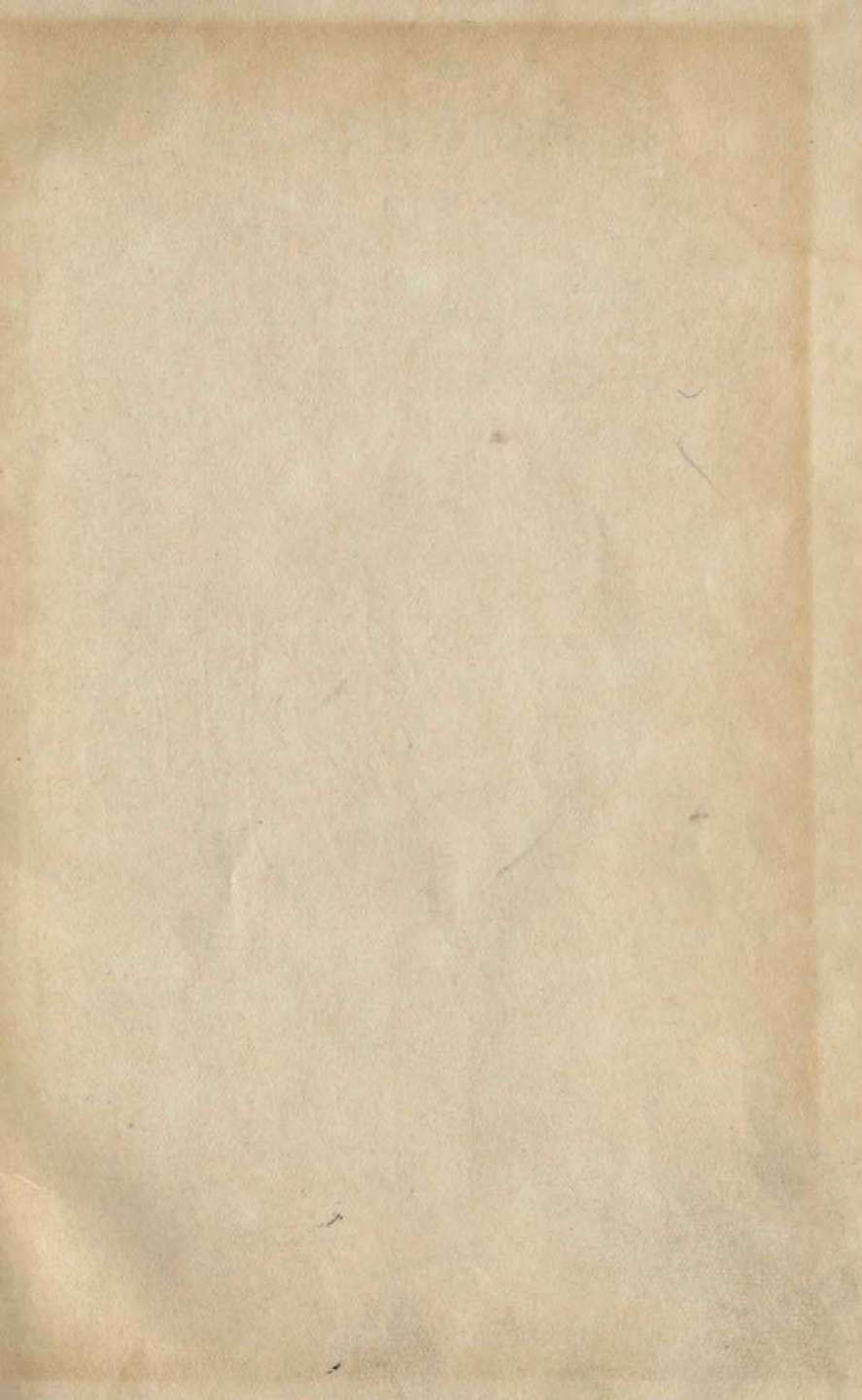


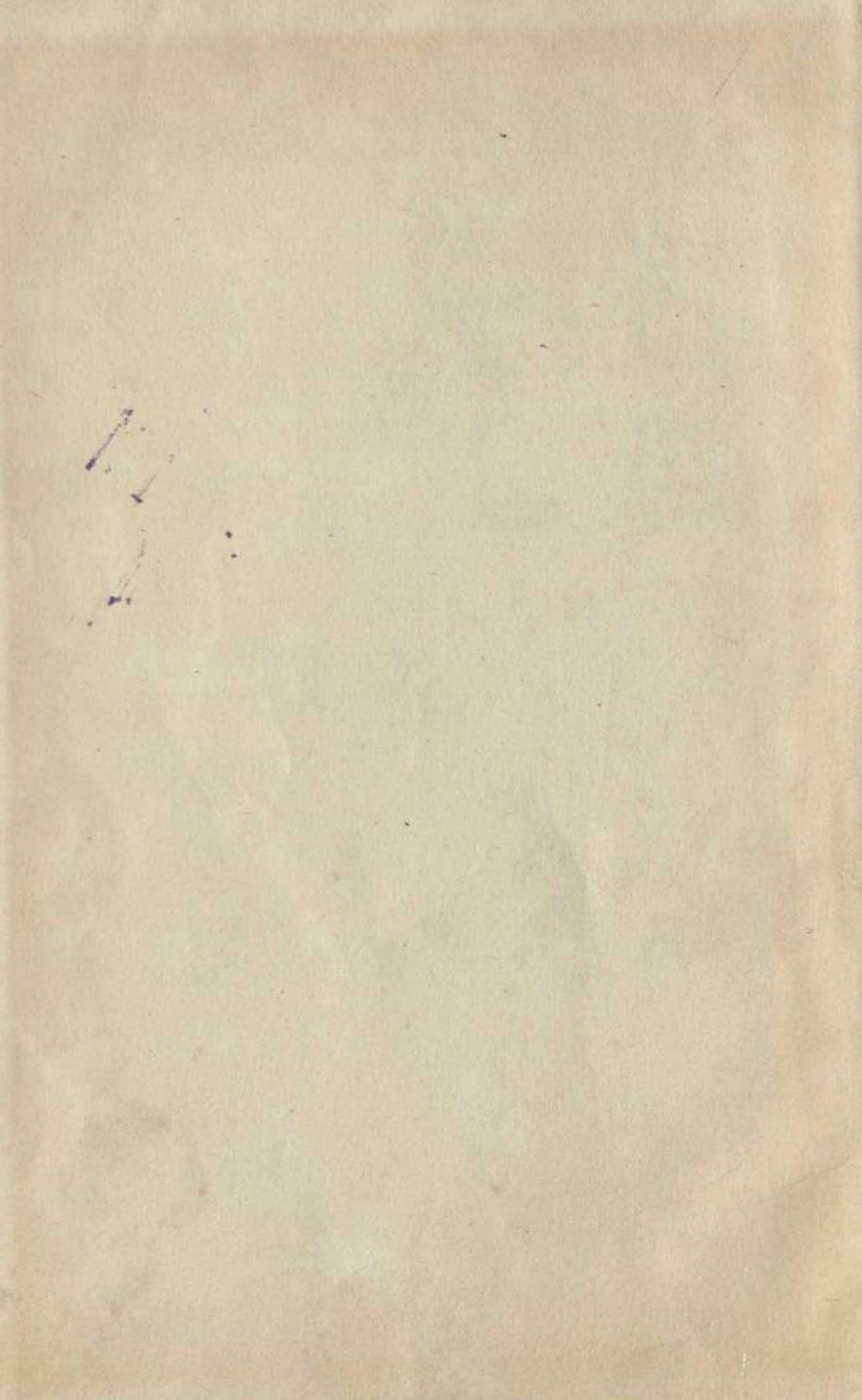
9  $\frac{218}{592}$

СОЕДИНЕННЫЕ  
ШТАТЫ  
АМЕРИКИ

9  $\frac{218}{592}$







464  
218  
592

# СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

ВТОРОЕ ИЗДАНИЕ

---

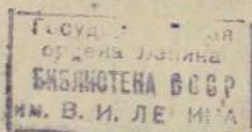
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ  
«СОВЕТСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ»  
МОСКВА—ОГИЗ—1946



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ  
«СОВЕТСКАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ»

СЕРИЯ СПРАВОЧНИКОВ  
ПО ЗАРУБЕЖНЫМ СТРАНАМ

ПОД РЕДАКЦИЕЙ  
П. И. ЛЕБЕДЕВА-ПОЛЯНСКОГО, Ф. Н. ПЕТРОВА,  
Ф. А. РОТШТЕЙНА, О. Ю. ШМИДТА



46-50813



2020227871

## ОТ РЕДАКЦИИ

Первым изданием справочника «Соединённые Штаты Америки» Государственный Научный Институт «Советская Энциклопедия» положил в 1942 г. начало выпуску серии справочников по зарубежным странам. Издание данной серии продолжается, однако уже в настоящее время назрела необходимость выпуска второго издания справочника «Соединённые Штаты Америки», в котором нашли бы достаточно полное отражение важнейшие события экономической, политической и культурной жизни США в период второй мировой войны вплоть до её завершения и начала мирного периода. Соответственно этому второе издание справочника «Соединённые Штаты Америки» существенно переработано и значительно дополнено. В частности, справочные сведения о политических партиях и профессиональном движении в США выделены в этом издании в особые главы.

В составлении справочника приняли участие:

Ашкенази С. С.—«Профессиональное движение»; Баратов Б. И.—«Литература»; Горфин Д.—«Здравоохранение»; Губер А. А.—«Культурные связи США и СССР»; Давыдов Э. М.—«Культурные связи США и СССР»; Денисова М. Д.—«Библиография»; Зинич С.—«Исторический очерк» США; Комарницкий Н. А.—«Растительность» Филиппин и Гавайских островов; Малкин М. М.—«Исторический очерк» США, «Политические партии», «Профсоюзное движение» и «Пресса»; Левин И. Д.—«Государственный строй» США; Лукашева Е. Н.—«Физическая география» США; Санталов А. А.—«Территория и население», «Экономика» США; «Экономика», «История» и «Система управления» владений США; Сидоров А. А.—«Искусство»; Спрыгина Л. И.—«Физическая география» Филиппин; Тугаринов Д. Н.—«Физическая гео-

графия» Гавайских островов; Ченцова В. А.—составление карт; Хибарин И. Н.—«Животный мир»; Шейнберг А. Е.—«Народное образование», «Научные учреждения», «Музеи»; Шеллапутин П. А.—«Физическая география» Аляски; Шнеерсон Г. М.—«Музыка»; Эггерт З.—«Исторический очерк» США.

Общее редактирование справочника в целом проведено Ф. Н. Петровым.

В редактировании приняли участие:

Раздел «Физическая география»—Тугаринов Д. Н.; Раздел «Экономика»—Жирмунский М. М.; Раздел «История»—Ротштейн Ф. А., Малкин М. М., Дробинский А. И.; Раздел «Государственный строй»—Шифман М. Л.; Раздел «Вооружённые силы»—Струве М. Э.; Раздел «Культура»—Лебедев-Полянский П. И., Губер А. А., Ростоцкий Б. И., Славятинский Н. А., Штейнпресс Б. С., Шейнберг А. Е., Миловидов Б. М.; редактирование карт—Ламакина М. В., Шмидт И. В.; редактирование транскрипции—Стариков А. А.

---



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Соединённые Штаты Америки, сокращённо США, государство в Западном полушарии, в южной половине Северной Америки, между  $25^{\circ}35' - 49^{\circ}$  с. ш. и  $66^{\circ}50' - 124^{\circ}30'$  з. д. На севере США граничат с Канадой (длина границы—6.273 км), на юго-западе—с Мексикой (длина границы—2.807 км); с юга США омываются водами Мексиканского залива (длина морской границы—5.470 км), с запада—Тихим океаном (длина морской границы—5.950 км), с востока—Атлантическим океаном (длина морской границы—11.260 км). Общая длина сухопутных границ—9.080 км, общая длина морских границ—22.680 км. Протяжение страны с востока на запад—4.500 км, а с севера на юг—около 2.700 км. Территория США слабо расчленена: единственный крупный полуостров Флорида (площадью 110 тыс. км<sup>2</sup>)—в юго-восточной части страны; следующий по величине, но значительно меньший (площадь 13,5 тыс. км<sup>2</sup>) полуостров Делавар (Делавэр)—на востоке. Лишь по побережью Атлантического океана много мелких заливов и бухт, удобных для судоходства (Чезапикский и Массачусетский заливы, устья рек Делавар и Гудзон). Побережье Мексиканского залива неудобно для мореплавания в силу мелководья и наличия вдоль берегов длинных песчаных кос, наносимых приливными волнами; прибрежные низменности сильно заболочены. Тихоокеанское побережье мало изрезано, удобные бухты—залив Пюджет-Саунд, устье реки Колумбии и бухта Сан-Франциско.

Территория США (без внешних владений)—7.839 тыс. км<sup>2</sup> (в том числе внутренние воды—137 тыс. км<sup>2</sup>) или 5,2% всей суши земного шара. По размерам своей территории США занимают 5-е место в мире после СССР, Канады, Китая и Бразилии. Население США, по переписи 1940 г.,—131.669 тыс. человек, или 6% населения всего земного шара, а по оценке 1945 г.—139.621 тыс. человек. По численности населения США стоят на 4-м месте в мире после Китая, Индии и СССР. По своему государственному устройству США—буржуазная феде-

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ративная республика, разделённая на 48 самоуправляющихся штатов. Федеральное правительство находится на внештатной территории особого округа Колумбия, в городе Вашингтоне.

США принадлежат следующие внешние владения: «территории»—Аляска в северо-западной части Северной Америки—и Гавайи—в центральной части Тихого океана; доминион<sup>1</sup> Филиппины—в юго-западной части Тихого океана; остров Пуэрто-Рико и Виргинские острова (в Вест-Индии), зона Панамского канала (в Центральной Америке), острова Гуам и Американское Самоа (в Тихом океане).

Филиппины и внешние владения США.

Владения	Год присоединения	Территория (в тыс. км <sup>2</sup> ) <sup>1</sup>	Население (1940 г. в тыс.)
Аляска . . . . .	1867	1.519,0	74
Гавайи . . . . .	1898	16,7	426
Филиппины . . . . .	1899	299,4	16.427
Пуэрто-Рико . . . . .	1899	8,9	1.885
Гуам . . . . .	1899	0,5	22
Американское Самоа . . . . .	1900	0,2	13
Зона Панамского канала . . . . .	1904	1,4	52
Виргинские острова . . . . .	1917	0,3	25
Всего . . . . .		1.846,4	18.924

<sup>1</sup> Суша и внутренние воды. Данные уточнены по последним официальным материалам.

Кроме того, США владеют рядом мелких островов: в Тихом океане—Мидуэй (72,5 км<sup>2</sup>), Уэйк (7,6 км<sup>2</sup>), Хауленд (2,3 км<sup>2</sup>), Бейкер (2,2 км<sup>2</sup>) и др., в Карибском море—Навасса (5 км<sup>2</sup>), Грейт-Корн (8,7 км<sup>2</sup>), Литл-Корн (2,1 км<sup>2</sup>), Суэйн (5,7 км<sup>2</sup>), Серрана (0,24 км<sup>2</sup>), Ронкадор (0,1 км<sup>2</sup>) и др.

По площади внешние владения США составляют 23,6% от территории метрополии, а по численности населения—14,4%.

<sup>1</sup> 4/VII 1946 г. Филиппины были формально провозглашены «независимой» республикой.



# СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ И ИХ ВЛАДЕНИЯ





## II. ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ОЧЕРК

### РЕЛЬЕФ

На востоке, вблизи побережья Атлантического океана, тянется древняя горная система Аппалачей, которая на севере близко подходит к морскому берегу, а южнее отступает от него, оставляя место для прибрежной низменности. Запад Соединённых Штатов Америки занимает обширная горная страна Кордильер. Мощные хребты этой системы—Скалистые горы на востоке, Каскадные и Сьерра-Невада на западе—окаймляют ряд высоких нагорных плато, объединяемых под именем Великого Северо-Американского плоскогорья. Между Аппалачами и Кордильерами раскинулись обширные Центральные равнины, переходящие на юге и юго-востоке в прибрежную низменность.

1) Аппалачская горная страна и прилегающее побережье Атлантического океана. Аппалачские горы, древние, сильно разрушенные, тянутся от штата Алабама до государственной границы США в направлении с юго-юго-запада на северо-северо-восток. Тектоническая Мохокская впадина между озером Онтарио и рекой Гудсон делит Аппалачи на две части: Северные и Южные.

В Южных Аппалачах по рельефу и геологическому строению можно различить 4 зоны, располагающиеся с запада на восток: а) зону Преаппалачского плато, полого наклонного к западу. Восточный край этого плато сильно приподнят и рассечён реками, образуя на юге Камберлендские (1.770 м), а севернее—Аллеганские горы. Поверхность плато холмиста и глубоко изрезана сильно разветвлённой, густой речной сетью. В легко растворимых известняках, слагающих плато, широко развиты так называемые карстовые явления: озёра, подземные реки, воронки, пещеры. Здесь находится знаменитая Мамонтова пещера, имеющая 5 этажей до глубины в 150 м, с подземными реками, водопадами и сложной системой причудливых пещер;

б) складчато-осадочную зону до 100 км шириной с рядом продольных параллельных хребтов (средняя высота 1.250 м), разделённых широкими долинами рек. Вершины гор сглажены, равновысотны, склоны обрывисты. Поперечные долины или глубоко врезаны в виде ущелий или высоко подняты и осушены. На западе вдоль всей зоны до реки Гудсон протягивается наиболее размытая часть—так называемая «Большая Долина» с рядом продольных коротких цепей и речных долин системы реки Теннесси; в) складчато-метаморфическую зону, наиболее сохранившуюся и высокую часть Аппалачей. Выделяются крайний восточный участок—Голубые горы, круто обрывающиеся на восток, и Чёрные горы с высшей точкой Аппалачей—горой Митчелл (2.044 м); г) зону восточного холмистого предгорья Аппалачей—Пидмонта (250—400 м), резким уступом переходящего на восток к Приатлантической равнине. Реки Пидмонта, спадая с уступа, образуют водопады, имеющие важное энергетическое значение («Линия водопадов»). Рельеф Южных Аппалачей очень напоминает Урал. Северные Аппалачи сильно обработаны древним ледником, раздроблены и разбиты продольными трещинами. Впадина, по которой протекает река Гудсон и лежит озеро Чамплейн, отделяет от Северных Аппалачей Адирондакские горы—часть Канадского кристаллического щита; параллельно ей тянется впадина реки Коннектикут; между ними находятся Зелёные горы, а к востоку от Коннектикута—плато Новой Англии и ряд массивов, среди которых—Белые горы с высшей точкой Северных Аппалачей—горой Вашингтон (1.915 м). Для Северных Аппалачей типичен ледниковый рельеф: округлые моренные или каровые (цирковые), или продолговатые, вытянутые в долинах, озера, сглаженные, отшлифованные ледником скалы, широкие ледниковые долины—троги, цирки и пики былых снежников, валы и холмы морен; выделяются также округлые изолированные вершины (монаднокы). Ледниковые формы особенно характерны для живописных Адирондакских гор (гора Марси—1.638 м).

С востока к Аппалачскому Пидмонту примыкает береговая Атлантическая равнина, переходящая в плоскую приморскую низменность. Высота её не превосходит 100 м, и она имеет общий наклон к океану. В северной узкой части низменность сильно расчленена реками, стекающими с Аппалачей (Саскуиханна, Потомак, Джеймс и др.). Южная часть, до 250 км ширины, плохо дренирована; обширные участки занимают здесь торфяные и лесные болота. Характер морских берегов также различен. На



севере берег имеет рiasовo-шхерный тип с множеством мелких островов, заливчиков и мысов. В средней части морем затоплены нижние части речных долин [заливы Гудсонов, Делавар, Чесапик (320 км длины) и др.], превратившиеся в широкие ветвистые лиманы, по которым морские приливы доходят иногда до «Линии водопадов». К югу от мыса Гаттерас вдоль побережья тянутся ряды песчаных дюн, заливов—лагуи, за которыми расстилаются заболоченные низменности.

2) Береговые низменности на юге и юго-востоке США располагаются полосой от 150 до 300 км ширины вдоль Атлантического океана (южнее нижнего течения реки Саванны) и севернее побережья Мексиканского залива. Поверхность равнинная, заболоченная. Высоты обычно не превосходят 100 м. Однообразие прямолинейных берегов с косами и песчаными дюнами, подпруживающими реки, и замкнутыми лагунными озёрами нарушается в Мексиканском заливе далеко выдающейся в море широкой (до 300 км) наносной дельтой реки Миссисипи. На юго-востоке береговые низменности незаметно переходят в полуостров Флориду и заканчиваются цепью коралловых островов. На Флориде чрезвычайно развиты карстовые явления, много озёр и болот. Восточный, слегка приподнятый берег Флориды изобилует косами и узкими лагунами, южный охаймлён коралловыми рифами, а западный, опущенный, изрезан заливами (крупнейший—Тампа) и сопровождается бесчисленными мелкими островками.

3) Центральные равнины располагаются к западу от Аппалачской зоны до Скалистых гор. На востоке они незаметно переходят в Преаппалачское плато, в центре понижаются к осевой впадине Миссисипи, на западе повышаются к подножью Скалистых гор. В северной части, примыкающей к Великим озёрам, преобладает моренно-холмистый рельеф с множеством болот и озёр, с блуждающими мелкими речками. Высоты достигают 450 м (за исключением узкой приозёрной низменности). Южнее вдоль реки Миссисипи тянется слабоволнистая наклонная к югу равнина с высотами от 400 до 100 м. Выделяется широкая (до 120 км) низменность долины самой реки Миссисипи, врезающаяся на 800 км в глубь материка от Мексиканского залива на север. Она чётко ограничена с востока и запада крутыми коренными берегами, между которыми блуждающая река отложила длинные, вытянутые на сотни километров прирусловые валы высотой в 4—5 м. У реки Арканзас



равнинность нарушается невысокими (до 850 м), сильно разрушенными горными поднятиями (плато Озарк, горы Уошито, Арбукль). Западная часть Центральных равнин (к западу от 100° з. д.) резким уступом (с относительной высотой до 150 м) поднимается над описанным районом. Это так называемые Великие равнины, или Плато прерий, лежащие на высоте 500—2.000 м. Плоская пустынная и безводная южная часть плато называется Льяно-Эстакадо; средняя часть холмиста и сильно расчленена реками; в северную заходят отроги Скалистых гор (Чёрные Холмы, 2.350 м). Уступ Плато прерий (Кото де Прери) очень изрезан глубокими оврагами на ряд зубчатых гребней, острых столбов, башен, бастионов. Этот труднодоступный и непригодный для сельского хозяйства район получил название «дурные земли» (бэд лендс).

4) Горная страна Кордильер занимает весь запад США, достигая здесь наибольшей мощности (в ширину до 1.700 км). Сложная система хребтов Скалистых гор, лежащих на востоке Кордильер, состоит из ряда меридиональных хребтов, разделённых замкнутыми понижениями—«парками». Горы характеризуются массивностью, сглаженностью вершин, обрывистыми склонами, значительной абсолютной высотой (до 4.400 м; гора Эльберт—4.396 м) и кулисообразным расположением цепей. Вследствие большой сухости климата современное оледенение значительно лишь на севере (на юге снеговая граница поднимается до 4.000 м); древнее оледенение, не нарушив общей массивности очертаний, оставило обширные цирки и трог. Скалистые горы разделяются на три части: Южные, Средние и Северные.

Параллельность меридиональных цепей особенно типична для Южных Скалистых гор (35—42° с. ш.); выделяются хребты: на востоке Сангре де Кристо (вершина Бланка-Пик), севернее за Арканзасом переходящий в Фрон-Рендж (Передовой хребет с высшей точкой Лонгс-Пик), и горы Ларами, снижающиеся до высот Плато прерий и образующие естественный рубеж Южных Скалистых гор на севере. Западнее поднимаются хребты: Медицин-Боу, Парк-Рендж, Москито-Рендж и Савач, с вершиной Эльберт, между которыми заключены котловины Северного, Среднего и Южного «парков» (высота 2.300—3.000 м), и парк Сан-Лун, примыкающий на западе к вулканическому массиву Сан-Хуан. Хребет Уинта (свыше 4.000 м) тянется в широтном направлении к Большому Солёному озеру, окаймлённому с востока хребтом Уасач. Между Южными и

Средними Скалистыми горами расположены пониженные равнинные бассейны Уайоминга и Уинты. Хребты Средних Скалистых гор (42—45° с. ш.)—Бир-Ривер, Тетон, Уинд-Ривер, Биг-Горн—более разбиты, массивны. В одной из котловин расположен Йеллоустонский парк-заповедник, пользующийся мировой известностью. Это—район недавнего вулканизма, следами которого являются многочисленные гейзеры и горячие источники и грязевые гейзеры. Наиболее сложным рельефом отличаются Северные Скалистые горы (45—49° с. ш.). Хребты Льюиса, Биттеррут, Салмон, Биг-Белт и другие несут много современных ледников, имеют альпийские формы рельефа, нередко крутыми обрывами (в 2.500—3.000 м) нависают над глубокими ущельями, часто заключающими вытянутые ледниковые озёра.

К западу от Скалистых гор расположено Северо-Американское плоскогорье, которое распадается на Колумбийское плато на севере, Большой Бассейн в центре и плато Колорадо на юго-востоке. Колумбийское плато (400—700 м высоты) отличается мощным развитием древних лавовых покровов, придающих рельефу столбовообразный характер. Реки Колумбия и Снейк (Змеиная) прорыли в лавах мрачные каньоны глубиной свыше 600 м. На юго-востоке Колумбийское плато непосредственно переходит в лавовые равнины широтного течения реки Снейк (высота 1.000—1.500 м), где сохранились следы недавнего вулканизма—«лунный ландшафт»—в виде маленьких лавовых конусов, кратерных воронок, потоков застывшей лавы и т. п. Для Большого Бассейна характерно чередование меридиональных параллельных хребтов в 2,5—3 км высоты и продольных котловин и впадин между ними. Хребты коротки, обрывисты и погружены в обильные продукты собственного разрушения («затерянные горы») вследствие интенсивного физического выветривания. Характерны и пустынные формы: долины выдувания, ветровая полировка и др. Много бессточных солёных озёр [например, Большое Солёное озеро (на высоте 1.283 м), Юта, Севье]. На юге Большого Бассейна по обе стороны Нижней Колорадо находятся настоящие пустыни Мохаве и Хиала. Общая высота Большого Бассейна 1.300—1.800 м, но к югу она резко снижается (у Колорадо—до 100 м). Впадины лежат иногда ниже уровня моря (у озера Сальтон—75 м, Долина Смерти—85 м). Плато Колорадо (высота 2.000—3.000 м) сложено почти горизонтальной серией осадочных пластов. Плато разбито концентрическими уступами на ряд ступеней, так называемых «мезас».



По окраинам имеются вулканические массивы с уже разрушенными конусами потухших вулканов (массив Сан-Хуан с Испанским пиком на северо-востоке, Сан-Франциско—на юге), а в северной половине внедрения неизлившейся магмы образовали много лакколитных вершин. Плато Колорадо изрезано глубочайшими каньонами рек. Особенно знаменит Большой каньон реки Колорадо до 1.800 м глубины и 12—20 км ширины.

С запада Северо-Американское плоскогорье окаймлено тихоокеанскими цепями, состоящими из Каскадных гор и Сьерра-Невады на востоке и Береговых цепей—на западе. Сьерра-Невада является единым массивом 750 км длины, круто падающим на восток (высшая точка США—гора Уитни, 4.420 м) и более полого, через ряд предгорий, спускающимся к Калифорнийской долине. Поверхность представляет мало изрезанное волнистое плато с отдельными более высокими, почти бесснежными вершинами. Отголосками недавних горообразовательных движений являются горячие источники, грязевые вулканы и землетрясения у восточного подножья. Ледниковая и эрозионная расчленённость особенно ярко выражена на западном склоне, где славится своей живописностью и самым высоким водопадом в мире Йосемитская долина. Каскадные горы, 900 км длины, представляют собой выровненное плато с крутыми склонами, увенчанное конусами потухших (Такома, Гуд, Джефферсон, Три Сестры, Адамс) и действующих (Рейнир, Шаста, Лассен-Пик) вулканов. Большие следы в Каскадных горах оставило древнее оледенение, и в настоящее время многие вершины одеты снегами (с Рейнира, например, спускается 28 ледников). Много в Каскадах водопадов и озёр, но лишь одна река Колумбия пересекает горы в глубокой теснине с каскадами (отсюда—наименование гор), которые приходится судам обходить по каналу.

Продольная впадина между Каскадами и Сьерра-Невадой на востоке и Береговыми цепями на западе разделяется на две части массивом Клатат: на северную Вилламетскую долину и южную—Большую Калифорнийскую долину, тянущуюся на 800 км в длину и на 40—80 км в ширину. Сверху долина прикрыта 600-м слоем древних и современных речных отложений. Береговые цепи в центральной части составлены из ряда параллельных гребней до 2.000 м высоты. Это—наиболее молодой участок Кордильер. Хребты разделены продольными долинами и прорезаны поперечными ущельями. На юге штата Калифорния поднимаются отдельные глыбовые массивы до 3.500 м вы-

соты: Сан-Бернардино, Сан-Хасинто, Сан-Габриэль и др. Берега мало изрезаны (исключение составляет бухта Сан-Франциско), обрывисты. На севере, у залива Пюджет-Саунд, выделяются Олимпийские горы до 2.478 м высоты. Благодаря обильному увлажнению они несут много мелких ледников.

Таблица 1. — Главные вершины.

Вершины	Высота над уровнем моря (в м)	Вершины	Высота над уровнем моря (в м)
Скалистые горы		Каскадные горы	
		Вулканы	
Бланка-Пик . . . . .	4.410 (4.385)	Рейнир (действующий вулкан) . . . . .	4.391
Эльберт . . . . .	4.396	Шаста (действующий вулкан) . . . . .	4.374 (4.383)
Харвард . . . . .	4.380	Адамс (потухший вулкан) . . . . .	3.692 (3.751)
Лонгс-Пик . . . . .	4.346	Худ (потухший вулкан) . . . . .	3.430
Вильсон . . . . .	4.344	Бейкер (потухший вулкан) . . . . .	3.277
Ганнет . . . . .	4.202	Лассен-Пик (действующий вулкан) . . . . .	3.181
Аппалачи		Три Сестры (потухший вулкан) . . . . .	3.066
Митчелл . . . . .	2.044	Сьерра-Невада	
Вашингтон . . . . .	1.915	Уитни . . . . .	4.420
		Дана . . . . .	3.977

## ГЕОЛОГИЯ

В геологическом отношении на территории США выделяются 4 области: Аппалачская, Центральные равнины, Береговых низменностей и Кордильер. Аппалачская горная система образовалась из мощной геосинклинали ещё в палеозое—герцинская складчатость (северная часть в конце девона и южная—в верхнем карбоне). С конца палеозоя Аппалачи более морем не заливались. В мезозое они подверглись пенеппенизации, в третичное и четвертичное время испытали расколы и общие поднятия, оживившие эрозию. В Южных Аппалачах Преаппалачское плато сложено осадочными пластами палеозоя, полого



падающими к западу, с крупными залежами угля, месторождениями нефти и выходами газа. Складчатая зона состоит из известняков, песчаников, сланцев того же возраста, но сильно смятых в складки. В зоне Голубых гор эти породы подверглись метаморфизации, слои каменного угля превратились в антрацит, а к контактным участкам глубинных пород приурочены залежи железа, и, наряду с кристаллическими сланцами, кварцитами, здесь имеются также выходы докембрийских кристаллических пород. Последними сложен Пидмонт; здесь среди гнейсов и гранитов встречаются вулканические покровы и континентальные пески триаса. В северных Аппалачах складчато-осадочная зона отсутствует и преобладают метаморфические и кристаллические породы, уходящие под осадочные в плато Новой Англии.

На севере Центральных равнин, в районе Великих озёр, выходят докембрийские кристаллические породы Канадского щита, занимающего весь северо-восток Северной Америки, к которым приурочены богатейшие залежи железа, меди и других металлов. Докембрий прикрыт моренными и флювиогляциальными отложениями, южнее переходящими в 5—10-м слой лёсса. Этот же фундамент, повидимому, подстилает большую часть Центральных равнин (обнажается на плато Озарк и в Техасе). Кристаллический цоколь прикрыт толщей до 7.000 м мощности слабо изогнутых осадочных пластов, на востоке и в центре главным образом палеозойских (с месторождениями угля), на юге и западе преимущественно меловых и третичных. С антиклинальными сводами и куполами связаны громадные запасы нефти к западу и юго-западу от Миссисипи. В приарканзасский район заходит отрог аппалачской складчатости (горы Уошито, Арбукль, Вичата), где в сильно смятые пласты палеозоя внедряются интрузии, с которыми связаны важнейшие месторождения бокситов, а также цинка, свинца и выходы горячих источников. Окончание южной ветви этой складчатости обнаруживается у реки Рио-Гранде-дель-Норте в Марафонских горах.

Слабо наклонённые к морю песчаные, глинистые и известняковые отложения мелового, третичного и четвертичного возрастов слагают Приатлантическую и Примексиканскую низменности, третичные и новейшие известняки, а также пески—Флориду. В третичных породах Флориды и Приатлантической низменности находятся крупные месторождения фосфатов и бокситов.

В грандиозной геосинклинали Кордильер орогенез впервые проявился в конце юры, когда возникла, впоследствии разрушенная, антиклиналь в области внутренних плато. На границе мела и третичного периода поднялись Скалистые горы (ларамийская фаза тихоокеанской складчатости Кордильер), в олигоцене—плиоцене сформировались Береговые цепи. Ядро Скалистых гор состоит из архейских кристаллических пород, а крылья—из осадочных отложений палеозоя и мезозоя. В третичное время происходили размывы, расколы и вулканические излияния (Иеллоустон, Сан-Хуан, Сан-Франциско). Северные Скалистые горы характеризуются значительным развитием интрузий, явлений метаморфизма, надвигов и выходами докембрия. Остатки юрской антиклинали—Колумбийское плато и Большой Бассейн сложены в основном метаморфическими и интрузивными породами палеозоя и мезозоя. В Колумбийском плато они залиты мощным (до 1.200 м) третичным покровом (600 тыс. км<sup>2</sup>) риолитовых и базальтовых лав, развитых и вдоль широтного течения реки Снейк, а в понижениях Большого Бассейна погребены под продуктами разрушения горстовых гребней. Плато Колорадо имеет в основании жёсткую докембрийскую кристаллическую глыбу и складчатости не подвергалось. На архейских гнейсах и кристаллических сланцах залегают горизонтальные пласты осадочных пород: докембрийские глины и песчаники, кембрийские тёмнокоричневые песчаники и зеленоватые глины, каменноугольные известняки, красные глины, светлые песчаники и жёлтые известняки, песчаники, пёстрые глины и конгломераты перми, ярко красные песчаники триаса и белые песчаники мелового возраста, увенчивающиеся светлорозовыми песчаниками эоцена. Большой каньон реки Колорадо прорезает на глубину до 1.800 м всю эту толщу, в зависимости от плотности пород образующую на стенках то пологие, то обрывистые различно окрашенные ступени. По периферии плато развит вулканизм.

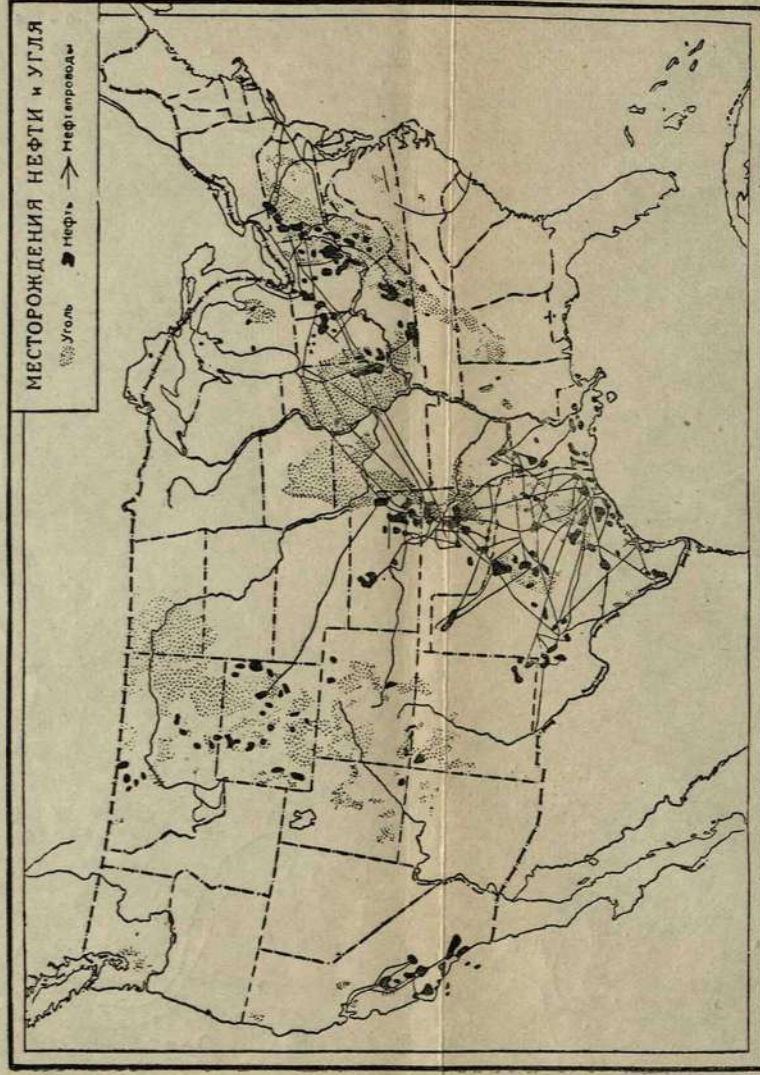
В горстовых массивах Каскад, Сьерра-Невады и Кламата метаморфические породы пронизаны громадными интрузиями. Значительную роль (особенно в Каскадах) играют вулканические излившиеся породы, наблюдающиеся и в Вилламетской долине. Калифорнийская депрессия выполнена меловыми и третичными осадками, лежащими под аллювиальной толщей до 600 м, накопленной с плиоцена. Ядро метаморфических пород Береговых цепей прикрыто глинами и слоистыми песчаниками мелового и третичного возраста. О молодости этого участка Кордильер



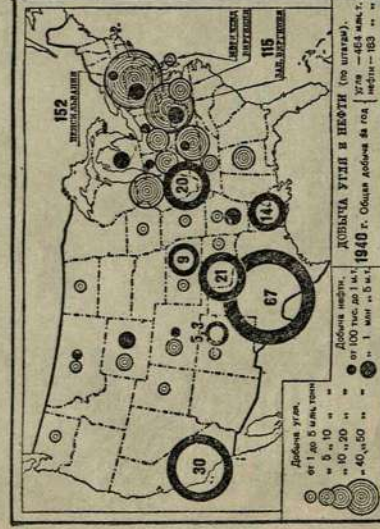
# ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА США



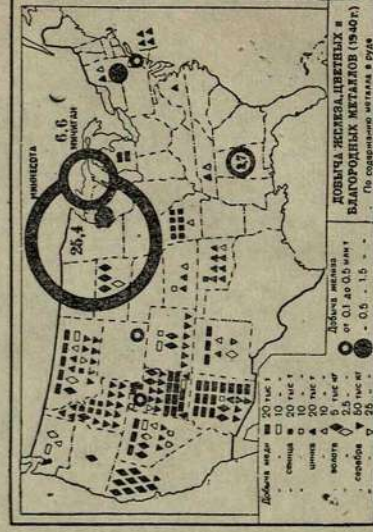




К стр. 104—105.



К стр. 104—105.



К стр. 106.



свидетельствует сейсмичность калифорнийского района. В связи с многочисленными интрузиями и метаморфизмом Горный запад США очень богат всевозможными цветными и редкими металлами, а третичные мульды района Лос-Анжелоса—нефтью (подробно о полезных ископаемых см. ниже Экономический очерк, Промышленность).

## КЛИМАТ

Климат США обуславливается многими факторами: географическим положением страны, лежащей в умеренной зоне, большим протяжением страны с востока на запад и возрастанием вместе с этим континентальности климата по мере удаления от Атлантического океана, характерным распределением давления в холодное и тёплое время года. Своеобразие построения рельефа США выражается в отсутствии хребтов широтного направления, что позволяет массам холодного полярного воздуха далеко проникать в глубь страны. Пространство между  $35^{\circ}$  и  $50^{\circ}$  с. ш. является местом, где постоянно сталкиваются массы полярного и тропического воздуха. В США встречаются все разновидности климата умеренной зоны, а юг полуострова Флориды имеет жаркий тропический климат. Средние годовые температуры воздуха колеблются от  $+5^{\circ}$  на северо-востоке до  $+25^{\circ}$  на юге, и изотермы идут приблизительно в широтном направлении. В ходе январских изотерм ясно чувствуется влияние океана (особенно Тихого); они сдвинуты к северу на побережье и изгибаются к югу в центре страны. В районе Скалистых гор средняя январская температура опускается до  $-18^{\circ}$ . Здесь в это время образуется область повышенного давления, и северо-западные холодные ветры проходят через всю территорию США вплоть до юга. Июльские изотермы на крайнем западе США сильно изгибаются к югу. Средние месячные температуры на юго-западе страны поднимаются до  $+30—+35^{\circ}$ , а в Долине Смерти в Калифорнии—даже до  $+39^{\circ}$ . В это время года в районе плато Колорадо образуется замкнутая область пониженного давления; влажные тёплые ветры с Мексиканского залива достигают центрального бассейна рек Миссисипи и Огайо.

Крайне неравномерно на территории США и распределение осадков. Наряду с районами, где в год выпадает более 2.500 мм осадков, встречаются местности, где за год количество осадков не превышает 50 мм. В связи с подобной пестротой климати-

ческих показателей в США выделяют несколько климатических областей.

Восточная область—климат умеренный. Через северо-восток США проходит основной путь циклонов, и погода отличается большой неустойчивостью. Зимние ветры с материка нейтрализуют на северо-востоке влияние океана, а ветвь Лабрадорского течения, доходящая до  $38^{\circ}$  с. ш., усиливает суровость климата. В связи с этим умеренный климат востока США оказывается значительно холоднее климата соответствующих широт в Западной Европе; в Неаполе в январе на  $9^{\circ}$  теплее, чем в Нью Йорке. Средняя январская температура от  $-7^{\circ}$  до  $+4^{\circ}$  (в Нью Йорке  $-0,6^{\circ}$ ). Зимние минимумы  $-21$ — $-23^{\circ}$ . Лето тёплое; в отдельных местах жаркое (июль  $+16$ — $+25^{\circ}$ ). Осадков 1.000—1.400 мм, максимум—2.000 мм. В крайнем приморском районе северо-востока годовые амплитуды не превышают  $25^{\circ}$ , сравнительно мягкая зима (средняя февраля  $-5^{\circ}$ ) сменяется тёплым летом (средняя июля  $+20^{\circ}$ ). Осадки обильны (более 1.000 мм) и выпадают равномерно. Уже в районе Великих озёр, несмотря на их смягчающее влияние, континентальность несколько увеличивается. Температура января ниже  $-5^{\circ}$ , а июля выше  $+20^{\circ}$ .

В области Центральных равнин, где устанавливается наибольший контакт между полярными и тропическими воздушными массами, климат отличается максимальной неустойчивостью, континентальностью, быстрым потеплением к югу. Июль  $+18$ — $+27^{\circ}$ , январь  $-18$ — $-5^{\circ}$ . Перевес зимой полярного влияния сказывается в «волнах холода», холодных ветрах, движущихся со скоростью 60—80 км в час (норсерс), понижающих температуру за несколько часов на  $25$ — $30^{\circ}$ ; иногда такие ветры сопровождаются буранами—блицардс. Эти волны доходят до Мексиканского побережья (и даже до Флориды). Годовая амплитуда на севере свыше  $30^{\circ}$ , на юге  $20^{\circ}$ ; осадки к востоку от 100-го меридиана 600—1.200 мм, к западу от него—до 500 мм и на Плато прерий—от 250 мм. Очень велика на Центральных равнинах инсоляция и низка относительная влажность (на западе в июле 30—40%). Часты западные фёнообразные ветры «чинук», переваливающие через Скалистые горы и повышающие за  $\frac{1}{4}$  часа температуру на  $15$ — $20^{\circ}$ .

Юг Центральных равнин и юго-восток выделяются в область субтропического климата с тёплой зимой ( $+12$ — $+15^{\circ}$ ), редкими морозами, жарким ( $+27^{\circ}$ ,  $+28^{\circ}$ ),



очень влажным летом, длительным вегетационным периодом (свыше 200—250 дней). Область обильно (около 1.500 мм) и равномерно орошается весь год, хотя муссонные ветры с Мексиканского залива и вызывают летний максимум. Влажность очень высока, испарение слабо. К Атлантическому побережью температуры несколько снижаются, но к западу быстро увеличиваются сухость, температурные амплитуды и общая континентальность. Крайний юг Флориды отличается уже морским жарким (январь  $+17$ — $+19^\circ$ , июль  $+27$ — $+28^\circ$ ), тропическим климатом с преобладанием масс морского тропического воздуха с очень малыми годовыми и суточными амплитудами, большим (1.000—1.500 мм) и равномерным увлажнением. Заморозков не бывает.

В области Северо-Американского плоскогорья внутренних плато и бассейнов зимой устанавливается максимум, а летом—главный минимум давления в США. В связи с этим и с изолированностью горными цепями от океанов вся область отличается резкой континентальностью, большими годовыми и суточными (свыше  $20^\circ$ ) амплитудами, общей засушливостью и нерегулярностью осадков. В силу сложности рельефа климат характеризуется большим разнообразием, и между вершинами хребтов и депрессиями средние годовые амплитуды могут колебаться на десятки градусов, а осадки—на 100—200 мм. На севере, на плато Колумбии, осадков более 250 мм (до 450 мм), и выпадение снегов обильно; средняя температура января до  $-2^\circ$ , июля—до  $+14$ — $+20^\circ$ . Южнее, в районе Большого Бассейна, осадки уменьшаются до 250 мм (при годовой испаряемости в 1.000—1.250 мм). Средняя января понижается до  $-4^\circ$ , заморозки длятся 5—6 месяцев, а средняя июля повышается до  $+28^\circ$  (амплитуда крайних до  $80^\circ$ ). В южной пониженной части Большого Бассейна климат пустынный с летними жарами (средняя июля до  $+30$ — $+35^\circ$ , в Долине Смерти максимум до  $+58^\circ$ ), теплой зимой (январь  $+13^\circ$ ), но со случайными заморозками. Осадки очень редки и не превышают 50 мм. На высоком плато Колорадо осадки увеличиваются до 400—600 мм (сухостью отличаются «парки» Скалистых гор), годовые амплитуды—до  $25^\circ$ , заморозки длятся 8—9 месяцев.

Тихоокеанское побережье летом находится под влиянием северных и северо-восточных ветров, не приносящих влаги, снижающих температуру (совместно с холодным Калифорнийским течением), устанавливающих ясную, засушливую

погоду к югу от 40° с. ш. в штате Калифорния. Зимой преобладают массы морского тропического воздуха с северо-запада, обильно орошающие побережье, особенно на севере, в штатах Вашингтон и Орегон. Климат северной части Тихоокеанского побережья морской, южной—сходный с средиземноморским, на побережье—океаническая разновидность (в Сан-Франциско среднегодовая температура +13,4°, января +9,9°, сентября +16,1°). Влажность высокая (в Калифорнии сильные туманы), но осадки изменяются от 250 мм на юге до 2.500 мм на севере. Выделяются два района: Калифорнийский и Орегон-Вашингтонский. В первом (до Сьерра-Невады) осадков от 250 мм (юг Калифорнийской долины) до 500—600 мм (Сан-Франциско—560 мм) с зимним максимумом. Лето очень сухое, зима мягкая, хотя бывают заморозки, отражающиеся на фруктовых садах Калифорнии. Долины бесснежны, но в Сьерра-Неваде снег иногда выпадает до 12 м. Особенно благоприятен для садоводства климат в защищённой горами Калифорнийской долине с тёплой зимой и жарким сухим летом. Орегонский район отличается более низкими летними температурами (август +13—+20°), а главное—обильными осадками, достигающими 2.500 мм (самое влажное место в США); максимум дождей осенью, летний минимум выражен слабее. Особое место занимают горные хребты запада, где климат подчинён вертикальной зональности.

## ГИДРОГРАФИЯ

### Моря

На востоке берега США омываются водами Атлантического океана. Вдоль побережья тянется полоса мелкого моря—материковой отмели (шельфа)—до 100 км шириной, с глубинами до 200 м. На юге Атлантический океан образует обширный Мексиканский залив, куда входит тёплое течение тропиков, почему он и является источником тепла и влаги для юго-востока США. Мексиканский залив соединяется с океаном узким (до 90 км) Флоридским проливом, у выхода из которого лежит подводная (на глубине 20—25 м) платформа, где расположены Багамские острова.

Из Мексиканского залива через Флоридский пролив идёт мощное течение Гольфстрим со скоростью до 6 км в час. Севернее Багамских островов к нему примыкает Антильское



Таблица 2. — Основные климатические показатели для некоторых пунктов США.

Название пункта и района	Координаты		Высота над уровнем моря (в м.)	Средние температуры в градусах С					Среднего- довое количество осадков (в мм.)
	северная широта	западная долгота		самого холодного месяца	самого жаркого месяца	годо- вая			
Нью Йорк (Атлантическая низменность) . . . . .	40°43'	74°00'	41	-0,6 I	23,2 VII	11,3	1.035		
Чикаго (Великие озера — шт. Иллинойс) . . . . .	41°53'	87°37'	255	-3,8 I	23,3 VII	10,1	831		
Бисмарк (север Центральных равнин — шт. Северная Дакота) . . . . .	46°47'	100°38'	512	-13,4 I	21,0 VII	4,7	410		
Оклахома-Сити (юг Центральных равнин — шт. Окла- хома) . . . . .	35°26'	97°33'	381	2,4 I	27,0 VII	15,1	795		
Новый Орлеан (Мексиканское побережье) . . . . .	29°58'	90°04'	37	12,3 I	28,0 VII	20,7	1.456		
Ки-Уэст остров (юг Флориды) . . . . .	24°31'	81°49'	13	20,8 I	28,6 VII, VIII	24,9	963		
Уолла-Уолла (Колумбийское плато — шт. Вашингтон)	46°02'	118°20'	96	0,4 I	23,3 VII	11,7	435		
Потте (Большой Бассейн — шт. Невада) . . . . .	39°08'	116°40'	2130	-4,3 I	20,4 VII	6,9	163		
Тилламук (шт. Орегон, у устья Колумбии) . . . . .	45°56'	124°00'	7	5,9 I	15,1 VII, VIII	10,4	2.501		
Сан-Франциско (шт. Калифорния) . . . . .	37°48'	122°28'	58	9,9 I	16,1 IX	13,4	556		
Сан-Диего (юг Калифорнии) . . . . .	32°43'	117°10'	41	12,4 I	20,4 VIII	16,1	283		
Фресно (Большая Калифорнийская долина) . . . . .	36°43'	119°49'	90	7,9 I	27,8 VII	17,2	236		
Багдад (пустыня Могаве — шт. Калифорния) . . . . .	34°34'	115°54'	239	11,6 I	35,1 VII	22,4	51		



течение, отклоняющееся к северо-востоку. Только незначительная ветвь Гольфстрима под названием течения Ирмингера идёт к северу, к берегам Южной Гренландии. Непосредственно вдоль берегов США идёт с севера холодное Лабрадорское течение, которое проникает к югу до  $38^{\circ}$  с. ш., отгораживая США от тёплого влияния Гольфстрима. Температура вод Лабрадорского течения обычно на  $5-10^{\circ}$  ниже, чем температура вод открытого океана, спадая зимой до  $\pm 5^{\circ}$  (у Нью Йорка). Поэтому, пловучие льды заносятся этим течением иногда до  $40^{\circ}$  с. ш. Приливы на побережье Атлантического океана достигают 15 м и являются наиболее мощными в мире. К западу от США лежит Тихий океан; вследствие меридионального направления хребтов, идущих вдоль берега, он не образует заливов (исключая бухты Сан-Франциско). Океан у берегов США имеет значительную глубину (3.000—4.000 м) и почти лишён материковой отмели. Западными ветрами вода пригоняется к берегу, где под  $40^{\circ}$  с. ш. она отклоняется к югу, образуя холодное Калифорнийское течение. Это вызывает у побережья понижение температуры на  $3^{\circ}$  по сравнению с открытым океаном.

### Озёра

На севере США, на границе с Канадой, расположена группа Великих озёр, являющихся величайшим в мире пресноводным бассейном (общая площадь 245 тыс. км<sup>2</sup>), внутренним морем, связанным единственным естественным стоком—рекой Св. Лаврентия—и искусственными водными путями с Атлантическим океаном (важнейший канал Эри—Гудсон) и с бассейном реки Миссисипи. Они состоят из 5 больших озёр—Верхнее, Гурон, Мичиган, Эри, Онтарио—и ряда мелких. Верхнее озеро—наибольшее по площади (превосходит Аральское море и уступает только Каспийскому),—является и самым глубоким (на него приходится  $\frac{1}{3}$  площади и  $\frac{1}{2}$  водной массы всей группы Великих озёр). Озёра расположены лестницей, причём Гурон и Мичиган лежат на одной высоте, а ступень между Эри и Онтарио равна 100 м.

Озёра соединены друг с другом короткими порожистыми реками (для прямого паровозного сообщения прорыты каналы): Верхнее и Гурон—рекой Сент-Мери, Гурон и Эри—реками Сент-Клер и Детройт, Эри и Онтарио—рекой Ниагарой, которая после ряда быстрин падает с высоты 49 м, образуя

один из величайших в мире по мощности Ниагарский водопад. Козьим островом водопад разделяется на две части; США принадлежит меньшая его часть, шириной в 300 м (Канада—большая—шириной в 900 м). На озёрах наблюдаются небольшие (до  $1\frac{1}{2}$  м) приливы, величина же стоячих волн может достигать 4—5 м. Озёра замерзают в середине декабря и вскрываются в середине апреля. Система озёр с каналами является важнейшим внутренним водным путём США. Примерно по середине озёр проходит государственная граница США, но озеро Мичиган принадлежит США целиком.

Кроме Великих озёр, в США имеется ряд крупных бессточных солёных озёр в Большом Бассейне: Большое Солёное (солёность от 137 до 230‰), Юта, Севье, Арни, Малёр и др.—остатки некогда крупных бассейнов. Много мелких ледниковых озёр в Кордильерах и Северных Аппалачах; имеются вулканические озёра на Каскадных горах и карстовые на Преаппалачском плато и во Флориде.

Таблица 3. — Озёра.

Название озёр	Площадь (в км <sup>2</sup> )	Наибольшая глубина (в м)	Высота над уровнем моря (в м)	Продолжительность навигации (средняя)
Верхнее . . . . .	82.388	397	183,5	230 дней
Гурон . . . . .	59.596	229	176,8	255 »
Мичиган . . . . .	58.016	231	176,8	247 »
Эри . . . . .	25.744	64	174,0	263 »
Онтарио . . . . .	19.528	236	74,5	257 »
Большое Солёное . . . . .	4.700	16	1.280	—
Чамплейн . . . . .	1.200	—	28	—

### Реки

Водораздел между бассейнами рек Тихого и Атлантического океанов, омывающих США, лежит на западе в Скалистых горах, но не представляет собой чёткой линии, идущей по горным хребтам. Скалистые горы являются скорее гидрографическими узлами, где сходятся иногда в котловинах и впадинах, на расстоянии до 2 км, реки обоих бассейнов (например, истоки Снейка—левого притока Колумбии и Миссури). В общем можно сказать, что реки, впадающие в Тихий океан,



зарождаются в западных цепях Скалистых гор, а восточные цепи посылают воды через Миссисипи и Рио-Гранде-дель-Норте в Мексиканский залив. Точно так же только южная часть Голубых гор в Аппалачах является водоразделом рек, непосредственно текущих в Атлантический океан, и рек бассейна Миссисипи. В средней и северной части все хребты Аппалачей пересекаются реками, зарождающимися на Пред-аппалачском плато.

В связи с разнообразием рельефа и климатическими условиями в США имеются и очень длинные и полноводные реки и обширные бессточные или почти лишённые речной сети районы и даже настоящие пустыни. Речные режимы также весьма разнообразны. Самая длинная река мира—Миссисипи (в переводе с индейского—Великая река, или Отец вод) всем своим течением и водосборным бассейном находится в пределах США, орошая всю область Центральных равнин, восток Скалистых гор и запад Аппалачей; площадь её бассейна (3.275 тыс. км<sup>2</sup>) составляет  $\frac{1}{3}$  территории США; в её систему входят 54 судоходных реки. Зарождается она на севере на моренном плато Миннесоты, в озере Итаска, на высоте 512 м над уровнем моря. Верховья её блуждают в невыработанной долине среди болот и озёр, не принимая крупных притоков, и только у Миннеаполиса—Сент-Пола, образуя водопады Антония (с порогами высотой в 30 м), она попадает в свою широкую доледниковую долину. Здесь в неё впадает р. Миннесота (справа), далее Висконсин (слева), Де-Мойн (справа) и Иллинойс (слева). В 1.620 км от истока она принимает справа свой самый длинный приток—Миссури (4.740 км, от истока которой и считается её максимальная длина—7.330 км; длина самой Миссисипи 4.209 км). Слева в Миссисипи впадает самый многоводный приток—р. Огайо, после чего она достигает (в межень) 1.350 м ширины, сильно расширяет свою долину (до 120 км), образует бесчисленные излучины—меандры (при выпрямлении её длина увеличивается в 3 раза), протоки и старицы, постоянные и временные острова, длинные прирусловые валы, приподнятые над руслом на 4—5 м, за которыми располагаются обширные болота. Прирусловые валы нередко затрудняют впадение притоков, а при прорыве их во время наводков происходят опустошительные наводнения, в борьбе с которыми валы искусственно повышают и укрепляют. До устья Миссисипи принимает ещё два крупных притока (оба справа)—

Арканзас и Ред-Ривер (Красная), после слияния с которой она разбивается на 4 рукава, а от города Батон-Руж начинается дельта, состоящая из 6-ти главных рукавов, из которых юго-западный углублён для крупных судов до 10,5 м. Глинистая, топкая, постоянно нарастающая дельта (Миссисипи выносит 211 млн. м<sup>3</sup> ила в год) имеет 320 км длины и 300 км ширины. Среднегодовой расход воды Миссисипи у устья составляет 18.800 м<sup>3</sup>/сек., максимальный—51.000 м<sup>3</sup>/сек., минимальный—5.000 м<sup>3</sup>/сек. Годовой сток равен 625 км<sup>3</sup> (7-е место в мире).

Миссури берёт начало тремя истоками: Джефферсон, Мадисон и Галетин в районе Иеллоустонского парка в Средних Скалистых горах и имеет в верховьях до впадения слева р. Милк (Молочная) характер горной реки, протекающей в узком каньоне с порогами и водопадами (Грейтфолс). Пересекая Центральные равнины, отличается очень непостоянным режимом, меняющимся руслом и обилием выносимого твёрдого материала (американцы называют Миссури «биг-мадди»—«толстая грязнуха»). Расход при впадении составляет: средний 2.660 м<sup>3</sup>/сек., максимальный 17.000 м<sup>3</sup>/сек., минимальный 710 м<sup>3</sup>/сек. Главные притоки—справа: Иеллоустон, Платт, Канзас, слева крупных притоков нет. Главный левый приток Миссисипи—Огайо (1.560 км длины) начинается на Преаппалачском плато (р. Аллегени) и принимает ряд коротких, но полноводных притоков с хорошо увлажнённых Аппалачей [крупнейший—р. Теннесси; средний расход у устья составляет 5.800 м<sup>3</sup>/сек. (на  $\frac{1}{3}$  превосходит расход Миссисипи в месте слияния)].

Река Миссисипи имеет очень сложный режим. Её верховья, как и система Огайо, относятся к снегово-дождевому питанию. Зимние морозы сильно снижают расход и речной сток верховьев Миссисипи, но бурные весенние половодья вызывают разрушительные наводнения. Половодья доходят и до нижнего течения, где усугубляются обильными дождями влажного режима юга. Правые притоки Миссисипи протекают через значительно более засушливые области и отличаются незначительным стоком, малым, особенно осенним, расходом, частым обмелением и даже пересыханием. Эти реки слабо используются для судоходства и служат главным образом для орошения. Бурные разливы, приносящие массу обломочного материала, связаны с летними ливнями и весенним таянием снегов в Ска-



лустых горах. С этими реками сходна и 3-я по величине река США—Рио-Гранде-дель-Норте, протекающая по границе США с Мексикой. Реки, стекающие с Аппалачей в Атлантический океан (Коннектикут, Гудсон, Саскунханна, Потомак, Джеймс, Саванна и др.), многочисленны, сравнительно коротки, но полноводны в течение всего года, имея смешанное снегово-дождевое постоянное питание; при пересечении уступа Пидмонта на «линии водопадов» ряд рек используется электростанциями. Многие реки шлюзованы и соединены каналами с системой Великих озёр и р. Огайо, а низовья их с затопленными устьями имеют важнейшее транспортное значение.

Область Северо-Американского плоскогорья (внутренних плато и бассейнов) и Калифорнийская долина имеют резко засушливый режим, выражающийся прежде всего в отсутствии постоянного орошения. Большинство рек (за исключением главных—Колорадо, Колумбии со Снейком и Сакраменто с Хоакином) пересыхает к концу лета или вообще представляет временные ливневые потоки. Расход воды резко неустойчив и меняется не только по сезонам, но и по дням. Обилие котловин и впадин также чрезвычайно неблагоприятно сказывается на стоке. Водотоки, попадающие в такие котловины, обычно или теряются в своих конусах выноса или кончаются в солёных озёрах. Большой Бассейн является бессточной областью (главная река Гумбольдта не имеет стока в океан) с крупными солёными озёрами.

Главные реки, питающиеся снегами Скалистых гор, отличаются бурными летними паводками, зимним минимумом и неустойчивостью расхода и широко используются для нужд орошения. Они имеют достаточно влаги, чтобы пересечь Великую Пустыню, но их расход варьирует в значительных пределах: у Колумбии от 32.800 м<sup>3</sup>/сек. до 1.190 м<sup>3</sup>/сек., у Колорадо—5.600 м<sup>3</sup>/сек. и 34 м<sup>3</sup>/сек., у Сакраменто, орошающей с Хоакином Калифорнийскую долину,—от 7.200 м<sup>3</sup>/сек. до 113 м<sup>3</sup>/сек. Многочисленные короткие и бурные реки Береговых цепей и западных склонов Сьерра-Невады и Каскад в большей степени относятся к снеговому режиму питания, характеризующемуся летним максимумом и зимним минимумом; обычно используются для гидроэлектростанций. На крайнем северо-западе картина усложняется дождевым режимом с зимними осадками, благодаря чему стирается зимний минимум, передвигаемый на осень.

Таблица 4. — Важнейшие реки США.

Реки	Длина (в км)	Площадь бассейна (в км <sup>2</sup> )	Реки	Длина (в км)	Площадь бассейна (в км <sup>2</sup> )
Миссисипи —			Де-Мойн . . . . .	720	—
Миссури . . . . .	7.330	3.275.000	Роанок (включая		
Колорадо . . . . .	2.900	590.000	Стаунтон) . . . . .	720	—
Рио-Гранде-дель-			Саванна . . . . .	720	—
Норте . . . . .	2.800	570.000	Канзас . . . . .	670	—
Арканзас . . . . .	2.410	470.000	Коннектикут . . . . .	660	29.140
Колумбия . . . . .	2.250	772.000	Чаттахучи . . . . .	640	49.000
Ред-Ривер . . . . .	1.920	240.000	Потомак . . . . .	640	—
Платт . . . . .	1.675	—	Сакраменто . . . . .	620	153.000
Теннесси . . . . .	1.600	—	Делавар . . . . .	580	29.420
Иеллоустон . . . . .	1.600	—	Алтамаха . . . . .	540	—
Огайо . . . . .	1.560	520.000	Гудсон . . . . .	520	35.000
Снейк (Змеиная) . . . . .	1.450	—	Миннесота . . . . .	512	—
Висконсин . . . . .	960	—	Гумбольдт . . . . .	430	84.500
Камберленд . . . . .	915	—	Иллинойс . . . . .	410	—
Саскуиханна . . . . .	750	63.400			

## ПОЧВЫ

Почвы США в связи с особенностями климата и рельефа располагаются не широтными зонами, а главным образом меридиональными зонами или же отдельными интрозональными участками или пятнами. Область Великих озёр и северо-восток США покрыты среднеподзолистыми, иногда песчаными почвами с торфяными болотами на моренных отложениях. В западной части Аппалачей, на юге Иллинойса, Огайо и Индианы и в низовьях Арканзаса—Миссури распространены бурозёмы. В центре и на восточных склонах Аппалачей развиты оподзоленные и деградированные желтозёмы и краснозёмы, переходящие на Приатлантической и Примексиканской низменностях, а ютчасти и на Флориде, в чистые перегнойно-карбонатные желтозёмы и краснозёмы влажных субтропиков. Широко развиты на Флориде и песчаные почвы, а самую южную часть полуострова и самый юг Миссисипской низменности занимают болотные почвы маршей и мангровых зарослей.

В Центральных равнинах полосами располагаются с востока на запад: 1) чернозёмовидные почвы прерий, развитые на лёссовидных суглинках, 2) западнее, параллельно 100-му меридиану, чернозёмы высокотравной прерии, ещё далее 3) зона



каштановых почв—низкотравные прерии Высоких равнин, приобретающих к западу всё более светлый оттенок и солонцеватость. На горных цепях Кордильер развит сложный комплекс горно-лесных, бурых перегнойно-карбонатных, оподзоленных и других почв, в верхней зоне сменяемых горно-луговыми. В «парках» Скалистых гор, на плато Колумбии и в некоторых других более или менее увлажнённых участках Северо-Американского плоскогорья развиваются также каштановые, иногда засоленные почвы. Большая часть Большого Бассейна и плато Колорадо покрыта различными типами серозёмов, среди которых на древне-озёрных отложениях широкое распространение имеют засоленные почвы (главным образом хлоридо-сульфатные солончаки). Значительные площади в Большом Бассейне занимают и пустынные песчаные почвы, а в южных пустынях—каменистые. На аллювиальных террасах Калифорнийской долины развиваются красно-бурые плодородные почвы, в южной части переходящие в каштановые и засоленные. В других понижениях Береговых цепей Калифорнии встречается особый тип субтропических красноватых серозёмов, а в Вилламетской долине и на лёссе плато Колумбии—чернозёмы.

### РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

Растительный покров США, как и почвенный, в связи с рельефом и климатическими условиями, располагается четырьмя, преимущественно меридиональными зонами: 1) восточная зона широколиственных и смешанных лесов, 2) прерии Центральных равнин, 3). Северо-Американское плоскогорье с растительностью ксерофитно-пустынного и полупустынного типа и 4) зона хвойных лесов тихоокеанских горных цепей. Для северо-восточной области Великих озёр и Новой Англи характерны смешанные леса с преобладанием в первом ярусе хвойных на севере и лиственных—в более южных районах. Из хвойных большим разнообразием отличаются сосны: красная (*Pinus resinosa*), белая, или веймутова (*P. strobus*), чёрная (*P. Banksiana*), к которым примешивается гемлок (*Tsuga canadensis*). Из лиственных типичны берёзы, особенно жёлтая (*Betula lutea*), и сахарный клён (*Acer saccharum*), осина (*Populus tremuloides*), ильм (*Ulmus americana*) и др. Наиболее богата на востоке по видовому составу Аппалачская область широколиственных лесов, уцелевшая от действия ледника. В настоящее время эти

леса сильно вырублены, что привело к большому смыву почв и вызвало необходимость создания лесных заповедников и даже искусственных насаждений. Растительность Аппалачей имеет следующие вертикальные пояса. Внизу—пояс широколиственных лесов, для которого характерно много видов дуба—каштановый (*Quercus prinus*), алый (*Q. coccinea*) и др., каштан (*Castanea dentata*), тюльпанное дерево (*Liriodendron tulipifera*), много лиан (*Smilax*, *Vitis* и др.). Выше—пояс смешанных лесов с сахарным клёном, жёлтой берёзой, гемлоком, елями, бальзамической пихтой (*Abies balsamea*), соснами—белой и колючей (*P. pungens*), с буком (*Fagus grandifolia*) и грабом (*Carpinus caroliniana*). Ещё выше—пояс хвойных лесов из ели (*P. mariana*), пихты, колючей сосны и туи (*Thuja occidentalis*). Выше границы леса (1.500—2.000 м) по вершинам гребней распространены заросли рододендрона, низкорослой ольхи и злаковые луга. К западу и юго-западу от Аппалачей господство переходит к дубам и орешникам-гикори (*Hicoria* или *Carya*). И те и другие насчитываются многими видами. На западе дубово-ореховые леса с примесью платанов, тополей, вязов и клёнов переходят в лосостепь, причём ещё в Техасе встречается дубово-злаковая саванна. По направлению к югу и юго-востоку к дубовым лесам примешиваются сосны (короткохвойная—*Pinus echinata*, кустарниковая—*P. virginiana*, факельная—*P. taeda*, болотная—*P. palustris*), образующие на повышенных песчаных участках в районе Приатлантической и Примексиканской низменностей хвойные боры субтропического типа. В понижениях на тёмноцветных почвах—дубы, вечнозелёные растения, как магнолия, лавровый дуб, в нижнем ярусе—пальма (*Sabal Adansonii*); деревья перевиты лианами, облеплены свисающим с них эпифитным так называемым испанским мхом (*Tillandsia usneoides*—цветковое растение из семейства бромелиевых), что вместе с обилием других эпифитов придаёт лесам низменностей тропический вид. Особо в этом районе можно выделить заболоченные леса Флориды и юга Миссисипской низменности с болотным кипарисом (*Taxodium distichum*), тополем, обширными низменными болотными лугами и топиями, а также тропические леса юга Флориды, где обычны мангровые заросли, виды фикусов, пальмы, магнолии и множество лиан. Значительная часть этого района занята культурой хлопка и культурами влажных субтропиков.

Прерии по общей физиономии их и по экологии имеют много общего с русскими степями, но отличаются от них флористи-



чески: в прериях распространены другие виды, а отчасти и роды травянистых растений, что зависит от географической разъединённости этих стран, иной геологической истории и различных условий происхождения их флор.

Прерии Центральных равнин по 100-му меридиану можно разделить на два типа: высокотравную, или луговую, прерию к востоку и низкотравную к западу. Для первой характерны многолетние злаки с глубокой корневой системой: бородачи (виды *Andropogon*), индейская трава (*Sorghastrum nutans*), ковыли. На севере встречаются заросли кустарников—снежной ягоды (*Symphoricarpos*), вишни и пр. Для низкотравной прерии типичны злаки грама (*Bouteloua gracilis*) и бизонова трава (*Bulbilis* или *Buchloë dactyloides*). В южной части сказывается влияние мексиканской растительности—встречаются опунции, кактусы и агавы. В настоящее время высокотравные прерии почти целиком освоены под культурную растительность и являются житницей США; низкотравные—в основном скотоводческий район.

В южных частях Северо-Американского плоскогорья распространены типы ксерофитной растительности—от сухих степей до пустынных формаций. Плато Колорадо и наиболее увлажнённые участки Большого Бассейна покрыты сухими прериями, в которых особенно характерна пучковая трава (*Andropogon scoparius*), часты также ковыли, мятлик. Дико растёт здесь подсолнечник. Район в значительной степени освоен человеком. В более засушливых районах Техаса, Аризоны, Нью-Мексико развиты злаковые полупустыни с чёрной грамой (*Bouteloua hirsuta*) и характерным бобовым кустарником мескит (*Prosopis glandulosa*), вместе с опунцией придающими этим районам вид саванны. Для Большого Бассейна типичны полынная (доминант—чёрная полынь—*Artemisia tridentata*) и лебедовая (*Atriplex confertifolia*) пустыни. Последняя встречается также и в засушливых районах Орегона и Калифорнии. К югу от 37° с. ш. встречается особый тип креозотовой пустыни с креозотовым кустом (*Covillea tridentata*), издающим запах креозота, с юкками, опунциями, агавами и гигантскими стрельчатыми кактусами. Это—единственный район в США, где при орошении вызревают финики. На засоленных участках внутренних плато (главным образом в Большом Бассейне)—различные солянки (*Dondia*, *Salicornia*).

Склоны Скалистых гор покрыты хвойными, преимущественно сосновыми лесами с примесью дубов, ивы, тополя и березы.

Выше границы леса (3.400—3.600 м) развиваются субальпийские и альпийские луга. В области тихоокеанских горных цепей также давно сложился самостоятельный центр древней флоры хвойных, сохранившей ряд видов с начала мелового периода. Наиболее интересны из них секвойи, или мамонтовые деревья (веллингтонии), из которых вечнозелёная секвойя (*Sequoia sempervirens*), достигающая 100 м высоты и 1 м в диаметре, образует вдоль Тихоокеанского побережья на протяжении 600 км пояс шириной в 30 км. Обычно они встречаются вместе с дугласией (*Pseudotsuga taxifolia*), гемлоком, гигантской пихтой (*Abies grandis*), гигантской туюй и дубом. В этих лесах развит вечнозелёный подлесок из магонии, тюльпанного дерева и азалии с опадающей листвой. На западных склонах Сьерра-Невады сохранилось 26 рощиц вымирающей гигантской секвойи (*S. gigantea*), отдельные экземпляры которой имеют возраст 4.000 лет и достигают 110—150 м высоты при 15 м в диаметре. На Береговых цепях Калифорнии растут леса из жёлтой (*P. ponderosa*) и сахарной (*P. Lambertiana*) сосны, белой пихты (*A. concolor*) и ладанного кедра (*Libocedrus decurrens*), дающих очень ценную древесину; встречается и пальма *Washingtonia*. В южной части Береговых цепей и частично в нижней зоне Сьерра-Невады и Скалистых гор встречаются субтропические заросли из вечнозелёных низкорослых дубов и кустарников—так называемый чапараль, напоминающий средиземноморский маквис. Вблизи степей внутренних плато этот тип переходит в редколесье из можжевельников и кустарниковых видов дубов и сосен. Горные хребты (в северном влажном районе, начиная с 1.800 м), покрыты альпийскими лугами.

### ЖИВОТНЫЙ МИР

В зоогеографическом отношении территория США входит в Неарктическую зоогеографическую область, которая, как известно, обнимает большую часть материка Северной Америки (к югу до Мексиканского нагорья) и соседние острова по восточному, северному и западному побережьям. В пределах самой Неарктической области значительная часть территории США—к югу от 40° с. ш.—входит в Сонорскую подобласть, в которой сосредоточена наиболее типичная для Неарктики фауна. Территория США севернее 40° входит уже в пределы Канадской подобласти, или, точнее, является переходной между Сонорской



и Канадской подобластями. Животный мир США и Северной Америки вообще сложился из четырёх довольно различных элементов, появившихся и обосновавшихся в разное время на данной территории; элементы эти следующие: 1) Арктический кругополярный элемент, общий с Евразией; 2) чисто американский элемент, не связанный с формами Старого Света; 3) переселенцы с северо-запада (из Евразии) и 4) переселенцы с Юга (из Неотропической зоогеографической области). В более отдалённые геологические времена (первая половина третичного периода и ранее) животный мир Северной Америки имел много общих форм с евразийскими. Но уже с олигоцена здесь появляется совершенно самостоятельная фауна, во многом отличная от фауны Палеарктики (северной зоогеографической области в Старом Свете). С наступлением уже современной геологической эпохи (конец третичного периода) к этой типичной северо-американской фауне примешиваются проникшие сюда с севера евразийские (палеарктические) формы. Тогда же начинают проникать на данную территорию и южные неотропические формы.

К началу ледникового времени обширные леса, покрывавшие в то время огромные пространства Северной Америки, и территории между лесными массивами были заселены более богатой фауной млекопитающих, чем современная. В большом количестве здесь тогда водились мамонты, мастодонты, бизоны, лошади, верблюды (ламы), тапиры, масса разнообразных оленей, лев (точнее, крупная, очень похожая на льва кошка), саблезубый тигр и все современные северо-американские млекопитающие; на юге к ним присоединялись и некоторые типично южно-американские формы, в частности гигантские неполнозубые—мегатерий, милодон. Ледниковое время, конечно, произвело большие изменения в фауне рассматриваемой нами территории: некоторые животные вымерли, некоторые ушли на юг и уже не возвращались после окончания оледенения, с севера пришли новые формы и т. п. Так, вымершими, например, оказались мамонт, мастодонт, лошади, лев, саблезубый тигр, мегатерий, милодон и некоторые другие, а ламы и тапиры после ледникового времени уже не появлялись снова на территории США.

Современный животный мир США отличается сравнительно большим разнообразием и богатством форм. Хотя здесь имеется довольно много сходства с европейско-азиатским (палеаркти-

ческим) животным миром, всё же фауна США имеет в общем более «американский» характер, чем, например, фауна соседней Канады; эта специфичность местной фауны относится главным образом к упоминавшейся выше Сонорской подобласти. В северных, а также (и главным образом) в горных частях страны (Скалистые и Каскадные горы; Сьерра-Невада, горы штатов Мен, Нью Хемпшира, Нью Йорка, Северной Каролины, Пенсильвании и др.) распространены животные, свойственные более северным областям, характерные для Канадской зоогеографической подобласти. В частности, здесь водятся и типично горные млекопитающие животные: баран-толсторог, близкий к соответствующей форме северо-восточной Азии, и оригинальная, свойственная исключительно Северной Америке, снежная коза, обитающая обычно в трудно доступных горных районах.

Северными животными, связанными главным образом с лесом, являются и олени карибу и вапити, лось, росомаха, рысь, белка, бурундук и другие. С юга на территорию США проник ряд животных, свойственных Центральной и Южной Америке (Неотропическая зоогеографическая область). Хотя и можно обнаружить некоторую зональность в распространении животных на территории США, однако резких границ провести нельзя, и сплошь и рядом замечаются здесь разнообразные переходы и смешения фаун. Наиболее обособленным в этом отношении является Тихоокеанское побережье, бывшее в своё время местом встречи палеарктической и неотропической фаун; здесь развился своеобразный животный мир, довольно заметно отличающийся от фаун других частей территории США; типичны для данной местности горные бобры, волосохвостые кроты, бесспорно южные какамитли, или кошачий хорёк, и посуха (хищники из семейств енотов), летучие мыши—вампиры; из птиц—калифорнийский гриф, различные колибри, воробьиный сыч, из пресмыкающихся—степной удав; ихтиофауна (фауна рыб) здесь небогата; малакофауна (фауна моллюсков) более сходна с палеарктической. Из животных, переселенцев с юга или севера, некоторые продвинулись довольно далеко по территории США, другие же зашли лишь на её окраины. Так, из северных видов, например, медведи встречаются от северной границы лесов до средней Мексики (уже за пределами США); из южных тропических броненосец доходит до 30° с. ш., ягуар и оцелот—до 32° с. ш.; отдельные же виды колибри (сравнительно более крупные и не очень яркоокрашенные виды),



водятся до  $57^{\circ}$  северной широты на востоке и  $61^{\circ}$  северной широты на западе.

Из млекопитающих в современной фауне США наиболее крупным является бизон, близкий сородич европейского зубра. Ещё менее сотни лет назад бизоны были широко распространены от Атлантического побережья до Невады и Орегона между  $65^{\circ}$  и  $25^{\circ}$  с. ш. и водились огромными стадами в прериях Северной Америки, но в результате хищнического истребления число их весьма значительно сократилось. В настоящее время бизоны находятся под охраной и сосредоточены в числе нескольких тысяч голов в Йеллоустонском национальном парке. На территории США водится и оригинальное млекопитающее — вилорог, рога которого, как и у оленей, ежегодно сбрасываются и заменяются новыми; держится вилорог преимущественно на равнинах, но поднимается и в горы, иногда довольно высоко (до 2500 м). Как и упомянутая выше снежная коза, вилорог относится к группе антилоп, но как тот, так и другая занимают в этой группе довольно обособленное положение. Из оленей на территории США водятся три формы, свойственные и Старому Свету, а именно: вапити — американский представитель европейско-азиатских благородных оленей, карибу — американская разновидность северного оленя — и американский лось, отличающийся от своего европейско-азиатского сородича главным образом сплошной лопатой рогов; любимым местопребыванием этого животного являются окрестности рек, озёр и болот, обильно поросшие высокой травой. Остальные виды оленей США относятся к исключительно американскому роду мазамов, представители которого — изящные животные с очень стройным телосложением, с длинными головой, шеей и хвостом и умеренной длины ногами; рога их изгибаются дугообразно сзади кнаружи и вперёд и ветвятся на 3—7 отростков, которые направлены внутрь. Наиболее известным видом мазамов является широко распространённый виргинский олень, один из самых красивых оленей Америки; местом обитания этого оленя являются лесные области на севере и востоке. В центральной области и отчасти на западе водится длинноухий мазам, а на северо-западе, в Северной Калифорнии, в Орегоне и Колумбии распространён белохвостый мазам и, наконец, на крайнем юге — мексиканский мазам. Отряд хищных млекопитающих имеет на территории США довольно многочисленных представителей. Так, представителями семейства медве-

дей в фауне США являются чёрный медведь, или барибал, по размерам несколько меньше бурого медведя, и огромный серый медведь, или гризли; первый распространён довольно широко по территории США (хотя исчез в наиболее населённых штатах), второй же живёт на западе, в области Скалистых гор вплоть до Тихого океана. Из семейства собачьих на севере и востоке территории водится волк, а в прериях—луговой волк, или койот, отличающийся от первого меньшей величиной, более пушистым хвостом и более густым и длинным мехом. Лисицы на территории США представлены живущей в Восточных штатах красной лисицей и обитающей на западе быстроногой, или короткоухой лисицей, которые являются американскими формами евразийской обыкновенной лисицы, а также широко распространённой (преимущественно в южной половине территории) типично американской виргинской, или серой, лисицей; последняя резко отличается от первых двух меньшей величиной, строением тела и образом жизни (в частности, она очень хорошо лазает по деревьям). Кошачьи на территории США, по всей вероятности, являются переселенцами из Неотропической зоогеографической области. Представлены они в местной фауне несколькими формами рысей, а также пумой, или кугуаром, являющимся типичным панамериканским животным, распространённым от Аляски до Патагонии; в южных частях территории США, пограничных с Мексикой, встречаются и типичные для фауны Южной и Центральной Америки кошки: крупный ягуар, менее крупный оделот и небольшой и одноцветный ягуарунди. Хищники из семейства куньи в фауне США имеют сравнительно многочисленных и разнообразных представителей. Там водятся американский соболь (или сосновая куница), обладающая менее ценным мехом, чем его сибирский сородич; близкий к соболю пекан, более важное пушное животное; северо-американская норка, заменяющая здесь нашу палеарктическую, американский барсук, по образу жизни очень сходный с нашим барсуком, но отличающийся очень коротким хвостом и широким сзади черепом, черноногий хорёк, ласка, американский горноста́й, росомаха, тождественная с палеарктической, американская выдра, являющаяся самостоятельным видом; широко распространены на территории США вонючки (скупсы), дающие ценный мех и обладающие анальными железами, выделяющими исключительно дурно пахнущий секрет; эта группа—чисто американская. Широко распространён в США и енот,



также очень ценный пушной зверь, дающий, кроме того, и вкусное мясо; у мексиканской границы водится белоносая носоуха, хищник из одного семейства с енотом, к которому принадлежит также и упомянутый выше какамицли; все они, по всей вероятности, являются переселенцами с юга. Богато представлена в фауне США группа грызунов, которые в общем отличны от грызунов Старого Света. Из белок характерны для США каролинская, или серая белка, обитающая в лиственных лесах, и канадская белка, или чикари, живущая в самых разнообразных лесах и держащаяся подолгу на земле. В лесах живут также бурундук, обитающий в земляных норках, но прекрасно лазающий по деревьям, и американская летяга, близкая к сибирской. В прежнее время очень широко на территории США был распространён американский бобр. Из сурков в США наиболее оригинальным является древесный сурок, образом жизни напоминающий бурундуков. Из сусликов наиболее известен и характерен для фауны США полосатый суслик, ведущий преимущественно хищный образ жизни. На территории США водится и оригинальный род грызунов, исключительно свойственный Северной Америке,—луговые собачки, живущие обычно большими колониями, обитают они в обширных норах; это—типично равнинные животные, но некоторые из них встречаются и на больших высотах. В фауне США представлена и оригинальная, также свойственная лишь Северной Америке группа бобровых белок, которые своим образом жизни напоминают отчасти бобров, отчасти белок. На территории США живут и многочисленные представители мешетчатых крыс; это также—исключительно северо-американские грызуны, по внешности они напоминают крыс, обладают защёчными мешками, открывающимися снаружи и покрытыми внутри мягкими волосами; живут мешетчатые крысы в норах. Дикобразы в фауне США представлены своеобразной группой древесных дикобразов, которые в отличие от своих сородичей в Старом Свете ведут древесный образ жизни; наиболее широко распространенным видом этих дикобразов в США является иглошерст, правда, в значительной мере уже истреблённый человеком; иглошерст, в отличие от типичных неотропических древесных дикобразов, не обладает цепким хвостом. Группа тушканчиков в фауне США представлена оригинальным подсемейством американских мыпшовок, или прыгунчиков, которые по общему облику похожи на настоящих тушканчиков, но отличаются неко-

торами анатомическими деталями; живут они в кустарниках и по опушкам лесов, прячась днём в норах и выходя на кормёжку лишь вечером. Из зайцев для США характерен лесной заяц, по образу жизни напоминающий кролика. Из других грызунов США должны быть упомянуты следующие: мускусная крыса, или ондатра, отличающаяся мягким и бархатистым мехом; мешотчатые прыгуны, имеющие почти такие же защёпные мешки, как и мешотчатые крысы, но в противоположность им обладающие большими ушами и глазами и сравнительно длинными задними ногами и длинным хвостом с кисточкой волос на конце, живут они в пустынных местностях Калифорнии и Техаса; пещерная крыса, живущая в пещерах или в трещинах скал наиболее трудно доступных горных участков. Из отряда насекомоядных на территории США водятся один род землероек и 4—5 родов кротов; из последних наиболее оригинальными являются: водяной крот, имеющий плавательные перепонки между пальцами ног, но отнюдь не являющийся настоящим водным животным, и звездорыл, обладающий довольно длинным хвостом и звездообразно расположенными на конце морды мягкими кожными и мясистыми придатками. Проникшими на территорию США южными (неотропическими) формами являются броненосец из отряда американских неполнозубых и пекари из семейства свиных; кроме того, в фауне США имеются и представители сумчатых млекопитающих, именно опоссумы, также несомненно переселенцы с юга. Десятипоясный броненосец встречается в Техасе и Луизиане, пекари распространён шире, придерживаясь болотистых лесов, а опоссумы распространены на север до Великих озёр.

Фауна птиц на территории США довольно богата и разнообразна. Из дневных хищных здесь водятся: канадский орёл — единственный представитель группы настоящих орлов; очень крупный белоголовый орлан, живущий по побережьям как морей, так и рек и озёр; представители американских грифов — крупные и красивые королевский гриф, кондор, калифорнийский гриф и залетающие летом с юга индюковый гриф и галлинацо. Из более мелких хищных птиц в США водятся: ястребы и сарычи, являющиеся лишь американскими формами соответствующих палеарктических птиц; переселенцы с юга каракары, дерзкие хищники, питающиеся и падалью и часто отбивающие пищу у других хищных птиц и у пеликанов; вило-



хвостый лунь, охотящийся за змеями и в большом количестве истребляющий мелких грызунов и крупных насекомых. Из ночных хищных птиц (т. е. сов) большинство ничем существенным не отличается от своих евразийских сородичей; более оригинальными являются широко распространённый виргинский филин, по размерам несколько меньше нашего, но, повидимому, более кровожадный, и пещерная сова, любопытная своим образом жизни: она обитает в норах, сожительствова с упомянутой выше луговой собачкой, причём сожительство это не является безобидным—сова истребляет значительное количество грызунов. Из других характерных американских птиц могут быть отмечены следующие: трупалы, или желтушники, родственные нашим скворцам и их в Америке как бы заменяющие; это—маленькие или средней величины птички, строящие сумкообразные, висячие гнёзда; близкие к ним болотные трупалы, строящие свои открытые чашеобразные гнёзда у воды; изящные и прекрасно поющие, но приносящие часто огромный вред посевам рисовки; коровьи или воловь птицы, выклёвывающие паразитов на теле крупного рогатого скота и откладывающие яйца в гнёзда других птиц. Из довольно многочисленных местных ярких и красиво окрашенных птиц особенно выдаются ярко-красный хохлатый виргинский кардинал, индиговый подорожник, окрашенный в великолепный синий цвет, и синяя птица, верх которой—превосходного голубого цвета, а низ—оранжевого. Характерны для местной фауны и небольшие крикливые тиранны, любопытные тем, что смело нападают на угрожающих им хищников и прогоняют их; они очень часто живут вблизи человеческих поселений и во многих местах ценятся как охранители птичьих хозяйств. Очень богато в фауне США представлены корольки, крапивники, ласточки, дрозды; из последних наиболее интересным является пересмешник, изумительно подражающий голосам других птиц; наши славки заменяются там так называемыми мухоловками-славками, многие из которых также отличаются замечательной красотой оперения. Из других птиц характерны: колибри, хотя наиболее типичные для Неотропической области, но и здесь представленные дюжиной видов, дикие индейки, зубчатоклювые куропатки, изящные птицы с зазубренной нижней челюстью короткого, очень высокого клюва; луговой тетерев, самцы которого во время токования издают характерные звуки при помощи особых воздухоносных мешков, каролинский попугай и др. Из

водоплавающих птиц многие близки к палеарктическим; из местных уток довольно любопытна каролинская утка, гнездящаяся на деревьях; на юге водятся каравайки, ибисы, фламинго, пеликаны, анхинги—птицы с необычайно длинной тонкой шеей и длинным прямым клювом. Завезенный в прошлом веке в США наш обыкновенный воробей вполне там приспособился и является теперь одной из характерных для местной фауны птиц.

Из пресмыкающихся для фауны США характерны: несколько видов черепах, среди которых есть очень крупные, например, аллигаторовая черепаха и грифовая черепаха, достигающие полутора метра в длину; очень ядовитые гремучие змеи, несколько видов ужей, мелкие степные удавы, ящерицы игуаны; хирот, ящерица с червеобразным телом и имеющая лишь передние, очень маленькие ноги; ядовитая ящерица ядозуб, водющаяся по соседству с Мексикой; рогатая фринозома, покрытая колючками жабовидная ящерица (на юго-западе); миссисипский аллигатор и настоящий крокодил, водящиеся оба в юго-восточном углу территории. Фауна земноводных, или амфибий, сравнительно богата. Здесь водятся (наиболее характерные): огромная лягушка-бык, несколько видов квакш и других лягушек; амблистома, личинка которой—аксолотль—достигает половой зрелости, безлёгочные саламандры, скрытожаберник, амфиума (амфибия с длинным угревидным телом), американский протей и сирена, сохраняющие жабры в течение всей жизни, и др. В пресных водах США есть ряд родов рыб, общих с Европой, наиболее же характерными являются: слепая пещерная рыба, амия, или ильная рыба, и панцирная щука, или каймановая рыба (обе последние являются единственными современными представителями древних групп рыб); лопатонос и своеобразный ложкорылый осётр, или многозуб—осетровые рыбы с удлинённым и расширенным концом рыла; зубастые карпы (на юге), один из представителей которых—гамбузия—является истребителем личинок малярийного комара. Из насекомых США группа бабочек мало оригинальна, большинство форм—общие с Палеарктикой. Гораздо оригинальнее группа жуков, среди которых есть и нетропические формы. К насекомым США относятся и причиняющие большой вред колорадский жук и виноградная филлоксера, завезённые из Америки и в Европу. Москиты распространены очень широко и во многих местах являются настоящим бичом для населения. Скорпионы в фауне США являются древней группой, и пред-



ставители их отличны от палеарктических; встречаются скорпионы до Дакоты и залива Пюджет-Саунд. Очень богата фауна США представлены пресноводные моллюски. Как любопытный факт должно быть отмечено наличие в США (Калифорния) европейской садовой улитки, а также пресноводной жемчужницы, ареал которой (область распространения) является разорванным (Западная Европа—Карелия—Амур—Америка). Домашние животные, как и культурные растения, завезены в США большей частью из Европы.

### ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ

По совокупности всех физико-географических элементов в США можно выделить 7 ландшафтных областей: 1) Аппалачскую горно-лесную, 2) Береговых низменностей и равнин, 3) Великих озёр, 4) Центральных равнин, 5) Скалистых гор, 6) Внутренних плато и 7) Тихоокеанского Запада.

1) Аппалачская горно-лесная область. Для всей области характерны: рельеф древних, сильно сглаженных и разрушенных средневысотных хребтов, чередующихся с глубокими долинами; обильное равномерное увлажнение (свыше 1.000 мм) как западных, так и восточных склонов; мягкий прохладный климат умеренных широт, с оттенками, вносимыми вертикальной зональностью; многочисленность хотя и коротких, но полноводных рек с постоянным питанием; густая разнообразная древесная растительность, также с вертикальными поясами, и особый горно-лесной животный мир Аллеганской подобласти (виргинский олень, чёрный медведь, волк, лисица, енот, скунс, рысь, виргинский опоссум, пекари и др.). Следует различать подобласти Северных и Южных Аппалачей. Для первых типичны большая раздробленность рельефа, бывшего под сплошным ледниковым покровом, оставившим яркие следы в морфологии; более холодный климат с снежной зимой; смешанные леса на подзолистых почвах. Особенно славятся живописностью своих альпийских форм Адирондакские горы—излюбленное место отдыха горожан Востока США. Глубокие чаши озёр среди отвесных скал и зубчатых гребней, бурные горные потоки напоминают Швейцарию, только лишённую вечных снегов и льдов.

Отпрепарированные реками хребты Южных Аппалачей не имеют ледниковых черт. Строго параллельные, они сохраняют все

структурные зоны, богаты полезными ископаемыми; климат здесь теплее и влажнее; снеговой покров по направлению к югу становится менее мощным и менее длительным, сохраняясь у подножий лишь 10—15 дней. Нижние склоны одеты широколиственными лесами с вечнозелеными видами и лианами на бурозёмах и желтозёмах, а смешанный лес начинается лишь с 600—800 м, сменяясь хвойным от 1.000—1.200 м. Разнообразие растительных форм создаёт, особенно в осеннее время, необычайный по яркости красок колорит Аппалачских лесов («Индийская осень»). Широкие долины, чередующиеся с глубокими ущельями, с каскадами рек, мягкие очертания хребтов в синеватой дымке влажного воздуха (откуда название Голубых, Чёрных, Дымных гор) придают особую прелесть аппалачскому ландшафту.

2) Районы Береговых низменностей объединяют общая незначительная высота и равнинность рельефа (в среднем до 200 м), юность и мягкость слагающих пород, преобладание субтропического климата, хвойных заболоченных боров и лагунных берегов. Наиболее отличается от остальных подобласть Средне-Атлантической низменности от Лонг-Айленда до мыса Гаттераса и Северной Каролины: резкая изрезанность суши, глубокие ветвистые заливы—эстуарии, прорезающие всю низменность вплоть до Пидмонта, полуостровной характер суши с обрывками морских террас, поросшими соснами. Подобласть Пидмонта характеризуется более возвышенным (в среднем 250—400 м) и холмистым рельефом на жёстком основании кристаллических пород, порожистыми, обрывающимися водопадами, реками, дубово-сосновыми лесами. Обширная подобласть Юго-Восточной низменности и Флориды с плоским рельефом (высота 10—100 м) отличается субтропическим климатом, бесснежной зимой, осадками до 1.500 мм с летним максимумом, значительными пространствами болот и заболоченных лесов с болотным кипарисом (*Taxodium distichum*), занимающими тысячи км<sup>2</sup>, сосновыми борами на водоразделах и вечнозелеными лесами, перевитыми лианами, с эпифитами на желтозёмных почвах. Вывернутое лагунное побережье с косами и дюнами, подпруживающими медленно текущие реки, покрыто маршами. Район береговой низменности Техаса отличается более жарким и сухим климатом и ксерофитным характером растительности. Подлинно тропический характер ландшафта имеет район южной оконечности Флориды, окаймлённой коралловыми рифами, с годовыми амплитудами температур до 8°, типично



тропической растительностью и животным миром. Внутренние части, низменные и плоские, как губка пропитанные водой, с огромными открытыми или заросшими озёрами и болотами, служат прибежищем для зверей и птиц и нуждаются в осушении при использовании их под технические и садовые культуры. Восточные прибрежные полосы, не знающие зимы, с пышной растительностью (Флорида в переводе—«цветущая») и морскими купаниями являются основными зимними курортами США.

3) Область Великих озёр выделяется по наличию огромного водного зеркала озёр, вызывающего смягчение и увлажнение климата. Территория, окружающая озёра, характеризуется моренным холмистым рельефом с бесчисленными озёрками и болотами, наличием куэстовых уступов, густыми смешанными лесами и богатейшими месторождениями железа и меди.

4) Для области Центральных равнин обычны обширные выровненные пространства с ненарушенным залеганием осадочных пластов на кристаллическом фундаменте, неустойчивость климата при контакте полярных и тропических воздушных масс, увеличение континентальности с востока на запад и суровости с юга на север, степная растительность и фауна (бизон, антилопа-вилорог, койот, суслики, луговая собачка и др.). Подобласть низких прерий (до 102° з. д. на западе) представляет собой чашу с осью в виде Миссисипи и приподнятыми до 500—800 м краями. Выделяется район левобережья Миссисипи, слабо всхолмленный обширными куполами, сильно расчленённый ветвистой, глубоко врезающей речной сетью и оврагами, с карстовыми явлениями в палеозойских известняках, с месторождениями угля, нефти и газа; сохранились пятна дубово-ореховых и каштановых лесоз. Количество осадков достигает 700—800 мм. Северный район низких прерий отличается моренным рельефом, заболоченностью, континентальным и суровым климатом. Среди высоких злаков встречаются осиново-сосновые колки. Равнинный район правобережных прерий имеет более жаркое лето, 500—600 мм неустойчивых осадков (летние ливни); на чернозёмовидных и чернозёмных почвах—высокотравный покров (распаханный). Район богат нефтью. Отрог Аппалачской складчатости образует Приарканзасский горно-лесной район сильно разрушенных массивов до 800 м, лучше увлажнённых и поросших дубово-сосновым лесом; место-

рождения цветных металлов. Широкие долины рек Миссисипи и нижней Огайо с бесчисленными меандрами и старицами, с прирусловыми валами и болотами также выделяются в самостоятельный ландшафтный район. Подобласть Высокого плато прерий, сложенная горизонтальными меловыми и третичными пластами, характеризуется повышенным (1.000—2.000 м) равнинным рельефом, континентальным, сухим (250—500 мм) климатом, низкотравной степной растительностью на каштановых почвах, блуждающими и часто пересыхающими реками, сильно эродированным уступом на севере и востоке (bad lands). Северный район более горист (отроги Скалистых гор) и всхолмлен ледниковыми отложениями. Климат резко континентальный. Южный район — плоский, с более тёплым климатом, в Льяно Эстакадо — даже пустынный, с ксерофитной и суккулентной растительностью.

5) Меридиональная область Скалистых гор состоит из многочисленных хребтов до 4.400 м высоты, разделённых глубокими долинами или котловинами. Увлажняется довольно слабо (600—900 мм). Климат и растительность (преобладают ели, сосны и можжевельники) подчинены вертикальной зональности. Горная фауна (гризли, толсторогий баран, снежная коза, древесный дикобраз и др.). Подобласть Северных Скалистых гор отличается наибольшей раздробленностью, запутанностью глыбовых хребтов, сложенных преимущественно интрузивными породами, глубокими трещинами и ущельями, а также резкими чертами не только древнего, но и современного оледенения и альпийскими формами рельефа. Здесь находится «национальный парк ледников» США. Суровый, холодный климат с осадками 800—900 мм. В подобласти Средних Скалистых гор между массивными хребтами располагаются обширные котловины, очень характерны вулканические формы и явления в районе Йеллоустона. В Йеллоустонском парке насчитывается несколько сот гейзеров, периодически выбрасывающих из причудливых кратеров на высоту до 100 м фонтаны горячей (до +85°) воды. Воды свыше 10.000 горячих источников сбегает по ступеням разнообразно окрашенных террас, образованных осаждением минеральных солей. Глубокие котловины парка с поднимающимися столбами паров, с большим Йеллоустонским озером окружены зелёными лесистыми хребтами, на которых долго не стают пятна снегов. Большой каньон реки Йеллоустон с двумя водопадами соперничает по красоте



и грандиозности с каньоном реки Колорадо. Подобласть является важнейшим гидрографическим узлом. В Южных Скалистых горах преобладают складчатые, почти параллельные, кулисообразные, слабо залесенные цепи с громадными карами и трогами бывшего оледенения, заключающими небольшие леднички и снежники; между хребтами степные котловины засушливых «парков» с медленно текущими реками, прорезающими хребты в глубоких ущельях: здесь второй гидрографический узел США.

6) Замкнутая область Внутренних плато представляет собой сглаженные плоскогорья с резко засушливым (100—400 мм осадков) континентальным климатом, интенсивными процессами физического выветривания, развитием бессточных бассейнов, степной, полупустынной или пустынной ксерофитной растительностью на серозёмных или пустынных песчаных, засоленных или каменистых почвах. В подобласти Колумбийского плато мощный лавовый покров скрыл бывшую складчатую структуру и лежит на высоте 700—1.000 м. Проникающие с запада осадки (250—400 мм) и снега Скалистых гор позволяют Колумбии и Снейку пересечь в глубоких каньонах в основном безводное плато. На светлорыжих, каштановых и чернозёмовидных почвах развивается низкотравно-злаковая или полынная степь, а на севере плато с конечно-моренным рельефом, флювиогляциальными и озерными отложениями—даже лесостепь. Совершенно бессточная подобласть Большого Бассейна отличается более неровным рельефом—чередование горстовых меридиональных гребней и котловин (basin and ranges), пересыхающими или заканчивающимися в многочисленных солёных озёрах речками, исключительно засушливым и континентальным климатом (осадков 100—200 мм, средняя температура июля  $+22$ — $+23^{\circ}$ , января  $-3$ — $-4^{\circ}$ , морозы до  $-32^{\circ}$ , а жара свыше  $50^{\circ}$ ), пустынной полынной, солянковой или лебедовой растительностью. Подобласть пустынь (Мохаве и Хила) сильно опущена (100—300 м), с останцовыми массивами среди плоской песчаной пустыни, поросшей лишь мексиканскими суккулентами и креозотовым кустом; заморозки отсутствуют, средняя температура июля доходит до  $+35$ — $36^{\circ}$ , а количество осадков падает от 50—60 мм до 0 мм. Наиболее поднята подобласть плато Колорадо (высота 2—3 тыс. м), где на докембрийском основании залегает горизонтальная серия осадочных пластов от палеозоя до миоцена включительно.

Оборванные уступами концентрические плато «мезас» изрезаны глубочайшими каньонами реки Колорадо и её притоков, отличающихся чрезвычайно неустойчивым режимом (летом не пересыхает лишь сама Колорадо). Лучи солнца, падающие в глубину каньонов, вскрывают и различные цвета ступенчатых лестниц и причудливые формы размыва пород различной твёрдости. В северном районе «страны каньонов» многочисленны лак-колитовые конусы, а по окраинам плато—вулканические массивы. На возвышенностях количество осадков достигает 750 мм, снижаясь до 100 мм на дне каньонов. Колебания температуры также велики. Эти климатические контрасты и геологическая структура способствуют развитию интенсивного физического выветривания и размыва, создающих причудливые формы рельефа «Живописной пустыни», «Долины памятников», «Книжных утёсов» и других своеобразных районов плато Колорадо—этой «школы» американских геологов.

К северу от плато Колорадо выделяется опущенная между Средними и Южными Скалистыми горами подобласть бассейнов Вайоминга и Уинты, где меловые и эоценовые континентальные отложения почти погребли складчатые хребты. Водоразделы проходят по выровненным полупустынным плато с суровым климатом, морозами, длящимися до 10 месяцев, и скудной полупустынной растительностью. В отличие от Скалистых гор и Большого Бассейна, исключительно богатых цветными и редкими металлами, Вайоминг включает месторождения угля и фосфоритов.

7). Область Тихоокеанского Запада состоит из параллельных систем Береговых цепей и Каскад—Сьерра-Невады с глубокими впадинами Вилламетской и Калифорнийской долин между ними. Близость к океану сказывается в обильном увлажнении и густом растительном покрове западных склонов. Выровненная глыба Каскад отличается насаженными на широкое, плоское плато (2—2,5 тыс. м) конусами вулканов до 4.400 м, одетых снежными шапками с сползающими ледниками, древнегляциальными формами рельефа, обильным увлажнением (до 2.000 мм) и хорошо орошённым западным склоном, заросшим мощным хвойным лесом (преобладает дугласия). Конус Рейнира, посылающего свои ледники не только к подножью вулкана на луговое плато, но и в чащу гигантских лесов, снежный шатёр изолированной Шасты, озёра, располагающиеся в кратерах вулканов шириной в 8 км и глубиной свыше 600 м



(Крестер-Лейк), длинные прозрачные ледниковые озёра, руины древних вулканов и внезапные взрывы действующих, оставляющие после себя выжженные леса и пары горячих источников (Лассен-Пик),—вызвали создание в районе Каскад ряда национальных заповедников. В подобласти Сьерра-Невады отсутствует вулканизм, а боры приобретают субтропический и смешанный тип (характерна гигантская секвойя). И здесь ледниковые формы столь известной Йосемитской долины—трога с водопадами и гранитными утёсами, заросшими лесом, и уцелевшие секвойи, огромные по своим размерам, защищены границами заповедных парков. Как и в Каскадах, наряду с гребневой частью, в самостоятельный ландшафтный район выделяется крутой, голый, почти не получающий влаги восточный склон, с редкими жёлтыми соснами, резко контрастирующий с западным. Вилламетская долина в северном районе прикрыта моренными и флювиогляциальными отложениями, в южном—вулканическими породами и аллювием. Климат умеренно-влажный, позволяющий на севере произрастать лесной, а на юге—луговой растительности. Северо-запад Береговых цепей—массив Олимп, Береговой вал и массив Кламат—самый влажный район США (2—3 тыс. мм). Постоянные дожди, высокая влажность, разные, сравнительно низкие температуры, наличие ледников и пышная хвойная растительность характерны для этой подобласти. Складчатые, а южнее горстово-глыбовые хребты (до 3.000 м) сейсмичного юго-запада отличаются субтропическим океаническим климатом, с зимним максимумом осадков, прохладным летом (июль  $+14,5^{\circ}$ , сентябрь  $+16^{\circ}$ ) и мягкой зимой (январь  $+10^{\circ}$ ). Леса из вечнозелёной секвойи с примесью других хвойных и вечнозелёным подлеском сменяются к югу, в связи с уменьшением влаги и увеличением летних температур, зарослями колючих низкорослых деревьев и кустарников—«чапаралем». Район Лос-Анжелоса известен месторождением нефти. Глубокая впадина замкнутой и защищённой горами как от влажных, так и от холодных ветров Калифорнийской долины выполнена мощной толщей плодородного древнего и современного аллювия. Средиземноморский климат имеет континентальный характер, с высокими летними температурами (июль  $+28-29^{\circ}$ ) и мягкой зимой (январь  $+8^{\circ}$ ). Осадки на севере достигают 800—900 мм, на юге—только 200—250 мм, поэтому южная часть представляет полупустынное пространство, тогда как на севере—цветущие сады фруктовых (главным образом цитрусовых), деревьев.

### III. ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Официальная американская статистика делит США на 9 районов: Новую Англию, Средне-Атлантический, Центральный Северо-Восточный, Центральный Северо-Западный, Южно-Атлантический, Центральный Юго-Восточный, Центральный Юго-Западный, Горный, Тихоокеанский. Наряду с этим делением исторически сложилось деление США на три главных района—Север, Юг и Запад, охарактеризованных В. И. Лениным как «промышленный север, бывший рабовладельческий юг и колонизуемый запад» (см. Ленин, Сочинения, том XVII, стр. 577). Группировку штатов и размещение населения США см. в таблице 1.

#### РОСТ НАСЕЛЕНИЯ

Огромные пространства США с разнообразными естественными богатствами стали привлекать к себе европейских переселенцев ещё с XVII в. К 1790 г. население США (на территории того времени) составляло 3,9 млн. человек. Со времени образования США и особенно после победы промышленного Севера над рабовладельческим Югом (1865 г.) страна стала на путь быстрого капиталистического развития. Увеличение спроса на рабочую силу и сравнительно высокая заработная плата создали условия для широкой иммиграции. «Быстро развивающиеся в промышленном отношении страны, вводя больше машин, вытесняя отсталые страны с мирового рынка, поднимают заработную плату выше среднего и привлекают наёмных рабочих из отсталых стран... Америка всё быстрее идёт вперёд, беря со всего мира наиболее энергичное, способное к труду рабочее население» (Ленин, Сочинения, том XVII, стр. 40 и 41).

По темпам увеличения численности населения на протяжении XIX в. США превосходили все страны мира: тогда как число жителей в Европе за 1800—1900 гг. возросло на 114%, а во всём мире на 86%, в США оно увеличилось с 5.308 тыс.



Таблица 1. — Группировка штатов и размещение населения США (по переписи 1940 г.).

Районы и штаты	Площадь (тыс. км <sup>2</sup> )	Всё население (в тыс.)	Городское население (в % ко всему населению)	Фермерское население <sup>1</sup> (в % ко всему населению)	Плотность всего населения на 1 км <sup>2</sup>
США . . . . .	7.839,0	131.669	56,5	23,1	16,8
В том числе:					
I. Промышленный Север . . . . .	2.422,1	76.120	67,0	15,4	31,4
1) Новая Англия . . . . .	172,0	8.437	76,1	7,3	49,1
Мен . . . . .	85,6	847	40,5	20,9	9,9
Нью Гемпшир . . . . .	24,2	492	57,6	14,5	20,3
Вермонт . . . . .	24,8	359	34,3	29,8	14,5
Массачусетс . . . . .	21,4	4.317	89,4	3,3	201,7
Род-Айленд . . . . .	3,2	713	91,6	2,3	222,8
Коннектикут . . . . .	12,8	1.709	67,8	6,1	133,5
2) Средне-Атлант. штаты . . . . .	265,7	27.540	76,8	6,4	103,6
Нью Йорк . . . . .	127,4	13.480	82,8	5,2	105,8
Нью Джерси . . . . .	21,3	4.160	81,6	3,5	195,3
Пенсильвания . . . . .	116,9	9.900	66,5	9,2	84,7
3) Центральные Северо-Восточные штаты . . . . .	624,6	26.626	65,5	17,4	41,4
Огайо . . . . .	106,3	6.908	66,8	15,7	65,0
Индиана . . . . .	94,1	3.428	55,1	23,9	36,4
Иллинойс . . . . .	146,8	7.897	73,6	12,4	53,8
Мичиган . . . . .	150,2	5.256	65,7	16,6	35,0
Висконсин . . . . .	145,2	3.138	53,5	28,2	21,6
4) Центральные Северо-Западные штаты . . . . .	1.341,9	13.517	44,3	34,9	10,1
Миннесота . . . . .	219,3	2.792	49,8	32,8	12,7
Айова . . . . .	145,4	2.538	42,7	36,7	17,5
Миссури . . . . .	179,8	3.785	51,8	29,8	21,1
Северная Дакота . . . . .	183,5	642	20,6	51,1	3,5
Южная Дакота . . . . .	201,0	643	24,6	47,9	3,2
Небраска . . . . .	200,8	1.316	39,1	37,9	6,6
Канзас . . . . .	212,1	1.801	41,9	33,7	8,5
II. Бывший рабовладельческий Юг . . . . .	2.336,6	41.666	36,7	39,3	17,7
5) Южно-Атлант. штаты . . . . .	732,8	17.823	38,8	33,7	24,3
Делавар . . . . .	6,1	267	52,3	17,2	43,8
Мериленд . . . . .	31,9	1.821	59,3	13,4	57,1

Районы и штаты	Площадь (тыс. км <sup>2</sup> )	Все население (в тыс.)	Городское население (в % ко всему на- селению)	Фермерское на- се- ле- ние <sup>1</sup> (в % ко всему населению)	Плотность всего на- селения на 1 км <sup>2</sup>
Округ Колумбия . . . . .	0,2	663	100,0	0,1	3.315,0
Виргиния . . . . .	110,4	2.678	35,3	34,6	24,3
Западная Виргиния . . . . .	62,6	1.902	28,1	28,0	30,4
Северная Каролина . . . . .	135,8	3.572	27,3	46,3	26,3
Южная Каролина . . . . .	80,3	1.900	24,5	48,2	23,7
Джорджия . . . . .	153,5	3.124	34,4	43,8	20,4
Флорида . . . . .	152,0	1.897	55,1	16,3	12,5
6) Центральные Юго-Восто- чные штаты . . . . .	470,0	10.778	29,4	49,1	22,9
Кентукки . . . . .	105,1	2.846	29,8	44,4	27,1
Теннесси . . . . .	108,8	2.916	35,2	43,8	26,8
Алабама . . . . .	134,7	2.833	30,2	47,5	21,0
Миссисипи . . . . .	121,4	2.184	19,8	64,4	18,0
7) Центральные Юго-Запад- ные штаты . . . . .	1.133,8	13.065	39,8	38,8	11,5
Арканзас . . . . .	138,1	1.949	22,2	57,1	14,1
Луизиана . . . . .	125,6	2.364	41,5	36,3	18,8
Оклахома . . . . .	181,4	2.336	37,6	40,0	12,9
Техас . . . . .	688,7	6.415	45,4	33,8	9,3
III. Колонизуемый Запад	3.080,3	13.883	58,5	17,2	4,5
8) Горные штаты . . . . .	2.240,0	4.150	42,7	27,0	1,9
Монтана . . . . .	380,7	559	37,8	31,3	1,5
Айдахо . . . . .	217,3	525	33,7	38,8	2,4
Вайоминг . . . . .	253,6	251	37,3	29,0	1,0
Колорадо . . . . .	269,2	1.123	52,6	22,5	4,2
Нью Мексико . . . . .	317,6	532	33,2	33,6	1,7
Аризона . . . . .	295,1	499	34,8	23,1	1,7
Юта . . . . .	220,1	550	55,5	19,0	2,5
Невада . . . . .	286,7	110	39,3	14,4	0,4
9) Тихоокеанские штаты . . . . .	840,0	9.733	65,3	13,0	11,6
Вашингтон . . . . .	179,0	1.736	53,1	19,6	9,7
Орегон . . . . .	250,4	1.090	48,8	23,8	4,4
Калифорния . . . . .	410,6	6.907	71,1	9,7	16,8

<sup>1</sup> Т. е. часть сельского населения, связанная с сельским хозяйством.



# ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Таблица 2. — Рост численности

	1800 г.	1850 г.
Численность населения (в тыс.) . . . . .	5.308	23.192
Увеличение численности населения за каждое предшествующее десятилетие (в тыс.) . . . . .	1.379	6.123
Иммиграция за каждое предшествующее десятилетие (в тыс.) . . . . .	...	1.714
Иммиграция в ‰ к увеличению населения за каждое предшествующее десятилетие . . . . .	...	23,0

<sup>1</sup> Кроме того, находилось за границей (в военно-морском флоте, в гарнизонах армии США во внешних владениях и т. п.) 118,9 тыс. человек.

до 75.995 тыс., т. е. более чем в 14 раз. Такие исключительно высокие темпы были связаны главным образом с широкой иммиграцией из европейских стран, принявшей массовые размеры во второй половине XIX в. и возраставшей вплоть до первой мировой войны.

Вначале в потоке европейских иммигрантов резко преобладали выходцы с Британских островов; примерно со второй четверти XIX в. к ним присоединились переселенцы из Центральной Европы и Скандинавских стран; с 90-х гг., при резком сокращении иммиграции из Германии, сильно возрос поток иммигрантов из Восточной и Южной Европы (России, Австрии, Италии). В последние десятилетия усилилась иммиграция в США из Канады, Мексики. Своего кульминационного пункта иммиграция достигла в первом десятилетии XX в. После этого она стала уменьшаться. С наступлением общего кризиса капитализма, когда темпы промышленного развития США значительно замедлились, а размеры хронической безработицы исключительно выросли, широкая иммиграция стала нежелательной для американской буржуазии. Рядом иммиграционных законов годовые квоты иммиграции неоднократно подвергались значительным сокращениям. С изданием законов, жёстко ограничивавших иммиграцию, и особенно с наступлением мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. иммиграция достигла минимальных размеров (23,1 тыс. человек в 1933 г.), причём в 1932—1935 гг. эмиграция превышала иммиграцию.

## ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

населения и иммиграция в США.

1870 г.	1890 г.	1900 г.	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.
38.558	69.948	75.995	91.972	105.711	122.775	131.669 <sup>1</sup>
7.115	12.792	13.047	15.977	13.739	17.064	8.894
2.315	5.247	3.688	8.795	5.736	4.107	528
32,5	41,0	23,3	55,0	41,7	24,1	5,9

### ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

Изменения рождаемости, смертности и естественного прироста населения Соединённых Штатов Америки характеризуются данными таблицы 3.

Таблица 3. — Естественное движение населения (на 1.000 человек).

Годы	Рождаемость	Смертность	Естественный прирост
1915 . . . . .	23,1	14,1	11,0
1920 . . . . .	23,7	13,1	10,6
1930 . . . . .	18,9	11,3	7,6
1940 . . . . .	17,9	10,8	7,1
1941 . . . . .	18,9	10,5	8,4
1942 . . . . .	21,0	10,4	10,6
1943 . . . . .	21,9	10,9	11,0

### ПОЛОВОЙ И ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

В среднем по США процентное соотношение мужчин и женщин составляло, по переписи 1940 г., 50,3% мужчин и 49,7% женщин, или на 100 женщин 101,1 мужчин (см. таблицу 4). Удельный вес женщин, как правило, несколько выше в наиболее плотно заселённых штатах на Востоке (Массачусетс, Род-Айленд, Нью Йорк и др.), тогда как на Западе, в штатах более молодых по заселению, заметно преобладание мужской части



## ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Таблица 4. — Возрастной состав населения США (в тыс., по переписи 1940 г.).

Возрастные группы (по годам)	Мужчины	Женщины	Всего
0—4 года . . . . .	5.368	5.230	10.598
5—9 лет . . . . .	5.451	5.275	10.726
10—14 » . . . . .	5.974	5.816	11.790
15—19 » . . . . .	6.187	6.159	12.346
20—24 » . . . . .	5.665	5.897	11.562
25—29 » . . . . .	5.469	5.637	11.106
30—34 » . . . . .	5.101	5.159	10.260
35—39 » . . . . .	4.781	4.795	9.576
40—44 » . . . . .	4.458	4.344	8.802
45—49 » . . . . .	4.200	4.011	8.211
50—54 » . . . . .	3.743	3.469	7.212
55—59 » . . . . .	2.999	2.811	5.810
60—64 » . . . . .	2.400	2.314	4.714
65—69 » . . . . .	1.894	1.899	3.793
70—74 » . . . . .	1.267	1.289	2.556
75 лет и старше . . . . .	1.226	1.381	2.607
Итого . . . . .	66.183	65.486	131.669

(в Горных штатах на 100 женщин насчитывается 108,2 мужчин, и Тихоокеанских—105,3). Среди городского населения США соотношение мужчин и женщин обратное: на 100 женщин—95,8 мужчин.

### СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ ПО РЕЛИГИОЗНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

По специальной переписи 1936 г., охватившей 55,8 млн. человек, в США насчитывалось 256 различных религиозных организаций, объединявших в общей сложности 199.302 религиозных общины. Многие религиозные организации представляют собой лишь мелкие секты.

Католическая церковь играет ведущую роль в религиозной жизни Западных штатов (кроме Айдахо и Юты, где преобладают мормоны). На Юге более всего распространено баптистское, или методистское, вероучение. В Центральных Северных штатах сравнительно широко распространено лютеранство.

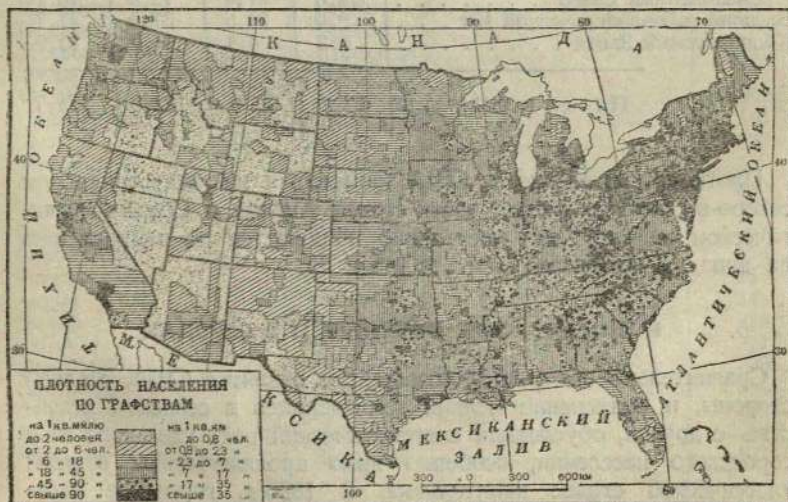
## ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Таблица 5. — Число религиозных общин  
и членов наиболее крупных  
религиозных организаций.

Религиозные организации	Число религиозных общин	Число членов (в тыс.)
Протестантские:		
Бaptисты . . . . .	49.478	8.262
«Ученики» Христа . . . . .	5.566	1.196
Мормоны . . . . .	2.072	774
Лютеране . . . . .	14.788	4.245
Методисты . . . . .	42.327	7.002
Пресвитериане . . . . .	12.685	2.514
Епископальные протестанты . . . . .	6.407	1.735
Восточно-православные . . . . .	659	357
Католические . . . . .	18.409	19.915
Иудейские . . . . .	3.723	4.641

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ РАЙОНАМ

Большая часть прироста населения в США приходится на промышленный Север, быстро продвигавшийся по пути капиталистического развития со времени образования США как





## ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

самостоятельного государства. В этом районе осаждалась основная масса иммигрантов. Этот же район даёт наивысшую в стране плотность населения (31,4 человека на 1 км<sup>2</sup> в 1940 г.). Значительно медленнее развивавшийся бывший рабовладельческий Юг мало привлекал иммигрантов и поэтому, несмотря на более высокий естественный прирост населения, показывает сравнительно с Севером значительно более медленное увеличение населения. Плотность населения Юга—всего 17,7 человека на 1 км<sup>2</sup>. Несмотря на значительную быстроту колонизации Запада, плотность его населения составляет лишь 4,5 человека на 1 км<sup>2</sup>. Основная масса населения этого района сосредоточена в Калифорнии (49,8%), главным образом в Большой Калифорнийской долине. По переписи 1940 г., население США распределялось следующим образом по основным районам: на Севере сосредоточено 57,8% населения США, на Юге—31,6%, и на Западе—10,6%.

**Таблица 6. — Численность населения США по основным районам (в млн. человек).**

Основные районы	1850 г.	1900 г.	1930 г.	1940 г.
Промышленный Север . . . . .	14,0	47,4	73,0	76,1
Бывший рабовладельческий Юг . . . . .	9,0	24,5	37,9	41,7
Колонизируемый Запад . . . . .	0,2	4,1	11,9	13,9
Итого в США . . . . .	23,2	76,0	122,8	131,7

Плотность населения в США наивысшая на индустриальном северо-востоке (в южной части Новой Англии и Средне-Атлантическом районе); она постепенно понижается по направлению на запад и юго-запад (см. таблицу 1).

### КОНЦЕНТРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ГОРОДАХ

Сравнительно быстрое промышленное развитие США, с одной стороны, и вытеснение мелких земледельцев в сельском хозяйстве—с другой, обусловили систематический рост удельного веса городского населения, особенно ярко проявляющийся в этой классической стране капитализма. В 1850 г. городское насе-

Таблица 7.—Население важнейших городов США  
(свыше 100 тыс. жителей, по переписи 1940 г.).

Название города	Ш т а т	Население (в тыс.)
Нью Йорк	Нью Йорк . . . . .	7.455
Чикаго	Иллинойс . . . . .	3.397
Филадельфия	Пенсильвания . . . . .	1.931
Детройт	Мичиган . . . . .	1.623
Лос-Анжелос	Калифорния . . . . .	1.504
Кливленд	Огайо . . . . .	878
Балтимор	Мериленд . . . . .	859
Сент-Луис	Миссури . . . . .	816
Бостон	Массачусетс . . . . .	771
Питсбург	Пенсильвания . . . . .	672
Вашингтон	Колумбия (федеральный округ) . . . . .	663
Сан-Франциско	Калифорния . . . . .	635
Милуоки	Висконсин . . . . .	587
Буффало	Нью Йорк . . . . .	576
Новый Орлеан	Луизиана . . . . .	495
Миннеаполис	Миннесота . . . . .	492
Цинциннати	Огайо . . . . .	456
Нью Арк	Нью Джерси . . . . .	430
Канзас	Миссури . . . . .	399
Индианаполис	Индиана . . . . .	387
Хьюстон	Техас . . . . .	385
Сиэтл	Вашингтон . . . . .	368
Рочестер	Нью Йорк . . . . .	325
Луисвилл	Кентукки . . . . .	319
Колумбус	Огайо . . . . .	306
Портленд	Орегон . . . . .	305
Денвер	Колорадо . . . . .	322
Атланта	Джорджия . . . . .	302
Окленд	Калифорния . . . . .	302
Джерси-Сити	Нью Джерси . . . . .	301
Даллас	Техас . . . . .	295
Мемфис	Теннесси . . . . .	233
Сент-Пол	Миннесота . . . . .	288
Тоledo	Огайо . . . . .	282
Бирмингем	Алабама . . . . .	268
Провиденс	Род-Айленд . . . . .	254
Сан-Антонио	Техас . . . . .	254
Акрон	Огайо . . . . .	245
Омаха	Небраска . . . . .	224
Дейтон	Огайо . . . . .	211
Сиракузы	Нью Йорк . . . . .	206
Оклахома	Оклахома . . . . .	204
Сан-Диего	Калифорния . . . . .	203
Вустер	Массачусетс . . . . .	194
Ричмонд	Виргиния . . . . .	193



Название города	Ш т а т	Население (в тыс.)
Форт-Уэрт	Техас . . . . .	178
Джексонвилл	Флорида . . . . .	173
Майами	Флорида . . . . .	172
Янг-стаун	Огайо . . . . .	168
Нашвилл	Теннесси . . . . .	167
Хартфорд	Коннектикут . . . . .	166
Гранд-Рапидс	Мичиган . . . . .	164
Лонг-Бич	Калифорния . . . . .	164
Нью-Хейвен	Коннектикут . . . . .	161
Де-Мойн	Айова . . . . .	160
Флинт	Мичиган . . . . .	159
Спрингфилд	Массачусетс . . . . .	150
Солт-Лейк-Сити	Юта . . . . .	150
Бриджпорт	Коннектикут . . . . .	147
Норфолк	Виргиния . . . . .	144
Ионкерс	Нью-Йорк . . . . .	143
Тулса	Оклахома . . . . .	142
Скрантон	Пенсильвания . . . . .	140
Петерсон	Нью-Джерси . . . . .	140
Олбани	Нью-Йорк . . . . .	131
Чаттануга	Теннесси . . . . .	128
Трентон	Нью-Джерси . . . . .	125
Спокан	Вашингтон . . . . .	122
Канзас	Канзас . . . . .	121
Камден	Нью-Джерси . . . . .	118
Форт-Уайн	Индиана . . . . .	118
Эри	Пенсильвания . . . . .	117
Фолл-Ривер	Массачусетс . . . . .	115
Уичита	Канзас . . . . .	115
Уилмингтон	Делавар . . . . .	113
Ноксвилл	Теннесси . . . . .	112
Гейри	Индиана . . . . .	112
Кембридж	Массачусетс . . . . .	111
Рединг	Пенсильвания . . . . .	111
Элизабет	Нью-Джерси . . . . .	110
Нью-Бедфорд	Массачусетс . . . . .	110
Такома	Вашингтон . . . . .	109
Кантон	Огайо . . . . .	108
Тампа	Флорида . . . . .	108
Сакраменто	Калифорния . . . . .	106
Пеория	Иллинойс . . . . .	105
Сомервилл	Массачусетс . . . . .	102
Саут-Бенд	Индиана . . . . .	101
Ютика	Нью-Йорк . . . . .	101
Дулут	Миннесота . . . . .	101
Лауэлл	Массачусетс . . . . .	101
Шарлотт	Северная Каролина . . . . .	101

ление составляло 12,5% населения страны, в 1870 г.—20,9%, в 1900 г.—40%, в 1940 г.—56,5%. Среди сельского населения (43,5%) значительная часть не занята сельским хозяйством: чисто фермерское население составляло в 1920 г. лишь 29,9%, а в 1940 г.—23,1% всего населения страны. Параллельно с ростом удельного веса городского населения протекает процесс его концентрации в крупных городах. В 1900 г. в США насчитывалось 38 городов с населением в 100 тыс. человек и выше, а в 1940 г.—92 города, причём в них сосредоточено 28,8% всего населения страны. Пять городов, концентрировавших в 1940 г. 12,1% населения США, насчитывали свыше 1 млн. жителей каждый: Нью-Йорк—7.455 тыс. жителей, Чикаго—3.397 тыс. жителей, Филадельфия—1.931 тыс. жителей, Детройт—1.623 тыс. жителей, Лос-Анжелос—1.504 тыс. жителей. Вокруг каждого из крупных городских центров выросло целое «созвездие» фактически сросшихся с ним промышленных и жилых пригородов, в связи с чем концентрация населения в больших городах в действительности значительно выше. Наиболее высок процент городского населения на промышленном Северо-Востоке, особенно в штатах Средне-Атлантических и трёх южных штатах Новой Англии.

## САМОДЕЯТЕЛЬНОЕ НАСЕЛЕНИЕ И ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

Самодетальное население (т. е. население, занятое или по найму, или в своём собственном хозяйстве, или свободной профессией и исчисляемое в США в возрасте 14 лет и старше) составляло в 1940 г. 45.166 тыс. чел. (занятость его по отраслям деятельности см. в таблице 8).

Среди самодетального населения 75,3% мужчин и 24,7% женщин, причём в домашнем обслуживании и свободных профессиях женщин значительно больше, чем мужчин.

Большинство самодетального населения США составляют рабочие и служащие по найму. Наиболее компактную и крупную массу среди американских трудящихся составляют рабочие и служащие, занятые в промышленности, причём в самой промышленности большинство рабочих и служащих сосредоточено в обрабатывающих отраслях: например, в 1940 году в добывающей промышленности было 6,7%, в строительной—15,2%, а в обрабатывающей—78,1% всего состава занятых в индустрии.



# ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Таблица 8.—Самодетельное население  
США в 1940 г.

Отрасли деятельности	Число занятых лиц	
	в тыс.	в %
Сельское и лесное хозяйство и рыболовство . .	8.475 <sup>1</sup>	18,8
Добывающая промышленность . . . . .	913	2,0
Обрабатывающая промышленность . . . . .	10.573	23,4
Строительная промышленность . . . . .	2.056	4,5
Транспорт, связь и др. предприятия обществен- ного пользования . . . . .	3.113	6,9
Оптовая и розничная торговля . . . . .	7.539	16,7
Финансовые и страховые предприятия . . . . .	1.468	3,3
Предприятия широкого обслуживания (ремонтные мастерские, парикмахерские, прачечные и т. п.)	864	1,9
Домашняя прислуга и прочее личное обслужи- вание . . . . .	4.009	8,9
Свободные профессии . . . . .	3.318	7,3
Кино, театр, спорт и т. п. . . . .	395	0,9
Государственные учреждения . . . . .	1.754	3,9
Прочие отрасли . . . . .	689	1,5
Итого . . . . .	45.166 <sup>2</sup>	100,0

<sup>1</sup> На дату переписи (март 1940 г.); в среднем в 1940 г. в сельском и лесном хозяйстве и рыболовстве было занято 11.441 тыс. человек.

<sup>2</sup> В это число не входят занятые на общественных (государственных) трудовых работах (в марте 1940 г. — 2.906 тыс. чел.) и безработные (в марте 1940 г. — 9.164 тыс. человек).

Трудовые ресурсы США огромны. По переписи 1940 г., из общей численности населения США в возрасте 14 лет и старше в 100.972 тыс. насчитывалось учащихся 9.071 тыс., непригодных к труду—6.446 тыс. человек и неучтенных—1.789 тыс. человек. Следовательно, возможные трудовые ресурсы США составляют 83.666 тыс. человек. Среди последних в собственном домашнем хозяйстве было занято 28.838 тыс. чел.

В 1941—1945 гг. эти трудовые ресурсы были использованы в масштабах, указанных в таблице 9.

Сверх указанной занятости, в вооруженных силах насчитывалось в январе 1941 г. 1 млн., в январе 1942 г.—2,1 млн., в начале 1943 г.—6,5 млн., в начале 1944 г.—11 млн. и в середине 1944 г.—11,3 млн. человек. В значительной части рост использования трудовых ресурсов осуществлялся вовлечением

## ТЕРРИТОРИЯ И НАСЕЛЕНИЕ

Таблица 9.—Распределение среднегодовой занятости по отраслям деятельности (в млн. человек).

Отрасли деятельности	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.	Ноябрь 1945 г.
Обрабатывающая промышленность . . . . .	13,0	15,1	16,9	16,1	12,0
Добывающая промышленность . . . . .	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8
Строительная промышленность . . . . .	2,2	2,1	1,3	0,7	1,0
Транспорт и предприятия общественного пользования . . . . .	3,2	3,4	3,6	3,8	3,8
Торговля . . . . .	7,4	7,3	7,0	7,0	7,5
Финансы и разные услуги . . . . .	4,4	4,4	4,1	4,4	4,9
Федеральные, штатные и местные органы управления . . . . .	4,4	5,2	5,9	5,9	5,6
Итого без сельского хозяйства . . . . .	35,6	38,5	39,7	38,7	35,6
Сельское хозяйство . . . . .	10,4	10,4	10,3	...	...
в том числе наёмных рабочих . . . . .	2,5	2,5	2,4	...	...
Итого все отрасли . . . . .	46,0	48,9	50,0	54,0 <sup>1</sup>	...

<sup>1</sup> На июль 1944 г., против 54,8 млн. на июль 1943 г.

в производство женщин, главным образом домохозяек. Число занятых женщин увеличилось с 11,1 млн. в марте 1940 г. (по переписи) до 19,1 млн. человек на июль 1944 год<sup>1</sup>.

### НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОСТАВ НАСЕЛЕНИЯ

Национальный состав населения США чрезвычайно пёстр. В 1940 г. среди населения США числилось уроженцев США 120.075 тыс. и иммигрантов (т. е. рождённых вне Соединённых Штатов Америки)—11.594 тыс. По официальной статистике, численность белого населения составляет 118.213 тыс., негритянского—12.866 тыс., индейцев—334 тыс., японцев—127 тыс., китайцев—78 тыс. и других—51 тыс. человек. В составе иммигрантов имеются уроженцы всех стран мира. Наибольшее число

<sup>1</sup> О проблеме использования трудовых ресурсов после войны см. Хозяйство США в годы второй мировой войны, стр. 95.



иммигрантов, проживавших в США в 1940 г., прибыло из Италии—1.624 тыс., Германии—1.238 тыс., Польши—993 тыс., Великобритании—1.043 тыс., Канады—1.044 тыс., царской России—1.041 тыс. (кроме иммигрантов из частей царской России, не входивших в 1930 г. в состав СССР), из Эйре—572 тыс., Австрии—480 тыс., Швеции—445 тыс. и т. д. Индейцев, являющихся коренным населением Северной Америки, насчитывалось в начале её колонизации свыше 1 млн. человек. В последующем численность индейцев систематически уменьшалась. Оставшиеся поселены в специально выделенных для них территориях—резервациях, откуда переселение допускается лишь по особым разрешениям.

Негритянское население США состоит из потомков негров-рабов, привозившихся в Северную Америку из Африки в XVI—XVIII вв. и даже в начале XIX в. и скупавшихся главным образом плантаторами рабовладельческого Юга. Большая часть негритянского населения (77,0%) сосредоточена на Юге, где в отдельных штатах удельный вес негритянского населения весьма высок, например, в Миссисипи—49,2%, в Южной Каролине—42,9%.

## ВАЖНЕЙШИЕ ГОРОДА

### Нью Йорк

Нью Йорк—важнейший хозяйственный и финансовый центр США, порт мирового значения, крупнейший по числу жителей город мира. Расположен на островах и полуостровах у впадения реки Гудсон в Атлантический океан. Собственно Нью Йорк состоит из пяти городских округов—Манхаттана (на острове Манхаттан—средоточие крупнейших банков и страховых компаний, фондовой и товарных бирж, контор многих крупнейших промышленных предприятий), Бруклина, Бронкса, Куинса, Ричмонда, занимает площадь (по данным 1940 г.) 775 км<sup>2</sup> без входящих в него водных пространств и насчитывает, по переписи 1940 г., 7.455 тыс. жителей. Наибольшая длина Нью Йорка с севера на юг—58 км, а ширина с запада на восток—26,5 км. Так называемый Большой Нью Йорк, включающий фактически слившиеся с ним многочисленные пригороды и города, выросшие вокруг Нью Йорка в связи с его хозяйственным развитием и образующие с ним единое экономическое целое, занимает площадь в 9.759 км<sup>2</sup> с населением в

11.524 тыс. человек (1940 г.), охватывая и части территории соседних штатов Нью Джерси и Коннектикут.

Многочисленные водные пути, прорезывающие Нью Йорк, открывают к нему доступ с океана с разных сторон и образуют береговую линию исключительной длины (береговая линия порта свыше 1.600 км, из них около 558 км оборудовано для причала).

Громадный поток иммигрантов в США из Европы протекал в основном через Нью Йорк и в значительной степени в нём и оседал. Это послужило важнейшей предпосылкой крайне быстрого роста населения Нью Йорка, увеличившегося с 696 тыс. в 1850 г. до 3.437 тыс. в 1900 г. и 7.455 тыс. в 1940 г. 29% населения Нью Йорка в 1940 г. составляли иммигранты, кроме жителей Нью Йорка, родившихся в США от иностранцев (их удельный вес 36%). В Нью Йорке представлены почти все национальности земного шара; наиболее многочисленные группы иммигрантов составляют (в 1940 г., в тыс. человек): итальянцы—1.095, выходцы из царской России—927, ирландцы—519, немцы—498, поляки—413. Негров в Нью Йорке 458 тыс. человек (1940 г.), или 6% населения.

Первые голландские укрепления на месте современного Нью Йорка были построены в 1613—1615 гг., а в 1626 г. здесь было основано поселение переселенцев из Амстердама под названием Новый Амстердам. С завоеванием в 1664—1665 гг. голландских владений в Северной Америке Англией (герцогом Йоркским) Новый Амстердам был переименован в Нью Йорк. Ко времени английского завоевания Нью Йорк насчитывал едва 1 тыс. жителей, а к началу XVIII в.—5 тыс.

Своим экономическим развитием Нью Йорк обязан сравнительно благоприятным историческим условиям развития капитализма в США и исключительно выгодному географическому положению. С XVIII в. растёт значение Нью Йорка как торгового порта, обслуживавшего хозяйственные связи Северной Америки с Европой. С постройкой Эри-канала и широкой сети железных дорог, с усилением иммиграции, обеспечивавшей Нью Йорку дешёвую рабочую силу, он становится выдающимся по своему значению промышленным, торговым и транспортным центром США. Грандиозное накопление богатств северо-американским капитализмом в XIX и начале XX вв. превращает Нью Йорк в крупнейший финансовый центр.

В самом Нью Йорке сосредоточены преимущественно отрасли лёгкой промышленности (швейная, полиграфическая, пи-



щевая), развиты судостроительная и судоремонтная промышленность и некоторые отрасли машиностроения. Вместе с прилегающими к нему индустриальными районами Нью Йорк образует крупнейший в стране индустриальный узел, в котором представлены все отрасли обрабатывающей промышленности (металлургия и обработка металлов, судостроение, авиационная промышленность, электротехническая, станкостроительная, нефтеперерабатывающая, химическая, швейная, полиграфическая, пищевая и др.), а также крупные предприятия общественного пользования (электричество, газ и т. д.) и который в 1939 г. сосредоточил в предприятиях обрабатывающей промышленности 849 тыс. рабочих (10,8% всего числа рабочих обрабатывающей промышленности США), дав валовую продукцию на общую сумму 6.948 млн. долларов (12,2%).

Нью Йорк является центром деятельности крупнейших банков страны и всего капиталистического мира (Чейз Нэшионал Банк, Нэшионал Сити Банк, Гаранти Трест К<sup>0</sup>, Бенкерс Трест К<sup>0</sup> к началу 1941 г. располагали ресурсами в 11,2 млрд. долларов, или свыше 15% ресурсов всех коммерческих банков страны), а также крупнейших страховых компаний и бирж (фондовой и товарных). В нём находятся правления крупнейших промышленных монополистических организаций (Американской стальной корпорации, Американской алюминиевой компании, нефтяных компаний Стандарда и др.). Нью Йорк является одним из крупнейших мировых центров биржевой торговли зернопродуктами, каучуком, цветными металлами, хлопком и рядом других товаров. По грузообороту (в 1939 г. — 57,6 млн. т) Нью Йорк занимает первое место среди крупнейших портов мира; через него проходит свыше  $\frac{1}{3}$  импорта товаров в США, около  $\frac{1}{7}$  экспорта из США и около  $\frac{1}{5}$  пассажиров, прибывающих и отправляющихся морскими путями.

Главная улица Нью Йорка—Бродвей, тянущаяся на 29 км через весь Манхаттан. Среди небоскрёбов (специфически американского явления, возникшего именно в Нью Йорке в связи с огромным ростом стоимости земельных участков в деловом центре города) наиболее высоким является здание Empire State Building в 102 этажа, высотой до 380 м (всего в 1936 г. в Нью Йорке насчитывалось 35 одних лишь небоскрёбов высотой сверх 150 м). В нижней части Манхаттана расположена улица Уолл-Стрит. Это название присвоено и находящейся на ней фондовой бирже и стало синонимом финансового капитала США.

Через реки и водные рукава, прорезывающие Нью Йорк, переброшено свыше 50 мостов; среди них крупнейший—подвесной мост Джорджа Вашингтона через реку Гудсон длиной в 2,3 км. Многочисленны подеодные тоннели; из них крупнейший—Голландский (2,8 км). Общая длина надземных и подземных железных дорог—около 1.500 км.

В Нью Йорке свыше 660 общеобразовательных школ, в которых обучается свыше 1.000.000 учащихся. В числе высших учебных заведений Нью Йорка: Городской колледж для мужчин и женщин (основан в 1847 г.), Хунтер колледж для женщин (основан в 1869 г.), Колумбийский университет (основан в 1754 г.), Нью-йоркский университет (основан в 1831 г.), иезуитский Фордхем университет (основан в 1841 г.), Лонг-Айленд университет (основан в 1846 г.), еврейский университет (основан в 1928 г.), ряд специальных (промышленных, транспортных, торговых и финансовых) институтов и др. В Нью Йорке—Академия искусств и литературы.

Из научных учреждений и учёных обществ следует указать: 1) Американский естественно-исторический музей, 2) Зоологический парк, 3) Аквариум в Баттери парке, 4) Нью-йоркское зоологическое общество, 5) Ботанический сад (занимает свыше 400 акров), 6) Бруклинский институт искусств и наук с обширным ботаническим садом, 7) знаменитый «Метрополитен»—музей искусств, 8) Музей испанского и португальского искусства и древностей, 9) Музей Американского общества нумизматики, 10) Музей современного искусства, 11) Нью-йоркское общество истории, 12) Академия медицины, 13) Академия политических знаний и др. Первая в США публичная библиотека (с 1697 г.), библиотека Колумбийского университета, Исторического общества и др.

### Вашингтон

Вашингтон—столица Соединённых Штатов; население (в 1940 г.)—663 тысячи человек. Вашингтон основан в 1791 г. на территории, уступленной для учреждения федеральной столицы штатами Мериленд и Виргиния и образовавшей внештатный федеральный округ Колумбия. Назван в честь Джорджа Вашингтона. В 1800 г. Конгресс и все правительственные учреждения были переведены в Вашингтон из Филадельфии. Промышленное и торговое значение Вашингтона невелико. Капи-



толий—резиденция Конгресса—заложен в 1793 г. и перестроен в 1851—1865 гг. Белый Дом—резиденция президента—выстроен в 1792—1799 гг. и перестроен в 1902—1903 гг. В Вашингтоне находится много научных учреждений, учёных обществ и высших учебных заведений: Национальная академия наук, Библиотека Конгресса (около 5 млн. томов), обширные институты Карнеги и Смитсона, учреждённые для содействия научным исследованиям и открытиям, Художественная галлерея, 4 университета и др.

### Чикаго

Город в штате Иллинойс, второй по населению и по своему хозяйственному значению город США, расположенный в юго-западном углу озера Мичиган. Население (по переписи 1940 г.)—3.397 тыс. человек. Население Чикаго вместе со слившимися с ним пригородами составило в 1940 г. 4.575 тыс. человек. Первое поселение на месте современного Чикаго относится к 1779 г., к 1830 г. в Чикаго насчитывалось менее 100 жителей. Расцвет города начинается с середины XIX века с постройкой канала, соединившего озеро Мичиган с системой Миссисипи, и железных дорог, идущих от Чикаго к Атлантическому океану. С развитием железнодорожного строительства в США значение Чикаго ещё более возросло; через Чикаго прошли железные дороги широтного направления в северной полосе США. Чикаго стал основным торговым и финансовым центром для окружающих его важнейших сельскохозяйственных районов США, нашедших в Чикаго ближайший выход к дешёвому водному пути через Великие озёра. В связи с этим Чикаго сосредоточил в себе и основную промышленность по переработке сельскохозяйственной продукции этих районов и по снабжению их сельскохозяйственными орудиями и машинами. С началом разработки железорудных месторождений у Верхнего озера Чикаго, в связи с его приозёрным положением, стал одним из крупнейших в США центров металлургии и металлообработки. С ростом населения города в нём развилась в крупных размерах также швейная, полиграфическая и пищевая промышленность. Знаменитые чикагские бойни (Чикаго—крупнейший в США центр мясобоенской и мясоконсервной промышленности) пропускают ежегодно миллионы голов свиней и крупного рогатого скота. Обширный промышленный узел, образованный Чикаго с прилегающими к нему промышленными



120 110 100 90

# СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

150 0 150 300 450 600 км

## НАЗВАНИЯ ШТАТОВ ОЦИФРОВАННЫХ НА КАРТЕ

1 Нью-Гэмпшир 2 Вермонт 3 Массачусетс 4 Род-Айленд 5 Коннектикут  
6 Делавэр 7 Нью-Джерси 8 Мэриленд 9 Нью-Йорк 10 Пенсильвания  
11 Огайо 12 Индиана

в Голландию 4441  
на о. Таити 6778 3888 в Юконгаму 8377  
в Голландию 6072  
в Голландию 6072

Границы государств  
Границы районов америк. статистики  
Границы главн. рав.  
Столицы государств и доминиона  
Центры штатов США  
Прочие населенные пункты  
Важнейшие железные дороги  
Каналы  
Морские рейсы с расстоянием в км.  
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ С ЧИСЛОМ ЖИТЕЛЕЙ

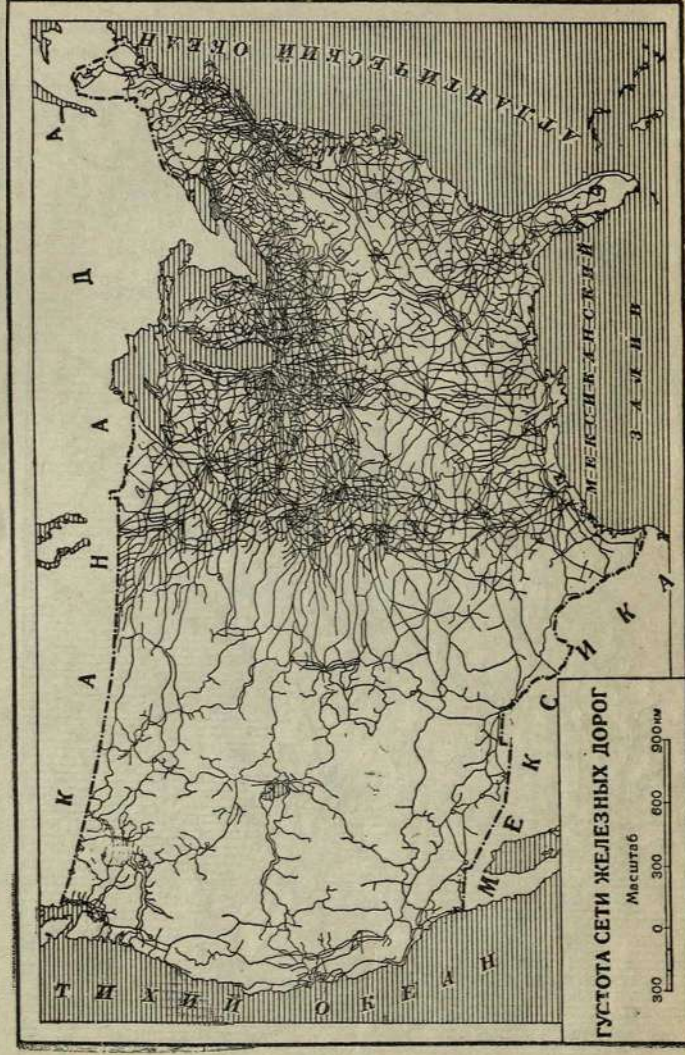
ЧИКАГО	свыше 1,000,000
ВОСТОН	500,000—1,000,000
СИЭТЛ	100,000—500,000
Мобил	менее 100,000



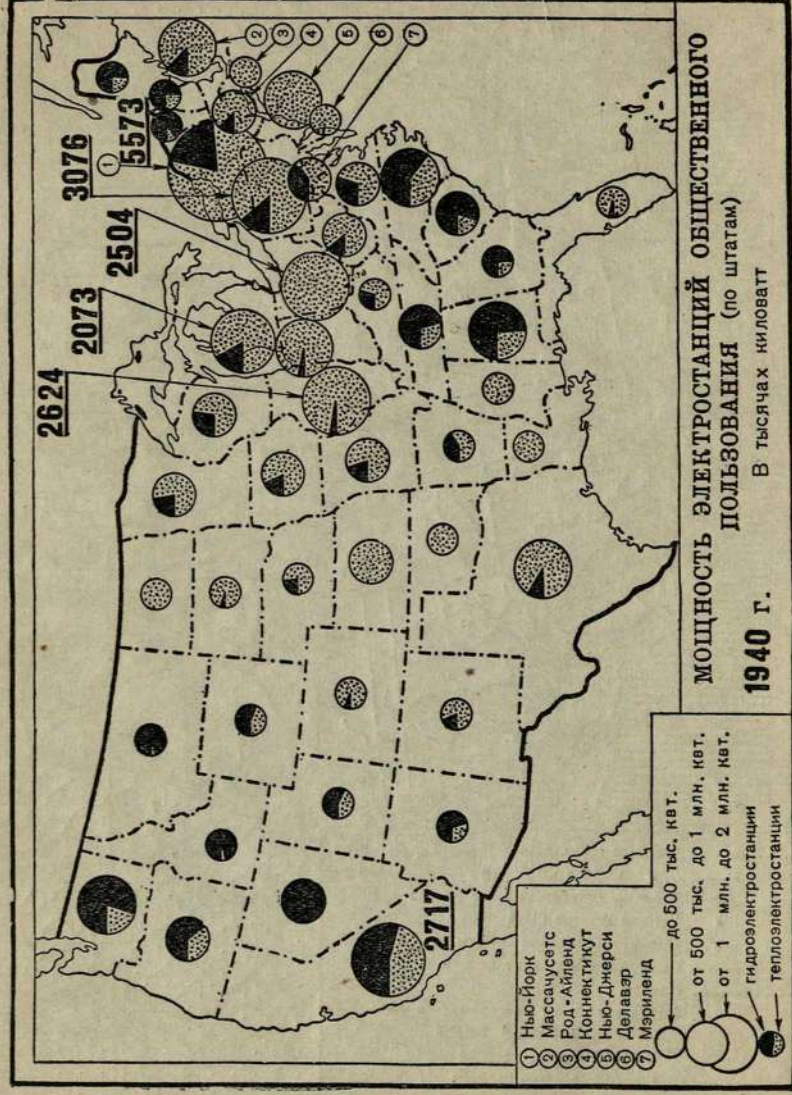
в Лондон 6059  
в Сент-Джон 40

30





К стр. 168.



