показатели

1. народного хозяйства СССР

2. кон'юнктуры мирового хозяйства

стр.	
	Выполнение пятилетнего плана
233	Погодное выполнение пятилетнего плана по промышленности
239	Выполнение иятилетнего плана по планируемой промышленности в 1927/28—1931 гг.
240	Выполнение плана по отдельным отраслям промышленности
	Выполнение плана I квартала 1932 г.
241	Основные показатели
243	Промышленность
249	Сельское хозяйство
250	Транспорт
251	Труд
253	Торговля
	Кон'юнитура мирового хозяйства
254	Основные показатели за I квартал 1932 г.
266	Показатели мирового хозяйства за апрель 1932 г.

Погоднов выполнение пятилетнего плана по промышленности (крупной и желкой)

(в млн. руб. по ценам 1926/27 г.)

	Первый	ron nar	илетки (1	928/29)	Второй	TRI HOT	илетии (1	229/30)		Tpe	THE	год п	SLHTE	STER		
Отрасли	По отчетным		По отчетным			4	011	Огчетные данные 1931 г.			контро	932 г. по ольным ррам				
промышленности	глетнему			центах	летиех	детнем		В процентах			P 0/ ~	В % к	5-ro roz (1932/33	В мид-	5-My ro-	
	По инти	Acc.	Кпреды- дущему году	К пяти- летнему плану			К пре- дыдуще- му году	К п пи- летнему плану	План 1930/31	A6c.		детнему и лану	F 20 W	лей t	гу пяти- летки (1932/ 33 г.)	
Группа «А»	5 516 7 730	5 912 8 177	131,2 121,9	107,2 105,8	6 960 9 131	8 289 9 081	140,2 111;1	119,1 99,5	8 818 10 831	11 184 10 837	122,2 115,2	126,8 100,1	76,9 68,1	16 102 14 560	110,7 91,5	
вая промышл	13 Miles	THE LAST OF					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			The Strike Soft		118,8		3 926	120,8	
водств)										No.	251	112,1	72,3	30 662	100,7	
мышленности	21,1		126,6				127,6			# T	121,5	111,8	76,6	101		

4 Из общего влана промышленности на 1932 г. здесь исключен план по той части старых (существованиях в 1927/28 г.) производств, которые не были включены в пятилетий план по планеруемой промышленности. Новые производства промышленности возникиие после 1927/28 г., в указанные цифры в ключены.

раслями народного хозяйства Союза зателей выполнения пятилетнего плана отдельными отплана по промышленности центр. управление пер хозяйственного учета СССР начинает публикацию Помещаемыми ниже таблицами выполнения Центр. управление народнопятилетнего пока-

Подробные пояснения к таблицам по промышлениссти даны в статье т. Югенбурга ,,О методах расчета выполнения кятилетнего плака по продукции промышленностич (стр. 209)

BULLOWHERMO

THE WHOLD

BESE

					Пр	одук	вид	в пот	ax 1	926/27 r.				
	10 17		В	миз	пион	a x	рубле	ñ	Cir Pile and one		В 0/0 к плану			
Отрасле промышленности	19	27/28 г.		Пятил	етни	план		Отчетны еданные					1931 г.	1931 r. B 0/0 K
		С поправкой на недоучет по отдельн. отраслям		1929/ 30 r.	1930/ 31 r.	1931/ 32 r.	1932/ 33 r.	1928/ 29 r.	1929/ 30 r.	1931 г.	1923/ 29 r.	1929/ 30 r.	в ⁰ / ₀ к плану 1930/ 31 г.	плану 1932/ 33 г.
Группа «А»	ow p		100			9 D F							512	
1. Топливная	926 438 361 50 1 861 668 141 153	1975	1 101 530 421 74 2 292 782 177 200	1 290 623 478 110 2 833 922 214 262	740 540 150	1 787. 874 630 190 4 506 1 545 367 455	1 015 740 235 5 798	1 195 640 407 61 2 577 795 175 223	1 486 804 488 85 3 695 953 244 349	1 871 1 060 585 101 5 135 989 276 425	108,5 120,7 96,7 82,4 112,4 101,7 93,9 111,5	115,2 129,0 102,1 77,3 130,4 103,3 114,0 133,2	123,7 143,2 108,3 67,3 146,2 82,6 104,9 124,6	89,4 104,4 79,1 43,0 88,6 52,9 58,1 69,7
Общее машиностроение, судостроение и метизы	899 190 311 493 256 306		1 133 258 384 695 341 371	1 435 330 538 925 454 480	1710 460 720 1190 643 631	2 139 645 942 1 510 925 825	1 312	1 384 292 361 714 327 385	2 149 506 468 1 170 487 392	3 445 926 542 1 392 682 535	122,2 113,2 94,0 102,7 95,9 103,8	149,8 153,3 87,0 126,5 107,3 81,7	201,5 201.3 75,3 117,0 106,1 84,8	121,1 103,3 47,9 69,9 52,0 49,0
Итого по гр. «А»	4 393	4 507	5 516	6 960	8 8 1 8	11 330	14 547	5 912	8 289	11 184	107,2	119,1	126,8	76,9
Группа «Б»								Sega	100	10.17				
1. Текстильная	3 525 296 617 44 138 76 422 1 381	1574	3 968 430 909 47 175 93 531 1 559	4 551 630 1 025 54 252 102 627 1 870 20	. 21	6 313 1 182 1 335 78 331 129 879 2 720 23	1 600 1 500 98 400 150 1 056 3 250 25	4 065 520 911 53 189 85 528 1 806 20	3 947 874 1 282 65 240 108 686 1 856 23	3 764 1 621 1 470 77 245 138 815 2 685 22	102,4 120,9 100,2 112,8 108,0 91,4 99,4 115,8 111,1	86,7 138,7 125,1 120,4 95,2 105,9 109,4 99,2 115,0	71,0 194,6 123,4 118,5 83,9 121,0 108,5 118,8 104,8	48,1 101,3 98,0 78,6 61,3 92,0 77,2 82,6 88,0
Итого по гр. «Б»	6 516	6 709	7 730	9 131	10 831	12 990	15 908	8 177	9 081	10 837	105,8	99,5	100,1	68,1
Всего по гр. «А» + «Б»	10 909	11 216	13 246	16 091	19 649	24 320	30 455	14 089	17 370	22 021	106,4	107,9	112,1	72,3
По полному кругу планируемой промышленно- сти (ВСН х и НЕСнаб)		13 025	A Contract of the contract of		-	_	(1) (1) (1)	16 493	21 050	27 111	1000		-	14

	74 25 -	P 10 80	Вып	уск в 19	31 г.	and the second		
	7	Задание		В про	центак	Намечается	План 1932 г.	
Отрасля промышленности	Единица измерения	пяти- летки на 1932/ 33 г.	Acc.	К плану 1932/ 33 г.	К зада- нию 1930/ 31 г.	5002 96,0 28,0 1 208 631 2 057 914 0,90 119 500 929 1 020 1 645 186 3 732 1 669 100 15,30 951 90,18 65,0 527 4,60 1 233 731 20,7 Her cb. 100,0 30,2 9,45 9,4 6,6 6 9,0 854 620 4 457 2 260 8 30 8 30 8 30 8 30 8 30 9 30 1 2 33 1 2 33 1 3 3 1 3 3 1 4 6 9 1 5 9 1 6 9 1 6 9 1 7 1 9 1 8 1 9 1 9	в ⁰ / ₀ к зада- нию пяти- летки 1932/33 г.	
1. Отрасли, выполнившиз пятилетку			170 - 1	751				
в 3 года 1. Общее машиностроение, судостроение и метизы 2. Обувь 3. Нефть 4. Электротехника 5. Резиновая 6. Швейная 7. Кондитерская 8. Асбест	млн. руб. млн. пар млн. т млн. руб. » » » » млн. т	2 845 80 21,7 896 440 ³ 1 600 366 0,150	2 84,4 23,1 926 451 1 621 676	105,6 106,5 103,3 102,5 101,3 184,7	140,7 137,5 201,3	96,0 28,0 1 208 631 2 057 914	175,8 120,0 129,0 134,8 143,4 128,6 248,9 600,0	
П. Отрасяи, идущие с превышением ур. вня п. ана соответствующего года 1. Тракторы (в переводе на 10 сильн.) 2. Сх. машиностроение 3. Паровозы 4. Кожевенно-обувная 5. Полиграфическая 6. Пищевкусовая 7. Лесная и деревообрабатывающая 9. Торф 10. Химическая «А» 11. Каменный уголь 12. Галоши 13. Цветная металлургия 14. Соль 15. Химическая «Б»	мт. млн. руб. млн. руб. » » » » » млн. т млн. руб. млн. т млн. пар млн. пар млн. т млн. руб. млн. т млн. руб. млн. т	55 000 610 825 1 500 150 3 250 1 990 98 12;3 1 312 75,0 75,0 475 3,25 1 056	51 829 425 813 1 470 138 2 655 1 392 77 9,5 682 56,0 53,9 276 3,18 815	92,0 82,6	124,6 123,8 123,4 121,0 118,8 117,0	929 1 020 1 645 186 3 732 1 669 100 15,30 951 90,18 65,0 527 4,60	217,3 152,3 123,6 109,7 124,0 114,8 83,9 102,0 124,4 72,5 120,2 86,7 110,9 141,5 116,8	
III. Отрасли, невыполинвшие плана соответствующего года 1. Бумага и картон	тыс. т млн. т	900 19,4	4546,4 10,9	60,7 56,2	89,6 85,8		81,2 106,7	
3. Первичная обработка волокнистых веществ	млн. руб. тыс. т млн. бочек млн. т ммлн. ящ. млн. т » млн. руб. тыс. т млн. руб. тыс. т млн. руб. тыс. т млн. м тыс. т млн. м тыс. т млн. м тыс. т млн. м тыс. т	1 092 84,7 41,0 10,4 12,2 8,0 10,0 1 131 800 7 829 2 600 1 450 4 700 3 40	535 48,5 21,6 5,3 7,6 4,02 4,89 542 390,7 3,764 1,520	49,0 57,3 52,7 51,0 62,3 50,3 48,9 47,9 48,1 58,5 29,1 47,8 15,3 28,3 11,9	84,8 83,3 83,1 82,8 82,6 82,6 82,0 78,9 75,3 74,8 71,0 69,1 67,0 62,4 47,4 50,0 33,1	HeT CB. 100,0 30,2 9,45 9,4 6,66 9,0 854 620 4457 2260 830 3061	HeT CB. 118,1 73,7 90,9 77,0 83,3 90,0 75,5 77,5 56,9 86,9 57,2 65,1 26,5 35,0 37,1	

⁴ План по продукции приводится по материалам к. ц. Госплана за неключением паровозов, бумаги и спичек, по которым план проводится по данным ВСНХ.

нави проводител по данным восил.

4 данные по цензовой промышленности исчислены. По планируемой промышлен. выпуск в 1931 г.—76,8 млн. пар. т. е. 96% плана пятого года пятилетки.

5 Приведено по материалам РАО, с чем подробнее в тексте.

4 данные по ц-изовой промышленности нечислены. По планируемой промышленности выпуск в 1931 г.—493,8 тыс. т, т. е. 55,20% плана пятого года пятилетки.

Основные

показатели

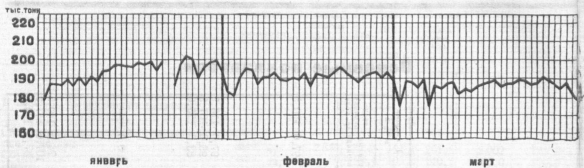
Выполнение народнохозяйственного плана за 1 квартал 1932 г.

