

III. Строительство

Таблица 1

Индексы строительства
(1929=100)

Годы	США			Великобритания и Северная Ирландия			Германия					Франция	
	Стоимость разрешенных строительных контрактов по 37 штатам			Стоимость разрешенных строительных проектов по 146 городским управлениям			Разрешенное строительство		Законченное строительство				Общий индекс строительства
	Всего	В том числе		Всего	В том числе		жилищное строительство ¹	промышленное, торговое и проч. ²	Жилищное строительство ¹		Промышленное, торговое и проч. ²		
		жилищное строительство	прочие виды строительства		жилищное строительство	прочие виды строительства			Всего ³	В том числе новое строительство			
1929	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1930	78,6	57,5	88,0	102,1	105,7	106,4	78,9	75,2	113,5	113,8	111,9	111,4	
1931	53,8	42,5	59,2	86,2	91,5	87,2	36,2	38,4	84,1	82,1	59,8	101,6	
1932	23,9	14,9	28,2	90,6	105,9	69,1	24,8	20,4	37,6	29,4	30,9	81,3	
1933	31,4	12,6	26,1	114,5	140,8	79,6	29,6	22,8	50,9	29,6	19,7	74,0	
1934	27,4	13,8	33,8	130,7	157,2	89,1	40,9	49,5	79,7	42,8	31,7	66,7	
1935	31,6	24,1	35,2	156,4	177,2	121,5	50,1	82,7	67,6	51,8	59,9	55,7	

¹ Число квартир. ² Площадь. ³ Включая надстройки.

Источники: «Federal Reserve Bulletin». «Bulletin Mensuel de Statistique» Société des Nations, Genève.

Утвержденные строительные

Годы	Все виды строительства		Жилищное строительство		Торговое строительство		Фабрично-заводское строительство		Общественные работы и коммунальные предприятия	
	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹
1925	920	6 006	559	2 748	160	872	67	327	—	1 066
1929	780	5 751	388	1 916	161	929	106	546	—	1 459
1930	495	4 523	230	1 101	97	616	48	257	—	1 664
1931	357	3 092	190	811	50	311	20	116	—	1 171
1932	153	1 351	74	280	24	123	9	43	—	591
1933	143	1 256	73	249	22	99	19	128	—	603
1934	150	1 543	64	249	28	151	18	116	—	751
1935	—	1 845	136	479	—	165	—	109	—	690

¹ С 1933 г. в текущих долларах.

Источник: Statistical Abstract of the U. S. «Survey of Current Business».

контракты в 37 штатах

Годы	Общественные здания		Школьное строительство		Больницы и институты		Религиозные здания и памятники		Общественно-увеселительные предприятия	
	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹	млн. кв. футов	млн. долл. ¹
1925	8	54	61	426	14	111	19	153	32	249
1929	13	121	61	382	19	152	13	106	19	140
1930	17	140	59	376	19	163	11	93	14	113
1931	24	181	37	229	17	121	6	53	13	99
1932	16	118	14	82	7	48	4	27	5	39
1933	9	51	6	40	6	37	3	18	5	31
1934	9	55	18	117	4	37	3	18	5	48
1935	—	—	—	174	—	—	—	—	—	—

Стоимость разрешенных строительных проектов по 146 городским управлениям

Годы	Всего	Жилищное строительство	Строительство промышленных и заводских зданий	Строительство торговых зданий	Школьное и общественное строительство	Прочие виды строительства включая надстройки
Стоимость строительства (в тыс. фунт. ст.)²						
1928	67 435	40 124	5 427	6 633	6 113	9 138
1929	73 094	44 260	6 343	5 878	7 657	9 056
1930	74 605	46 764	4 531	5 475	8 402	9 383
1931	63 010	40 492	2 734	5 214	7 198	7 372
1932	66 254	46 888	3 072	4 748	4 668	6 878
1933	83 682	62 308	3 697	4 376	5 909	7 332
1934	95 563	69 586	6 073	5 021	5 872	9 011
1935	114 307	78 429	7 669	7 912	9 028	11 270
В % ко всему строительству						
1928	100,0	59,5	8,2	9,8	9,5	14,0
1929	100,0	60,7	8,3	8,0	10,6	12,4
1930	100,0	62,9	6,2	7,2	11,3	13,4
1931	100,0	64,4	4,3	8,2	11,4	11,7
1932	100,0	70,8	4,6	7,2	7,0	10,4
1933	100,0	74,5	4,4	5,2	7,1	8,8
1934	100,0	72,8	6,4	5,3	6,1	9,4
1935	100,0	68,6	6,7	6,9	7,9	9,9

¹ Включая Северную Ирландию. ² В текущих фунтах стерлингов.

