

14 ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Таблица 1

Основные производственные показатели текстильной промышленности

Г о д ы	Основные фонды на конец года (млн. руб.)	Мощность двигателей, обслуживающих рабочие машины на конец года (тыс. квт.)	Среднегодовое число рабочих	Валовая продукция в ценах 1926/27 г. (млн. руб.)
А	1	2	3	4
Текстильная промышленность 1)				
1926	1 845,7	403,6	628 753	2 962
1927	1 915,2	434,0	667 210	3 407
1928	2 006,4	457,8	729 810	4 106
1929	2 147,6	466,6	788 330	4 844
1930	2 280,9	511,0	760 705	4 807
1931	2 370,2	521,1	747 221	5 021
1932	2 527,7	547,8	838 767	5 588
1933	2 736,4	575,5	873 162	6 008
В том числе:				
1. Хлопчатобумажная				
1932	1 569,2	366,0	439 360	2 928
1933	1 638,4	373,9	438 436	3 139
2. Льняная				
1932	210,0	48,5	65 073	220
1933	213,3	52,1	59 238	242
3. Шерстяная				
1932	247,9	51,2	81 586	645
1933	262,9	51,7	77 078	660
4. Шелковая				
1932	44,8	5,2	21 132	199
1933	44,4	5,3	20 490	220
Шель ко-джутовая				
1932	69,7	20,8	36 824	137
1933	72,8	22,2	46 698	173
6. Трикотажная				
1932	102,0	15,5	93 237	559
1933	129,0	15,9	127 652	688
7. Валяльно-войлочная				
1932	36,9	8,5	31 142	155
1933	51,8	10,3	25 885	142
8. Первичная обработка волокнистых материалов				
1932	224,2	32,1	66 209	648
1933	298,6	44,2	74 579	657
В том числе:				
а) Хлопкоочистительное производство				
1932	96,8	11,7	11 629	479
1933	108,5	14,5	13 917	469
б) Первичная обработка лубяных волокон				
1932	78,9	14,0	32 715	49
1933	139,4	22,2	41 394	68
в) Шерстемойное производство				
1932	5,4	1,3	1 511	47
1933	5,4	1,5	1 598	47
г) Шелкомотальное производство				
1932	22,5	1,0	16 058	44
1933	21,0	1,5	13 534	42
д) Котонинное производство				
1932	20,6	4,1	4 296	29
1933	24,3	4,4	4 136	31

1) Включая трикотажную и валяльно-войлочную промышленность. До 1931 г. включительно валяльно-войлочная промышленность в приводимые данные не включена, ввиду того, что она не выделялась старой классификацией производств.

2) Нет сведений.

Таблица 2

Структура издержек производства текстильной промышленности 1)

(в %)

Г о д ы	Сырье, основные и вспомогательные материалы	Топливо и электроэнергия	Амортизация	Зарплата основная и дополнительная	Начисления на зарплату	Прочие расходы	Всего затрат
А	1	2	3	4	5	6	7
Текстильная промышленность 1)							
1932	65,8	3,6	2,8	19,7	4,5	3,6	100,0
1933	65,7	4,1	2,5	19,7	4,7	3,3	100,0
В том числе:							
1) Хлопчатобумажная							
1932	64,7	4,2	3,2	19,9	4,4	3,6	100,0
1933	64,6	4,6	2,8	20,3	4,7	3,0	100,0
2) Льняная							
1932	56,0	4,8	3,7	25,0	6,1	4,4	100,0
1933	56,7	5,8	3,3	24,4	5,9	3,9	100,0
3) Шерстяная 2)							
1932	57,9	5,2	3,0	23,7	5,5	4,7	100,0
1933	55,4	6,7	2,8	23,9	5,7	5,5	100,0
4. Шелковая							
1932	76,3	1,4	1,5	14,5	3,3	3,0	100,0
1933	82,5	1,4	1,0	10,7	2,5	1,9	100,0
5. Пенько-джутовая							
1932	55,8	3,2	3,0	26,7	6,1	5,2	100,0
1933	56,8	3,4	2,6	26,5	6,3	4,4	100,0
6. Трикотажная							
1932	53,9	2,9	2,6	29,3	7,0	4,3	100,0
1933	56,0	3,2	2,4	27,8	6,4	4,2	100,0
7. Валяльно-войлочная							
1932	53,2	4,6	1,8	29,1	6,6	4,7	100,0
1933	54,6	7,3	2,2	24,9	6,5	4,5	100,0
8. Первичная обработка волокнистых материалов							
а) Хлопкоочистительное производство							
1932	91,3	0,4	0,9	5,0	1,1	1,3	100,0
1933	90,0	0,4	1,0	5,2	1,6	1,8	100,0
б) Шелкомотальное производство							
1932	52,2	5,0	2,3	28,1	7,1	5,3	100,0
1933	64,3	4,9	1,6	18,8	5,1	5,3	100,0
в) Котонинное производство							
1932	60,4	6,1	3,4	19,6	5,4	5,1	100,0
1933	62,1	7,6	3,2	17,5	4,6	5,0	100,0