К стр. 99-103.



пригородами, насчитывал, по переписи 1939 г., 484 тыс. рабочих и дал на 4.278 млн. долларов продукции, или 7,5% всей валовой продукции обрабатывающей промышленности США. Во время второй мировой войны в Чикагском индустриальном узле развилась авиастроительная промышленность и производство ряда других видов вооружения.

Чикаго—один из крупнейших культурных центров страны. В нём есть Чикагская Академия наук (основана в 1857 г.), 2 университета, из которых Чикагский (основан в 1892 г.), один из ведущих в США, включает общеобразовательные колледжи и большое количество специализированных и профессиональных высших учебных заведений, известен своей работой с учительством, издаёт ряд научных журналов и много книг, обладает богатейшей библиотекой. Есть ряд духовных высших учебных заведений. Публичная библиотека (около 1.700 тыс. томов) и ряд крупнейших специализированных научных библиотек. Институт искусств с картинной галлереей и рядом других собраний. Специальные учебные заведения в области изобразительного искусства. Естественно-научный музей (Field Museum), обладающий богатыми коллекциями, в частности по антропологии и этнографии. Институт Востоковедения.

### Филадельфия

Город в штате Пенсильвания, третий по населению и по промышленному значению город США. Расположен на реке Делавар, в 153 км от её впадения в Атлантический океан и у начала её судоходной части. Население, по переписи 1940 г.,—1.931 тыс. человек, а с пригородами—2.953 тыс. человек. Филадельфия была основана в 1683 г. в качестве убежища для эмигрировавших из Англии квакеров. Во время войны за независимость и первых лет политической самостоятельности США Филадельфия была столицей сперва «объединённых колоний» (1781 г.), затем Соединённых Штатов (1790—1800 гг.). Филадельфия—один из первых по времени развития промышленных городов Америки с крайне разнообразной промышленностью, сложившейся под влиянием обилия квалифицированной рабочей силы (обеспеченной сравнительно ранним промышленным развитием города и постоянным притоком в него иммигрантов из Европы), выгодного географического положения на доступном для океанских судов водном пути, близости энергетических



ресурсов (водопады на реке Делавар и её притоке Скулкил) и связи с промышленным районом Пенсильвании. Наиболее развита нефтеперерабатывающая, шерстяная, пищевая, швейная, металлообрабатывающая, машиностроительная (особенно производство радиоаппаратуры и фонографов), судостроительная промышленность. В 1939 г. в индустриальном узле Филадельфии насчитывалось 322 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших валовую продукцию на 2.293 млн. долларов, или 4% промышленной продукции США.

Филадельфия—один из старейших культурных центров США. Здесь ещё в XVIII в. были основаны первые школы; в первой половине XVIII в. были изданы первые книги для учителей, со второй половины XVIII в. возникает ряд академий (духовных), с начала XIX в. учреждаются специальные высшие учебные заведения, колледжи—медицинский, фармацевтический и ряд духовных учебных заведений. Пенсильванский университет (основан в 1740 г., с 1872 г.—в Филадельфии) в настоящее время является одним из крупнейших и лучших университетов США, включающим в свой состав сложную систему многочисленных колледжей и специальных высших школ; университет издаёт около 20 научных журналов и значительное количество книг. В Филадельфии есть ряд крупных научных обществ и учреждений: Академия естественных наук, Институт Франклина, Институт Вагнера, Коммерческий музей, Академия изящных искусств (с 1791 г.), Музей искусств, ряд крупнейших научных библиотек. Филадельфия издавна—важнейший центр литературной и художественной жизни (здесь на протяжении многих десятилетий жили и работали крупнейшие писатели и художники Америки).

### Детройт

Город в штате Мичиган, один из крупнейших промышленных центров США с особо выделяющейся автомобильной и авиационной промышленностью. Расположен на водном пути через Великие озёра у озера Сент-Клер, связывающего вместе с рекой Сент-Клер озеро Гурон и озеро Эри. Основан в 1701 г. Хозяйственное развитие Детройта связано с его приозёрным положением и начинается со второй половины XIX в. вместе с заселением и экономическим развитием Среднего Запада. Именно у Детройта грузовые потоки железной руды, угля, леса и др., следующие по Великим озёрам, достигают наибольшей

мощности. С начала XX в. в Детройте зародилась американская автомобильная индустрия, и дальнейший рост Детройта был тесно связан с её быстрым развитием. Ещё в 1900 г. в Детройте насчитывалось 286 тыс. жителей, в 1910 г.—466 тыс., в 1920 г.—994 тыс., в 1930 г.—1.569 тыс., а в 1940 г.—1.623 тыс. (с пригородами в 1940 г.—2.374 тыс. чел.). В пригороде Детройта—Дирборне—находится главное управление предприятиями «автомобильного короля» США—Форда. В 1939 г. на предприятиях обрабатывающей промышленности индустриального узла Детройта было занято 311 тыс. рабочих, давших на 2.719 млн. долларов промышленной продукции (главным образом автомобилей, продукции машиностроительной, металлургической и пр.). В годы второй мировой войны здесь сильно развилось авиастроение, производство танков и других военных моторизованных средств. В Детройте—5 колледжей (медицинский, юридический, учительский и др.). Институт искусств (с тремя отделами—европейских, американских и азиатских искусств) и др.

### Лос-Анжелос

Город в штате Калифорния, крупный, хотя и весьма молодой, индустриальный центр в западной части США. Расположен на реке Лос-Анжелос, в 25 км от её впадения в Тихий океан. Первое поселение на месте современного Лос-Анжелоса было основано в 1781 г., однако быстрый рост города начался лишь с начала XX в. В 1880 г. город насчитывал только 11,2 тыс. жителей, в 1900 г.—102,5 тыс., в 1920 г.—576,7 тыс., в 1930 г.—1.238,0 тыс., а в 1940 г.—1.504 тыс. жителей (вместе с пригородами в 1940 г.—2.914 тыс. человек). Эти стремительные темпы роста населения были связаны с открытием вблизи Лос-Анжелоса богатых месторождений нефти, быстрым развитием промышленности и торговли города и присоединением к нему десятков пригородов. Лос-Анжелос расположен около нефтепромышленного района, снабжающего его горючим и питающего многочисленные промышленные предприятия города: нефтеперерабатывающие, машиностроительные, металлообрабатывающие, судостроительные, консервные и пр. В 1939 г. в индустриальном узле Лос-Анжелоса насчитывалось 126 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 1.219 млн. долларов промышленной продукции. В годы войны здесь было создано производство самолётов и значительно расширилось судо-



строение. В 30 км к юго-западу от города находится бухта Сан-Педро, где расположен порт Лос-Анжелоса—Сан-Педро, второй по размерам грузооборота на Тихоокеанском побережье после Сан-Франциско. Пригород Лос-Анжелоса—Холливуд—крупнейший центр мировой кинематографии. В Лос-Анжелосе—Южно-калифорнийский университет с знаменитой обсерваторией Mount Wilson, отделение Калифорнийского университета, Институт технологии и другие высшие учебные заведения, Музей истории, науки и искусств, Публичная библиотека (750 тыс. томов), Картинная галерея и библиотека, содержащая наиболее обширную в США коллекцию инкунабул (первопечатных книг); ряд прекрасных парков. Обширный стадион для олимпийских игр.

### Кливленд

Город в штате Огайо, важный промышленный центр и порт на озере Эри. Население в 1940 г.—878 тыс. чел. Первое поселение на месте Кливленда основано в 1796 г. Развитие Кливленда началось лишь с постройкой и открытием в 1832 г. канала, соединившего его с рекой Огайо и обеспечившего выход через Кливленд минеральных и сельскохозяйственных ресурсов прилегающего к нему района. Благоприятное положение на путях движения с одной стороны железной руды из района Верхнего озера, с другой—каменного угля из Пенсильвании, Огайо и Западной Виргинии способствовало превращению Кливленда в важный центр металлургии и машиностроения. Кливленд—крупнейший (после Детройта) центр автотракторной промышленности. Здесь также развита чёрная металлургия, электротехническая, мясоконсервная промышленность. В годы войны развилось производство самолётов, танков и ряда других видов военного вооружения. Индустриальный узел Кливленда насчитывал в 1939 г. 141 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 1.123 млн. долларов промышленной продукции.

Кливленд известен своей особенно хорошо организованной школьной системой. Университет (основан в 1826 году) имеет в своём составе ряд колледжей и специальных высших учебных заведений. Есть музей искусств и естественных наук, ведущий массовую просветительную работу, Публичная библиотека (свыше 300 тыс. книг) и ряд специальных научных библиотек.

## Балтимор

Город в штате Мериленд, крупный торгово-промышленный центр и один из важнейших портов США, расположенный в устье реки Патапско в 22 км от бухты Чезапик Атлантического океана. Население в 1940 г. 859 тыс. человек. Основан в 1862 г.; быстрому развитию города способствовала интенсивная иммиграция из Европы. Один из крупнейших центров консервной промышленности США. Развита швейная и пищевая промышленность, полиграфия, производство удобрений, чёрная и цветная металлургия, машиностроение, самолётостроение, судостроение, производство жестяной тары, нефтепереработка. В 1939 г. в индустриальном узле Балтимора насчитывалось 106 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших промышленной продукции на 957 млн. долларов. Балтимор имеет два университета—Джона Гопкинса (основан в 1876 г.) и Мерилендский, консерваторию, колледж для женщин, католический колледж, Моргановский колледж для негров, Институт искусств (регулярно организует художественные выставки из своего богатого собрания картин). В городе есть крупнейшие библиотеки, в том числе Библиотека института Пибоди, Публичная библиотека, имеющая 27 филиалов и 68 станций. В последние годы по общественной инициативе открыт Балтиморский музей.

## Сент-Луис

Город в штате Миссури, один из крупнейших промышленных центров США; расположен на реке Миссисипи. Население в 1940 г.—816 тыс. человек. Первое поселение на месте Сент-Луиса возникло в 1764 г. и названо в честь короля Франции Людовика XV. Экономически Сент-Луис стал особенно быстро развиваться после гражданской войны в США; крупную роль в этом развитии сыграло выгодное географическое положение на крупнейшей и богатой гидроэнергией водной артерии США, близ впадения в неё рек Миссури и Огайо, в ближайшем соседстве от каменноугольного бассейна Иллинойса. В 1939 г. в индустриальном узле Сент-Луиса насчитывалось 127 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 1.087 млн. долларов промышленной продукции. Основные отрасли промышленности: металлургическая, мясоконсервная, автомобильная, авиационная, нефтеперерабатывающая, химическая, элек-



тротехническая, обувная, табачная. Крупный рынок пушнины, кож, шерсти, скота, хлопка. В Сент-Луисе—2 университета: Вашингтонский (основан в 1853 г.), включающий в свой состав ряд колледжей и специальных школ, и католический. Колледжи и школы раздельные: для белых и особо для негров. Библиотеки: Университетская, Вашингтонская, Публичная (726 тыс. томов) и др. Музей искусств.

### Бостон

Город в штате Массачусетс, один из старейших городов США, расположенный в глубине Массачусетского залива Атлантического океана. Население в 1940 г.—771 тыс. человек. Основан в 1630 г., в 70-х годах XVIII в. был застрельщиком в борьбе против стеснений, налагавшихся Англией на внешнюю торговлю Северной Америки. Столкновение бостонцев с английскими войсками и так называемый «чайный бунт» в 1773 г. положили начало борьбе за независимость северо-американских колоний Англии. Развиваясь как один из главных портов США, Бостон превратился также в крупный центр кожевенной, обувной, шерстяной и хлопчатобумажной промышленности; значительны в нём также металлургия и металлообработка, станкостроение, электротехническая промышленность, сахарная и мыловаренная промышленность и мясобоенское дело. В индустриальном узле Бостона в 1939 г. насчитывалось 237 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших промышленной продукции на 1.425 млн. долларов. Богатые библиотеки, музеи, научные учреждения и высшие школы Бостона издавна способствовали превращению его в один из основных культурных центров США. Кроме Академии наук, в Бостоне имеется ряд высших учебных заведений, среди них (частью в Бостоне, частью в его предместьях) известнейший Гарвардский университет (основан в 1635 г.), затем крупнейшая в Соединённых Штатах Америки консерватория, Музей изящных искусств и т. д.

### Питсбург

Город в штате Пенсильвания, крупный речной порт на реке Огайо, центр одного из основных, изобилующих углем промышленных районов США (Питсбургский промышленный район). Население в 1940 г.—672 тыс. человек. Ещё в XVIII в.

на месте современного Питсберга французы основали форт Дюкен; в 1758 г. форт был взят англичанами и переименован ими в честь Питта Старшего в Питсберг. В 1800 г. в Питсберге было всего 1.565 жителей. Город стал быстро расти со времени начавшейся в Пенсильвании разработки каменноугольных месторождений. Исключительного развития достигла в Питсберге чёрная металлургия, развивавшаяся на местном угле и на руде, сперва местной, а затем, по мере истощения последней, доставлявшейся водными путями из района Великих озёр. Питсбергская металлургия даёт около 20% производства чугуна в США и около 25% производства стали (Питсберг получил название «города стали»). В Питсберге также развиты: выжиг кокса, производство орудий, цветная металлургия (особенно алюминиевое производство), разнообразное машиностроение, электротехника, химическая, стекольная, пищевая промышленность. В 1939 г. в Питсбергском индустриальном узле насчитывалось 192 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 1.501 млн. долларов промышленной продукции.

В Питсберге имеются университет (основан в 1787 г.), консерватория, женский колледж, католический университет, Институт Карнеги с технической школой и отделениями изобразительных искусств, естественно-историческим музеем и библиотекой, Меллоновский технологический институт и др.

### Сан-Франциско

Город в штате Калифорния, крупнейший порт, торговый и финансовый центр Тихоокеанского побережья США. Население в 1940 г.—635 тыс. человек. Расположен в одной из обширнейших и удобнейших бухт в мире, что во многом содействовало росту торгового значения города. Первое поселение на месте Сан-Франциско возникло в 1776 г.; город стал называться его современным названием с 1847 г. и насчитывал тогда всего 800 жителей. Стремительный рост Сан-Франциско начался со времени открытия в 1848 г. золотых месторождений в Калифорнии. После того как к 60-м годам волна «золотого» ажиотажа схлынула, Сан-Франциско продолжал развиваться как основной порт Америки на Тихом океане. В 1939 г. в индустриальном узле Сан-Франциско насчитывалось 76 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 961 млн. долларов промышленной продукции. Важнейшие отрасли промышленно-



сти—металлургия, машино- и автостроение, авиационная и судостроительная промышленность, пищевая, в частности фруктовоконсервная, швейная промышленность.

В Сан-Франциско—ряд выдающихся архитектурных памятников: здания городского управления, Публичной библиотеки и др. Известны прекрасные парки Сан-Франциско (46 городских парков общей площадью в 3 тыс. акров). Кроме того, несколько обширных государственных парков и заповедников, колледжи Калифорнийского университета, юридические и медицинские высшие учебные заведения. В 8 милях от Сан-Франциско находится Калифорнийский университет, один из крупнейших в США.

## Милуоки

Город в штате Висконсин, значительный торгово-промышленный центр и один из крупнейших портов в системе Великих озёр. Расположен на западном берегу озера Мичиган. Население—587 тыс. человек (в 1940 г.).

Хозяйственное развитие города тесно связано с его выгодным географическим положением и удобной, прекрасно оборудованной гаванью. Важные отрасли развитой и разнообразной промышленности—металлургия и металлообработка, машиностроение, в частности электротехническое, автомобильное, авиационное, мясоконсервная и винокуренная промышленность, кожевенно-обувное, трикотажное, мукомольное производства. По переписи 1939 г., в индустриальном узле Милуоки насчитывалось 98 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 753 млн. долларов промышленной продукции. В Милуоки—учительский институт, женский колледж, инженерная школа, Публичная библиотека (680 тыс. томов), один из лучших в стране зоологических садов, Картинная галерея и Институт искусств.

## Буффало

Город в штате Нью Йорк, крупный торгово-промышленный центр, порт и перевалочный пункт на канале и озере Эри. Население в 1940 г.—576 тыс. человек. Буффало основан в 1803 г. Выгодное положение на стыке водных путей, связывающих промышленный Восток с сельскохозяйственными районами Запада, железорудный район Верхнего озера с угольным бассейном Пенсильвании способствовали превращению

Буффало в крупный центр чёрной металлургии, машиностроения, мукомольной и прочей промышленности, в обширный рынок зерна, масла, скота, леса. Индустриальный узел Буффало насчитывал в 1939 г. 91 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 905 млн. долларов промышленной продукции. Здесь развиты мукомольная, химическая, автомобильная, металлургическая и мясоконсервная промышленность. В годы войны развилось производство авиационных моторов, самолётов и военных наземных моторизованных средств. В Буффало есть университет (основан в 1846 г.), колледж учительский, библиотеки—Публичная и ряд специальных научных.

### Новый Орлеан

Город в штате Луизиана на реке Миссисипи, в 175 км от её впадения в Мексиканский залив. Новый Орлеан—один из важнейших портов США, обслуживающий обширный сельскохозяйственный район южных штатов и весь бассейн реки Миссисипи. Население в 1940 г.—495 тыс. человек. Основан в 1718 г. Жизнь города в основном определяется его портовыми операциями; по внешнеторговому грузообороту Новый Орлеан занимает четвёртое место среди портов США. В промышленности Нового Орлеана наиболее развиты судостроение, металлургия, металлообработка, деревообработка, переработка продуктов сельского хозяйства (в особенности сахарная промышленность и текстильное производство). В Новом Орлеане—два университета (один католический), Музей искусств, Музей естественно-научный (при университете) и др.

### Миннеаполис

Город в штате Миннесота, важный торговый, промышленный и финансовый центр северо-западного сельскохозяйственного района США. Расположен в верхнем течении реки Миссисипи, у начала её судоходной части. Население в 1940 г.—492 тыс. человек. Усиленное развитие Миннеаполиса начинается с 70-х годов XIX в. в связи с ростом пшеничного производства и эксплуатации лесных ресурсов окружающего Миннеаполис района. Ныне Миннеаполис—один из самых крупных в мире рынков зерна и муки (свыше 50 элеваторов ёмкостью около 68 млн. бушелей) и важнейший рынок США по торговле лесом,



с крупнейшей в США мукомольной промышленностью, значительным лесопилением, металлургией, машиностроением, автостроением и пр. В индустриальном узле Миннеаполиса и тесно прилегающего к нему «города-близнеца» Сент-Пол в 1939 г. насчитывалось 49 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности, давших на 480 млн. долларов промышленной продукции.

### Цинциннати

Город в штате Огайо на правом берегу реки Огайо, крупный промышленный центр. Цинциннати—один из первых населённых пунктов (1788 г.) Центрального Северо-Востока, хотя городом он стал лишь с 1819 г. Железнодорожный узел. Население в 1940 г.—456 тыс. чел. В индустриальном узле Цинциннати насчитывалось в 1939 г. свыше 87 тыс. рабочих обрабатывающей промышленности с валовой продукцией 703 млн. долл. Здесь развиты чёрная металлургия, станкостроение, производство автомобилей, радиоаппаратуры и бумаги, консервная, мыловаренная и табачная промышленность. В университете Цинциннати, основанном в 1873 г., около 9 тыс. студентов. Имеется ряд специальных учебных заведений, муниципальная библиотека (свыше 700 тыс. томов), библиотека Исторического и философского общества Огайо, библиотека и музей Естественно-исторического общества Цинциннати. В городе и его окрестностях имеется 95 парков.

## VI. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОЧЕРК

### ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА

#### США — главная страна капитализма

«Соединённые Штаты,—писал в 1914—1915 гг. В. И. Ленин,—не имеют равного себе соперника ни по скорости развития капитализма в конце XIX и начале XX века, ни по достигнутой уже ими наибольшей высоте его развития, ни по громадности площади, на которой применяется по последнему слову науки оборудованная техника, учитывающая замечательное разнообразие естественно-исторических условий» (Ленин, Сочинения, том XVII, стр. 575).

Огромные и разнообразные естественные богатства и сравнительно удобное расположение угля, железа и нефти в Пенсильвании, вблизи друг к другу и к складывавшимся экономическим центрам страны, массовый приток квалифицированной рабочей силы—иммигрантов—и приток иностранных капиталов, огромные пространства незанятых земель на Западе, свобода сельского хозяйства в огромнейшей части страны от пут феодализма и крепостничества, свободный от таможенных перегородок обширный внутренний рынок, защищённый для собственной промышленности высокими таможенными пошлинами от европейской конкуренции,—создавали в США на определённом этапе благоприятные предпосылки для таких темпов экономического развития, каких не видела капиталистическая Европа. Уже к 60-м гг. XIX в. США по объёму промышленной продукции занимали третье место в мире (после Великобритании и Франции), в 70-х гг.—второе (после Великобритании), а с 80-х годов—первое. С 1860 г. по 1929 г. США увеличили свою промышленную продукцию более чем в 21 раз, тогда как Великобритания—в 2,9 раза, Франция—в 5,4 раза, Германия—



в 8,1 раза, а весь капиталистический мир—в 10,4 раза. Сравнительно высокие в прошлом темпы промышленного развития США снизились в период общего кризиса капитализма; так, с 1913 г. по 1937 г. (год наиболее высокого уровня промышленной продукции в период между экономическим кризисом 1929—1933 гг. и кризисом, начавшимся в 1937 г.) объём промышленной продукции США увеличился всего на 54,3%, тогда как за такой же промежуток времени до начала первой мировой войны (1890—1913 гг.) промышленная продукция возросла на 156%. Значительное сокращение темпов развития в период общего кризиса капитализма наблюдается также и в других отраслях хозяйства Соединённых Штатов Америки: в сельском и железнодорожном хозяйстве, во внешней торговле и др.

На XVI съезде ВКП(б) тов. Сталин охарактеризовал Соединённые Штаты Америки как «главную страну капитализма» (см. Сталин, Вопросы ленинизма, 10 изд., стр. 351). Занимая 7,1% территории капиталистического мира и насчитывая 6,5% его населения (в 1940 г.), США дали в 1937 г. 48,6% всей его промышленной продукции. В последние годы перед началом второй мировой войны США давали около половины продукции машиностроения капиталистических стран, свыше  $\frac{1}{3}$  добычи каменного угля, свыше  $\frac{2}{3}$  добычи нефти, свыше  $\frac{2}{5}$  производства чугуна и стали, обладали около  $\frac{2}{5}$  установленной мощности электростанций и около 40% производства электроэнергии. За последние 3 года перед началом второй мировой войны (1936/37—1938/39 гг.) США давали в среднем  $\frac{1}{3}$  сбора в капиталистическом мире 4 важнейших зерновых культур (пшеницы, кукурузы, ячменя и овса), взятых вместе, и свыше половины сбора хлопка. В США сосредоточено около  $\frac{1}{3}$  всей железнодорожной сети капиталистического мира и свыше  $\frac{2}{3}$  автомобильного парка. До начала второй мировой войны США стояли на первом месте среди других крупных капиталистических стран (Англии, Германии, Франции, Японии) по продукции на душу населения электроэнергии, нефти, чугуна, стали, бумаги, обуви, мыла и многих других продуктов; США уступали в этом отношении Англии по добыче угля, по производству хлопчатобумажных и шерстяных тканей. В годы второй мировой войны удельный вес Соединённых Штатов Америки во многих отраслях производства капиталистического мира ещё более увеличился.

## Структура народного хозяйства

Для отраслевой структуры народного хозяйства США характерно огромное преобладание промышленности. По переписи 1940 г., 29,9% самодеятельного населения занято в промышленности, а в сельском хозяйстве, вместе с лесным хозяйством и рыболовством,—всего 18,8%. Чистая продукция обрабатывающей промышленности (впервые превысившая продукцию сельского хозяйства в 1890 г.) в 1939 г. составила 24,7 млрд. долл. (в 1929 г.—30,7 млрд.) против 9,1 млрд. долл. продукции сельского хозяйства (в 1929 г.—13,0 млрд. долл.). Структура внешней торговли, в свою очередь, также отражает высокий уровень индустриализации хозяйства страны: в экспорте резко преобладают фабрикаты и полуфабрикаты, в импорте значителен удельный вес сырья и пищевых продуктов. При всём этом сельское хозяйство с его огромной по абсолютным размерам продукцией продолжало сохранять крупное значение для снабжения обширного внутреннего рынка, а частью и для внешних рынков. США выступали и до второй мировой войны как крупнейший в мире экспортёр хлопка, табака и занимали видное место в мировом экспорте кукурузы, пшеницы, сала, фруктов и пр.

## Технический уровень хозяйства

Всё огромное производство США широко оснащено высоко развитой техникой. В хозяйстве США выдающуюся роль играет использование механической энергии. По некоторым американским исчислениям, относящимся к 1929 г., среднесуточное использование всей энергии составляло в США 1.643 млн. *квт-ч* (против 2.105 млн. *квт-ч* в остальной части мира); из этого количества использованная человеческая энергия составляла лишь 2,4% (против 20,7% в остальной части мира). По другим американским исчислениям, относящимся к 1937 г., во всей произведённой в США энергии механическая энергия составила 95,8%, а использованная энергия людей и животных—4,2%. США занимают первое место в капиталистическом мире как по производственной мощности энергоагрегатов, так и по количеству производимой и используемой механической энергии в стране в целом и на душу населения. Мощность всех первичных энергопроизводящих агрегатов составила в 1935 г. 895,2 млн. *квт*,



т. е. в среднем около 7, квт на 1 чел. Механической энергией сильно вооружены все отрасли хозяйства (см. также Промышленность и Сельское хозяйство).

Таблица 1.—Мощность всех первичных энергопроизводящих агрегатов в 1935 г.

Отрасли хозяйства	Мощность (в млн. квт)	% к итогу
Электростанции общественного пользования . . .	36,1	4,0
Добывающая промышленность . . . . .	2,1	0,2
Обрабатывающая промышленность . . . . .	15,0	1,7
Сельское хозяйство (исключая автомобили) . . .	30,4	3,4
Железнодорожные локомотивы . . . . .	65,6	7,4
Военный и торговый флот . . . . .	22,4	2,5
Самолёты . . . . .	2,6	0,3
Автомобили . . . . .	719,9	80,4
Прочие энергопроизводящие агрегаты . . . . .	1,1	0,1
Итого без автомобилей . . . . .	175,3	19,6
» включая автомобили . . . . .	895,2	100,0

Усилившаяся с ростом капитализма конкуренция заставляла американцев изобретать новые средства для удешевления своего производства. Американская промышленность пошла по пути массового и стандартного производства товаров на крупных предприятиях, по пути высокой механизации и широкой рационализации производства, всемерного повышения интенсивности труда рабочих. Всё это вместе взятое, включая высокую вооружённость промышленности механической энергией, дало возможность сильно поднять производительность труда. Перед второй мировой войной годовая выработка промышленной продукции на 1 рабочего в промышленности Соединённых Штатов Америки была в 2—2,5 раза больше, чем в Германии и Англии.

### Концентрация производства и капитала

США относятся к типу стран высокого уровня капитализма с могущественными производительными силами, централизованным в высокой степени производством, с относительно малым

значением мелкого хозяйства. В США получили широкое развитие крупнокапиталистические и монополистические организации. «Громадный рост промышленности и замечательно быстрый процесс сосредоточения производства в всё более крупных предприятиях являются одной из наиболее характерных особенностей капитализма» (Ленин, Сочинения, том XIX, стр. 81).

В США концентрация производства приняла огромные размеры. Уже в 1914 г. предприятия обрабатывающей промышленности с годовой продукцией в 1 млн. долл. каждое и выше (составившие 2,2% общего числа предприятий) концентрировали 35,5% занятых в промышленности рабочих и давали 48,7% её валовой продукции, а в 1939 г. такие крупнейшие предприятия (составлявшие всего 5,2% общего числа предприятий) сосредоточили у себя 55,0% рабочих всей обрабатывающей промышленности и дали 67,5% её валовой продукции.

О широком развитии крупнокапиталистических и монополистических объединений говорят официальные данные об обложении подоходным налогом корпораций во всех отраслях хозяйства за 1939 г.: среди 412,8 тыс. корпораций, обложенных подоходным налогом и обладавших в совокупности активом в 306,8 млрд. долларов, 737 крупнейших корпораций (т. е. меньше 0,2% их общего числа) с активом свыше 50 млн. долларов у каждой сосредоточили у себя 54,7% общей суммы всех активов.

Как эти, так и многие другие менее крупные корпорации в различных отраслях экономики страны находятся в руках очень немногих монополистических групп. Самыми могущественными из них являются финансовые группы Моргана, Рокфеллера, Меллона. Под контролем Рокфеллера и Моргана находятся крупнейшие банки и другие финансовые, промышленные, транспортные и прочие корпорации, общая сумма активов которых составляла ещё в 1932 г. гигантскую сумму в 93 млрд. долларов, или около  $\frac{1}{3}$  активов всех корпораций США. Корпорации, находящиеся в сфере контроля и влияния Моргана, располагали активом свыше 48 млрд. долларов, Рокфеллера — свыше 15 млрд. долларов, а корпорации с переплетающимися интересами Моргана и Рокфеллера — около 30 млрд. долларов. Актив промышленных компаний и банков, входящих в сферу контроля и влияния Меллона, составляет свыше 4,5 млрд. долларов.



Таблица 2.—Группировка предприятий обрабатывающей промышленности  
(по переписи 1939 г., в %).

А. По размерам валовой продукции

Показатели	Всего	Валовая продукция предприятий (в долл.)								
		5,000— 19,999	20,000— 49,999	50,000— 99,999	100,000— 249,999	250,000— 499,999	500,000— 999,999	1,000,000— 2,499,999	2,500,000— 4,999,999	5,000,000 и более
Предприятий . . .	100,0	32,9	22,9	13,8	13,4	7,1	4,7	3,3	1,1	0,8
Рабочих . . .	100,0	2,4	4,2	4,9	9,7	10,6	13,2	18,6	11,5	24,9
Валовой про- дукции . . .	100,0	1,2	2,4	3,2	6,9	8,0	10,8	16,4	12,2	38,9

Б. По числу рабочих

Показатели	Всего	Предприятия с числом наёмных рабочих								более 1,000 рабочих
		Без наём- ных рабо- чих	1—5	6—20	21—30	51—100	101—250	251—500	501—1,000	
Предприятий . . .	100,0	4,5	41,2	26,6	12,8	6,5	5,1	2,0	0,8	0,4
Рабочих . . .	100,0	—	2,6	6,9	9,7	10,8	18,7	16,1	13,0	22,4

## Развитие хозяйства США в период между первой и второй мировыми войнами

В период первой мировой войны и в первые два года после неё США, используя огромный спрос (при высоких ценах), на американские товары со стороны участников войны и других государств, получали весьма крупные доходы от своего экспорта. Экспорт США за 1914—1920 гг. составил 39,7 млрд. долларов, а сумма превышения экспорта над импортом—18,6 млрд. долларов, или в 5,3 раза больше, чем за соответственный довоенный период. Правительство США мобилизовало крупные суммы (главным образом путём государственных займов) для субсидирования расширившегося производства, предоставления займов воюющим государствам и кредитования импортёров американских товаров. Государственный долг США возрос с 1,2 млрд. долларов на 1/VI 1914 г. до 25,5 млрд. долларов на 1/VI 1919 г. и стал тяжёлым бременем для населения страны (за период с начала первой мировой войны до начала второй мировой войны население США уплатило в порядке налогов на оплату только процентов по государственному долгу 17,4 млрд. долларов). С другой стороны, мощный поток американского капитала за границу форсировал экспорт товаров из США. США превратились из должника в кредитора (см. ниже Экспорт капиталов) и тем самым расширили и усилили свои экономические позиции на мировой арене. Прибыли американских предприятий достигли невиданных размеров.

В связи с военными поставками воюющим государствам производственный аппарат США сильно увеличился во время войны 1914—1918 гг. Он продолжал работать с достаточной нагрузкой (кроме военных отраслей) ещё в течение некоторого времени после окончания войны, покрывая спрос на американские товары со стороны других стран, занятых восстановлением своего разрушенного войной хозяйства. Вскоре, однако, американская промышленность и сельское хозяйство столкнулись на мировом рынке с возраставшей конкуренцией других стран, начавших восстанавливать своё производство и экспорт, и с сильно ограниченной в результате войны покупательной способностью трудящихся масс капиталистического мира. Это привело в 1920 г. к экономическому кризису, достигшему наибольшей глубины в промышленности весной 1921 г.



Вслед за тяжёлым кризисом 1920—1921 гг. для американской промышленности наступил период подъёма, дважды прерывавшийся срывами—в 1924 и 1927 гг. Физический объём промышленной продукции увеличился с 1923 г. по 1929 г. на 17,8%. Сельское же хозяйство продолжало находиться в состоянии хронического кризиса. В 1929 г. хозяйство США было охвачено новым экономическим кризисом исключительной глубины и продолжительности. Охватив все страны капиталистического мира, кризис сильнее всего поразил именно США—главную страну капитализма. Своей кульминационной точки кризис достиг в 1932 г., когда физический объём промышленной продукции сократился на 47,3% по сравнению с 1929 г., железнодорожных перевозок—на 52,7%, экспорта (по стоимости)—на 69,3%, а импорта—на 69,9%. Сумма зарплаты рабочих добывающей и обрабатывающей промышленности, строительства, железнодорожного и водного транспорта сократилась на 59,7%. Средняя номинальная годовая зарплата 1 рабочего в тех же отраслях снизилась на 32,8%. При чрезвычайно сильном падении цен на сельскохозяйственные продукты разрыв между ними и ценами на промышленные товары резко усилился.

С переходом кризиса в депрессию особого рода и с некоторым последующим оживлением в промышленности объём промышленной продукции возрос, достигнув в 1937 г. 102,7% от уровня 1929 г., хотя численность населения за этот период увеличилась на 5,2%. Не успев ещё оправиться от ударов предыдущего кризиса, хозяйство США очутилось со второй половины 1937 г. перед лицом нового экономического кризиса. Объём промышленной продукции в 1938 г. сократился на 21,2% по сравнению с 1937 г. Вновь ухудшилось положение сельского хозяйства. Число безработных, упавшее было с 15—16 млн. чел. в 1933 г. до 9 млн. в 1937 г., в результате нового кризиса снова поднялось (в середине 1938 г. безработных было около 13 млн. чел.).

### Хозяйство США в годы второй мировой войны

С развёртыванием второй мировой войны дальнейший ход экономического развития США сильно изменился. С нарастанием угрозы войны для США со стороны государств «оси» США приступили к быстрому расширению производственной мощности своей промышленности. Правительство США раз-

вернуло огромную программу военного вооружения страны. Сотни миллиардов долларов были ассигнованы на осуществление этой программы и на реализацию подписанного президентом Рузвельтом 11/III 1941 г. закона о передаче в аренду или займы вооружения странам, оборона которых признавалась президентом имеющей жизненно важное значение для обороны США.

США выступили во второй мировой войне одним из основных участников антифашистской коалиции, обладавшей крупнейшими ресурсами и огромной производственной мощностью, во много раз превосходившими ресурсы и производственную мощь Германии, её союзников и вассалов. Как велик был военный потенциал одних США, можно усмотреть из их удельного веса в общей сумме ресурсов капиталистического мира по важнейшим в военном отношении видам минерального топлива и сырья и по размерам продукции некоторых важнейших отраслей их энергетической и обрабатывающей промышленности в сопоставлении с продукцией тех же отраслей промышленности в Японии и Германии (см. таблицы 3 и 4).

Как видно, людские ресурсы США почти в 2 раза превышали таковые в Японии; ещё до войны США давали за год в 7—8 раз больше каменного угля, чем Япония, добывали в 400 с лишним раз больше нефти, производили в 5—6 раз больше электроэнергии, выплавляли почти в 9 раз больше стали, почти в 10 раз больше меди, свыше чем в 40 раз больше свинца, в 11 раз больше цинка, почти в 10 раз больше алюминия, выпускали в 480 раз больше автомашин, располагали в 170 раз большим парком автомобилей и в 2 раза большим торговым флотом. Объём производства в США уже тогда был намного выше объёма производства в фашистской Германии: по добыче каменного угля почти в  $2\frac{1}{2}$  раза, по добыче нефти свыше чем в 350 раз, по продукции электроэнергии в 3 раза, по выплавке стали в  $2\frac{1}{2}$  раза, меди свыше чем в 12 раз, цинка свыше чем в 3 раза, по свинцу свыше чем в  $2\frac{1}{2}$  раза и по производству автомобилей свыше чем в 15 раз; США обладали почти в 20 раз большим автомобильным парком, чем Германия, и свыше чем в  $2\frac{1}{2}$  раза большим торговым флотом. Даже если учесть использование Германией производственной мощи оккупированных в ходе войны и контролируемых ею стран, всё же США сохраняли огромное превосходство по добыче нефти (почти в 20 раз), каменного



# ЭКОНОМИКА

Таблица 3.—Удельный вес США в гидроэнергетических и минеральных ресурсах капиталистического мира.

Ресурсы	Год учёта	Запасы США	Удельный вес США в общей сумме ресурсов всего капиталистического мира	Порядковое место США среди стран капиталистического мира по ресурсам
Гидроэнергия . . . . .	1936	82.180 тыс. <i>квт</i> (среднегодовая мощность)	...	1
Уголь каменный <sup>1</sup> . .	1/1 1941	1.841 млрд. <i>т</i>	54,2	1
» бурый <sup>1</sup> . . . .	1/1 1941	1.644 »	60,6	1
Нефть <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1945	2,8 »	35,2	1
Железная руда <sup>2</sup> . .	1/1 1942	10,5 »	20,1	1
Марганцовая руда <sup>2</sup> .	1/1 1942	3,5 млн. <i>т</i>	1,7	8
Медь <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1943	24,9 »	27,8	1
Свинец <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1942	4,1 »	19,5	2
Цинк <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1942	13,8 »	33,3	1
Вольфрам <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1943	15,6 тыс. <i>т</i>	5,3	4
Бокситы <sup>2</sup> . . . . .	1/1 1941	37,0 млн. <i>т</i>	7,0	3
Сера . . . . .	1939	50,0 » »	около 50,0	1
Фосфориты <sup>2</sup> . . . .	1939	7,4 млрд. <i>т</i>	64,3	1

<sup>1</sup> Общие запасы. <sup>2</sup> Достоверные запасы.

угля (почти на 40%), по выплавке стали (примерно на 20%), меди (свыше чем в 21½ раза), по производству автомобилей (в 8 раз).

Основой для широкого развёртывания в ходе войны военного производства США служили: огромная производственная мощность промышленности, до войны далеко не использовавшаяся; многомиллионные кадры квалифицированной рабочей силы, крупные неиспользованные резервы механической энерговооружённости (см. Промышленность); огромные естественные

# ЭКОНОМИКА

Таблица 4.—Некоторые показатели производства и людских ресурсов США, Германии и Японии (по данным 1937 г.).<sup>1</sup>

Показатели	Единица измерения	США	Япония	Германия
Численность населения в возрасте 15—59 лет <sup>2</sup>	млн. чел.	84,9	44,0	38,6
Число мужчин в возрасте 20—49 лет . . . . .	» »	29,7	15,2	13,5
Добыча каменного угля . .	млн. т	451	около 60—65 <sup>3</sup>	184
Добыча нефти . . . . .	» »	173	0,4 <sup>4</sup>	0,5
Продукция электроэнергии	млрд. кВт-ч	150	26,7	50,4
Выплавка стали . . . . .	млн. т	51,4	5,8 <sup>5</sup>	19,4
» меди . . . . .	тыс. т	820,3	87,6	65,4
» свинца . . . . .	» »	423,9	10,2	166,4
» цинка . . . . .	» »	505,2	46,0	163,3
» алюминия . . . . .	» »	132,8	14,0	127,6
Производство автомобилей .	тыс. шт.	4.733	около 10	328
Парк автомобилей . . . . .	» »	29.705	176	1.565
Торговый флот . . . . .	тыс. рег. т брутто	11.874	5.630	4.493

<sup>1</sup> Поскольку производство США в 1938 г. и отчасти в 1939 г. протекало под знаком кризиса; постольку для производимого сопоставления взят 1937 г. как наиболее показательный. <sup>2</sup> США — 1940 г., Япония — 1935 г.; Германия — 1937 г. <sup>3</sup> Включая Маньчжурию, Корею, Формозу и Южный Сахалин. <sup>4</sup> Включая Формозу. <sup>5</sup> Включая Корею.

сырьевые ресурсы и большие запасы стратегического сырья внутри страны, а также свободный доступ почти ко всем основным источникам важнейших видов сырья за границей.

Приняв на себя основную тяжесть борьбы против гитлеровской Германии и её сателлитов, Красная армия содействовала созданию сравнительно благоприятных условий для осуществления программы военного производства и вооружения США, дала им время, необходимое для ликвидации военно-экономической отсталости, характерной для США до их вступления в войну.

Развёртывание военного производства США протекало по пути переключения значительной части (к концу 1943 г.—



около половины) промышленности с гражданского производства на военное, использования имевшихся до войны крупных резервов производственной мощности промышленности (производственный аппарат обрабатывающей промышленности использовался в предвоенные годы лишь в пределах около  $\frac{1}{2}$  своей мощности) и огромных резервов механической энерговооружённости, увеличения производственной мощности существующих промышленных и энергетических предприятий и строительства многочисленных новых крупных военных заводов, сооружения новых энергопроизводящих агрегатов, создания новых отраслей производства (синтетический каучук, магний и др.), вовлечения в производство новых кадров рабочих из наличия имевшихся огромных трудовых ресурсов (в 1940 г. в возрасте 14 лет и старше—83.666 тыс. человек).

Крупные людские резервы США позволили не только увеличить личный состав вооружённых сил до небывалых в истории США размеров (11,3 млн. человек к середине 1944 г.), но и значительно увеличить занятость почти во всех отраслях хозяйства и управления (см. Самодеятельное население и трудовые ресурсы). Число безработных уменьшилось до 1 млн. человек на июль 1944 г. Однако число занятых мужчин вследствие мобилизации в армию не увеличивалось. Следовательно, рост занятости во всех отраслях хозяйства и управления произошёл в основном за счёт вовлечения женщин. Особенно значительно увеличилось число рабочих в обрабатывающей промышленности и ещё больше—длительность рабочего времени: с 1939 г. по 1943 г. число рабочих возросло на 68,8%, а общая сумма проработанных человеко-часов—на 101,2%, в военных отраслях обрабатывающей промышленности соответственно на 166,3% и на 228,8%. В отличие от периода первой мировой войны строительство новых промышленных предприятий во время второй мировой войны осуществлялось в несравненно больших масштабах и главным образом на средства государства. Если за 1915—1918 гг. вложение новых капиталов в промышленность США составило 5,9 млрд. долларов, в том числе всего 8,5% государственных капиталовложений, то в период второй мировой войны, с июня 1940 г. до 1944 г., во всю промышленность было вложено 21,9 млрд. долларов новых капиталов (общая сумма основного капитала во всей промышленности в 1939 г. составляла приблизительно 53,8 млрд. долларов); при этом за годы войны правительственные ка-

питателю вложения составили 71,8% их общей суммы, а частные — лишь 28,2%.

Государство стало собственником более чем  $\frac{1}{5}$  всей промышленности. Ещё выше стало значение государства в качестве собственника торговых судов, самолётов и т. д.

Частные промышленные компании, особенно крупные, располагавшие свободными средствами, проявили особую сдержанность в деле вложения новых капиталов в промышленность, несмотря на высокие прибыли от военного производства и ряд льгот, установленных для новых занятых этим производством предприятий. Крупные промышленники, учитывая значительную недогрузку производственной мощности промышленности после первой мировой войны и в последующие годы вплоть до второй мировой войны, не рассчитывали на достаточную нагрузку производственного аппарата и после второй мировой войны, они учитывали возможное, вследствие этого, определённое обесценение вложенных капиталов, тем более, что перевод после войны промышленных предприятий с военного на гражданское производство неизбежно должен был быть связан с дополнительными расходами. К тому же большая часть промышленных предприятий, построенных на государственные средства, всё равно передавалась в аренду или в управление и эксплуатацию крупным частным промышленным компаниям — часто с гарантией прибыли при выполнении производственных планов и предоставлением права приоритета на приобретение данного предприятия от государства после войны.

За период с июня 1940 г. до середины 1943 г. было построено и оборудовано 2.598 государственных промышленных предприятий; среди них много весьма крупных заводов (из 15,5 млрд. долларов государственных капиталовложений в промышленность 12% пошло на предприятия стоимостью свыше 100 млн. долларов каждое, 19% — стоимостью от 50 до 100 млн. долларов, 41% — стоимостью в 10—50 млн. долларов), рассчитанных на массовое поточное производство.

Необходимость ускорения массового производства судов, самолётов, танков, орудий, боевого снаряжения и т. д., недостаток квалифицированной рабочей силы, требования жёсткой экономии дефицитных материалов и т. п. обусловили важные сдвиги в промышленной технике и широкое применение таких методов производства (главным образом в отраслях военной промышленности), которые до войны мало



или совсем не применялись (см. ниже Обрабатывающая промышленность).

В деле мобилизации людских и материальных ресурсов и осуществления колоссальной программы вооружения большую роль сыграли созданные Рузвельтом на время войны специальные органы управления военным хозяйством, осуществлявшие в централизованном порядке и в невиданных в истории США масштабах вмешательство государства в частнокапиталистическое хозяйство в интересах успешного ведения войны.

Среди многочисленных государственных органов, координировавших, регулировавших и контролировавших различные отрасли военной экономики США, наиболее важными явились: Бюро по мобилизации военных ресурсов (с функциями координирования, общего руководства и контроля в отношении других органов, занятых военным хозяйством внутри страны), реорганизованное в середине 1945 г. в Бюро по мобилизации и реконверсии, Управление по делам военного производства<sup>1</sup>, Реконструктивная финансовая корпорация, созданная ещё в 1932 г., занимавшаяся во время войны финансированием строительства военных предприятий и военных заказов, Правительственная корпорация по строительству военных предприятий, Управление по вопросам труда в военное время, Управление по ценам, Управление по вопросам продовольствия в военное время, Корпорация по финансированию производства сельскохозяйственных продуктов, Морская комиссия (созданная ещё в 1936 г. для руководства строительством торгового флота), Управление судоходства военного времени и др. На созданное в сентябре 1943 г. Управление по руководству экономической деятельностью за границей были возложены функции координирования, общего руководства и контроля в отношении ряда созданных ещё ранее государственных органов для экономической работы за границей, а именно: Управления по осуществлению закона о передаче займы или в аренду вооружения, Управления экономической войны, Бюро помощи пострадавшим от войны иностранным государствам и др. В ведение Управления по руководству экономической деятельностью за границей были также переданы (ранее находившиеся под контролем

<sup>1</sup> Одновременно с ликвидацией этого управления (в ноябре 1945 г.) было создано Управление гражданского производства, основной задачей которого является облегчение перехода от военного производства к мирному.

Управления экономической войны) «Коммерческая компания Соединённых Штатов», Корпорация по развитию производства каучука («Раббер девелопмент корпорейшен»). Корпорация по использованию иностранных нефтяных ресурсов («Петролеум резерв корпорейшен»), Экспортно-импортный банк. В сентябре 1945 г. Управление по руководству экономической деятельностью за границей было ликвидировано, а его функции и входившие в него организации переданы другим постоянным государственным органам.

Осуществление колоссальной программы вооружения стало возможным лишь путём мобилизации для этого огромных средств населения страны с помощью налогов и займов. За 6 лет—с 30/VI 1939 г. по 30/VI 1945 г.—бюджетные доходы составили общую сумму в 138 млрд. долларов, а займы дали в то же время приблизительно 216 млрд. долларов, всего 354 млрд. долларов, или почти в 10 раз больше, чем получило правительство США из тех же самых источников в период первой мировой войны (с 30/VI 1914 г. по 30/VI 1919 г. сумма бюджетных доходов составила 11,5 млрд. долларов, от займов же было получено 24,3 млрд. долларов). Бюджетные поступления за 6 лет второй мировой войны составили в среднем 1.034 доллара на одного жителя США (против 211 долларов за 6-летний предвоенный период), а вся сумма прироста государственного долга за 6 лет войны (215 млрд. долларов) составила в среднем на одного жителя 1.610 долларов. Таким образом, в среднем каждому жителю США 6 лет войны обошлись в 2.433 доллара (1.034—211  $\pm$  1.610). Однако только при таких поступлениях правительство США смогло выделить за 6 военных бюджетных лет (с 30/VI 1939 г. по 30/VI 1945 г.) огромную сумму в 281 млрд. долларов на военные расходы и осуществить крупные капиталовложения в промышленность, в дорожное строительство, электроэнергетическое хозяйство, в реконструкцию портов, в сооружение крупных военно-морских и авиационных баз, израсходовать сотни миллионов долларов на научно-исследовательские институты и лаборатории с тем, чтобы мобилизовать лучшие научно-технические силы для разрешения многочисленных вопросов, связанных с нуждами обороны, и, наконец, израсходовать многие десятки миллиардов на основное—на производство в колоссальных размерах военного вооружения, на обучение, содержание и снабжение многомиллионного личного состава вооружённых сил. Из



бюджетных средств, ассигнуемых на военные расходы, правительство США обеспечивало также производство вооружения и других материалов, передававшихся союзникам по ленд-лизу.

К моменту нападения Японии на США (в декабре 1941 г.) и вступления затем США во вторую мировую войну их промышленность уже сумела организовать массовое поточное производство танков, самолётов, орудий, снарядов, промышленного оборудования, частей для судов и т. д. Усиление военного производства привело к сокращению выпуска некоторых предметов широкого потребления (легковых автомобилей, домашних электроприборов и т. п.), изготавливаемых из стратегических материалов. В то же время правительство приняло меры к увеличению сельскохозяйственной продукции как в части сырья для промышленности, так и в части продовольствия (общий индекс физического объёма сельскохозяйственной продукции, принятый в 1935—1939 гг. за 100, увеличился в 1943 г. до 129 и в 1944 г.—до 132). Промышленная продукция США начала быстро возрастать с начала осуществления большой программы производства военного вооружения, т. е. с середины 1940 г. (индекс физического объёма всей промышленной продукции, принятый в 1935—1939 гг. за 100, составлял в 1940 г. 125, в 1943 г.—239 и в 1944 г.—235). Тем не менее, ещё в 1941 г., по данным Управления по делам военного производства, продукция военной промышленности Германии, Италии и Японии, вместе взятых, в 5 раз превосходила военную продукцию США, но уже в 1943 г. военная промышленность США выпустила в 2 раза больше военной продукции, чем военная промышленность всех государств «оси», вместе взятых. Таким образом, разрыв в отношении размеров производства военного вооружения между США, с одной стороны, и враждебными им странами—с другой, сложившийся перед войной в пользу последних, в ходе войны изменился в направлении огромного перевеса США.

С развёртыванием и быстрым возрастанием военного производства (см. таблицу 5), при одновременном замедлении производства гражданского, промышленность США приобрела однобокий, специфически военный характер. По данным Департамента торговли, в 1944 г. 60% валовой продукции обрабатывающей промышленности (в сумме около 94 млрд. долларов) пошло на снабжение вооружённых сил и экспорт. Следовательно, на гражданское производство (для потребления внутри страны),

в 1944 г. приходилось лишь 40% валовой продукции обрабатывающей промышленности.

Таблица 5.—Расходы на производство военного вооружения, на строительство и на содержание личного состава вооружённых сил (в млрд. долл.).

Годы	Расходы на военное строительство (на государственные средства) <sup>1</sup>	Расходы на производство военного вооружения	Индекс физического объёма производства военного вооружения (1943 г. = 100)	Расходы по содержанию личного состава вооружённых сил	Все военные расходы
1940 (2-я половина) .	0,8	2,0	6 <sup>2</sup>	0,7	3,5
1941 . . . . .	4,9	8,5	15	4,1	17,5
1942 . . . . .	12,7	31,6	56	13,8	58,1
1943 . . . . .	8,5	56,4	100	25,2	90,1
1944 . . . . .	3,0	61,3	113	31,3	95,6
VII 1940—XII 1944гг.	29,9	159,8	—	75,1	264,8
В % к общей сумме расходов . . . . .	11,3	60,3	—	28,4	100,0

<sup>1</sup> Строительство промышленных предприятий, военных и военно-морских сооружений и т. п. <sup>2</sup> Весь 1940 г.

Процесс концентрации производства и укрепления монополистических организаций в промышленности США в годы второй мировой войны ещё более усилился. Значительная часть производства военного вооружения была сосредоточена на новых государственных крупных предприятиях, в большей своей части находившихся в аренде или в управлении у частных крупных компаний, остальная часть военного вооружения тоже производилась крупными и крупнейшими компаниями по контрактам с правительственными органами, хотя во многих случаях крупные компании от себя передавали производство мелких частей многочисленным средним и мелким компаниям по субконтрактам. Сенатор Трумэн (в дальнейшем президент США), возглавлявший специальную комиссию по обследованию



выполнения программы вооружения, отметил в 1943 г., что у ста крупнейших корпораций было сосредоточено 70% всех военных заказов, а, с другой стороны, удельный вес в промышленной продукции 175 тысяч менее крупных компаний уменьшился с 70% в 1939 г. до 30% в 1943 г.

Осуществлявшееся правительством регулирование цен сыграло известную роль в поддержании некоторой стабильности в хозяйстве, особенно в той части товарооборота, которая проходила через правительственные органы; оно тормозило рост цен и более или менее поддерживало желательные соотношения между ценами на различные группы товаров, например, соотношение цен, получаемых фермерами за свои продукты и уплачиваемых ими за покупаемые промышленные товары. Правительство установило также пределы повышения зарплат.

Однако, несмотря на правительственное регулирование цен и другие ограничения, огромный спрос на промышленную продукцию и почти полное отсутствие иностранной конкуренции всё же дали возможность промышленным компаниям поднять в годы войны цены над их довоенным уровнем. Повышение цен при увеличенных размерах продукции обеспечило промышленным компаниям значительное увеличение их прибылей. Также намного увеличились в годы войны прибыли компаний и в других отраслях хозяйства (см. табл. 6).

Таблица 6.— Прибыли акционерных компаний и общий индекс оптовых цен.

Годы	Прибыли акционерных компаний (млрд. долл.) <sup>1</sup>						Общий индекс оптовых цен (1939 г. = 100)
	в обраба- тывающей промыш- ленности	в добыва- ющей промыш- ленности	в транс- порте	в пред- приятиях общест- венного пользо- вания	в прочих отраслях	во всех отраслях	
1939 . . . . .	2,6	0,1	0,04	0,6	0,9	4,2	100
1940 . . . . .	3,4	0,1	0,1	0,7	1,5	5,8	103
1941 . . . . .	5,0	0,2	0,4	0,7	2,2	8,5	113
1942 . . . . .	4,7	0,2	0,8	0,6	2,4	8,7	129
1943 . . . . .	5,0	0,2	0,9	0,7	3,0	9,8	134
1944 . . . . .	...	...	...	...	...	10,0	135

<sup>1</sup> За вычетом налогов.

Положение рабочих в США за время войны изменилось в смысле резкого уменьшения безработицы в сравнении с довоенным временем (1 млн. безработных в июле 1944 г. против 9 млн. чел. в 1939 г.). Повышение зарплаты рабочих в большинстве основных отраслей промышленности отставало от сильно возросшей стоимости жизни (т. е. от роста розничных цен на продукты питания, одежду, топливо и т. д.). По данным Департамента труда, общий индекс стоимости жизни рабочих повысился с сентября 1939 г. до начала 1944 г. на 23,7%, а часовая зарплата рабочих в 25 основных отраслях (вместе взятых) обрабатывающей промышленности одновременно увеличилась (по данным Национального индустриального комитета) на 18,9%.

В отношении приводимых ниже индексов стоимости жизни и продовольствия (исчисляемых Департаментом труда) следует отметить, что точность их была подвергнута сомнениям со стороны профсоюзных организаций США; так, например, в начале 1944 г. Департамент труда исчислял повышение индекса стоимости жизни за период с января 1941 г. к началу 1944 г. на 23,2%, а Конгресс производственных профсоюзов, считая это исчисление заниженным и неправильным, сам исчислял повышение стоимости жизни за указанный период на 43,5%. Кроме того, при определении уровня материального положения рабочих следует учитывать крупное налоговое и прочее бремя, которое падало на них во время войны и которое придется им нести и в будущем в связи с погашением огромного государственного долга.

Таблица 7. — Изменение стоимости жизни рабочих во время войны.

Показатели	1939 г.	Июль 1943 г.	Июль 1944 г.	Июль 1945 г.
Индекс стоимости жизни (1935—1939 гг. = 100) . . .	99,4	123,9	126,1	129,4
Индекс стоимости продовольствия (1935—1939 гг. = 100)	95,2	139,0	137,4	141,7

США в основном успешно осуществили обширную программу вооружения. С окончанием войны в Европе их хозяйство всту-



пило в переходную фазу. Для продолжения войны с Японией для Соединённых Штатов Америки уже не требовалось сохранения военного производства на уровне 1943 г. или 1944 г. Встала проблема частичной реконверсии, т. е. обратного переключения части приспособленной для военного производства гражданской промышленности и некоторой части военной промышленности на мирное производство, а также частичного перевода рабочих и служащих из отраслей военного производства в гражданские отрасли и частичной демобилизации военнослужащих.

Полный переход экономики США на рельсы мирного времени после окончания войны с Японией связан с тремя основными проблемами: 1) проблемой использования значительно возросшего в годы войны производственного аппарата промышленности, 2) проблемой использования находящейся в государственной собственности значительной части основного капитала промышленности (в середине 1943 г. свыше  $\frac{1}{5}$ ), огромного тоннажа торгового флота и моторизованных транспортных средств (самолётов, грузовиков и т. д.), 3) проблемой «полной занятости» людей после войны, учитывая возросшее в военное время число занятых работой на 7—8 млн. человек (в сравнении с 1939 г.), демобилизацию 9—10 млн. человек (из общего личного состава вооружённых сил в 11—12 млн. человек) и значительное повышение производительности труда в результате возросшей концентрации в промышленности, применения более эффективного промышленного оборудования, внедрения новых технологических процессов, возросшей механизации в сельском хозяйстве и т. п.

В 1944 г. Рузвельт заявил: «Мы сдадим в аренду или продадим наши государственные предприятия и другие средства производства и наше излишнее военное имущество, а также землю на основе наилучшего использования их частной предпринимательской инициативой». Поскольку новые государственные заводы были очень крупными (как это отмечалось выше), в большинстве стоимостью в несколько миллионов долларов каждый, постольку приобретение таких заводов может быть под силу только очень мощным промышленным и финансовым корпорациям, располагающим крупными свободными средствами, а это, в свою очередь, является предпосылкой дальнейшей ещё большей концентрации производства и усиления монополистических организаций.

Что касается узловой и самой трудной проблемы «полной занятости», в свою очередь связанной с использованием возросшего производственного аппарата промышленности, то в своём послании Конгрессу 9/1 1945 г. президент Рузвельт заявил: «Полное обеспечение всех работой после войны явно будет невозможным, если дополнительные требования потребителей не компенсируют сокращения правительственных военных заказов». Но эти дополнительные требования на товары в США, или так называемый «отложенный» во время войны спрос на товары, определяемый суммой (в несколько десятков миллиардов долларов) прироста за время войны депозитов в банках за вычетом междубанковских и правительственных депозитов, так же как и возможность удержания на сравнительно повышенном уровне (против предвоенного периода) экспорта Соединённых Штатов Америки в силу товарного голода во многих странах мира и потребностей восстановления хозяйства стран, пострадавших от войны, разумеется, могут служить лишь кратковременными факторами.

Переход от военной к мирной экономике не мог произойти сразу после окончания войны. Для частичной перестройки и приспособления производственного аппарата к мирному производству требовались соответствующее время и дополнительные крупные расходы. Значительная часть миллионов рабочих, освобождённая из отраслей военного производства и из состава вооружённых сил, не могла найти себе применения в производстве.

Это положение обострилось ещё тем, что капиталисты стараются всю тяжесть реконверсии переложить на рабочих путём снижения зарплат в условиях сохраняющейся высокой стоимости жизни. В результате в США развернулись массовые забастовки. Число безработных, по официальным данным, достигло на 1/1 1946 г. 2 млн. человек, а к концу апреля 1946 г. — около 5 млн. человек.

Но и с завершением перехода от военной к мирной экономике проблема полного использования значительно возросшего в годы войны производственного аппарата и проблема «полной занятости» рабочих не могут быть решены, оставаясь важнейшим противоречием в экономике США, как противоречие, вообще присущее капитализму и неизбежно приводящее капиталистическое хозяйство к периодическим экономическим кризисам перепроизводства.



## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

### Общая структура промышленности и неравномерность развития её отраслей

Отличительной чертой структуры американской промышленности является крупная роль в ней производства средств производства и в особенности развитие металлургии и машиностроения. Но и лёгкая индустрия также достигла крупных масштабов. Развитие отдельных отраслей промышленности протекало неравномерно, а в период общего кризиса капитализма эта неравномерность ещё более возросла, особенно в годы второй мировой войны. Некоторые отрасли обрабатывающей промышленности—пищевкусовая, текстильная, кожевенно-обувная и другие, производящие главным образом товары широкого потребления, переживали застой даже в годы общего подъёма хозяйства вследствие ограниченности покупательной способности широких слоёв населения. Наиболее сильно развивались до мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. автомобильная, нефтеперерабатывающая, машиностроительная, резиновая и ряд новых отраслей (производство искусственного шёлка, радиоаппаратов, самолётов, электрических холодильников, аппаратуры автоматического контроля производственных процессов и некоторых других предметов); усилилось также производство предметов роскоши. Значительной неравномерностью отличается также и территориальное размещение промышленного производства. Всего 8 штатов на северо-востоке страны и в районе Великих озёр (Нью Йорк, Нью Джерси, Пенсильвания, Массачусетс, Огайо, Иллинойс, Мичиган и Индиана) сосредоточили в своих пределах (в 1939 г.) около  $\frac{3}{5}$  рабочих, свыше  $\frac{3}{5}$  валовой продукции промышленности и около  $\frac{1}{2}$  установленной производственной мощности всех электростанций (в 1940 г.). Именно здесь сосредоточено наибольшее количество так называемых индустриальных узлов, каждый из которых представляет собой агломерат промышленных центров, группирующихся вокруг одного, особенно крупного по своему промышленному значению. Всего насчитывается 33 таких индустриальных узла, среди которых крупнейшими являются индустриальные узлы Нью Йорка, Чикаго, Детройта и Филадельфии (см. таблицу 8).

Уже с конца XIX в. происходят крупные сдвиги в географическом размещении промышленности США (см. таблицу 9),



# ОСНОВНЫЕ ЦЕНТРЫ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ И ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ США









Таблица 8.—Крупнейшие индустриальные узлы США.

Индустриальные узлы	Штаты, в пределах которых расположен индустриальный узел	Число рабочих (в тыс.)	Валовая продукция (в млн. долл.)
		по переписи 1939 г.	
Нью Йорк — Ньюарк — Джерси-Сити	Нью Йорк и Нью Джерси . . . . .	850	6.948
Чикаго	Иллинойс и Индиана . . . . .	484	4.278
Детройт	Мичиган . . . . .	311	2.719
Филадельфия — Камден	Пенсильвания и Нью Джерси . . . . .	322	2.293
Питсбург	Пенсильвания . . . . .	192	1.501
Бостон	Массачусетс . . . . .	238	1.425
Лос-Анжелос	Калифорния . . . . .	126	1.219
Кливленд	Огайо . . . . .	141	1.123
Сент-Луис	Миссури и Иллинойс . . . . .	127	1.087
Сан-Франциско — Окленд	Калифорния . . . . .	76	961
Буффало	Нью Йорк . . . . .	91	905
Балтимор	Мериленд . . . . .	106	857
Милуоки	Висконсин . . . . .	99	754
Бриджпорт — Нью Хевен — Уотербери	Коннектикут . . . . .	128	722
Цинциннати	Огайо и Кентукки . . . . .	87	703
Провиденс — Фолл-Ривер — Нью Бедфорд	Род-Айленд и Массачусетс . . . . .	153	664
Янгстаун	Огайо и Пенсильвания . . . . .	73	629
Канзас	Миссури и Канзас . . . . .	38	484
Миннеаполис — Сент-Пол	Миннесота . . . . .	49	480
Вустер	Массачусетс . . . . .	78	377
Рочестер	Нью Йорк . . . . .	51	346
Хартфорд	Коннектикут . . . . .	62	327
Акрон	Огайо . . . . .	40	333
Сиэтл — Такома	Вашингтон . . . . .	37	302
Индианаполис	Индиана . . . . .	39	295
Уилинг	Западная Виргиния и Огайо . . . . .	44	292
Аллентаун — Бетлехем	Пенсильвания . . . . .	55	281
Дейтон	Огайо . . . . .	39	277
Толедо	Огайо . . . . .	31	249
Олбани — Скенектади — Трой	Нью Йорк . . . . .	36	245
Спрингфилд — Холиок	Массачусетс . . . . .	36	212
Рединг	Пенсильвания . . . . .	41	155
Скрантон — Уилкс-Барри	Пенсильвания . . . . .	32	133
Итого . . .		4.312	33.576



в результате которых повысилось относительное значение Юга и Запада. Происходит перемещение хлопчатобумажной промышленности из старых районов Новой Англии на Юг, к сырью, в районы дешёвой рабочей силы; усилилось значение Юга в чёрной и Запада в чёрной и особенно цветной металлургии; центр тяжести нефтедобычи и нефтеперерабатывающей промышленности переместился с Северо-Востока на Запад (в Калифорнию), а затем на Юг (в Оклахому, Техас); добыча угля, сконцентрированная ранее в основном на Севере, усилилась и на Юге — в Западной Виргинии и Кентукки; растёт машиностроение на Западе и т. д.

Таблица 9. — Географические сдвиги в обрабатывающей промышленности США.

Показатели (в %)	Годы	Всего	В том числе		
			север	юг	запад
Валовая продукция . . . . .	1904	100,0	82,0	12,5	5,5
	1914	100,0	80,7	13,1	6,2
	1939	100,0	74,4	17,4	8,2
Чистая продукция . . . . .	1904	100,0	81,8	12,8	5,4
	1914	100,0	81,2	12,9	5,9
	1939	100,0	76,7	15,7	7,6
Численность рабочих . . . . .	1904	100,0	79,8	16,2	4,0
	1914	100,0	79,0	16,5	4,5
	1939	100,0	73,3	20,4	6,3

В общем обрабатывающая промышленность перемещается к источникам сырья и топлива. Предприятия обрабатывающей промышленности возникают и там, где есть соответствующее промышленное сырьё, но нет топлива (угля, нефти, газа). Этому способствует производство в огромных масштабах электроэнергии и передача её на большие расстояния (десятки и сотни километров), а также создание густой сети связанных между собой и с промышленными предприятиями крупных электростанций общественного пользования. Перемещение промышленности с Севера на Юг и особенно на Запад ещё более усилилось во время второй мировой войны. Усилилось значение Запада в использовании гидроэнергетических ресурсов. Заметно

возросло значение Юга и особенно Запада в машиностроении. На Западе, например, развернулись во время войны в весьма крупных масштабах такие важные отрасли производства, как самолётостроение и судостроение (за период 1940—1944 гг. верфи Запада дали около 46% всего числа океанских торговых судов, построенных в США).

Во всех ведущих отраслях промышленности США решающую роль играют крупнейшие монополистические компании, сращенные с банками и в большинстве контролируемые одной (или несколькими) из могущественных финансовых групп—Моргана, Рокфеллера, Меллона и др. Для высоко развитого американского капитализма характерна комбинация в крупнейших промышленных предприятиях различных производств, либо связанных друг с другом последовательной обработкой сырья, либо играющих вспомогательную роль одно по отношению к другому. Американская стальная корпорация, например, соединяет в гигантских масштабах добычу угля и железных руд, выплавку чугуна из руды, выплавку стали, производство коксо-химическое, проката, цемента, электроэнергии и т. д. Крупнейшая нефтяная компания «Стандарт Нью Джерси» добывает нефть, перерабатывает её в нефтепродукты, производит краски, некоторые химические продукты для военных целей, имеет свои нефтетрубопроводы, суда и все другие виды транспорта и т. д.

Общий объём промышленного производства, его рост в послевоенный период до кризиса 1929 г., глубокий упадок во время последнего, депрессивное состояние промышленности с 1933 г., некоторое оживление перед новым кризисом 1937 г. и новое падение производства в 1938 г. рисуются данными таблицы 10.

С началом развёрнутой германскими фашистами войны в Европе США приступили к осуществлению огромной программы вооружения. Общий индекс физического объёма всей промышленной продукции США (добывающей и обрабатывающей промышленности) поднялся в 1940 г. до 125, в 1941 г.—до 162, в 1942 г.—до 199, в 1943 г.—до 239, в 1944 г. он составил 235.

### Энергетика

В энергетическом балансе США основную роль играют каменный уголь, нефть, натуральный газ и гидроэнергия. Каменный уголь продолжает оставаться главнейшим видом энергетических



Таблица 10. — Промышленность США.

Показатели	1919 г.	1929 г.	1932 г.	1933 г.	1935 г.	1937 г.	1938 г.	1939 г.
<b>Добывающая промышленность:</b>								
Валовая продукция (в млн. долл.) . . . . .	4.624	5.888	2.462	2.555	3.650	5.413	4.363	4.914
Индекс физического объёма продукции (1935—1939 гг. = 100) . . . . .	71	107	67	76	86	112	97	106
Общая среднегодовая занятость (в тыс. чел.) . . . .	—	1.078	722	735	888	1.006	882	845
Число рабочих (в тыс. чел.)	1.131	1.067	668	677	825	865	750	736
<b>Обрабатывающая промышленность:</b>								
Валовая продукция (в млн. долл.) <sup>1</sup> . . . . .	59.964	67.994	—	30.557	44.994	60.713	—	56.843
Чистая продукция (в млн. долл.) <sup>1</sup> . . . . .	23.735	30.591	—	14.008	18.553	25.174	—	24.683
Индекс физического объёма продукции (1935—1939 гг. = 100) . . . . .	72	110	57	68	87	113	87	109
Общая среднегодовая занятость (в тыс. чел.) . . . .	—	10.534	6.797	7.258	8.907	10.606	9.253	10.078
Число рабочих (в тыс. чел.) <sup>1</sup>	8.424	8.370	—	5.788	7.204	8.569	—	7.887
<b>Общий индекс физической объёма всей промышленной продукции (1935—1939 гг. = 100)</b>	<b>72</b>	<b>110</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>87</b>	<b>113</b>	<b>89</b>	<b>109</b>

<sup>1</sup> Все предприятия обрабатывающей промышленности с годовой валовой продукцией не менее 5.000 долл.

Таблица 11. — Мощность электростанций общественного пользования и производство ими электроэнергии.

Показатели	1912 г.	1920 г.	1929 г.	1932 г.	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.
Мощность электростанций (в млн. квт) . .	7,7	14,4	31,6	36,0	37,1	40,3	41,6	44,0	46,4
В том числе гидроэлектростанций (в %) . .	...	26,3	25,8	26,6	28,5	28,3	28,0	28,0	28,0
Производство электроэнергии (в млрд. квт-ч)	17,5	43,3	95,9	84,4	121,8	130,3	145,0	168,0	189,2
В том числе на гидроэлектростанциях (в %) . . . . .	37,1	36,8	34,6	40,5	36,5	33,8	32,9	30,4	33,9
Коэффициент использования мощности всех электростанций (в %)	26,1	34,3	34,6	26,8	37,5	36,9	39,8	43,6	46,5



ресурсов страны. Однако на протяжении последних десятилетий его значение заметно уменьшилось: в 1901—1905 гг. он составлял во всём потреблении топлива 88,7%, а в 1940 г.—48,9%; одновременно возрос удельный вес прочих энергоресурсов: нефти—с 6,1% до 30,9%, натурального газа—с 3,2% до 10,5% и гидроэнергии—с 2,0% до 9,7%.

Приведёнными в таблице 11 данными мощность электростанций и производство электроэнергии в США не исчерпываются, так как эти данные не включают подавляющей части мощности электростанций промышленных предприятий. В 1939 г. мощность электропроизводящих агрегатов на предприятиях обрабатывающей промышленности составляла 9,7 млн. *квт*, производство электроэнергии достигло около 30 млрд. *квт-ч*, при использовании мощности агрегатов на 33,9%. Таким образом, общая мощность всех электростанций (общественного пользования и в обрабатывающей промышленности) в 1939 г. составляла не менее 50 млн. *квт* (без электростанций добывающей промышленности), а общее производство электроэнергии на всех электростанциях достигло почти 160 млрд. *квт-ч*. В годы второй мировой войны мощность электростанций и производство электроэнергии возросли ещё больше.

Таблица 12. — Производство электроэнергии в США на всех электростанциях (в млрд. *квт-ч*).

Показатели	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Производство электроэнергии на всех электростанциях . .	160,0	180,0	208,0	233,0	268,0	280,0
В том числе на электростанциях общественного пользования . . . . .	130,3	145,0	168,2	189,2	221,0	230,6
а) на гидроэлектростанциях . . . . .	44,0	47,8	51,3	64,2	74,0	74,0
б) на тепловых электростанциях . . . . .	86,3	97,2	116,9	125,0	147,0	156,6

Энерговооружённость обрабатывающей промышленности была электрифицирована в 1929 г. в пределах 82%, а в 1939 г.—89,9%. Общая энерговооружённость обрабатывающей промыш-

ленности (мощность первичных двигателей плюс электромоторы, работающие на покупной электроэнергии) увеличилась с 37,6 млн. *квт* на конец 1939 г. до 44,0 млн. *квт* к началу 1943 г. Перед началом второй мировой войны в США использовалось лишь немного больше  $\frac{1}{3}$  всей производственной мощности электростанций; в условиях же войны при многосменной круглосуточной работе многих предприятий наличие крупных не использовавшихся ранее резервов энергопроизводящей мощности и использование созданных во время войны новых электроэнергетических мощностей дали возможность развернуть в широких размерах производство военного вооружения. Коэффициент использования мощности всех электростанций общественного пользования в 1942 г. возрос до 46,5 против 36,9 в 1939 г.

Гидроэнергетические ресурсы США составляют 82,2 млн. *квт* (среднегодовая мощность). К началу 1941 г. из общих гидро-ресурсов США было использовано 14,1 млн. *квт*. Около  $\frac{2}{3}$  всех гидро-ресурсов страны находится на Западе, и по удельному весу в использованных энергоресурсах на первом месте также стоит Запад (35,1%), на втором—Север (34,6%). В последующий период войны роль Запада в отношении использования гидро-ресурсов ещё более возросла, особенно со вводом в действие крупнейших гидроэлектростанций—Гранд Кули (общая мощность всех её агрегатов—около 2 млн. *квт*) и Болдер Дам (с общей мощностью всех её агрегатов—около 1,4 млн. *квт*).

### Добывающая промышленность

США обладают огромными и разнообразными минеральными богатствами. Степень изученности и использования этих богатств сравнительно с другими капиталистическими странами весьма высока. В общей продукции добывающей промышленности (в 1939 г.—4.914 млн. долларов, в 1944 г.—8.543 млн. долларов—см. таблицу 13) первое место занимают неметаллические ископаемые (главным образом топливо—каменный уголь, нефть, натуральный газ), второе—металлические ископаемые. Главнейшие из них—железо, цветные металлы, золото, серебро.

Производительность труда во всех основных отраслях добывающей промышленности США сравнительно с другими развитыми в техническом отношении капиталистическими странами весьма высока (например, в добыче каменного угля производительность труда в США в предвоенные годы была в 3 раза



Таблица 13. — Продукция добывающей промышленности (в млн. долл.).

Показатели	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Металлы . . . . .	1.468	1.292	1.679	2.132	2.362	2.493	2.377
Неметаллические минеральные продукты . .	3.945	3.622	3.935	4.746	5.208	5.563	6.166
В том числе топливо . .	3.201	2.834	3.117	3.708	4.085	...	...
Итого . . . . .	5.413	4.914	5.614	6.878	7.570	8.056	8.543
Среднегодовое число занятых (в тыс. чел.) .	1.006	845	916	947	970	891	835

выше, чем в Англии, и в 2,5 раза выше, чем в Германии). В значительной мере это объясняется сравнительно большей насыщенностью механической энергией (особенно в её наиболее эффективном виде — электроэнергии) всех отраслей добывающей промышленности США и их высокой механизацией. В 1939 г. общая мощность первичных двигателей добывающей промышленности составляла 5,3 млн. *квт*, кроме того, мощность электромоторов, работающих на покупной электроэнергии, 4,4 млн. *квт*. Таким образом, механическая энерговооружённость одного рабочего данной промышленности составляла в 1939 г. 13,2 *квт*.

Уголь. Геологические запасы каменных углей в США исчисляются в 1.841 млрд. *т* (на 1/1 1941 г.), что составляет свыше 54% аналогичных ресурсов каменных углей в капиталистическом мире. Вместе с бурым углем, мало разрабатываемым, угольные запасы США достигают 3.485 млрд. *т*. Важнейшие районы залегания битуминозных углей находятся: 1) в центральной части Аппалачей, где угольные залежи тянутся с юго-запада на северо-восток от Алабамы до Пенсильвании, 2) в Северо-Центральных штатах по обе стороны среднего течения Миссисипи (штаты Иллинойс и Миссури). Кроме этих двух основных районов, уголь встречается в ряде других штатов, но остальные месторождения имеют значительно меньшее промышленное значение. В 1936 г. свыше 90% каменного угля было добыто в штатах, относящихся к первым двум районам. Антрацитовые ресурсы исчисляются в 22 млрд. *т*, из них 21 млрд. *т* — в Пенсильвании. Около  $\frac{4}{5}$  всех ресурсов антрацита находится в собственности 8 корпораций, тесно связанных с крупнейшими же-

лезнодорожными компаниями, находящимися под контролем Моргана и Рокфеллера. Свыше  $\frac{1}{3}$  ресурсов и добычи битуминозных углей сосредоточено в руках 30 компаний, из них 4 крупнейших владеют  $\frac{1}{5}$  всех угольных богатств страны. По добыче каменного угля США занимают первое место в капиталистическом мире (37,8% в 1937 г.). Суммарная добыча возросла с 244,6 млн. *т* в 1900 г. до 552,3 млн. *т* в 1929 г., сократившись в период экономического кризиса на 41% (в 1932 г.); она вновь выросла до 451,2 млн. *т* в 1937 г. С наступлением нового экономического кризиса добыча каменного угля сократилась до 358,0 млн. *т* в 1938 г.; в 1939 г. она составила 404,9 млн. *т*. В годы второй мировой войны добыча каменного угля значительно увеличилась: в 1940 г.—464,7 млн. *т*, в 1941 г.—517,6 млн. *т*, в 1942 г.—583,3 млн. *т*, в 1943 г.—589,4 млн. *т* и в 1944 г.—619,7 млн. *т*. Подавляющая часть добычи приходится на битуминозный уголь (в 1937 г.—404,2 млн. *т* битуминозного угля и 47,0 млн. *т* антрацита, в 1944 г.—соответственно 561,2 млн. *т* и 58,5 млн. *т*).

**Нефть.** Достоверные ресурсы нефти США исчисляются в 2,8 млрд. *т* (на начало 1945 г.), или свыше  $\frac{1}{3}$  всех ресурсов нефти в капиталистическом мире. Добыча нефти в США сильно возрастала, следуя за потребностями моторизации страны: с 34,0 млн. *т* в 1913 г. добыча возросла до 138,1 млн. *т* в 1929 г., 173,1 млн. *т* (или 68,6% всей добычи в капиталистическом мире) в 1937 г., 164,3 млн. *т* в 1938 г., 170,9 млн. *т* в 1939 г. В годы второй мировой войны добыча нефти достигла небывалых размеров: в 1940 г.—182,7 млн. *т*, в 1941 г.—189,5 млн. *т*, в 1942 г.—187,4 млн. *т*, в 1943 г.—203,4 млн. *т*, в 1944 г.—226,8 млн. *т*. Основные месторождения нефти расположены в двух районах: важнейшем в настоящее время Центральном Юго-Западном районе (в штатах Техас, Оклахома, Луизиана и Арканзас) и во втором по значению Калифорнийском районе; старый, сильно истощённый нефтяной район Северных Аппалачей (штат Пенсильвания) отошёл на задний план. В 1944 году 61,5% нефти было добыто в Центральном Юго-Западном районе (в том числе в Техасе—44,6%), в Калифорнии—18,6%, а в старом районе—в Пенсильвании—лишь 0,8%. Обширная сеть нефтепроводов, увеличившаяся с 192 тыс. *км* в 1938 г. до 228 тыс. *км* к началу 1945 г., соединяет районы добычи с нефтеперерабатывающими центрами, районами крупного потребления нефтепродуктов (главным



образом южные районы добычи с Северо-Востоком) и с нефтеэкспортными портами на Юге. В начальный период участия США во второй мировой войне, когда восточные штаты переживали серьезные затруднения в снабжении их нефтепродуктами в связи с переключением большей части нефтеналивного флота на обслуживание действующих вооруженных сил, было предпринято и завершено строительство двух нефтетрубопроводов (одного в 1943 г., другого—в 1944 г.) из основных нефтедобывающих районов к восточному побережью с общей суточной пропускной способностью свыше 72 тыс. т. В нефтяной промышленности США господствуют крупнейшие монополистические, финансовые группы. Среди них группа Рокфеллера играет доминирующую роль. Под его контролем до начала второй мировой войны находилось 6 крупнейших нефтяных компаний «Стандарт Ойл», которым принадлежит свыше  $\frac{1}{3}$  пропускной способности всех нефтеперерабатывающих заводов страны и свыше  $\frac{2}{3}$  нефтетрубопроводов. Вместе с другими 12 крупными компаниями они концентрируют свыше  $\frac{4}{5}$  пропускной способности нефтеперерабатывающих заводов и нефтетрубопроводов страны, а также почти все железнодорожные нефтеналивные цистерны, морские и речные нефтеналивные танкеры. Деятельность этих монополистических компаний распространяется далеко за пределы страны. В руках компаний, контролируемых капиталом США, перед началом второй мировой войны находилось свыше  $\frac{3}{4}$  добычи нефти всего капиталистич. мира, а в 1944 г.—ок.  $\frac{4}{5}$ .

**Натуральный газ** в США имеется в огромных количествах. США—первая в капиталистическом мире страна по добыче натурального газа, месторождения которого встречаются в ряде штатов. Значительная часть натурального газа производительно не используется, а сжигается на нефтяных полях. Тем не менее использование его почти из года в год возрастает (в 1937 г.—68,2 млрд. м<sup>3</sup>, в 1940 г.—75,3 млрд. м<sup>3</sup>, в 1943 г.—96,7 млрд. м<sup>3</sup>, в 1944 г.—103,3 млрд. м<sup>3</sup>), главным образом в Техасе, Калифорнии, Оклахоме и Луизиане. Используется натуральный газ в основном для производства бензина и в теплосиловом хозяйстве. В 1938 г. из натурального газа было выработано около 5,6 млн. т бензина, а в 1944 г.—11,0 млн. т.

**Железная руда.** Достоверные запасы железной руды в США исчисляются в 10,5 млрд. т, что составляет свыше 20% запасов капиталистического мира. Основной район залегания железных руд находится на Севере, около Верхнего озера (важнейший

бассейн—Мисейби); здесь США добывают 85—90% всей железной руды. Второй по значению район находится на южном конце Аппалачей, в Алабаме. Преимущество южного района—в близости угля, но его руды беднее содержанием железа, чем на Севере (40% против 60%), и залегают гораздо глубже. По добыче железа (по содержанию металла в руде) США занимают первое место в капиталистическом мире (44,2% в 1937 г.) В 1929 г. добыча железа достигла 37,6 млн. *т*; после громадного сокращения в период кризиса (5,0 млн. *т* в 1932 г.) она вновь возросла в 1937 г. до 37,3 млн. *т*; в результате нового экономического кризиса добыча 1938 г. составила лишь 14,4 млн. *т*, а начиная с 1939 г. она резко увеличилась, составив в этом году 26,7 млн. *т*, в 1940 г.—38,4 млн. *т*, в 1941 г.—48,3 млн. *т*, в 1942 г.—54,8 млн. *т*, в 1943 г.—52,5 млн. *т* и в 1944 г.—49,1 млн. *т*.

**Цветные и драгоценные металлы.** США располагают значительными месторождениями медных, свинцовых и цинковых руд, а также бокситов и драгоценных металлов. В достоверных запасах капиталистического мира естественные ресурсы США по меди составляют свыше  $\frac{1}{4}$ , по свинцу—около  $\frac{1}{5}$ , по цинку—около  $\frac{1}{3}$ . Большая часть месторождений как цветных, так и драгоценных металлов (золота, серебра, платины) находится в Горных штатах Запада. Так, например, в 1944 г. штат Аризона дал 44% всей добычи меди в США, Юта—29%, Монтана—12%, все же прочие штаты—15%. Добыча бокситов почти полностью сосредоточена на Юге, в подавляющей части в штате Арканзас.

Кроме того, США производят ежегодно большое количество цветных металлов из ввозной руды (в 1941 г. меди—381 тыс. *т*, цинка—154 тыс. *т*, свинца—67 тыс. *т*). Значительные количества цветных металлов США получают путём вторичной переработки лома (например, в 1941 г. получено таким образом 659 тыс. *т* меди, 258 тыс. *т* цинка, 361 тыс. *т* свинца, а в 1943 г.—985 тыс. *т* меди, 334 тыс. *т* цинка и 310 тыс. *т* свинца).

Перед началом второй мировой войны США занимали 1-е место в капиталистическом мире по добыче меди, цинка и свинца, 2-е—по добыче серебра (после Мексики) и 2—3-е по золоту (после Южно-Африканского Союза, а в некоторые годы—и Канады). По продукции алюминия перед началом и в начале второй мировой войны США уступали лишь Германии. Но с того времени алюминиевая промышленность США шагнула да-



Таблица 14. — Добыча цветных и драгоценных металлов (в тыс. т).

Виды продукции	1913 г.	1929 г.	1932 г.	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.	% от добычи всего капита- листического мира в 1937 г.
Медь <sup>1</sup> . . . . .	555	905	216	764	661	797	869	980	990	882	34,2
Цинк <sup>1</sup> . . . . .	306	657	259	568	530	603	680	697	675	649	31,6
Свинец <sup>1</sup> . . . . .	454	588	266	422	376	415	419	450	411	372	25,7
Золото (в тыс. кг) . . . . .	134	64	73	128	145	152	148	108	42	31	13,8
Серебро (в тыс. кг) . . . . .	2.078	1.893	707	2.221	2.002	2.194	2.092	1.682	1.290	1.075	26,8
Бокситы . . . . .	214	372	98	427	396	442	952	2.691	6.391	...	11,8
Производство алюминия . . .	21	103	48	133	148	187	280	473	835	704	29,6

<sup>1</sup> По содержанию металла в руде.

леко вперёд. Учитывая огромное военное значение алюминия (особенно в самолётостроении), правительство США ещё в июне 1941 г. решило построить ряд новых крупных алюминиевых заводов и значительно увеличить добычу бокситов внутри страны. В результате, по предварительным данным, добыча бокситов в 1943 г. превысила уровень добычи 1939 г. в 16 раз, а производство алюминия в 1943 г. достигло небывалых размеров—835 тыс. *т*, превзойдя более чем в полтора раза размеры его производства в 1938 г. во всём капиталистическом мире. Продукция другого ещё более легкого и весьма важного стратегического металла—магния—увеличилась в США с 4,8 тыс. *т* в 1939 г. до 44,4 тыс. *т* в 1942 г., 166,5 тыс. *т* в 1943 г.; в 1944 г. она составила 152,8 тыс. *т*.

Роль крупного финансового капитала в добыче и выплавке цветных металлов огромна (6 компаний контролируют свыше  $\frac{4}{5}$  запасов медной руды). Запасы бокситов и производство алюминия в большей части находятся в руках финансовой группы Меллона.

Во время второй мировой войны значительно возросла потребность в специальных сталях для брони танков, военных судов, самолётов и т. д. В связи с этим сильно возросла и потребность в марганце, вольфраме, никеле, хrome, молибдене, ванадии и др. Свою потребность в этих металлах и их сплавах США покрывают не только путём импорта из других стран, но и путём максимально возможного увеличения внутреннего производства. В 1938 г. США добыли 11,6 тыс. *т* марганца (по содержанию металла в руде), а в 1942 г.—90 тыс. *т*, в 1943 г.—95 тыс. *т*. С 1938 г. по 1941 г. импорт марганцевой руды в США (главным образом из Союза ССР, Золотого Берега, Британской Индии, Бразилии, Южно-Африканского Союза и Кубы) увеличился с 246,7 тыс. *т* до 638,2 тыс. *т* (по содержанию металла). Вольфрамовой руды (по содержанию  $WO_3$ ) США добыли в 1939 г.—2,3 тыс. *т*, в 1940 г.—2,9 тыс. *т*, в 1943 г.—6,5 тыс. *т* и в 1944 г. 5,7 тыс. *т*; молибдена (по содержанию металла) США добывали до войны 12—15 тыс. *т* в год (свыше  $\frac{9}{10}$  добычи во всём капиталистическом мире), а в 1943 г.—28 тыс. *т*; ванадия—до войны—700—1 тыс. *т* (25—30% добычи капиталистических стран), а в 1943 г.—2,5 тыс. *т* и в 1944 г.—1,5 тыс. *т*; производство ртути увеличилось с 642 *т* в 1939 г. до 1.790 *т* в 1943 г.; в 1944 г. оно несколько уменьшилось—до 1.286 *т*;



производство кадмия увеличилось с 2,2 тыс. *т* в 1939 г. до 3,3 тыс. *т* в 1941 г.

Из нерудных ископаемых в США имеются весьма крупные месторождения фосфоритов во Флориде (7,4 млрд. *т*, или свыше 64% запасов капиталистического мира, добыча в 1939 г.—4.052 тыс. *т*, в 1943 г.—5.453 тыс. *т*), а также залежи серы в Луизиане и Техасе (добыча в 1942 г.—3.516 тыс. *т*, кроме серы, добытой из пиритов,—221 тыс. *т*, в 1942 г.—3.179 тыс. *т*). В связи с развитием в первые годы войны большого военного и военно-промышленного строительства, достигшего наиболее крупных размеров в 1942 г., увеличилось производство цемента (с 21,2 млн. *т* в 1939 г. до 31,2 млн. *т* в 1942 г.); с последующим сокращением размаха строительства оно упало до 22,9 млн. *т* в 1943 г. и 15,6 млн. *т* в 1944 г.

В отношении многих видов минерального сырья США полностью обеспечивают себя и независимы от других стран. Сюда относятся каменный уголь, нефть, железная руда, магний металлический, медь, цинк, кадмий металлический, мышьяк, суперфосфат и многие другие. Не в полной мере обеспечены США своим внутренним производством и зависят от других стран в отношении таких важнейших видов сырья, как марганцевая руда (в предвоенные годы импортом покрывалось 90—96% внутренней потребности), хром, никель и олово (внутренняя потребность удовлетворялась почти полностью импортом), свинец (в пределах 15—20%), вольфрам (30—40%), бокситы (55—60%). Из других видов минерального сырья, недостающих в США, можно назвать ванадий, кобальт, асбест, графит, ртуть, а из неминерального сырья—естественный каучук, джут, сизаль, шерсть и некоторые другие. Однако все те виды стратегического сырья, которые США вынуждены ввозить, они могли получить в годы войны из стран и владений стран антифашистской коалиции, кроме естественного каучука, который в последние годы войны был заменён синтетическим каучуком.

### Обрабатывающая промышленность

Официальной статистикой США вся обрабатывающая промышленность делится на отрасли, производящие товары так называемого длительного пользования, и отрасли, производящие товары так называемого кратковременного пользования (см. таблицу 15). Первое подразделение в основном охватывает про-

изводство средств производства, а второе—главным образом предметы потребления.

Значительную часть продукции химической и нефтеперерабатывающей промышленности и некоторую часть других отраслей, включённых американской статистикой в группу Б, по существу следует отнести в подразделение средств производства и, наоборот, некоторая часть продукции отраслей, числящихся в группе А, не является средством производства и относится к товарам широкого потребления; тем не менее, принятое в статистике США подразделение отраслей обрабатывающей промышленности даёт возможность ориентироваться в происходящем процессе капиталистического воспроизводства. В годы экономических кризисов расширенное воспроизводство в основном приостанавливалось, и удельный вес продукции отраслей, производящих товары длительного пользования, уменьшался (см. в таблице 15 1914 г. и 1933 г.); наоборот, в годы подъёма, когда расширенное воспроизводство возрастало, увеличивался и удельный вес продукции отраслей, производящих товары длительного пользования (см. в таблице 15 1919 г. и 1929 г.). Среди отраслей первого подразделения (А) выделяется группа, состоящая из чёрной и цветной металлургии, металлообработки, общего и транспортного машиностроения, на долю которой в 1939 г. приходилось 32,1% рабочих и 33,6% валовой продукции обрабатывающей промышленности. А среди отраслей, производящих товары кратковременного пользования, на первом месте по объёму производства стоит пищевая промышленность, а за ней текстильная (включая и швейную), сосредоточившие в себе в 1939 г. 33,7% рабочих обрабатывающей промышленности и давшие 31,4% её валовой продукции.

Характерной чертой и одним из важнейших показателей уровня технического развития обрабатывающей промышленности США является высокая вооружённость рабочего механической энергией и, в частности, высокая степень электрифицированности рабочих станков. В значительной мере этим определяется и высокая производительность труда в обрабатывающей промышленности США в сравнении с другими капиталистическими странами. Механическая энерговооружённость обрабатывающей промышленности США (мощность первичных двигателей плюс электромоторы, работающие на покупной электроэнергии) увеличилась с 7,2 млн. *квт* в 1899 г. до 16,1 млн. *квт* в 1914 г. и 37,6 млн. *квт* в 1939 г. А вооружённость



Таблица 15.—Структура и развитие обрабатывающей

Отрасли обрабатывающей промышленности	Число рабочих		
	1914 г. <sup>1</sup>	1919 г. <sup>1</sup>	1929 г. <sup>1</sup>
Вся обрабатывающая промышленность . . . . .	7.024	8.990	8.822
А. Отрасли, производящие товары длительного пользования . . . . .	3.357	4.704	4.475
Чёрная металлургия и обработка чёрных металлов . . . . .	618	859	921
Цветная металлургия и обработка цветных металлов . . . . .	240	305	275
Всё машиностроение . . . . .	1.298	2.373	2.084
В том числе транспортное . . . . .	679	1.375	981
Деревообрабатывающая . . . . .	865	864	867
Керамическая и силикатная . . . . .	336	303	328
Б. Отрасли, производящие товары кратковременного пользования . . . . .	3.667	4.286	4.347
Текстильная и швейная . . . . .	1.506	1.610	1.711
Кожевенная и обувная . . . . .	307	350	318
Пищевкусовая . . . . .	536	734	738
Бумажная . . . . .	167	208	233
Полиграфическая . . . . .	286	302	356
Переработка нефти, газа и угля <sup>2</sup> . . . . .	91	132	147
Химическая . . . . .	258	329	279
Резиновая . . . . .	74	159	149
Прочие отрасли, производящие товары кратковременного пользования . . . . .	442	462	416
В % } А . . . . .	47,8	52,3	50,7
Б . . . . .	52,2	47,7	49,3

<sup>1</sup> За 1914, 1919 и 1929 гг. статистикой были охвачены все предприятия 1939 г.—предприятия с валовой продукцией не менее 5.000 долларов продукции, приводимые в этой таблице, не совпадают с данными табли

<sup>2</sup> В 1914, 1919 и 1929 гг. включена вся газовая промышленность, ственно на заводах нефтеперерабатывающей промышленности.

промышленности США до второй мировой войны:

(в тыс.)		Валовая продукция (в млн. долларов)				
1933 г.	1939 г.	1914 г. <sup>1</sup>	1919 г. <sup>1</sup>	1929 г. <sup>1</sup>	1933 г.	1939 г.
5.788	7.887	24.217	61.737	69.961	30.557	56.843
2.213	3.473	8.973	24.382	30.263	9.390	22.907
656	966	2.137	5.888	7.342	2.768	6.592
156	229	1.330	2.519	3.393	951	2.573
774	1.336	3.271	11.750	14.436	3.935	9.912
303	556	1.690	6.981	7.317	2.047	4.931
454	654	1.616	3.113	3.531	1.127	2.390
173	288	619	1.112	1.561	609	1.440
3.575	4.414	15.244	37.355	39.698	21.167	33.936
1.477	1.834	3.445	9.211	9.249	4.811	7.256
282	328	1.105	2.613	1.906	997	1.390
666	824	4.978	12.748	11.606	6.604	10.618
196	265	520	1.250	1.892	1.173	2.020
263	325	937	1.764	3.156	1.726	2.578
84	105	722	2.239	3.648	1.576	2.954
237	287	1.965	3.804	3.703	2.118	3.734
106	121	301	1.138	1.117	473	902
264	325	1.271	2.538	3.421	1.639	2.484
38,3	44,0	37,1	39,5	43,3	30,7	40,3
61,7	56,0	62,9	60,5	56,7	69,3	59,7

тия с валовой продукцией не менее 500 долларов в год, а за 1933 г. и в год, вследствие этого итоговые данные о числе рабочих и валовой цы 10 (за 1919 и 1929 гг.).  
а в последующие годы—лишь переработка натурального газа непосред-



каждого рабочего обрабатывающей промышленности составляла в среднем в 1929 г. 3,5 *квт*, а в 1939 г.—4,8 *квт*. Наиболее высоко насыщена механической энергией промышленность по переработке нефти, газа и угля (в 1939 г.—17,1 *квт* на 1 рабочего), затем—бумажная (11,6 *квт*), химическая (9,8 *квт*), чёрная металлургия (9,7 *квт*—см. таблицу 16). Как уже отмечалось, в 1939 г. обрабатывающая промышленность использовала лишь 33,9% годовой производственной мощности её собственных электропроизводящих агрегатов. Это свидетельствует об имевшихся у обрабатывающей промышленности перед войной больших резервах механической энерговооружённости, которые затем, в годы войны, вместе с приростом новых мощностей и увеличением потребления покупной электроэнергии дали возможность сравнительно быстро развернуть огромное военное производство. Потребление электроэнергии (собственного производства и покупной) в обрабатывающей промышленности в 1942 г. превысило уровень потребления 1939 г. на 78,1%, составив 54,2% общей продукции электроэнергии на всех электростанциях страны. Электрифицированность механической энерговооружённости обрабатывающей промышленности составила в 1939 г. 89,8% против 82,1% в 1929 г. и 58,6% в 1919 г. Наибольшая насыщенность электромоторами наблюдается в машиностроении, где их общая мощность превышает всю установленную первичную энерговооружённость этой отрасли. Широкое применение электромоторов во всех отраслях промышленности и передача к этим моторам электроэнергии по проводам на больших расстояниях дали возможность во время войны не только увеличить производство в давно сложившихся крупных промышленных узлах и центрах, но и поднять промышленное производство в отдалённых от последних второстепенных промышленных пунктах и создать в них много новых промышленных предприятий с использованием местного сырья, независимо от наличия там топлива. Во время войны эти многочисленные распыленные по всей стране второстепенные, мелкие и средние, старые и новые предприятия сыграли большую роль в выполнении военных заказов, главным образом по изготовлению отдельных (в большинстве мелких) частей для судов, военных самолётов и т. п. по субконтрактам, заключаемым с основными крупными поставщиками.

В годы войны производственная мощность обрабатывающей промышленности значительно возросла. Её механическая энерго-

вооружённость увеличилась с 37,6 млн. квт в 1939 г. до 44,8 млн. квт к середине 1943 г. Было построено много новых крупных предприятий для военного производства, в то же время расширено или реконструировано с переключением на военное производство большое число старых предприятий (за период с середины 1940 г. до 1944 г. было построено 2.398 весьма крупных государственных промышленных предприятий). Строительство осуществлялось главным образом на бюджетные средства. Из 18,8 млрд. долларов новых капиталовложений в обрабатывающую промышленность с середины 1940 г. до 1944 г. правительство вложило 14,9 млрд. долларов, или 79,3% (общая сумма основного капитала обрабатывающей промышленности в 1939 г. составляла 49,3 млрд. долларов). Капиталовложения в обрабатывающую промышленность за указанные 4 года войны почти в 3 раза превысили новые капиталовложения в эту промышленность за предвоенный 4-летний период (1936—1939 гг.— 6,7 млрд. долларов). При этом во время войны государство стало собственником свыше  $\frac{1}{3}$  обрабатывающей промышленности, а в некоторых отраслях ему стал принадлежать почти весь основной капитал (в производстве синтетического каучука, магии и некоторых видов огнестрельного вооружения).

Особенно велики были капиталовложения за годы войны в группе чёрной и цветной металлургии, металлообработке и во всех отраслях машиностроения (включая и транспортное самолётостроение, судостроение и др.), а также военного вооружения; в целом в этих отраслях общая сумма новых капиталовложений составила свыше 12,9 млрд. долл. (весь основной капитал в этих отраслях в 1939 г. был около 16,7 млрд. долл.). До войны все эти отрасли в основном производили средства производства, и их производственная мощность в значительной мере оставалась неиспользованной. Серьёзная проблема использования после войны их значительно увеличенной производственной мощности для гражданского производства. Так же обстоит дело и в химической промышленности (вместе с чисто военными её отраслями—производством взрывчатых веществ, средств химической войны и т. п.), основной капитал которой в 1939 г. составлял 6,6 млрд. долл., а в годы войны в неё было вложено около 4,5 млрд. долл. В меньшей мере вложение нового капитала наблюдалось в нефтеперерабатывающей промышленности (за период с 1939 г. до 1945 г. в неё было вложено около 1,5 млрд. долл. при основном капи-



Таблица 16. — Механическая энерговооружённость и потребление электроэнергии в обрабатывающей промышленности

Отрасли обрабатывающей промышленности	Механическая энерговооружённость в 1939 г.						Потребление электроэнергии (в млн. кет)	
	мощность первичных двигателей (в тыс. кет)	моторы, рабо- тающие на по- купной элект- роэнергии (в тыс. кет)	вся энергово- оружённость (в тыс. кет)	энерговоору- жённость в среднем на 1 рабочего (в кет)	все электро- моторы (в тыс. кет)	% электр- фицирован- ности	1939 г.	1942 г.
Вся обрабатывающая промыш- ленность . . . . .	15.844	21.793	37.637	4,8	33.787	89,8	70.869	126.236
А. Отрасли, производящие товары дли- тельного пользования . . . . .	8.080	12.638	20.718	6,0	19.666	94,9	31.253	63.546
Чёрная металлургия и обработка чёр- ных металлов . . . . .	3.987	5.429	9.416	9,7	9.212	97,8	12.235	22.283
Цветная металлургия и обработка цветных металлов . . . . .	501	905	1.406	6,1	1.159	82,4	5.956	15.808
Всё машиностроение . . . . .	1.323	3.588	4.911	3,7	5.088	103,6	6.367	15.853
В том числе транспортное . . . . .	735	1.468	2.203	4,0	2.281	103,5	2.950	8.010
Деревообрабатывающая . . . . .	1.562	1.157	2.719	4,2	1.976	72,7	1.843	2.485
Керамическая и силикатная . . . . .	707	1.559	2.266	7,9	2.231	98,5	4.852	7.117

Б. Отрасли, производящие товары кратковременного пользования . . . . .

Текстильная и швейная . . . . .

Кожевенная и обувная . . . . .

Пищевая . . . . .

Бумажная . . . . .

Полиграфическая . . . . .

Переработка нефти, газа и угля . .

Химическая . . . . .

Резиновая . . . . .

Прочие отрасли, производящие товары кратковременного пользования.

7.764	9.155	16.919	3,8	14.121	83,5	39.616	62.690
1.093	1.827	2.920	1,6	2.548	87,3	7.158	10.542
112	231	343	1,0	312	91,0	402	525
1.481	2.727	4.208	5,2	3.471	82,5	6.388	7.829
2.084	997	3.081	11,6	2.610	84,7	9.394	12.466
40	536	576	1,8	570	99,0	859	986
1.036	760	1.796	17,1	1.321	73,6	3.440	4.781
1.571	1.255	2.826	9,8	2.187	77,4	9.810	22.841
215	524	739	6,1	734	99,8	1.584	1.810
132	298	430	1,3	368	85,6	581	910

<sup>1</sup> Установленная мощность первичных двигателей плюс мощность моторов, работающих на покупной электроэнергии.

<sup>2</sup> Вся энерговооружённость, делённая на число рабочих.

<sup>3</sup> Электромоторы, работающие на энергии, производимой собственными агрегатами, и электромоторы, работающие на покупной электроэнергии.

<sup>4</sup> Мощность всех электромоторов в % от всей энерговооружённости.

<sup>5</sup> Потребление электроэнергии, произведённой на собственных агрегатах и покупной.



тале в 1939 г. ок. 4 млрд. долл.) и совсем ничтожно в отраслях, производящих товары преимущественно для широкого потребления (текстильная и швейная, кожевенная и обувная, пищевая, табачная, деревообрабатывающая, бумажная, полиграфическая, керамическая, силикатная),— в целом лишь около 600 млн. долл. новых капиталовложений при основном капитале в 1939 г. свыше 22,3 млрд. долл.

Значительно возросло и улучшилось за годы войны оборудование обрабатывающей промышленности. Общее число станков в ней увеличилось с 827 тыс. в 1940 г. до 1.574 тыс. в 1944 г. Среди последних 747 тыс., или 47,5% общего числа станков, обладало средним возрастом в 21½ года, 555 тыс. из них были установлены на государственных предприятиях. С другой стороны, в общем парке станков 1944 г. сохранилось ещё много старых, менее эффективных (38% в возрасте свыше 14 лет и 14% в возрасте от 4 до 14). Новейшие технологические достижения в наибольшей мере внедрены в новых крупных предприятиях.

В ускорении и увеличении военного производства крупную роль во время войны сыграла более широкая, чем когда-либо раньше, стандартизация материалов и деталей, а также сокращение числа типов в производстве (например, строительство торговых судов преимущественно типа «Либерти»), сортов металлопроката и т. д. В результате ещё более возрастала массовость производства и соответственно шире применялись точные методы производства. Максимальное упрощение конструкции производимых машин с одной стороны, и широкая дифференциация трудовых процессов—с другой—позволили использовать в огромных масштабах неквалифицированных рабочих, приучавшихся к выполнению только одной какой-либо операции.

Всё это и многие другие специальные усовершенствования в отдельных отраслях производства отразились и на некотором повышении производительности труда (см. таблицу 17) за период

Таблица 17.—Динамика среднегодовой производительности труда в обрабатывающей промышленности в годы второй мировой войны (1939 г. = 100).

1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
106,4	108,4	112,3	117,6	121,3

1940—1944 гг., тормозившемся, однако, большой текучестью рабочей силы вследствие мобилизации значительной части квалифицированных рабочих в состав вооружённых сил, вовлечением в промышленное производство огромного числа неквалифицированных рабочих, трудностями освоения в начальной стадии новых военных производств. Средний годовой прирост производительности за указанный 5-летний период составил 3,9% (против 2,4% за соответственный предвоенный период). В годы войны физический объём продукции всей обрабатывающей промышленности возрос до небывалых размеров. В 1943 г. он превысил уровень 1939 г. на 136,7%. В следующем 1944 г. физический объём продукции немного уменьшился, хотя в ценностном выражении продукция обрабатывающей промышленности продолжала возрастать (см. табл. 18).

Сильно возросшее в годы войны число рабочих не является, однако, достаточным показателем роста использования труда, так как одновременно значительно возросла продолжительность рабочего времени. Общее число проработанных человеко-часов увеличилось в обрабатывающей промышленности в 1943 г., по сравнению с 1939 г., на 101,2%, при одновременном увеличении числа рабочих лишь на 68,8%, а отдельно в военном производстве соответственно на 228,8% и на 166,3%.

В территориальном распределении военных заказов, выданных государственными органами США с июня 1940 г. по май 1944 г. в пределах самих США—на огромную сумму в 155,3 млрд. долларов (см. таблицу 19), отразилось не только довоенное размещение производства США по районам, но и размещение новых производственных мощностей промышленности, созданных в годы войны. Сильно возросла роль Тихоокеанского района, в особенности за счёт огромного развития там (главным образом в Калифорнии) самолётостроения и судостроения. Эти отрасли были созданы на Западе почти заново во время войны. Однако главным поставщиком по военным заказам являлся старый промышленный район Севера (73% всей суммы военных заказов). Напомним, однако, что в довоенном размещении всей валовой продукции обрабатывающей промышленности (1939 г.) на Север приходилось 74,4%, на Юг—17,4%, на Запад—8,2%. В пределах Севера самым крупным районом военного производства явился центральный Северо-Восточный район, особенно штат Мичиган, где на базе уже имевшегося мощного производственного аппарата автомобилестроения, до-



Таблица 18.—Развитие обрабатывающей промышленности в годы второй мировой войны.

Показатели	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.	В % к 1939 г.	
							1943 г.	1944 г.
Валовая продукция в млрд. долларов <sup>1</sup> .	56,8	...	...	...	148,8	156,6	262,0	275,7
В том числе для гражданских целей (млрд. долларов) . . . . .	...	65,0	74,9	59,7	56,8	62,6 <sup>2</sup>	...	...
Индекс физического объёма продукции (1935—1939 гг. = 100) . . . . .	109	126	168	212	258	252	236,7	231,2
Общее число рабочих (в тыс.) . . . . .	8,192 <sup>3</sup>	8,811	10,825	12,479	13,831	13,033	168,8	159,1
В том числе в военном производстве (в тыс.) . . . . .	2,978	3,522	4,830	6,383	7,931	...	266,3	...
Среднее число часов, проработанных рабочим в неделю . . . . .	37,7	38,1	40,6	42,9	44,9	45,2	119,1	119,9
Общее годовое число проработанных человеко-часов (в млрд.) . . . . .	16,1	17,5	22,9	27,9	32,4	30,7	201,2	190,6
В том числе в военном производстве (в млрд.) . . . . .	5,9	7,3	10,7	15,2	19,4	...	328,8	...
Удельный вес военного производства во всей обрабатывающей промышленности (по общему числу проработанных человеко-часов в %) . . . . .	36,6	41,7	46,7	54,5	59,9	...	163,7	...

<sup>1</sup> В текущих ценах.

<sup>2</sup> Исключая экспорт.

<sup>3</sup> Число рабочих, указанное для 1939 г.; в этой таблице не соответствует числу рабочих за тот же самый год в таблицах 10 и 15, вследствие изменения основ учёта в официальной статистике.

полненного в годы войны новыми крупными военными предприятиями, развернулось производство танков, самоходных орудий, самолётов и военных автотранспортных средств; второе место на Севере заняли Средне-Атлантические штаты, особенно штат Нью Йорк с его крупным удельным весом в самолётостроении. Выполнение военных заказов в значительной степени было сосредоточено в руках крупных монополистических организаций: валовая продукция 50 крупнейших промышленных корпораций, производивших военное вооружение, составила за 1940—1943 гг. общую сумму в 56,5 млрд. долл., или более

Таблица 19. — Распределение по районам США правительственных контрактов, заключённых с июня 1940 г. по май 1944 г. на поставку военного вооружения и материалов.

Р а й о н ы	Все заказы	В том числе <sup>1</sup>		
		самолёты	суда	огнестрельное вооружение
Всего в млрд. долларов . . . . .	155,3	54,3	25,1	39,6
Всего в % . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0
В том числе:				
Север . . . . .	73,0	65,4	49,7	91,1
Новая Англия . . . . .	9,3	7,0	12,6	7,8
Средне-Атлантические штаты . . . . .	24,5	20,4	19,9	22,3
Нью Йорк . . . . .	10,9	11,6	3,9	10,2
Нью Джерси . . . . .	7,2	7,0	9,3	3,4
Пенсильвания . . . . .	6,4	1,8	6,7	8,7
Центральные Северо-Восточные штаты . . . . .	33,5	30,4	16,1	53,2
Огайо . . . . .	8,0	7,3	5,9	9,1
Иллинойс . . . . .	6,2	3,5	1,5	8,7
Мичиган . . . . .	12,4	13,0	3,7	25,2
Центральные Северо-Западные штаты . . . . .	5,7	7,6	1,1	7,8
Юг . . . . .	13,0	12,5	22,6	6,3
Южно-Атлантические штаты . . . . .	6,2	4,6	12,8	2,3
Центральные Юго-Восточные штаты . . . . .	2,0	1,4	2,7	2,5
Центральные Юго-Западные штаты . . . . .	4,8	6,5	7,1	1,5
Запад . . . . .	14,0	22,1	27,7	2,6
Горные штаты . . . . .	0,5	0,1	—	1,2
Тихоокеанские штаты . . . . .	13,5	22,0	27,7	1,4
Калифорния . . . . .	9,8	17,6	16,2	1,0

<sup>1</sup> Не включая других видов вооружения на сумму 36,3 млрд. долл.



$\frac{1}{3}$  всех выданных приблизительно за такой же период правительственных заказов на поставки вооружения.

В годы второй мировой войны отраслевая структура обрабатывающей промышленности сильно изменилась в результате огромного увеличения производства военного вооружения. Наибольшее увеличение объема производства за время войны (более чем в 7 раз в 1943 г. против 1939 г.) наблюдалось в транспортном машиностроении, включающем строительство самолетов, судов (военных и торговых), танков, моторизованной артиллерии, военных автотранспортных средств; сильно возросло и прочее машиностроение (более чем в 4 раза), включающее производство огнестрельного оружия, станков, которые были не-

Таблица 20. — Индексы физического объема продукции по отдельным отраслям обрабатывающей промышленности (1935—1939 гг. = 100).

Отрасли обрабатывающей промышленности	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Вся обрабатывающая промышленность . . . . .	113	109	126	168	212	258	252
А. Отрасли, производящие товары длительного пользования . . .	122	109	139	201	279	360	353
Чёрная металлургия и металлообработка . . . . .	123	114	147	186	199	208	206
Цветная металлургия . . . . .	122	113	139	191	214	267	259
Машиностроение (кроме транспортного) . . . . .	126	104	136	221	340	443	439
Транспортное машиностроение . .	123	103	145	245	464	735	719
Деревообрабатывающая . . . . .	113	106	116	134	134	129	125
Керамическая и силикатная . . .	114	114	124	162	168	173	164
Б. Отрасли, производящие товары кратковременного пользования .	106	100	115	142	158	176	171
Текстильная и швейная . . . . .	106	112	114	152	157	153	148
Кожевенная и обувная . . . . .	102	105	98	123	122	114	113
Пищевкусовая . . . . .	103	108	113	127	134	145	152
Табачная . . . . .	103	106	109	120	131	133	125
Бумажная . . . . .	107	114	123	150	142	139	139
Полиграфическая . . . . .	109	106	112	127	115	111	101
Переработка нефти, натурального газа и угля . . . . .	108	110	120	135	147	185	247
Химическая . . . . .	112	112	130	176	278	384	324
Резиновая . . . . .	104	113	123	163	172	228	234

обходимы для расширения военной промышленности; химическая промышленность, дающая взрывчатые вещества, искусственный шёлк и (вместе с нефтеперерабатывающей промышленностью) искусственный каучук, а также ряд других материалов военного назначения возросла более чем в 3 раза; нефтеперерабатывающая промышленность, увеличившаяся по объёму своей продукции более чем в 2 раза, не только снабжала военные моторизованные боевые и транспортные средства жидким топливом, но и служила одним из главных поставщиков сырья для многих химических производств.

**Чёрная металлургия.** По производственной мощности промышленности чёрных металлов, по выплавке и потреблению чугуна и стали США стоят далеко впереди других капиталистических стран. Во время второй мировой войны производственная мощность чёрной металлургии и использование её значительно возросли (см. таблицу 21).

Таблица 21. — Производственная мощность США по чугуну и стали и степень её использования.

Показатели	1937 г.	1939 г.	1943 г.	1944 г.	На 1-е января, 1945 г.
Производственная мощность по чугуну (в млн. т) . . . . .	50,4	51,1	59,4	61,0	61,1
% её использования . . . . .	74,8	63,4	95,7	93,8	—
Производственная мощность по стали (в млн. т) . . . . .	71,0	74,2	82,2	85,2	86,6
% её использования . . . . .	72,4	64,6	98,1	95,4	—

Основные центры чёрной металлургии на Севере (Питсбург, Гейри, Чикаго, Буффало, Кливленд, Цинциннати и др.) работают на руде железорудных месторождений района Верхнего озера (в основном штатов Миннесота и Мичиган) и на угле Северо-Аппалачского бассейна; на Юге производство чугуна и стали развилось в Бирмингеме (Алабама) на базе местной руды и местного угля. Чёрная металлургия высоко монополизирована. В начале 1944 г. семи компаниям принадлежало свыше  $\frac{4}{5}$  производственной мощности чугуно-литейной и свыше  $\frac{3}{4}$  сталелитейной промышленности; около  $\frac{1}{4}$  чугуно-литейной и около  $\frac{1}{3}$  сталелитейной промышленности принадлежит одной только Американской стальной корпорации, самой крупной из них.



Таблица 22. — Выплавка

	1900 г.	1914 г.	1919 г.	1929 г.	1932 г.
Выплавка чугуна и ферросплавов (в млн. т).	14,0	23,7	31,4	43,3	8,9
В % от выплавки чугуна в капиталистическом мире . . . . .	34,3	39,2	60,0	45,9	26,8
Производство стали (в млн. т) . . . . .	10,3	23,9	35,2	57,3	13,9
В % от производства стали в капиталистическом мире . . . . .	34,3	39,5	62,0	49,1	30,9

В то время как за первые 5 лет войны (с 1939 г. по 1944 г.) производственная мощность по чугуну увеличилась на 19,4%, а по стали—на 14,8%, производство чугуна (включая и ферросплавы) возросло на 76,5, а стали—на 69,7% (см. таблицу 22). В значительном увеличении производства чугуна и стали сыграло большую роль использование не только новых мощностей, но и резервов старых, существовавших до войны, а также в некоторой мере улучшение методов производства (ещё большая механизация завалки печей, дальнейшее качественное улучшение шихты путём агломерации руды, обогащения углей, идущих на коксование, лучшая подготовка лома и т. п., форсирование процесса плавки в доменных печах путём интенсификации дутья с повышением температуры подогрева и осушения подаваемого в печь воздуха, ещё большее внедрение контрольно-автоматической аппаратуры и т. д.). В металлургии США в течение многих лет потребляется больше металлического лома, чем руды (в 1939 г. выплавка стали была произведена на 58% из лома, а в 1942 г. на 53% из лома).

Война вызвала значительное увеличение спроса на качественные, легированные стали (с присадками марганца, никеля, хрома, молибдена, ванадия, вольфрама и др.), что, в свою очередь, вызвало увеличение производственной мощности и удельного веса электроплавки. В 1939 г. на мартеновский способ плавки приходилось 91,7% производства стали, на бессемеровский—6,4%, а на электропечи—лишь 1,9%; в 1944 г. мартеновская плавка составила 89,6%, бессемеровская—5,7%, а электроплавка—4,7%. Производственная мощность мартенов-

чугуна и стали в США.

1937 г.	1938 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
37,7	19,5	32,4	43,0	51,4	55,3	56,9	57,2
42,1	28,8	37,5	...	...	...	...	...
51,4	28,8	47,9	60,8	75,2	78,1	80,6	81,3
43,8	31,6	40,9	...	...	...	...	...

ских печей достигла на 1/1 1945 г. 76,3 млн. т, бессемеровских конвертеров—5,3 млн. т и электропечей—5 млн. т. Однако и при значительно увеличенной электроплавке более  $\frac{2}{3}$  легированных сталей выплавлялось в годы войны мартеновским способом. Все производство легированной стали увеличилось с 2,9 млн. т в 1939 г. до 11,4 млн. т в 1943 г.

В прокатке чёрных металлов особенно сильно увеличился выпуск толстого листа для судостроения и брони.

Таблица 23. — Распределение готовой стали по важнейшим потребителям (в % к общему итогу потребления).

Отрасли хозяйства	1929 г.	1939 г.	1942 г.	1943 г.
Строительство . . . . .	18,8	15,6	16,8	7,5
Автомобильная промышленность . .	16,0	15,1	5,6	4,2
Авиационная промышленность . . .	...	...		
Железные дороги . . . . .	17,7	8,3	7,0	7,6
Нефтяная, газовая и горная промышленность . . . . .	8,9	4,7	2,5	2,3
Производство тары . . . . .	4,2	7,6	6,3	6,0
Сельское хозяйство . . . . .	6,7	3,6	1,8	1,2
Машиностроение (включая производство инструментов) . . . . .	4,4	3,7	4,5	4,2
Судостроение . . . . .	0,8	1,3	16,3	19,3
Экспорт . . . . .	5,4	6,7	16,9	47,7
Прочие отрасли . . . . .	17,1	33,4	22,3	



В потреблении готовой стали различными отраслями хозяйства произошли за годы войны весьма крупные изменения, поскольку значительная часть продукции стальной промышленности шла в этот период на удовлетворение военных нужд.

Судостроение, стоявшее до войны по потреблению стали на последнем месте среди основных потребляющих сталь отраслей, выдвинулось в 1943 г. на первое место благодаря его быстрому развитию. Наряду с этим, с прекращением выпуска автомобилей для гражданских целей, сильно сократилось потребление стали в автомобильной промышленности.

**Машиностроительная промышленность и производство вооружения.** В крайне разнообразной машиностроительной промышленности США в предвоенные годы особенно выделялись по своим масштабам автостроение и прочее транспортное машиностроение, производство электротехнических машин и аппаратов, фабрично-заводского оборудования и станков, сельскохозяйственное машиностроение, производство холодильников, радиоаппаратуры. США являются крупнейшим в мире экспортером продукции машиностроения. Концентрация и монополизация машиностроительной промышленности США достигли высокого уровня. И здесь крупнейшие компании находятся под контролем финансовых групп Моргана, Рокфеллера, Дюпона и др. Крупнейшая автомобильная компания «Дженерал моторс» с активом свыше 1,3 млрд. долл. (в 1932 г.), дающая свыше 50% всей продукции автостроения, контролируется Морганом и Дюпоном. Вторая крупнейшая компания «Форд мотор» с активом в 722 млн. долл., дающая около 35—40% автомобильной продукции, принадлежит непосредственно Форду. В сфере контроля и влияния Моргана находятся Международная компания жатвенных машин (производящая свыше 50% всех сельскохозяйственных машин), крупнейшая в капиталистическом мире электротехническая компания «Дженерал электрик» (с активом в 445 млн. долл.) и т. д. Крупнейшие американские машиностроительные компании—«Дженерал моторс», Форд, «Дженерал электрик», Зингер и др.—имеют десятки производственных и торговых предприятий за границей и сотни миллионов долларов, инвестированных там.

Исключительные масштабы автомобильной промышленности (в 1937 г.—43,6%, а в 1939 г.—40,8% всей продукции машиностроения по стоимости) превратили её до войны как бы в барометр экономической конъюнктуры в США. На автомобили

падало около 80—85% всего потребления каучука в стране, 85—90% бензина, 60—70% листового стекла, 16—17% железа и стали, 15—17% меди, 10—15% цинка, 16—20% алюминия, 25—28% никеля и значительная часть кожи и текстильных тканей. Производство автомобилей возросло с 4 тыс. в 1900 г. до 5.359 тыс. в 1929 г. Производственная же мощность автозаводов США оценивалась в 1929 г. больше чем в 8,5 млн. автомобилей. Сократившись во время экономического кризиса 1929—1933 гг. (1.371 тыс. в 1932 г.), производство автомобилей увеличилось в 1937 г. до 4.809 тыс., затем в 1938 г. вновь сильно сократилось, а в 1939 г. составило 3.577 тыс., в 1940 г. — 4.469 тыс. и в 1941 г. — 4.839 тыс. За всё время своего существования (до 1945 г.) автомобильная промышленность США дала 88 млн. автомобилей. В 1942 г. производство легковых автомобилей было прекращено, и эта могущественная промышленность США была переключена на производство военных самолётов, танков, пулемётов, грузовых автомобилей и других видов военного вооружения. С 1/IX 1939 г. до 1945 г. автомобильная промышленность дала продукцию для военных нужд на сумму 24 миллиарда долларов, в том числе свыше 2,4 миллиона грузовиков для армии. В 1944 г. стоимость валовой продукции заводов автомобильной промышленности составила 9,4 миллиарда долларов (против 2,7 млрд. долл. в 1939 г.). 45,0% этой продукции пришлось на самолёты, части к ним и авиааппаратуру, 24,8% — на военные автопеперевозочные средства, 12,1% — танки, 7,8% — оборудование для судов, 3,9% — огнестрельное оружие, 2,4% — боеприпасы и около 4% — на прочие предметы производства. На предприятиях автомобильной промышленности в 1944 г. было занято 694 тыс. чел. (против 399 тыс. рабочих в 1939 г.). В последнем квартале 1945 г. автомобильная промышленность США возобновила выпуск легковых автомобилей.

В годы второй мировой войны быстрыми темпами начало развиваться авиастроение (см. таблицу 24). Строительство самолётов и, в частности, авиационных моторов и деталей для самолётов осуществлялось в основном на приспособленных для этого автомобильных заводах и на вновь построенных на бюджетные средства 353 крупных специальных авиационных заводах. Ускорению темпов в самолётостроении способствовало также широкое применение массового поточного способа производства, стандартизации, дифференциации произ-



водственных процессов (давшей возможность использовать труд неквалифицированных рабочих), электросварки, механизированной штамповки частей, применение пластмассы высокой прочности и дешёвых сплавов для изготовления менее ответственных по нагрузке частей.

Таблица 24.—Производство самолётов и авиационных моторов в США.

Показатели	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Производство самолётов . . . .	3.100	3.770	12.636	19.290	47.873	85.946	96.369
Производство авиационных моторов	6.214	11.172	...	50.684	136.767	226.561	256.571
Число занятых (в тыс. чел.) <sup>1</sup> . . . .	30,4	48,6	100,0	...	618,4	1.609,3	2.079,9

<sup>1</sup> За 1937 и 1939 гг. среднегодовое число рабочих, а за 1940—1944 гг. общее число занятых на начало года. С 1940 г.—включая занятых у субконтрагентов.

Из года в год выпускались всё более и более мощные самолёты (в среднем самолёт, выпущенный в 1944 г., в 2,5 раза тяжелее самолёта, выпущенного в 1941 г.) в связи с возрастающей потребностью в тяжёлых бомбардировщиках дальнего действия.

В развитии судостроительной промышленности и строительстве военных и торговых судов США также достигли в годы второй мировой войны крупных успехов. С возникновением войны в Европе США сразу обнаружили недостаток океанского торгового тоннажа, а с назреванием для них угрозы войны со стороны государств-агрессоров проблема увеличения торгового и военно-морского флотов ещё более обострилась. Ускоренное осуществление программы строительства торговых судов США начали с конца 1939 г., а с 1940 г. они приступили к осуществлению программы создания «флота двух океанов», в соответствии с которой тоннаж военно-морского флота США по основным классам боевых судов должен был увеличиться к середине 1946 г. более чем в 2½ раза (с 1.328 тыс. т в 1940 г. до 3.548 тыс. т к середине 1946 г.).

Перед войной в судостроительной промышленности было занято немного более 100 тыс. чел., а в ноябре 1943 г. — момент наибольшего развёртывания производства — 1.723 тыс. чел. Военные суда строились как на собственных верфях военно-морского флота, так и на частных. Общее число верфей для строительства крупных океанских судов возросло с 32 в 1939 г. до 71 в 1944 г., а число стапелей на них (длиной свыше 91 м) соответственно — со 113 до 520. В ходе войны правительство США вложило свыше 2,1 миллиарда долларов на увеличение производственной мощности судостроительной промышленности. Кроме того, к строительству и ремонту мелких судов было привлечено много других не столь крупных верфей. Однако не только этим решилась задача быстрого развёртывания судостроения и срочного выполнения большого количества работ по ремонту судов, повреждённых в ходе войны. Значительную роль в решении этой задачи сыграла широкая рационализация производства. Прежде всего было ограничено число типов допускаемых к постройке судов. В строительстве торговых судов основные усилия были сосредоточены в первые годы войны на строительстве грузового и грузо-пассажирского судна типа «Либерти», грузоподъёмностью в 10.600 *m* дедвейт (или около 7.200 регистровых *m* брутто), с паровым двигателем мощностью в 2.500 л. с., обеспечивающим рейсовую скорость около 11 узлов в час. Значительно было сокращено число типов вспомогательных военных судов, число типов судовых турбин и т. д. Материалы для строительства судов, частей судов и оборудование их были строго стандартизированы. Всё это дало возможность организовать в централизованном порядке заводское массовое поточное производство не только материалов, полуфабрикатов и оборудования для строящихся судов, но и целых секций судов, свести работу судостроительных верфей в основном к сборке судов из готовых частей, широко используя при этом тяжёлое оборудование (краны мощностью до 280 *m*, тяжёлые загибные и металлорежущие станки и т. д.), электросварку, давшую значительный положительный эффект в сравнении с клёпкой как в ускорении производства, так и в экономии материалов, использовании менее квалифицированных рабочих при уменьшении затраты труда вообще. Новые методы строительства, в частности отделка судов на плаву после спуска со стапелей, дали возможность значительно сократить время, необходимое для постройки каждо-



го судна на стапеле (в среднем с 242 дней в сентябре 1941 г. до 55 дней к началу 1943 г., а позже—ещё меньше, что, в свою очередь, дало возможность значительно увеличить процент использования производственных мощностей верфей, который всё же и в 1943 г. был не выше 49%).

Однако в среднем затрата труда на строительство судов, даже стандартного типа «Либерти», продолжала быть в США относительно слишком высокой (на одно судно в среднем по 1.475 судам «Либерти», построенным до 1/X 1943 г., пришлось 639,5 тыс. человеко-часов, тогда как в Англии на строительство более или менее однотипного судна использовалось приблизительно 360 тыс. человеко-часов). То же самое можно сказать и о себестоимости нового американского тоннажа, более высокий уровень которой связан не только с более высокой затратой труда, но и с более высокой—сравнительно с другими капиталистическими странами—зарплатой.

Колоссальное развитие судостроения в США обеспечило морским тоннажем военные нужды самих США и дало им возможность оказать в этом отношении существенную помощь союзникам; оно создало США положение самой крупной морской державы как в отношении торгового, так и военного флота.

Располагая перед началом второй мировой войны торговым флотом в 11,4 млн. регистровых *т* брутто (16,6% всего тоннажа капиталистического мира), США построили в годы войны (с сентября 1939 г. по 1944 г. включительно) 4.009 океанских торговых судов (по 2.000 регистровых *т* брутто и больше каждое) общим тоннажем 30,6 млн. регистровых *т* брутто, или 44,4 млн. *т* дедвейт (о строительстве торговых судов по годам см. ниже Транспорт). Из всего числа построенных торговых судов более половины составили суда типа «Либерти», около 1/4—танкеры и в остальной части—сухогрузные и пассажирские суда, более быстроходные, чем «Либерти». В 1944 г. развернулось строительство грузовых и грузо-пассажирских судов типа «Виктори» (построено 209 таких судов), более эффективных в эксплуатации, чем суда «Либерти» (по 10.000—10.600 *т* дедвейт или по 7.600 регистровых *т* брутто), оборудованных турбинами мощностью от 6.600 до 9.350 л. с., обеспечивающими рейсовую скорость от 15 до 17 узлов в час. Наряду с этим в США развивается строительство и других достаточно эффективных для эксплуатации в мирное время типов судов, оборудованных турбинами и дизельными двигателями. Из всего числа океанских судов

(4.009), построенных в период 1939—1944 гг., верфи Тихоокеанского побережья дали 44,7%, Атлантического побережья—38,3%, побережья Мексиканского залива—15,6% и побережья Великих озёр—1,4%. Концентрация в судостроении достигла высокой степени. Почти все океанские торговые суда, построенные в годы войны, выпущены 38 крупнейшими верфями страны. 52% новых океанских судов, выпущенных в период 1939—1944 гг., построено четырьмя крупнейшими судостроительными группами (Кайзера, Перманент металлс, Бетлехем Стил и Тодд), а вместе с другими четырьмя крупными судостроительными группами на их долю приходится около 77% всех построенных за годы войны океанских торговых судов. Бетлехем Стил играет крупную роль также и в строительстве военных судов.

В строительстве военных судов США значительно превзошли свою программу 1940 г. За 4-летний период (1941—1944 гг.) США построили 1.162 боевых судна общим водоизмещением в 3.570 тыс. *т.*—Кроме основных классов боевых судов, США построили много мелких и вспомогательных судов важного назначения (за период 1941—1944 гг.—75.909 судов общим водоизмещением 7.827 тыс. *т.*).

Судостроение, таким образом, стало в годы второй мировой войны одной из самых крупных отраслей машиностроительной промышленности США. По заявлению, сделанному в начале 1944 г. президентом Американского института торгового флота Тейлором, на имеющийся у США торговый флот было израсходовано около 18 млрд. долл., а на строительство и ремонт военных судов за период с 1/I 1942 г. до 1/XII 1944 г. было израсходовано около 26,7 млрд. долл.

Производством танков, орудий и ручного огнестрельного оружия в годы войны были заняты не только специальные военные заводы, но отчасти и автомобильная промышленность и некоторые другие отрасли машиностроения. За период с 1/VII 1940 г. до 1/I 1945 г., по данным Управления военного производства, выпущено 75 тыс. танков, 130 тыс. самоходных орудий, 55 тыс. полевых артиллерийских орудий, 49 тыс. зенитных орудий, 71 тыс. мортир, 2.422 тыс. пулемётов различных типов, 5.942 тыс. винтовок, 5.164 тыс. карабинов.

Сильно увеличившееся в годы второй мировой войны станкостроение служило основой для мощного оснащения новых военных и реконструирования старых промышленных предприятий и для быстрого развёртывания производства военного во-



оружения. Созданная войной необходимость производства различных видов военного вооружения в массовом количестве и недостаток квалифицированных рабочих способствовали конструированию новых станков, приспособленных к массовому поточному производству, более быстроходных, с большей производительностью, с максимально большим электро-автоматическим контролем и управлением,—иногда целых агрегатов станков, связанных между собой выполнением, в непрерывном потоке, десятков операций.

В развитии станкостроения во время второй мировой войны правительство приняло большое участие, вложив во вновь созданные им 186 крупных заводов станкостроения и производства различного оборудования по обработке чёрных металлов около 139 млн. долл. (до 1944 г.) из общей суммы новых капиталовложений в эту отрасль в 298 млн. долл. Производство станков составило (в млн. долл.): в 1939 г.—200, в 1940 г.—443, в 1941 г.—771, в 1942 г.—1.322, в 1943 г.—1.180. В результате число действующих станков в различных отраслях промышленности США увеличилось с 827 тыс. в 1940 г. до 1.574 тыс. к концу 1944 г.

**Нефтеперерабатывающая промышленность.** США, являясь наиболее моторизованной страной во всём капиталистическом мире, имеют в то же время самую мощную и наиболее развитую нефтеперерабатывающую промышленность. По американским исчислениям, примерно из 900 нефтеперерабатывающих заводов, имевшихся перед войной во всём мире, с общим основным капиталом свыше 6 млрд. долл., в США находилось (в начале 1938 г.) 560 заводов с основным капиталом в 3,7 млрд. долл. и с годовой пропускной способностью по прямой перегонке нефти в 220 млн. т (т. е. с превышением над размерами предвоенной добычи нефти приблизительно на 25—30%) плюс крекинговая производственная мощность около 110 млн. т. США производят и потребляют нефтепродукты в значительно большем количестве, чем все другие капиталистические страны, вместе взятые (в 1938 г. доля США в потреблении нефтепродуктов составила 64,1%, а отдельно по бензину—70,6%).

Нефтеперерабатывающая промышленность в годы войны была дополнена десятками новых установок по производству 100-октановых авиационных бензинов, строительство которых в основном было закончено в 1944 г. В них было вложено свыше 1 млрд. долларов (т. е. более  $\frac{1}{4}$  основного капитала нефте-

перерабатывающей промышленности до войны), в том числе из государственных средств—240 млн. долл.

На 1/VIII 1939 г. годовая мощность заводов США по производству 100-октановых бензинов составляла 1.650 тыс. *т* (это количество тогда превышало внутренние потребности). К концу второй мировой войны производство 100-октановых бензинов возросло до уровня годового производства приблизительно в 25 млн. *т*. Нефтеперерабатывающая промышленность в основном решала одну из важнейших задач—снабжения в годы второй мировой войны моторным топливом моторизованных вооружённых сил США и помощи в этом отношении союзникам. В 1943 и 1944 гг. примерно  $\frac{1}{3}$  всех производимых бензинов шла для военных целей. Она в основном решила и задачу снабжения тяжёлым нефтетопливом военно-морского и торгового флотов, а также задачи по производству многих других нефтепродуктов и их компонентов, необходимых для удовлетворения военных нужд.

Таблица 25. — Производство основных нефтепродуктов в США (в млн. *т*).

Наименование нефтепродуктов	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Бензин . . . . .	71,9	74,3	81,3	71,6	71,5	87,5
Керосин . . . . .	8,8	9,5	9,4	8,7	9,3	10,1
Смазочные масла . . . . .	4,7	5,0	5,3	5,2	5,2	5,6
Газойль . . . . .	21,7	24,6	25,3	26,4	28,3	32,0
Мазут . . . . .	45,3	46,8	50,7	53,1	61,8	68,3
Итого . . . . .	152,4	160,2	172,0	165,0	176,1	203,5

В годы войны было создано производство специальных «гидравлических» смазочных масел с химической присадкой, меньше и медленнее меняющих вязкость при резко меняющихся температурах (это свойство масел особенно важно для авиации), производство специальных смазочных веществ, защищающих металлы от коррозии, производство асфальтов с химической присадкой, что позволяет, например, строить в сырую погоду авиапосадочные площадки. Развито в годы войны в больших масштабах изготовление основного компонента искусственного каучука—бутадиена—из бутана и других исходных углеводо-



родов нефти, газа и из пищевого сырья; усовершенствовано производство из нефти и натурального газа сажи, необходимой при производстве автомобильных шин. Создано также производство из нефтепродуктов и натурального газа основных компонентов взрывчатых веществ—толуола и искусственного аммиака. Применение каталитического реформинга тяжёлых бензинов дало возможность производить в годы войны толуол в любых потребных количествах и значительно снизить стоимость его производства. В мирное время толуол и искусственный аммиак могут найти широкое применение в производстве пластических масс, а аммиак, кроме того,—в производстве удобрительных веществ, нитропарафинов, ускорителей в резиновом производстве. В годы войны получило развитие производство из нефти и натурального газа или из их компонентов в соединении с другими веществами многих других важных продуктов—удушливых газов, глицерина, этилового, изопропилового и других высших спиртов и их производных, нафтенowych кислот, фенолов, стирола, ацетона, ацетилен, красителей, растворителей самого разнообразного назначения, пластических масс, анестезирующих средств и разных фармацевтических продуктов и очень много других химических производных нефтяных и газовых углеводородов.

Современные крупные нефтеперерабатывающие предприятия США являются нефтехимическими комбинатами по производству многочисленных нефтепродуктов и их производных, а нефтеперерабатывающая промышленность в значительной своей части представляет одну из важнейших отраслей химической промышленности и служит важной сырьевой базой с огромной номенклатурой изготавливаемых ею компонентов из нефти и натурального газа для других отраслей химической промышленности.

В годы войны в нефтеперерабатывающей промышленности произошли серьёзные техно-экономические сдвиги. Огромный спрос на нефтепродукты вызвал стремление к максимально полному и наиболее рациональному использованию всех фракций нефти и значительный рост использования натурального газа. Это обстоятельство, наряду со специальными неотложными требованиями на высокооктановый авиационный бензин, вело к более широкому применению наиболее эффективных химических методов переработки нефти, а именно—к более широкому применению каталитического крекинга. Разработанные и применяв-

шиеся ещё до войны технологические процессы каталитического крекинга дополнились разработанными во время войны и применёнными в широких масштабах новыми технологическими процессами: процесс каталитической изомеризации для повышения антидетонационных свойств низкооктановых бензинов; процесс каталитического обессеривания основного компонента авиабензина для увеличения приемистости к тетраэтилсвинцу; процесс каталитического алкилирования, явившийся одним из самых крупных успехов технологии нефтепереработки в деле предоставления возможности производства в широких масштабах дешёвого высокооктанового компонента для авиационного бензина, и т. д.

**Химическая промышленность** значительно развилась в XX в. и в особенности во время и после первой мировой войны.

Вторая мировая война дала ещё больший толчок её развитию, особенно в части производства заменителей, имеющих важное стратегическое значение (синтетический каучук, пластмассы, искусственные канифоль, аммиак, толуол, волокна и ряд других). Основной капитал предприятий, производящих химические и родственные им продукты, перед войной составлял 6,6 млрд. долл. Война вызвала необходимость в расширении производственной мощности ряда отраслей химической промышленности и создании новых химических заводов. Программа расширения химической промышленности была выполнена к началу 1944 г. в пределах 1,6 млрд. долл. Из этой суммы на предприятия синтетического каучука падало около 500 млн. долл. (а во все предприятия синтетического каучука новые капиталовложения составляют около 750 млн. долл.; в этой части программа строительства в основном была выполнена к началу 1945 г. Кроме того, крупные капиталы были вложены в предприятия по производству взрывчатых веществ (в частности, в научно-исследовательские организации и в предприятия, связанные с производством атомной бомбы), а также в предприятия, производящие средства химической войны.

Валовая продукция химической промышленности сильно возросла за годы войны, составив в 1943 г. 7,5 млрд. долл. и в 1944 г. — 8,3 млрд. долл. против 3,7 млрд. долл. в 1939 г.

Наибольшего развития в США достигло производство основных химических продуктов (серы, серной кислоты, соды, азотистых соединений, суперфосфатов), взрывчатых веществ, фармацевтических препаратов, красителей, искусственного шёлка, син-



тетического каучука, пластмасс и изделий из них. По производству серы, весьма широко применяемой во многих отраслях химической промышленности, США занимают первое место среди капиталистических стран (в 1937 г.—2.785 тыс. *т*, или 81,9% продукции капиталистического мира, в 1939 г.—2.125 тыс. *т*, в 1942 г.—3.516 тыс. *т*, в 1943 г.—2.580 тыс. *т*). В производстве серной кислоты США также занимают первое место в капиталистическом мире (в 1937 г.—4.506 тыс. *т*, или 28,0% продукции капиталистического мира, в 1942 г.—11.358 тыс. *т*). США стоят впереди других капиталистических стран и по добыче натуральных фосфатов, а также по производству суперфосфатов и целлюлозы. Добыча фосфатов в США составила в 1937 г. 4.330 тыс. *т* (свыше 40% всей добычи в капиталистическом мире), в 1943 г.—5.453 тыс. *т*. В производстве целлюлозы на США падает свыше 30% продукции капиталистических стран (в 1937 г.—4.502 тыс. *т*, в 1942 г.—7.528 тыс. *т*), в производстве бензола—30% (390,4 тыс. *т* в 1937 г.); в годы войны оно значительно увеличилось. Производство синтетического каучука, составлявшее в 1939 г. менее 2 тыс. *т*, выросло в результате правительственных мероприятий до 32 тыс. *т* в 1942 г., 237 тыс. *т* в 1943 г. и 749 тыс. *т* в 1944 г. Годовая производственная мощность предприятий, изготавливающих синтетический каучук, составляет 1.118 тыс. *т* (до войны США потребляли 600—700 тыс. *т* каучука в год). На некоторых заводах себестоимость производства синтетического каучука в 1944 г. составила меньше 40 центов на 1 кг (довоенная цена натурального каучука—40—44 цента за 1 кг.). Производство искусственного шёлка в США составило в 1937 г. 145,9 тыс. *т* (27,1% производства во всём капиталистическом мире), в 1939 г.—149,1 тыс. *т*, в 1944 г.—253 тыс. *т*. Сильно выросло за годы войны производство взрывчатых веществ, пластмасс и изделий из них, производство спиртов для промышленных целей, фармацевтических препаратов, удобрений, красящих веществ. Производство взрывчатых веществ возросло с 14,1 тыс. *т* в 1939 г. до 17,9 тыс. *т* в 1942 г., а в 1943 г. оно составило 17,1 тыс. *т*.

Свыше 60% химического производства сосредоточено в Средне-Атлантическом (Нью Йорк, Нью Джерси, Пенсильвания) и в Центральном Северо-Восточном районах (Иллинойс, Мичиган, Огайо). На Юге развито главным образом производство удобрений (Мериленд, Джорджия, Западная Виргиния). Наибольшее

число заводов, производящих искусственный шёлк, сосредоточено в штатах Виргиния, Теннесси и Пенсильвания.

**Текстильная промышленность** принадлежит к числу отстающих отраслей обрабатывающей промышленности США. Даже в лучшие после первой мировой войны годы темпы развития хлопчатобумажного производства—основной отрасли текстильной промышленности США—были втрое более медленными, чем до войны, а шерстяная промышленность даже сократила свою продукцию. Значительно возросло производство тканей из искусственного шёлка, рост которого продолжался даже во время мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. Производство тканей из искусственного шёлка (в Виргинии, Теннесси, Пенсильвании, Огайо, Мериленде, Джорджии и некоторых др.)—наиболее концентрированная и наиболее монополизированная отрасль текстильной промышленности США. Шерстяная промышленность развита в США значительно меньше, чем хлопчатобумажная; собственной шерсти США пехватает, и они импортируют её в значительных количествах. Около 60% всего производства шерстяной промышленности сосредоточено в штатах Новой Англии, главным образом в Массачусетсе. Перемещение хлопчатобумажной промышленности на Юг (главным образом в Северную и Южную Каролину, Джорджию и Алабаму), начавшееся в 80-х гг. XIX в., продолжается и по настоящее время: в 1880 г. на Юге было сосредоточено всего 5% действовавших в США хлопчатобумажных веретён, в 1900 г.—21%, в 1920 г.—43%, в 1941 г.—75,5% (17.653 тыс. из 23.389 тыс. действовавших веретён). Старые центры хлопчатобумажной промышленности в Новой Англии переживали упадок и пытались поддержать свою конкурентоспособность специализацией на производстве тонких сортов тканей.

**Пищевкусовая промышленность.** В пищевкусовой промышленности, носящей в основном характер крупного фабричного производства, выделяется переработка продуктов животноводства (продукция 1939 г.—4,2 млрд. долл., 198,0 тыс. рабочих), особенно скотобойное и мясоконсервное дело (3 млрд. долл. продукции) с гигантскими бойнями и заводами в Чикаго, Канзас-Сити, Омахе, Сент-Луисе, Сент-Поле. Маслодельная промышленность, фабричное производство мороженого, конденсированного молока дают на сотни миллионов долларов продукции каждое. В мукомольной промышленности (главный центр—Миннеаполис в Миннесоте) и хлебопечении занято 281 тыс. рабочих



(продукция—2,7 млрд. долл.). Широко развита консервная промышленность, перерабатывающая фрукты и овощи (продукция 1939 г.—747 млн. долл., 114,3 тыс. рабочих), сосредоточенная главным образом на Западе (в Калифорнии) и на Юге (в Мериленде).

Во время второй мировой войны весьма широкое развитие получило дегидрирование пищевых продуктов в целях облегчения транспорта. Во много раз выросло производство яичного порошка, сухого молока, сушёных фруктов и овощей. Одновременно значительно увеличилось и консервирование мясопродуктов, рыбопродуктов, фруктов и овощей. Влияние монополистического капитала распространилось на большинство важнейших отраслей пищевой промышленности. Четыре компании (Свифт, Армур, Вильсон и Кудаги) контролируют свыше 70% мясной промышленности страны, а две из них (Свифт и Армур)—54%. Монополизация производства пищевых продуктов дополняется так называемой многолапчатой системой торговли, организованной монополистическими компаниями. Густая сеть принадлежащих им магазинов покрывает всю страну. Разделив между собой сферы торговли, монополии вытесняют «независимых» торговцев.

### Строительная промышленность

Среди других отраслей народного хозяйства США строительная промышленность занимает видное место. Её валовая продукция в 1929 г. составляла сумму в 13,6 млрд. долл., в том числе новое строительство—10,5 млрд. долл. В общей сумме нового строительства на частное строительство падало 77,1%, а на государственное и муниципальное—лишь 28,9%.

В частном строительстве главное место принадлежало постройке жилищ, затем предприятий общего пользования. Видное место занимало также строительство промышленных предприятий; государственное (федеральное и штатное) и муниципальное строительство в значительной степени было направлено на постройку автомобильных дорог.

В результате мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. строительная промышленность сильно сократилась.

Докризисный уровень был превзойдён лишь в 1941 г. с развёртыванием в крупных масштабах строительства на государственные средства военных и военно-морских сооружений и военно-промышленных предприятий. За годы второй мировой

войны строительство достигло наиболее крупных масштабов в 1942 г.—17,3 млрд. долл., из которых 13,5 млрд. долл. было затрачено на новое строительство. В отличие от довоенного положения новое строительство военного времени велось главным образом (с 1941 г.) государством (в 1941 г.—52,8% всего нового строительства, а в 1942 г.—78,8%). По своему характеру строительство военного времени также сильно отличается от довоенного: первое место заняло строительство военных и военно-морских сооружений (в 1942 г.—38,4% суммы всего нового строительства) и строительство индустриальных предприятий для военного производства (29% суммы всего нового строительства). Однако на постройки новых военно-промышленных предприятий было затрачено в 1942 г. всего лишь 315 млн. долл. частных средств против 3.585 млн. долл., израсходованных правительством.

При огромных масштабах строительства военного времени в его организации и в строительной технике ещё больше распространились методы стандартного и массового заводского производства металлических конструкций и многих деталей сооружений; ещё более усилилось применение электросварки металлических конструкций, значительно увеличилась механизация строительных работ с более широким применением землечерпалок, мощных подъёмных кранов и других электрических подъёмных машин, электрических бетономешалок и т. п. Более широкое внедрение методов стандартного и массового производства, а также механизации дало возможность увеличить производительность труда (в 1942 г. с числом рабочих на 157 тыс. человек меньшим, чем в 1941 г., строительная промышленность выполнила значительно больший объём работы). Всё это содействовало ускорению строительства, срочно необходимого для производства вооружения, и ускоряло процесс воспроизводства инвестированного основного капитала. Вследствие сильно возросшей потребности в стали для военного производства, более широкое применение приобрело в годы войны использование лесоматериалов и железобетона. Строительство одноэтажных промышленных сооружений вместо многоэтажных, в свою очередь, открыло ещё большие возможности замены стали деревом.

Большая часть военных и военно-морских сооружений, а также военно-промышленных предприятий, запланированных к строительству правительством, была в основном закончена к концу 1942 г. Строительство промышленных предприятий на сред-



Таблица 26.—Новое строительство и ремонт.