Источники: Vierteljahrshefte zur Statistik des Deutschen Reichs 1934, H. III. «Ministry of Labour Gazette».

Стоимость строительства

Годы	Все виды строительства	Жилищное строительство	Промстрой-тельство	Общественное строи-тельство
Стоимость строительства (в млрд. мар.)				
1912	6,00	2,20	1,50	2,30
1928	8,91	3,20	2,99	2,72
1929	8,90	3,50	2,70	2,70
1930	7,10	2,90	2,40	1,80
1931	4,00	1,70	1,30	1,00
1932	2,20	0,70	0,60	0,90
1933	3,10	0,80	0,60	1,70
1934	5,00	1,20	0,80	3,00
1935	6,50	1,10	1,00	4,40
В % ко всему строительству				
1912	100	37	25	38
1928	100	36	34	30
1929	100	40	30	30
1930	100	41	34	25
1931	100	42	33	25
1932	100	32	27	41
1933	100	26	19	55
1934	100	24	16	60
1935	100	17	15	68

Источники: Konjunkturstatistisches Handbuch 1933. «Wochenbericht des Instituts für Konjunkturforschung».

Индекс цен на строительство и стройматериалы
(1928—1925 г.=100)

Годы	Индекс стоимости строительства ¹	Индекс оптовых цен на стройматериалы						Индекс стоимости фабрично-заводского строительства
		Общий индекс	Лесоматериалы	Кирпич и черепица	Портландский цемент. (франко завод)	Строительное железо	Окраска и малярные работы	
1913	47,1	54,4	52,0	38,0	56,5	68,0	49,1	—
1929	97,6	91,6	90,3	92,1	87,1	86,5	91,8	95,9
1930	95,7	86,8	82,6	87,7	87,1	77,0	87,5	94,3
1931	85,5	76,0	66,9	81,6	75,3	73,3	76,8	88,8
1932	74,0	68,5	56,3	75,5	73,2	71,3	68,8	84,6
1933	80,3	73,9	68,0	77,3	81,7	73,3	70,9	85,8
1934	93,4	82,7	81,3	88,1	88,4	80,1	76,9	89,3

¹ Лесоматериалы, железо, цемент, заработная плата рабочим.

Источник: Statistical Abstract of the United States.

Индекс цен на строительство и строительные материалы
(1928—1930 гг.=100)

Годы	Общий индекс стоимости строительства	Индекс цен на стройматериалы				Индекс тарифных ставок заработной платы строительных рабочих	Индекс стоимости вспомогательных работ ¹
		Общий индекс	Кирпич, цемент и пр.	Строительное дерево	Строительное железо		
1929	101,9	102,0	102,3	101,8	101,6	101,6	101,2
1930	97,8	94,7	95,6	91,5	99,0	103,0	97,0
1931	89,2	82,4	85,0	73,4	92,8	95,8	86,8
1932	75,6	70,6	74,2	59,2	85,2	76,4	75,3
1933	72,1	69,2	70,8	62,8	84,5	69,9	72,4
1934	75,3	75,6	73,7	77,1	86,7	69,5	76,6
1935	75,4	76,4	73,2	80,4	86,6	69,5	77,5

¹ Малярных, столярных, слесарных и т. д.

Источники: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich. «Wirtschaft und Statistik».