	Единица	Выполне-	MARIA COOTE.			Единица	Выполне-	1000	артая / ₀ к
Покавателя	взмерения	ние плама I квартэла			Показатели	явмерения	ние плана I квартала	предыд. периоду	период
I, Выраб, электроэнерг, районн, электростанциями,	млн. клв.	1 962,0	106,7	145,3	III. Транспорт Среднесуточн. погрузка IV. Труд	вагон.	50 200	97,0	120,
1. Ватов. продукция в цевах 1926/27 г	млн. руб. » » » » » » » »	7 718,3 4 356,5 3 361,8 3 404,1 2 104,8 1 327,2 882,3	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	120,3 125,6 114,1 133,9 117,3 109,2 102,3	1. Численн. рабочих: а) в пром. (без учеников) б) на транс. (раб. и служ.) . в) в строительстве	TMC.	4 420,9 1 331,0 2 418,8	95,0	116,3 107,5 123,0
2. Валов, пролукция в натур, выражении:				X	2. Розничн. оборот (по всем торгов. сист.)		7 998,5	100,5	
а) каменн. уголь	» » » »	1 398,2 1 467,9	105,8 104,0	127,5	Мобилизац, средств населе-	» »	1 832,8 921,8 911,0	107,0	140,1 147,1 134,1

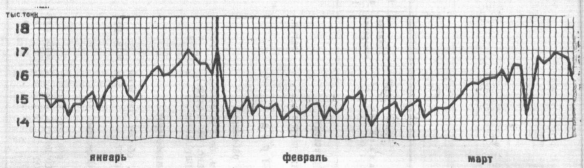
Работа основных отраслей народного хозяйства СССР (суточные показатели)



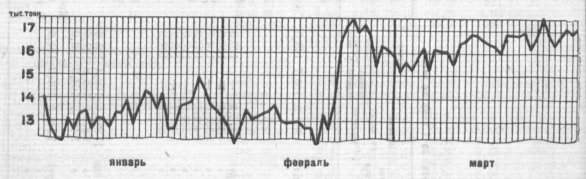
网络海路 医外腺性 医生成性 经证明



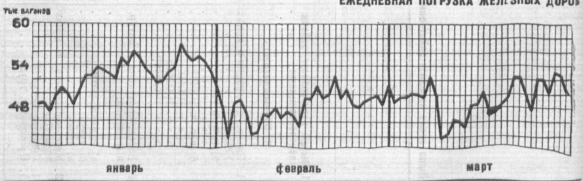
ВЫПЛАВКА ЧУГУНА



ВЫПЛАВКА СТАЛЮ



ЕЖЕДНЕВНАЯ ПОГРУЗКА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОБ



Промышленность

Вал овая продукция промышленности

(В тыс. руб. в ценах 1926/27 г.)

	Map	т 1932 г.		· Іквартал 1932 г.				
		В 9	6 K		ъ о/	0 K		
Отрасли промышленности	выработамо	предш.	соотв. месяц. прошл. года	выработано	IV EB. 1931 r.	I кв. 1931 г.		
OFFIT AND MAKE A STATE OF THE S	4.184	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			no1 (85-0	abeli A		
Вся промышленность								
(НКТП, НКЛегпром, НКЛеспр. НКСнаб)	2 746 669	110,9	120,5	7 718 348	ne <u>ro</u> tata	120,3		
В том числе:	9.00				L DESIGN	a 75 * 12.		
НКТяжпром	1 195 710	108,5	126,5	3 404 117	HDSVE KRIZ	133,9		
НКЛеспром	378 800	132,7	112,0	882 300	_	102,3		
НКЛегиром	752 385	112,1	117,6	2 104 774	eged <u>ion</u> m	117,8		
НКСшаб	419 774	100,6	117,9	1 327 157	; 1 (30)	109,2		
А. Средства производства	1 600 603	113,5	122,4	4 356 559	nastica Lugardea	125,0		
В том чисте:		928 10	1) sealers	Jem		
І. Топливная		465.6	•		10.00	COURT.		
В т. ч. каменноугольная	61 010	103,9	134,1	181 960	108,4	135,		
коксовая	13 860	117,1	123,0	39 635	106,0	136,		
нефтедобывающая	43 092	113,6	109,5	121 863	95,8	110,		
нефтеобрабатывающая	82 758	113,4	125,0	231 384	101,4	124,		
сланцевая	522	106,3	154,4	. 1 491	120,6	155,		
II. Рудная		ATTE	To be the	ратитомора .	QEO N BUT	animalik :		
В т. ч. железорудная	5 822	111,7	110,0	16 994	111,5	114,		
марганцевая	1 008	117,6	89,2	3 009	91,8	106,		
III. Металлургия черных металлов.	90 963	107,9	118,7	268 060	105,5	128,		
IV. Металлургия цветн. металлов .	29 250	102,9	103,3	86 046	85,4	115,		
V. Машиностроение	438 193	109,0	134,4	1 236 482	101,0	144.		
VI. Электротехническая	90 576	108,6	136,6	256 122	89,6	150,		
VII. Строительн. материалы	22 989	110,0	126,2	67 776	76,7	133,		
В т. ч. пементная	9 671	113,9	138,9	28 151	103,3	151		
VIII. Стекольная и фарфоровая	28 552	109,2	119,5	82 497	82,1	127		

	Ма	рт 1932 г	•	І ква	ртаж 193	1932 г.	
The state of the s		В 0	/ ₀ K ETC	ANTERNAS DIMOGRA	ARREVER 9	0 K	
Отрасли промышленности	выработано	предш. месяцу	соотв. месяц. прошл. года	выработано	IV кв. 1931 г.	I кв.	
- Const. (1997) 1997							
ІХ. Химическая	128 669	110,1	135,0	359 450	95,5	142,	
В т. ч. основная химическая	18 193	112,7	137,9	50 857	113,4	145,	
резиновая	51 199	105,1	152,3	149 811	92,0	161,	
Х. Пенько-джутовая	11 866	121,4	98,6	31 149	-	103,	
ХІ. Лесная						19657	
В т. ч. лесозаготовки.	336 600	139,9	112,6	733 000	erel (H	99,	
деревообрабатывающая	69 100	104,2	108,5	203 700		112,	
бумажная	20 400	88,9	103,0	63 200	- Regard	109	
лесохимическая	1 400	82,4	116,7	5 300		110	
5. Продметы потраблания	1 146 066	107,5	118,0	3 361 789	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	114	
В том числе:	11	255.0					
I. Текстильная							
3 т. ч. хлопчатобумажная	235 958	108,0	120,3	671 971	111,5	122	
шерстяная	51 800	109,7	103,1	149 428	92,3	106	
льняная	20 227	108,2	99,4	55 848	135,4/	88	
шелковая	18 394	103,2	125,6	53 335		128	
II. Одежда и туалет		Lag t					
3 т. ч. швейная	154 999	123,8	128,4	404 928	76,3	119	
трикотажная	45 797	111,9	136,8	128 416	98,4	139	
П. Кожевенно-обувная	111 739	110,3	111,4	318 472	86,1	111	
IV. Жировая и парфкосметическая	23 174	108,8	114,3	71 193	102,2	133	
	H T. 111	1 - 95R 7			n any vijour		
в т. ч. мукомольная	67 736	89,8	132,0	237 236	75,9	119	
рыбная	11 706	136,1	102,1	31 824	36,3	109	
сахарно-несочная	3 158	71,4	13,4	34 657	n n-col	41	
маслобойная	28 980	105,8	193,2	83 688	113,4	164	
маргариновая	4 677	115,2	183,3	11 583	218,8	155	
жировая	8 424	116,6	361,4	23 179	125,9	240	
винокуренная	13 616	97,8	120,6	43 295	104,1	110	
табачная	14 532	101,1	140,9	42 867	71,5	125	
махорочная	3 613	98,2	173,4	11 006	150,4	133	
кондитерская	74 218	111,7	144,1	203 958	80,9	141,	

		, e a Ma	ірт 1932 г.		1 ква	ртал 1932 г.	
Наименование главыейших	ерени		B º/o	n:		B 0/) K
изделий	Едвинца измерения	Выработлю	Предшест- вующему месяцу	Соответств. жес. прош- го года	Выработано	IV smapra- ay 1931 r.	I кварталу 1931 г.
大海,《阿拉克斯·马尔·克尔·克尔·克尔·克尔·克尔·克尔·						na Nasawaya	ionati.
А. Средства производства	1	8.16		200			eksoñ-
. Электроэнергия	млн. квтч	654,9	102,1	143,7	1 962,0	106,7	145,8
II. Топливо и осветитительные материалы	0.98	f. Will Marketini Minister		12/2-4a 1/18/0a 1			encial Daniel Barrola
Каменный уголь	THC. M >	5 822,8 704,3 1 978,9 265,9 295,4 10 097 12 222	104,2 117,8 113,6 115,1 121,7 119,2 117,2	134,3 123,8 109,3 131,7 95,4	17 386,9 2 016,3 5 600,5 743,1 780,1 24 673 29 661	108,4 106,1 95,8 96,5 73,8	135,3 136,5 110,6 132,1 97,4 116,9 98,5
ІІІ. Руды					sound got a	NE NEW YORK	moqii
железиая	тыс. т » х	1 021,8 110,8	114,9 111,1	112,0 103,1	2 955,5 316,2	106,9 105,6	114,4
IV. Металлургия червых металлов	1000 1000 1000 1000	7 47,49 1 - 8,802 1 - 2,83	# 174 # # 189 1 2 30 - 2.	20	C. C. S.		CHANT CHOOLL
Чугун	» » » »	484,1 492,8 395,1	114,2 105,4 115,1	122,8 109,6 112,1	1 398,2 1 467,9 1 143,8	105,8 104,0 103,0	127,5 116,6 122,5
V. Металлургия цеетных металлов							
Медь черновая	тонн	4 207	106,0	99,8	12 806	92,2	115,5
1. Машиностроение	inc mosts	0.701		C Tabor			restati Lastric
транспортное		1-144		A 714.5	Tandonia.		SOLAL SOLAL
Паровозы д/НКПС	шт.	85	107,6	114,9	256	108,0	138,
в т. ч.							
товарные	»	70	106,1	94,6	214	90,3	115,
Локомотивного об'єдинен. Вагоны товарные в 2 осн.)	15	115,4		42	e shiring in	-
исч	»	1 826 139	94,8 158,0	97,1 137,7	6 010 286	90,0 75,5	126,8
) Автотракторное	10.00	1 7 10 i				* *** X = 110	
Тракторы	» »	4 336 1 549	78,3 141,2	210,1 151,1	14 970 4 452	101,5 81,1	323,1 149,6