Показатели	1929 г.	1932 г.	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.
А. Валовая продукция всей строительной промышленности (в млн. долл.) . . . .	13.642	5.333	9.014	9.855	10.914	15.193	17.296
В том числе:							
1) Новое строительство . . . . .	10.530	3.581	5.623	6.206	6.986	11.145	13.549
а) Частное . . . . .	8.119	1.787	3.585	3.558	4.232	5.261	2.877
Жилищное . . . . .	3.424	641	1.530	1.860	2.359	2.881	1.460
Предприятия общего пользования <sup>1</sup>	1.563	462	620	527	645	744	695
Индустриальные предприятия . .	2.501	547	1.022	746	423	678	315
Прочее не жилищное строительство					559	628	212
Фермерское строительство . . . .	691	140	413	425	246	300	195
б) Государственное и муниципальное . . . . .	2.411	1.794	2.038	2.648	2.754	5.884	10.672
Автомобильные дороги . . . . .	1.248	916	850	1.000	945	1.013	667

Военные и военно-морские соору- жения . . . . .	19	34	37	119	510	2.059	5.206
Индустриальные предприятия . .	1.144	844	1.151	1.529	144	1.400	3.585
Прочее строительство . . . . .					1.155	1.412	1.214
2) Строительные работы безработных .	—	—	775	1.032	805	627	291
3) Ремонт (частный, государственный и муниципальный) . . . . .	3.112	1.752	2.616	2.617	3.123	3.421	3.456
Б. Индекс стоимости заключённых на строи- тельство контрактов (1923—1925 гг. = = 100) . . . . .	117	28	59	72	81	122	166
В том числе индексы:							
Жилищного строительства . . . . .	87	13	41	60	72	89	82
Прочего строительства . . . . .	142	40	74	81	89	149	235
В. Число рабочих, занятых в строительной промышленности (в тыс.) . . . . .	2.122	1.008	1.575	1.753	1.722	2.236	2.078

1 Железные дороги, городские рельсовые дороги, телефон, телеграф, электростанции, газ и т. п.



ства государства в 1943 г. составило 2.089 млн. долл. против 3.585 млн. долл. в 1942 г. Общий индекс стоимости заключённых на строительство контрактов (1923—1925 гг. = 100) уменьшился с 166 в 1942 г. до 68 в 1943 г. и до 41 в 1944 г., одновременно индекс на нежилищное строительство уменьшился соответственно с 235 до 92 и 61, а число рабочих, занятых в строительной промышленности, сократилось с 2.078 тыс. в 1942 г. до 1.259 тыс. в 1943 г. и 679 тыс. в 1944 г.

## СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

### Капитализм в сельском хозяйстве США

В. И. Ленин указывал на американский тип буржуазной аграрной эволюции как на один из двух объективно возможных путей (прусского и американского) развития капитализма в сельском хозяйстве.

После ликвидации рабовладения всё сельское хозяйство США развивалось по пути капиталистического фермерства. В сельском хозяйстве США на протяжении ряда последних десятилетий особенно ярко проявляются общие законы развития капитализма в земледелии. Растёт капиталистическое применение машин в более крупных фермах, делая ручной труд в мелких фермах относительно менее производительным. Вытесняется мелкое производство крупным капиталистическим. Происходит процесс пролетаризации фермерского населения. Возрастает применение наёмного труда во всех районах и всех отраслях сельского хозяйства. Возрастают концентрация производства в крупных фермах и централизация капитала. Уменьшается в течение последних десятилетий процент сельского и особенно фермерского населения во всём населении страны, рост числа фермеров отстаёт от роста сельского населения, уменьшается процент собственников ферм среди общего числа фермеров.

В целом сельское хозяйство в своём развитии сильно отставало от общего развития всего хозяйства США.

**Применение наёмной рабочей силы.** Сельское хозяйство США отличается особенно высоким уровнем развития капитализма. За пятилетний период—1938—1942 гг.—из общей суммы продукции сельского хозяйства в 57,4 млрд. долл. на рынок было выпущено 88,1%. Но главным и прямым показателем высокой степени развития капитализма в сельском хозяйстве США яв-

ляется широкое применение в нём наёмной рабочей силы: в 1939 г. 37,1% всех ферм США нанимало рабочую силу; наиболее капиталистический характер носит сельское хозяйство на Западе (51,1% ферм нанимает рабочую силу), в особенности в Калифорнии (62,4%), и на Севере (40,9%), наименее — на Юге (31,4%). Сравнительно меньший процент применения рабочей силы на Юге объясняется в основном более широким распространением здесь издольщины. Применением наёмной рабочей силы не ограничивается использование чужого труда в сельском хозяйстве США. Среди фермеров в 1940 г. насчитывалось 30,3% издольщиков, которые арендуют землю и сельскохозяйственный инвентарь за определённую долю урожая (в натуре или деньгами). Издольщина, наблюдающаяся во всех трёх районах страны, в особенности распространена на Юге, где число издольщиков в 1930 г. составило 48,2%, а в 1940 г. — 39,7% общего числа фермеров (см. табл. 31).

Издольщиками на Юге являются главным образом негры, работающие на крупных плантациях, разбитых на мелкие участки. Владелец земли (лендлорд) выделяет издольщикам участки земли, снабжает их жилищем, топливом, удобрениями и авансирует деньгами и продовольствием на тяжёлых для них условиях. Наиболее тяжёлым видом издольщины является так называемое кропперство, когда землевладелец, предоставляя издольщику почти все средства производства (рабочий скот, инвентарь, семена и т. д.), ставит его в полную от себя зависимость. В 1940 г. кропперы составляли 18,0% общего числа фермеров Юга, а среди фермеров-арендаторов — 37,3%. В большинстве кропперами являются негры. После формального освобождения негров от рабства на Юге начался продолжавшийся до последнего времени процесс дробления бывших рабовладельческих латифундий на мелкие арендаторские участки, сопровождавшийся значительным ростом издольщины. Но в связи с разорением фермерства число издольщиков росло (до второй мировой войны) также на Севере и на Западе.

Наряду с издольщиной широко распространена в США продажа своей рабочей силы мелкими фермерами. В 1939 г. 1.747 тыс. фермеров, т. е. 28,7% их общего числа, работали по найму вне своих ферм в среднем по 137 дней в году. В общем среди фермеров США имеется лишь 11,3% таких, которые либо не нанимали бы рабочую силу (фермеров, нанимавших рабочую силу, в 1939 г. было 37,1%), либо не нанимались бы сами (в 1939 г.



21,3%<sup>1</sup> плюс 30,3%—издольщики, которые по уровню своего материального благосостояния и по взаимоотношениям с ленд-лордом мало отличаются от наёмных сельскохозяйственных рабочих). Свыше  $\frac{3}{4}$  рабочей силы, занятой в фермерском хозяйстве США, составляют члены фермерских семей и около  $\frac{1}{4}$ —наёмные рабочие (см. таблицу 27). Однако следует иметь в виду, что учёт занятости в сельском хозяйстве США охватывает лиц в возрасте 14 лет и старше, в действительности же

Таблица 27.— Занятость в сельском хозяйстве США (в тыс.).

Годы	Занятые члены семей фермеров	Наёмные рабочие	Итого	% наёмных рабочих к общему числу занятых
1939 . . . . .	8.145	2.595	10.740	24,2
1940 . . . . .	8.019	2.566 <sup>1</sup>	10.585	24,2 <sup>1</sup>
1941 . . . . .	7.829	2.532	10.361	24,4
1942 . . . . .	7.855	2.542	10.397	24,4
1943 . . . . .	7.857	2.406	10.263	23,4
1944, ноябрь . . . . .	8.168	2.522	10.690	23,6

<sup>1</sup> Согласно переписи 1940 г. число наёмных рабочих на конец сентября 1939 г. составляло 3.121 тыс. человек, или 27,7% общего числа занятых в сельском хозяйстве.

на многих фермах работают дети моложе 14 лет, поэтому фактически занятых в сельском хозяйстве США больше, чем указано в таблице 27. (по некоторым данным, приблизительно на 5% в июле 1940 г. и на 9% в июле 1943 г.).

**Механизация сельского хозяйства.** По степени механизации сельского хозяйства, также характеризующей уровень его капиталистического развития, США стоят впереди всех капиталистических стран. При увеличении стоимости фермерских строений за период 1910—1940 гг. с 6.326 млн. долл. до 10.405 млн. долл., или на 64%, стоимость орудий и машин одновременно увеличилась с 1.265 млн. долл. до 3.060 млн. долл., или на 142%, а на 1 ферму в среднем—на 152% и на 1 акр всей фермерской земли—в среднем на 160%. Механической энергии

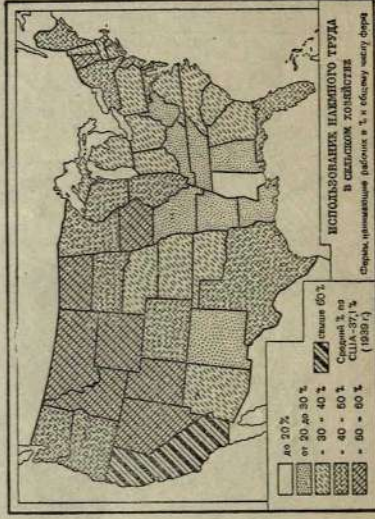
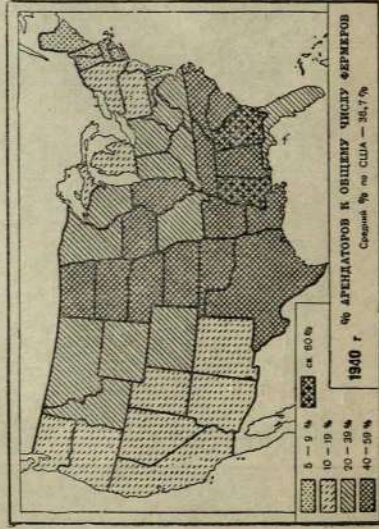
<sup>1</sup> Сюда не входит часть фермеров (7,4% их общей численности), продающих свою рабочую силу и входящих в число издольщиков; работа и вне своих ферм, они подвергались двойной эксплуатации.



# РАЗМЕЩЕНИЕ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА США









кой сельское хозяйство США было насыщено в основном после первой мировой войны. К 1918 г. в сельском хозяйстве США насчитывалось 80,1 тыс. тракторов, в 1920 г.—246 тыс., в 1940 г.—1.567 тыс., а на 1/VII 1944 г., по предварительным данным,—2.200 тыс.; грузовых автомобилей: в 1920 г.—139,2 тыс., в 1940 г.—1.047 тыс.; в 1943 г.—1.100 тыс.; легковых: в 1920 г.—1.980 тыс., в 1940 г.—4.144 тыс., в 1943 г.—4.000 тыс.; комбайнов: в 1920 г.—4 тыс., в 1930 г.—61 тыс., в начале 1942 г.—264 тыс.;  $\frac{1}{3}$  общего числа ферм электрифицирована. Однако тракторы, грузовые автомобили, комбайны и пр. сосредоточены лишь в наиболее крупных фермах. Мелкие и средние фермеры продолжают работать по-старому, пользуясь лошадью или мулом, а на многих фермах Юга нет ни лошади, ни мула. Издольщики в большинстве случаев пользуются энергетикой, принадлежащей владельцу фермы (что, конечно, соответственно учитывается в расчётах между землевладельцем и издольщиком). В 1940 г. только 23,1% общего числа фермеров имели тракторы, 15,5%—грузовые автомобили, 57,9%—легковые автомобили, всего 4,1%—электромоторы (1930 г.) и 15%—стационарные двигатели (1930 г.).

В то же время энерговооружённость сельского хозяйства использовалась очень слабо, в среднем (не считая автомобилей) в течение 359 часов в год, или около 1 часа в сутки, т. е. в пределах 4,1% общей мощности агрегатов. Рост механической энерговооружённости сельского хозяйства привёл к сильному уменьшению живой тягловой силы (число лошадей сократилось с 20,9 млн. в 1919 г. до 9,9 млн. на начало 1942 г., а мулов—с 5,6 млн. до 3,8 млн.), всё ещё продолжающей играть значительную роль в энерговооружённости сельского хозяйства США (в 1930 г.—24,4%) и, в особенности, в фактически использованной в нём энергии (51%). Сравнительно низкий коэффициент использования механической энерговооружённости является в основном результатом индивидуального владения землёй и орудиями производства, при котором использование тракторов, комбайнов и других сложных и мощных машин ограничивается, как правило, пределами индивидуального хозяйства—собственника машин.

**Концентрация землепользования и сельскохозяйственного производства.** Концентрация сельскохозяйственного производства в Соединённых Штатах Америки усиливается из десятилетия в десятилетие. Значение крупных (по размерам земли)



**Таблица 28. — Процесс концентрации  
в землепользовании в США.**

Группы ферм по размерам земли	Показатели	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.
Все фермы	Число ферм (в тыс.) . .	6.362	6.448	6.239	6.097
	Вся фермерская земля (в млн. акров <sup>1</sup> ) . . .	878,8	955,9	986,8	1.060,9
	Обработанная земля (в млн. акров) . . . .	478,5	503,1	522,4	530,1
Фермы меньше 100 акров	% от всего числа ферм	58,0	58,6	59,3	58,7
	% от всей фермерской земли . . . . .	17,9	17,0	15,7	13,6
	% от всей обработанной земли . . . . .	24,2	23,6	...	20,9 <sup>2</sup>
100—174 акра	% от всего числа ферм.	23,8	22,5	21,4	21,0
	% от всей фермерской земли . . . . .	23,4	20,4	18,3	16,2
	% от всей обработанной земли . . . . .	26,9	25,5	...	22,7 <sup>2</sup>
175—499 акров	% от всего числа ферм.	15,4	15,6	15,5	16,0
	% от всей фермерской земли . . . . .	30,2	29,0	27,0	25,3
	% от всей обработанной земли . . . . .	33,7	33,8	...	33,2 <sup>2</sup>
500—999 акров	% от всего числа ферм	2,0	2,3	2,5	2,7
	% от всей фермерской земли . . . . .	9,5	10,6	11,0	10,6
	% от всей обработанной земли . . . . .	8,5	9,6	...	11,6 <sup>2</sup>
1.000 акров и боль- ше . . . . .	% от всего числа ферм	0,8	1,0	1,3	1,6
	% от всей фермерской земли . . . . .	19,0	23,0	23,0	34,3
	% от всей обработанной земли . . . . .	6,5	7,5	...	11,5 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> 1 акр = 0,4047 га.

<sup>2</sup> Данные за 1935 год.

ферм повышается, мелкие и средние фермы вытесняются крупными (см. табл. 28).

По данным переписи 1940 г., отмечается уменьшение, по сравнению с 1930 г., общего числа ферм на 3,1% при одновременном увеличении среднего размера площади фермы с 156,9 до 174 акров, или на 11,1%. Фермы с площадью земли в 500 акров и больше в каждой, составляющие лишь 4,3% всего числа ферм, имели в 1940 г. 44,9% всей фермерской земли (вместо 39% в 1930 г.), а фермы с площадью земли в 1.000 акров и больше в каждой, составляющие 1,6% общего числа ферм, имели 34,3% всей фермерской земли (вместо 28% в 1930 г.).

Всё это свидетельствует об усилившемся процессе концентрации землепользования и сокращении удельного веса мелких (до 100 акров) и средних (100—174 акров) ферм. Особенно быстро росло значение латифундий (ферм с площадью 1.000 акров и более) на Западе и Севере; главным образом в Центральном Северо-Западном штатах; на Юге же, вследствие продолжавшегося процесса дробления бывших рабовладельческих плантаций на сдаваемые в аренду участки, удельный вес латифундий мало увеличился.

Таблица 29.— Удельный вес латифундий по размерам.

Районы	% латифундий к общему числу ферм				% земельной площади латифундий к общей площади ферм			
	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.
Север . . . . .	0,5	0,8	0,9	1,1	6,9	10,7	11,2	14,7
Юг . . . . .	0,7	0,6	0,6	0,9	23,9	24,3	24,9	29,5
Запад . . . . .	3,9	5,3	7,4	8,8	48,3	51,6	65,6	74,2

Фермы, крупные по размерам, с количеством земли в 175 акров и больше, как правило, не обходятся без найма рабочей силы. Поэтому абсолютный и относительный рост земельной площади, и в особенности обработанной земли в наиболее крупных фермах (главным образом в фермах размером от 500 акров и больше), является также одним из показателей



роста капитализма в сельском хозяйстве США, вытеснения мелкого производства крупным. Необходимо, однако, иметь при этом в виду указание В. И. Ленина о том, что «капитализм растёт не только путём ускорения развития крупных по площади хозяйств в экстенсивных районах, но и путём создания более крупных по размеру производства, более капиталистических хозяйств на более мелких участках земли в интенсивных районах» (Ленин, Сочинения, т. XVII, стр. 644).

Средний размер одной фермы в Средне-Атлантическом районе в 2,6 раза меньше, чем в Центральном Северо-Западном районе, на 17% меньше, чем в Центральном Северо-Восточном районе, на 27,4% меньше, чем на Юге, взятом в целом, и меньше, чем в Тихоокеанском районе без Калифорнии, в 2,4 раза; по по продукции на одну ферму Средне-Атлантический район превосходит их всех, и, следовательно, его фермы являются более крупными по размерам производства, чем фермы перечисленных районов. То же самое можно сказать и о Новой Англии; правда, оба эти района уступают по размерам продукции на одну ферму Горному району, но это объясняется только значительно более крупными размерами ферм по площади в последнем (более чем в 8 раз). Особенно высокой продукцией на одну ферму отличается в Тихоокеанском районе Калифорния (на 126% больше, чем в Новой Англии, и на 113% больше, чем в Средне-Атлантическом районе). Однако это объясняется не более высокой интенсивностью сельского хозяйства в Калифорнии, чем в Новой Англии и в Средне-Атлантическом районе (хотя и в Калифорнии она высока сравнительно с другими районами), а более крупными размерами ферм (соответственно на 133% и 138%).

Средне-Атлантический район и Новая Англия, а также Калифорния имеют и наиболее интенсивное сельское хозяйство, обусловливаемое высокими размерами капиталовложений и высокой механизацией (стоимость всего фермерского имущества на 1 акр всей земли и, в частности, орудий и машин на 1 акр обрабатываемой земли), а также расходом удобрений (см. табл. 30). Результативным показателем интенсивности для этих сельскохозяйственных районов является наиболее высокая продукция на 1 акр земли.

Эти же районы являются и наиболее капиталистичными по основному признаку—расходу на наёмную рабочую силу. По этим же признакам видно, что наиболее экстенсивно ведётся сель-

Таблица 30. — Размеры производства ферм и показатели их интенсивности и капиталистичности.

Районы	Средний размер всей земли 1 фермы (в акрах, 1940 г.)	Продукция в среднем на 1 ферму (в долл., 1940 г.)	Продукция в среднем на 1 акр всей земли (в долл., 1940 г.)	Стоимость всего фермерского имущества (исключая скот) на 1 акр всей земли (в долл., 1940 г.)	Стоим. орудий и машин на 1 акр обработанной земли (в долл., 1940 г.)	Расход на наймную рабочую силу на 1 акр обработанной земли (в долл., 1938 г.)	Применение минеральных удобрений на 1 акр обработанной земли (в кг 1939 г.)
Новая Англия . . . . .	98,9	2.167	21,91	60,89	14,22	7,30	57,3
Средне-Атлантический район	96,6	2.301	23,81	69,33	14,20	3,80	38,2
Центральный Северо-Восточный район . . . . .	113,0	1.865	16,51	70,76	8,81	1,36	8,8
Центральный Северо-Западный район . . . . .	251,6	2.064	8,20	35,23	4,76	0,58	0,6
Весь Север . . . . .	168,6	2.023	12,00	47,94	6,73	1,15	6,5
Южно-Атлантический район	90,8	1.053	11,60	36,36	4,73	2,26	80,6
Центральный Юго-Восточный район . . . . .	75,3	658	8,73	32,24	3,53	0,86	23,9
Центральный Юго-Западный район . . . . .	207,9	1.133	5,45	22,76	4,05	1,16	3,8
Весь Юг . . . . .	123,1	944	7,67	28,14	4,08	1,36	28,7
Горный район . . . . .	821,9	2.540	3,09	10,22	4,09	1,47	0,6
Тихоокеанский район . . . . .	230,6	3.378	14,65	54,47	9,20	5,94	9,3
То же без Калифорнии . . . . .	231,1	1.965	8,50	35,30	8,10	2,92	3,0
Калифорния . . . . .	230,1	4.905	21,33	75,05	10,26	8,85	15,4
Весь Запад . . . . .	501,5	2.994	5,97	21,24	5,96	3,10	3,8
США в целом . . . . .	174,0	1.572	9,04	34,60	5,77	1,47	13,3



ское хозяйство в Горном районе, в Тихоокеанском (кроме Калифорнии), на Юге (сравнительно высокий расход удобрений в Южно-Атлантическом и в Центральном Юго-Восточном районах объясняется специфическими условиями хлопководства) и в Центральном Северо-Западном районе. На примере Средне-Атлантического района, Новой Англии и Калифорнии с абсолютной точностью подтверждается указание В. И. Ленина о том, что «главная линия развития капиталистического земледелия состоит именно в том, что мелкое хозяйство, оставаясь мелким по площади земли, превращается в крупное по размерам производства, по развитию скотоводства, по размерам удобрения, по развитию применения машин и т. п.» (Ленин, Сочинения, т. XVII, стр. 618).

В сельском хозяйстве, как и в промышленности, мелкое хозяйство вытесняется крупным. Этот процесс подтверждается приведенными выше данными (табл. 28) о концентрации землепользования, а также тем, что число ферм, до 1920 г. сильно отстававшее в своём росте от роста населения, с 1920 г. даже сокращается (в 1920 г.—6.448 тыс. ферм, в 1930 г.—6.289 тыс., в 1940 г.—6.097 тыс.); он подтверждается и тем, что процент собственников ферм почти непрерывно уменьшался и что в то же время соответственно возрастал удельный вес арендного землепользования, в особенности в форме издольщины.

Таблица 31.— Число арендаторов и издольщиков в % к общему числу фермеров.

	1880 г.	1900 г.	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.
Арендаторов . . . . .	25,6	35,3	37,0	38,1	42,4	38,7
Издольщиков . . . . .	17,5	22,2	24,0	30,6	34,6	30,3

Лишь за последнее десятилетие (с 1930 г. по 1940 г.) удельный вес арендаторов, и в частности издольщиков, заметно уменьшился, но это уменьшение падает почти целиком на Юг (см. табл. 32), и объясняется оно не столько тем, что соответствующая часть арендаторов Юга стала собственниками земли (так как число собственников за это десятилетие увеличилось там лишь на 128 тыс., число же арендаторов уменьшилось на 342 тыс. и в частности издольщиков на 358 тыс.), сколько

Таблица 32. — Процент арендаторов и издольщиков к общему числу фермеров по районам.

Районы	Арендаторы				Издольщики				% издольщиков к общему числу арендаторов в 1910 г.
	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.	1910 г.	1920 г.	1930 г.	1940 г.	
Север . . . . .	26,5	28,2	30,0	31,1	16,7	...	21,8	22,8	73,2
Юг . . . . .	49,6	49,6	55,5	48,2	33,0	42,8	48,2	39,7	82,5
Запад . . . . .	14,0	17,7	20,9	21,3	6,7	...	12,9	12,3	58,1
Всего по США	37,0	38,1	42,4	38,7	24,0	30,6	34,6	30,3	78,2

тем, что в результате экономического кризиса 1929—1933 гг., последовавшей затем депрессии особого рода и нового кризиса 1938 г. арендаторы, в том числе и издольщики, либо разорялись и выбрасывались лендлордами, либо заменялись имевшейся тогда в избытке дешёвой наёмной рабочей силой. Но удельный вес арендаторов в общей численности фермеров на Юге остаётся всё ещё весьма высоким, особенно среди негритянских фермеров (у белых процент арендаторов среди фермеров составлял в 1940 г. 40,5, а у негров—74,5). Усиление механизации сельского хозяйства также содействовало вытеснению арендаторов и вообще мелких и средних фермеров. На Западе процесс вытеснения мелких и средних фермеров усилился за последние два десятилетия в связи с почти полным исчерпанием там свободных для даровой раздачи и не нуждающихся в мелиорации земель. Вытеснение мелкого и среднего фермерства ускорялось и углублялось политикой цен монополистического капитала, создавшей значительный разрыв как между ценами на промышленные и сельскохозяйственные товары, так и между розничными ценами на сельскохозяйственные продукты и ценами, выплачивавшимися фермерам-производителям. Монополистические компании ведут скупку и переработку большей части сельскохозяйственных продуктов, их оптовую и розничную продажу внутри страны и экспорт за границу. Показательно, что индекс цен, получаемых фермерами за свои продукты, в течение длительного периода, начиная с 1921 г., находился на значительно более низком



уровне по сравнению с индексом цен, уплачиваемых фермерами за покупаемые ими товары.

Таблица 33. — Индексы цен, получаемых и уплачиваемых фермерами (1910—1914 гг. = 100).

Индексы	1920— 1924 гг.	1925— 1929 гг.	1930— 1934 гг.	1935— 1939 гг.
Индекс цен, получаемых фермерами . . . . .	151	147	88	106
Индекс цен, уплачиваемых фермерами . . . . .	161	155	122	125
Отношение первого индекса ко второму в % . . . . .	94	95	72	85

По официальным данным, из 321 доллара, затраченного в 1938 г. средней американской рабочей семьей на пищевые продукты, фермеры получили от продажи этих продуктов лишь 130 долларов. Если владельцы крупных ферм пытались компенсировать невыгодный для сельского хозяйства разрыв цен снижением издержек производства путём дальнейшей механизации производства и усилением использования наёмного труда, то для мелких хозяйств этот путь был недоступен, и они шли по пути разорения. С 1920 г. до 1939 г., по официальным данным, обанкротилось 91.270 фермерских хозяйств. Значительная часть ферм заложена: в 1900 г.—31,0% общего числа ферм, в 1910 г.—33,6%, в 1920 г.—41,3%, в 1930 г.—40,1%, в 1935—34,5%. Разорявшиеся фермеры устремлялись в города, увеличивая армию промышленных безработных: с 1920 г. по 1938 г. из ферм в города ушло 31,2 млн. человек; в то же время городские безработные бежали в фермерские хозяйства (за тот же период—22,7 млн. человек).

Кризис 1929—1933 г. ещё более усилил разорение мелкого фермерства. Волна банкротства, массовой продажи с торгов ферм и фермерского имущества за неуплату налогов, невозможность существования при катастрофически упавших ценах на сельскохозяйственные продукты вызвали в 1932 и 1933 гг. массовое движение фермеров за улучшение своего положения.

В последнее десятилетие перед началом второй мировой войны большой ущерб приносили фермерскому населению стихийные бедствия: наводнения (в особенности в бассейнах рек Мис-

сисипи и Колорадо), засуха, пыльные вихри и ураганы (в Центральном Северо-Западном и некоторых других штатах), губительное влияние которых усугублялось усиленной вырубкой лесов, обуславливавшей обмеление рек и эрозию почвы. Исчислено, что к 1938 г. почва на 1.057 млн. акров (т. е. 55,5% всей поверхности США) затронута эрозией, в том числе на 282 млн. акров (14,8% всей поверхности США) она разрушена или серьёзно повреждена.

В период второй мировой войны положение сельского хозяйства изменилось. Значительно увеличилась потребность в сельскохозяйственных продуктах в связи с колоссальным ростом военного производства, огромным увеличением вооружённых сил страны и крупными поставками продовольствия союзникам на основе закона о передаче взаймы или в аренду вооружения. В сельском хозяйстве США имеются огромные производственные резервы, использование которых в условиях войны давало возможность значительно увеличить сельскохозяйственную продукцию. Площадь убранного урожая составляла в последние годы перед войной 300—340 млн. акров, или 57—64% всей площади обработанной земли. С 1933 г. правительство, с целью поддержания цен на сельскохозяйственные продукты на необходимом уровне, платило фермерам из государственных средств премию за сокращение посевной площади пшеницы, кукурузы, хлопка, табака и за уменьшение производства некоторых продуктов животноводства. Во время войны это положение было изменено. На основе закона 1942 г. о контроле цен правительство также стремилось путём субсидий из бюджетных средств поддержать цены на сельскохозяйственные продукты на высоком уровне, но в данном случае с целью максимально возможного расширения сельскохозяйственной продукции. Кроме того, сельское хозяйство США располагает огромными резервами механической энерговооружённости. Всё это дало возможность значительно увеличить сельскохозяйственное производство в годы войны.

Площадь убранного урожая во время войны из года в год увеличивалась и достигла в 1944 г. 352,1 млн. акров вместо 321,0 млн. акров в 1939 г. Индекс физического объёма всей сельскохозяйственной продукции возрос против среднего уровня 1935—1939 гг., принятого за 100, в 1942 г. до 125, в 1943 г. до 128 и в 1944 г. до 133, а индекс производства всего продовольствия достиг в 1942 г.—125, в 1943 г.—132 и в 1944 г.—



137. Значительно повысились по сравнению с предвоенными годами цены, получаемые фермерами при продаже своих продуктов; отношение этих цен к ценам, уплачиваемым фермерами за покупаемые ими товары, весьма заметно изменилось в годы войны в пользу фермеров. В этих условиях при значительно возросшем объеме сельскохозяйственной продукции значительно вырос и общий денежный доход сельского хозяйства от продажи его продукции.

Таблица 34.—Индекс цен, получаемых и уплачиваемых фермерами, валовая продукция и денежные доходы фермеров.

Годы	Индексы цен (1910—1914 гг.=100)			Валовая продукция сельского хозяйства (в млрд. долл.)	Денежный доход от про- дажи сельско- хозяйственной продукции (в млрд. долл.)
	получае- мых фер- мерами	уплачи- ваемых фер- мерами	отношение первых ко вторым		
1939 . . . . .	93	121	77	9,1	7,9
1940 . . . . .	100	122	82	9,6	8,3
1941 . . . . .	124	131	95	12,6	11,2
1942 . . . . .	159	152	105	17,2	15,5
1943 . . . . .	192	167	115	20,1 <sup>1</sup>	19,3 <sup>1</sup>
1944 . . . . .	200 <sup>2</sup>	178 <sup>2</sup>	112 <sup>2</sup>	22,4 <sup>1</sup>	20,4 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> По предварительным данным.

<sup>2</sup> Декабрь.

### Структура сельскохозяйственного производства

**Использование земельной площади.** В США считаются непригодными для земледелия около 1 млрд. акров, т. е. более половины всей земельной площади страны (1.905,4 млн. акров). Большая часть непригодной для земледелия площади—горы, пустыни, леса—находится на Западе. Значительная площадь на побережья Мексиканского залива и в южной части Атлантического побережья заболочена.

Часть земель находится под разработками ископаемых и т. д. Площадь всей земли, находившейся под фермами в 1940 г. (как пригодной, так и непригодной для земледелия), составляла

# ЭКОНОМИКА

Таблица 35.—Площадь, занятая и обрабатываемая фермерами по районам в 1940 г.

Районы	Вся площадь (в млн. акров)	Число ферм (в тыс.)	Общая площадь, занятая фермами (в млн. акр.)	В % ко всей площади земли	Обработанная площадь (в млн. акров)	В % к общей площади фермерской земли
Север . . . . .	588,4	2.580,0	435,1	73,9	239,6	66,5
Юг . . . . .	563,1	3.007,1	370,2	65,7	171,1	46,2
Запад . . . . .	753,9	503,7	255,6	33,9	69,4	27,1
Всего по США	1.905,4	6.096,8	1.060,9	55,7	530,1	50,0

1.060,9 млн. акров, или 55,7% земельной площади страны; обработано же было 530,1 млн. акров, т. е. половина всей фермерской земли, или 27,8% всей земельной площади страны, а посевная площадь составляла (в 1939 г.) 341,8 млн. акров, или 32,2% всей фермерской земли и 64,5% обработанной земельной площади. Но часть посевов систематически оставалась необранной, и в некоторые годы она достигала больших размеров (в 1936 г.—46,4 млн. акров, в 1939 г.—20,8 млн. акров, в 1944 г.—12,1 млн. акров).

Значительная часть неиспользованной фермерской земли могла бы быть пущена в обработку при условии её мелиорации. По закону 1862 г. о гомстедах (о поселении), ещё незанятая земля раздавалась бесплатно или за номинальную плату в определённых количествах (большей частью по 160 акров) каждому желающему. Так, к 1940 г. было роздано 279 млн. акров. В основном эта раздача проводилась на Западе, где незанятой земли имелось значительно больше, чем в других районах. Кроме того, к 1940 г. было отдано 136 млн. акров железнодорожным компаниям и штатам (для развития внутренних водных путей и строительства автомобильных дорог), около 165 млн. акров лесной площади было передано во владение лесопромышленным компаниям, около 50 млн. акров—компаниям, занятым разработкой металлических руд, добычей каменного угля, нефти и т. п. Большая площадь (около 200 млн. акров) передана штатам под школы и агрикультурные институты и для других различных целей. Около 55 млн. акров выделено для индейцев. Свободной и нерезервированной земли в 1900 г. было 557,6 млн. акров, в 1920 г.—200,3 млн. акров, а в 1940 г. осталось лишь



179,8 млн. акров, или менее  $\frac{1}{10}$  всей земельной площади страны. Свыше  $\frac{4}{5}$  свободной и нерезервированной земли находится в Горных штатах, и значительная часть её непригодна для земледелия. Таким образом, даровая раздача земли, по закону о гомстедах, приходит к концу.

Таблица 36. — Площадь свободной и нерезервированной земли по районам на 1940 г.

Районы	Площадь свободной и нерезервированной земли (в тыс. акров)	В % ко всей земельной площади соответствующего района
Север . . . . .	400	0,1
Юг . . . . .	480	0,1
Запад . . . . .	178.946	23,7
В том числе:		
Горные штаты . . . . .	148.626	27,1
Тихоокеанские штаты . . . . .	30.320	14,8
Всего по США . . . . .	179.826	9,4

**Соотношение земледелия и животноводства.** Животноводство—преобладающая отрасль сельского хозяйства США, хотя ещё не так давно (до 1926 г.) валовой доход от земледелия был больше, чем от животноводства. Животноводство, опередив в своём развитии земледелие, дало в 1926 г. 52,4% валовой продукции сельского хозяйства, в 1929 г.—54,5%, в 1939 г.—58,2%, в 1940 г.—58,6% (а в денежном доходе от продажи продукции—57,7% в 1940 г. и 56,8% в 1944 г.). Пастбища занимают около половины всей фермерской площади США. Более половины посевной площади занято под кормовые культуры (кормовые травы, овёс, кукуруза, большая часть которой идёт на корм скоту, и пр.).

В денежном доходе фермерского хозяйства от зерновых пшеница занимает первое место (в 1942 г.—837 млн. долл.), а кукуруза—второе (480 млн. долл.). Однако в фермерской продукции зерновых кукуруза играет значительно большую роль, чем пшеница (в 1942 г. пшеницы произведено 265,1 млн. ц на сумму 1.078 млн. долл., а кукурузы—795,4 млн. ц

Таблица 37.—Структура фермерских доходов и расходов (в млрд. долл.).

Показатели	1937 г.	1942 г.
А. Валовая продукция сельского хозяйства . . . . .	10,2	17,2
В том числе:		
земледелия . . . . .	4,4	7,1
животноводства . . . . .	5,8	10,1
Б. Потребляемая фермерами собственная продукция . . . . .	1,4	1,7
В. Денежный доход от продажи сельскохозяйственной продукции (А—Б) . . . . .	8,8	15,5
В том числе:		
от земледелия . . . . .	3,9	6,5
от животноводства . . . . .	4,9	9,0
Г. Правительственные платежи (субсидии) фермерам . . . . .	0,4	0,7
Д. Весь денежный доход (В + Г) . . . . .	9,2	16,2
Е. Весь денежный расход в сфере сельскохозяйственного производства . . . . .	5,7	8,0
В том числе:		
амортизационные расходы на строения и машины . . . . .	1,3	1,4
рента землевладельцам, не являющимся фермерами . . . . .	0,5	1,0
проценты по займу . . . . .	0,4	0,3
налоги . . . . .	0,4	0,4
наёмная рабочая сила . . . . .	0,7	1,1
прочие . . . . .	2,4	3,8
Ж. Чистый денежный доход (Д — Е) . . . . .	3,5	8,2

на сумму 2.715 млн. долл.). Это расхождение объясняется тем, что кукуруза в большей её части не продаётся фермерами на рынке, а используется в качестве корма скоту.

Под фруктовыми садами и культивируемыми ягодниками в США занято около 6,4 млн. акров. Продукция пятнадцати важнейших плодов и ягод составила в 1944 г. 14.730 тыс. т, в том числе цитрусовых (апельсинов, грейпфрутов и лимонов)—6.232 тыс. т (возделываются главным образом в Калифорнии и



Таблица 38. — Структура денежного дохода фермеров от продажи своей продукции по группам товаров (в млн. долл.).

Земледелие	1937 г.	1942 г.	1943 г.	Животноводство	1937 г.	1942 г.	1943 г.
Хлебные культуры (пшеница, рожь, рис, гречиха) . . . . .	659	941	952	Продукты свиноводства	925	2.198	2.953
Зерновые культуры для корма скота и травы . . . . .	435	817	1.114	Продукты крупного рогатого скота (кроме молочных продуктов)	1.239	2.305	2.560
Хлопок (волокно и семена) . . . . .	883	1.459	1.412	Продукты овцеводства (кроме шерсти) . . . . .	186	308	344
Табак . . . . .	321	483	557	Шерсть . . . . .	114	157	160
Масличные культуры . . . . .	82	410	611	Молочные продукты . . . . .	1.525	2.332	2.804
Сахарные культуры (тростниковые и свекловичные) . . . . .	83	131	99	Домашняя птица и яйца	862	1.648	2.452
Овощи . . . . .	648	1.029	937	Прочие . . . . .	51	48	70
Фрукты и орехи . . . . .	546	813	1.649				
Прочие . . . . .	291	401	572				
Итого . . . . .	3.948	6.484	7.903	Итого . . . . .	4.902	8.996	11.349

Флориде), персиков—1.633 тыс. *т* (возделываются главным образом в Калифорнии), груш—699 тыс. *т* (свыше  $\frac{3}{5}$  дают Тихоокеанские штаты), яблок—2.532 тыс. *т* (около  $\frac{1}{3}$  продукции яблок дают Тихоокеанские штаты, главным образом штат Вашингтон, и свыше  $\frac{1}{5}$ —Средне-Атлантический район), винограда—2.341 тыс. *т* (свыше  $\frac{4}{5}$  даёт Калифорния).

США занимают первое место среди капиталистических стран по сбору пшеницы, кукурузы, ячменя, овса, хлопка и хлопкового семени, а в последние годы они заняли также 1-е место и по сбору табака. В среднем за 1936/37 гг.—1940/41 гг. удельный вес США в продукции всего капиталистического мира составил по кукурузе—47,7%, пшенице—19,6%, ячменю—12,0%, овсу—32,7%, хлопку—49,7%, табаку—24,8%. США дают 13—15% сбора льняного семени в капиталистическом мире, 12—14% сахарной свёклы и т. д. В годы войны значительно возросла продукция важнейшей хлебной культуры—пшеницы, а также риса (см. табл. 39), и наряду с ростом поголовья мясного и молочного скота увеличилась продукция кормовых, особенно кукурузы (используемой в основном для откорма свиней).

**Урожайность сельскохозяйственных культур.** При высокой механизации земледелия и при сравнительно крупных размерах ферм по площади средняя выработка на 1 человека, занятого в сельском хозяйстве США (по площади посева), значительно выше, чем в передовых по сельскому хозяйству капиталистических странах Европы. Но при высокой выработке на 1 работника производительность сельского хозяйства на 1 га в США всё же невысока.

Урожайность важнейших зерновых культур на протяжении трёх последних десятилетий (по 1940 г.) либо стабильна, либо даже несколько понизилась. Заметное повышение наблюдалось лишь по кукурузе, картофелю, рису, хлопку. Урожайность пшеницы, овса, ячменя, ржи и картофеля была ниже средней мировой. Выше средней мировой была урожайность по кукурузе, рису и хлопку. В годы второй мировой войны повысилась урожайность наиболее существенных культур: кукурузы, пшеницы, хлопка, картофеля. Рост урожайности происходил при одновременном возрастании механизации сельскохозяйственного производства и увеличении применения удобрений. В целом сельское хозяйство США всё ещё продолжает быть экстенсивным хозяйством, несмотря на то, что в некоторых отдельных районах оно носит высоко интенсивный характер.



Таблица 39. — Площадь убранного урожая и сбор важнейших сельскохозяйственных культур.

Культуры	1909— 1913 гг.	1929 г.	1932 г.	1937 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
а) Посевная площадь (в млн. га)										
Кукуруза . . . . .	42,2	39,6	44,6	37,9	35,8	35,0	34,8	36,0	38,2	39,3
Пшеница . . . . .	19,1	25,4	23,4	26,1	21,6	21,7	23,0	19,9	20,5	24,0
Овёс . . . . .	15,1	15,4	16,9	14,3	13,3	14,1	15,4	15,3	15,5	15,8
Ячмень . . . . .	3,1	5,5	5,3	4,0	5,1	5,4	5,7	6,8	6,0	5,0
Рожь . . . . .	0,9	1,2	1,4	1,6	1,5	1,3	1,4	1,6	1,1	0,9
Рис . . . . .	0,29	0,35	0,36	0,44	0,42	0,43	0,48	0,59	0,59	0,59
Кормовые травы (посевные) . . . . .	25,2	27,4	28,4	26,7	23,7	24,4	24,0	24,3	24,6	24,1
Картофель . . . . .	1,49	1,21	1,44	1,29	1,22	1,23	1,11	1,09	1,35	1,18
Хлопок . . . . .	13,8	18,5	14,5	13,6	9,6	9,7	9,0	9,1	8,8	8,1
Сахарная свёкла . . . . .	0,20	0,28	0,31	0,31	0,37	0,37	0,31	0,39	0,22	0,23
Сахарный тростник . . . . .	0,19	0,06	0,08	0,11	0,11	0,12	0,16	0,18	0,18	0,17
Табак . . . . .	0,50	0,82	0,57	0,71	0,81	0,57	0,56	0,56	0,59	0,69
б) Сбор урожая (в млн. ц)										
Кукуруза . . . . .	689,0	644,0	743,5	673,5	661,0	625,0	680,1	795,4	770,8	820,0
Пшеница . . . . .	187,8	221,2	206,5	238,3	204,5	221,1	256,7	265,1	228,9	293,6
Овёс . . . . .	166,0	162,3	181,0	168,6	135,9	180,9	171,4	195,9	165,1	169,3
Ячмень . . . . .	40,2	61,0	64,9	48,0	59,8	67,5	78,8	93,4	70,6	61,9
Рожь . . . . .	9,2	8,9	10,0	12,7	9,9	10,5	11,5	14,6	7,7	6,6
Рис . . . . .	4,9	8,3	8,5	10,9	11,0	11,1	11,0	13,2	13,2	14,4
Кормовые травы (посевные) . . . . .	791	774	760	750	690	772	747	836	791	761
Картофель . . . . .	97,4	89,6	102,5	107,6	98,8	102,9	96,8	100,8	126,6	103,3
Хлопок . . . . .	28,3	32,1	28,2	41,1	25,6	27,2	23,3	27,8	24,8	26,8
Сахарная свёкла . . . . .	41,1	66,4	82,3	79,7	97,7	110,6	93,5	105,9	59,3	61,9
Сахарный тростник . . . . .	56,6	26,5	26,2	53,5	52,6	38,7	49,6	53,0	58,8	55,8
Табак . . . . .	4,5	6,8	4,6	7,1	8,5	6,6	5,7	6,4	6,4	8,3

Таблица 40. — Урожайность важнейших сельскохозяйственных культур (в ц на 1 га).

Культуры	1909— 1913 гг.	1926— 1930 гг.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Кукуруза . . . . .	16,3	15,7	17,9	20,0	22,1	20,2	20,9
Пшеница . . . . .	9,9	9,7	10,2	11,2	13,3	11,2	12,2
Овёс . . . . .	11,0	10,6	12,9	11,1	12,8	10,7	10,7
Ячмень . . . . .	13,1	12,6	12,5	13,8	13,7	11,8	12,4
Рожь . . . . .	10,1	7,6	8,1	8,2	9,1	7,0	7,3
Рис . . . . .	16,8	21,7	25,8	22,9	22,4	22,4	24,4
Хлопок-волокно . . . . .	2,0	1,9	2,8	2,6	3,1	2,8	3,3
Табак . . . . .	9,2	8,8	11,6	10,2	11,4	10,8	12,0
Картофель . . . . .	65,4	77,2	83,7	87,2	92,5	93,8	87,5

**Поголовье скота.** Для животноводства США характерен отмеченный выше процесс значительного сокращения рабочего скота—лошадей и мулов,—связанный с широким внедрением в сельское хозяйство после войны 1914—1918 гг. тракторов и автомобилей. Однако, как уже указывалось, замена скота машинами доступна лишь незначительному количеству наиболее крупных ферм. Свыше 48% ферм в 1940 г. не имело лошадей, 22,5% фермеров не имели коров. Свыше  $\frac{3}{5}$  поголовья лошадей и свыше половины крупного рогатого скота, свыше  $\frac{2}{3}$  свиней и  $\frac{2}{5}$  домашней птицы сосредоточено на Севере, свыше  $\frac{1}{3}$  овец—в Горных штатах Запада. Индустриализация США и рост городского населения, предъявляющего спрос на интенсивные продукты питания, вызвали на протяжении XX в. значительное усиление молочного направления в животноводстве: удельный вес молочных коров в стаде крупного рогатого скота возрос с  $\frac{1}{4}$  в 1900 г. до  $\frac{1}{3}$  на начало 1944 г.

США являются крупнейшим в капиталистическом мире производителем мяса. В связи с сильно возросшими потребностями в мясных продуктах в годы второй мировой войны производство их в США значительно увеличилось при одновременном увеличении поголовья скота. Значительно увеличилось также производство лярда, мяса, домашней птицы, яиц, молока и некоторых молочных продуктов.



Таблица 41. — Поголовье скота в США  
(в млн. голов).

Г о д ы	Лоша- ди	Мулы	Крупный ро- гаый скот		Овцы	Свиньи
			весь	молоч- ный		
1880 на 1/VI . . . . .	10,4	1,8	39,7	12,4	42,2	49,8
1913 на 1/VI . . . . .	20,6	4,4	56,5	20,5	51,5	61,2
1919 на 1/I . . . . .	20,9	5,6	72,1	21,5	38,4	64,3
1929 на 1/I . . . . .	14,2	5,5	58,9	22,4	43,5	59,0
1932 на 1/I . . . . .	12,7	5,1	65,8	24,9	47,8	59,3
1937 на 1/I . . . . .	11,4	4,5	66,1	24,6	45,4	43,1
1939 на 1/I . . . . .	10,6	4,2	66,1	24,6	45,7	50,0
1940 на 1/I . . . . .	10,4	4,0	68,2	24,5	46,6	61,1
1941 на 1/I . . . . .	10,2	3,9	71,5	26,5	54,3	54,3
1942 на 1/I . . . . .	9,9	3,8	75,2	26,4	56,7	60,4
1943 на 1/I . . . . .	9,7	3,7	78,2	26,6	55,1	73,7
1944 на 1/I <sup>1</sup> . . . . .	12,9	—	82,2	27,6	51,7	83,8

<sup>1</sup> По предварительным данным.

Таблица 42. — Производство продуктов  
животноводства в США (в тыс. т).

Г о д ы	Мясо	Лярд	Молоко (в млн. гекто- литров)	Масло коровье	Сыр
1939 . . . . .	7.954	924	482	1.029	322
1942 . . . . .	9.878	1.120	537	965	504
1943 . . . . .	10.957	1.388	532	913	450
1944 <sup>1</sup> . . . . .	11.548	1.474	. . .	. . .	457

<sup>1</sup> По предварительным данным.

**Специализация сельского хозяйства.** Сельское хозяйство США сравнительно высоко специализировано. Эта специализация складывалась на протяжении многих десятилетий и обуславливалась для каждого района соответственными природными и экономическими условиями.

В США имеются районы и группы ферм, которые преимущественно занимаются какой-либо специальной отраслью животноводства, напр., свиноводством или овцеводством, разведением

мясного или молочного крупного рогатого скота, птицеводством и т. д. В земледелии также есть районы и группы ферм, которые преимущественно занимаются какой-либо одной культурой: пшеницей, кукурузой, хлопком, табаком, овощами, фруктами. Соединённые Штаты Америки «представляют из себя страну... наибольшего богатства оттенков и форм капиталистического земледелия... Мы видим самых разнообразных типов и крупные и мелкие фермы: крупные латифундии, плантации бывшего рабовладельческого юга и колонизируемого запада, и высоко-капиталистического северного побережья Атлантического океана;—и мелкие фермы издольщиков-негров, и мелкие капиталистические фермы, производящие молоко или овощи на рынок в промышленном севере или фрукты на берегу Тихого океана;—и «пшеничные фабрики» с наёмными рабочими и гомстэды «самостоятельных» мелких землевладельцев» (Ленин, Сочинения, т. XVII, стр. 643—644).

Таблица 43. — Распределение ферм по основному источнику дохода (1939 г.).

Специализация ферм	Число ферм (в тыс.)
Сбщее число учтённых ферм . . . . .	5.969
В том числе: животноводческих и птицеводческих . . . . .	1.583
из них: мясного животноводства . . . . .	726
молочного                      » . . . . .	619
птицеводческих . . . . .	218
прочих . . . . .	20
Земледельческих . . . . .	2.443
из них: полевых культур . . . . .	2.187
овощных . . . . .	80
фруктовых . . . . .	153
«Потребительских» <sup>1</sup> . . . . .	1.943

<sup>1</sup> Фермы, наибольшая часть продукции которых идёт на собственное потребление фермерской семьи.

Основные массивы специализированного сельскохозяйственного производства тянутся в широтном направлении. Наиболее важный и мощный из них—пояс маиса, простирающийся с запада на восток от восточной половины Южной Дакоты, Небраски и Канзаса на западную половину Огайо (см. карту);



это одновременно район крупного мясного животноводства с особо развитым свиноводством. К северу от мансового пояса в районе Великих озёр расположен пояс высоко развитого молочного животноводства с значительным травосеянием. Особенно выделяются производством молочных продуктов Висконсин и прилегающие к нему части штатов Миннесота и Айова. К югу от мансового пояса, на границе между Севером и Югом, лежит пояс манса и озимой пшеницы, а ещё южнее—обширный массив хлопковых посевов, охватывающий большую часть штатов Юга. На побережья Мексиканского залива—субтропические культуры: плантации риса, сахарного тростника и цитрусовых (во Флориде). На Средне-Атлантическом побережье значительно развито огородное хозяйство (ранние овощи), обслуживающее индустриальные центры Северо-Востока. В области прерий, главным образом в Северной и Южной Дакоте, а также в Монтане, Канзасе, Небраске и Оклахоме—основные пшеничные районы (на севере этой зоны—яровая пшеница, на юге—озимая). Горные штаты—район пастбищного мясо-шерстного скотоводства с оазисами земледелия на искусственно орошаемых участках [кормовые травы (особенно люцерна), сахарная свёкла, фрукты, на юге—хлопок]. Северная часть Тихоокеанского побережья—район луговых пастбищ с посевами зерновых (на Колумбийском плато), а южная (особенно в Большой Калифорнийской долине)—субтропических фруктов (апельсинов, прочих цитрусовых, персиковых и др.) и овощей.

В общем, Север—главный производящий район в отношении пшеницы, кукурузы, ячменя, овса, ржи, картофеля, овощей и яблок. Юг—главный производитель хлопка и хлопковых семян, риса, сахарного тростника и табака и играет также заметную роль по сбору персиков. Запад—главный производящий район по сахарной свёкле, винограду, грушам, персикам и ряду других фруктов и играет заметную роль в производстве ячменя, пшеницы, риса и картофеля.

### ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Лесные богатства США на протяжении десятков лет подвергались усиленной эксплуатации. От первоначальной лесной площади осталось около  $\frac{3}{5}$ . Тем не менее лесами занято всё ещё около  $\frac{1}{3}$  земельной площади страны. Из всей лесной площади США, исчисляемой в 255 млн. га (в 1940 г.), наиболь-

шая часть—около  $\frac{2}{5}$ —находится на Западе,  $\frac{1}{3}$ —на Юге и лишь около 27%—на Севере. Однако наибольшей лесистостью отличается Юг (37,4% от всей его земельной площади против 28,8% на Севере и 33,2% на Западе). Из общей площади лесов около  $\frac{1}{3}$  принадлежит федеральному правительству, правительствам штатов и муниципалитетам, а вся остальная часть лесов находится в частной собственности.

В 1940 г. в США насчитывалось 187 млн. га лесов, имеющих промышленное значение; среди последних сохранилось лишь около 4 млн. га девственных лесов, 31 млн. га представляют сильно истощённые или разрушенные леса, которые не могут быть восстановлены. 86,2 млн. га лесов, имеющих промышленное значение, покрыты породами, пригодными для производства пиломатериалов (85% древесины этих лесов составляет древесина мягких пород, 15%—твёрдых). Крупные лесопромышленные компании сосредоточили в своих руках около половины лесной площади, находящейся в частной собственности. Среди них синдикат Вейерхаузера играет доминирующую роль, владея миллионами акров лесов, главным образом в штатах Вашингтон, Орегон, Айдахо и Миннесота. Леса США отличаются очень большим разнообразием пород. На Севере и Юге имеется древесина твёрдых и мягких пород, на Западе же произрастают деревья главным образом мягких пород (сосна, ель, дугласова пихта и т. д.). Ежегодная заготовка и разрушение древесины в США составляет около 400 млн. м<sup>3</sup>, что превышает годовой прирост древесины (около 310 млн. м<sup>3</sup>). Кроме того, большое количество лесов уничтожается ежегодно пожарами (в 1942 г.—около 13 млн. га). Из общей продукции пиленых лесоматериалов (60—70 млн. м<sup>3</sup> в год) 45—48% (в 1938 и 1939 гг.) даёт Запад (Тихоокеанские штаты—40—43%), 40—43%—Юг и 9—15%—Север; США ввозят в то же время (главным образом из Канады) много лесоматериалов, продукции целлюлозно-бумажной промышленности и, в частности, газетной бумаги. В годы второй мировой войны производство пиломатериалов значительно возросло (в 1942 г.—85,7 млн. м<sup>3</sup>, в том числе 38% в Тихоокеанских штатах).

### РЫБОЛОВСТВО

Годовой улов рыбы в Соединённых Штатах Америки—1,5 млн. т на сумму около 80—85 млн. долл. (кроме Аляски, которая даёт около 300 тыс. т в год). Среди капиталистических



стран Соединённые Штаты Америки стоят по улову рыбы на 2-м месте после Японии.

Первое место по стоимости улова рыб в водах Соединённых Штатов Америки, занимают лососёвые, затем устрицы, сардины, тунец, креветка, пикша, камбала, сельдь, крабы, треска, макрель и др.

Север (у побережья Атлантического океана и в Великих озёрах) даёт 27—30% всего улова рыбы по количеству (макрель, треска, камбала и др.). В водах, омывающих Юг (Атлантический океан и Мексиканский залив), и в реке Миссисипи улов рыбы составляет около 22—27%. Основная масса улова рыбы в водах Соединённых Штатов Америки приходится на штаты Тихоокеанского побережья—45—48% (лососёвые, камбала, треска и др.).

## ТРАНСПОРТ

### Значение отдельных видов транспорта

Быстрое и мощное промышленное развитие США в последней трети XIX в. и в начале XX в., неравномерное размещение естественных богатств на огромной территории, неравномерное порайонное развитие промышленности и сельского хозяйства, высокая товарность быстро развивающегося капиталистического хозяйства с резкой порайонной специализацией, развитие крупной внешней торговли требовали быстрого развития соответственно мощного транспорта. Ещё до войны 1914—1918 гг. США создали крупнейший и мощнейший во всем капиталистическом мире железнодорожный транспорт. В 1913 г. железнодорожная сеть США составляла 402 тыс. км, или 38% железнодорожной сети всего капиталистического мира. Внутренний водный и морской транспорт был развит сравнительно слабо. Монополистический капитал и тогда играл доминирующую роль в железнодорожном транспорте и всемерно стремился помешать развитию внутреннего дешёвого водного транспорта. Крупные железнодорожные компании скупали земли, прилегающие к рекам, в местах, удобных для сооружения портов и причалов, строили низкие мосты с тем, чтобы воспрепятствовать проходу по рекам крупных судов, скупали целые пароходные линии, чтобы избежать их конкуренции, и т. п. Всё же огромный рост автотранспорта, создание нефтепроводов и густой электросети, обеспечивающей передачу энергии на расстояние, обуславливали

хроническую недогрузку железнодорожного транспорта США. Значение других видов транспорта постепенно возрастало до 1941 г. (см. таблицу 44). Автомобильные перевозки особенно сильно конкурировали с железными дорогами в перевозке грузов на коротких расстояниях и в перевозке людей.

Таблица 44. — Распределение коммерческих грузов между основными видами транспорта (в %).

Виды транспорта	1929 г.	1932 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1943 г.	Перевезенное в 1943 г. количество грузов в % к 1940 г.
Железные дороги	73,5 <sup>1</sup>	65,5 <sup>1</sup>	62,4	61,6	63,6	71,8	193,0
Автомобильный транспорт . . .	4,3	5,8	8,0	8,3	7,5	4,6	92,2
Внутренний водный транспорт .	17,3	20,1	17,9	19,2	18,6	13,8	118,6
Нефтепипроводь . . . . .	4,9	8,6	11,7	10,9	10,3	9,8	148,7

<sup>1</sup> По железным дорогам 1-го класса, то-есть наиболее крупным по размерам доходности (с суммой годового дохода не менее 1 млн. долл.).

В значительной мере этим (а также передачей электроэнерпии на расстояние) объясняется увеличение средней длины маршрута коммерческих грузов, перевозимых по железным дорогам (с 483 км в 1923 г. до 592 км в 1940 г.), удлинение маршрута пассажиров, перевозимых по железным дорогам (с 61 км в 1923 г. до 85 км в 1940 г.), а также значительное сокращение перевозок пассажиров по железным дорогам (с 1.009 млн. чел. в 1923 г. до 453 млн. чел. в 1940 г.).

В период второй мировой войны (с 1941 г.) положение с транспортом внутри страны сильно изменилось. Большая часть наливного тоннажа (танкеров) была занята перевозкой нефтепродуктов для союзников и снабжением собственных вооруженных сил за пределами США. Каботажное плавание было затруднено подводной войной.

Ограничения в снабжении внутреннего автотранспорта горючим привели к сокращению перевозок им грузов и пассажиров как абсолютно, так и относительно. Основная тяжесть



возросших внутренних перевозок во время войны легла, таким образом, на железнодорожный транспорт. Абсолютно возросли перевозки и внутреннего водного транспорта, а также работа нефтетрубопроводов, но по удельному весу в общем объеме грузооборота вырос (как это видно из таблицы 44) только железнодорожный транспорт. Это явление военного времени нарушило было тенденцию уменьшения удельного веса железнодорожных перевозок, которая проявлялась в течение длительного периода между первой и второй мировыми войнами. Однако со значительным увеличением в Соединённых Штатах Америки вновь построенного танкерного тоннажа с вводом в действие в 1943—1944 годы двух мощных нефтетрубопроводов (общей пропускной способностью около 75 тысяч *m* в сутки), транспортирующих нефть к восточному побережью Соединённых Штатов Америки, с ликвидацией затруднений в снабжении автотранспорта нефтепродуктами и с увеличением в дальнейшем выпуска новых автомашин удельный вес иных, кроме железных дорог, видов транспорта во внутренних перевозках вновь начнёт возрастать. Тем не менее железные дороги по своему значению в общем внутреннем грузообороте страны продолжают оставаться основным видом транспорта.

### Железнодорожный транспорт

Строительство железных дорог в США начало развиваться с конца 30-х годов XIX в., следуя в дальнейшем за развитием каменноугольной, чугуно-литейной и сталелитейной промышленности. Наибольшей протяжённости железнодорожная сеть США достигла в 1916 г.—408,8 тыс. км. В период общего кризиса капитализма железнодорожная сеть не возрастала, а сокращалась (в 1940 г.—376 тыс. км). За последние 15 лет до начала второй мировой войны значительно сократился и подвижной состав при одновременном увеличении силы тяги паровозов, грузоподъёмности вагонов и численности электровозов (помимо электровозов, применяемых на городских электрических железных дорогах).

Увеличение мощности паровозов не возместило сокращение числа паровозов: общая сила тяги всего парка паровозов за указанный 15-летний период уменьшилась на 20,1%; то же самое произошло и с парком товарных вагонов, общая грузоподъёмность которого уменьшилась одновременно на 21,9%.

# ЭКОНОМИКА

Таблица 45. — Подвижной состав на железных дорогах США.

	1924 г.	1929 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.
Число паровозов (в тыс.) . . . . .	69,1	60,6	43,6	42,4	41,9
Сила тяги в среднем 1 паровоза (в т) . . . . .	18,1	20,3	22,9	23,1	23,2
Число электровозов . . . . .	372	621	879	900	895
Число пассажирских вагонов (в тыс.) . . . . .	57,5	53,8	39,0	38,3	38,3
Число товарных вагонов (в тыс.) . . . . .	2.412	2.324	1.681	1.684	1.738
Средняя грузоподъемность товарного вагона (в т) . . . . .	40,2	42,0	45,1	45,4	45,6

Вторая мировая война не внесла существенных изменений в состояние железнодорожного транспорта США. Сумма инвестированных капиталов в железнодорожные предприятия в целом увеличилась сравнительно незначительно (с 25.598 млн. долл. на начало 1939 г. до 25.838 млн. долл. на начало 1943 г.). За 4-летний период—1939—1942 гг.—было построено лишь 129 км новых железнодорожных линий, но в то же время вследствие ликвидации некоторых других линий общее протяжение железных дорог сократилось с 378 тыс. км до 368 тыс. км. В подвижном составе также не произошло существенных изменений, кроме замены некоторой части выбывшего из эксплуатации старого подвижного состава новым и небольшого увеличения парка товарных вагонов. Однако заслуживает внимания начавшееся в основном во время второй мировой войны внедрение на железных дорогах США дизельных локомотивов, отличающихся в сравнении с паровозами более высокой эффективностью. В 1944 г., по данным Ассоциации американских железных дорог, из общего числа (938) сданных в эксплуатацию новых локомотивов насчитывалось 608 дизельных локомотивов.

По технической оснащённости железных дорог (по укладке пути рельсами тяжёлого и среднего веса, автоматической блокировке, мощности паровозов, грузоподъёмности вагонов и т. д.) США значительно опередили прочие капиталистические страны. Наиболее насыщена железными дорогами восточная часть США, резко выделяется слабая плотность железнодорожной сети на Западе, особенно в районе Горных штатов. Несколько трансконтинентальных линий пересекают США от Атлантического до



Тихого океана (конечные пункты: Лос-Анжелос, Сан-Франциско, Портленд, Сиэтл и др.).

Несмотря на некоторое сокращение железнодорожной сети США, она продолжает оставаться самой мощной железнодорожной системой в капиталистическом мире, превышающей по своему протяжению железные дороги всех капиталистических стран Европы, вместе взятых (в 1935 г. более чем на 10%). По густоте железнодорожной сети (в 1935 г.—5 км на 100 км<sup>2</sup> территории) США лишь немногим уступают капиталистической Европе (6,6 км на 100 км<sup>2</sup>) в целом, хотя значительно отстают от отдельных наиболее развитых в индустриальном отношении, но намного меньших по территории европейских стран—Англии, Бельгии и пр. В отношении к населению (30,5 км на 10.000 чел.) США значительно превосходят Европу (9 км на 10.000 чел.). Концентрация капитала в железнодорожном транспорте весьма высока. В 1935 г. 14 компаниям принадлежало 82% всей железнодорожной сети. Свыше  $\frac{1}{5}$  её находится под контролем Моргана и Рокфеллера (больше у первого). Среди перевозимых по железным дорогам 1-го класса коммерческих грузов (в 1938 г.—700 млн. т, в 1939 г.—818 млн. т, в 1941 г.—1.114 млн. т, в 1942 г.—1.289 млн. т) первое место занимает каменный уголь (35—40%), второе—фабрикаты (25—28%), далее—железная руда и прочие продукты добывающей промышленности (17—20%), сельскохозяйственные продукты (9—11%), лесные грузы (5—7%). Во время второй мировой войны огромный рост военного производства отразился на оживлении железнодорожных перевозок. Непрерывно возрастая, индекс железнодорожных погрузок (1935—1939 гг. = 100) увеличился с 101 в 1939 г. до 140 в 1944 г. В основном железнодорожный транспорт США справился с задачами перевозок в годы войны, что свидетельствует об имевшихся у него до войны больших резервах провозной способности.

За последние 15 лет до начала второй мировой войны число служащих и рабочих на всех железных дорогах США значительно сократилось (с 1.902 тыс. чел. в 1923 г.—до 1.007 тыс. в конце 1939 г.), что являлось не столько результатом сокращения общего протяжения железнодорожных линий, сколько результатом проводившейся железнодорожными компаниями рационализации. Во время войны число служащих и рабочих на железных дорогах увеличилось и в 1942 г. составило 1.291 тыс. чел.

### Автодорожный транспорт

Автодорожный транспорт США также наиболее мощный в капиталистическом мире, как в отношении дорожной сети, так и в отношении численности автомашин. Общее протяжение автомобильных дорог в США в 1941 г. составляло около 5,5 млн. км, в том числе покрытых гравием или битуминозной смесью или асфальтированных, бетонированных и т. п.—2,7 млн. км. В США сильно развито как городское, так и междугороднее автотранспортное обслуживание—пассажирское и грузовое. В 1941 г. насчитывалось 1.076 коммерческих компаний 1-го класса (с доходом каждой не менее 100 тыс. долл. в год), имевших в своём распоряжении 48 тыс. грузовиков и тракторов, а также 45,7 тыс. трейлеров и полутрейлеров (прицепов и полуприцепов), перевёзших 69,4 млн. т грузов. 132 коммерческих компании 1-го класса (с доходом каждой не менее 100 тыс. долл. в год) были заняты перевозкой пассажиров в городских и междугородних сообщениях. Они имели 7.891 автомашину и перевезли в 1941 г. 166 млн. пассажиров в междугородних сообщениях и 21 млн.—в прочих. Однако следует заметить, что в несравненно большем количестве передвижение людей и грузов совершается в США на собственных автомашинах.

Таблица 46.—Число автомобилей в США (в тыс.)<sup>1</sup>

	1913 г.	1919 г.	1929 г.	1937 г.	1939 г.	1941 г.	1944 г.
Легковые автомобили, такси и автобусы . .	1.194	6.771	23.122	25.450	26.201	29.507	25.608
Грузовые автомобили и дорожные тракторы .	64	794	3.380	4.255	4.414	4.876	4.523
Всего . . . . .	1.258	7.565	26.502	29.705	30.615	34.383	30.136

<sup>1</sup> Исключая автомашины, находящиеся в распоряжении вооружённых сил и у правительственных органов.

Кроме указанного парка частных (личных и коммерческих) автомобилей, имеются ещё автомобили, принадлежащие государственным учреждениям (в 1942 г.—420 тыс. автомобилей),



не считая автомашин, находящихся в распоряжении вооружённых сил США внутри страны и за границей.

Парк мотоциклов в США сравнительно невелик: в 1942 г. было зарегистрировано 169 тыс. мотоциклов.

### Внутренний водный транспорт

Общее протяжение судоходных рек США—49,6 тыс. км, каналов—2,8 тыс. км. На Севере расположена важнейшая для водных перевозок система Великих озёр, судоходных на всём своём протяжении и соединённых естественными и искусственными водными путями и каналами как между собой, так и с главнейшими реками (Миссисипи, Огайо, Гудсон, Св. Лаврентия), а через них—с Атлантическим океаном и Мексиканским заливом. Великие озёра связывают важнейший железорудный бассейн США в районе Верхнего озера с важнейшими каменноугольными месторождениями в Пенсильвании, Иллинойсе, Индиане и Огайо; крупнейшие партии зерна направляются по ним из штатов Центрального Северо-Западного района к индустриальному Северо-Востоку, в обратном направлении идут промышленные изделия последнего. Река Миссисипи—самая крупная и самая многоводная судоходная артерия США. Её бассейн охватывает около 42% территории США. Транспортно-коммерческое значение Миссисипи значительно уменьшается её меридиональным направлением, так как основные грузопотоки идут главным образом в широтных направлениях. Среди внутренних водных путей особо важное значение принадлежит единой системе путей, соединяющих Нью Йорк с обширными внутренними районами США,—так называемому Нью Йорк Бардж-каналу. Её важнейшим звеном является Эри-канал длиной 560 км (построен в 1825 г.), связывающий озеро Эри с рекой Гудсон. Весь грузооборот по внутренним водным путям США составляет 500—600 млн. т в год. Во все порты Великих озёр в 1940 г. прибыло грузов 133 млн. т, а отправлено из них 142 млн. т; грузооборот по реке Миссисипи и её притокам составил 102 млн. т; по другим рекам, впадающим в Мексиканский залив,—12 млн. т, по рекам, впадающим в Атлантический океан,—34 млн. т (из них по реке Гудсон—10,4 млн. т); по рекам, впадающим в Тихий океан,—30 млн. т (в том числе по рекам Колумбия и Вилламет—около 14 млн. т); по каналам—198 млн. т.

## Морской транспорт

Первая мировая война застала США с неудовлетворительным состоянием их торгового флота. В 1914 г. общий брутто регистровый тоннаж паровых и моторных судов размером не менее 100 *т* составлял 4,3 млн. *т* (включая флот Великих озёр—2,3 млн. *т*). Он был почти в  $4\frac{1}{2}$  раза меньше тоннажа паровых и моторных судов Англии и во всём мировом тоннаже такого типа судов составлял 9,4%. Доля собственного торгового флота в перевозке грузов во внешней торговле США почти непрерывно падала с 1861 г. и в среднем составляла за период 1866—1913 гг. 14,6%, а в 1913 г.—9,7%. Война 1914—1918 гг. явилась серьёзным толчком для американского судостроения. В результате чрезвычайных мероприятий торговый флот США к 1920 г. более чем утроился по тоннажу паровых и моторных судов (размером не менее 100 *т* в каждом судне) и в общем составил 14,6 млн. *т*, или 27,8% мирового тоннажа. В перевозке грузов во внешней торговле США их собственный торговый флот составлял в 1920 г. 42,7%. Однако в военное время наибольшая часть судов строилась наспех, плохо и из недостаточно доброкачественных материалов и эксплуатировать их после войны было либо невыгодно, либо совсем невозможно по техническим условиям. Наряду с этим после 1921 г. начался спад в судостроении США. За 17-летний период (1922—1938 гг.) общий тоннаж построенных судов составил лишь 2,4 млн. *т*. Несмотря на практиковавшееся правительством субсидирование судостроения и судоходства, общий тоннаж паровых и моторных судов торгового флота сократился с 14,6 млн. в 1920 г. до 11,4 млн. брутто регистровых тонн (в том числе на Великих озёрах—2,5 млн.) в 1939 г., т. е. на 22%, и составлял лишь 16,6% общего тоннажа мирового торгового флота. В последние годы перед началом второй мировой войны лишь около  $\frac{1}{4}$  всех грузов во внешнеторговом обороте США перевозилось на их собственных судах. Наибольшая часть торгового флота США использовалась в собственном каботажном плавании. Сильный упадок в судостроении и морском торговом судоходстве США как в течение длительного периода до первой мировой войны, так и в период между мировыми войнами объясняется главным образом сравнительно более высокой стоимостью строительства и экс-



плоатации судов в США, чем в других странах. Американские экспортёры и импортёры предпочитали пользоваться более дешёвым иностранным тоннажем—английским, скандинавским, японским и т. д. Исходя из уроков первой мировой войны, США начали принимать меры к усилению своего торгового флота ещё за несколько лет до начала второй мировой войны. По специальному закону о торговом флоте (1936 г.) новые торговые суда строились под наблюдением правительственной морской комиссии и по планам, одобренным органами военно-морского флота. Почти все новые торговые суда—моторные или паровые, работающие на нефтяном топливе, имеющие более высокую скорость, были предусмотрительно приспособлены для эффективного использования их в условиях войны. С началом второй мировой войны возникла колоссальная потребность в тоннаже торгового флота как для перевозки товаров, так и для осуществления вспомогательных операций военно-морскому флоту. США приступили к усилению судостроению, доведя его к 1944 г. до невиданных размеров.

Таблица 47.—Строительство торговых судов (тоннажем в 2.000 регистровых *т* брутто и выше).

Показатели	1938 г.	1939 г.	1940 г.	1941 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Число судов, построенных и спущенных на воду . . . . .	24	28	53	102	724	1.661	1.464
Общая грузоподъёмность (в тыс. <i>т</i> дедвейт) . .	234	342	634	1.145	7.905	18.522	16.193

По официальным данным, США потеряли за период с 1/IX 1939 г. по 8/V 1945 г. 1.554 торговых судна общим тоннажем 6.277 тыс. *т* дедвейт, или 4,3 млн. регистровых *т* брутто. Почти в то же самое время (с сентября 1939 г. до начала 1945 г.) США построили 4.009 океанских торговых судов (тоннажем в 2.000 регистровых *т* брутто и выше) общим тоннажем 44,4 млн. *т* дедвейт, или 30,6 млн. регистровых *т* брутто. Следовательно, в начале 1945 г. общее количество тоннажа США должно было составить приблизительно 37,7 млн. регистровых *т* брутто, если не считать тоннажа судов, проданных

или переданных союзникам на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения. Однако следует иметь в виду, что из судов вновь построенных за годы войны в США, около 2.500 судов, общим тоннажем около 15 млн. регистровых *т* брутто, составляют суда типа «Либерти», рассчитанные для перевозочной работы в военное время, из которых, очевидно, значительная часть сохранится в США и на послевоенное время, но окажется недостаточно конкурентоспособной для работы в мирных условиях.

Среди океанских портов выделяются по своему грузообороту порты Атлантического побережья (в 1939 г.—46,4% всего внешнеторгового и каботажного грузооборота океанских портов).

Таблица 48. — Грузооборот важнейших океанских портов США в 1939 г. (в млн. *т*).

Порты	Импорт	Экспорт	В каботажном плавании		Итого
			поступле- ние грузов	отправка грузов	
Атлантического по- бережья . . . . .	26,9	16,1	82,1	37,1	162,2
Мексиканского зали- ва . . . . .	4,2	22,8	10,4	71,8	109,2
Тихоокеанского побе- режья . . . . .	2,7	13,0	29,8	32,4	77,9
Всего . .	33,8	51,9	122,3	141,3	349,3

Крупнейшим океанским портом Соединённых Штатов Америки является Нью Йорк, через который проходит 22—24% внешней торговли страны и 13—15% каботажного грузооборота. Прочие важнейшие порты на Атлантическом океане—Филадельфия, порты Хемптон-Родс, Бостон, Балтимор; в Мексиканском заливе—Хьюстон, Бьюмонт, Новый Орлеан, на Тихом океане—Сан-Франциско, Лос-Анжелос, Сиэтл и Портленд. Крупнейшее экономическое и стратегическое значение для США имеет принадлежащий им Панамский канал, соединяющий Тихий океан с Атлантическим. До второй мировой войны особенно велики были по объёму проходившие через канал грузопотоки из портов западного побережья США в порты США на Атлантическом океане и в европейские страны; относительно меньшие



грузопотоки из портов восточного побережья США в тихоокеанские порты Северной Америки и в страны Дальнего Востока.

### Воздушный транспорт

К началу 1945 г. в гражданской авиации США насчитывалось 21,9 тыс. самолётов, 132,4 тыс. лётчиков, 3.427 аэродромов. Длина воздушных путей, эксплуатировавшаяся в 1940 г. 211 авиатранспортными компаниями, составляла 151,4 тыс. км (внутренних—66,1 тыс. км и международных—85,3 тыс. км). Авиатранспортные компании перевезли в 1944 г. 3.968 тыс. пассажиров и 29,9 тыс. т коммерческих грузов. В годы войны ряд авиатранспортных компаний переключился на военно-транспортную работу, причём транспортная авиация США обслуживала 5 основных международных авиалиний: а) линию, идущую через северную часть Атлантического океана в Европу, б) линию, идущую из южной части США до Африки, Среднего Востока, Индии и Китая, в) линию, идущую с Атлантического побережья США в Южную Америку, г) линию, идущую из Калифорнии через Гавайские острова в южную часть Тихого океана, и д) линию, идущую из северо-западной части США до Аляски и Алеутских островов, а также большое число ответвлений от этих основных авиалиний.

### ФИНАНСЫ И КРЕДИТ

#### Государственный бюджет

В США имеется общий федеральный бюджет, и совершенно отдельно от него существуют бюджеты штатов. Бюджетный год в США начинается с 1 июля. После огромной дефицитности за годы первой мировой войны федеральный бюджет был затем уравновешен и достиг даже некоторого презышения доходов над расходами. Но с развёртыванием экономического кризиса 1929—1933 гг. и после него бюджет становится хронически дефицитным. В условиях второй мировой войны—для значительного увеличения армии и флота, для огромного увеличения производства военного вооружения—потребовались бюджетные ассигнования весьма крупных сумм, и бюджет США, главным образом в части расходов на военные нужды, а вместе с тем и дефицитность бюджета достигли небывалых разме-

ров. Как в период первой, так и в период второй мировых войн дефицит покрывался в основном из средств, получаемых путём размещения займов (главным образом среди наиболее зажиточных слоёв населения страны и банков), вследствие чего и государственный долг соответственно увеличивался (см. таблицу 49).

Таблица 49. — Бюджет и государственный долг США (в млн. долл.).

Годы	Доходы	Расходы		Дефицит (—) или превышение доходов над расходами (+)	Государственный долг (на конец бюджетного года)
		все расходы	в том числе на военные нужды		
1913/14 . .	735	735	348	...	1.188
1914/15 . .	698	661	344	— 63	1.191
1915/16 . .	783	734	337	+ 49	1.225
1916/17 . .	1.124	1.978	618	— 854	2.976
1917/18 . .	3.665	12.698	6.149	— 9.003	12.244
1918/19 . .	5.152	18.523	11.011	— 13.371	25.482
1919/20 . .	6.695	6.482	2.358	+ 213	24.298
1929/30 . .	4.178	3.994	839	+ 184	16.185
1930/31 . .	3.190	4.092	833	— 902	16.801
1931/32 . .	2.006	4.948	836	— 2.942	19.487
1932/33 . .	2.080	4.325	799	— 2.245	22.539
1939/40 . .	5.387	9.127	1.799	— 3.740	42.971
1940/41 . .	7.607	12.775	6.232	— 5.168	48.979
1941/42 . .	12.799	32.397	26.011	— 19.598	72.422
1942/43 . .	22.282	78.179	72.109	— 55.897	136.696
1943/44 . .	44.149	93.744	87.039	— 49.595	201.003
1944/45 . .	46.457	100.405	90.029	— 53.948	238.682
1945/46 <sup>1</sup> . .	41.255	82.530	70.000	— 41.275	278.115 <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Проект бюджета. <sup>2</sup> На 31/XII 1945 г.

В бюджете расходы на реализацию закона о передаче займы или в аренду вооружения включены в статьи расходов военного и военно-морского департаментов и других ведомств. О характере и структуре федерального бюджета даёт представление выполнение бюджета за 1942/43 г. (см. таблицу 50).

На протяжении ряда лет до вступления США во вторую мировую войну первое место в доходах занимали косвенные налоги (акцизы на производство товаров, предназначенных для внутреннего рынка, налоги на реализацию товаров внутри страны, налоги на переработку некоторых сельскохозяйственных



Таблица 50. — Структура федерального бюджета США за 1942/43 г.

Основные статьи доходов	Млн. долл.	Основные статьи расходов	Млн. долл.
Налог с корпораций (включая налоги на излишки прибыли) . . .	9.916	Расходы на военные нужды . . . . .	72.109
Личный подоходный налог (включая «налог победы») . . . . .	6.952	Проценты по государственному долгу . . .	1.808
Акцизы . . . . .	3.777	Государственный аппарат (кроме военного) .	869
Налоги с зарплаты для социального обеспечения . . . . .	1.508	Общественные работы .	523
Таможенные пошлины .	324	Пенсии и пособия ветеранам . . . . .	600
Прочие доходы . . . . .	908	Помощь фермерам . . .	1.037
		Прочие расходы . . . .	1.233
Валовая сумма доходов	23.385	Общая сумма расходов .	78.179
Чистая сумма доходов <sup>1</sup>	22.282		
Дефицит . . . . .	55.897		

<sup>1</sup> За вычетом средств, переданных в фонды страхования.

продуктов, таможенные пошлины и др.). В подавляющем большинстве акцизы и ввозные пошлины взимаются с товаров, являющихся предметами широкого потребления трудящихся масс, и, следовательно, основная тяжесть данных видов обложения перекладывается на этих потребителей путём соответственного повышения цен на облагаемые товары. В годы участия США в войне налоги личные и с корпораций заняли в федеральных доходах первое место, составив в 1942/43 г. и 1943/44 г. около  $\frac{3}{4}$  всех доходов, хотя одновременно и косвенные налоги по абсолютным размерам не уменьшились, а увеличились. На время войны был введен так называемый «налог победы» с лиц, имеющих годовой доход более 624 долларов, в размере 5% дохода сверх существующего личного подоходного обложения. Часть этого налога предполагалось возвратить плательщикам после войны.

Основными статьями расходов в бюджетах штатов и местных органов самоуправления являются расходы на управление, суд, полицию, тюрьмы и исправительные учреждения, народное образование, общественные библиотеки, здравоохранение и санитарно, больницы и дома для престарелых,

строительство и ремонт автомобильных дорог и внутренних водных путей, платежи процентов по долгам и т. д. Основными статьями доходов в этих бюджетах являются косвенные налоги на продажу бензина, спиртных напитков, табака, налоги на выдачу лицензий на торговлю некоторыми товарами, на охоту, рыбную ловлю и т. п., налоги на имущество и т. д. Однако возможности штатов и местных органов самоуправления в отношении доходов очень ограничены, так как федеральное правительство само использует почти все возможности обложения населения. Поэтому бюджеты почти всех штатов и местных органов самоуправления хронически дефицитны. Бюджет всех штатов в 1940/41 г. составлял: в расходной части—5.655 млн. долл., а в доходной—4.961 млн. долл. Общая сумма долга штатов и местных органов самоуправления на конец 1940 г. составляла 20.225 млн. долл.

### Денежное обращение

До финансового краха, происшедшего в марте 1933 г., денежной единицей США служил золотой доллар, содержащий 23,22 грана чистого золота, или 25,8 грана золота 0,900 пробы. В марте 1933 г. размен на золото банковых билетов и всех других денежных знаков был прекращён. Закон от 12/V 1933 г. предоставил президенту США право сократить содержание золота в долларе не более как на 50%. Законом от 31/I 1934 г. содержание золота 0,900 пробы в долларе было уменьшено до 15  $\frac{5}{21}$  грана, или до 59,06% его прежнего содержания. Доллар делится на 100 центов. Количество всех видов денег, находящихся в обращении, увеличилось с 7.047 млн. долл. на 30/VI 1939 г. до 12.383 млн. долл. на 30/VI 1942 г. и до 26.746 млн. долл. на 30/VI 1945 г. Запасы золота в США, составлявшие 16.110 млн. долл. на 30/VI 1939 г., во время войны сильно возросли, достигнув 22.737 млн. долл. на 31/XII 1941 г., а затем немного уменьшились, составив 20.213 млн. долл. на 30/VI 1945 г.

### Банки, страховые компании и другие финансовые учреждения

Деятельность банков США в основном координируется федеральной резервной системой, учреждённой в ноябре 1914 г. на основе закона о ней от 23/XII 1913 г. Федеральная резервная система состоит из 12 резервных банков с общим центра-



лизованным управлением, осуществляемым Федеральным резервным комитетом. По закону перед федеральной резервной системой поставлена основная задача—«обеспечивать эластичность денежного обращения, предоставлять возможность для переучёта коммерческих обязательств и установить более действенный контроль за банковскими операциями в Соединённых Штатах». Федеральные резервные банки пользуются правом эмиссии денежных знаков (кредитных билетов и банкнот). Резервные банки учреждены в важнейших центрах страны—в Нью Йорке, Бостоне, Филадельфии, Кливленде, Ричмонде, Атланте, Чикаго, Сент-Луисе, Миннеаполисе, Канзасе, Далласе, Сан-Франциско. Деятельность каждого из этих 12 банков распространяется на установленный для него «резервный округ». В некоторых крупных городах резервные банки имеют свои отделения (всего имеется 24 отделения). Членами федеральной резервной системы являются все так называемые «национальные банки» (в обязательном порядке) и некоторая часть других крупных банков страны (на 1/1 1945 г. имелось 6.814 банков—членов федеральной резервной системы, в том числе 5.025 национальных банков). Общее число банков в США возросло до 1921 г. (30.812 банков). В дальнейшем, с усилением процесса концентрации, число банков уменьшилось до 25.330 в 1929 г. В период мирового экономического кризиса 1929—1933 гг., в результате массовых банкротств мелких банков и слияния их с более крупными, общее число банков сократилось ещё на 10.706. На 30/VI 1939 г. в США насчитывалось 15.082 банка, а на 1/1 1945 г.—14.535 банков.

Банки США располагают огромной суммой вкладов, особенно увеличившейся за годы второй мировой войны (с 55.992 млн. долл. на 30/VI 1939 г. до 129.050 млн. долл. на 30/XII 1944 г. за вычетом межбанковых вложений). Такой рост объясняется в основном воздержанием промышленных, транспортных и прочих частных компаний от новых капиталовложений при получении ими в то же время в годы войны огромных прибылей и, кроме того, значительным увеличением общей суммы зарплаты в стране в целом при одновременно недостаточном производстве товаров для гражданского потребления. Сильно увеличиваются по своему объёму и инвестиции банков, использовавшиеся в годы войны в значительной мере для военных нужд: только за период с 30/VI 1939 г. до 1/1 1945 г. они увеличились с 28.299 млн. долл. до 93.400 млн. долл., т. е. более чем утрои-

лись, причем 91,9% этой суммы покрывались правительственными обязательствами.

Помимо банков, огромные капиталы аккумулируются страховыми компаниями и другими финансовыми учреждениями (строительно-кредитными ассоциациями, ипотечными компаниями и т. п.). Концентрация капиталов в банках и других финансовых корпорациях США достигла чрезвычайно высокого уровня: в 1939 г. 345 крупнейших финансовых корпораций сосредоточили у себя 90,2 млрд. долл. активов, или 57,8% общей суммы активов всех 120.945 финансовых корпораций страны. На 10 крупнейших банков падало в 1940 г. около  $\frac{1}{3}$  общей суммы вкладов во всех американских банках: 6 из них находятся в Нью Йорке (Чейз Нэшнел бенк, Нэшнел Сити бенк, Гарантийный трест, Банкирский трест, Сентрал-Гановер банк, Ирвинг-трест), 2—в Чикаго (Континенталь-Иллинойс. банк и трест К<sup>о</sup>, Первый национальный банк Чикаго), 1—в Сан-Франциско (Банк Америки) и 1—в Бостоне (Первый национальный банк Бостона). Актив банков и других финансовых корпораций, находящихся под контролем Моргана и Рокфеллера, составил в 1932 г. около 32 млрд. долл., или 28,5% общей суммы активов всех банков и финансовых корпораций страны. В той или иной степени под контролем или влиянием Моргана, Рокфеллера, Меллона, Дюпона, Кун и Леба и других крупных представителей финансового капитала находятся все банки страны.

### ЭКСПОРТ КАПИТАЛА

Во внешнеэкономических связях США большую роль играет экспорт капиталов, осуществляемый главным образом в виде так называемых прямых инвестиций капиталов США в различных предприятиях за границей, а также в порядке размещения займов. Особенно сильно возрос экспорт капиталов из США во время первой мировой войны и после неё (по 1930 г.). В 1914 г. долгосрочная задолженность США другим странам составляла 6.750 млн. долл., а долгосрочные вложения капиталов США за границей—3.514 млн. долл., т. е. нетто задолженность США другим странам составляла 3.236 млн. долл. Во время же войны 1914—1918 гг. США превратились из должника в кредитора: на 1919 г. долгосрочная задолженность США другим странам уменьшилась до 3.185 млн. долл., а долгосроч-



ная задолженность других стран в отношении США увеличилась до 6.456 млн. долл. по частным долгам, и возникла задолженность правительств других государств правительству США в сумме 9.982 млн. долл.; таким образом, вся нетто задолженность других стран Соединённым Штатам на 1919 г. достигла огромной суммы в 13.253 млн. долл. Поскольку банки, размещающие займы, тесно сращены с крупнейшими промышленными предприятиями, то и предоставлению займов той или иной стране

Таблица 51. — Общая сумма долгосрочных инвестиций США за границей (в млн. долл., на конец года).

Характер инвестиций	1897 г.	1914 г.	1919 г.	1929 г.	1940 г.
Прямые инвестиции . . . . .	635	2.652	3.880	7.523	7.000
Облигационные займы . . . . .	50	862	2.576	6.888	3.600
Итого . . . . .	685	3.514	6.456	14.416	10.600

обычно сопутствовало соглашению о закупке ею в США промышленных изделий. Значительно усилив свои экономические позиции на мировой арене в результате войны 1914—1918 гг. (это выразилось в увеличении удельного веса США в мировой торговле, в особенности в торговле со странами Западного полушария, а также в увеличении инвестиций капиталов США в различные предприятия за границей и т. д.), США затем стремились закрепить и удержать за собой эти позиции. Для этого требовался новый экспорт капиталов за границу. За десятилетие после первой мировой войны частная долгосрочная задолженность других стран в отношении США увеличилась ещё на 7.460 млн. долл., составив на конец 1929 г. 14.416 млн. долл. и на конец 1930 г. — 15.000 млн. долларов.

Во время мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. и в последующие годы выпуск новых иностранных облигационных займов в США был почти прекращён в связи с валютным хаосом в капиталистическом мире, массовыми финансовыми банкротствами и отказом большинства стран от погашения займов и выплаты процентов по ним. В результате общая сумма частных инвестиций США за границей сократилась к концу 1940 г. до 10,6 млрд. долл., главным образом за счёт сокращения облигационных займов.

Таблица 52. — Прямые инвестиции США за границей по континентам и отраслям хозяйства (в млн. долл., на конец года).

Отрасли хозяйства	Северная Америка (Канада и Ньюфаундленд)		Европа		Центральная и Южная Америка		Африка, Азия и Океания		Все страны		Удельный вес отраслей хозяйства (в %)	
	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.
	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.	1929 г.	1940 г.
Обработывающая промышленность <sup>1</sup> . . . . .	541	636	629	639	231	210	134	133	1.535	1.618	20,4	23,1
Горнодобывающая промышленность <sup>1</sup> . . . . .	400	187	...	53	732	512	53	30	1.185	782	15,7	11,2
Нефтяная промышленность и торговля . . . . .	55	120	231	305	617	572	214	230	1.117	1.277	14,9	18,2
Производство бумаги и бумажной массы . . . . .	279	303	...	...	...	...	...	...	279	308	3,7	4,4
Предприятия общественного пользования (электричество, газ, телефон и пр.) и транспорт . . . . .	541	407	145	74	887	962	36	71	1.609	1.514	21,4	21,6
Сельское хозяйство . . . . .	15	10	...	...	817	359	43	63	875	432	11,6	6,2
Торговля . . . . .	38	112	139	245	119	82	72	83	368	522	4,9	7,5
Банки и страховые компании . . . . .	...	234	...	30	...	13	...	15	...	342	...	4,9
Прочие отрасли . . . . .	141	39	209	74	116	61	94	31	560	205	7,4	2,9
Итого . . . . .	2.010	2.103	1.353	1.420	3.519	2.771	646	706	7.528	7.000	100,0	100,0
Удельный вес континентов в % . . . . .	26,7	30,0	18,0	20,3	46,7	39,6	8,6	10,1	100,0	100,0	—	—

<sup>1</sup> Кроме специально перечисленных ниже отраслей.



Около  $\frac{3}{4}$  всей суммы прямых инвестиций США за границей приходится на Канаду, Ньюфаундленд и страны Латинской Америки. Все частные долгосрочные инвестиции США (прямые и облигационные) в Канаде и Ньюфаундленде увеличились с 0,9 млрд. долл. в 1914 г. до 3,9 млрд. в 1930 г., а на конец 1939 г. составили 3,8 млрд.; в странах Латинской Америки эти инвестиции соответственно составляли 1,6 млрд., 5,6 млрд. и 4,3 млрд. долларов. Из 1.420 млн. долл. общей суммы прямых инвестиций в Европе на конец 1940 г. 541 млн. долл. падал на Англию, 349 млн.—на Германию и 117 млн.—на Францию; в Азии наибольшая сумма прямых инвестиций приходилась (на конец 1940 г.) на Филиппины (91 млн. долл.), затем на Нидерландскую Индию (71 млн. долл.), Британскую Индию (49 млн. долл.), Китай (46 млн. долл.), Японию (38 млн. долл.).

Задолженность иностранных государств правительству США, по данным последнего, составляла на конец 1940 г. 13,6 млрд. долл. Суммарная задолженность иностранных государств Соединённым Штатам (по частным и междугосударственным долгам) составляла на конец 1940 г. 24,2 млрд. долл. С другой стороны, частные иностранные долгосрочные инвестиции в США, сильно сократившиеся за годы первой мировой войны (с 6.750 млн. долл. в 1914 г. до 3.185 млн. в 1919 г.) и в первые послевоенные годы (3.135 млн. долл. в 1924 г.), в дальнейшем вновь стали возрастать. В 1936 г. иностранные долгосрочные инвестиции в США составили 6.108 млн. долл., а в 1939 г.—8.120 млн. долл. (в том числе английские—2.230 млн. долл., канадские—1.415 млн. долл., голландские—1.010 млн. долл., французские—580 млн. долл.). Всё же значительное превышение задолженности иностранных государств Соединённым Штатам над задолженностью США за границе обеспечивает американским капиталистам ежегодное поступление из прочих стран сотен миллионов долларов в виде процентов на капитал и в виде прибылей от предприятий США за границей. В платёжном балансе США проценты и дивиденды играют видную роль. За 17 лет—с 1924 г. по 1940 г. включительно—сумма нетто процентов и дивидендов составила 8.707 млн. долл., т. е. лишь на 1.924 млн. долл. меньше общей суммы активного сальдо торгового баланса за тот же срок.

В годы второй мировой войны частные инвестиции Соединённых Штатов за границей опять значительно возросли, со-

ставив (по предварительным данным департамента финансов) на 31/V 1943 года общую сумму 13,3 млрд. долл. Из этой суммы на Канаду и Ньюфаундленд приходится 4.400 млн. долл., Великобританию—1.030 млн. долл., Кубу—785 млн. долл., Китай—140 млн. долл., Океанию—160 млн. долл., Африку—145 млн. долл. и т. д.

## ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

### Внешняя торговля и хозяйство США

Со второй половины XIX в. внешняя торговля США начала сильно развиваться в связи с быстрыми темпами роста промышленности, сельского хозяйства и железнодорожного транспорта. Особенно ускорились темпы роста внешней торговли после гражданской войны 1861—1865 гг., освободившей американский капитализм от пут рабовладельческого строя Юга. В конце XIX в. и в XX в. промышленные, торговые и финансовые компании США проникли во все уголки мира, повсеместно устанавливая связи и создавая свои торговые и производственные предприятия. В период первой мировой войны США значительно расширили свои экономические позиции на мировых рынках; размеры их внешней торговли и удельный вес в мировой торговле увеличились.

Через 2 года после войны 1914—1918 гг. размеры внешней торговли США сократились, и в последующие годы она развивалась медленно, а в годы мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. как экспорт, так и импорт резко уменьшились. Общий оборот внешней торговли США не достиг докризисного уровня (1929 г.) и в первые годы второй мировой войны; лишь с 1942 г. экспорт из США, форсируемый огромными поставками товаров союзникам на основе закона от 11/III 1941 г. о передаче займы или в аренду вооружения (так называемого ленд-лиза), стал сильно увеличиваться и в 1942 г., а также в последующие годы войны достиг небывалых размеров (см. таблицы 53 и 54).

Экспорт товаров по ленд-лизу в 1941 г. составил общую сумму (без услуг) 741 млн. долл., в 1942 г.—4.894 млн. долл., в 1943 г.—10.107 млн. долл. и в 1944 г.—11.287 млн. долл. По заявлению президента США Рузвельта, в августе 1944 г. на осуществление этого закона пошло примерно 15% всех расходов США на военные нужды. В 1944 г. экспорт из США,



# ЭКОНОМИКА

Таблица 53. — Индексы физического объёма и общей стоимости экспорта и импорта США (1937 г. = 100).

Годы	Экспорт		Импорт	
	индекс физического объёма	индекс общей стоимости (в текущих ценах)	индекс физического объёма	индекс общей стоимости (в текущих ценах)
1929 . . . . .	126	156	100	143
1938 . . . . .	100	92	72	64
1939 . . . . .	105	95	82	75
1940 . . . . .	123	120	86	85
1941 . . . . .	147	154	102	103
1942 . . . . .	184	241	75	89
1943 . . . . .	274	387	85	109
1944 . . . . .	...	425	...	127

включая отправки товаров по ленд-лизу, достиг 14,2 млрд. долл. По сообщению президента Соединённых Штатов Трумэна, в мае 1945 г., с начала осуществления ленд-лиза до марта 1945 г.

Таблица 54. — Внешняя торговля США (вмлн. долл.).

Годы	Экспорт		Импорт	Общий оборот (экспорт и импорт)	Сальдо торгового баланса
	общий экспорт (включая реэкспорт)	в том числе реэкспорт			
1791—1800	46,8	19,0	59,2	106,0	— 12,4
1841— 50	122,6	7,7	121,1	243,7	+ 1,5
1871— 75	501,8	15,7	577,9	1.079,7	— 76,1
1896—1900	1.157,3	21,7	741,5	1.898,8	+ 415,8
1900 . . . . .	1.477,9	24,9	829,2	2.307,1	+ 648,7
1913 . . . . .	2.484,0	35,7	1.792,6	4.276,6	+ 691,4
1919 . . . . .	7.920,4	170,6	3.904,4	11.824,8	+ 4.016,0
1929 . . . . .	5.241,0	83,9	4.399,4	9.640,4	+ 841,6
1932 . . . . .	1.611,0	34,8	1.322,8	2.933,8	+ 288,2
1933 . . . . .	1.675,0	27,8	1.449,6	3.124,6	+ 225,4
1937 . . . . .	3.349,2	50,2	3.083,7	6.432,9	+ 265,5
1938 . . . . .	3.094,4	37,3	1.960,4	5.054,8	+ 1.134,0
1939 . . . . .	3.177,2	53,8	2.318,1	5.495,3	+ 859,1
1940 . . . . .	4.021,1	87,0	2.625,4	6.646,5	+ 1.395,7
1941 . . . . .	5.147,2 <sup>2</sup>	127,3	3.345,0	8.492,2	+ 1.802,2
1942 . . . . .	8.079,5 <sup>2</sup>	75,9	2.741,9	10.821,4	+ 5.337,6
1943 . . . . .	12.963,1 <sup>2</sup>	123,4	3.372,1	16.335,2	+ 9.591,0
1944 <sup>1</sup> . . . . .	14.241,9 <sup>2</sup>	97,8	3.913,2	18.155,1	+ 10.328,7

<sup>1</sup> По предварительным данным, <sup>2</sup> Включая поставки по ленд-лизу.

поставки США товаров и оказание услуг союзникам по ленд-лизу составили общую сумму в 38.972 млн. долл. (не считая материалов на 874 млн. долл., переданных американским командующим для последующей передачи их на полях сражения другим странам).

Импорт товаров в США, однако, оставался в течение всего периода второй мировой войны на сравнительно низком уровне, составляя в 1942—1944 гг. лишь  $\frac{1}{5}$ — $\frac{1}{4}$  общего оборота внешней торговли США.

В целом доля экспорта в народнохозяйственной продукции США составляла в 1925—1929 гг. около 10%, а в 1931—1939 гг.—около 7,4%. Однако для многих отдельных отраслей производства значение внешнего рынка огромно; за 1929—1940 гг. экспорт (в % от производства) составлял: по хлопку—30—66, табаку в листах—18—41, фосфатам—31—52, лядру—9—35, консервированной рыбе—17—33, рису—15—33, сушёным фруктам—35—46, консервированным фруктам—13—23, ка-нифоли—38—61, терпентину—42—51, нефтепродуктам—11—20, парафину—37—53, рафинированной меди—33—53, машинам для промышленности—11—21, швейным машинам—30—35, типографским машинам—19—23, сельскохозяйственным машинам—15—30, самолётам и частям к ним—10—53 и т. д. Огромные суммы, притекавшие в США от превышения экспорта над импортом (за 1900—1943 гг.—свыше 54 млрд. долл.), сыграли крупную роль в накоплении и концентрации капитала в США и в их экономическом развитии. В годы второй мировой войны доля экспорта (включая отправки товаров по ленд-лизу) в общей народнохозяйственной продукции Соединённых Штатов Америки значительно увеличилась.

### Структура экспорта и импорта

Наряду с быстрым и мощным ростом промышленности США в конце XIX и начале XX вв. заметно менялась и структура их экспорта и импорта.

В экспорте значительно уменьшился удельный вес сырья, необработанных пищевых продуктов, увеличилась доля фабрикатов и полуфабрикатов; для импорта характерно значительное увеличение доли сырья, в меньшей степени необработанных пищевых продуктов и полуфабрикатов и резкое понижение удельного веса фабрикатов.



Таблица 55. — Структура экспорта и импорта США (в %, по стоимости).

	1851— 1860 гг.	1910— 1914 гг.	1926— 1930 гг.	1938 г.	1939 г.	1942 г.	1943 г.	1944 г.
Экспорт . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Сырьё . . . . .	61,7	33,5	24,4	19,9	17,4	5,2	5,2	3,9
Необработанные пищевые продукты . . . . .	6,6	5,9	6,4	8,1	3,5	0,8	0,8	0,9
Обработанные пищевые продукты . . . . .	15,4	13,9	9,7	6,0	6,5	11,6	12,1	11,5
Полуфабрикаты . . . . .	4,0	16,0	14,1	16,2	19,2	11,5	8,5	7,8
Фабрикаты . . . . .	12,3	30,7	45,4	49,8	53,4	70,9	73,4	75,9
Импорт . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Сырьё . . . . .	9,6	35,2	36,8	29,6	32,7	37,9	30,4	27,5
Необработанные пищевые продукты . . . . .	11,7	12,0	12,5	13,3	12,6	12,6	17,3	21,8
Обработанные пищевые продукты . . . . .	15,4	11,5	9,9	15,9	13,8	9,9	12,5	13,4
Полуфабрикаты . . . . .	12,5	18,2	18,9	19,8	21,4	23,1	20,1	18,2
Фабрикаты . . . . .	50,8	23,1	21,9	21,4	19,3	16,5	19,7	19,1

Таблица 56. — Экспорт и импорт сельскохозяйственных товаров.

	1857— 1861 гг.	1907— 1911 гг.	1928/29 гг.	1938/39 гг.	1939/40 гг.	1940/41 гг.
Экспорт сельскохозяйственных то- варов (в млн. долл.) . . . . .	213,8	973,6	1.847,1	683,0	737,6	349,9
В % от экспорта всех товаров . . . . .	80,4	53,8	35,0	23,7	19,7	8,8
Импорт сельскохозяйственных то- варов (в млн. долл.) . . . . .	117,6	701,1	2.177,6	998,6	1.239,4	1.475,4
В % от импорта всех товаров . . . . .	37,1	49,9	50,7	48,0	50,6	52,5

Эта тенденция ещё более усилилась в годы второй мировой войны в связи с ростом потребностей в сырье для осуществления огромной программы вооружения США (следствием этого явилось существенное увеличение доли сырья в импорте) и в связи с запрещением или ограничением вывоза из США многих видов стратегического сырья (что отразилось в направлении дальнейшего уменьшения доли сырья в экспорте США).

В начале второй половины XIX в., т. е. перед развёртыванием фабрично-заводской промышленности США, их экспорт в основном состоял из сельскохозяйственных продуктов (свыше  $\frac{4}{5}$ ), а импорт — из промышленных товаров (около  $\frac{2}{3}$ ). Перед второй мировой войной, наоборот, экспорт в основном состоял из промышленных товаров (около  $\frac{3}{4}$ ), а половина импорта — из сельскохозяйственных. В импорте сельскохозяйственных товаров в последние перед второй мировой войной годы содержалось свыше половины сырья для промышленности (каучук, шёлк-сырец, кожи и необработанные шкуры, шерсть, растительное волокно и т. д.).

Причиной значительного уменьшения удельного веса сельскохозяйственных товаров в общем экспорте и увеличения их доли в импорте служило не только структурное изменение в народном хозяйстве, но и высокая себестоимость сельскохозяйственного производства в США (главным образом из-за высоких цен на промышленные товары, покупаемые на внутреннем рынке фермерами), которая вела к уменьшению конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции США на мировом и даже на внутреннем рынке и, следовательно, к понижению удельного веса сельскохозяйственных товаров в общем экспорте и увеличению их доли в общем импорте (см. таблицу 56).

Вторая мировая война внесла значительные изменения в структуру экспорта и импорта. В течение первых двух лет войны США, лишившись рынка Европы, не имели других достаточных рынков сбыта для своих сельскохозяйственных продуктов, в результате чего экспорт этих продуктов значительно сократился. Затем с вступлением СССР и США в войну значительно возрос спрос на американские сельскохозяйственные продукты как внутри США, так и со стороны союзников, значительно повысились цены на эти продукты, заметно увеличилось производство их в Соединенных Штатах Америки и одновременно увеличился и экспорт их (особенно обработанных сельскохозяй-



Таблица 57. — Важнейшие товары в экспорте США  
(исключая реэкспорт).

Наименование товаров	1938 г.	1939 г.	1940 г.	1938 г.	1940 г.
	в млн. долларов			в % к экспорту всех товаров	
Машины . . . . .	486,5	502,1	670,7	15,9	17,0
В том числе:					
Электромашины и электроаппараты	102,1	105,3	116,7	3,3	3,0
Машины для промышленности . .	269,9	289,9	450,7	8,8	11,5
Сельскохозяйственные машины . .	75,4	68,5	76,9	2,5	2,0
Железо и сталь . . . . .	184,2	235,7	516,0	6,0	13,1
Самолеты, части и принадлежности к ним . . . . .	68,2	117,8	311,9	2,2	7,9
Нефть и нефтепродукты . . . . .	390,2	385,1	310,1	12,8	7,9
Автомобили, части и принадлежности к ним . . . . .	270,4	253,7	254,3	8,8	6,5
Химические продукты . . . . .	127,5	162,8	221,9	4,2	5,6
Хлопок . . . . .	228,6	243,0	213,4	7,5	5,4
Медь (включая руду и изделия из меди) . . . . .	86,8	97,2	110,1	2,8	2,8
Каменный уголь и кокс . . . . .	55,9	66,7	87,2	1,8	2,2
Хлопчатобумажные фабрикаты (включая пряжу, ткани и т. п.) . . . . .	57,0	68,3	75,9	1,9	1,9
Железные и стальные изделия . . .	43,3	49,8	68,4	1,4	1,7
Бумага и изделия из нее . . . . .	25,9	31,7	66,3	0,8	1,7
Огнестрельное оружие и боеприпасы	8,0	5,0	64,2	0,3	1,6
Латунь и бронза . . . . .	7,9	8,9	45,2	0,3	1,1
Резина и резиновые изделия . . . .	27,2	39,4	44,4	0,9	1,1
Табак необработанный . . . . .	155,7	77,4	44,0	5,1	1,1
Торговые суда . . . . .	2,9	2,7	40,8	0,1	1,0
Лесоматериалы . . . . .	37,6	41,2	36,6	1,2	0,9
Мясопродукты и жиры животные . .	48,0	54,8	35,9	1,6	0,9
Фрукты и орехи . . . . .	99,1	83,2	35,5	3,2	0,9
Пшеница и пшеничная мука . . . .	101,2	61,4	32,6	3,3	0,8

ственных продуктов), форсируемый поставками на основе закона о передаче взаймы или в аренду вооружения.

По официальным данным, поставки продовольствия на основе закона о передаче взаймы или в аренду вооружения составили во всём производстве продовольствия в Соединённых Штатах в 1941 г. 2%, в 1942 г.—около 6%, а в 1943 и 1944 гг.—около 8%.

Состав экспорта по важнейшим товарам также подвергся сильным изменениям в годы второй мировой войны,—в нём на первое место выдвинулись основные виды современного военного вооружения (самолёты, танки, военные и торговые суда, грузовики и т. д.). По официальным данным, за период с 11/III 1941 г. по 30/VI 1944 г. союзникам было отправлено по ленд-лизу 30.900 самолётов (кроме того, они закупили ещё 7.000 за наличный расчёт)—15% общего производства самолётов в США; 26.900 танков и 637.600 других военных автомашин (сверх этого союзники закупили за наличный расчёт 1.600 танков и 270 тыс. грузовиков); военных и торговых судов на сумму 2.640 млн. долл. (около 10% стоимости построенных в США судов). За период с начала осуществления ленд-лиза до марта 1945 г. из общей суммы поставок и услуг США союзникам на основе ленд-лиза (38.972 млн. долл.) военное вооружение, включая суда, составило 19.547 млн. долл. (50,2%), нефтяные продукты—1.890 млн. долл. (4,8%), промышленные материалы и изделия—7.945 млн. долл. (20,4%), сельскохозяйственные продукты—5.425 млн. долл. (13,9%) и оказанные услуги—4.165 млн. долл. (10,7%).

В импорте США во время второй мировой войны возросло значение сырьевой группы, главным образом за счёт увеличения ввоза стратегического сырья. В порядке ответного ленд-лиза США получили до марта 1945 г. различные материалы и услуги от Великобритании, Австралии, Новой Зеландии и Индии на общую сумму 4,7 млрд. долларов.

### Положение США на мировых рынках

На протяжении почти всего XIX в. США стояли на 4-м месте в мировом товарообороте—после Великобритании, Франции и Германии. Лишь в конце XIX в. США опередили по общему внешнеторговому обороту Францию. В 1911—1913 гг. США занимали 2-е место по экспорту (после Великобритании) и по импорту 3-е (после Великобритании и Германии). Война



Таблица 58. — Важнейшие товары в импорте США.

Наименование товаров	1938 г.		1939 г.		1940 г.		Наименование товаров	1938 г.		1939 г.		1940 г.		в % к импор- ту всех това- ров
	в млн. долларов		в % к импор- ту всех това- ров		в % к импор- ту всех това- ров			в млн. долларов		в % к импор- ту всех това- ров		в % к импор- ту всех това- ров		
Каучук . . . . .	129,5	178,1	317,7	6,6	12,5	Нефть и нефтепро- дукты . . . . .	39,5	43,5	70,1	2,0	2,8			
Бумага и изделия из неё . . . . .	113,0	126,8	132,6	5,8	5,2	Фрукты и орехи . . . . .	55,1	58,2	60,9	2,8	2,4			
Олово . . . . .	44,9	70,6	128,3	2,3	5,0	Химич. продукты . . . . .	78,0	79,5	58,2	4,0	2,3			
Кофе . . . . .	137,8	139,5	126,8	7,1	5,0	Растительное масло . . . . .	58,6	51,0	57,0	3,0	2,2			
Шёлк-сырец . . . . .	88,8	120,9	125,0	4,6	4,9	Вина и спирт . . . . .	57,7	57,3	52,8	3,0	2,1			
Тростниковый сахар . . . . .	130,4	124,6	113,3	6,7	4,5	Кожи и шкуры . . . . .	29,9	47,1	50,2	1,5	2,0			
Шерсть . . . . .	22,6	49,6	84,6	1,2	3,3	Грубые ткани (мешечные, брезентовые и т. п.) . . . . .	28,3	28,0	45,5	1,5	1,8			
Пушнина и изделия из неё . . . . .	45,8	55,5	79,8	2,4	3,1	Алмазы . . . . .	23,3	45,1	44,6	1,5	1,8			
Древесная масса для производства бума- ги . . . . .	86,4	88,4	75,4	4,4	3,0	Ферросплавы . . . . .	18,0	21,4	40,3	0,9	1,6			
Медь (включая руду и изделия) . . . . .	37,9	44,2	73,5	1,9	2,9	Никель . . . . .	13,0	28,7	39,9	0,7	1,6			

1914—1918 гг. дала возможность США значительно расширить свои торговые связи на мировых рынках за счёт других стран, принимавших участие в этой войне. Среди крупнейших участников мировой торговли США к началу второй мировой войны занимали 2-е место по общему обороту (см. таблицу 59).

Опираясь на усиленный экспорт капиталов во время и после первой мировой войны, Соединенные Штаты Америки заняли 1-е место в мировом экспорте. В ряде европейских и внеевро-

Таблица 59. — Удельный вес США, Великобритании и Германии в мировой торговле  
(в % по стоимости).

	США	Велико- британия	Германия
Экспорт:			
1911—1913 гг. . . . .	12,4	15,3	11,4
1929 г. . . . .	15,6	10,7	9,7
1938 г. . . . .	13,6	10,2	9,4
Импорт:			
1911—1913 гг. . . . .	8,4	17,6	12,5
1929 г. . . . .	12,2	15,2	9,0
1938 г. . . . .	8,1	17,4	9,1
Общий оборот:			
1911—1913 гг. . . . .	10,3	16,5	12,0
1929 г. . . . .	13,8	13,1	9,3
1938 г. . . . .	10,7	13,9	9,2

пейских стран (в частности в странах Латинской Америки) они сильно оттеснили своих конкурентов (см. таблицы 59 и 61).

Приблизительно около половины экспорта США направлялось перед второй мировой войной в Европу, куда шло около  $\frac{2}{3}$  экспортируемого США сырья, около  $\frac{3}{5}$  пищевых продуктов и лишь около  $\frac{1}{3}$  фабрикатов. Свыше 40% экспортируемых из США фабрикатов потребляли страны Америки. В импорте же США Европа занимала меньше  $\frac{1}{3}$ . Остальная часть импорта поступала из стран Америки и Азии. До второй мировой войны в импорте сырья главную роль играли страны Азии (свыше 50%), в импорте пищевых товаров—страны Северной и Южной Америки, а в импорте полуфабрикатов и фабрикатов—страны Европы. Наиболее крупная доля экспорта США



Таблица 60. — Экспорт и

с т р а н ы	Э к с п о р т					
	в млн. долл.				в % от об эксп	
	1929 г.	1938 г.	1943 г.	1944 г.	1929 г.	1938 г.
СССР . . . . .	82	70	2.995	3.459	1,6	2,3
Австралия . . . . .	150	69	459	*	2,9	2,2
Англия . . . . .	843	521	4.505	5.243	16,2	16,8
Аргентина . . . . .	210	87	32	29	4,0	2,8
Бельгия . . . . .	115	77	—	—	2,2	2,5
Бразилия . . . . .	109	62	156	218	2,1	2,0
Германия . . . . .	410	107	—	—	7,8	3,5
Голландия . . . . .	128	97	—	—	2,4	3,1
Британская Индия . . .	55	33	554	*	1,0	1,1
Нидерландская Индия .	49	26	—	*	0,9	0,8
Италия . . . . .	154	58	15	435	3,0	1,9
Канада . . . . .	948	468	1.444	1.441	18,1	15,1
Китай . . . . .	124	35	53	*	2,4	1,1
Куба . . . . .	129	76	134	168	2,4	2,5
Британская Малайя . .	15	9	—	—	0,3	0,3
Мексика . . . . .	134	62	186	264	2,5	2,0
Филиппины . . . . .	86	86	—	—	1,6	2,8
Франция . . . . .	266	139	—	18	5,1	4,5
Чили . . . . .	56	25	43	52	1,1	0,8
Швеция . . . . .	59	64	8	13	1,1	2,1
Япония . . . . .	259	240	—	—	4,9	7,8
Прочие страны . . . . .	855	683	2.379	2.903	16,4	22,0
Все страны . . .	5.241	3.094	12.963	14.243	100,0	100,0

\* Данные входят в «Прочие страны».

импорт США по странам.

щей суммы орта		И м п о р т							
		в млн. долл.				в % от общей суммы импорта			
1943 г.	1944 г.	1929 г.	1938 г.	1943 г.	1944 г.	1929 г.	1938 г.	1943 г.	1944 г.
23,1	24,3	22	24	30	50	0,5	1,2	0,9	1,3
3,5	*	32	9	207	*	0,7	0,5	6,1	*
34,8	36,8	330	118	105	85	7,5	6,0	3,1	2,2
0,3	0,2	118	41	145	177	2,7	2,1	4,3	4,5
—	—	74	42	—	—	1,7	2,1	—	—
1,2	1,5	203	98	228	293	4,7	5,0	6,8	7,5
—	—	255	65	—	—	5,8	3,3	—	—
—	—	84	31	—	—	1,9	1,6	—	—
4,3	*	149	58	126	*	3,4	3,0	3,7	*
—	*	82	69	5	*	1,9	3,5	0,2	*
0,1	3,0	117	41	—	—	2,7	2,1	—	—
11,1	10,1	503	260	1.025	1.261	11,4	13,3	30,4	32,2
0,4	*	166	47	12	*	3,8	2,4	0,3	*
1,0	1,2	207	106	292	387	4,7	5,4	8,7	9,9
—	—	439	112	—	*	10,0	5,7	—	*
1,4	1,9	118	49	192	204	2,7	2,5	5,7	5,2
—	—	126	94	—	—	2,8	4,8	—	—
—	0,1	171	54	—	—	3,9	2,8	—	—
0,3	0,4	102	28	141	154	2,3	1,4	4,2	3,9
0,1	0,1	53	45	—	—	1,2	2,3	—	—
—	—	432	127	—	—	9,8	6,5	—	—
18,4	20,4	611	442	864	1.302	13,9	22,5	25,6	33,3
100,0	100,0	4.399	1.960	3.372	3.913	100,0	100,0	100,0	100,0



Таблица 61.—Удельный вес США и других важнейших капиталистических стран в импорте и экспорте 20 стран Латинской Америки (в % по стоимости).

Страны	Импорт					Экспорт				
	1913 г.	1920 г.	1929 г.	1938 г.	1939 г.	1913 г.	1920 г.	1929 г.	1938 г.	1939 г.
США . . . . .	24,7	48,0	38,5	35,8	40,3	31,1	50,0	34,0	31,5	34,9
Великобритания . . . . .	24,3	15,8	15,0	12,2	10,5	20,7	17,4	18,4	15,9	16,4
Германия . . . . .	16,4	3,7	10,8	17,1	12,9	12,6	1,7	8,1	10,3	5,3
Франция . . . . .	8,3	4,5	5,1	3,5	3,5	8,5	5,0	6,2	4,0	3,7
Италия . . . . .	5,0	...	...	3,1	...	2,0	...	...	1,5	...
Япония . . . . .	0,1	...	...	3,7	...	0,1	...	...	1,3	...

Таблица 62.—Экспорт товаров из США на основе ленд-лиза (с 11/III 1941 г. до марта 1945 г.).

Страны и группы стран назначения товаров	1941 г.		1942 г.		1943 г.		с 11/III 1941 г. до марта 1945 г.	
	в млн. долл.	в %	в млн. долл.	в %	в млн. долл.	в %	в млн. долл.	в %
Великобритания . . . . .	573	77,3	2.005	41,0	4.083	40,4	12.775	43,6
СССР . . . . .	0,5	0,1	1.352	27,6	2.931	29,0	8.409	28,7
Африка, Ближний Восток и район Средиземного моря . . . . .	96	12,9	692	14,1	1.617	16,0	3.813	13,0
Китай и Индия, Австралия и Новая Зеландия . . . . .	52,5	7,1	641	13,1	1.112	11,0	2.023	6,9
Латинская Америка . . . . .	19	2,6	32	0,7	91	0,9	226	0,8
Другие страны . . . . .			172	3,5	273	2,7	805	2,7
Итого . . . . .	741	100,0	4.894	100,0	10.107	100,0	29.308 <sup>1</sup>	100,0

<sup>1</sup> Сумма экспорта не совпадает с приведенной выше суммой поставок из-за несоответствия моментов поставок и прохождения грузов через таможенную границу.

направлялась в Великобританию, Канаду, Японию и Францию, тогда как в импорте США важнейшую роль играли Канада, Британская Малайя, Великобритания, Япония, Куба, Аргентина и Филиппинские острова. Внешняя торговля США с Германией ещё в последние годы перед войной значительно сократилась как в части экспорта, так и в части импорта, а с Японией заметно сократилась в части импорта (см. таблицу 60).

С развёртыванием второй мировой войны внешняя торговля США, прекратившись со странами «оси» и с оккупированными ими странами, сильно расширилась со странами американского континента и с союзными странами как в порядке обычного внешнеторгового оборота, так и в особенности на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения.

США, усилившие свои экономические позиции в странах Латинской Америки в период первой мировой войны и последующие годы (см. таблицу 61), ещё более расширили свои связи с этими странами в период второй мировой войны как путём инвестиций капиталов, так и развития внешней торговли. Общая сумма экспорта товаров из США в 20 стран Латинской Америки увеличилась с 481 млн. долл. с 1938 г. до 1.055 млн. долл. в 1944 г., а общая сумма импорта товаров из этих стран в США увеличилась в то же время с 453 млн. долл. до 1.586 млн. долларов.

За период с 11/III 1941 г. до марта 1945 г. экспорт товаров из США на основе ленд-лиза составил общую сумму в 29.308 млн. долл., из которой более половины приходится на Британскую империю.

### Хозяйственные связи США с Советским Союзом

Внешняя торговля США с СССР достигла своего наибольшего объёма в годы первой сталинской пятилетки. Импортируя тогда в крупных масштабах машины и оборудование, необходимые для индустриализации, СССР широко использовал в то время передовую технику США. Не возражая против выгодного для них экспорта в СССР, некоторые круги американской буржуазии в течение длительного времени чинили всяческие препятствия ввозу в США советских товаров. Лишь после установления нормальных дипломатических отношений между Союзом ССР и США (16/XI 1933 г.) дискриминации, применявшиеся ранее в США в отношении советских товаров, были отменены.



В июле 1935 г. между Советским Союзом и Соединёнными Штатами Америки было заключено первое, а в августе 1937 г. новое торговое соглашение; в дальнейшем ежегодно происходило продление этого соглашения. Со времени заключения первого соглашения СССР пользовался при ввозе своих товаров в США принципом наибольшего благоприятствования в отношении их таможенного обложения.

Таблица 63.— Динамика товарооборота между СССР и США (в млн. руб.).

	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.	1935 г.	1937 г.	1938 г.
Экспорт из СССР в США . . . . .	187	179	99	75	61	116	134	97
Импорт в СССР из США . . . . .	776	1.158	1.007	139	73	129	244	406

По данным 1938 г., удельный вес США составлял 7,3% в советском экспорте и 28,5% в советском импорте. Важнейшими статьями экспорта СССР в США за последние годы до начала второй мировой войны являлись: пушнина, марганцовая и другие металлические руды, антрацит, пиломатериалы, консервы, икра, асбест, льняные ткани и лён, тряпье и лоскут, кишки, кожсырьё, табак и т. д. В импорте СССР из США до первой сталинской пятилетки хлопок почти ежегодно занимал свыше 50%. В то же время из года в год увеличивался удельный вес машин и промышленного оборудования. Во время первой пятилетки ввоз их занял главное место, а импорт хлопка был сокращён в связи с увеличением его производства внутри СССР. Во ввозе машин и промышленного оборудования главное место занимали тракторы (до пуска в действие советских тракторных заводов), металлообрабатывающие станки, горное и нефтяное оборудование, электрооборудование, экскаваторы (до 1932 г.). В этот период перенесение лучших достижений американской техники в социалистическую промышленность СССР проводилось также и другими способами: путём заключения с наиболее развитыми в техническом отношении американскими предприятиями договоров о технической помощи, путём приглашения в СССР крупнейших американских специалистов, пу-

тём приобретения лучших патентов новейших производственных процессов и т. д. В результате успешного завершения первой сталинской пятилетки СССР достиг технико-экономической независимости от капиталистических стран. Социалистическая промышленность освоила производство всех машин и оборудования, необходимых народному хозяйству СССР. Поэтому продолжавшийся в дальнейшем импорт в СССР отдельных видов машин и оборудования из США охватывал главным образом то, что было необходимо для более форсированного развития отдельных отраслей социалистического хозяйства, и некоторые технические новинки. Наряду с машино-техническим импортом, Советский Союз ввозил из США некоторые виды цветных металлов, специальные сорта стали и некоторые другие товары.

Вскоре после вероломного нападения гитлеровской Германии на СССР правительство США заявило (2/VIII 1941 г.) о своем решении «оказать все осуществимое экономическое содействие с целью укрепления Советского Союза в его борьбе против вооруженной агрессии». На конференции трёх держав— СССР, Великобритании и США,—состоявшейся в Москве 28/IX—1/X 1941 г., были приняты решения о поставках Советскому Союзу военного вооружения, оборудования и сырья и о поставках Советским Союзом сырьевых материалов для Англии и США. Подписанное 11/VI 1942 г. «Соглашение между Советским Союзом и Соединенными Штатами Америки о принципах, применимых к взаимной помощи в ведении войны против агрессии» (заменившее собой предыдущие соглашения, заключенные по тому же вопросу), предусматривало продолжение снабжения правительством США правительства СССР оборонными материалами, оборонным обслуживанием и оборонной информацией. Со своей стороны и правительство СССР обязалось продолжать содействовать обороне США и её укреплению и предоставить материалы, обслуживание, льготы и информацию в меру его возможностей. Этим же соглашением было предусмотрено, что условия помощи, оказываемой США Советскому Союзу на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения, «должны быть таковы, чтобы не только не затруднять торговлю между этими двумя странами, а, наоборот, содействовать взаимно выгодным экономическим отношениям между ними и улучшению мировых экономических отношений». По официальным советским данным, за период с 1/X 1941 г. по



30/IV 1944 г. США, на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения, отправили Советскому Союзу 8,5 млн. *т* вооружения, стратегического сырья, продовольствия и оборудования на общую сумму в 5.357 млн. долл. Из отправленного количества прибыло в СССР 7,4 млн. *т* на сумму 4.612 млн. долл. (в 1941—1942 гг.—1,2 млн. *т*, в 1943 г.—4,1 млн. *т* и за первые 4 месяца 1944 г.—2,1 млн. *т*) и 684 тыс. *т* находилось на 1/V 1944 г. на судах в пути. Доставлены в СССР за период с 1/X 1941 г. по 30/IV 1944 г. следующие наиболее важные средства вооружения, оборудования, сырья и продовольствия: 6.430 самолётов (кроме того, 2.442 самолёта, полученные из США в счёт обязательств Великобритании), 3.734 танка, 206.771 автомашина, 22,4 млн. шт. снарядов, 5,5 млн. пар армейских ботинок, 22,8 млн. ярдов армейского сукна, 1.160 тыс. *т* стали и стальных изделий, 232,5 тыс. *т* цветных металлов, 2.199 тыс. *т* продовольствия и т. д.; сверх этого СССР закупал в США разные товары на основе торгового соглашения от 6/VIII 1937 г. Советский Союз со своей стороны оказывал услуги американским торговым судам в советских портах, а с созданием в СССР в 1944 г. баз для «челночной» бомбардировки врага СССР оказал военно-воздушным силам США помощь в порядке ответного ленд-лиза, предоставив им бесплатно много услуг, материалов и продовольствия, необходимых для постройки и использования этих баз.

## ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ

### Деление США на три основных экономических района

«Соединённые Штаты Америки,—писал В. И. Ленин в 1914—1915 гг.,—представляют из себя страну наиболее обширных размеров и наибольшего разнообразия отношений, наибольшего богатства оттенков и форм капиталистического земледелия. Мы наблюдаем здесь, с одной стороны, переход от рабовладельческого—или, что в данном случае то же, феодального—уклада земледелия к торговому и капиталистическому; с другой стороны, особенную широту и быстроту развития капитализма в наиболее свободной, передовой буржуазной стране. А рядом с этим замечательно широкую колонизацию, поставленную на демократически-капиталистические рельсы» (Ленин. Сочинения, том XVII, стр. 643).

Таблица 64. — Удельный вес трёх основных районов США.

Показатели	Годы	Единица измерения	Север	Юг	Запад	Итого
Территория . . . . .	1940	тыс. км <sup>2</sup>	2,422	2,337	3,080	7,839
Население . . . . .	1940	млн. чел.	30,9	29,8	39,3	100,0
Народное богатство . . . . .	1937	млрд. долл.	76,1	41,7	13,9	131,7
Продукция добывающей промышленности . . . . .	1939	млн. долл.	57,8	31,6	10,6	100,0
Чистая продукция обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	млн. долл.	207,4	59,5	33,9	300,8 <sup>1</sup>
Валовая продукция обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	млн. долл.	68,9	19,8	11,3	100,0
Число рабочих в обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	тыс. чел.	1,511	1,731	968	4,210 <sup>2</sup>
Валовая продукция сельского хозяйства . . . . .	1940	млн. долл.	35,9	41,1	23,0	100,0
Число рабочих в обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	млн. долл.	18,928	3,886	1,869	24,683
Валовая продукция сельского хозяйства . . . . .	1939	млн. долл.	75,7	15,7	7,6	100,0
Число рабочих в обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	тыс. чел.	42,306	9,917	4,620	56,843
Валовая продукция сельского хозяйства . . . . .	1940	млн. долл.	74,4	17,4	8,2	100,0
Число рабочих в обрабатывающей промышленности . . . . .	1939	тыс. чел.	5,781	1,607	499	7,887
Валовая продукция сельского хозяйства . . . . .	1940	млн. долл.	73,3	20,4	6,3	100,0
Продукция электроэнергии на электростанциях общего пользования . . . . .	1940	млрд. квт-ч	5,220	2,840	1,526	9,586
Оборот внутренней оптовой торговли . . . . .	1939	млрд. квт-ч	54,5	29,6	15,9	100,0
Протяжение железных дорог . . . . .	1939	млн. долл.	87,5	33,5	24,0	145,0
Автомобильный парк . . . . .	1940	млн. долл.	60,3	23,1	16,6	100,0
Активы всех банков (кроме федеральных резервов) . . . . .	1940 (29/V1)	тыс. км	39,139	9,989	6,138	55,266
		тыс. км	70,8	18,1	11,1	100,0
		тыс. км	157,7	155,6	64,9	378,2
		тыс. автомо- билей	41,7	41,1	17,2	100,0
		млрд. долл.	19,247	7,808	4,970	32,025
		млрд. долл.	60,1	24,4	15,5	100,0
		%	62,9	9,7	7,1	39,7
		%	75,9	12,2	8,9	100,0

<sup>1</sup> Кроме того, 15 млрд. долл. не распределено по штатам. <sup>2</sup> Кроме того, около 704 млн. долл. не распределено по штатам.



Исторически сложившееся деление Соединённых Штатов Америки на три основных района—промышленный Север, бывший рабовладельческий Юг и колонизируемый Запад—в общем продолжает сохраняться и по настоящее время. Различия этих районов между собой и до сих пор очень велики. Юг и после отмены рабства развивался значительно медленнее Севера, несмотря на наличие значительных природных ресурсов. Развитие Юга тормозилось сохранявшимися пережитками рабовладельческого строя, экономической основой которых служила широко применяемая издольщина. Быстрому и мощному промышленному развитию Севера благоприятствовали многие исторические и географические условия: чисто капиталистический путь развития Севера после войны за независимость, массовая иммиграция из Европы квалифицированной рабочей силы и приток иностранных капиталов, оседавших, как и рабочая сила, в основной своей массе на Севере, наличие в огромных количествах железной руды и каменного угля, удобное океанское сообщение с Европой и другими странами. Мощное развитие промышленности Севера создавало рынок для его сельского хозяйства и тем обеспечивало его быстрое развитие. Запад, колонизация которого началась лишь в начале второй половины XIX в., все еще сравнительно мало заселён. Однако незанятой земли, годной к обработке без мелиорации, и здесь, как уже указывалось, осталось очень немного. Удельный вес каждого из этих трёх основных районов характеризуется по ряду основных показателей данными, приведёнными в таблице 64.

На территории Севера, занимающей менее  $\frac{1}{3}$  всей территории США, сосредоточено 57,8% населения страны, свыше  $\frac{2}{3}$  её народного богатства, свыше  $\frac{3}{4}$  чистой продукции обрабатывающей промышленности, более  $\frac{7}{10}$  оборота внутренней оптовой торговли, свыше  $\frac{3}{4}$  активов всех банков, большая, чем на Юге и Западе, вместе взятых, часть продукции сельского хозяйства и стоимости фермерского имущества,  $\frac{3}{5}$  продукции электроэнергии и парка автомобилей. Север уступает Югу, только по продукции добывающей промышленности (в этом крупнейшую роль играет нефть Техаса и Оклахомы). Удельный вес сельскохозяйственной продукции в общей продукции Севера составлял в 1939 г. менее  $\frac{1}{5}$ . Несмотря на такой резко выраженный промышленный характер Севера и значительное преобладание промышленности над сельским хозяйством, Север в целом всё же продолжает оставаться главным производителем

сельскохозяйственных продуктов. В пределах Севера лежат такие первостепенной важности сельскохозяйственные районы Соединённых Штатов Америки, как маисовый, молочный, пшеничный. Но на Юге и на Западе сельскохозяйственная продукция играет значительно большую роль в общей продукции этих районов: в 1939 г. на Юге—33,5%, а на Западе—38,2%.

**Север.** По своим природным условиям Север удобен и для земледелия (особенно в пределах его равнинных штатов к западу от Аппалачей) и для промышленности. Аппалачи (в пределах Пенсильвании) дают редкое сочетание угля, железа и нефти (хотя в настоящее время нефтяные источники здесь уже значительно истощены), исключительно удобное и по своему положению. Кроме того, по обе стороны среднего течения Миссисипи имеется уголь, а у Верхнего озера—крупнейшие залежи высокосортной железной руды. Использованию всех этих природных ресурсов способствуют водные пути Великих озёр, соединённых между собой и с Атлантическим океаном (через Эри-канал и р. Гудсон и через р. Св. Лаврентия). Атлантическое побережье, благодаря сильной изрезанности, изобилует удобными для судоходства бухтами.

Среди четырёх групп штатов, относящихся к Северу, две восточные—Новая Англия и Средне-Атлантическая—выделяются особо высоким уровнем индустриального развития: промышленная продукция этого Северо-Востока составила в 1939 г. 10,4 млрд. долл., а сельскохозяйственная—всего 1 млрд. долл. На Северо-Востоке, занимающем около 6% территории США, сосредоточено свыше 27% населения страны. В городах на Северо-Востоке проживает свыше  $\frac{3}{4}$  его населения; здесь расположен ряд сверхкрупных городов, как Нью Йорк, Филадельфия, Бостон, Питсбург, Буффало и др. Внутри Северо-Востока выделяются три резко индустриализированных района: 1) приатлантическая полоса (начиная от Портленда), 2) Западная Пенсильвания, 3) полоса вдоль реки Гудсон и Эри-канала. В пределах Новой Англии всего более развиты отрасли текстильной (повсюду, особенно в Род-Айленде), а также кожевенно-обувной (у Бостона) и металлообрабатывающей (по длине реки Коннектикут) промышленности. Нью Йорк, являющийся и крупнейшим в мире портом и крупнейшим в мире городом, концентрирует в себе и в своем непосредственном окружении самые разнообразные отрасли промышленности. В ряде городов между Нью Йорком и Филадельфией особенно



развиты рафинирование меди, нефтепереработка, судостроение, обработка шёлка и мясоконсервная промышленность. Западная Пенсильвания—горнопромышленный район с громадной добычей каменного угля, крупнейшей чёрной металлургией и тяжёлым машиностроением, сосредоточенными вокруг старейшего индустриального узла в Питсберге. Наконец, в полосе по реке Гудсон и Эри-каналу тянется почти сплошная вереница индустриальных городов, возникших в связи с транспортным значением оживлённого водного (Нью Йорк Бардж-канал) и железнодорожного пути между Великими озерами и Нью Йорком. Особо выделяется здесь Буффало. Ниагарские водопады и созданные на них мощные гидроэнергетические установки питают электроэнергией промышленные предприятия в радиусе многих десятков километров.

В связи с крупными масштабами развития промышленности и городской жизни на Северо-Востоке его сельское хозяйство ориентировано целиком на обслуживание городского населения. Площадь под фермами как в Новой Англии, так и в Средне-Атлантических штатах упала с 1900 г. по 1940 г. соответственно на 30% и 25%, а площадь обработанной земли сократилась на 28% и 29%. Однако в силу интенсификации хозяйства сумма получаемого дохода возросла. Зерновое хозяйство на Северо-Востоке давно уже сократилось до минимума. Овощи, фрукты, молоко, птица и обслуживание летнего отдыха горожан составляют основу дохода фермеров Северо-Востока.

Две остальные группы штатов Севера—Центральная Северо-Восточная и Центральная Северо-Западная—значительно отличаются по своей хозяйственной структуре от Северо-Востока. Основное их отличие от последнего заключается, во-первых, в том, что в них сельское хозяйство имеет самостоятельное значение, а не служит простым придатком к городу, как это имеет место на Северо-Востоке, и, во-вторых, в том, что промышленность здесь хотя и резко преобладает над сельским хозяйством, однако в значительной части тесно с ним связана. Её крупные отрасли—переработка сельскохозяйственного сырья (бойни, мясоконсервные заводы, маслодельная промышленность), транспортное и сельскохозяйственное машиностроение. Значительные минеральные ресурсы—уголь и нефть в Огайо, Индиане, Иллинойсе, железо в Миннесоте и Мичигане, соединяющихся удобным и дешёвым глубоководным путём по Великим озёрам—способствовали в то же время развитию крупной ме-

таллургии и машиностроения, а в период второй мировой войны—весьма крупного производства военного вооружения, особенно танков, самолётов, артиллерийских орудий, снарядов и тому подобного.

Между двумя группами штатов, составляющими центральную часть Севера, имеется и сильное различие. Центральная Северо-Западная группа, лежащая дальше на запад по направлению происходившей ранее колонизации, не примыкающая к Великим озёрам и входящая в своей западной части в полосу недостаточного увлажнения, отличается от Центральной Северо-Восточной группы резко пониженной плотностью населения (10,1 чел. против 41,4 чел. на 1 км<sup>2</sup> в 1940 г.) и несравненно меньшей степенью урбанизации и индустриализации (здесь сельскохозяйственная продукция уже больше промышленной). Поэтому целесообразно рассмотреть эти две группы порознь.

Центральная Северо-Восточная группа занимает выгодное положение в полосе между Великими озёрами, рекой Огайо (на юге) и верхней Миссисипи (на западе). По природным условиям эта территория удобна и для земледелия и для промышленности. Будучи по начальному моменту колонизации значительно моложе Северо-Востока, Центральная Северо-Восточная группа быстро его догоняет и по плотности населения и по показателям индустриализации и урбанизации. Основные промышленные узлы Центральной Северо-Восточной группы в своём развитии тесно связаны с водным путём Великих озёр и расположены по их южному побережью. Чикаго у южного конца озера Мичиган—второй после Нью Йорка индустриальный узел США. К северу от Чикаго расположен индустриальный узел Милуоки. На пути из озера Гурон в озеро Эри расположен Детройт, основной центр автомобильной промышленности США. Недалеко—Тоledo с производством шин для автомобилей. Из ряда городов, стоящих на южном берегу озера Эри, на пути движения угля к озерам и железной руды с озер, выделяется Кливленд. Дулут в западном углублении Верхнего озера служит выходным портом для руды из близлежащих крупнейших железорудных месторождений, а также для зерна тяготеющего к озерам района яровой пшеницы в Северной и Южной Дакоте. По своему грузообороту, (34,5 млн. т в 1939 г.) Дулут—один из крупнейших портов мира. Здесь возникла также черная металлургия на привозном угле, пользующемся дешёвыми фрахтами на судах, идущих в Дулут за рудой. Из промышленных пунктов, ле-



жащих в пределах Центральной Северо-Восточной группы штатов не на берегу озёр, следует отметить Цинциннати, Акрон, Колумбус (в Огайо) и Индианаполис (в Индиане).

В сельском хозяйстве Центральной Северо-Восточной группы главной отраслью является продуктивное животноводство: а) молочное в северной части (особенно Висконсин) с маслоделием (около  $\frac{1}{4}$  выработки масла в США), сыроварением и производством конденсированного молока, б) мясное (свины и рогатый скот) в тянущемся к югу от Великих озёр маисовом поясе. Иллинойс, Индиана и Огайо дают в совокупности около  $\frac{1}{3}$  производства маиса в США; в них же сосредоточено свыше  $\frac{1}{4}$  поголовья свиней. По интенсивности и уровню развития капитализма в сельском хозяйстве район занимает промежуточное положение между Северо-Востоком и Центральной Северо-Западной группой. Крайний север Мичигана и Висконсина занят лесами.

В посевной площади Центральной Северо-Западной группы штатов резко преобладают зерновые культуры, дающие свыше  $\frac{3}{4}$  стоимости урожая этих штатов. Они являются самым крупным производителем в США маиса (около  $\frac{2}{5}$  продукции, особенно штаты Айова, Миннесота, Миссури и Небраска), пшеницы (свыше  $\frac{2}{5}$  продукции, особенно штаты Канзас, Северная Дакота и Небраска, на которые приходится свыше 30% всего производства пшеницы в стране), овса (около половины продукции, особенно в штатах Айова и Миннесота), ячменя (свыше половины продукции, особенно в штатах Миннесота, Южная Дакота и Северная Дакота). Здесь много крупных капиталистических ферм, широко применяющих в производстве наёмный труд и машины. Но в то же время эта „житница“ Америки, район пресловутых „пшеничных фабрик“, которые особенно бросаются в глаза, менее капиталистичен, чем промышленный и интенсивно-земледельческий район, где агрикультурный прогресс выражается не в увеличении обрабатываемой площади земли, а в увеличении вложений капитала в землю при уменьшении этой площади» (Ленин, Сочинения, том XVII, стр. 599). Животноводство Центральной Северо-Западной группы штатов (молочное на северо-востоке—в Миннесоте и мясное на юге—в Канзасе) играет заметную роль в сельскохозяйственном производстве США. Здесь сосредоточено свыше  $\frac{1}{3}$  свиней, около  $\frac{1}{3}$  крупного рогатого скота страны и производится свыше 40% масла.

Видное место занимает Центральная Северо-Западная группа и в добыче цветных металлов и золота. Месторождения свинца и цинка в Канзасе и Миссури дают свыше  $\frac{2}{5}$  добычи свинца и около  $\frac{1}{10}$  добычи цинка в США. Около 10% добычи золота даёт Южная Дакота. В обрабатывающей промышленности наибольшее значение имеют мясное дело (бойни и мясоконсервное производство) в Канзас-Сити и Омахе, по своему масштабу конкурирующее с Чикаго, крупнейшее в стране мукомольное производство в Миннеаполисе, крупная мясная промышленность, металлообработка и машиностроение в Сент-Луисе.

Север в целом хотя и продолжает оставаться важнейшим промышленным районом страны, однако несколько теряет в своем удельном весе (82% валовой продукции обрабатывающей промышленности США в 1904 г. и 74,4% в 1939 г.). Здесь надо отметить значительное перемещение текстильной промышленности из Новой Англии на Юг, нефтедобычи и нефтепереработки—из Средне-Атлантических штатов на Запад (Калифорния) и на Юг (Техас и Оклахома). Одновременно заметны сдвиги в географическом размещении промышленности и внутри самого Севера в направлении с востока на запад—из более старых районов в более молодые. Это наблюдается в отраслях пищевкусовой, кожевенно-обувной, в металлургии, машиностроении и др. (Средне-Атлантические штаты и особенно Новая Англия снижают свой удельный вес в продукции обрабатывающей промышленности США, а Центральная Северо-Восточная группа значительно его повышает: 24,3% в 1904 г. и 30,9% в 1939 г.).

Этот процесс ещё более усилился в годы второй мировой войны, так как новые крупные заводы и фабрики строились главным образом в тех районах, где имеются соответствующие сырьевые и энергетические ресурсы.

**Юг.** Общей чертой природных условий Юга является тёплый и влажный климат, допускающий культуру теплолюбивых растений, в том числе хлопка. Хлопковый пояс занимает весь основной массив территории Юга, за исключением лишь самых окраин—северной, где для хлопка недостаточно тепло, западной, где слишком сухо, южной, где хлопку мешают болота и большие дожди поздней осенью в период уборки. С развитием хлопководства на Юге, в особенности в первой половине XIX в., тесно было связано расширение и укрепление рабовладения, обеспечивавшего плантаторам Юга даровой труд для их хозяйства и, в первую очередь, для разведения хлопка—



важнейшей из плантационных культур. Пережитки старого строя в виде системы издольщины составляют основной отличительный признак Юга, накладывающий свой отпечаток не только на его экономику, но также и на состав его населения (старые колонисты плюс негры—почти без иммигрантов) и идеологию. За последнее время система издольщины распространилась на бедняцкое белое население и применяется уже не только в хлопководстве, но и в табаководстве и других отраслях сельского хозяйства Юга. Хотя индустриализация Юга значительно продвинулась вперед после гражданской войны (и в Южно-Атлантических штатах и в Центральной Юго-Западной группе промышленности по валовой продукции превосходит сельское хозяйство), однако по сравнению с Севером отсталость Юга ещё очень велика, что наглядно иллюстрируется показателями урбанизации (36,7% городского населения в 1940 г. против 56,5% для США в целом и 67,0% для Севера).

От общего характера Юга отклоняются его окраины, выходящие за рамки хлопкового пояса. Север Южно-Атлантических штатов (Мериленд, Делавар и Западная Виргиния), являющийся собственно продолжением индустриализованного Северо-Востока, выделяется не только отсутствием посевов хлопка, но и значительным развитием разнообразной промышленности и городской жизни; здесь находится и самый крупный город Юга—Балтимор. Пониженным процентом хлопка в посевах выделяются на севере Теннесси и особенно Кентукки, где хлопок заменяется табаком, на юге—Флорида, где главные доходы получаются от фруктов, особенно цитрусовых, ранних овощей, а также от туризма и курортов. На засушливом западе Техаса, не имеющем хлопка, развито крупное пастбищное скотоводство. Внутри основного массива Юга выделяются три значительных промышленных района: текстильный (в Северной и Южной Каролине и отчасти в Джорджии), металлургический и металлообрабатывающий (в Алабаме у Бирмингема) и нефтяной (в Техасе и Оклахоме). Промышленному развитию Центральной Юго-Западной группы способствовало открытие в ней на протяжении последних трёх десятилетий огромных запасов нефти (главным образом в штатах Техасе и Оклахоме). Центральная Юго-Восточная группа с наиболее высоким в США удельным весом сельского населения (70,6% в 1940 г.) продолжает оставаться более зависимой от сельского хозяйства, главным образом от хлопководства.

В добывающей промышленности Юга крупнейшее значение принадлежит нефтедобыче. Штаты Техас, Луизиана, Арканзас, Оклахома (Техас обладает самыми мощными в стране нефтяными месторождениями) дали (в 1941 г.), свыше 57% добычи нефти. Значительны запасы каменного угля, главным образом в штатах Западная Виргиния и Кентукки, дающих свыше  $\frac{2}{5}$  добычи угля в США. Оклахома выделяется добычей цинковой руды (около 25% добычи страны). Небольшие запасы цинка имеются также в Теннесси и Виргинии. В Арканзасе сосредоточена почти вся (около 97%) добыча бокситов в США, небольшие месторождения которых имеются также в Алабаме, Теннесси и Джорджии. Запасы железной руды в Алабаме дают около 10% её добычи в США. Во Флориде — крупные месторождения и добыча фосфоритов, а в Луизиане и Техасе — серы. В связи с развитием на Юге нефтяной, текстильной, металлургической и металлообрабатывающей промышленности значение Юга в промышленном производстве США заметно возросло (12,5% валовой продукции обрабатывающей промышленности США в 1904 г. и 17% в 1939 г.). Общая численность рабочих поднялась за то же время с 887 тыс. до 1.607 тыс. чел., а установленная энергетическая мощность повысилась более чем в 3 раза. Наиболее крупные промышленные центры Юга Балтимор (Мериленд), Бирмингем (Алабама) и Уилинг (Западная Виргиния), в основном занятые чёрной и цветной металлургией; Атланта (Джорджия) со значительной текстильной промышленностью; Ричмонд (Виргиния) с текстильной, табачной, деревообрабатывающей и пищевкусовой промышленностью; Новый Орлеан (Луизиана). В Хьюстоне (Техас) и его окрестностях сосредоточена крупная нефтеперерабатывающая промышленность, сильно выросшая здесь за последние два десятилетия.

Начавший осуществляться ещё в 1938 г. и в значительной части выполненный в годы второй мировой войны, план строительства крупной системы гидроэлектростанций на р. Теннесси будет в значительной мере содействовать промышленному развитию Юга, особенно Центрального Юго-Востока и Южно-Атлантических штатов. Уже в 1945 г. мощность новых гидроэлектростанций составляла около 1,8 млн. квт. Около  $\frac{2}{3}$  электроэнергии идёт на заводы по производству алюминия и другие заводы цветной и чёрной металлургии, на предприятия по производству концентрированных фосфатных удобрений, различных хи-



мических продуктов и т. д. С завершением всего плана мощность электростанций этой системы значительно увеличится. Их электроэнергия передаётся в разные направления на сотни километров. Многочисленные плотины системы дают возможность улучшить орошение полей большого района страны.

В сельском хозяйстве Юга в отличие от Севера земледелие почти повсеместно преобладает над животноводством. Южно-Атлантические штаты выделяются в составе Юга относительно большей интенсивностью сельского хозяйства: более высокие затраты на орудия и машины, на наёмную рабочую силу, на удобрения и в результате больший объём продукции как на 1 акр, так и на 1 ферму, несмотря на вдвое меньший средний размер фермы, чем в Центральной Юго-Западной группе. Характерной фигурой сельского хозяйства Юга является и поныне мелкий арендатор. Издольщики составляли в 1930 г. 48,1% всех фермеров Юга; 71% всех издольщиков США были тогда же сосредоточены на Юге. Число негров, собственников ферм, систематически продолжает сокращаться: за короткий период (с 1935 г. по 1940 г.) число негров—полных собственников ферм—сократилось с 150,1 тыс. до 141,9 тыс. Площадь земли негритянской фермы в 1940 г. составляла в среднем 58,7 акра, а у фермеров-белых—122,3 акра. Миссисипи—район максимального распространения издольщины и кропперства. В 1940 г. кропперы составляли в общей численности фермерских хозяйств Юга 18,0%, а в Миссисипи—35,1%. Рост капитализма в земледелии и интенсификация сельского хозяйства на Юге находят свое отражение в снижении значения зерновых культур (имеющих здесь главным образом потребительское назначение в пределах ферм) и повышении удельного веса хлопка, табака, фруктов в общей стоимости сбора. Хлопок является основной культурой Юга. В среднем его удельный вес в доходах фермеров Юга составляет около 24% (1940 г.), а зерновых хлебов—около 21%. Хлопководством занято большинство штатов Юга (за исключением Делавара, Мериленда, Виргинии, Западной Виргинии, Кентукки). Арканзас, Луизиана и Техас дают свыше  $\frac{4}{5}$  производства риса в США. Кукуруза (Юг дает 25—30% её производства в США) культивируется во всех штатах. Прочие зерновые—пшеница (около 15%), овёс (около 10%) и ячмень (около 9%)—заметной роли в сельском хозяйстве Юга не играют. Производство табака развито главным образом в Северной Каролине, Кентукки, Вир-

гинии, Теннесси, Южной Каролине и Джорджии. Сахарный тростник, требующий много тепла, культивируется по побережью Мексиканского залива, главным образом в Луизиане и Флориде. Наибольшая часть фермеров Атлантического побережья Южно-Атлантических штатов занята производством ранних овощей, направляемых отсюда в Нью Йорк и прочие крупные центры Северо-Востока. Во Флориде крупный доход фермерства обеспечивается широко развитой здесь культурой апельсинов и лимонов. Животноводство на Юге достигло наибольшего развития в Техасе и Оклахоме, где на обширных прериях крупные фермы развернули капиталистическое пастбищное скотоводство. Один Техас, далеко опередивший все прочие штаты по производству шерсти, даёт около  $\frac{1}{5}$  её продукции в США. Во всех районах Юга заметно возрастает молочное производство.