Основные элементы стоимости подряд
(в % к

	В среднем по всем видам строительства	Торговые здания	Промышленные здания
Стоимость строительных материалов	43,7	41,2	51,9
Заработная плата	31,5	32,2	22,8
Жалованье административно-техническому персоналу	7,5	7,8	7,1
Амортизация	7,8	8,9	7,3
Прочие ²	9,5	9,9	10,9
Всего	100,0	100,0	100,0

ного строительства по отдельным видам¹
итогу)

Жилищные здания	Дороги	Мосты	Нивелировочные работы	Мощные улицы	Канализация, газ, водопровод	Плотины и водохранилища
45,2	41,8	43,0	8,8	42,3	37,2	32,2
29,0	25,7	29,8	39,3	24,7	33,5	32,0
6,9	6,1	6,0	7,7	6,3	6,3	7,3
7,8	17,2	13,7	32,6	16,7	14,3	15,5
11,1	9,2	7,5	11,6	10,0	8,7	13,0
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Таблица 7 (продолжение)

	Водопроводные сооружения	Портовые и речные работы	Дамбы	Железные дороги
Стоимость строительных материалов	43,5	24,9	16,4	28,3
Заработная плата	27,7	29,8	32,5	37,2
Жалованье административно-техническому персоналу	7,8	7,1	11,0	6,5
Амортизация	13,5	30,4	30,7	17,6
Прочие ²	7,5	7,8	9,4	10,4
Всего	100,0	100,0	100,0	100,0

Закладка фундамента	Центральные электростанции	Ангары	Заводы для использования отбросов	Нефтепроводы	Метрополитен	Телефон, радио и пр.
35,3	50,1	31,2	30,8	37,5	32,5	30,2
35,8	29,2	39,0	34,9	30,8	34,7	33,0
8,9	7,3	11,0	7,1	4,7	6,3	7,6
13,6	7,0	15,7	16,0	17,4	12,6	16,8
6,4	6,4	3,1	11,2	9,6	13,9	12,4
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

¹ По данным переписи 1930 г. ² Сюда в основном включена

Источник: Construction Costs 1935.

прибыль.

Производство цемента

(в тыс. тонн)

Страны	1913 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.	1934 г.	1935 г.
Капиталистический мир	—	69 877	73 133	68 725	58 714	45 559	41 851	53 841	—
В том числе:									
США	15 853	30 445	29 481	27 798	21 604	13 166	10 905	13 369	13 170
Германия ¹	6 868 ²	7 576	7 039	5 511	3 711	2 795	3 320	6 470	8 802
Франция	1 930	4 240	5 787	4 989	4 998	5 028	4 653	4 603	—
Великобритания	2 923 ³	4 400	4 766	5 111	5 986	4 320	4 470	5 280	—
Япония ⁴	742 ⁵	3 841	4 274	3 748	3 615	3 731	4 794	5 125	5 565
Италия	—	3 077	3 497	3 482	3 077	3 177	3 535	4 018	4 120
Бельгия	—	3 046	3 248	3 050	2 465	2 100	1 950	1 900	2 200
Канада	1 375	1 759	1 945	1 872	1 619	737	383	553	554
Испания	512	1 542	1 820	1 839	1 630	1 425	1 407	1 362	—
Польша ⁶	—	1 098	1 008	832	546	354	411	721	801

¹ По данным объединения германской цементной промышленности. Продукция заводов только этого объединения. ² В довоенных границах. ³ 1907 г. ⁴ Включая Корею, Формозу и Квантунг. ⁵ 1914 г. ⁶ Портландский цемент.

Источники: Annuaire Statistique de la Société des Nations, Genève. Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich. «Oriental Economist».

Производство кирпича

(в млн. шт.)

Годы	США			Великобритания
	Кирпич строительный обожженный	Клинкер	Облицованный кирпич	
1928	6 413	378	2 412	—
1929	5 595	368	2 139	—
1930	3 631	300	1 482	4 744
1931	2 315	207	903	—
1932	1 013	133	384	—
1933	1 020	63	270	5 874
1934	1 078	113	302	6 712

Источники: Statistical Abstract of the United States. Import Duties Act Inquiry, Preliminary Report № 9. «Board of Trade Journal» 1936, № 2061. Report on the Import Duties Act Inquiry (1933), part II.