	/		Ma	рт 1932 г.		I EBS	ква ртал 1932 г.			
Наименование глав	нейших	мерени	1 5561 v ₂	В	0/o K		В	0/0 E		
изделий		Единица измерения	Выработано	Предшест- вующему месяцу	Соответств. мес. прош-	Выработано	кварта- 1931 г.	I кварталу 1931 г.		
		Me	. m	K B II	20 m m	g	IV Ay	19		
) Сельскохозяйстве	нное									
Комбайны Плуги зерновые » пшеничн. Буккера тракт. Бороны Культиваторы Сеялки хлебные » специаль Картофелесажалк Сенокосилки Молотилки	вые	HIT. >> >> >> >> >> >> >> >> >> >> >> >> >>	281 9191 2937 1600 2974 2944 5142 208 244 1107 1540	64,6 103,7 274,5 200,0 109,1 116,8 — 130,2 130,0	355,7 121,9 141,0 38,0 177,2 — 914,9 217,5	721 24 593 4 580 3 306 7 739 6 702 13 603 250 400 2 979 3 847	57,9 105,9 133,8 405,0 110,5 143,8 — — 52,4 73,8	490,; 193,; 142,; 52,; 345,; 400,; 150,;		
) Производственное	точее		To the protection of the second	\$ 000 000 5 7 100	King Cong	10 361 Est		4		
Врубовы машины постоян ременного ток: Турбогенераторы Трансформаторы Дизели	ного и пе- в ВЭО	ж КВТ » л. с. м² шт.	17 182 932 98 592 280 744 8 180 1 380 520 100 76	73,9 112,7 103,7 74,1 103,8 23,2 130,7 133,3 122,6	51,5 164,9 123,2 70,3 12,7 99,4 227,3 30,6	66 514 805 348 046 1 020 209 21 980 15 235 1 238 215 309	111,9 108,5 99,6 83,9 52,9 29,7 80,2 85,3 39,5	79, 177, 174, 73, 56, 117, 160, 51,		
Цемент (перемол) Стекло Делов. древеснза Демов. древеснвы Пиломатериалы .	готовка .	TOHH » т. куб. м. » »	276 443 9 828 20 005 24 373 1 692,0	111,3 107,0 121,7 135,7 101,2	141,2 157,8 — —	803 431 28 848 48 386 53 478 5 090,9	84,0 100,0 —	154, 169, 81, 89, 110,		
VIII. Химическая шленность	Substitute of the London State of the	0,10	1,001			r X bar mangor nemana 20 mar 2 kan				
Серная кислота. Суперфосфат. Фосфорит. мука.		» »	43 753 56 630 34 925	109,1 104,2 105,2	118,9 113,7 225,8	123 035 165 631 93 449	107,2 136,4 142,2	123,9 138,9 240,		
X. Бумага	i ikang i	тыс. т	40,4	100,2	124	123,4		104,		

		Мар	г 1922 г.	Telepis.	І квај	ртал 1932 г.	
Нанменевание глариейших	ерени		B º/o	к		B 0/0	
паделяй	Единаца измерения	Выработано	Предшествующему месяцу	Соответств. мес. прош- то года	Выработано	IV кварта- лу 1931 г.	I кварталу 1931 г.
170 TO BOT TO BEAUTY		Chica on	12411	100			
Б. Предметы потребления							
І. Текстиль	8 2 1						
а) Хлопчатобумажная промышленность		new-9	70.0 (50 key 1)				
	тонн ыс. м	29 261 233 350 220 713	105,5 106,9 107,2	120,4 107,9 103,3	84 231 669 014 624 456	111,0 110,2 107,9	119,8 108,0 108,1
б) Шерстяная промышленность		医角 套	Curry Co.	1888			
	тонн ыс. м	6 333 11 195 11 305	103,9 99,0 103,7	102,2 93,1 93,3	18 814 34 074 33 215	94,1 96,2 92,3	108,1 100,8 101,9
в) Льняная промышленность	(5) + 3 CM	do co es					
Суровая ткань	ТОНН ыс. ит.	5 427 13 751 3 168	106,1 102,2 93,9	99,3 99,2 99,6	15 793 39 930 9 625	134,9 115,1 112,9	99,6 96,9 98,4
т) Шелковая промышленность		1		医医器里			
Готовые ткани т	ъс. м	2 174	106,0	120,3	6 236		125,9
И. Обувь							
Выработано кожобуви Выработ, резиновой обуви.	ъс. пар	6 311 5 428	109,6 99,4	114,6 132,0	18 116 16 599	81,0 82,2	113,7 143,6
¶П. Спички	ъс. ящ.	434	145,2	53,6	1 094	90,4	45,9
 Пищевая промышленность 							
	гыс. т ыс. усл. бан.	564,7 15 364	89,7 108,4	132,8 94,6	1 954,1 46 928	81,9 47,4	122, 99,
Сахар песок	гыс. 4/ » тонн » т. дек. » мин. шт.	306,3 64,3 661,1 46 871 3 898 2 557 3 441 7 562 4 544 310 54 020 14 780	140,4 45,4 83,2 106,5 115,3 144,7 97,5 106,6 99,5 97,5 110,9 110,1	86,2 8,4 271,2 182,7 183,3 90,8 120,4 130,4 136,1 143,1	828,5 1 101,0 2 288,1 138 777 9 652 5 570,8 10 975 22 318 13 605 942 149 116 43 483	34,2 283,4 112,9 218,8 134,3 102,8 115,1 71,7 106,9 80,9 93,1	93, 39, 163, 157, 155, 122, 109, 105, 114, 141, 140, 137,

Валовая продукция промышленности в натуральном выражении (внутриквартальная динамика)

Намменование главнейших изделий	Единица измерения	F	выработано в	10 40 to	В 0/0 к	предыдущем	у месяпу		ответствующе прошлого год	
		явварь	февраль	март	январь	феграль	март	январь	февраль	март
es agains en en			80			88			n Life (Life)	
Каменный уголь	тыс. т » » » » тыс. руб.	5 944,8 707,6 1 879,6 1 044,2 492,5 513,5 409,0 396 200	600,8 1742,0 889,5 422,8 464,7	704,3 1978,9 1021,8 484,1 492,8	102,7 106,6 100,4 102,4 114,7 110,5 114,0 85,2	94,5 85,0 92,7 85,0 85,9 90,1 82,5 101,5	104,2 117,8 113,6 114,9 114,2 105,4 115,1 109,0	1 0,4 138,9 111,2 125,9 127,0 111,9 125,6 147,4	141,9 151,8 111,6 105,8 134,0 129,2 132,6 151,3	134,3 123,8 109,3 112,0 122,8 109,6 112,1 134,4
В том числе: паровозы для НКПС ваг. тов. в 2-х осн. исч. вагоны пасс. тракторы автомашины комбайны вруб. машины дизели Серная кислота Цемент (перемол) Цел. древ. загот. » вывоз, Гкани хлопчатобум, » шерстяные Кожаная обувь Мука Рыбопродукты Консервы (Союзконсерв)	шт. » » « л. с. тонн тыс, куб, м » тыс. пар тыс. т т. цен. т. усл. бан.	92 2 258 59 5 99 1 806 5 26 5 920 39 138 278 630 41 945 11 147 201 155 11 696 6 223 760,1 304,0 17 392	79 1 926 88 5 535 1 097 435 23 7 880 40 124 248 358 16 436 17 958 204 341 10 813 5 688 629,3 218,2	85 1 826 139 4 336 1 549 281 17 8 180 43 773 276 443 20 005 24 373 220 713 11 305 6 311 564,7 306,3 15 364	101,1 78,4 27,4 108,4 95,1 123,8 102,1 114,0 97,8 151,9 95,3 89,4 82,5 97,8 75,7 52,4	85,9 90,4 130,5 108,6 60,7 — 88,5 133,1 95,6 91,1 137,0 161,1 10!,5 97,4 91,3 82,4 67,8 79,1	107,6 94,8 158,0 78,3 141,2 64,6 73,9 103,8 109,1 111,7 135,7 107,2 103,7 109,6 89,7 140,4 108,4	173,6 170,2 140,5 304,4 173,8 12,5 45,8 117,9 145,8 82,8 91,7 104,4 105,2 106,2 113,8 128,8 117,2	136,2 125,8 179,6 619,1 119,6 ————————————————————————————————————	114,9 97,1 137,7 210,1 151,1 355,7 70,3 118,9 141,2 108,8 95,7 103,3 93,3 114,6 132,8 86,2 94,6

Сельское хозяйство

Техническая реконструкция сельского хозяйства

name o programa do a la compania	Единица	0 т	четные	данн	ы ө
Показатели	измерения	на 1/I 1932 г.	на 1/ІІ 1932 г.	на 1/ІП 1932 г.	на 1/ IV 1932 г.
emplesjan	Takific To 1	toka ng	STATE OF THE STATE		E STATE OF THE STA
1. Число тракторов в сельском хоз. 1	5 % 5 4 5 5				
a) B cobxosax	тыс. штук » НР	51,4 925,7	=	T_200	57,1 101 3 ,1
б) в МТС	» штук	62,4	CHOLES LAN	is is is th aid a	69,7 866,9
в) в колхозах	» НР » штук	788,8 9,2	1603 - TO DAILER	5 # 10 TO LOT 19	9,:
»	» HP	94,7	production and a second	TANK TEMBER	94,7
r) Beero	» штук » НР	123,0 1809,2	- 1 - 7 - 300	CONTRACTOR	1994,7
The superior of the superior	34.11.31	1000,2	1 20, 1		13.23.307.63
2. Число комбайнов в сельском хоз	штук	7546	5 5 , 1001 es	filde d <u>en</u> selbus	8 317
3. Поступило тракторов в сел. хоз. с нач.		1.00	Property of the Control of the Contr	ine provinces	
1932 r	» ND	-	4 054 57 820	7 841 110 185	13 044 185 480
3	HP		31 020	110 100	100 400
4. Поступило комбайнов в сел. хоз. с нач.	Samuella Samilant - 1		150	200	773
1932 r	штук		157	323	771
Service for the service of the service of the service of	1				
5. Завоз сх. маш в р-ны с I/I 1932 г.					
а) плугов тракторных	»		4 353	13 688	23 556
б) » ковных		Like V fix] - av-	660	2 330 2 718	6 397 5 130
в) борон тракторных дисковых г) борон конных			600 375	2 049	3 620
r) борон конных	»		не было	7 214	16 159
е) сеялок тракторных	»	11. C+ 11	2 864	7 145	9 9 78
ж) » конных сошников	»		857	1 986	4 966
3) » » "МСКОВЫХ	» »	BLED IN	824 5 971,3	$ \begin{array}{c c} 3 025 \\ 6 382, 2 \end{array} $	7 828 6 655
и) запасн. частей к тракт. с 1/Х 1931 г	тыс. руб.		0 3/1 10	0 002,2	LOI LA TELL
6. Реализация сх. машин с 1/I 1932 r.	通 多 5 便 通 写	H. Franks	X JOHON		
а) плугов тракторных	штук		7 765	13 405	29 628
» конных	»	<u> </u>	10 756	23 629 2 314	87 599 4 555
б) борон тракторных	» »	What have a second	1 103 11 794	24 737	83 258
в) сеялок тракторных дисковых	»		4 3 1 4	6 581	9 814 16 485
» конных	тыс. руб.		2 739 2 500,9	6 902 3 129,	
1) Sandenia Adoren a spaniopal i	1 17/00/05/1		4 17 1 1		
7. Остаток конного сх. инвентаря на				A Proposition of the William	E4288
объе на населения складах	128				
а) плугов	штук	_	293 405	385 086	325 991
б) борон	»	Military I have	202 245	264 320	248 961
в) сеялок хлебных	33	NAME OF TAXABLE PARTY.	19 064	26 379	22 127

Тракторный парк по плану к весенией посевной кампании установлен Госпланом СССР без амортизации. Годичная амертизация счислена в 215 000 HP, а к весне приблизительно в 150 000 HP. — 2 На 1/П данные без Н. Новгорода, Украины и Ср. Азии.

Основные показатели железнодорожного транспорта

	P	n comme	I квартал в	0/0
Гжавнейшне показатели	Едиш.	Выпол-	IV mm. 1931 r.	I кв. 1931 г.
реднесуточная погрузка всех грузов по сети	млн. т млн. чел. млрд. км км км	50 200 67 194 57,1 161 95	97,0 93,2 98,3 96,3 99,3 96,9	120,5 129,9 144,5 136,6 114,2 132,9
тов. движения	0/0	26,8	24,7 1	24,9 ² 106,7

⁴ фактическое выполнение за IV кв. 1931 г. 2 Фактическое выполнение за I кв. 1931 г.