На побережьи Юга расположен ряд весьма важных портов, среди которых выделяются по размерам грузооборота (в млн. т за 1939 г.): на Атлантическом океане—порты-бухты Хемптон-Родс (общий грузооборот—21,4), Балтимор (13,4); в Мексиканском заливе—Хьюстон (22,2), Бьюмонт (16,7), Порт-Артур (16,9), Новый Орлеан (10,4). Через Хемптон-Родс вывозится основная масса угля, добываемого в Западной Виргинии и Виргинии. В грузообороте Хьюстона, Бьюмонта и Порт-Артура наибольшее место занимают нефть, нефтепродукты и хлопок, а в грузообороте Нового Орлеана—хлопок и разнообразные грузы (особенно пшеница), собираемые по реке Миссисипи с обширного тяготеющего к ней района, а также сырьё, ввозимое из Центральной и Южной Америки.

**Запад.** Включение Запада в состав государственной территории США закончилось только в середине XIX в.; первая трансконтинентальная железная дорога (на Сан-Франциско) была проведена в 1869 г.; большинство штатов Запада, особенно из группы Горных, приобрело права штатов только в самом конце прошлого века, а Аризона и Нью Мексико—лишь в 1912 г. В связи с молодостью Запада, а главным образом вследствие наличия в его пределах разного рода неудобных для сельского хозяйства земель (горы, пески, безводные степи, леса), здесь сохранилось ещё сравнительно много неиспользованных и нерезервированных земель, находящихся в государственной собственности. Хотя с 1900 г. по 1940 г. количество их значительно уменьшилось—с 468,5 тыс. акров до 178,9 тыс. акров, всё же



это последнее количество составляет 99,5% таких неиспользованных и нерезервированных земель во всей стране. Запад в основном колонизовался на началах закона о гомстедах (1862 г.). В национальном составе населения для Запада характерна более заметная примесь китайцев, японцев и мексиканцев (последних особенно в Нью Мексико, Аризоне и Калифорнии). Что касается природных условий, то единственной чертой, общей всему Западу, является горный характер рельефа и связанное с ним богатство полезными ископаемыми, главным образом цветными металлами. Во всех же остальных отношениях, именно в связи с резко выраженным рельефом, Запад отличается исключительно большим внутренним разнообразием. Цепь Каскадных гор и Сьерра-Невады служит климатораздельной линией первостепенной важности: к западу от неё лежат области в общем достаточного (а на севере даже избыточного) увлажнения, с богатой растительностью, к востоку от неё раскинута обширная область с резко континентальным, засушливым и даже сухим климатом и очень скудной растительностью.

Тихоокеанские штаты, гораздо богаче наделённые от природы, по сравнению с Горными, характеризуются вместе с тем и более выгодным приморским положением. Поэтому неудивительно, что Тихоокеанские штаты далеко опередили Горные и по плотности населения (в 1940 г. 11,6 против 1,9), и по проценту городского населения (в 1940 г. 65,3 против 42,7), и по основным показателям промышленности и сельского хозяйства.

В общей сумме промышленной и сельскохозяйственной продукции штатов Тихоокеанского побережья продукция промышленности составляла в 1939 г. 70,4%, а сельского хозяйства — лишь 29,6%, тогда как в Горном районе, отличающемся широким развитием добывающей промышленности и слабым развитием обрабатывающей, сельскохозяйственная продукция составляет свыше  $\frac{2}{5}$  всего промышленного и сельскохозяйственного производства. В годы второй мировой войны сильный рост на Тихоокеанском побережье отраслей военного производства (судостроения, авиастроения, машиностроения, производства алюминия и т. д.) содействовал дальнейшему индустриальному развитию района. Промышленному росту Запада в значительной мере способствует наличие здесь весьма крупных гидроэнергетических ресурсов, превышающих гидроэнергетические ресурсы Севера и Юга, вместе взятых. По мощности гидро-

энергетических установок Запад превышает Север и Юг, взятые в отдельности. На 1/1 1941 г. мощность гидроэнергетических установок Горных штатов составляла 1.782 тыс. *квт* и Тихоокеанских—3.164 тыс. *квт*, а вместе она составляла 35,1% всей мощности гидроэнергетических установок США.

Запад очень богат полезными ископаемыми, в особенности цветными металлами и нефтью. Он даёт около 20% добычи нефти в США и около  $\frac{1}{6}$  натурального газа. Крупные месторождения цветных металлов сосредоточены в Горном районе, дающем около 95% добычи меди в США (главным образом из Аризоны, Юты, Монтаны, Невады), свыше 60% свинцовых руд (главным образом из Айдахо, Юты и Монтаны), свыше  $\frac{1}{3}$  цинковых руд (главным образом из Айдахо, Монтаны, Юты, Нью Мексико, Аризоны). На Западе добывается около  $\frac{3}{4}$  продукции золота в США (главным образом в Калифорнии) и почти вся продукция серебра (главным образом в Айдахо, Монтане и Юте). Встречаемые в некоторых штатах ресурсы железной руды и каменного угля в общем незначительны.

Рост капитализма в сельском хозяйстве Запада протекает в порядке укрупнения и растущей механизации экстенсивных животноводческих ферм в штатах Горного района и зерновых ферм в Орегоне и Вашингтоне, а также путём интенсификации хозяйства на мелких и мельчайших участках, с растущим применением капитала и наёмного труда в Тихоокеанском районе и в особенности в Калифорнии. Горный район (главным образом Колорадо, Монтана, Айдахо) и Калифорния—основные производители сахарной свёклы в США (63,2% сбора в 1940 г.). Горные штаты занимают более видное место в разведении крупного рогатого скота и овец (на начало 1941 г.— $\frac{1}{3}$  всего поголовья овец США), чем Тихоокеанские штаты; в последних больше развито молочное хозяйство. Весьма крупное место в стране занимает Запад в заготовке лесоматериалов (в 1939 г.—48,2%), особенно штаты Орегон и Вашингтон (36,8%).

Хозяйство в пределах Запада отличается значительной пестротой, доходящей до мозаичности: рядом с цветущими долинами и орошёнными оазисами с максимальной продукцией сельского хозяйства на единицу площади встречаются абсолютно бесплодные скалы или пески; равным образом и горнодобывающая промышленность рассеяна отдельными точками, часто среди совершенно пустынных территорий. В силу этого внутреннее



районирование Запада должно было бы быть чрезвычайно дробным. В самом общем виде, грубо по штатам и без уточнения границ, Запад можно разделить на следующие 5 частей: 1) Калифорния, 2) Северо-Запад (штаты Орегон и Вашингтон), 3) Великая Американская пустыня (штаты Невада, Юта и Аризона), 4) север Скалистых гор (штаты Монтана, Айдахо и Вайоминг), 5) юг Скалистых гор (штаты Колорадо и Нью-Мексико).

Калифорния включает в себя целиком Калифорнийскую долину—жемчужину Запада. Исключительно плодородные почвы сочетаются здесь с благодатным средиземноморского типа климатом, допускающим в южной половине долины такие теплолюбивые культуры, как египетский хлопок и цитрусовые. Орошение получается из обильных водой рек, стекающих с западных склонов Сьерра-Невады, где в конце зимы выпадают большие снега. Те же реки дают большие количества энергии для промышленности.

По запасам водной энергии Калифорния уступает только Вашингтону, а по используемой—превосходит все штаты. В юго-восточной части Невады, северо-западной части Аризоны и южной части Калифорнии на реке Колорадо строится одна из крупнейших (1.369 тыс. квт) в капиталистическом мире гидроэлектростанция (Болдер-Дам). Мощность уже установленных к началу 1944 г. агрегатов станции составляла свыше 925 тыс. квт; эта гидроэлектростанция дала возможность значительно расширить военную промышленность Калифорнии. На юге же Калифорнии, около Лос-Анжелоса расположен один из самых крупных нефтепромышленных районов США, дающий 16—17% всей добычи нефти в стране. Среди 11 штатов Запада Калифорния отличается наибольшим индустриальным развитием: она в 1939 г. дала 56,5% всей промышленной продукции Запада, её сельскохозяйственная продукция составила лишь 27,6% общей суммы промышленной и сельскохозяйственной продукции штата, а сельское население—28,9% всего его населения. В то же самое время Калифорния выделяется среди всех штатов Запада наиболее высоким уровнем развития капитализма в земледелии и его наибольшей интенсификацией; фрукты и орехи составляют свыше половины стоимости земледельческой продукции Калифорнии, овощи 13—15%, а зерновые культуры—8—10%. Ей принадлежит ведущая роль в стране по производству фруктов: она одна даёт 85—90% производства

винограда в США, около  $\frac{1}{3}$  продукции груш, 40—45% персиков. На побережья Калифорнии расположены два крупнейших тихоокеанских порта США, связывающие Запад с южным и Атлантическим побережьями страны (через Панамский канал), а также и с другими странами мира: Сан-Франциско (с грузооборотом в 1939 г. в 21 млн. т)—крупный индустриальный узел и важный торговый и финансовый центр и Лос-Анжелос (с грузооборотом в 1939 г. в 18,1 млн. т), одновременно самый крупный на Западе город (в 1940 г. 1.504 тыс. жителей) и индустриальный узел.

Северо-Запад, являющийся в пределах Запада единственным районом нормального земледелия под дождь, включает в себя три хозяйственно важных района: а) долину р. Вилламет, левого притока Колумбии, б) окружение залива Пюджет-Саунд, в) Колумбийское лавовое плато. Первые два из этих районов, расположенные к западу от Каскадных гор, отличаются большими осадками и высокой лесистостью. Сельское хозяйство здесь смешанного типа со значительным развитием молочного скотоводства и садоводства (особенно в штате Вашингтон, дающем около  $\frac{1}{4}$  продукции яблок и  $\frac{1}{5}$  продукции груш в США). На лавовых почвах Колумбийского плато в XX в. сложился пшеничный район, служащий основной зерновой базой Запада, но в силу засушливости дающий неустойчивые урожаи и нуждающийся в искусственном орошении. Промышленная продукция Северо-Запада составляет (в 1939 г.) 64,5% всей продукции промышленности и сельского хозяйства района (против 72,4% в Калифорнии и 57,5% в Горных штатах). Крупное значение здесь имеет лесная промышленность. В продукции пиленого леса в США первое место принадлежит Орегону (в 1939 г.—19%) и второе—Вашингтону (17%). В годы второй мировой войны на основе крупных сырьевых и гидроэнергетических ресурсов Северо-Запада здесь развился ряд весьма важных отраслей военного производства. Уже к началу войны здесь имелись крупные гидроэнергетические электростанции (общей мощностью 1,3 млн. квт, или около  $\frac{1}{10}$  всей мощности гидроэнергетических установок страны). В годы войны усиленными темпами началось строительство на реке Колумбия одной из крупнейших в капиталистическом мире гидроэлектростанций Гранд-Кули. Мощность установленных на ней к началу 1944 г. агрегатов составила 500 тыс. квт, а после установки всех агрегатов их общая мощность составит



около 2 млн. квт. Эта гидроэлектростанция даёт возможность развить на Северо-Западе в крупных масштабах промышленность лёгких металлов (алюминия, магния, ферросилиция и др.), судостроение и ряд других отраслей, а её плотина даёт возможность осуществления крупных ирригационных мероприятий. К востоку от Пюджет-Саунда имеется уголь, важный для промышленности этого района.

На северо-западе побережья наиболее важными портами являются Портленд (с грузооборотом в 1939 г. в 5,1 млн. т) и Сиэтл (с грузооборотом в 4,6 млн. т). Эти порты имеют особо важное значение в морской перевозке лесоматериалов из штатов Орегон (порт Портленд) и Вашингтон (Сиэтл) и в связях с Аляской.

Великая Американская пустыня—наименее населенная (средняя плотность—1 чел. на 1 км<sup>2</sup>) в силу крайней засушливости (осадков менее 25 см в год). Большая часть площади используется как сезонное пастбище, но около 150 тыс. км<sup>2</sup> на юго-западе представляют собой настоящую песчаную пустыню. Редкие населённые пункты сложились или у горных разработок (как, например, Виргиния-Сити с золотом в Неваде, Бингем с медью в Юте, Бисби и др. с медью в Аризоне), или в искусственно орошённых оазисах. Наиболее крупные из оазисов имеются в Юте, у подножья западного склона гор Уосач, с развитым поливным хозяйством, организованным здесь мормонами ещё в середине XIX века, а на Юте—в Аризоне, по притокам нижнего Колорадо, с посевами египетского хлопка и плантациями цитрусовых. В этих оазисах сложились и более крупные города—Солт-Лейк-Сити и Феникс.

Север Скалистых гор имеет климат засушливый, с суровой зимой. Он сочетает сухое земледелие и пастбищное скотоводство в сельском хозяйстве с горными разработками в промышленности. Кое-где (в Айдахо по реке Снейк и в Монтане по Миссури и её притокам) имеются и поливные земли, на которых не менее половины площади занимают посевные травы, обеспечивающие зимние корма скоту. Таким образом, здесь и поливное земледелие в значительной мере поставлено на службу скотоводству. В Айдахо, на западных склонах Скалистых гор, благодаря доходящей сюда с Тихого океана влаге, сохранились ещё крупные лесные массивы, являющиеся национальной собственностью. Значительную площадь занимают

горы с рядом национальных парков. Из них крупнейший—Иеллоустонский (в северо-западном углу штата Вайоминг); он является важным гидрографическим узлом: отсюда берут начало Миссури с рядом притоков, Грин—крупнейший приток Колорадо и Снейк—приток Колумбии. Большинство городов выросло при горных разработках, каковы, например, Бьютт и Анаконда на медных залежах в Монтане и Кёр д'Ален на полиметаллических залежах (свинец, серебро, цинк, медь) в Айдахо.

Юг Скалистых гор, заслонённый от холодных северных ветров Уинтой—единственным на территории США горным хребтом широтного направления, отличается от Севера Скалистых гор значительно более тёплым климатом. К тому же здесь на Колорадском плато выпадают сравнительно значительные для Запада осадки (до 75 см на верхних уровнях). В связи с этим сельское хозяйство здесь заметно богаче и разнообразнее по составу культур, чем на севере. Особенно много поливных земель имеется по верхнему течению рек Южный Платт и Арканзас в пределах штата Колорадо, который занимает по площади орошённых земель второе место в США (после Калифорнии). Здесь же, у подножья восточного склона Скалистых гор, находится крупнейший на всей территории Горных штатов город Денвер. Наибольшее значение имеет горнодобывающая промышленность (золото, серебро, цинк, свинец, медь) с центрами в Лидвилле и Крипл-Крике.



## V. ИСТОРИЧЕСКИЙ ОЧЕРК

### ОТКРЫТИЕ И КОЛОНИЗАЦИЯ СЕВЕРНОЙ АМЕРИКИ

Проникновению европейцев на американский материк предшествовало открытие ими берегов Гренландии в X в. В 983 г. в Гренландию переселился из Исландии Эрик Рыжий. Вскоре после этого буря забросила его сына, Лейфа Эриксона, на побережье Лабрадора. Затем исландцы проникли далее к югу. Открытый прибрежный район, где произрастал дикий виноград, был назван ими Винленд (страна вина). Предполагают, что это был район полуострова Новая Шотландия или нынешнего штата Мен. Отдельные поездки из Гренландии на американский материк продолжались до начала XIV в.

Открытие американского материка, приведшее к освоению его европейцами, произошло в конце XV в. Христофор Колумб 12 октября 1492 г. открыл остров Гуанагани, названный им Сан-Сальвадор (ныне Уотнинг, один из Багамских островов), затем остров Кубу, приняв его за побережье азиатского материка. Позже он основал на острове Эспаньола (ныне остров Гаити) первую колонию из 39 матросов. В Северной Америке он не был. Эту северную часть континента посетила в 1497 г. английская экспедиция во главе с итальянцем мореплавателем Джованни Кабото (Джон Кабот), находившимся на английской службе. Кабот достиг острова Ньюфаундленда и берегов Лабрадора. Флорентинец Америго Веспуччи во время путешествия по южной части континента (1497—1504 гг.) описал своё путешествие в письме к другу Лоренцо Пьетро Франческо Медичи. По имени Америго Веспуччи весь новооткрытый материк получил название Америки. В течение XVI и XVII вв. происходила колонизация континента. В 1-й половине XVI в. было постепенно обследовано почти всё Атлантическое побережье Северной Америки, а отдельные исследователи стали проникать и в глубь страны—по рекам Гудсон, Св. Лаврентия, Миссисипи,

в район Великих озёр и др. Испания начала колонизацию в южной части Северной Америки в 1566 г. и заняла обширные области: Новую Мексику, Флориду, Техас и Калифорнию, превратив в свою колонию также всю Центральную и большую часть Южной Америки (кроме обширной территории Бразилии, захваченной Португалией). Французы, основав в 1608 г. первое поселение в Квебеке, обосновались в Канаде (Новая Франция) и в бассейне реки Миссисипи—в области, названной ими Луизианой (в честь французского короля Людовика XIV), где они впервые появились в 1699 г.

С XVII в. началась быстрая колонизация Северной Америки Англией. Обезземеливание крестьянства в Англии в течение XVII и XVIII вв. усиливало эмиграцию в американские колонии крестьян. Король раздавал обширные земли чиновникам, военным, сыновьям английских аристократов. Крупную роль в колонизации играли коммерческие предприятия, организованные в виде компаний, которым королевскими хартиями обеспечивались известные права и преимущества и в то же время устанавливались определённые обязательства их перед короной. В 1606 г. в Англии были организованы Лондонская и Плимутская компании, которые способствовали захвату в Америке территории к востоку от Аллеганских гор. Плимутская компания приступила к колонизации северной части приморской полосы, через некоторое время получившей название Новой Англии; Лондонская компания колонизовала южную область—Виргинию, названную так в честь королевы-девы Елизаветы (virgo—девственница), и основала в 1607 г. первое английское поселение Джемстаун у Чесапикского залива. В 1620 г. из Саутгемптона отплыло в Америку небольшое судно «May flower» («Майский цветок»), пассажиры которого пуритане («отцы-пилигримы»), спасавшиеся от религиозных преследований в Англии, основали колонию Нью Плимут. Вслед за этими английскими поселениями возникают новые, постепенно объединяющиеся в колонии: на севере—Нью Гемпшир в 1622 г., Массачусетс в 1628 г., Коннектикут в 1634 г., Род-Айленд в 1636 г., Нью Джерси в 1664 г., Пенсильвания в 1681 г., а на юге, кроме Виргинии, создаются колонии—Мерилэнд в 1634 г., Северная Каролина и Южная Каролина в 1663 г., Джорджия в 1733 г. Колонизационное движение укрепляло власть Англии на американском материке и подготавливало дальнейшее её расширение. На острове Манхаттан на Атлантическом побережье



Северной Америки в 1626 г. была создана нидерландцами фактория, которую называли Новым Амстердамом. Вскоре (1664 г.) все нидерландские поселения в долине р. Гудсон были захвачены англичанами, город Новый Амстердам и колония Новая Голландия были переименованы в Нью Йорк. Франция после Семилетней войны (1756—1763 гг.) также лишилась своих владений в Северной Америке, причём Квебек и долина реки Св. Лаврентия (Канада) были заняты англичанами, а Луизиана была уступлена Испании, у которой Англия отняла Флориду (впоследствии, по соглашению 1800 г., Луизиана перешла обратно к Франции, но уже в 1803 г. была продана Соединённым Штатам. Флорида, перешедшая в 1783 г. вновь к Испании, была куплена в 1819 г. США). В XVIII в. была открыта русскими и начала осваиваться самая северная часть Америки—Аляска.

### АНГЛИЙСКИЕ КОЛОНИИ В СЕВЕРНОЙ АМЕРИКЕ

Переселялись в английские северо-американские колонии преимущественно англичане, шотландцы, ирландцы; немало было и французоз, немцев, голландцев. Основная масса эмигрантов состояла из энергичных людей, которые бежали, спасаясь от королевского произвола, религиозных преследований и ужасающей нищеты. Такой состав эмигрантов обеспечивал дальнейшее экономическое развитие колонии и способствовал демократизму их политического строя. В отличие от французских и испанских владений английские колонии развивались в XVIII в. очень быстро. К 1760 г. в Северной Америке существовало 13 английских колоний с населением в 1,6 млн. чел., среди них 386 тыс. негров и мулатов. В 1770 г. насчитывалось уже свыше 2 млн. чел., а в 1775—около 2,6 млн. чел.

Колонии делились на три основные группы—южные, северные и центральные. В южных колониях (Мериленд, Виргиния, Северная и Южная Каролина и Джорджия), где имелись огромные запасы неистощённой плодородной земли, произрастали рис, индиго и особенно табак. Значительная часть плантаторов Юга по своему происхождению была тесно связана с английской земельной аристократией и владела огромными земельными участками. Попытки ввести в некоторых районах феодальные порядки не имели успеха вследствие сопротивления масс и наличия свободных земель. Создание крупных латифундий при от-

сутствии рабочей силы привело к тому, что в южных колониях установилась система рабства; особенно широко применялся труд рабов-негров, которых привозили из Африки. В северных колониях (Нью Гемпшир и Массачусетс, Род-Айленд, Коннектикут), представлявших так называемую Новую Англию (в 1642 г., когда в Англии началась революция, эти еще слабые северные колонии заключили между собой союз и образовали конфедерацию—«Соединённые Колонии Новой Англии», главным образом для борьбы с индейцами), где обосновались колонисты-пуритане, преобладало мелкое фермерское хозяйство. Значительная часть населения занималась также рыболовством и торговлей, судостроением и судоходством. Значительным источником наживы были торговля неграми-невольниками и морская контрабанда. В Новой Англии сложилась крупная буржуазия, которая была сравнительно независима от метрополии. Отсутствие феодальной знати придавало этим колониям внешне демократический характер. Поэтому северные колонии рано стали приютом для гонимых на родине за веру и убеждения. Вместе с торговцами, моряками и охотниками в Новую Англию переселялись ремесленники, рабочие, мелкие предприниматели, крестьяне. Здесь быстро развивалась промышленность; появились мастерские и мелкие фабрики. В центральных колониях (Нью Йорк, Нью Джерси, Делавар, Пенсильвания), владевших плодородными землями, широко развилось фермерство; сюда, как и в Новую Англию, непрерывным потоком переселялись крестьяне, главным образом из Англии и Ирландии, приносившие с собой ненависть к помещичьему землевладению и к монархии. В колонии Нью Йорк существовали крупные латифундии, земли которых передавались главным образом в наследственную аренду фермерам. В центральных колониях и в Новой Англии рабство негров не получило широкого развития, но в этих колониях так же, как и в южных, значительный слой составляли «белые рабы», добровольно или принудительно законтрактованные на срок от 5 до 10 лет. Затем они становились главным образом фермерами или рабочими.

Народные массы всячески боролись против охраняемых метрополией привилегий колониальной аристократии, которой английские короли пожаловали необъятные земли. Одной из самых распространенных форм классовой борьбы было скваттерство—захват свободных земель. Имели место восстания отдельных социальных групп (фермеров, белых рабов, негров). Наиболее



значительными были восстания фермеров в Виргинии в 1676 г. под руководством Натанеля Бэкона, восстания в 1689 г. в Бостоне и особенно в Нью Йорке под руководством Лейслера, успешное движение фермеров в Северной и Южной Каролине против введения феодальной системы (1670—1698 гг.), восстание в Пенсильвании в 1763 г., война фермеров, так называемых «уравнителей», в западных районах обеих Каролин в 1769—1772 гг. и др.

Колонии жили в непрерывных войнах с индейцами. Колонисты в своём расселении продвигались всё дальше в глубь страны и теснили туземное население, отступавшее в леса и степи незаселённого Запада. Отдельные стычки перерастали в длительные войны. Первая такая большая война длилась 12 лет (1622—1634 гг.). За индейскими племенами часто стояли враждующие между собой европейские государства (Франция, Испания и Англия), которые натравливали индейских вождей друг на друга и снабжали их оружием. В результате этой борьбы с индейцами в колониях рано сложилась собственная вооружённая сила. Фермер должен был быть одновременно и воином. В сражениях с индейцами вырастали опытные военные руководители.

Политическое устройство английских колоний в Америке было также неоднородным. Так называемые королевские провинции (т. е. колонии, которые были изъяты из-под власти компаний или частных владельцев и поставлены непосредственно под власть короля,—Нью Гемпшир, Нью Йорк, Нью Джерси и др.) управлялись губернаторами, назначаемыми из Англии. В частнособственнических колониях, которые возникли на землях, пожалованных королём различным лицам (например, Мериленд, пожалованный в 1632 г. лорду Балтимору, или Пенсильвания, основанная квакерами в 1681 г. на землях, пожалованных Вильяму Пенну), власть находилась в руках владельцев колоний, но под контролем английского правительства.

Наконец, были и такие колонии, как Род-Айленд и Коннектикут, в которых существовало так называемое народное самоуправление. Господствующая роль в управлении этими колониями принадлежала небольшой группе купеческих и землевладельческих семей. Во всех колониях, кроме Нью Йорка, существовали в этот период законодательные собрания, которые имели незначительные права; выборы проводились на основе высокого имущественного ценза. В южных колониях (Вирги-

ния, Южная и Северная Каролина) политическая власть находилась в руках крупных плантаторов-рабовладельцев.

За исключением Юга, в других частях Северной Америки рабство нигде не сложилось как система. Отсутствие феодализма как системы служило основной предпосылкой быстрого и мощного развития производительных сил в северных и западных районах. Рабство негров и белых, как и сохранение некоторых феодальных элементов (крупные латифундии, наследственная аренда и др.), особенно в прибрежных районах, в Нью Йорке и на юге, разумеется, являлись преградами на пути прогресса колоний. Однако развитие колоний тормозилось прежде всего политикой метрополии—Англии, которая к тому же консервировала и охраняла рабство и пережитки феодализма в колониях.

По мере роста и развития колоний все острее становились противоречия между ними и метрополией. С восшествием на престол в Англии в 1760 г. Георга III и приходом к власти реакционного правительства усиливается нажим на колонии. Одним из основных противоречий между метрополией и колониями служил вопрос о заселении земель к западу от Аллеганских гор. В середине 18 в. почти все земли до Аллеганских гор были уже заняты. Обширная территория от Аллеганских гор до р. Миссисипи, полученная Англией от Франции в результате Семилетней войны, в которой на территории Северной Америки активную роль сыграли сами колонисты, была указом 1763 г. объявлена королевской собственностью, и частным лицам запрещалось переселение на земли за Аллеганями, что препятствовало развитию фермерских хозяйств и плантаций.

Противоречия между метрополией и колониями отражались и на промышленном развитии последних. Стремясь сохранить колонии как источники сырья и рынок сбыта своих товаров, английское правительство принимало решительные меры против развития американской промышленности. В колониях было запрещено строительство промышленных предприятий, в частности запрещена была железоделательная промышленность, а также выезд из Англии в колонии ремесленников и «искусных» рабочих. Более или менее беспрепятственно могла развиваться лишь судостроительная промышленность, и то только потому, что она снабжала метрополию судами, которые стоили значительно дешевле, чем производство их на английских верфях. Те виды сырья, которые необходимы были метрополии, коло-



нии могли продавать только Англии. Табак, индиго, сахар, хлопок и др. должны были вывозиться только в метрополию, причём английские купцы забирали себе всю посредническую прибыль. Весьма серьёзные противоречия вызывало стремление Англии ограничить торговлю американских колонистов и монополизировать колониальный рынок. Все промышленные товары колонии должны были получать только из метрополии по произвольным монопольным ценам или через английское посредство. Торговля колоний была ограничена товарами, перевозимыми на английских судах, что удорожало стоимость перевозки в ущерб и производителям и купцам. Такое положение толкало американских купцов на путь обхода закона, на контрабанду. Но в 1761 г. английский парламент издал закон «о содействии борьбе с контрабандной торговлей». В этих же целях английский парламент закрыл так называемые ссудные банки в колониях и запретил (1751 г. и 1764 г.) выпуск кредитных билетов; а колонии и до этого нуждались в средствах обращения, что наносило ущерб торговле и экономическому развитию колоний в целом.

Наконец, политическая раздробленность колоний также тормозила их экономическое развитие. Войны с индейцами, а затем и с Францией все более их сближали; росла и экономическая связь между ними. Еще в 1754 г. на Олбенском съезде представителей колоний была сделана попытка объединения колоний. Но английское правительство отклонило принятый этим съездом проект известного просветителя, ученого и политического деятеля Франклина (1706—1790 гг.) об объединении колоний. Английский же проект, предусматривавший усиление власти губернаторов, вызвал негодование колонистов.

Политика Англии, таким образом, возбуждала чрезвычайное недовольство широких масс, народа: фермеров и рабочих, промышленной и значительной части торговой буржуазии, контрабандистов и земельных спекулянтов, а также части плантаторов.

После Семилетней войны (1756—1763 гг.), когда Франция была изгнана из Северной Америки, Англия еще более усилила нажим на колонии, стремясь установить там свое полное господство. Для этого она послала в колонии войска. Для содержания войск и чиновников король решил взимать самостоятельно налоги с колонистов. Вопрос о налогах сразу приобрёл значение вопроса о финансовом контроле над исполнительной властью. В 1764 г. король предоставил парламенту право обла-

гать колонии налогами, что означало распространение законодательной власти парламента на американские колонии и лишало колониальные собрания их законодательных прав. Английское правительство, стремясь, кроме того, переложить на колонии тяжесть своего государственного долга, достигшего к концу Семилетней войны 1.763.140 ф. ст., издало в 1765 г. парламентский акт, которым американские колонисты облагались высокими налогами в виде гербового сбора за всякие деловые сделки, за торговлю и даже за продажу газет. Население колоний встретило акт о гербовом сборе (Stamp act) резким сопротивлением. Для обсуждения этого вопроса по инициативе Массачусетса в Нью Йорке (1765 г.) состоялся так называемый Гербовый конгресс представителей колоний, который выработал «Заявления о правах и притеснениях колонистов в Америке». Колонисты утверждали, что поскольку в английском парламенте нет их представителей, парламент не имеет права облагать колонии налогами без их согласия. Нарушением своих прав они считали также принятый английским парламентом в 1765 г. так называемый Квартирный акт (о военном постое), обязывавший колонии обеспечивать английские войска постоем на квартирах, казармами и снабжать всем необходимым. Колонисты протестовали против этих актов, но поскольку правительство получило право посылать в колонии любое количество войск для проведения в жизнь всех законов английского парламента, направленных против колонистов, был объявлен бойкот английских товаров. Развернувшееся народное движение дало толчок росту организации «сынов свободы», тайных объединений, называвшихся каукусами, различных клубов, в которых видную роль играли революционеры-демократы г. Бостона Сэмюэль Адамс (1722—1803 гг.) и доктор Джозеф Уоррен.

Бойкот ещё более усилил экономическую депрессию, которую переживали и метрополия и колония, и являлся в этих условиях весьма действенным средством борьбы и давления на Англию. Ввоз английских товаров резко сократился, что вызвало недовольство английской буржуазии политикой правительства, которое было вынуждено уступить: в 1766 г. акт о гербовом сборе был отменён. Но одновременно правительство Англии приняло меры к увеличению своих военных сил в колониях, после чего оно снова перешло в наступление. В 1767 г. так называемым законом Тауншенда были введены новые пошлины на бумагу, чай, краску и др. Колонисты вновь



применили бойкот английских товаров, который продолжался 2 года (1768—1769 гг.) и принёс английским купцам огромные убытки. Это заставило английское правительство опять пойти на уступки. Были отменены все пошлины на английские товары, ввозимые в колонии, за исключением пошлины на чай, которая была оставлена главным образом в целях принципиального утверждения права английского правительства облагать колонии налогами.

Против этого и протестовали колонисты, выдвигая положение Английской революции середины 17 в. о том, что никакое обложение налогами не имеет силы, если оно не санкционировано представителями народа.

В марте 1770 года произошли кровавые схватки между бостонцами и солдатами гарнизона. В ходе борьбы с метрополией началось более тесное сближение колоний между собой. В 1772 г. в Массачусетсе был создан первый Корреспондентский комитет связи, а в следующем году и в Виргинии, где большую роль играли выдающиеся демократы Патрик Генри и Томас Джефферсон, был основан подобный же межколониальный комитет сношений, который затем возник почти во всех колониях.

Когда в декабре 1773 г. в крупнейшую торговую гавань северных колоний—Бостон—была привезена большая партия чая, группа бостонцев напала на корабли и выбросила чай в море. Этот эпизод получил название «Бостонского чаепития». В наказание английский парламент запретил всякую торговлю через Бостонский порт. Английское правительство решило, более того, воспользоваться этим инцидентом, чтобы разгромить прежде всего Массачусетс—центр революционного движения—и принять репрессивные меры: отменена была колониальная хартия, введено в Бостоне осадное положение, для умирения посланы новые войска.

Угроза, что и остальные колонии постигнет участь Массачусетса, а также «Квебекский акт» 1774 г. (о присоединении всех земель за Аппалачами к Квебеку—Канаде), принудительное применение «Квартирного акта» 1765 г. (о военном постое) и прочие меры правительства подняли повстанческое движение во всех колониях. Судьба Массачусетса вызвала в них всеобщее сочувствие. В связи с этим в 1774 г. собрался в Филадельфии так называемый Континентальный конгресс, состоявший из представителей всех английских колоний, за исключением Джорд-

жии. Умеренное большинство конгресса выработало «Декларацию прав», просило короля Англии пойти на уступки, уничтожить стеснения торговли и промышленности и не облагать налогами без согласия законодательных собраний колоний. Кроме того, было принято «соглашение» о прекращении торговых отношений с Англией и организована для этого сеть наблюдательных комитетов («комитеты надзора»). Король потребовал полного подчинения колоний, объявил их в состоянии мятежа, и английский флот получил приказ начать блокаду американских берегов. В ответ на эти меры американский народ взялся за оружие.

### ВОЙНА ЗА НЕЗАВИСИМОСТЬ

На Западе, в Кентукки и Теннесси, военные действия начались еще в октябре 1774 г. В Северной Каролине в апреле 1775 г. разгорелась гражданская война между «патриотами» (сторонниками борьбы за права колоний) и сторонниками короля—лоялистами. В Массачусетсе народное движение приняло организованный характер: борьбой против метрополии руководил Комитет безопасности; создавались вооружённые отряды, а в расположенных вблизи Бостона городах—в Конкорде и Лексингтоне—устроены военные склады. Командующий английскими войсками генерал Гедж отправил 19/IV 1775 г. тайком отряд, чтобы захватить эти склады. Народная милиция оказала сопротивление. Это сражение, принесшее победу колонистам, явилось сигналом для начала открытой войны с метрополией. У Бостона образовался из добровольцев-колонистов «Лагерь свободы», отрезавший сообщение города с материком. Осада Бостона продолжалась до марта 1776 г. Во время этой войны второй Континентальный конгресс, заседавший с мая 1775 г. до 1781 г. сначала в Филадельфии, затем в Балтиморе, играл роль центрального правительства. Революционную власть на местах осуществляли Комитеты безопасности, руководившие борьбой против метрополии и лоялистов внутри страны. Главнокомандующим американской армией был назначен Джордж Вашингтон (1732—1799 гг.), плантатор, проявивший себя в войнах с индейцами и Францией крупным полководцем. Англия обладала мощным флотом и систематически перебрасывала в колонии войска (всего за время войны до 90 тыс.), в числе которых было 29 тыс. немецких наемников. У колонистов же в начале войны не было армии. Вашингтону пришлось её со-



здавать. Армия строилась на добровольческих началах, была плохо вооружена. Командный состав её состоял в основном из землевладельцев и выходцев из буржуазии, сама же армия состояла из фермеров, рабочих, ремесленников и рыбаков. Широкие массы в этой войне боролись за землю, в частности, за свободный доступ к землям Запада, за демократические права и республиканское правительство, против монархической Англии.

Второй Континентальный конгресс в Филадельфии принял 4/VII 1776 г. Декларацию независимости, которая провозглашала отделение колоний от Англии и заявляла, что «Соединённые колонии суть и по праву должны быть свободными и независимыми штатами» (штат—государство) и что «всякая политическая связь между ними и Великобританским государством порывается». Декларация была составлена талантливым просветителем-демократом Томасом Джефферсоном (1743—1826 гг.) при участии В. Франклина, Джона Адамса (1735—1826 гг.) и других деятелей революции. Эта декларация впервые в мире провозгласила основные положения буржуазно-демократических свобод—равенство граждан, уничтожение сословных привилегий, свободу совести и т. д.—и послужила прообразом для «Декларации прав человека и гражданина», провозглашённой во время французской буржуазной революции конца XVIII в. В 1781 г. была принята первая конституция нового государства, получившая название «Статьи конфедерации». Эта конституция отразила партикуляристские стремления отдельных штатов. Центральному правительству было дано очень мало власти. Оно могло выносить только пожелания, выполнение которых зависело от штатов.

Слабость центральной власти и недостаточная решительность в осуществлении социально-экономических и военных мероприятий сильно затрудняли ведение войны. В начале её перевес был на стороне англичан. Поход американцев в Канаду потерпел поражение. Английские войска под командованием генерала Хоу без особого труда выиграли несколько крупных сражений и заняли важные пункты—Нью Йорк и временно Филадельфию. На результаты военных действий влияло и то обстоятельство, что в среде колонистов оказалось много сторонников короля. Это была группа крупных аграриев прибрежных районов, королевские губернаторы и их чиновники, крупные торговцы мехами. Они получили название тори, или лойялистов. Противоположная партия, объединявшая промышленников Севера, мел-

ких фермеров, часть торговцев и плантаторов, ремесленников и пр., получила название вигов, или революционистов, так как они стояли за решительную борьбу против Англии. В штатах развернулась гражданская война между вооружёнными сторонниками короля (от 30 тыс. до 50 тыс. чел.) и патриотами. Весьма широкий размах приобрела партизанская борьба, сыгравшая большую роль в исходе войны с Англией. В ходе войны американская революционная армия создала новую передовую тактику (рассыпной строй). Значительную роль в войне сыграл и американский каперский флот.

Перелом в ходе войны произошёл в октябре 1777 г., когда американские войска одержали серьёзную победу на Севере у Саратоги (штат Нью Йорк) и таким образом был сорван английский план, состоявший в том, чтобы отрезать Новую Англию и вести военные действия на побережьях, где мог действовать и английский флот, господствовавший на море. Англичане пытались перенести борьбу на Юг, но и там потерпели поражение. Это подняло престиж революционной армии, и на помощь ей пришли иностранные державы, в частности Франция, которая стремилась к ослаблению своего векового соперника Англии. В 1778 г. Франклином был заключен в Париже франко-американский военный союз и торговый договор. Франция признала Соединённые Штаты самостоятельным государством и обязалась помочь им армией и флотом. Летом 1778 г. у берегов Америки появился французский флот и прибыло несколько тысяч французских солдат. На стороне американских борцов за свою независимость было сочувствие Европы, выразившееся в притоке 7 тыс. добровольцев. Среди них был французский офицер Лафайет, Сен-Симон—впоследствии социалист-утопист, Костюшко—борец за национальное освобождение Польши. Поддержку американцам стала оказывать и враждебная Англии Испания. По инициативе России многие европейские государства объявили «вооружённый нейтралитет» и создали «Лигу нейтральных», что также осложняло положение Англии. Французский флот угрожал коммуникациям Англии, и доставка английских войск в Америку стала затруднительной. К тому же война не пользовалась популярностью в самой Англии. Английские виги вели антивоенную кампанию.

В 1781 г. главные силы англичан сдались Вашингтону в Йорктауне в Виргинии; небольшие отряды английских войск были разоружены, и по существу война прекратилась. Капитуляция



англичан в Йорктауне привела в Англии к падению правительства тори и приходу к власти вигов, начавших переговоры о мире. 3/IX 1783 г. был подписан мирный договор, по которому Англия признала независимость Соединённых Штатов Америки. За Англией в Северной Америке осталась только Канада, однако точная граница между США и Канадой не была установлена; все земли, лежащие между Аллеганскими горами и рекой Миссисипи, были признаны территорией Соединённых Штатов. Таким образом, территория Соединённых Штатов охватила пространство от Атлантического океана до Миссисипи и от Канады на севере до Флориды на юге.

США стали независимой республикой. Войну их против Англии Ленин считал «одной из тех великих, действительно освободительных, действительно революционных войн, которых было так немного среди громадной массы грабительских войн» (Ленин, Сочинения, т. XXIII, стр. 176). Маркс придавал этой войне огромное значение, назвав её «набатным колоколом для среднего класса Европы» (Маркс К., Капитал, т. I, 8 изд., 1936, стр. XIII). Американская революция действительно оказала большое влияние на развитие демократического движения в других странах, особенно во Франции и Англии. Великий русский революционер Радищев воспел её в своей оде «Вольность» (1783 г.). Американская революция уничтожила феодальные пережитки колониального периода (фидеикомиссы, наследственную аренду, крупные латифундии) и привилегии аристократов.

Однако широкие массы, боровшиеся за демократические права и за землю, не получили от победы всего того, за что они боролись. Земли к западу от Аллеган были объявлены совместной собственностью всех штатов, но они были пущены в продажу только крупными участками в 640 акров (акр—0,39 га) и более по высокой для того времени цене. Вследствие этого эти земли оказались недоступными для мелких фермеров, если они не захватывали их противозаконно в порядке скваттерства, и переходили в руки крупной буржуазии и спекулянтов. Во время войны и после её окончания у 30 тыс. тори и их сторонников, бежавших из страны, главным образом в Канаду, были конфискованы земли, но штаты, крайне нуждаясь в деньгах для ведения войны, стали быстро распродавать эти земли по высоким ценам, и почти все они перешли к спекулянтам. «Белое» рабство, как система, исчезло в период революции, но и после неё оно некоторое время продолжало ещё существо-

вать, правда, в более прикрытых формах. В северных штатах, где рабство негров не имело большого значения, оно было постепенно уничтожено или ограничено (Пенсильвания, Массачусетс, Коннектикут, Род-Айленд), но оно полностью сохранилось на юге и в пограничных штатах. Во всех штатах сохранилось расовое неравенство и цензовое избирательное право, иногда очень высокое. Война очень тяжело отозвалась на экономическом положении фермеров, ремесленников, рабочих. В результате перенесённых тягот войны они задолжали и оказались в руках ростовщиков и предпринимателей. Повышение цен на товары ещё более ухудшало положение трудовых классов. Высокие налоги, которыми были обложены фермеры, разоряли их; они часто лишались своих земель, переходивших в руки новой буржуазии. Очень многие фермеры за долги попадали в тюрьмы. В результате такого положения в 1786—1787 гг. в ряде фермерских районов произошли многочисленные восстания мелких фермеров и рабочих. В штате Род-Айленд восставшие в ряде мест захватили в свои руки власть. Во главе самого значительного восстания в северо-западной части штата Массачусетс стоял Даниель Шейс (1747—1825 гг.), ветеран войны за независимость. Это восстание было по существу попыткой мелких фермеров и рабочих углубить народную революцию. Несмотря на своё поражение, оно оказало большое влияние на демократизацию страны в дальнейшем.

## КОНСТИТУЦИЯ США

Угроза народных восстаний побудила буржуазию реорганизовать политический строй США, централизовать власть, создать единый мощный государственный аппарат. Это необходимо было также в целях сохранения независимости, так как европейские государства, в виду слабости центрального правительства, не верили в прочность США и мечтали о расчленении их и превращении штатов в полуколонии. Они поддерживали сепаратистские тенденции в отдельных штатах. Единое государство с сильной централизованной властью необходимо было и для экономического развития страны. В мае 1787 г. в Филадельфии собрался съезд делегатов штатов, известный под названием Конституционного конвента, для пересмотра «Статей конфедерации». Представителей демократии, фермеров и рабочих в составе его не было. На конгрессе разгорелась борьба



вокруг вопросов о ввозе рабов и о протекционистских тарифах на ввозимые товары; спорили также по вопросу о функциях и характере властей, о правах отдельных штатов, об ограничении демократических свобод. В результате были приняты компромиссные решения, в частности буржуазия Севера предоставила плантаторам Юга свободный ввоз рабов до 1808 г., а плантаторы согласились на введение протекционизма. 17 сентября 1787 г. Конвентом была принята конституция США, которая с дополнениями действует до настоящего времени (см. Государственный строй).

Характерной чертой новой конституции было преобразование США из конфедерации почти самостоятельных штатов в федеративное государство—республику с сильной центральной властью, с централизованной налоговой системой, со своими финансами и вооружёнными силами. Во главе исполнительной власти поставлен президент, избираемый каждые 4 года. Президенту предоставлены большие полномочия, в частности право назначать министров и других высших должностных лиц с ведома и согласия Сената и осуществлять верховное руководство армией и флотом. Законодательная власть принадлежит Конгрессу, состоящему из двух палат: Сената, в который избирается по 2 представителя от каждого штата независимо от количества населения штата сроком на 6 лет ( $\frac{1}{3}$  состава переизбирается через каждые два года), и Палаты представителей, избираемой сроком на 2 года всеми гражданами, имеющими избирательное право. Вследствие высокого избирательного ценза, который устанавливался каждым штатом в отдельности, всё неимущее и малоимущее население было лишено избирательного права. При утверждении конституции из 3 млн. населения пользовалось избирательным правом только 120 тыс. чел. Кроме негров и индейцев, которые были лишены всяких прав гражданства, не имели избирательных прав женщины, рабочие; из фермеров и средних слоёв города избирательным правом пользовалась только зажиточная верхушка. Конституция устанавливала, что члены Верховного суда назначаются президентом (с последующим утверждением Сената) пожизненно. Этот суд присвоил себе право толкования конституции, т. е. фактически контроль над законодательной и над исполнительной властью. Штатам была предоставлена в местных вопросах значительная самостоятельность. В конституции ничего не говорилось о свободе слова, печати, собраний, совести.

Чтобы войти в силу, конституция должна была получить утверждение 9 из 13 штатов. Вокруг конституции развернулась ожесточённая борьба, которая продолжалась 3 года. Образовались две партии. Федералисты—сторонники конституции—пользовались поддержкой финансистов, земельных спекулянтов, держателей ассигнаций и государственных обязательств (сертификатов), судовладельцев, купцов, значительной части землевладельцев Севера и плантаторов побережья: им был нужен обширный рынок и выгодно централизованная власть при лишении власти широких масс народа. Антифедералисты—демократы выступали противниками конституции, урезывавшей права народных масс; они требовали демократизации государства. Эта партия отражала интересы широких масс фермеров и части плантаторов западных районов Юга. В разгар борьбы из Франции вернулся Джефферсон, один из самых образованных и передовых людей своего времени. Под влиянием народных протестов и Джефферсона в конституцию были внесены в 1789 г. (вступили в силу в 1791 г.) 10 дополнений, так называемый «Билль о правах», утверждавших свободу личности, слова, печати, собраний, вероисповеданий. С этими дополнениями конституция США, закрепившая ряд буржуазно-демократических завоеваний периода войны за независимость, представляла, несмотря на свою ограниченность, большой шаг вперёд по сравнению с политическим строем, господствовавшим в то время в Европе.

#### США НА РУБЕЖЕ XVIII и XIX вв.

Первым президентом США был избран в 1789 г. Джордж Вашингтон, герой войны за независимость, принадлежавший к партии федералистов. Выступая против демократии, он не разделял, однако, монархических взглядов идеолога и руководителя партии федералистов Александра Гамильтона. Как трезвый политик, он в 1783 г. отверг обращение группы офицеров (так называемое общество «Цинциннати»), предложивших ему свои услуги для провозглашения его монархом. В 1792 г. Вашингтон был переизбран на второй срок, но в 1796 г. он, учитывая общее недовольство в стране и опасения монархических тенденций федералистов, отказался выставить свою кандидатуру в третий раз и этим создал обычай, впервые претерпевший изменение в связи с избранием Франклина Рузвельта четыре раза. После Вашингтона президентом был Джон Адамс



(1797—1801 гг.), тоже федералист. Вашингтон ввёл в свой кабинет в качестве государственного секретаря Джефферсона—лидера демократической республиканской партии, который, однако, вскоре (1794 г.) ушёл в отставку из-за разногласий по вопросам внешней и внутренней политики. С тех пор, до 1940 г., президент составлял кабинет полностью из представителей той партии, к которой он сам принадлежал. Душой правительства был фактический лидер партии федералистов Александр Гамильтон, занимавший пост министра финансов. Его политика охраняла интересы земельных и финансовых спекулянтов, торговой и отчасти зарождавшейся промышленной буржуазии. В их интересах Гамильтон принял меры к упорядочению финансового положения. В 1791 г. был учреждён Национальный банк—частное учреждение, которому было передано руководство всем денежным обращением в стране. В фискальных целях правительство установило таможенные тарифы, содействовавшие развитию промышленности США, особенно развитию судостроения и судоходства. Введённый в 1791 г. акциз на виски вызвал энергичное сопротивление фермеров Запада и послужил поводом для восстания фермеров западных районов Пенсильвании. Акциз этот превышал стоимость виски в  $2\frac{1}{2}$  раза и делал выработку её нерентабельной. Когда акцизные чиновники стали описывать самогонные аппараты, в Западной Пенсильвании поднялся так называемый Водочный бунт. Правительство в 1794 г. послало 15 тыс. солдат для подавления восстания. Движение было подавлено. Этим был установлен прецедент прямого вмешательства федерального правительства во внутренние дела штатов.

Отношение различных кругов населения США к французской революции конца XVIII в. было неодинаковым. Джефферсон выступал за оказание помощи революционной Франции. Многочисленные друзья французской революции—демократические элементы—организовали во многих городах нелегальные клубы наподобие якобинских, выдвигали требование всеобщего избирательного права. Партия же федералистов относилась к революции сдержанно и с неприязнью, особенно после активного выступления якобинцев. Весной 1793 г. Вашингтон опубликовал декларацию о нейтралитете и, таким образом, фактически расторгнул франко-американский союз, заключённый во время войны за независимость. В то же время федералисты стремились к сближению с Англией. В 1794 г. был заключён с ней

так называемый договор Джея, не вполне выгодный для США, что вызвало бурные протесты в стране и борьбу в Конгрессе. Всё более обострялись отношения с Францией.

Внешняя и внутренняя политика правительства, в частности система налогов, вызывала сильное недовольство в стране, которое правительство старалось приписать проискам иностранцев и свалить на них вину за брожение в широких народных массах. В 1798 г. был издан «Закон об иностранных врагах», по которому правительство США получало право административной высылки из США нежелательных иммигрантов. Тогда же был издан и «Закон о мятежах», предусматривавший репрессии против республиканцев, критикующих правительство. В том же году правительство в виду угрожавшей войны с Францией провело закон об увеличении армии и флота, установило специальный налог на землю, дома и рабов; налог всей тяжестью ложился на фермеров и плантаторов и вызвал в их кругах сильное возмущение.

Эта политика подготовила поражение федералистов и победу республиканцев на выборах 1800 г. Президентом США был избран Томас Джефферсон, выступавший против политики федералистов. Местопребывание федерального правительства в 1800 г. было перенесено из Филадельфии в новую федеральную столицу—г. Вашингтон, построенный в округе Колумбия.

Политика Т. Джефферсона (1801—1809 гг.) в общем была направлена на дальнейшую демократизацию страны и разрешение общегосударственных задач. Были отменены или смягчены ненавистные народу законы, принятые в 1798—1800 гг., и проведена чистка государственного аппарата. Джефферсон добился от Конгресса снижения налогов, пытался ослабить влияние финансовых кругов на денежное обращение. Федеральные расходы были сокращены, национальный долг прогрессивно уменьшался и со 100 млн. снизился до 45 млн. долларов. В президентство Джефферсона США в 1803 г. приобрели у Франции за 15 млн. долларов Луизиану. Этим было обеспечено полное господство в бассейне Миссисипи и открыт выход в Мексиканский залив, что имело огромное значение для развития Запада и для укрепления безопасности США. Соседом на юге и западе оставалась слабая Испания. В 1804 г. был принят новый земельный закон, облегчавший приобретение земель (участок сокращён до 160 акров, или 65 га). В 1807 году был запрещён ввоз рабов-негров. В 1805 г. успешно завершилась



предпринятая в 1802 г. карательная экспедиция против Триполи, заставившая средиземноморских пиратов уважать американский флаг и избавившая США от уплаты дани североафриканским пиратам. При Джефферсоне началось сближение между Россией и США, которое привело к установлению дипломатических и дружественных отношений в 1809 г.

Борьба между Англией и Францией продолжала благоприятствовать развитию промышленности и торговли США. Так, в 1805 г. в США было только 4 хлопчатобумажных фабрики с 4.500 веретён, в 1810 г. было уже 87 тыс. веретён, а к 1815 г. число веретён возросло до 130.700. Быстро развивались и другие отрасли промышленности, в особенности судостроение. Но ожесточённая борьба между Англией и наполеоновской Францией стала непосредственно затрагивать интересы США. В ответ на континентальную блокаду, установленную Наполеоном (1806 г.), Англия объявила контрблокаду Европы, в результате чего европейские порты оказались закрытыми для американской торговли. В 1807 г. появился указ английского Тайного совета, по которому всякое иностранное судно, ведущее торговлю с Европой, должно заходить в английские порты и подвергаться осмотру. Наполеон ответил декретом о захвате всех судов, побывавших в английских портах. Кроме того, Англия подвергала обыску американские суда под предлогом поисков дезертиров. Со стороны Англии усилились притеснения американской морской торговли. Сохранение нейтралитета становилось всё более затруднительным. На мероприятия английского и французского правительств Джефферсон ответил в декабре 1807 г. наложением эмбарго (запрещение) на ввоз европейских товаров в Америку, закрыв порты для иностранных судов и даже запретив судам США выходить из своих портов. Эмбарго сильно затронуло интересы торговой буржуазии, плантаторов и судовладельцев и вызвало их сильное сопротивление. В эти тяжелые для США времена только одна великая европейская держава—Россия поддерживала с ними дружественные отношения.

В 1809 г. президентом стал Джеймс Мадисон (1751—1836 гг.), виргинский плантатор, в прошлом федералист, затем умеренный республиканец, статс-секретарь при Джефферсоне. Под напором заинтересованных кругов закон об эмбарго был отменён 4/III 1809 г. Но положение не улучшалось. Торговля не развивалась, промышленники взвинчивали цены на

товары, южные же плантаторы страдали от сокращения экспорта сырья и от недостатка промышленных товаров. Табак, индиго и хлопок, составлявшие на Юге главный источник богатства, в течение нескольких лет оставались без сбыта. Многие плантаторы были разорены. Англия отказалась удовлетворить требование США о снятии блокады против американских судов. Ссылаясь на бесцеремонные захваты американских моряков и судов, на натравливание против США индейцев и экономические последствия эмбарго, Конгресс США объявил войну Англии 18/VI 1812 г. В действительности это была война за овладение Западом, за вытеснение Англии из Северной Америки; наиболее воинственными сторонниками войны, как насмешливо их называли «военными ястребами» (War Hawks), были представители Запада, пограничных областей.

#### ВОЙНА С АНГЛИЕЙ 1812—1814 гг.

Общественное мнение США рассматривало эту войну как продолжение войны 1775—1783 гг., почему эта война и получила название 2-й войны за независимость США. Это была борьба не только и даже не столько за свободу морей, за свободу торговли, сколько за укрепление и расширение позиций и безопасности США на континенте. Значительные круги мечтали и о присоединении Канады к США. Но не все американцы разделяли эти взгляды на войну. Значительная часть торговых и промышленных кругов северо-востока, связанных с внешним рынком, считала, что блокада им выгоднее, чем война. Федералисты, отражавшие их интересы, всегда были англофилами, и теперь они затрудняли борьбу с Англией. Собравшись на Хартфордский съезд в конце 1814 г., они даже находили возможным разрыв политического союза США. Этим они окончательно подорвали свой престиж, и вскоре после войны партия федералистов сошла со сцены.

США были плохо подготовлены к активным военным действиям. Попытка вторжения в Канаду окончилась неудачей. Английские войска в 1814 г. разбили высланную против них американскую армию, взяли и сожгли столицу США Вашингтон. Они вторглись в северные штаты, пытались отрезать юг и опустошить южное побережье, но потерпели поражение от Э. Джексона под Новым Орлеаном 8 января 1815 г. Они вели войну главным образом на море и нанесли сильный ущерб торговому



и военному флоту США. Однако, несмотря на эти неудачи, вопреки саботажу и диверсиям в тылу и предательству англофилов в армии, американская армия, поддержанная народными массами, в конце-концов оказалась победительницей. Славой покрыл себя американский каперский флот, который своим крейсерством в Атлантическом океане, в водах, омывающих британские острова и США, парализовал английское судоходство. Это вызвало тревогу английской буржуазии, потребовавшей заключения мира с США. Россия, которая в критический для США период до и во время войны была единственной дружественной великой державой, ещё в самом начале войны предложила свое посредничество в целях восстановления мира. Она была тем более заинтересована в восстановлении мирных отношений между США и Англией, что война между ними отвлекала внимание Англии от борьбы с Наполеоном. США приветствовали дружественное русское предложение, но Англия отклонила его. Только 24 декабря 1814 г. в Генте был подписан мирный договор, по которому Англия подтвердила условия мирного договора 1783 г.: обе стороны сохраняли неприкосновенными границы, существовавшие до войны. Американцы ещё раз отстояли и окончательно закрепили свою независимость.

### США В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ XIX ВЕКА

Во время блокады и войны обнаружилась отсталость промышленности США, несмотря на быстрое развитие её в этот период. Правительство всячески поощряло расширение производства. Американская буржуазия боролась против промышленно развитой Англии путём установления высоких таможенных тарифов и развития собственной промышленности. Особенно быстро стала развиваться хлопчатобумажная фабричная промышленность. Хлопководство вскоре после войны, используя хлопкоочистительную машину Уайтнея, заняло первое место в хозяйстве Юга, а хлопок стал главным предметом экспорта в связи с повышением спроса на хлопок в других странах, особенно в Англии. Уже в 1830 г. по количеству потребляемого хлопка США заняли второе место в мире. Период с 1830 г. ознаменовался усовершенствованием и изобретением сельскохозяйственных машин (косилки, металлические плуги, жатвенные машины, молотилки и др.). Развивался также транспорт. В 1807 г. на р. Гудсон появился первый в мире колёсный паро-

ход «Клермон», сооружённый Робертом Фультоном. Строились каналы. Особенно большое значение имела постройка канала Эри (1825 г.), связывавшего Восток и Запад. С поразительной быстротой росло железнодорожное строительство: в 1830 г. имелось всего 23 мили железнодорожной сети, в 1850 г.—9.021 миль, в 1860 г.—30.626 миль. Железнодорожное строительство сыграло исключительную роль в развитии экономической мощи США. Рост железнодорожного транспорта и машиностроения вызвал развитие металлургии. Выплавка чугуна в 1836 г. достигла 165 тыс. *т*, в 1840 г.—287 тыс. *т*, в 1860 г. выросла до 821 тыс. *т*. В 1853 г. прокатка рельсов составила 87 тыс. *т*, в 1856 г.—180 тыс. *т*, в 1860 г.—205 тыс. *т*. Большим достижением было изобретение в 1837 г. Самуэлем Морзе аппарата электромагнитного телеграфа. В 1844 г. была сооружена первая телеграфная линия Вашингтон—Балтимор, а в 1861 г. телеграфная сеть США достигла 80 тыс. *км*.

Несмотря на значительные успехи промышленности, США оставались в первой половине XIX в. преимущественно аграрной страной. Экономическое развитие США шло по двум основным направлениям: на Севере, а затем на Западе развивались капиталистические отношения на базе роста промышленности и фермерского хозяйства, на Юге продолжало расширяться плантационное хозяйство, основанное на рабском труде. Этот процесс не мог не привести в своем развитии к столкновению различных социальных систем—капиталистической и рабовладельческой. Политическое развитие США этого периода характеризовалось всё большим усилением роли рабовладельцев-плантаторов южных штатов в государственном управлении. В связи с этим нарастали острые противоречия между Севером и Югом, возникавшие по многим вопросам и в первую очередь по аграрному вопросу.

Ещё в 1787 г. при обсуждении конституции США было установлено по так называемой линии Месона—Диксона, проходившей в 16 милях южнее 40-й параллели, разграничение свободных и невольничьих штатов. Все штаты севернее этой линии были признаны свободными, а южнее—допускающими у себя рабство. В 1819 г. встал вопрос о принятии в федерацию нового штата Миссури, который образовался в большинстве из свободного населения, но часть его территории лежала южнее линии Месона—Диксона. После больших споров пришли в 1820 г. к компромиссному решению (так называемый Миссурийский компромисс): штат Миссури был принят в союз



как рабовладельческий, но в то же время было установлено, что территория к северу от 36°30' северной широты будет закрыта для рабства. Чтобы не нарушить равновесия сил в Сенате, был принят новый свободный штат Мен, выделившийся из штата Массачусетса; кроме того, было принято негласное решение в дальнейшем с той же целью принимать новые штаты парами — один свободный и один рабовладельческий. Это соглашение могло быть только временным, так как оно не разрешало основных противоречий между Севером и Югом.

Одним из значительных факторов в истории США было движение на Запад, особенно под влиянием кризисов 1819 и 1837 гг. На свободные земли Запада устремлялись фермеры, и их борьба за земли не прекращалась. Но для рабовладельческой системы постоянный захват земель на Западе являлся главным условием существования. Таким образом, на Запад устремлялись: с Юга — рабовладельцы, с Севера — фермеры. Эта борьба за господство рабовладельческого и капиталистического хозяйства находила свое отражение в социальных реформах и аграрных планах, выдвигаемых на Юге и Севере. Под давлением фермеров в 1820 г. был принят закон, разрешавший приобретение земельных участков по 80 акров по сниженной цене в 1,25 долл. за акр.

В области экономической политики одним из спорных вопросов был также вопрос о протекционистских таможенных тарифах на промышленные изделия. Несмотря на сильное сопротивление плантаторов, доходившее в отдельных случаях до угрозы отделения (сецессии) южных штатов от союза, правительство США, в интересах усиливавшихся промышленников Севера, всё более повышало таможенные ставки (по биллю 1824 г. они достигли 37% стоимости облагаемых товаров).

В 1819 г. в президентство Джеймса Монро (1817—1825 гг.) США приобрели у Испании за 5 млн. долл. Флориду, и таким образом овладели всей юго-восточной частью Северной Америки у Мексиканского залива. Важным фактом, характеризующим линию внешней политики США, было провозглашение так называемой доктрины Монро — «Америка для американцев». Ещё президент Вашингтон в ряде документов, особенно в своем так называемом завещании в 1796 г., стремясь предотвратить вмешательство европейских стран в дела Америки, декларировал невмешательство США в европейские дела, не исключая, однако, возможности временных союзов и развития торговых связей с

европейскими государствами. После революции в Испании в 1820 г. все её южно-американские колонии, развернувшие национально-освободительную борьбу еще в 1809 г., провозгласили свою независимость. Европейский Священный союз поставил вопрос об интервенции в Южную Америку для восстановления там господства Испании. Английский министр иностранных дел Кеннинг, стремившийся укрепить влияние Англии в Южной Америке и предупредить упрочение позиций США, предложил последним совместное выступление. По настоянию статс-секретаря США Джона Куинси Адамса это предложение было отклонено, и в президентском послании Монро Конгрессу в декабре 1823 г. были сформулированы принципы, определившие пути дальнейшего развития внешней политики США. Указывалось, что Соединённые Штаты Америки, воздерживаясь от вмешательства во внутренние дела европейских стран, признавая законным каждое из фактически существующих правительств и поддерживая с ними дружеские отношения, будут рассматривать как посягательство на свою независимость всякое вмешательство европейских держав в дела американского континента. Послание высказывалось против дальнейшей колонизации европейских держав на американском материке. Признавая за ними сохранившиеся к этому времени колониальные владения, оно считало недопустимым переход в будущем этих владений к какой-либо неамериканской стране. США не ограничились декларированием доктрины и поспешили признать молодые республики Латинской Америки. В 1824 г. был быстро урегулирован конфликт между США и Россией, возникший в связи с указом Александра I в 1821 г. о запрещении иностранным судам подходить к берегу Северной Америки к северу от  $51^{\circ}$  северной широты и стремлением США сузить русские владения в Америке, что нашло свое отражение в доктрине Монро. Идя на уступки, Россия и США подписали первый между ними договор, по которому была установлена линия по  $54^{\circ}4'$  северной широты. Значительно более сложным делом оказалось урегулирование споров с Англией, в частности по вопросам о северо-восточных границах, претензий обеих держав на область Орегон и относительно тарифов.

Во время президентства Джона Куинси Адамса (1825—1829 гг.) отношения между Севером и Югом обострились. Адамс усилил протекционистскую систему, доведя в 1828 г. тарифы по некоторым товарам (шерсть, шерстяные изделия) до 40—45%



их стоимости. Этот тариф был назван «тарифом ужаса» и вызвал сильное возбуждение фермеров и плантаторов, для которых он означал чувствительное вздорожание необходимых предметов потребления. В южных штатах возникло движение за сепарацию, т. е. за выход из союза, причём крайние элементы плантаторов выдвинули толкование конституции США как договора между штатами, позволяющего любому штату или группе их выйти из состава США и образовать самостоятельное государство. Буржуазия и широкие массы народа были решительно настроены против подобных теорий нулификации (уничтожения США), так как были заинтересованы в едином государстве.

Распад старых партий и перегруппировка политических сил завершились в президентство Эндрю Джексона (1829—1837 гг.). В 1828 г. возникла демократическая партия, объединившая в тот период некоторые элементы плантаторов и буржуазии, преимущественно фермерство. Затем с 40-х гг. она постепенно превратилась в партию главным образом южных плантаторов и связанную с ними часть финансовой и торговой буржуазии. Программа этой партии предусматривала предоставление больших прав отдельным штатам, резкое снижение таможенных тарифов, низкие налоги, борьбу против второго Национального банка, а главное освоение западных земель. Партия промышленной буржуазии, как самостоятельная политическая организация, выступила в 1832 г., когда она приняла свою платформу, в основу которой был положен принцип сохранения прежнего преобладания власти федерального правительства, сохранение высоких тарифов и ограничение колонизации Запада, поскольку это отвлекало рабочую силу; через два года эта партия выступила под названием «виги». С ней блокировалась часть крупных фермеров и плантаторов, главным образом из пограничных штатов.

К концу 20-х гг. на политическую арену США выступает рабочий класс. С ростом стачечного движения возникли профессиональные союзы. В 1928 г. в Филадельфии была организована первая рабочая партия. Вскоре рабочие партии образовались в Нью Йорке и в других городах. Их виднейшими руководителями были машинист Скидмор, Иванс, Оуэн (сын великого утописта) и Райт. Программы этих партий требовали 10-часового рабочего дня, демократич. реформ, всеобщего образования, бесплатной раздачу земель, уничтожения рабства, ликвидации монополии банков, свободной торговли, уничтожения долговых тюрем,

равного обложения налогами. Эти партии действовали только в пределах своих штатов и к 1832 г. распались. Но профсоюзное движение все более развивалось. В 1834 г. был создан по инициативе Всеобщего тред-юниона Нью Йорка общий центр профсоюзов—Национальный союз. Вслед за тем стали возникать национальные центры профсоюзов отдельных отраслей промышленности. К 1840 г. Национальный союз насчитывал уже до 130 профсоюзных организаций с общим числом 115 тыс. членов, в том числе 4 тыс. женщин. В рабочем движении и среди части интеллигенции получали всё большее распространение идеи утопических социалистов—Фурье, Оуэна и Кабе; основывались общества, коммуны или общины («Новая гармония» в Индиане, «Северо-американская фаланга» в Нью Джерси, «икарийские» общины и многие другие).

В 1828 г. на президентских выборах одержал победу Эндрью Джексон (1767.—1845 гг.), генерал, лидер демократической партии; южанин, сын бедняка-фермера; он пользовался большой популярностью в народе как герой войны 1812—1814 гг., одержавший победу над англичанами при Новом Орлеане. Джексон провёл радикальную чистку аппарата и вёл борьбу с финансовыми кругами—с Национальным банком (частным учреждением, пользовавшимся привилегиями государственного банка), предлагая основать государственный банк. Борясь против плантаторов Южной Каролины, посягавших на целостность союза, он провёл закон, разрешавший федеральной власти применять силу против штатов, отказывающихся в повиновении федеральным законам, и вместе с тем некоторым снижением пошлин создал для Южной Каролины почётный путь к отступлению. Таким образом он укрепил власть центрального правительства, избежав одновременно гражданской войны. Ему удалось полностью ликвидировать государственный долг. Преследование скваттерства при нём ослабело, что способствовало движению на Запад и освоению новых земель. Было отменено заключение в тюрьму за долги. Рабочий день был несколько сокращён. Большинство северных и западных штатов ввело всеобщее избирательное право. Широкое развитие получило народное образование. При Джексоне был урегулирован ряд спорных вопросов с Англией, Францией и другими государствами, которые не могли решить его предшественники, в частности вопрос о свободной торговле с Вест-Индией. Был заключен договор с Россией о торговле и навигации (1832 г.).



Противоречия между промышленниками и плантаторами до определенного времени сглаживались взаимными уступками; гораздо значительнее были противоречия между фермерами и плантаторами на почве аграрного вопроса. После войны за независимость борьба за землю продолжала являться одним из главных вопросов политической жизни страны. В старых штатах, как Нью Йорк, сохранялась ещё пожизненная аренда, в связи с чем происходили столкновения между фермерами-арендаторами и землевладельцами. В 1839 г. в одном районе Нью Йорка произошло восстание арендаторов, которые отказались платить ренту и требовали признания обрабатываемых ими из поколения в поколение земельных участков их собственностью. Этот конфликт был урегулирован только в 1850 г., когда за небольшой выкуп земельные участки фермеров перешли в их собственность. Такие же конфликты имели место в некоторых рабовладельческих, особенно пограничных, штатах между так называемыми «белыми бедняками» и плантаторами. Колонизация Запада особенно усилилась в 40—50-х гг. в связи с развитием железных дорог и пароходства по Миссисипи и Миссури. О мощности этого движения можно судить по росту населения в северо-западных штатах (Огайо, Индиана, Иллинойс, Мичиган, Висконсин, Айова): в 1800 г.—50 тыс., в 1820 г.—792 тыс., в 1840 г.—2.967 тыс. В длительной борьбе фермерам удалось добиться в 1841 г. принятия Конгрессом закона о занятиях (Preemption act), предоставлявшего преимущественное право покупки государственной земли тому, кто её уже занял в порядке скваттерства и обрабатывал в течение нескольких лет. Тем не менее, в массах фермеров всё сильнее зрел в 40—50-х гг. протест против захвата плантаторами лучших земель и политической власти в стране. На Западе очень быстро росли поселения, они соединялись в штаты и требовали своего принятия в союз. Это были преимущественно фермерские штаты, которые не могли быть приняты как рабовладельческие. Население Севера чрезвычайно быстро росло главным образом за счёт иммиграции из Европы и других стран. За десятилетие 1821—1830 гг. в США прибыло 143 тыс. эмигрантов, в 1831—1840 гг.—600 тыс., в 1841—1850 гг.—1.700 тыс. и в 1851—1860 гг.—2.600 тыс. Иммигранты, главным образом рабочие и крестьяне, почти сплошь направлялись на Север и оттуда на Запад, где они могли найти себе работу. В 1850 г. население США составляло уже 23,2 млн. чел., из которых на Север приходилось

14 млн., на Юг—9 млн. В связи с этим уже в 30-х гг. XIX в. в Палате представителей большинство принадлежало северянам.

Но в Сенате северяне и южане обладали равным представительством, так как каждый штат имел по 2 места независимо от количества его населения. Южане с тревогой смотрели на численный рост свободных штатов.

После Джексона его политику пытался продолжать Ван Бурен (1837—1841 гг.). Однако в связи с недовольством, вызванным кризисом (1837—1840 гг.), на выборах 1840 г. победила партия вигов, с которой блокировалась часть южных рабовладельцев, выступавших против левого крыла демократической партии. Но избранный президентом Гаррисон, выходец из Севера, умер. Его заместил вице-президент Тайлер (1841—1845 гг.), защитник рабства и реакционер, оказавшийся в партии вигов только из-за нерасположения к демократии Джексона. С начала 40-х гг. демократическая партия стала партией рабовладельцев и связанной с ней буржуазии (главным образом Нью Йорка) и одерживала победы на президентских выборах 1844, 1852 и 1856 гг. Рабовладельцы таким образом находились до 1860 г. почти всё время у кормила власти—Тайлер в 1841—1845 гг., Полк в 1845—1849 гг., Пирс в 1853—1857 гг. и Бьюкенен в 1857—1861 гг. Избранный президентом в 1848 г. кандидат партии вигов генерал Захарий Тейлор был тоже рабовладельцем, героем мексиканской войны.

С целью расширения в интересах плантаторов территории южных штатов правительство добилось в 1845 г. принятия Конгрессом отделившегося от Мексики Техаса в состав США, а затем, в 1846—1848 гг. вело захватническую войну с Мексикой. В результате этой войны к США были присоединены по мирному договору Гвадалупе-Идальго также Новая Мексика и Калифорния за компенсацию в 15 млн. долл. В 1853 г. правительство приобрело у Мексики и спорную территорию к югу от Новой Мексики. Мексика потеряла, включая и Техас, более половины своей территории. В 1842 и 1846 гг. были, наконец, урегулированы территориальные споры с Англией. США получили большую часть Орегона (до 49° северной широты). Территория США теперь простиралась от Атлантического океана на востоке до Тихого океана на западе. Выход США на Тихий океан способствовал развитию взаимоотношений с дальневосточными государствами, особенно с Китаем. В 1854 г. Коммодору Перри удалось заставить Японию подписать с США



договор. Делались попытки приобретения у Испании Кубы и захвата Никарагуа. В 1850 г. с Англией был согласован вопрос о постройке междуокеанского канала (договор Клейтон-Бульвера). В 1855 г. США закончили постройку железной дороги через Панамский перешеек, что способствовало освоению дальнего Запада. Своему расцвету новое Тихоокеанское побережье обязано открытию в 1848 г. в Калифорнии золотых россыпей, чем и была вызвана быстрая постройка этой дороги. Туда хлынули огромные массы людей; быстро образовался крупнейший центр, который потребовал принятия его в союз. Его пришлось принять как свободный штат, и плантаторы, таким образом, потеряли равенство в Сенате, но они всё еще преобладали в правительстве.

С 40-х гг. борьба за землю приобрела более упорный и временами кровавый характер. Движение против рабства, развернувшееся ещё в 30-х гг., мощно разрослось. В борьбе против рабства сложились два течения. Одно из них ограничивалось литературной и парламентской деятельностью, возлагало надежды на постепенное смягчение нравов и литературную пропаганду. Образцом такой пропаганды была знаменитая повесть «Хижина дяди Тома» Бичер-Стоу, сыгравшая роль в мобилизации общественного мнения против невольничества не только в самой Америке, но и во всём мире, включая Россию. Другое течение ставило своей задачей действительную борьбу за уничтожение рабства. Это течение—аболиционизм (от слова abolition—упразднение, отмена)—стало ядром всего движения. Во главе его стояли последовательные демократы, энергичные и закалённые в борьбе деятели, как Гаррисон, Ловджой, Смит и др. В этом движении принимали участие и свободные негры. Отдельные выступления негров-рабов были весьма малочисленны и носили бунтарский характер. Среди них выделялось восстание в Виргинии под руководством свободного негра, известного проповедника Ната Тарнера в 1831 г., которое было жестоко подавлено. Аболиционисты подвергались преследованию со стороны рабовладельцев и сочувствовавших им властей, многие из них поплатились жизнью. Буржуазия Севера опасалась радикального характера этого движения, но под давлением трудящихся масс нередко поддерживала аболиционистов. В 1840 г. образовалась мелкобуржуазная демократическая «партия свободы», ставившая своей целью уничтожение рабства и раздачу земли фермерам. Все более отходили радикальные группы от

старых партий: вигов и так называемой демократической. Эти элементы, представляя мелкобуржуазные, фермерские слои, создали в 1848 г. партию «фрисойлеров» (free soilers), «партию свободной земли». Эта прогрессивная партия, более массовая, чем «партия свободы», требовала также уничтожения политической власти плантаторов и бесплатного наделения фермеров свободной землей, решительно выступала за уничтожение рабства—основы плантационного хозяйства. К партии фрисойлеров присоединились многие передовые рабочие и их отдельные организации. Среди них Национальная ассоциация реформ—массовая рабочая организация, возникшая в 1845 г. и выступавшая за аграрную реформу, против рабства и за 10-часовой рабочий день. Ассоциация протестовала против войны с Мексикой. Она имела связь с чартистами в Англии. Маркс и Энгельс в «Манифесте Коммунистической партии» имели в виду эту партию, когда писали о «сторонниках аграрной реформы в Северной Америке» и рекомендовали коммунистам поддерживать их.

С середины XIX в. в американский рабочий класс ещё больше проникают идеи социализма. В эмиграции, хлынувшей в Америку огромной волной из Европы после поражения революции 1848 г., было много социалистов и революционеров. Среди них были и сторонники учения Маркса и Энгельса, в частности Вейдемейер, а позже Зорге—друзья и последователи основателей научного социализма. Они распространяли идеи марксизма и вели борьбу против реформизма и идей утопического социализма. В США распространялись «Манифест Коммунистической партии» и другие произведения Маркса и Энгельса. В 1857 г. в Нью Йорке был создан Коммунистический клуб, который затем, в 1867 г., вступил в Интернационал как его первая секция в Америке. Но на американских рабочих сильное влияние оказывали мелкобуржуазные элементы. Рабочий класс отличался большой текучестью. Рабочие мечтали о переселении на свободные западные земли, о фермерском хозяйстве и в этом видели выход из своего положения. Поэтому они примыкали к фермерам в их борьбе за землю и считали только рабство чёрным пятном на демократическом строе США.

В 50-х гг. обострение противоречий между Севером и Югом достигло крайних пределов. Образование новых штатов на Севере, рост движения против рабства грозили рабовладельцам потерей их экономических и политических позиций. Рабо-



владельцы не только не хотели мириться с этим, но усилили своё наступление с тем, чтобы сохранить и даже расширить свои позиции, уничтожив всякие ограничения к распространению рабовладения по всей стране. В порядке компенсации за принятие в союз Калифорнии в качестве свободного штата они заставили в 1850 г. Конгресс принять закон «о беглых рабах» — о поимке и выдаче рабов во всех штатах, в том числе и северных. До этого времени негр, вступавший на территорию свободного штата, становился свободным. По новому закону беглый раб, где бы он ни был пойман, подлежал возврату хозяину, которому в этом должны были помогать все власти. Этот закон вызвал сильное возмущение на Севере, особенно среди рабочих. Ещё большее обострение противоречий вызвал принятый в 1854 г. закон, получивший впоследствии название «билля Канзас-Небраска». По этому закону Конгресс, солидаризируясь с принципом верховенства поселенца (*Squatter sovereignty*), представил населению Канзаса и Небраски, принимавшихся в то время в союз, решить самостоятельно вопрос о рабстве на своей территории, хотя Канзас и Небраска лежали севернее линии  $36^{\circ}30'$ . При помощи этого билля плантаторы уничтожили Миссурийский компромисс и пытались распространить невольничество на северные территории. Применение этого закона вызвало ожесточённую вооружённую борьбу, фактически гражданскую войну с 1854 г. в Канзасе между рабовладельцами, которых поддерживало федеральное правительство даже войсками, и фермерами. Последние неоднократно одерживали победы как в вооружённой борьбе с рабовладельческими бандами, так и в голосованиях среди населения вопроса о характере конституции штата. Но только в январе 1861 г. Канзас был признан Конгрессом в качестве свободного штата. Сильный протест в северных штатах вызвало принятое в 1857 г. Верховным судом постановление по делу беглого раба Дреда Скотта. В этом постановлении говорилось, что раб есть такой же вид собственности, как и всякий другой товар, и поэтому рабовладелец может перевозить своих невольников, как принадлежащее ему имущество, на всякую территорию, в любой штат, даже в такой, где рабство запрещено. Этим постановлением рабство фактически распространялось на всю территорию США. В ответ на это кое-где фермеры и рабы взялись за оружие. Среди борцов за освобождение рабов особенно выделился фермер Джон Браун. В Кан-

засе, во время вооружённой борьбы сторонников и противников рабовладения он играл большую роль. В 1859 г. Джон Браун попытался поднять восстание среди негров штата Виргиния. Ему удалось с небольшим отрядом овладеть федеральным складом оружия в местечке Харперс-Ферри. Но восстание было подавлено в самом начале. Джон Браун был предан суду и казнён. Песня про Джона Брауна воодушевляла войска Севера и сделалась военным гимном северных армий в гражданской войне. Восстание Брауна вызвало ряд попыток восстаний невольников и в других частях страны. По поводу этих восстаний Маркс писал: «По моему мнению, самые великие события в мире в настоящее время—это, с одной стороны, американское движение рабов, начавшееся со смерти [Джона] Брауна, с другой стороны—движение рабов в России» (Маркс и Энгельс, Сочинения, т. XXII, стр. 474).

В стране всё более зрела идея о необходимости завоевания политической федеральной власти, чтобы бороться с рабством. Ещё в 1854 г. образовалась республиканская партия из бывшей партии фрисойлеров, к которой примкнули антирабовладельческие элементы, отошедшие от демократической партии и партии вигов, которая распалась (большинство её основало новую, так называемую американскую партию, известную под кличкой «ничего не знающих»). Республиканская партия представляла в этот период блок передовой буржуазии Севера и фермеров. Она ставила своей задачей оттеснение рабовладельцев от политической власти, ограничение и постепенное уничтожение рабства и открытие западных земель для бесплатного заселения их фермерами. В 1856 г. республиканская партия получила большинство в Палате представителей. Под влиянием экономического кризиса и депрессии 1857—1861 гг. всё большие круги буржуазии и широких масс народа примыкали к движению против рабства. На президентских выборах в ноябре 1860 г. республиканская партия выдвинула своим кандидатом Авраама Линкольна (1809—1865 гг.)—сына мелкого фермера—адвоката, члена Конгресса в 1847—1848 гг., противника невольничества. После избрания его, благодаря расколу демократической партии, президентом, рабовладельцы сразу начали движение за отделение Юга и подготовку войны за увековечение рабства, за создание рабовладельческой империи, основанной на расовой «теории» и господстве избранной олигархии—аристократии.



ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА В США (1861—1865 гг.)

20 декабря 1860 г. штат Южная Каролина заявил о своём выходе из союза. За ним последовали 9 других невольнических штатов. Рабовладельцы добивались отделения от союза и не останавливались и в собственных штатах перед применением жестокого террора там, где так называемые «белые бедняки» — мелкие фермеры, работавшие на началах издольщины, были против отделения. Собравшись на Конгресс в Монтгомери, рабовладельцы провозгласили в феврале 1861 г. отдельную «Конфедерацию американских штатов», образовали своё правительство и избрали президентом крупного плантатора, полковника Джефферсона Девиса. Деятели Конфедерации провозгласили принципы: «негры не равны белым», «рабство, подчинение высшей расе, является естественным и нормальным состоянием негров».

Плантаторы усиленно готовились к войне. Она была совершенно неизбежна как следствие столкновения двух социальных систем: капиталистической и рабовладельческой. Во имя рабства рабовладельцы взрывали союз Соединённых Штатов. Более того, им нужны были западные земли, и они мечтали также подчинить себе Север, даже создать рабовладельческую колониальную империю, присоединив Центральную Америку. Противоречия между Севером и плантаторским Югом были непримиримы, тем не менее сперва республиканцы, особенно их правое крыло во главе с статс-секретарем Сьюардом, надеялись подействовать на отколовшиеся штаты силой убеждения. Нерешительность крупной буржуазии Севера объяснялась её нежеланием идти на полный разрыв с плантаторами, с которыми её связывали многие экономические интересы, а также стремлением сохранить в союзе пограничные штаты, которые ещё не примкнули к южной Конфедерации. Президент выступил с заявлением, что он стоит прежде всего за сохранение единства союза и не будет требовать немедленного уничтожения рабства. Выработывались различные проекты компромисса между Севером и Югом. Но ничто не могло удержать мятежников от войны, в успехе которой они не сомневались, будучи уверены в неподготовленности Севера к ней и рассчитывая к тому же на поддержку европейских держав, ввозивших хлопок и ненавидевших демократию.

Войну начали южане. 11/IV. 1861 г. форт Семтер (в Южной Каролине) ими был внезапно осаждён и захвачен. В ответ

на это Линкольн был принуждён объявить блокаду южных штатов и призвать 75 тыс. добровольцев в армию. Материальные преимущества были на стороне Севера, где было 22 млн. населения и значительно развита промышленность, в то время как на Юге было всего 9 млн. населения, в том числе около 4 млн. негров; промышленность же почти отсутствовала. Южанам приходилось всё время опасаться восстаний негров и «белых бедняков» в тылу. Но зато они тщательно подготовились к войне, у них была хорошо вооруженная и снабжённая всем необходимым армия. Северная же армия состояла из добровольцев, плохо вооружённых и почти необученных. Армией южан командовал талантливый генерал Ли. Во главе северной армии был поставлен сначала престарелый генерал Скотт; после неудач его заменил молодой генерал Мак-Клеллан, который старался устранить всякое влияние масс на армию, парализовать всё, что могло привести к ведению войны революционными методами. В штабах сидело много скрытых сторонников южан и предателей.

В первый год войны военные действия происходили на границе между северными и южными штатами. В июле 1861 г. северяне потерпели крупное поражение при Манассасе. Вашингтон едва не был взят южанами. Это вызвало бурю негодования в стране. Под давлением общественного мнения весной 1862 г. был разработан широкий план действий, которым предусматривалось кольцевое окружение южных штатов. Одна армия под командой генерала Улисса Гранта должна была овладеть линией р. Миссисипи, т. е. захватить главные базы южан с запада, другая армия—генерала Батлера—направилась морем в Мексиканский залив, чтобы войти в устье Миссисипи и занять Новый Орлеан, и третья армия, наступавшая с фронта, должна была захватить Ричмонд—столицу южных штатов. Первые две армии блестяще выполнили задачу. В апреле 1862 г. был занят Новый Орлеан. В этих армиях значительное ядро составляли рабочие и революционеры-эмигранты. Но третья армия под командованием Мак-Клеллана потерпела жестокое поражение. Этим успехи Гранта и Батлера были сведены к нулю, что вызвало сильнейшее возмущение в северных штатах. Возникло массовое движение, требовавшее решительного ведения войны, пресечения измены, освобождения негров, демократического разрешения аграрного вопроса. Энергичную борьбу в этом направлении вело в Конгрессе и вне него левое



крыло республиканской партии во главе с Чарльзом Сомнером в Сенате и Тадеусом Стивенсом в Палате представителей. Маркс в американской газете «Нью Йорк трибюн» напечатал ряд статей с целью воздействовать на общественное мнение Севера, указывая, что войну нужно вести по-революционному.

Военные поражения и давление народных масс заставили передовую буржуазию Севера во главе с Линкольном перейти к радикальным методам ведения войны. Правительство пошло с народом—в этом одна из главных заслуг Линкольна. Были проведены важнейшие социальные мероприятия: отменено рабство и разрешён аграрный вопрос в пользу фермеров, реорганизована армия и приняты решительные меры против реакционеров и изменников. В мае 1862 г. Линкольном был подписан знаменитый «гомстед-акт», который предоставлял каждому желающему право приобрести бесплатно участок земли до 160 акров (ок. 65 га) с уплатой лишь сбора в 10 долл. Земля переходила в полную собственность фермера при условии обработки её в течение 5 лет. Этот закон удовлетворил основное требование фермерства о предоставлении ему права на западные земли и определил победу американского, т. е. демократического, пути развития капитализма в сельском хозяйстве. 1/1 1863 г. вступил в силу, объявленный в порядке военной меры акт, по которому рабы плантаторов, принявших участие в мятеже, были объявлены свободными. Одновременно негры были призваны в армию. Этот акт произвел огромное впечатление на Юге. 186 тыс. негров из оккупированных районов влились в армию. В тылу южан начались местные восстания негров-рабов и «белых бедняков». В 1862—1863 годах была проведена чистка армии от изменников и элементов, сочувствовавших мятежникам. В мае 1862 г. был введён обязательный призыв в армию и флот, были организованы отдельные полки из рабочих, которые сами выдвигали своих командиров. Среди последних было немало социалистов: Вейдемейер, Виллих—бывший член ЦК Союза коммунистов, и др. Главнокомандующий Мак-Клееллан был заменён генералом Гукером, а впоследствии выдвинувшимся во время войны генералом Грантом. Подвергались аресту представители крупной буржуазии, связанные с южанами, подавлялись выступления в пользу мятежников и закрывались крайне реакционные газеты. Были введены налоги на предметы роскоши.

Все эти мероприятия, несмотря на ряд оговорок и буржуазную ограниченность привели к перелому в ходе военных действий. Армия северян начала одерживать победы. В июле 1863 г. в битве при Геттисбурге армия южан потерпела поражение и должна была отступить на юг. Почти в тот же день генерал Грант взял город Виксбург с тридцатитысячным гарнизоном, а затем вторично Новый Орлеан; таким образом, вся река Миссисипи оказалась в руках северян.

На третьем году войны стало резко сказываться и экономическое превосходство Севера. Почти миллионная армия была хорошо снабжена всем необходимым. Хозяйство Юга пришло в упадок. Между тем война продолжалась ещё почти 2 года. В течение четырех лет в ней участвовало 2,8 млн. человек на стороне Севера и свыше 1,2 млн. на стороне Юга.

Мятеж был начат и поддерживался надеждой на иностранную помощь, без которой южане не могли бы выдержать длительной войны. Соединённым Штатам неоднократно грозила интервенция со стороны европейских держав в пользу южан. Наиболее активную позицию заняли реакционные круги Англии, желавшие победы Юга для устранения соперничества США и превращения их в сырьевую базу (хлопок, хлеб) и рынок для сбыта английских товаров. В распаде США был также заинтересован Наполеон III, который воспользовался гражданской войной в США для интервенции в Мексику. Правительство Англии еще в мае 1861 г. поспешило провозгласить нейтралитет, фактически признав мятежников воюющей стороной. Этот нейтралитет был мнимый, в действительности оказывалась помощь Югу. Его снабжали оружием и боеприпасами, нарушая объявленную Линкольном блокаду южных штатов. Крейсера, построенные на английских верфях и передававшиеся южным штатам, топили торговые суда северян. Среди крейсеров своим пиратством особо выделялось судно «Алабама». Английское и французское правительства пытались неоднократно оказать давление на правительство Линкольна в пользу Юга. Со стороны Англии возникла, особенно в конце 1861 г. в связи с инцидентом задержки английского парохода «Трент», угроза вооружённой интервенции. В Канаду был послан корпус английских войск. Но интервенцию предотвратили энергичные выступления английских рабочих. На вы-



шительных митингах, продолжавшихся в течение всей войны, рабочие заявляли о своём сочувствии Северу и решительно осуждали политику английского правительства. 26/III 1863 г. в Лондоне на грандиозном рабочем митинге в Сент-Джемс-Холле, на котором присутствовал Маркс, был вынесен протест против интервенции. Массовые выступления рабочих, а также передовой части промышленной буржуазии заставили английское правительство воздержаться от интервенции. Маркс писал в Учредительном манифесте 1-го Интернационала: «Не мудрость господствующих классов, а героическое сопротивление рабочего класса Англии их преступному безумию спасло Западную Европу от авантюры позорного крестового похода в целях увековечения и распространения рабства по ту сторону Атлантического океана» (Маркс и Энгельс, Соч., т. XIII, ч. 1, стр. 13).

Из великих держав благоприятную для США позицию заняла только Россия, отношения которой с Англией и Францией были в то время напряжёнными в связи с англо-французскими попытками вмешательства в польский вопрос. Россия была заинтересована в сохранении единых и сильных США для борьбы с общими противниками. Она отклонила все предложения, в частности предложение Наполеона III, о вмешательстве в пользу южан от 31/X 1862 г., что содействовало срыву интервенции против США. Посещение двумя русскими эскадрами в 1863 г. Нью Йорка и Сан-Франциско приобрело значение сочувственной демонстрации России в отношении федерального правительства США.

В ноябре 1864 г. на президентских выборах Линкольн был вторично избран президентом, получив на 300 тыс. голосов больше, чем его противник Мак-Клееллан. Тогда же северяне начали осуществлять новый стратегический план. Генерал Шерман с армией в 60 тыс. человек предпринял «морской рейд» от Чаттануги на западе до Атланты и моря на востоке, а затем повернул на север к Ричмонду. Армия шла пятью параллельными колоннами, беспощадно расправляясь с плантаторами и их сторонниками, и освобождала негров. В марте 1865 г. Шерман, захватив уже почти всю Южную Каролину, вторгся в центральный район Северной Каролины. Армия генерала Гранта 3/IV. 1865 г. взяла столицу южных штатов Ричмонд, а через 6 дней генерал Ли с остатками южной армии капитулировал. По всему Северу начались празднества по случаю победы.

Северяне забыли всякую осторожность по отношению к побеждённому врагу: солдаты южной армии были распущены по домам, командный состав оставлен на свободе, дана амнистия осуждённым изменникам. А мятежники продолжали действовать: 14/IV во время торжественного спектакля по случаю победы в вашингтонском театре Линкольн был убит в своей ложе выстрелом из револьвера. Убийца—актёр Бутс—был подкуплен плантаторами.

Гражданская война в США имела «величайшее, всемирно-историческое, прогрессивное и революционное значение» (Ленин, Сочинения, т. XXIII, стр. 184). Она была подлинно народной, справедливой войной против рабства и рабовладельческой олигархии. Народные массы северных штатов показали, чего можно добиться единением и созданием народного блока. Прежде всего было восстановлено единство республики. Уничтожением рабовладельческой системы и диктатуры плантаторов расчищалась дорога для быстрого и всестороннего развития страны. Кроме того, с принятием закона о гомстедах победил американский, или фермерский, путь развития капитализма в сельском хозяйстве, который создавал наиболее благоприятные условия для развития производительных сил в капиталистической стране. Правда, бывшие рабовладельцы сохранили свои плантации и свое влияние на Юге. Предстояло разрешить поэтому еще целый ряд вопросов и прежде всего провести настоящую «реконструкцию Юга», чтобы после военного разгрома Юга нанести морально-политическое поражение рабовладельцам и лишить их экономической основы—плантаций.

Гражданская война дала толчок также рабочему движению, которое сыграло весьма важную роль в борьбе за расширение демократических прав и за освобождение негров. Рабочие и фермеры составляли основную массу аболиционистского движения. Создавались рабочие полки со своим командованием. Рабочие добились в некоторых штатах отмены законов, запрещающих стачки, и выдвинули лозунг 8-часового рабочего дня. В своем адресе Линкольну по поводу его переизбрания в президенты в 1864 г. Генеральный совет международного товарищества рабочих писал: «Рабочие Европы уверены в том, что так же, как американская война за независимость открыла новую эру возвышения (прихода к власти) буржуазии, американская война против рабства откроет такую же эру для рабочего класса».



## «РЕКОНСТРУКЦИЯ ЮГА»

После гражданской войны в США господствующее положение занимала республиканская партия. Но внутри неё разгорелась страстная борьба по ряду вопросов: о политике по отношению к южным штатам, о неграх, которые не получили ни земли, ни гражданства, не имели политических прав, об отношении к плантаторам—бывшим мятежникам, которые оказывали противодействие федеральным властям, и др. Правое крыло партии стремилось к примирению с плантаторами. Выразителем этой политики был президент Джонсон (1865—1869 гг.), занявший этот пост после убийства Линкольна. Но он встретил решительное сопротивление радикального крыла республиканской партии, представлявшего демократические круги фермеров и передовой буржуазии. Это крыло имело большинство в Конгрессе. Джонсон в мае 1865 г. провёл частичную амнистию плантаторов-мятежников и готов был немедленно принять в союз все южные штаты на началах равноправия. Ободренные такой политикой, бывшие рабовладельцы ввели в 1865—1866 гг. в большинстве южных штатов так называемые «чёрные кодексы», направленные против свободы негров. Они терроризировали негров и поддерживавших их белых. Дело доходило до погромов и вооружённых столкновений. Это вызвало массовые протесты. Бывшие участники войны—фермеры, рабочие—требовали суда над Джонсоном. Конгресс, вопреки воле президента, поставил южные штаты вне закона и провел закон о «реконструкции» южных штатов. 10 штатов Юга были разделены на пять военных округов. Были созданы конституционные конвенты, избранные белыми, исключая бывших мятежников, и неграми; были введены военные трибуналы. Представителям южных штатов было запрещено временно участвовать в заседаниях Конгресса; бывшие участники мятежа лишались политических прав.

В декабре 1865 года вступила в силу тринадцатая поправка к конституции, которая гласила, что рабство во всех штатах уничтожается навсегда. Против «чёрных кодексов» Конгресс в апреле 1866 г. принял билль о гражданских правах негров, а в июле 1868 г. вступила в силу 14-я поправка к конституции, устанавливавшая гражданское равенство всех жителей (за исключением индейцев) и ограничивавшая права мя-

тежников. Представители южных штатов могли быть допущены в Конгресс только после принятия этой поправки. Наконец, в марте 1870 г. вступила в силу и 15-я поправка к конституции, запрещающая лишать граждан Соединённых Штатов Америки избирательных прав под предлогом цвета кожи, принадлежности к другой расе или прежнего пребывания в рабстве.

Весной 1868 г. семь штатов подчинились и прекратили открытое сопротивление, одобрили новые конституции штатов и затем 14-ю поправку, но борьба затянулась до 1877 г. Отношения между Конгрессом и президентом настолько обострились, что в 1868 г. Джонсон был отдан под суд, но нехватило только одного голоса до необходимых  $\frac{2}{3}$  голосов в Сенате для признания его виновным. Накануне окончания своих полномочий Джонсон все же даровал мятежникам амнистию.

Вместе с северными войсками в южные штаты прибыли чиновники федерального правительства и большое количество участников войны против рабовладельцев. Среди них было немало искренних аболиционистов и радикальных республиканцев, стремившихся помочь освобождённым неграм. Однако, много было среди них и авантюристов, которые использовали создавшееся положение для быстрой наживы (так называемые «саквояжники»). Негры, освобождённые без земли, попадали в экономическую кабалу к своим прежним хозяевам в качестве арендаторов-издольщиков или кропперов. Терроризируемые ими негры не могли долго сохранить и свои политические права. После того как открытая борьба стала невозможной, плантаторы перешли к подпольной борьбе против гражданских прав негров. Они применяли «суд Линча» — самовольную расправу, создали террористические организации, среди которых особенно выделялся возникший в 1866 г. Ку-клукс-клан. Налёты их кончались убийством или тяжёлым избиением жертвы. На Юге сохранились, таким образом, пережитки рабства, которые тормозили экономическое и политическое развитие этих штатов, что отражалось и на всей стране в целом.

Во внешней политике в этот период США добились ряда успехов. В марте 1867 г. им удалось приобрести у России Аляску за 7,2 млн. долларов. Соединённые Штаты Америки принудили Наполеона III вывести свои войска из Мексики. В 1866 г. был проложен и начал действовать трансатлантический кабель.



США в 1870—90-х гг.

«Соединенные Штаты не имеют равного себе соперника ни по скорости развития капитализма в конце XIX и начале XX века, ни по достигнутой уже ими наибольшей высоте его развития, ни по громадности площади, на которой применяется по последнему слову науки оборудованная техника, учитывающая замечательное разнообразие естественно-исторических условий» (Ленин, Сочинения, т. XVII, стр. 575). Ликвидация невольничества, раздача гомстедов, быстрое заселение Запада, сопровождавшееся энергичным строительством железных дорог, а вместе с этим огромное расширение внутреннего рынка и большая иммиграция из Европы создали предпосылки для более быстрых темпов развития капитализма в США по сравнению с другими капиталистическими странами. Были и другие причины быстрого роста капитализма в США: наличие богатых естественных ресурсов, приток капиталов из европейских стран и быстрое развитие техники из-за недостатка и дороговизны рабочей силы, вследствие отлива её на свободные земли Запада. США использовали опыт и изобретения европейских стран и в первую очередь, конечно, изобретения самих американцев, среди которых особенно выделялись Эдисон, Белл, Вестингауз и др.

США в очень короткий срок превратились из аграрно-промышленной страны в середине XIX в. в высоко развитую индустриальную капиталистическую страну к концу XIX века. В 1860 г. по своей промышленной продукции они стояли на третьем месте в мире, а в 1890 г.—на первом, обогнав все остальные страны. За период с 1870 г. по 1900 г. выплавка чугуна поднялась с 1.665 тыс. *т* до 13.789 тыс. *т*, производство стали с 69 тыс. *т* до 10.188 тыс. *т*, добыча каменного угля—с 29,5 млн. *т* до 240,8 млн. *т*, добыча нефти с 2 тыс. баррелей в 1859 г., когда она была открыта, до 64 млн. баррелей в 1900 г. Железнодорожная сеть увеличилась с 30.626 миль в 1860 г. до 193.346 миль в 1900 г. Особо следует отметить постройку трансконтинентальных дорог. В 1869 г. было закончено строительство железной дороги Нью Йорк—Сан-Франциско протяжением 5.259 км. В 1884 г. действовали уже 4 железнодорожные линии, соединившие Центральные штаты с Тихим океаном, а пятая линия—Атлантический с Тихим океаном по ту сторону канадской границы. Наряду с этим в США, как и в других странах, происходил усиленный процесс кон-

центрации капитала. Так, в стальной и железоделательной промышленности число предприятий за период 1870—1900 гг. сократилось с 726 до 668, зато средняя производительность каждого предприятия поднялась с 175 тыс. долл. до 1.203 тыс. долл. и средний вложенный капитал—с 161 тыс. долл. до 858 тыс. долл. В это время создались благоприятные условия для развития крупнокапиталистических монополий; развернули свою деятельность железнодорожные короли Вандербильт, Гульд, король стали Карнеги, нефтяной король Рокфеллер и др. В 1882 г. Рокфеллер основал нефтяную компанию «Стандарт Ойл» («Standart Oil»), вскоре охватившую 90% нефтяной промышленности. Деятельность монополий, особенно в железнодорожном строительстве, сопровождалась неслыханной коррупцией, расхищением государственного земельного фонда и спекуляцией. Это придавало особую остроту циклическим промышленным кризисам, происходившим в 1873—1876 гг., в 1883—1884 гг. и 1893—1894 гг. Эти кризисы в свою очередь стимулировали концентрацию капитала и образование монополий.

Одновременно с индустриализацией чрезвычайно быстро вырастали города. Нью Йорк увеличил свое население с 696 тыс. в 1850 г. до 3.437 тыс. в 1900 г., Чикаго—с 30 тыс. до 1.698 тыс., Филадельфия—со 121 тыс. до 1.293 тыс., Питсберг—с 67 тыс. до 451 тыс., Сан-Франциско—с 34 тыс. до 343 тыс. и т. д. Возникло много новых городов. Этот рост населения городов происходил главным образом за счёт иммигрантов. За период 1860—1900 гг. прибыло в США 14.124 тыс. эмигрантов.

Быстрыми темпами развивалось также сельское хозяйство. Освоение обширных незаселенных пространств на Западе увеличило почти в 4 раза площадь обрабатываемой земли. Расширение площади посева в соединении с применением передовых способов ведения хозяйства повысило производство пшеницы за 40 лет (1860—1900 гг.) с 173 млн. до 522 млн. бушелей. Годовой экспорт пшеницы поднялся с 29 млн. бушелей в среднем за 1857—1860 гг. до 197 млн. бушелей в 1897—1900 гг. В конце XIX в. США выступают как первый в мире производитель и экспортёр хлеба и главный поставщик пищевых продуктов и сырья для Европы. В то же время происходил процесс расслоения фермеров: выделения крепкой верхушки, с одной стороны, и батрачества—с другой. На Юге сохранились крупные латифундии и широко распространялась система издольщины,



особенно среди негров, представлявшей возрождение феодальной формы эксплуатации и тормозившей развитие Юга.

В результате гражданской войны произошло усиление власти центрального правительства, которое получило значительное преобладание над местными властями штатов. В этот же период сложился крепкий партийный аппарат. Республиканская партия превратилась в 70-х гг. в партию крупной буржуазии и удерживала в своих руках власть до 1885 г., не брезгая подлогами и коррупцией—подкупами избирателей. Демократическая партия сделалась притягательным центром для всех элементов, недовольных политикой республиканцев. В 1868 г. и в 1872 г. президентом дважды избирался Улисс Грант (1869—1877 гг.), прославившийся во время гражданской войны. Он был больше военным человеком, чем политиком, и оказался послушным проводником политической линии крупной буржуазии. В 1872 г. бывшим мятежникам были предоставлены политические права, и военная диктатура на Юге была ослаблена. В этот период расцвела спекуляция, в особенности в железнодорожном строительстве, взяточничество, чудовищная коррупция и продажность, злоупотребления и хищения в аппарате. Особенно грандиозные злоупотребления были раскрыты в Нью Йорке, где во главе организованной шайки стоял Вильям Твид. Даже сам президент скомпрометировал себя связями с спекулятивным миром.

По многим вопросам, в частности в отношении покровительственных тарифов и валюты, интересы фермеров были противоположны интересам крупной буржуазии, направлявшей политику правительства. Расхищение земельного фонда железнодорожными компаниями, высокий протекционистский тариф и рост цен на промышленные товары, высокие железнодорожные тарифы ставили в очень тяжёлое положение фермеров, которые всё более и более попадали в зависимость от банковского капитала. Лучшие земли захватывались спекулянтами и крупными компаниями. Железнодорожные заправилы держали в своих руках хлебные элеваторы, за пользование которыми с фермеров взималась крайне высокая плата. Всё это вызвало острое недовольство среди фермеров, которые стали объединяться для борьбы с засильем капитала. В 1867 г. образовалось «Общество поощрения сельского хозяйства»—организация преимущественно крупных фермеров, ставившая своей задачей создание фермерских кооперативов для борьбы с засильем банков и железнодорожных компаний и для организованного да-

вления на правительство в этом направлении. Отделения этого общества назывались гренджами (grange—ферма), откуда всё движение получило название гренджерского.

Более значительным было так называемое гринбекерское движение широких масс фермеров, которых поддержала часть рабочих и городской мелкой буржуазии. Гринбеками (greenback—«зеленые спинки») назывались выпущенные во время войны бумажные деньги, оборотная сторона которых была зелёного цвета. Гражданская война оставила в наследство огромный государственный долг в 2.700 млн. долларов. Страна была наводнена бумажными деньгами, упавшими в цене до 50% номинальной стоимости. В 1875 г. правительство провело закон о переходе к золотому обращению, что было в интересах буржуазии, требовавшей твёрдой валюты, тогда как задолжавшие во время войны фермеры и плантаторы были заинтересованы в сохранении дешёвых денег, выгодных для уплаты долгов. Возникшая в 1875 г. гринбекерская партия (greenback party) требовала сохранения обесцененных бумажных денег, находившихся в обращении, выпуска всех денежных знаков исключительно правительством, уничтожения монополии банков, неограниченной чеканки серебряной и золотой монеты, умеренного железнодорожного тарифа, введения подоходного налога, обуздания капиталистических монополий и корпораций, снижения протекционистского тарифа, запрещения детского труда, установления 8-часового рабочего дня, охраны труда и фабричной инспекции и др. Она резко осуждала поддержку правительством капиталистических компаний, особенно наделение их землёй. Так, например, «Северная» железнодорожная компания получила около 55 млн. акров земли. На выборах 1878 г. и 1880 г. гринбекерская партия собрала до миллиона голосов.

Экономический кризис 1873 г., который выбросил на улицу 3 млн. человек и крайне ухудшил и до того тяжёлое положение рабочих, дал сильный толчок рабочему движению в США. В этот период рабочий класс США вёл стачечную борьбу, которая носила массовый и боевой характер. Такова стачка железнодорожников в Пенсильвании в 1877 г., подавленная военной силой. В этой борьбе росли и создавались новые рабочие организации: «Благородный орден рыцарей труда» (закончился в 1869 г.; как легальная и массовая организация стал существовать с 1878 г., распался в начале 90-х гг.) и Американская федерация труда (АФТ) (возникла в 1881 г. и окон-



чительно оформилась в 1886 г. как реформистская организация).

В период 1872—1900 гг. развивалось и социалистическое движение. В 1876 г. под руководством Зорге состоялось объединение социалистических организаций и была создана социалистическая рабочая партия (СРП). Отличительной чертой пропаганды этой партии (СРП) было распространение идеи рабочего интернационализма и солидарности среди многонационального американского пролетариата. Однако СРП не стала массовой партией. Разнородность её состава, построение партии на основе отдельных национальных федераций и игнорирование ею работы в профессиональных союзах затормозили рост партии и её влияние в массах.

Подъём фермерского и рабочего движения пошатнул положение республиканской партии, чему способствовали также разоблачения взяточничества и продажности, спекуляций и хищений государственных средств должностными лицами. На президентских выборах 1876 г. республиканская партия с большим трудом провела своего кандидата, прибегнув к подлогу и подкупу. Новый президент Хейс (1877—1881 гг.) пошёл на уступки плантаторам. Чтобы внести успокоение на Юге, особенно в партии демократов, и получить их поддержку, Хейс в 1877 г. снял военное положение в последних двух штатах. Все южные штаты вновь получили равноправие. «Реконструкция Юга» была закончена. Вопреки вето президента Конгресс оставил бумажные деньги в обращении и затем принял (в 1878 г.) так называемый закон Бленда—Аллисона, по которому правительство обязывалось ежемесячно покупать серебро на сумму в 2—4 млн. долларов и чеканить из него монету. Это мероприятие было некоторой уступкой фермерству. На выборах 1880 г. президентом был избран республиканский кандидат Гарфильд большинством лишь 10 тыс. голосов. Через несколько месяцев после избрания Гарфильд был смертельно ранен (1881 г.) одним из просителей, требовавшим себе места в государственном аппарате на том основании, что он—член республиканской партии. Президентом стал вице-президент Артур (1881—1885 гг.), который был тесно связан с финансовыми кругами Нью Йорка. Убийство Гарфильда заставило обратить внимание на установившуюся в США систему так называемой ротации, или «дележа добычи», по которой победившая на выборах партия сменяла почти всех чиновников государственного аппарата, заменяя их членами своей партии. Эта система возбуждала не-

довольство не только чиновников, но и населения. В 1883 г. был принят закон о порядке занятия общественных должностей, по которому часть должностей должна замещаться по конкурсу людьми, наиболее способными и подходящими к данной должности. Однако конкурсные комиссии, состоявшие из членов господствующей партии, имели возможность влиять на утверждение кандидатов.

В 80-х годах в связи с обострением классовой борьбы усиливается реакционная политика крупной буржуазии и происходит сближение республиканской и демократической партий. Реорганизована была национальная гвардия с подчинением её общегосударственному штабу. Начали пересматривать конституции штатов с целью усиления исполнительной власти, урезывания прав негров и т. д. Напор рабочего и фермерского движения толкал имущие классы—буржуазию и плантаторов—к объединению для защиты своих интересов. Этому способствовало также быстрое развитие капитализма в южных штатах. В 1880 г. в южных штатах было только 180 хлопчатобумажных фабрик, в 1894 г. их было уже 425. Выплавка чугуна в США за это же время возросла с 397 тыс. *т* до 1.567 тыс. *т*. На Юге создавалась буржуазия, а прежние плантаторы переходили на путь капиталистической перестройки своего хозяйства. Происходило сращивание интересов плантаторов Юга и буржуазии северных штатов, а вместе с тем исчезала существенная разница между демократической и республиканской партиями. Обе эти партии к концу XIX в. выражают интересы различных групп крупной буржуазии. Одним из главных вопросов партийной борьбы на выборах был вопрос о протекционизме. Выступая против высоких тарифов, демократическая партия вела за собой часть фермеров и средних слоёв города. Теряя власть и переходя в оппозицию, партии обычно демагогической программой улавливали голоса недовольных. Политический смысл существования двух партий заключался в том, что это срывало образование и победу третьей—подлинно народной массовой партии.

Президентские выборы 1884 г. происходили в обстановке нового подъёма рабочего и фермерского движения. Толчком к нему послужил очередной экономический кризис 1883 г. Движение имело ярко выраженную политическую тенденцию создания третьей партии для борьбы против двух буржуазных партий. В ряде штатов основывались рабочие партии, рабоче-фер-



мерские партии, фермерские партии, социалистические рабочие партии и т. д. Быстро распространилось движение за национализацию земли, связанное с агитацией знаменитого буржуазного радикала Генри Джорджа, которое, однако, в 90-х гг. распалось. В этих условиях демократическая партия, выступавшая против скомпрометированной республиканской партии, при поддержке части республиканцев, провела на выборах 1884 г. своего кандидата в президенты—губернатора Нью Йорка Гровера Кливленда (1885—1889 гг.). Не разрешив вопроса о снижении покровительственных тарифов, как было обещано избирателям, Кливленд добился от Конгресса лишь принятия закона (1887 г.) об установлении умеренного и одинакового для всех железнодорожного тарифа, что было только частичной уступкой фермерам.

В 80-х гг. рабочий класс США развернул борьбу за 8-часовой рабочий день. 1 мая 1886 г. по всей стране прокатилась волна стачек: особенно острые формы приобрели выступления рабочих в Чикаго. Первомайская рабочая демонстрация в Чикаго подверглась нападению полиции, которое повлекло за собой ряд жертв. В собравшийся 4 мая митинг протеста провокаторы бросили бомбу, убившую 7 полицейских и 4 рабочих. На основе показаний провокаторов пятеро из организаторов митинга были повешены. Чикагские события повлекли за собой усиление преследования рабочего движения по всей стране, но рабочие не прекратили борьбы, и к 1889 г. полмиллиона рабочих завоевали в отдельных штатах 8-часовой рабочий день. Этот успех нашёл широкий отзыв в международном рабочем движении: на 1-м конгрессе 2-го Интернационала в Париже в 1889 г. первое мая было объявлено днём пролетарской солидарности и борьбы рабочих во всём мире за 8-часовой рабочий день.

К 90-м гг. колонизация Запада сильно сократилась. Поселенцы распространились от океана до океана. Монополистическая буржуазия начала требовать расширения внешнего рынка и в связи с этим активизации внешнеполитической экспансии и увеличения вооружённых сил. До Кливленда американский военный флот был невелик и имел целью главным образом борьбу с контрабандой. При нём осуществлялась обширная программа строительства военного флота в составе 21 броненосца, 10 вспомогательных судов и т. д., принятая ещё в президентство Артура, причём значительная часть этой программы

была выполнена уже к 1894 г. По размерам своих военно-морских вооружений США вышли с 12-го на 5-е место в мире. В этот же период была создана в США постоянная армия, небольшая, но хорошо вооружённая. Однако Кливленд, который опасался потерять голоса мелкой буржуазии, не рискнул вступить на путь аннексий. Тем не менее демократической партии, расправлявшейся с рабочими, не удовлетворившей интересы фермеров и покровительствовавшей трестам, не удалось удержать власть.

На очередных президентских выборах в 1888 г. республиканцы, выступившие с демагогической программой борьбы против трестов, без особого труда провели своего кандидата — Гаррисона (1889—1893 гг.). Новое правительство осенью 1889 г. созвало в Вашингтоне первую конференцию представителей американских государств, которая организовала «Международный союз американских республик» и явилась началом широкого пан-американского движения. США стремились создать таможенный союз, который превратил бы Латинскую Америку в рынок для буржуазии США. Однако последней не удалось сразу достигнуть осязательных результатов в виду недоверия латино-американских стран к США. В 1889 г. в Берлине США подписали акт о совместном с Англией и Германией протекторате над островами Самоа. Это первое отступление от традиционной политики носило уже империалистический характер. Своим возвращением к власти республиканцы воспользовались также и для дальнейшего повышения покровительственных тарифов. В 1890 г. был проведен так называемый билль Мак-Кинли, по которому таможенные пошлины были доведены в среднем до 50% стоимости товаров, что давало огромные прибыли буржуазии на внутреннем рынке. Правительство Гаррисона сделало также шаг к отмене серебряного обращения и в 1890 г. отменило закон 1878 г. о чеканке серебряной монеты, что затрагивало интересы фермеров и рабочих.

Принятый в 1890 г. так называемый закон Шермана, запрещавший образование каких бы то ни было объединений, деятельность которых стесняла свободу конкуренции и мешала развитию нормальной торговли между штатами, официально был направлен против трестов. В частности, имелись в виду установленные железнодорожными компаниями произвольные тарифы на оплату перевозок, что стесняло грузооборот в стране и особенно задевало интересы фермеров. В этом законе



были заинтересованы и предприниматели, искавшие защиту от конкуренции трестов и от поглощения их предприятий последними. В действительности же принятие закона нисколько не помешало усилению трестов, количество которых значительно возросло (в 1860—1890 гг. возникло 24 треста, а в 1890—1900 гг. — уже 157). Закон реально был обращён против рабочего движения. Под действие его стали подводиться стачки и возглавлявшие их организации, которые суды, приравнивая их к «трестам», привлекали к ответственности за стеснение «свободы конкуренции».

В связи с аграрным кризисом и падением цен на хлеб, образованием трестов, исчерпанием земельного фонда, повышением тарифов и отменой серебряного обращения усилилось разорение фермеров. По переписи 1880 г., из общего числа фермеров собственников было 75%, а в 1890 г. — 71%. Кроме того, количество заложенных ферм составляло 28%. Недовольство фермеров нашло своё выражение в организации партии популистов (*populus* — народ) в 1890 г. К этой партии примкнули отдельные профсоюзы, рабочие клубы и др. Программа партии содержала следующие требования: «дешёвые деньги» (иначе говоря, обесцененная валюта) и выпуск денежных знаков только правительством, а не банками; введение подоходного налога и ограничение размеров государственных налогов; предоставление земель только фермерам и переход земли от спекулянтов к «истинным земледельцам»: национализация железных дорог, телеграфа и телефона; введение 8-часового рабочего дня и т. д. Эта программа встретила широкий отклик в стране, и на президентских выборах 1892 г. популисты получили свыше миллиона голосов, что свидетельствовало о большой популярности партии, главным образом среди фермеров, но это количество голосов было недостаточно для победы. Республиканцы всё же потерпели поражение на выборах. Президентом был избран демократ Кливленд.

Второе президентство Кливленда (1893—1897 гг.) протекало в тяжёлых условиях экономического кризиса, не только торгового, но и аграрного.

Среди рабочих поднялась новая волна стачечного движения. Наиболее крупными рабочими выступлениями этого периода были стачки в металлургической промышленности в Гомстед (штат Пенсильвания, 1892 г.) и на Пульмановских вагоностроительных заводах (1894 г.). Стачка перекинулась затем на железные

дороги. Стачкой 150 тыс. рабочих руководил Евгений Дебс. Стачки были подавлены войсками и полицией при вмешательстве союзного правительства вопреки конституции. В 1893 г. Дебсом была образована социал-демократическая партия, явившаяся основным ядром основанной в 1901 г. социалистической партии (СП) США. К последней примкнула часть членов СРП. Обе эти партии не смогли стать массовыми пролетарскими организациями в силу реформизма СП и сектантства СРП, пренебрегавших работой среди широких масс и несоциалистических организаций. Серьёзной политической ошибкой было то, что они не связались с самой массовой антиимпериалистической партией популистов. Эта партия завоевала несколько мест в Конгрессе, одержала победы на выборах в некоторых средне-западных фермерских штатах.

Кливленд вынужден был осторожно проводить политику в интересах крупной буржуазии. В 1894 г. был принят новый закон о таможенных тарифах, так называемый закон Вильсона, по которому тарифы были снижены с 50% до 37% в среднем, но всё же остались очень высокими. Предусмотренный этим законом налог на доходы выше 4.000 долларов был признан Верховным судом неконституционным. Таким образом, крупная буржуазия вновь освобождалась от налога с доходов. В 1893 г. был отменён закон 1890 г. о покупке правительством серебра. В том же году американцами был совершён переворот на Гавайских островах с целью присоединения их к США, что представляло уже вступление на путь колониальной политики. В декабре 1895 г., в конфликте Англии и Венесуэлы из-за спорной полосы на границе Британской Гвианы, Кливленд, исходя из доктрины Монро, заставил Англию принять арбитраж США. Но, вместе с тем, Кливленд, вопреки постановлению Конгресса, всё же решил не вмешиваться в восстание на Кубе (1895 г.).

На президентских выборах 1896 г., прошедших в условиях острой борьбы, республиканцы сплотились на платформе активной колониальной и внешней политики, выдвинув своим кандидатом Мак-Кинли, автора высоких тарифов 1890 г. Демократы выдвинули своим кандидатом блестящего оратора, адвоката Брайдана, который в своих речах выступал обличителем финансовых корпораций и трестов, против сторонников золотой валюты и за биметаллизм. Партия популистов, которая на выборах в Конгресс в 1894 г. собрала 1,5 млн. голосов и



стала представлять опасность для буржуазных партий, приняла предложение демократов о совместном выступлении на выборах за Брайана. Против Брайана сплотились все реакционные силы, выступила почти вся буржуазная пресса; никакими средствами не брезгали, чтобы провалить его кандидатуру. Брайан собрал 6,5 млн. из 13,9 млн. голосов и таким образом был провален незначительным большинством голосов. Президентом был избран республиканец Мак-Кинли (1897—1901 гг.), и по 1912 г. господствующее положение в правительстве и государственном аппарате занимала республиканская партия.

### США В НАЧАЛЕ XX в. (1898—1914 гг.)

Товарищ Сталин охарактеризовал США как «главную страну капитализма» (см. Сталин, Вопросы ленинизма, 10 изд., стр. 351). К началу XX в. США не только заняли первое место в мире по производству, но и начали оставлять далеко позади себя европейские страны.

Характерный для этого периода процесс концентрации капитала происходил в США быстрее и принял более широкие размеры, чем в других странах. В первые годы XX в. возникают новые, самые крупные монополии, растут и расширяются старые тресты. В 1901 г. возник колоссальный Стальной трест, во главе которого стоял крупнейший в мире банкир Джон Пирпонт Морган. Концерн сельскохозяйственного машиностроения, основанный в 1902 г., объединил 85% производства. Ссылаясь на данные 1909 г., Ленин писал, что в США «почти половина всего производства всех предприятий страны в руках одной сотой доли общего числа предприятий» (см. Сочинения, т. XIX, стр. 82). Это привело к неимоверной концентрации богатства и доходов. По вычислениям Кинга, в 1915 г. 2% богачей владели 60% всего богатства, 33% «среднего класса» владели 35% богатства и 65% «бедного» населения владели лишь 5% богатства. Возникновение колоссальных промышленных концернов переплеталось с централизацией банковского капитала. В начале XX в. в руках нескольких банкиров сосредоточена была вся финансовая мощь страны. По требованию промышленных кругов правительство Мак-Кинли ввело золотой стандарт (1899 г.) и добилося повышения покровительственных тарифов (1897 г.). Но буржуазии нужны были и внешние рынки, колонии.

Решительным шагом по пути империалистической политики была война с Испанией. Американские капиталисты владели большими сахарными и табачными плантациями на Кубе. Замыкая вход в Мексиканский залив, Куба имела крупное стратегическое значение для США в Атлантике. Не менее важное стратегическое значение в Тихом океане имело другое владение Испании—Филиппинские острова. Поводом к войне послужило жестокое подавление испанским генералом Вейлером вспыхнувшего в 1895 г. восстания на Кубе. Правительство США заявило протест испанскому правительству и послало в Гавану (главный порт Кубы) крейсер «Мен». Этот крейсер взорвался или был взорван на рейде Гаваны, что ускорило разрыв между США и Испанией. 25/IV 1898 г. Конгресс США объявил войну Испании. Через несколько дней американский флот под командой адмирала Дьюи разгромил все испанские военные суда, находившиеся в Манильской бухте на Филиппинах, где также вспыхнуло восстание против испанского владычества. В морском бою у города Сант-Яго на Кубе испанский флот был уничтожен американцами. На суше американцы также одержали решительные победы. Испания была вынуждена просить мира. По Парижскому мирному договору, подписанному 10/XII 1898 г. при посредничестве Франции, США получили Филиппинские острова, за которые обязывались уплатить Испании 20 млн. долл., а также острова Пуэрто-Рико и Гуам как компенсацию за военные расходы. Куба была обращена в республику под протекторатом США, на основании «поправки Плата» (1901 г.), включённой под давлением США в конституцию Кубы. Таким образом, США после войны с Испанией—первого этапа в борьбе за передел мира—получили колониальные владения в Тихом океане и Вест-Индии. Но население Филиппинских островов, ранее вступившее в вооружённую борьбу с испанскими властями, продолжало сопротивляться и США. Возглавляемые Эмилио Агинальдо повстанцы требовали независимости, обещанной им, когда США поощряли их борьбу с испанскими властями. Восстание было подавлено (1902 г.), и Филиппины окончательно присоединены к США. В 1898 г. Конгресс принял акт о присоединении Гавайских островов. В следующие годы был занят ряд мелких островов на Тихом океане. С 1899 г. начинается активная политика американской дипломатии по вопросу о Китае. Нотой государственного секретаря Хейя США провозгласили принцип «открытых дверей и равных возможно-



стей» для всех держав и сохранение целостности территории Китая в противовес политике сфер влияния, которая проводилась в Китае европейскими государствами и Японией. В 1900 г. США принимали участие в подавлении боксёрского восстания в Китае вместе с европейскими державами и Японией.

Существенное значение для военно-морского могущества США приобрёл вопрос о канале, который должен был, соединив Тихий и Атлантический океаны, укрепить позиции США в Латинской Америке и дать возможность перебрасывать американский флот из одного океана в другой. В 1900 г. США денонсировали так называемый Бульвер-Клейтонский договор 1850 г. между Англией и США, устанавливавший равные права в области военного, политического и экономического контроля над будущим каналом. Англия, будучи занята войной с южно-африканскими бурами, принуждена была (1901 г.) признать приоритет США в контроле над каналом. Активная колониальная политика, войны, крайне жестокое подавление восстания на Филиппинах вызвали резкую критику в стране. Даже демократическая партия протестовала против действий на Филиппинах. Особенно активную борьбу против политики республиканской партии проводила возникшая антиимпериалистическая лига, насчитывавшая полмиллиона членов. Они требовали на основании традиционной политики невмешательства и доктрины Монро признания Филиппин и Кубы независимыми республиками и отказа от колониальной политики и милитаризма. Но империалистические круги развернули беззастенчивую демагогию.

На выборах 1900 г. вновь провалился кандидат демократов Брайан, получивший 6,3 млн. из 13,9 млн. голосов. Популисты выступили с собственным кандидатом, но получили незначительное количество голосов, и вскоре партия распалась. Мак-Кинли был избран президентом на второй срок, но осенью 1901 г. был смертельно ранен в Буффало анархистом. Президентом стал вице-президент Теодор Рузвельт (1901—1909 гг.). Он успокоил финансовые круги, которым он сначала не внушал особого доверия своей демагогической критикой монополий, заявлением о своём твёрдом намерении проводить политику Мак-Кинли. И действительно, был сохранён высокий покровительственный тариф, и монополии продолжали свою деятельность. Правда, Теодор Рузвельт, учитывая растущее рабочее движение и недовольство масс деятельностью монополий, заявлял, что он будет бороться как с «проповедниками недоволь-

ства—агитаторами», так и с «злодеями богатства, которые угнетают массы». Так был начат «антитрестовский поход». В 1903 г. было создано министерство торговли и труда с особым бюро корпораций для наблюдения за трестами. В течение президентства Теодора Рузвельта в США проходили один за другим судебные процессы против трестов по обвинению их в нарушении закона Шермана 1890 г. Многие крупные тресты побывали на скамье подсудимых. Эти процессы наделали много шума и создали Теодору Рузвельту большую популярность. Но тресты сумели при помощи различных уловок (основанием так называемых дочерних обществ и др.) обходить закон. Они продолжали существовать и за всё время президентства Т. Рузвельта уплатили всего 147 тыс. долл. штрафа. В то же время жестоко подавлялись выступления фермеров и рабочих, положение которых ухудшалось. Народное движение против засилья монополистического капитала приняло большие размеры. В стачках во время первого президентства Т. Рузвельта участвовало до 6 млн. рабочих. С 1898 г. по 1905 г. произошло около 1.200 забастовок и других выступлений рабочих. В забастовке углекопов 1902 г. участвовало 150 тыс. человек, в 1904 г. бастовали горняки западных штатов, в 1905 г.—грузчики и возчики в Чикаго, затем, в 1908 г., бастовали лесорубы Запада. Для подавления стачек и волнений фермеров использовалась милиция, которая была объединена в корпус с подчинением президенту. В 1908 г. был проведен закон об ответственности предпринимателей за увечье рабочих, но в том же году он был Верховным судом США признан неконституционным на том основании, что рабочее законодательство входит в сферу компетенции не федерального правительства, а отдельных штатов. В отдельных штатах предприниматели активно выступали против существовавшего рабочего законодательства.

Активность внешней политики США при Теодоре Рузвельте ярко обнаружилась после соглашения с Англией в вопросе о Панамском канале (в 1901 г.). Правительство США в 1903 г. скупило за 40 млн. долл. акции разорившейся французской компании «Панама» и решило произвести достройку Панамского канала. Оно предложило Колумбийской республике сдать США в вечную аренду на Панамском перешейке полосу земли шириной в 10 миль (по 5 миль с каждой стороны трассы канала) за уплату единовременно суммы в 10 млн. долл. и ежегодной арендной платы в 250 тыс. долл. Когда же Ко-



лумбия отказалась, правительство США содействовало перевороту, в результате которого от Колумбии отделилась крошечная республика Панама, независимость которой США тотчас же (6/XI 1903 г.) признали и заявили Колумбии, что всякая попытка подавления восстания приведёт к применению военных мер со стороны США. Для охраны новой республики были посланы военные суда. 18/XI 1903 г. был заключён с Панамой договор о канале, сооружение которого было закончено в 1914 г. США оказали успешное дипломатическое давление на Германию, Италию и Англию, предпринявших в 1902—1903 г. блокаду Венесуелы и бомбардировавших один из её портов. Это было столкновение прежде всего с германским империализмом, стремившимся посредством интервенции укрепиться в Венесуэле. При Теодоре Рузвельте был установлен финансовый контроль США над Сан-Доминго, Венесуелой, Гондурасом, Никарагуа и Кубой. Когда в 1906 г. на Кубе вспыхнуло восстание, Теодор Рузвельт послал туда комиссию во главе с военным министром В. Тафтом. Тафт образовал на Кубе временное правительство во главе с губернатором—американцем, поддерживаемым 7 тыс. американских солдат и моряков.

Столь же энергично Теодор Рузвельт проводил и дальневосточную политику. Озабоченный сохранением равновесия на Дальнем Востоке, наиболее выгодного для США, он в Русско-японской войне 1904—1905 гг. считал существенно важным не допустить полной победы одной какой-либо стороны. С этой целью Теодор Рузвельт заключил в начале войны тайное соглашение с Японией, предоставив ей право оккупировать Корею. Американские банки предоставили Японии большой заём. С другой стороны, обеспокоенный победами Японии в её войне с Россией, он, выступив посредником при заключении Портсмутского мирного договора (1905 г.), хотя и поддержал требование Японии об уступке ей южной части Сахалина, вместе с тем отказал ей в содействии по получению контрибуции. В результате Япония осталась крайне недовольна его посредничеством, в то время как Россия выразила ему благодарность. После Русско-японской войны отношения между Японией и США стали обостряться. Правда, в 1908 г. был заключён договор между обеими странами (Рут—Такихара) о признании политики открытых дверей в Китае, но он систематически нарушался Японией. С другой стороны, заключённое между ними в 1907 г. «джентльменское соглашение» относительно сокращения япон-

ской эмиграции в США не удовлетворило Тихоокеанские штаты, где продолжалось движение против «жёлтой опасности». Вообще же за время президентства Т. Рузвельта США укрепили дипломатические и экономические связи с другими государствами, особенно Латинской Америки, расширили своё влияние на международной арене и заняли прочное место среди крупнейших держав мира.

На выборах 1908 г. президентом был избран республиканец — консерватор Вильям Тафт (1909—1913 гг.). При нём происходило усиленное внедрение США в страны Центральной и Южной Америки. В 1910 г. «Международный союз американских республик» был переименован в «Панамериканский союз», ставший в руках США орудием экономического и политического воздействия на латинские республики. Широкое развитие приобрела политика активного содействия правительства капиталистам в их экспансии на других материках, политика, получившая известность под названием «дипломатии доллара». Усилилось также государственное вмешательство во внутреннюю жизнь страны. Был создан контроль над частными организациями, владеющими средствами сообщения и связи в стране. С целью концентрации мелких сбережений в руках государства был издан закон об открытии во всех штатах государственных сберегательных касс. Вновь были повышены таможенные тарифы. Одновременно проводилось большое строительство флота и реорганизация армии, предпринятые ещё Теодором Рузвельтом.

Президентские выборы 1912 г. проходили в обстановке подъёма рабочего движения во всем мире, в частности после волны стачек на рубеже XIX и XX вв. в США. Накануне самих выборов бастовали в 1910—1911 гг. металлисты Пенсильвании, в 1912 г. — текстильщики Массачусетса. В этих условиях часть буржуазии решила обещаниями демократических реформ отвлечь трудящиеся массы от попыток стать на путь самостоятельных политических действий. Накануне выборов 1912 г. произошёл раскол в республиканской партии. Из неё выделилась «Прогрессивная» партия, выставившая Теодора Рузвельта кандидатом на пост президента. Т. Рузвельт выдвинул на выборах широкую программу реформ в пользу рабочего класса и фермерства, требовал «обуздания хищников богатства», сокращения рабочего дня, запрещения детского труда и т. д. Анализируя выборы в США в 1912 г., Ленин писал, что они вскрыли тот факт, что США переживают величайший кризис буржуаз-



ных партий. На этих выборах выступило 4 кандидата: консерватор Тафт от республиканцев, Теодор Рузвельт от прогрессивов-республиканцев, профессор Вудро Вильсон от демократической партии и Дебс от социалистической партии. Раскол республиканцев способствовал победе демократов. Президентом был избран Вудро Вильсон (1913—1921 гг.)—профессор права, историк, либеральный деятель, обещавший различные реформы. Он получил всего 6 млн. голосов из 14 млн. За социалиста Дебса было подано 1 млн. голосов.

Социалистическая партия (СП) сложилась из нескольких групп и состояла из 1) правого, реформистского крыла, возглавлявшегося оппортунистом Хилквитом, ушедшим из социалистической рабочей партии, и оппортунистической группы Бергера, представлявших главным образом рабочую аристократию и зажиточных фермеров, и 2) левой группы, возглавляемой Дебсом, включавшей пролетарские элементы. Таким образом, с 1901 г. в США стали существовать две партии: социалистическая рабочая партия, во главе с де-Леоном, и социалистическая партия. Последняя была партией социальных реформ, партией, считавшей основным стержнем своей деятельности парламентскую борьбу. В 1912 г. социалистическая партия насчитывала 125 тысяч человек. Она располагала более чем 1 тысячей депутатов в муниципалитетах и имела 2 депутатов в Конгрессе, издавала 36 газет и несколько журналов. Тем не менее она так же, как и сектантская СРП, не стала массовой партией вследствие оппортунизма большинства её руководителей, а также непоследовательности и ошибок её левого крыла.

Рост оппортунизма в руководящей верхушке профдвижения, неудовлетворённость результатами стачечной борьбы и цеховая разобщённость вызвали среди части революционно настроенных рабочих поиски новых организационных форм. На этой почве зародились идеи индустриального юнионизма, т. е. производственной (в противоположность цеховой) формы организации профсоюзов. Началось движение за построение профсоюзов по производственному принципу и борьба за создание нового профсоюзного центра в противовес оппортунистическому руководству АФТ. Под влиянием русской революции 1905 г. это движение усиливается. В 1905 г. оформилась профессиональная организация «Индустриальные рабочие мира» (ИРМ), которая стремилась к применению принципа производственного строительства проф-

союзов и поставила своей основной задачей организацию неквалифицированных рабочих. Острая внутренняя борьба, происходившая в течение первых лет существования ИРМ, закончилась победой де-Леона, вождя СРП, который отстаивал необходимость сочетания экономической и политической борьбы. Но в 1908 г. руководство ИРМ было захвачено анархо-синдикалистскими элементами. В результате раскола образовалась носившая ярко выраженный анархо-синдикалистский характер организация ИРМ в Чикаго во главе с Хейвудом и другая организация ИРМ в Детройте во главе с де-Леоном, не сумевшая преодолеть своего сектантства и завоевать на свою сторону широкие круги революционно настроенных рабочих. Все эти рабочие организации сильно отставали от возросшей активности масс. Почти  $\frac{2}{3}$  выступлений рабочих были стихийными вследствие отсутствия единства в профессиональном движении и неумения сторонников левого крыла профдвижения овладеть руководством этих стачек.

В отношении рабочего движения и фермеров политика Вильсона была «гибкой». Посылая войска для подавления стачек, как, например, стачка горняков в Колорадо (1913—1914 гг.). Вильсон не скупился на обещания рабочим и особенно фермерам. В 1913 г. он провёл новый тариф, по которому были понижены таможенные пошлины на различные виды товаров, главным образом на ввозимое в США сырьё. Правда, к этому времени многие отрасли промышленности США настолько превосходили промышленность других стран по своей технике и низкой себестоимости, что некоторые круги буржуазии не нуждались более в протекционистских тарифах. Но всё же это рассматривалось массой потребителей как завоевание, так же как и введённый Вильсоном прогрессивный подоходный налог и проведенные им некоторые другие мероприятия. Закон об организации федеральной системы резервных банков (1913 г.) был выгоден широким кругам буржуазии. Страна была разделена на 12 районов с резервным банком в каждом из них. Резервные банки должны были объединять деятельность всех местных банков, хранить их запасные фонды и помогать им кредитами своих клиентов. Они получили широкие права в отношении выпуска банкнот. В 1913 г. был демократизирован порядок выборов в Сенат: по новому закону сенаторы избираются всеобщим голосованием в штатах, а не законодательными собраниями их, как раньше.



**США В ГОДЫ ПЕРВОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ (1914—1918 гг.)**

Мировая война создала огромный спрос со стороны воюющих стран на поставку оружия, боеприпасов, снаряжения и продовольствия. В США быстро создалась высокая конъюнктура, промышленность расширялась и работала полными темпами, капиталисты получали крупные прибыли. Валовая продукция промышленности США с 24.246 млн. долл. в 1914 г. поднялась до 64.418 млн. долл. в 1919 г., при одновременном повышении индексов цен больше чем в 2 раза. Экспорт с 2.484 млн. долл. в 1914 г. поднялся в 1917 г. до 6.412 млн. долл., т. е. вырос почти в 3 раза. США снабжали страны Антанты не только материалами, но и капиталами. До войны США были страной, ввозившей капиталы из Европы, и были должны Европе 6 млрд. долл. В ходе же войны они не только уплатили весь свой долг, но и ссудили воюющим странам 10 млрд. долл.

США в эти годы значительно усилили свои экономические и политические позиции, прежде всего в Латинской Америке. В 1915 г. морские силы США подавили революцию в Гаити; над финансами и политикой этой страны был установлен контроль США. В 1916 г. в Сан-Доминго США послали войска для подавления восстания и затем установили протекторат над страной. В том же году США посылали военные экспедиции в Мексику во время восстания Вилья. Перу, Чили, Аргентина, Бразилия и другие южно-американские республики использовались в качестве рынков для сбыта товаров и в качестве объектов для помещения капиталов США. В начале войны в Южной Америке не было ни одного филиала американских банков, к концу войны их было 45.

В первые годы мировой войны США занимали позицию нейтралитета. К числу причин этого относятся: антивоенные настроения широких масс американского народа, американо-английские и американо-японские противоречия, особенно в странах Латинской Америки и Китае, и неподготовленность США к войне. Первоначально США вели торговлю со всеми воюющими странами. Но уже с самого начала войны определилось и в дальнейшем ходе войны всё определеннее становилось стремление правительства США поддерживать страны Антанты. Это обуславливалось прежде всего остротой противоречий США с Германией. Руководящие деятели США отдавали себе отчет в том, что именно победа Германии, как это показали столк-

новения с ней в Венесуэле, Мексике и др. местах, означала бы крупнейшую угрозу и для США. Кроме того, господство Англии на морях и блокада ею Германии привели к тому, что США могли вести торговлю только со странами Антанты. США превратились в огромный арсенал и источник продовольствия, снабжавший всем необходимым армии Антанты.

Уже в 1915 г. наметился кризис нейтралитета США. Во время войны интересы буржуазии США всё более тесно связывались с интересами стран Антанты. Американские банкиры, в частности Морган, инвестировали крупные капиталы в страны союзников и настойчиво требовали присоединения к Антанте. Потопление германцами пассажирского парохода «Лузитания», на котором было много американцев, вызвало в США огромное возмущение, и многие газеты подняли кампанию за вступление США в войну. В декабре 1915 г. Вильсон предложил Конгрессу увеличить постоянную армию, одновременно ведя агитацию за усиление вооружения; он объехал все штаты для выяснения настроения народных масс. Республиканская партия выступала более решительно, организуя демонстрации, которые обвиняли демократов в нерешительности, в отсутствии патриотизма и требовали усиления вооружений и подготовки к войне.

Во время президентских выборов 1916 г. основным явился вопрос: война или мир. Республиканская партия выдвинула кандидатом на президентский пост Юза. Демократическая партия поддерживала кандидатуру Вильсона под лозунгом: «Он удержал нас от войны», хотя на самом деле он не отвергал вступления США в войну на стороне Антанты. И как только Вильсон был избран вторично, он стал открыто действовать за вступление США в войну. Пресса усилила кампанию за участие в войне против Германии, разоблачая зверства германских и австрийских войск и деятельность немецких агентов в США. Действительно, германские диверсанты под руководством германского военного атташе фон Папена, высланного из США, вели в течение войны свою подрывную деятельность в США, организуя пожары и взрывы на заводах и судах, отравление скота, продовольствия и т. п. Правительство Вильгельма II и германское военное командование неоднократно нарушали интересы США, не соблюдая норм международного права: топили суда США, засылали в США шпионов и диверсантов и т. п.

В начале 1917 г. правительство США получило через английское правительство сведения о том, что Германия пытается



склонить Мексику к выступлению против США, обещав ей за это отторжение от США обширных территорий; одновременно Германия пыталась через Мексику завязать связи с Японией и восстановить Японию против США, несмотря на то, что Япония входила в коалицию Антанты. 31/I 1917 г. от германского правительства было получено извещение о возобновлении неограниченной подводной войны. Это заставило правительство США действовать более решительно. 3/II 1917 г. США порвали дипломатические отношения с Германией, хотя некоторое время ещё не вступали в войну. Вскоре после Февральской буржуазно-демократической революции в России США объявили 6/IV 1917 г. войну Германии. Был принят закон об обязательной военной службе, а также закон о труде, по которому каждый житель страны независимо от подданства, национальности и возраста должен был стать солдатом на войне или в промышленности, т. е. или работать или идти в армию.

В американском рабочем движении происходил в общем тот же процесс, что и в европейских странах. Открытые оппортунисты-реформисты в АФТ (Гомперс, Грин, Уолл и др.) и центристы в социалистической партии (Хилквит, Бергер и др.) поддерживали свою буржуазию, массы стихийно вели борьбу против войны. Стачечное движение не прекращалось. Социалистическая партия выросла с 80 тыс. в 1916 г. до 110 тыс. в 1918 г. Значительно усилилось влияние в партии левых элементов (Рутенберг, Дебс и др.), резко выступавших против империалистич. войны; но многие из них отказывались от революционных антивоенных действий. Только в 1918 г. оформилось организационно левое крыло в партии. Значительно усилилось влияние профессиональной организации «Индустриальные рабочие мира».

Шовинистические группы терроризировали противников войны и громили настроенные против войны рабочие организации. Широко применялись провокации и расправы, суд Линча к революционно настроенным рабочим, особенно к иностранцам и неграм. Усилили свою деятельность Ку-клукс-клан и штрейкбрехерские банды. В 1916—1918 гг. были организованы процессы рабочих деятелей Томаса Муни и Биллингса, ложно обвинённых в том, что они будто бросили бомбы в милитаристскую демонстрацию в Сан-Франциско (22/VII 1916 г.). Несмотря на то, что более 60 свидетелей на суде доказывали их полную невиновность, Биллингс был приговорён к пожизненному заключению, а Муни — к смертной казни, от которой его избавила

лишь мощная волна протестов международного пролетариата. В 1916—1917 гг. в ряде штатов были приняты новые законы против рабочих. Недовольство масс политикой Вильсона и демократической партии проявилось на выборах представителей в Конгресс осенью 1918 г. Вильсон обратился к избирателям с призывом голосовать за демократическую партию, указывая на то, что по вопросу о войне между республиканцами и демократами различия нет; поражение же демократической партии может быть истолковано в Европе как протест против военной политики правительства. Однако демократическая партия провалилась на выборах. Большинство в Конгрессе получили республиканцы, что создало серьёзные затруднения Вильсону. Когда в России произошла Великая Октябрьская социалистическая революция, большинство трудящегося населения США приветствовало её. Вильсон прислал приветствие 4-му съезду Советов, стремясь предотвратить выход Советской России из войны. Вскоре, однако, США примкнули к интервенции Антанты против неё, поддерживая и русскую контрреволюцию, в частности Колчака. Правительство США послало войска в Архангельск, а также в Сибирь. После разгрома Красной армией Колчака в 1919 г. США отзывали свои войска из Сибири.

Вступление США в войну на стороне Антанты ускорило военный разгром Германии и её союзников. Военно-морской флот США, действуя в контакте с английским, обеспечил господство союзников на море и ликвидацию подводной «опасности». Одновременно США успешно осуществили перевозку в Европу огромной экспедиционной армии, численность которой к моменту заключения перемирия (11/XI 1918 г.) превысила 2 млн. чел.; из них приняло участие в операциях на Западном фронте 1,3 млн. солдат и офицеров. Появление в Европе свежих американских резервов, прекрасно вооружённых, оказало большое влияние на ход войны. Германское командование вынуждено было спешить со своими наступательными операциями в 1-й половине 1918 г., оно пыталось разбить англо-французские войска до того, как американские войска на фронте превратятся в реальную силу. Однако эти наступательные операции только измотали немецкие войска.

Ещё 8 января 1918 г. Вильсон выступил со своими «четырнадцатью пунктами», излагавшими условия мира. В первой половине 1919 г. (с января по июнь) Вильсон участвовал в Парижской мирной конференции по выработке условий Вер-



сальского мирного договора и играл на ней крупную роль. По настоянию Вильсона в текст Версальского мирного договора, а также мирных договоров с другими странами (Сен-Жерменского, Трианонского, Севрского и договора в Нейи) был включён статут Лиги Наций, обязывавший её членов не прибегать к войне, строго соблюдать предписания международного права, добросовестно соблюдать все налагаемые договорами обязательства и т. п. В то же время Вильсон столкнулся в Версале с такими опытными дипломатами и политиками, как Ллойд Джордж и Клемансо, сумевшими оказать решающее влияние на условия мирного договора. В качестве главы американской делегации Вильсон подписал Версальский договор 28/VI 1919 г. Но большинство Сената, недовольное, в частности, политикой уступок Вильсона на Парижской конференции, отказалось от ратификации Версальского договора. В США победили так называемые изоляционисты—сторонники невмешательства США в европейские дела. Они считали неприемлемым участие США в Лиге Наций и включение статута Лиги в мирные договоры. Они считали, что некоторые статьи устава Лиги Наций противоречат доктрине Монро и стесняют независимость внешней политики США, что статьи эти дают другим державам право на вызов американской армии в любую часть света. Определённые политические круги не могли простить Вильсону того факта, что он не добился признания мировой гегемонии США и даже допустил усиление Японии на Дальнем Востоке, оставив Шандунь за ней. В результате отказа Сената от ратификации мирных договоров США, спустя некоторое время, заключили с Германией и её бывшими союзниками сепаратные мирные договоры. Сенат отказался также одобрить подписанное Вильсоном соглашение, по которому США и Англия обязывались прийти на помощь Франции, если она подвергнется нападению.

### США В ПЕРИОД МЕЖДУ ПЕРВОЙ И ВТОРОЙ МИРОВЫМИ ВОЙНАМИ

В годы первой мировой войны в США был создан и получил развитие ряд новых отраслей промышленности. Национальное богатство США с 186,3 млрд. долл. в 1912 г. возросло до 320,8 млрд. в 1922 г. (в неизменных ценах 1913 г. до 257 млрд.). Колоссально выросла внешняя торговля. Более по-

ловинны мирового запаса золота сосредоточилось в США (см. Экономический очерк). Первые 11½ года после войны США переживали экономический подъём, так как разорённая войной Европа предъявляла усиленный спрос на промышленные товары и сельскохозяйственные продукты. Несмотря на это, реальная заработная плата американских рабочих вследствие дороговизны жизни была меньше, чем в 1913 г. Ухудшение экономического положения рабочих содействовало росту рабочего движения в США. В 1919—1920 гг. прокатилась по всей стране такая мощная волна стачек, какой до этого история США не знала. Бастовали горняки, швейники, текстильщики, металлисты и рабочие других отраслей. Общее количество стачечников в 1919 г. составило около 4 млн. чел. По всей стране развернулась массовая кампания против интервенции в Советской России, за отзыв интервенционистских войск и за официальное признание Советской России.

На почве высокого подъёма стачечной и политической борьбы в США стало развиваться коммунистическое движение. В связи с победой левого крыла на выборах руководящих органов реформистские лидеры социалистической партии стали на путь исключения левых элементов из партии. Одна часть левых элементов считала необходимым оставаться в партии и после исключения из неё национальных федераций и продолжать работу до очередного съезда; другая—высказывалась за немедленный и полный разрыв с партией. В сентябре 1919 г. образовались две коммунистические партии: коммунистическая партия во главе с Чарлзом Рутенбергом и коммунистическая рабочая партия во главе с Джоном Ридом. Коммунистическая партия опиралась преимущественно на революционные федерации эмигрантов. Коммунистическая рабочая партия состояла главным образом из американских элементов. В 1921 г. обе партии слились в объединённую коммунистическую партию Америки. К коммунистической партии примкнула левая группа, отколовшаяся от социалистической партии. В период 1920—1923 гг. оформилось революционное крыло и в профдвижении, которое возглавлял Вильям Фостер. Вокруг левого крыла сплотились левые элементы Американской федерации труда (АФТ) и других профсоюзов. Революционные элементы из союза «Индустриальные рабочие мира» во главе с Хейвудом примкнули к коммунистической партии. Многочисленные рабочие и фермерские организации объединились в 1920 г. в Рабоче-фермер-



скую партию. Рабочее движение подвергалось жестоким преследованиям. Конгресс США ассигновал 2 млн. долл. на борьбу с «радикализмом» и принял ряд репрессивных законов. Репрессиями руководил генеральный прокурор Пальмер, который в целях «истребления радикализма и большевизма всеми мерами» пользовался организацией «Американский легион» — обществом ветеранов первой мировой войны, образовавшимся в марте 1919 г.

На президентских выборах в 1920 г. демократическая партия потерпела поражение, и президентом был избран республиканец Гардинг (1921—1923 гг.). В этих выборах впервые участвовали женщины, которые получили избирательное право на основании 19-й поправки к конституции, вступившей в силу 18/VIII 1920 г. Начало его президентства совпало с развитием экономического кризиса (1920—1921 гг.), сменившего кратковременный послевоенный подъём. Общий индекс производства снизился на 33 пункта. По стране прокатилась огромная волна безработицы, которая была усилена демобилизацией миллионов солдат. В 1922 г. в американской промышленности вновь происходили крупные стачки, в которых участвовало свыше 11½ млн. человек. — Кризис ударил не только по рабочим, но и по фермерам. Во время войны 1914—1918 гг. большой спрос и высокие цены на сельскохозяйственные продукты побуждали фермеров к расширению своего хозяйства, главным образом в кредит, в результате чего задолженность фермеров возросла. Кризис повлёк за собой стремительное падение цен на продукты сельского хозяйства и сокращение спроса на них. Между тем долговые обязательства фермеров остались в силе. Это привело к разорению большого количества фермерских хозяйств. Уже в этот период имели место случаи ухода фермеров в город, где они пополняли ряды безработных. С другой стороны, наблюдалась тяга безработных в деревню, они искали спасение в «движении» назад на землю. Всё это ещё более обостряло и проблему безработицы, и проблему фермерства.