СОДЕРЖАНИЕ ПЕРВОГО ТОМА

	<i>Табл.</i>	<i>Стр.</i>
Предисловие	—	3
I. Народный доход		
Народный доход основных капиталистических стран	1	7
США. Народный и выплаченный доход	2	7
США. Народный доход по отдельным отраслям народного хозяйства	3	8
США. Выплаченный доход по отдельным видам доходов	4	10
Германия. Народный доход	5	12
II. Промышленность		
Сводные показатели]		
Индексы физического объема промышленной продукции	1	16
Индексы физического объема промышленной продукции за 1929—1936 гг. по месяцам	2	18
США. Индексы физического объема промышленной продукции «Federal Reserve Board».	3	22
Великобритания. Индексы физического объема промышленной продукции «Board of Trade».	4	23
Германия. Индексы физического объема промышленной продукции «Institut für Konjunkturforschung».	5	24
Франция. Индексы физического объема промышленной продукции «Statistique Générale».	6	26
Италия. Индексы физического объема промышленной продукции «Ministero delle Corporazioni»	7	27
США. Сводные итоги переписей обрабатывающей промышленности	8	28
США. Сводные итоги переписей обрабатывающей промышленности по отраслям за 1914—1933 гг.	9	30
США. Сводные итоги переписей горной промышленности	10	36
Силовой аппарат		
США. Мощность первичных двигателей в различных отраслях народного хозяйства	1	37

	Табл. Стр.	
США. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности	2	38
США. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности по отраслям	3	40
США. Структура первичного силового аппарата промышленности	4	44
Великобритания. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности и строительства	5	48
Великобритания. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности по отраслям	6	50
Великобритания. Структура первичного силового аппарата промышленности и строительства	7	52
Германия. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности и строительства	8	56
Германия. Основные показатели энерговооруженности и электрификации промышленности по отраслям	9	58
Германия. Структура первичного силового аппарата промышленности и строительства	10	60

Уголь

Добыча каменного угля за 1880—1920 гг.	1	64
Добыча каменного угля за 1913, 1920—1935 гг.	2	70
Добыча каменного угля по месяцам за 1929—1936 гг.	3	78
США. Добыча антрацита, битуминозного угля и бурого угля. Добыча бурого угля	4	84
Добыча каменного и бурого угля	5	85
Добыча каменного и бурого угля	6	88
США. Добыча битуминозного угля по штатам	7	91
Великобритания. Добыча каменного угля по основным районам	8	92
Германия. Добыча каменного угля по основным районам	9	93
Германия. Добыча бурого угля по основным районам	10	94
Франция. Добыча каменного угля по основным районам	11	95
Польша. Добыча каменного угля по основным районам	12	96
Продукция брикетов каменного и бурого угля	13	97
Потребление угольного топлива	14	98
США. Потребление угля в основных отраслях народного хозяйства	15	100
Великобритания. Потребление угля в основных отраслях народного хозяйства	16	102
Германия. Потребление угля в основных отраслях народного хозяйства	17	104
Япония. Потребление угля в основных отраслях народного хозяйства	18	106
Добыча каменного угля на одно действующее предприятие	19	107
США. Концентрация каменноугольной промышленности	20	108
Германия (Гур). Концентрация каменноугольной промышленности	21	109

Табл. Стр.

Великобритания, Франция и Бельгия. Концентрация каменноугольной промышленности	22	110
Оборудование по добыче каменного угля	23	111
Добыча каменного угля врубовыми машинами и отбойными молотками (в % ко всей добыче)	24	114
Добыча каменного угля по основным способам (в %)	25	116
Добыча каменного угля на 1 действующую врубовую машину	26	118
Оборудование по доставке каменного угля (число конвейерных моторов и длина конвейеров)	27	119
Механизация доставки каменного угля (механизированная доставка в % ко всей добыче)	28	120
США. Механизация погрузки каменного угля	29	121
Электрификация каменноугольной промышленности	30	122
США и Великобритания. Механическое обогащение угля	31	123
Состав рабочих в каменноугольной промышленности (в %)	32	124
Добыча каменного угля на 1 рабочего в год	33	126
Добыча угля на 1 рабочего в смену в каменноугольной промышленности	34	128