Основные показатели работы железных дорог

							В	0/0 K		
Главнейшие показатели	Един.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Зыполнен	ие	npei	ыдущему	м-цу	соответ	ств. м-цу года	прошл.
	измер.	янв.	февр.	март	янв.	февр.	март	янв.	февр.	mapr
Charmannann Manannana baar	10000				3121			出现3F 1.	2 272	
Среднесуточн. погрузка всех грузов по сети	2-осн. ваг.	52 658	48 365	49 047	106.1	91.8	101.4	135.9	134.2	111.6
Перевезено грузов	тыс. т		20 478		104,4				148,2	
» пассажиров	млн, ч.	64,5	62	67,4					148,6	
Приведенная продукция	млрд. т	19,4	17,3	20,4	101,2	89,2	117,9	149,2	151,0	131,2
Ср. суточн. пробег товарного		100 4	150 0	101	100 0	0 0	101 0	110 5	117 0	00.0
паровоза	км	163,4	158,9	161	103,0	97,2	101,3	118,5	117,6	82,2
вагона	»	99,2	92	94.5	103,7	192,7	102 7	113 9	155,4	116 6
Ср. динамич. нагрузка на ось		00,2	72	04,0	100,	102,	102,.	1,0,0	100,4	110,0
груж. ваг. тов. парка в ком.						deray and the				
движении	m	7,3	7,3	97,3	199,3	100,0	100,0	104,3	104,6	105,8
0/0 порожнего пробега ваг. тов.					Фал	ктиче	CKOR	вып	олне	нин
парка в п. коммерч. тов.		00 =	07 0	20.0						
движ	0/0	26,5	27,3	26,3	24,9	23,0	26,0	24,2	27,3	23,8

Железнодорожные перевозки

relad a period in one			Lagr	our l		ME EG TE	В	0/0 K	MARKET AS	No.
Наименование показателей	Единица	I	Выполнен	we	предь	ідущему і	иесяцу		ветств. м рошл. го	
	измер.	япшарь	февраль	март	январь	февраль	март	январь	февраль	март
Ср. суточн. погрузка всех грузов по сети	2-осн. ваг.	59.850	48 365	40.047	106 1	01 0	101 4	125 0	134,5	111 6
Перевезено всех грузов в п. ком. движен.	тыс. <i>т</i>		20 478						148,2	
Общий пробег всех грузов Отправлен, пассаж, во всех	млн. т км		12 205				-		152,5	-
сообщениях	млн. ч. млн. пас. км	64,5 5 356		67 5 500		96,1 95,2			148,6 147,6	andT

Труд

Численность промышленных рабочих (без учеников)

(Средняя за период в тыс. человек)

		Отчетны	е данны	0	B º/o	к преды	дущ.	B º/	прошле	этств. пер это года	жоду
Orpac # # 8	январь	февраль	март	I кв.	февраль	март	жвар- талу	январь	февраль	март	Ікв.
1. Вся промышленность 1. Группа А 2. Группа Б 3. Каменноугольная 4. Металл. черн. мет 5. Машиностроение 6. Химическая 7. Текстильная		2 823,3 1584,6 380,6 252,4 805,6 192,0	2 805,5 1 571,7 371,1 251,4 804,8 191,7	380,9 253,2 808,9 194,4	98,3 97,4 98,7 98,7	99,3 99,4 99,2 97,5 99,0 99,9 99,8	97,0 97,8 95,7 103,8 100,9 98,0 93,1 102,3	119,6 113,1 128,3 111,9 115,8 127,3	114,0 128,4 110,6 114,1 124,8	115,2 115,3 126,6 108,3 110,8 123,6	117,5 114,1 127,8 110,4 113,6
II. Желдор. транспорт (раб. и служащие)	1 332,1	1 316,9	1 344,0	1 331,0	98,8	102,1	96,0	109,6	106,9	106,2	107,5
III. Строители	2 452,7	2 388	2 415,8	2 418,8	97,4	101,2	83,5	130,1	123,0	116,7	123,0
IV. Лесозаготовит	792	1 097	1 177	1 022	138,5	107,3	70,0		-	-	73,0

муровными моро Комения икуайна муванных инимений.

Зарплата одного рабочего цензовой промышленности СССР

(и публях)

		Средн	емеся	чная			Сред	н, дне	ввивя	
Отрасли промышленности	193	2 r. t		к соотве		1935	2 r. i		к соотве	
8 that 4 8.10 07.1 400	январь	февраль	январь	февраль	январь + февраль	январь	февраль	январь	февраль	январь + февраль
По всей промышленности б/торф. и сах	105,87	103,01	120,6	124,0	122,3	4,47	4,46	117,6	115,9	116,7
Вт. ч. Электростанций	113,85 127,49 114,88 118,42 128,29 151,09	127,39 148,67 110,86 87,16 95,78	137,1 139,0 119,0 105,6 119,4 123,2 124,2 123,5 109,9	142,1 142,2 122,8 112,2 125,6 125,6 126,4 119,7	139,5 140,6 120,9 108,8 122,4 124,4 126,8 124,9 114,6	4,58 5,46 4,95 5,29 5,46 6,42 4,83 3,87 4,23	5,19 4,53 5,32 4,99 5,35 5,51 6,48 4,80 3,76 4,26 3,23	118,1 138,6 137,2 118,1 108,8 116,4 118,7 121,4 124,0 109,9 110,8	136,9 134,7 114,7 108,5 116,5 117,6 120,0 117,9 113,3	135,8 116,4 108,6 116,6 118,1 120,8 120,9 111,6
Вт.ч. Хлопчатобум. Шерстяная Льнообраб Пищевкусов, без сахарн Пр-во кожаной обуви Продиграфическая	76,88 81,75 64,32 93,89 79,72 106,96 118,86	81,42 65,54 93,04 77,73 99,90	114,8 128,4 114,4 98,5 115,4	128,9 121,5 103,1 112,1	117,3 128,7 117,8 100,7	3,33 2,71 4,04 3,69 4,71	3,24 3,33 2,78 4,01 3,62 4,65 5,07		108,5 120,4 113,0	120,6 113,2 101,4 113,9

⁴ Данные предварительные.

NOTES TO THE EXPERIMENTAL PROPERTY OF THE PROP	Ср	ас квид•	анварь	и феврал	b ,000 v	Спедня. в % к	n 3a app COUTB. He Mero	варь и фе риоду пр года	евраль едылу-
Отрасли	1928 r.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1929 r.	1930 r.	1931 r.	1932 г.
Каменноугольвая	68,62 84,13 77,43	74,67 91,38 80,14	184,81 102,12 83,25 62,03	87,56 104,43 88,36 64,96	111,17 123,03 127,84 111,77 74,81 104,44	108,8 108,6 103,5	113,6 111,8 103,9	103,2 $102,3$	140,4 122,5 126,2 115,3

¹ Данные за 1928 и 1929 годы вместе с электротехнической вромышленностыю.

Дохеды и расходы семей промышленных рабочих (в копейках на одну душу по бюджетным данным)

1, COLNE, SOL 16, COL 18, E	ST KLBE IT SOT A SO TO DELLE TO HE TO HE	E SALTER I	193	32 год	- New Art
CET TATE OF THE OF	атьи расхода	январь	февраль	в °/о к соот	гветств. Пе- Шлого года
				январь	февраль
	And the state of t	white the second pro-	1 10 November and Section 1		
	Доходы	4816	_	130,3	-
CCCP	Расходы	4 808	CONTRACTOR NAME OF THE	131,2	_
0001	Продукты питания	1 991	-	120,1	(a) (a) (a) (b) (b)
	общественное питание	236	7	141,3	10000
	🚊 Одежда и обувь	750	=	165,6	1
Carrier of the	Доходы	3 744	3 903	109,8	125,3
Ивановская область	Расходы	3744	3 800	109,8	122,1
HBGBOBORGA COMBOLE	Продукты питания	1 256	1 376	94,3	111,3
	р Общественное патание	, 153	177	166,3	180,6
	∞ Одежда и обувь	495	475	138,7	213,0
	(Доходы	5 991	5 889	127,0	126,0
	Расходы	5 873	5 827	126,5	127,3
Москва	Продукты питания	2 084	2 219	118,3	131,7
	· Общественное питавие	387	433	146,0	161,5
	≈ Одежда и обувь	892	743	120,4	97,8
## 17 HE 12 BUT 1 90	(Доходы	6 842	6 603	131,7	142,7
	Расходы	6 842	6 591	131,7	142,4
Ленинград	{ Продукты питания	2 478	2 560	119,2	136,5
	. Общественное питание	323	356	164,8	174,5
the transfer for	≈ Одежда и обувь	1 C20	807	158,9	154,6
erre corre en la	(Доходы	4 299		123,6	104,0
	Расходы	4 151		125,4	
Уральская область	Продукты питания	1 692	lean th	122,3	
	Б Общественное питание	144		194,6	
02105,07101,021 18	п Одежда и обувь	656		The state of the s	dist.
			122,00,00	161,6	0.750215101
	Доходы	4 440		133,9	ace ne tii Markat
Тонбасс	Расходы	4 440	-	133,9	gang ja ar A
The state of the s	Продукты питания	1 680		111,0	
	. Общественное питание	75	0.000 (0.000 (0.000)	111,9	
	`≈ Одежда и обувь	1 123	_	184,5	_

Торговля

Состояние розничной торговой сэти (Сведения предварительные)

		Открыто	Состоя	ие сети
	Тни предприятия	в 1 кв.	На 1 января 1932 г.	На 1 апреж 1932 г.
5 7 3 7 6 7 7 8 7 9 8 7 8 4 7 8	Магазины	9 542	157 671	167 213
Вся сеть	Итого	8 379 17 921	32 415	40 794
І. В числе всей сети:		5 118	53 664	58 782
1. Городская сеть	Магазины	7 091	17 196	24 366
	Итого	12 209	70 860	83 148
2. Сельская сеть	Магазины	4 424 1 288	104 007 15 219	108 431 16 428
	Итого	5 712	119 226	124 859
II. В числе всей сети:	Магазины	6 707	157 122	163 829
1. Нормальная сеть	Палатки	7 372	32 152 189 274	39 ₁ 524 203 353
	Магазины	722	542	1 264
2. Коммерческая сеть	Палатки	829	263	1 092
\$ 1 to p 20 to 0 10 to 1	В В Итого	1 551	805	2 356
В. Ср. повыш. сеть	М газины	2 113 178	- 7	2 120 178
	Итого	2 291	7	2 298
III, В числе всей сеги:	Магазины	4 925 6 468	138 842 28 113	143 767 34 581
т. погреокоопер	Итого	11 393	166 955	178 348
11 28 2 2 2 3	Магазины	2 566	6 158	8 724
2, Глава. Управл. госторговли	Итого	848 3 414	3 199 9 357	12 771
TERRER & STORY	Магазины	1 211	11 769	12 980
3. Обед. НКСнаба	Палатки	361	212	573 13 553
9	Итого	1 572		
В т. ч. Союзспирт	Магазины	888 888	11 226 11 226	12 114
	Итого,			
4. Об'един. НКЗема	Магазины	411 228	50 354	461 582
	Итого	639	404	1 04:
5 Наркомлегиром	Магазины	63	83	140
ve ve se	Итого	63	83	146
6. Промкооперация	Магазины	366 474		1 13
Leonisoonopanin	Итого	840		2 14