Политика правительства бесцветного Гардинга, которое находилось в руках таких деятелей, как государственный секретарь консерватор Юз, министр финансов миллиардер Меллон и министр торговли реакционер Гувер, была направлена в интересах только крупного капитала. Оно продало частным монополиям за бесценок государственные суда и субсидировало

судовладельцев. Принятый в 1922 г. новый тариф (известный «тариф Форднея—Мак Кумбера»), выражал крайний протекционизм, выгодный монополиям.

С целью ослабить экономический кризис правительство Гардинга принимало меры к тому, чтобы закрепить старые рынки и приобрести новые. Усилилось влияние США в ряде стран Латинской Америки. Но военная диктатура в Сан-Доминго и Гаити и открытое вмешательство США во внутренние дела Мексики, Никарагуа и других стран вызвало недовольство в Центральной и Южной Америке, где всё более и более росло недоверие к политике США.

Важным этапом во внешней политике США этого периода явилась созванная по инициативе США конференция в Вашингтоне (12/XI 1921 г.—6/II 1922 г.), посвящённая обсуждению дальневосточной и тихоокеанской проблем и вопроса об ограничении вооружений. В конференции участвовали США, Великобритания, Япония, Франция, Италия, Бельгия, Нидерланды, Португалия и Китай, причём США, опираясь на свою возросшую за время войны экономическую мощь, играли на конференции главную роль. Определённого успеха добились США по вопросу о Китае: решения Вашингтонской конференции провозглашали принцип «открытых дверей» и «равных возможностей для торговли» при соблюдении суверенитета, территориальной и национальной независимости Китая; Япония вынуждена была уйти из Шаньдуна, где она закрепилась с 1914 г.—со времени захвата Циндао и прилегающего к нему района. США добились на конференции признания равенства их линейного флота (корабли водоизмещением свыше 10 тыс. т и с орудиями калибра свыше 8 дюймов), а также авианосцев с соответствующими морскими силами Великобритании. Для линейных флотов 5 держав—США, Великобритании, Японии, Франции и Италии—было установлено соотношение 5:5:3:1, 75:1, 75. Однако США не удалось добиться улучшения своих стратегических позиций в западной части Тихого океана, так как решения конференции, обязывавшие все державы ограничить строительство укреплений и баз на Тихом океане, запрещали США сооружать базы на Филиппинских островах, на островах Гуам и Уэйке. Япония также обязалась не создавать укреплений и баз на островах Курильских, Бонин, Амами-Ошима, Лушу, Формозе, Пескадорах, но при сравнительной близости Японии к этому театру эти ограничения имели для неё меньшее значение. К тому же



Япония очень скоро вступила на путь нарушения постановлений Вашингтонской конференции.

В этой обстановке крупным успехом дипломатической деятельности США являлся отказ Великобритании от действовавшего 20 лет договора с Японией. Воздействуя на английское правительство в этом направлении, США опирались на позицию двух крупнейших английских доминионов—Австралии и Канады, которые были против дружбы с Японией и высказывались за сближение с США. Несмотря на обострение после первой мировой войны англо-американских противоречий, которые, в частности, сказывались и в том, что английское правительство было против создания американских военно-морских и авиационных баз в западной части Тихого океана, тем не менее на Вашингтонской конференции произошла перегруппировка сил на Дальнем Востоке: англо-японский блок против США распался и положено было начало выступлению США и Англии против Японии. Поскольку одной из форм японской экспансии являлась усиленная иммиграция японцев в США и их колониальные владения—Гавайи, Филиппины и др., правительство США стало принимать меры к ограничению этой иммиграции, а 1/VI 1925 г. вовсе запретило её.

В 1923 г. Гардинг внезапно умер, и его пост занял вице-президент Кулидж. Вскоре после весьма загадочной смерти президента были вскрыты крупнейшие скандалы, хищения, расточительность, взяточничество, коррупции и вообще аферы таких размеров, каких не знала история США.

На президентских выборах 1924 г., кроме республиканцев и демократов, выступила «третья партия». Недовольство фермеров нашло организационное оформление в создании прогрессивного блока в Конгрессе. Этот блок собрал вокруг себя отдельные мелкие организации и общества, стоявшие в оппозиции к старым двум партиям, и создал новую партию, которая представляла интересы фермеров и городской мелкой буржуазии. Первый съезд прогрессивной партии в июле 1924 г. выдвинул кандидатом в президенты сенатора штата Висконсин Лафоллета, которого поддерживали Американская федерация труда и социалистическая партия, а также рабоче-фермерская партия, организованная в 1923 г., которая не выдвинула своих кандидатов на этих выборах. Программа новой партии приняла в основу требования фермеров об удешевлении кредита, о снижении железнодорожных тарифов и др. и дополнила их общими

положениями о борьбе с трестами, об улучшении условий труда и т. д. Республиканцы и демократы мобилизовали все средства для борьбы с третьей партией, в результате чего Лафоллет получил на выборах только 4.800 тысяч голосов, кандидат же республиканской партии получил 15,7 млн. голосов, а кандидат демократов—8,3 млн. голосов. Потерпев поражение на выборах, организация Лафоллета и рабоче-фермерская партия распались.

Президентство республиканца Кальвина Кулиджа (1925—1929 гг.) совпало с периодом высокой конъюнктуры в американской промышленности, с периодом так называемого просперити (процветания). В промышленной продукции и торговле США далеко перешагнули довоенный уровень. Экспорт, особенно промышленных товаров, быстро увеличивался.

В сельском хозяйстве, переживавшем хронический кризис, мелкое хозяйство вытеснялось крупным. Задолженность фермеров росла. С каждым годом всё большее число собственников лишалось своих ферм. Количество собственников сократилось за 1920—1930 гг. с 3.925 тыс. до 3.568 тыс., а арендаторов увеличилось за то же время с 2.455 тыс. до 2.665 тыс. Капиталистическая рационализация приводила к сокращению числа занятых рабочих. Создалась хроническая безработица. К 1928 г. уже насчитывалось до 4 млн. безработных, а социальное страхование совершенно отсутствовало. В 1927 г. рост стачечного движения сочетался с политической кампанией за освобождение Сакко и Ванцетти—итальянских рабочих-революционеров, иммигрировавших в США, которые во время массовых арестов тысяч иностранных рабочих в 1919—1920 гг. были арестованы в мае 1920 г. и затем обвинены на основе ложных показаний в убийстве и грабеже. В результате упорных усилий компартии и Лиги профсоюзной пропаганды удалось развернуть массовое движение и поднять на ноги все рабочие и демократические организации страны. В движение включились многие низовые организации Американской федерации труда, независимые профсоюзы, местные организации социалистической партии, организации трудящихся фермеров, негров и т. д. Возникли специальные комитеты передовой интеллигенции и демократически настроенной мелкой буржуазии, выступившие под лозунгом: «Сакко и Ванцетти не должны умереть». Массовые петиции, сбор средств для ведения судебного процесса, демонстрации и стачки солидарности—всё было пущено в ход. Тем не менее, Сакко и Ванцетти



были казнены 23 августа 1927 г. Казнь Сакко и Ванцетти вызвала глубокое негодование в массах и дала толчок дальнейшему росту стачечного движения. Лидеры АФТ сделали всё, чтобы сорвать стачечное движение и обеспечить сотрудничество с буржуазией.

Во внешней политике Кулидж стремился закрепить и расширить экономические позиции США, стремясь к гегемонии на мировом рынке. Это вело к обострению противоречий с другими странами, в первую очередь с Англией. США заняли первое место в экспорте капиталов и продолжали вытеснять Англию с рынков Латинской Америки. Активизация политики США в Европе способствовала тогда возрождению германского империализма. США приняли участие в разработке плана Дауэса, который, с одной стороны, должен был обеспечить США уплату долгов странами-победительницами, получавшими репарации с Германии, а с другой—создавал для США возможность миллиардных капиталовложений в германское хозяйство (в 1930 г. уже 2 млрд. долл.). Германский империализм, получив большие займы, восстановил свою мощь. Займы были предоставлены также Италии и Польше. Одновременно США всячески укрепляли своё влияние в Центральной и Южной Америке и в Китае. Дипломатии США удалось уладить конфликт с Мексикой по поводу нефтеносных земель, принадлежавших владельцам США. В 1926 г. Панаме был навязан под угрозой войны военно-политический договор, предоставлявший США новые значительные права в этой республике. Было подавлено национально-освободительное движение в Никарагуа. США приняли участие в интервенции во время Китайской революции. Они жестоко подавили восстание на Филиппинах, вспыхнувшее в мае 1927 г.

После краха Женевской морской конференции (июль 1927 г.), созванной по инициативе США, требовавших дальнейшего уравнивания морских вооружений с Англией и ограничения японских вооружений, в США была в 1927 г. выработана программа строительства флота, предусматривавшая сооружение в кратчайший срок 71 единицы военных кораблей разного типа. Правда, Конгресс сократил эту программу до 16 кораблей, но военный бюджет США по сравнению с периодом до первой мировой войны всё же возрос на 400%.

В то же время в конце декабря 1927 г. правительство США в лице государственного секретаря (министра иностранных дел),

Келлога выдвинуло предложение о заключении многостороннего международного договора об отказе от войны «как орудия национальной политики». Это предложение США сделали в ответ на первоначальное предложение французского министра иностранных дел Бриана, который в апреле 1927 г. предложил США заключить с Францией двусторонний договор о ненападении. Правительство США не считало возможным связывать себя договором с одной европейской державой и выдвинуло свое контрпредложение. Результатом его и явился так называемый пакт Келлога (или Бриана—Келлога), подписанный в 1928 г. 65 государствами, в том числе и СССР. Правительство Советского Союза считало, что этот пакт при условии последовательного его проведения в жизнь может явиться орудием борьбы за мир. Но многие империалистические государства, присоединяясь к пакту, делали всяческие оговорки, уменьшавшие значение этого пакта. Сами США в это время разработали программу военно-морского строительства и открыто проводили агрессивную политику интервенции в Центральной Америке и на Дальнем Востоке.

На президентских выборах в 1928 г. республиканская партия выступала с лозунгами закрепления и продления периода так называемого просперити. Президентом был избран республиканец Герберт Гувер (1929—1933 гг.), тесно связанный с банковскими и промышленными кругами США. В первый же год президентства Гувера разразился мировой экономический кризис, который сильнее всего поразил США (см. Экономический очерк). Он продолжался с сентября 1929 г. до марта 1933 г. и охватил все области народного хозяйства, промышленность, сельское хозяйство, финансы, внешнюю торговлю. Общий объем промышленной продукции упал до 53,8% в 1932 г. по сравнению с 1929 г. Добыча угля сократилась в 1933 г. на 42%, а производство чугуна и стали больше чем на 65%. Экспорт уменьшился с 5.241 млн. долларов в 1929 г. до 1.302 млн. долларов в 1933 г. Биржевые крахи и банкротства приняли невиданный в истории размах.

Первая мировая война, так называемое просперити и особенно кризис чрезвычайно ускорили концентрацию капитала и вообще концентрацию богатства и доходов. Уже только 1% населения владел 60% всего национального богатства (по другим данным даже 80%). По свидетельству американского экономиста Доана, «в 1929 г. 83% мобильного богатства было



в руках тех имущих слоёв, которые принадлежат к группе с доходом свыше 5.000 долл. в год, остающиеся 17% приходятся на остальные 99% всего населения. Имеются данные, показывающие, что к 1932 г. из этих 17% осталось лишь 6%. Концентрация дошла до крайних пределов. Колоссально выросли мощь и господство монополий. Кризис прежде всего отразился на положении рабочих, на резком снижении их жизненного уровня и невероятном росте безработицы.

В этих условиях возникло массовое стачечное движение, охватившее также и южные штаты США. В период 1929—1932 гг. общее количество бастовавших рабочих достигло около 1 млн. человек. Характерной чертой этих стачек было участие в них наряду с организованными рабочими также и масс неорганизованных рабочих. Значительные размеры приняло движение безработных, число которых в 1932 г. достигло 17 млн. Только 6/III 1930 г. в демонстрации безработных, руководимых коммунистами, участвовало 1,5 млн. человек. Демонстрацией в Нью Йорке руководил председатель компартии В. Фостер, который был осуждён за это на год тюремного заключения. Наряду с многочисленными демонстрациями и походами безработных в разных штатах состоялся летом 1932 г. знаменитый «голодный» поход 23 тысяч ветеранов первой мировой войны в Вашингтон к Белому дому с требованием реализации обещаний о выдаче пособий.

Мировой экономический кризис, особенностью которого было переплетение промышленного кризиса с аграрным, тяжело отразился и на положении фермеров. На их положение влиял также процесс механизации сельского хозяйства, который начался в США в широких масштабах после первой мировой войны и вёл к тому, что мелкие и средние фермеры не в состоянии были конкурировать с крупными пшеничными и хлопковыми фабриками, вооружёнными технически совершенными машинами. 1/3 часть всех фермеров лишилась земли и крова. Правительство Гувера отпускало миллиарды долларов для помощи капиталистам, а для помощи пострадавшим от кризиса фермерам создало «фермерское бюро» с капиталом в 500 млн. долл., которое должно было закупать сельскохозяйственные продукты с целью поднять на них цены. Но это мероприятие не дало результатов. Фермерское бюро было вынуждено вскоре прекратить совсем закупки и выбросить массу продуктов на рынок, что привело к ещё большему падению цен на пшеницу и другие сельско-

хозяйственные продукты. Кризис в сельском хозяйстве и провал мероприятий Гувера вызвали рост фермерского движения. Фермеры организовывали стачки, голодные походы и т. п., в которых активно участвовали коммунисты. Не создавая своих политических организаций, фермеры отчасти поддерживали рабочих, участвовали в движении ветеранов. По инициативе компартии в 1932 г. в Нью Йорке и в 1933 г. в Чикаго состоялись национальные конференции фермеров, которые содействовали совместной борьбе рабочих и фермеров.

Во внешней политике Гувер продолжал курс своих предшественников. Сейчас же после своего избрания президентом Гувер предпринял путешествие по Южной Америке, во время которого заявил о важности южно-американского рынка для промышленности США. В связи с кризисом резко обострились международные противоречия, в частности англо-американское соперничество, чем и воспользовались затем агрессоры. По предложению Гувера 15 июля 1931 г. был объявлен мораторий (отсрочка платежей) по германским репарационным платежам и межсоюзническим долгам. США заявляли, что их интересует лишь возврат военных долгов и выплата Германией процентов на вложенный США там капитал (2 млрд. долл.). США во время Лозаннской репарационной конференции (1932 г.), делая вид, что репарации их не интересуют, способствовали фактической ликвидации германских репарационных платежей, что явилось серьезным ударом по версальской системе и усилило внешнеполитическую активность германского империализма, явно помышлявшего об экономическом и политическом укреплении для развязывания новой империалистической войны за мировое господство. Англо-американские противоречия удалось использовать и Японии. США добились на Лондонской морской конференции (январь—апрель 1930 г.) распространения пропорции 5:5:3 на крейсерский флот. Но Япония сумела отстоять более выгодное для себя соотношение в 3,5 к 5 по эсминцам и равные возможности с США и Англией по подводным лодкам. Противоречия же между США и Японией на Тихом океане выдвигались на первый план. США значительно расширили свой экспорт, капиталовложения и другие формы экономических связей с Китаем, в частности с Маньчжурией.

Начиная с сентября 1931 г. Япония, грубо нарушая права китайского народа, осуществила оккупацию всей Маньчжурии. Японской агрессией были непосредственно задеты экономиче-



ские интересы США в Китае и нарушался принцип «открытых дверей», который проводили США. Правительство США, правда, заявляло протесты Японии, посылало своих официальных представителей в Маньчжурию для расследования положений на месте и отказалось признать Маньчжоу-Го. Однако США не располагали такими военно-морскими силами, которые могли бы защитить их интересы на Дальнем Востоке, а со стороны Англии они тогда не встретили поддержки. Поэтому на дальневосточной внешней политике США того периода лежит печать большой осторожности, что поощряло в значительной мере агрессора. В этом сказывалось ещё в большой мере стремление реакционных кругов с Гувером во главе направить Японию против СССР. -

В условиях углубляющегося экономического кризиса в США создавались многочисленные программы оздоровления экономики США. В 1931 г. при Сенате была создана специальная комиссия под председательством Лафоллета для изучения возможности планирования экономики США. В январе 1932 г. Конгрессом был принят предложенный Гувером план создания «реконструктивной финансовой корпорации» с капиталом в 3,5 млрд. долл., которая оказывала помощь банкирам и промышленникам. Но эти попытки планирования экономики потерпели неудачу, а мероприятия Гувера по улучшению конъюнктуры не давали результатов. Всё это подрывало авторитет Гувера и ослабило позиции республиканской партии на президентских выборах 1932 г.

На этих выборах президентом был избран кандидат демократической партии Франклин Рузвельт (1882—1945 гг.), один из крупнейших и наиболее дальновидных политических деятелей США. До избрания президентом Ф. Рузвельт был губернатором штата Нью Йорк (1928—1932 гг.), ещё ранее — помощником морского министра в правительстве Вильсона (1913—1920 гг.). Он получил 25,5 млн. голосов, а Гувер только 16 млн. Демократическая партия одержала победу и на выборах в Конгресс, где она приобрела прочное большинство. Придя к власти, Франклин Рузвельт провозгласил «новый курс» экономической политики и начал осуществлять свою программу «оздоровления» экономики Соединённых Штатов Америки. Одним из проявлений «нового курса» было вмешательство президента в хозяйственную жизнь, которое противники Рузвельта из среды буржуазии рассматривали как отказ от американской традиции «здорового индивидуализма». В мае 1933 г. был принят закон о восстановлении

промышленности (НИРА), на основе которого была создана «Национальная администрация восстановления промышленности» (НРА)—совет, состоящий из представителей крупного капитала, учёных и экономистов, получивший прозвище «мозговой трест». НРА проводил политику обязательного объединения деятельности предприятий с помощью так называемых кодексов «честной конкуренции». Комитеты, состоявшие из представителей владельцев предприятий определённых отраслей промышленности, разрабатывали кодексы, обязательные для всех предприятий, входивших в данное объединение. Эти кодексы определяли нормы производства для отдельных районов, в некоторых случаях и для отдельных предприятий. В связи с деятельностью НРА роль и значение наиболее крупных капиталистических организаций сильно возросли. Кодексы «честной конкуренции» касались также взаимоотношений между капиталом и трудом; они предусматривали минимум заработной платы рабочих и устанавливали 40-часовую рабочую неделю, в виду незагруженности предприятий. Стремясь к ликвидации безработицы, Рузвельт создал «Федеральную администрацию чрезвычайной помощи», которая проводила свою работу через органы власти в отдельных штатах. Её деятельность выразилась главным образом в раздаче пособий и в организации в ограниченных масштабах общественных работ. Конгрессом было ассигновано в этих целях 5 млрд. долл.

Для восстановления сельского хозяйства Рузвельтом была организована так называемая «Администрация регулирования сельского хозяйства» (ААА), задача которой заключалась в том, чтобы довести покупательную способность фермеров от реализации сельскохозяйственных продуктов до уровня 1909—1914 гг. Этой цели предполагалось достигнуть путём сокращения производства сельскохозяйственных продуктов. В результате посевные площади были сокращены, но на оставшихся участках земли фермеры повышали интенсивность обработки, и в конечном счёте размеры продукции оставались, примерно, на том же уровне. В области животноводства, помимо планового убоя скота, начался вследствие неурожая кормов в 1934 г. убой скота нерегулируемый, и уже в следующем году обнаружился недостаток мяса и молочных продуктов, так что правительству США пришлось ввозить скот из-за границы.

В 1933 г. были созданы Объединённая федерация для обеспечения вкладов и так называемое Объединение по восстановлению финансов, которые должны были организовать взаимопомощь



мощь банков. Правительство вложило в обе эти организации в качестве субсидий свыше 3 млрд. долл., что оказало определенное влияние на их устойчивость во время кризиса.

Тов. Сталин в беседе с английским писателем Уэллсом охарактеризовал политику Рузвельта как попытку «разделаться с кризисом на основе частно-капиталистической деятельности, не меняя экономической базы» (Сталин, Вопросы ленинизма, 10 изд., стр. 600). Именно поэтому энергичная и в общем прогрессивная в то время политика Рузвельта была так мало эффективна.

В марте 1933 г. самая низкая точка экономического кризиса была пройдена. Однако безработица не была ликвидирована. Многие капиталисты саботировали мероприятия Рузвельта и продолжали наступление против рабочих, которые ответили массовыми стачками. В 1933—1934 гг. бастовало 3 млн. рабочих. Забастовки перерастали во всеобщие стачки. Весной 1934 г. в Сан-Франциско была проведена всеобщая забастовка солидарности с рабочими морского транспорта Тихоокеанского побережья. Летом 1934 г. вспыхнула всеобщая стачка текстильщиков, охватившая полмиллиона рабочих.

Началась депрессия, сменившаяся затем некоторым оживлением. Тресты и банки усилили борьбу против стеснявших их попыток президента регулировать их деятельность. Верховный суд в мае 1935 г. и в 1936 г. отменил основные законы «нового курса» Рузвельта, признав их противоречащими конституции США, что предприниматели использовали для дальнейшего ухудшения положения рабочих. В то же время под давлением рабочих Конгресс принял (июнь 1935 г.) так называемый закон Вагнера о трудовых взаимоотношениях между предпринимателями и рабочими; закон предоставил рабочим право на организацию профсоюзов и заключение коллективных договоров с предпринимателями, которым запрещалось создавать компанейские союзы, оказывать давление на рабочих и применять репрессии за принадлежность к профсоюзной организации, что содействовало росту последних.

Одним из первых важнейших актов внешней политики Рузвельта было официальное признание Советского Союза в ноябре 1933 г. В США по вопросу о признании СССР происходила острая борьба между прогрессивными и реакционными элементами. Последние при содействии лидеров АФТ проводили резко враждебную, клеветническую кампанию, и правительство

США в течение ряда лет отказывалось от признания СССР, в то время как другие государства раньше поняли бесплодность и невыгоды такой политики. Гигантские успехи хозяйственного строительства в СССР, рост симпатий к СССР народных масс в США, стремление определённых хозяйственных кругов расширить экономические отношения с Советским Союзом, наконец, опасение японской агрессии на Дальнем Востоке побудили правительство Рузвельта признать СССР.

Рузвельт сделал и другой важный шаг во внешней политике. В отличие от своих предшественников, признававших законность вооружённого вмешательства США, Рузвельт в своём первом официальном обращении к американскому народу 4 марта 1933 г. провозгласил политику «доброго соседа» по отношению к странам Латинской Америки, стремясь таким образом создать там атмосферу доверия к США. На 7-й панамериканской конференции в Монтевидео (декабрь 1933 г.) государственный секретарь Хэлл заявил, что «при правительстве Рузвельта ни одно государство не должно опасаться интервенции со стороны Соединённых Штатов».

Предвидя вероятность военного столкновения с Японией, Рузвельт проводил активную политику усиления военных сил и провёл большую военно-морскую программу. Был принят проект строительства в течение 5 лет 96 морских судов и 1.200 самолётов; на Гавайских и других островах Тихого океана спешно создавались стратегические плацдармы, военно-морские и авиационные базы. Стремясь укрепить позиции США на Филиппинских островах и обеспечить поддержку военных мероприятий на этих островах коренным населением Филиппин, Конгресс США в 1934 г. принял решение о предоставлении Филиппинам независимости с июля 1946 г. Определённую роль в этом решении сыграло и стремление США оградить собственное сахарное производство от конкуренции дешёвого филиппинского сахара путём ограничения ввоза и установления таможенных рога́ток.

В отношении гитлеровской Германии и её агрессивной политики Рузвельт занял отрицательную позицию, опираясь на антифашистские настроения широких масс населения США и борясь с реакционными профашистскими выступлениями внутри страны. Усиленные военные приготовления и агрессивная политика Германии, Японии и Италии, общее обострение международной обстановки и рост военной опасности вызвали большую тревогу в США и поставили на очередь дня вопросы: должны ли



США оставаться только пассивным наблюдателем или активно вмешиваться в европейские дела? Означает ли рост вооружений США, осуществляемый правительством под непосредственным руководством Рузвельта, только усиление национальной обороны и укрепление независимости США или он неизбежно втягивает США в войну? Вокруг этих вопросов в период 1935—1941 гг. происходила очень острая борьба. Проблема военного строительства США приобрела одновременно и внешнеполитическое и внутривластное значение.

Внешняя политика правительства Рузвельта и проводимые им военные мероприятия натолкнулись на сильную оппозицию, причём разными оппозиционными группировками двигали совершенно различные мотивы и побуждения. В стране имелись сильные группировки так называемых изоляционистов, представлявших довольно широкие круги американской буржуазии. Изоляционисты утверждали, что доктрина Монро полностью сохранила своё значение и в нынешних условиях, что интересы США лежат только в пределах Западного полушария, что океанские пространства надёжно защищают Америку и что вообще никакая опасность политической и экономической самостоятельности США ниоткуда не грозит. Одна часть изоляционистов—Бора, Норрис, Байли и др.—являлась представителями фермерских штатов, расположенных далеко от побережья, внутри континента; значительные круги населения этих штатов считали, что никакие военные конфликты в других частях света не могут их задеть. Другие представители изоляционистов—сенаторы Уиллер, Ванденберг и Тафт, бывший президент Гувер, полковник Линдберг, газетный «король» Херст и др.—отражали интересы наиболее реакционных группировок, открыто стоявших на профашистских позициях. Многие изоляционисты этого типа, например Линдберг, являлись прямыми агентами германского фашистского правительства и выполняли в США функции «пятой колонны», пытавшейся подготовить распространение фашизма на Северную и Южную Америку. Проповедуя традиционную политику «невмешательства» в дела Китая, Абиссинии, Испании, Чехословакии и т. д., изоляционисты тем самым оказывали поддержку не только реакционным антидемократическим силам во всём мире, но прямо содействовали агрессии и развязыванию германским империализмом новой мировой войны. Явные реакционеры—профашисты вместе с приверженцами ложной доктрины изоляционизма—противниками политики коллективной безопасности—пре-

обладали тогда в политических кругах США, что сразу же сказалось на внешней политике страны.

В 1935 г., когда гитлеровская Германия ввела всеобщую воинскую повинность и начала открыто вооружаться, а итальянский фашизм вёл войну против Абиссинии, изоляционисты, имевшие большое влияние в обеих палатах, добились принятия Конгрессом «закона о нейтралитете», запрещавшего продажу вооружения воюющим странам. В 1936 г. Конгресс запретил предоставление займов воюющим державам. В 1937 г. в закон о нейтралитете был внесён ещё целый ряд дополнений. Было запрещено предоставлять кредиты воюющим сторонам; запрещалось также перевозить проданные товары на судах, принадлежащих правительству или гражданам США; исключение было сделано лишь для перевозок в страны Центральной и Южной Америки. Запрещение продажи оружия было распространено не только на государства, ведущие войну, но и на стороны, участвующие в гражданской войне внутри того или иного государства (имелась в виду в первую очередь Испания). Эти законы с одобрением были встречены агрессорами, которые рассматривали их как большую услугу со стороны изоляционистов, не препятствовавших им разжигать мировую войну. В самих США через несколько лет более широкие круги вынуждены были признать эту политику нейтралитета ошибочной и вредной для безопасности США и всего мира. Вместе с тем многие американские капиталистические монополии и финансисты, несмотря на эти законы, имели тесную экономическую связь с агрессорами, снабжали их важными стратегическими материалами. Принятие всех этих законов явилось, кроме всего прочего, известным тормозом в развитии военной промышленности США. Позднее, в условиях второй мировой войны, это отрицательно сказалось на степени готовности США к оказанию вооружённого сопротивления агрессивным державам. Однако принятие закона о нейтралитете само по себе не означало прекращения мероприятий по военному строительству и укреплению стратегических позиций США. В частности, в 1936—1938 гг. США установили свой суверенитет на необитаемых ранее небольших тихоокеанских островах (Джервис, Гоулэнд, Феб, Пальмира), а в 1939 г. по соглашению с Англией было установлено совместное с Великобританией владение островами Кантон и Эндербери.

Несмотря на ряд неудач при осуществлении внутренней и внешней политики, положение рузвельтовского крыла в демокра-



тической партии, которое занимало многие ответственные посты в общегосударственном аппарате, значительно упрочилось. Это объяснялось тем, что оно, отмежевываясь от крайне правого реакционного крыла, пользовалось большим влиянием в массах.

Рабочее движение в США в этот период значительно активизировалось. Как в стачечном движении (30-х гг.), так и в движении безработных и военных ветеранов весьма видную, а в ряде случаев и ведущую роль играла компартия. Внутри Американской федерации труда оформилось сильное и влиятельное левое крыло. По инициативе союза горняков и с участием союза меховщиков, портных и текстильщиков в ноябре 1935 г. был создан комитет производственных профсоюзов, в последующем (1936 г.) переименованный в Конгресс производственных профсоюзов (КПП). Организация и деятельность Конгресса производственных профсоюзов открыли новую полосу в истории американского рабочего движения, значительно увеличив политическую активность рабочих. Конгрессу удалось объединить прогрессивные элементы в профсоюзах США и вести энергичную борьбу против цеховщины, за создание производственных профсоюзов и за организацию неорганизованных рабочих. В связи с проведёнными реакционными лидерами Американской федерации труда исключениями всех союзов, примыкающих к Конгрессу производственных профсоюзов, в США существуют в настоящее время два основных самостоятельных профсоюзных центра—Американская федерация труда и Конгресс производственных профсоюзов. Конгресс производственных профсоюзов делал ряд попыток объединить оба профсоюзных центра, но все эти попытки были безуспешными вследствие упорного сопротивления лидеров Американской федерации труда.

В период 1935—1940 гг. рабочее движение США значительно выросло и политически созрело. Широкие массы пролетариата развернули энергичную борьбу против безработицы, за социальное страхование, за сотрудничество США с СССР в деле обеспечения мира и демократии против наступления реакции. Рост этого движения сочетался с ростом движения производственных профсоюзов (КПП); последние завоевали широкое влияние в массах и сумели охватить незатронутые ранее организацией широкие массы неквалифицированных и полуквалифицированных рабочих тяжёлой промышленности (горняков, металлистов, рабочих резиновой и автопромышленности), а также текстильщиков, швейников и т. д. В 1939 г. число членов

профсоюзов США составило более 8,5 млн. человек (23% к общему числу рабочих и служащих) против 3.300 тыс. членов (8,7%) в 1932 г. К 1940 г. Конгресс производственных профсоюзов насчитывал в своих рядах около 41½ млн. человек. В это же время Американская федерация труда насчитывала 41¼ млн. членов.

На президентских выборах 1936 г. реакция выступила против переизбрания Рузвельта. Во главе её была республиканская партия, выставившая своим кандидатом реакционера Лэндона, губернатора штата Канзас. Происходила борьба и внутри партий. Правое крыло демократической партии ещё в 1934 г. начало активно сотрудничать с республиканцами и выступать против мероприятий Рузвельта; наоборот, либеральное крыло республиканской партии поддерживало Рузвельта. Такие реакционеры, как Форд, «король» жёлтой прессы Херст и др., финансировали и поощряли развитие фашистских организаций под разными названиями, как «Американские стражи» (Нью-Йорк), «Стражи порядка» (Филадельфия), «Серебряные рубашки» и др. Старая организация Ку-клукс-клан, терроризировавшая негров, усилила свою борьбу не только против рабочего класса и его организаций, но и всех прогрессивных сил. Выступление реакционных кругов против политики Рузвельта привело к сплочению вокруг президента всех демократических сил страны. Значительное содействие оказали ему организованные рабочие, особенно союзы, входившие в КПП. Они создали беспартийную Рабочую лигу, выступавшую за переизбрание Рузвельта. В Нью-Йорке была основана Американская рабочая партия. Рузвельт одержал победу и стал президентом на следующее четырёхлетие (1937—1941 гг.), получив значительное большинство поданных на выборах голосов (из 45.814.377 голосов Рузвельт получил 27.752.309) и большинство выборщиков (46 из 48 штатов).

Последние годы перед началом второй мировой войны проходили в интенсивной борьбе между реакцией и демократическими силами страны. В феврале 1937 г. Рузвельт при поддержке прогрессивных сил в стране выступил с проектом реформы Верховного суда. Он предложил уполномочить президента в случаях, когда с достижением 70½ лет тот или другой из пожизненных судей не уходит на пенсию, назначать, с согласия Сената, новых судей с тем, чтобы общее количество судей не превышало 15. Этот проект вызвал огромное возмущение



среди реакционных кругов. Принятие Рузвельтовского плана означало бы крутой поворот в политике Верховного суда; таким путём Рузвельт получил бы возможность поколебать этот оплот реакции. Борьба вокруг этого вопроса приняла ожесточённый характер. Под воздействием массового движения в стране, поддерживавшего Рузвельта, Верховный суд прекратил саботаж и признал конституционность некоторых прогрессивных законов Рузвельта. Проект же реформы Верховного суда был отложен. Борьба по вопросу о реформе Верховного суда ещё более содействовала дифференциации между реакционными и демократическими силами, усилившейся во время выборов 1936 г. Реакционеры воспользовались начавшимся осенью 1937 г. новым экономическим кризисом для усиления борьбы против политики Рузвельта. В 1938 г. им удалось провалить законопроект о реорганизации правительственных учреждений, законопроект против линчевания негров и изменить в интересах крупной буржуазии закон о налогах. Они вели борьбу в Конгрессе против финансирования общественных работ и за отмену закона Вагнера. Демократический фронт добился всё же утверждения в Конгрессе требуемых Рузвельтом ассигнований и принятия (1938 г.) ряда прогрессивных законов: о минимуме заработной платы и максимальной продолжительности рабочего дня, о запрещении применения труда детей до 14 лет, о постройке ряда сооружений для борьбы с наводнением, об обследовании монополий и др. Был сохранён и закон Вагнера. Всё более разгоралась борьба по вопросам внешней политики.

## США ВО ВРЕМЯ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

До разгара войны в Европе США ещё прочно стояли на позициях изоляционизма. Однако угрожающее положение в Европе, где гитлеровская Германия явно развязывала войну, и особенно развитие японской агрессии на Дальнем Востоке после начала ею войны с Китаем в июле 1937 г., бомбардировка корабля США «Пенэй» всё более внушали правительству США и наиболее дальновидным политикам тревогу и опасения за интересы США. Это побудило Рузвельта ещё в 1937 г., в своей речи в Чикаго, выступить с призывом к созданию «карантина против фашистских агрессоров». 15/IV 1939 г. Рузвельт обратился к Гитлеру и Муссолини с посланием, в котором призывал воздержаться от агрессии и выражал готовность выступить по-

средником для созыва международной конференции для урегулирования спорных вопросов. Он обещал помочь Германии и Италии в открытии им путей для их международной торговли и в получении необходимого сырья. Послание Рузвельта потерпело неудачу. Гитлер и Муссолини даже не сочли нужным ответить официально на предложение Рузвельта. Они выступили с вызывающими речами, а германская дипломатия прибегла к грубому и наглому политическому шантажу малых государств, чтобы дискредитировать послание Рузвельта. Но оно имело то политическое значение, что служило делу разоблачения агрессоров, которые, сбросив маску, заключили открытый военный союз, а Германия расторгла ряд договоров. В США усилилось течение в пользу отказа от изоляционизма. Ещё 17/III 1939 г. Рузвельт просил Конгресс в спешном порядке пересмотреть акт о нейтралитете, который, как заявил президент в беседе с представителями печати, оказывается на-руку агрессорам и лишает их жертвы справедливой помощи. Незадолго до начала войны в Европе, в июле 1939 г., Рузвельт обратился к Конгрессу с призывом отменить эмбарго (запрещение) на продажу оружия воюющим странам. Однако Конгресс прервал свои заседания по случаю каникул, так и не приняв под давлением реакционеров предложения Рузвельта. Насколько это было выгодно фашистской Германии, видно из того, что Гитлер телеграфно поздравил германского консула в Сан-Франциско Видемана, бывшего своего адъютанта и одного из активных агентов германского фашизма в Америке, с провалом рузвельтовского проекта отмены акта о нейтралитете США. Когда в Европе начались военные действия, США официально объявили 3 сентября о своём нейтралитете. Однако правительство Рузвельта не могло мириться с агрессией Германии и Японии, направленной также против интересов США. Ещё до начала войны в Европе, когда в середине 1939 г. английское правительство Чемберлена шло на уступки Японии и соглашением Крейги—Арита (24/VII 1939 г.) приняло на себя обязательства не оказывать никакой помощи борющемуся против Японии китайскому народу, США немедленно, 26/VII, ответили на это дёнонсированием японо-американского торгового договора. Наконец, 4/XI 1939 г. была пробита первая брешь в законе о нейтралитете: Конгресс разрешил продажу вооружений воюющим странам. Хотя продажа допускалась только за наличный расчёт, а перевозка грузов—только на судах покупателей («Cash and carry»), это ре-



шение Конгресса было выгодно противникам Германии. Формально закон разрешал продажу всем воюющим державам, но правительство США отнюдь не собиралось применять его ни в отношении Германии, ни в отношении Японии.

В то же время правительство США использовало военную обстановку для усиления своих позиций в странах Центральной и Южной Америки для постепенного вытеснения Германии с её экономических и политических позиций в Латинской Америке и для подготовки панамериканского блока держав при основной, руководящей роли США в этом блоке. В результате конференции в Панаме (сентябрь—октябрь 1939 г.) США получили право патрулирования «зоны безопасности» в водах, омывающих материк Латинской Америки.

Новые акты агрессии, совершённые фашистской Германией (оккупация Дании, Норвегии, Голландии, Бельгии), вступление в войну Италии (попытки правительства США удержать Италию от этого шага не удалось), капитуляция Франции, тяжёлое положение Англии, опасение захвата Германией английского военно-морского флота в случае поражения Великобритании— всё это вызвало значительное усиление военных мероприятий США и увеличение американской помощи Англии. Ещё во время боёв во Франции Рузвельт 26 мая 1940 г. выступил с предложением довести строительство самолётов в США в течение ближайших лет до огромной цифры—50 тыс. в год. В июне—сентябре 1940 г. была разработана большая программа производства вооружений и увеличения вооружённых сил и принята программа создания к 1946/47 г. огромного «флота двух океанов» (см. Вооружённые силы). В сентябре 1940 г. был принят закон о введении всеобщей воинской повинности, хотя США ещё не принимали непосредственного участия в войне, что представляло беспрецедентное событие в истории страны. В создавшейся напряжённой международной обстановке этот закон означал серьёзное усиление военной мощи США.

После капитуляции Франции создалась угроза вторжения германских сил на Британские острова; между тем у Англии в этот момент не было на островах достаточного количества вооружения для новых дивизий, способных противодействовать возможному германским десантам. США в этот момент оказали помощь Англии оружием и боеприпасами, стратегическим сырьём и продовольствием. Для того чтобы облегчить Англии конвоирование транспортных судов, направлявшихся с военными гру-

зами и продовольствием через Атлантический океан, США согласились (с сентября 1940 г.) передать Англии 50 старых эсминцев водоизмещением по 1.200 т, взамен чего Англия предоставила США право арендного пользования военно-морскими и авиационными базами в 8 стратегически важных пунктах Атлантики (см. Вооружённые силы). В отношении военной авиации США также пришли на помощь Англии, военно-воздушные силы которой значительно уступали военно-воздушным силам Германии. Хотя количество выпускаемых в стране военных самолётов в это время было ещё весьма небольшим, правительство Рузвельта считало необходимым в интересах США свыше 50% этих самолётов экспортировать в Англию. К концу 1940 г. США смогли ещё больше увеличить экспорт военных самолётов в Англию, в том числе тяжёлых четырёхмоторных бомбардировщиков. Всё это помогало Англии организовать отпор германским налётам и, в конечном счёте, содействовало «битве за Англию».

Внешняя политика США в отношении стран Америки в значительной мере определялась задачей укрепления стратегических позиций США на континенте обеих Америк. В июле 1940 г. состоялась панамериканская конференция в Гаване, на которой была принята резолюция о том, что всякий акт агрессии в отношении одной из американских стран должен рассматриваться как агрессия и в отношении всех прочих стран Америки. Сплочению стран американского континента содействовала политика «доброго соседа», которую проводил Рузвельт с 1933 г., что в значительной мере рассеяло подозрительность их в отношении США. В августе 1940 г. было заключено соглашение о создании совместного управления по обороне США и Канады; руководящую роль при этом должен был играть генеральный штаб США. Это соглашение имело очень большое значение как один из первых шагов к установлению военного сотрудничества США и Британской империи.

Новая активизация японской агрессии на Дальнем Востоке в 1940 г. вызвала ряд мероприятий со стороны США. Ещё в июле 1940 г. программа, провозглашённая кабинетом Коноэ в Японии, включала создание «великой восточно-азиатской сферы», то-есть утверждение японской гегемонии во всём районе южных морей. 23/IX японские войска при прямом попустительстве правительства Виши вступили во Французский Индо-Китай. Через 4 дня, 27/IX, в Берлине был подписан договор о трой-



ственном союзе Германии, Италии и Японии, чем со всей определённою подчёркивалась общность военно-политических целей держав так называемой «оси». В США понимали, что этот пакт уже непосредственно направлен против Америки. Ответными мероприятиями США явились: эмбарго на вывоз железного лома в Японию, объявление эвакуации американских граждан из Японии и подвластных ей территорий, призыв в военно-морской флот США 27 тыс. матросов и офицеров резерва и предоставление Китаю займа в 25 млн. долл. Когда Япония заключила договор с марионеточным «правительством» Ван Цзин-вея, США 30/XI 1940 г. ответили на это заявлением государственного секретаря Хэлла о непризнании США никаких других правительств в Китае, кроме Чунцинского, и заявлением Рузвельта о предоставлении этому правительству кредита в 100 млн. долл.

Политика США этого периода в отношении отдельных европейских стран определялась стремлением оказать реальную помощь государствам проанглийской ориентации или занимающим нейтральную позицию. Так, в декабре 1940 г. правительство США разрешило отправку в Грецию самолётов-истребителей и объявило о согласии предоставить заём Испании, если последняя будет соблюдать нейтралитет.

Во внутривнутриполитической жизни США наиболее крупными событиями было приглашение в состав кабинета в июне 1940 г. республиканцев Стимсона и Нокса и особенно переизбрание Рузвельта в конце 1940 г. президентом на третий срок (1941—1945 гг.). Оба эти события явились беспримерными в политической истории США. Приглашённые в качестве военного министра—Стимсон и морского министра—Нокс представляли ту часть республиканской партии, которая поддерживала военные и внешнеполитические мероприятия президента. Переизбрание Рузвельта в третий раз свидетельствовало о популярности его в стране.

В послании к Конгрессу 6/I 1941 г. Рузвельт изложил главные принципы политики США: укрепление национальной обороны; поддержка народов, ведущих борьбу против агрессивных держав и тем самым ограждающих от войны Западное полушарие; невозможность пойти на мир, продиктованный агрессором. 8/I 1941 г. был создан Комитет по руководству военной промышленностью. Ассигнования на военные нужды на 1941/42 бюджетный год (начинающийся с 1/VII 1941 г.) составили 62% запроектированного бюджета. Значительно воз-

росла численность личного состава вооружённых сил, в том числе авиации. Учитывая угрожающую обстановку на Дальнем Востоке, правительство США усилило меры по расширению баз на Тихом океане, в частности на островах Гуам, Мидуэй, Самоа и др. Между США и Мексикой было заключено соглашение о координации мероприятий в случае нападения на США или Мексику. Всё это означало консолидацию антияпонских сил на Тихом океане. Улучшение советско-американских отношений выразилось, в частности, в отмене 22/1 1941 г. так называемого «морального эмбарго» в отношении Советского Союза, введённого во время Советско-финляндской войны в 1939—1940 гг.

Очень важным событием явился закон о передаче в аренду или займы вооружения (ленд-лиз), который был принят Конгрессом 11/III 1941 г. после двухмесячной напряжённой борьбы сторонников и противников политики Рузвельта. Этим подготовлялась отмена прежних законов, запрещавших займы и кредиты воюющим сторонам. Изоляционисты всячески пытались провалить законопроект, уверяя, что не политика Германии или Японии, а мероприятия правительства США приведут к неизбежному втягиванию США в войну. Один из профашистских деятелей Линдберг косвенно призывал США к разделу Британской империи совместно с державами «оси». Рузвельт в своей речи 15/III в категорической форме заявил, что принятие этого закона «кладёт конец всем попыткам побудить США помириться с державами „оси“». Президент 27/III подписал закон об ассигновании 7 млрд. долл. на осуществление программы передачи в аренду или займы вооружения. Были приняты и другие меры: наложен секвестр на находящиеся в США фонды государств гитлеровского блока—Венгрии, Болгарии и др.; конфискованы германские и итальянские суда, находившиеся в портах США (команды этих судов использовались Германией для подрывной деятельности против США). В связи с угрозой передачи Германии французских владений в Западном полушарии 1/IV Палата представителей приняла резолюцию, что США не признают перехода владений в Западном полушарии от одной неамериканской державы к другой. В апреле правительство США санкционировало передачу Англии 10 военных кораблей по 2.000 т каждый и объявило, что американским судам разрешено заходить в Красное море до Суэцкого канала. Это решение укрепляло позиции Англии на



Ближнем Востоке и на Средиземном море. Помощь Англии различными материалами, самолётами, оружием, боеприпасами и прочим продолжала расти из месяца в месяц. В июле 1941 г. США, по соглашению с Англией, приступили к созданию мощной военно-морской и авиационной базы в Исландии, которая стала важной стратегической позицией США в северной части Атлантики. Одновременно были созданы аэродромы и опорные пункты на побережье Гренландии. Всё это существеннейшим образом влияло на благоприятный для противников Германии ход «битвы за Атлантику».

Вероломное нападение гитлеровской Германии на Советский Союз 22/VI 1941 г. и героическая борьба с фашистскими захватчиками вооружённых сил СССР и всего советского народа произвели огромное впечатление на широкие массы населения США, на передовую американскую общественность. Новый акт преступной агрессии со стороны фашистской Германии побудил правительство США занять совершенно определённую позицию дружественной поддержки СССР, борьба которого против фашистской агрессии отвечала интересам самих США. Уже в своём заявлении 24/VI 1941 г. Рузвельт выразил готовность США оказать помощь Советскому Союзу. 10/VII 1941 г. президент США Рузвельт в телеграмме председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. Калинину писал: «Американский народ питает отвращение к вооружённой агрессии. Он связан с русским народом крепкими узами исторической дружбы, поэтому вполне естественно, что он следит с сочувствием и восхищением за мужественной борьбой, которую ведёт в настоящее время русский народ в целях самообороны». 27/VII в США прибыла советская военная миссия, а 30/VII в Москву прибыл личный представитель Рузвельта Гарри Гопкинс. 2/VIII в Вашингтоне состоялся обмен нотами между СССР и США о продлении действующего между СССР и США торгового соглашения на 1 год (то-есть до 6/VIII 1942 г.). Одновременно была вручена нота США об экономическом содействии СССР со стороны США, в которой указывалось: «это решение продиктовано убеждением правительства Соединённых Штатов, что укрепление вооружённого сопротивления Советского Союза грабительскому нападению агрессора, угрожающего безопасности и независимости не только Советского Союза, но и всех других народов,—соответствует интересам государственной обороны Соединённых Штатов».

Общие принципы внешней политики США в обстановке второй мировой войны нашли отчасти отражение в опубликованной 14/VIII 1941 г. совместной англо-американской декларации, так называемой Атлантической хартии. При всей своей неопределённости и туманности эта «хартия» была многообещающей для свободолюбивых народов при условии её выполнения. Провозглашалось, что США и Англия не стремятся к территориальным или другим приобретениям, уважают право всех народов избирать себе форму правления, установление сотрудничества между странами в экономической области и др.

Личный представитель президента США Гарриман принял участие в конференции трёх великих держав (СССР, Великобритании, США), состоявшейся в Москве 29/IX—1/X 1941 г. На конференции были приняты решения о поставках Советскому Союзу самолётов, танков и другого вооружения, оборудования и сырья и поставках Советским Союзом сырьевых материалов для Англии и США. Московская конференция представляла важный шаг в развитии сотрудничества США с Великобританией и СССР. 30/X и 4/XI 1941 г. состоялся обмен письмами между Рузвельтом и Сталиным по вопросу о поставках материалов Советскому Союзу в соответствии с решениями Московской конференции и о предоставлении займа Советскому Союзу. В изменение закона о нейтралитете Рузвельт 18/XI 1941 г. подписал акт, разрешающий вооружение американских торговых судов и заход их в порты воюющих стран.

В течение лета и осени 1941 г. отношения между США и Японией продолжали обостряться. Переговоры между США и Японией в 1941 г. продолжались в течение 7 месяцев. Размещение японских войск во Французском Индо-Китае привело к прекращению японо-американских переговоров. Рузвельт наложил 26/VII секвестр на японские фонды в США. Маскируя свои агрессивные приготовления, японское правительство Тодзио в ноябре 1941 г. пошло на возобновление переговоров с США. Ведение переговоров было возложено на специального представителя Курусу и японского посла в США Номура. Большинство предложений японского правительства, например требования о прекращении американской помощи Китаю или о поставке Японии такого количества нефти, какое ей может потребоваться, были неприемлемы для США. Тем не менее правительство США продолжало вести переговоры. 26/XI оно представило японскому правительству свой меморандум, в кото-



ром предлагалось заключить многосторонний пакт о ненападении, уважать территориальную целостность Индо-Китая, не поддерживать какое-либо правительство в Китае, кроме национального Чунцинского правительства, отказаться от прав экстерриториальности и других особых прав в Китае и т. п. Япония не отвечала на эти предложения и продолжала перебрасывать войска в Индо-Китай. В связи с этим Рузвельт 6/XII обратился с личным посланием к японскому императору, в котором он призывал к «предотвращению дальнейших жертв и разрушений в мире». Однако всё это не могло остановить японского правительства, которое заранее тщательно подготавливало военное нападение в бассейне Тихого океана, являвшегося частью общих агрессивных планов держав «оси».

7/XII 1941 г. произошло внезапное вероломное нападение японских морских и авиационных сил на тихоокеанские владения и базы США и Великобритании без всякого объявления войны,—за час до того как Курусу и Номура посетили Хэлла и вручили ему ответ японского правительства на меморандум правительства США. В этом ответе предложения США отвергались, но ничего не говорилось о том, что Япония начнёт военные действия. Нападению подверглись американские военные базы на Гавайских (Пирл-Харбор) и Филиппинских островах, на островах Гуам и Уэйк; несколько американских пароходов было торпедировано в открытом море между Сан-Франциско и Гонолулу. 7/XII Рузвельт отдал приказ о мобилизации всех вооружённых сил США. На следующий день Конгресс принял решение об официальном объявлении войны Японии. 11/XII Германия и Италия как союзники Японии объявили войну США. В ответ на это Конгресс США в тот же день принял решение об объявлении войны этим государствам, таким образом США оказались в состоянии войны с державами «оси».

Вступление в войну заставило правительство США принять ряд чрезвычайных мер для мобилизации вооружённых сил и огромных экономических ресурсов страны. Конгресс утвердил законы о призыве в армию всех мужчин в возрасте от 20 до 44 лет, о продлении срока военной службы на всё время войны, об увеличении численности армии и флота, о дополнительных военных ассигнованиях, о разрешении использовать вооружённые силы США в любой части света и т. п. Президенту Рузвельту Конгресс предоставил дополнительные полномочия военного времени. В целях мобилизации промышленно-

сти для нужд войны были ускорены темпы производства, введена во всей военной промышленности, в том числе в производстве основных видов сырья, 7-дневная рабочая неделя, построены новые предприятия, расширены старые и использовано большое количество мелких предприятий.

Коммунисты и все прогрессивные элементы в США, рассматривая войну против агрессоров как справедливую войну, поддерживали необходимость установления национального единства. Конгресс производственных профсоюзов ещё в ноябре 1941 г. одобрил внешнюю политику правительства и обещал своё сотрудничество в мирном урегулировании трудовых конфликтов путём максимального использования правительственного арбитража. В конце декабря 1941 г. конференция представителей профсоюзов и предпринимателей вынесла решение о том, чтобы на время войны воздерживаться от забастовок и локаутов. В середине января 1942 г. Рузвельт создал «Управление по вопросам труда в военное время», которому были предоставлены широкие полномочия в области регулирования трудовых конфликтов в период существования чрезвычайного положения в стране. События, вызвавшие вступление США в число воюющих держав, вскрыли несостоятельность утверждений изоляционистов, которые ранее доказывали, что страны «оси» не угрожают безопасности США, а во время войны пытались тормозить осуществление мероприятий правительства Рузвельта. Широкие же круги американского народа выразили полную готовность отдать все свои силы для борьбы против германских, японских и иных агрессоров. Активность народа США выразилась, в частности, в огромном притоке добровольцев в армию и флот, в участии сотен тысяч людей в отрядах противовоздушной обороны, в повышении темпов и качества работы на военно-промышленных предприятиях и т. п.

После вступления в войну США продолжали укреплять сотрудничество с Великобританией и СССР. Дальнейшая консолидация военных усилий Объединённых наций, борющихся против агрессивных держав, нашла отражение в подписанной 1/1 1942 г. в Вашингтоне декларации 26 государств. Правительство обязалось употребить свои ресурсы, военные или экономические, против агрессоров, сотрудничать с другими правительствами, подписавшими декларацию, и не заключать сепаратного перемирия или мира с врагами.



Серьёзным успехом внешней политики США явилась пан-американская конференция в Рио-де-Жанейро (Бразилия) 15—26/1 1942 г. На конференции были приняты решения о мерах борьбы с подрывной иностранной деятельностью в Западном полушарии, о широком сотрудничестве в области производства и контроля над экспортом стратегических материалов, развития транспорта и совместном использовании торговых флотов и др. В принятой резолюции американские республики подтвердили прежнюю свою декларацию о том, чтобы рассматривать любой акт агрессии со стороны неамериканских государств против одной из них как акт агрессии против всех этих стран, поскольку он угрожает свободе и независимости Америки. Они также подтвердили свою полную солидарность и решимость сотрудничать вместе с целью взаимной защиты, пока влияние агрессоров на континенте не исчезнет. Конференция рекомендовала разрыв дипломатических отношений с Японией, Германией и Италией, а также прекращение всех экономических и торговых отношений с ними. В январе 1942 г. Белый Дом объявил о создании совместной комиссии по обороне США и Мексики.

В результате переговоров тов. Молотова в Вашингтоне 11/VI было подписано «Соглашение между СССР и США о принципах, применимых к взаимной помощи в ведении войны против агрессии», что значительно упрочило отношения между этими двумя великими державами. Почти аналогичное соглашение о взаимопомощи на основе закона о передаче займы или в аренду вооружения США подписали ещё ранее с Англией (26/II), а затем и с Китаем.

Летом и осенью 1942 г. особое значение приобрёл вопрос о втором фронте. Советский Союз продолжал вести войну один против гитлеровской Германии и её вассалов. При всей ценности экономической помощи, которую оказывали Советскому Союзу США и Великобритания, и значении их борьбы на море, это не могло снять части бремени с СССР и ускорить разгром гитлеровской Германии. Против второго фронта открыто выступали лишь реакционные изоляционистские группы (Гувер, Тафт, Уиллер и др.). Широкие круги народа США, многие общественные и профсоюзные организации и видные общественные и политические деятели высказывались за немедленное открытие второго фронта в Европе против гитлеровской Германии. Как было заявлено в совместном советско-аме-

риканском коммюнике о переговорах тов. Молотова в Лондоне и Вашингтоне, была достигнута полная договорённость в отношении неотложных задач создания второго фронта в 1942 г. 6/VI США объявили войну Болгарии, Венгрии и Румынии. 25/VI 1942 г. было объявлено о создании европейского театра операций вооружённых сил США. Тем не менее в 1942 г. открытия второго фронта в Европе не последовало, что в тот момент спасло Германию от поражения и дало ей возможность затянуть войну. Надеясь на ослабление СССР в результате его единоборства с фашистским блоком, реакционные круги отстаивали политику оттяжки открытия второго фронта. Они навязывали ведение войны на второстепенных театрах, стремясь прежде всего к завоеванию и закреплению своих позиций на Дальнем и Ближнем Востоке, на морских коммуникациях, создавая морские и воздушные базы. За время войны США построили в разных районах 432 военные базы, из них 228 в Атлантическом океане.

США взяли на себя главное военное руководство войны на Тихом океане. После временных успехов японцев в первой половине 1942 г. на Филиппинах, в Нидерландской Индии, в Малайе и Бирме наступление Японии в разных частях Тихого океана было приостановлено.

8/XI 1942 г. началась высадка англо-американских войск во Французской Северной Африке. Появление там крупных сил США изменило обстановку не только в Африке, но и на южных подступах к Европе. Сталинградская битва и наступление Красной армии зимой 1942/43 гг. отвлекли все стратегические резервы германского командования, потрясли гитлеровскую военную машину и создали коренной перелом в ходе мировой войны. Это было использовано союзниками для полного очищения африканского континента от итало-германских войск (11/V 1943 г.). 10/VII англо-американская армия начала операции по высадке на острове Сицилия. Вслед за этим союзные войска начали высадку в Южной Италии. Отказ Германии в виду напряжённых боев на Восточном фронте оказать необходимую помощь своему итальянскому вассалу ускорил падение Муссолини и капитуляцию Италии. 3/IX 1943 г. Италия подписала перемирие.

В ходе войны США добились крупных военно-производственных успехов. Особенно широко развернулось военное производство США после их непосредственного включения в войну в декабре 1941 г. В 1942 г. было произведено вооружения на



32,5 млрд. долл. против 8.400 млн. долл. в 1941 г. Производство вооружения в 1943 г. ещё более возросло. Это дало возможность подготовить и вооружить большую армию, численность которой к середине 1943 г. достигла 9,3 млн. чел. Были созданы мощные военно-морской флот и авиация. С 1/VII 1940 г. по 31/VIII 1944 г. расходы на военные нужды составили 215 млрд. долл. Общий объём промышленного производства возрос в 1943 г. в 2,2 раза по сравнению с 1939 г. Национальный доход увеличился с 81,4 млрд. долл. в 1939 г. до 170,9 млрд. долл. в 1943 г. (125 млрд. долл. в ценах 1939 г.). Новые капиталовложения в промышленность, обслуживающую нужды войны, особенно государственные (свыше 15 млрд. долл. из 20 млрд.) ещё более расширили производственную мощь США. В промышленность были втянуты миллионы новых рабочих. Поставки в порядке осуществления закона о передаче займы или в аренду достигли к 30/VI 1944 г., начиная с 1941 г., свыше 28 млрд. долл., но отправленное вооружение составило всего лишь около 15% его производства в США. Значительный рост торгового судостроения облегчил поставки США в союзные страны вооружения и продовольствия.

Несмотря на исключительно благоприятную экономическую конъюнктуру, широкие массы были недовольны своим положением. Цены, особенно на продовольствие, быстро поднимались (стоимость жизни в апреле 1943 г. была на 23% выше, чем в январе 1941 г., и на 46% по сравнению с июнем 1939 г.). Профсоюзы поддерживали выдвинутую Рузвельтом в апреле 1942 г. программу экономической стабилизации, которая включала ряд требований рабочих: ограничение прибылей, контроль над ценами, нормирование продуктов и промтоваров. Но эта программа выполнялась лишь частично. В апреле 1943 г. Рузвельт издал приказ об установлении предельных цен на предметы первой необходимости и стабилизации заработной платы. Однако снижение реальной заработной платы (в связи с растущим разрывом между тарифными ставками и ценами) и явное стремление крупного капитала использовать трудовой подъём рабочих и принесенные ими жертвы в своих личных корыстных интересах вызвали недовольство. Сто корпораций получили 67,2% всех военных заказов на общую сумму 173 млрд. долл., что принесло им непомерно высокую прибыль. Прибыли монополистических объединений выросли с 5,3 млрд. долл. в 1939 г. до 22,8 млрд. в 1943 г. и 24,9 млрд. долл. в 1944 г.

За время войны (1940—1945 гг.) чистая прибыль составила 52 млрд. долларов. Экономический рост США сопровождался неслыханной концентрацией капитала в руках монополий. Только за 2 года (1940—1942) прекратили существование 273 тыс. мелких и средних предприятий. Построенные государством многочисленные предприятия, за небольшим исключением, были переданы для эксплуатации капиталистам с преимущественным правом их покупки после войны. Предприниматели нарушали коллективные договоры и игнорировали профсоюзы. Существовал большой разбой в ставках заработной платы. Однако раскол профсоюзного движения ослаблял силы рабочего класса. Этим воспользовались реакционные представители Конгресса, которые провели закон о запрещении стачек. Отсутствие единства в рабочем движении облегчило реакционерам проведение антирабочего законодательства в 9 штатах.

США приняли участие в конференциях союзных держав, явившихся важнейшими событиями международной политики. Московская конференция 3 министров иностранных дел (Советского Союза, Великобритании и США) 19—30/X 1943 г., в которой принял участие государственный секретарь США Хэлл, признала первейшей задачей союзников ускорение конца войны и выявила также стремление союзных держав продолжить их тесное сотрудничество «на период, который последует за окончанием военных действий». Была опубликована совместная декларация глав трёх правительств «Об ответственности гитлеровцев за совершаемые зверства».

Вслед за тем в Тегеране состоялась историческая встреча руководителей трёх великих союзных держав—Сталина, Рузвельта и Черчилля (28/XI—1/XII 1943 г.). Опубликованная «Декларация трёх держав» сформулировала общую политику союзных держав и их решимость работать совместно как во время войны, так и в послевоенный период. Конференция согласовала планы уничтожения германских вооружённых сил, определила сроки и масштабы операций и главные направления удара по врагу.

После Тегеранской конференции сотрудничество США с Англией и Советским Союзом всё шире стало проявляться как в военных операциях против общего врага, так и в вопросах подготовки и организации мира. Под верховным руководством американского генерала Эйзенхауэра 6/VI 1944 г. началась высадка англо-американских войск в Нормандии (Северная



Франция), а 15/VIII—на юге Франции. Наступление англо-американских сил в Западной Европе сочеталось с беспрецедентным по своей мощности и темпам наступлением Красной армии на Восточном фронте, попрежнему отвлекавшим основные силы гитлеровской Германии. Битва за Францию, а затем за Бельгию и Люксембург в основном развернулась в конце августа и начале сентября.

Наметился перелом в ходе военных действий против Японии на Тихом океане. После того как японское продвижение было задержано в 1942 г. на подступах к Австралии, США перешли в 1943 г. в наступление и добились в течение 1943 и 1944 гг. значительных успехов: освобождение занятой было японцами части Алеутских островов, успешное наступление в Новой Гвинее, очищение от японцев острова Гуам, наступление на японские мандатные острова (Маршалльские, Каролинские, Марианские), на Филиппинах и т. д.

Приближение победы антигитлеровской коалиции над фашистской Германией делало всё более и более актуальными вопросы обеспечения прочного мира и послевоенной организации международных отношений. В августе—сентябре 1944 г. в Думбартон-Оксе (близ Вашингтона) состоялась конференция представителей США, СССР и Великобритании для переговоров по вопросу о создании международной организации безопасности. В результате был выработан проект статута будущей международной организации.

Вопросы ведения войны и послевоенных международных отношений теснейшим образом переплетались с экономическими проблемами, которые неотделимы от вопросов послевоенного устройства мира. Как показано выше, война способствовала необычайному росту экономической мощи США. Проблемы, связанные с переводом хозяйства США на мирные рельсы, постепенно становились в центре внимания политических и хозяйственных кругов США. Некоторая часть американской буржуазии, извлекавшая обширные прибыли из военного производства, стремилась к затяжке войны. Проблема рынков сбыта для промышленности и сельского хозяйства США в послевоенный период приобретала всё большую остроту по мере приближения конца войны.

Эти вопросы заняли центральное место во внутривнутриполитической борьбе, развернувшейся в 1944 г. в связи с предстоявшими выборами президента, Палаты представителей и 1/3 Сената. Ре-

зультаты этих выборов должны были предопределить не только политику США в ходе войны, которая уже приближалась к своему победному завершению, но и их политику при заключении мира, организации будущих международных отношений, а также перевода страны с рельсов военного хозяйства на мирное положение. Смысл борьбы заключался в том, должны ли все связанные с этим проблемы решаться если не прогрессивными, то либеральными методами внутри страны и на основе проводившейся Рузвельтом политики тесного международного политического и экономического сотрудничества во вне или на базе только «частной инициативы» и изоляционизма, прикрывавших узкие интересы немногочисленных, но влиятельных реакционных кругов монополистического капитала. По этой линии происходило расслоение всех политических сил в стране и даже внутри обеих решающих партий США—демократов и республиканцев. Несмотря на существовавшую в демократической партии оппозицию Рузвельту со стороны реакционно настроенных элементов (преимущественно в южных штатах), съезд демократической партии выдвинул в июле 1944 г. Рузвельта в качестве своего кандидата на четвертое президентство. Эту кандидатуру активно поддерживали также мощные профсоюзные и другие рабочие и прогрессивные фермерские организации страны. При Конгрессе производственных профсоюзов был образован ещё в июле 1943 г. Комитет политических действий во главе с Сиднеем Хилменом с целью содействия избранию президентом Рузвельта и либеральных деятелей в Конгресс. По инициативе этого Комитета в июле 1944 г. был создан Национальный гражданский комитет политических действий. Противником Рузвельта на выборах выступил губернатор штата Нью Йорк, реакционер Дьюи, кандидатура которого была выдвинута республиканской партией. Его поддерживала большая часть монополистического капитала и прессы. В США предприниматели хорошо организованы в системе свыше 1.000 ассоциаций промышленников, число которых за 10 лет с 1933 г. удвоилось. Работу этих ассоциаций координируют и ею руководят Национальная ассоциация промышленников и Торговая палата. В президентских выборах 7/XI 1944 г. демократическая партия одержала серьёзную победу над республиканцами. Американский народ вновь выразил своё доверие Рузвельту, с именем которого избиратели связывали политику, направленную на скорейшее завершение войны в Европе и на Тихом океане,



полный разгром фашистской Германии и империалистической Японии, на укрепление сотрудничества с СССР и Великобританией, на активное участие и обеспечение международной безопасности в послевоенный период и на осуществление программы перехода на мирные рельсы (предоставление всем работы, установление минимума заработной платы, помощь фермерам, безработным и т. д.). Происходившие одновременно выборы в Конгресс США также привели к победе демократов. Демократы получили в Палате представителей 243 места, а республиканцы—190, в Сенате демократы—57 мест, республиканцы—38. Результаты выборной кампании в США имели не только внутривнутриполитическое, но и международное значение. Нашедшая в них отражение победа прогрессивных тенденций в политической жизни США приветствовалась всеми свободолюбивыми народами и явилась ударом по гитлеровской Германии, возлагавшей свои надежды на победу реакционеров-изоляционистов.

В феврале 1945 г., во время великого зимнего наступления Красной армии, вышедшей на подступы к Берлину, в Крыму (Ялта) состоялась вторая историческая встреча руководителей трёх союзных держав—Сталина, Рузвельта и Черчилля. Крымская конференция определила планы окончательного разгрома гитлеровской Германии, разработала условия, которые сделали бы невозможным новое нападение германского империализма на миролюбивые народы, и приняла решения, связанные с политическим положением в освобождённой Европе, а также по вопросам послевоенного устройства мира. Снова, с ещё большей силой, Крымская конференция подчеркнула решимость трёх великих держав сохранить и усилить их единство с тем, чтобы обеспечить человечеству прочный и длительный мир.

В связи со смертью Франклина Делано Рузвельта 12/IV 1945 г. на пост президента вступил вице-президент Гарри Трумэн, который заявил, что он будет продолжать политику своего предшественника, в частности в деле сотрудничества с СССР и Великобританией. Именно такая политика могла получить поддержку широких демократических кругов США, в том числе таких прогрессивных организаций, как Комитет политических действий Конгресса производственных профсоюзов и Национального гражданского комитета политических действий, приобретавших всё большее влияние в стране.

В противовес этим организациям деловые круги, по инициативе Торговой палаты США, создали организацию «Комитет

по общенациональным вопросам» с местными группами в городах и даже селениях. Цель Комитета—организовать предпринимателей для защиты их интересов. Эта новая организация поставила своей задачей прежде всего воздействовать различными средствами на лиц, находящихся у власти, на сенаторов и конгрессменов, их секретарей и помощников, на членов законодательных палат штатов. Особое внимание уделено постановке дела пропаганды и «обработке» избирателей, работа среди женщин и молодёжи, путём использования церквей, клубов, школы, прессы, радио, кино и т. п. Оживилась деятельность различных реакционных элементов, стремившихся сорвать единство противогерманской коалиции и развернувших антисоветскую кампанию в жёлтой прессе. Активизировались или вновь начали действовать Ку-Клукс-Клан, «Христианский фронт» Кофлина, «Америка прежде всего», «Националистическая партия», «Лига свободы», финансируемая концерном «Дюпон де Немур», и другие фашистские организации. Влияние реакционеров на политику правительства всё более и более сказывалось в отказе от курса Рузвельта, особенно во внутренней политике. Во внешней политике поворот в сторону реакции сказался не сразу.

США, выполняя решения Крымской конференции, развернули последнее наступление на Западе, которое слилось с мощным наступлением Красной армии на Востоке, приведшим к окончательному разгрому гитлеровской Германии и её капитуляции. 8/V 1945 г. Сенат США большинством 89 голосов против 2 ратифицировал 27/VII 1945 г. разработанный на конференции Объединённых наций в Сан-Франциско (25/IV—26/VI 1945 г.) устав новой международной организации.

Наиболее значительным событием после победоносного завершения войны в Европе была Берлинская конференция глав трёх держав—СССР, США и Англии (17/VII—2/VIII 1945 г.), которая имела своей целью «укрепление связи между тремя правительствами и расширение рамок их сотрудничества и понимания» в деле создания справедливого и прочного мира и устранения навсегда угрозы германской агрессии. На конференции был учреждён Совет министров иностранных дел великих держав для составления мирных договоров, подготовки мирного урегулирования для Германии и обсуждения других вопросов. Достигнуты были соглашения о политических и экономических принципах координированной политики союзников в отношении



Германии в период союзного контроля, о репарациях с Германии, о военных преступниках, о передаче района Кёнигсберга Советскому Союзу, о западных границах Польши, об Австрии, о заключении мирных договоров с Италией, Румынией, Болгарией, Венгрией и Финляндией и по другим вопросам. Несмотря на наличие разногласий, главы трёх держав достигли договорённости по важнейшим вопросам послевоенного развития, наметили пути дальнейшего сотрудничества великих держав и всех свободолюбивых народов. Этому содействовало и объявление Советским Союзом войны Японии 8/VIII 1945 г., после того как последняя отвергла предложение союзных стран от 26/VII о безоговорочной капитуляции, стремясь тем самым затянуть свою агрессивную войну на Дальнем Востоке.

14/VIII 1945 г. Япония безоговорочно капитулировала, приняв все условия. 2/IX 1945 г. Япония подписала окончательный акт капитуляции. С разгромом японского империализма завершилась вторая мировая война.

Историческая победа союзников означала полное крушение планов агрессоров против свободолюбивых народов и являлась следствием и свидетельством боевого содружества и сотрудничества великих миролюбивых держав, среди которых решающую роль сыграл Советский Союз, вынесший основную тяжесть войны и нанеший основной удар по главному агрессору — гитлеровской Германии.

\*

\* \*

В результате войны США, используя устранение Германии и Японии, ослабление Англии, Франции и других буржуазных стран, укрепили свои позиции на мировой арене, особенно в Западном полушарии и на Тихом океане. В то время как свободолюбивые народы вели справедливую войну против фашистских агрессоров во имя победы демократии, свободы и независимости наций, монополистические группы, поддерживая эту войну, преследовали при этом узко-корыстные интересы — разгром своих империалистических соперников и обогащение на военных заказах. К концу войны уже 43 корпорации владели капиталом на сумму от 1 до 7 млрд. долл. каждая. Влиятельные монополистические круги, поддерживавшие участие в войне, после её окончания сблизилась с той группой монополистического капитала, которая вдохновляла фашистское и профашистское движение в США и была тесно связана с фашист-

скими странами, финансировала их, доставляла им сырьё и некоторые виды военной техники («Стандарт Ойл», «K<sup>0</sup> Дюпон де Немур», Форд, «Дженерал Моторс» и другие). В ходе войны усилились и расширились позиции монополистического капитала в экономике и его связи с государственным аппаратом, его влияние на внешнюю и внутреннюю политику. Монополисты этим воспользовались после войны для того, чтобы совершить поворот к политической реакции внутри страны и осуществить империалистическую программу во вне, возглавив и поддерживая реакционные силы во всех странах.

Под нажимом и в интересах монополистических групп сменён состав правительства; министры кабинета Рузвельта были постепенно заменены консервативными деятелями. Реакционные силы предприняли наступление на жизненные интересы и демократические завоевания рабочего класса, стремясь переложить на трудящихся тяготы, связанные с реконверсией, т. е. с переводом народного хозяйства на мирные рельсы. Значительно выросла безработица, повысились цены, резко упала реальная заработная плата. В стране развернулись массовые стачки. Реакционные силы, стремясь урезать права рабочего класса, внесли законы о запрещении забастовок, профсоюзов и др. Усилилось преследование негров и расовая дискриминация. Всё это, как и усиленная пропаганда расового шовинизма и мирового господства США, призвано парализовать рабочее движение и подчинить своему влиянию народ.

Ассигнования на армию и флот составили более половины всего бюджета и проявлялась тенденция к их увеличению. Сохранены крупные вооружённые силы и впервые в истории США в мирное время продолжал существовать закон об обязательной воинской повинности. Была также сохранена значительная часть военной промышленности. Бряцание оружием особенно проявилось в непрерывном производстве и испытании атомных бомб, в сохранении секрета их производства. И после окончания войны США, претендуя на мировое господство, не только не ликвидировали военно-стратегические базы, которые они создали во всём мире, но всё более расширяли и укрепляли их даже на территории своих союзников. Несмотря на требования последних, США не выводили свои войска, которые находились летом 1946 г. в 53 странах, в большинстве своём союзных. США добивались унификации вооружения всех американских стран и межамериканского военного сотрудничества.



Империалистический характер внешней политики сказался и в стремлении пересмотреть решения Крымской и Берлинской конференций, в так называемой «твёрдой политике» по отношению к СССР, в отказе от сотрудничества великих держав и, несмотря на англо-американские противоречия, в фактическом наличии англо-американского сговора под гегемонией США, чему не в малой степени способствовало предоставление США займа Англии. Препятствуя экономическому разоружению агрессоров и окончательному разгрому фашистских элементов (Германии, Японии и других стран) и режимов (как, например, в Испании), реакционные группы пытались сохранить империалистические силы и использовать эти страны в качестве своих плацдармов на Дальнем Востоке, в центре Европы и в Атлантике, что могло бы обеспечить их усиленную экономическую экспансию и политическое проникновение. Эта политика нашла отражение в линии представителей США в Организации Объединённых наций, на международных совещаниях и конференциях (в Лондоне и Париже) и особенно ярко в деятельности оккупационных властей в Японии, Корее, Германии, Австрии и в других странах. Вмешательством во внутренние дела Китая и поддержкой реакционных групп Гоминдана, развязавших гражданскую войну в стране, империалисты США стремились превратить эту огромную страну в свой рынок и военную базу. Предоставив с 4 июля 1946 г. формально «независимость» Филиппинам, США оставили там свои войска и базы, поощряли борьбу против партизан-патриотов, освободивших страну от японских захватчиков. Они предоставили вооружение Голландии для подавления национально-освободительного движения в Индонезии. США ещё во время войны значительно расширили свои позиции на Ближнем и Среднем Востоке, в районе Средиземного моря, где были оборудованы военно-стратегические базы, созданы авиационные линии, приобретены нефтяные концессии и т. п. После войны они стремились не только закрепить своё экономическое и политическое проникновение в Италию, Испанию, Турцию, Саудовскую Аравию, Египет, Северную Африку и в другие страны, но ещё и усилить свои позиции, сохраняя там свои базы, войска и крупные военно-морские силы в Средиземном море. Влияние США распространялось и на страны Северной Атлантики (Исландии и др.). Своей политикой они содействовали победе реакции в Греции. США оказывали серьёзное противодействие демократизации стран восточной и юго-

восточной Европы (Югославии, Польши, Болгарии, Румынии и других стран). Для завоевания монопольного положения империалисты США использовали в качестве орудия политического воздействия и нажима так называемую экономическую помощь, в частности предоставление займов, политику «атомной дипломатии», а также поддержку реакционных сил и пр. В целях осуществления своей империалистической программы реакционные круги отстаивали политику, враждебную Советскому Союзу, стремясь ослабить его позиции на международной арене и пытаясь сорвать сотрудничество великих держав, без которого невозможно установление прочного мира и безопасности всех народов. Реакционная политика и подрывная деятельность монополистических групп вызвали серьёзную тревогу и беспокойство, в частности в связи с поворотом во внутренней и внешней политике правительства. Это нашло своё отражение в критических выступлениях таких видных деятелей США, как бывший вице-президент Уоллес, сенатор Пепнер, бывших министров Икеса, Моргентау и других, выступавших за сохранение сотрудничества великих держав, за либеральную внутреннюю и внешнюю политику. Рабочий класс усилил борьбу за защиту жизненного уровня и сохранение демократических завоеваний и против империалистической внешней политики. Только под влиянием поднявшейся в США волны массового движения, особенно стачек, многие антидемократические и антирабочие законопроекты (проект Кейза о запрещении стачек и др.) не были приняты. Успех его мог быть значительнее, если бы рабочий класс не был расколот, а демократическое и либеральное движение более организованным. Однако борьба этих элементов с хорошо организованным и усилившимся монополистическим капиталом принимает всё более широкий размах. От эффективности и исхода этой борьбы зависит многое не только в дальнейшем развитии США, но и в установлении прочного мира.



## VI. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОЙ

США—федеративная республика. Конституция была принята в 1787 г., и в неё за истекшие полтораста лет вносились отдельные поправки (21). Вся государственная власть по конституции разделяется на исполнительную, законодательную и судебную.

### ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ ВЛАСТЬ

Законодательная власть принадлежит парламенту (Конгрессу), который состоит из Палаты представителей и Сената. Палата считается представителем страны в целом; избирается она на 2 года пропорционально населению отдельных штатов и состоит из 435 членов. Сенат считается представителем штатов как членов федерации. Каждый штат имеет в Сенате 2 представителей, избираемых населением на 6 лет. Сенат состоит из 96 членов и обновляется по третям каждые два года. При выборах Конгресса действуют избирательные законы, устанавливаемые штатами. Федеральная конституция и законы определяют лишь некоторые черты избирательного права, обязательные для всех штатов: воспрещается лишать избирательных прав под предлогом расы, цвета кожи, пола и требуется достижение 25 лет от роду и наличие 7 лет гражданства США для пользования пассивным избирательным правом в Палату представителей и соответственно 30 лет и 9 лет—для пользования тем же избирательным правом—в Сенат. Голосование при выборах должно быть равным, прямым и тайным. Для получения активного избирательного права все штаты требуют пребывания в гражданстве Соединённых Штатов Америки, достижения 21 года от роду и проживания в данном штате (от 3 месяцев до 2 лет). В штате Джоргия возраст для получения активного избирательного права—18 лет. Некоторые штаты требуют от избирателя грамотности на английском языке, другие—умения правильно излагать конституцию, некоторые—уплаты избирательного налога и т. д.

Конгресс призван законодательствовать по всем вопросам, относящимся к компетенции федеральной власти. В этом отношении Палата и Сенат пользуются одинаковыми правами: законопроект лишь тогда считается принятым Конгрессом, если он собрал большинство голосов той и другой палаты. Практически, однако, своим правом вето гораздо чаще пользуется Сенат. Сенат наделён и особыми правами: его согласие требуется при заключении президентом республики международных договоров и при назначении им же некоторых федеральных должностных лиц.

### ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЛАСТЬ

Исполнительная власть принадлежит президенту республики. Он избирается на 4 года косвенными выборами: население каждого штата выбирает выборщиков, которые, собравшись в столице штата, подают голоса за кандидата в президенты. Выборы выборщиков происходят в ноябре (в первый вторник после первого понедельника ноября). Каждому штату полагается избрать столько выборщиков, сколько он имеет представителей в Палате и Сенате. Списки выборщиков выставляются партиями. Список выборщиков, который получит большинство голосов в штате, считается избранным целиком. Избранным в президенты считается тот, кто получил абсолютное большинство голосов всех выборщиков. Согласно обычаю выборщики обязаны голосовать за кандидата, выдвинутого их партией. Общее число выборщиков 531, и для избрания необходимо получить не меньше 266 голосов. Условия активного избирательного права те же, что при выборах Конгресса. Кандидат в президенты должен иметь не менее 35 лет от роду, быть лицом, родившимся в США и прожившим в них не менее 14 лет. Со времени войны 1861—1865 гг. президентами фактически избираются только кандидаты либо республиканской, либо демократической партий. Конституция США устанавливает, что вновь избранный президент вступает в исполнение своих обязанностей 20/1. Уже конституция наделила президента весьма значительными полномочиями, а с течением времени власть его укрепились и расширилась. Он—глава государства и одновременно—глава исполнительной власти. Он—верховный вождь вооружённых сил государства и назначает подчинённое ему высшее командование и управление армии и флота. Он вообще назна-



чает—с согласия Сената—некоторых федеральных чиновников, дипломатических представителей, членов Верховного суда и др. Он представляет страну во внешних сношениях и заключает с согласия Сената договоры с иностранными государствами. Для менее значительных международных обязательств, известных в США под названием «соглашений исполнительной власти», он не нуждается в санкции Сената. Президент принимает большое участие в законодательстве. Он вправе наложить вето на законопроект, принятый Конгрессом, и такой законопроект станет, вопреки запрещению президента, законом лишь в том случае, если он вновь будет принят обеими палатами и притом большинством  $\frac{2}{3}$  голосов каждой. Президент не имеет законодательной инициативы, но адресует Конгрессу послания, в которых ставит перед ним вопросы, ждущие законодательного разрешения. Он имеет довольно широкое указное право, т. е. дополняет и развивает статутарное законодательство нормами, имеющими силу закона. В период войны президент наделяется законом чрезвычайными полномочиями, в частности по регулированию хозяйственных вопросов. Однако главной областью его деятельности остаётся исполнительная власть. Важнейшим и характернейшим моментом здесь является то, что он назначает министров (секретарей). По Конституции США на эти назначения требуется согласие Сената. Министры эти ответственны только перед президентом: они—не члены Конгресса и не обязаны перед Конгрессом ни отчётностью, ни ответственностью. Таким образом, федеральный административный аппарат находится в руках президента.

Одновременно с президентом и в том же порядке избирается и вице-президент. Он становится президентом в случае смерти президента, его отказа или отстранения от должности или при возникновении других обстоятельств, препятствующих президенту в исполнении его обязанностей. Вице-президент председательствует в Сенате.

### ВЕРХОВНЫЙ СУД

Верховный суд состоит из председателя и 8 членов, назначаемых президентом пожизненно. В процессе развития Верховный суд присоединил к своей основной функции высшего апелляционного суда право объявлять несоответствующими конституции Соединённых Штатов Америки те или иные акты, при-

нятые Конгрессом или законодательными собраниями штатов. К таким актам суды должны относиться как к несуществующим, и из них, следовательно, не возникает никаких юридических прав и обязанностей.

## ШТАТЫ И ОРГАНЫ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

США—федерация 48 штатов. Конституция перечисляет ряд полномочий федеральной власти, среди них: внешние сношения, военное дело, финансы и денежная система, торговля между штатами, почта, федеральные имущества, федеральный суд и некоторые другие. В ведении штатов остались: конституционное право (в пределах, установленных федеральной конституцией), гражданское и уголовное законодательство (по ряду вопросов), тюрьмы, местные суды, полиция, милиция, пути сообщения, торговля внутри штата, просвещение, здравоохранение и некоторые другие отрасли. С течением времени, однако, полномочия центральной власти были значительно расширены путём различных толкований конституции со стороны Конгресса, федеральных судов и правительства. Уже к середине 19 в. возобладала точка зрения, что штаты безусловно лишены права объявлять по каким бы то ни было соображениям недействительными акты федеральной власти («нуллификация») и выходить по своему одностороннему решению из союза («сецессия»). Каждый штат принимает собственную конституцию. Представительный орган штата—двухпалатный парламент (в штате Небраска—однопалатный). Исполнительная власть—в руках губернатора, избираемого, как и палаты, населением. Он наделён правом вето по отношению к решениям парламента. В некоторых штатах он назначает важнейших агентов власти, в большинстве штатов они избираются. В некоторых штатах практикуются референдум, народная инициатива законов и отзывание должностных лиц до срока.

Местное самоуправление введено в сельских общинах, графствах и городах. В сельских общинах северо-восточных штатов ежегодный сход избирателей рассматривает очередные вопросы общинного благоустройства и избирает несколько должностных лиц. Графство в большинстве штатов служит средоточием управления финансами, дорогами, школами, судами, тюрьмами, полицией. Представительный орган—совет графства. Кроме него, население избирает несколько должностных лиц. Крупные го-



рода не подчинены графствам. Существуют три формы городского самоуправления: 1) население избирает городской совет (часто двухпалатный) и мера. Отношения мера и палат копируют отношения президента и Конгресса. 2) Население избирает несколько комиссионеров, а они—мера. Комиссионеры заведуют отдельными отраслями управления, мер имеет общий надзор и председательствует в комиссии. 3) Население избирает городской совет, совет назначает управителя, управитель назначает главнейших чиновников. Управитель—простой исполнитель решений совета. Органы самоуправления находятся под преобладающим влиянием одной из двух политических партий—республиканской или демократической.

---

## VII. ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ

### РАЗВИТИЕ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ДО ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

Возникновение вооружённых сил США относится к периоду борьбы за независимость США (конец XVIII в.). Армия Джорджа Вашингтона строилась на добровольческих началах, была плохо вооружена, но обладала высоким моральным духом и создала новую, передовую тактику (рассыпной строй). В дальнейшем строительство вооружённых сил протекало под влиянием второй войны за независимость (1812—1814 гг.), гражданской войны (1861—1865 гг.), бурного капиталистического развития страны и превращения её в высокоразвитую индустриальную державу (70—90-е гг. XIX в.). Однако почти на всём протяжении XIX в. в США не было единой, централизованной и построенной на твёрдых основах системы вооружённых сил. Лишь к концу XIX в. была создана в США постоянная армия, комплектовавшаяся на добровольческих началах, небольшая, но хорошо вооружённая. В этот же период в США был создан значительный военно-морской флот (см. Исторический очерк).

В период, предшествовавший первой мировой войне, США ограничивались сравнительно малочисленными и слабыми сухопутными вооружёнными силами. Строительство их, в отличие от строительства сухопутных вооружённых сил в европейских странах, имело существенные особенности, определявшиеся внешней и внутренней политикой США, своеобразием географического положения страны и приверженностью к традиционным формам военного строительства, проводившимся в течение многих десятилетий. К особенностям этим относятся: 1) отсутствие всеобщей воинской повинности, комплектование вооружённых сил на основе вербовки добровольцев; 2) ограниченные размеры сухопутных сил при наличии первоклассного военно-морского флота; 3) сравнительно слабое насыщение сухопутной армии новейшими видами вооружений при одновременной интенсивной исследовательской работе в этой области.



Сухопутные вооружённые силы США в период, предшествовавший войне 1914—1918 гг., состояли из: 1) регулярной армии и 2) национальной гвардии. Регулярная армия комплектовалась на добровольческих началах, состояла в распоряжении федерального правительства и предназначалась для охраны границ метрополии и для службы в колониальных владениях. Начало строительства регулярной армии относится к 80-м гг. XIX в., когда была проведена реорганизация национальной гвардии (милиционных формирований отдельных штатов). Тогда из части национальной гвардии была создана регулярная армия, подчиненная федеральному военному штабу. К 1894 г. регулярная армия окончательно оформилась как главная составная часть сухопутных вооружённых сил США. Национальная гвардия США зародилась ещё в 70-х гг. XVIII в. Её основой была колониальная милиция: в результате борьбы с индейцами в английских колониях рано сложилась собственная вооружённая сила—милиция. С момента образования независимых США (1776 г.) колониальная милиция стала выполнять функцию вооружённых сил каждого штата и носила чисто местный характер.

Национальная гвардия представляла собой милиционную армию отдельных штатов, предназначенную в первую очередь «для поддержания внутреннего порядка» в пределах данного штата. Национальная гвардия не подчинялась федеральному правительству. В случае войны части национальной гвардии могли быть переданы в распоряжение федеральной власти только по постановлению Конгресса. Лишь во время первой мировой войны 5/VIII 1917 г. национальная гвардия отдельных штатов впервые была передана по решению Конгресса в распоряжение федерального правительства. С этого времени организация её частей и соединений, а также боевая подготовка в военное время в принципе ничем не отличаются от регулярной армии. Национальная гвардия, как и регулярная армия, на время войны становится кадровой армией. Численный штатный состав регулярной армии в 1914 г.—108,7 тыс. чел., из них 5 тыс. офицеров; наличная численность этой армии составляла 97 тыс. рядовых при 4 тыс. офицеров. Численный состав национальной гвардии в 1914 г. включал 119 тыс. рядовых и 8,3 тыс. офицеров, а всего 127,3 тыс. чел. Таким образом, общая численность регулярной армии и национальной гвардии в 1914 г. составляла около 230 тыс. чел.

Во время первой мировой войны, даже ещё до вступления США в войну, стала очевидной несостоятельность военной системы США и ничтожность сухопутных сил США по сравнению с современными массовыми армиями. 3/VII 1916 г. Конгрессом был принят законопроект, предусматривавший общее увеличение сухопутных сил и мероприятия по поднятию боеспособности как регулярной армии, так и национальной гвардии. Общая численность регулярной армии по этому закону предусматривалась в 300 тыс. чел., численность национальной гвардии—в 450 тыс. чел. Одновременно с этим началась подготовка обученного резерва. 26/VIII 1916 г. по решению Конгресса был создан «Совет национальной обороны», функциями которого являлись: 1) регулирование экономической жизни страны в целом в соответствии с интересами обороны; 2) регулирование военных заказов Антанты; 3) подготовка экономической мобилизации на случай войны. Таким образом, с середины 1916 г. сухопутные силы получили твёрдую основу для своего дальнейшего развития.

В 1917 г., как до объявления войны Германии (6/IV), так в особенности после вступления в войну, в США были осуществлены широкие мобилизационные мероприятия. В начале 1917 г. была создана национальная армия, предназначенная для усиления первых двух составных частей наземных вооружённых сил на время войны. Мобилизационное развёртывание предусматривало следующий состав сухопутных сил США:

Таблица 1.

Составные части сухопутных сил	Число дивизий	№ дивизий
Регулярная армия	25	1—25
Национальная гвардия . . . . .	25	26—50
Национальная армия . . . . .	50	51—100

По закону, принятому 18/V 1917 г., национальная армия комплектовалась на основе обязательной воинской повинности. В конце мая 1917 г. был издан приказ о мобилизации первых 10 возрастов (21—30 лет). В первую очередь должны были быть доведены до штатов военного времени регулярная армия и национальная гвардия, но одновременно проводились подго-



товительные работы по мобилизации национальной армии. В июне 1917 г. в национальную армию было зачислено до 680 тыс. мобилизованных. Добровольцы принимались преимущественно на пополнение дивизий регулярной армии и национальной гвардии.

Несмотря на интенсивную работу мобилизационного аппарата США, переброска американских дивизий в Европу первоначально шла медленным темпом. К концу 1917 г. в распоряжении командующего экспедиционными войсками США во Франции генерала Першинга имелось всего лишь 4 пехотных дивизии, из которых был сформирован первый американский корпус. Боевую же помощь эти дивизии впервые оказали французам только в марте 1918 г., сменив 3 французские дивизии на пассивном участке фронта севернее Мондидье. В июле 1918 г. во Франции было уже 26 пехотных дивизий, и в августе того же года из них были сформированы 5 армейских корпусов, которые вошли в состав 1-й армии. К концу войны (ноябрь 1918 г.) в составе американской экспедиционной армии в Европе насчитывалось 42 пехотные дивизии численностью 1.800 тыс. чел., из них участвовало в боях 25 пехотных дивизий. Всего же с апреля 1917 г. по ноябрь 1918 г. США мобилизовали около 4 млн. чел., а общее число перевезённых в Европу составило 2.064 тыс. человек.

После первой мировой войны строительство сухопутной армии США вплоть до сентября 1940 г. развивалось на основе акта о национальной обороне, утверждённого Конгрессом 4/VI 1920 г. с последующими дополнениями к нему, и базировалось на принципе смешанной, кадрово-милиционной системы. Сухопутная армия разделялась на три основные части: регулярная армия, национальная гвардия и организованные резервы. Принципиально такое деление армии сохранилось и до настоящего времени. Рост численного состава армии за этот период показан в таблице 2 на стр. 329.

Регулярная армия является кадровой армией, имеющей в своём составе все роды войск. До введения закона о воинской повинности (9/IX 1940 г.) регулярная армия комплектовалась добровольцами, которые избирали службу в армии как свою профессию. К вступающим в её ряды добровольцам-рекрутам предъявлялись следующие требования: 1) гражданство США, 2) возраст от 18 до 35 лет, 3) вес не менее 40 кг, 4) рост не менее 150 см, 5) отсутствие физических недостат-

# ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ

Таблица 2. — Численный состав армии США за период 1920—1940 гг. (в тыс. чел.).

	1920 г.	1925 г.	1930 г.	1935 г.	1938 г.	1939 г.	1940 г.
Регулярная армия .	192,2	132,4	133,3	134,2	181,5	185,7	263,0
В том числе:							
Офицеров . . . . .	7,9	11,4	10,6	10,6	11,5	12,0	13,0
Унтер-офицеров и рядовых . . . . .	184,3	121,0	122,7	123,6	170,0	173,7	250,0
Национальная гвардия . . . . .	—	174,6	180,8	186,1	197,4	234,9	242,2
В том числе:							
Офицеров . . . . .	—	10,5	12,3	12,3	14,9	14,9	15,8
Унтер-офицеров и рядовых . . . . .	—	164,1	168,5	173,8	182,5	220,0	226,4
Организованные резервы <sup>1</sup> . . . . .	60,1	94,8	112,5	114,0	115,0	116,7	117,5
Итого в армии	252,3	391,3	426,5	444,3	478,9	537,3	622,7

<sup>1</sup> В организованные резервы включён личный состав офицерского и рядового корпуса запаса.

ков, 6) достаточное умственное развитие, 7) наличие политической рекомендации и личной характеристики; кроме того, доброволец-рекрут должен был быть обязательно холостым. Продолжительность контракта для рекрута, вступающего в первый раз в армию, — не менее 1 года и при вторичном вступлении — 3 года.

Национальная гвардия является милиционной армией каждого отдельного штата и может быть передана в распоряжение федерального командования только после соответствующего постановления Конгресса (в 1941 г., перед началом войны с Японией она уже находилась в распоряжении федерального командования). Национальная гвардия включает в свой состав, как и регулярная армия, все роды войск и призвана в военное время усилить перволинейные части регулярной армии. Солдаты и офицеры национальной гвардии состоят на гражданской службе, но не имеют права без соответствующего разрешения



покинуть свой район. Боевая подготовка национальной гвардии в мирное время сводится к 11½-часовым еженедельным занятиям зимой и 15-дневным сборам в лагерях летом. Условия набора рекрутов в национальную гвардию те же, что и в регулярной армии.

Резерв национальной гвардии (до 1941 г.) комплектовался лицами, служившими в рядах армии не менее 1 года в первую мировую войну, рядовыми национальной гвардии, окончившими 3-летний срок службы, и лицами, окончившими основной курс гражданских лагерей для военного обучения и прослужившими не менее 3 лет в рядах организованных резервов. Резервисты причислялись к войсковым частям с расчётом заполнить штат части военного времени.

Организованные резервы состоят из корпуса офицеров резерва (запаса) и резерва унтер-офицерского и рядового состава всех родов войск. Организованные резервы как составная часть сухопутных вооружённых сил США были узаконены после первой мировой войны на основе Акта о национальной обороне и призваны в военное время обеспечить поголовную мобилизацию всех людских ресурсов страны для создания массовой армии. В организованные резервы зачисляются все офицеры резерва (запаса), не находящиеся на действительной службе в регулярной армии или национальной гвардии; эти кадры проходят ежегодные пятнадцатидневные сборы. Организованные резервы в мирное время (до 1941 г.) были объединены в 27 пехотных дивизий, состоящих фактически лишь из отдельных подразделений, на базе которых в военное время развёртываются боевые части. Их укомплектованность офицерским и унтер-офицерским составом в мирное время доходила до 70—80% штатов военного времени. Кроме пехотных дивизий, в составе организованных резервов имеются части всех родов войск и служб—корпусные, армейские и резервы главного командования.

## РАЗВИТИЕ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ВО ВРЕМЯ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

Развязывание военных событий в Европе и дальнейший ход второй мировой войны заставили руководителей США обратить самое серьёзное внимание на усиление вооружённых сил. Особенно резкий перелом произошёл в середине 1940 г. В сентябре

Таблица 3. — Боевой состав сухопутной армии до введения всеобщей воинской повинности в 1940 г.

Войсковые соединения и части	Регулярная армия	Национальная гвардия <sup>1</sup>	Организованные резервы <sup>2</sup>
Пехотные дивизии . . . . .	5	17	27
» бригады . . . . .	15	38	—
» полки (включая отдельные полки) . . . . .	38	85	—
Кавалерийские дивизии . . . . .	1	4	6
» бригады . . . . .	3	8	—
» полки . . . . .	14	20	—
Артиллерийские бригады полевой артиллерии . . . . .	7	18	—
Артиллерийские полки полевой артиллерии . . . . .	30	62	—
Артиллерийские бригады береговой артиллерии . . . . .	1	—	—
Артиллерийские полки береговой артиллерии . . . . .	23	25	—
Танковые полки . . . . .	2	—	—
Отдельные танковые роты . . . . .	8	18	—
Инженерные полки . . . . .	13	33	—
Отдельные инженерные батальоны . . . . .	—	32	—
Батальоны связи . . . . .	1	13	—
Роты связи . . . . .	20	22	—
Моторизованные полки химических войск . . . . .	1	—	—
Отдельные моторизованные батальоны химических войск . . . . .	2	—	—
Отдельные роты химических войск . . . . .	3	—	—

<sup>1</sup> Соединения и части национальной гвардии имели минимальное количество личного состава; вооружение, за исключением винтовок, почти отсутствовало. <sup>2</sup> Соединения организованных резервов включали только офицерский состав резерва (запаса).

этого года впервые в истории США в мирное время (т. е. когда сами США ещё не участвовали в войне) был принят закон о всеобщей воинской повинности, охватывавший призывной контингент мужчин в возрасте 21—35 лет. В декабре 1941 г., в связи



с вступлением США в войну, была объявлена всеобщая мобилизация, и Конгресс принял решение о продлении срока военной службы призываемых в армию на всё время войны и об увеличении призывных контингентов. Согласно этому закону призыву подлежали все мужчины в возрасте от 20 до 44 лет, а обязательной регистрации—от 18 до 65 лет. В октябре 1942 г. президент Рузвельт подписал новый закон, предусматривавший призыв на военную службу молодёжи в возрасте 18—19 лет. Таким образом, с конца 1942 г. призыву подлежали все мужчины в возрасте от 18 до 44 лет включительно. В начале декабря 1941 г., перед самым вступлением США в войну, Палата представителей одобрила законопроект об увеличении численности сухопутной армии на 307 тыс. чел. с дальнейшим доведением её до 2 млн. 5/III 1942 г. приказом Рузвельта была проведена реорганизация вооружённых сил. По новой организации вооружённые силы, не считая военно-морского флота, были разделены на три основные группы: сухопутная армия, воздушные силы и группа снабжения армии. В течение 1942 г. была осуществлена коренная реорганизация частей и соединений армии.

24/IV 1942 г. была принята новая программа вооружений, предусматривавшая полное оснащение армии численностью в 3.600 тыс. чел. К концу 1942 г. численность американской армии достигла 5 млн. чел., из них офицеров—500 тыс., унтер-офицеров и рядовых—3.700 тыс. призванных на действительную военную службу и 800 тыс. проходящих обучение в пунктах начальной военной подготовки. Общая численность армии и военно-морского флота к этому периоду составляла 6,4 млн. чел. По данным американской прессы и официальным заявлениям представителей высшего американского командования, фактическая численность армии и военно-морского флота на 1/VII 1943 г. составляла уже 9.200 тыс. чел., из которых в армии—7 млн. чел. 24/XII 1943 г. Рузвельт сообщил, что вооружённые силы США насчитывают свыше 10 млн. чел., из них за пределами США—3,8 млн. чел. (в конце 1942 г. за границей находилось 1,7 млн. чел.). По заявлению Бирнса, руководившего тогда бюро мобилизации военных ресурсов США, американская сухопутная армия в начале декабря 1943 г. насчитывала 7.390 тыс. чел.

Боевой состав армии в середине 1943 г. характеризовался следующими данными (см. таблицу 4 на стр. 333).

# ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ

Таблица 4. — Боевой состав сухопутной армии на 1/VI 1943 г.

Армейских командований:		Воздушно-десантных дивизий .	2
а) в континентальной части		Отдельных пехотных полков .	30
США . . . . .	4	Конно-механизированных разве-	
б) на Средиземноморском		дывательных полков . . . . .	15
театре военных действий	1	Полков полевой артиллерии . .	90
в) в Австралии . . . . .	1	Полков береговой артиллерии	60
Армейских корпусов . . . . .	12	Полков зенитной артиллерии .	30
Танковых корпусов . . . . .	3	Инженерных полков . . . . .	25
Пехотных дивизий . . . . .	54	Отдельных танковых баталь-	
Моторизованных дивизий . . . .	4	онов . . . . .	20
Танковых дивизий . . . . .	14	Танко-истребительных баталь-	
Кавалерийских дивизий . . . . .	2	онов . . . . .	10
Кавалерийских бригад . . . . .	1		

По данным американского военного журнала «Army Ordnance» (№ 146, 1944 г.), численность американской сухопутной армии к сентябрю 1944 г. составляла около 7.800 тысяч человек, из которых около 3.660 тыс., т. е. 47%, находились за пределами страны.

После окончания войны в Европе (май 1945 г.), а затем и на Дальнем Востоке (сентябрь 1945 г.) правительство США приступило к сокращению численности армии. В начале 1946 г. военное министерство США объявило, что после демобилизации большей части армии численность последней должна составить 1.500 тыс. человек; именно такова численность армии, намечаемая на переходный период. Непосредственно в США предполагалось иметь войска численностью около 650 тысяч человек.

В конце 1945 и начале 1946 гг., в связи с предстоявшим 15/V 1946 г. истечением срока действия закона об обязательной воинской повинности, военное и морское министерства и президент США Трумэн поставили вопрос о необходимости продления срока действия этого закона. Руководящие деятели правительства США Трумэн, Бирнс и др. неоднократно выступали с заявлениями о необходимости для США и после войны сохранить достаточно мощные вооружённые силы. В высказываниях некоторых политических деятелей и органов печати США это мотивировалось не только тем, что американские войска



вынуждены ещё оставаться в ряде стран за пределами США — в американской оккупационной зоне Германии, в Японии, Корее и др., — но также и тем, что общая международная обстановка остаётся, якобы, ещё напряжённой. Первоначальное действие закона об обязательной воинской повинности было продлено всего лишь на 1½ месяца — до 1/VII 1946 г., а затем (решением Конгресса от 27/VI 1946 г.) ещё на 9 месяцев — по 31/III 1947 г. При этом было установлено, что призыву подлежат мужчины в возрасте от 19 до 45 лет, за исключением отцов и лиц, ранее призывавшихся. Президент Трумэн внёс в Конгресс также законопроект о всеобщем обязательном военном обучении граждан мужского пола, начиная с 18—20-летнего возраста.

### ВЫСШИЕ ОРГАНЫ ВОЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Согласно конституции президент США является верховным главнокомандующим всеми вооружёнными силами страны и руководит ими через военное и морское министерства<sup>1</sup>, личный штаб президента (создан был в 1942 г. на время войны) и объединённый штаб армии и военно-морского флота Соединённых Штатов Америки.

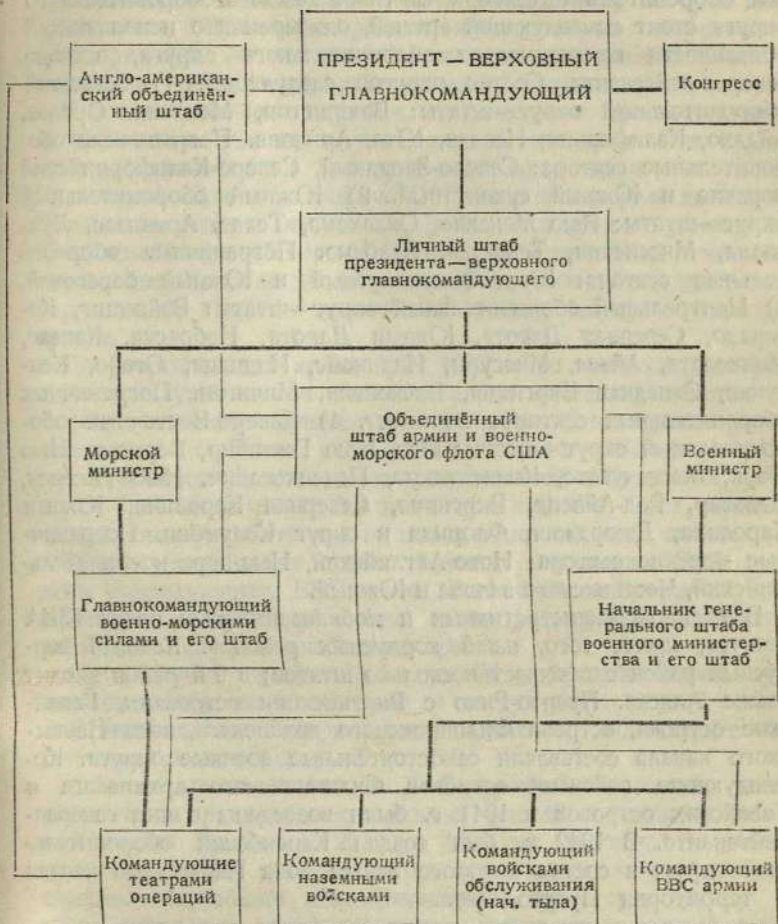
Общее руководство военно-воздушными силами (ВВС) военный министр осуществляет через своего помощника по авиации, а высшее оперативное руководство — через генеральный штаб. Командующий ВВС армии одновременно является заместителем начальника генерального штаба по ВВС. Эта двойная функция даёт ему право принимать решения, касающиеся авиации, и в то же время отдавать распоряжения, соответствующие планам генерального штаба. Система высшего военного управления США, сложившаяся во время второй мировой войны, показана на схеме 1 (стр. 335).

### МЕСТНОЕ ВОЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В военно-административном отношении США в 1940 г. были разделены на 4 военных армейских округа, которые в конце 1941 г. были реорганизованы в оборонительные военные округа

<sup>1</sup> В декабре 1945 г. президент Трумэн внёс в Конгресс предложение о слиянии военного и морского министерств в единое министерство национальной обороны.

Схема 1.



Линия непосредственного подчинения

Линия оперативного подчинения и взаимодействия



(Западный, Центральный, Южный и Северо-Восточный). Кроме того, в каждом оборонительном округе были созданы пограничные оборонительные сектора. Во главе каждого оборонительного округа стоит командующий армией, одновременно исполняющий обязанности командующего оборонительного округа, в чине генерал-лейтенанта. Состав округов следующий: 1) Западный оборонительный округ—штаты: Вашингтон, Монтана, Орегон, Айдахо, Калифорния, Невада, Юта, Аризона. Пограничные оборонительные сектора: Северо-Западный, Северо-Калифорнийский морские и Южный сухопутный. 2) Южный оборонительный округ—штаты: Нью Мексико, Оклахома, Техас, Арканзас, Луизиана, Миссисипи, Теннесси, Алабама. Пограничные оборонительные сектора: Южный сухопутный и Южный береговой. 3) Центральный оборонительный округ—штаты: Вайоминг, Колорадо, Северная Дакота, Южная Дакота, Небраска, Канзас, Миннесота, Айова, Миссури, Иллинойс, Индиана, Огайо, Кентукки, Западная Виргиния, Висконсин, Мичиган. Пограничных оборонительных секторов не имеет. 4) Северо-Восточный оборонительный округ—штаты: Мен, Нью Гемпшир, Вермонт, Нью Йорк, Массачусетс, Коннектикут, Пенсильвания, Нью Джерси, Делавар, Род-Айленд, Виргиния, Северная Каролина, Южная Каролина, Джорджия, Флорида и округ Колумбия. Пограничные морские сектора: Ново-Английский, Нью-йоркско-Филадельфийский, Чесапикского залива и Южный.

В военно-административных и мобилизационных целях США делятся, кроме того, на 9 корпусных районов. Каждый корпусный район охватывает несколько штатов; в 9-й район входит также Аляска. Пуэрто-Рико с Виргинскими островами, Гавайские острова, острова Филиппинского архипелага, зона Панамского канала составляли самостоятельные военные округа. Командующие войсками островов Филиппинского архипелага и Гавайских островов в 1941 г. были возведены в чин генерал-лейтенанта. В 1942 г. был создан Караибский оборонительный округ, в состав которого вошли зона Панамского канала и территория Пуэрто-Рико.

### ОРГАНИЗАЦИЯ СУХОПУТНОЙ АРМИИ

Сухопутные силы США в функциональном отношении делятся на роды войск и вспомогательные службы. К родам войск относятся: пехота, полевая артиллерия, кавалерия, бе-

реговая артиллерия, инженерные войска, войска связи, военно-воздушные силы.

Танковые и танко-истребительные войска, хотя, по сути дела, и являются отдельными родами войск, но по американской классификации не относятся к таковым в полной степени, а считаются просто составной частью сухопутных сил.

К вспомогательным службам, выполняющим административно-хозяйственные задачи, а также задачи, связанные с поддержанием боеспособности и морального духа армии, относятся: Управление личного состава (Управление генерал-адъютанта), Управление генерал-инспектора, Военно-юридическое управление, Квартирмейстерский корпус, Санитарное управление, Финансовое управление, Управление вооружений (артиллерийско-техническое управление), Служба химической войны, Корпус служителей культа.

До реорганизации армии 9/III 1942 г. во главе каждого рода войск и служб стояли соответственно: начальник пехоты, начальник полевой артиллерии, начальник Санитарного управления и т. п. После реорганизации армии командные функции начальников пехоты, кавалерии, полевой и береговой артиллерии (за исключением специальных вопросов) были переданы командующему сухопутными силами, а по вопросам снабжения — начальнику снабжения армии. Функции начальника ВВС переданы командующему ВВС армии. Все вспомогательные службы, инженерные войска и войска связи перешли в подчинение начальника службы снабжения армии.

Организация соединений и частей армий по новой организации сводится в основном к следующему.

Армия — высшее оперативное соединение, включающее все основные роды войск.

Обычно армия состоит из 2—3 армейских корпусов, частей усиления и ряда вспомогательных частей и служб. Численный состав армии — от 200 до 400 тыс. человек. В военное время армии для решения специальных задач могут быть объединены под общим командованием в армейскую группу. Во главе армии или армейской группы стоит командующий с временным рангом полного генерала, который ему присваивается на период фактического командования армией или армейской группой.

Корпус — высшее оперативно-тактическое соединение, обычно состоящее из 3 пехотных дивизий с частями усиления, общей



численностью 65—90 тыс. человек. Во главе корпуса в военное время стоит генерал-лейтенант или генерал-майор.

Дивизия—высшее тактическое соединение. Во главе дивизии стоит генерал-майор. В составе американской армии имеются дивизии 6 типов: пехотная, пехотная моторизованная, горно-пехотная, танковая, кавалерийская и воздушно-десантная.

Пехотная дивизия со времени первой мировой войны и до марта 1942 г. состояла из 4 пехотных полков, сведённых в 2 бригады, и дивизионных частей, общей численностью 22 тыс. солдат и офицеров. Такая организация дивизии не отвечала требованиям современного боя. В новой пехотной дивизии—3 пехотных полка и дивизионные части; общая её численность была установлена в 15.245 солдат и офицеров, однако количество стрелково-автоматического и артиллерийского противотанкового вооружения в ней не только не уменьшилось, а, наоборот, возросло (см. табл. 5).

Таблица 5.

Наименование вооружения	Количество вооружения	
	в дивизии 4-полкового состава	в дивизии 3-полкового состава
Автоматические винтовки . . . . .	162	375
Ручные пулемёты . . . . .	54	57
7,62-мм станковые пулемёты . . . . .	72	122
12,7-мм тяжёлые станковые пулемёты . . . . .	35	113
60-мм миномёты . . . . .	81	81
81-мм миномёты . . . . .	36	36
37-мм противотанковые пушки . . . . .	36	60
75-мм противотанковые пушки . . . . .	—	8
105-мм полевые гаубицы . . . . .	36	36
152-мм полевые гаубицы . . . . .	12	12

С марта 1943 г. численность пехотной дивизии при той же организации сократилась до 12.500 человек, а её огневая мощь возросла ещё больше. Вооружение пехотной дивизии этой численности (включая вооружение различных машин) указано в таблице 6 (стр. 339).

Очень широкое распространение получила в американской армии полуавтоматическая (самозарядная) винтовка М-1 (Гаранда), из которой можно делать 8 выстрелов без перезарядки. Основным образцом автоматической винтовки является

Таблица 6.

Пистолетов . . . . .	992	7,62-мм станковых пулемё-	
Карабинов (обыкновенных		тов . . . . .	112
винтовок облегчённого		12,7-мм тяжёлых станковых	
типа) . . . . .	4.952	пулемётов . . . . .	224
Автоматических винтовок .	234	37-мм противотанковых пу-	
Полуавтоматических (само-		шек . . . . .	76
зарядных) винтовок . . . .	6.392	60-мм миномётов . . . . .	81
Пистолетов-пулемётов (авто-		81-мм миномётов . . . . .	54
матов) . . . . .	102	105-мм гаубиц . . . . .	51
Ручных пулемётов . . . . .	94	155-мм гаубиц . . . . .	12
		Различных автомашин... ок.	1.000

винтовка M1918A2 системы Браунинг. Для снайперской стрельбы используется обыкновенная (не самозарядная) винтовка M1903 системы Спрингфилд с оптическим прицелом. Во время второй мировой войны получила применение также облегчённая полуавтоматическая винтовка—карабин—для вооружения солдат парашютных войск, тыловых частей и офицеров.

Моторизованная пехотная дивизия была организована по тому же принципу, как и пехотная дивизия 3-полкового состава численностью 15.245 чел., но численность личного состава её несколько больше (16 тыс. чел.) и транспортных средств у нее больше.

Горно-пехотная дивизия больше насыщена автоматическим оружием и имеет, кроме того, горную дивизионную артиллерию, 1.500 лошадей и 6.300 мулов.

Танковая дивизия состоит из 2 танковых и 1 мотопехотного полков и дивизионных частей. Общая численность—14.200 человек. В дивизии около 400 танков (из них 230 средних) и 850 различных бронированных автомобилей (тактико-технические данные некоторых танков и бронемашин см. табл. 7 на стр. 341).

Кавалерийская дивизия состоит из 2 кавалерийских бригад (каждая в составе 2 кавалерийских полков и эскадрона тяжёлого оружия) и специальных частей. Численный состав дивизии—около 10 тыс. человек. Организация кавалерийской дивизии со времени первой мировой войны не подвергалась большим изменениям, за исключением увеличения насыщенности её автоматическим оружием. Американская кавалерия не имеет на вооружении шашек и является, по сути дела, ездящей пехотой.

Воздушно-десантная дивизия состоит из 2 планёрных и 1 парашютного полков. Общая численность—свыше 8 тыс. чело-



бек. Дивизия имеет большое количество автоматического оружия, лёгкую зенитную и горную артиллерию; транспортные средства дивизии ограничены.

Полевая артиллерия входит в состав пехотных, танковых и кавалерийских дивизий, армейских и танковых корпусов, полевых армий и резерва при верховном главнокомандующем и включает орудия различных калибров—от 75-мм пушек до 240-мм гаубиц. По способу перевозки она делится на конную, на механической тяге и самоходную. Артиллерия, входящая в состав дивизий, сводится в артиллерийские дивизионы и объединяется начальником артиллерии дивизии. Корпусная артиллерия сводится в артиллерийские бригады в составе 3 полков и специальных частей.

Береговая артиллерия включает береговые орудия крупных калибров (от 6 до 16 дюймов), зенитные пулемёты калибра 12,7 мм и зенитную артиллерию калибра от 37 до 90 мм. Береговая артиллерия сводится в артиллерийские бригады 3-полкового состава.

Инженерные войска делятся на общие и специальные. Первые органически входят в состав дивизий, армейских корпусов и полевых армий. К специальным инженерным войскам относятся части инженерно-топографической службы, маскировочные, железнодорожные и т. д.; они придаются армиям, а также выполняют работу в коммуникационных зонах.

**Службы тыла в военное время.** Во главе войск группы снабжения армии США стоит начальник тыла (снабжения), подчиняющийся одновременно военному министру и начальнику генерального штаба. Исполнительным органом службы снабжения армии является Главное управление службы снабжения, которое непосредственно отвечает за обслуживание всеми видами довольствия наземных вооружённых сил и осуществляет контроль над снабжением сухопутных ВВС. Последние имеют собственные органы снабжения. Снабжение военно-морского флота и морских ВВС находится в ведении морского министерства.

Руководство отдельными видами снабжения возложено на генерал-квартирмейстера (интендантское снабжение), начальника артиллерийского снабжения и начальников соответствующих технических служб. В целях общей координации вопросов военной промышленности и заготовки предметов снабжения соответствующие отделы различных служб имеют тесную связь с отделами управления помощника военного министра по снабжению. Согласование потребностей вооружённых сил, промышленности

Таблица 7. — Тактико-технические данные некоторых танков и бронемашин США.

Показатели	Танки						Открытая бронированная развед- машин M-3A-1	Развед-бронет- автомобиль T-6
	Легкий M-3 (тип- зельский)	Средний M-3	Средний M-4 («Те- черман»)	Средний M-7	Тяжелый M-1A	Тяжелый M-1B <sup>1</sup>		
Боевой вес (в т) . . . . .	13 4	28 7	32 5	25 5	57-58 6	50 6-7	5,3 8	7-8 4
Экипаж (чел.) . . . . .	4	4	4	4	4	4	4	4
Размеры (в м):								
длина . . . . .	4,4	5,7	5,8	3,6	7	—	5,6	—
ширина . . . . .	2,5	2,6	2,7	2,4	3,1	—	1,8	—
высота . . . . .	2,7	3,1	3,0	2,5	3,1	—	2,0	—
клиренс . . . . .	0,4	0,5	—	0,3	—	—	0,4	—
Броня (в мм):								
лобовая . . . . .	38	50	85	50	100	200	—	25
бортовая . . . . .	25	40	55	30	75	75	12	—
кормовая . . . . .	25	38	55	40	50	75	—	—
крыши и дна . . . . .	9	13	25-13	16-9	25	—	—	—
Максимальная скорость (км в час) . . . . .	64	37	48	56	40	30	72	80
Мощность мотора (л. с.) . . . . .	250	400	2×250	—	1.000	1.000	—	—
Вооружение:								
пушек (число и калибр в мм) . . . . .	1-37 4	1-37 3	1-75 4	1-75 3	2-37 4	2-37 5	— 3	1-37 3
пулемётов . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
Пройодимость:								
подъём (в градусах) . . . . .	30	35	45	45	—	—	37	—
рывы (в м) . . . . .	1,7	2,0	—	—	—	—	—	—
вертикальная стена (в м) . . . . .	0,6	0,7	—	—	—	—	—	—
Запасы хода по горючему:								
по шоссе . . . . .	150	280	400	225	—	—	480	—
по пересечённой местности . . . . .	80	90	150	—	—	—	—	350

<sup>1</sup> Улучшенная модель M-1A.



и гражданского населения возлагается на Комитет национальной обороны и Комитет по руководству военной промышленностью. Снабжение частей сухопутных ВВС осуществляется через отдел снабжения при штабе воздушных сухопутных сил, а также через соответствующие отделы воздушных армий и нижестоящих соединений.

**Подготовка командного состава и специалистов.** Учитывая громадное значение военнообученного запаса для формирования массовой армии, правительство США после первой мировой войны всё время обращало особое внимание на подготовку командных кадров. На подготовку рядового состава обращалось сравнительно меньше внимания, так как считалось, что широкое развитие физической культуры в США способствует выработке основных качеств солдата вневойсковым путём. Подготовка командного состава и специалистов для всех родов войск и служб вооружённых сил США осуществляется сетью военно-учебных заведений, школ и курсов усовершенствования как в войсковых частях, так и вне их.

Таблица 8.

Названия типов военно-учебных заведений	Для кого предназначены
Военные училища различных родов войск (The United States Academies)	Для кадетов, подготовляющихся на первый чин офицера
Специальные военные школы (The Special Service Schools)	Для офицеров отдельных родов войск и нижних чинов-специалистов
Общие военные школы (The General Service Schools)	Для старших офицеров
Армейские зючие школы (The Army Correspondence Schools)	Для младших офицеров и кандидатов на чин офицера
Войсковые школы (The Troop Schools)	Для офицеров, унтер-офицеров и нижних чинов-специалистов
Гарнизонные школы (The Post Schools)	Для нижних чинов

В мирное время при нормальном порядке прохождения службы офицерский состав по возможности пропускается последовательно через военно-учебные заведения разных ступеней, начиная с военного училища и кончая школой генерального штаба. При этом школьная система тесно связана с общим порядком прохождения службы и производства. Молодой офи-

цер (младший лейтенант), окончивший военное училище, в течение первых 2 лет службы обязан посещать офицерский курс войсковой школы (при полку). В дальнейшем офицер проходит так называемую специальную школу по роду войск, которая имеет два курса: 1) для ротных командиров (или соответствующих им) и 2) курс усовершенствования—для старших офицеров. Курс ротных командиров обязателен для всех старших лейтенантов после 2 лет службы. Старшие офицеры (от капитана до подполковника включительно) или проходят курсы усовершенствования пехотной школы, или же прикомандировываются для прохождения этих курсов при школах других родов войск. Командиры строевых частей и штабные офицеры проходят Школу командования и службы генерального штаба, а начальники и штабные работники высших соединений—Военную академию. Старший командный состав бригад и дивизий (до подполковника включительно), не проходивший Школы командования и службы генерального штаба или Военной академии, совершенствуется в офицерских войсковых школах при дивизиях. В отдельных случаях высший командный состав командирован в военно-учебные заведения за границу и в гражданские учебные заведения.

Подготовка командного состава осуществляется также вневойсковым порядком: а) в гражданских учебных заведениях, б) в гражданских лагерях военного обучения. Военное обучение учащихся гражданских учебных заведений имеет целью подготовку командного состава резерва (запаса). Обучение это необязательное (исключая военизированные гражданские учебные заведения). Учащиеся гражданских учебных заведений, обучающиеся на специальных военных факультетах, имеющих при этих учебных заведениях, включены в «Корпус подготовки офицеров резерва». Военные факультеты разделяются на две группы: а) младшие группы—обыкновенно для учащихся средних учебных заведений; б) старшие группы—для учащихся высших учебных заведений. Военное обучение студентов разделено на два курса: элементарный и высший, каждый с двухгодичным сроком прохождения программы; участие в лагерных сборах обязательно лишь для желающих обучаться на высшем курсе. Студенты военных факультетов обычно командированы в войсковые части регулярной армии для прохождения стажировки на командных должностях. Окончившие старшие группы военных факультетов производятся в офицеры резерва (запаса).



Гражданские лагеря военного обучения являются органами всеобщего военного обучения и ежегодно пропускают определённое количество молодёжи, не получившей военной подготовки в гражданских учебных заведениях. Лагеря открываются ежегодно в летний период в районах расположения войсковых частей регулярной армии. Занятия производятся непрерывно в течение 4 недель. Весь курс обучения состоит из 4-летних периодов лагерных сборов. Во время сборов обучающиеся получают вознаграждение по месту своей постоянной службы. Лица, окончившие полный курс лагерного обучения, получают чин офицера резерва (запаса) и зачисляются или в национальную гвардию или в организованные резервы.

По официальным данным, в 1940 г. для подготовки офицерского состава имелось: военно-учебных заведений типа военных училищ—4, высших военно-учебных заведений (общие военные школы)—8. Кроме того, в 124 колледжах и университетах США, т. е. почти во всех крупнейших учебных заведениях страны, был введён курс военного обучения.

Подготовка унтер-офицерского состава осуществляется в войсковых школах при каждой части регулярной армии или национальной гвардии. Кандидаты в школу унтер-офицеров назначаются из наиболее отличившихся рядовых по представлению ближайших начальников. Корпус нижних чинов резерва комплектуется из запасных унтер-офицеров регулярной армии и национальной гвардии. Большинство из них выполняет в организованных резервах или органах вневойсковой подготовки инструкторскую работу. Унтер-офицеры и военные чиновники после сдачи специального экзамена и срока службы в армии не менее 10 лет производятся в подпрапорщики. Подпрапорщики занимают среднее положение между унтер-офицерским и офицерским составом (по чину они ниже младшего лейтенанта), но имеют права, присвоенные офицерам.

## ВОЕННО-ВОЗДУШНЫЕ СИЛЫ

Военная авиация США состоит из авиационных частей сухопутной армии и авиации военно-морского флота. Сухопутные ВВС являются одной из трёх составных частей сухопутной армии (наземные вооружённые силы, группа снабжения и сухопутные ВВС). Морская авиация находится в подчинении военно-морского министерства.

С конца первой мировой войны и вплоть до 1940 г. военно-воздушные силы США развивались медленным темпом. К началу августа 1940 г. военная сухопутная авиация насчитывала всего лишь 3.000 самолётов, в том числе 1.100 боевых, 800 тренировочных и 1.100 вспомогательных. В состав боевых самолётов входило 525 истребителей, 200 лёгких, 315 средних и 60 тяжёлых бомбардировщиков. Личный состав сухопутной авиации насчитывал 64 тыс. человек (включая 56 тыс. человек нелётного состава).

На 1/X 1940 г. в морской авиации имелось 1.800 военных самолётов, в том числе боевых 1.200, учебных и вспомогательных 600. К началу 1940 г. в составе сухопутной военной авиации и авиации морского флота имелось: 25 боевых авиагрупп, 6 авиакрыльев, из которых 4 дислоцировались в континентальной части Соединённых Штатов Америки и 2 вне континента.

В связи с событиями второй мировой войны правительство США приняло срочные меры для быстрого увеличения количества и качественного роста боевых самолётов и для усиления подготовки личного состава ВВС. В 1941 г. был принят план строительства военно-воздушных сил США, по которому предполагалось к концу 1942 г. довести боевой парк сухопутной авиации до 12,8 тыс. самолётов с дальнейшим увеличением авиагрупп до 54 $\frac{1}{2}$  и лётного состава до 163 тыс. человек. К началу 1943 г. сухопутные ВВС имели в своём составе 25 тыс. самолётов, в том числе около 9 тыс. боевых. На это же время в составе морской авиации, не считая корабельной, имелось 2 тыс. боевых самолётов. К концу 1943 г. США планировали довести число авиагрупп сухопутной авиации до 272 (900 эскадрилий). Это означало, что к концу 1943 г. боевой парк сухопутных ВВС должен был насчитывать примерно 13,5 тыс. самолётов. К тому же периоду личный состав сухопутных ВВС должен был вырасти до 2.450 тыс. человек. На 1/IX 1943 г. его численность уже составляла 2.088 тыс. человек, из них 182 тыс. офицеров. Самолётный парк морской авиации в этот период, включая боевую, учебную и вспомогательную авиацию, достиг 18 тыс. самолётов.

Самолётный парк американской армии составлял к сентябрю 1944 г. свыше 75 тыс. самолётов, в том числе около 34 тыс. боевых. Больше половины боевых самолётов находилось вне пределов США.

До вступления США в войну ВВС континентальной части



США состояли из 4 воздушных армий, образуя в оборонительно-стратегических целях 4 воздушных округа, которые охватывали территорию следующих штатов: 1) Северо-восточный воздушный округ: Коннектикут, Мен, Нью Гемпшир, Вермонт, Массачусетс, Род-Айленд, Нью Йорк, Пенсильвания, Нью Джерси, Делавар, округ Колумбия, Виргиния, часть Северной Каролины, Западная Виргиния, Огайо, Миссури, Айова, Висконсин и Миннесота. 2) Юго-восточный воздушный округ: Флорида, часть Северной Каролины, Южная Каролина, Джорджия, Теннесси, Алабама, Миссисипи, Луизиана и Арканзас. 3) Северо-западный воздушный округ: Вашингтон, Орегон, Монтана, Айдахо, Юта, Вайоминг, Колорадо, Северная Дакота, Южная Дакота, Небраска и Канзас. 4) Юго-западный воздушный округ: Калифорния, Невада, Аризона, Нью Мексико, Техас и Оклахома. Такая дислокация воздушных армий сохранилась в принципе и после вступления США во вторую мировую войну.

Воздушные силы колониальных гарнизонов Пуэрто-Рико, зоны Панамского канала, Гавайских островов и ВВС на Ближнем и Среднем Востоке, в Китае, Англии, Исландии, Северной Африке были сведены в отдельные командования, которые подчинялись командующим сухопутными войсками колониальных гарнизонов и командующим американскими войсками в указанных странах через их помощников по ВВС.

Каждая из 4 воздушных армий сухопутных ВВС в континентальной части США состоит из 4 высших оперативных соединений: истребительного, бомбардировочного, войсковой авиации и базовой службы. Истребительное соединение состоит из штаба, войск обслуживания, нескольких авиадивизий и отдельных авиакрыльев и авиагрупп. Ему также могут быть приданы авиакрылья обороны объектов и эскадрильи патрулирующих истребителей, служба оповещения, зенитная артиллерия и местные гражданские органы ПВО.

Бомбардировочное соединение состоит из штаба, войск обслуживания, нескольких авиадивизий, отдельных авиакрыльев, авиагрупп и эскадрилий тяжёлой и средней бомбардировочной авиации.

Соединение войсковой авиации состоит из штаба, войск обслуживания, нескольких авиакрыльев и отдельных авиагрупп разведывательной и транспортной авиации, включающей средние, лёгкие и пикирующие бомбардировщики, истребители и транспортные самолёты.

Соединение базовой службы состоит из штаба, войск обслуживания, авиатранспортных групп и авиационных баз.

Воздушные соединения, предназначенные для выполнения особых специальных задач за пределами метрополии, имеют в основном ту же организацию, как и характеризованные выше соединения.

Авиадивизия является тактическим и административным соединением ВВС, состоящим из нескольких авиакрыльев. К созданию авиадивизий прибегают только в том случае, когда необходимо объединить под общим руководством несколько авиакрыльев. Авиакрыло (55—250 самолётов)—тактическое и административное соединение из нескольких, обычно однородных, авиагрупп. Авиагруппа (26—100 самолётов)—основная тактическая и административная единица из 2—4 эскадрилий одинакового назначения. Эскадрилья—первичное тактическое подразделение, действующее в составе авиагрупп и в отдельных случаях самостоятельно; состоит оно из 3—4 звеньев (в звене 3—9 самолётов). Тактико-технические данные некоторых военных самолётов см. таблицу 9 на стр. 348—349.

Планами реорганизации ВВС США (по данным начала 1946 г.) предусматривалось наличие 70 авиагрупп, в том числе 25 групп тяжёлых бомбардировщиков, 5 групп средних бомбардировщиков, 5 групп лёгких бомбардировщиков, 20 групп истребителей, 5 групп разведывательной авиации и 10 групп транспортных самолётов.

В завершающий период второй мировой войны американцы достигли новых значительных успехов в усовершенствовании своих военных самолётов. Так, в налётах на Японию участвовали уже наиболее мощные бомбардировщики В-29, представляющие собой значительно улучшенную модификацию «Летающих крепостей». На последних образцах В-29—«Летающих сверхкрепостях»—установлены моторы системы Райт мощностью 2.200 лощ. сил каждый. Бомбовая нагрузка этих самолётов сильно увеличена. К числу наиболее мощных бомбардировщиков относится также четырёхмоторный бомбардировщик В-32 «Доминейтор». На основе «Летающей сверхкрепости» сконструирован транспортный самолёт Боинг-377, поднимающий до 100 пассажиров. В истребительной авиации США появились самолёты с реактивными двигателями: Р-80 «Метеор», максимальная скорость которого—около 1.000 км в час, Белл Р-63 «Кингкобра» и др. На многих самолётах (например, на пикирующих бомбар-



Таблица 9. — Тактико-технические данные некоторых военных самолётов США.

Наименование конструкции самолета (фирма, марка, название самолета)	Назначение	Экипаж (чел.)	Число и мощность моторов (л. с.)	Вооружение		Бомбовая нагрузка (кг)	Максимальная скорость (км/час)	Потолок (м)	Нормальная дальность (км)
				Пушки (шт.)	Пулёмёты (шт.)				
Сухопутные ВВС									
Белл Р-39 К1 «Эйракобра» . . .	Истребитель	1	1×1.325	1	6	225	600	11.000	1.550
Кертисс Р-40Е «Киттихаук» . . .	»	1	1×1.155	—	6	—	575	960	1.560
Норт-Американ Р-51А «Мустанг»	»	1	1×1.200	—	8	454	635	10.000	1.660
Рипаблик Р-43 «Лансер» . . . .	»	1	1×1.200	—	4	—	600	10.000	1.540
Рипаблик Р-47D «Сандерболт» <sup>1</sup>	»	1	1×2.000	—	8	—	690	14.000	—
Валти Р-66 «Венгард» . . . . .	»	1	1×1.200	—	4	—	540	9.500	2.000
Локхид Р-38 «Лайтнинг» . . . .	»	1	2×1.150	1	4	—	628	11.300	960
Дуглас А-20А . . . . .	Средний бомбардировщик	3—4	2×1.600	—	7	800	560	8.600	1.600
Дуглас А-20G (торпедоносец) . .	То же	3	2×1.350	4	4	900	542	—	2.120
Локхид-Вега 34 . . . . .	»	4—5	2×1.200	—	—	1.130	480	7.700	2.000
Норт-Американ В-25С . . . . .	»	6—7	2×1.700	—	5	1.400	490	—	4.260
Мартин В-26В . . . . .	»	5—6	2×1.850	—	6	2.500	523	11.500	3.000
Боинг В-17F «Летающая крепость»	Тяжёлый бомбардировщик	9	4×1.200	—	13	5.800	440	10.600	4.820
Консолидэйтэд В-24 О и Е . . .	То же	6—7	4×1.800	—	10	3.640	455	10.700	4.800

# Морские ВВС

Брустер 2А-2 «Буффало» . . . . .	Истребитель	1	1×1.200	—	4	90	542	9.350	—
Грумман F4F-3 «Вайлдкет» . . . . .	»	1	1×1.200	—	4	—	531	8.545	1.700
Воут-Сикорский F-4V-1 «Корсер» . . . . .	»	1	1×1.850	—	6	—	590	—	2.930
Брустер SB2A-1 «Бакенир» . . . . .	Пикирующий бомбардировщик-разведчик	2	1×1.700	—	3	500	493	8.250	—
Воут-Сикорский SB-2V-1 «Виндикатор» . . . . .	То же	2	1×1.750	—	—	450	440	—	—
Грумман FBF-1 «Авенджер» . . . . .	Бомбардировщик-торпедоносец	3	1×1.700	—	—	1.000	490	9.200	2.000
Консолидейтед PBV-5A «Каталлина» . . . . .	Тяжёлый бомбардировщик летающая лодка	6	2×1.200	—	5—6	1.800	304	7.850	6.400
Консолидейтед PB-2V-2 «Коронало» . . . . .	То же	7	4×1.200	—	—	4.000	364	—	6.400
Мартин PBM-1 «Маринер» . . . . .	»	7	2×1.600	—	—	400	—	—	5.100

<sup>1</sup> В русской транскрипции эти самолёты называют иногда «Тандерболт»



дировщиках и истребителях) имеются установки для ракетных снарядов. На среднем бомбардировщике В-25 «Митчелл» установлена пушка 75-мм калибра.

Новым видом авиабомб, применённых США в самом конце второй мировой войны, являются так называемые атомные бомбы, сильное разрушительное действие которых основано на использовании атомной энергии. Впервые такая бомба была сброшена на японскую военную базу Хиросима на острове Хонсю 5/VIII 1945 г.; вторая бомба была сброшена на Нагасаки 9/VIII 1945 г.

### ВОЕННО-МОРСКИЕ СИЛЫ

Во время второй мировой войны организация военно-морского флота (ВМФ) США и управление им претерпели ряд существенных изменений. Поскольку флоту пришлось действовать на многих театрах, в том числе на весьма отдалённых, потребовалась весьма сложная и вместе с тем гибкая система организации ВМФ.

**Организация высшего командования.** Президент США, как главнокомандующий вооружёнными силами страны, осуществлял во время войны общее руководство ВМФ через: 1) начальника штаба президента, 2) морского министра, 3) главнокомандующего ВМФ США (начальника Управления морских операций) и 4) Объединённый штаб армии и флота.

В функции морского министерства входит строительство, комплектование, вооружение, оборудование, содержание и использование кораблей ВМФ. Наряду с чисто административной деятельностью морской министр находится в курсе вопросов, касающихся оперативного использования флота США. Морскому министру США подчиняются: заместитель морского министра, помощник морского министра, помощник морского министра по авиации, главнокомандующий ВМФ США (начальник Управления морских операций), начальники семи других управлений министерства, начальник военно-морского судебного ведомства, председатель Генерального совета, начальник береговых учреждений, начальник бюджетного отдела, командующий корпусом морской пехоты и командующий береговой обороной. Все эти лица составляют консультативный совет при министре.

В непосредственном ведении морского министра находятся: 1) Генеральный совет—совещательный орган для рассмотрения

вопросов развития ВМФ, состоящий из 7. высших офицеров флота по назначению морского министра; 2) Совет по жидкому топливу—для рассмотрения вопросов учёта, распределения и регулирования нефтяных и нефтесланцевых запасов ВМФ; 3) Отдел бюджета и отчётности; 4) Научно-исследовательский совет—для руководства научно-исследовательской и изобретательской деятельностью; 5) Отдел «общественных отношений», ведающий изданием открытых (не секретных) материалов для широкого пользования и оповещением по радио о деятельности ВМФ.—Непосредственно морскому министру подчиняются также начальники следующих управлений: 1) Управления кораблестроения; 2) Управления верфей и доков; 3) Управления личного состава; 4) Артиллерийского управления, ведающего проектированием и изготовлением артиллерийского вооружения для ВМФ, береговой обороны и морской авиации, производством боеприпасов, мин, торпед, пиротехнических средств, бронирования, средств ПЛО (противолодочной обороны) и приборов управления артиллерийским огнём и торпедной стрельбой; 5) Управления снабжения и отчётности; 6) Медико-санитарного управления; 7) Управления воздушных сил морского флота, ведающего проектированием, строительством, модернизацией и оборудованием самолётов морской авиации, производством пассивных средств ПВО, организацией авиасоединений, авиабаз и подго-товкой личного состава морской авиации.

В функции заместителя морского министра входит обеспечение необходимых заготовок военных материалов и поставок оборудования для флота. Основной функцией помощника морского министра является общий контроль за деятельностью береговых учреждений ВМФ. Помощник морского министра по авиации ведает вопросами развития материальной части морской авиации и в этой области осуществляет взаимодействие с соответствующими государственными учреждениями США. Таким образом, в его функции входит как бы административное руководство морской авиацией.

Главкомандующий военно-морским флотом США (он же начальник Управления морских операций) являлся главным морским советником президента по вопросам оперативного использования флота и ведения войны на море и входил в состав Объединённого штаба армии и флота США. Должность главкомандующего ВМФ была учреждена приказом президента от 12/III 1942 г. В вопросах административно-технических



главнокомандующий ВМФ подчиняется морскому министру. В качестве начальника Управления морских операций, входящего в состав морского министерства, главнокомандующий ВМФ ведает: а) обеспечением оперативной деятельности флота и б) материально-техническим обеспечением (содержанием) флота. Кроме того, главнокомандующий ВМФ осуществляет оперативное руководство корпусом морской пехоты и береговой обороной. При главнокомандующем ВМФ имеется штаб (штаб флота США). В составе штаба—отделы: оперативный, плановый и боевой подготовки.

**Организация военно-морского флота.** Во время второй мировой войны морские силы США были сведены в 5 флотов: 1) Тихоокеанский флот, 2) флот южной части Тихого океана, 3) флот юго-западной части Тихого океана, 4) Атлантический флот, 5) военно-морские силы США в европейских водах. Командующие этими флотами были подчинены главнокомандующему ВМФ.

Общим организационным принципом для всех флотов США является деление их по основным классам кораблей: 1) соединение линкоров, 2) соединение крейсеров, 3) соединение авианосцев, 4) соединение эсминцев, 5) подводные силы, 6) вспомогательные силы, 7) так называемые амфибийные силы (суда для переброски и высадки десантов). Во главе каждого класса кораблей стоит командующий, который подчиняется командующему данным флотом. Соединения кораблей одного класса, входящие в состав того или иного флота, носят следующие названия: 1) для линкоров и крейсеров—эскадра, состоящая из бригад (число бригад в эскадре бывает различным); 2) для эсминцев—бригада, в состав которой входят флотилии и дивизионы; 3) для подводных лодок—бригада, в состав которой входят 2—3 дивизиона.

В случаях оперативного использования флотов из их состава формируются маневренные соединения (так называемые группы особого назначения), состав которых определяется в соответствии с поставленными задачами. Командующие этими группами назначаются главнокомандующим флотом США. Боевой состав флотов изменяется в зависимости от общей военной обстановки и положения на данном морском театре. Вопросы взаимодействия между командующими флотами и командующими армейскими частями решаются в зависимости от характера операций и количественного состава того или иного гарнизона.

В оперативном подчинении командующего Тихоокеанским флотом находились командующий флотом южной части Тихого океана и командующий соединением кораблей в районе Алеутских островов и побережья Аляски. Кроме того, командующему Тихоокеанским флотом подчинялись сухопутные части Гавайских островов, Алеутских островов и островов южной части Тихого океана.

Приведённая выше организация ВМФ США в ходе второй мировой войны претерпевала изменения. Так, в сентябре 1943 г. контр-адмирал Лоу в своём выступлении сообщил об организации флота противолодочной войны, в задачу которого входила борьба с подводными лодками противника на Атлантическом театре.

**Военно-морское строительство и корабельный состав флота.** Начало строительства ВМФ США относят к 1775 г. В этот период флот США имел в своём составе всего лишь 8 деревянных кораблей, вооружённых 110 орудиями. Через столетие, в 1882 г., был принят специальный закон о прекращении деревянного судостроения и переходе к строительству кораблей с железными корпусами. В 1883 г. Конгресс США утвердил к постройке первые 4 корабля «Нового военно-морского флота» (водоизмещением от 1.500 до 4.500 т). После 1883 г. Конгресс почти ежегодно утверждал к постройке новые корабли различных классов. Основным программным документом, определяющим строительство флота США в период первой мировой войны и непосредственно после её окончания, являлась кораблестроительная программа, утверждённая Конгрессом США 29/VIII 1916 г. К 1921 г. эта программа была выполнена, и флот США стал одним из наиболее сильных флотов мира. К этому периоду флот США имел в своём составе 862 корабля (включая корабли, находившиеся в постройке) общим тоннажем около 3 млн. т. Для периода с 1922 г. и до начала второй мировой войны характерно некоторое сокращение масштабов и темпов военно-морского строительства, что было обусловлено решениями Вашингтонской (1921/22 г.) и Лондонской (1930 г.) морских конференций.

Начало второй мировой войны (сентябрь 1939 г.) и события 1940 г. дали новый толчок развитию военно-морского строительства США. В сентябре 1940 г. была принята программа строительства «Флота двух океанов», предусматривавшая постройку 360 боевых кораблей общим водоизмещением 2.235 тыс.



т. Вступление США в войну с Японией, Германией и Италией (декабрь 1941 г.) и последующие события вынудили США предпринять новые шаги в сторону увеличения своих военно-морских сил. Характерной особенностью военно-морского строительства США во время второй мировой войны является то, что основной упор был сделан на строительство крейсеров, эсминцев, подводных лодок и особенно авианосцев.

Во время войны, по 1/X 1944 г., военный флот США потерял 154 боевых корабля, не считая вспомогательных и десантных судов. В числе кораблей США, потопленных противником за этот период, имелись: 1 линкор водоизмещением 32.600 т, 6 авианосцев, 6 тяжёлых и 3 лёгких крейсера, 51 эсминец, 32 подводные лодки.

Однако все эти потери не только возмещались, но и перекрывались в результате ремонта повреждённых кораблей и чрезвычайно интенсивного строительства новых кораблей. К первой половине 1944 г. военно-морской флот США имел в своём составе:

Классы кораблей	В строю		Примечание
	количество кораблей	общий тоннаж	
Линкоры . . . . .	23	813.350	Цифра тоннажа прибли- зительная
Авианосцы . . . . .	22	422.400	
Эскортные авианосцы . .	60	900.000	
Тяжёлые крейсера . . . .	12—15	158.125	Кроме того, в постройке находилось 24 крейсера, заложенных в 1941— 1943 гг.
Лёгкие крейсера . . . .	24	174.500	
Эскадренные миноносцы	370	649.790	Кроме того, 120 подлодок было заложено в 1943 г.
Эскортные миноносцы .	300	390.000	
Подводные лодки . . . .	150	182.000	

К 1/X 1944 г. в составе флота США было уже 32 авианосца, свыше 90 эскортных авианосцев, 20 тяжёлых и 47 лёгких крейсеров, около 400 эсминцев, свыше 400 эскортных эсминцев, около 80 фрегатов, до 900 охотников за подводными лодками, около 350 подводных лодок.

По официальным планам реорганизации военно-морского флота США в условиях мирного времени, опубликованным в феврале

1946 г., флот должен включать 1.177 боевых кораблей и свыше 12.000 самолётов.

В составе американского флота имеются такие линкоры, как «Айова», «Нью Джерси», водоизмещением 45 тыс. *т* каждый, имеющие мощное бронирование и артиллерийское вооружение. Артиллерия главного калибра этих кораблей состоит из девяти 16-дм орудий, расположенных в 3 башнях. Кроме того, на вооружении линкоров имеется двадцать 127-мм универсальных пушек, сто двадцать восемь 40-мм и 20-мм универсальных установок (в том числе счетверённые) и пулемёты. Каждый из указанных выше кораблей несёт по 4 гидросамолёта. Длина этих линкоров—268 м, ширина—33 м. Скорость хода—около 35 узлов. Экипаж—1.600 человек. Стоимость каждого линкора—около 85 млн. долларов. Кроме того, США начали строить сверхмощные линкоры водоизмещением от 58 тыс. до 65 тыс. *т*. Тактико-технические данные этих кораблей ещё не опубликованы; в 1945 г. в зарубежной прессе появились сообщения, что строительство этих кораблей якобы приостановлено.

Основным типом классных авианосцев в составе авианосного флота США являются авианосцы типа «Эссекс» водоизмещением 25 тыс. *т*. Артиллерийское вооружение их: шестнадцать 127-мм универсальных пушек и шестнадцать 28-мм счетверённых зенитных установок. Авианосец этого типа несёт 80 самолётов. Скорость хода—35 узлов. Экипаж—2.000 человек. Приблизительная стоимость такого авианосца—60 млн. долларов. Вторая мировая война вызвала к жизни новый тип авианосцев, так называемых эскортных, строительству которых США уделяют большое внимание. Авианосцы этого типа переделывались из торговых судов и имеют водоизмещение от 14 тыс. до 18 тыс. *т*. Каждый из них несёт от 25 до 30 самолётов. По данным прессы, США начали строить крупнейшие в мире авианосцы водоизмещением 45 тыс. *т*. Эти авианосцы должны были нести на себе двухмоторные бомбардировщики более крупные, чем самолёты этого же класса В-24. Тактико-технические данные этих авианосцев не опубликованы.

В связи с окончанием второй мировой войны строительство этих авианосцев, повидимому, было приостановлено.

Крейсерский флот Соединённых Штатов Америки насчитывает в своём составе до 11 типов тяжёлых и лёгких крейсеров, среди которых наиболее современными являются крейсера



типа «Аляска» (27 тыс. *т*), «Балтимора» (13 тыс. *т*) и «Кливленд» (10 тыс. *т*). Тяжёлые крейсеры типа «Аляска» имеют мощное артиллерийское вооружение (шесть 14-дм орудий или девять 12-дм орудий и шестнадцать 127-мм универсальных пушек). Их скорость хода—35 узлов. Артиллерийское вооружение тяжёлых крейсеров типа «Балтимора» состоит из девяти 8-дм орудий, расположенных в 3 башнях, и двенадцати 127-мм универсальных пушек. Крейсер несёт 4 гидросамолёта. Скорость хода крейсеров этого типа—33 узла. Лёгкие крейсеры типа «Кливленд» имеют на вооружении двенадцать 6-дм орудий и двенадцать 5-дм спаренных установок. Скорость хода крейсеров этого типа—также 33 узла.

Наиболее современными эскадренными миноносцами, находящимися в составе флота США, являются эсминцы типа «Флетчер» (2.100 *т*) и типа «Бристоль» (1.700 *т*). Указанные типы эсминцев обладают мощным торпедным вооружением и большой скоростью хода. Например, эсминцы типа «Бристоль» имеют на вооружении четыре 127-мм, четыре 40-мм и четыре 20-мм универсальные пушки и пятитрубный торпедный аппарат диаметром 533 мм. Во время второй мировой войны США уделяли большое внимание строительству так называемых эскортных миноносцев, имеющих назначением охрану конвоируемых судов и борьбу с подводными лодками противника на коммуникациях. Водоизмещение кораблей этого типа—1.300 *т*, скорость хода—до 21 узла. Они имеют мощное бомбовое вооружение для борьбы с подводными лодками. Такое же назначение имеют фрегаты—корабли водоизмещением в 1.015 *т*.

Подводный флот США имеет в своём составе до 13 типов подводных лодок, из которых основным типом являются подводные лодки типа «Тамбор» водоизмещением 1.525 *т*, обладающие надводной скоростью хода в 21 узел. Торпедное вооружение их—6 носовых и 4 кормовых торпедных аппарата диаметром 533 мм.

Приведённые выше данные характеризуют наиболее современные типы боевых кораблей США.

**Морская пехота.** Корпус морской пехоты США учреждён законом от 11/VII 1798 г. и является составной частью военноморских сил страны. Командующий корпусом морской пехоты со своим штабом входит в состав морского министерства на правах самостоятельного управления. На корпус морской пехоты возложена задача охраны военно-морских объектов, расположен-

ных в метрополии и во владениях США, и защиты интересов США и отдельных их граждан там, где это вызывается необходимостью и связано с применением вооруженной силы. В состав корпуса морской пехоты США входят стрелковые, артиллерийские, авиационные, танковые, химические, инженерные подразделения и подразделения связи. Кроме того, в составе корпуса морской пехоты сформированы строительные батальоны. Высшим тактическим подразделением корпуса морской пехоты является бригада, состоящая из штаба, боевых подразделений, специальных частей (связи, транспортных, военной полиции и др.), 2 стрелковых полков, инженерного и медико-санитарного батальонов. Бригаде морской пехоты могут быть приданы также отдельные артиллерийские, танковые и авиационные части. Полк морской пехоты состоит из штабной роты, служебной роты и 3 стрелковых батальонов. Численность полка корпуса морской пехоты—1.687 человек, в том числе 88 офицеров. Батальон морской пехоты (25 офицеров, 497 рядовых) состоит из штабного взвода (8 офицеров, 104 рядовых), 3 стрелковых рот (по 105 человек в каждой) и роты пулеметов и специального оружия. Стрелковая рота состоит из взвода управления (15 человек) и 3 стрелковых взводов (по 30 человек в каждом). Рота пулеметов и специального оружия состоит из штабного взвода, пулеметного взвода и взвода специального оружия, который имеет в своем составе: отделение 37-мм пушек, отделение 61-мм мортир и противотанковое отделение. Стрелковый взвод имеет в своем составе 3 стрелковых отделения (по 8 человек в каждом) и отделение управления (в составе 6 человек).