Кокс

Продукция кокса на коксовых заводах и угольных шахтах за 1880—1920 гг.	1	130
Продукция кокса на коксовых заводах за 1913, 1920—1935 гг.	2	132
Продукция кокса на газовых заводах за 1913, 1920—1935 гг.	3	134
Коксовые печи с рекуперацией побочных продуктов и без нее	4	136
США. Новое строительство в коксовой промышленности	5	138
Годовая выработка кокса на одну действующую печь на коксовых заводах	6	139
Производство побочных продуктов коксования	7	140
Выход кокса и побочных продуктов коксования на 1 т угля	8	142
Производство каменноугольной и буроугольной смолы	9	144
Производство бензола	10	146
Производство светильного газа на газовых заводах	11	148

Нефть

Добыча нефти за 1857—1920 гг.	1	150
Добыча нефти за 1913, 1920—1935 гг.	2	154
Добыча нефти за 1929—1936 гг. по месяцам	3	156
Добыча естественного газа	4	159
Бурение новых скважин	5	160
Производственная мощность нефтеперерабатывающей промышленности в 1935 г.	6	162
Длина нефтепроводов	7	163
США. Добыча нефти по штатам	8	164
США. Нефтеперерабатывающая промышленность (на 1 марта каждого года)	9	167

	Табл.	Стр.
США. Работа нефтеперерабатывающей промышленности . . .	10	168
США. Способы получения газолена (в %)	11	170
США. Потребление основных видов нефтепродуктов	12	171
Великобритания. Работа нефтеперерабатывающей промышленности	13	172
Великобритания. Потребление основных видов нефтепродуктов	14	173
Германия. Потребление жидкого горючего	15	174
Франция. Работа нефтеперерабатывающей промышленности	16	176
Франция. Потребление основных видов нефтепродуктов	17	177
Италия. Добыча нефти и импорт основных нефтепродуктов	18	178
Италия. Работа нефтеперерабатывающей промышленности	19	179
Италия. Потребление основных видов нефтепродуктов	20	180
Румыния. Производственная мощность нефтеперерабатывающей промышленности	21	181
Румыния. Работа нефтеперерабатывающей промышленности	22	182
Румыния. Работа крекинг-установок	23	183
Польша. Работа нефтеперерабатывающей промышленности	24	184
Япония. Производство и импорт основных видов нефтепродуктов	25	186
Япония. Потребление основных видов нефтепродуктов	26	187

С л а н ц ы

Добыча горючих сланцев	1	188
Эстония. Производство нефтепродуктов из сланцев	2	188
Франция. Производство основных видов нефтепродуктов из сланцев	3	188

Э л е к т р о э н е р г и я

Мощность электростанций	1	190
Мощность тепловых и гидроэлектростанций	2	192
Выработка электроэнергии	3	194
Выработка электроэнергии на тепловых и гидроэлектростанциях	4	202
Выработка электроэнергии по месяцам за 1929—1936 гг.	5	206
Мощность электростанций общего пользования в % к мощности всех электростанций	6	209
Выработка электроэнергии на электростанциях общего пользования в % к выработке на всех электростанциях	7	209
Нагрузка электростанций	8	210
Расход условного топлива на 1 квтч. произведенной электроэнергии	9	211
США. Длина высоковольтных электропередач	10	212
Германия. Длина высоковольтных электропередач	11	213
Великобритания. Длина высоковольтных электропередач	12	213
США. Выработка электроэнергии крупными компаниями	13	214

	Табл.	Стр.
Германия. Концентрация выработки электроэнергии	14	215
США. Баланс потребления электроэнергии в народном хозяйстве	15	216
Германия. Баланс потребления электроэнергии в народном хозяйстве	16	217
Франция. Баланс потребления электроэнергии в народном хозяйстве	17	218
Импорт и экспорт электроэнергии	18	219

Б а л а н с ы п о т р е б л е н и я э н е р г о р е с у р с о в

Динамика мирового баланса энергоресурсов	1	220
США. Потребление основных энергоресурсов	2	221
Великобритания. Потребление основных энергоресурсов	3	222
Германия. Потребление основных энергоресурсов	4	224
Франция. Потребление основных энергоресурсов	5	225
Италия. Потребление основных энергоресурсов	6	226
Япония. Потребление основных энергоресурсов	7	227