Кон юнктура капиталистических стран

Основные показатели

Asra	База, единица	1913 г.	1928 г.	1929 r.	1930 r.	1931 r.	Высшая точка пе	ред кри- 9 г.		1932 г.		После	ний меся	ц 1932 г.
Наименовавие показателей	учета, срок и пр.	С	реднеме	енние	давны	в	Дата	Данные	Явварь	Февраль	Mapr	к высшей	ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдуш месяцу
I. Промышленность 1		8.4						To the second						
Индексы физиче- ского об'ема про- мышленной про- дукции	100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100								4	24		24	24	
Капиталистический мир 2	1928 = 100	-	100,0	106,9	90,7	77,0	VI — 1929 r.	111,5	68,1	66,7	-	-40,2	-17,1	- 2,
В том числе:				6-14	0 - 4	9.3					199 62			
CACIII ³ . Federal Reserve Board	1928 = 100	60,1	100,0	107,2	86,5	73,0	VI — 1929 r.	114,4	64,9	62,2	62,5	-45,4	-20,3	-1,
Combr. Econom. Ser	1928 = 100	109,2	100,0	107,9	96,1	82,0	IV кв. 1929 г.	112,0	- 1	-	89,2	-20,4	+7,5	- 6,
Германия. Institut für Konjunkturforschung Франция. Statistique gé-	1928 = 100	92,5	100,0	101,4	83,6	69,1	VI — 1929 r.	109,8	53,0	55,3	55,3	-49,6	-26,8	0
nérale	1928 = 100	78,7	100,0	109,4	110,2	97,6	V — 1930 r.	113,4	82,7	78,7	77,2	-31,9	-25,7	- 1,
chesches sur le mouve- ment des affaires Швеция. Svensk Finan-	1928 == 100		100,0	99,8	82,2	70,1		113,3	52,6	50,7	-	-55,3	-28,9	- 3,
stidning	1928 = 100		100,0	100,0	97,2	86,1	-	-	85,2	92,6	-	-	+13,6	+ 8,
Kанада. Monthly Review of Business Statistics.	1928 = 100	-	100,0	111,6	94,9	8),1	I — 1929 r.	120,9	72,7	74,5	_	-28,4	-11,6	+ 2,
Добыча каменно-			18:1											
Капиталистический мир В том числе:	тыс. тонн	94 864	96 395	102 589	93 017	8)586	Х — 1929 г.	115 287	74 293	73 184	-	-36,5	- 9,9	-1,
САСШ))))))))	43 088 24 337 11 729 4 3 654 4 1 101 749 4	43 052 20 107 12 572 4 280 1 092 3 385	45 510 21 736 13 620 4 486 1 132 3 853	40 176 20 639 11 891 4 490 1 103 3 127	33 085 18 641 9 885 4 160 947 3 190	X — 1929 r. I — 1930 r. X — 1929 r. I — 1930 r. X — 1929 r. X — 1929 r.	54 038 24 150 14 835 4 884 1 249 4 401	28 839 18 973 8 703 3 750 840 2 713			$ \begin{array}{r} -20,9 \\ -42,9 \\ -22,9 \\ -11,9 \end{array} $	-20,2 $-14,4$ $-19,8$	+ 1, + 1, + 2, + 3.

Дата	Бава, единица	1913 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1951 г.	Высшая гочка пер зисом в 1929	обд кри- г.		1932 г.		После	ина тесні	4 1932 г.
Навменованне показателей	учета, срок и пр.	C	редне-м	есячны	е данны	е	Дата	Данные	Январь	Февраль	Март	к высшей точке	ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдущ, месяцу
Добыча бурого угля														
Капиталистический мир В том числе:	тыс. тонн	10 369	17 338	18 456	15 502	iller op	I — 1929 r.	19 009	12 717	13 894	12 481	-34,3	-5,2	-10,2
Германия	•	6 232 5	13 799	14 598	12 159	11 102	X - 1929 r.	16 050	9 596	9 741	9 810	-38,9	-2,5	+ 0,7
Добыча нефти 6					E									
Капиталистический мир В том числе:	тыс. тонн	3 521	13 285	14 867	13 539	12 730	VIII – 1929 r.	16 226	7 283	11 369		-29,9	-10,2	+56,1
САСШ)))	2 960 306 - 93	10 743 1 288 59- 237 62	12 004 1 628 533 243 56	10 681 1 607 471 242 55	10 135 1 334 394 217 52	X - 1929 r. XII - 1929 r. VIII - 1929 r. X - 1929 r. VIII - 1929 r.	12 598 1 742 585 259 115	1 419 410 219	1 216	1 430 239 48	$\begin{bmatrix} -29,9 \\ -7,7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} -2.7 \\ -0.7 \end{array}$	+7,9 $+19,5$
Продукция элек- троэнергии	194 gg 1	243.		15 12 13 1 15 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14			1 1 1 1 1 1 1	100	213	186		-180 0 -180 0		
САСШ Англия. Индекс продук-	млн к6т	1950	7 321	8 113	7 995	7 639	I — 1930 r.	8 663	7 559	7 009	439 439	-19,1	- 2,1	- 7,3
цин «Economist» Германия. Индекс продук-	1924 = 100	13.201	110	116	112	112	I — 1930 r.	132	131	133	132	0	+ 4,8	- 0,8
ции Inst. fur Konjun- ktur	1925 == 100 млн. <i>квт</i> » »	19 <u>94</u>)	116,4 842 1 328	900	835	99,8 826 1 365	VII — 1929 r.	129,3 866 1 602	792			-12,5	+ 7,4	$\begin{array}{c} -0.6 \\ -4.3 \\ -0.8 \end{array}$
Продукция чугуна		- 891 160				20					10	10 A	-01'8	- 8.0
Капиталистический мир В том числе:	тыс. тонн	6047	6 756	7 505	5 941	3 992	VII — 1929 r.	7 856						-2,3
САСШ)))))	2 592 909 ⁴ 746 ⁴ 869 207 212	3 167 984 832 560 321 231		2 659 808 836 525 283 2)6	1 547 505 685 318 269 171		3 961 1 204 905 700 361 259	358 490 335 247	330 458 329 244	469 341 249	-73,9 -48,2 -51,3 -31,0	$ \begin{array}{r} -52,4\\ -43,9\\ -39,5\\ -6,1\\ -5,3\\ -15,2 \end{array} $	$\begin{array}{c} -4.8 \\ +2.4 \\ +3.6 \\ +2.0 \end{array}$

Дата	База, единица	1913 r.	1924 г.	1929 г.	1930 r.	1931 t.	Выс	шая точка пе зисьм в 192	ред кри- 9 г.		1932 г.		Послед	дный месяц	1932 г.
Наименование показателей	учета, срок и пр.	C	редне-ме	есячвые	данны	e	\ A	ата	Данные	Январь	Февраль	Март	к высшей	ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдущ. месяцу
Саар	TLIC. TOHH	114 102 85	131		159 120 63	97	V -	- 1929 г. - 1929 г. - 1929 г.	188 147 114	51 10	47	109 43 18	-70,7		
Гродукция стали	FERT SERVICE		8		6 18 658 1 8 8 8				1 2 (8) (4)	1 10			-18	Ti	
Сапиталистический мир	тыс. товн	5 847	8 491	9 255	7 126	5 086	V-	– 1929 г.	9 826	3 713	3.900	3.850	-60,8	-39,4	-
з том числе:														1531	
САСШ	>> >> >> >> >> >> >>	2 564 1 02C ⁴ 581 ⁴ 649 206 101 173 135 ⁴ 88	1 205 792 722 325 214 173		3 326 962 787 618 282 189 161 103 86	2 108 691 651 438 260 170 128 86 57	1 X X X X I	— 1929 г. — 1929 г. — 1930 г. — 1929 г. — 1929 г. — 1929 г. — 1929 г. — 1929 г.	5 371 1 470 855 904 369 242 20 143 139	469 437 242 146 111 30	447 463 488 247 156 125	1 433 435 464 470 250 153 118 39 44	-70,4 -45,7 -48,0 -32,2 -36,8 -41,0 -72,7	$ \begin{array}{c} -46,4 \\ -35,7 \\ -7,5 \\ +0,8 \\ -11,0 \\ -21,3 \end{array} $	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Іродукция меди		. 6	10149	1300	1000	1011	1X		15.50		868		-30	7.3	
апиталистический мир.	тонны	65 155	135 302	151 506	122 320	-	IV -	– 1929 г.	163 034		Ti se	-	-	-	
том числе:															
АСШ	» » »	50 358 617 5 542 1 1088		89 151 10 833 6 289 6 055	64 789 11 667 6 586 8 464	6.235 10:58	IX-X-	- 1929 г. - 1929 г. - 1929 г. - 1931 г.	100 076 12 800 6 977 10 876	5.908		9 411			
Лашиностроитель- ая промышл. ⁹	1221 - 01914	10.155	4- 80							•	2273		-67		
нглия. Индекс продук- ции «Board of Trade» ермания. Индекс про-	1928=100	-	100,0	107,0	103,1	83,9	I KB	. 1930 г.	111,0	78,7	43) 171	<u>-</u>	-29,1	-15,9	- 0,
дукции «Inst. für Konj- unktur»	1928=100	-	100,0	100,9	83,1	59,5	VI -	- 1929 г.	113,4	33,5	37,6	39,6	-65,1	-33,7	+ 5
ранция Инд. пгодукции «Statistique génerale».	1928=1(0	72,5	100,0	113,8	113,8	98,6	VI-	- 1930 г.	117,4	81,2	75,4	747	-38,9	-31,3	- 4

18583	Баса, сданица	1913 r.	1928 r.	1929 τ.	1930 r.	1931 r.	Buc	BECOM]	29 1929	ед кри-	108	1932 r.		Послед	ний месап	1982 F.
Навменование можазателей	учета, сред и пр.	C	редже-ж	0 6 4 8 8 9	X****	94.2	Z)	(a y a		Данчые	Январа	Февраль	Март	s rmemen totre	к соот- ветств. месяцу 1931 г.	к вре- дыдущ. месяцу
Продукция авто- мобилей	#+120 8 0050- 100 ME140	200		M 1481	3 000 4	3 860		116.88		1 100	19 848 1 3 1 1				102 8	107
САСП Канада	тыс. штук 1928 = 100 1913 = 100	40,4	363,2 20,2 100,0 610	446,5 21,9 97,7 657	279,6 12,8 67,6 640	199,2 6,9 52,2 546	IV.	- 1929 - 1929 - 1929	r.	621,9 41,9 720			119,0 8,3	30.8		+50,9
Судостроение (строящиеся суда)				16 12 4		19 ° E	AJII	1929		- 73.2 - 74.2	3816	31.3		-51,1	-51 L	10,U3 + 3 T
Капиталистический мир .	(тысяч	_	2 520	2 990	2 326	1 404	III	- 1930	ſ.	3 143	3	175 20 0	1 298	- 58,7	- 35,1	- 7,5
В том числе: САСШ Англия Германия Франция Италия Япония	регистров. тонн на конец сро-	- - - - - - - - - - - - - - - -	48 1 243 382 162 93 119	179 1 560 253 167 78 184	232 909 218 174 180 86	208 401 104 164 78 53	III - III - IX - IX -	- 1930 - 1930 - 1929 - 1930 - 1930 - 1929	r. r. r.	238 1 618 407 208 188		- - - - - - - -	207 373 104 157 182 46	-76,9 $-74,4$ $-24,9$	$ \begin{array}{r} -10,4 \\ -46,3 \\ -23,5 \\ -31,3 \\ +4,6 \\ -19,3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -7.0 \\ -0 \\ -4.3 \\ +2.2 \end{array} $
Строительная про- мышленность	19880 = 1991		72000	(10) 4	17,68,7	15 kg to	ill. Ed	1549 1		109-9	18.5	53,8		8,18		tala.
САСИУ. Заключ. строит. контр. по 37 штат САСИИ. Заключ. строит.	млв. долл.	+	552	479	877	258	γ.	- 1928	r.	667	85	89	112	- 83,2	- 70,4	+25,8
контр. по жилищн Англия Жилстроительст.	1924 = 100		106,5	160 117,5	92 124,2	68 107,5		- 1928 - 1930		280 188,0	28 87,6	24 103,3	33 121,8		-67,3 $+10,8$	
» проч. виды строит. вкл. надстройки	1924 = 100	-	133,1	140,5	135,7	109,8	γ.	- 1929	r.	205,7	93,7	86,2	93,3	- 54,6	- 18,2	+ 8,2
Германня. Промстроит. Разреш. постр. (по 85 гор.) Германня. Жилищи, здан.	TIMC. At 3	139/2	1055,1	1 028,5	695,4	340,8	VIII	- 1929	r.	1 885,8	161,1	163,2	227,8	87,7	- 26,2	+39,6
Разр. постр. (по 85 гор.)	число		2 241	2 588	1 861	1 012	VII	- 1929	Γ.	3 643	8 611	970	974	- 73,3	+ 1,1	+ 0,4
Франция. Индекс строит. «Statistique génerale» *	1913 = 100	100,0	97	122	137	125	IV	- 1930	г.	144	1 119	115	113	- 21,5	_ 13,1	- 1,7
Текстильная про- мышленность	Deen, Vanteus 	THE D	1799					1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				0.00		erication.		100.15
CACIII. Инд. пролукция «Federal Reserve. Board»	1928 = 100	_	100,0	1075	81,3	87,9	V	- 1928		113,	84,1	80,4		- 29,0	- 7,5	- 4.4