На крупных боевых кораблях имеются подразделения морской пехоты, которые представляют собой хорошо подготовленные и вооруженные боевые единицы, могущие быть высаженными на берег для ведения боевых действий. Численность личного состава морской пехоты, находящегося на корабле, определяется классом корабля: на линкоре—3 офицера и 110 рядовых, на крейсере—2 офицера и 41 рядовой. Этот личный состав во время пребывания его на корабле используется для укомплектования противоминной и зенитной артиллерии корабля, для выполнения функций по охране корабля и для выполнения обязанностей, не требующих специальной морской квалификации.

Руководство оперативным использованием частей корпуса морской пехоты во время войны принадлежало главнокомандующему



военно-морского флота Соединённых Штатов Америки, а при проведении совместных операций с армией — Объединённому штабу армии и флота США.

**Береговая оборона** как особая часть вооружённых сил США была учреждена законом от 28/1 1915 г. В ноябре 1941 г. она была передана в ведение морского министерства как составная часть военно-морских сил страны. Командующий береговой обороной со своим штабом входит в состав морского министерства на правах самостоятельного управления, подчинённого в административном отношении морскому министру. Через свой штаб командующий береговой обороной осуществляет административное руководство береговой обороной, резервом и вспомогательными силами. Резерв береговой обороны представляет собой военную организацию, из которой различные подразделения береговой обороны комплектуются подготовленными кадрами личного состава. Вспомогательные силы береговой обороны представляют собой невоенную организацию, в которую входят на добровольных началах гражданские лица, главным образом владельцы различных пловучих средств (моторных катеров, яхт и т. п.). В оперативном отношении командующий береговой обороной подчинён главнокомандующему ВМФ США.

В целях лучшей организации обороны побережья и островных баз в США созданы военно-морские округа, которые, в свою очередь, делятся на районы. В задачу военно-морских округов и районов входит: 1) осуществление противовоздушной и противолодочной обороны баз и побережья в пределах границ данного округа (района); 2) обеспечение безопасности торгового судоходства; 3) ведение активных операций во взаимодействии с силами флота и армии. В зависимости от преобладающего состава гарнизона данного военно-морского округа и характера возможных операций во главе округа стоит представитель армии или флота (командующий округом). Ему подчинены командующие районами, которые непосредственно руководят обороной побережья и коммуникаций.

**Базы флота.** Военно-морской флот США обладает большим количеством хорошо оборудованных военно-морских баз и опорных пунктов. В годы, предшествовавшие второй мировой войне, и в ходе войны США развернули строительство новых опорных пунктов для флота на направлениях, имеющих наиболее важное стратегическое значение (острова Тихого океана, острова

Алеутской гряды, побережье южных штатов США); одновременно были приняты меры к расширению существующих баз флота. Ниже приводится перечень наиболее важных баз и опорных пунктов флота США (по состоянию на 1945 г.).

*На Атлантическом театре.* 1. Норфолк—главная база на Атлантическом побережье США, на южном берегу Чесапикского залива, с хорошо защищенным и удобным для базирования флота Хемптонским рейдом, вмещающим большое количество кораблей различных классов; база хорошо оборудована инженерными сооружениями и является в то же время одной из наиболее крупных судостроительных и ремонтных баз.

2. Нью Йорк—тыловая база флота с прекрасно развитым причальным фронтом и крупнейший судостроительный и ремонтный центр, насчитывающий около 100 одних только частных судостроительных верфей; порт хорошо оборудован инженерными сооружениями.

3. Филадельфия—маневренная база, судостроительный и судоремонтный центр с хорошо развитой судостроительной промышленностью.

4. Нью Орлеан—маневренная тыловая база на реке Миссисипи в 112 милях от её устья, хорошо оборудованная всеми необходимыми средствами для базирования кораблей флота; значительная судостроительная промышленность.

5. Балтимор—маневренная тыловая база на берегу Северо-западного рукава реки Патапско, хорошо оборудованная судоремонтными и судостроительными средствами и различными средствами, обеспечивающими базирование кораблей флота.

6. Нью Лондон—главная база на восточном побережье залива Лонг-Айленд, одновременно являющаяся базой подводных лодок; на Нью Лондон могут базироваться корабли всех классов; в районе базы—судостроительные и ремонтные верфи, одна из которых строит подводные лодки.

7. Чарлстон—хорошо оборудованная операционная база.

8. Кокосоло—хорошо оборудованная маневренная база в восточной части Панамского канала, являющаяся в то же время и базой подводных лодок.

9. Ки-Уэст (Флорида)—маневренная база флота и база подводных лодок.

10. Пенсакولا—маневренная и авиационная база флота в Мексиканском заливе, допускающая базирование кораблей любых классов.



11. Бостон—маневренная база в глубине Массачусетского залива, включающая базы подводных лодок, эсминцев, авиации и приспособленная для базирования кораблей всех классов; развитая судоремонтная и судостроительная промышленность.

12. Ньюпорт—операционная база при входе в залив Нарагансет; используется главным образом лёгкими силами флота, но допускает базирование кораблей различных классов.

13. Гуантанама—маневренная база на юго-восточном побережье острова Куба; оборудование базы допускает базирование только лёгких сил флота.

14. Кулебра (на острове Кулебра)—опорный пункт в Карибском море.

15. Сан-Хуан—опорный пункт на северном побережье острова Пуэрто-Рико; в последние годы велись работы по оборудованию военно-морской и авиационной баз.

16. Порт-о-Пренс—хорошо оборудованный опорный пункт на острове Гаити, допускающий базирование кораблей всех классов.

*На Тихоокеанском театре.* 1. Сан-Франциско (в бухте того же названия)—главная база флота, расположенная в одной из наиболее удобных и больших бухт мира; крупнейший судостроительный и ремонтный центр.

2. Бремертон—главная тыловая база в бухте Синклера (залив Пюджет Саунд), включающая, кроме порта Бремертон, также порты Снетл и Орчард; оборудование базы допускает базирование кораблей любых классов; центр судостроительной и судоремонтной промышленности.

3. Пирл-Харбор—главная база флота в центральной части Тихого океана (на острове Оаху в группе Гавайских островов); первоклассная база-крепость, оборудованная для базирования крупных соединений флота.

4. Кавите—главная база флота на юго-западном побережье острова Лусон (Манильская бухта), приспособленная для базирования кораблей до тяжёлых крейсеров включительно.

5. Сан-Диего—главная база флота на Калифорнийском побережье, допускающая базирование кораблей всех классов.

6. Сан-Педро (Лос-Анжелос)—главная база флота, оборудованная для базирования крупных соединений кораблей.

7. Астория—маневренная тыловая база, расположенная в устьи реки Колумбия; используется для базирования эсминцев и подводных лодок.

8. Датч-Харбор—маневренная база флота и авиации на острове Уналаиска (Алеутские острова).

9. Гонолулу—маневренная база на Гавайских островах; до организации базы Пирл-Харбор являлась главной базой флота.

10. Тутуила—маневренная база на острове того же названия в группе островов Самоа; база располагает хорошо защищённой бухтой Паго-Паго.

11. Бальбоа—маневренная база при входе в Панамский канал со стороны Тихого океана; включает базу подводных лодок, доступная для базирования кораблей всех классов.

Кроме перечисленных основных баз, имеется целый ряд опорных пунктов флота на Атлантическом и Тихоокеанском театрах. К ним относятся: Сан-Клименте, Кодиак, Ном, Сан-Томас, Порт-Рояль, Тринидад, Бриджтаун и острова Мидуэй, Уэйк, Джонстон и Пальмира и др.

После окончания второй мировой войны правительство США предприняло ряд шагов к созданию новых баз или закреплению за США баз, которые использовались флотом и авиацией США во время войны (напр., в Исландии, на о-ве Окинава в Тихом океане и др.). По планам, представленным командованием флота Сенату США в феврале 1946 г., намечено иметь 22 базы на Тихом океане и 14—на Атлантическом.

**Численность, комплектование и подготовка личного состава.** До начала второй мировой войны личный состав военно-морского флота США комплектовался на основе добровольного найма. Введение в 1940 г. обязательной воинской повинности дало новый источник комплектования морских сил, и численность личного состава морских сил стала резко увеличиваться. К началу второй мировой войны личный состав флота насчитывал 120—125 тыс. человек, к концу 1942 г.—около 1 млн. человек, а вместе с корпусом морской пехоты и береговой обороной—1.310 тыс. человек, к началу 1944 г.—около 3 млн. человек (включая корпус морской пехоты и береговую оборону). К июню 1945 г. личный состав флота (без морской пехоты и береговой обороны) включал 3.316.239 человек, в том числе:

Офицеров		Рядовых	
Мужчин . . . .	308.931 человек	Мужчин . .	2.925.133 человека
Женщин . . . .	8.385 »	Женщин . .	73.790 »

Итого . . . 317.316 человек

Итого . 2.998.923 человека



Корпус морской пехоты состоял к этому времени из 472.506 человек, в том числе: 36.236 мужчин-офицеров и 831 женщина-офицер, 417.861 мужчина и 17.578 женщин рядового состава. В береговой обороне к этому же сроку числилось 170.671 человек, в том числе: офицеров-мужчин 11.806 и женщин 867, рядового состава—мужчин 149.121 и женщин 8.877. Всего, таким образом, в середине 1945 г. в военном флоте, морской пехоте и береговой обороне имелось около 4 млн. человек.

После принятия закона об обязательной воинской повинности основными методами комплектования флота рядовым составом являлись: 1) призывы на действительную военную службу, 2) зачисление добровольцев, 3) вербовка на сверхсрочную службу.

Одним источником комплектования морских сил личным составом служит так называемый военно-морской резерв, в задачу которого входит подготовка и обучение резервистов, способных занять различные должности во флоте с объявлением войны.

До 1939 г. срок обязательной службы во флоте и корпусе морской пехоты составлял 4 года. В 1939 г. этот срок был увеличен до 6 лет, после чего матрос мог уйти в резерв или заключить контракт на продолжение службы сроком до 20 лет. В военное время срок действительной службы определяется окончанием войны плюс 6 месяцев.

Лица, призванные и зачисленные во флот, должны отвечать следующим требованиям: быть подданными США, в возрасте от 18 до 31 года (в особых случаях до 33 лет), быть холостыми, физически здоровыми и иметь образование в объеме 1—2 лет средней школы. Зачисленный во флот рядовой состав проходит боевую подготовку на специальных учебных пунктах ВМФ, после чего расписывается по кораблям и частям. Срок подготовки рядового состава в мирное время—6 месяцев; в военное время срок этот был значительно сокращен.

Основными источниками комплектования морских сил офицерским составом являются: 1) военно-морские училища, 2) специальные военно-морские школы, 3) военно-морские факультеты гражданских высших учебных заведений, 4) производство в офицеры рядовых, сдавших соответствующие экзамены, 5) военно-морской резерв. В военно-морские учебные заведения отбираются подданные США в возрасте 16—20 лет, холостые и физически здоровые; поступающие подвергаются конкурсным

экзаменам в объеме средней школы; лица, окончившие университеты, колледжи и высшие технические учебные заведения, от экзаменов освобождаются. Лица срочнотрудового рядового состава морских сил, желающие поступить в военноморское учебное заведение, должны иметь годичный стаж службы, образование в объеме 2 лет средней школы и положительный отзыв командира. Слушатели военно-морских учебных заведений называются гардемаринами. В мирное время срок обучения в военно-морских учебных заведениях составляет 4 года. Во время войны этот срок был значительно сокращен. Лица, окончившие военно-морские учебные заведения, получают чин младшего лейтенанта и степень бакалавра наук.

После окончания второй мировой войны было немедленно приступлено к сокращению общей численности флота, но одновременно правительство поставило перед Конгрессом вопрос о значительном увеличении численности личного состава флота мирного времени по сравнению с численностью его до 1941 г. 20 апреля 1946 г. президент Трумэн подписал законопроект об увеличении регулярного состава военно-морского флота мирного времени до 500.000 моряков и 35.000 офицеров и численности корпуса морской пехоты—до 100.000 чел.



## VIII. ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПАРТИИ

### БУРЖУАЗНЫЕ ПАРТИИ

Партийно-политическая система США почти с самого их образования поконит на двух основных партиях. Ныне существующие основные партии—демократическая, возникшая в 1828 г., и республиканская, образовавшаяся в 1854 г.,—пережили значительную эволюцию в своём развитии (см. Исторический очерк). После Гражданской войны 1861—1865 гг. партии стабилизировались, разница между ними всё более и более стиралась, и обе они стали представлять интересы крупной буржуазии. По утверждению весьма осведомлённого деятеля демократической партии С. Сибири («Нью Йорк Таймс» от 28/X 1934 г.), «монополии контролируют сейчас обе большие партии».

Ленин ещё в 1912 г., анализируя политические платформы обеих партий, писал: «После освобождения негров разница между той и другой партией становилась всё меньше. Борьба этих партий велась преимущественно из-за вопроса о большей или меньшей высоте таможенных пошлин. Никакого серьёзного значения для массы народа эта борьба не имела. Народ обманывали, отвлекали от его насущных интересов посредством эффектных и бессодержательных дуэлей двух буржуазных партий» (Ленин, Сочинения, т. XVI, стр. 190). Затем и эти разногласия отошли на второй план, и различие между обеими партиями заключалось лишь в формулировках платформ, обещаний, а избирательная борьба сводилась к таким вопросам, как алкогольный (так называемый «сухой закон»)—запрещение спиртных напитков).

Исторический смысл системы двух партий заключался в том, чтобы в условиях буржуазной демократии предотвратить создание третьей, подлинно народной партии—рабоче-фермерской или рабочей. Как указывал Ленин, двухпартийная система «была одним из самых могучих средств помешать воз-

никновению самостоятельной рабочей, т. е. действительно социалистической партии» (Ленин, там же).

В то время, когда одна из больших партий стояла у власти, другая находилась в оппозиции и подвергала действия правительства критике, собирая вокруг себя недовольные элементы, поглощая даже возникавшие третьи партии, представлявшие широкие массы, главным образом фермерские—гринбекеры, популисты, фермерско-рабочие партии и др. Ни одной из этих партий не удалось подорвать политическую монополию системы двух партий. Таким образом осуществлялась диктатура крупной буржуазии при сохранении видимости демократических методов. Крупный капитал финансировал обе партии. Обычно одну из них поддерживали одни соперничавшие группы, а другую—другие, но иногда одна и та же группа финансировала одновременно обе партии.

Со времени Гражданской войны в США, с 1861 г., и до 1933 г. почти непрерывно в течение 56 лет господствовала республиканская партия, выступавшая после войны как последовательная партия крупного капитала, а с конца XIX в.—как империалистическая. Она использовала свою былую популярность на Севере и Западе, представлявших до 30-х гг. XX в. её базу, и долгое время жила за счёт политического капитала, приобретённого борьбой против рабства до и во время гражданской войны и осуществлением закона о гомстеде. Демократическая партия в этот период, имея своей базой южные районы (бывшие рабовладельческие) и включая недовольные элементы Запада и Севера, выступала как оппозиционная, которая всегда готова перенять власть. За это время было 16 президентов, но только два её представителя (Кливленд в 1885—89 гг. и 1893—97 гг. и Вильсон в 1913—1921 гг.) получили президентский пост в периоды подъёма народного движения и благодаря расколу в лагере республиканцев. Проводя в основном политику своих предшественников—республиканцев, демократы, не выполняявшие своих обещаний и осуществлявшие лишь незначительные реформы, не смогли долго удерживаться у власти и должны были её уступать главной партии монополистического капитала—республиканской.

Противоречия между различными группами крупной буржуазии, а также между крупной и мелкой городской буржуазией и между буржуазией и фермерами находили, разумеется, своё отражение в этих двух больших партиях, и не столько даже в



борьбе между ними, сколько в борьбе внутри партий, поскольку каждая из них охватывала разнообразные социальные группы и политические элементы консервативного и либерального направлений. Так называемая «старая гвардия» республиканцев и консервативные демократы представляли наиболее реакционные течения крупной буржуазии Севера и аграриев Юга (бывших рабовладельцев). Эти группы часто блокировались в Конгрессе США. «Прогрессисты» в обеих партиях представляли буржуазно-демократические круги из мелкобуржуазных слоёв и наиболее дальновидных представителей буржуазии, понимавших необходимость осуществления некоторых реформ и уступок рабочим и фермерам. Эти прогрессивные группы в обеих партиях, недовольные реакционным руководством в своей партии, неоднократно пытались воздействовать на изменение его политики, но безуспешно, и это несмотря на сочувствие широких масс фермеров, средних слоёв и рабочих, поскольку они выдвигали идею государственного регулирования промышленности и транспорта с целью некоторого обуздания монополистического капитала, предлагали оказание помощи нуждающимся фермерам, безработным и т. п. Неудачи и непрочность этих групп, как и быстро исчезающих третьих—фермерских и рабоче-фермерских—партий обуславливались, в частности, их организационной слабостью, недостаточными связями с массами, особенно с рабочим классом и его организациями, наконец, пребыванием их в двух больших партиях. Реакционные элементы последних удерживали партийное руководство в своих руках, а мощный партийный аппарат, целиком подчинённый партийным заправящим, представлял и продолжает представлять огромную силу в политической жизни страны в целом и, в частности, в борьбе с прогрессивным движением, в борьбе против возникновения новой массовой, действительно народной партии.

В новейшем пособии для колледжей «Американское правительство и политические партии» известный буржуазный историк, крупный знаток партийной системы США и признанный авторитет Чарльз Бирд так характеризует партийный аппарат обеих больших партий—республиканской и демократической: «Метод, посредством которого обе политические партии построили свои организации... и распространили своё влияние на все Соединённые Штаты, является самым интересным явлением в истории политических организаций. Начав с добровольной деятельности в различных областях общественной жизни,

партийный механизм из поколения в поколение приобретает всё более определённый и всеобъемлющий характер, пока, наконец, не стал настоящим государством в государстве—со своей собственной армией чиновников, своими съездами и конференциями, своими законами и обычаями и собственными методами установления дисциплины среди избирателей... Только лишь после того, как произвол обеих партий стал настолько очевидным... был взят курс на правительственное регулирование их деятельности законами штатов. С тех пор, как была принята эта линия, она непрерывно расширялась, пока во многих штатах политическая партия была открыто признана законом и сделана частью правительственного механизма.

В США каждый год в среднем происходит до 22 выборов. Эти выборы проводятся по партийной системе, находятся целиком в руках партийного аппарата, который назначает своих кандидатов на сотни тысяч должностей и обеспечивает, таким образом, за собой контроль государственного механизма.

Структурным своеобразием обеих партий является то, что они не имеют постоянных членов партий. Принадлежность к партии определяется весьма своеобразными методами, в частности официальной вербовкой и регистрацией для голосования на первичных выборах. За несколько месяцев до проведения выборов избиратели в каждом штате регистрируются и указывают, за какую партию они будут голосовать. На основании этого и составляется список членов каждой партии и проводятся первичные выборы по партиям для выдвижения кандидатов. В южных штатах даже практикуется система, предоставляющая самим партийным функционерам право устанавливать порядок для определения, кто является членом партии. Все эти системы «членства» в партии ещё более усиливают роль партийного механизма, основной опорой которого является армия партийных профессионалов, т. н. «солдат карьеры».

По подсчётам известного профессора Мерриам, ещё в 1929 г. в США насчитывалось в нормальное время до 700 тысяч «партийных политиков», количество которых увеличивается до 1,5 млн. во время выборов. Они проводят митинги, ведут индивидуальную обработку избирателей, не стесняясь в средствах. Во главе их стоят так называемые боссы (bosses—хозяева), т. е. партийные главари, которые с помощью рингов (Ring—круг)—групп из партийных функционеров (активистов)—проводят избирательные кампании, составляют списки канди-



датов на разные должности и т. п. Республиканская и демократическая партии официально имеют свои уставы, созывают съезды, выбирают комитеты и публикуют отчёты. Но фактически вся власть в партии находится в руках небольшой кучки боссов, которые, как правило, не занимают официальных выборных должностей даже в партии и ни перед кем не отчитываются. Деятельность боссов и их рингов не регулируется уставами и не подчинена никаким законам. Этому способствует организационное строение партии.

Основой партийной структуры и её иерархии является партийная организация штата, представляющая формально составную часть центральной организации. Она не имеет устава, а общий устав партии не определяет её прав, что создаёт почву для влияния и даже произвола отдельных, преимущественно неофициальных лиц, диктующих политику партии и использующих председателя и членов партийного комитета, которые часто являются марионетками и подставными лицами тех или иных заправил. То же самое относится и к низшим инстанциям: первичной организацией партии считается окружная организация, которая делится на районы (объединения), затем на избирательные участки, кварталы, сельские пункты\*. Руководители низовых инстанций номинально почти всегда назначаются вышестоящей организацией, фактически же — боссами, которые стараются также обеспечить избрание соответствующих лиц в партийные органы, через которые боссы обычно и проводят свою линию. Зачастую, впрочем, боссы действуют за спиной партийных комитетов, прикрываясь ими, развёртывают закулисную деятельность, поскольку они владеют аппаратом пар-

\* Общая схема партийной структуры примерно такова:

Органы общенационального масштаба	{	Национальный конвент партии (перед президентскими выборами)
		Национальный комитет (действовавший ранее, как правило, во время федеральных выборов)
		Комитет Сената
		Комитет конгресса (палаты)
Местные постоянно действующие органы	{	Центральный комитет штата (в 48 штатах)
		Окружной исполнительный комитет в каждом административном округе
		Комитет городского района или сельского объединения избирательных участков
		Руководители избирательных участков городских кварталов, сельских пунктов

тийных профессионалов. Несмотря на то, что низшая инстанция может и не выполнять указаний высшей, «партийные политики» подчинены строжайшей дисциплине. Это объясняется тем, что партийный профессионал опасается потерять свой лёгкий заработок и свою карьеру, поскольку он не получает официального жалования, а лишь тайное вознаграждение из секретных фондов босса. Последний в любой момент может уволить партийного профессионала и нередко держит некоторых партийных профессионалов в своих руках, зная за ними те или иные тёмные делишки. От босса во многом зависят и продвижение по службе и рекомендация на хорошо оплачиваемые должности, так как он связан с предпринимателями, директорами монополистических объединений. Боссы являются по существу связующим звеном, посредниками между партией и крупным капиталом: они получают различные «пожертвования» от отдельных лиц или групп, что даёт им возможность содержать громадный аппарат и затрачивать огромные средства на избирательную кампанию (так, на выборах 1936 г. только расходы национальных комитетов, по неполным официальным отчётам, составляли в республиканской партии 6.989 тыс. долл., а в демократической — 3.407 тыс. долл. В 1940 г. только республиканцы израсходовали до 17 млн. долл.). Деньги поступают также от лиц, заинтересованных в получении или сохранении должности в государственном аппарате. Правда, были приняты законы, запрещающие корпорациям, банкам и должностным лицам финансировать партии, вносить «пожертвования» на избирательную кампанию. Закон даже требует гласности и отчётности в партийных приходах и расходах. В виду этого официальные лица государственных учреждений и партийных комитетов стараются быть не замешанными юридически в нарушении законов, и потому финансы стекаются к боссам тайно. Так сложилась секретная система партийных финансов, что ещё больше укрепило положение никем не избираемых и ведущих закулисные политические интриги боссов и их власть над партийным аппаратом.

Так, бывший президент США Теодор Рузвельт, как и, впрочем, почти все исследователи и политические деятели, касавшиеся этого вопроса, признавал, что «босс достигает власти не обыкновенными средствами, а секретными и развращёнными». Босс является центральной фигурой партии, её полным хозяином, хотя и вышужден в демократических условиях оставаться



в тени. Боссам в этом помогает целая сеть так называемых «вспомогательных» (auxiliary) клубов-рингов, которые особенно большую роль играют в республиканской партии. Наиболее образцовым и старейшим «клубом» считается до сих пор «Там-мани-Холл», являющийся политической машиной реакционной группы демократической партии в Манхатане (центральный район Нью Йорка). Эти клубы объединяют активистов-функционеров, которые любыми средствами притягивают к себе избирателя во время выборов. Большую роль играют печать, кино, радио, лозунги, портреты и т. п. Не менее трёх четвертей прессы связано с партиями, главным образом с республиканской (см. Пресса и печать). Активную помощь партиям оказывают различные церкви, многочисленные проповедники, общественные ассоциации и клубы. Используются также кабаре и другие увеселительные места.

Несмотря на борьбу за каждого избирателя, а отчасти и вследствие этой борьбы, участие избирателей в выборах является весьма слабым. Даже в выборах президента участвует обычно лишь немногим более половины избирателей, а в выборах Конгресса—ещё меньше (25% в 1925 г.). Так, например, республиканец Кулидж был избран в президенты лишь 29% лиц, имевших избирательное право. В выборах Конгресса в 1942 г. приняло участие всего 28 млн. избирателей из 80 млн. лиц, имевших право избирать.

Такая политическая система и иерархия обеспечивают господство крупного капитала при сохранении формально демократических методов управления. Долгое время—до 1932 г.—ею пользовалась республиканская партия, обладавшая мощным аппаратом и значительными финансами для удержания власти в своих руках.

Существенные сдвиги в партиях произошли под влиянием экономического кризиса 1929—1933 гг. и особенно в период второй мировой войны, когда активизировались широкие массы и развёрнулось мощное народное движение. Кризис и затем война способствовали более резкой политической дифференциации. Республиканская партия оказалась скомпрометированной, прежде всего, вследствие краха её экономической политики и, в частности, в связи с разоблачением небывалой ещё в истории США коррупции—крупнейших хищений, растрат, взяточничества, незаконных сделок, спекуляций и т. п., в которых были замешаны виднейшие деятели партии.

## ПОЛИТИЧЕСКИЕ ПАРТИИ

В этих условиях демократическая партия, выступавшая с резкой критикой республиканцев, одержала огромную победу на выборах 1932 г. С 1933 г. она не только удерживает исполнительную федеральную власть в своих руках (так же как и в большинстве штатов) и имеет большинство в Конгрессе, но её кандидат в президенты Франклин Рузвельт переизбирался

Таблица 1. — Итоги президентских выборов.

	1932 г.	1936 г.	1940 г.	1944 г.
Подано голосов:				
за обоих кандидатов (в млн.)	38,58	44,15	49,55	45,66
за Рузвельта	22,82	27,47	27,24	24,40
в % . . . . .	59,0	62,5	65,0	53,4
за республиканского кандидата (в млн.) . . . . .	15,76	16,67	22,30	21,26
в % . . . . .	41,0	37,5	45,0	46,6
Большинство голосов за Рузвельта (в млн.) . . . . .	7,06	10,23	4,94	3,14
Количество выборщиков за Рузвельта (всего выборщиков 531) . . . . .	413	515	367	432
Республиканский кандидат . .	Гувер	Лэндон	Уилки	Дьюи

Таблица 2. — Состав Конгресса в 1933—1946 гг.

Годы	Сенат		Палата представителей	
	демократов	республиканцев	демократов	республиканцев
1932—1934 . . . . .	59	36	313	117
1934—1936 . . . . .	69	25	322	103
1936—1938 . . . . .	75	17	333	89
1938—1940 . . . . .	69	23	360	164
1940—1942 . . . . .	66	23	267	162
1942—1944 . . . . .	57	38	214	212
1944—1946 . . . . .	57	38	243	190

четыре раза подряд значительным большинством голосов (см. табл. 1), что является беспрецедентным в истории США нарушением установившейся традиции. Это объясняется тем, что



Рузвельт, избранный в 1932 г. даже вопреки позиции реакционного большинства партийных заправил и поддержанный лишь незначительной группой крупного капитала, понимавшей необходимость пойти на некоторые уступки массам, выдвинул в общем прогрессивную платформу. Он проводил политику, известную под названием «нового курса». В период второй мировой войны Рузвельт вёл демократическую политику борьбы с фашистскими агрессорами и сотрудничества Объединённых наций.

Таким образом, с 1933 г. наметилось и постепенно росло различие между двумя большими партиями по существенным вопросам внутренней и внешней политики. Республиканская партия ещё более резко определилась как реакционная, а демократическая становилась, правда, весьма непоследовательно, партией либеральной, поддерживаемой на выборах всеми прогрессивными силами в стране, в том числе рабочим классом. Рабочие и фермеры голосовали за демократа Рузвельта потому, что он выступал против крайней реакции и международного фашизма, за помощь фермерам и безработным, за повышение заработной платы и уничтожение потогонной системы, за сотрудничество с СССР и за создание прочного мира. Рузвельт сотрудничал с профсоюзами и фермерскими организациями.

Всё более определялась также дифференциация сил и внутри партий. Либеральные элементы в республиканской партии поддерживали политику Рузвельта, а в 1944 г. даже высказались за его переизбрание (группа Болла, Девенпорта и др.). Реакционные группы в демократической партии (особенно среди южных демократов, как, например, конгрессмен Ренкин, группы бывших сенаторов Рейнольдса и Смита, связанные с фашистскими организациями Джеральда Смита, и др.) всё более явно блокировались с республиканцами по основным вопросам внутренней и внешней политики. Так, несмотря на то, что демократы были полными хозяевами в Конгрессе (см. табл. 2 на стр. 371), в угоду монополистическому капиталу были отвергнуты или изменены многие прогрессивные законопроекты (о реорганизации правительственных учреждений, билль против линчевания и многие другие; особенно подвергались изменению налоговые законопроекты, о помощи безработным и др.). После окончания второй мировой войны реакционные группы в обеих партиях стремятся переложить на плечи рабочих и фермеров всю тяжесть войны и перевода экономики на мирное положение.

В области внешней политики значительная реакционная группа демократической партии блокировалась с республиканской партией во главе с Гувером и Тафтом, которая почти целиком (за исключением группы Уилки, а затем Болла) встала накануне и во время второй мировой войны на позиции изоляционизма. В 1935—1937 гг. они добились принятия Конгрессом законов о нейтралитете, что поощряло агрессоров и разъединяло силы миролюбивых стран. Во время войны, правда с меньшим успехом, они пытались противодействовать военным усилиям страны, выступали против сотрудничества с СССР, против открытия второго фронта в Европе и т. п. С конца второй мировой войны, когда стал очевидным разгром агрессоров, и особенно после победоносного её окончания эти реакционные силы стали уже выступать за вмешательство в международные дела, но для того, чтобы воспрепятствовать окончательному морально-политическому разгрому фашизма и подлинной демократизации освобождённых стран, равно как и сорвать сотрудничество между Объединёнными нациями в деле установления прочного и длительного мира. Их политика, по существу, сводится к тому, чтобы добиваться мирового господства США, опираясь на экономическое могущество США, а также на новое оружие—атомную бомбу. Они не прочь воспользоваться нуждой разорённых фашистскими агрессорами стран, чтобы оказать на них давление.

На выборах 1944 г. реакционные силы потерпели серьёзное поражение. Многие изоляционисты-реакционеры, как из республиканцев, так и демократов, не были переизбраны (Най, Кларк, Данахер и др.). Президентом был вновь избран Рузвельт. Усилились прогрессивные элементы в Конгрессе. Демократическая партия одержала победу под лозунгами, во-первых, обеспечения всех работой («дать работу 60 млн. людей»,—Рузвельт) и, во-вторых, установления прочного и длительного мира и создания эффективной международной организации Объединённых наций на основе сотрудничества с СССР, Англией и другими демократическими державами. Эта победа была одержана, прежде всего, благодаря активности рабочего движения, особенно деятельности «Комитета политических действий» Конгресса производственных профсоюзов (КПД КПП) и созданного по его инициативе в июле 1944 г. Национального гражданского комитета политических действий (НГКПД), охватившего до 14—16 млн. человек (профсоюзы, различные про-



грессивные организации, фермерский союз, либеральные и прогрессивные деятели, прогрессивные писатели и др.). Рузвельт и Трумэн получили большинство в промышленных центрах (за исключением штата Огайо). На выборах в Конгресс КПД обеспечил избрание 137 сторонников Рузвельта, входящих в основном в демократическую партию и частично в республиканскую. НГКПД продолжает свою деятельность и, обязавшись поддерживать прогрессивные мероприятия Рузвельта и Трумэна, не примыкает к той или иной партии. Он заявил, что будет содействовать избранию прогрессивных деятелей, независимо от их партийной принадлежности.

Тем не менее в Конгрессе весьма сильны крайне реакционные и особенно консервативные элементы, представленные главным образом в республиканской, но также и в демократической партии, весьма разношерстной по своему составу. Вместе со своими сторонниками вне Конгресса они усилили свою активность и в последнее время не без некоторого успеха оказывали влияние на политику. В области внешней и особенно внутренней политики значительная часть демократов обнаруживает колебания и проявляет непоследовательность в осуществлении курса Рузвельта и в выполнении предвыборной программы. Её придерживается небольшая прогрессивная группа партии, выступающая во внешней политике за установление прочного демократического мира, а во внутренней—за «восстановленный новый курс» Рузвельта и за более широкую систему социального обеспечения (обеспечение всех работой, помощь безработным и фермерам, более строгий, в случае необходимости, государственный контроль над экономикой, расширенная программа государственных работ и др.). Большие влиятельные группы партии всё более и более открыто отходят от курса Рузвельта и пренебрегают выполнением предвыборной программы.

Монополистический капитал, опираясь, в частности, на реакционный аппарат республиканской партии и консервативных демократов, всё более усиливает свою деятельность с целью сорвать осуществление прогрессивной программы. Монополистические концерны в своей основной массе (Дюпон де Немур, «Дженерал Моторс», Меллон, Рокфеллер, Форд, Олдрич, Пью и др., а также газетные концерны Ганнета, Херста, Скриппс-Говарда и др.) продолжают активно поддерживать и щедро финансировать республиканскую партию, которая истратила на выборах 1944 г. значительно больше, чем в 1940 г., когда

расходы на выборы, как упоминалось, достигли 17 млн. долл. Потерпев поражение на выборах, они принимают ряд мер для сохранения и даже укрепления своих позиций, чтобы противодействовать прогрессивным силам. В некоторых кругах республиканской партии сразу после выборов считали, что, если республиканцы хотят добиться власти, они должны иметь либеральное руководство. Как писал влиятельный орган республиканцев «Нью Йорк Геральд Трибюн», подводя итоги выборов, это «требуется прогрессивной внутренней политики, но главным образом такой политики в иностранных делах». Однако реакционной «старой гвардии» во главе с Гувером и Тафтом удалось сохранить руководство в партии в своих руках, чего прежде всего добивались основные круги крупного капитала, считающие, как открыто заявил, например, банкир Олдрич, что США должны добиваться мировой гегемонии, а не международного сотрудничества, и проведения антинародной политики внутри страны. В этих целях они стремятся расколоть демократическую партию и создать реакционный блок. Сразу же после выборов в ноябре 1944 г. орган финансового капитала «Уолл Стрит Джорнел» предупреждал, что, если Конгресс производственных профсоюзов будет настаивать на проведении социальных реформ после войны, консервативные демократы присоединятся в Конгрессе США к республиканцам и помешают президенту руководить номинальным демократическим большинством. Изоляционистская «Чикаго Трибюн» и другие реакционные газеты выступили за создание блока республиканцев и консервативных демократов (в особенности представителей крупных плантаторов Юга).

Правда, в демократической партии многие понимают, к чему может привести такой блок. Газета южных демократов «Ньюс энд Обсервер» (Северная Каролина) заявила 29/I 1945 г.: «Те демократы, которые в Конгрессе блокируются с республиканцами, чтобы сорвать прогрессивные политические мероприятия, обещанные народу перед выборами, своими действиями роют могилу для демократической партии... Демократы обязаны консультироваться между собой по всем важнейшим вопросам и неизменно выступать единым фронтом, ибо в противном случае республиканцы могут завоевать большинство в следующем Конгрессе и тем самым—с помощью некоторых демократов—создать почву для проведения своего кандидата на очередных президентских выборах». Тем не менее консерва-



тивные демократы продолжают выступать по ряду существенных вопросов (в связи с назначением Уоллеса министром торговли, по вопросу о помощи безработным, о проведении реконверсии, о запрещении стачек и т. д.) вместе с реакционным большинством республиканцев в угоду монополистическому капиталу.

Уже в самом начале сессии нового Конгресса в середине января 1945 г. этой коалиции удалось возродить в Палате представителей реакционную комиссию по расследованию «анти-американской деятельности», превратив её в постоянный орган, направленный против прогрессивных организаций.

Используя малейшие возможности для откола от демократической партии её консервативных элементов и даже раскола её, лидеры республиканцев разработали планы реорганизации своей партии и укрепления её влияния. До 1945 г. национальные комитеты и другие органы партий развёртывали свою деятельность во время выборных кампаний. Но в декабре 1944 г. руководство республиканской партии в лице «старой гвардии» и официальных лидеров партии Дьюи и сенатора Ванденберга приняло решение о создании постоянно действующего партийного аппарата и привлечении к более активному участию в руководстве партии представителей в Конгрессе, стремясь превратить таким образом партию в «боевую, модернизованную и энергичную организацию» для постоянной массовой работы среди избирателей. Одновременно усилилась демагогия, внешне подкрашивающаяся под общественное мнение и маскирующая истинное лицо реакционеров. Так, например, с целью усиления влияния, в особенности среди трудящихся, губернаторы-республиканцы Дьюи, Уоррен и др. выступили с демагогическими планами разрешения социальных вопросов.

Не рассчитывая, однако, на силы одного лишь реакционного партийного аппарата обеих партий, монополистический капитал развернул активную политическую деятельность через такие предпринимательские организации, как давно существующие: «Торговая палата» США, «Национальная ассоциация промышленников» и др., которые руководят деятельностью разного рода ассоциаций капиталистов (свыше тысячи; с 1933 г. число этих организаций более чем удвоилось). На этой системе предпринимательских ассоциаций основана деятельность так называемого «невидимого конгресса» США — «кулуарщиков». Предпринимательские ассоциации имеют в Вашингтоне и в административных центрах штатов своих агентов, так называемых

лоббизм, которые составляют своего рода «третью палату» («Third Chamber of Congress») для давления на сенаторов и конгрессменов (членов Палаты представителей) с целью защиты интересов не только своих фирм, но и монополистического капитала в целом. Они вербуются из влиятельных лиц—журналистов, политических деятелей и главным образом адвокатов, получающих солидное вознаграждение. Методы деятельности «кулуарщиков» весьма разнообразны: они действуют и через партийные аппараты, с которыми они зачастую срачиваются, и непосредственным воздействием на государственных деятелей, не брезгуя ни подкупом, ни шантажом, ни другими подобными средствами. Если в 1924 г. в Вашингтоне насчитывалось только 145 агентов «кулуарщиков», то в 1939 г. число их поднялось уже до 6.000 человек, а затем ещё более возросло. В Вашингтоне в 1939 г. было около 5 тыс. адвокатов, а в начале 1944 г., по официальным данным, их было уже 12 тысяч. «Кулуарщики» оказывают значительное давление и на республиканцев, и на демократов и закулисное влияние на решения Конгресса в целом. Именно «кулуарщики» добились, в частности, победы в налоговой политике, выгодной монополиям.

«Национальная ассоциация промышленников» создала при своём «отделе просвещения» специальный «Национальный промышленный информационный комитет», который на съезде этой ассоциации в декабре 1943 г. так сформулировал свои задачи: «Народ в массе своей не интересуется деталями. Он склонен мыслить общими местами. На него оказывают влияние простые идеи, действующие на эмоции. Информационный комитет намерен использовать это положение, и он выступит с активной программой, имеющей целью путём крестового похода добиться поддержки общественностью принципа свободной частной инициативы», т. е. господства монополий, чтобы, в частности, «правильно мыслили» о налогах—в интересах тех же монополий. Подобной пропагандой «Национальной ассоциации промышленников» заполнены газеты, на её службе находятся радио и кино, клубы и школы, церковь и разного рода проповедники.

Подобную деятельность развёртывают и так называемый «Национальный комитет граждан», «Комитет конституционного правления», «Комитет экономического развития», который был создан на время войны и реконверсии и в который входит до 50 тысяч «деловых людей», равно как и многие другие организации деловых кругов.



Но наиболее значительное явление в этом отношении представляет создание по инициативе «Торговой палаты» в начале 1945 г. собственной политической организации предпринимателей—«Комитета по общенациональным вопросам»—в противовес «Комитету политических действий». К маю 1945 г. было уже оформлено 1.350 местных групп этой организации в городах и сельских местностях. И такие группы продолжали создаваться усиленными темпами повсеместно. Их задачей является систематическая «обработка» сенаторов, конгрессменов и других политических деятелей, их помощников и секретарей с тем, чтобы, как указывает «Руководство для местных групп», разработанное Торговой палатой США, «заставить конгрессменов и сенаторов прислушиваться к вашим аргументам, убедить конгрессменов голосовать так, как вы считаете лучшим для страны». В нём указываются и методы «обработки» избирателей, привлечения на свою сторону женщин и молодёжи. Этот Комитет уделяет особое внимание пропаганде, используя не только газеты и радио, но и собрания и митинги с участием общественных деятелей—учителей и священников, руководителей профсоюзов, представителей органов самоуправления и различных общественных организаций. Центральное руководство Комитета издаёт ежедневный бюллетень по текущим законодательным вопросам, рассматриваемым в Конгрессе, и еженедельный бюллетень с освещением деятельности правительства. Уже ведётся усиленная подготовка к выборам 1946 и 1948 гг. с тем, чтобы привести к власти республиканскую партию и усилить вообще реакционные элементы.

В своё время, особенно в период войны, часть деловых кругов, заинтересованная в осуществлении внешнеполитической программы демократической партии, поддерживала Рузвельта (Томас Ламонт, Стеттиниус— «Юнайтет Стейтс Стил», Дональд Нельсон, банкир Альтшулл, судовладелец Хиггинс, создавший «Комитет деловых людей в поддержку Рузвельта», и некоторые другие). Председатель правления концерна «Дженерал электрик» и бывший заместитель председателя Управления военной промышленностью Чарльз Вильсон ещё в конце 1943 г. заявил на съезде «Национальной ассоциации промышленников»: «Я глубоко обеспокоен возможностью того, что правая реакция уведёт некоторые группы американских капиталистов настолько далеко от наших традиций, что это поставит под угрозу всю структуру американской жизни, какой мы её знаем». Эти опасения не ли-

шены были основания. Даже эта часть деловых кругов, как правило, повернула в сторону реакции, в том числе и сам Вильсон. Верно и то, что реакция всё более отходит от американских демократических традиций.

Реакционные группы в республиканской партии и реакционные элементы в демократической партии связаны с многочисленными фашистскими и профашистскими организациями и проповедниками, финансируемыми капиталистическими монополиями. Среди этих организаций весьма значительную активность проявляет «Америка прежде всего» (Джеральда Смитта), пытавшаяся в 1944 г. выступать как самостоятельная партия. Большую активность в южных штатах проявляет фашистская организация «Ку-Клукс-клан», которая в начале 1943 г. официально была распущена, но вскоре возобновила свою деятельность. В промышленных районах в начале 1946 г. организовано «Общество стражей» («Сентинельс») — один из новых фашистских центров США. Многие из старых изоляционистских групп, активно выступающих против международного сотрудничества, особенно с СССР, а также против рабочих внутри страны, продолжают свою работу в организации, именуемой «Американский комитет действия». В штатах существуют многочисленные местные фашистские и профашистские группы, общества и комитеты («Серебряные рубашки», «Христианский фронт», «Христианское единение» и многие другие), молодёжные и женские фашистские организации («Синяя звезда», или так называемые «Американские матери фронтовиков», «Форум матерей», «Национальные матери Америки», «Матери и дочери Пенсильвании» и многие другие). Все они, как правило, поддерживают республиканскую партию.

### РАБОЧИЕ ПАРТИИ

Ещё в конце 20-х гг. XIX в. рабочие США сделали попытку выступить как самостоятельная сила на политической арене. В 1828 г. союз 15 организаций различных профессий в Филадельфии, считающийся первым в истории объединением рабочих союзов, образовал самостоятельную рабочую партию. Вскоре возникли такие же партии в Нью Йорке, Бостоне и других городах. Через год рабочие партии уже существовали во всех приморских северных штатах. Их программы ограничивались такими основными требованиями, как 10-часовой рабочий день, запрещение арестов за долги, всеобщее народное обра-



зование и др. Некоторые из них выдвигали требования о ликвидации монополий, о свободной торговле, всеобщем избирательном праве, в том числе для женщин, об уничтожении рабства и др. Самая радикальная из этих программ—программа нью-йоркской рабочей партии—включала требование равного раздела собственности между взрослым населением и обеспечения равенства собственности в будущем. Рабочие партии были весьма деятельными: они издавали свыше 50 газет, организовывали клубы, кружки для изучения политических и экономических вопросов, активно участвовали в избирательных кампаниях, законодательных органах и т. д. В Нью Йорке рабочая партия завоевала свыше четверти всех голосов и провела в местные органы своих кандидатов. Однако в 1832 г. большинство местных рабочих партий распалось, а вскоре распались и остальные, успев добиться, однако, некоторых успехов в осуществлении части своих требований, отчасти при содействии президентов-демократов Джексона и затем Ван Бурена (отмена заключения за долги, сокращение рабочего дня, реформа народного образования и др.). Такова же была участь и многих других рабочих организаций, в особенности состоявших преимущественно из эмигрантов («Национальная ассоциация реформ» в 40-х годах, «Национальная ассоциация рабочих» в 50-х годах XIX в. и др.).

Отсталость организованного рабочего движения, слабое развитие и непрочность самостоятельных рабочих партий в США обуславливались рядом причин. Одной из них являлась текучесть, почти до конца XIX в., рабочего класса в США (в связи с уходом многих рабочих на свободные земли Запада и массовой иммиграцией в страну мелкобуржуазных элементов). Другой причиной являлось сравнительно лучшее, чем в Европе, положение рабочих в США (в связи с нехваткой рабочей силы и гибкостью тактики буржуазии, шедшей на некоторые уступки). Третьей причиной была внешне широкая демократия и известная возможность для отдельных рабочих сделать «карьеру», стать буржуа или фермером. Всё это консервировало мелкобуржуазные иллюзии у рабочих и препятствовало росту их классового самосознания, питало реформизм и утопические идеи, хотя у передовых рабочих и росло понимание общей противоположности интересов рабочих и буржуазии. Это усугублялось значительной разницей в положении рабочих—американцев и эмигрантов различных национальностей, жестоко эксплуатировавшихся буржуазией, которая разжигала национальную рознь среди ра-

бочих. Непрочность самостоятельных рабочих партий обуславливалась также их организационной слабостью, отсутствием в них единого руководства и, наконец, идейной теоретической беспомощностью, отсутствием чёткой программы и тактики, что создавало также почву для всякого рода мелкобуржуазных утопий и реформистских иллюзий. Сказывалась, и часто весьма сильно, неустойчивость многих лидеров, сползавших с позиций независимой классовой борьбы рабочего класса на позиции чисто экономической борьбы или переходивших на сторону буржуазных партий. Препятствием на пути создания массовой самостоятельной социалистической рабочей партии в США, как указывал В. И. Ленин, являлась и двухпартийная система (см. выше Буржуазные партии), поглощавшая и растворявшая недовольные элементы в конечном счёте в двух основных буржуазных партиях, которые имели мощные партийные аппараты и были хорошо организованы. В значительной мере эти факторы действовали на протяжении всей истории США.

Серьёзная попытка создания самостоятельной рабочей партии была сделана возникшим уже после Гражданской войны, в 1866 г., «Национальным рабочим союзом» во главе с Сильвисом, которого очень высоко ценил Маркс. В 1868 г. была создана рабочая Партия реформ, которая установила связь с 1-м Интернационалом. Но вскоре после смерти Сильвиса (1869 г.). Партия реформ, выступившая только раз на федеральных выборах (в 1872 г.) и не получившая поддержки (она собрала всего 29 тыс. голосов из 6 млн.), распалась.

Недолго просуществовала и «Северо-Американская федерация» секций 1-го Интернационала, которые состояли преимущественно из рабочих-эмигрантов. Эти секции всё же содействовали пропаганде марксизма в США. В 1874 г. из некоторых групп, отколовшихся от «Северо-Американской федерации» 1-го Интернационала, образовалась социал-демократическая рабочая партия.

Сразу после роспуска 1-го Интернационала в 1876 г. была создана рабочая партия США, в которую влились остатки «Северо-Американской федерации» секций 1-го Интернационала и социал-демократическая рабочая партия, а также некоторые другие рабочие организации. В 1877 г. рабочая партия переименовалась в социалистическую рабочую партию (СРП). Через два года она насчитывала до 10 тысяч членов, но не смогла стать массовой партией, оставаясь сек-



тантской организацией. На президентских выборах она впервые выступила в 1892 г., когда собрала лишь 21,5 тыс. голосов. В 1898 г. она уже получила 82,2 тыс. голосов. Но она продолжала отставать от политической активности рабочих и плелась в хвосте политической жизни страны. В связи с этим возникли отдельные социалистические организации, которые ещё в 1897 г. образовали под руководством Дебса социал-демократическую партию.

Социалистическая рабочая партия после раскола в 1899 г., когда в ней осталось меньшинство, всё более превращалась в маленькую секту (с числом членов около 3 тыс.), обязанную некоторым своим влиянием главным образом авторитету своего вождя де-Леона. После его смерти в 1914 г. и затем перехода левых революционных элементов в коммунистическую партию СРП перестала пользоваться каким бы то ни было влиянием в политической жизни страны. Даже в условиях подъёма рабочего движения СРП получила на президентских выборах в 1932 г. всего лишь 33 тыс. (из 40 млн.) голосов, а в 1936 г. и того меньше—всего 12,8 тыс. (из 46 млн.) голосов.

Большинство социалистической рабочей партии слилось в 1900 г. с социал-демократической партией, в результате чего в 1901 г. оформилась социалистическая партия (СП). До 1920 г. влияние последней всё более возрастало, но затем резко упало, и теперь СП, так же как и СРП, влачит жалкое существование. Так, на президентских выборах в 1900 г. СП собрала 14,8 тыс. голосов, в 1912 г.—897 тыс., в 1920 г.—919,8 тыс., в 1936 г.—187,3 тыс. голосов. В 1912 г. ей даже удалось завоевать два места в Палате представителей. Число членов СП с 118 тыс. в 1912 г. и 165 тыс. в 1916 г. сократилось после раскола партии в 1919 г. до 13,5 тыс. в 1921 г., 10,6 тыс. в 1930 г. и в 1938 г., после нового раскола партии, до 4 тыс. Партия, ограничивающая свою деятельность проведением избирательных кампаний, представляет сектантскую и реформистскую организацию, в которую она окончательно превратилась после выхода революционных элементов в 1919 г. и смерти революционного трибуна Дебса (1926 г.). Во главе её безраздельно господствовали такие махровые оппортунисты, как Хилквит, а затем Норман Томас. Социалистическая партия отказалась от классовой борьбы, выступала против единства рабочего класса, вела раскольническую политику, приютив в своих рядах контрреволюционных троцкистов, реформистов всех

мастей и демагогов. В период второй мировой войны эти раскольниковики, прикрываясь иногда левой фразеологией, боролись против военных усилий, зачастую выступали заодно с реакционерами-изоляционистами и даже с фашистским движением «за немедленный мир», открыто выражали свою враждебность к СССР, занимались подрывной, провокационной деятельностью в профсоюзах и поддерживали реакционных лидеров Американской федерации труда. Продолжается эта политика и после войны.

Коммунистическая партия образовалась 1/IX 1919 г. во главе с Чарльзом Рутенбергом из группы левого, революционного крыла социалистической партии (СП) (ок. 25 тысяч членов). Тогда же создавалась коммунистическая рабочая партия во главе с Джоном Ридом из другой группы левого крыла СП (около 20 тыс. членов), которая до этого ещё пыталась завоевать руководство в старой партии, но была удалена с конференции СП (30/VIII 1919 г.) при помощи полиции. Коммунистические партии возникли под влиянием Октябрьской социалистической революции в России в обстановке революционного подъёма и стачечной борьбы в США, но в то же время в условиях жесточайших гонений и террора со стороны правительства, начавшего в июле 1919 г. «крестовый поход против красных». Обе партии должны были уйти сразу же в глубокое подполье. Уже во второй половине 1919 г. было осуждено свыше 2 тысяч человек и среди них лидер социалистов Дебс, а в 1920 г.—лидер компартии Рутенберг и другие. Для легальной деятельности коммунисты создали «Американский рабочий союз». В декабре 1921 г. обе компартии объединились и вместе с отколовшейся от СП группой Энгдола основали единую рабочую партию (Уоркерс парти), в которую влились революционные элементы из СРП и из профсоюзов во главе с В. Форстером, образовавшим в 1920 г. «Лигу профсоюзной пропаганды»—революционную оппозицию в профсоюзах. В 1923 г. съезд партии решил упразднить параллелизм в организации. В единой легальной Уоркерс парти, переименованной в 1929 г. в коммунистическую партию, осталось около 15 тыс. членов.

Партия активно участвовала в стачечной борьбе, боролась за создание производственных профсоюзов. С 1924 г. она участвует в президентских выборах. В 1925 г. началась реорганизация партии на основе фабрично-заводских ячеек. Но рост партии и её влияние в массах тормозились и ослаблялись



фракционной борьбой в связи с ростом оппортунизма в условиях так называемого «просперити». Коммунистическая партия исключила в 1928 г. троцкистов, освободилась от различных социал-демократических мелкобуржуазных элементов, а в 1929 г. завершила борьбу с правым уклоном, проповедывавшим «теорию исключительности» США. Ликвидировав фракционность, коммунистическая партия, насчитывавшая в 1930 г. всего 7,5 тыс. членов, но зато активно участвовавших в партийной жизни, вступила на путь превращения в массовую революционную партию пролетариата. В 1939 г. партия увеличилась до 100 тыс. членов. Она стала занимать значительное место в политической жизни страны, её влияние выросло. Во время мирового экономического кризиса коммунистическая партия участвовала в стачечной борьбе, в движении безработных, организуя голодные походы и массовые демонстрации. Она боролась за насущные требования широких масс—за социальное страхование для рабочих, за чрезвычайную помощь фермерам, за равноправие негров. Усилилось влияние компартии в профсоюзах, содействуя движению за создание производственных профсоюзов. Ведя борьбу против фашизма и империалистической войны, коммунистическая партия выступала за единство действий всех демократических элементов, за организацию всеобщего мира против агрессоров путём сотрудничества со всеми миролюбивыми странами, разоблачала политику нейтралитета. Она развернула кампанию за оказание помощи республиканской Испании и Китаю.

Во время второй мировой войны в 1941—1945 гг. коммунистическая партия, рассматривая её как войну справедливую против фашистских агрессоров, энергично выступала, как самая последовательная демократическая партия, за установление национального единства, за полную поддержку демократической политики Рузвельта и военных усилий США, за международное сотрудничество. Коммунисты вели борьбу с реакцией и её агентурой в рабочем движении (председателем союза горняков Льюнсом, реакционными лидерами АФТ и др.), содействовали избранию Рузвельта, а также либеральных и прогрессивных кандидатов в Конгресс и местные органы.

Вместе с этим в коммунистической партии под руководством Браудера возник «хронический хвостизм», как указывал В. Форстер. Это выразилось в искажении Браудером марксистской теории, в оппортунизме, в проводившейся им политике от-

каза от самостоятельной независимой пролетарской партии, в результате чего в мае 1944 г. коммунистическая партия была реорганизована в «Коммунистическую политическую ассоциацию», именовавшуюся в своём уставе «беспартийной организацией», базирующейся на рабочий класс. После широкого обсуждения ошибок и осуждения их Национальный съезд коммунистической партии, состоявшийся в Нью Йорке 26—29/VII 1945 г., единодушно принял решение о восстановлении коммунистической партии. Съезд утвердил новый устав, в котором указано: «Коммунистическая партия Соединённых штатов является политической партией американского рабочего класса, основывающейся на принципах научного социализма. Она борется за непосредственные основные интересы рабочих, фермеров и всех работников физического и умственного труда, против капиталистической эксплуатации и угнетения». Съезд подчеркнул необходимость объединения всех демократических сил для борьбы против империалистической реакции, развёрнутого движения за полное уничтожение фашизма, за прочный мир, за повышение заработной платы и за особо тщательную подготовку к предстоящим выборам в Конгресс в связи с усилением активности реакционеров. Было избрано новое руководство во главе с Вильямом Форстером и Деннисом. В Центральный комитет в составе 55 членов вошли 16 деятелей профсоюзов, 4 участника войны, 8 негров, 7 женщин, 7 рабочих с производства и т. д. Съезд удовлетворил просьбу известного писателя Теодора Драйзера о принятии его в коммунистическую партию.

По инициативе компартии с осени 1945 г. по всей стране развернулось массовое движение трудящихся за немедленное прекращение американской интервенции в Китае, против империалистических происков США на Филиппинах и в странах Латинской Америки, Ближнего Востока и др., а также за отказ от политики угроз и использования атомной бомбы в качестве орудия политики, за установление совместного контроля трёх великих держав над использованием атомной энергии. Компартия требует мобилизации всех возможностей для предоставления работы 60 млн. чел. и протестует против увеличения вооружений. Она требует принятия мер для обуздания американских монополий, восстанавливающих германские и японские картели, мешающих установлению прочного мира на основе международного сотрудничества и усиливших наступление против рабочего класса и его организаций внутри страны.



## IX. ПРОФСОЮЗНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Возникновение профдвижения в США относится к началу XIX в. Профсоюзы в своём большинстве имели цеховой характер, не были объединены и на протяжении почти всего столетия развивались крайне неравномерно: за периодом подъёма следовал период упадка. Стремление местных профсоюзов к объединению в городские межсоюзные центры и в национальные федерации по профессиям начало обнаруживаться уже в 30-х годах XIX в. Тогда же была сделана первая попытка создать национальный центр профдвижения—национальный союз профессий (1833—1837 гг.). После гражданской войны в США усилилось рабочее движение. В 1866 г. был организован Вильямом Сильвисом Национальный рабочий союз, просуществовавший до кризиса 1873 г., после которого профдвижение переживает упадок. В 1872 г. насчитывалось 32 национальных союза, объединявших около 300 тыс. членов (из 2 млн. фабричных рабочих), а в период кризиса осталось только 9 национальных союзов.

Рабочие усматривали беспомощность аполитичных союзов в легальности и в условиях жестоких гонений профсоюзов со стороны предпринимателей начали создавать нелегальные организации, из которых наиболее значительную роль сыграл «Благородный орден рыцарей труда», возникший в Филадельфии в 1869 г. В 1878 г. он вышел из подполья и в 1886 г. уже насчитывал свыше 700 тыс. членов. Орден работал главным образом среди неквалифицированных рабочих. Он вначале руководил многими забастовками, практиковал бойкот. Его руководители выдвигали лозунги по форме социалистические, но по существу утопические, расплывчатые. Основная деятельность Ордена протекала главным образом на востоке страны, особенно среди иммигрантов. С переходом на легальное положение Орден, выигрывая в численности, терял в своей боеспособности. Политическая и идейная неустойчивость Ордена, частая смена руководства, преобладание в его рядах в последнее время

мелкобуржуазных элементов над рабочими, а среди руководства и политиканов, разлагавших его изнутри (Паудерли и др.), — всё это повело к его ослаблению и, наконец, к распаду (1896 г.). Победителем в борьбе с «Орденом рыцарей труда» вышла организация квалифицированных рабочих, которая была образована в 1881 г. под названием «Федерация тредьюнионов», а в 1886 г. была переименована в Американскую федерацию труда (АФТ).

Основными чертами, характеризующими слабость и отсталость профсоюзов АФТ, являлись реформизм, аполитичность, цеховая ограниченность, следствием чего были множественность, раздробленность профорганизаций, соперничество между ними на почве размежевания и вербовки, а также практика исключительно высоких вступительных членских взносов, игравших роль барьера, препятствующего проникновению в союз низкооплачиваемых малоквалифицированных и неквалифицированных рабочих.

Мало изменилось положение, когда на пороге XX в. США стремительно вступили в империалистическую фазу своего развития, а рабочий класс стабилизировался и по своей численности и удельному весу представлял собой большую потенциальную силу. Профессиональное движение всё ещё оставалось на сравнительно низком уровне несмотря на то, что оно уже имело за собой большой исторический путь развития. Количество организованных в профсоюзы по отношению к общему числу наёмных рабочих и служащих составляло в начале XX в. около 5%. Отсталые формы организационного строительства, глубоко вкоренившиеся в профдвижение США, соответствовали тем узкоцеховым задачам, какие ставили перед собой реформистские союзы. Задачи эти сводились к защите интересов верхнего слоя рабочего класса, так называемой рабочей аристократии, подкармливаемой капиталистами за счёт жестоко эксплуатируемых масс необученных рабочих, эмигрантов из восточных и юго-восточных стран Европы и негритянских масс из южных штатов Америки. Деятели этих профсоюзов (Гомперс, Грин, Хетчинсон и др.) пошли по линии отказа от политической борьбы, применяли методы соглашательства с предпринимателями и прививали членской массе идею гармонии между трудом и капиталом. Но с развитием массового рабочего движения в XX в. виднейшие передовые деятели рабочего класса США (де-Леон, Дебс, Хейвуд, Фостер) заложили основы профсоюзов



прогрессивного типа, стоявших на позициях классовой борьбы, как Индустриальные рабочие мира, Лига профсоюзной пропаганды и Лига профсоюзного единства.

Индустриальные рабочие мира (ИРМ), так же как и «Рыцари труда», были организованы не по профессиональному (цеховому), а по производственному принципу: в союз входили рабочие различных профессий всего предприятия. Основные силы ИРМ были сосредоточены на западе. Своих членов ИРМ вербовала главным образом среди неквалифицированных рабочих; наряду с иммигрантами, в организацию входили и коренные американцы. Идеологически ИРМ не была единой организацией: в ней боролись различные течения—революционное, представленное членами социалистической рабочей партии во главе с де-Леоном, реформистское, возглавляемое членами социалистической партии, и анархо-синдикалистское. В период между 1905 г. и 1920 г. ИРМ играла значительную роль в рабочем движении США, возглавляя крупные стачки того времени. Однако численность ИРМ в период расцвета её деятельности не превышала 100 тыс. членов. С 1920 г. начался упадок организации: в 1923 г. ИРМ насчитывала 39 тыс. членов, в 1924 г.—33 тыс., в 1925 г.—16 тыс., в 1928 г.—5 тыс.

Своей революционной пропагандой, энергичным руководством многими стачками ИРМ будила в широких слоях главным образом неорганизованного пролетариата боевой дух и в известной степени активизировала АФТ, которая для сохранения своих позиций вынуждена была вопреки своим обычным установкам и традициям иногда включаться в стачечную борьбу, а также заниматься организацией неквалифицированных рабочих. ИРМ не в малой степени содействовала возникновению в рядах АФТ оппозиционных элементов, которые постепенно всё смелее выступали внутри АФТ против реакционной профбюрократии. Борьба различных течений раздирала изнутри ИРМ, а анархо-синдикалистские воззрения значительной части её руководителей подтачивали её силы, ослабляя её связи с международным революционным профдвижением. Идеинный разброд и организационная неразбериха лишили эту некогда довольно влиятельную организацию силы и авторитета.

Значительную роль в профдвижении США сыграли такие организации, как Лига профсоюзной пропаганды и Лига профсоюзного единства. Ещё накануне и во время первой мировой войны 1914—1918 гг. революционные элементы внутри профсою-

зов АФТ неоднократно пытались сплотить свои силы для борьбы против реакционного руководства АФТ. Эти попытки, однако, оказались безуспешными. Основанная в 1911 г. Синдикалистская лига Северной Америки, а в 1916 г. Интернациональная лига профсоюзной пропаганды, не успев окрепнуть, быстро прекратили свою деятельность. После Великой Октябрьской социалистической революции в России революционные элементы профдвижения США усилили свою деятельность и с возросшей энергией повели в профсоюзах пропаганду в духе классовой борьбы. В 1920 г. виднейший деятель революционного профдвижения США Вильям Фостер основал Лигу профсоюзной пропаганды, которая с 1922 г. начала систематическую работу по сплочению революционных элементов внутри профсоюзов АФТ. Основные цели Лиги были: амальгамация (слияние) профсоюзов, организация неорганизованных, борьба за признание СССР. Деятельность Лиги в организационной области была направлена на усиление левого крыла профсоюзов как входящих в АФТ, так и других. К 1927 г. влияние Лиги было довольно значительным в союзах швейников, углекопов, машинистов, плотников. В 1927—1929 гг. Лига принимала деятельное участие в руководстве многими крупными стачками. В 1928 г. перед Лигой профсоюзной пропаганды встала задача осуществления самостоятельного руководства забастовочным движением. В сентябре 1929 г. на съезде Лиги было принято решение о переименовании Лиги профсоюзной пропаганды в Лигу профсоюзного единства. Благодаря успешному руководству Лиги профсоюзного единства многими стачками в течение 1929—1933 гг. была подготовлена почва для организации самостоятельных союзов среди тех отраслей промышленности, в которых рабочие до этого почти совсем не были организованы. Возникают новые производственные союзы среди рабочих автомобильной промышленности, сплавщиков леса, кожевников. Одновременно возникают производственные лиги, явившиеся базой для производственных союзов рабочих сельского хозяйства, резиновой и строительной промышленности.

В интересах единства профдвижения, к которому Лига всегда стремилась, она весной 1935 г. решила влить свои союзы в Американскую федерацию труда. С этого времени борьба за реорганизацию профсоюзов на производственной основе среди прогрессивных элементов внутри профсоюзов АФТ возобновилась с удвоенной энергией, что привело к созданию нового



крупного профсоюзного центра в США—Конгресса производственных профсоюзов (КПП).

В настоящее время в США существуют два крупных профсоюзных центра—АФТ и КПП. Не входят в эти организации профсоюзы железнодорожников. Профсоюзным движением охвачено до 14 млн. рабочих.

### АМЕРИКАНСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ТРУДА (АФТ)

Американская федерация труда (АФТ) за 60 лет своего существования и развития (1886—1945 гг.) выросла в крупное, влиятельное профсоюзное объединение. В первые сорок лет АФТ непрерывно росла, и к 1920 г. численность её достигла 4 млн. членов. Затем рост Федерации прекратился. Годы двух мировых экономических кризисов (1920—1921 гг. и 1929—1933 гг.) были годами гигантской массовой безработицы, жестокого наступления капитала на жизненный уровень рабочего класса и на права профсоюзов, годами широкого применения «чёрных списков» против наиболее активных членов профсоюзов, насаждения капиталистами так называемых компанийских (предпринимательских) профсоюзов, ставших по существу массовыми поставщиками штрейкбрехеров. В течение 1920—1922 гг. число членов АФТ сократилось на 1.200.000 человек, а в период 1930—1932 гг.—на 800.000 человек.

Примыкающие к АФТ профсоюзы, преодолевая свою цеховую отсталость, начали превращаться постепенно в массовые организации, группирующие вокруг себя преимущественно квалифицированных рабочих. Многие профсоюзы под влиянием прогрессивных элементов профдвижения и под напором рабочей массы, несмотря на сопротивление реакционного руководства АФТ, стали вести стачечную борьбу и добиваться для рабочих масс лучших условий труда. Характер и структура профсоюзов за эти годы в значительной степени изменились. Это были уже в своём большинстве не цеховые профсоюзы, а союзы производственного характера, объединяющие рабочих целых предприятий одного производства, независимо от профессии и квалификации. Правда, к началу второй мировой войны цеховые профсоюзы составляли всё ещё около четверти всех профсоюзов.

Слабость АФТ к тому времени заключалась главным образом в том, что при сравнительно высоком проценте охвата профсоюзами рабочих лёгкой промышленности, строителей, ком-

мунальников, транспортников число организованных рабочих тяжёлой обрабатывающей промышленности было ничтожно. Миллионные массы рабочих автомобильной, авиационной, сталелитейной, электрической, резиновой и других отраслей промышленности оказались вне поля зрения АФТ. Это явилось в значительной степени результатом реакционной политики руководства АФТ, его нежеланием задевать интересы наиболее мощных групп капиталистов, привыкших эксплуатировать неорганизованные массы необученных рабочих, вербовавшихся главным образом среди наиболее бесправных элементов, какими в США являются иммигранты, негры и другие. Этим воспользовались короли трестированного капитала для насаждения на предприятиях компанейских (предпринимательских) союзов. Цель последних—путём предоставления рабочим некоторых привилегий (участие в прибылях предприятия, предоставление акций) добиться рационализации производства, поднятия производительности труда и увеличения прибылей капиталистов. Компанейские союзы—это своеобразное изобретение американского капитализма, рассчитанное на дезориентацию и дезорганизацию рабочих масс, на отвлечение их от классовой борьбы и классовых профсоюзов. В 1922 г. компанейские профсоюзы насчитывали 1,5 млн. членов, а к 1935 г. число их возросло до 3 млн.

Американская федерация труда, вместо того чтобы бороться с методами развращения рабочих, широко практикуемыми компанейскими союзами, и разоблачать их, сама стала прибегать к этим методам и путём организации так называемых «рабочих» банков и насаждения различных «планов» вроде «плана Б—О» (план Балтимор—Огайо), вступила на путь соперничества с компанейскими союзами в заключении сделок с предпринимателями. АФТ не захотела и не сумела серьёзно заняться организацией рабочих наиболее важных отраслей промышленности.

Годы, следовавшие за мировым экономическим кризисом 1929—1933 гг., были насыщены острой стачечной борьбой. В 1933 г. число стачек составляло 1.695, в 1934 г.—1.965, в 1935 г.—2.014, в 1936 г.—2.172, в 1937 г.—4.740. Если прогрессивные элементы профдвижения использовали стачечную борьбу для укрепления своего влияния на рабочий класс и для усиления производственных профсоюзов, то реакционные лидеры АФТ были в первую очередь озабочены тем, чтобы избавиться как можно скорее от тех, кто разоблачал их предательскую роль



во время стачек, кто ратовал за более энергичное руководство стачками, кто боролся с цеховой рутинной, кто агитировал за переустройство профсоюзов по производственному принципу. Реакционное руководство АФТ не останавливалось перед массовыми исключениями из своей среды всех инакомыслящих: исключались оппозиционные союзы на местах, исключались национальные союзы целых отраслей промышленности. В августе 1936 г. оно исключило десять национальных профсоюзов за то, что они примкнули к прогрессивному Комитету производственных профсоюзов. Профдвижение США оказалось расколотым как-раз в тот момент, когда политическая и экономическая обстановка больше всего требовала единых действий пролетариата. Реакционные элементы всё более усиливались и, добившись ряда успехов в борьбе против Рузвельта, готовились энергично к президентским выборам 1936 г., имея в виду заменить Рузвельта реакционером Лэнденом.

В годы второй мировой войны США стали арсеналом Объединённых наций. Производство неимоверно увеличилось. Спрос на рабочую силу впервые на протяжении XX в. превысил предложение. При таком исключительно благоприятном состоянии рынка труда, когда профсоюзы на основании завоёванных прав получили возможность заключать с предпринимателями коллективные договоры и когда мощная волна антифашистских настроений активизировала самые широкие массы рабочих и служащих, профдвижение стало большой притягательной силой для неорганизованных рабочих и вновь вовлечённых в производство работниц. В профсоюзы Американской федерации труда, этой старейшей организации, как и в профсоюзы сравнительно молодого Конгресса производственных профсоюзов стали вливаться новые массы рабочих и служащих. АФТ выросла к концу 1944 г. до 6.806 тыс. членов.

Несмотря на то, что профсоюзы АФТ значительно выросли и в течение последних лет превратились в массовые союзы, они, однако, продолжают оставаться на позициях классового сотрудничества и далеки от того, чтобы стать на путь классовой борьбы. В этом им, в первую очередь, мешает реакционная верхушка АФТ (в лице Грина, Уолла, Хетчисона, Дубинского и др.), самым тесным образом связанная с руководителями трестированного капитала, служащая его интересам и по существу играющая роль его агентуры внутри рабочего класса. Известно, что эта верхушка выступила против ряда законов,

в частности закона Вагнера о правах профсоюзов, и всячески добивалась через реакционную группу Конгресса их отмены. Правда, в дальнейшем под влиянием местных профсоюзов руководство АФТ вынуждено было изменить своё отношение к рузвельтовскому законодательству в области зарплаты, рабочего дня и др. Но это не помешало ему, однако, и в годы войны продолжать играть роль тормоза в борьбе рабочих и служащих за подлинно прогрессивное законодательство. Вынужденные по временам маневрировать и маскироваться (ведение для видимости переговоров с руководством КПП об единстве, декларирование принципов демократии, словесное порицание фашистского террора), руководители АФТ продолжают оставаться на своих реакционных позициях.

Некоторые руководители АФТ, находясь в самых тесных отношениях с реакционными группами буржуазных партий, являясь активными их помощниками в борьбе против прогрессивных элементов страны, не перестают ратовать за нейтральность профсоюзов и под флагом этой нейтральности выдвигают лозунг «изгнание политики из профсоюзов», восстают против всяких попыток профсоюзов АФТ действовать заодно с профсоюзами КПП. Вместе с тем руководство АФТ проводит политику, и весьма определённую,—поддержки реакционеров. В своё время оно упорно боролось против признания Соединёнными Штатами Америки Советского Союза, поддерживало изоляционистов и закон о нейтралитете. Во время войны оно по всем основным вопросам—об активизации борьбы США против гитлеровской Германии, об открытии второго фронта, о международном сотрудничестве и др.—шло в общем на поводу у реакционных элементов, вопреки местным организациям и деятелям, выступавшим за поддержку политики Рузвельта. Реакционное руководство АФТ с такой же настойчивостью проводит свою раскольническую политику в области профдвижения своей страны, с какой борется против единства и в области международного профдвижения.

Несмотря на то, что широкие членские массы АФТ питают самые горячие симпатии по отношению к рабочему классу СССР и к его профсоюзам, реакционные лидеры АФТ не перестают сеять рознь между союзами АФТ и советскими профсоюзами, ведут кампанию лжи и клеветы против советских профсоюзов.

Сугубо раскольнической является политика руководства АФТ в вопросе о международном единстве профдвижения. Когда



профсоюзы 50 стран мира—и в том числе прогрессивные союзы США—высказывались за немедленное создание международного центра профдвижения и создали этот центр на Парижском международном конгрессе профсоюзов в сентябре 1945 г. в лице Всемирной федерации профсоюзов, то руководство АФТ считало возможным не только стоять в стороне от этого громадной важности дела и оказывать противодействие, но предприняло летом 1945 г. ряд провокационных мер в Канаде, Мексике и других странах, чтобы, опираясь на реакционные элементы профсоюзов этих стран, помешать созданию Всемирной федерации профсоюзов. Однако ряд местных организаций АФТ выступают за сотрудничество с Всемирной федерацией профсоюзов, созданной в сентябре 1945 г.; усиливается движение за сотрудничество с Конгрессом производственных профсоюзов.

## КОНГРЕСС ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОФСОЮЗОВ (КПП)

Сложившееся внутри профсоюзов АФТ левое крыло значительно усилилось в 1934—1935 гг., после того как в АФТ влились прогрессивные профсоюзы, раньше примыкавшие к Лиге профсоюзного единства. Идеи классовой борьбы и реорганизации профсоюзов по производственному принципу, пропагандируемые революционными элементами профдвижения, стали тем быстрее проникать в профсоюзы АФТ, чем более массовыми последние становились после мирового экономического кризиса 1929—1933 г.

На съезде АФТ в октябре 1935 г. впервые прозвучал внушительно голос оппозиции: значительное меньшинство, достигшее 40% всех участников съезда, по предложению представителей горняков, текстильщиков и рабочих автомобильной промышленности высказалось за полное изменение цеховой структуры профсоюзов АФТ. Съезд отверг это предложение. Оппозиция не сложила оружия; и в ноябре 1935 г. ряд союзов решил образовать Комитет производственных профсоюзов, в который вошли горняки, рудокопы, нефтяники, текстильщики, швейники, портные дамского платья, шапочники и типографы. Комитет производственных профсоюзов на рабочих собраниях и в печати вел энергичную агитацию за необходимость реорганизации профсоюзов на производственной основе, призывал рабочих к бдительности в отношении поднимавшего голову фашизма, подвергал критике руководство Американской фе-

дерации труда за его боязнь общения с массами, за его защиту остатков цеховщины и т. д.

Руководство АФТ в ответ на эту кампанию решило исключить из АФТ десять национальных профсоюзов, с числом членов около миллиона человек. Комитет производственных профсоюзов стал выступать тогда как самостоятельное объединение производственных профсоюзов. Два годами позже, на съезде производственных профсоюзов осенью 1938 г., Комитет производственных профсоюзов был преобразован в Конгресс производственных профсоюзов, который с этого времени стал функционировать в качестве постоянного самостоятельного центра прогрессивного крыла профдвижения.

Комитет и затем Конгресс производственных профсоюзов (КПП) ставили своей задачей вовлечение в существующие профсоюзы массы неорганизованных рабочих и основание новых производственных союзов в тех отраслях промышленности, рабочие которых до этого времени находились вообще вне профдвижения. В течение 1935—1936 гг. оформились производственные союзы рабочих резиновой, сталелитейной, автомобильной, текстильной, радио- и электропромышленности, судостроительной и др. Наряду с этим возникали межсоюзные объединения производственных союзов на местах—советы профсоюзов в городах и в штатах.

Несмотря на новое ухудшение экономической конъюнктуры с 1937 г., стачечное движение не затихало. В 1933 г. имели место 2.772 стачки, в 1939 г.—2.613, в 1940 г.—2.508, в 1941 г.—4.288. Производственным союзам, примыкавшим к КПП, не только принадлежало руководство крупнейшими стачками этого периода, но от них в большинстве случаев исходила инициатива борьбы, результаты которой были не менее удовлетворительными, чем в годы более благоприятной экономической конъюнктуры.

КПП в течение 1937—1941 гг. удалось путём удачного руководства стачечной борьбой, направленной на защиту повседневных интересов миллионов рабочих, путём широкой кампании за поддержку предложенных в Конгрессе прогрессивных законов—о правах профсоюзов (закон Вагнера, сыгравший важную роль в развитии профдвижения США), о минимальной зарплате и минимальном рабочем дне, а также энергичной агитацией за вовлечение в производственные союзы неорганизованных рабочих приобрести большое влияние на рабочий



класс США и значительно укрепить свои позиции. К началу 1940 г. КПП уже насчитывал более 4 миллионов организованных рабочих. По мере того как КПП стал приобретать всё больший политический вес, председатель союза горняков Льюис, все теснее связывавшийся с реакционерами, стал всё настойчивее делать попытки внести дезорганизацию и раскол в ряды КПП. Его маневры оказались успешными лишь в отношении союза горняков. На съезде горняков в октябре 1942 г. Льюис добился решения о выходе союза из КПП, а в 1946 г. возвращения в АФТ.

КПП достиг значительных успехов в ожесточённой борьбе за заключение коллективных договоров. К концу 1941 г. колдоговорами было охвачено до 10 млн. рабочих, т. е. 55% всех занятых в промышленности и на транспорте.

За годы второй мировой войны КПП вырос в ещё более крупную силу, с которой вынуждены были считаться и предприниматели, и правительство, и руководство АФТ. Число членов КПП к концу 1944 г. выросло до 6 млн., не считая свыше 1 млн. членов, находившихся в вооружённых силах. Крупнейшими союзами, примыкавшими к КПП, к тому времени были: союз рабочих автомобильной промышленности (свыше 1.250 тыс. членов), союз сталелитейной промышленности (свыше 750 тыс. членов), союз рабочих электро- и радиопромышленности (свыше 500 тыс. членов), союз рабочих авиационной промышленности, союз рабочих судостроительной промышленности и др. КПП увеличился только за 1944 г. на 669 тыс. членов.

Предприниматели вынуждены были считаться с существованием Комитета производственных профсоюзов. Так, например, король автомобильной промышленности Форд должен признавать союз рабочих автомобильной промышленности, примыкающий к КПП, поскольку последний является единственным союзом, имеющим и фактическую силу и юридическое право говорить и действовать от имени рабочих, занятых в автомобильной промышленности, от их имени участвовать в разрешении возникающих конфликтов, заключать коллективные договоры и т. д. Производственные профсоюзы, поддерживая внешнюю политику Рузвельта, направленную на разгром гитлеровской Германии, призывали рабочий класс на фронте и в тылу выполнять до конца свой долг в борьбе против фашизма и реакции, за демократию и прогресс. В то время как свыше 1 млн. членов профсоюзов КПП находились в рядах вооружённых сил

США, миллионы других, не щадя своих сил, идя сознательно на ряд жертв, с неутомимой энергией работали на производстве, куя оружие против германского фашизма и японского милитаризма. Рабочие вносили рационализаторские предложения и активно содействовали увеличению военного производства. С этой целью на многих предприятиях были созданы объединённые производственные комитеты, которые, однако, в своей деятельности натолкнулись на сопротивление предпринимателей. КПП и его профсоюзы принимали участие в урегулировании всех возникавших трудовых конфликтов, рекомендуя рабочим для скорейшей победы воздерживаться от забастовок. Председатель КПП Филипп Мэррей не раз разоблачал реакционера Льюиса и др., которые провоцировали среди углекопов забастовки в самый разгар войны, создававшие затруднения в борьбе против Германии.

Вместе с тем КПП настойчиво потребовал осуществления обещания Рузвельта в отношении ограничения прибылей, контроля над ценами, нормированного распределения продуктов и предметов широкого потребления и др. Все эти обещания выполнялись лишь частично и то только в области повышения номинальной заработной платы. Реальная зарплата в связи с ростом дороговизны за время войны снизилась, в то время как значительно увеличились прибыли капиталистов.

Актуальнейшую проблему рабочего движения США представляет единство профдвижения. КПП с самого своего возникновения не перестает вести борьбу за то, чтобы положить конец расколу профдвижения в США и добиться единства профдвижения. По инициативе КПП неоднократно велись переговоры с руководством АФТ о слиянии обеих организаций. Такие переговоры происходили в октябре 1937 г., в марте 1939 г. и в апреле 1943 г. Однако все попытки КПП в этом направлении оставались безуспешными, так как наталкивались на упорство руководства АФТ, сознательно выдвигающего такие условия слияния, которые являются неприемлемыми и неминуемо ведут к срыву единства, поскольку предусматривают простое растворение союзов, объединяемых КПП, внутри АФТ. Если раскольническое руководство АФТ и Льюис с таким ожесточением сопротивляются политике единства, проводимой руководством КПП, то в среде рядовой членской массы профсоюзов АФТ и горняков лозунг об единстве завоевывает всё большую



и большую популярность. Установлен контакт между рядом местных профорганизаций КПП и АФТ.

Вопрос об единстве профдвижения США стал особенно актуальным при переходе страны от военных условий жизни к мирным, когда перед рабочим классом во всей остроте в связи с реконверсией промышленности встали задачи борьбы с массовой безработицей, снижением заработной платы, вопросы устройства и обеспечения демобилизованных военнослужащих. Ещё в ноябре 1944 г. руководство КПП разработало широкую программу мероприятий, направленных на смягчение безработицы и сокращение тех бедствий, которые последняя несёт с собой для миллионов рабочих и служащих. Эта программа содержит план общественного строительства, организацию выдачи пособий безработным. КПП требует установления гарантированного годового заработка для всех рабочих и обеспечения всех работой. Осуществление такой программы требует сплочения всех сил рабочего класса против происков реакции, которая усилилась после войны, чтобы противодействовать выполнению этой программы. Профсоюзы оказались вынужденными после войны ответить всё более разрастающейся стачечной борьбой, которая уже не сдерживается обязательством не прибегать к забастовкам в военное время.

КПП выступает за сплочение сил рабочего класса в международном масштабе, за сотрудничество с советскими и другими профсоюзами. Руководители Конгресса производственных профсоюзов Филипп Мэррей, Сидней Хиллмен и другие явились поборниками объединения международного профдвижения и создания Всемирной федерации профсоюзов. Делегация КПП на Всемирной конференции профсоюзов в Лондоне в феврале 1945 г. в согласии с советскими профсоюзами высказывалась в пользу немедленного создания Международной федерации профсоюзов. КПП принял активное участие в выработке проекта статута Всемирной федерации профсоюзов, в подготовке и проведении Всемирного конгресса профсоюзов в Париже в сентябре 1945 г., где была основана Всемирная федерация профсоюзов. По приглашению КПП в июле 1945 г. США посетила делегация советских профсоюзов во главе с председателем ВЦСПС Кузнецовым, что способствовало установлению более тесных связей между этими профорганизациями двух крупнейших стран. Делегация КПП в свою очередь по приглашению ВЦСПС в октябре 1945 г. посетила СССР.

## КОМИТЕТ ПОЛИТИЧЕСКИХ ДЕЙСТВИЙ КОНГРЕССА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОФСОЮЗОВ

Важнейшим сдвигом в профсоюзном движении США за последнее десятилетие является выход прогрессивных профсоюзов на политическую арену, более активное участие рабочих в политической жизни страны. Политической активизации рабочего класса профдвижение в значительной мере обязано как своими экономическими завоеваниями (колдоговоры и др.), так и огромными успехами в росте профсоюзов (с 3 млн. в 1934 г. до 14 млн. к началу 1945 г.). В свою очередь кампания КПП по организации неорганизованных рабочих, особенно основных отраслей промышленности, борьба за насущные требования рабочего класса, наталкивающиеся на сопротивление организованного монополистического капитала, и происки реакционных сил побудили профсоюзы перейти к политической борьбе. Профсоюзы, выросшие в своей численности, стали мощным фактором в политической жизни и смогли эффективно противодействовать проискам реакции. Рост политической активности рабочего класса обязан во многом прогрессивному характеру КПП, стимулирующего политическое развитие рабочих, в то время как реакционное руководство АФТ тормозило и продолжает серьезно тормозить политический рост рабочего движения. КПП, ведя борьбу с предпринимателями по экономическим вопросам, за признание коллективных договоров, развернул в то же время борьбу против реакционных сил за отмену избирательного права, за расширение демократических прав народа, за социальное обеспечение, за отмену антирабочих законов, за международное сотрудничество против фашистских агрессоров. КПП создал так называемый законодательный комитет в Вашингтоне, который разрабатывает общую линию КПП по вопросам, обсуждаемым в Конгрессе США. По инициативе КПП было установлено сотрудничество профсоюзов с другими организациями (союзом фермеров, либералами и т. п.), чтобы объединить свои действия для борьбы с реакцией. Так, например, был создан объединенный Комитет, ведавший вопросами производства продовольственных товаров с целью спасти от ликвидации Управление по защите интересов мелких фермеров. Всё это укрепляло прогрессивные силы.

КПП оказал большое влияние на ход выборов как федеральных, так и местных, поддержав Франклина Рузвельта



и его сторонников. Но он не имел никакого органа, который специально занимался бы этим вопросом. Успехи консервативных республиканцев на выборах в Конгрессе США в 1942 г., с которыми блокировались в Конгрессе консервативные демократы, показали, что прогрессивные силы не были достаточно организованы, чтобы противодействовать организованным силам реакции. Если в 1940 г. принимало участие в выборах свыше 49,8 млн. чел., то в 1942 г. всего 28 млн. чел., т.е. на 22 млн. меньше. Анализ голосовавших показал, что сокращение произошло за счёт неучастия некоторых прогрессивных групп населения. Следовательно, нужно было привлечь к выборам как можно больше рабочих. Так 19/VII 1943 г. был организован Конгрессом производственных профсоюзов Комитет политических действий (КПД) «с основной целью,—как указывал председатель Комитета Хиллмен,—пробудить в рабочих и работниках Америки чувство ответственности как граждан нашей страны и в более широком смысле как граждан свободного мира». В июле 1944 г. по инициативе и на базе КПД был образован Национальный гражданский комитет политических действий с участием других профессиональных организаций и отчасти либеральных элементов.

Благодаря активности КПД на выборах 1944 г. был нанесён серьёзный удар реакционным элементам. КПД обеспечил массовую явку избирателей, особенно рабочих, и сыграл ведущую роль в избрании президента Франклина Рузвельта, а также в избрании 137 членов Конгресса—прогрессивных и либеральных деятелей, поддерживавших программу Рузвельта, преимущественно членов демократической партии. По настоянию делегатов—членов КПП—конвент демократической партии в 1944 г. принял ряд прогрессивных поправок к избирательной платформе. Впервые в Конгресс США был избран ряд профсоюзных деятелей, которых немало было избрано также и в законодательные органы штатов. В законодательных органах создались группы рабочих представителей. Сыграв крупную роль в выборах 1944 г., КПП решил превратить КПД в постоянную организацию. Так, впервые в истории США крупный профсоюзный центр создал постоянную общенациональную политическую организацию. «Цели Комитета,—как заявил Хиллмен,—основаны на идее объединения трудящихся с прогрессивными элементами для совместной борьбы за национальную и международную безопасность».

Комитет политических действий располагает центральным, окружными и местными органами, его влияние проникает в избирательные участки. Съезд КПП в ноябре 1944 г. предложил руководству КПД «сохранить, укрепить и расширить существующие комитеты политических действий в отдельных городах и штатах и создавать новые комитеты там, где они ранее не существовали..., подготовить почву для эффективного участия КПП в местных выборах 1945 и 1946 гг.».

По указанию председателя КПП Мэррея, комитеты создаются не только по избирательным округам, но также непосредственно на предприятиях. В ряде штатов и городов существуют совместные комитеты политических действий с представительством КПП, железнодорожников и АФТ, несмотря на запрещение реакционного руководства АФТ. Многие профсоюзы проводят совместные собрания, митинги и демонстрации.

Большую активность развернули комитеты, созданные КПП, в связи с борьбой против антирабочих законопроектов, поступивших в первые месяцы 1946 г. в американский Конгресс и направленных на ограничение прав и круга деятельности профсоюзов. Организованный рабочий класс и прогрессивная общественность сумели в известной мере задержать принятие этих законопроектов. В профсоюзных массах усилилось стремление к единым выступлениям всех организаций профдвижения США.

Комитет политических действий ставит своей задачей не только подготовку и проведение избирательных кампаний, обеспечивая массовую явку избирателей и избрание прогрессивных деятелей, но и осуществление организованного воздействия на Конгресс США и законодательные собрания штатов. Его программа включает требования: 1) уничтожение всех остатков фашизма и японского милитаризма, 2) поддержка справедливого и прочного мира, на основе международного сотрудничества, 3) обеспечение полного политического и гражданского равноправия независимо от пола, национальности и цвета кожи, 4) укрепление и расширение экономики в целях обеспечения всех экономических и культурных потребностей трудящихся. КПД развернул в 14 штатах кампании за проведение местных законов о страховании от безработицы, об отмене дискриминации в отношении негров, об обеспечении прав возвращающимся участникам войны и т. д. КПД обращает серьезное внимание на борьбу со всевозможными антирабочими законами. Подчеркивая, что реакционеры, потерпевшие поражение на вы-



борах 1944 г., после окончания войны усилили нападки на трудящихся и добились некоторых успехов в отходе страны от курса Рузвельта во внутренней и внешней политике, КПП и КПД выступают за выполнение программы Рузвельта, в целях обеспечения насущных интересов рабочих и фермеров, за точное выполнение международных обязательств и создание прочного мира на основе сотрудничества с СССР и другими демократическими странами. «В своих решениях и деятельности КПД,—как указывал Мэррей,—будет основываться исключительно на людях и их действиях, а не на партийных соображениях. Он будет выступать в качестве самостоятельной, беспартийной, политической силы, но отнюдь не в качестве придатка какой-либо политической партии».

## Х. КУЛЬТУРА

### НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Управление народным образованием в США широко децентрализовано. Каждый из 48 штатов имеет своё школьное законодательство и свои центральные местные административные аппараты. При федеральном правительстве нет центрального органа, ведающего делом народного образования. Созданное в 1869 г. центральное Бюро по просвещению (называемое теперь Office of Education) имеет своей задачей не управление народным образованием, а лишь собирание и опубликование информационных сведений и статистических данных по народному образованию. Оно осуществляет также функции связи, координации и консультации. Непосредственно управляют учебным делом на местах местные отделы или бюро образования (Board of Education) в графствах, округах, районах и городах. Всего в 48 штатах насчитывается до 127 тысяч разнообразных административных школьных управлений, причём 119,3 тыс. из них до сих пор остаются очень мелкими единицами, охватывающими в среднем площадь в 27 км<sup>2</sup>. При такой крайней децентрализации неизбежна весьма большая пестрота в постановке дела народного образования, в частности в отношении материального обслуживания школ. Так, в Калифорнии в среднем ежегодно затрачивалось до войны на 1 школьника 127 долл., в Неваде—105 долл., в Огайо—84 долл., в других же гораздо меньше: в Техасе—36 долл., в Теннесси—21 долл., а в Южной Каролине и Миссисипи—всего лишь по 16 долл. Совершенно по-разному субсидируются школы городские и сельские, школы для белого населения и негров. При средней затрате в 1935 г. на 1 учащегося 67,5 долл., на городского школьника расходовалось 88,7 долл., а на сельского—всего лишь 50,3 долл. В южных штатах для негритянского населения устраиваются особые школы.—Наряду с общественными бесплатными школами имеются школы частные платные, содержимые различными организациями; в них



обучаются преимущественно дети материально обеспеченных слоёв населения. Формально американские общественные школы—школы светские, но по законам некоторых штатов ежедневное чтение Библии признаётся обязательным. Кроме того, имеется свыше 200 тыс. воскресных школ, в которых религиозное воспитание получают около 30 млн. учащихся. Среди учащейся молодёжи распространены многочисленные религиозно-политические организации (мужские и женские союзы христианской молодёжи, юношеский красный крест, Girl Reserve, The Fire Girl и др.).

### Система народного образования

Единой системы народного образования нет, в частности для США характерно значительное разнообразие в структуре школ. Преобладающей остаётся система школ, определяемая формулой  $8 \pm 4$  (в южных штатах  $7 \pm 4$ ): 8-летняя элементарная школа и над ней 4-летняя средняя школа. С 1920 г. в крупных промышленных центрах возникают различные типы «реорганизованных школ» на базе 6-летней элементарной школы и с выделением в особый тип младших и старших средних школ (система  $6 \pm 3 \pm 3$ ). Наряду с этим имеются и другие виды реорганизованных школ:  $6 \pm 6$ ,  $6 \pm 5$ ,  $6 \pm 2 \pm 3$ ,  $7 \pm 5$  и др. В настоящее время реорганизованные школы составляют 26% всех средних школ. Но на этом эволюция среднего образования не остановилась, и на основе системы  $6 \pm 3 \pm 3$  3-летняя младшая средняя школа стала расширяться в 4-летнюю, а старшие средние школы, объединяясь с 2 курсами высшей школы, преобразовывались в так называемые младшие колледжи как более законченные ступени профессионального образования. Так создавалась система, определяемая формулой  $6 \pm 4 \pm 4$ . В сельских районах средняя школа сокращается нередко до 3 и даже 2 лет (имеется до 2.500 таких школ). Учебные планы школ весьма разнотипны и дают то более сниженную, то более расширенную подготовку, по-разному комбинируя общее и профессиональное образование. Всеобщее обучение введено по всей стране. В 20 штатах обязательное обучение установлено для детей 7—16 лет, в 10 штатах—для 8—16 лет, в 4 штатах—для 7—17 лет, а в 8 штатах всего лишь до 14 лет. В 5 штатах оно доводится до 18 лет. Всего в 1940 г. в школах элементарных и средних было 28.710 тыс. учащихся.

## Дошкольные учреждения

К 1930 г. почти все большие города включили детские сады в регулярную школьную систему. По законам 23 штатов, детский сад может быть открыт в любом школьном округе по заявке 25 родителей. В 1940—1941 гг. в детских садах числилось 680 тыс. детей 4—6-летнего возраста (13% данного возраста) почти исключительно городского населения.

## Элементарная школа

Элементарная школа признаётся основной, общей для всех классов населения. Городские школы поставлены лучше, чем сельские, 49% учащихся страны обучается в сельских школах. Хотя в последние 25 лет большое распространение получили в сельских местностях укрупнённые, так называемые консолидированные школы, всё же ещё имеется 130 тыс. маленьких однокомплектных школ (63% всех общественных элементарных школ) с одной учительницей и 25 тыс. школ с 2 учительницами, в которых в общем обучается 4,5 млн. детей. Продолжительность учебного года в них—167 дней (в городских 181). 85% педагогов элементарных школ—женщины. В 1940—1941 гг. во всех элементарных школах США обучалось 21.550 тыс. детей, из них около 10,0%—в школах частных.

## Средняя школа

В 1918 г. в общеобразовательных и профессиональных средних школах США было 1.800 тыс. учащихся, а в 1940 г. числилось уже 7.113 тыс., т. е. почти 33% всего населения в возрасте 12—18 лет. Из 25,3 тыс. всех средних школ США 40,3% составляют карликовые школы, в каждой из которых обучается меньше 100 учащихся. 65,6% всех средних школ имеют меньше, чем по 200 учащихся. Но зато относительно немногочисленные крупные школы охватывают большие массы учащихся. Так, школы, обучающие от 1.000 учащихся и больше, составляют всего около 8% всех средних школ страны, но в них обучается 44% всех учащихся средних школ США. Около 70% всех учащихся обслуживается городскими школами, причём в этих школах обучается большое количество школьников из сельских местностей, ежедневно приезжающих в школу,



иногда из значительно отдалённых пунктов (на 50—60 км). Для перевозки учащихся существуют специальные автобусные линии. Регулярная транспортировка учащихся в школу и обратно приняла за последние годы значительные размеры. Так, только в 1941—1942 гг. было перевезено 4,5 млн. учащихся (в 1919—1920 гг. только 350 тыс.). С 1918 г. начинается существенная реорганизация среднего образования в сторону его профессионализации. Задача средних школ двойственная: для меньшинства учащихся, материально обеспеченных, они дают подготовку для высшей школы, а для большинства они являются школами, завершающими профессиональную подготовку. Поэтому их профиль сложный. Около 85% учащихся средней школы по окончании последней не получают в дальнейшем высшего образования, а переходят непосредственно к практической деятельности. Как показывают статистические данные, около 20% окончивавших среднюю школу до войны уходили в сельское хозяйство, свыше 25% — в промышленность, около 13—15% — в торговлю, примерно 10% — в домашнее хозяйство, в услужение и т. д. В связи с этим средняя школа не ставит себе главной задачей дать учащимся знания, необходимые для обучения в высшей школе, а включает в свою программу специальные учебные дисциплины, освоение которых даёт учащимся определённый круг профессиональных знаний, причём каждому учащемуся предоставляется широкая возможность выбирать для себя тот ряд предметов, который соответствует намеренному им характеру практической деятельности. Чем более крупной является школа, тем более широким является выбор дисциплин для учащихся. В небольших школах, с ограниченным составом учителей, круг учебных дисциплин и выбор из них также становится ограниченным. Учебные планы приспособлены к тому, чтобы учащиеся уже с 9-го класса могли сами выбирать часть учебных курсов, как общеобразовательных, так и профессиональных. В старших средних школах (10—12-е классы) лишь английский язык, история США и физическое воспитание остаются курсами общими для всех, остальные же курсы избираются учащимися в связи с их регистрацией по отделениям: академическому, коммерческому, домоводческому, индустриальному, сельскохозяйственному, прикладных искусств и др. На профессиональном отделении общее образование сведено к минимуму, и за его счёт усилена подготовка практически деловая. В целях более расширенного профессионального образо-

вания получили за последние годы заметное распространение так называемые младшие колледжи (11—14-е или 13—14-е классы), разных типов: технические, коммерческие, педагогические, юридические, ветеринарные, сельскохозяйственные, лесные и др. Они получили также название местных колледжей.

В условиях второй мировой войны американская школа деятельно приспособила свою работу к потребностям военного времени. В значительной мере были видоизменены учебные программы общеобразовательной школы (в частности, усилены разделы математики, физики, введён курс по авиации, важное место получили занятия по военной подготовке и др.), большой размах приобрели общественно-полезные работы учащихся (участие в сельскохозяйственных работах, сбор утиля, помощь женщинам, работающим на производстве, и т. д.). О степени распространения среднего образования среди населения США дают представление следующие цифры. Всего за период с 1870 г. по 1944 г., т. е. за 75 лет, в США окончили среднюю школу 24.604 тыс. чел., из них три четверти за период с 1925 по 1944 г., т. е. за последние 20 лет. Особенно интенсивно росли выпуски средних школ за последние 10 лет. С 1936 г. средние школы выпускали примерно около 1.000 тыс. чел. в год (в 1942 г. окончило среднюю школу 1.242 тыс. учащихся).

25% всех лиц, имеющих среднее образование в США, это молодые люди в возрасте до 23 лет. В 1920 г. только 7,2% всех жителей США от 18 лет и старше имели полное среднее образование, а в 1942 г.—уже свыше 21%.

### Высшая школа

Всего насчитывается 830 высших учебных заведений с полным 4-годичным курсом; из них только 16% государственные, остальные—учреждения частные. Кроме того, есть значительное число других учебных заведений, причисляемых к высшим, с более коротким курсом обучения (младших колледжей, местных колледжей, профессиональных школ и пр.). В США высшие учебные заведения носят название университетов или колледжей. Последние обычно имеют общежития-интернаты для студентов. Словом «колледж» обозначается как самостоятельное высшее учебное заведение, так и отделение (факультет) университета, имеющее самостоятельную организацию и посвящённое какой-либо специальной отрасли знания. Иногда для такого отделения



употребляется выражение «школа». По данным ведомства просвещения США, в 1939/1940 г. во всех высших учебных заведениях США было 1.494.203 студента (в том числе 1.360.493 в гражданских высших учебных заведениях), в 1943 г. число студентов в связи с войной уменьшилось до 1.120.300 человек, в том числе гражданских осталось только 761,6 тыс., т. е. на 44% меньше, чем в 1939/1940 г. Число студентов-мужчин уменьшилось за этот период на 556,7 тыс., а женщин—на 421 тыс.

Из общего числа в 761,6 тыс. гражданских студентов в США мужчин было 255,4 тыс., а женщин 506,2 тыс. В 1939/1940 г. отношение числа мужчин-студентов к числу женщин в высших учебных заведениях равнялось 3:2, а за время войны оно резко изменилось и равнялось в 1943 г. 1:2. Наиболее высокий выпуск дали высшие учебные заведения в 1940 г.—186,5 тыс. чел.

Большинство американских университетов—учреждения весьма обширные (с 5—10 тыс. учащихся), объединяющие до 10 специальных школ и ряд исследовательских учреждений и институтов. Таковы университеты Гарвардский (в Бостоне и его пригороде Кембридже), Мичиганский, Огайский, Иллинойский, Питсбургский и др. Но есть немало и небольших колледжей с 500—1.000 учащихся; из них часть специально женских (Вассар-колледж и др.). Высшая школа платная (60—225 долл. в год в государственных и 300—375 долл. в частных с вступительным взносом 10—25 долл.). Общее содержание студентов в общежитиях: 565—720 долл. в Мичиганском университете, 450—750 долл. в Огайском, 850—1.300 долл. в Стенфордском университете. В университетах имеются обычно для небольшого числа студентов стипендии за ту или иную «почётную работу» от различных общественных союзов и организаций.

### Важнейшие университеты

Важнейшие университеты: 1) Гарвардский университет в Бостоне и его пригороде Кембридже, старейший и знаменитейший университет в США, основан в 1636 г. Факультеты: искусств и наук, богословский, медицинский, юридический, а также ряд общеобразовательных институтов и курсов, 2) обсерватории. Библиотека (4.150 тыс. томов в 1940 г.), музей археологии и этнологии (Peabody Museum). Студентов около 8,2 тыс. (в 1940 г.).

2) Иельский университет в Нью Хейвене (штат Коннектикут), один из старейших в США, основан в 1701 г., реорганизован в 1887 г. Факультеты: философии и искусства (с рядом специальных колледжей и школ), богословский, медицинский и юридический. Обсерватория. Музей. Библиотека (2.955 тыс. томов в 1940 г.). Студентов около 5,3 тыс. (в 1940 г.).

3) Пенсильванский университет в Филадельфии, основан в 1740 г. Факультеты: искусств и наук, архитектурный, археологии и палеонтологии, юридический, медицинский (преобразован из первой в США медицинской школы, основанной в 1765 г.), инженерный, химический, биологический, физического воспитания, зубоврачебный, ветеринарный и др. Обсерватория. Музей археологии и этнологии. Библиотека (840 тыс. томов). Студентов в 1940 г.—15,1 тыс.:

4) Принстонский университет в Принстоне (штат Нью Джерси), основан в 1746 г. Факультеты: искусств, наук, электротехнический. Библиотека (1.000 тыс. томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—около 2,5 тыс.

5) Колумбийский университет в Нью Йорке, основан в 1754 г., реорганизован в 1890 г. Факультеты: Колумбийский колледж, юридический, медицинский, горный, инженерный и химический, политических наук, философский, чистых наук, изящных искусств, колледж Барнарда, колледж учительский, фармацевтический, архитектурная школа и др. Университетская библиотека имеет свыше 1.710 тыс. томов (в 1940 г.). Студентов в 1940 г. около 32 тыс.

6) Мичиганский государственный университет в Энн-Арбор (штат Мичиган), один из самых обширных в США, первый из государственных университетов, основан в 1817 г. Факультеты: философский, технический, медицинский, юридический, фармацевтический, гомеопатический, зубоврачебный. Обсерватория. Библиотека (в 1940 г.—1.038 тыс. томов). Студентов в 1940 г.—6,3 тыс.:

7) Виргинский университет в Шарлотсвилле (штат Виргиния), основан в 1819 г. Факультеты: колледж искусств, наук, философский, инженерный, юридический, медицинский, сельскохозяйственный. Студентов в 1940 г.—около 3,0 тыс.

8) Нью-йоркский университет, основан в 1831 г. 12 факультетов: колледжи искусств и чистых наук, инженерный, зубоврачебный, медицинский, ветеринарный и др.; школы:



коммерческая, педагогическая, правовая. Студентов в 1940 г.—около 42,0 тыс. Библиотека (592 тыс. томов в 1940 г.).

9) Висконсинский университет в Мадисоне (штат Висконсин), основан в 1848 г. Колледжи: литературы и наук, инженерный, сельскохозяйственный; школы: медицинская, юридическая и др. Обсерватория. Библиотека (около 1.200 тыс. томов в 1940 г.). Студентов—около 9,6 тыс.:

10) Северо-западный университет в Эвансвилле и Чикаго (штат Иллинойс). Основан в 1851 г. Колледж свободных искусств; школы: медицинская, правовая, инженерная, педагогическая, зубоврачебная, коммерческая, журнализма. Библиотека (643 тыс. томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—90 тыс.

11) Вашингтонский университет в Сиэтле, основан в 1861 г. Факультеты: наук и искусств, инженерный и механический, юридический, медицинский, политических наук (даёт специальную подготовку для дипломатической службы), лесной, горный, фармацевтический. Студентов в 1940 г.—12,2 тыс.

12) Университет Корнелля в Ютике (штат Нью Йорк), основан в 1865 г. Факультеты: искусств и наук, юридический, медицинский, ветеринарный, сельскохозяйственный, архитектурный, инженерный. Обсерватория. Библиотека (1.070 тыс. томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—около 7 тыс.:

13) Иллинойский университет в Урбане (штат Иллинойс), основан в 1867 г. Факультеты: колледжи свободных искусств и наук, инженерный, коммерческий, сельскохозяйственный, педагогический, изящных и прикладных искусств, правовой, медицинский, зубоврачебный, фармацевтический; школы: журнализма, физического воспитания, библиотечная и др. Библиотека (1.217 тыс. томов в 1940 г.). 15 тыс. студентов в 1940 г.

14) Калифорнийский университет в Сан-Франциско и Беркли, основан в 1868 г. Факультеты в Беркли: литературный, общественных наук, естественных наук, коммерческий, сельскохозяйственный, механический, горный, гражданских инженеров, химический, медицинский; в Сан-Франциско: искусств, юридический, медицинский, зубоврачебный, фармацевтический. Библиотека (1.706 тысяч томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—около 28,8 тыс.:

15) Университет в Миннеаполисе (штат Миннесота), основан в 1868 г. Колледжи: естественных наук, литературы и

искусств, сельского хозяйства, педагогический, фармацевтический; школы: правовая, медицинская, зубоврачебная и др. Технологический институт. Музей естественно-научный. Библиотека (1.130 тысяч томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—7,5 тыс.

16) Бостонский университет (штат Массачусетс), основан в 1869 г. Факультеты: богословский, юридический, медицинский, наук и искусств, сельскохозяйственный. Студентов в 1940 г.—около 11 тыс.

17) Университет Джона Гопкинса в Балтиморе (штат Мериленд), основан в 1876 г. Колледжи: искусств и наук, инженерный. Археологический музей. Библиотека (568 тыс. томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—около 4,8 тыс.

18) Чикагский университет, основан в 1890 г. Факультеты: искусств, литературы и наук, богословский, юридический, педагогический, медицинский колледж. Обсерватория. Библиотека (1.300 тыс. томов в 1940 г.). Студентов в 1940 г.—9,0 тыс.

## Педагогическая школа

При 652 университетах и колледжах имеются специальные педагогические отделения для подготовки педагогов разных специальностей для средних школ. Основной тип педагогических учреждений—учительский колледж и 2—3-летняя нормальная школа (для учителей элементарных школ). Всего имеется 293 учительских колледжа и нормальные школы, из них 253—учреждения государственные. В 1937/1938 г. во всех учительских колледжах и нормальных школах было 145,6 тыс. учащихся, в том числе в государственных—137,6 тыс.

## Образование взрослых

Существует сеть курсов по ликвидации неграмотности, рассчитанных точно на 24 урока. Законы о всеобщем обучении требуют от подростков, не обучающихся в школах повышенного типа, посещения дополнительных курсов не менее 4—8 часов в неделю в течение 8 месяцев в году до 18-летнего возраста. Для подростков до 16—18 лет, не состоящих на производстве, занятия в школе продолжаются до 20 часов в неделю. В США весьма развита система заочного обучения. При многих высших школах имеется специальное отделение по заочному обучению при особых факультетах со своим деканом и инструкторским



аппаратом. Под контролем и ответственностью университетских заочных отделений занятия могут производиться также и на базе местных средних и профессиональных школ по некоторым курсам элементарного, среднего и профессионального образования. Насколько велик спрос на такие курсы, показывает их значительное разнообразие и количество заочников различных возрастов и положений. При Колумбийском университете в 1935 г. состояло свыше 8 тыс. заочников разных типов, в Висконсинском университете—8.298 по темам высших школ и, кроме того, 10.637, на базе средних школ. Самообразовательная работа обслуживается значительным количеством центральных и местных библиотек. Весьма развита система абонементов и передвижных библиотек, развозимых на особых автобусах иногда в очень отдалённые пункты.

Практическая целеустремлённость в организации массовой учёбы детей и взрослых находится в соответствии с тем духом деловитости, который свойственен массе американцев. Средний американец прежде всего ждёт практических результатов от своей учёбы, и этим объясняется громадный размах и частной и общественной инициативы в деле создания разнообразных просветительных учреждений, способных взять на себя деловую подготовку кадров определённого профиля. В то же время эта инициатива, не стесняемая административными рогаками, мобилизует громадные средства на создание чрезвычайно разнообразной и густой сети образовательных учреждений, в которых характерной является система весьма развитого обслуживания индивидуальных запросов отдельного учащегося (в школе, на курсах), читателя (в библиотеке) и т. д. Начало практицизма особенно глубоко пронизывает всю громадную сеть профессионально-технического обучения, обладающую громадной пропускной способностью. Элементы общей технической грамотности дают и все общеобразовательные школы. Специальные же курсы, школы, техникумы и высшие учебные заведения из года в год в огромной мере увеличивают контингенты людей, овладевших той или другой отраслью современной передовой техники.

Особенно увеличился размах массовой подготовки квалифицированных кадров во время второй мировой войны. С 1940 г. в США была создана система учебных мероприятий по осуществлению специально составленной в условиях военного времени и применительно к удовлетворению потребностей войны «На-

циональной чрезвычайной программы производственного обучения». В течение сравнительно короткого времени были обучены в общей сети профессиональных учебных заведений и в специальных школах миллионы квалифицированных рабочих (к середине 1942 г. для военной промышленности было подготовлено около 10 млн. рабочих). Большинство профессиональных школ США работало круглый год и круглые сутки, в несколько смен, под лозунгом: «Мы никогда не закрываемся» («We never close»). По общему уровню грамотности и общего образования США являются одним из наиболее передовых капиталистических государств и благодаря этому имеют громадные резервы не только для народного хозяйства, но и для создания современной армии.

### Музеи

Кроме музеев искусства (см. ниже), в США есть большое количество музеев, в которых представлены богатейшие собрания коллекций, относящихся к разным областям знаний.

Крупнейший музей—Нью-йоркский естественно-исторический музей, основанный в 1869 г., в котором богато представлены все разделы естествознания (кроме ботаники), антропология, палеонтология.

Важнейшим музеем является Национальный музей США в Вашингтоне, который возник первоначально как частное собрание коллекций ещё в 1826 г., но официальное утверждение получил только в 1876 г. В музее богато представлены разнообразные отрасли естествознания, антропология, история, техника и искусство.

Естественно-исторический музей в Чикаго, основанный в 1893 г., хранит собрания важных коллекций по естествознанию и этнографии, в частности в нём богато представлены птицы Северной и Южной Америки и млекопитающие Америки и Африки. Разделы метеоритов и ботаники являются крупнейшими среди других музеев страны.

Нью-йоркский Государственный музей, существует как государственный с 1873 г., а с 1889 г. вошёл в состав учреждений Нью-йоркского университета. В нём представлены крупнейшие в стране собрания коллекций по флоре и фауне Америки.

Музей города Мильвоки, основанный в 1882 г., включает в себя коллекции по естествознанию и истории. Музей в



значительной мере приспособил свою работу для обслуживания школ.

Колорадский музей естествознания в Денвере, основанный в 1902 г., имеет в своём составе, кроме коллекций естествознания, также собрания экспонатов по искусству и промышленности.

Музей в Сан-Франциско, основан в 1853 г., имеет в своём составе ценное собрание коллекций, отражающих флору и фауну Тихоокеанского побережья и западных штатов; особенно богато представлены пресмыкающиеся.

### Важнейшие научные учреждения и общества в США

США имеют обширную сеть научных учреждений и организаций и обладают многочисленными кадрами квалифицированных учёных, роль которых, в частности в развитии передовой техники в США, весьма велика. Среди научных учреждений, имеющих общенациональное руководящее значение, следует прежде всего отметить учреждения и организации типа академий, охватывающие своей деятельностью большой круг научных дисциплин. Важнейшими из этих учреждений являются: Американское философское общество, Американская академия искусств и наук, Американская ассоциация содействия развитию наук, Национальная академия наук, Американская академия искусств и литературы. К числу важнейших научных учреждений этого же типа следует отнести и Смитсоновский институт.—Американское философское общество (в Филадельфии)—старейшая общественная научная организация в США, основана в 1743 г. по предложению В. Франклина; в её состав вошла также просветительная организация, основанная Франклином ещё в 1727 г. и имевшая первоначально характер локально ограниченной организации. Американское философское общество, президентом которого был Франклин с 1769 г. и до своей смерти (1790 г.), оказало большое влияние на развитие научной мысли в США, в особенности на развитие естествознания, на распространение в широких общественных кругах интереса к передовой науке и содействовало пропаганде научных знаний. В числе президентов общества был также и президент США Джефферсон.—Американская академия искусств и наук (в Бостоне), основана в 1780 г.; является вслед за Философским обществом старейшей научной организацией в США. В основном её

научная деятельность развёртывается в трёх крупных разделах: физика и математика, естественные науки, включая и физиологию, философские и политические дисциплины. Академия состоит из выборных членов (600) и имеет в своём числе в качестве почётных членов зарубежных учёных. Академия издаёт свои труды в виде «Протоколов» («Proceedings») и «Записок» («Mémoires»).—Национальная академия наук (в Вашингтоне)—руководящая научная организация США, основана в 1863 г. (устав утверждён Конгрессом и подписан А. Линкольном). В состав Национальной академии входят 295 действительных членов (граждан США) и 50 учёных других стран. Новые академики избираются академией по представлению её отделений. Всего в академии 11 отделений: математики, астрономии, физики, техники, химии, геологии и палеонтологии, ботаники, зоологии и анатомии, физиологии и биохимии, патологии и бактериологии, антропологии и психологии. Академия созывает общее собрание академиков 2 раза в год. Президент академии представляет ежегодно Конгрессу США свои «Отчёты». Академия издаёт многочисленные печатные издания, в том числе периодические издания: «Записки» («Mémoires»), в которых публикуются научные монографии, отчёты об исследованиях, ежемесячное издание «Протоколы» («Proceedings»), в которых в сжатом изложении печатаются отчёты о последних достижениях научной работы академии и др.—Американская ассоциация содействия развитию наук, основана в 1848 г., состоит из двух региональных отделений: Тихоокеанского и Юго-западного. Общество представляет собой ассоциацию как многочисленных научных и учебных организаций (академий, университетов, институтов, обществ), так и отдельных лиц. В ассоциации представлены в виде секций важнейшие отрасли современной науки. Органами ассоциации являются периодические издания: еженедельный журнал «Science» и «Scientific-Monthly»—ежемесячный журнал. Общество издаёт «Протоколы», в которых отражены все труды ассоциации.—Смитсоновский институт (в Вашингтоне)—научная организация, по размаху и разносторонности научной деятельности относится к типу академий. Основан в 1846 г. на средства, завещанные химиком Смитсоном; развёртывает свою деятельность как путём непосредственной научной работы в своих лабораториях, научных кабинетах, обсерватории, путём организации научных экспедиций, так и путём оказания содействия тем или другим учё-



ным, ведущим исследования. Институт ведёт также большую издательскую деятельность, публикуя научные работы по различным отраслям знания. Институт имеет отделения: антропологии, биологии, геологии, искусства и техники, истории, бюро американской этнологии. При институте обширный музей, национальный зоологический парк, одна из наиболее хорошо снабжённых в стране обсерваторий, национальная коллекция изящных искусств и т. д. Президентом Смитсоновского института ex officio является президент США.—Американская академия искусств и литературы—научная организация в Нью-Йорке, основанная в 1904 г. и получившая утверждение своего устава Конгрессом США в 1916 г. Число членов академии ограничено 50.—Большое распространение в США имеют местные академии. Обычно они представляют собой научные общества, организующие научные доклады, имеющие музей, библиотеку. Некоторые из этих академий выросли до уровня крупных научных организаций. Среди последних следует отметить: Нью-Йоркскую академию наук (существующую с 1817 г.), Нью-Йоркский научный альянс, Филадельфийскую академию естественных наук, Чикагскую академию наук, Бостонское естественно-научное общество и др.

Наряду с научными учреждениями и обществами комплексного типа, охватывающими своей деятельностью широкий круг научных дисциплин, в США есть большое число крупных специализированных научных организаций, работающих в одной отрасли знания и имеющих часто значение общенациональных центров научной работы в области определённой науки. Из таких организаций можно отметить: 1) Американское математическое общество в Нью-Йорке, основано в 1888 г., имеет около 2.000 членов; издаёт журналы: «Бюллетень» и «Труды». 2) Американское общество астрономии и астрофизики, основано в 1897 г., в него входит около 575 членов; имеет свою обсерваторию. 3) Американское метеорологическое общество, основано в 1919 г., имеет в своём составе 900 членов; при обществе есть обсерватория. 4) Американское физическое общество в Нью-Йорке, основано в 1899 г., имеет свыше 3.000 членов. 5) Американский институт физики в Нью-Йорке, основан в 1931 г., объединяет 4.775 членов. 6) Американское химическое общество в Вашингтоне, основано в 1876 г., имеет в своём составе около 20,5 тыс. членов, издаёт периодические органы: «Журнал химического общества» (с 1879 г.), «Химические итоги» («Chemical Abstracts»

с 1907 г.), «Журнал промышленной и технической химии» (с 1909 г.) и др. 7) Американское геологическое общество в Нью Йорке, основано в 1888 г., имеет около 700 членов. 8) Американское минералогическое общество в Нью Йорке, основано в 1920 г., объединяет 500 членов. 9) Американское общество натуралистов в Вашингтоне, объединяет 120 тыс. членов; издаёт ежемесячный журнал («Nature Magazine»), научные альманахи и др. 10) Национальное географическое общество в Вашингтоне, основано в 1888 г. «для расширения и распространения географических знаний»; является крупнейшей научной и просветительной организацией, число членов которой уже давно перевалило за миллион. Обществу принадлежит крупнейшая роль в организации важнейших научных географических экспедиций как в США, так и в других странах (в частности, по изучению полярных стран, вулканических процессов в Средиземном море, по исследованию Аляски и других районов США, по изучению некоторых областей Азии и др.). Обществу принадлежит большое число печатных трудов. Периодический орган—«National Geographic Magazine». Общество оказывает большую помощь американской школе, выпуская специальные бюллетени для учителей, составляя учебные пособия и т. д. 11) Американское географическое общество в Нью Йорке, основано в 1852 г., является старейшей географической ассоциацией; осуществляет большую работу по организации географических исследований, распространению географических знаний, изданию научных трудов, учебников, карт, географических пособий; общество выпускает журнал «Geographical Review», издаёт так называемую исследовательскую серию и др. При обществе есть большая специализированная библиотека и крупнейшее в стране собрание географических карт. 12) Американское ботаническое общество в Нью Лондоне (Коннектикут). 13) Американское общество зоологов в Нью Йорке, основано в 1903 г., объединяет около 800 членов. 14) Американский союз орнитологов в Вашингтоне, основан в 1893 г., объединяет 2.000 членов. 15) Американское энтомологическое общество, основано в 1889 г., объединяет 1.200 членов. 16) Американское общество генетики в Вашингтоне, основано в 1903 г., объединяет свыше 3,5 тыс. членов. 17) Американская медицинская ассоциация в Чикаго, возникла ещё в 1847 г. в результате работ общеамериканской медицинской конференции. Ассоциация включает в себя многочисленные секции, охватывающие все главнейшие отрасли ме-



дицины. В состав ассоциации входят представители как государственных медицинских учреждений, так и научных обществ, институтов и отдельные деятели врачебного мира. Деятельность ассоциации оказывает значительное влияние как на развитие медицинских наук в США, так и на улучшение всего врачебного дела. 18) Американское общество бактериологов в Мадисоне, основано в 1900 г., объединяет около 1.200 членов. 19) Американская психологическая ассоциация в Миннеаполисе, основана в 1892 г., объединяет около 2.000 членов. 20) Национальное педагогическое общество в Вашингтоне, основано в 1857 г., объединяет свыше 200 тыс. членов; созывает научные конференции, издаёт печатные работы. 21) Американская филологическая ассоциация, существует с 1869 г. 22) Американское общество международного права в Вашингтоне, основано в 1906 г., объединяет 1.000 членов; издаёт «Журнал международного права» («The american Journal of International Law»). 23) Американское историческое общество в Вашингтоне, основано в 1884 г., объединяет свыше 3.000 членов. Широко открыто для обществ и лиц, занимающихся историей; организует ежегодные собрания, выпускает отчёты о научной работе, издаёт журнал «American Historical Review», ежегодные отчёты и др. 24) Национальное историческое общество в Нью Йорке, основано в 1915 г. 25) Американская статистическая ассоциация в Вашингтоне, основана в 1839 г., объединяет свыше 2.000 членов. 26) Национальное бюро экономических исследований, существует с 1920 г. в Нью Йорке.

Многочисленны также научные учреждения и ассоциации в области технических дисциплин. Старейшим в США является Американское общество гражданских инженеров (основано в 1852 г.). Из других нужно указать: Американское общество инженеров-механиков (основано в 1880 г.), Американский институт инженеров-электриков (основан в 1884 г.), Американский институт горных инженеров (основан в 1871 г.), Эдисоновский институт электричества в Нью Йорке (основан в 1933 г.), Электрическое общество в Нью Йорке (основано в 1887 г.) и др. Кроме того, существует значительное число учреждений, ведущих большую научно-исследовательскую и экспериментальную работу и входящих в состав многих крупнейших промышленных предприятий.

Наука в США достигла высокого развития как в разработке общетеоретических проблем, так и в области исследований,

имеющих непосредственное влияние на развитие техники, медицины, сельского хозяйства и других прикладных областей. Американская наука, выдвинувшая на протяжении своей истории таких учёных, как Франклин, или таких исследователей в области техники, как Эдисон, Штейнмец, или в области сельского хозяйства—Бербанк и др., в XX в. по целому ряду отраслей науки (и, в первую очередь, естественных наук) занимает одно из наиболее передовых мест в мировой науке.

Так, в области современной физики США выдвинули ряд первоклассных исследователей, содействовавших своими работами не только построению современной теоретической физики, но и применению всех завоеваний её в прикладных отраслях народного хозяйства, в медицине и др. Среди ведущих физиков США следует упомянуть таких учёных, как Ар. Комптон, К. Т. Комптон, Миликен, Эдв. Вильсон, Р. Вуд, Г. Льюис, Э. Лауренс (выбран почётным членом Академии наук СССР), Кёрст и др. Важно отметить, что именно в США в 1930 г. был изобретён циклотрон (Лауренсом), роль которого в научном исследовании трудно переоценить. В 1943 г. в США уже работало 18 мощных циклотронов, а непосредственно перед войной был спроектирован сверхмощный циклотрон, способный сообщать заряжённым частицам (ядрам водорода и гелия) энергию колоссальной силы—порядка 100 млн. вольт.

Характерно, что в США работа циклотронов нашла себе уже и практическое применение. Так, в частности, с их помощью получают искусственные радиоэлементы в таком количестве, которое равнозначно десяткам килограммов радия. Это создаёт чрезвычайно благоприятные условия для медицинского дела. И уже сейчас крупнейшие американские госпитали имеют свои мощные циклотроны, с помощью которых получают эквивалент радия. В начале 1941 г. в США был изобретён и сконструирован учёным Кёрстом новый тип прибора—бетатрон, который позволяет создавать потоки электронов с какими угодно большими энергиями (циклотрон сообщает громадную энергию только ядрам атомов). Это изобретение имеет огромное теоретическое и практическое значение, оно открывает для мировой науки большие возможности в области разработки таких проблем, как проблема трансмутации атомов путём применения сверхбыстрых электронов, создаваемых прибором Кёрста.

США выдвинули ряд крупнейших имён и в других областях естественных и точных наук.



О размахе научной работы, непосредственно связанной с промышленностью, свидетельствует рост исследовательских лабораторий в разных отраслях американской индустрии: в 1920 г. в США было 500 таких лабораторий, в 1941 г.—2.350; в этот же период число научных работников этих лабораторий выросло с 6,5 тыс. до 70 тыс., а годовые затраты поднялись с 24 млн. до 275 млн. долларов.

Вторая мировая война чрезвычайно форсировала реализацию и использование большого количества научных достижений и открытий исследовательских лабораторий. И в то же время война поставила перед наукой огромное число новых проблем, требовавших от отдельных учёных и от научных учреждений напряжённой исследовательской работы. Следует признать, что научная мысль в США оказала в период войны огромное содействие развитию техники, мобилизации необходимых ресурсов страны, ускорению процессов производства, общему развитию производительных сил. Так, например, в чёрной металлургии удалось в краткие сроки с помощью технических нововведений (применив особую аппаратуру по удалению воды из воздуха, поступающего в дому) повысить суточную выплавку крупных домн на 17.—20%. В танковом производстве были введены новые методы специальной закалки, позволившие ускорить процесс термической обработки тонкой брони больше чем в 6 раз: вместо прежних 50 час. уже в 1943 г. на этот процесс требовалось 8 час.

В судостроении в период второй мировой войны произошли огромной важности технические сдвиги благодаря широчайшему внедрению в него достижений науки, в частности благодаря смелому применению принципов стандартного строительства, новейших методов электросварки, ускорению резки металлов (судовых стальных плит), научно организованным методам сборки и т. д.

Огромное значение имеют достижения, осуществлённые с помощью исследовательской работы в нефтяной промышленности, в частности улучшение качества горючего, необходимого для авиации, бронетанковых и автомобильных частей. В 1942 г. около 80% горючего бензина, предназначенного для автотранспорта, получалось с помощью таких методов, которые повышали антидетонационные качества горючего. Авиация стала получать 100-октановый бензин. Внедряя научные достижения в производство, подвергая нефть как бы переделке, химическая про-

мышленность стала давать новые высокоэффективные виды горючего, например, триптан, вдвое более эффективный, чем 100-октановый бензин. Эти достижения нефтяной промышленности ведут к важнейшим техническим сдвигам и в области самолётостроения, автомобильного производства, дизелестроения и т. д. (изменения конструкций машин, моторов).

Невиданный прежде размах в производстве получили в период второй мировой войны процессы автоматизации, особенно в таких отраслях, как самолётостроение. Автоматизацией охватываются целые фазы производственного процесса в разных отраслях машиностроения. В области производства станков американская промышленность создала все возможности для внедрения поточного производства.

В области самолётостроения США благодаря применению достижений науки сумели не только невиданно расширить размах производства (см. Экономический очерк), необходимого для периода войны, но и создать предпосылки для огромного технического движения вперёд и в период, непосредственно следующий за окончанием войны. Характерно в этом смысле заявление видного конструктора самолётов США о том, что в первое же десятилетие по окончании войны промышленность США сможет дать 1 млн. вертолётов.

Ещё до войны в США был создан специальный орган как для направления важных с точки зрения военных нужд научных исследований, так и для реализации достижений науки в интересах обороны. Такое назначение имел специально созданный Исследовательский комитет национальной обороны США, который в дальнейшем был расширен в Управление научного исследования и развития. Этот орган ведёт большую работу по координации работ научных лабораторий и научных учреждений и отдельных учёных, привлекает их к работам оборонного значения и т. п. Так, только в 1941 г. Исследовательский комитет национальной обороны распределил 270 специальных заданий среди высших учебных заведений и 153 задания—среди научных лабораторий промышленности. Всего к работам было привлечено около 2.000 учёных. Так, например, в Массачусетском технологическом институте, помимо работников самого института, для разрешения одного срочного научного задания было привлечено 150 исследователей из 25 различных лабораторий.

Постоянную руководящую помощь правительству США в качестве коллективного консультанта по всем научным проблемам,



возникавшим в связи с войной, оказывала Американская академия наук. Наиболее выдающиеся учёные США непосредственно возглавляют деятельность научно-исследовательских органов, обслуживающих дело национальной обороны. Так, например, секцию физики Американского исследовательского комитета возглавляли выдающийся учёный К. Т. Комптон и президент Американской академии наук Т. Джюэтт; во главе химической секции этого же Комитета работали учёные с мировым именем, как Конант, и такие выдающиеся специалисты, как Р. Адамс и В. К. Льюис.—В период второй мировой войны многочисленные научные учреждения США интенсивной научной деятельностью во многом содействовали быстрому развитию производства всех средств вооружения. Следует, однако, отметить, что в США, как и в других капиталистических странах, нет необходимых условий, обеспечивающих беспрепятственное развитие науки и, что особенно важно, внедрение её достижений в жизнь в интересах всего общества. Особенно явственно это обнаружилось в той борьбе, которая развернулась в США в связи с исторической победой учёных многих стран, работавших в США во время 2-й мировой войны и открывших способы освобождения внутриатомной энергии. В то время, как учёные и представители демократических прогрессивных кругов настаивают на том, чтобы это великое достижение науки было поставлено на службу всему человечеству, содействовало развитию цивилизации, представители монополистического капитала и влиятельных реакционных кругов всемерно противодействуют этому, оставляя открытие засекреченным и пресекая возможность его использования для целей мирного строительства.

### ПРЕССА И ПЕЧАТЬ

Первая типография была открыта в Кембридже, близ Бостона (Массачусетс), ещё в 1639 г., через 11 лет после основания колонии. Но только в 1704 г. начала выходить в Бостоне регулярно первая газета «Бостон Ньюс Леттер», которой в качестве образца служили английские газеты. В конце 1719 г. началось издание еженедельной газеты «Америкен Уикли Меркюри» в Филадельфии, а в 1725 г.—«Нью Йорк Газетт». Первая ежедневная газета начала издаваться в 1774 г. в Филадельфии («Америкен Дейли Адвертайзер»). В 1773 г. в Нью Йорке был основан «Нью Йорк Уикли Джорнэл». Накануне

революции (1775 г.) в 13 колониях издавалось уже 36 газет. Печатное дело было главным образом сосредоточено в Бостоне и Филадельфии. В период после революции (1775—1783 гг.) и особенно гражданской войны (1861—1865 гг.) пресса и вся печатная продукция делают значительный скачок вперед. Пресса сыграла большую роль в войне США за свою независимость от Англии, в борьбе против рабства и за демократический путь развития капитализма в сельском хозяйстве, в развитии культуры и освоении Запада. Такие газеты, как «Либерейтор» Гаррисона или в 40—60-х гг. «Нью Йорк Дейли Трибюн» (в ней сотрудничали Маркс и Энгельс в 1851—1862 гг.) и многие другие прогрессивные органы, действительно выражавшие общественное мнение, завоевали заслуженное признание и достойное место в истории. Но вместе с тем уже в начале XIX в. великий демократ Томас Джефферсон часто жаловался на необузданную безнравственность и лживость многих газет и журналов, пользовавшихся незавидной репутацией вследствие склонности к сплетням и погони за прибылью издателей, невежества или продажности сотрудников.

С выходом в 1833 г. газеты «Нью Йорк Сан», отдельный номер которой стоил всего 1 цент, началось издание массовой дешевой газеты. В 1850 г. в США было 254 ежедневных газеты и 1.902 еженедельных, а после гражданской войны в 1870 г. уже издавалось 574 ежедневных и 4.285 еженедельных. В настоящее время в США выходит до 20.000 различных периодических изданий (газет, журналов) с общим разовым тиражом до 220 млн. экземпляров. В 1941 г. издавалось 13.260 газет, из них ежедневных 1.998 с тиражом в 33 млн. экземпляров. В среднем ежедневно печаталось 40.772.000 экз. газет (ежедневных, еженедельных и др.). Тираж утренних газет составлял 15.368.000 экз., дневных—899.000 и вечерних—24.506.000.

За время второй мировой войны количество газет и их объем заметно сократились. В 1944 г. в США издавалось 1.754 ежедневных и 10.200 еженедельных газет. Но в то же время несколько увеличился тираж прессы. Ежедневно в среднем печаталось 43.750 тыс. газет. Кроме того, на иностранных языках издавалось около 1.000 газет с тиражом до 6 млн. экз.

Большинство названий составляют небольшие издания провинциальных городов и сельских местностей или отдельных общественных, профсоюзных и политических организаций. Но в больших городах выходят значительное количество крупных га-



зет и журналов с тиражами в несколько сот тысяч экземпляров. Некоторые газеты выходят несколько раз в день в большом объёме (на 60—100 страниц). В газетах печатаются романы и рассказы. Значительная часть посвящается подробным отчётам о спорте. Много места занимают «шапки» (заголовки) и краткое содержание помещённых в номере статей и очерков. Но большая часть номера заполнена объявлениями и рекламами с иллюстрациями, что приносит огромный доход издателям. Накануне мирового экономического кризиса в 1929 г. общий валовой доход периодики, имеющей свои типографии, составил 1.564 млн. долларов, из них объявления дали 1.115 млн. и только 453 млн.—подписка и розничная продажа газет. Для большей части американской печати характерна как положительная черта оперативность и динамичность, имеющая и свою оборотную сторону—такие отрицательные черты, как погоня за сенсацией, сообщение непроверенных слухов и т. п., что обусловливается особенностями издательского дела в США.

Большинство издателей—это капиталисты, которые преследуют прежде всего такие цели, как фабрикацию общественного мнения и извлечение прибыли. Периодическая печать составляет отрасль промышленности, занимающую видное место в экономике США. Издательское дело в значительной степени монополизировали крупные тресты, объединяющие не только издательства и типографии, но и производство бумаги и даже огромные лесные хозяйства для снабжения древесиной бумажных фабрик. Около 40% дневных газет принадлежат 50 крупным концернам, а большинство других газет издаётся также акционерными компаниями. Наиболее крупными предприятиями являются корпорации реакционной жёлтой прессы—Херста, Скриппс-Говарда, Мак-Кормика—Паттерсона, Франка Ганнета и др. Корпорации Херста, возникшей в 1895 году, принадлежало в 1944 году 16 газет в 13 городах [«Нью Йорк Джорнэл энд Америкен» (тираж около 600 тысяч), «Чикаго Америкен», «Бостон Америкен», «Вашингтон Таймс», «Сан-Франциско Экзаминер», «Балтимор Ньюс» и др.]. Газетный концерн Скриппс-Говард, основанный Скриппсом в 1878 г., владел в 1944 г. 19 ежедневными газетами в 18 городах («Нью Йорк Уорлд Телеграмм», «Вашингтон Ньюс», «Сан-Франциско Ньюс», «Детройт Ньюс», «Цинциннати Пост», «Кливленд Пресс», «Питтсберг Пресс» и др.). Принадлежащая Паттерсону «Нью Йорк Дейли Ньюс» (с 1920 г.) является одной из самых распространённых реакционных газет

в США (тираж свыше 1,5 млн. экземпляров). Эти газеты, как правило, именуют себя официально «независимыми».

Наиболее влиятельными и крупными газетами являются: основанная в 1851 г. «Нью Йорк Таймс» (тираж 419 тыс.), орган демократической партии, и «Нью Йорк Геральд Трибюн» (296 тыс.), руководящий орган республиканской партии, возникший в 1924 г. из слияния двух крупнейших газет — «Нью Йорк Геральд» (с 1835 г.) и «Нью Йорк Дейли Трибюн» (с 1841 г.). Из других газет республиканской партии наиболее крупными являются: «Нью Йорк Сан» (около 300 тыс.), «Чикаго Дейли Трибюн» (с 1847 г., около 950 тыс.; принадлежит профашисту полковнику Мак-Кормику), «Геральд» в Бостоне (135 тыс.), «Вашингтон Стар» (185 тыс.), «Пенсильвания Бюллетен» в Филадельфии (640 тыс.) и др. Из газет демократической партии наиболее значительные: «Нью Йорк Пост» (с 1801 г., тираж 180 тыс.), «П. М.» («Пост Меридиен», с 1940 г., 145 тыс.), «Пост» в Бостоне (около 400 тыс.), «Балтимор Сан» (утреннее и вечернее издание по 170 тыс.), «Глоб Демократ» (255 тыс.) в Канзас-Сити и др. Из так называемых «независимых» следует отметить ещё консервативные «Чикаго Дейли Ньюс» (с 1875 г., около 410 тыс.), «Вашингтон Стар» (185 тыс.), «Вашингтон Пост» (с 1877 г., 160 тыс.), в Детройте — «Фри Пресс» (370 тыс.), «Пост Диспач» (265 тыс.), «Стар» в Канзас-Сити (свыше 330 тыс.) и др. Из органов финансовых кругов наиболее влиятельной является «Уоллстрит Джорнал». Чрезвычайно распространены иллюстрированные газеты и журналы, имеющие обычно миллионный тираж.

Являясь средством подготовки и обработки общественного мнения, газеты США в большинстве своём отнюдь не отражают подлинных настроений широких масс народа. И чем более эта пресса расходится с общественным мнением, тем сильнее она пытается на него воздействовать воинственным шумом, фальсифицируя действительность. Так, например, во время президентских выборов в 1944 г., как и при всех предшествовавших президентских выборах с 1932 г., почти вся эта консервативная пресса выступила против Рузвельта, который, однако, 4 раза избирался народом в президенты. По данным прогрессивного еженедельника «Ин фэкт», в Нью Йорке на стороне республиканца Дьюи выступали 10 крупнейших газет с общим тиражом в 4.835 тыс. экземпляров, а за Рузвельта выступили лишь две газеты: «Нью Йорк Пост» и «П. М.»



(«Пост Меридиан») с общим тиражом в 327 тыс. экземпляров. Только в середине октября 1944 г. начала поддерживать кандидатуру Рузвельта «Нью Йорк Таймс» (оставаясь газетой консервативного направления). В Чикаго Рузвельта поддерживала из буржуазной прессы лишь газета «Чикаго Сан» и с оговорками — «Чикаго Дейли Ньюс». Печать большинства крупных городов, по мнению «Ин фэкт», на 95% поддерживала Дьюи и на 5% Рузвельта. Даже согласно результатам опроса журнала «Эдитор энд Паблишер» (орган издателей), Рузвельта поддерживали газеты, имеющие лишь 17% общего тиража, а 68,5% активно выступали против него. Ссылаясь на эти данные, министр внутренних дел США Гарольд Икес на пресс-конференции 9 ноября 1944 г. заявил, что, начиная с 1932 г., общая тенденция отражала серьёзные изменения доверия народа к печати. Он говорил, что победа Рузвельта и нежелание народа подчиниться газетному руководству во время выборов свидетельствовали об опасной утрате читателями доверия, без которого свободная пресса лишена необходимой силы. По утверждению Икеса, как и многих других деятелей, большая часть газет не отличается добросовестностью информации, и народ не верит тому, что читает, ибо газеты не выражают общественного мнения. Икес указал и на истинную причину подобного явления, обвинив газеты в том, что они превратились в объект крупных инвестиций, приносящих значительную прибыль, и что политика редакций исходит не от тех, кто пишет, а скорее от деловой верхушки.

Большинство журналистов пишет не о том, чем народ интересуется или что даже сами журналисты думают, а именно то, что требуют те, на службе которых они находятся. Реакционные деловые круги не только извлекают прибыль, но и затрачивают огромные суммы на обработку общественного мнения.

Оказывают влияние на прессу и руководят ею большей частью не только отдельные капиталисты или даже монополистические корпорации, в которые входят и сами издательские тресты. Организованный крупный капитал, объединённый в систему свыше 1.000 различных ассоциаций промышленников, работу которых координируют и направляют такие влиятельные организации, как Национальная ассоциация промышленников и Торговая палата, контролирует большую часть периодики через различные каналы, заполняя газеты и журналы своей пропагандой.

При Национальной ассоциации промышленников создан специальный отдел—«Национальный промышленный информационный комитет», который разрабатывает особые программы, имеющие целью привить американцам «точку зрения делового мира», в особенности принцип «частной инициативы». Одним из главных деятелей на этом поприще является связанный с Уолл-Стритом Джон Хейнс, директор нескольких крупных авиационных предприятий, судостроительных компаний и т. д. Возглавляя так называемый «Национальный комитет граждан», ставящий перед собой, в частности, задачу реализации целей «Национального промышленного информационного комитета», Джон Хейнс председательствует в финансовом комитете корпорации Херста, херстовского газетного агентства. Его брат, банкир Роберт Хейнс—председатель комитета финансового департамента при Торговой палате США. С другой стороны, владелец крупной газетной корпорации Франк Ганнет возглавляет реакционный «Комитет конституционного правления», который вел пропаганду против либеральных законопроектов, в частности, способствовал провалу налоговых предложений Рузвельта по непосредственным заданиям монополистических ассоциаций. Разумеется, это лишь отдельные примеры. Кроме того, из среды журналистов крупные фирмы вербуют неофициальных агентов, так называемых «лобби» или «кулуарщиков», для воздействия на членов Конгресса или местных законодательных органов в интересах своей фирмы. Таким образом, эти журналисты являются вдвойне зависимыми от крупного капитала и посредством подачек становятся ярыми защитниками его интересов.

Все крупные газетные тресты—Херста, Скриппс-Говарда, Ганнета, газеты Мак-Кормика и Паттерсона и др., выступавшие против избрания Рузвельта, энергично боролись всё время против его мероприятий во внутренней и внешней политике. В период второй мировой войны они особенно активно проводили лживую антисоветскую пропаганду, пытаясь сорвать сотрудничество Объединённых наций в борьбе с гитлеровской Германией и стремясь спасти германский империализм. Херст ещё в 1934 г. посетил Берлин, установил личные связи с Гитлером и заключил с ним соглашение о доставке американской информации. Страницы газет заполнялись статьями фашистского и профашистского характера, проповедями расизма и господства «избранных». После разгрома Германии эта жёлтая печать, выступавшая под флагом изоляционизма за мир с гит-



леровской Германией, подняла кампанию против Советского Союза, против сотрудничества свобододолюбивых народов, проповедуя третью мировую войну против СССР и вмешательство во внутренние дела других стран, чтобы предотвратить их демократизацию. Этот шум поддерживается множеством небольших газет, издаваемых в США на иностранных языках реакционными польскими, немецкими и другими эмигрантами.

Разумеется, в США имеется много американских газет, а также газет эмигрантских кругов либерального и прогрессивного направления, издаваемых на различных языках, которые представляют очевидный контраст с этой жёлтой прессой. Они отражают в большей или меньшей степени общественное мнение американцев и прогрессивно-либеральных кругов эмиграции. Среди них—«П. М.» («Пост Меридиан»), отчасти «Нью Йорк Пост» в Нью Йорке, «Чикаго Сан» (с 1941 г., тираж около 300 тыс.), отчасти «Крисчен Сайенс Монитор» в Бостоне (140 тыс.) и многие другие небольшие провинциальные газеты. За последние годы мощным фактором стала профсоюзная печать. Компартия издаёт газеты «Дейли Уоркер», «Уоркер» и др.

Негритянская печать оказывает значительное влияние на свои 4 млн. читателей. Большинство негритянских газет выступало за переизбрание Рузвельта и поддерживало его политику.

В США существует несколько информационных телеграфных агентств, снабжающих газеты телеграфной информацией, статьями и другими материалами. Наиболее крупными агентствами, имеющими своих корреспондентов во всех странах мира, являются: «Ассошиэтед Пресс» (основано в 1900 г., принадлежит группе издательств и обслуживает своей информацией 150 газет); «Юнайтед Пресс», объединённое агентство, обслуживающее более 1.400 газет в США и в 39 других странах; «Интернейшенел Ньюс Сервис» (основано в 1909 г.) и «Юниверсал Ньюс Сервис» (херстовское агентство), обслуживает херстовские и многие другие американские и английские газеты.

Большое распространение в США имеют журналы. В 1941 г. издавалось 6.408 журналов, из них ежемесячных—3.501 и еженедельных—1.366. Издание журналов, как и газет, в значительной мере монополизировано и находится в руках капиталистов. Крупнейшей корпорацией является «Тайм», главный редактор и акционер которой Генри Люс возглавляет довольно влиятельную группу республиканской партии (в 1941 г. Люс возвестил формулу—«двадцатый век—американский век»). Эта

корпорация издаёт с 1923 г. еженедельник «Тайм» (тиражом в 1.160.000 экз. внутри страны и 520.000 экз. специального издания для заграницы), ежемесячник «Аркитекчерл Форум», солидный ежемесячник «Форчун» (около 150 тыс.), широко освещающий актуальные вопросы внутренней и внешней политики. Исключительное распространение получил богато иллюстрированный еженедельник «Лайф» (тиражом 4 млн. экз. внутри страны и 317 тыс. экз. специального издания для заграницы). Эта же корпорация выпускает с 1931 г. еженедельный радиожурнал «Марч оф Тайм», рассчитанный на 18 млн. слушателей. Через национальную радиовещательную компанию «Блу Нэт Уоркс», крупным акционером которой является Генри Люс, корпорация транслирует ежедневно «Новости „Тайм“». Она использует и киноэкран 10 тыс. американских и иностранных театров для демонстрации ежемесячного киножурнала «Марч оф Тайм». Широкое распространение имеют также старый ежемесячник «Харперс Мэгезин» (107 тыс.), реакционный еженедельник «Ньюс Уик» (500 тыс.), консервативные иллюстрированные еженедельники «Сатэрдей Ивнинг Пост» (с 1723 г., 3 млн.) и «Кольерс» (с 1888 г., 2,5 млн.).

Из других общеполитических журналов наиболее важными являются: консервативные «Каррент Хистори» и «Фореин Аффферс» — по вопросам международной политики, еженедельники «Нэйшен» и «Нью Рипаблик» и прогрессивный еженедельник «Ин фэкт», освещающие текущие события внутренней и иностранной жизни; группа прогрессивных литераторов издаёт журнал «Нью Мессис»; «Америкен Хисторикал Ревью» — главный орган Исторической ассоциации; «Анналист» — экономический еженедельник; влиятельный еженедельник Лоуренса — «Онайтед Стейтс Ньюс», связанный с деловыми и политическими кругами; орган АФТ — «Америкен Федерейшинист», органы КПП — «Ньюс» и «Экономик Аутлук», орган КП США — «Кеммюнист», крупный женский журнал «Уименс Хоум Компэньон» и др.

## ЛИТЕРАТУРА

Развитие оригинальной американской литературы начинается, по существу, с конца XVIII в. До этого имелись только отдельные литературные памятники. В течение так называемого «колониального периода» (от конца 80-х гг. XVI в. до последней трети XVIII в.) культурная и литературная жизнь Америки



определялась влиянием метрополии. Сохранились старейшие памятники американской литературы, относящиеся к XVII в. Это — описания Америки путешественниками и первыми поселенцами. Из них значительный интерес представляют «Подлинные сообщения о достопримечательных событиях и случаях, происшедших в Виргинии» (1630 г.) Джона Смита, колоритного елизаветинского капитана-авантюриста. Наибольшее развитие и распространение имела в то время религиозно-пуританская литература, что определялось главенствующим положением пуритан, основного и наиболее многочисленного слоя населения Новой Англии. Эта литература состояла из молитвенных книг, религиозных проповедей и памфлетов, а также теологических трактатов и диссертаций. Особенно популярны были «Новая книга псалмов» (первая книга, изданная в Америке), «Маленькая библия» — катехизис пуританина и религиозная поэма «Судный день» (около 1662 г.) Майкеля Виггелсуорта. Сохранился также памятник сатирической литературы XVII в. «Ново-английский Ханаан» — сатира Томаса Мартона (умер в 1646 г.) на ханжество и лицемерие американских пуритан.

Возникновение оригинальной американской литературы связано с революционно-освободительной борьбой американских колоний против Англии за независимость. 4/VII 1776 г. была провозглашена декларация о независимости. Последовавшая затем война с Англией закончилась победой колоний и созданием Соединённых Штатов Америки. Они были основаны «мелкими буржуа и крестьянами, бежавшими от европейского феодализма с целью установить чисто буржуазное общество» (Энгельс Ф., [Письмо Н. Ф. Даниэльсону от 17-го октября 1893 г.], в книге: Маркс К. и Энгельс Ф., Письма, под ред. В. В. Адоратского, 4 изд., 1931, стр. 328). В США «возникла впервые... идея единой великой демократической республики,... была провозглашена первая декларация прав человека и был дан первый толчок европейской революции XVIII века» (Маркс, см. Маркс и Энгельс, Сочинения, том XIII, часть 1, стр. 21). Борьба за независимость вызвала к жизни подлинную американскую национальную культуру и литературу. Особенно стала развиваться политическая поэзия и революционная публицистика. Острые воинственные памфлеты и сатиры против метрополии и против феодальных основ и культуры Старого Света, политические статьи, речи, декларации и политические оды стали массовой литературой и служили для мобилизации сил

народа. Революционно-освободительная война привела к значительным сдвигам в области идеологии; она стимулировала мощное движение буржуазно-революционного просветительства, развившееся под влиянием английского и французского Просвещения. Просветительское движение нанесло сильный удар религиозно-пуританскому мировоззрению и культуре.