Ч е р н а я м е т а л л у р г и я

Добыча железной руды	1	228
Добыча марганцевой руды	2	236
Выплавка чугуна за 1800—1920 гг.	3	238
Выплавка чугуна за 1913, 1920—1935 гг.	4	244
Выплавка чугуна по месяцам за 1929—1936 гг.	5	246
Производство чугуна по основным видам	6	250
Производство ферросплавов	7	258
Производство основных видов ферросплавов	8	260
США. Выплавка чугуна по штатам	9	262
Германия. Выплавка чугуна по основным районам	10	264
Великобритания. Выплавка чугуна по основным районам	11	266
Франция. Выплавка чугуна по основным районам	12	267
Расход кокса на 1 т чугуна	13	268
Средняя годовая выплавка чугуна на одного рабочего	14	269
Производство литой стали за 1868—1920 гг.	15	270
Производство литой стали за 1913, 1920—1935 гг.	16	272
Производство литой стали по месяцам за 1929—1936 гг.	17	274
Производство сварочного железа за 1860—1920 гг.	18	278
Производство сварочного железа за 1913, 1920—1935 гг.	19	282
Швеция. Производство губчатого железа непосредственно из руды	20	282
Производство литой стали по способам	21	284
США. Производство легированной стали	22	292
Производство электростали	23	294
Производство электростали (в % ко всей выплавке стали)	24	296
Доля скрапа в металлической шихте в производстве стали	25	298
Производство проката черных металлов	26	300
США. Производство основных видов проката	27	302

	Табл. Стр.	
Великобритания. Производство основных видов проката	28	304
Германия. Производство основных видов проката	29	306
Саар. Производство основных видов проката	30	308
Франция. Производство основных видов проката	31	310
Бельгия. Производство основных видов проката	32	312
Япония. Производство основных видов проката	33	313
Потребление черных металлов	34	314
США. Потребление проката в основных отраслях народного хозяйства	35	315
США. Потребление легированной стали в основных отраслях народного хозяйства	36	318
Потребление скрапа	37	320
Производственная мощность чугуноделательной промышленности и фактическое ее использование	38	322
Наличные и действующие доменные печи	39	324
Число и суточная производительность доменных печей	40	327
Распределение доменных печей по суточной производительности	41	328
Производственная мощность сталелитейной промышленности и фактическое ее использование	42	332
Производственное оборудование сталелитейной промышленности	43	334
Распределение мартеновских печей по тоннажу	44	336
США. Новое строительство в черной металлургии	45	338
Великобритания. Новое строительство в черной металлургии	46	340

Цветная металлургия

Добыча медной руды по содержанию металла	1	341
Выплавка черновой меди	2	344
Производство рафинированной меди	3	347
США. Производство рафинированной меди по видам	4	348
Производство электролитной меди	5	350
США. Число и производительность печей для выплавки меди	6	352
Потребление меди	7	354
США. Потребление меди	8	356
Добыча цинковой руды по содержанию металла	9	360
Выплавка цинка	10	363
США. Производство первичного и вторичного цинка	11	366
Производство электролитного цинка	12	368
Потребление цинка	13	370
США. Потребление цинка	14	373
Добыча свинцовой руды по содержанию металла	15	376
Выплавка свинца	16	379
Потребление свинца	17	382
Добыча оловянной руды по содержанию металла	18	385
Выплавка олова	19	388

	Табл. Стр.	
Потребление олова	20	390
Добыча бокситов	21	392
Производство алюминия	22	392
Потребление алюминия	23	394
Производство ругги	24	394
Добыча никелевой руды по содержанию металла	25	396
Выплавка никеля	26	396
Добыча хромовой руды	27	398
Добыча вадмин	28	399
Добыча вольфрамовой руды	29	400
Добыча молибденовой руды	30	401
Добыча титановой руды	31	402
Добыча ванадиевой руды	32	403
Добыча серебра	33	404
Добыча золота	34	407
Добыча платины	35	410