Asra	База, единица	1913 г.	1928 r.	1929 г.	1930 r.	1931 r.	Выспая точка не	ред кри- 9 г.		1932 г.		Послед	nul mecal	1 1932 г.
Папиеневание показателей	учета, срок и пр. 1013 = 106	(O)C	реднеме	сячыме	двани	122	Istago	Innene	Янзарь	Февраль	Mapz	TOURS A SHOOT	п соот- ветств. месяцу 1931 г.	и пре- ды дущ.
нглия. Инд. продукции	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		148	2288	180	12052	VB - 1929 I	0.0	63 G.J	1.749	814	1-100	9 + 1°	+ 6
«London and Comb Ec.	1830 90		400	3,019	0.00	70.7		13.1.970	a am	183,	00.4	91	1 00 1	1 1 30
Ser	1928 = 100	135,5	100,0	101,2	80,2	78,7	IV RB. 1929 r.	111,1	7 68,	291	96,4	-13,2	+36,4	+ 1,
«Instit. für. Konjunk- turfer. 10	1928 == 100		100,0	91,1	87.7	86.0	Х — 1927 г.	115,1	87,8	87,1	87,7	92 6	+ 4,7	40
ранция. Инл. продукции	1920 100		100,0	31,1	2.5	00,0	A = 1021 1.			1 2 3 3				1-2-21
«Statistique generale».	1928 = 100	101,0	100,0	92,9	85,9	71,7	III — 1928 r.	105	54,5	51,5	55,5	-47,0	-32,9	+ 8,
ольша. Инд. продукции «Inst. de Recherches sur	HER KAN		1993	12558 1205	2 5 2011 2 3 5 4	988	对各下种等 在	667	32	60	1483	354 354 357	201.9 3 — 70,	1 - 30
le mouvement des of- fuires»	1928 == 100	_	100,0	89,4	69,7	63,6	I — 1929 г.	109,5	48,5	53,3	457	-51,3	-17,2	+ 9,
) бувная промыш- ленность		-		18 18		284 184 - 2	X11 1868 F			146			16	112
АСШ	или. пар	1 124	28,7	301	25,1	26,3	Х — 1929 г.	37,0	21,0		11 <u>-11</u> 8	-43,5	+50,0	+ 7,
агрузка производ- твен. аппарата	Becacabon		135	1.78	301	10 12 10 10 10 10 10 10	761 (1668 A) 16 - 1690 C 71 - 1893 C	16			20 87 10	13	10 46 83	
ВАСШ Сталелит. промы-	0/000		85	89	64	38	VI — 1929 r.	100	27	28	- Tab	-72,0	-42,9	+ 3,
Вся обрабатыв.	ofo	-	215 - 14	67,4	56,2	44,5	VIII — 1929 r.	70,2	33,6	34,3		-51,1	-21,7	+ 2,
Германия Средства про-	1919/0	100%	610	67,9	53,9	39,7	VI — 1929 г.	73,5	27,6	27,4		-62,7	-30,1	- 0,
Средства потребления	ofo (a)		100	66,7	69,2	50,9	IX — 1929 r.	68,8	41,6	43,5	S. 7	-36,8	-12,5	+ 4,
Новые и невыпол-	THE DITTE	10.4	363, 1	1101	278,6	\$391	17 - 1929 r.	931	8 118	171.0	(19	- 50	- 99	+7
ненные заказы	на конец													
САСШ (невыполн. заказы стальн. треста	м-ца в боль- ших тонн. 1922 — 24 ==	5 907	3 852	4 161	3 999	3 466	IV — 1929 r.	4 428	2 648	2 546		-42,2	-35,8	- 3,
литейное оборуд. не- выполн. заказы литейное сборудов. но-	=100 $1922 - 24 =$ $1922 - 24 =$		311,6	396,8	223,7	94,2	Х — 1929 г.	492,5	29,1	41,3	1920-	-91,6	-55,8	+41,
вые заказы			173,3				X — 1929 г.	245,3				-86,6		
станки: (невынол. заказ. (новые заказы .	1922 - 24 = 100	112	418	684 281	333 128	176 74	VI — 1929 r. Il — 1929 r.	722	108 59	97	_		-52,5 $-54,8$	-10,5

Asta	База, единица	1913 r.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 r.	Bi	ысшая точка пер зном в 1929			1932 г.		После	двий меся	ц 1932 г.
Наименование деказателей	учета, среки пр.	193°0 C	редне-и	сечные	ZARRU	e		Дата	Данные	Январь	Февраль	Март	к высшей точке	в соот- ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдущ. месацу
Гериания. Новые заказы в машиностроен. 1. Внутренний рынок.	YII — 1925— XII — 1927— = 100	100 0	116,4	102,6	64,7	3 9,2		V—1927 r.	150,0	19,4	41'8 60'8 41'8 10'75	(10 %) (8 %) (8 %)	871	_ 58,6	-7,2
2. Ввешний рынок Англия. Новые заказы в электротехн. пром.	an = no 1	10/0	156,3	202,8	167,0	131,2	A.H	IV—1927 r.	240,0	60,2	72/0	84 <u>(8</u> -	74,9	- 59,	9,2
1. Все заказы	1920 = 100 1920 = 100	Ξ	85 75	102 83	103 66	73 58		III—1930 г. II—1929 г.	113 92	56 45	58 47	57 46	49,6	$\begin{bmatrix} -23,0\\ -25,0 \end{bmatrix}$	$-\frac{1}{2}$
II. Товарные запасы (На конец года)	016 = 100 = 100		16210	(0.10) (0.10)		ta v	Z)		06	100 bi	100,5	101 °C 1	- 112-1	131	- 173
Нефть	млн. барр. 1 000 товн 1 000 » 1 000 кип млн. бушел. » атлоф. 1 000 мешков	PEPPILITI	624 292 32,8 0,9 42 266 4 271 3 494 220 15 703	630 401 50,8 2,0 73 37,4 383 5 614 3 662 584 260 25 063	603 535 92,2 8,3 140 52,6 506 7018 6471 583 262 29 309	569 	Конеп 1928 г.	1 - 1938 4 1 - 19	624 292 22,8 0,9 -2 266 4 271 3 494 -220 15703	569 143,1 13,3 137 61,4 653 8 247 8 713 	13,8 136 61,0 — 8 709		+336,3 +1433,3 +223,8 +145,4 + 93, +149,3 + 12,7	3 - 4, + 2, + 24, + 14, + 26, 3 - 9,	7 + 5,8 + 3,8 - 0,7 + 1,2 - 0,7 + 1,2 - 0,7 - 0,
III. Труд	re mode		18 1		3112			1 - 10 10 0 - 1 1 - 105 1 F	218	18 8 38 #	22,6	71 16 76 16		-	(T)
Безработица ¹² Англия (застрахованные) Германия (зарегистриро- ванные)	на конец срока в тыс.		1 334	1 344 2 851	2 500 4 384	2 671 5 668	TOTES	, VI—1929 r. VII—1929 r.	1 164 1 252	2 855 6 042			0 +120,! 4 +381,9	L CALL OF	
Франция (получающие пособие)	5 5		0,9 364 126,4	409	642	982	12	X-192) г. Vi-1929 г. IX-1929 г.	0,4 193,3 81,8	1 051	1 148	303, 1 05	2 +75700 3 +445,0 0 +335,3	+496,1 + 48.1	+ 3,4

Дата	База, единица	1913 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	Высшая течка пе	ред кри-	19 .11	1932 г.			двий меся	ц 1932
Намиенолание показателей	учета, срок и пр.	C	реднем	еследы е	данны	e 200	Asta	Данные	Январь	Февраль	Март	E BECMEN	1 F 60 m	ж п дыз
°/о безработных	118 15 89 H													
Англия (застрахованные). Германия (полностью) « (частично) Бельгия.	застрахов. чл. профс. э э	- - 2,0	11,1 16,7 7,5 6,4	11,0 20,1 8,5 7,0	19,9 31,7 16,9 26.2	20,9 42,2 22,3 3,1	VI-1929 r. VI-1 29 r.	9,6 8,5 6,7	22,4 43,6 22,6 43,2	22,0 44,1 22,7 41,1	20,8 44,6 22,6		Ξ	
Голландия Длния Норвегия	» чл. профс. »	5,2 7,3 4,9 4,4	11,5 28,4 22,1 17,3	12,3 22,4 18,9 16,9	18,2 25,1 25,5 23,3	27,8 32,2 27,1 27,2	VI-1929 r. VI-1929 r. VI-1929 r.	2,6 8,7 10,2	33,7 35,1 30,4 24,4	32,2 35,9 - 23,8	35,8		=	
Швеция Швейцария Канада Австралия ¹⁸	» » застрахов. чл. профс.	- 4,4 	4,0 6,6 9.9	4,2 11,4	6,6 17,0 23,4	10,1 21,1 28,0	VI-1929 r VI-1929 r.	0,7 2,9 9,3	22 -	20,6				
Занятость рабочих	1 (48) 2		91 334		9	8 1			134					
CACIII. Индекс занятости Federal Reserve Board Англия	$ \begin{array}{c} 1923 - 25 = \\ = 100 \\ 1924 = 100 \end{array} $	=	97 105,0	101 107,0	88 103,0	75 99,0	IX-1929 r. XI-1929 r.	105 108	66 100,0	67 100,5		- 37.2 - 6,5		
IV. Цены выполня	1 2 ase = 10				100					41			La -	
Индексы оптовых цен.) i = 0014.				1 50		111-1220			28				
CACII «Bureau of Lab. Stat.» (cp. mec.)	1913 = 100	100,0	138,5	136,5	123,8	104,6	VII-1929 r.	140,4	96,4	95,0	94,6	-32,6	- 13,1	-
Aнглия «Board of Trade» (ср. мес.) по курсу стер-	1913 = 100	100,0	140,3	136,5	119,5	104,1 97,0	III—1929 r.	140,3 140,3		105,3 74,8	104,6 78,2	-25,5 $-44,3$	$\begin{bmatrix} -1,2\\ -26,2 \end{bmatrix}$	+
Германия St. Reichsamt (ср. мес.)	1913 = 100 1913 = 100	100,0 100,0	140,0 134,7	137,2 124,2	124,6 97,8	110,9 66,4	III-1929 r. III-1929 r.	139,6 133,9	101,0 53,0	99,8 51,7	99,8 50,0	-28,5 $-62,7$	-12,4 $-33,5$	+
Франция «Statistique géné- rale» (кон. мес.)	1913 = 100	100,0	126,0	124,1	103,7	92,3	Ш—1929 г.	129,9	82,3	83,7	84,9	- 34,6	- 13,2	+
Бельгия. Официальный (2-я пол. м-ца)	IV — 1914 = = 100	-	121,5	123,9	103,4	90,2	Ш—1929 г.	126,3	80,8	79,8	79,0	— 37, 5	- 17,8	-
Италия. Consiglio provinc. dell'econom. di milano (ср. мес.)	1913 = 100	100,0	133,9	130,5	111,6	92,4	III—1929 r.	135,4	85,9	87,0	86.6	- 36,0	- 9.9	+