Выдающимся писателем и деятелем американского Просвещения был Бенджамен Франклин (1706—1790 гг.), который по праву считается родоначальником новой американской литературы. Писатель, крупный учёный и политический деятель, он преодолевает узко церковный пуританизм американской литературы и утверждает в ней гражданские мотивы и идеи буржуазной демократии и Просвещения. Его знаменитая «Автобиография» (1771—1789 гг.), в которой он в форме наставления сыну, описывает свой жизненный путь, а также издававшийся им «Альманах бедного Ричарда» (1733—1758 гг.) имели большое значение для формирования и дальнейшего развития американской литературы. Афоризмы и изречения Франклина сыграли большую роль в формировании общегражданских идеалов американского народа. Многие изречения Франклина вошли в народный язык как пословицы и поговорки. Он оставил после себя значительное эпистолярное наследство, и его письма представляют общественный и художественный интерес, как и многочисленные письма другого влиятельного деятеля американского Просвещения Томаса Джефферсона (1743—1826 гг.)—автора двух замечательных исторических документов эпохи: «Декларации прав» и «Декларации независимости». Томас Пейн, Семюэль Адамс (1722—1803 гг.), Джон Адамс (1735—1826 гг.), Александр Гамильтон (1757—1804 гг.) и, наконец, крупнейший национальный государственный деятель и виднейший публицист Джордж Вашингтон (1732—1799 гг.) дополняют славную плеяду деятелей американского Просвещения и национально-освободительной борьбы.

Англичанин по происхождению, Т. Пейн (1737—1809 гг.) был первым, кто смело и открыто провозгласил и страстно пропагандировал идею независимости. По образному выражению того времени, «перо Пейна было таким же мощным оружием, как меч Вашингтона». Пейн создал серию острых памфлетов: «Здравый смысл», «Права человека», «Век разума» и «Кризис». В них он дал уничтожающую критику английской монархии, воспеал французскую революцию и открыто призывал к борьбе за свободу. Эти памфлеты пользовались огромной популярностью.



стью, и они остаются классическими образцами американской памфлетной литературы периода борьбы за независимость.

Одновременно зародилась и развивалась революционная поэзия: «Песнь свободы» Д. Дикинсона, «Слава Колумбии» Гопкинсона, «Древо свободы» Пейна и др.

Борьба за независимость оставила глубокий след и в народном творчестве в виде многочисленных народных песен, баллад и т. п. Особенно популярны были: «Пенсильванская песня», «Баллада о Натане Хейле» (темой для которой послужила казнь англичанами американского патриота Хейла, обвинённого ими в шпионаже), песни «Янки Дудль», «Бостонское чаепитие» и др.

Родоначальником подлинно национальной американской поэзии и наиболее радикальным писателем того времени был потомок французских гугенотов Филипп Френо (1752—1832 гг.), мужественный участник и пламенный «поэт двух революций» (в Америке и во Франции). Его многочисленные талантливые поэмы, песни, стихи большей частью посвящены революционным событиям, борьбе за независимость. В антифедералистской газете, которую он редактировал, Френо горячо защищал якобинскую революцию во Франции. Френо примыкает к наиболее демократическому течению французского Просвещения, возглавляемому Руссо. Он противопоставляет культу разума утверждение чувства, воображения и природы. В его поэзии большое место занимает мотив природы, а также индейская тематика — воспевание простой, неспорченной цивилизацией жизни индейцев. Этот наследник демократических идей Просвещения считается предтечей американского романтизма.

После окончания освободительной войны центр литературной жизни страны переместился в штат Коннектикут, ибо Массачусетс сильно пострадал от военных действий. Здесь образовалась первая в Америке значительная литературная группа, или «Гартфордская школа», группа так называемых «Университетских поэтов», тесно связанных с Йельским университетом. Поэты этой школы сатирически высмеивали Англию и американских сторонников соглашения с ней, так называемых «ллойлистов». Выдающимся писателем этой группы был Джон Тромболл (1750—1831 гг.), писавший патриотические оды, очерки, поэмы. Его сатирическая поэма «Мак Фингал», направленная против врагов борьбы за независимость, является крупнейшим сатирическим произведением того времени. Другая его поэма

«Век тучности» пользовалась значительной популярностью. Его соратником был Тимоти Дуайт (1752—1817 гг.)—автор поэмы «Завоевание Ханаана», повествующей о событиях борьбы за независимость, а также написанного в виде писем «Путешествия в Новую Англию и Нью Йорк». Нужно отметить еще одного крупного поэта этой школы, Джоэла Барлоу (1754—1812 гг.), написавшего известную эпическую поэму «Колумбиада», или «Видения Колумба», и сатирическую поэму «Заговор королей».

Первый крупный романист Америки, поэт и журналист Чарльз Брокден Браун (1771—1810 гг.) является основоположником американского романа. В его романах «Виланд», «Артур Мервейн», «Эдгар Гентли» находит отражение влияние раннего романтизма, близкого тематикой «кошмаров и ужасов», таинственностью и фантастикой к английскому «готическому» роману. Он написал два социальных романа в письмах («Клара Говард» и «Джен Тальбот»), посвящённых проблеме эмансипации женщины. Творчество Брауна, в свою очередь, оказало влияние на развитие европейского революционного романтизма, в частности на Шелли.

Победоносное завершение борьбы за независимость привело страну к неслыханному расцвету. Жизнь ставит новые проблемы, которые находят своё выражение в литературе. С одной стороны, освещение и критическое осознание новой действительности, с другой—изображение в романтически-привлекательных образах недавнего героического прошлого страны. Эти большие задачи, вставшие перед литературой, способствуют её развитию, усилению связи с европейскими литературными направлениями и писателями, образованию различных литературных групп и художественных направлений. Стремительно выросший и ставший деловым центром страны Нью Йорк превратился в литературную столицу. В литературе выделяется группа «Никербокеры», состоявшая из виднейших писателей: Ирвинг, Дрейк, Галлек, Брайант и др. Учёный археолог Никербокер (от лица которого ведётся рассказ)—вымышленный автор первого крупного произведения Вашингтона Ирвинга «История Нью Йорка от сотворения мира до наших дней, составленная Дидерихом Никербокером» (1809 г.). Это—юмористическое произведение, в котором высмеиваются некоторые виднейшие семьи тогдашнего Нью Йорка.

Вашингтон Ирвинг (1783—1859 гг.) первый из американских писателей, который приобрёл европейскую известность. Его



основное произведение—двухтомная «Книга очерков». Выведенные здесь бытовые персонажи и типы стали классическими в американской литературе. Ирвинг написал ряд работ полуисторического характера («Из жизни Испании» и др.), серию художественных биографий (Колумба, Магомета и др.), повесть «Астория» (1836 г.) и ряд других произведений. Велико значение Ирвинга как мастера жанра «краткого очерка». Классическим образцом этого жанра является его «Книга очерков». Выдающиеся поэты группы «Никербокеров» — Фитцгрин Галлек (1790—1867, гг.) и Джозеф Родмен Дрейк (1795—1820 гг.) писали некоторое время совместно; оба они — лирики и сатирики современной им американской действительности. Поэзия Уильяма Куллен Брайанта (1794—1878 гг.) шла по иному руслу — в традиции пуританского морализирования и созерцательности. Несомненно влияние на него английской романтической поэзии (Вордсворта). Брайант был не только видным поэтом, но и одним из виднейших журналистов своего времени, издателем «Ивнинг Пост».

20—30-е гг. XIX века являются периодом расцвета американского романтизма. Американский романтизм стал развиваться ещё в начале столетия под несомненным влиянием европейского. Однако он имеет свои особенности, коренным образом отличающие его от романтизма Старого Света. Американскому романтизму чужда реакционная идеализация феодального прошлого, поскольку в Америке и не было этого прошлого. Романтический протест, вызванный иногда безотчётным недовольством теневыми сторонами нового общественного строя, облекался в формы романтической идеализации жизни туземного индейского населения с его первобытными правами, простой, безыскусственной жизнью, протекающей на фоне экзотической и девственной природы.

Наряду с этим романтики воспевали мужественную героину «отцов» — пионеров, первых переселенцев «на Запад», покорение человеческой волей, умом и предприимчивостью девственной природы, восхваление беспритязательной трудовой жизни. По мере дальнейшего развития капитализма эти мотивы у ряда писателей переходили в апологию, в романтическую идеализацию американского капиталистического размаха и предпринимательства. У некоторых романтиков встречается, наряду с воспеванием чудес развития науки и техники, с прославлением величия стремительного технического прогресса страны, романтический протест против капиталистических противоречий. Этот протест свое-

образно преломлялся в культ мистицизма, фантастики, культ бессознательного и интуитивного; поэты возвышали одинокого индивида, уходящего от жизни и замыкающегося в свой внутренний мир. Этими последними сторонами американский романтизм уже близко соприкасается с европейским реакционным романтизмом. Американский романтизм представлен в творчестве целой плеяды писателей: Ф. Купер, Эдгар По, Хауторн, Мелвилл и др.

Джеймс Фенимор Купер (1789—1851 гг.)—один из замечательнейших американских писателей. Он писал исторические и морские романы и рассказы, но главные его произведения, завоевавшие мировую известность и признание,—это повести о жизни и быте индейцев в лесах и прериях; они составляют серию «Кожанный чулок» («Зверобой», «Последний из могикан», «Следопыт», «Пионеры» и «Прерия»). В них Купер, по словам Горького, «поучительно рассказывает о том, как энергичные люди в течение полутора столетий организовали мощное государство в стране дремучих лесов, пустынных степей, среди кочевых племён индейцев». Это лучшие произведения Купера, воспевающие человеческую волю, мужество, предприимчивость, борьбу человека с природой. Романы Купера полны захватывающих приключений, и это сделало их любимыми произведениями детей всех стран.

Романтизм Натаниеля Хауторна (1804—1864 гг.) пессимистичен и проникнут мистикой. Хауторн написал большое количество очерков и рассказов, составивших несколько сборников: две серии «Дважды рассказанных историй» (1837—1842 гг.), «Чудесная книга» (1851 г.), «Тенгльвудские истории» (1853 г.); детские рассказы и сказки: «Снегурочка», «Наш старый дом» и др. Рассказы Хауторна делятся на три цикла: исторические, бытовые и фантастические. Не примиряясь с существующей действительностью, Хауторн, однако, рисует не социальные, а психологические противоречия. Исторические и социальные явления—только фон, на котором развёртывается трагическое столкновение человека с потусторонними таинственными силами. Реальная жизнь, которую он изображает в бытовых рассказах и очерках, полна тяжёлых и неразрешимых противоречий. Положительное, высокое и благородное писатель изображает не реалистично, а символично. Рисуемый им мир фантастики и чудес у него обычно не потусторонний, а символ идеальной жизни, в которой только и могут быть разрешены противоречия реальной действительности. Его романы главным образом психоло-



гические. В романах («Багровый знак», 1850 г.; «Дом с семью шпилями», 1851 г.; «Блитдейль», в котором изображается знаменитая «Брук Фарм», «Мраморный фавн») ставятся те же проблемы предопределённости и обречённости человека, находящегося во власти таинственных сил, толкающих его на преступление и зло. Хауторн изображает человеческий характер и психику, в которых добро и зло, радость и печаль, безволие и энергия являются различными сторонами одного и того же явления. Часто совершённое преступление приводит к внутреннему перерождению героя («Багровый знак», «Мраморный фавн»). Герои произведений Хауторна никогда не примиряются с существующей действительностью, но выражается это не в социальных, а в психологических конфликтах и противоречиях.

Герман Мелвилл (1819—1891 гг.)—писатель-романтик, для которого окружающая действительность полна неоправданной, непонятной жестокости. Для раннего периода его творчества характерно стремление уйти от действительности в мир экзотики («Тайпи», «Омоо»). Уже в своём произведении «Моби Дик» Мелвилл рисует мир фантастически мрачным. Человек в этом мире одинок, отчуждён от других людей. Этим же мироощущением пессимизма проникнуты и другие произведения более позднего времени («Человек доверия», «Пьер», «Белый китель»). Для Мелвилла мир не поддаётся уразумению, он иррационален, и человек беспомощен перед таинственностью жизни.

Наиболее яркое и полное выражение романтизм нашёл в творчестве великого американского поэта и новеллиста Эдгара Аллана По (1809—1849 гг.). Как художник По превосходит всех американских писателей, творивших до него. При этом он—один из первых американцев, оказавших большое влияние на литературу ряда европейских стран, особенно в конце XIX в. Типичный романтик, По уходит от реальной жизни в созданный им зловеще мрачный фантастический мир, где царят трагическое одиночество, злой рок и смерть. Большой мастер художественной формы, он в своих «страшных рассказах» довёл до совершенства и теоретически обосновал жанр короткого рассказа. По писал также научно-фантастические рассказы («Приключения Ганса Пфалля», «Приключение Артура Гордона Пима», «Спуск в Мальстрём» и др.). Большое место в его творчестве занимают так называемые «детективные рассказы» («Убийство на улице Морг», «Тайна Марин Роже», «Похищенное письмо»). По не только прозаик, но и крупнейший американский поэт. Его

поэзия (стихотворения «Ворон», «Улялюм», «Колокола» и др.)— это лирика тонких чувств и переживаний, окрашенных в мрачные тона. По вводит новую своеобразную метрику стиха, разрабатывает внутреннюю рифму, аллитерации, достигая удивительной ритмичности и музыкальности. Поэзия По оказала сильное влияние на декадентов и символистов западно-европейских и русских: Бодлера, Вилье де Лиль Адана, Малларме, Метерлинка, Уайльда, Бальмонта, Брюсова и др.

В 30—50 гг. XIX в. развивается движение «трансцендентализма». Благодаря своему эклектическому характеру это философское и литературное направление вобрало в себя творчество самых разнородных писателей: Эмерсона, «новоруссоиста» Торо, Чаннинга и других; под его влиянием находились Лонгфелло и отчасти Уитмен.

Теоретиком и философом «трансцендентализма» был Ральф Уолдо Эмерсон (1803—1882 гг.). Теория Эмерсона эклектична и построена на смешении руссоизма, кантианства, платонизма, идей английского романтика Колриджа, некоторых идей Гёте и учения Карлейля о «героях». В его теории противоречиво сочетались критика подчинения человека капиталистического общества «вещам» («вещи оседлали людей») с утопическими идеями самодовлеющего индивидуализма, самоутверждения независимости человеческой личности, индивидуального самоусовершенствования, «веры в себя» (афоризм: «человек должен отказаться от прошлого, ибо ответ на всё, занимающее его, он может найти только в собственном „я“»). Необходимым условием «свободы души», по Эмерсону, является жизнь в уединении, на лоне природы. Философия Эмерсона включает в себе много моральных, житейско-этических назиданий. Течение «трансцендентализма» способствовало приспособлению старой философии и пуританской морали к новым задачам пуританской демократии середины века. Оно изложено Эмерсоном в ряде работ: «Природа», «Очерки», куда вошли читанные им публичные лекции, в двух книгах стихов и поэм назидательно-морализующего характера и др.

Близок к Эмерсону один из руководящих деятелей «трансцендентализма» Генри Давид Торо (1817—1862 гг.), находившийся под влиянием Руссо. В своих произведениях («Вальден», «Прогулки») он разрабатывает свои неоруссоистские идеи опрощения, естественного права, прославляет жизнь простых людей, близких к природе, и призывает к возврату к земле и физи-



ческому труду. Он сам провёл некоторое время на озере Вальден-Понд, пытаясь провести учение Эмерсона об «усовершенствовании личности» в жизнь. Свой опыт он противопоставляет попытке трансценденталистов организовать идеальное общежитие, т. н. «Брук Фарм», в котором они пытались создать условия для усовершенствования человека.

Огромное значение для всего развития страны, её культуры и литературы имела гражданская война—борьба Северных штатов Америки против рабовладельческого Юга. Движение аболиционизма породило обширную публицистическую литературу, в которой особую известность приобрели видные деятели и поборники этого движения: Паркер (1810—1860 гг.), Ченнинг (1780—1842 гг.), Гаррисон (1805—1879 гг.), Филиппс (1811—1884 гг.), Торо, отчасти Эмерсон и ещё многие другие.

Проблема уничтожения рабства стала одной из главных тем и в художественной литературе. Всемирную известность получило произведение писательницы-аболиционистки Гарриет Бичер Стоу (1811—1896 гг.), роман «Хижина дяди Тома», который сыграл большую роль в аболиционистской борьбе. Джон Гринлиф Уиттиер (1807—1892 гг.) писал памфлеты, а также направленные против рабства злободневные поэмы и стихотворения, метко прозванные «передовицами в стихах». Аболиционистом был и выдающийся поэт Лоуэлл (1819—1891 гг.), автор лирических стихотворений, сатир и других произведений. Крупнейший американский поэт Генри Уодсворт Лонгфелло (1807—1882 гг.) уделил тематике борьбы против рабства значительное внимание. Он написал серию поэм, политически заострённых, дышащих ненавистью к рабству («Невольничьи песни»). Его крупнейшее и всемирно известное произведение «Песнь о Гайавате» создано под влиянием карело-финского эпоса «Калевалы», на основе богатого индейского фольклора.

Стремительные темпы капиталистического развития привели в середине XIX в. к гигантскому росту страны, к коренному изменению её внешнего облика и к перемене внутреннего содержания всей американской жизни. Америка превратилась в страну высокоразвитой капиталистической промышленности и передовой буржуазной демократии. Идеалы и дух новой Америки нашли своё выражение в творчестве великого американского поэта-демократа Уота Уитмена (1819—1892 гг.). Широчайший размах технического прогресса, пафос производительного труда и творческой трудовой инициативы, идеалы демо-

кратин и индивидуальной свободы, темы урбанизма, космополитизма и свободной дерзающей и созидющей личности, являющейся в то же время органической частью огромного создающего коллектива всей нации—вот основные мотивы поэтического творчества Уитмена. Его поэзия проникнута глубоким оптимизмом, верой в вечный прогресс, вечное счастье, в коллективизм как космическое единство природы, вселенной и человека, верой в демократию. Уитмен—могучий певец американской природы. Замечательный мастер слова, он ввёл в поэзию свободную ритмизированную прозу. Его поэтические и прозаические произведения объединены в книге «Листья травы». Поэзия Уитмена оказала влияние на поэтические течения различных стран Европы.

Творчество одного из крупнейших американских писателей—широко известного во всём мире Марка Твена (псевдоним Семюэля Клеменса, 1835—1910 гг.)—принадлежит к демократическому направлению американской литературы. Быт и типы маленьких глухих провинциальных городков Америки, опоэтизирование «доброго старого времени» и жизни простых людей, обрисованных с сердечностью и тёплым юмором, составляют содержание многих его произведений («Том Сойер», «Хекльберри Финн», «Жизнь на Миссисипи», «Вильсон—Мякинная голова» и др.). Марк Твен—крупнейший писатель-юморист. В своих произведениях он выводит целую галерею провинциальных типов, представителей различных социальных групп, высмеивая с мягким юмором их слабости, ограниченность, тупость и предрассудки буржуазно-мещанского мира («Прыгающая лягушка», «Как я был редактором», «Путешествие капитана Стормфильда на небо» и др.). Его произведения первого периода творчества отличаются жизнерадостностью и безобидно юмористическим отношением к действительности. В дальнейшем в его творчестве появляются мрачные мотивы, выявляются теневые, отрицательные стороны современности и обнаруживается растущее разочарование и пессимизм писателя (например, «Автобиография»). Современной жизни Марк Твен охотно противопоставляет прошлое—средневековье, но с отчётливо выраженным отрицательным отношением к феодализму (таковы его исторические романы «Принц и нищий», «Жанна д'Арк», «Янки при дворе короля Артура» и написанный им совместно с Чарлзом Дедли Уорнером «Позолоченный век»). Особенно он возвеличивает эпоху французской революции и идеалы эпохи Просвеще-



ния (гуманность, разум, прогресс), а также период революционно-освободительной борьбы за независимость Америки.

Френсис Брет-Гарт (1839—1902 гг.)—выдающийся писатель, журналист и поэт последней четверти XIX в. В раннем периоде творчества он занимался преимущественно журналистикой, основал и издавал литературный ежемесячник «Оверленд Мэнслей»—первый крупный журнал в Западных штатах. Тематика его произведений—жизнь и быт «людей 1848 года», золотоискателей-поселенцев Калифорнии периода «золотой лихорадки». Основные и лучшие из его произведений этого рода—«Счастье Ревущего стада», «Изгон. Покер Флэта». Не ставя социальных проблем, Брет-Гарт сглаживает теневые стороны и противоречия действительности и изображает людей рисуемой им среды—золотоискателей, авантюристов, людей «дна»—с задушевностью и большой симпатией, в идеализованных тонах, с излюбленным приемом парадоксального контраста внешнего и внутреннего. Брет-Гарт—один из основателей и крупных писателей «областнической» тематики в американской литературе. Своеобразие его стихов—в их местном диалекте, в котором Брет-Гарт достиг значительного мастерства. Для его творчества характерны юмор и пафос, идеализация и облагораживание рисуемых им образов и жизни. Брет-Гарт—один из самых ранних мастеров жанра новеллы в американской литературе.

К концу XIX в. в американской литературе с большой силой выступает специфическая тема счастливой случайности, тема «успеха», отражения «американских возможностей», благодаря которым каждый человек может подняться на вершину преуспевания. Эта тема становится главенствующей в литературе. Оформляется направление, которое известно под именем «нежного реализма». Основное положение «нежного реализма»—«наиболее оптимистический взгляд на жизнь есть наиболее американский». Доминирующим жанром становится короткий рассказ с неожиданной и счастливой развязкой. Выдающийся мастер этого жанра—О'Генри (псевдоним Уильяма Сиднея Портера, 1862—1910 гг.). В его рассказах, преимущественно юмористического характера, несомненно отражается влияние «нежного реализма», создававшего иллюзии больших возможностей для американцев, огромной роли случая в судьбах людей, хотя одновременно его произведения проникнуты и тонкой иронией над американским оптимизмом. Значительное место в литературе стал занимать бытовой роман, эволюционирующий

в социальный. Подобную эволюцию прошёл виднейший теоретик школы «нежного реализма» Уильям Дин Хоуэлс (1837—1920 гг.). Если в ранних своих произведениях он идеализировал демократическую Америку и огромные возможности человека (мотивы, типичные для «нежного реализма»), то с конца 80-х гг. он приходит к сознанию неустроенности и противоречий американской действительности и пишет ряд романов, в которых ставит уже острые социальные проблемы («Рискованная игра», 1889 г.; «Достоинство милосердия», 1892 г.; «Мир случайностей», 1893 г.). Далее Хоуэлс написал ряд утопических повестей, посвящённых социалистическому переустройству общества («Путешественник из Альтрурии», 1894 г.; «Сквозь игольное ушко» и др.). Хоуэлс был энергичным пропагандистом русской литературы в Америке.

В творчестве лучших американских писателей заметно ощущается с конца XIX в. всё большая социальная заострённость. Всё чаще изображаются противоречия в экономической и общественной жизни и показывается их губительное влияние на человека. Начался процесс перехода от «нежного реализма» к критическому реализму. Отталкиваясь от «нежного реализма», новые писатели противопоставляли ему требование правдивого изображения действительности.

Критическое отношение к американской культуре начало проявляться у некоторых американских писателей ещё во второй половине XIX в. Генри Джеймс (1843—1916 гг.) уехал из Америки и прожил в Европе всю свою творческую жизнь. В своих произведениях он критиковал американскую цивилизацию как антипоэтичную и противопоставлял ей идеализируемую им феодально-дворянскую культуру Европы. Творчество Джеймса симптоматично и ценно именно своей критической стороной.

К концу века тенденции критического реализма усилились. В это время на американскую литературу особенно сильно влияли Тургенев, Лев Толстой, театр Ибсена, а также французский натурализм школы Золя. При весьма серьёзных недостатках, внесённых в американскую литературу натурализмом (преувеличение биологического начала, перенесение биологических законов в сферу общественных отношений), это направление было прогрессивным, так как оно ускорило и углубляло процесс идейного и художественного перевоплощения американской литературы. Гамлин Гарленд (род. 1860 г.) — теоретик



американского натурализма в его первоначальной стадии. Он назвал свою теорию «веритизмом» и требовал правдивого изображения действительности. В своём основном произведении («Главные дороги», 1891 г.) он описал тяжёлое положение американского фермера, его нищету, социальное угнетение, эксплуатацию со стороны капиталистов города.

Глубокое разочарование характерно для творчества и другого американского натуралиста Стивена Крейна (1871—1900 гг.). Его можно считать последним писателем XIX в. Впервые в американской литературе он правдиво, без компромиссов и прикрас мастерски изобразил тяжкую жизнь неимущих слоёв (повесть «Мегги, девушка с улицы»). Наиболее полное выражение натуралистическое направление нашло в творчестве золиста Франка Норриса (1870—1902 гг.)—другого теоретика американского натурализма («Обязанности романиста» и пр.). Он является также основоположником художественного социального романа в американской литературе. Тема его лучшего произведения, неоконченной трилогии «Эпос пшеницы» (он успел написать только две части её—«Спрут» и «Омут») —противоречие между городом и деревней и борьба фермерства против финансового капитала.

Натурализм в известной мере подготовил разоблачительное направление в американской литературе первого десятилетия XX в., известное под названием «выгребатели грязи»: Линкольн Стеффенс, Дэвид Филипс, Роберт Гаррик и самый видный из них—Э. Синклер.

Эптон Синклер (р. 1878 г.)—«социалист чувств», по определению Ленина. Его произведения посвящены разоблачению чудовищных злоупотреблений в различных отраслях американской промышленности, критическому показу тяжёлых условий жизни американских рабочих и их труда («Джунгли», «Король уголь», «Нефть», «Автомобильный король», «Малая сталь»). Синклер—создатель жанра памфлетно-публицистического романа. В романе «Джимми Хиггинс» впервые с такой смелостью и силой в американской литературе разрабатывается идея интернациональной рабочей солидарности и симпатий к Советскому Союзу. Синклер активно борется против фашизма («No passaran»—«Они не пройдут»—повесть об осаде Мадрида и борьбе республиканской Испании против фашизма, а также серия антифашистских романов последнего времени; о которой—ниже).

В XX в. в американской литературе выдвинулся ряд замечательных писателей, которые приобрели мировую известность. Особое место среди них занимает Джек Лондон (1876—1916 гг.). Творчество его, отличаясь большой социальной остротой, проникнуто гуманизмом и оптимистическим взглядом на жизнь. Лондон—мастер небольшого реалистического рассказа приключенческого характера. Лучшие его произведения, относящиеся к раннему романтическому периоду его творчества («Северная Одиссея», «Бог его отцов», «Дочь снегов» и многие другие), посвящены описанию жизни золотоискателей, полной трудов, опасностей и необычайных приключений. Его замечательный автобиографический роман «Мартин Иден» раскрывает трагедию художника в условиях современного буржуазного общества. В некоторых произведениях Лондона отражается противоречиво-двойственный характер его мировоззрения («Морской волк» и др.), что в известной степени обусловлено влиянием на него в течение длительного времени Спенсера и реакционной философии Ницше. Лондон долгое время состоял членом американской социалистической партии, был активным её деятелем и пропагандистом и вышел из неё за год до своей смерти, не желая мириться с оппортунизмом её лидеров. Революционное движение в России, за которым он внимательно следил, творчество Горького оказали несомненное влияние на Дж. Лондона. В романе «Железная пята», рассказе «Мексиканец» и в ряде публицистических работ он разрабатывал проблему рабочего движения, тему восстания и борьбы рабочих против финансовой олигархии. В последние годы жизни писателя наметился падом в его мироощущении, который отразился и на его творчестве. Он стал писать безыдейные романы (вроде «Сердца трёх», «Маленькая хозяйка большого дома») и пытался найти разрешение социальных противоречий в реакционно-утопическом призыве к возврату к земле (роман «Красное солнышко»).

Среди наших современников Теодор Драйзер (1871—1945 гг.)—писатель мировой известности. Для его творчества характерен глубокий интерес к социальным проблемам. В романах «Финансист» и «Титан» (первая и вторая части «Трилогии желаний») раскрывается мировоззрение, жизнь и деятельность представителей крупного финансового мира. Герой этих романов Купервуд—один из сильных образов в мировой литературе XX века. Роман «Гений»—трагическая картина краха большого художника в условиях капиталистического общества. Вершина



творчества Драйзера и наиболее сильное его произведение, роман «Американская трагедия» (1925 г.) посвящён проблеме трагической судьбы современного молодого человека в буржуазном обществе. Разоблачая основные положения школы «нежного реализма» о неограниченных возможностях для каждого американца достигнуть вершин преуспеяния, Драйзер показывает, насколько социальные условия современной Америки связывают и ограничивают личность человека. Незадолго до смерти Драйзер закончил роман «Бастион» (или «Оплот») и третью часть «Трилогии желания» — роман «Стоик». Драйзер был одним из виднейших публицистов и прогрессивнейших деятелей современной Америки и убеждённым другом СССР. Свои симпатии к Советской стране он пропагандировал в своих выступлениях и публицистических работах. В 1945 г. Драйзер вступил в коммунистическую партию США.

Выдающимся современным писателем является и Синклер Льюис (р. 1885 г.). Он начал писать в традиционном стиле «нежного реализма», но вскоре перешёл к раскрытию своей оригинальной темы: разоблачению американского стандарта в быте, мировоззрении, в стремлениях человека и написал ряд романов резко критического и почти гротескного реализма («Бейббит», «Главная улица» и др.). Основной его роман «Бейббит» даёт сатирический образ типического американского буржуа и подчёркивает угрожающее господство стандартного «бейббитизма», низводящего до своего мещанского уровня всё окружающее. Ряд других романов («Мартин Эрроусмит», «Эльмер Гентри») продолжают ту же линию критического реализма. Но в таких романах, как «Произведение искусства» и «Дедсворт», уже видно примиренчество с «бейббитизмом» и с отрицательными сторонами капиталистического предпринимательства, даны образы добродетельных дельцов. Наконец, есть у Синклера и чисто развлекательные, художественно весьма мало значащие произведения («Полёт сокола», «На вольном воздухе»). Написанный им в период второй мировой войны роман «Джиббон Плэниш» направлен против буржуазной филантропии и только мимоходом касается войны.

Новелла — один из наиболее распространённых жанров в американской литературе, особенно в литературе XX в. Прimitивная форма рассказа со «счастливым концом» начала века эволюционирует в психологическую новеллу (Ш. Андерсон, Хемингуэй и др.) и революционную новеллу (Колдуэлл).

Шервуд Андерсон (1876—1941 гг.)—один из самых выдающихся мастеров современной американской новеллы. Для его новеллы характерен усложнённый психологизм и индивидуализм (сборник рассказов «Уансбург», «Охайо», «Торжество яйца» и др.). Основная тема его новеллы—трагическая судьба маленького человека, одиночество и оторванность от всего мира как закономерное явление современности. Андерсон первый в американской литературе поставил так вопрос, взрывая этим иллюзии о благополучии маленького человека в буржуазном мире, утверждаемые официальной литературой. Его герой—маленький человек, индивидуалист—ненавидит нивелирующий стандарт буржуазной повседневности, жаждет его уничтожения и бьётся в попытках выбраться на дорогу подлинной жизни, но бессилён одолеть душащие его условия повседневной ограниченности и стандарта. В романе «По ту сторону желания» герой принимает участие в рабочем движении, пытается войти в коллектив, но это ему не удаётся, так как он не может преодолеть своего индивидуализма. На творчество Шервуда Андерсона оказали влияние Чехов (в изображении маленького человека) и Достоевский (в изображении изломанной психики). Интересна его автобиографическая повесть «История рассказчика», в которой ярко обрисована жизнь провинции.

Непосредственно перед первой мировой войной пережила необычайный подъём американская поэзия. Появились «имажисты» во главе с поэтессой Эйми Лауэлл (Лауэлл, Флетчер, Дулитл и др.), отвергавшие прежние поэтические формы и пытавшиеся создать новые: особую «полифоническую» прозу, «модулирующий» и «свободный стих» («Cadenced verse—vers libre») и пропагандировавшие французскую поэзию декаданса. Широкую известность приобрело поэтическое течение «демократического возрождения», к которому относится ряд выдающихся поэтов-реалистов (Эдвин Арлингтон, Робинсон, Эдгар Ли Мастерс, Роберт Фрост, Карл Сэндберг, Линдзи и др.). Наиболее крупный из них поэт Робинсон (р. 1869 г.) возрождает формы английской поэзии. Тонкая лирика Сэндберга и творчество Линдзи тесно связаны с фольклором (Сэндберг: «Мешок американских песен»—песни и баллады Среднего Запада). Творчество Сэндберга продолжает демократические традиции поэзии Уитмена (книга его стихов «Да, народ...», «Дым и сталь» и др.). Сэндберг и Линдзи участвовали в создании передовых журналов «Массы» и «Либерейтор», в которых сотрудничают поэты из рабочих.



Вскоре после первой мировой войны выдвинулась группа писателей так называемого «потерянного поколения» (Хемингуэй, Дос-Пассос и др.). Это течение отражало разочарование в результатах войны 1914—1918 гг. Ведущее место в этой группе занимал Эрнст Хемингуэй (р. 1898 г.). Мотивы его романа «Прощай, оружие» (безысходное одиночество человека в мире, внутренняя опустошенность, потеря веры в буржуазную цивилизацию и бегство от неё) отражали настроения и взгляды группы «потерянного поколения». Некоторые писатели этой группы впоследствии примкнули к развившемуся в последние десятилетия левому направлению в американской литературе. Наиболее известные писатели этого левого направления Майкл Голд, Эрскин Колдуэлл, а также примкнувший к нему впоследствии романист и новеллист Стейнбек и др. Особенность литературы этого направления — в её пристальном внимании к социальным изменениям в стране и в смелом реалистическом раскрытии жизни, в сочувствии к положению масс, в развитии идеи сплочения рабочих на почве практической борьбы, в последовательной антифашистской деятельности. Это составляет сущность произведений Майкл Голда (р. 1894 г.; рассказы «Еврейская беднота», очерки и стихи «120 миллионов», публицистические произведения «Переделаем мир» и др.), Колдуэлла (р. 1903 г.; сборник рассказов «Американская земля», романы «Табачная дорога», «Путешественник», повесть «Случай в июле» и т. д.) и Стейнбека (роман «Гроздь гнева»). Но в повести «Луна зашла» Стейнбек отступает от задачи социального анализа фашизма и противопоставляет фашизм и демократию, как отвлеченную антитезу добра и зла. В новой книге Стейнбека «Консервный ряд» отсутствует общественная тематика, характерная для творчества этого писателя.

Возникшая в 1935 г. Лига американских писателей объединила наиболее выдающихся прогрессивных писателей Америки. Большую роль в развитии передовой американской литературы сыграл журнал «Новые массы» («New masses»), вокруг которого сплотились прогрессивные силы американской литературы, искусства и науки.

В период второй мировой войны лучшие американские писатели в своём художественном творчестве и в публицистической деятельности активно боролись против гитлеровской Германии, против фашизма, за торжество демократических идеалов. Эптон Синклер закончил четыре книги из начатой ещё перед войной

антифашистской эпопеи, состоящей из 5 книг («Гибель мира», «Между двумя мирами», «Зубы дракона», «Широкие ворота», «Агент президента»). В вышедших книгах он даёт широкое историческое полотно, охватывающее события от первой мировой войны до наших дней. Он разоблачает фашизм, гитлеризм, их агентуру в лице английских и американских приспешников Гитлера—Муссолини, клеймит политику Мюнхена и показывает, как постепенно всё более и более развёртывалась борьба против гитлеровской Германии. Последним романом эпопеи «Агент президента» писателем намечена разработка заключительной фазы борьбы против Гитлера. В этом романе выводится образ президента Рузвельта как последовательного противника и борца против Гитлера и фашизма. Хемингуэй работал военным корреспондентом в Англии и во Франции. Он выпустил в свет военную антологию «Люди на войне», в которой собрано в выдержках и отрывках всё лучшее, что вышло в мировой художественной литературе по вопросу о войне. Колдуэлл написал книгу «Все на дорогу в Смоленск» и роман «Ночью», посвящённые мужеству и патриотизму советских людей и борьбе русских партизан против немецких захватчиков.

За эти последние годы не прерывалась линия критического изображения американской действительности. Заметное явление в этой области—роман нового писателя Мартина Флавина «Странствие во мраке», в котором он развенчивает идеологию американского преуспевания, показывая среднего американца, который, достигнув успеха, пришёл к внутреннему краху. Это—глубокое и серьёзное произведение. Летом 1945 г. наблюдалось некоторое оживление консервативной критики, направленное против ряда представителей американского критического реализма и получившее название «нового американизма»; в дискуссии выступил ряд американских критиков, а консервативный историк литературы Б. де Вото выступил даже с книгой «Заблуждения литературы».

Совместная борьба с гитлеровской Германией вызвала прогрессирующее нарастание симпатий американских культурных сил к Советскому Союзу и его народу. Лучшие американские писатели (Драйзер, Синклер, Колдуэлл и др.) горячо выступили в защиту СССР, за тесную боевую дружбу США и Советского Союза. Победоносное завершение войны и полный разгром германского империализма создали предпосылки для



ещё большего развития творческих связей и укрепления уз дружбы между литературами США и СССР.

В общем русле американской литературы заметное место занимает литература американских негров на английском языке. Эта литература близко связана с негритянским фольклором, главным образом с народной песней. Духовные песни «спиричуэлс», созданные ещё во времена рабства, интересны и оригинальны. В них социальный протест часто облекается в религиозную форму. Другой вид народной негритянской песни — «блюз» — возник после освобождения от рабства. Это — короткие печальные и меланхоличные лирические песни, иногда пронизанные своеобразным юмором, в которых обычно выражаются личные чувства. В XX в. «блюз» приобрёл широкую популярность в музыке лёгкого жанра. Третьим видом являются рабочие песни, где наряду с мотивами личных чувств звучит и социальный протест против тяжёлых условий жизни и труда негров, а также протест против расового и национального гнёта и страшного бича американских негров — линчевания. Интересен цикл народных песен, воспевающий легендарного национального героя негритянского эпоса Джона Генри. Так как негры испытывают двойное угнетение — расовое и социальное, — это придаёт их песням особый трагизм. Наряду с песенным фольклором чрезвычайно популярны народные сказки, создававшиеся на основе африканских. Особенно известны среди американских негров «Сказки дяди Ремуса», собранные и переработанные Джоэлем Чендлером Хэрисом (1848—1908 гг.) в конце XIX и начале XX вв.

Негритянская литература в Америке возникла во второй половине XVIII в. До конца XIX в. она была мало оригинальной и художественно неполноценной (Хэммон, Уитли, Хортон, Харпер, Белл и др.).

Первое негритянское стихотворение, опубликованное в 1760 г., было написано негром-рабом Джупитером Хэммоном. Через 13 лет вышел сборник негритянки-рабыни Филлис Уитли (один из первых сборников американской поэзии вообще). Уитли принято считать первой негритянской писательницей. С конца XIX в. и в первые два десятилетия XX в. негритянская литература в Америке начала выходить на широкий самостоятельный путь, выдвинув ряд значительных писателей. Поль Лоренс Денбор (1872—1906 гг.) — первый крупный и до сих пор непревзойдённый негритянский поэт, создатель целой поэтической школы,

сильно повлиял на развитие негритянской литературы, а также в известной мере и на американскую литературу. Его произведения: сборник стихов «Дуб и плещ» (1893 г.), «Высшие и низшие» (1895 г.), «Лирика скромной жизни» (1896 г.)— книга, вышедшая с предисловием Хоуэлса и сделавшая Денбора знаменитым, и др. Он написал также четыре романа и несколько сборников рассказов. Содержание творчества Денбора—тяжёлое положение негров, но в его произведениях нет протеста против социального и расового гнёта. Он большой мастер негритянского диалекта, и этой стороной он влияет на творчество современных негритянских поэтов—Хьюза и Брауна.

Для начального периода развития негритянской литературы, а особенно для негритянских писателей первых двух десятилетий XX в., характерен мелкобуржуазный радикализм. В центре их творчества—проблема расового угнетения (Клод Мак Кей, Уолтер Уайт и др.). Мак Кей в первом периоде своего творчества—художник, связанный с левым направлением в литературе и сотрудничавший в радикальных журналах «Массы» и «Либерейтор», в дальнейшем отходит от радикальных позиций (романы «Домой в Гарлем», «Банджо» и сборники рассказов: «Джинджер Таун» и «Банана Ботом»).

В 20-х гг. XX в. возникает движение «молодого поколения». Это—движение «чистого искусства», имеющее в своей основе стремление к созданию и развитию искусства негритянского модернизма, равного искусству белых. Объединяя разнородных писателей и художников (Мак Кей, Куллен, Туммер, Фишер, Хьюз на раннем этапе его творчества и др.), оно утверждает, что создание и развитие богатств негритянской литературы и искусства есть вернейший путь убедить белых в полноценности негритянской расы и добиться расового равенства; нужно создавать произведения искусства «мирового значения», ибо только через искусство может проявляться расовость негритянского поэта (расовость проявляется, как утверждает это направление, прежде всего эстетически). Провозглашая идею «искусство для искусства», эти писатели вместе с тем утверждают крайний индивидуализм и буржуазный эстетизм (Туммер, Куллен). Одним из реальных выражений этого движения, явилось возникновение в негритянской литературе Америки так называемой «гарлемской традиции». Название происходит от Гарлема, части Нью Йорка, где обитает почти всё его негритянское население. Создаётся литература, которая интерпретирует



негритянскую тему в плане изображения экзотически-пёстрой и шумной жизни Гарлема с его кабаре и джаз-бандом (одним из ярких образцов этой литературы является книга Мак Кея «Домой в Гарлем»). С «гарлемской традицией» связано развитие идеи прародины негров—Африки. Значительное влияние на движение оказал апологет «чистого искусства» Джин Туммер (р. 1894 г.) своей книгой поэтической прозы «Тростник».

Выдающийся современный негритянский поэт, новеллист и романист Ленгстон Хьюз (р. 1902 г.), участник движения «молодого поколения» на раннем этапе; его поэзия тесно связана с негритянским фольклором. Первый сборник стихов «Грустный блюз» (1926 г.) создал ему известность и репутацию крупного поэта. В книге сильны мотивы «гарлемской традиции»: национальные мотивы переплетаются с декадентскими настроениями, а смутные ощущения тоски по прародине—Африке—с неудовлетворённостью современной Америкой. Сборник стихов «Хорошая одежда в закладе» намечает поворот поэта к реалистическому творчеству; расовая тема и мотивы разочарования здесь ещё сильны, но он уже уделяет основное внимание вопросам общественного значения жизни трудящихся, главным образом рабочих; заметно усиление социальных мотивов. Многие стихи сборника написаны в форме фольклорных «спирчуэлс» и «блюз». К этому же периоду относится его выдающееся произведение, первый роман «Смех сквозь слёзы» (1930 г.). Здесь он полностью порывает с «гарлемской традицией»; книга проникнута бунтарскими настроениями и протестом против расового угнетения. Критика расовых предрассудков является содержанием книги новелл «Нравы белых». В последующих произведениях («Новая песня», 1938 г.) он разрабатывает темы кризиса, безработицы, рабочего движения и революционной борьбы, а также тему о Советском Союзе. Одно из его последних стихотворений посвящено Сталинграду.

В последние годы в негритянской литературе выдвигаются талантливые художники: Уэллес Серман (роман «Дети весны»—сатирическое осмеяние движения «чистого искусства»); Арна Бантемпис (роман «Бог посылает воскресение», написанный вместе с Хьюзом, и повесть «Попо и Фифина» из жизни туземных жителей); крупный талантливый поэт Стерлинг Браун (книга стихов «Южная дорога») подобно Хьюзу продолжает традиции негритянского фольклора, Фр. Девис, молодой негритянский поэт (книга «Глазами негра»), и др.

## ИСКУССТВО

Первый этап истории искусства США—это период колонизации Северной Америки. Он охватывает XVII в. и первую половину XVIII в. Искусство США начинает развиваться в среде голландских и английских иммигрантов. Единственным видом изобразительного искусства, нашедшим себе применение в этой пуританской среде, был портрет. В начале XVIII в. мы встречаем в Северной Америке ряд приезжих европейских художников. Дж. Уотсон (1685—1768 гг.), шотландец, был, по всей вероятности, первым в Америке живописцем, писавшим не только портреты, но и картины мифологического и аллегорического содержания. В 1728 г. в Северную Америку приезжает шотландский живописец-портретист Джон Смайберт (умер около 1752 г.), оставивший несколько дошедших до нас портретных групп; он был первым живописцем Северной Америки, имевшим последователей. В Бостоне работал Дж. Блекбери (р. около 1700 г.), в Филадельфии—Уильям Р. Фик, портреты которого становятся более совершенными. М. Пратт (1734—1805 гг.) является представителем следующего поколения художников, родившихся в северо-американских колониях, но для обучения искусству ездивших в Европу, где они порой оставались на всю жизнь. Наибольшей славой пользовались в своё время два американца, поселившихся в Англии: Дж. С. Копли (1737—1815 гг.) и Бендж. Уэст (1738—1820 гг.). Последний является автором крупных по размеру картин, порой на исторические темы, связанные с событиями северо-американских войн («Смерть генерала Ульфа»). Архитектура этого периода представлена бревенчатыми жилыми домами, некоторые из них сохранились от XVII в. (дом Дж. Уорда в Селеме и др.). Города, основанные в XVII—XVIII вв., строились по «шахматному» плану: Филадельфия, Новый Амстердам (впоследствии Нью Йорк) и др. В центре обычно возвышался «Дом собраний» (ратуша). Древнейшим памятником является «Дворец независимости» в Филадельфии (1732—1741 гг.)—здание с башней посередине, напоминающее провинциальные постройки Англии.

Значительный след в истории искусства США оставило время революции и борьбы за независимость (приблизительно 1775—1815 гг.). Это время отмечено закреплением национально-американской художественной школы. Ч. У. Пиль (1741—1827 гг.), работавший в Филадельфии, был инициатором создания первой



в США Академии художеств (1805 г.); наиболее выдающимся портретистом США раннего времени был Гильберт Стюарт (1755—1828 гг.; портреты деятелей северо-американской революции, начиная с Дж. Вашингтона).

В лице Дж. Тремболла (1756—1843 гг.) героический период истории США имел непосредственного участника, очевидца-изобразителя военных и политических событий революции («Битва при Банкергилле», отмеченная Гёте, «Декларация независимости» и др., хранящиеся, как и большинство других картин ранних северо-американских художников, в музеях США—в Нью Йорке, Иеле и др.). Тремболл—хороший колорист, трактующий, однако, исторические сцены в приподнято-театральной манере. Из других мастеров революционного периода можно назвать Дж. Райта (1756—1833 гг.), Э. Севеджа (1761—1817 гг.), У. Денлопа.

Архитектура данной эпохи отмечена появлением первых мастеров с определённой индивидуальностью, как, например, Ч. Булфинч (1763—1844 гг.), строитель «классического», но оригинального по трактовке здания государственных учреждений в Бостоне (1795 г.), Дж. Гобан, автор первого варианта Белого дома—резиденции президента США в Вашингтоне (1792 г.). Столица новой республики, Вашингтон, основана была в 1791 г. по плану французского архитектора П. Ш. Ланфана (умер в 1825 г.), взявшего за образец план Версаля. Импозантный Капитолий—правительственное здание США в Вашингтоне—начат постройкой в 1792 г. по эскизу Галле, окончен в 1827 г., но неоднократно перестраивался в дальнейшем. Все эти здания стремятся выдержать классический стиль, как и старая ратуша в Нью Йорке, построенная Мак-Кембом в 1803—1812 гг., и постройки, которые выполнял третий президент США, Т. Джефферсон (1743—1826 гг.), бывший сам незаурядным архитектором (вилла «Монтичелло», дом правительства в Ричмонде и др.).

Первая половина XIX в. (до междоусобных войн 60-х гг.) является «периодом внутреннего развития» искусства США. Оно в общем повторяет стилистические этапы европейского искусства. Дж. Вандерлин (1776—1852 гг.)—ученик Парижской академии, заносит в США стиль Энгра («Ариадна» в Филадельфии), Дж. Блек Уайт (1782—1859 гг.) выступает как автор академически построенных картин на темы из американской истории. Знаменитый в своё время У. Олстон (1779—1843 гг.), прозванный «американским Тицианом», является автором парадных, но неестественных по колориту, картин, главным образом на би-

блейские темы. Основание в 1828 г. «Национальной академии рисунка» в Нью Йорке, вместе с продолжающимся расцветом Филадельфийской академии, способствовало развитию профессионального художественного образования. Исторический жанр в середине XIX в. представлен картинами Э. Лейтце (1816—1868 гг.); из портретистов первой половины XIX в. выделился только Ч. Л. Эллиот (1812—1868 гг.). У. Риммер (1816—1879 гг.)—первый из американских мастеров скульптуры, заслуживающий упоминания. Национальная жанровая живопись представлена работами У. С. Моунта (1807—1868 гг.), вначале живописца вывесок, устроившего себе передвижную мастерскую в фургоне, в котором он разъезжал по всей стране. Значение Моунта—в его наблюдательности и разнообразии трактуемых им сцен, взятых из жизни американской провинции и деревни; как колорист он беспомощен. Его продолжатели Ф. Эдмондс (1806—1863 гг.), специалист по изображению индейцев К. Ф. Уаймор (1829—1863 гг.), У. Г. Ренней и другие не пошли дальше него в этом отношении. Большой интерес с художественной точки зрения представляет развитие пейзажа. Т. Доути (1793—1856 гг.) в Филадельфии является первым национальным американским пейзажистом, ещё суховатым и монотонным по цвету. Близок к нему Э. Дюранд (1796—1886 гг.). В лице Томаса Кооля (1801—1848 гг.) США приобретают живописца природы, который сочетает несколько музейный романтизм и склонность к «классическим» пейзажам с искренней любовью к природе Америки. Он специализировался на изображении Белых гор; возглавляемая им школа «Гудсоновой реки» или «Белых гор» выдвинула ряд интересных пейзажистов-романтиков, как Дж. Кеннет (1818—1873 гг.), С. Р. Гиффорд (1823—1880 гг.). Наиболее выдающимся пейзажистом более позднего поколения был Ф. Э. Чёрч (1826—1900 гг.). Новое отношение к пейзажу дано в замечательной живописи Дж. Иннеса (1825—1894 гг.). Его можно считать первым в США представителем интимного пейзажа, созданного на основании личного восприятия природы. Иннес, как и близкие к нему А. Т. Уайант (1836—1892 гг.) и Г. Д. Мартин (1836—1897 гг.), явно находились под влиянием Барбизонской школы. У. Моррис Хент (1824—1879 гг.) как бы подводит итог всему развитию северо-американской живописи первой половины XIX в. Хент—выдающийся колорист, пишущий широкой и сочной кистью; диапазон его художественной тематики широк и включает в себя пейзаж и фигурную живо-



пись. Его младший знаменитый современник Дж. Уистлер (1834—1903 гг.) всю жизнь работал в Европе.

Архитектура США периода 1815—1875 гг. отразила смену европейских строительных стилей. Р. Эпджон и отчасти Б. Латроб строили в неоготическом, романтическом стиле (церкви в Нью Йорке и Чикаго), Т. Уолтер построил в Филадельфии здание «Коллегии Жирар» в форме греческого храма (1833—1837 гг.), перестроил совместно с Р. Миллсом Капитолий в Вашингтоне, возведя над ним купол (общая высота 90 м). Ф. Л. Олмстед планировал Центральный парк в Нью Йорке. Наиболее выдающимися американскими архитекторами данного периода были С. Мак-Интайр и Г. Г. Ричардсон (1838—1886 гг.), построивший ряд зданий в Олбени, Бостоне, Питсберге, Чикаго. Р. Хент (1828—1895 гг.), как и Ричардсон, ученик Парижской академии, построил знаменитый музей искусств «Метрополитен» в Нью Йорке; новая ратуша в Филадельфии с высокой башней построена Арчюром (1872 г.). Развитие инженерии—типичная черта архитектуры США данного времени. Наиболее замечательный памятник этого периода—Бруклинский цепной мост—создание отца и сына Рёблинг (Дж. А. Рёблинг, 1806—1869 гг.; У. Рёблинг, 1837—1926 гг.).

Начало нового этапа развития искусства США отмечено такими событиями, как организация общества американских художников в Нью Йорке (1877 г.), торжества столетия американской независимости (1876 г.), создание Бостонского музея искусств (1870 г.). В этот период устраивается ряд грандиозных выставок («Столетия» в Филадельфии, «Всемирная выставка» в Чикаго в 1892 г., «Мир завтра» в Нью Йорке, 1939 г.), организуются богатейшие музеи, создаются частные коллекции картин. Ряд организаций, такие, как институт Карнеги в Питсберге (с 1896 г.), галерея Олбрайт в Буффало и многие другие (Индианаполис, Толедо, Вашингтон), заняты пропагандой современного искусства; но искусство США остаётся эклектичным и развивается главным образом под влиянием Франции. Наиболее значительным реалистическим мастером конца XIX в. остаётся Уинслоу Хомер (1836—1910 гг.), художник большой силы, живости и уверенности. К числу лучших произведений Хомера относятся его морские пейзажи. Т. Ховенден (1840—1895 гг.) и А. Б. Фрест могут быть отнесены к этой же реалистической группе. Г. Мослер (1841—1921 гг.)—жанрист. А. Каппес посвятил своё внимание жизни негров. Ч. Гассам писал живые сценки

уличной жизни Нью Йорка. Прославился своими псевдоисторическими картинами У. Чез (1849—1916 гг.); безусловно крупным колористом и одним из наиболее выдающихся живописцев всей истории искусств США был Т. Икинс (1844—1916 гг.). Ф. Бриджмен, Э. Л. Уикс, Г. Г. Мур, Ю. Стюарт и другие перенесли в США приёмы и темы европейских академий. У. Г. Деннет, Г. Мельчерс и Дж. Хитчкок—ближе к импрессионистам; обучавшиеся в Европе Ульрич, Итон, Трайон, Дьюинг, Дювенек не идут далее подражания европейским образцам. Громкую славу стяжал себе среди этих «европеизированных американцев» один только Дж. С. Сарджент (1856—1925 гг.), блестящий светский портретист, но и он работал, как и другой такой же мастер Дж. Шеннон, почти исключительно в Англии.

Близки к французскому импрессионизму М. Кессет (1845—1926 гг.) и офортист Дж. Пеннелл (1860—1926 гг.). Графические искусства стояли и стоят в США на большой высоте. Развитие иллюстрированной печати выделило ряд художников, специально работавших для книги и журнала (Смедли, Д. Гибсон и др.); гравюра, в частности офорт, имела, кроме Уистлера и Пеннелла, блестящих представителей в лице Ч. Платта, К. Ф. У. Майлатца, Мери Моран, в более позднее время—М. Юнга, Чемберса и многих других. Литографии Б. Сандерса, Б. Брзуна и особенно Дж. Слоона заслуживают особого упоминания.

Из направлений искусства США за последнее время надо отметить академическое направление. С 1903 года в живописи США работала так называемая «Группа 8-ми», культивировавшая национальную тематику (Генри, Глакенс и др.). В 1913 г.—прилив французского модернизма (Вебер, Стерн и др.). После 1-й мировой войны выступает группа мастеров живописи, протестующая против подражания французам (Бёрчфильд, Т. Бентон, Карри); особенно выделился с 1928 г. Грант Вуд (1892—1942 гг.), прославившийся картиной «Американская готика», стремившийся к обобщённому примитивизму. С 1933 г. при президенте Рузвельте большую помощь заказами оказывало художникам США правительство; но весьма частые попытки монументальной фресковой живописи (Ф. Скотт Бредфорд, Марта Аксли, В. Гордон) страдают абстрактным формализмом. Выдаётся на этом фоне крупный декоративный дар Р. Кента. Экстремистское «левое» течение в живописи США продолжает всё время развиваться под влиянием Парижа. Своеобразное влияние кино можно было бы отметить в живописи



даровитого рано умершего Дж. Беллуса (1882—1925 гг.). В годы второй мировой войны, начиная с 1940 г., США становятся прибежищем для ряда крупных художников современной Европы (Матисс, Леже, С. Дали, Гросс, Шагал), которые, естественно, вносят в искусство США свои формальные приёмы. В нём налицо и экспрессионизм (Уоткинс и др.), и сюрреализм (Кокс). Есть и реалистическое течение, представленное молодыми живописцами, как А. Брук. С псевдо-«левым» формализмом не имеет ничего общего наиболее передовая группа американской молодой графики, искусство художников, объединявшихся вокруг журнала «Нью Мессис». Имена лучших из них—Эллиса, Майнора, Гроппера, Геллерта, Берка, Фитцпатрика—широко известны и за пределами США.

В скульптуре во второй половине XIX в. выдвинулись немногие выдающиеся мастера, такие, как О. Сент-Годенс (1848—1907 гг.), работавший в умеренно-реалистическом направлении, и Д. Ч. Френч (1850—1921 гг.). Стремление к колоссальному, статуарные группы, высеченные из натуральных скал, характерны для скульптуры США конца XIX—начала XX веков. Наиболее выдающимися мастерами современной скульптуры в США следует признать Дж. Фрезера, затем Дж. Реньера, У. Зораха, К. Миллса, монументально-декоративные работы которых экспонировались на выставке 1939 г. Особого выделения заслуживают имена Дж. Меншипа (родился в 1885 г.) и популярного портретиста Дж. Девидсона. Работа непосредственно над материалом, различными сортами камня, использование сложной техники литья и сварки характеризуют скульптуру США наших дней при склонности к отвлечённым, упрощённым и обобщённым формам.

Наиболее важным является развитие в США новой архитектуры, руководствующейся теориями «функционализма» и основанной на скоростной машинной технике каркасного инженерного строительства, применении новых синтетических строительных материалов (бетона). Именно в США выработан широко распространившийся тип зданий делового назначения (магазины, конторы, вокзалы и др.), грандиозных отелей и полуделовых небоскрёбов. Первое здание, которое может быть названо «небоскрёбом»,—это дом страхового общества в Чикаго, постройки У. Л. Дженни (1883 г.). Впервые принципы каркасного металлического многоэтажного здания изложены Л. С. Баффингтоном, защищавшим свой приоритет «изобретателя» нового типа архи-

тектуры. Наиболее типичен небоскрёб Ульворт в Нью Йорке в 51 этаж, построенный Г. Кассом в 1913 г., за которым последовал ряд других небоскрёбов в Нью Йорке, Чикаго и других городах; в строительстве их выделяются архитекторы-инженеры Р. Уокер, Р. Худ и др. Дж. М. Каррер (1858—1911 гг.) и особенно Льюис Селливен (1856—1924 гг.) были предшественниками этого стиля; «Павильон путей сообщения» Селливена на Всемирной выставке в Чикаго (1893 г.) является одной из первых построек «американского» стиля. Франк Ллойд Райт (р. 1869 г.) является наиболее выдающимся представителем современной архитектуры США, отвергающей как неоклассицизм (например, Г. Бекон), так и эклектический модернизм начала XX в. (Гудхью, Мак-Ким, Мед, Уайт). Основная задача, которую ставит себе современная северо-американская архитектура,—это архитектурное освоение новейшей техники индустриализма.

### Важнейшие музеи и галереи искусств

США имеют богатую и разветвлённую сеть музеев, охватывающих различные области науки, техники и искусства. Для ведущих американских музеев характерны следующие черты: 1) организация большой просветительной работы с населением, 2) организация самостоятельной научно-исследовательской работы и 3) проведение систематической учебной работы со студентами. Важнейшие музеи следующие:

«Метрополитен», музей искусств в Нью Йорке, открыт в 1870 г. В числе его богатейших коллекций находятся собрания памятников искусства Древнего Египта, Древней Греции, Рима, живопись, скульптура, архитектура, декоративное искусство (керамика, металл, стекло, текстиль, одежда и т. д.), музыкальные инструменты, оружие и пр., а также коллекции европейского декоративного искусства со времён Меровингов до XIX в.; собрания раннего американского искусства. Выставочная часть здания занимает площадь в 280.000 кв. футов. Музей известен своими научными работами (раскопки и исследования) в области египетского искусства.

Музей изящных искусств в Бостоне (в штате Массачусетс), открыт в 1870 г. Выдающиеся собрания памятников искусств Египта, классической античности, китайского, японского, Восточной Индии, искусства современной Европы и Аме-



рики; коллекция печатных изданий относится к числу лучших в США.

Музей искусств Гарвардского университета (в Кембридже, в штате Массачусетс), основан Елизаветой Фог и носит поэтому название The Fogg Museum of Art. С 1927 г. помещается в новом специально построенном здании. Музей имеет выдающиеся собрания раннего итальянского искусства, рисунков старых мастеров, печатных изданий и др.

«Пибоди-музей американской археологии и этнологии» (назван так по имени его основателя George Peabody) при Гарвардском университете, основан в 1886 г.; первый антропологический музей в США. Первоначально собирал коллекции о прошлом и настоящем только коренных жителей Америки; с 1891 г. специализировался на археологии народов майя в Центральной Америке. Известен своими изысканиями в США, Южной Америке, Азии и Африке.

Национальная галерея искусств в Вашингтоне, основана в 1920 г., состоит из двух больших разделов: Национальной галереи и The Freer Gallery of Arts (по имени её основателя и первоначального собственника, передавшего её американскому народу); посвящена, в первую очередь, изучению и собиранию памятников искусства Азии и затем американского искусства. Представлено много американских мастеров. Наиболее значительной является коллекция произведений Уистлера. Богатые собрания иранского, египетского, византийского искусств.

Музейное объединение в Цинциннати (в штате Огайо), состоящее из собственно музея и Академии художеств (учебное заведение). В числе коллекций музея—собрания живописи и рисунков, особенно богато представлены современные американские художники; памятники египетской, древне-восточной, греческой, римской, готической, эпохи Возрождения и современной скульптуры; выдающиеся произведения из металла; коллекция оружия; замечательные образцы художественных тканей (индейских и других); богатейшие коллекции памятников американской археологии и этнографии (30 тысяч экспонатов).

Пенсильванский музей в Филадельфии (в штате Пенсильвания), имеет выдающиеся собрания памятников европейского, американского и восточного искусства с начала христианской эры. Особенно значительны коллекции декоративного

искусства (изделия из дерева, металла, в частности серебра, ткани и керамика). Составной частью музея является школа индустриального искусства.

Филадельфийский музей искусств, обладающий большим количеством выдающихся частных коллекций; известен своей широкой просветительной работой.

Кливлендский музей искусств, открыт в 1916 г., имеет богатые коллекции египетского, классического, средневекового и современного западного искусства. Ведёт большую просветительную работу.

Институт Карнеги в Питсберге, основан в 1896 г., обнимает следующие учреждения: библиотеку, отдел изобразительных искусств, музей, отдел музыки, школу библиотекарской техники. Коллекции музея: естественно-исторические и прикладных искусств. Особенно важны собрания монет, медалей и различных художественных изделий из металла.

Балтиморский музей искусств, основан в 1923 г., включает собрание картин и скульптур американского и иностранного искусства. Особенный интерес представляют коллекции изделий из металла индейцев Запада и древностей Китая.

Бруклинский институт искусств и наук в Нью Йорке, основан в 1823 г. Имеет 3 главных раздела деятельности: 1) отдел образования с 23 вспомогательными отделами по искусствам и наукам; 2) Бруклинский музей изящных искусств, этнологии и естественной истории, открыт для посетителей в 1897 г.; 3) Бруклинский ботанический сад, открыт в 1911 г., занимает площадь в 50 акров.

Музей американских индейцев в Нью Йорке, открыт в 1922 г., имеет свыше 2 млн. экспонатов. Известен своими научными работами и изданиями в области изучения индейского искусства и индейской этнографии.

Музей испанского общества в Америке, в Нью Йорке, основан в 1904 г., имеет выдающиеся коллекции литературы, искусства и истории народов, говорящих на английском, испанском и португальском языках; собрания картин, рукописей, карт, монет, свыше 100.000 книг и т. д.

Денверский музей искусств в Денвере (в штате Колорадо), включает два ряда собраний—американо-индейского и испано-американского искусства. Известен своей учебной, а также широкой научной деятельностью.



Детройтский музей искусств в Детройте (в штате Мичиган), существует с 1885 г. Имеет 3 важнейших отдела: 1) европейский, 2) американский и 3) азиатский.

Институт искусств в Чикаго, включает ценные коллекции картин и скульптурных слепков и т. д. Объединён с самой обширной художественной школой, включающей классы газетных иллюстраторов и школу учителей рисования.

## МУЗЫКА

Музыкальная культура США есть результат соединения и взаимодействия многих национальных культур. Издавна населявшие территорию США индейские племена создали богатый и многообразный музыкальный фольклор. Среди индейских песен преобладают обрядовые, воинственные, трудовые, любовные, «врачевальные» (т. е. песни, при помощи которых «изгоняются» болезни). Индейская музыка нашла отражение в творчестве ряда американских композиторов (Мак-Доуэл, Айвс, Кадмен и др.). Ещё большее влияние на развитие американской музыки оказали негры. Музыка негров, живущих в США, есть продукт древней африканской культуры, подвергшейся в Америке воздействиям культур белых народов. Музыкальность негров проявляется прежде всего в исключительном ритмическом чутье. Народная песня американских негров, стоящая на гораздо более высокой ступени развития по сравнению с песенным творчеством их африканских предков, отличается поразительным разнообразием ритмов, гибкой и проникновенной мелодией, гармоническим богатством, поэтичностью и непосредственностью образов. Основные виды негритянской песни—духовные гимны («спирчуэлс»), лирические песни («блюз»), трудовые песни, песни протеста.

Условия существования первых европейских колонистов в Новом Свете мало способствовали успешному развитию музыкального искусства. Строгие правила английской пуританской церкви в Новой Англии ограничивали все музыкальные проявления лишь пением религиозных гимнов и псалмов. Инструментальная музыка была в загоне. В течение почти 100 лет суровый обычай изгонял «мирское» пение и танцы. Однако в южных колониях, где влияние кальвинистов не было столь сильно, английские и шотландские поселенцы продолжали петь и играть народные песни, привезенные с собой из Англии. По мере того,

как эти поселенцы продвигались в глубь страны, они несли с собой свою культуру и искусство. В штатах Кентукки, Теннесси, в долинах Аппалачских гор живут потомки английских и шотландских колонистов. В их среде сохранились песни и танцы, обладающие всеми чертами древнего английского и шотландского фольклора. Это—так называемые «горные песни». Испанские, французские и голландские колонисты в США также распространяли свою музыкальную культуру. Влияние немецкой музыки сказалось в городском фольклоре США. Немало песен создано конными пастухами-ковбоями. Среди ковбоев были шотландцы, ирландцы, шведы, норвежцы. Суровые условия совместной жизни в прериях сильных и вольных духом людей породили эти характерные «ковбойские» песни, отражающие жизнь и быт, мечты и подвиги ковбоев. На севере США на лесоразработках поются песни лесорубов и сплавщиков. Моряки создали множество баллад и песен, в которых поётся о трудной и опасной жизни моряков. В южных штатах, граничащих с Мексикой, народные песни близки по характеру мексиканской и испанской музыке. В штате Луизиана креолы поют песни французского происхождения (результат французской оккупации в XVIII веке).

Начиная с 20-х годов XVIII в., вместе с ростом народонаселения и экономического благосостояния страны, церковные ограничения светской музыки мало-по-малу слабеют. Ко времени революции 1775 г. появляются первые американские композиторы—Франсис Гопкинсон (1737—1791 гг.), Уильям Биллингс (1716—1800 гг.), Джеймс Лайон (1735—1794 гг.). Гопкинсон—автор первой американской оперы «Храм Минервы» (1791 г.), прославляющей союз Америки с республиканской Францией. Биллингс, рабочий-дубильщик по профессии, не имевший почти никакого музыкального образования, создал множество песен и гимнов, смелых и оригинальных по гармонии и мелодическому языку (в том числе знаменитый революционный гимн «Chester»), основал старейшее в США музыкальное общество «The Stroughton Musical Society» (1786 г.). Видная роль в развитии американской музыкальной культуры принадлежит композитору и педагогу Лоуэлу Месону (1792—1872 гг.). Выдающимся лирическим талантом обладал Стифен Фостер (1826—1864 гг.), автор свыше 200 песен и романсов. Многие из этих песен, простых и трогательных, стали подлинно народными. И ещё сегодня, спустя почти 100 лет, они широко популярны во всей стране («Swanee Ribber», «Old Black Joe», «Oh, Susanna»



и др.). Первым американским композитором и пианистом, получившим признание в Европе, был Луис Готтшалк (1829—1869 гг.).

После гражданской войны 1861—1865 гг. в США во многих крупнейших городах создаются симфонические оркестры, открываются музыкальные школы и консерватории, оперные театры. В Нью Йорке начинается свой первый сезон (1883 г.) «Метрополитен-опера», в которой выступают лучшие итальянские и немецкие вокалисты. Значительные суммы вкладываются в строительство музыкальных учреждений. Утверждается система «покровительства искусства» со стороны меценатов, передающая в их руки фактическое руководство и контроль над деятельностью важнейших музыкальных организаций страны.

Наиболее видные композиторы XIX и начала XX вв. Джон Пейн (1839—1906 гг.), Артур Фут (1853—1937 гг.), Горацио Паркер (1863—1919 гг.) и Джордж Чадвик (1854—1931 гг.) получили музыкальное образование в Европе. Владея солидными знаниями и хорошей композиторской техникой, эти музыканты насаждали серьёзное музыкальное образование в США. Композитор и скрипач Чарлз Лоффлер (1861—1935 гг.), концертмейстер бостонского симфонического оркестра, по происхождению эльзасец, провёл детские годы в России. Из сочинений Лоффлера наибольшую известность получили оркестровая сюита «Воспоминания детства», навеянная русским и украинским фольклором, и «Языческая поэма». Самым значительным американским композитором старой школы является уроженец Нью Йорка Эдуард Мак-Доуэл (1861—1908 гг.). Наиболее сильные и самостоятельные сочинения Мак-Доуэла связаны с использованием американского фольклора («Индийская сюита»), выдающимся знатоком которого он был. Имя Чарлза Айвса (р. 1874 г.) открывает список американских композиторов новой школы, которые уже не следуют целиком за европейскими образцами, но пытаются найти и утвердить свой собственный американский стиль. Карл Реггис (р. 1876 г.), Уоллингфорд Риггер (р. 1885 г.) и Генри Коуэлл (р. 1900 г.) принадлежат к группе композиторов модернистического направления. Димс Тейлор (р. 1884 г.), Джонс Карпентер (р. 1876 г.) и Льюис Грюнберг (р. 1883 г.) пытаются проложить пути американской опере и балету. Хотя оперы Тейлора «Паж короля» и «Питер Иббетсон», Грюнберга «Император Джонс» и балеты Карпентера «Дикая кошка» и «Небоскрёбы» не удержались в репертуаре, они тем не менее имели

немаловажное значение в истории американского музыкального театра. Грюнберг и Карпентер в своих театральных, симфонических и фортепианных произведениях широко используют приёмы джаза. В творчестве Рой Гарриса (р. 1898 г.), Роджера Сешенса (р. 1896 г.), Джорджа Антейля (р. 1900 г.) и Аарона Копланда (р. 1900 г.) ощущаются сильные влияния новой французской школы. Усилившийся после экономического кризиса 1929—1933 гг. процесс демократизации американской интеллигенции захватил также и значительную группу композиторов. В 1932 г. в Нью Йорке был создан «Коллектив композиторов», который при поддержке музыкальных клубов имени Пьера Дегейтера развернул большую деятельность по музыкальному воспитанию трудящихся масс. Члены этого коллектива—Копланд, Сешенс, Яков Шейфер (1888—1936 гг.), Марк Блишштейн (р. 1905 г.), Лан Адомян (р. 1905 г.), Эли Сигмейстер (р. 1909 г.)—написали ряд ораторий, хоров и массовых песен. Некоторые из них (Шейфер, Адомян, Сигмейстер и др.) руководят самостоятельными хорами и оркестрами, выступают со своими произведениями на рабочих митингах и т. д. После первой мировой войны рабочее музыкальное движение США получило большое развитие. Хоровые и музыкальные объединения и коллективы существуют почти при всех профсоюзах и иммигрантских группах. Например, еврейский рабочий музыкальный союз насчитывает свыше 10.000 членов по всей стране.

В США—свыше 250 профессиональных композиторов серьёзной музыки, большинство из них объединено в «Лиге композиторов», основанной в 1923 г. В то же время в США существует мощная индустрия, имеющая в своём распоряжении целую армию композиторов, аранжировщиков, авторов текстов, выбрасывающая ежегодно на рынок тысячи популярных песенок, танцев, джаз-оркестровок. Эта продукция получает широчайшее распространение также через посредство граммофонной пластинки, радио и звукового кино.

Первоначальный род американской популярной музыки—негритянский рэгтайм (рваный ритм)—характеризуется главным образом своим синкопированным и динамическим ритмом. Время появления рэгтаймов—около 1895 г. В 1913—1914 гг. в Новом Орлеане существовали небольшие оркестры, состоявшие из негров-музыкантов (труба, тромбон, кларнет, ударные), которые исполняли рэгтаймы в своеобразной манере, пользуясь необычными способами звукоизвлечения и оркестровки. В 1915 г.



в Чикаго приехал первый такой оркестр, получивший название «Dixie-land Jazz Band». Этот оркестр имел ошеломляющий успех и вызвал массу подражателей среди белых музыкантов. С тех пор оркестры такого рода называются джаз-бандами. Восприняв от негров их манеру игры, характерный синкопированный ритм и интонации негритянских песен, американские композиторы соединили эти элементы с музыкальной культурой белых народностей и создали таким образом новый жанр «популярной музыки». К числу наиболее видных композиторов и исполнителей джазовой музыки принадлежат Вильям Генди (р. 1873 г.), Джером Керн (1885—1945 гг.), Дюк Эллингтон (р. 1899 г.), Льюис Армстронг (р. 1900 г.). Велика роль талантливого композитора Джорджа Гершвина (1898—1937 гг.), создателя так называемого симфонического джаза, автора знаменитой «Rhapsody in Blue» («Рапсодия в стиле блюза», 1924 г.) и негритянской оперы «Порги и Бесс» (1935 г.)—произведений, в которых ему удалось разрешить задачу соединения большой музыкальной формы со специфическими приёмами джазовой оркестровки и языка.

Во всех больших городах США существуют симфонические оркестры; некоторые из них пользуются мировой репутацией (ню-йоркский, филладельфийский, бостонский оркестры). Серьёзно поставлено дело музыкального образования в консерваториях, из которых наиболее известны Музыкальный институт Кертиса в Филадельфии и Музыкальная школа Джульярда в Нью-Йорке. На высоком техническом уровне находятся музыкальное радиовещание и производство граммофонных пластинок (широко развитая индустрия). Большое влияние на музыкальную жизнь страны оказывают проживающие в США лучшие европейские музыканты (Тосканини, Крейслер, Гофман, Хейфец, Сигети и др.). США выдвинули ряд первоклассных исполнителей-американцев, пользующихся мировой известностью (дирижёр Леопольд Стоковский, скрипач Иегуди Менухин, негритянская певица Мариан Андерсон, певцы Лауренс Тиббет, Пол Робсон, Роланд Хейс и др.).

Вторая мировая война и фашистская экспансия в Европе вызвали эмиграцию в США многих крупнейших музыкантов из Германии, Австрии, Франции, Италии; помимо вышеназванных, в США обосновались: композиторы Шенберг, Кшенек, Хиндемит, Мило, Барток, дирижёры—Вальтер, Клемперер, пианисты Казадзюс, Ландовская и многие другие европейские музыканты мирового значения, а также европейские оркестровые исполнители.

Вступление США в войну застало музыкальную жизнь страны на высоком подъёме. В 1941 г. в США имелось свыше 450 симфонических оркестров, существовала широко развитая сеть любительских оркестров и ансамблей, хоров. За время войны количество симфонических оркестров несколько уменьшилось, вследствие мобилизации многих музыкантов в ряды армии. Зато значительно выросло количество армейских духовых оркестров. «Музыка в армию» — был один из военных лозунгов страны.

Тематика войны нашла своё отражение в большом количестве популярных песен патриотического содержания. К числу наиболее значительных произведений, созданных американцами за время войны, относится 5-я симфония Рой Гарриса, посвящённая им советскому народу.

### ТЕАТР

Сценическое искусство США связано в своих истоках с европейским театром, преимущественно английским. Ритуальные пляски и театрализованные обряды в масках, распространённые среди индейских племён, естественно, не могли стать источником развития театра. Первые упоминания о театре США относятся к XVII в., когда вместе с миссионерами, обращавшими аборигенов в христианство, появились завезённые из Европы с целью религиозной пропаганды мистериальные представления. Изредка для знатной верхушки колонизаторов устраивались театрализованные празднества с балетными танцами.

Постоянные театральные спектакли начали распространяться только в XVIII в. («театральный сезон» 1732 г.). Успехом пользовалась европейская пантомима («Арлекин и Скарамуш», 1739 г.). В середине XVIII в. появились специально оборудованные театральные помещения («Новый театр»), где ставили исторические пьесы («Король Ричард III», 1753 г.). В эту пору господствуют традиции английской сцены, значительное место в репертуаре занимают пьесы Шекспира. В первой половине XIX в. из Европы приезжают на гастроли знаменитый английский актёр Эдмунд Кин (1820 г.), а также труппы итальянской оперы, французского и немецкого театров, оказавшие некоторое влияние на театр США. Первые попытки создания собственного репертуара (вторая половина XVIII в.) не влияют сколько-нибудь заметно на развитие театра, так как проходят под знаком подражания иностранной драматической литературе.



«Отцом американской драмы» принято считать Уильяма Денлопа (1766—1839 гг.)—художника, руководителя театра, драматурга, автора 63 пьес (в том числе переводных и инсценировок произведений европейской литературы) и первого историка американского театра («The History of American Theatre», 1832). Его пьесы («Отец», 1789 г., «Лестер», «Андрес», 1793 г. и др.) отличались наивностью в построении драматического конфликта, сгущённым мелодраматизмом, при очевидном отсутствии проблемных и социальных мотивов.—В середине XIX в., особенно после войны Севера с Югом, стал характерным следующий метод работы театров: антрепренёр или актёр-руководитель (actor-manager) собирал труппу для приобретённой им пьесы, с которой объезжал ряд городов, после чего труппа обычно распадалась. Пьесы не печатались, так как их авторы, драматурги-ремесленники, работали по заказам антрепренёров. Своеобразным видом американского «передвижного» театра были театры-пароходы, совершавшие рейсы через всю страну по Миссисипи. Передвижной театр имел обычно небольшую постоянную труппу, основным ядром которой была актёрская семья (Дру, Фроманы, Джефферсон). Семьи эти росли и делились, образуя новые труппы. К 60-м гг. XIX в. эти труппы начали постепенно превращаться в стационарные театры. Актёр-руководитель подбирал к основному семейному ядру других актёров, и эти труппы оседали в городах. Наступил период расцвета актёрского мастерства. Репертуар этих театров был в высшей степени разнообразен: трагедии Шекспира сменялись лёгкими комедиями, бурлесками и мелодрамами, в подавляющем большинстве своём переводными. Там же готовились молодые актёрские кадры. Антрепренёры из Нью Йорка периодически объезжали периферийные театры и ангажировали лучших молодых актёров в столичные театры.

В начале XX в. произошло переустройство всего театрального предпринимательства. Театр превратился в «дело» («business»), в предприятие, в которое вкладываются крупные капиталы, приносящие огромные доходы. Возникают трестированные театры, работающие без своего репертуара на «сериях», т. е. на переброске одного подготовленного спектакля в пределах владения треста. Сценическая продукция этих театров отличалась безидейностью, трафаретностью, крайней консервативностью формы. Все попытки борьбы за обновление театра, за создание «независимой сцены» не дали ощутимых результатов. К этому

времени относится начало работы крупного театрального деятеля Давида Беляско (1859—1931 гг.). Драматург, режиссёр, актёр, руководитель и предприниматель, он первый решился применить завоевания режиссуры европейского театра. Приспосабливаясь, вместе с тем, к вкусам широкой публики, Беляско писал пьесы, обеспечивающие верный успех (например, «Мадам Беттерфляй», «Сердце Мериленда», «Девушка с Золотого Запада» и др.). С 1888 г. Беляско основал собственный театр в Нью Йорке, введя в практику систему «старизма» — выдвижения актёрской «звезды» («star»), на игре которой строился весь спектакль. Заметную роль сыграл в создании специфических для коммерческого театра грандиозных по масштабу «ревью» («show») Флоренс Зигфилд (1869—1932 гг.). В 1911 г. умер Джозеф Пулицер; в своём завещании он установил ежегодную премию в 1.000 долларов автору лучшей американской пьесы, поставленной в каком-либо театре в данном сезоне. Премию Пулицера получил Юджин О'Нейл (за пьесы «Анна Кристи», «Странная интерлюдия», «За горизонтом»), Максвелл Андерсон, Кауфман и Рискин (за блестящую сатирическую комедию о выборах «О тебе я пою») и др.

Протест против коммерческого трестированного театра начинает назревать в первом десятилетии XX в. и постепенно выливается в широкое движение интеллигентских слоёв за самостоятельный «маленький театр» («little theatre»), борющийся за прогрессивную идеологию и новаторские художественные средства. Это движение встречает поддержку в высших учебных заведениях и в провинциальных муниципалитетах. В «Холл-Хаузе» (Чикаго) в 1907 г. впервые начали ставиться художественно полноценные пьесы с социальной направленностью (Л. Н. Толстого, Дж. Голсуорси и др.). «Игрушечный театр» в Бостоне, «Маленький театр» Мориса Брауна в Чикаго, «Лига искусства и художественной промышленности» в Детройте, «Маленький театр» Алисы Барнедель в Лос-Анжелосе, целый ряд студенческих организаций под руководством профессоров по истории искусства включаются вслед за тем в движение за самостоятельное театральное искусство. Появляется целая сеть любительских коллективов, выступающих со своими постановками в клубах, общественных зданиях, деревенских сараях. «Маленькие театры» внедряют интерес к театру, знакомят самые широкие слои населения с полноценным художественным репертуаром, проникают в самые отдалённые районы, стано-



вятся значительной культурной силой. Сначала их распространение тормозилось слабостью материальной и технической базы, затем в 20-х гг. это движение показало признаки быстрого роста и укрепления. Передвижные труппы зачастую перерастают в стационары, замечается процесс их профессионализации. Противопоставляя себя коммерческому театру, «маленькие театры» проводят новаторскую экспериментальную работу и становятся источником обновления театрального искусства США. На сцене маленьких театров с успехом проходят пьесы, провалившиеся в коммерческом театре.

Видную роль в подъёме культурного и художественного качества американского театра играют университетские любительские коллективы. Йельский, Гарвардский университеты, Институт Карнеги и некоторые другие готовят кадры работников театра: драматургов, режиссёров, художников-декораторов, актёров и пр. В крупных промышленных центрах возникают также рабочие драмкружки («агитгруппы»), проявляющие большой интерес к советскому самодеятельному искусству.

Общественная жизнь «маленьких театров» отличается большой активностью. Помимо текущей работы, часто устраиваются творческие встречи, конференции, смотры, конкурсы и т. п., что также содействует популяризации их деятельности. Движение «маленького театра» имеет свои органы печати. Установки «маленького театра» проникают в современные большие нью-йоркские театры, оказывая на них значительное влияние. Так, «Провинстаун театр» («Provincetown playhouse») ставит в модернизированном оформлении пьесы Юджина О'Нейла (входившего в состав руководителей театра), Теодора Драйзера, Шервуда Андерсона, Эмо Джо Беша, Пауля Грина, Эптона Синклера. Его репертуар включает и пьесы европейских писателей (Вальтера Газенклевера, Шарля Вильдрака и др.). В годы кризиса театр поднялся до политического памфлета в постановке пьесы «Прецедент» Голдвина, сделанной на материале биографии известного лидера железнодорожников Тома Муни. Один из наиболее известных нью-йоркских театров «Гилд» («Guild») вырос из любительского кружка. Театр ставит только литературно-высококачественные пьесы американских и европейских авторов (О'Нейл, Бен Хект, Драйзер, Чехов, Л. Андреев), уделяя большое внимание культуре языка, выдержанности стиля декораций и костюмов. «Гилд» возглавляется советом 6 руководителей театра. Материально театр совершенно незави-

сим: он целиком окупается деньгами, которые вносят в начале каждого сезона подписчики-зрители. Завоевав прочный успех в Нью Йорке, театр «Гилд» стал (с 1929 г.) вывозить свои спектакли в провинцию. Близкие позиции занял основанный в 1926 г. артисткой Евой Ле-Галлиени «Театр гражданского репертуара», для которого характерно увлечение Ибсеном и Чеховым и подражание МХАТ. Русский театр, в особенности МХАТ (гастролировавший в США в 1923 г.), и русский балет оказали огромное влияние на целый ряд американских театров, усердно изучавших и часто повторявших опыт русского театрального искусства.

В театральных школах США ведутся занятия по «системе Станиславского», пользующейся признанием виднейших театральных деятелей. Крупнейшая актриса и режиссёр Маргарет Уэбстер, снискавшая себе мировую славу шекспировскими постановками, осуществила постановки пьес Чехова «Вишнёвый сад» и «Три сестры». Выдающаяся актриса Кэтрин Корнелл поставила «Три сестры» (1942/43 г.) и сама исполняла роль Маши.

Большое место в американской театральной культуре занимает негритянский театр, ведущий своё начало от народных представлений менестрелей, вызывавших подражание белых актёров ещё в первой половине XIX в. Впервые на американской сцене труппа менестрелей, организованная Лью Джонсоном, выступает в 1852 г. В 90-х гг. XIX в. Боб Кол создал первую негритянскую музыкальную комедию. Из среды негров выдвигается ряд талантливых актёров, добивающихся огромного успеха в Европе. К моменту окончания первой мировой войны организуется два крупных негритянских театра (в Нью Йорке, Гарлеме)—театр Аниты Буш и знаменитый «Лафайетт-театр» Чарлза Гильпина. Эти театры становятся школой для актёров-негров. В ряде штатов открываются многочисленные негритянские театры, большинство которых во время мирового экономического кризиса 1929—1933 гг. вынуждено было прекратить существование. Ведущее значение в подъёме негритянского театрального искусства имел открытый группой писателей и артистов (Т. Уорд, Л. Хьюз, П. Робсон—выдающийся исполнитель роли Отелло и др.) Театр содружества негритянских драматургов в Нью Йорке.

В противовес коммерческим театрам Бродвея, насаждающим на сцене трафаретную литературу, оперетту и ревю с помпез-



ной декоративностью и танцами «гёрлс», за последнее десятилетие укрепляются театры, выдвигающие пьесы значительного социального содержания: «Театр новых драматургов», театры «Групп», «Юнион» и др. Большую политическую роль сыграли так называемые государственные театры, организованные в 1935—1936 гг. на правительственную субсидию для безработных актёров. Было открыто 158 театров различных форм и жанров. Театр живой газеты ставил злободневные политические фельетоны. Негритянский театр дал примечательную постановку шекспировского «Макбета». По крайне низким ценам (от 5 до 50 центов) был показан самым широким слоям зрителей ряд пьес классического репертуара. После исчерпания правительственной субсидии государственные театры закрылись. — С развитием кино популярность театров в США значительно уменьшается. Дешёвые билеты и участие в кинокартинах «звёзд» заставляли зрителей предпочитать кино театру. Многие театры не выдерживали конкуренции и закрывались. Постепенное уменьшение количества профессиональных театров вызвало возрождение любительских театральных кружков (главным образом студенческих и школьных), густой сетью которых сейчас покрыты все Соединённые Штаты. Репертуар этих кружков крайне разнообразен: в них ставятся трагедии от древнегреческих до современных.

В годы второй мировой войны наметился повышенный интерес к театру, определилось стремление показать на сцене современную военную действительность. Это нашло своё отражение в драматургии, в пьесах виднейших драматургов — Мос Харта («Крылатая победа»), Лилиан Хелман. Пьесы последней особым успехом пользуются в постановке крупного режиссёра Германа Шумлин. В последние годы были поставлены пьесы советских авторов: «Русские люди» К. Симонова, «Далёкое» Афиногенова и др.

## КИНО

Кино возникло и развивалось в США обособленно от европейского. Почти одновременно с изобретением братьев Люмьер во Франции (март 1895 г.) Т. Эдисон и Т. Армат сконструировали киносъёмочную и проекционную аппаратуру (июнь 1895 г.). Специфические экономические условия, препятствовавшие в конце XIX в. проникновению на американский рынок европейской промышленной продукции, содействовали развитию амери-

канского кинохозяйства независимо от господствовавшего в Европе французского. Процесс развития кинопромышленности США являет собой любопытный пример быстрого перехода от примитивных форм единоличного кустарного производства к зрелым формам современного капиталистического хозяйства, с трестированием, картелированием, сращиванием с банковским капиталом, созданием мирового кинорынка, на котором США со времени окончания первой мировой войны и до сих пор занимают ведущие позиции.

Первоначальный период развития американского кино характеризуется разработкой основных выразительных средств нового самостоятельного искусства (работы основоположника художественной кинематографии Давида Гриффита—«Рождение нации», 1915 г., «Нетерпимость», 1916 г., замечательные камерные фильмы—«Сломанная лилия», 1919 г., и др.; созданные Томасом Инсом фильмы «ковбойского» жанра и др.). Производство фильмов принимает массовый масштаб. Содержание большинства этих стандартных фильмов отличается безидейностью, трафаретностью, при высоком уровне внешней постановочной техники. Система «старизма» получила в кино особенно широкое и прочное распространение. Борьба за художественно полноценный фильм, протест против стандарта в кино наталкивались на ряд материальных трудностей, так как постановка фильма требует огромных затрат, сложного технического оборудования, большого вспомогательного служебного персонала и т. д. Однако развитие и совершенствование американского киноискусства идёт по линии преодоления косности и реакционности коммерческих установок, в борьбе за реалистичность, против фальши и «лакировки» в отображении действительности.—Наиболее передовые и талантливые мастера стремятся к созданию реалистических социально заострённых произведений. К их числу, прежде всего, относится Чарлз Чаплин, создавший трагикомический образ «маленького человека», борющегося за право на место в жизни, за свою долю счастья и благополучия. Поставленный им фильм «Парижанка» (1923 г.) строился на нарочитом отказе от установленных штампов, открывал новые средства выразительности, был полемически заострён против традиционной фальши. Реалистические тенденции в американском кино «немого» периода с особой отчётливостью выразились в творчестве режиссёра Кинга Видора. В «Большом параде» (1925 г.) с огромной художественной силой им была показана первая



мировая война. В «Толпе» (1927 г.), отходя от установленных сюжетных шаблонов, он показал крах мелкобуржуазных иллюзий, питающихся уверенностью, что в капиталистической стране «каждый сам кузнец своего счастья».

В 30-х гг. XX в. немое кино быстро исчезает и сменяется звуковым, достигающим огромных масштабов распространения. В 1938 г. в США ежегодно выпускалось 500—600 полнометражных художественных фильмов, имелась сеть в 17.560 кинотеатров, обслуживавших ежедневно 12.300 тыс. чел. Начав со слепого подражания театру, звуковое кино усиленно насаждает жанр тонфильма—оперетты и мюзик-холла на экране. В кино переносятся грандиозные и эффектные постановки «ревю» коммерческих театров Бродвея. Как и в театре, прогрессивно настроенные творческие работники обращаются к реализму. Джек Конвей в «Да здравствует Вилла» (1934 г.) показал восстание мексиканских крестьян, руководимых героем народных масс Панчо Вилла. Трагическую судьбу «маленького человека» показывает Чаплин в «Новых временах» (1936 г.).

В последующие годы поднимается новая волна борьбы за реалистичность, за демократизм киноискусства. Уильям Диттерле, в прошлом артист театра Рейнгардта, много лет работающий в США в качестве кинорежиссёра, выдвинулся рядом весьма интересных постановок. Его «Жизнь Эмиля Золя» (1938 г.)—произведение, проникнутое духом подлинного гуманизма и демократичности; «Блокада» (1938 г.) показала в сочувственных тонах республиканскую Испанию в её борьбе с интервентами. В «Хуаресе» (1939 г.) он показал борьбу мексиканского народа с иностранными порабощателями. Джон Форд создал замечательные по реалистической силе экранизации романов Стейнбека «Гроздь гнева» (1940 г.) и Колдуэлла «Табачная дорога» (1941 г.). Выдающийся фильм Ч. Чаплина «Диктатор» (1940 г.) является острой сатирой на фашизм, на Гитлера и Муссолини. Он заканчивается призывом к активной борьбе с фашистским варварством. События второй мировой войны вызвали в США колоссальный интерес к хроникальному фильму. Огромным успехом пользуются советские кинокартины, связанные с освободительными войнами русского народа («Александр Невский», «Минин и Пожарский», «Суворов», «Ленин в 1918 году», «Фронтовые подруги» и др.). В 1943 г. кинорежиссёр Берстин при поддержке Национального совета американо-советской дружбы создал фильм «Русская история» на основе

ряда советских фильмов, посвящённых теме героической борьбы русского народа («Александр Невский», «Пётр Первый», «Броненосец Потёмкин» и др.). Специальный отдел военного министерства поставил фильм «Битва за Россию» (режиссёры—Капра и Литвак), в котором много места уделяется, в частности, обороне Ленинграда и Сталинграда. В этом фильме использованы отрывки из советских художественных и документальных фильмов. В художественном фильме «Северная звезда», поставленном по сценарию Лилиан Хелман, отображена борьба советских партизан против немцев.

Центром американской кинопромышленности является киногород Голливуд.

## ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

### Заболеваемость и смертность

Вследствие снижения рождаемости в США происходит процесс «постарения» населения: так, в 1930 г. детей до 5 лет было меньше, чем в 1920 г., и меньше, чем детей от 5 до 10 лет. Детская смертность обнаруживает, в связи с успехами медицины в области борьбы с детскими инфекционными болезнями, известное уменьшение. В 1921—1925 гг. ежегодно умирало в среднем на 1:000 родившихся 74, в 1926—1930 гг.—68, в 1931—1935 гг.—59, в 1936 г.—57.

В Соединённых Штатах Америки ведётся интенсивно борьба с заразными болезнями; ряд инфекционных заболеваний обнаруживает тенденцию к уменьшению. Например, число случаев заболевания оспой уменьшилось с 41.705 в 1929 г. до 7.918 в 1935 г., число заболеваний дифтерией за те же годы уменьшилось с 85.154 случаев до 39.150, малярией—с 164.034 случаев до 137.199, брюшного тифа и паратифа—с 23.150 случаев до 18.324. Оспа даёт ещё много случаев, хотя она сильно уменьшилась в связи с проведёнными массовыми противоспадными прививками. Оспопрививание в США обязательно. Трахома обнаруживает рост и встречается в небольшом числе случаев во всех штатах, особенно южных. Лицам, страдающим трахомой, не разрешается въезд в США, равно как и больным туберкулёзом и другими заразными болезнями, а также страдающим душевными болезнями, алкоголикам, идиотам и слабым.



Смертность от инфекционных болезней в связи с достижениями медицины в области борьбы с заразными болезнями (вакцинация, прививки) значительно уменьшилась. Так, смертность от брюшного тифа и паратифа снизилась с 18,5 случаев смерти от этих болезней на 100.000 населения в 1911—1913 годах до 3,3 в 1935 году. Смертность от дифтерии в штатах, регистрирующих причины смерти, снизилась с 7,8 на 100.000 населения в 1927. году до 3,1 в 1935 году благодаря широко ведущейся вакцинации против дифтерии в дошкольном и школьном возрасте. Снижается смертность от туберкулёза лёгких (например, в Бостоне с 68,5 на 100.000 населения в 1930 г. до 56,7 в 1935 г., в Чикаго соответственно — с 56,8 до 48,2, в Нью Йорке — с 64,0 до 54,4, в Сан-Франциско — с 75,3 до 61,9). За период с 1910 г. до 1935 г. туберкулёз как причина смерти перешёл в ряд 10 основных причин смерти с 1-го места на 7-е, а детские заразные болезни исчезли из списка первых 10 основных причин смерти. В то же время выросла смертность от рака на 47%, диабета — на 44%, заболеваний сердца и сосудов — на 54%. Эти цифры, однако, не дают представления о заболеваемости населения, так как много заболеваний не заканчивается смертью, а приводит к длительному уменьшению трудоспособности, инвалидности.

Таблица 1. — Число случаев наиболее распространённых инфекционных заболеваний в США, подлежащих обязательной регистрации (1930—1935 гг.).

Название болезни	Число штатов, в которых введена обязательная регистрация	Число жителей (в тыс.)	Число случаев	
			1930 г.	1935 г.
Гоноррея . . . . .	33	115.240	156.311	150.631
Коклюш . . . . .	47	127.006	160.549	173.951
Дифтерия . . . . .	47	127.006	66.394	39.150
Брюшной тиф и паратиф . . . . .	47	127.006	27.034	18.324
Малярия . . . . .	46	122.935	98.493	137.199
Скарлатина . . . . .	47	127.006	172.941	252.107
Сифилис . . . . .	38	115.240	219.152	237.661
Трахома . . . . .	45	112.922	2.419	3.099
Сыпной тиф . . . . .	46	124.543	510	1.217
Натуральная оспа . . . . .	47	127.006	48.732	7.918

## Организация медицинской помощи

При наличии значительного числа блестяще оборудованных лечебных заведений, большого числа больничных коек, значительного количества врачей и среднего медицинского персонала квалифицированная медицинская помощь оказывается лишь за плату. Население обслуживается почти исключительно частно-практикующими врачами, сосредоточенными большей частью в городах. Бесплатная помощь оказывается только некоторыми филантропическими организациями и в ограниченных размерах. В США около 160 тыс. врачей, 400 тыс. медицинских сестёр, 70 тыс. зубных врачей и дантистов, 50 тыс. акушеров и 12 тыс. работников в области гигиены. США обладают значительно большим числом врачей по отношению к населению, чем другие индустриальные страны: в 1935 г. 1 врач приходился на 800 человек населения. Однако распределение медицинских сил в США чрезвычайно неравномерно: так, в Южной Каролине (1932 г.) 1 врач приходился на 1.431 чел., в то время как в Калифорнии—на 571 чел., а в штате Нью Йорк—на 621 чел. В штате Висконсин 1 больничная койка приходилась на 154 чел., а в Южной Дакоте—на 749 чел.

В США на 1/1 1938 г. была 1.096.721 больничная койка; из них 530.522 психиатрических (в 592 психиатрических больницах). Половина графств США не имеет больниц. Из 3.073 сельских районов 1.300 не имеют больниц. Обеспечение больничной помощью в разных местах США неравномерно; например, в сельскохозяйственных штатах (Миссисипи, Техас) приходится 4,5—6 коек на 1.000 населения, тогда как в округе Колумбия—27,4 койки. Значительная часть больниц находится в руках частных страховых организаций, религиозных и филантропических обществ. Имеется много частных больниц. Американские больницы большей частью хорошо оборудованы и имеют замечательные санитарно-технические установки. Процент использования коек в частных больницах в виду высокой платы за пребывание составляет только 50,7, тогда как в бесплатных государственных больницах этот процент равен 91,1. Больничная помощь в США оказывается за плату. Амбулатории и поликлиники в США обычно организуются при больницах. Существует, однако, около 5 тыс. диспансеров (противотуберкулёзных, венерологических, детских, зубо врачебных), содержимых за счёт санитарных органов, благотворительных организаций.



Аптеки содержатся в подавляющей части частными предпринимателями и трестами. В большинстве штатов аптеки, кроме лекарств, торгуют разными товарами. На рынок выбрасывается огромное количество патентованных средств, из которых многие рекламируются фирмами как панацеи от всех болезней. Официальный перечень употребляемых в США медикаментов заключается в «Фармакопее США». Согласно материалам Комиссии по исследованию стоимости медицинской помощи в США в 1929 г., филантропические организации покрывали только 5% всех расходов по здравоохранению, правительство—14%, а сами больные—79%.

Наряду с врачами в США существует значительное число разных «практиков-медиков» (знахарей), из которых некоторые кончают особые школы. Таких «практиков-медиков» имелось в 1930 г. 36 тыс.; они пользуются правом оказывать медицинскую помощь, однако без права прописывания лекарств и хирургического вмешательства. Корпорации, в которые объединены разные категории знахарей, собирают съезды, конференции, издаются журналы, широко используют для рекламы печать.

### Органы, ведающие делом здравоохранения

В США каждый штат имеет самостоятельное автономное управление делом здравоохранения; общегосударственный федеральный орган здравоохранения существует в виде управления здравоохранения в министерстве финансов. Этот федеральный орган здравоохранения имеет ограниченные функции; его основные задачи—обеспечение охраны государства от заноса болезней извне и предотвращение распространения болезней из одного штата в другой, организация борьбы с заразными болезнями, обеспечение контроля за производством биохимических средств, изучение заболеваемости и распространение санитарных знаний, контроль за водоснабжением и санитарным состоянием железнодорожного транспорта и водных путей сообщения, за санитарными сооружениями. Для осуществления общего надзора за санитарным делом федеральное управление здравоохранения назначает своих представителей в федеральные санитарные округа, которых имеется в США шесть. Отдельными отраслями дела здравоохранения ведают и различные министерства; так, например, промышленно-санитарный надзор находится в ведении министерства труда, школьная санитария и гигиена—в ве-

дении отдела просвещения министерства внутренних дел, ветеринарный надзор сосредоточен в министерстве земледелия и т. п. Таким образом руководство делом здравоохранения в США распылено. Существует Комитет координации медицинских мероприятий, в состав которого входят ответственные представители заинтересованных в деле здравоохранения министерств.

В США нет единого санитарного законодательства, обязательного для всех штатов. Каждый штат издаёт свои санитарные законы и правила. В США нет и единообразной структуры местных санитарных органов. Общее руководство местными санитарными органами графств осуществляется департаментом здравоохранения соответствующего штата, дающим графствам зачастую дотации на наиболее важные санитарные мероприятия. Небольшие районы, которые сами не в состоянии содержать санитарную организацию, группируются в санитарные округа. Все большие города также имеют автономную организацию — департаменты здравоохранения.

Кроме указанных административных органов, делом здравоохранения занимаются многочисленные частные, большей частью благотворительные организации, как, например, американский Красный крест, Ассоциация гигиены, Ассоциация медицинских сестёр, Национальный союз борьбы со слепотой, Противотуберкулёзная ассоциация и т. п. В 1921 г. для некоторой координации их действий был образован Национальный совет здравоохранения. Большую роль, особенно в деле развития медицинского образования, в США играет Американская медицинская ассоциация, издающая ряд медицинских журналов. Многочисленные медицинские общества существуют в США в графствах, городах; они все объединяются указанной ассоциацией. Мощной медицинской организацией является Американская ассоциация больниц. В США существует ещё несколько организаций, оказывающих помощь в деле медико-санитарного обслуживания населения за счёт специальных пожертвованных фондов. Таковы, например, мощная организация «Рокфеллеровский фонд», «Фонды общественного здоровья». Эти общества обращают основное внимание на изучение ряда медицинских проблем.

Государственного социального страхования на случай болезни в Соединённых Штатах Америки нет. Отдельные группы промышленных рабочих сами организуют добровольные общества взаимного страхования, платя определённые взносы; из образованных таким образом фондов выдаются пособия в случае болезни и бы-



товой травмы, сопровождаемой потерей трудоспособности. Что же касается несчастных случаев, происходящих с рабочими на производстве, то в большинстве промышленных штатов изданы законы, предусматривающие выдачу известного пособия, причём в отдельных штатах к числу промышленных травм относятся и некоторые профессиональные заболевания. Пособия, однако, не выдаются, если несчастный случай произошёл не в непосредственной связи с процессом производства. Федерального законодательства по охране труда нет. В 1935 г. был издан закон об общественной помощи (Social security act), устанавливающий специальные правила по выдаче пенсии старикам и оказанию помощи матери и ребёнку, а также слепым и безработным. Этим законом определена обязанность федерального правительства давать дотации правительствам штатов на проведение этих мероприятий.

### Медицинское образование

В США нет официального органа, осуществляющего государственный контроль за постановкой медицинского образования. Большая часть медицинских школ—частные; ряд высших медицинских школ создан на пожертвования филантропов. Лишь незначительное число медицинских школ содержится на государственные или городские средства. Плата за обучение во всех частных медицинских школах высокая, от 300 до 500 долларов в год; стипендий выдаётся очень мало и главным образом из благотворительных средств, преимущественно за счёт «Рокфеллеровского фонда». Некоторые частные высшие медицинские школы оборудованы блестяще; например, медицинская школа университета Джона Гопкинса в Балтиморе, медицинская школа Вандербильда, медицинская школа Иельского университета и т. д. Подавляющая часть медицинских школ находится при университетах. Обучение продолжается в высшей медицинской школе 3—4 года, но поступающие должны уже обладать необходимыми знаниями по химии, физике, биологии. В 10 школах из 80 курс продолжается 5 лет. Право практики оканчивающие медицинскую школу получают лишь после сдачи испытаний в государственной испытательной комиссии, выдающей соответствующие дипломы. К занятию высших административных должностей в органах здравоохранения допускаются лишь лица, прошедшие специальные годичные курсы по гигиене и организации здравоохранения. Имеется и много платных курсов усовершенствования

по разным медицинским специальностям при университетах. Ежегодно медицинские школы кончают 7—8 тыс. врачей. Всего обучается во всех высших медицинских школах США 22—23 тыс. чел., из них только около 5% женщин. В США имеется 76 фармацевтических школ, из которых 48 объединены в Ассоциацию фармацевтических школ; продолжительность обучения—2—3 года. Фармацевтов насчитывается около 80 тыс.; обучается в фармацевтических школах около 4—5 тыс. чел. Подготовка зубных врачей производится в зубо врачебных школах при университетах. Обучение продолжается 3 года. При многих высших медицинских школах существуют школы для подготовки медицинских сестёр с 2-го дичным сроком обучения. Есть и самостоятельные школы для подготовки сестёр. Многие штаты имеют специальные курсы для подготовки акушеров.

---



## XI. КУЛЬТУРНЫЕ СВЯЗИ США И СССР

Демократическая Америка всегда живо интересовалась развитием передовой общественной мысли в России и внимательно следила за нею. Крупнейшие явления русской культурной жизни, такие писатели, как Л. Толстой, И. Тургенев, Ф. Достоевский, А. Чехов и Максим Горький, русская наука, русская музыка (композиторы и исполнители), русский театр издавна хорошо известны и признаны общественностью Соединённых Штатов Америки. С другой стороны, передовая общественная мысль России всегда с большим вниманием следила за культурной жизнью США и приветствовала прогрессивные начинания общественных деятелей Америки.

После победы Великой Октябрьской социалистической революции в России интерес к Советскому Союзу среди широких кругов США, естественно, возрос. Однако враждебное отношение различных реакционных элементов к первому в мире социалистическому государству зачастую препятствовало не только установлению тесных культурных связей, но даже правдивой и объективной информации о жизни и строительстве в СССР. Несмотря, однако, на все противодействия, сведения о СССР доходили до США, и это способствовало росту глубокого интереса и симпатии к Советскому Союзу и его народу. Огромную роль в ознакомлении широчайших народных масс США с действительным положением дел в Советском Союзе и его достижениями сыграли знаменитые трансарктические перелёты Чкалова, Байдукова и Белякова и Громова, Юмашева и Данилина в 1937 г. из СССР к западным берегам США, а в 1939 г.—перелёт Коккинаки и Гордиенко из СССР через Скандинавию и Исландию к восточному побережью Северной Америки; эти подвиги были справедливо оценены американской общественностью не только как несомненные примеры мужества, доблести и мастерства наших лётчиков, но и как свидетельство о техническом совершенстве советской индустрии, снабдившей их первоклассной ма-

териальной частью. Экспедиция на Северный полюс и организация лагеря на дрейфующей льдине отважной четвёрки—Папанина, Фёдорова, Ширшова и Кренкеля—широко освещались в американской печати, а затем в США вышел дневник И. Д. Папанина «Жизнь на пловучей льдине». Вообще интерес к Советской Арктике, к мероприятиям правительства СССР по освоению Севера в значительной мере способствовал правильному пониманию внутренней жизни и политики СССР. Именно поэтому американская критика высоко расценивала книгу Рут Губер «Я уехала в Советскую Арктику», отмечая, что книга эта выгодно отличается от обычных описаний Севера тем, что рисует Советскую Арктику не как экзотическую ледяную пустыню, а как страну, где живут и работают обыкновенные люди, мужчины и женщины, осуществляя программу грандиозного строительства.

Существенную роль сыграла также Всемирная выставка в Нью Йорке в 1939 г., на которой советский павильон (собственно говоря, три павильона: центральный, Советской Арктики и павильон национальностей СССР) оказался в центре внимания всей американской печати. Ещё до открытия выставки появилось более 1.000 статей о советской части выставки. Посетители, всегда толпившиеся в советском павильоне, неизменно оставляли восторженные отзывы.

Вероломное нападение фашистской Германии на Советский Союз вызвало необычайный рост симпатий и дружественных чувств к СССР и углубило интерес к его культурной жизни. До войны проявляли симпатии к СССР главным образом рабочие и радикальная интеллигенция. Война же возбудила интерес к СССР в широчайших массах населения США, увидевших в нём могучий оплот против фашистской агрессии.

Весьма тесные связи существуют между учёными заокеанской республики и Союза ССР. Поездки советских учёных в США для ознакомления с организацией и постановкой научной работы в многочисленных американских институтах и лабораториях стали повседневным явлением, особенно в области техники и технических наук. Более ста советских учёных состоят членами американских научных обществ. Огромным авторитетом пользовался в Америке старейший русский физиолог И. П. Павлов.

Во время Великой Отечественной войны Советского Союза с фашистской Германией американские математики писали в своём приветствии советским математикам: «Ваша успешная работа в области науки вызывает наше глубокое восхищение и



оказывает стимулирующее влияние на наши исследования». Секретарь Американской ассоциации учёных Г. Грунфест писал: «Американцам сейчас становится ясно, какого огромного развития достигла ваша наука и техника, применение теоретической науки и технологической практики, что дало в руки Красной армии могучее оружие в современной войне. Мы начинаем восторгаться вашей плановостью». Между научными учреждениями, институтами, музеями, библиотеками США и СССР осуществляется обмен литературой. В ряде университетов США введён курс по изучению СССР. В 1944 г. в 56 высших учебных заведениях был введён курс русского языка. Успехи советской медицины (в частности в годы второй мировой войны) вызывают глубокий интерес в США. В годы войны было организовано Американо-Советское медицинское общество, издающее журнал «Американское обозрение советской медицины».

Советская литература в основных своих произведениях хорошо известна американским читателям. Особым признанием пользуются произведения Максима Горького, переиздающиеся всё снова и снова (например, в 1939 г. издательством Хэнри Холт в Нью Йорке выпущен сборник 15 рассказов Горького), Шолохова, А. Толстого. В Америке также печатались: Маяковский (в память его Американо-Русский институт в 1940 г. выпустил специальный номер «Америкэн Куортерли оф Совет Юнион»), Серафимович, Фадеев, В. Катаев, Ильф и Петров, Павленко, Эренбург, Кассиль, Ильин, Гладков, Огнёв, Ильенков, Леонов, Лидин, Новиков-Прибой, Н. Островский, Пришвин, Соболев, Тихонов, Фурманов, Вересаев, Неверов, Каверин, Либединский, Ю. Герман. Широкую известность приобрели в США произведения советских писателей, посвящённые Великой Отечественной войне с фашистской Германией. Дневник советского военного корреспондента А. Полякова «В тылу у врага» вышел в США (под названием «Русские не сдаются») огромным тиражом и стал объектом литературной дискуссии. Профессор Артур Пон писал об этой книге, что «ей суждено стать классическим документом... Она... вызывает и укрепляет глубокие переживания, необходимые для победы». Большой интерес вызывали также корреспонденции с фронта Е. Петрова, И. Эренбурга, В. Гроссмана и др. Когда Е. Петров погиб, ему была посвящена одноименная энциклопедия «Писатели XX века». Массовыми тиражами изданы «Русские люди» К. Симонова, «Радуга» В. Василевской, «Народ бессмертен» В. Гроссмана.

С советским изобразительным искусством американская публика могла ознакомиться по устраиваемым в США время от времени выставкам советской живописи и скульптуры. Полное признание получила советская графика, из мастеров которой американская критика особо отмечала работы Кравченко и Чарушина (рисунки последнего и его иллюстрации к стихам Маршака—на выставке советской графики в Нью Йорке в 1940 г.). Высокую оценку получил советский военный плакат. Этот специфический жанр советского искусства, рождённый ещё в эпоху гражданской войны и получивший широкое распространение в годы войны с фашистской Германией, послужил для американских художников наглядным показателем того вклада, который вносит советское искусство в дело борьбы с фашистскими захватчиками. «Эти плакаты,—писал председатель Союза американских художников Роквелл Кент,—...могут вызвать веру в правое дело и жестокую ненависть к врагу, необходимые народу, который хочет победить... Советские художники отказались от ошибочных пышных украшений ради развлечений и в угоду вкусам публики. Они ведут войну за своё существование и за свои убеждения и это они вкладывают в свои живописные изображения». Американский художник Луи Лозовик заявил, что советские плакаты являются «таким же полезным для советского народа оружием, как пушки. Это оружие презрения и принятие вызова».

Советская музыка хорошо известна американским радиослушателям и любителям и пользуется самыми широкими симпатиями. Чрезвычайно популярны выдающиеся советские композиторы Прокофьев и Шостакович, а также Шебалин, Шапорин и Мясковский. Произведения этих композиторов часто исполняются тотчас после получения партитуры, раньше, чем в какой-нибудь другой стране. Особенно высокую оценку получила в США седьмая симфония Д. Д. Шостаковича. Она впервые исполнялась в США в июле 1942 г. известным дирижёром Тосканини, назвавшим её «вдохновенным и человечным произведением». Симфония вызвала ряд восторженных отзывов в американской печати и через национальную радиовещательную компанию транслировалась по всему миру. Только с июля 1942 г. по июнь 1943 г. она исполнялась в разных городах США больше 50 раз. Американский писатель Майкл Голд так отзывался об этой симфонии: «Основной её смысл—любовь и преданность родине, ненависть к врагу, героическая вера в силу искусства». Большой интерес



вызвала также пятая симфония Шостаковича. Песни советских композиторов (Дунаевского, Держинского, Ковалёва) известны в исполнении популярного негритянского певца Поля Робсона. Показателем большого интереса широких американских масс к советской музыке является также широкое распространение пластинок советских песен в исполнении хора Краснознамённого ансамбля красноармейской песни и пляски.

На театральную жизнь США значительное влияние оказал русский театр, в особенности Московский Художественный театр имени Горького, ещё в 1922—1923 гг. совершивший артистическое турне в Северную Америку. Американская общественность широко знакома также с произведением К. С. Станиславского «Моя жизнь в искусстве». В 1939 г. в связи с 40-летним юбилеем МХАТ им. Горького Нью-йоркская публичная библиотека организовала выставку материалов, рассказывающих о Художественном театре и его творческом пути.

Влияние этого театра в значительной мере способствует проникновению на американскую сцену произведений русских драматургов. В театрах США в годы второй мировой войны ставились пьесы Чехова «Три сестры», «Вишнёвый сад», пьеса Афиногенова «Машенька» и др.

За развитием советского кино американская общественность следит особенно внимательно. Советский фильм «Три песни о Ленине», по свидетельству самих американцев, послужил отправной точкой для многих американских киносценариев. Влияние таких фильмов, как «Броненосец Потёмкин», «Крестьяне», «Чапаев», «Юность Максима», «Новый Гулливер», отразилось не только на американском кино, но также и на американской литературе. Огромным успехом у публики пользовались советские антифашистские и исторические фильмы «Профессор Мамлок» и «Александр Невский», «Суворов», «Чкалов» (под названием «Крылья победы»), «Фронтовые подруги» (под названием «Девушки из Ленинграда»), «День нового мира» (хроникальный фильм) и др. Особенно высоко оценила американская критика фильмы, посвящённые Великой Отечественной войне. Советский фильм «Разгром немцев под Москвой», названный в США «Москва даёт отпор», встретил восторженный приём американских зрителей и получил первую премию на ежегодном международном конкурсе Американской академии киноискусств по разделу хроникальных фильмов. Текст к фильму читал

известный американский киноактёр Эдвард Робинсон. Американский журнал «Нью Мессис» писал о советских фильмах: «Работники советского кино достигли таких блестящих результатов, что их успехи следует отметить как образец роли искусства в войне». Журнал «Кроникл» писал, что советские фильмы могут служить «предметным уроком для Голливуда», что эти фильмы «имеют колоссальное значение в нашей войне против фашизма».

Многочисленные газеты и журналы в США публикуют в настоящее время материалы о культурной жизни Советского Союза, но такая информация, по единодушному отзыву американских общественных деятелей, явно недостаточна. Более пристальное внимание культурной жизни СССР уделяет журнал «Совет Рашэ Тудэй» («Советская Россия сегодня»), публикующий обширную информацию о Советском Союзе вообще и о его культурной жизни в частности, а также Американо-Русский институт, выпускающий «Америкэн Куортерли оф Совет Юнион».

Боевой союз народов СССР и США во время войны с фашистской Германией много способствовал укреплению и расширению их культурных и политических связей. Уже в самом начале войны в общественные организации Советского Союза стали поступать письма и телеграммы передовых общественных деятелей США с обещаниями всячески поддержать Советский Союз в его борьбе против фашизма и с выражениями уверенности в конечной победе СССР (писатели Теодор Драйзер, Эптон Синклер, Эрнест Хемингуэй, Альберт Рис Вильямс, известный деятель просвещения Авраам Флекснер, ряд профессоров, художников, общественных деятелей). Писатель Эрскин Колдуэлл, с мая до сентября 1941 г. находившийся в Москве, заявил: «Европейская война, идущая уже почти два года, значительно затруднила культурные связи между народами. Культурные отношения между американским народом и народами СССР уже в течение длительного времени были менее оживлёнными, чем нам этого хотелось бы, учитывая взаимный интерес обеих стран друг к другу... Американский народ горячо стремится установить тесную культурную связь с СССР; он рассматривает советский народ как союзника в борьбе с гитлеризмом и, надо думать, таково же и отношение народов Советского Союза к народу Америки... В прессе уже опубликованы заявления ряда американских писателей о своей солидарности с советским на-



родом. Это ещё одно свидетельство того, что прогрессивные американские писатели поняли всю важность и необходимость взаимопонимания и сотрудничества обеих стран. В США передовые писатели возглавили движение не только писателей, но и читателей, которые стремятся к укреплению дружбы обоих народов. Лига американских писателей—одна из самых прогрессивных общественных организаций американской интеллигенции—проникнута стремлением установить самую тесную связь с советской культурой». Колдуэлл также выступал по радио в США; его корреспонденции из Москвы публиковались в газете «П. М.» («Пост Меридиан»). Вернувшись в США, он выпустил книгу «Все на дорогу в Смоленск». Значение борьбы Советского Союза с гитлеровской Германией было подчёркнуто в телеграмме Теодора Драйзера: «Ничто не имеет большего значения для либеральной и демократической Америки, чем успех России в борьбе против Гитлера. Дело русских является всегда и везде подлинным делом демократии, ибо Россия уже сделала для простого человека больше, чем какая-либо другая страна в истории».

Лига американских писателей, объединяющая 700 человек (почётным председателем был тогда Т. Драйзер, председателем—известный американский писатель Хеммет), опубликовала заявление с призывом оказать Советскому Союзу наиболее полную помощь и с предостережением против деятельности «американских квислингов»—Линдберга, Уиллера и Кофлина, желающих усиления гитлеризма.

130 видных американских деятелей науки, литературы и искусства опубликовали обращение, призывающее американский народ к солидарности с Англией и Советским Союзом и оказанию им широкой помощи. Обращение подписали: видный антрополог профессор Колумбийского университета Боаз, писатель Луис Бромфилд, один из руководителей Принстонского университета доктор Флекснер, историк доктор Сартон, профессор Мичиганского университета историк Слоссон, физик доктор Дэвиссон, химик доктор Лангмур, доктор Вильям Мэрфи, художники Роквелл Кент, Вильям Грошпер и Флегг, известный драматург Клиффорд Одетс, полярный исследователь Стефансон, известный экономист профессор Йельского университета Ирвинг Фишер и др.

В конце 1941 г. Институт общественного мнения организовал опрос многочисленных представителей разных слоёв населения

США об их отношении к советско-германской войне. 76% опрошенных лиц высказались за СССР и только 3% за фашистскую Германию.

В первой половине 1943 г. под председательством Корлисса Ламонта был организован Национальный совет американско-советской дружбы с центром в Нью Йорке и с филиалами в разных городах США. В Совете принимают участие виднейшие политические деятели и деятели культуры США. На конгрессе Совета, состоявшемся 7.—8/XI 1943 г., в секции учёных было принято постановление о создании Комитета по укреплению сотрудничества между советскими и американскими учёными. Комитет проводит большую работу по информации американских учёных о достижениях советской науки, главным образом в области точных наук и естествознания.

Глубокие симпатии широких народных масс США и их интерес к культуре народов СССР с большой силой сказались во время посещения США делегацией Антифашистского еврейского комитета в СССР в лице актёра Ш. Михоэлса и поэта И. Фейфера (16/VII—20/X 1943 г.). Делегация посетила 14 крупнейших городов США. На массовых митингах присутствовало около 500 тыс. чел. Кроме того, состоялся ряд банкетов с участием крупных политических деятелей и деятелей культуры США. На митинге в Нью Йорке, на стадионе Поло-Граунд, присутствовало около 50 тысяч человек. Такого массового митинга ещё до сих пор не знали США. Посещение делегации послужило толчком к началу новой широкой кампании по сбору средств в фонд помощи Красной армии и советским гражданам районов, освобождённых от немецкой оккупации. Делегаты сделали ряд докладов о театре и литературе народов Советского Союза, о советской культуре в дни войны, о Шекспире в СССР и др.

В США существуют многочисленные группы славянских иммигрантов, натурализовавшихся в Северной Америке, выпускающих газеты на своих языках, организованных в землячества по национальному признаку. Они горячо откликались на деятельность Всеславянского антифашистского комитета в Москве, объединяющего все славянские народы для активной борьбы с фашистской агрессией и варварством.

Большую роль в ознакомлении общественного мнения Соединённых Штатов с политикой, состоянием вооружённых сил и внутренней жизнью Советского Союза сыграл бывший посол



США в Советском Союзе Джозеф Девис. Доклады Девиса явились важнейшими документами, которые способствовали сближению США с Советским Союзом после вероломного нападения гитлеровской Германии на нашу миролюбивую страну. Книга Девиса «Моя миссия в Москве» получила самое широкое распространение в США.

Одним из проявлений культурной связи народов США и СССР явилось участие американских учёных в юбилейной сессии Академии наук СССР в июне 1945 г.

## ХII. ФИЛИППИНЫ И ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

### ФИЛИППИНЫ — PHILIPPINE ISLANDS

#### Общие сведения

Филиппины (или Филиппинские острова), в состав которых входит обширная группа крупных и мелких островов Тихого океана, относятся к Малайскому архипелагу и отстоят от юго-восточного побережья Азии на расстоянии около 800 км. Из 7.083 островов этой группы, расположенных между  $4^{\circ}41' - 21^{\circ}10'$  с. ш. и  $116^{\circ}40' - 126^{\circ}34'$  в. д., лишь 462 острова имеют площадь свыше 1 квадратной мили ( $2,59 \text{ км}^2$ ), каждый, большинство же остальных островов — незначительные скалы, из которых многие даже не имеют названий. 11 самых крупных островов занимают 279 тыс.  $\text{км}^2$ , или 94,2% общей площади Филиппин: Лусон — самый северный из крупных островов — 104,7 тыс.  $\text{км}^2$  (по последним данным), Минданао — самый южный из крупных островов — 94,6 тыс.  $\text{км}^2$ , Самар — 13 тыс.  $\text{км}^2$ , Негрос — 12,7 тыс.  $\text{км}^2$ , Палаван — 11,8 тыс.  $\text{км}^2$ , Панай — 11,5 тыс.  $\text{км}^2$ , Миндоро — 9,7 тыс.  $\text{км}^2$ , Лейте — 7,2 тыс.  $\text{км}^2$ , Себу — 4,4 тыс.  $\text{км}^2$ , Бохол — 3,9 тыс.  $\text{км}^2$ , Масбэйт — 3,3 тыс.  $\text{км}^2$ . Филиппинские острова, отделённые друг от друга небольшими проливами, тянутся на 1.830 км с севера на юг и приблизительно на 1.000 км с запада на восток, их береговая линия составляет более 20 тыс. км. Самый северный остров Я'Ами (I'Ami) находится на расстоянии около 110 км от Формозы, а самый южный остров Салуаг — на расстоянии около 55 км от острова Борнео.

Территория Филиппин (в тыс. $\text{км}^2$ , по цензу 1939 г.) . . . . .	299,4
Население (в тыс., по переписи 1941 г.) . . . . .	16.977 чел.
Средняя плотность населения (на 1 $\text{км}^2$ ) . . . . .	56,7 чел.

Столица, главный промышленный и торговый центр и крупнейший порт Филиппин — Манила (на острове Лусон) — 673 тыс.



жит. (1941 г.), прочие важнейшие города—Себу (на острове Себу)—155 тыс. жит., Замбоанга (остров Минданао)—137,7 тыс. жит., Давао (остров Минданао)—103,1 тыс. жит., Илойло (остров Панай)—94,3 тыс. жит., Багайо (в горной области острова Лусон)—летняя резиденция правительства Филиппин—27 тыс. жит.

### Физическая география

**Рельеф.** Острова возвышенны, горы занимают свыше 75% их поверхности. Горные цепи меридионального, юго-восточного и юго-западного направлений, с крутыми, резко очерченными формами сменяются плато с выравненными поверхностями. Разнины имеют небольшое протяжение, представляя продольные понижения между горными цепями во внутренних частях островов или узкие участки вдоль берегов. Берега круты и окаймлены коралловыми рифами. Имеются действующие вулканы. Часты и достигают большой силы землетрясения. Высота крупных островов часто превышает 2.000 м.

Таблица 1. — Важнейшие вершины.

Название	Острова	Высота (в м)
Пулог	Лусон . . . . .	2.924
Майон (вулкан)	» . . . . .	2.421
Халькон	Миндоро . . . . .	2.587
Апо	Минданао . . . . .	2.929
Матутум	» . . . . .	около 2.900

Остров Лусон сложен тремя горными цепями меридионального направления—Центральными Кордильерами, Сьерра-Мадре на востоке, Сьерра-Самбалес на западе; местами горы переходят в плато (плато Багио—1.450 м); в центральной части между Манильской бухтой и заливом Лингайен—понижение. Рельеф острова Минданао очень разнороден—болотистые понижения сменяются плато, вулканами, обломками горных цепей.

Острова Миндоро, Негрос, Лейте и Себу имеют гористый рельеф с крутыми, резкими формами, тогда как Самар и Бохол представляют плато, а остров Панай (в центре) является обширной равниной.

**Гидрография.** Крупнейшие реки: Рио-Гранде (551 км судоходна) и Агусан на Минданао, Кагаян (350 км, площадь бассейна 37.400 км<sup>2</sup>) и Пампанга на Лусоне. Много озёр, особенно на Минданао (Ланао, Булуан), где также много болот, и на Лусоне. (озеро Лагуна-де-Баи).

**Климат** Филиппин жаркий, морской, с незначительными колебаниями температуры в течение года и выпадением осадков круглый год. Средняя годовая температура равна 26—27°, понижаясь лишь на значительной высоте. На юге разность между температурой самого холодного и самого тёплого месяца достигает только 0,6° (Минданао), и климат там экваториальный; на севере эта разность возрастает до 3,7° (Манила). Суточные колебания температуры достигают 7,5—12° (в Маниле). Господствующие ветры—муссоны. Зимой (с декабря по март) дует северо-восточный муссон, который приносит большое количество осадков, особенно на восточных берегах островов. Летом юго-западный муссон также даёт много осадков. Их общая сумма свыше 2.000 мм и даже, в отдельных местах, 4.000 мм. Летом на Филиппинах часты бури—тайфуны.

Таблица 2. — Климатические показатели.

Пункты наблюдения	Географические координаты		Высота над уровнем моря (в м)	Средние температуры			Годовое количество осадков (в мм)
	с. ш.	в. д.		самого холодного месяца	самого тёплого месяца	годо- вая	
Манила . . . .	14°35'	120°58'	14	25,0 (январь)	28,6 (май)	26,8	1.988
Багио . . . . .	16°32'	120°35'	1.456	15,9 (февраль)	18,9 (май)	17,8	4.000
Апарри . . . . .	18°22'	121°34'	4	23,1 (январь)	28,4 (июнь)	26,1	2.146
Ла-Карлота . .	10°25'	123°0'	125	25,6 (январь)	27,6 (май)	26,5	2.591

**Растительность.** Филиппинские острова в флористическом отношении входят в состав малезийской подобласти палеотропической ботанико-географической области, с преобладанием в их флоре западно-малезийских родов по сравнению с восточно-



малезийскими. В меньшей степени там представлены австралийские элементы, а также на горах северного острова Лусон—роды умеренного климата, происшедшие от высокогорной флоры Восточной Азии. Всего в флоре Филиппин насчитывают свыше 7.600 видов высших растений, не считая около 500 видов интродуцированных туда человеком. Одних пальм, не считая культурных, насчитывают 128 видов; орхидей—около 900 видов. Такое богатство видами на сравнительно небольшой территории вообще характерно для тропических стран с очень благоприятными климатическими условиями, а также для горных стран с расчленённым рельефом и разнообразными экологическими условиями произрастания растений. Характерно наличие во флоре Филиппин очень большого процента (около 40%, по другим данным—около 60%) эндемичных видов, т. е. видов, свойственных только им. Это свидетельствует о давно произошедшей изоляции этих островов от соседней суши.

В отдалённые времена большая часть Филиппинских островов была покрыта влажно-тропическими лесами, которые затем в значительной степени были сведены человеком.

Низменности большей частью либо вовсе лишены древесной растительности, либо покрыты саваннами—травянистой растительностью, более или менее ксерофитного (засухоустойчивого) характера, с разбросанно стоящими деревьями, тоже засухоустойчивыми, быстро растущими, но недолговечными. В нижних и средних поясах возвышенностей—пышные влажные тропические леса (так называемые гилей) с большим разнообразием древесных пород. До высоты 600 м древесный полог в них по высоте деревьев состоит из трёх ярусов, на 600—900 м—двухъярусный. Среди деревьев очень видную роль играют представители тропического семейства диптерокарповых с характерными крылатыми плодами. Много десятков ценных древесных видов, как, например, тиковое (тэковое) дерево (*Tectona grandis*), с древесиной, почти не повреждаемой насекомыми и паразитными грибами, идущей на кораблестроение, постройки и т. п.; деревья, дающие смолы и камеди, цветные древесины; камфарное дерево (*Cinnamomum camphora*), гвоздичное (*Eugenia caryophyllata*). Встречаются в лесах и древовидные папоротники (*Cyathea contaminans* и др.). Деревья покрыты многочисленными вьющимися и лазящими, нередко колючими лианами, крайне затрудняющими продвижение по лесу, а также разнообразными эпифитами.

Выше расположены сосновые леса, главным образом из *Pinus insularis*, занимающие, например, на острове Лусон значительную площадь и очень похожие на сосновые леса южных склонов Крымской Яйлы. В подлеске здесь—папоротник орляк (*Pteridium aquilinum*), виды *Rubus*, *Rosa*, *Viburnum* и др., у нижней границы—насекомоядные *Nepenthes*; на открытых местах—злаки, сложноцветные, губоцветные и др. На высотах 2.000 м и выше растут влажные мшистые леса из корявых деревьев средней величины (*Leptospermum flavescens*, *Eugenia acrophila*, *Quercus luzoniensis*, *Q. Jordanae*, *Acer niveum* и др.), большей частью вечнозелёных, густо покрытых мхами, лишайниками, селлагинеллами, некоторыми папоротниками и другими эпифитами. Почва покрыта ковром из мхов, папоротников, а также малопроезжими кустарниками из родов *Ilex*, *Rhododendron*, *Daphne*, *Vaccinium*, *Berberis*, *Clethra*, *Rubus*, *Hydrangea*, *Drimys*, *Pittosporum* и др.; на более открытых местах—травянистые *Rubus*, *Senecio*, *Galium*, *Veronica*, *Begonia*, *Lobelia*, *Agrostis* и др. Ещё выше—одни заросли непроходимых кустарников.

**Животный мир.** В зоогеографическом отношении территория Филиппинских островов входит в состав Восточной или Индо-Малайской зоогеографической области, которая, как известно, обнимает южную (от Западной Индии и далее на восток) и юго-восточную Азию и прилегающие острова. В пределах данной области Филиппинские острова составляют особую—Филиппинскую—подобласть. Довольно богатый и своеобразный животный мир Филиппинских островов имеет следующие характерные черты. Во-первых, здесь во всех группах животных наблюдается довольно высокий процент эндемичных (местных) видов, во-вторых, млекопитающие в местной фауне, за исключением грызунов, землероек и летучих мышей, сравнительно немногочисленны (отличительные черты островных фаун). Многие типичные для Восточной зоогеографической области млекопитающие, как слоны, носороги, тигры, леопарды и др., на Филиппинах отсутствуют; многие группы (семейства и отряды) представлены здесь довольно бедно. Из характерных для местной фауны млекопитающих отметим прежде всего ящера, или панголина (*Manis javanica*); это оригинальное животное достигает 1,3 м в длину и имеет длинный толстый хвост, покрытый, как и остальное тело, кроме низа, крупными треугольными роговыми чешуями (единственный пример подобного кожного покрова во всём классе млекопитающих), расположенными, подобно че-



репицам на кровле, или точнее, как чешуйки в еловых шишках; челюсти его беззубые, во рту длинный червеобразный липкий язык, с помощью которого панголин собирает добычу, состоящую из насекомых, главным образом из муравьёв и термитов. Из парнокопытных жвачных млекопитающих здесь водится олень из рода руза (*Rusa*), представители которого характеризуются коренастым телосложением, толстыми ногами, короткими головой и шеей и сравнительно длинным (для оленя) волосатым хвостом и рогами, имеющими не более 6 концов. Водятся здесь и оленьки; самые мелкие и примитивные представители жвачных, с длиной тела до 45 см и высотой не более 20—22 см, причём в крестце несколько выше, чем в загривке; самцы оленьков вооружены выступающими наружу клыками. В местной фауне, именно на острове Миндоро, имеется и небольшой буйвол—*Bubalus mindorensis*. Из нежвачных парнокопытных на Филиппинах водится один вид дикой свиньи. Хищные млекопитающие представлены в местной фауне мелкими видами; так, здесь водятся: мангусты (два вида), небольшие зверьки с вытянутым в длину вальковатым телом на коротких пятипалых ногах, с небольшой головой и заострённой мордочкой; бинтуронг, животное, достигающее почти до 1½ м в длину, причём около половины приходится на длинный хвост, с коренастым туловищем, толстой головой, короткими и толстыми пятипалыми ногами с гольми подошвами; на теле—густой грубый мех, на коротких ушах—волосяные кисточки, по бокам морды—толстые белые усы; вивера, хищник до 60 см длины, с хвостом не менее 50 см, с худощавым туловищем на умеренной длины ногах, с железистым мешком, выделяющим пахучее вещество; страннохвост—животное, достигающее в длину 45 см и с хвостом почти такой же длины, причём хвост может свёртываться кольцом и вверх и вниз. Питается страннохвост, помимо животной пищи, и плодами; нередко причиняет чувствительный вред в птичниках и на плантациях. Водится на Филиппинах и мелкая лесная кошка, а также особый вид выдры (*Aonyx cinerea*). Очень богато в фауне Филиппинских островов представлены летучие мыши; их насчитывается здесь около 60 видов, причём многие из них характерны именно для Филиппин; среди местных летучих мышей есть и крупные плодоядные виды, так называемые крыланы, или летучие собаки. Среди млекопитающих Филиппинских островов имеются и такие оригинальные представители, как шерстокрыл, или летучий маки, тупайи и

долгопят—все они типично древесные животные. Первый представляет собой животное величиной с кошку, с пятипальными конечностями, причём пальцы снабжены втяжными когтями, голова сравнительно небольшая, морда удлинённая, нижние резцы гребневидно-зазубренные, верхние резцы и клыки имеют по два корня; вдоль боков тела от шеи до хвоста, захватывая обе пары конечностей, тянется широкая и толстая перепонка (парашют), покрытая с обеих сторон волосами; с помощью этой перепонки шерстокрыл может совершать планирующие полёты (точнее—растянутые прыжки) протяжением до 60 м; по строению тела шерстокрыл настолько своеобразен, что его выделяют в особый отряд. Тупайи по внешнему виду напоминают белок; отличаются они удлинённой головой с тупой мордочкой, длинными туловищем и хвостом, пятипальными ногами и мягким мехом. Это—дневные животные, питающиеся насекомыми и плодами; некоторые анатомические и биологические особенности дают основание рассматривать их как животных, стоящих на довольно высокой ступени развития; некоторые учёные относят их к высшему отряду млекопитающих—к приматам. Долгопят—оригинальное млекопитающее величиной с крысу, с очень длинным тонким хвостом и длинными задними конечностями, причём пяточный отдел очень удлинён, на концах пальцев—большие широкие подушечки, одни пальцы несут когти, другие же—ногти, голова почти округлая, глаза очень большие, шарообразно-выпуклые; относят долгопята к отряду приматов, в котором он занимает промежуточное положение между полуобезьянами и обезьянами. Шерстокрыл, тупайи и долгопят представлены в фауне Филиппин особыми местными видами. На Филиппинских островах водится и пять видов настоящих обезьян из рода макаков (*Pithecus*). Среди грызунов, в частности весьма многочисленных в горных областях острова Лусон, много эндемичных видов.

Очень богата и разнообразна на Филиппинах фауна птиц, которых известно здесь более 750 видов. Из этого числа много местных (эндемичных) видов, среди которых особенно достойны упоминания кровавый голубь—птица с большим ярко-красным пятном на белом фоне груди—и крупный орёл-обезьяноед с огромным (для хищных птиц) высоким и узким крючкоступом загнутым на конце клювом и очень сильными лапами. Довольно обычной пищей этого орла являются обезьяны. Длина тела этой птицы—не менее 1 м, длина крыла—60 см. Любо-



пытно, что обезьяноед является недавно открытой птицей: впервые он был обнаружен в 1894 г., и первый живой экземпляр привезён в Европу в 1909 г. Пресмыкающиеся и земноводные на Филиппинах также очень многочисленны: змеи, ящерицы, черепахи, крокодил, бесхвостые амфибии встречаются здесь довольно часто. Очень богата фауна морских рыб, их не менее 1.000 видов, из которых приблизительно  $\frac{3}{4}$  съедобны. Пресноводная ихтиофауна (фауна рыб) не столь богата, но всё же значительна; в частности, именно здесь, в местных озёрах водятся самые мелкие рыбы—это некоторые пресноводные бычки (семейство Gobiidae), которые в половозрелом состоянии не достигают длины 1 см (например, вид *Pandaca pigmaea*). Очень многочисленны и разнообразны местные насекомые, в особенности бабочки, жуки, прямокрылые, и в этой группе довольно много эндемичных видов. Искключительно богатой является фауна моллюсков—морских, пресноводных и наземных; считают, что ни одна равновеликая территория на земном шаре не имеет столь богатой малакофауны (фауны моллюсков), как Филиппинские острова. Раковины многих местных моллюсков—исключительной красоты. Многие моллюски съедобны и играют значительную роль в местном хозяйстве. Среди местных моллюсков имеются и жемчужницы, дающие высокого качества жемчуг. Раковина моллюска *Placuna placenta* находит оригинальное применение—употребляется вместо оконных стёкол. В прибрежных морских водах очень много губок, причём промысловые губки на севере Филиппин по своим качествам не уступают прославленным средиземноморским губкам. В морях, омывающих Филиппинские острова, многочисленны также кораллы.

### Население

Подавляющее большинство населения—филиппинцы (малайцы). По переписи 1939 г., на островах насчитывалось китайцев 117,5 тыс., японцев—29,1 тыс., американцев (из США)—8,7 тыс., испанцев—4,6 тыс., прочих национальностей—6,8 тыс. Этнический состав населения очень пёстрый. Среди туземцев насчитывается несколько десятков этнических групп, говорящих на 64 местных языках и наречиях. Из них: бисайцы, живущие на Бисайских островах (группа островов, расположенная между островами Лусон и Минданао),—свыше 4 млн. человек; тагалог, живущие в центральной части острова Лусон,—около 2 млн.

человек; илоканцы—свыше 1 млн. чел.—и др. По закону 1937 г., национальный язык должен базироваться на тагалогге (т. е. одном из малайских наречий); на этом же языке издаётся наибольшее количество туземной литературы.

Доминирующей религией на Филиппинах является католицизм, насчитывающий 12,6 млн. последователей. В 1902 г. была основана «независимая филиппинская церковь», насчитывавшая, по цензу 1939 г., 1.574 тыс. последователей. Кроме того, на Филиппинах имеются протестанты, буддисты, магометане, язычники и др.

### Экономика

Природные ресурсы Филиппин богаты и разнообразны. Плодородная почва благоприятствует развитию сельского хозяйства. Залежи полезных ископаемых велики и часто встречаются в благоприятном сочетании. Так, здесь есть богатые запасы и угля и железа—необходимое условие для развития металлургии. На Филиппинских островах имеется золото, серебро, медь, марганец, хром, висмут, полиметаллические руды, нефть и другие полезные ископаемые. Страна богата также лесами, в частности—ценными древесными породами: красным деревом, теком, «железным» деревом и др.

Основой экономики Филиппин является сельское хозяйство, в значительной степени поставленное на службу экспорту. Промышленность сравнительно слабо развита и имеет либо сугубо подсобное значение, либо занята переработкой продуктов сельского хозяйства для экспорта. Несмотря на то, что экономика Филиппин находилась под влиянием американского капитала, японский капитал до второй мировой войны стремился проникнуть не только в горнодобывающую промышленность, но и в сельское и лесное хозяйство и торговлю.

Сельское хозяйство. Господствующее положение занимает небольшое число культур: рис, маис, сахарный тростник, манильская конопля, кокосовая пальма, табак. Значительное место занимает также и выращивание фруктов. Продовольственные культуры, составляющие основу питания туземного населения (рис, маис и др.), хотя и занимают ещё значительное место, но непрерывно оттесняются экспортными культурами, что в известной части возмещалось импортом (главным образом из США). Основная масса филиппинского крестьянства малоземельна и безземельна. Около половины всей земли находится



в руках помещиков и капиталистов. Часть помещичьих хозяйств сдаёт землю крестьянам в аренду мелкими участками на основе издольщины. Крупные иностранные и филиппинские капиталисты организовали плантационные хозяйства, в которых наряду с использованием наёмной рабочей силы применяются и дополнительные методы эксплуатации путём наделения части батраков карликовыми участками на началах той же издольщины. По переписи 1939 г., лишь 40% семей сельского населения являлись собственниками своих хижин и земли, на которой эти хижины были построены. В районах наиболее развитого товарного земледелия (производство сахарного тростника и др.) крестьян, владеющих землёй, ещё меньше. Техника крестьянского хозяйства весьма отсталая, господствует ручной труд, сельскохозяйственных машин очень мало, оросительной системы нет, химические удобрения весьма редко используются. Для сельского хозяйства Филиппин характерна низкая урожайность. Освоение всей пригодной для сельского хозяйства площади идёт крайне медленно. До сих пор огромная часть пригодной для культивирования земельной площади остаётся неиспользованной.

Таблица 1. — Распределение земельной площади (1938 г.).

	Площадь (в тыс. га)	В % к итогу
Культивируемые пахотные земли . .	3.082	10,3
Земли, занятые древесными и кустарниковыми культурами . . . . .	1.337	4,6
Леса . . . . .	16.951	56,9
Земли, не обрабатываемые, но пригодные для земледелия . . . . .	7.747	26,0
Непригодные земли (болота и пр.) . .	669	2,2

По размерам посевов первое место занимает рис (около половины культивируемой земли), который является основным продуктом питания населения. Однако собственного риса Филиппинам не хватало, и значительное количество его ввозилось в страну.

Площадь под сахарным тростником начала особенно быстро расширяться с 1909 г., когда для филиппинской продукции был открыт свободный доступ в США. Половина всего производства сахарного тростника сконцентрирована на острове Негрос.

# ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

Таблица 2. — Площадь и сбор важнейших сельскохозяйственных культур.

Культуры	1939/40 г.		1940/41 г.
	Площадь (в тыс. га)	Сбор (в тыс. т)	Сбор (в тыс. т)
Рис . . . . .	1.964	2.465	2.090
Маис . . . . .	593	410	. . .
Сладкий картофель . . . . .	78 <sup>1</sup>	202 <sup>1</sup>	—
Конопля манильская . . . . .	517	193	. . .
Кокосовая пальма . . . . .	643 <sup>1</sup>	665 <sup>2</sup>	571 <sup>2</sup>
Табак . . . . .	72	33,7	34,6
Сахарный тростник . . . . .	228 <sup>1</sup>	955 <sup>3</sup>	937 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> 1937/38 г. <sup>2</sup> Экспорт копры. <sup>3</sup> Продукция тростникового сахара; в 1941/42 г.—951 тыс. т и в 1942/43 г.—560 тыс. т.

Филиппины дают  $\frac{1}{3}$  мирового производства копры, занимая в этом отношении первое место в мире. Наиболее богато культурой кокосовой пальмы западное побережье Лусона, однако и во всех других районах Филиппин она широко распространена. Абака (манильская пенька) производится почти полностью для экспорта.

Поголовье скота (в тыс., на начало 1941 г.).

Лошадей и мулов . . . . .	344	Буйволов . . . . .	3.015
Крупного рогатого скота . . . . .	1.396	Свиней . . . . .	4.447

**Лесное хозяйство.** Значительное место в хозяйственной жизни Филиппин занимает лесное хозяйство. Из огромных лесных богатств свыше 80% находятся в эксплуатации, причём основная масса лесной продукции также предназначалась для экспорта. В США и Великобритании вывозились брёвна, круглый лес и другие лесоматериалы.

**Промышленность** развивалась в связи с экспортным направлением сельскохозяйственного производства. Среди крупных предприятий следует отметить главным образом сахарные заводы (которые принадлежат по преимуществу американцам), маслобойные, лесопильные предприятия, табачные фабрики, виноделие. Многочисленны мелкие рисовые мельницы. В городах и



деревнях широко развито кустарное производство кружев, шляп, одежды и т. д.

Согласно конституции, право собственности на естественные ресурсы страны принадлежит государству. Их использование предоставляется лишь гражданам Филиппин и США и корпорациям или ассоциациям, в которых не менее 60% капитала принадлежит или филиппинцам или американцам. Концессии и аренда земли лимитируются 25-летним сроком и площадью в 2.500 акров (1.012 га) максимум.

Таблица 3. — Добыча полезных ископаемых.

Виды ископаемых	Добыча (в тыс. т)	
	1939 г.	1941 г.
Железо (по содержанию металла в руде)	650	700 <sup>1</sup>
Медь » » » » »	7,5	9,3 <sup>1</sup>
Хром (по содержанию окиси хрома в руде) . . . . .	56	112
Серебро (в т) . . . . .	42,0	37,6
Золото » » . . . . .	42,0	39,2

<sup>1</sup> В 1940 г.

**Транспорт.** Сеть железных дорог (в 1941 г.—1.359 км) соответствует задаче подвоза сельскохозяйственной продукции к перерабатывающим заводам или к портам, в основном (на острове Лусон—1.146 км) она принадлежит государству. Общее протяжение грунтовых дорог—около 23 тыс. км. На начало 1941 г. в стране имелось 54,3 тыс. автомобилей, из них 16,4 тыс. грузовых. Манила—крупнейший порт Филиппин.

**Внешняя торговля.** Торговля Филиппин с другими странами определялась общим характером и направлением всего народного хозяйства. Вывозя продукты сельского хозяйства, Филиппины ввозили промышленную продукцию и продовольствие.

Главнейшими статьями экспорта являлись тростниковый сахар, продукты кокосового дерева (кокосовое масло, копра и др.) и манильская пенька, составлявшие около  $\frac{3}{4}$  всей стоимости экспорта.

# ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

Таблица 4.— Внешняя торговля Филиппин.

Годы	Экспорт товаров		Импорт товаров	
	всего (в тыс. долл.)	в том числе в США (в %)	всего (в тыс. долл.)	в том числе из США (в %)
1939 . . . . .	121.065	76,8	122.552	68,3
1940 . . . . .	117.048	77,5	134.725	78,1
1941 . . . . .	133.926	84,7	111.606	80,7

Таблица 5. — Важнейшие товары в экспорте и импорте в 1939 г.

(в % к итогу экспорта или импорта по стоимости).

Экспорт		Импорт	
Сахар . . . . .	41,0	Текстильное сырьё и изделия . . . . .	20,1
Копра, кокосовое масло и орехи . . . . .	22,3	Металлы и изделия из них . . . . .	16,8
Манильская пенька . . . . .	9,8	Нефтепродукты . . . . .	6,3
Табак и табачные изделия . . . . .	6,0	Машины, инструменты и средства транспорта . . . . .	5,3

До войны на Тихом океане (1941 г.) во внешней торговле Филиппин преобладали США.

Япония занимала до войны второе место как в экспорте (6,4% в 1939 г.), так и в импорте (6,2% в 1939 г.) Филиппин, хотя и сильно отставая по удельному весу от США. В отдельных, однако, случаях Япония догнала и даже опередила США, например, в ввозе текстильных изделий.

Денежная система и финансы. Денежной единицей Филиппин является песо = 100 сентаво, приравненное по закону 0,5 доллара США. Содержание чистого золота в песо по паритету 1929 г. — 0,75232 г; в 1941 г. стоимость песо в % от золотого паритета 1929 г. = 58,9%.

Государственный бюджет за 1940/41 г. составил 158,7 млн. песо по доходу и 167,8 млн. песо по расходу. Учреждённый ещё в 1916 г. Филиппинский национальный банк являлся среди других 16 банков единственным, пользовавшимся правом эмиссии денежных знаков.



## Исторический очерк

Из китайских источников известно о посещении Филиппинских островов китайцами ещё в X—XIII вв. Европейская колонизация архипелага началась после того, как Филиппины были открыты Магелланом в 1521 г. Завоевание, начатое Легаспи в 1565 г., привело к концу XVI в. к установлению испанского господства на большей части архипелага. Были покорены находившиеся в стадии разложения первобытно-общинного строя филиппинские племена, в большинстве своём малайцы (остатки более древних народностей были оттеснены в малодоступные горные и лесные районы). Несмотря на ряд попыток со стороны голландцев и англичан, японцев и китайцев вторгнуться на Филиппины или установить с ними торговые связи, испанцы удержали эти острова за собой до конца XIX в.

Филиппины привлекали гораздо меньше эмигрантов из метрополии, нежели Латинская Америка. В силу этого роль, которую в американских колониях Испании играли креолы, на Филиппинах выпала на долю верхушки довольно многочисленного слоя испано-филиппинских метисов. Последние сосредоточили в своих руках значительные земельные угодья и обладали экономическим весом в колонии. Однако управление колонией целиком находилось в руках присылавшихся на короткий срок из метрополии чиновников-испанцев. Громадным влиянием пользовались церковь и монашеские ордена, превратившиеся постепенно в главных и особенно ненавистных народу представителей испанского господства. В их руках сосредоточены были лучшие земли, на которых жестоко эксплуатировались арендаторы-филиппинцы. Монахи захватили все лучшие церковные приходы, фактически контролировали провинциальные управления и оспаривали влияние гражданских властей даже в Маниле. Неограниченным было и их идеологическое засилье.

Испанский колониальный режим обрекал Филиппины на экономическую отсталость и изолированность. До XIX в. Филиппинам было запрещено торговать не только с иностранными государствами, но и с испанскими колониями.

Лишь с 1809—1814 гг. было разрешено иностранцам вести торговлю в Маниле, а к середине XIX в. были открыты и другие порты для иностранных судов. Некоторые государства учредили на Филиппинах свои консульства. Иностранный капитал

всё больше стал внедряться в торговлю и в плантационное хозяйство на островах. Постепенно формировалась и туземная буржуазия, с которой всё более сближались помещики-метисы.