Машиностроение

Индекс физического объема продукции машиностроительной промышленности	1	411
США. Стоимость валовой продукции машиностроительной промышленности	2	412
Великобритания. Стоимость продукции машиностроительной промышленности	3	413
Германия. Стоимость продукции общего машиностроения и автопромышленности	4	413
Германия. Сбыт продукции машиностроительной промышленности в 1928 и 1933 гг.	5	414
Япония. Стоимость продукции машиностроительной промышленности	6	415
Япония. Структура машиностроительной промышленности	7	415
Производство паровозов, товарных и пассажирских вагонов	8	415
Тоннаж судов, находящихся в постройке	9	416
Тоннаж снушенных судов	10	417
Стоимость производства сельскохозяйственных машин и орудий в главнейших странах	11	418
США. Производство сельскохозяйственных машин и орудий (в млн. долл.)	12	418
США. Производство сельскохозяйственных машин и орудий (в тыс. единиц)	13	419
Производство тракторов	14	422
США. Основные показатели производства тракторов за 1925—1935 гг.	15	423
США. Производство и сбыт тракторов в 1935 г. по мощности мотора на шкиву	16	425
Производство автомобилей	17	426
Производство легковых и грузовых автомобилей	18	428

	Табл.	Стр.
США. Распределение числа выпущенных моделей легковых автомобилей по мощности мотора	19	429
США. Распределение производства грузовых автомобилей по грузоподъемности	20	430
Германия. Распределение производства легковых автомобилей по затражу	21	432
Германия. Распределение производства грузовиков по мертвому весу машин	22	433
Производство мотоциклов	23	434
Производство велосипедов	24	435
Производство электрических лампочек	25	436
Производство радиоприемников	26	436
США. Сбыт электрических рефрижераторов	27	437

Химическая промышленность

Производственная мощность мировой азотной промышленности	1	437
Производственная мощность промышленности синтетического аммиака в 1934 г.	2	438
Производственная мощность промышленности цианамидов в 1934 г.	3	439
Мировое производство и потребление всех видов азотистых соединений	4	440
Производство всех видов азотистых соединений и пересчете на чистый азот	5	442
Производство сульфата аммония	6	446
Производство цианамидов кальция	7	448
Производство натровой и кальциевой селитры	8	450
Производство калийных солей	9	452
Добыча фосфоритов	10	453
Производство суперфосфата	11	454
Производство томпасианов	12	456
Добыча серы	13	456
Производство серной кислоты	14	458
Производство серной кислоты по контактному способу	15	460
США. Потребление серной кислоты в различных отраслях промышленности	16	460
Германия. Потребление серной кислоты в различных отраслях промышленности в 1934 г.	17	462
Производство соляной кислоты в некоторых странах	18	462
Производство хлора в некоторых странах	19	463
Производство брома в некоторых странах	20	464
Производство пода в некоторых странах	21	465
Производство кальцинированной соды	22	466
Производство каустической соды	23	467
Производство каустической соды электролитным способом	24	468
Производство синтетических красителей	25	469

	Табл.	Стр.
США. Производство некоторых видов пластических масс	26	470
Производство синтетических смол в США и Германии	27	471

Текстильная промышленность

Индекс продукции текстильной промышленности	1	472
Число наличных пряжеальных веретен в хлопчатобумажной промышленности на 31 июля	2	473
Кольцевые веретена в хлопчатобумажной промышленности в % ко всем веретенам	3	476
Число механических ткацких станков в хлопчатобумажной промышленности	4	477
Потребление хлопка за 1800—1935 гг.	5	479
Промышленное потребление хлопка за 1912/1913, 1919/1920—1935/1936 гг.	6	482
Промышленное потребление хлопка по сортам	7	484
Производство хлопчатобумажной пряжи	8	486
Производство хлопчатобумажных тканей	9	487
Продукция шерсти немытой	10	488
Потребление шерсти немытой	11	490
Производство шерстяной пряжи	12	491
Производство шерстяных тканей	13	492
Продукция шелковой гребки	14	494
Производство искусственного шелка	15	495
Капиталистический мир. Производство искусственного шелка по основным способам	16	498
Производство искусственного шелка в главных странах по основным способам	17	499
США. Потребление искусственного шелка в различных отраслях	18	501
Производство плавильного волокна	19	502
Капиталистический мир. Потребление основных видов текстильного сырья	20	503
США. Потребление основных видов текстильного сырья	21	504

Кожевенная промышленность

Производство обуви	—	505
------------------------------	---	-----

Пищевая промышленность

Производство сахара	1	506
Некоторые показатели продукции мукомольной промышленности	2	510
Продукция коровьего масла	3	511
Продукция маргарина	4	512
Морской улов рыбы	5	513
Производство мыла	6	513