Asta	База, едчина	1913 г.	1928 г.	1929 r.	1930 г.	1931 r.	Высшая точка пер зисом в 192			1932 г.		Послед	ний месят	ц 1932 г.
Наименование показателей	јчета, срок и пр.	С	редне ме	CHEMO	данные	3 Br9 3 (E)	Дата	Данные	Январь	Февраль	Mapr	в высшей точке	ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдущ, месяцу
There is the second sec		3 121	63.01%	2.5	\$ 10m	3 333	7-153837	J.98	Jake	1 212			7.1	570
Голландия. Официальный Австрия. Официальный	1913 = 100 1/VI - 1914=	100,0	149	142	117	97	III—1929 г.	147,0	84	83	82	- 44,2	- 21,2	-1.
(на 15-е число) Венгрия Официальный	=100		130	130	117	109	V-1929 r.	135,0	114	112	113	- 16,3	+ 5,6	+ 0,9
(конец и-ца) Япония. Bank of Japan	1913 = 100	100,0	135,1	121	97	95	III-1929 r.	136,0	98	99	99	- 27,2	+ 5,3	0
(ср. месяц)	1913 == 100	100,0	159,1	153,5	135,5	113,4	ХИ-1928 г.	173,7	87,0	84,1	77,3	-55,5	- 34,7	- 8,
(ср. месяц)	1913 = 100	100,0	150,6	149,4	135,3	113,4	VIII-1929 r.	153,3	108,4	108,1	108,0	-29,5	- 7,9	0
Отношение сх. цен в промышленн.	VIII - 1909 - VII - 1914 ==	913 5-146 2-146	5 (2) 1 (2) 1 (2)	100 1000 1000 1000	1 568 1 000 2 000	11 92 6	Xt heads			3 0 55 3 0 55 3 30 56		100	12.10	
Гасш	= 100 1913 = 100	100,0	90 93,5	89 91,8	79 85,9	62 89,8	VII—1929 r. IX—1929 r.	92 93,7	51 87,8	91,8	94,0		$\frac{-26,1}{+5,2}$	
Регулируемые м нерегулир. цены		719.013			24.587			00100		1 100			100 O	E +
Германия. Регулируемые Нерегулируем.	$1926 = 100 \\ 1926 = 100$	=	102,1 106,8	105,0 97,4	79,7	93,8 60,8	XII-1929 r. 1-1929 r.	105,3 101,9	84,4 51,2	84,2 50,5	84, 49,		$\begin{bmatrix} -11,2\\ -24,2 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} -0, \\ -1, \end{vmatrix}$
Внутренние и внеш-	= 100	Tee.01	113	110	106	103	7-1830 r	137	109 109		100	10 1	50	1
Германия. Цены на поло- совое железо. Внутрен. Ввешняе ¹⁴	марки за тонну		139,46 114,54	141,00 115,81	138,67 97,20	126,92 69,37			115,00	_	=		- 10,2 - 34,1	
Индекс стоимости жизни	-1514 = 1 314 + 100		104	1114	146	116		1231	1 28		150	10.7	10.0	0
CACIII 15 Nat. Ind. Conf. Board	VII-1914 = 100	_	162	161	154	138	XI-1929 r.	163	103,3	102,7	_			_
Англия ¹⁶ . Официальный	VII 1914 = 100	-	166	164	158	147	XII-1929 r.	167	147	146	144	- 13,8	- 2,0	-1,
Германия ¹⁷ »	1913/14 = = 100		151,7	153,8	147,3	135,9	Ш-1929 г.	156	124,5	122,3	12 ,	4 - 21,5	- 11,1	+0,

Lara	База, единица	1913 r.	1928 r.	1929 г.	1930 г.	1931 r	Высшая точка пер висом в 1929			1932 r.		Послед	ний месян	1932 r.
Наименовачие показателей	учета, срок и пр.	- с	реднем	CATENO	давны	• 10	Tereson r	Данчые	Январь	Февраль	Март	точке	ветств. месяцу 1931 г.	ж пре- дыдущ месяцу
Property Takes ental June	= 101	The Prince	165		11日料1		12/8/21/00/3	100	163					
ранция 18. Париж. (Ком. по изуч. стоим. жизни)	1914 = 100 VI - 1914 =		105	113	118	116	XI-1930 r.	121	-	-	108	_ 10,7	- 10,0	0
Італия ¹⁷ . Милан. Офи- циальный	=100	-	145	149	145	132	III—1929 r.	153	128	128	130	- 15,0	- 3,7	+1
олландия ¹⁹ . Амстердам. Официальный	1911 - 13 = 100		169	168	161	151	VI-1929 r.	169	dЩ	•••	1-	1-1-18	W20	3 _
встрия 15. Вена. Офи- пиальный	VII-1914 = = 100		108	111	111	106	1—1930 г.	113	109	108	108	- 4,4	+ 2,9	0
енгрия ¹⁹ .Будапешт.Офи- ициальный	1913 = 100	100,0	117	117	106	101	V-1929 r.	122	99	98	98	- 19,7	_ 2,0	0
ранспорт	1 1001 - 10		100	100	1 40		XII-1850 F	102		81	2 140 2 1 81			
Кд. перевозки					14+1									H
САСШ	* 1 000 груж. в. 1 000 тонн млн. км/м	39 912 4 286 2 666 60,7 3 140 843 441	5 528	59 897 5 745 2 570 65 ,1 5 543 4 830 2 160 699 6 052	51 357 4 556 2 434 62,1 5 049 4 050 1 768 594 4 866	41 383 3 792 2 258 53,9 4 193 3 550 1 771 502 4 369	X-1929 r. III-1929 r. X-1929 r. X-1929 r. X-1929 r. X-1929 r. VIII-1929 r. VIII-1929 r. III-1929 r.	60 807 6 669 2 771 69,7 6 254 5 729 2 459 744 6 465	2 747 1 988 44,9 3 381 2 563 1 251 384	3 202 2 080 48,0 3 313	3319 47,8 — — —	- 50,3 - 25,0 - 31,5 - 2,0 - 53,3 - 49,2	-17,2 $-47,0$ $-15,5$ $-23,1$ -18.0	$ \begin{array}{r} + 3 \\ + 4 \\ - 0 \\ - 9 \\ + 4 \\ - 19 \\ + 1 \end{array} $
Гоннаж входящих и выходящих су- цов ²¹	1813.5°.100 0819.08100	100 1100	0 122'1 0 122'1	322	1 232'8 61 61			138	98	81 	1 51 83	9 - 12 4 - 31	2 - 34 3 4 - 9	
CACIII BXOA.	тыс. тонн	2 827 3 707	4 778 5 292	4 956 5 421	4 976 5 276	4 437 4 871	VII-1929 r. VIII-1929 r.	5 741 6 478	3 516 3802		E I		$-\frac{1.4}{-7.9}$	
вых.		4 089	5 0 2 7	5 225	5 310	5 025	VII-1929 r.	5 962	4 230	4 653	4 129	-30,8	-13.7	-11
вых.	2 2	5 652 2 157	2 976	5 724 2 947	5 490 2 848	4 860 2 597	VIII—1929 г. X—1929 г.	6 485	2 368	2011	4 275	-39,3	- 5,1	
вых. Франция вход.	3 3	1 479 2 876 2 176	4 364	2 352 4 833 4 099	2 409 5 083 4 254	2 323 4 806 4 020	VIII—1929 г.	2 734 5 382 4 578		3 755	3 978 3 417	-31,3 $-26,1$	- 7,3	+ 5
Вых. Вельгия вход. вых.	Leav Bace y a	1 409 1 408	2 349	2 476 2 466	2 426 2 414	2 316 2 305	>	2 765 2 809	2 (09	2016		-25,4 $-27,1$ $-30,6$		+ 0

Zara.	База, единеца	1913 г.	1928 r.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	Выстая течка пер висом 1929	ред крн-		1932 г.		Послед	ний меся	1932 r.
Нависнованно полазателей	учета, срок и пр.	Cı	реднеме	SMEPRO	данкы	1 - 10 12 2 - 13	Дата	Данные	Январь	Февраль	Mapr	и бысшей точке	к соот- ветств. весяцу 1931 г.	к пре- дыдущ.
Италья	TMC. TOHH	1 560 1 579 886 1 032 2 060 2 075	1 734 1 697 991 1111 4 356 4 318	1 823 1 777 1 101 1 292 4 680 4 616	1 772 1 133 1 222 4 703	1 723 1 696 1 154 1 060 4 564 4 556	IV-VI-1929 r. VI-IX-1929 r. IX-1929 r. VIII-1929 r. V-1929 r. VIII-	1 922 1 910 1 363 1 723 4 846 4 910	1 515 953 818 4 027	838 699 4 243	1 541 1 535 — 4 875 4 813	$ \begin{array}{r} -38,6 \\ -59,5 \\ +0,5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -6.7 \\ +2.3 \\ -6.5 \\ +7.0 \end{array} $	-14,7 -11,1 -14,6 +14,8
Грузооборот кана- дов Парамский канал Суэцкий » И ндекс морских фрахтов	1000 TOHE 1000 »		3 052	2 621 2 876	2 320 2 376	1 837 2 111	I-1929 r. III-1929 r.	2 858 3 157			<u>-</u>	- 42,5 - 44,1	- 14,8 - 17,1	+ 3, -17,
CACIII «Stafist»	=	100 100 100	110,0 99,0 102,0	105,9 96,1 108,9	79.1	85,2 79,5 83,8	I-1929 r. I-1929 r. II-1929 r.	121,5 109,6 112,5	79,2	78,2	78,3	- 28,5 - 28,6 - 34,7	- 6,4	+ 0.
Калиталистический мир (38 стран) Импорт Экслорг В том числе:	мин. долл.	1 428 1 304	2 381 2 195	2 409 2 195		1 401 1 247	IV—1929 r. X—1929 r.	2 631 2 460		1 2 1	1 <u>0+</u>	7 mm 7 mm 7 mm 10 mm 10 mm	- 1 - 1 - 20 - 20	
Англия Импорт Экспорт Германия Импорт Экспорт Франция Импорт Экспорт Италия Импорт Экспорт	3 5 5 5 2 3 3	267 213 214 200 135 111 59 40	436 294 279 231 174 167 96 64	451 296 267 251 190 164 95	231 206 225 171 140 76	300 147 134 183 138 99 51 44	I-1929 r. V-1929 r. I-1929 r. X-1929 r. I-1929 r. XII-1929 r. VI-1929 r. VI-1929 r.	517 328 313 275 202 173 119 81	107 105 126 92 71	104 105 125 94 69 39	114 87 123 103 67	$ \begin{array}{r} $	- 30,9 - 37,4 - 37,2 - 33,1 - 44,6 - 27,8	+ 9, -17, - 1, + 9, - 2,