К концу XIX в. на Филиппинах сложился довольно значительный слой интеллигенции, главным образом из буржуазно-помещичьих метисских слоёв. Эта интеллигенция, наиболее ярким представителем которой был Хосе Рисаль—филиппинский патриот, поэт и крупный учёный, выступала в качестве борца за реформы на Филиппинах. Первое время движение носило либеральный и антиклерикальный характер. Его деятели рассчитывали на реформы сверху при помощи испанских либералов и испанских масонских организаций. Вернувшийся в 1892 г. на Филиппины из Европы, где он завершал образование, Хосе Рисаль принял участие в движении за реформы и выступил в печати со своим знаменитым, обличавшим колониальный режим, романом «*Noli me tangere*». Он основал национальную организацию (Филиппинскую лигу) для борьбы за реформы и объединение Филиппин.

В том же году возникла и демократическая организация «Катипунан» во главе с выходцем из народных низов Андреасом Бонифасьо. После того как власти арестовали Рисаля, Бонифасьо, разочарованный в либеральном характере Филиппинской лиги, в 1896 г., опираясь на разросшийся «Катипунан», поднял вооружённое восстание. Восстание, однако, очень быстро оказалось под руководством буржуазных элементов, представителем которых выступал Эмилио Агинальдо. После изменнического убийства Бонифасьо летом 1897 г. Агинальдо становится признанным вождём восстания. В 1897 г. он и большая часть руководства пошли на соглашение с Испанией и в ожидании реформы прекратили вооружённую борьбу. Однако невыполнение испанскими властями их обещания привело к новой вспышке восстания летом 1898 г. в условиях начавшейся Испано-американской войны.

После уничтожения американским адмиралом Дьюном 2 мая 1898 г. в Манильской бухте испанского флота разросшееся восстание постепенно привело к ликвидации испанского господства на главном острове Лусоне (кроме Манилы и некоторых укрепленных пунктов) и в других районах Филиппин. После провозглашения независимости Филиппин (12 июня 1898 г.) собравшийся в октябре Революционный конгресс разработал республиканскую конституцию. Агинальдо, ставший пре-



зидентом, и национальное правительство Филиппин стремились добиться международного признания независимых Филиппин. Но по Парижскому миру 10 декабря 1898 г. Филиппины были уступлены Испанией Соединённым Штатам Америки, которые и приступили к установлению своего господства. Однако филиппинцы продолжали отстаивать свою независимость, и с февраля 1899 г. филиппинское правительство и народ оказались в вооружённой борьбе с США, с которыми они ранее сотрудничали в борьбе против Испании, рассчитывая на их помощь в достижении независимости. Борьба за покорение Филиппин потребовала от США значительных усилий в течение нескольких лет. В марте 1901 г. американцы взяли в плен Агинальдо. Но размах освободительного движения на Филиппинах заставил США пойти на значительные уступки.

Закон о Филиппинах 1902 г., принятый Конгрессом США, предусматривал некоторые демократические гарантии и создавал выборную Нижнюю палату (Филиппинскую ассамблею). В 1907 г. Теодор Рузвельт предоставил Филиппинам «конституцию». Верховная власть оставалась в руках губернатора и назначаемой президентом США смешанной комиссии из 5 американцев и 3 филиппинцев. Палата избиралась филиппинцами. Экономически мощные США установили на Филиппинах несколько более либеральный, нежели в других колониях, режим. Этим путём им удалось направить борьбу за независимость в русло легальной парламентской деятельности. Филиппинская буржуазия, прекратив вооружённую борьбу, создала в 1907 г. Национальную партию, выдвинувшую лозунг борьбы за полную и немедленную независимость. Это обеспечило ей симпатии трудящихся Филиппин и облегчило задачу установления своего влияния. Опираясь на поддержку масс, филиппинские националисты неизменно выдвигали требование независимости и добивались от США новых уступок. В США демократическая партия, в отличие от республиканской, склонна была идти на большие уступки филиппинцам.

Во время первой мировой войны, когда у власти в США находилась демократическая партия и президент Вильсон, Конгресс принял закон Джонса (1916 г.), расширивший участие филиппинских представителей в управлении страной (создание выборной Верхней палаты, Сената, вместо назначаемой смешанной комиссии) и обещавший официально предоставление Филиппинам полной независимости, как только на Филиппи-

нах будет создано стабильное национальное правительство. Назначенный Вильсоном на Филиппины генерал-губернатор Харрисон применил весьма широко общие принципы закона Джонса. Филиппинская буржуазия укрепила благодаря этому свои экономические и политические позиции.

После окончания первой мировой войны, когда к власти вернулась республиканская партия, США пытались частично ликвидировать уступки военного времени, но натолкнулись на сопротивление филиппинцев. Борьба за независимость не прекращалась. Однако она развивалась в общем в легальных формах. США своей политикой сумели крепко привязать филиппинскую экономику к американскому рынку. Филиппинская буржуазная партия, добиваясь независимости, в то же время стремилась сохранить беспощадный американский рынок, спрос которого предопределял развитие тех или иных отраслей сельского хозяйства Филиппин (табак, сахарный тростник, кокосовая пальма, манильская конопля).

Мировой экономический кризис 1929—1933 гг. усилил требования независимости со стороны Филиппин. В США противники беспощадного ввоза филиппинского сырья и группа изоляционистов во главе с сенатором Бора, считавшая, что отказ от Филиппин уменьшит опасность вовлечения США в войну, со своей стороны настаивали на предоставлении Филиппинам независимости. Первые американские законопроекты были отклонены Филиппинами как не удовлетворявшие их требование независимости. После прихода к власти демократической партии и Франклина Рузвельта Конгресс США принял в марте 1934 г. закон Тайдинга—Мак-Даффи, предусматривавший предоставление Филиппинам независимости после 10-летнего переходного периода автономии и введение, начиная с 5-го года переходного периода, постепенного обложения пошлинами филиппинского ввоза в США. Филиппины становились государством, находящимся под протекторатом США до 4/VII 1946 г. На основе этого закона, одобренного законодательным органом Филиппин 1/V 1934 г., специальный Конституционный конвент Филиппин выработал к январю 1935 г. конституцию. Всенародный плебисцит 14/V 1935 г. одобрил новую конституцию, несмотря на борьбу оппозиционных партий, многие из которых возникли в период подготовки конституции и выборов предусмотренного ею президента. Так называемая партия сагдалистов (сагдал—протест), основанная поэтом Беннигно Ра-



мосом, тесно связанным с японскими империалистическими кругами и находившимся с 1934 г. в Японии, организовала 2/V 1935 г. путч. Этот инспирированный японцами путч не нашёл поддержки в народе и был ликвидирован в течение нескольких дней.

Объединившееся в коалицию большинство двух основных буржуазных партий Филиппин—демократической и национальной—выдвинуло в качестве кандидатов на пост президента Филиппин бывшего председателя Сената и одного из лидеров национальной партии Мануэля Кесона, а на пост вице-президента—Серхино Осменья. Выборы принесли им полную победу. Кандидаты оппозиции—престарелый генерал Агинальдо, пытавшийся после 30-летнего пребывания на покое вернуться к политической деятельности и создавший в период президентских выборов свою партию, и глава независимой филиппинской церкви епископ Аглипай—потерпели поражение.

Закон Тайдинга—Мак-Даффи и новая конституция предоставили Филиппинам автономию, сохранив, однако, за США внешние сношения Филиппин и верховный контроль над законодательством. Вместе с сохранением американских военных баз и правом использования филиппинской армии США сохранили и обязательства обороны Филиппин. Автономное правительство Филиппин провело ряд важных реформ, призванных укрепить автономию и подготовить Филиппины к независимости. Большое внимание уделялось усилению обороны. Был проведён закон о всеобщем военном обучении и положено основание постоянной армии. В качестве военного советника был приглашён бывший начальник американского Генерального штаба генерал Мак-Артур.

Созданные при поддержке правительства многочисленные национальные компании (рисовая, угольная и др.) должны были расширить производство на Филиппинах и подготовить их к потере беспощадного американского рынка. Предоставление автономии способствовало демократизации Филиппин. Была проведена широкая амнистия политических заключённых (включая и коммунистов), приступлено к принудительному выкупу помещичьих латифундий, проведены рабочие законы, развивалась национальная филиппинская культура. Возникавшие между Филиппинами и США спорные вопросы разрешались путём переговоров. Закон об автономии удовлетворил часть филиппинской буржуазии, экономически всё ещё крепко связанной с

американским рынком. Но требования немедленного предоставления полной независимости не прекратились. Отражая эти настроения филиппинского народа, Кесон уже в 1937 г., во время своего первого визита в США в качестве президента Филиппин, поставил этот вопрос.

Перед филиппинским народом в то же время стояла задача сохранения и обороны страны от возможной агрессии со стороны японского империализма. Япония пыталась различными методами укрепиться на Филиппинах. Ввоз японских дешёвых товаров, проникновение японского капитала в горную промышленность, сельское хозяйство, рыболовство в филиппинских водах, японская колонизация (особенно в районе Давао на юге острова Минданао) сочетались с попытками привлечь на свою сторону некоторые буржуазные и мелкобуржуазные слои Филиппин. Однако Япония в условиях автономии Филиппин и в условиях более или менее демократического режима имела здесь гораздо меньшие возможности для успеха своей пропаганды, нежели в других колониях Тихого океана.

Начало второй мировой войны и обострение положения в Тихом океане способствовали сближению Филиппин с США. В 1939 г. президент Кесон заявил о несвоевременности постановки вопроса о немедленном признании независимости Филиппин. После захвата Японией Французского Индо-Китая в 1940 г. филиппинское правительство и США приняли меры к укреплению обороны. Были начаты значительные оборонные сооружения на острове Коррехидор, у входа в Манильский залив, и на его побережье. Весной 1941 г. в Маниле было проведено совещание при участии представителей военного командования Соединённых Штатов Америки, Англии и Чунцинского правительства.

Тем не менее японское нападение на Филиппины 8/XII 1941 г. застало Филиппины малоподготовленными к борьбе, что облегчило оккупацию их японцами. На главный остров Филиппин—Лусон японские силы вторглись в трёх направлениях, но натолкнулись на упорное сопротивление. Организованное сопротивление на Батанском полуострове продолжалось в течение 5 месяцев, до 6/V 1942 г., несмотря на захват столицы Манилы и важнейших центров острова. Затем тысячи филиппинских и американских солдат ушли в горы. На юге Филиппинского архипелага Япония также действовала многочисленными десантами и опиралась на японских колонистов в



Давао. После занятия Филиппин японцами население островов продолжало активную партизанскую борьбу против оккупантов. Только на небольшом острове Лейте, где высадились вначале американские войска, сотрудничало с ними до 4 тысяч филиппинских партизан. В целях успешной борьбы с японцами Конгресс США в своём решении в 1944 г. заверил филиппинцев в том, что они получат независимость непосредственно после освобождения островов. Сразу после высадки первых американских войск на острове Лейте приехал президент Осменья, который заменил Кесона, умершего в августе 1944 г. 23/X он официально приступил к исполнению своих обязанностей. При этом командующий войсками союзников на Тихом океане американский генерал Мак-Артур в своём заявлении заверил филиппинцев, что американские войска пришли «как освободители... Филиппинцы будут существовать как свободная демократическая нация».

В борьбе филиппинского народа против японской агрессии крупную роль сыграла коммунистическая партия Филиппин, которая была организована в 1930 г. В 1938 г. компартия достигла соглашения с социалистической партией о совместных действиях. Влияние компартии росло. В 1941 г. на муниципальных выборах коммунисты были избраны мерами в 9 городах. После нападения Японии на Филиппины компартия обязалась поддержать президента Кесона, который дал местным властям указание сотрудничать с коммунистами в разработке планов обороны. Коммунисты, поднимая и сплачивая широкие народные массы на борьбу, были в первых рядах героических борцов против японских захватчиков. Японское радио уже в апреле 1942 г. передало первый список казнённых филиппинских коммунистов.

Опираясь на мощное движение внутри Филиппин, американские войска в феврале 1945 г. заняли Манилу и к середине 1945 г. в основном завершили изгнание японцев с Филиппинских островов. В связи с этим уже непосредственно встал вопрос об осуществлении полной и немедленной независимости республики. Но вопреки обещаниям и решениям США и после освобождения островов и после полного разгрома Японии медлили с предоставлением полной независимости Филиппинам. Филиппины официально были провозглашены «независимыми» только в июле 1946 г.; политика президента коллаборациониста Роксаса направлена к экономическому подчинению Филиппин США.

## Государственный строй

Законодательная власть на Филиппинах принадлежит избираемому Конгрессу, состоящему из Сената в составе двадцати четырёх сенаторов и Палаты представителей (от округов) в составе не более 120 членов. Исполнительная власть принадлежит избираемому на 4-летний срок президенту, под руководством которого находятся 9 департаментов, возглавляемых «секретарями», и который назначает судей. Права президента Филиппин аналогичны правам президента США. Избирательным правом пользуются мужчины и женщины в возрасте 21 года и старше. Соединённые Штаты Америки осуществляют в значительной мере контроль над важнейшими мероприятиями правительства Филиппин, относящимися к государственному долгу, иностранным займам, денежному обращению и чеканке монет, импорту и экспорту, внешним сношениям, иммиграции, предлагаемым изменениям конституции, и национальной обороне. Непосредственным представителем США на Филиппинах является верховный комиссар, назначаемый президентом США.

Филиппины имеют свою армию и полицию.

## ГАВАЙИ—HAWAII

## Общие сведения

Гавайские, или Сандвичевы, острова—архипелаг, географически представляющий цепь островов около центра северной части Тихого океана, тянущуюся на 2,5 тыс. км с юго-востока на северо-запад между  $18^{\circ}54'$ — $28^{\circ}25'$  с. ш. и  $154^{\circ}50'$ — $178^{\circ}25'$  з. д. Однако узаконенная в 1900 г. Конгрессом США «территория» Гавайи не включает лежащие на крайнем северо-западе архипелага острова Мидуэй. Наиболее крупные острова сосредоточены в юго-восточной части архипелага на протяжении более чем 500 км и расположены между  $18^{\circ}54'$ — $22^{\circ}15'$  с. ш. и  $154^{\circ}50'$ — $160^{\circ}30'$  з. д.

Площадь «территории» Гавайи . . . . .	16.682 км <sup>2</sup>
Население (в тыс., по оценке 1942 г.) . . . .	422,2 чел.
Средняя плотность населения (на 1 км <sup>2</sup> ) . . . .	26,5 чел.



Таблица 1. — Площадь и население крупнейших островов.

Название	Площадь (в км <sup>2</sup> )	Население (в тыс. в 1940 г.)
Гавайи . . . . .	10.438	68,4
Мауи . . . . .	1.885	52,5
Оаху . . . . .	1.564	310,5
Кауаи . . . . .	1.438	33,5
Молокаи . . . . .	673	5,0
Ланаи . . . . .	365	2,4
Ниихау . . . . .	186	0,136
Кахулаве . . . . .	117	0,002

## Физическая география

Гавайские острова представляют длинную цепь вершин подводного горного хребта, чем далее на юг, тем глубже опускающегося на дно океана. На северо-западе тянется цепь отдельных скалистых необитаемых островков, коралловых рифов и банок.

Наиболее крупный остров—Гавайи—занимает более  $\frac{3}{5}$  площади всего архипелага. Он состоит из ряда вулканов, отстоящих друг от друга приблизительно на 30—35 км и соединённых между собой седловинами высотой 900—1.200 м, образовавшимися из излившихся вулканических пород. Потухший вулкан Мауна Кеа (Белая гора)—4.213 м—является наиболее высокой точкой острова и всего архипелага. Вершина его большую часть года покрыта снегом. Склоны до высоты 2.650 м покрыты тропическим лесом. Действующий вулкан Мауна Лоа (Большая гора) представляет пологий конус с основанием в 80 км. На вершине имеется кратер шириной до 5,5 км и глубиной до 100 м, наполненный жидкой базальтовой лавой. Берега Гавайских островов слабо расчленены, иногда они скалисты и круты, в других местах отлоги и, как правило, не образуют закрытых естественных гаваней. Лучшие из последних—Гонолулу и Пирл-Харбор (остров Оаху)—потребовали значительных искусственных сооружений. Единственная удобная гавань—залив Гило—на острове Гавайи. Климат островов мягкий, ровный, морской. Средняя годовая температура 22—23°. В течение большей части

## ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

года (март—декабрь) дует северо-восточный пассат, приносящий подветренным склонам обильные осадки (до 3.500 мм в год). В остальное время года дуют южные ветры, которые приносят осадки южным и западным склонам гор, но в значительно меньшем количестве.

Таблица 2. — Климатические показатели.

Пункты наблюдения	Высота над уровнем моря (в м)	Средние температуры			Годовое количество осадков (в мм)
		наиболее холодного месяца	наиболее тёплого месяца	годовая	
		в градусах С			
Гонолулу . . . . .	15	21,2 (январь)	25,3 (август)	23,3	1.002
Гило . . . . .	—	21,9 (январь)	23,5 (июль)	22,8	3.680

Тропические леса, некогда покрывавшие остров, ныне сильно истреблены. На побережьях и в долинах—насаждения кокосовых и финиковых пальм; в других местах, где позволяют почвенные и климатические условия,—плантации, сады. Недоступная пассату сторона островов имеет более пустынный характер.

**Растительность.** Растительность Гавайских островов носит тропический характер и гораздо более обильна на северо-восточной стороне их, открытой влажным пассатным ветрам, чем на юго-западной, защищённой от них горами. В флористическом отношении она ближе всего к малезийской ботанико-географической подобласти растений; имеются также растения, общие или близкие к американским, и некоторые—общие с Австралией (например, *Metrosideros*, *Myrsine*). Из приблизительно 900 видов цветковых растений около 300 падает на деревья. Много папоротников—около 140 видов. Отсутствуют эпифитные орхидеи, очень мало фикусов. Интересны кустарники и небольшие деревца, относящиеся к таким семействам, которые в других местах обычно представлены лишь травянистыми формами, как, например, лобелиевые, фиалковые, гвоздичные, сложноцветные и др. Из пальм встречаются притчардии. Очень велико (около 80%) число эндемичных видов, растущих только на этом архипелаге. Флора геологически более старых терри-



торий богаче и разнообразнее, чем флора более молодых. Много видов акклиматизировавшихся, завезённых в сравнительно недавнее время.

На низменностях преобладают открытые травянистые пространства с небольшим числом деревьев (кокосовые пальмы, панданусы и др.). Леса покрывают склоны гор на уровне 300—1.800 м; в нижнем поясе их (до 700 м) можно отметить алейритес (*Aleurites moluccana*), дающий (из плодов) техническое масло, *Elaeocarpus*, дающий лыко, *Sideroxylon sandvicense* и др. Выше преобладает акация коа (*Acacia Koa*), *Metrosideros polymorpha*, много древовидных папоротников. Широко распространённое ранее санталовое дерево (*Santalum album*) теперь почти истреблено, так как ароматичная древесина его применяется в парфюмерии, медицине и для столярных изделий.

Выше лесного пояса—редкая травянистая растительность с немногими кустарниками и отдельно стоящими деревцами «манати» (*Edwardsia grandiflora* сем. бобовых), *Myoporum sandvicense*. На Мауна Лоа выше лесного пояса—потоки лавы почти без растительности.

**Животный мир.** Гавайские острова в зоогеографическом отношении составляют особую подобласть—Гавайскую, входящую в состав Полинезийской зоогеографической области (некоторые учёные выделяют Гавайи даже в самостоятельную зоогеографическую область). Фауна как всей области в целом, так и данной подобласти характеризуется главным образом отрицательными признаками, а именно в данной фауне отсутствуют: все млекопитающие, за исключением летучих мышей и некоторых мелких грызунов, крокодилы, змеи (имеются лишь морские змеи, но они относятся уже к океанической фауне), пресноводные и сухопутные черепахи и почти все земноводные. Очень бедно представлены в фауне данной области пресноводные рыбы, птицы же, наоборот, весьма многочисленны.

Животный мир Гавайских островов отличается особенно резко выраженным островным характером, то-есть содержит немногочисленные, но довольно богатые формами эндемичные (местные) группы. Кроме домашних животных и крыс, несомненно завезённых человеком, из млекопитающих на Гавайских островах водится лишь летучая мышь из американского рода *Lasiurus*. Птиц несколько десятков родов. Целое семейство гавайских цветочниц (*Drepanididae*), включающее до 40 видов, является эндемичным. Птицы этого семейства отличаются прежде всего необычайно

разнообразной формой своих клювов; у одних он короткий и толстый, у других тонкий и прямой, у третьих серповидный и т. д. Одним из представителей этого семейства является ныне, очевидно, уже истребленный мамо (*Drepanis pacifica*), обладавший большими великолепными золотистыми перьями, которые местные жители употребляли на изготовление драгоценных плащей. Более мелкими жёлтыми перьями обладают два вида маго (*Maho nobilis*, *Maho braccatus*). Вид *Pennula ecaudata* лишён хвоста и имеет сильно редуцированные крылья. Гусь *Bernicla sandwicensis* представляет очень интересный пример приспособления: он живёт в почти безводной местности. Много птиц прилетают на Гавайи на зимовку из Азии и Америки; среди них—белолобая казарка, цапля, лысуха, различные крошшепы, кулик ходулочник и др. Пресмыкающиеся представлены лишь немногими видами ящериц (сцинков и gekkonov). Лягушки отсутствуют. Насекомые довольно многочисленны, в особенности жуки, из которых до 80% эндемичны. Очень богато представлены моллюски; из них семейство *Achatinellidae*, содержащее более 300 видов, эндемично. Ареалы, т. е. места обитания местных видов моллюсков, часто очень малы, всего в несколько квадратных километров; почти каждая долина или каждая горная вершина имеет свои собственные виды. Фауна Гавайских островов должна, несомненно, считаться довольно древней (главное доказательство—наличие большого числа эндемичных форм), создавалась она, очевидно, выходцами из Азии и Америки и в гораздо меньшей степени—из Австралии.

### Население

Коренное население—гавайцы, или канаки, которых при открытии островов европейцами насчитывалось, по одним данным, 300 тыс., а по другим—400 тыс. человек. В 1940 г. их насчитывалось лишь 22 тыс. человек, кроме того 44 тыс. метисов.

С 80-х гг. XIX в., в связи с развитием плантационного хозяйства на Гавайях, начинается усиленная иммиграция на острова. В 1900 г. иммигрантов и их потомков на островах было в 3 раза больше (116 тыс. чел.), чем гавайцев (37,7 тыс., включая метисов). В настоящее время иммигранты и их потомки составляют подавляющую часть населения островов (в 1940 г.—358,3 тыс. чел., или 84,6%), из них наиболее



многочисленны японцы (157,9 тыс. чел.), затем филиппинцы (52,1 тыс. чел.), китайцы—(28,8 тыс. чел.). Наиболее населён остров Оаху. В 1940 г. на нём проживало 73,4% населения всех островов, тогда как по площади он занимает лишь 9,4% архипелага. Административным и хозяйственным центром, крупнейшим городом и важнейшим портом Гавайских островов является Гонолулу (на острове Оаху) с населением в 1940 г. 181 тыс. чел. Здесь находится гавайский университет, основанный в 1907 г. Вторым наиболее крупным городом является Гило на острове Гавайи с населением 16,4 тыс. чел.

### Экономика

Основой экономики Гавайских островов является высоко развитое и в значительной мере монополизированное, плантационное хозяйство, занятое преимущественно выращиванием сахарного тростника и ананасов. Обрабатывающая промышленность также в наибольшей мере занята консервированием ананасов и выработкой тростникового сахара. Из других культур заметное место занимают кофе, бананы, сизаль, картофель, рис, табак. Плантации сахарного тростника и ананасов сосредоточены в основном на четырёх островах—Гавайи, Мауи, Оаху и Кауаи. В 1940 г. на Гавайских островах насчитывалось 4.995 ферм общей площадью 1.007 тыс. га, из которой 48% находилось у 135 хозяйств, являющихся крупными американскими плантациями. В их же руках сконцентрирована в основном промышленность по выработке сахара и консервированию ананасов. В 1940 г. 42 сахарных плантации занимали  $\frac{2}{3}$  всей продуктивной площади островов, находившейся под сахарным тростником; в экспорте же сахара их удельный вес достигал почти 100%; 9 компаний, имевших общую площадь под плантациями ананасов в 35 тыс. га, являлись почти единственными экспортёрами этого продукта.

В обрабатывающей промышленности в 1939 г. насчитывалось 474 предприятия с 17 тыс. рабочих и валовой продукцией в 134 млн. долл. Наиболее крупными по своим размерам являются предприятия консервной (9 предприятий по консервированию ананасов с 7,9 тыс. рабочих и 48,5 млн. долл. валовой продукции) и сахарной промышленности (35 предприятий с 4,4 тыс. рабочих и 49,3 млн. долл. валовой продукции). Среди других отраслей обрабатывающей промышленности заметную

роль играют производство химических продуктов и удобрений, алкогольных и других напитков, хлебопечение.

Внешняя торговля Гавайских островов в основном осуществляется с США.

Таблица 3. — Внешняя торговля Гавайских островов.

Годы	Экспорт		Импорт	
	во все страны (в тыс. долл.)	в т. ч. в США (в %)	из всех стран (в тыс. долл.)	в т. ч. из США (в %)
1939 . . . . .	115.096	98,4	109.252	93,2
1940 . . . . .	103.068	99,1	135.447	94,1
1941 . . . . .	133.653	91,8	192.855	96,8

Важнейшими статьями экспорта являются консервированные ананасы и ананасовый сок (в 1941 г.—474 тыс. *т* на 63.308 тыс. долл.) и сахар (сырец и рафинадный—в 1941 г. 847 тыс. *т* на 50.948 тыс. долл.). Важнейшие предметы импорта—изделия текстильной промышленности, сельскохозяйственные машины, промышленное оборудование, автомобили, химические продукты, папиросы и некоторые продукты питания.

Гавайские острова лежат на перекрёстке тихоокеанских путей. Порт Гонолулу находится на расстоянии 3.873 км от Сан-Франциско, 4.461 км от Сиэтла, 6.286 км от Йокогамы, 9.141 км от Гонконга, 8.960 км от Манилы, 8.186 км от Сиднея, 4.191 км от Американского Самоа. Ряд судоходных линий соединяет Гавайские острова с названными и многими другими пунктами. Общая длина железных дорог на островах составляет 1.670 км, включая 1.073 км плантационных линий. Острова связаны подводными кабелями с обоими тихоокеанскими побережьями.

В силу своего географического положения Гавайские острова имеют для США важное стратегическое значение. На острове Оаху на расстоянии около 12 км от Гонолулу находится крупнейшая на Тихом океане военно-морская база США Пирл-Харбор и здесь же имеется большой государственный судостроительный и судоремонтный завод. Через Гавайские острова проходят весьма важные трансокеанские воздушные линии: Сан-Франциско—Гавайи—Уэйк—Манила, Сан-Франциско—Гавайи—Амери-



канское Самоа—Новая Зеландия. Гавайские острова вместе с расположенными к западу и юго-западу от них и принадлежащими Соединённым Штатам островами Мидуэй, Уэйк и Гуам представляют как бы мост, связывающий США с их важнейшим владением—Филиппинами. Небольшие острова—Мидуэй, Уэйк, Гуам, а также группа островов Американского Самоа и островки Хауленд, Джервис, Бейкер, Пальмира и Джонстон—надлежащим образом оборудованы и служат опорными базами и промежуточными станциями среди основных баз общей системы тихоокеанской обороны США.

### Исторический очерк

Гавайские острова были заселены полинезийскими племенами. Приблизительно к V в. там обосновались гавайцы. Об уровне культуры этих племён свидетельствует тот факт, что они принимали далёкие океанские плавания, умели ориентироваться по звёздам, занимались земледелием, создавали системы искусственного орошения и т. п. До конца XVIII в. на островах существовало несколько самостоятельных государств с дифференцированными сословиями. Эти острова в XVI в. посетили испанские мореплаватели в 1527 г. и 1555 г. В 1778 г. на Гавайи прибыла экспедиция знаменитого английского мореплавателя Джеймса Кука. В 1779 г. Кук был убит гавайцами, но проникновение европейцев и американцев на Гавайские острова с этого времени пошло довольно быстрыми темпами. В начале XIX в. на Гавайях появились миссионеры, которые прокладывали дорогу колонизаторам. К этому периоду относится и появление на Гавайских островах русских мореплавателей (в 1816 г. на Гавайских островах был поднят русский флаг, но в 1818 г. русские ушли оттуда). Колонизация осуществлялась главным образом американцами, англичанами и французами, причём первые играли преобладающую роль.

Ещё в 1795—1810 гг. произошло объединение островов архипелага, и на Гавайях образовалось единое государство, во главе с королём Кameamea I. Это государство, ставшее затем конституционной монархией, просуществовало до конца XIX в. Широкое развитие получила торговля с иностранцами сандаловым деревом, которое скупалось американцами и китайцами. Хищническая эксплуатация сандаловых лесов привела к их исчезновению. С 1820 г. Гавайи использовались американцами в

качестве базы для китобойного промысла. Развивалось производство тростникового сахара. В 1876 г. правительство США заключило с гавайским правительством договор о взаимной беспошлинной торговле; это значительно содействовало росту политического и экономического влияния США на Гавайях. В связи с упадком китобойного промысла американские предприниматели главное внимание стали уделять плантационному хозяйству (основные культуры—сахарный тростник и ананасы), приносящему огромные доходы. Они вкладывали свои капиталы в крупные плантации. В 80-х годах, после заключения в Токио в 1881 г. японо-гавайского договора, на Гавайских островах появилось очень большое число японцев, всячески пытавшихся укреплять свои экономические и политические позиции в гавайском королевстве. Только за период 1890—1897 гг. численность японского населения Гавайев увеличилась в два раза и достигла 25% общей численности населения островов.

Однако господствующее экономическое положение, завоёванное на Гавайях американским капиталом, привело и к оформлению политического господства США. В 1893 г. при непосредственном участии американцев-плантаторов произошло на островах восстание. С американского крейсера, который в момент восстания оказался у островов, был высажен десант на помощь повстанцам. В результате была свергнута гавайская королева Лилиукалани и создано временное правительство. В 1894 г. была провозглашена республика, которую возглавил в качестве президента сын американского миссионера. В 1897 г. это новое правительство островов подписало с президентом США Мак-Кинли соглашение о присоединении Гавайев к США. В июле 1898 г. Сенат США одобрил аннексию островов, и 12 августа 1898 г. на Гавайях был поднят американский флаг. 14 июня 1900 г. Гавайи были объявлены территорией США. Одновременно принимались меры к ограничению японской иммиграции на Гавайи.

Американизация Гавайев, активно проводившаяся уже в XIX в., в XX в. осуществлялась ещё более быстрыми темпами. Наряду с широкой экономической экспансией США, учитывая исключительно важное стратегическое положение Гавайского архипелага, как опорного пункта США на коммуникациях, соединяющих США с Филиппинами, Китаем и всей западной и юго-западной частью Тихого океана, стали проводить оборонные мероприятия на Гавайях.



Ещё в 1873 г. американцы арендовали гавань Пирл-Харбор на острове Оаху близ главного города Гавайев Гонолулу. В XX в. эта гавань была превращена в крупную военно-морскую и авиационную базу—место стоянки сил американского воздушного и военно-морского флота. Однако в отношении сухопутных сил, средств противовоздушной обороны, средств борьбы с подводными лодками и в некоторых других отношениях военные мероприятия США на Гавайях опаздывали и были недостаточными, что сказалось затем в момент развязки войны на Тихом океане в конце 1941 г. Япония же в годы, предшествовавшие этой войне, чрезвычайно интенсифицировала свою разведывательную деятельность на Гавайях.

Утром 7 декабря 1941 г. японские морские и авиационные силы совершили внезапное, без объявления войны, нападение на Пирл-Харбор. Японцам удалось нанести чувствительные потери американским морским силам на Гавайях. Однако эти потери оказались значительно меньше того, на что рассчитывало японское командование, а повторить нападение японцы не смогли в виду принятых США эффективных контрмер. Выводы комиссии, расследовавшей обстоятельства японского нападения на Пирл-Харбор, были приняты во внимание при осуществлении дополнительных мероприятий по укреплению позиций США на Тихом океане и организации отпора японской агрессии. В ходе второй мировой войны Гавайи представляли одну из важнейших баз США для развёртывания наступательных операций на Тихом океане против Японии.

### Система управления

В Конгрессе США территория Гавайи представлена одним делегатом, выбираемым населением островов на 2 года и имеющим лишь совещательный голос в Палате представителей. Конгресс США может изменять и отменять гавайские законы. Гавайские острова имеют двухпалатную законодательную власть (Конгресс)—Сенат, состоящий из 15 членов, выбираемых на 4-летний срок в Палату представителей в составе 30 членов, выбираемых на 2-летний срок грамотными мужчинами и женщинами старше 21 года. Исполнительная власть на Гавайских островах возложена на губернатора. Губернатор, секретарь «территории» и судьи верховного суда назначаются президентом США. Для внутренней охраны Гавайи имеют свою национальную гвардию (около 1.750 чел.).

## ГУАМ — GUAM

Остров Гуам, расположенный в южной части Марианского архипелага под  $13^{\circ}26'$  с. ш. и  $144^{\circ}43'$  в. д.,—самый крупный из островов этого архипелага. Длина острова—свыше 48 км, ширина—от 6,4 км до 13,5 км. Остров возвышен, сложен или вулканическими породами (на юге) или известняками. Окружён коралловыми рифами. Большая часть поверхности покрыта редким тропическим лесом с ценными породами деревьев.

Площадь—583 км<sup>2</sup> (по последнему цензу). Население (в тыс., по оценке 1941 г.)—23,4, в том числе 22 тыс. туземцев—чаморро (chamorro), по своему типу близких к полинезийцам.

Административный центр и единственный город острова—Аганья с населением в 1940 г. 11 тыс. человек. Гуам—одно из важнейших звеньев стратегических коммуникаций США: Гавайи—Уэйк—Гуам—Филиппины. На юго-западе острова (на расстоянии около 13 км от Аганьи) лежит удобная естественная гавань Апра—важная военно-морская и авиационная станция на расстоянии 9.360 км от Сан-Франциско, 6.180 км от Гонолулу, 2.789 км от Манилы и 2.506 км от Йокогамы. Регулярное воздушное транспортное сообщение (по перевозке пассажиров, ценных грузов и почты) на линии Сан-Франциско—Гавайи—Уэйк—Гуам—Манила открыто компанией Пан-Америкен Эйрзуэйс с ноября 1935 г. Через Гуам проходит несколько тихоокеанских кабелей (в том числе из Сан-Франциско в Манилу). По цензу 1940 г., в Гуаме имелось 2.450 ферм с общей площадью земли около 24,1 тыс. га. Важнейшая сельскохозяйственная культура на острове—кокосовая пальма. Продукты из кокосового ореха (копра, кокосовое масло и др.) преобладают как в сельскохозяйственной продукции, так и в экспорте Гуама. Среди других сельскохозяйственных культур продовольственное значение для туземцев имеют кукуруза, рис, сладкий картофель и некоторые другие овощи, кофе, какао и тростниковый сахар. Значительно больше половины внешнеторгового оборота Гуама приходится на США. В 1938 г. 67% экспорта из Гуама направлялось в США, а в 1941 г. 58%; в импорте в Гуам доля США составила в 1938 г. свыше 51%, а в 1941 г. 74%. Другим важнейшим импортёром товаров в Гуам до второй мировой войны были Филиппины. Главной статьёй (около 40%) всего импорта в Гуам в течение многих лет являлись продовольственные продукты, ввозимые главным образом для белых резидентов.



Гуам открыт в 1521 г. знаменитым португальским мореплавателем Магелланом. Более 300 лет он являлся колонией Испании. После Испано-американской войны он был, по Парижскому договору от 10/XII 1898 г., передан Соединённым Штатам Америки. С этого времени Гуам стал одним из внешних территориальных владений США. Он управляется губернатором—военно-морским офицером на правах адмирала,—назначаемым президентом США и осуществляющим функции законодательной, исполнительной и судебной власти, а также являющимся командующим военными силами острова и начальником военно-морской станции. Судебная система состоит из апелляционного суда, суда острова и полицейского суда. В декабре 1941 г. Гуам был захвачен японцами и только через 2 года и 7 месяцев, в июле 1944 г., он вновь занят США.

## САМОА АМЕРИКАНСКОЕ—AMERICAN SAMOA

Американское Самоа—группа небольших островов архипелага Самоа (или Мореплавателей) в южной части Тихого океана, расположенная к востоку от 171° з. д. Общая территория островов Американского Самоа—196,8 км<sup>2</sup>, из них остров Тутуила, самый крупный, занимает площадь 104,2 км<sup>2</sup>, остров Тау—36,3 км<sup>2</sup>.

Все острова возвышенны, имеют ряд потухших вулканов. Окружены многочисленными коралловыми рифами, обнажающимися при отливах. Климат экваториальный жаркий (средняя температура около 25° С), влажный (годовые осадки свыше 5.000 мм). Покрывают густыми тропическими лесами.

Туземцы Американского Самоа—полинезийцы. Численность населения Американского Самоа составляла, по цензу в 1940 г.,—12,9 тыс. человек (в том числе на острове Тутуила—10,5 тыс. человек), по оценке 1941 г.—13,3 тыс. человек. Административный центр, порт и военно-морская станция Паго-Паго (1 тыс. жителей) на острове Тутуила. По цензу 1940 г. на острове Самоа насчитывалось 1.038 фермерских хозяйств. Основными продуктами сельского хозяйства являются кокосовые орехи, копра, бананы, ананасы, апельсины, ямс. Разводятся завезённые сюда домашние животные, особенно свиньи и крупный рогатый скот. Из общей стоимости ввозимых в Американское Самоа товаров около 2/3 приходится на товары США, а экспорт товаров полностью направляется в США. Вывозится главным образом копра.

Американское Самоа находится на важных океанских и воздушных путях: западное побережье США—Гавайи—Американское Самоа—Австралия и Новая Зеландия. Ценность Американского Самоа для США в основном заключается в стратегическом значении колонии, представляющей важную опорную базу, в общей системе тихоокеанской обороны метрополии.

Американское Самоа управляется назначаемым президентом США губернатором, который одновременно является и командующим военно-морской станции в Паго-Паго. Территория Американского Самоа разделена на 3 административно-политических округа, управляемых туземными начальниками, находящимися в подчинении американского губернатора.

Архипелаг Самоа был открыт в 1768 г. французским мореплавателем Луи де Бугенвилем. В конце шестидесятых годов XIX в. на островах была создана промежуточная база паровой линии Сан-Франциско—Новая Зеландия и Австралия. Обеспечивая доступ к южной части Тихого океана, этот архипелаг занимает выгодное стратегическое положение. В 1872 г. США заключили с вождями местных племён договор и заняли на этом архипелаге самую лучшую гавань Паго-Паго в южной части острова Тугуила, образовавшуюся в кратере потухшего вулкана. Но США натолкнулись на противодействие Англии и особенно Германии. В 1878—1879 гг. дело дошло до международного конфликта. Все три державы заключили с Самоа договоры о приобретении прав наиболее благоприятствуемой нации. Германия начала создавать морскую базу. Выработанное по инициативе США соглашение о создании объединённого протектората всех трёх стран над этим архипелагом было почти сразу сорвано немцами. Последние в 1884 г. заставили короля Самоа подписать договор, устанавливавший только германский протекторат. А затем немцы подняли против него восстание и установили свою власть над всем архипелагом Самоа. Германский офицер стал премьер-министром всех островов. Созванная по инициативе США в 1887 г. в Вашингтоне конференция трёх держав для урегулирования споров из-за островов Самоа закончилась полным провалом. После серьёзных столкновений в 1889 г. на берлинской конференции было снова установлено совместное управление архипелага представителями трёх держав. И, наконец, по трёхстороннему договору (Германии, США и Великобритании) от 14/XI 1899 г. США получили протекторат на острова Самоа, расположенные к востоку от 171°



з. д., а Германия—на острова, расположенные к западу от  $171^{\circ}$  з. д., которые в начале первой мировой войны (30/VIII 1914 г.) были оккупированы Новой Зеландией, получившей в 1919 г. мандат на эти острова. В 1925 г. США аннексировали и включили под управление Американского Самоа остров Свейн (диаметром 2—3 км).

### ПРОЧИЕ ВЛАДЕНИЯ США В ТИХОМ ОКЕАНЕ

На северо-западе от Гавайских островов, на расстоянии 2.250 км от Гонолулу находятся острова Мидуэй ( $72,5 \text{ км}^2$ ), географически представляющие последнее звено в цепи Гавайских островов. В группе островов Мидуэй наиболее важными являются Мидуэй, представляющий кольцеобразный коралловый риф, в лагуне которого находятся два песчаных острова, Истерн (или Восточный) и Санд. Они открыты американцами в 1859 г. Далее, на юго-запад от Мидуэй, на расстоянии 2.195 км расположен остров Уэйк ( $19^{\circ}18'$  с. ш. и  $166^{\circ}35'$  в. д.) и около него—два небольших островка—Уилкес и Пил (общей площадью  $7,6 \text{ км}^2$ ), занятые Соединёнными Штатами в июле 1898 г. во время Испано-американской войны. Все эти острова используются как военно-морские и воздушные станции; на них имеются радиостанции и гарнизоны. На юго-запад и юг от Гавайских островов, почти на экваторе находятся небольшие острова кораллового происхождения: Хауленд, Бейкер и Джервис, занятые Соединёнными Штатами в мае 1935 г. На них почти совсем нет растительности, нет пресной воды, они были необитаемы и оставались убежищем бесчисленному количеству птиц. В течение нескольких десятилетий их использовала Великобритания для добычи на них гуано. США обосновали своё занятие этих островов ссылкой на акт Конгресса от 18/VIII 1856 г., включивший эти острова в список владений США. Эти острова теперь используются в качестве баз и посадочных пунктов для воздушного флота в транстихоокеанских воздушных коммуникациях США.

На юго-запад от Гавайев остров Дженстон и на юг от Гавайского архипелага остров Пальмира ( $6^{\circ}$  с. ш. и  $162^{\circ}30'$  з. д., площадью  $3,9 \text{ км}^2$ , открыт американцами в 1802 г., но был занят США только в 1936 г.) также используются воздушным флотом США в качестве баз и посадочных пунктов в транстихоокеанских сообщениях.

На коммуникационных путях между Гавайским архипелагом и островами Самоа находится остров Кантон (в архипелаге Феникс) и к юго-востоку от него, на расстоянии 72 км—остров Эндербури. По договору между США и Англией в апреле 1939 г., оба государства имеют одинаковые права на использование этих островов для воздушного транспорта. Через остров Кантон проходит транстихоокеанский подводный кабель.

## АЛЯСКА—ALASKA

### Общие сведения

Аляска—отдалённая «территория» США, занимающая северо-запад континента Северной Америки и включающая также полуостров Аляску, острова Алеутские, Св. Лаврентия, Нунивак и некоторые другие в Беринговом море, остров Кодьяк в Аляскинском заливе и к югу от собственно Аляски—архипелаг Александра, называемый вместе с узкой полосой материкового побережья «Панхандл», окаймляющий на значительном протяжении западную часть Канады. С её широко разбросанными составными частями Аляска простирается от 130° з. д. до 167°59' в. д. и от 52° до 71°23' с. ш.

Площадь «территории» Аляски . . . . .	1.519 тыс. км <sup>2</sup>
Население (в тыс., в 1941 г.) . . . . .	74,8 чел.
Средняя плотность населения (на 1.000 км <sup>2</sup> ) . . .	49 чел.

### Физическая география

Береговая линия Аляски на юге и западе сильно изрезана. На юге далеко вдающиеся в сушу заливы принца Уильяма и Кука ограничивают гористый полуостров Кенай, продолжением которого является остров Кодьяк. Узкий, далеко вдающийся в море полуостров Аляска на юго-западе имеет своё продолжение в виде цепи Алеутских островов. Кроме последних, у побережья Аляски имеется ещё несколько изолированных островов и островных групп, среди которых крупные: Нунивак, Св. Лаврентия, остров Кодьяк и архипелаг Александра. Заливы Нортон и Коцебу изрезают западное побережье Аляски, между ними полуостров Сьюард.

Берега Северного Ледовитого океана прямолинейны и не имеют заливов.



# ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

Таблица 1. — Острова и полуострова Аляски.

Название	Площадь (в тыс. км <sup>2</sup> )	Название	Площадь (в тыс. км <sup>2</sup> )
Острова		Полуострова	
Алеутские . . . . .	37,8	Сьюард . . . . .	50
Александра . . . . .	36,8	Аляска . . . . .	45
Кодьяк . . . . .	10	Кенай . . . . .	20
Нунивак . . . . .	6		
Прибылова . . . . .	0,5		

**Рельеф.** Река Юкон, текущая с востока на запад, делит Аляску на две несхожие по рельефу части—южную, высокогорную, и северную, средневысотную и отчасти низменную. Вдоль южного побережья полуострова тянется Береговой хребет, состоящий из гор Фэруэтер и Св. Ильи. Хребет несёт многочисленные ледники. На западе Береговой хребет носит имя Чугачагских гор, которые затем продолжают на полуостров Кенай (Кенайские горы). Западнее полуострова Кенай идёт Алеутский хребет, непосредственно переходящий на полуостров Аляску и Алеутские острова. На востоке от Берегового хребта, близ государственной границы Аляски, отделяются горы Врангеля, среди которых поднимается одноименный действующий вулкан; западнее идёт Аляскинский хребет, достигающий в вершине Мак-Кинли наибольшей высоты. Север Аляски представляет холмистую равнину, переходящую в низменность у берегов Берингова моря. На севере по водоразделу рек бассейна Северного Ледовитого океана и Юкона

Таблица 2. — Важнейшие вершины Аляски.

Название	Горная система	Высота (в м)
Мак-Кинли Логан	Аляскинский хребет . . . . .	6.240
	Хребет Св. Ильи . . . . .	6.050
Св. Ильи Фэруэтер Врангеля (вулкан) Гринноу		(на границе с Канадой)
	Горы Св. Ильи . . . . .	5.489
	» Фэруэтер . . . . .	4.660
	» Врангеля . . . . .	4.270
	Хребет Эндикотт (Брукса) . .	1.500

тянется в широтном направлении хребет Эндикотт (отрог Скалистых гор), имеющий высоту до 2.400 м, его северные склоны постепенно падают к побережью океана.

В Берингово море впадают реки Юкон и Каскокуим, в Тихий океан—Суситна, Коппер (Медная).

Таблица 3.—Важнейшие реки Аляски.

Название	Длина (в км)	Площадь бассейна (в км²)
Юкон . . . . .	3.700	855.000
Каскокуим . . . . .	1.300	—
Коппер (Медная) . . . . .	500	—

Север Аляски принадлежит к зоне холодного пояса, южнее—климат умеренный; морской—на побережьи и резко континентальный—внутри страны.

Таблица 4.—Климатические показатели.

Пункты наблюдения	Географи- ческие координаты		Высота над уровнем моря (в м)	Средние температуры			Годовое коли- чество осадков (в мм)
	с. ш.	з. д.		самого холодного месяца	самого тёплого месяца	годо- вая	
				в градусах С			
Мыс Барроу . . .	71°23'	156°17'	5	—28,9 (февраль)	+3,6 (июль)	—14	210
Остров Кодьяк . .	57°48'	153°19'	—	—2,1 (февраль)	+12,9 (август)	—4,8	1.633
Форт Юкон . . .	66°34'	145°18'	125	—32,7 (январь)	+14,7 (июль)	—9,1	223

### Население

Численность туземного населения, состоящего в основном из эскимосов, индейцев и алеутов, за более чем 70-летний период после передачи Аляски Россией Соединённым Штатам почти совсем не изменилась. В 1867 г. в Аляске насчитывалось



около 30 тыс. человек туземного населения, а в 1940 г.—32,5 тыс. чел. (в том числе эскимосов—15,7 тыс., индейцев—11,3 тыс. и алеутов—5,5 тыс.). По цензу 1940 г., туземцы составляли около 44% населения. Кроме постоянного населения Аляски, около 20 тысяч человек составляют сезонные рабочие, приезжающие на несколько месяцев для работы в горной промышленности, в строительстве дорог, для рыболовства и т. п. Административный центр и наиболее крупный населённый пункт Аляски—Джуно (в «Панхандле») с населением (в 1940 г.) 5,7 тыс. человек, являющийся также и важным центром горной промышленности; прочие населённые пункты, где концентрируется промышленная и торговая деятельность «территории»—Кетчикан (в 1940 г.—4,7 тыс. жителей), Анкоредж (3,5 тыс.), Фербенкс (3,4 тыс.), Ситка (1,9 тыс.), Ном (1,6 тыс.), Питерсбург (1,2 тыс.).

### Экономика

Важнейшими отраслями хозяйства Аляски являются рыболовство, горнодобывающая и обрабатывающая промышленность, охота на пушных зверей, лесоразработки, разведение северных оленей и, в ограниченной мере, сельское хозяйство.

В 1942 г. в промышленном рыболовстве Аляски было занято 23,2 тыс. человек, стоимость его продукции составила 56,5 млн. долларов, главным образом лосось, добываемый в реках, а также вылавливаемые в море треска и сельдь. Продукция горнодобывающей промышленности составила в 1941 г. 26,2 млн. долларов. Аляска богата разнообразными полезными ископаемыми. Здесь имеются золото, серебро, медь, свинец, цинк, олово, платина, сурьма, вольфрам, уголь, натуральный газ, нефть, мрамор, гипс, графит, барит, сера и др. В добывающей промышленности наибольшее значение имеет добыча золота, обнаруженного в Аляске ещё в 1861 г. Но серьёзное промышленное значение добыча золота приобрела после 1887 г. с открытием золота в Форт Майл Крик, а затем в 1898 г. на мысе Ном, в 1910 г. на полуострове Кенай, в ряде районов реки Юкон и её притоков и в некоторых других районах. В 1938 г. в Аляске было добыто 20 тыс. кг золота, а в 1941 г. 21,4 тыс. кг, меди за соответствующие годы—15,3 тыс. т и 9,1 тыс., свинца в 1941 г.—780 т, в меньших количествах добываются также серебро, платина и другие ископаемые.

Валовая стоимость продукции обрабатывающей промышленности, насчитывавшей 230 предприятий, составила в 1939 г. 33,8 млн. долларов. Главной отраслью обрабатывающей промышленности, в которой занято 4,8 тыс. рабочих, является рыбоконсервное производство (в 1939 г.—140 предприятий с 4,3 тыс. рабочих и\*валовой продукцией в 36,4 млн. долларов). В 1942 г. продукция лишь консервированного лосося составила 5.076 тыс. ящиков стоимостью в 48,3 млн. долларов.

Среди других отраслей обрабатывающей промышленности начинает занимать заметное место лесобработка. Охотничий промысел даёт ежегодно пушнины на сумму около 4 млн. долларов. По приблизительным исчислениям на 10/VIII 1941 г., на Прибыловых островах имелось 2.338 тыс. морских котиков. На острове Кодьяк, на южном побережье материковой части и в некоторых других районах Аляски имеются специальные заповедники по разведению голубых и серебристых лисиц.

В 1940 г. в Аляске (главным образом в южной части) насчитывалось 623 фермы с общей площадью земли 719 тыс. га, из которой 96,5% принадлежит 60 крупнейшим фермам. Районы севера и северо-запада материковой части Аляски (свыше 500 тыс. км<sup>2</sup>) непригодны для земледелия, но подходящи для оленеводства, насчитывавшего в 1942 г. 162 тыс. голов.

Наиболее важные пункты Аляски связаны между собой либо морскими, либо воздушными, речными, железнодорожными путями, либо грунтовыми дорогами. Сильно изрезанные берега южной материковой части Аляски и островов Алеутских и Кодьяк имеют многочисленные естественные гавани. Основные порты: на побережье «Панхандла»—Джуно, Врангель и Кетчикан, на побережье Аляскинского залива—Кордоза, Вальдез и Анкоредж, на острове Кодьяк—порт с тем же названием, на Алеутских островах—Датч-Харбор, Киска и Атту.

Гражданская и транспортная авиация играет большую роль в сообщениях между США и Аляской и внутри последней. На территории Аляски имеются две железные дороги: 1) от Скагуэй (в «Панхандле») до Уайтхорс (в Канаде), протяжением 180 км, наибольшая часть которой проходит по территории Канады, и 2) Сьюард—Фербенкс, протяжением (включая ветки) 819 км. От важнейших пунктов побережья, рек и железных дорог идут далеко в глубь территории автомобильные (в 1942 г.—4.170 км) и постоянные грунтовые дороги. В октябре 1942 г. была открыта между США и Аляской «Аляскинская



военная автострада» протяжением 2.689 км. Проходя в основном по территории западной части Канады и, в частности, через Уайтхорс, она достигает на территории Аляски пункта Фербенкс, связывая таким образом между собой две аляскинские железные дороги. Эта автострада будет соединена со строящейся трансамериканской автострадой, которая пройдет через западную часть США, Мексику, страны Центральной и Южной Америки до самой южной оконечности последней.

Внешняя торговля Аляски почти полностью (как в части экспорта, так и в части импорта) ведется с Соединенными Штатами Америки.

Таблица 5. — Внешняя торговля Аляски.

Годы	Экспорт товаров		Импорт товаров		Отправки золота и серебра в США (в тыс. долл.)
	во все страны (в тыс. долл.)	в США (в %)	из всех стран (в тыс. долл.)	из США (в %)	
1938 . . . . .	56.650	98,9	42.852	99,6	21.614
1939 . . . . .	42.766	98,7	44.414	99,7	30.150
1940 . . . . .	40.585	99,0	48.189	99,7	20.984
1941 . . . . .	68.472	98,9	82.207	99,8	17.848 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Только золото.

Среди товаров, отправляемых из Аляски в США, важнейшее значение имеют рыба и рыбные продукты: в 1941 г. на сумму 59.301 тыс. долларов, или 86,6% всего товарного экспорта; второе место занимает пушнина—4.275 тыс. долларов. Главными статьями импорта в Аляску являются металлоизделия, автомобили, промышленное оборудование, нефтепродукты, текстильные товары, продовольственные и химические продукты, бумага и бумажные изделия.

Алеутские острова благодаря своему географическому положению имеют весьма важное стратегическое значение в общей системе тихоокеанской обороны США. Выдвинувшись далеко на запад, они прикрывают подступы к западному побережью США со стороны Азии. Самый западный остров Атту—отстоит более чем на 2.000 км от материкового побережья Аляски, а с другой стороны он находится на расстоянии лишь нескольких сот километров от азиатского побережья. В группе

Алеутских островов США имеют крупную военно-морскую базу Датч-Харбор—на острове Уналайска; ещё западнее создана военно-морская база на острове Кыска. На этих же островах имеются военно-воздушные базы. Крупная военно-морская база создана (перед началом японо-американской войны 1941 г.) на острове Кодьяк. В самой Аляске построены крупные военно-воздушные базы в Фербенксе и Анкоредже.

### Исторический очерк

Первыми европейцами, открывшими северо-западное побережье Северной Америки и устроившими там свои поселения, были русские. В 1728 г. русский мореплаватель Беринг плавал у берегов полуострова Аляска и в 1741 г. он вместе с Чириковым открыл некоторые Алеутские и другие острова близ Аляски. Этим было положено начало экспедициям на Аляску русских промышленников и исследователей (Степан Гловов, Григорий Шелехов и др.). В 1768 г. было официально объявлено о присоединении вновь открытых областей к России. В 1784 г. Шелехов основал первое постоянное селение на острове Кодьяк. В 1799 г. была создана Российско-американская компания, получившая монопольное право на добывание пушныны и торговлю ею (договоры с этой компанией потом несколько раз возобновлялись русским правительством, вплоть до 1861 г.). В 1804 г. первый русский губернатор Аляски А. Баранов основал посёлок Ситка, ставший впоследствии одним из сравнительно крупных населённых центров Аляски.

В течение ряда десятилетий экономическое развитие Аляски шло крайне медленно. В исследовании и эксплуатации богатств этого края царское правительство оказалось весьма неумелым и недалёковидным. В 1867 г. оно согласилось продать Аляску вместе с Алеутскими островами Соединённым Штатам Америки за 7.200 тыс. долларов (14.320 тыс. рублей по тогдашнему курсу). США долго добивались приобретения Аляски как базы для продвижения на Дальний Восток, а также интересовались возможностями развития охоты на пушных зверей и рыболовства. Однако сильный толчок хозяйственному развитию Аляски дало открытие золота.

Впервые золото было найдено на Аляске в 1861 г. Систематическая добыча его началась с 1873 г. в Серебряной бухте, затем на острове Дугласе и в других местах. Но добыча



золота была весьма ограниченной, так как содержание металла в этих жилах было невелико. И только с конца XIX в., когда в 1896 г. на территории Канады, в Клондайке, в непосредственной близости от границ Аляски, а в 1898 г. и на территории самой Аляски, на мысе Ном, были открыты богатейшие золотые россыпи, привлекая в эти районы множество золотоискателей, на Аляске начинается большое экономическое оживление. В дальнейшем было найдено и ещё много ценных месторождений золота. Результатом экономического подъёма был рост населённых пунктов городского типа, устройство морских портов, организация пароходства по Юкону, прокладка железных дорог, телеграфных линий и т. д. Население Аляски только за период 1890—1900 гг. удвоилось. С экономическим развитием Аляски встал вопрос и об её политическом устройстве. С 1867 г. до 1884 г. Аляска находилась в непосредственном ведении военного министерства США. С 1884 г. Аляска стала «округом» и только по акту Конгресса США 1912 г. она была преобразована в «территорию» США.

Территория Аляски неоднократно привлекала к себе внимание как промежуточный, исходный или конечный пункт арктических экспедиций—морских и воздушных. Так, в 1926 г. Берд совершил перелёт над полярным бассейном со Шпицбергена на Аляску; в том же году Амундсен на дирижабле «Норвегия» перелетел со Шпицбергена на Аляску через Северный полюс; в 1928 г. Уилкинс совершил перелёт из Аляски (мыс Барроу) на Шпицберген. В 1934 году мероприятия Советского правительства (с разрешения американских властей) по спасению челюскинцев также частично базировались на побережье Аляски.

За последние десятилетия, в связи с обострением отношений между США и Японией, Аляска и прилегающие острова стали приобретать особенно важное значение для обеспечения стратегических позиций США в северо-восточной части Тихого океана. В систему тихоокеанских военно-морских и авиационных баз США были включены базы Аляски. Заключённое в августе 1940 г. соглашение между США и Канадой о совместной обороне этих стран значительно облегчает использование Аляски и Алеутских островов в военно-стратегических целях. В частности, в марте 1942 г. правительства США и Канады обменялись нотами о постройке новой военной автостреды из США на Аляску через канадскую территорию. Постройка этой авто-

страды Соединёнными Штатами Америки будет несомненно способствовать развитию Аляски. В июне 1942 г. японские войска захватили важные острова Кыска и Атту в Алеутской гряде островов и создали угрозу Аляске. С изгнанием японцев в мае—августе 1943 г. с этих островов и развёртыванием наступления союзных сил в южной части Тихого океана Аляска и близлежащие к ней острова становились всё более безопасными базами США в северной части Тихого океана. Но и после разгрома Японии американцы продолжают уделять большое внимание Аляске как военной базе.

## Система управления

По акту Конгресса США 24/VIII 1912 г. Аляска была объявлена отдельной областью (территорией) США с двухпалатным Законодательным собранием, состоящим из 8 сенаторов, выбираемых на 4-летний срок, и 16 представителей, выбираемых на 2-летний срок. Конгресс США оставил за собой право законодательствовать по некоторым наиболее важным вопросам (налоговое обложение, рыболовство, охота на пушных зверей) и право отмены, в необходимых случаях, законов Аляски. Исполнительная власть предоставлена губернатору, назначаемому президентом США на 4-летний срок. Судьи Аляски назначаются президентом США. Территория Аляски представлена в Конгрессе США одним делегатом, выбираемым населением Аляски на 2-летний срок и имеющим лишь совещательный голос в Палате представителей. Женщины в Аляске имеют избирательные права, избирательный возраст—21 год и старше.

## ЗОНА ПАНАМСКОГО КАНАЛА — PANAMA CANAL ZONE

Зона Панамского канала—владение США, приобретённое у Панамской республики в 1903 г. для сооружения и эксплуатации канала в самой узкой и низкой части Панамского перешейка. Проблема строительства канала через Центральную Америку, который соединил бы Атлантический океан с Тихим океаном и тем самым сократил бы ряд весьма важных мировых морских путей, возникла ещё в середине XVI в., когда португальский мореплаватель Антонио Галвао в своей книге, опубликованной в 1550 г., наметил ряд возможных вариантов прорытия канала (или через Никарагуа, или через Панаму, или



в некоторых других направлениях). После установления независимости республик Центральной Америки (в 1823 г.) вопросом сооружения канала стали сильно интересоваться северо-американцы, англичане, французы, бельгийцы, а впоследствии, после открытия золота в Калифорнии (в 1848 г.),—особенно северо-американцы. Ряд специальных экспедиций исследовали Панамский перешеек и Никарагуа. В 1850 г. Англия и США заключили договор в Клейтон-Бульвере, по которому обе державы взаимно обязывались не приобретать исключительных прав на будущий канал и обеспечить нейтралитет и неприкосновенность канала. Тем временем французы получили в 1878 г. от Колумбии концессию для сооружения канала на Панамском перешейке, в следующем году они организовали компанию, приступившую вскоре к работе. Однако вследствие главным образом недостатка финансирования и коррупции эта компания обанкротилась в 1889 г. и была ликвидирована.

В 1894 г. работы по сооружению канала возобновила «Нью Панама канал К<sup>0</sup>», созданная также французами, но и она оказалась на краю банкротства. Испано-американская война 1898 г. явилась сильным толчком в усилении среди американских промышленных, торговых, финансовых и правительственных кругов интереса к Панамскому каналу в целях обеспечения кратчайшего морского пути из Атлантики к своим новым тихоокеанским владениям, обеспечения более эффективной обороны этих владений, обеспечения скорейшего развития тихоокеанского побережья США и т. д. В 1900 г. США денонсировали так называемый Бульвер-Клейтонский договор с Англией и по новому соглашению с ней в 1901 г. добились признания приоритета США в контроле над каналом. В 1902 г. Конгресс США предоставил президенту США право на приобретение у французской компании всего имущества и всех прав, включая акции Панамской железнодорожной компании, а также на приобретение в вечное пользование у Колумбии полосы земли для строительства канала. В январе 1903 г. было подписано соответствующее соглашение между США и Колумбией, которое, однако, Сенат Колумбии отказался ратифицировать. Тогда при содействии северо-американцев в Панаме произошло восстание, направленное на отделение Панама от Колумбии и создание независимой Панамской республики. Направленные в район Панама военные суда США имели указания не допускать высадку в Панаме колумбийских войск. Повстанцы 3/XI 1903 г. объ-

явили Панаму независимой республикой, а 13/XI правительство США признало де-факто правительство Панамы. 18/XI 1903 г. уже был подписан договор между США и Панамской республикой, по которому последняя уступила Соединённым Штатам указанную выше зону для сооружения и эксплуатации канала с неограниченной в этой зоне юрисдикцией США, за исключением городов Панама (в конце канала с тихоокеанской стороны) и Колон (в конце канала со стороны Атлантики), которые оставлены под управлением Панамской республики, но с полной юрисдикцией США в них и их портах в отношении санитарии и карантина. Для обороны канала Соединённым Штатам также были переданы острова в Панамском заливе. США уплатили Панамской республике единовременную сумму в 10 млн. долларов, а также обязались выплачивать ей ежегодно с 1913 г. по 250 тыс. долларов. Этот договор с Панамской республикой был ратифицирован Сенатом США 26/II 1904 г., а через несколько дней США купили концессию Панамского канала у французской компании за ранее обусловленную сумму, в 40 млн. долларов и вскоре приступили к сооружению канала.

В 1906 г. было намечено окончить сооружение канала к 1/I 1915 г. Первое океанское судно прошло через канал 3/VIII 1914 г. Неофициальное открытие канала для международного торгового судоходства состоялось 15/VIII 1914 г. С этого времени канал находится в эксплуатации, за исключением коротких периодов (в октябре 1914 г. и некоторые месяцы 1915 и 1916 гг.), когда произошли большие оползни. Формально Панамский канал открыт 12/VII 1920 г.

Конфликт с Колумбией был урегулирован только в 1922 г., когда США согласились уплатить Колумбии 25 млн. долларов в порядке удовлетворения всех её претензий, возникших из споров о зоне Панамского канала; Колумбия со своей стороны признала независимость Панамской республики. Новый договор, подписанный 2/III 1936 г. (ратифицированный Соединёнными Штатами лишь в июле 1939 г.), увеличивает ежегодную сумму платежей Панамской республике до 430 тыс. балбао (1 балбао равен приблизительно 1 доллару), и предоставляет панамским купцам право вести торговлю в зоне Панамского канала.

Зона Панамского канала состоит из полосы шириной 16,1 км и некоторых других территорий общей площадью 1.431,8 км<sup>2</sup> (включая внутренние воды). Население зоны в 1941 г.—42,3



тыс. человек, в том числе американцев 15,4 тыс. человек (не считая личного состава вооружённых сил США); на канале и на Панамской железной дороге было занято 33,3 тыс. человек, в том числе 26 тыс. туземцев.

Общая сумма инвестиций США на сооружение и эксплуатацию Панамского канала составила по 30/VI 1943 г. 688,6 млн. долларов. Общий объём земляных работ по каналу составил 212 млн.  $m^3$ , а бетонных—3,86 млн.  $m^3$ . Длина канала от берега Карибского моря до берега Тихого океана—около 65,2 км, а его общая длина между глубокими водами этих бассейнов—81,6 км. Минимальная ширина канала по дну—91,5 м, на поверхности—от 91,5 до 305 м, минимальная глубина—12,5 м. На канале до 1940 г. имелось 6 двухкамерных шлюзов одинаковой длины (305 м) и ширины (33,5 м). С 1/VII 1940 г. началось строительство новых шлюзов—приблизительно параллельно с первоначально построенными. Водораздельный уровень канала находится на высоте 25,9 м над уровнем моря. Необходимый уровень воды в шлюзах поддерживается из озёр Гатун (площадь 423,2 км<sup>2</sup> на высоте 25,9 м над уровнем моря) и Мирафлорес (16,5 м над уровнем моря), через которые канал проходит на некотором своём протяжении.

Для прохода судна по каналу требуется в среднем от 7 до 8 часов (рекордно короткое время—4 часа 10 минут); исчисленная максимальная пропускная способность канала составляет 48 океанских судов в сутки. Для прохождения через канал военной эскадры в составе 100 кораблей требуется 47 часов. С окончанием строительства новых шлюзов пропускная способность Панамского канала значительно увеличится, к тому же через новые шлюзы можно будет пропускать суда водоизмещением в 65 тыс. т (тогда как через существующие шлюзы затруднён даже проход судов водоизмещением в 40 тыс. т).

В зоне Панамского канала имеется железная дорога (протяжением 77 км), соединяющая города Панама и Колон. Важнейшими конечными портами зоны канала являются Бальбоа—на Тихом океане—и Кристобал—на Карибском море. Помимо военно-морских баз у обоих концов канала (в Бальбоа—с западной стороны, Колон и Кокосоло—со стороны Карибского моря), в зоне Панамского канала имеется ряд крепостей, аэродромы, радиостанции и постоянный крупный гарнизон (в мирные годы—10 тыс. человек). Мощные и хорошо укреплённые военно-морские и авиационные базы и опорные пункты воору-

жённных сил США на ближних и дальних подступах к Панамскому каналу созданы в Никарагуа, в Гуантанамо (на острове Куба), Пуэрто-Рико, на Виргинских островах; кроме того, США построили морские и авиационные базы на полученных ими в 1940 г. у Англии в аренду на 99-летний срок участках островов Багамских, Ямайки, Санта-Лусия, Тринидад, Антигуа и в Британской Гвиане, затем на предоставленных США Эквадором на время войны Галапагосских островах (в Тихом океане). Всё это служит разветвлённой охраной Панамского канала. Тем не менее перед началом и во время второй мировой войны США приняли ряд серьёзных мер к ещё большему усилению обороноспособности Панамского канала. Панамский канал, принадлежащий к величайшим каналам мира, имеет для США огромное стратегическое и экономическое значение. Велика его роль и в мировой торговле. Огромное стратегическое значение Панамского канала для США заключается в том, что он даёт возможность быстро перебрасывать военные суда из одного океана в другой и тем самым более эффективно использовать военно-морской флот США. Это также относится и к перевозкам в военное время всякого вооружения, стратегического сырья и т. п. Канал имеет большое значение для обороны Тихоокеанских владений США, в частности, имел и в развязанной Японией в 1941 г. войне на Тихом океане, поскольку большая часть военно-экономического потенциала США сосредоточена на северо-востоке, востоке и юге США. Канал значительно облегчает и удешевляет транспортирование товаров между восточными, северо-восточными и южными штатами США, с одной стороны, и западными штатами,—с другой. По сравнению с другими кратчайшими морскими путями, путь через Панамский канал сократился из Нью Йорка в Сан-Франциско на 14.500 км, в Гонолулу (Гавайи)—на 12.240 км, в Иокогаму—на 5.560 км, в Сидней (Австралия)—на 6.730 км, в Веллингтон (Новая Зеландия)—на 4.620 км; а из Ливерпула (Англия) в Веллингтон—на 2.900 км, в Вальпараисо (Чили)—на 2.850 км и т. д.

За период 1914—1941 гг. через Панамский канал прошло 114,5 тыс. судов общим тоннажем 514 млн. *т* нетто, перевезших 559,9 млн. *т* грузов. При этом в направлении из Тихого океана в Атлантику, всегда перевозилось значительно больше грузов, чем в обратном направлении, благодаря тому что с западного побережья американского континента на его Атланти-



ческое побережье и в Европу перевозится огромное количество сырья (лесоматериалы, руды различных металлов, селитра, нефть и др.) и зернопродуктов. В обратном направлении шли главным образом промышленные изделия из восточных районов США и из Европы. В транзите через Панамский канал удельный вес США составлял по числу судов 42—44%, а по количеству грузов, перевезённых на судах под флагом США,—47.—50%. С каждого судна при проходе через канал взимается сбор: с судов с товарным грузом 90 центов, а с судов с балластом 72 цента за нетто-тонну судна.

Таблица 1. — Транзит через Панамский канал за 1937—1941 гг.<sup>1</sup>

	1936—1937 г.	1938—1939 г.	1939—1940 г.	1940—1941 г.
Число судов <sup>2</sup> . . .	5.387	5.903	5.370	4.727
Перевезено грузов (млн. т) . . . . .	28,6	28,3	27,7	25,4
В том числе:				
Из Тихого в Атлантический океан (млн. т) . .	18,5	19,2	17,8	15,7
Из Атлантического в Тихий океан (млн. т) . . . . .	10,1	9,1	9,9	9,7

<sup>1</sup> Годы, кончающиеся 30 июня. <sup>2</sup> Суда по 300 нетто-тонн и больше.

Во время войны США построили двойную линию нефтепроводов через Панамский перешеек.

Зона Панамского канала администрируется губернатором, назначаемым президентом США на 4-летний срок. Все руководящие лица назначаются губернатором, а суд—президентом США. По соглашению США и Панама 1936 г. Панама получила через зону «коридор» к городу Колон и предоставила США свободу действий и полноту власти в вопросах обороны канала. В 1939 г., по соглашению с Панамой, президент США поставил зону Панамского канала под контроль армии США, а в январе 1942 г. он установил контроль военно-морского флота США над

Панамским заливом и над морскими подступами к Кристобалу. За губернатором сохранено руководство по эксплуатации канала и гражданское управление в зоне канала, но под контролем командующего вооружёнными силами зоны Панамского канала.

## ПУЭРТО-РИКО — PUERTO-RICO

### Общие сведения

Пуэрто-Рико (до мая 1932 г. в течение некоторого времени называвшееся Порто-Рико)—остров того же названия, расположенный между  $17^{\circ}50'$ — $18^{\circ}30'$  с. ш. и  $65^{\circ}30'$ — $67^{\circ}15'$  з. д. в восточной части архипелага Больших Антильских островов. Административно к Пуэрто-Рико относятся также два небольших острова, географически относящиеся к группе Виргинских островов: Вьекес (на расстоянии около 25 км к востоку от острова Пуэрто-Рико) и Кулебра (между островом Пуэрто-Рико и островом Сент-Томас). С севера Пуэрто-Рико омывается Атлантическим океаном, а с юга—Карибским морем.

Территория острова Пуэрто-Рико . . . . .	8.897 км <sup>2</sup>
Население (в тыс., по оценке 1942 г.) . . . . .	2.006 чел.
Средняя плотность населения на 1 км <sup>2</sup> . . . . .	225,5 чел.

Остров Вьекес—длиной 34 км и шириной около 10 км. Остров Кулебра имеет хорошую гавань.

### Физическая география

Остров Пуэрто-Рико, так же как и другие острова архипелага Больших Антильских островов, представляет вершины погружённых в море горных цепей. К северу от побережья острова Пуэрто-Рико обнаружена одна из самых глубоких впадин Атлантического океана с глубиной в 8.525 м. Остров горист, в центральной его части с запада на восток тянется горный хребет до 1.200 м высоты. Вдоль побережий располагаются равнинные пространства. С гор стекает множество рек и ручьёв. Все они несудоходны, за исключением некоторых и то лишь на небольшом протяжении от устья. Однако реки обладают большими запасами гидроэнергии, а также широко используются для орошения прибрежных равнин. Климат жаркий, тропический; средняя температура января  $22,8^{\circ}\text{C}$ , июля  $26,1^{\circ}\text{C}$ . Годовое количество осадков—1.780 мм.



До вторжения испанцев остров Пуэрто-Рико был покрыт тропическими густыми лесами. Теперь почти единственным потомком прежних девственных лесов остался Национальный лесной парк. Остальное пространство острова представляет культурный ландшафт—сады, плантации.

### Население

76,2% населения Пуэрто-Рико (по переписи 1940 г.)—белые, среди которых преобладают потомки испанских переселенцев; негров и мулатов около 20%, прочие—китайцы, японцы и другие. Почти все жители Пуэрто-Рико—католики. Административно-политический и хозяйственный центр, а также важнейший порт Пуэрто-Рико—Сан-Хуан (в 1940 г.—169,2 тыс. жителей); среди других городов наиболее крупные—Понсе (105,1 тыс. жителей), Маягуэс (76,5 тыс. жителей). На острове Вьекес насчитывается около 10,6 тыс. жителей.

### Экономика

Сельское хозяйство—главная отрасль экономики Пуэрто-Рико. Значительная часть земельной площади находится в руках американских предпринимателей, организовавших на острове крупное плантационное хозяйство, обслуживающее нужды метрополии. По цензу 1940 г., из общей площади фермерской земли в 740 тыс. га 42% принадлежало 936 крупным плантаторам (при наличии 55,2 тыс. ферм в Пуэрто-Рико). В результате монополизации почти всей земельной площади крупными плантаторами большая часть крестьянства, лишённая собственной земли, составляет кадры сезонных батраков на плантациях, работая в тяжёлых условиях за низкую заработную плату. Важнейшие культуры—сахарный тростник (главным образом на прибрежных равнинах) с посевной площадью около 120 тыс. га (годовая продукция сахара 800—900 тыс. т) и табак (главным образом на склонах гор) с посевной площадью 20—25 тыс. га. Культивируется также кофе (в основном на склонах гор), бананы, ананасы, грейпфруты, апельсины, лимоны, виноград, кокосовые орехи, сладкий картофель, овощи, хлопок, маис, рис.

Пуэрто-Рико обладает разнообразными минеральными ресурсами: золотом (в горах и на дне многих рек и ручьёв), платиной, серебром, оловом, свинцом, никелем, медью, ртутью, висмутом,

марганцевой рудой, мрамором высокого качества, в больших количествах гранитом, пригодным для строительных целей, солью и другими полезными ископаемыми. Однако промышленное значение имеет лишь добыча марганцевой руды (2—2,5 тыс. т в год с содержанием металла 50—60%), сосредоточенная в руках американской компании (Атлантик ор К<sup>0</sup>), которая сбывает всю продукцию в США; добывается немного соли. Ресурсы золота, доступные для коммерчески выгодной добычи, в значительной мере истощены ещё во время испанской колонизаций.

Обрабатывающая промышленность в основном занята переработкой сельскохозяйственных продуктов. По переписи 1939 г. в Пуэрто-Рико имелось 798 предприятий с 23,5 тыс. рабочих. Производством сахара было занято 44 крупных предприятия с 9,7 тыс. рабочих, дававших  $\frac{3}{5}$  валовой продукции всей обрабатывающей промышленности. Сравнительно большое место занимает текстильная, швейная и вязальная (146 предприятий с 6,7 тыс. рабочих) и табачная промышленность. Из других отраслей обрабатывающей промышленности следует отметить производство рома, консервированных фруктов и овощей, удобрений.

Подавляющая часть внешней торговли Пуэрто-Рико осуществляется с США.

Внешняя торговля Пуэрто-Рико.

Годы	Экспорт		Импорт	
	всего (в тыс. долл.)	в том числе в США (в %)	всего (в тыс. долл.)	в том числе из США (в %)
1939 . . . . .	90.523	98,3	92.921	93,0
1940 . . . . .	85.041	98,5	110.630	94,0
1941 . . . . .	101.581	98,1	153.260	93,8

Вывозится из Пуэрто-Рико главным образом сахар (свыше половины экспорта всех товаров—по стоимости); удельный вес хлопчатобумажных, льняных и шелковых изделий в экспорте составляет 14—15%, табака и табачных изделий—8—10%, рома—2—3%, фруктов (главным образом ананасы и грейп-фруты)—1,5—2%. Ввозятся в Пуэрто-Рико пищевые продукты, текстильные товары, химические и фармацевтические продукты, железные и стальные изделия, промышленное оборудование, ма-



шины и аппараты. Железные дороги общим протяжением 620 км связывают города на северном и южном побережьях, почти окружая остров, и лишь частично проникают внутрь него. Имеется 2,8 тыс. км хороших автомобильных дорог. Города связаны между собой автобусным транспортом.

По своему географическому положению Пуэрто-Рико лежит у входа в Карибское море и имеет большое значение в атлантической системе обороны США как их восточного и юго-восточного побережий, так в особенности Панамского канала (на дальних подступах к нему; расстояние от Сан-Хуан до Панамского канала—около 1.980 км). Поэтому военному укреплению Пуэрто-Рико было уделено большое внимание, в особенности перед началом и в первый период второй мировой войны. Здесь же создана военно-морская и авиационная базы.

### Исторический очерк

Остров Пуэрто-Рико был открыт Колумбом—в его втором путешествии в Новый свет—19/XI 1493 г. Тогда остров был заселён племенем индейцев—боринкуэнос. Индейцы занимались сельским хозяйством. С начала XVI в. (1510 г.) испанцы приступили к колонизации Пуэрто-Рико, побуждаемые богатыми ресурсами золота на острове. Испанцы превратили индейцев в рабов, принуждая работать с чрезмерным напряжением под палящим тропическим солнцем. В результате непосильного труда и эпидемий индейцы вымирали, лишь очень немногим из них удалось убежать и переправиться на другие острова. По официальному заявлению, на острове Пуэрто-Рико уже в 1582 г. не было индейцев. Затем испанцы стали привозить на остров рабов-негров из Африки. Пуэрто-Рико управлялось испанскими военными губернаторами, которые в течение почти всего периода испанской колонизации пользовались на острове неограниченной властью (как военной, так и гражданской).

В течение раннего периода испанской колонизации остров подвергся многократным нападениям со стороны воинственных племён, населявших южные острова Вест-Индии, а затем—во второй половине XVI в. и в XVII в.—со стороны французских, голландских и английских пиратов. Однако испанцам удалось удержать за собой Пуэрто-Рико до их войны с США в 1898 г.

Американские войска высадились на южном побережье Пуэрто-Рико 25/VII 1898 г., и был назначен американский военный гу-

бернатор острова. По Парижскому мирному договору между Испанией и США от 10/XII 1898 г. (ратифицированному 11/IV 1899 г.) Пуэрто-Рико было передано Соединённым Штатам и стало владением последних. В мае 1900 г. американское военное управление было заменено гражданским во главе с губернатором, назначаемым президентом США, и с весьма ограниченным участием в этом управлении местного населения. Негры и мулаты настаивали на предоставлении им права на самоуправление. 2/III 1917 г. Конгресс США принял «Акт образования», на основе которого Пуэрто-Рико стало «Территорией Соединённых Штатов». Во время второй мировой войны народные массы Пуэрто-Рико потребовали от США признания независимости страны.

### Система управления

Законодательные функции возложены на Законодательное собрание, состоящее из Сената в составе 19 членов и Палаты представителей в составе 39 членов. Сенаторы и члены Палаты представителей избираются голосованием на 4-летний срок мужчинами и женщинами старше 21 года. Пуэрто-Рико представлено в Конгрессе США одним делегатом, избираемым на 4-летний срок народным голосованием и имеющим в Палате представителей Конгресса США лишь совещательный голос. Конгресс США может изменять и отменять законы Пуэрто-Рико. Исполнительная власть возложена на губернатора, назначаемого президентом США. Семь руководителей департаментов (юстиции, финансов, просвещения, внутренних дел, здравоохранения, сельского хозяйства и торговли, труда) образуют губернаторский исполнительный совет. Президент США назначает руководителей департаментов юстиции и просвещения, а также финансового контролёра, членов суда США и Верховного суда. Руководителей других департаментов и членов местных судебных органов назначает губернатор.

### АМЕРИКАНСКИЕ ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА — AMERICAN VIRGIN ISLANDS

«Американские Виргинские острова» состоят из 3 островов — Сент-Томас, Сент-Джон, Сент-Круа — и 50 мелких, в большинстве необитаемых, островков и рифов, являющихся частью всей группы Виргинских островов (около 100), расположенных в Вест-



## ВНЕШНИЕ ВЛАДЕНИЯ США

Индии, восточнее острова Пуэрто-Рико. Из остальной части Виргинских островов два острова—Вьекес и Кулебра—присоединены в административном отношении к Пуэрто-Рико (США), а другие являются колониальным владением Великобритании.

Наименование островов	Территория в км <sup>2</sup>	Население в тыс., по пере- писи 1940 г.	Средняя плот- ность насе- ления на 1 км <sup>2</sup>
Сент-Круа . . . . .	212	12,9	60,8
Сент-Томас . . . . .	83	11,3	136,1
Сент-Джон . . . . .	49	0,72	14,7
Всего . . . . .	344	24,9	72,4

Среди населения более  $\frac{3}{4}$ —негров, около 12%—метисов. На островах 3 города: Шарлотта-Амалия (на острове Сент-Томас)—административный центр с прекрасной гаванью и населением 9,8 тыс. человек (в 1940 г.); Кристанстед и Фредерикстед (на острове Сент-Круа) с населением соответственно 4,5 тыс. и 2,5 тыс. человек.

Принадлежащие США острова—наиболее важная в экономическом отношении часть всей группы Виргинских островов. На острове Сент-Круа имелось в 1940 г. 610 ферм, занимавшихся в основном культивированием сахарного тростника (производство сахара составляет 5—8 тыс. т в год) и животноводством, для которого используется около  $\frac{2}{3}$  всей земельной площади острова. На острове Сент-Томас—188 ферм и на острове Сент-Джон—30 ферм. Эти острова известны своим производством лаврового масла и лавровой эссенции.

Внешняя торговля колонии ведётся в основном с США: в 1940 г. экспорт в США составил 1.448 тыс. долларов (главным образом сахар, лавровая эссенция), импорт—4.164 тыс. долларов. Главный порт Виргинских островов—Шарлотта-Амалия (или Сент-Томас)—имеет бункерные станции.

США создали на островах оборонную базу, поскольку в силу их географического положения на дальних подступах к Панамскому каналу и к восточным и юго-восточным побережьям США Виргинские острова имеют крупное стратегическое значение.

Виргинские острова открыты Колумбом в 1493 г. В 1666 г. на остров в Сент-Томас явились датчане и начали заселять

острова. Во время Наполеоновских войн острова Сент-Томас и Сент-Джон были оккупированы англичанами и находились у них до 1815 г., когда Дания восстановила своё положение на этих островах. После ряда неудачных попыток, проявленных со стороны США, начиная ещё с 1866 г., к тому, чтобы договориться с Данией о передаче Соединённым Штатам трёх островов—Сент-Круа, Сент-Томас и Сент-Джон,—Дания, наконец, согласилась в 1917 г. передать эти острова вместе с прилегающими островами и рифами во владения США за 25 млн. долларов. Острова сначала после перехода их к США находились в ведении военно-морского флота США. В 1927 г. жителям этих островов были предоставлены права гражданства США, а 22/VI 1936 г. президент США подписал акт Конгресса об образовании гражданского управления на островах. Местная законодательная власть принадлежит двум муниципальным советам, члены которых выбираются мужчинами и женщинами старше 21 года на 2-летний срок (один муниципальный совет в составе 7 членов для островов Сент-Томас и Сент-Джон, другой—в составе 9 членов для острова Сент-Круа). Совместные сессии этих двух муниципальных советов представляют Законодательное собрание Виргинских островов, полномочное издавать законы, обязательные для всех трёх островов. Исполнительная власть на островах и в их муниципалитетах принадлежит губернатору, назначаемому президентом США и осуществляющему свои функции под контролем секретаря (министра) департамента внутренних дел США. Конгресс США контролирует и может изменять законы Виргинских островов.



## ВАЖНЕЙШИЕ ДАТЫ ИСТОРИИ США

Годы	Исторические факты
Около 1000	Посещение норманнами восточного побережья Северной Америки.
1492	Открытие Колумбом Америки.
1497	Джон Кабот посетил берега Ньюфаундленда и Лабрадора.
1565	Начало испанской колонизации в Северной Америке.
1604	Начало французской колонизации в Северной Америке.
1606	Образование Лондонской и Плимутской компаний для основания колоний в Северной Америке.
1607	Основание английской колонии Виргиния.
1622	Первая война с индейцами.
1626	Основание голландцами Нового Амстердама (Нью Йорка).
1628—1630	Основание колоний Массачусетс.
1643	Образование конфедерации колоний «Новая Англия».
1664—1665	Захват англичанами Нового Амстердама и переименование его в Нью Йорк.
1676	Восстание колонистов Виргинии под руководством Натанеля Бэкона.
1689	Восстание в Нью Йорке.
1750	Закон о запрещении производства в колониях готовых железных изделий.
1754	Олбенский съезд представителей колоний. Запрещение английским правительством изготовлять ткани в колониях.

Годы	Исторические факты
1761	Приказы английского правительства о содействии в борьбе с контрабандой.
1763	Утрата Францией колоний в Северной Америке. Королевский указ о запрещении колонистам занимать земли за Аллеганями.
1764	Образование тайного общества «Сынов свободы».
1765	Акт о гербовом сборе. Закон о расквартировании войск в колониях.
1766	Первый бойкот английских товаров. Отмена закона о гербовом сборе.
1767	Установление пошлин на чай, вино и другие товары.
1768—1769	Бойкот колонистами английских товаров.
1770 5 марта	Столкновение колонистов с английскими войсками в Бостоне.
1773	Уничтожение колонистами груза чая, прибывшего в Бостон.
16 декабря	
1774	Квебекский акт.
5 сентября —	Первый Континентальный конгресс в Филадельфии; составление «Декларации прав».
26 октября	
1775—1783	Война за независимость.
1775	Битва при Лексингтоне и Конкорде. Начало войны.
19 апреля	
16 мая	Открытие 2-го Континентального конгресса.
15 июня	Назначение Джорджа Вашингтона главнокомандующим колониальной армией.
1776 4 июля	Принятие Конгрессом «Декларации независимости».
1777	Победа колонистов при Саратоге.
17 октября	
1778	Заключение Франклином союза между США и Францией.
1780	Провозглашение Россией и другими странами «вооружённого нейтралитета».
1781	Принятие Континентальным конгрессом «Статей конфедерации».



Годы	Исторические факты
1781	Сдача английского генерала Корнуэльса при Иорктауне.
1783	Договор о мире, по которому Англия признала независимость США.
3 сентября	Восстание Даниеля Шейса в Массачусетсе.
1786—1787	Открытие Конституционного съезда в Филадельфии.
1787 май	Принятие положения о северо-западных землях.
13 июля	Принятие Конгрессом проекта конституции США.
17 сентября	Ратификация конституции штатами.
1788—1789	Президентство Джорджа Вашингтона.
1789—1797	Закон о консолидации государственного долга.
1790	Учреждение первого национального банка США.
1791	Президентство Джона Адамса.
1797—1801	Первая организованная стачка в США—в Филадельфии.
1799	Перенесение столицы в город Вашингтон.
1800	Президентство Томаса Джефферсона.
1801—1809	Принятие конституции нового штата Огайо (запрещение рабства).
1802	Покупка Луизианы у Франции.
1803	Новый земельный закон.
1804	Закон о запрещении ввоза негров-рабов с 1 января 1808.
1807 2 марта	Закон об эмбарго.
22 декабря	Установление дипломатических отношений с Россией.
1809	Президентство Джеймса Мадисона.
1809—1817	Война с Англией, так называемая 2-я война за независимость.
1812—1814	Гентский мирный трактат.
1814	Президентство Джеймса Монро.
24 декабря	Покупка Флориды у Испании.
1817—1825	Новый земельный закон.
1819	Миссурийский компромисс (установление географической границы распространения рабства).
1820	

Годы	Исторические факты
1823	Провозглашение доктрины Монро.
1824	Заклучение договора с Россией о границах.
17 апреля	
1825—1829	Президентство Джона Куинси Адамса.
1825	Возникновение первых тред-юнионов.
1828	Принятие «тарифа ужаса».
1828—1829	Образование первых рабочих партий в Филадельфии и Нью Йорке (распались в 1831 г.).
1828	Основание демократической партии.
1829—1837	Президентство Эндрю Джексона.
1831	Основание Гаррисоном аболиционистской газеты «Либерейтер».
1832	Подписание договора с Россией о торговле и навигации.
1832—1834	Образование партии вигов.
1834	Возникновение Всеобщего профессионального союза.
1837—1841	Президентство Мартина Ван-Бурена.
1841	Президентство Вильяма Гаррисона.
1841—1845	Президентство Джона Тайлера.
1845—1849	Президентство Джемса Полка.
1845	Присоединение Техаса к США.
1846—1848	Война США с Мексикой.
1846	Соглашение между США и Англией о разделе Орегона.
1848	Подписание мирного договора в Гваделупе—Гидальго (присоединение Новой Мексики, Калифорнии и др. к США).
2 февраля	
1848	Открытие золота в Калифорнии.
	Образование партии фрисойлеров.
1849—1850	Президентство Захария Тейлора.
1850—1853	Президентство Милларда Фильмора.
1850	Соглашение США с Англией о будущем меж-океанском канале (договор Клейтон-Бульвера).
1853—1857	Президентство Франклина Пирса.
1854	Билль Канзас—Небраска. Начало гражданской войны в Канзасе.
	Образование республиканской партии.



Годы	Исторические факты
1857—1861	Президентство Джемса Бьюкенена.
1857	Решение Верховного суда по делу негра Дреда Скотта.
1859	Восстание Джона Брауна. Образование первых национальных тред-юнионов (литейщиков и механиков).
1860 ноябрь	Избрание президентом Авраама Линкольна.
20 декабря	Отделение от США штата Южная Каролина.
1861 февраль	Образование Конфедерации южных штатов.
1861—1865	Гражданская война между Севером и Югом.
1861	Начало военных действий. Нападение южан на форт Семтер.
12 апреля	Объявление правительством США блокады портов мятежных штатов.
19 апреля	Поражение северян при Манассасе.
21 июля	Трентский инцидент. Первая попытка Англии организовать интервенцию в пользу южан.
ноябрь	Закон о выпуске гринбеков (бумажных денег).
1862 февраль	Гомстед-акт о бесплатных земельных наделах.
май	Введение всеобщей воинской повинности.
1862	Прокламация Линкольна об освобождении с 1 января 1863 г. негров, принадлежавших мятежным плантаторам.
22 сентября	Отклонение Россией предложения Наполеона III о вмешательстве в дела США.
8 ноября	Сражение при Геттисбурге в Пенсильвании.
1863 3 июля	Пребывание двух русских эскадр в Нью Йорке и Сан-Франциско.
1863—1864	Вторичное избрание Линкольна президентом.
1864	Начало похода Шермана.
8 ноября	Капитуляция южан.
15 ноября	Убийство Авраама Линкольна артистом Бутсом—агентом мятежников.
1865	Президентство Эндрью Джонсона.
9 апреля	Принятие 13-й поправки к конституции (об уничтожении рабства).
14 апреля	
1865—1869	
1865	
18 декабря	

Годы	Исторические факты
1865—1866	Введение так называемых «чёрных кодексов» в южных штатах.
1866	Возникновение Ку-клукс-клана для борьбы с неграми и рабочим движением.
9 апреля	Билль о гражданских правах негров.
30 июля	Кровавый погром негров в Новом Орлеане.
1866	Образование Национального рабочего союза. Первый конгресс в Балтиморе.
1867	Установление связи Национального рабочего союза с 1-м Интернационалом.
1867 2 марта	Принятие закона о «реконструкции Юга».
30 марта	Подписание договора с Россией о покупке Аляски за 7,2 млн. долл.
1867	Образование «Общества поощрения сельского хозяйства», так называемой гренджерской организации.
1868	Возникновение в США секций 1-го Интернационала.
28 июля	Вступление в силу 14-й поправки конституции (о предоставлении неграм гражданских прав).
1869	Образование тайного общества «Благородного ордена рыцарей труда».
1869—1877	Президентство Улисса Гранта.
1869	Национальный конгресс негров в Вашингтоне.
13 января	
1870 30 марта	Принятие 15-й поправки к конституции (запрещение лишать негров избирательных прав).
1875	Образование фермерской партии, так называемой гринбекерской.
1876	Последний, Третий съезд северо-американских секций 1-го Интернационала.
1877	Основание социалистической рабочей партии.
1877—1881	Президентство Рутерфорда Хейса.
1877	Массовые стачки железнодорожников по всей стране.
1881	Президентство Джемса Гарфильда.



Годы	Исторические факты
1881 ноябрь	Образование Американской федерации труда (АФТ).
1881—1885	Президентство Честера Артура.
1883	Закон о реформе гражданской службы.
1885	Закон о строительстве военного флота.
март—апрель	Стачка рудокопов в Пенсильвании.
1885—1889	Президентство Гровера Кливленда.
1886 март—апрель	Стачка железнодорожников Юго-Западной железной дороги.
1 мая	Всеобщая стачка за 8-часовой рабочий день.
4 мая	Взрыв бомбы на митинге в Чикаго, так называемая «Чикагская трагедия».
1887	Учреждение комиссии по междуштатной торговле.
1889—1893	Президентство Бенджамина Гаррисона.
1889	Открытие первой панамериканской конференции в Вашингтоне (закрита 19 апреля 1890 г.).
2 октября	Установление контроля США, Англии и Германии над островами Самоа.
1890	Учреждение панамериканского бюро.
июль	Закон Шермана против трестов.
октябрь	Тарифный закон Мак-Кинли.
декабрь	Образование фермерской партии популистов.
1892 25 июля—10 ноября	Гомстедская стачка.
1893	Возникновение Западной федерации горняков.
	Возникновение железнодорожного союза под руководством Е. Дебса.
	Переворот на Гавайских островах с целью их присоединения к США.
1893—1897	Второе президентство Гровера Кливленда.
1894	Пульмановская стачка.
август	Признание президентом США Гавайской республики.
1895	Образование Социалистического профсоюзного альянса квалифицированных и неквалифицированных рабочих во главе с де-Леоном.
1897—1901	Президентство Мак-Кинли.

Годы	Исторические факты
1897	Протекционистский запретительный тариф.
1898	Взрыв крейсера «Мен» в Гавайской бухте.
15 февраля	Испано-американская война.
21 апреля—	
12 августа	
1 мая	Сражение при Маниле (Филиппины).
июнь	Основание социал-демократической партии на конференции в Чикаго под руководством Дебса.
1—3 июля	Сражение у Сант-Яго (Куба).
7 июля	Принятие Конгрессом резолюции об аннексии Гавайских островов.
13 августа	Взятие Манилы войсками США.
10 декабря	Парижский мирный договор США с Испанией. Приобретение США Филиппин, Пуэрто-Рико и Гуама.
1899	Формальный переход Кубы под контроль США.
1 января	Нота статс-секретаря США Хей, провозглашавшая принцип «открытых дверей» в Китае.
6 сентября	
декабрь	
	Договор США с Англией и Германией о разделе островов Самоа.
	Раскол социалистической рабочей партии.
1899—1902	Восстание на Филиппинах.
1901	Образование социалистической партии Америки.
1901—1909	Президентство Теодора Рузвельта.
1901	Договор Хей-Понсефота с Англией о будущем Панамском канале.
18 ноября	Антрацитная стачка в Пенсильвании.
1902 12 мая—	
21 октября	Отказ Колумбии от договора с США о строительстве канала.
1903 август	
3 ноября	Переворот в округе Панама в Колумбии.
6 ноября	Признание правительством США Панамской республики.
18 ноября	Заключение договора с Панамой о строительстве и о зоне канала.
1905 июнь	Образование организации «Индустриальные рабочие мира».



Годы	Исторические факты
1907 март	Закон о запрещении железнодорожным компаниям удлинять рабочий день свыше 16 часов.
ноябрь	Стачки в Голдфилде.
1908	Раскол организации «Индустриальные рабочие мира».
1909—1913	Президентство Вильяма Тафта.
1910	Конференция панамериканского союза.
1913—1921	Президентство Вудро Вильсона.
1913 31 мая	Принятие 17-й поправки к конституции (о прямом избрании сенаторов).
	Тарифный закон Ундервуда.
декабрь	Учреждение Федеральной резервной системы банков.
1913—1914	Стачка горняков в Колорадо.
1914	Заявление США о нейтралитете в первой мировой войне.
4 августа	Открытие Панамского канала.
15 августа	Закон Клейтона против трестов.
октябрь	Установление протектората над республикой Гаити.
1916 февраль	Покупка у Дании принадлежавших ей Виргинских островов в Вест-Индии.
август	Закон Джонса о предоставлении Филиппинам автономии.
ноябрь	Военная оккупация США республики Сан-Доминго.
1917	Объявление США войны Германии.
6 апреля	Закон об обязательной военной службе.
18 мая	Опубликование «14 пунктов» Вильсона.
1918	
8 января	Американский десант во Владивостоке.
11 августа	Участие Вильсона в работах Парижской конференции.
1919	Всеобщая стачка в Сиэттле. Стачки железнодорожников.
январь—июнь	
февраль	

Годы	Исторические факты
1919 1 сентября	Образование коммунистической партии Америки и коммунистической рабочей партии Америки.
сентябрь 19 ноября	Стачка 365 тыс. рабочих Стального треста. Отказ Сената ратифицировать Версальский договор.
1920 январь	Вступление в силу «сухого закона» (18-е добавление к конституции).
апрель	Эвакуация американских войск с Дальнего Востока.
1921—1923 1921 май	Президентство Уоррена Гардинга. Объединение коммунистических партий США в одну коммунистическую партию.
18 октября	Ратификация Сенатом США мирных договоров с Германией, Австрией и Венгрией.
1921 ноябрь—	Участие США в Вашингтонской конференции.
1922 февраль	
1922 сентябрь 1922	Принятие тарифа Фардней Мак-Кембера. «План Балтимора Огайо» о сотрудничестве между капиталистами и рабочими.
1923—1929 1923	Президентство Кальвина Кулиджа. Раскрытие крупнейших скандалов, коррупций, хищений, взяточничества и т. п. в государственном аппарате.
1923 ноябрь—	Составление под председательством банкира ген. Дауэса плана разрешения репарационного вопроса («план Дауэса»).
1924 апрель 1924	Образование прогрессивной партии Лафоллета.
1927 2 марта	Закон об ассигнованиях на строительство военно-морского флота.
23 августа	Казнь Сакко и Ванцетти.
1928 сентябрь	Создание революционных национальных производственных союзов (горняков, текстильщиков и швейников).
1929—1933 1929 15 января	Президентство Герберта Гувера. Ратификация Сенатом пакта Келлога.
октябрь	Начало мирового экономического кризиса.



Годы	Исторические факты
1930 21 января—22 апреля	Участие США в Лондонской морской конференции.
1930 6 марта	Первые массовые демонстрации безработных США.
4 июля	Национальная конференция безработных в Чикаго.
1931 27 мая	Начало шестимесячной стачки горняков.
15 июля	Объявление Гувером моратория по репарациям и междусоюзническим долгам.
7 декабря	Поход безработных и ветеранов первой мировой войны в Вашингтон.
1933—1945	Президентство Франклина Рузвельта.
1933 4 марта	Провозглашение Рузвельтом политики «доброго соседа».
12 мая	Учреждение «Администрации для регулирования сельского хозяйства» (ААА).
16 июня	Учреждение «Национальной администрации восстановления промышленности» (НРА).
16 ноября	Установление дипломатических отношений с СССР.
1934	Решение Конгресса о предоставлении независимости Филиппинам с 1946 г.
1935	Закон о нейтралитете, запрещающий продажу вооружения воюющим странам.
15—20 апреля	Всеобщая стачка текстильщиков с участием 400 тыс. рабочих.
май	Отмена Верховным судом закона о НИРА.
ноябрь	Создание Комитета (Конгресса) производственных профсоюзов (КПП).
1937	Расширение закона о нейтралитете.
	Проект Рузвельта о реформе Верховного суда.
1938	Закон Вагнера об обязательности коллективных договоров с рабочими на предприятиях.
1939	Послание Рузвельта Гитлеру и Муссолини с предложением воздержаться от агрессии.
15 апреля	Денонсирование японо-американского торгового договора.
26 июля	
6 сентября	Декларация Рузвельта о нейтралитете.

Годы	Исторические факты
1939 23 сентября—5 октября 4 ноября	Панамериканская конференция в Панаме. Отмена эмбарго на продажу вооружения воюющим странам.
1940 3 января июнь—сентябрь	Послание Рузвельта Конгрессу об увеличении ассигнований на военные нужды. Разработка и принятие большой программы вооружений.
22—30 июля 19 августа	Панамериканская конференция в Гаване. Создание совместного управления по обороне США и Канады.
2 сентября	Соглашение между Великобританией и США о сотрудничестве.
9 сентября октябрь	Закон об обязательной военной службе. Соглашение между США и Великобританией о совместной обороне владений в Тихом океане.
ноябрь	Переизбрание Франклина Рузвельта президентом на 3-й срок. Заявление Хэлла о непризнании никаких правительств в Китае, кроме Чунцинского.
1941 8 января 22 января	Создание Комитета по руководству военной промышленностью. Отмена «морального эмбарго» в отношении СССР.
11 марта	Закон о передаче в аренду или взаймы вооружения.
24 июня	Заявление Рузвельта об оказании Советской России всей возможной помощи.
8 июля	Начало высадки американских войск в Исландии.
26 июля	Наложение секвестра на японские фонды в США.
2 августа	Продление торгового соглашения между СССР и США.
14 августа	Опубликование англо-американской декларации («Атлантическая хартия»).
29 сентября—1 октября	Конференция трёх держав—СССР, Великобритании и США—в Москве.



Годы	Исторические факты
1941 30 октября, 4 ноября 18 ноября	Обмен письмами между Рузвельтом и Сталиным. Закон, разрешающий вооружение американских торговых судов и заход их в порты воюющих стран.
7 декабря	Нападение Японии на США.
8 декабря	Объявление Конгрессом войны Японии.
11 декабря	Объявление войны США Германией и Италией и объявление в ответ на это Конгрессом войны Германии и Италии.
1942 1 января	Декларация 26 государств в Вашингтоне..
15—26 января	Панамериканская конференция в Рио-де-Жанейро.
26 февраля	Англо-американское соглашение о взаимопомощи.
6 июня	Объявление войны США Болгарии, Венгрии и Румынии.
июнь	Посещение Вашингтона т. Молотовым.
11 июня	Соглашение между СССР и США о принципах, применимых к взаимной помощи в ведении войны против агрессии.
8 ноября	Высадка англо-американских войск во Французской Северной Африке.
1943 январь	Совещание Рузвельта с Черчиллем (близ Касабланки).
июль	Образование Комитета политических действий (КПП).
сентябрь	Высадка англо-американских войск в Сицилии. Высадка англо-американских войск в Южной Италии.
19—30 октября	Участие в Московской конференции министров иностранных дел СССР, США и Великобритании.
ноябрь	Совещание Рузвельта с Чан Кай-ши и Черчиллем в Северной Африке.
28 ноября— 1 декабря	Участие в конференции руководителей трёх союзных держав в Тегеране (Сталина, Рузвельта и Черчилля).

Годы	Исторические факты
1944 6 июня	Высадка англо-американских войск во Франции.
август— сентябрь	Участие в конференции представителей СССР, США и Великобритании в Думбартон—Оксе по составлению проекта устава международной организации безопасности.
7 ноября	Переизбрание Франклина Рузвельта президентом на 4-й срок.
1945	Войска США вступили в столицу Филиппин Манилу.
1 февраля	Участие Рузвельта в конференции руководителей трёх держав в Ялте (Крым).
4—11 февраля	В Москву прибыл государственный секретарь США Стеттиниус.
12 февраля	Смерть Франклина Рузвельта.
12 апреля	Вступление в исполнение обязанностей президента Трумэна.
25 апреля—	Участие США в конференции Объединённых наций в Сан-Франциско.
26 июня	Участие США на Берлинской конференции трёх держав.
17 июля—	Подписание Японией акта о капитуляции на американском линкоре «Миссури».
2 августа	
2 сентября	



## БИБЛИОГРАФИЯ

Маркс К., «Известие о деле „Трента“ и впечатление, произведённое им в Лондоне», «Гражданская война в Северной Америке», «Гражданская война в Соединённых Штатах», «Англо-американский конфликт», «К критике положения в Америке», в кн.: Маркс К. и Энгельс Ф., Сочинения, т. XII, ч. 2, [М., 1935]; его же, «Президенту Соединённых Штатов Америки Аврааму Линкольну» [Обращение Центрального Совета Международного товарищества рабочих], «Обращение Международного товарищества рабочих к президенту Джонсону», там же, т. XIII, ч. 1, [М.], 1936; его же, Капитал, тт. I и III, 8 изд., [М.], 1936; Энгельс Ф., «Война в Америке», «Уроки американской войны», в кн.: Маркс К. и Энгельс Ф., Соч., т. XII, ч. 2, [М., 1935]; его же, [О концентрации капитала в Соединённых Штатах], там же, т. XV, М., 1933; его же, Рабочее движение в Америке [Предисловие к американскому изданию «Положения рабочего класса в Англии»], там же, т. XVI, ч. 1, [М.], 1937; его же, Протекционизм и свобода торговли, там же, т. XVI, ч. 1, М., 1937; Маркс К. и Энгельс Ф., Гражданская война в Америке, Соч., т. XII, ч. 2, [М., 1935]; Письма И. Ф. Беккера, И. Дицгена, Ф. Энгельса, К. Маркса и др. к Ф. А. Зорге и др., пер. с нем., СПб, 1907; Ленин В. И., Соч., 3 изд., т. XI (Предисловие к русскому переводу книги: Письма И. Ф. Беккера, И. Дицгена, Ф. Энгельса, К. Маркса и др. к Ф. А. Зорге и др.), т. XVI («Итоги и значение президентских выборов в Америке», «„Научная“ система выжимания пота», «Капитализм и налоги», «Успехи американских рабочих», «Русские и негры», «Наши „успехи“»), т. XVII («Капитализм и иммиграция рабочих», «Новые данные о законах развития капитализма в земледелии», «4.000 рублей в год и 6-часовой рабочий день», «Система Тэйлора — порабощение человека машиной»), т. XIX (Империализм, как высшая стадия капитализма), т. XXIII (Письмо к американским рабочим); Сталин И. В., «Беседа с первой американской рабочей делегацией 9 сентября 1927 г.», «Беседа с английским писателем Г. Д. Уэллсом», в его кн.: Вопросы ленинизма, 10 изд.; [М.], 1938; его же, О правых фракционерах в американской компар-

тин, М., 1930; его же, «Отчётный доклад XVII съезду партии о работе ЦК ВКП(б)», «Отчётный доклад на XVIII съезде партии о работе ЦК ВКП(б)», в его кн.: Вопросы ленинизма, 11 изд., М., 1945 [см. раздел I]; его же, О Великой Отечественной войне Советского Союза, 5 изд., М., 1946.

**Физико-географический очерк.** Очень много журнальных статей в географических иностранных журналах. Из общих работ можно указать: Декерт Э., Северная Америка, пер. со 2-го нем. изд., СПб, б. г. (серия «Всемирная география», под ред. В. Сиверса); Яунпутниш А. И., Физико-географический обзор Америки [Курс лекций], ч. I, [Сев. Америка], Л., 1939; Реклю Э., Земля и люди, т. XVI — Соединённые Штаты, СПб, 1896; Лан В., США, М., 1939; Atwood W. W., The physiographic provinces of North America, Boston, 1940; Blackwelder E., United States of North America, Heidelberg, 1912 (Handbuch der regionalen Geologie, Bd VIII, Abt. 2); Sapper K., Amerika, I—II, B., 1923; Harshberger J. W., Phytogeographic survey of North America, Lpz., 1911 (Die Vegetation der Erde, XIII); The climates of North America, I. Mexico, United States, Alaska, by R. De C. Ward and Ch. F. Brooks, B., 1936; Baulig H., Amérique septentrionale, p. 1—2, в кн.: Géographie universelle, publiée sous la direction de P. Vidal de la Blache et L. Gallois, t. XIII, P., 1935—1936; Smith J. R., Philipps M. C., North America; its people and the resources development and prospects of the continent as the home of man, new ed., N. Y., 1940; Henry A. J., Climatology of the United States, [Washington], 1906; Miller G. J. and Parkins A. E., Geography of North America, 2 ed., N. Y., 1934; Thompson J. W., Population and its distribution, N. Y., 1931; Freeman O. W. and Martin H. H., The Pacific North-West..., N. Y.—L., 1942; Harris C. D., A functional classification of cities in the United States, «The geographical review», N. Y., 1943, v. 33, № 1, p. 86—99.

**Экономический очерк.** Новые материалы к работе В. И. Ленина «Империализм, как высшая стадия капитализма», 2 изд., под ред. Е. Варга, Л. Мендельсона, Е. Хмельницкой, [М.], 1936; Новые материалы к работе В. И. Ленина «Новые данные о законах развития капитализма в земледелии», вып. 1; Капитализм и земледелие в Соединённых Штатах Америки, разработано Р. Левиной, под ред. Е. Варга, [М.], 1937; Мировые экономические кризисы, 1848—1935, под общ. ред. Е. Варга, т. I—II, М., [1937], т. III, М., 1939; United States. Department of Commerce, Bureau of the Census, Census of the United States, Washington (по десятилетиям); U. S. Department of Commerce, Bureau of Foreign and Domestic Commerce, Statistical Abstract of the United



States, Washington (ежегодно); U. S. Department of Commerce, Bureau of the Census, Biennial Census of Manufactures, Washington (ежегодно); U. S. Department of Commerce, Bureau of the Census, Type of Farming areas in the U. S. A., 1932 — ; Washington, 1933 — ; U. S. Department of Commerce, Bureau of Foreign and Domestic Commerce, Summary of United States trade with world, Washington (ежегодно); U. S. Department of Agriculture, «Yearbook of Agriculture», Washington (ежегодно); Recent economic changes in the United States. Report of the Committee on recent economic changes of the President's conference on unemployment H. Hoover..., 2 vls, N. Y., 1929 (пер. на рус. яз.: Новейшие изменения в экономике Соединённых Штатов Северной Америки. Отчёт Комитета при президентской конференции..., т. I—II, М. — Л., 1930); U. S. Department of Commerce, American Direct Investments in Foreign Countries, Washington, 1942; U. S. Department of Commerce, «Foreign Commerce», Yearbook, Washington, 1939—1944; U. S. Bureau of the Census, Census of Agriculture, Washington (по пятилетиям); The Council of State Governments. The Book of the States, Chicago, 1944; U. S. Interstate Commerce Commission. Statistics of Railways in the United States, Washington, 1940—1944 (ежегодно); U. S. Federal Power Commission. Electrical Power Statistics, Washington, 1940—1944 (ежегодно); U. S. Bureau of Internal Revenue. Statistics of Income (Annual), Washington, 1938—1944; U. S. Board of Governors of the Federal Reserve System. Annual Report, Washington; U. S. Federal Trade Commission. Industrial Corporation Reports, Washington (ежегодно); Report of the Secretary of Agriculture, Washington, 1944 (U. S. Department of Agriculture); Additional Report of the special committee investigating the national defence program..., third annual report..., March 4, 1944, Washington, 1944 (Investigation of the National Defence Program); National Industrial Conference Board, The Economic Almanac 1944—1945, N. Y., 1945; Nelson Th. and Sons, The American Year-Book, N. Y., 1941—1943; Hodwen A. D., Men Who Run America, N. Y., 1936; Lundberg F., America's 60 Families, N. Y., 1937; Murray Florence, The Negro Handbook, N. Y., 1942; Райт К., Промышленное развитие Соединённых Штатов, пер. с англ., СПб, 1903; Лейдлер Г., Концентрация капитала в американской промышленности, пер. с англ., М., 1934; СССР и капиталистические страны. Стат. сб. технико-экономич. показателей... на 1913—1937 гг. Состав. А. Я. Иоффе, М. — Л., 1939; Bogart E. L., Economic history of the American people, N. Y., 1938 (есть рус. пер. со старого изд.: Богарт Э. Л., Экономическая история Соединённых Штатов, М., 1927); Hirsch F., Price control in the war economy, N. Y., 1943; Faulkner H. U., American Economic History, N. Y., 1932, 4 ed., 1933 (есть рус. пер.;

Фолькнер, История народного хозяйства САСШ, М.—Л., 1932); Shannon F. A., Economic history of the people of the United States, N. Y., 1934; Lippincott J., Economic development of the United States, 3 ed., N. Y., 1933; Clark V. S., History of manufactures in the United States (1607—1860), N. Y., 1929; Glover J., Cornell W. D. (ed.), Development of American industries, N. Y., 1932; Hacker L. M., A short history of the New Deal, N. Y., 1935; Coman K., The industrial history of the United States, new and rev. ed., N. Y., 1911; Commons J. K., Saposs D. J. etc., History of labour in the United States, v. I—III, N. Y., 1926—1935; Documentary history of American industrial society, v. I—XI, Cleveland, 1910—1911; Bodwen W., The industrial history of the United States, N. Y., 1930; Jennings W. W., A history of economic progress in the United States, N. Y., 1926; Taussig F. W., The tariff history of the United States, 8 ed., N. Y.—L., 1931; Lyon L. S. [a. o.], Government and economic life, 2 vls, N. Y., 1939—1940; Wieth F. Ph., The development of America, N. Y., 1936; Shannon F. A., America's economic growth, N. Y., 1940; 84 years of economic fluctuations, N. Y., 1940 [по журн. «Annalist»]; Bell S., Productivity, wages and national income, Washington, 1940; Kuznets S., National income 1919—1938, N. Y., 1941; The recovery problem in the United States, Washington, 1936; Mc Callum E., The iron and steel industry in the United States. A study in industrial organization, L., 1931; American Bureau of Metal Statistics. Yearbook, N. Y. (Annual); Miche H. E., The textile industries: an economic analysis, Washington, 1938; Petroleum facts and figures, N. Y. (Annual); Giddens P., The birth of the oil industry, N. Y., 1938; Mineral's yearbook, Washington (U. S. Department of the Interior), Annual; Hempel E. H., The economics of chemical industries, L., 1939; United States pulp and paper industry, N. Y., 1938 (United States Government Publ.); Bauer J., The electric power industry, development, organization and public policies, N. Y., 1939; Metre T. W., Transportation in the United States, Chicago, 1939; Commerce and economic resources of our outlying territories and possessions, Washington (D. C. Foreign Commerce department, «Chamber of Commerce of the U. S.»); Barger H. and Landsberg H. H., American agriculture, 1899—1939, National Bureau of Economic research, N. Y., 1942; Rose J. A., Wilson H. K., Petersen W. E., American Farming agriculture, Saint Paul, Minn., 1939; Schmidt C. T., American farmers in the world crisis, Oxford University Press, 1941; Seligman E., Economics of farm relief, N. Y., 1929; Mandus A. R., Rural regions of the United States, Washington, 1940; Fabricant S., Shiskin J., The output of manufacturing industries, 1899—1937, N. Y., 1940;



Odium H. W. and Moore H. E., American regionalism. A cultural-historical approach to national integration, N. Y., [1938] (библиография, стр. 643—675); Выгодский С., Кредит и кредитная политика Соединённых Штатов Америки, 2 изд., М., 1940; Holdsworth J. T., Money and banking, 6 ed., N. Y. — L., 1937; Rochester A., Rulers of America. A study of finance capital, N. Y., 1936; Watkins L., Commercial banking reform in the United States, Michigan, 1939; Selko D. T., The federal financial system, Washington, 1940; Foster B., Rogers R., Money and banking, N. Y., 1940; Lawrence S., Banking concentration in the United States, N. Y., 1930; Lewis C., assisted by K. T. Schlotterbeck, American's stake in international investments, Washington, 1938; Mc Carty H. H., The geographic basis of America economic life, N. Y. — L., [1940]; Faulkner H. U., American political and social history, 2 ed., N. Y., 1941; Diebold W., New direction in our trade policy..., N. Y., 1941 (Studies in American Foreign relations, ed. by P. Bidwell); Thompson Ch. M. and Jones F. M., Economics development of the United States. A first course, N. Y., 1940; Clark I. M., Demobilization of wartime economic control, N. Y., 1944; Hansen A. H., America's role in the world economy, N. Y., 1945; Labor Fact Book, 1—6, — N. Y., 1931—1945—(Labor research association); Long C. D., The Labor force in wartime America, N. Y., 1944 (National Bureau of Economic research); Hayden J. R., The Philippines, N. Y., 1942.

**Исторический очерк.** Бабин А. В., История Северо-Американских Соединённых Штатов, т. I—II, СПб, 1912; Чаннинг Эд., История Северо-Американских Соединённых Штатов, 1765—1866, СПб, 1897; Лан В., Классы и партии в США. Очерки по экономич. и политич. истории США, 2 изд., М., 1937; Заславский Д. О., Очерки истории Северо-Американских Соединённых Штатов XVIII и XIX вв., М., 1931; Эндруз В., История Соединённых Штатов после междоусобной войны 1861—62 гг. и до наших дней, пер. с англ., СПб, 1905; Саймонс А. М., Социальные силы в американской истории, пер. с англ., М., [1925]; Мижухев П. Г., Великий раскол англо-саксонской расы. Американская революция, СПб, 1901; его же, История великой американской демократии (Северо-Американских Соединённых Штатов), СПб, 1906; Юзефович И. С., Джордж Вашингтон и борьба за независимость Америки, М., 1941; Дрэпер Д. В., История Северо-Американской междоусобной войны. Природа и жизнь Америки и их отношение к происхождению войны, СПб, 1871; Малкин М. М., Гражданская война в США и царская Россия, М.—Л., 1939; Гурвич Э., Послевоенная Америка, М., 1937; Ефимов А. В., К истории капитализма в США, М., 1934; Майерс Г., История амери-

кентских миллиардеров, гер. с нем., т. I—II, М.—[Л.], 1924—27; Петтигру Р. Ф., Торжествующая плутократия, М., 1922; Бимба Э., История американского рабочего класса, пер. с англ., М., 1930; Хилквит М., История социализма в Соединённых Штатах, пер. с англ., 2 изд., П., 1919; Перельман З., История тредьюнионистского движения в Соединённых Штатах, пер. с англ., М.—Л., 1927; Симонов П. Ф., Борьба труда и капитала в Соединённых Штатах Северной Америки, [М.], 1926; Зорге Ф., Рабочее движение в Соединённых Штатах, пер. с нем., СПб., 1907; Трояновский А., Почему США воюют против гитлеровской Германии, [М.], 1942, 2 изд., Л., 1943; Ниринг Скотт и Фримэн Д., Дипломатия доллара, пер. с англ., Л., [1926]; Ниринг Скотт, Американская империя, пер. с англ., М.—Л., 1926; Архив полковника Хауза, пер. с англ., т. I—IV, М., 1937—44; Барраль-Монферра, От Монро до Рузвельта (1823—1905), пер. с франц., М.—Л., [1925]; Старцев А., Америка и русское общество. Корни исторической дружбы русского и американского народов, Ташкент, 1942; A guide to historical literature, ed. by G. M. Dutcher [a. o.], N. Y., 1931; Beers A. P., Bibliographies in American history. Guide to materials for research, N. Y., 1938; Griffin G. G., [comp.], Writings on American history. A bibliography of books and articles on U. S. and Canadian history, published during the years ... 1906—, Washington, 1908— (ежегодно с 1908 взамен Literature to American history); Bemis S. P., Griffin G. G., Guide to the diplomatic history of the United States. 1775—1921, Washington, 1935; Dictionary of American biography ..., Ed. A. Johnson, etc., 20 vls, N. Y., 1928—; Golder F. A., Guide to materials for American history in Russian archives, v. I—II, Washington, 1917—1927; American State Papers, v. I—XXXVIII, Washington, 1832—1861; Annals of Congress debates and proceedings ..., comp. by J. Gales, v. I—XLII, Washington, s. a.; The Debates and proceedings in the Congress of the United States ... [1789—1824], Washington, 1834—1856; Documentary source book of American history: 1606—1898, ed. W. Mac. Donald, N. Y., 1908; Richardson J. D. (ed.), A compilation of the messages and papers of the Presidents. 1789—1897, 10 vls, Washington, 1896—1899; Treaties, conventions, international acts, protocols and agreements between the United States of America and other powers, v. I—III, Washington, 1910—1923; Bancroft G., A history of the United States ..., 10 vls, Boston, 1842—1874; Mc Master J. B., History of the people of United States from the revolution to the civil war, v. I—VIII, N. Y., 1884—1913; Adams, A history of the United States of America (1800—1817), 9 vls, N. Y., 1891—1901; Hart A. B. (ed.), American history told by contemporaries, 5 vls, N. Y.—L., 1897—1929; Hildreth R., The history of the United States of Ame-



ria, 6 vls, N. Y., 1880; Oberholtzer E. P., A history of the United States since the civil war, 5 vls, N. Y., 1926—1937; Rhodes J. F., History of the United States from the compromise of 1850 to the end of the Roosevelt administration, new ed., 9 vls, N. Y., 1928; Schouler J., History of the United States (1789—1865), 7 vls, N. Y., 1883—1910; West W. M., A source book in American history to 1787, collected and edited by W. M. West, Boston—N. Y., 1913; Wilson W., A history of the American people, v. I—X, N. Y.—L., 1918; The American nation. A history, ed. by A. B. Hart, v. I—XXVIII, N. Y.—L., 1904—[35]; Andrews Ch. M., The colonial period of American history, I—IV, New-Haven—L., [1935—39]; Channing E., A history of the United States, 6 vls, N. Y., 1927—30, Supplementary volume, general index, N. Y., 1932; Morison S. E., The Oxford history of the United States, 1783—1917, 2 vls, Oxford, 1928; еро же, The growth of the American republic, v. I—II, N. Y., 1938; Wood C., A complete history of the United States America, Cleveland—N. Y., 1936; Elson H. W., History of the United States of America, rev. and enl. ed., N. Y., 1937, L., 1938; Harlow R. V., A history of the United States, N. Y., 1934; McLaughlin A. C., A constitutional history of the United States America, N. Y.—L., 1935; Kraus M., A history of American history, N. Y., 1937; Jerne-gan M. W., Carlson H. E. and Ross A. C., Growth of the American people, N. Y.—Chicago, 1938; Beard C. A. and Beard M. R., The rise of American civilization, 2 vls, N. Y., 1929; Schlesinger A. M., Political and social history of the United States, 1829—1925, N. Y., 1931; еро же, Political and social growth of the American people, 1865—1940, N. Y., 1941; History of american negro people, 1619—1918, N. Y., 1939; Robinson E. E., Evolution of American political parties, N. Y., 1924; Embree E. R., Indians of the America's, Boston, 1939; Documents of American history, edited by Henry Steele Commager, 3 vls, N. Y., 1934, 2 ed., N. Y., 1940; Alington G., The growth of America ..., L., [1940]; Alsop J. and Kinter K., American white paper. The story of American diplomacy and the second world war, N. Y., 1940; Baldwin L., The history of the America's. The discovery settlement and development of the new world, N. Y., 1943; Cele-ste M., The story of our nation. Its beginnings and its growth, N. Y., 1940; Channing E., The United States of America, 1765—1866, Cambridge, 1942; Humond D. L., History of the United States, N. Y., 1942; Latane J. H. and Wainhouse D. U., A history of American foreign policy, 1776—1940, 2 ed., N. Y., 1941; Nevins A., America in world affairs, N. Y., 1942; Nichols J. P. and Nichols R. F., The Republic of the United States. A history, v. I, N. Y., 1942; Shep-ardson W. H., The interest of the United States as world power,

Claremont, California, 1942; Documents on American foreign relations. Ed. by S. S. Jones and D. P. Myers, v. I—III, Boston, 1939—1941 (World Peace Foundation); Documents of International Affairs. Ed. by J. W. Wheeler-Bennett, assisted by S. A. Heald, 1928—1937—, L., 1932—1939—; Diplomatic correspondence of the United States. Inter-American affairs. 1831—1860, selected and arrang. by Manning W. R., v. I—III, VII—IX, XII—, Washington, 1932—1939; Treaties and other international acts of the United States of America. Ed. by H. Miller, v. I—VI—, Washington, 1931—1942—.

**Государственный строй.** Брайс Д., Американская республика, пер. с англ., т. I—III, М., 1889; Вильсон В., Государственный строй Соединённых Штатов, пер. с 20 изд., СПб., 1909; Острогорский М. Я., Демократия и политические партии, т. II—Соединённые Штаты Америки, М., 1930; Гурвич Г. С., Политический строй современных государств. Соединённые Штаты Америки, М.—Л., 1930; Кент Ф., Политические нравы Соединённых Штатов, пер. с англ., М., 1930; Bates E. S., The story of congress (1789—1935), N. Y., 1936; Buck A. E., The reorganization of state governments in the United States, N. Y., 1938; Haynes G. H., The Senate of the United States; its history and practice, v. I—II, Boston, 1938; Rottschaefer H., Handbook of American constitutional law, St.-Paul, 1939; The Bill of rights. Amendments 1 to 10 of the constitution of the United States, N. Y., 1939; Mathews J. M., The american constitutional system, 2 ed., N. Y., 1940; Corwin E. S., The president: office and powers ..., N. Y., 1940; Wilson W., The story of the Supreme court, new ed., Indianapolis, 1938; Hockett, The constitutional history of the United States, 1776—1826, N. Y., 1939.

**Вооружённые силы.** Shannon F. A., The organisation and administration of the Union army (1861—1863), v. I—II, Cleveland, 1928; Walton W. (ed.), Army and navy of the United States, I—25, Philadelphia, 1889—1900; Maclay E. S., History of the United States navy (1775—1898), v. I—II, N. Y., 1898; Knox W. D., A history of the United States navy, N. Y., 1936; Pratt F., The navy, a history. The story of a service in action, N. Y., 1938; Spears J. R., The history of our navy from its origin to the present day, 1775—1897, 5 vls, N. Y., 1897—1899; Jane's fighting ships, founded in 1897 by F. T. Jane, L., 1897—1944—; Metcalf C. H., A history of the United States marine corps, N. Y., 1939; Sprout H. and M., The rise of American naval powers, 1776—1918, L., 1939; Armitage M., United States navy, Los Angeles, 1940; Wheeler-Nicholson M., Battle shield of the Republic, N. Y., 1940; Naval reserve of the United States navy, Washington,



1940; The army of the United States, Washington, 1940; Talbot-Booth E. C. (ed.), All the world's fighting fleets, 3 ed., L., 1940; его же, Aircraft of the world, 2 ed., L., 1940; его же, Fighting planes of the world, N.Y., 1938; то же, 2 ed., L., 1940; Jane's all the world's aircraft 1938—, ed. C. G. Grey, L. Bridgman, L., 1939—; Ganoe W. A., The history of the United States army, rev. ed., N. Y., 1942; Дельбрюк Г., История военного искусства в рамках политической истории, т. VII, Новое время ..., М., 1939; Шведе Е. Е., Военные флоты 1939—1940 гг., 7 изд., М.—Л., 1940; Справочник по иностранным самолётам 1940, М., ЦАГИ, 1941; Справочник по иностранным самолётам, М., ЦАГИ, 1939; Вооружения капиталистических стран, под ред. Е. Варга, М., 1938; Авианосцы. Иностранное военное кораблестроение, сб. переводов из иностр. периодики, под ред. инж. Н. Н. Волкова и Н. Я. Мальцева, Л., 1939; Справочник корабельного состава военноморских флотов мира, 1944, 2 изд., Военмориздат, М.—Л., 1945; Вишнев С., Развитие вооружённых сил держав в ходе второй мировой войны, «Мировое хозяйство и мировая политика», М., 1945, стр. 35—45.

**Народное образование.** Cyclopedia of Education, ed. by Paul Monroe, 5 vls, N. Y., 1911—1913; Educational Yearbook of the International Institute of Teachers College Columbia University, ed. by J. L. Kandel, N. Y., 1924—(Annual); Annuaire International de l'éducation et de l'enseignement, Genève (Bureau International de l'éducation), 1935 и последующие годы; The American Year Book. A record of events and progress, general ed. A. B. Hart, N. Y. (Annual); Statistical Abstract of the United States ..., Washington, 1941 и последующие годы; Annual reports of the United States Office of education for the fiscal years 1941—42, 1942—43, Washington, 1944; Журнал: «Education for Victory». Official biweekly of the United States Office of Education federal security agency, Washington, 1943 а. 1944, v. II, № 19, 21, 22, v. III, № 4, 6, 7.

**Литература.** Венгерова З., Американская литература, в кн.: История западной литературы, М., 1914; Трент В. и Эрскин Д., Великие американские писатели, СПб, 1914; Старцев А., Америка и Старый свет. О социальном характере американской литературы (XIX в.), «Интернациональная литература», М., 1938, № 8; Cambridge history of American literature, v. I—IV, N. Y., 1918—1921; Tyler M. C., History of American literature during the colonial time, t. I—II, N. Y., 1897; его же, Literary history of the American revolution 1763—83, t. I—II, N. Y., 1897; Halle R. P., History of American literature, N. Y., 1911; Rankin T. E., America

writers of the present day. 1890 to 1920, 2 ed., Ann Arbor, 1920; Van-Doren C., The American Novel, N. Y., 1921; его же, British and American literature since 1890, N. Y., 1925; [O'Brien, The Advance of American short story, N. Y., 1923; Manly J. M., Rickerft E., Contemporary American literature, L.; Bombay—Sydney, [1929]; Bruns Fr., Die americanische Dichtung der Gegenwart, Lpz., 1930; Johnson J. W., The book of American negro poetry, N. Y., [1931]; Locke A., The New negro, N. Y., 1925; Hicke C., The great tradition. An interpretation of American literature since the civil war, N.Y., 1935; American authors 1600—1900. A biograph. dictionary of American literature. Comp. by S. J. Kunitz and H. Haycraft, N. Y., 1938; American writers, rev. ed., N. Y., 1939; Hartman J. G., The development of American social comedy from 1787 to 1936, Philadelphia, 1938; Bolton S. R., Famous American authors, N. Y., 1940; O'Hara F. H., To-day in American drama, L., 1940; Poetic voice of America 1940, N. Y., 1940; Romanticism in America (ed. G. Boas), Baltimore, 1940.

Искусство. Мутер Р., История живописи в XIX в., пер. З. Венгеровой, вып. 8, СПб, 1899—[1902]; Мумфорд Л., От бревенчатого дома до небоскрёба, пер. Б. А. Катловкера, М., 1936; Замошкин А., Техника современной монументальной скульптуры и живописи в Америке, «Искусство», М., 1941, № 1; Врангель Л., Новое в архитектурной практике США, «Архитектура СССР», М., 1943, № 2, стр. 31—36; Benjamin S. G.W., Art in America, N. Y., 1880; Koehler S. R., American Art with text by S. K. Koehler, N. Y., 1886; Taft L., The history of American sculpture, N. Y. — L., 1903, new ed., N. Y., 1930; Brinton C., La peinture américaine, «L'Art et les artistes», P., 1913, Mai; Weitenkamp F., American graphic art, N. Y., 1924; Isham S., The history of American painting, new ed., N. Y., 1936; Sexton R. W., Schools (Contemporary American architecture), N. Y., 1939; Cahill [a. o.], American art to-day, N. Y., 1939 (National Art Society); Newcomb K., Outlines of the history of architecture, p. 4 — Modern architecture with particular reference to U. S., L., 1939; Flexner J. T., America's old masters. First artists of the New World, N. Y., 1939; Charlot I., Art from Mayans to Disney, N. Y., 1939; Vorke F., The modern house, 3 ed., L., 1939; Watson F., American painting to-day, N. Y., 1939; Hagen O. F., Birth of the American tradition in art, N. Y., 1940; Boswell P., Modern American painting, N. Y., 1939; Wright F. L., An organic architecture, L., 1940; Carbonara P., L'Architettura in America, Bari, 1940; Ford J. and K. M., The modern house in America, N. Y., 1940; Douglas F. H., D'Harnoncourt R., Indian art of the United,



States, N. Y., 1941; Cheney M. C., *Modern Art in America*, N. Y.—L., 1939; Murrell W., *A history of American graphic humor*, v. I—II (1747—1865—1938), N. Y., 1934—1938; *Painters and Sculptors of modern America*, Toronto, 1942; Журналы: «*Art in America*», N. Y., 1913—; «*Studio*», N. Y., 1883—.

**Музыка.** Бернс А., *Американская музыка*, «Советская музыка», М., 1940, № 1; Коуль Г. (авториз. пер.), *Музыка в Соединённых Штатах Америки*, «Советская музыка», М., 1934, № 7; Сигмейстер Э., *Мой творческий путь*, там же, № 11; Howard J. T., *Our American music three hundred years of it*, N. Y., 1931, то же, 1939; Farwell A. G., *Music American*, «*Out West*», 1903, v. XX; Elson L. C., *The history of American music*, N. Y., 1904, то же, revised to 1925 by A. Elson, N. Y., 1925; Sonneck O. G., *Early concert-life in America (1731—1800)*, Lpz., 1907; егo же, *Early opera in America*, p. 1—2, N. Y.—Boston, 1915; Howard J. T. and Mendel A., *Our contemporary composers*, N. Y., 1941; Copland A., *Our new music*, N. Y., 1941; Reis C., *Composers in America*, N. Y., 1938; Grant M. and Hettinger H., *America's Symphony orchestra and how they are supported*, N. Y., 1940; Aldrich R., *Concert life in New York, 1902—1923*, N. Y., 1941; Allen W. F. [a. o.], *Slave songs of the United States*, N. Y., 1929; Krehbiel H. E., *Afro-American folksongs*, N. Y.—L., 1914; Sandburg C. (comp.), *The American Songbag*, N. Y., 1927; Curtis N. (ed.), *The Indian's book*, N. Y., 1907; Campbell O. D. and Sharp C. J., (ed.), *English folksongs from the southern Appalachians*, N. Y.—L., 1917; Handy W. C. (ed.), *Blues. An anthology*, N. Y., 1926; Hobson W., *American jazz music*, N. Y., 1939; Sargeant W., *Jazz, hot and hybrid*, N. Y., 1938; Kaufmann H., *From Jehovah to jazz music in America, from psalmody to the present day*, N. Y., 1937; Panassié H., *Le jazz hot*, P., 1934; Johnson J. W. (ed.), *The book of American negro spirituals*, N. Y., 1925; егo же, *Second book of negro spirituals*, N. Y., 1926; Gellert L., *Negro songs of protest*, arr. for voice and piano by E. Siegmeister, N. Y., 1936; Adler G. (hrsg.), *Handbuch der Musikgeschichte*, 2 Aufl., 2 Bde, B., 1930 (приведена библиография). Музыкальные журналы: «*The Musical America*», N. Y., 1898—; «*The Musical Courier*», Philadelphia—N. Y., 1880—; «*The Musical quarterly*», N. Y., 1915—; «*The modern music*», N. Y., 1924—.

Tearp. Saylor Oliver M., *Our American theatre*, N. Y., 1923; Quinn A. H., *A history of the American drama*, 2 vls, N. Y.—L., 1923 a. 1927; Mac Gowan K., *Footlights across America, towards a*

national theatre, N. Y., 1929; Belasco D., The Theatre through its stage door, N. Y.—L., 1919; Gregor J. und Fülöp-Miller R., Das Amerikanische Theater und Kino, W., 1931; Krutch J. W., The American drama since 1918, N. Y., 1939; Роджерс П., Негри-  
 тьянский театр, «Театр», [М.], 1937, № 6; Абрамов А., Новое в американской драматургии, там же, 1939, № 2—3; Американский актёр о своём творчестве, там же, 1940, № 6; Рид Л., Театры Бродвея, «Интернациональная литература», М.—Л., 1938, № 8; Hampton B.-B., A history of the movies, N. Y., 1931; Rotha P., Celluloid; the film to-day, L.—N. Y., 1933; Bardèche M. et Brasillach R., Histoire du cinéma, P., 1935; Nicoll A. Film and theatre, N. Y., 1937; Seldes G., The movies come from America, N. Y.—L., 1937; Jacobs L., The rise of the american film, N. Y., 1940; Шипулинский Ф., История кино, ч. 1, М., 1933; Арнольди Э. М., История кино, кн. 1, Л., 1940; Лейн Т., Американский киносценарий, [М.], 1940; Соколов И., Чарли Чаплин, М., 1938; Вольф Ф., Кино на западе, «Театр», М., 1938, № 8; Авенариус Г., Очерки из истории зарубежного кино, «Искусство кино», [М.] 1939, № 5 и № 6; его же, Социальный фильм в Америке, «Интернациональная литература», М.—Л., 1940, № 7—8; Платт Д., Американское кино, «Интернациональная литература», М.—Л., 1940, № 7—8; его же, Новость американского кино, там же, 1940, № 9—10.

**Здравоохранение.** Annual Report of the Surgeon General of the Public Health Service of United States...; Washington, 1931—1940—; «The Rockefeller Foundation» Annual Report; 1936—; N. Y., 1937—; Medical care for the American people. The final report of the Committee (on the costs of medical care), Chicago, 1932; Gardner M. S., Public health nursing, 3 ed., N. Y., 1938; Weiskotten H. G., [a. o.], Medical education in the United States, 1934—1939, Chicago, 1940; Smillie W. G., Public health administration in the United States, 2 ed., N. Y., 1940; Administrative medicine, N. Y., 1941; McNutt P. V., Health agencies—their responsibilities and their opportunities during the present crisis, «Public health reports», Washington, 1942, 57, № 19, p. 689—691; Kratz F. W., The present status of fulltime local health organisation, там же, 1942, 57, № 6, p. 194—196; Mountin J. W. and Flook E., Distribution of health services in the structure of state government. Shapter, Sanitation by state agencies, там же, 1942, 57, № 24, p. 885—902; Davis M. and Stern B., The health of a nation, Washington, 1943; Dieuaide F., Civilian health in wartime, Cambridge, Mass., 1942; Hill T., Educating for health, N. Y., 1939; Hiscock, Ways to community health education,



N. Y., 1939; Medical education in United States, 1934—1939, Chicago, 1940; Mustard H. S., Rural health practice, N. Y., 1936; United States Bureau of the Census. Birth, still birth and infant morality statistic for the birth registration area of the United States..., Washington, [1935—1940]; United States public health service. Public health bulletin..., [1935—1945]; United States of the Census. Vital statistics special reports, Washington, 1939; Warbasse, Coöperative medicine. The co-operative organization of health protection, N. Y., 1942; Public health reports. Issued weekly by the United States public health service, Washington, 1935—1945; «American journal of public health», N. Y., 1935—1945—.

---

# ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
От редакции . . . . .	3
I. Общие сведения . . . . .	5
II. Физико-географический очерк . . . . .	8
Рельеф . . . . .	8
Геология . . . . .	14
Климат . . . . .	17
Гидрография . . . . .	20
Моря . . . . .	21
Озёра . . . . .	22
Реки . . . . .	23
Почвы . . . . .	27
Растительность . . . . .	28
Животный мир . . . . .	31
Физико-географические районы . . . . .	40
III. Территория и население . . . . .	47
Рост населения . . . . .	47
Естественное движение населения . . . . .	51
Половой и возрастной состав населения . . . . .	51
Состав населения по религиозной принадлежности . . . . .	52
Распределение населения по основным районам . . . . .	53
Концентрация населения в городах . . . . .	54
Самодетельное население и трудовые ресурсы . . . . .	57
Национальный состав населения . . . . .	59
Важнейшие города . . . . .	60
IV. Экономический очерк . . . . .	75
Общая характеристика народного хозяйства . . . . .	75
США — главная страна капитализма . . . . .	75
Структура народного хозяйства . . . . .	77
Технический уровень хозяйства . . . . .	77
Концентрация производства и капитала . . . . .	78
Развитие хозяйства США в период между пер- вой и второй мировыми войнами . . . . .	81
Хозяйство США в годы второй мировой войны . . . . .	82



Промышленность . . . . .	96
Общая структура промышленности и неравномерность развития её отраслей . . . . .	96
Энергетика . . . . .	99
Добывающая промышленность . . . . .	103
Уголь . . . . .	104
Нефть . . . . .	105
Натуральный газ . . . . .	106
Железная руда . . . . .	106
Цветные и драгоценные металлы . . . . .	107
Обрабатывающая промышленность . . . . .	110
Чёрная металлургия . . . . .	123
Машиностроительная промышленность и производство вооружения . . . . .	126
Нефтеперерабатывающая промышленность . . . . .	132
Химическая промышленность . . . . .	135
Текстильная промышленность . . . . .	137
Пищевкусовая промышленность . . . . .	137
Строительная промышленность . . . . .	138
Сельское хозяйство . . . . .	142
Капитализм в сельском хозяйстве США . . . . .	142
Применение наёмной рабочей силы . . . . .	142
Механизация сельского хозяйства . . . . .	144
Концентрация землепользования и сельскохозяйственного производства . . . . .	145
Структура сельскохозяйственного производства . . . . .	154
Использование земельной площади . . . . .	154
Соотношение земледелия и животноводства . . . . .	156
Урожайность сельскохозяйственных культур . . . . .	159
Поголовье скота . . . . .	161
Специализация сельского хозяйства . . . . .	162
Лесное хозяйство . . . . .	164
Рыболовство . . . . .	166
Транспорт . . . . .	166
Значение отдельных видов транспорта . . . . .	166
Железнодорожный транспорт . . . . .	168
Автомобильный транспорт . . . . .	171
Внутренний водный транспорт . . . . .	172
Морской транспорт . . . . .	173
Воздушный транспорт . . . . .	176
Финансы и кредит . . . . .	176
Государственный бюджет . . . . .	176
Денежное обращение . . . . .	179
Банки, страховые компании и другие финансовые учреждения . . . . .	179
Экспорт капиталов . . . . .	181
Внешняя торговля . . . . .	185

Внешняя торговля и хозяйство США . . . . .	851
Структура экспорта и импорта . . . . .	187
Положение США на мировых рынках . . . . .	191
Хозяйственные связи США с Советским Союзом . . . . .	197
Экономические районы . . . . .	200
Деление США на три основных экономических района . . . . .	200
Север . . . . .	203
Юг . . . . .	207
Запад . . . . .	211
<b>V. Исторический очерк . . . . .</b>	<b>218</b>
Открытие и колонизация Северной Америки . . . . .	218
Английские колонии в Северной Америке . . . . .	220
Война за независимость . . . . .	227
Конституция США . . . . .	231
США на рубеже XVIII и XIX вв. . . . .	233
Война с Англией 1812—1814 гг. . . . .	237
США в первой половине XIX века . . . . .	238
Гражданская война в США (1861—1865 гг.) . . . . .	250
«Реконструкция Юга» . . . . .	256
США в 1870—1890-х гг. . . . .	258
США в начале XX в. (1898—1914 гг.) . . . . .	268
США в годы первой мировой войны (1914—1918 гг.) . . . . .	276
США в период между первой и второй мировыми войнами . . . . .	280
США во время второй мировой войны . . . . .	298
<b>VI. Государственный строй . . . . .</b>	<b>320</b>
Законодательная власть . . . . .	320
Исполнительная власть . . . . .	321
Верховный суд . . . . .	322
Штаты и органы местного самоуправления . . . . .	323
<b>VII. Вооружённые силы . . . . .</b>	<b>325</b>
Развитие вооружённых сил до второй мировой войны . . . . .	325
Развитие вооружённых сил во время второй мировой войны . . . . .	330
Высшие органы военного управления . . . . .	334
Местное военное управление . . . . .	334
Организация сухопутной армии . . . . .	335
Военно-воздушные силы . . . . .	341
Военно-морские силы . . . . .	350
<b>VIII. Политические партии . . . . .</b>	<b>361</b>
Буржуазные партии . . . . .	364
Рабочие партии . . . . .	379



<b>IX. Профессиональное движение . . . . .</b>	<b>386</b>
Американская федерация труда (АФТ) . . . . .	390
Конгресс производственных профсоюзов (КПП) . . . . .	394
Комитет политических действий Конгресса производственных профсоюзов . . . . .	399
<b>X. Культура . . . . .</b>	<b>403</b>
Народное образование . . . . .	403
Система народного образования . . . . .	404
Дошкольные учреждения . . . . .	405
Элементарная школа . . . . .	405
Средняя школа . . . . .	405
Высшая школа . . . . .	407
Важнейшие университеты . . . . .	408
Педагогическая школа . . . . .	411
Образование взрослых . . . . .	411
Музеи . . . . .	413
Важнейшие научные учреждения и общества в США . . . . .	414
Пресса и печать . . . . .	422
Литература . . . . .	429
Искусство . . . . .	451
Важнейшие музеи и галереи искусства . . . . .	457
Музыка . . . . .	460
Театр . . . . .	465
Кино . . . . .	470
Здравоохранение . . . . .	473
Заболееваемость и смертность . . . . .	473
Организация медицинской помощи . . . . .	475
Органы, ведающие делом здравоохранения . . . . .	476
Медицинское образование . . . . .	478
<b>XI. Культурные связи США и СССР . . . . .</b>	<b>480</b>
<b>XII. Внешние владения США . . . . .</b>	<b>489</b>
Филиппины . . . . .	489
Общие сведения . . . . .	489
Физическая география . . . . .	490
Население . . . . .	496
Экономика . . . . .	497
Исторический очерк . . . . .	502
Государственный строй . . . . .	509

	Стр.
Гавайи . . . . .	509
Общие сведения . . . . .	509
Физическая география . . . . .	510
Население . . . . .	513
Экономика . . . . .	514
Исторический очерк . . . . .	516
Система управления . . . . .	518
Гуам . . . . .	519
Самоа Американское . . . . .	520
Прочие владения США в Тихом океане . . . . .	522
Аляска . . . . .	523
Общие сведения . . . . .	523
Физическая география . . . . .	523
Население . . . . .	525
Экономика . . . . .	526
Исторический очерк . . . . .	529
Система управления . . . . .	531
Зона Панамского канала . . . . .	531
Пуэрто-Рико . . . . .	537
Общие сведения . . . . .	537
Физическая география . . . . .	537
Население . . . . .	538
Экономика . . . . .	538
Исторический очерк . . . . .	540
Система управления . . . . .	541
Американские Виргинские острова . . . . .	541
Важнейшие даты истории США . . . . .	544
Библиография . . . . .	558



Главный редактор *Ф. Н. Петров*

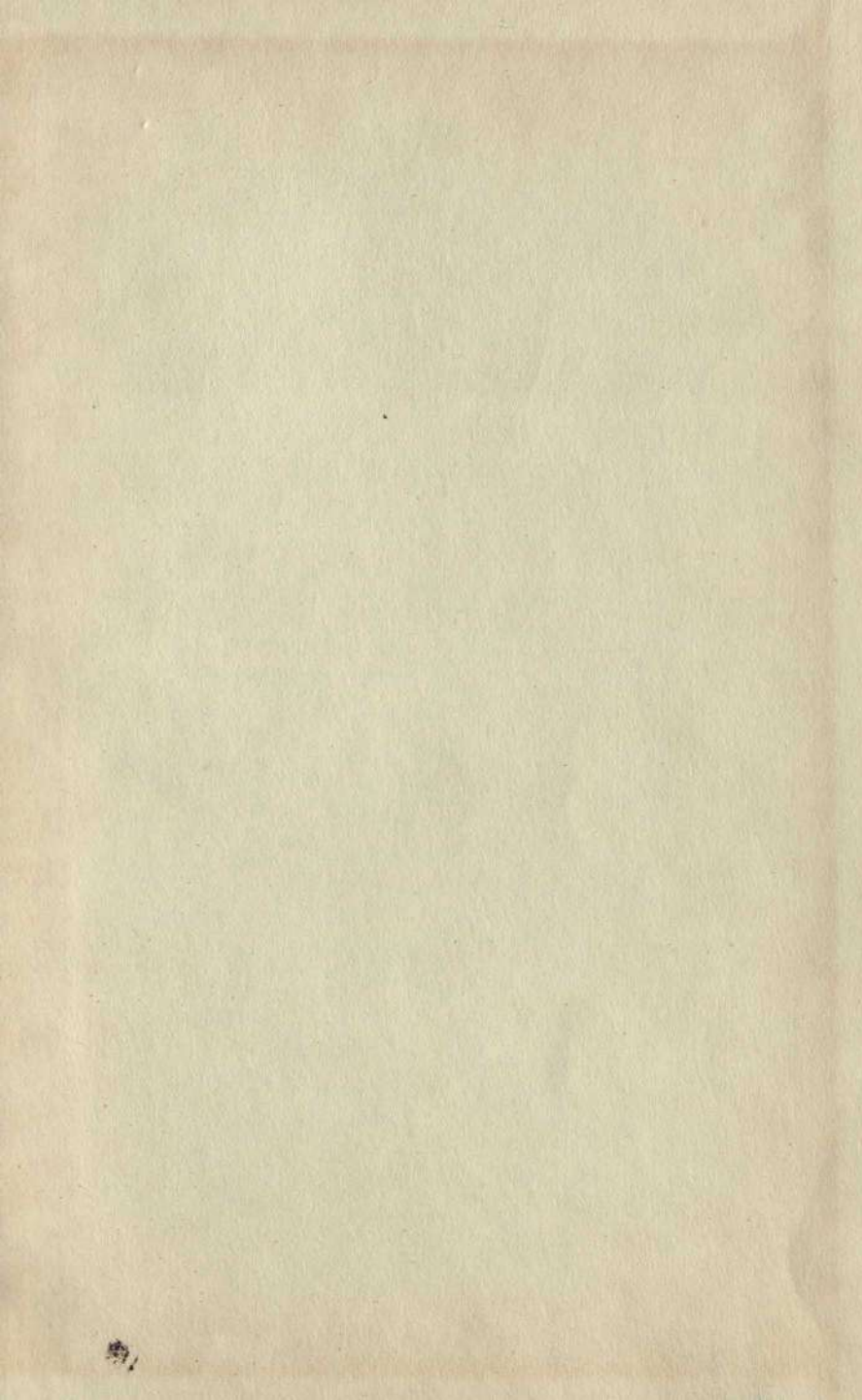
---

Подписано к печати 24 августа 1946 г.  
А-05838. Объем 36 печ. л. + 1 п. л. вклеек.  
35,77 уч.-изд. л. Тип. знаков в печ. л. 39.700.  
Тираж 90.000. Заказ 1304.

Цена 17 руб:

---

3-я типография «Красный пролетарий» треста  
«Полиграфкнига» ОГИЗа при Совете Мини-  
стров РСФСР, Москва, Краснопролетар-  
ская, 16.





17992

onc-3  
BK-1  
exp. B.-1  
LCS-2  
hrs<sub>1</sub>-1  
hrs<sub>2</sub>-1  
hrs<sub>3</sub>-1  
hrs-1  
no-1  
at-1



Н. И. Г. р. 6.



2020227871