Asra.	База, единица	1913 г.	1928 г.	1929 г.	1930 r.	1931 1.	Высшая точка пер висом в 1929	ред кри- г.	e service de la constant de la const	1932 г.		Послед	цний меся	g 1932 f.
Начиенование показателей	учета, срок и пр.	3 C	реднеме	CATEM	garnue	2 1 10 1 10 2 10 2 10 2	Дата	Данные	Январь	Февраль	Март	E BECHEE	в соот- ветств. месяцу 1931 г.	к пре- дыдуп месяц)
Бельгия и Люк- Импорт сембург Экспорт Голландия Импорт Экспорт Швеция	МЛН. ДОЛЛ. » » »	75 58 131 103 20 19	74 72 90 67 38 35	82 • 74 • 92 • 67 40 40	72 61 81 57 37 35	64 44 32 25	X-1929 r. VI-1929 r. X-1929 r. X-1929 r. IV-1929 r. X-1929 r.	90 102 104 75 55	53 28 27 20	- 44 31 23 18	47 29 —	- 54,8 - 61,3	- - 29,9 - 32,3 -	+ 6, - 6,
САСШ Импорт Экспорт Кавада Импорт Экспорт Аргентина Импорт Экспорт Япония Импорт Экспорт	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	148 204 55 36 40 42 30 26	340 420 1/2 112 67 85 83 74	362 430 108 99 69 76 83 81	260 315 84 74 60 49 62 59	174 202 52 50 41 51 49	IV - 1929 r. X - 1929 r. III - 1929 r. X - 1829 r. VIII - 1929 r. I - 1929 r. VIII - 1929 r. VIII - 1929 r.	397 522 135 119 77 95 106	134 147 34 38 31 49 41 25	130 151 36 36 27 56 43 26	131 152 57 40 —	-70,9 -57,8 -66,4 - -50,9	$\begin{bmatrix} -31,2\\ -24,0\\ -27,3\\ -\\ -16,1 \end{bmatrix}$	+ 0, +58, +11, - +20,
VII Денежный рынок и ры- нок капигалов	TOP ADEA		4 (27)				117 - 2658 A 1 - 4058 M		Firms	1532			14 T	
Валютные курсы В % к паритету	per upse	3023	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	# LL	4 888		in-	13.0	e at k	113		3.0		-12°3
Англия	2 20° chill 12°		100,6 100,6 99,6 99,8 99,9 93,1 100,0 100,1 99,3	99,8 99,9 99,6 99,6 99,2 92,5 98,7 98,8 95,3	99,9 100,2 99,0 99,9 98,8 99,1 86,6 89,5 83,1	93, 2 94, 2 93, 5 93, 5 92, 3 98, 0 69, 1 58, 8 53, 5		11111111	70,5 71,6 69,8 70,4 70,7 72,2 60,4 51,5 43,4	71,0 71,9 70,0 71,7 71,0 68,1 60,8 51,6 44,6	74,8 74,1 73,1 74,8 74,7 64,5 60,4 51,9			

Character Color

Zara.	База, единица	1913 r.	1928 r.	1929 г.	1930 г.	1931 .	Высшая точка по висом 1929		1 30 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1932 г.		После	дний меся	ц 1932 г,
Наименование показателей	yvera, cpox m np.	C	редже м	ecaveu	е данны	Mary 21 (1) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	Aste	Данные	Январъ	Февраль	Mapr	K BMCMeb	к соот- ветств. месяну 1931 г.	к пре- дылуш,
Официальный учет- ный процент	AARRA TERRITORIA			हर्म अस्ति । इ.स.च्या हरू । इ.स.च्या हरू ।	10123 B324	CONT.	e some II a e e a composito posta como planta presidi	104 K-3410 104 K-3410	1 1/5×0 1 1/641 58 10/1/49 10	mil cre	1	A TOTAL	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 250 m s
САСШ Англия Германия Бельгия Франция Италия Польна Швеция	cp. Mec.	4,77 5,87 5,83 4,00 5,56 5,50 6,60	4,50 4,50 7,00 4,25 3,53 5,96 8,00 4,01 5,48	5,16 5,50 7,10 4,35 3,50 6,79 8,64 4,74 5,48	3,04 3,42 4,93 2,96 2,71 5,93 7,21 3,72 5,39	2,12 4,21 6,86 2,50 2,11 5,88 7,50 4,09 5,40		11111111	3,50 6,0 7,00 3,50 2,50 7,00 7,50 6,0 6,57	5,00 7,00 3,50 2,50 7,00 7,50	3,00 3,50 6,00 3,50 2,50 6,00 7,50 5,00 5,84			
Частный учетный процент													A H	
САСШ (Нью-Исрк) Англия (Лондон) Германия (Берлин) Бранция (Парвж) Бельгия (Брюссель) Италия (Милан)	cp. Mec.	3,20 4,39 4,98 3,84 —	4,10 4,16 6,54 2,98 4,06 5,00	5,03 5,26 6,87 3,46 4,30 5,75	2,46 2,57 4,43 2,32 2,78 5,00	1,58 3,61 6,14 1,57 2,32 5,00	ner sablunda 311		2,86 5,56 6,94 1,76 2,91 5,75	4,66 6,67 1,81 3,31	2,50 2,25 6,09 1,73 3,36 5,25	=		
Индекс курсов ак-			1		31	9 ()				1 51		1 + 12		
САСШ (25 пром. акп.) Англия 92 обыкн. акц)	$1913 = 100 \\ 1913 = 100$	100,0 100,0	462 231	629 227	490 183	322 142	Сент. 1929 г. I — 1929 г.	770 243	201 134	201 132	204 140		-50.2 -10.3	
в золоте)	1913 = 100	100,0	1-4	-1	-	133	I — 1929 r,	243	95	93	105	- 56,8	- 32,7	+12,
ермания (213 промышл.	1924/26=100	-	142,4	126,1	101,0	76,3	I — 1929 r.	139,0	3 a	крі	ы та	би	рж	a, 23
рранция (10 металлург. акц.)	1913 = 100 1913 = 100 1927 = 100 31/XII 24 =	100,0 100,0 —	239 221 105,3	355 227 78,6	300 174 53,9	158 127 30,6	IX - 1929 r. II - 1929 r. I - 1929 r.	386 247 95,7	121 103 23,7	135)13	139 _113 	-64,0 $-54,3$ $-75,2$	$ \begin{array}{r} -34,1 \\ -23,6 \\ -46,4 \end{array} $	0
Пвеция (52 промышл. акц.)	= 100	-1	170,4	154,4	131,8	79,4	1 - 1929 r.	256	82,7	77,8	55,5	— 78,3	-56,9	-28,
Канада (98 обыкн. пром.	1926 == 100		186,1	267,0	171,8	97,7	IX - 1929 r.	315,8	73,7	71,1	71,5	- 77,4	-44,1	+0,0

Дата	База, единица	1913 r.	1928 г.	1929 r.	1930 r.	1931 г.	Высшая точка пер			1932 г.	00'0	Послед	ний месял	1932 г.
Наменование показателей	учета, ерок и пр.	700 C	реднем	есячные	данные	100° 0	A 2 2 4	Данные	Явварь	Февраль	Март	к высшей точке	к соот- ветств. меснцу 1931 г.	месяцу дыдущ,
Число банкротств САСШ Англия Франция Германия Италия Польша Канада	в единицах » » » »	1 213 294 779 815 —	1 698 365 684 665 970 24 170	43	2 009 369 756 945 1 134 69 200	2 198 353 906 1 133 1 434 61 185	IX — 1929 r. IX — 1929 r. IX — 1929 r.	1 318 272 657 42) 868 26 138	3 214 435 1 160 1 128 1 713 75 238	2 577 431 1 218 1 091 1 625 60 210	470 1 342 975 1 668 48	+96,7 $+72,8$ $+104,3$ $+132,1$ $+92,2$ $+84,6$ $+35,5$	$ \begin{array}{r} + 61.6 \\ + 47.5 \\ - 21.4 \\ + 11.0 \\ - 18.6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} + 9.0 \\ + 10.2 \\ - 10.6 \\ + 2.6 \\ - 21.3 \end{array} $

Показатели мировото жезяйства за апрель 1932 г.

угоз	1.5	Чугу	H	Стал	b	Инд	ekc out	OBMI MOR		Внеш. торг	REGO	Индекс ал	нций	Банкро	TCTBO	Официал	ьн.	учети. проце	ET
Англия	20 916	CACW	867	Германия	521	Анганя	102,4	Польша	77,7	CACIII			135 45.2	Франция	1c214	CACIII	3,00	Бельгия	3,50
Франция	3 847	Англия	322	Англия	440	Англия	98,4	италия	87,0			Германия		Германия	929	Англия	3,00	Франция	2,50
CCCP	818	Герман.	336	Люксем-	1 1	Германия (чувст. тов.)			112,0	Гери.иид.	102	-		the i		Германия	5,00	Италия	6,00
CACIII	22 300				1 260		20,0	CACIII	90,7	» əkcii.	112			5 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					
Германия	8 501					1 2 700	3,10	A.93						7,00 F 7,	no -	120 -			

Примечания: 1) В меровые мгога кроме перечисленных в табуще воще още следующие страны. По углю: Южно-африканский союз, Чили, Испания, Британския Индел. Голланиская Индия, Японяя, Ролговия, Вольния, банада, Чето-Словакия, по буром у углю: Австрия, Волгария, Канада, Венгрия, Румыния, Чето-Словакия, По нефти: Румычии. По чугу шу: Излации, Изла Перу, По судостроен и ю: Дыния, Дыния, Бриланские диминием, Испания, Норвския, Голланиям, Швепия и прочие мелкие не подмененанивые страны. По в не ш не й тортовле: Болгария. Дания, Эссония, Финанския, Ирланское своблясь государство, Югославия, Латвия, Литва, Норвегия, Польша, Дания, Руммния, Швейнария, Чето-Словкия, Вэнгрия, Египет, Алжир, Браниия, Мароксо (Франция), Новая Зеландия, Палестина, Перу, Сиам, Южно-африканский союз, Уругвай. — 2) Исчистино по данным Берлинского конфенструпного институрного институтурного институрного инс «Annuaire statistique» 1923 г., (таб.49 и 50. — 6) Из баррелей переведено в точны по коррин нту 1 баррель — 0.143 м. т. — 7) Местные данные отнатывают 93% всей придукции. — 8) Оденка. — 9) Для Ангина и Франции, включая судостроение. — 10) Индекс выработки илончатобумажной пряжи. — 11) 1914 г. — 12) 1913 г. по Германии, Польше, Голландии, Далии и Швеции - среднемесячные даниме да ввартал. - 14) Фаб. Антвернен на 15 число. - 15) На 15-е число. - 16) На 1-е число следующого мосяца. — 17) Сродномосячи је. — 13) Сродном за квартал. — 19) На клиет месяца. — 20) О-во импер. ж. д. 21) По всем странам за мсключением Японии и Бельгии приведен темнам жиодашах и выходящих судов с грузом. - 22) Среднее за кваргал. - 23) Закрыта баржа с июля 1931 г. - 24) Предварительно. - 25) IV кварт. или декабрь.