1) По предприятиям промышленных наркоматов.

2) Данные шерстяной промышленности приводятся, включая шерстемойное производство

Основные энергетические показатели текстильной промышленности ¹⁾

Показатели	Единица измерения	1926 г.	1927 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	Г	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Мощность двигателей, обслуживающих рабочие машины	тыс. квт.	387,3	404,9	424,7	442,3	490,3	495,2	515,9	521,7
В т. ч. мощность электромоторов	„	197,0	225,1	262,1	305,3	355,2	394,5	395,5	406,0
2. Общее потребление электроэнергии	млн. квтч.	450,21	549,56	687,29	843,53	915,47	1 014,35	1 144,49	1 214,21
3. Производственное потребление энергии:									
а) электроэнергии на двигательную силу	„	410,97	489,57	617,99	754,29	797,01	884,93	994,35	1 060,83
б) механической энергии	„	516,78	550,25	564,17	529,42	402,10	321,84	365,92	308,18
4. Коэффициент электрификации производственного процесса		44,3	47,1	52,3	56,9	66,5	73,3	73,1	77,6
5. Коэффициент централизации электроснабжения		29,0	33,8	39,5	45,8	52,7	61,6	66,9	70,9

¹⁾ По предприятиям промышленных наркоматов. Способ исчисления отдельных показателей см. прим. на стр. 27 и 28 к табл. 11 и 12

Энергобаланс текстильной промышленности¹⁾

(млн квтч)

Показатели	1926 г.	1927 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Приход								
1. Выработано первичными двигателями	890,19	971,73	1 049,30	1 058,87	915,33	776,01	811,04	728,45
в т. ч. превращено в электроэнергию	323,41	421,48	485,13	529,45	513,24	454,17	445,11	420,27
2. Выработано генераторами	336,41	379,71	437,05	476,97	462,37	409,16	401,00	378,63
3. Получено со стороны	137,63	196,65	285,34	403,75	515,35	656,26	810,97	921,87
Итого прихода	1027,82	1168,38	1 334,64	1 462,62	1 430,68	1 432,27	1 622,01	1 650,32
II. Расход								
1. Потреблено энергии в промышленности	1003,99	141,58	1 299,54	1 425,43	1 368,43	1 381,20	1 554,53	1 564,03
а) электроэнергии	450,21	549,56	687,29	843,53	915,47	1 014,35	1 144,49	1 214,21
б) механической энергии	516,78	550,25	564,17	529,42	402,09	321,84	365,93	308,18
2. Отпущено на сторону	23,83	26,80	35,10	37,19	62,25	51,07	67,48	86,29

1) По предприятиям промышленных наркоматов.

Энерго-и электровооруженность труда в текстильной промышленности ¹⁾

(квт.—часы на 1 отработанный человеко-час.)

Показатели	1926 г.	1927 г.	1928 г.	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
	А	1	2	3	4	5	6	7
1) Энерговооруженность труда	0,83	0,89	0,96	1,07	1,13	1,22	1,30	1,30
В % к 1928 г.	86,5	92,7	100,0	112,5	117,5	127,0	135,0	135,0
2) Электровооруженность труда	0,37	0,46	0,51	0,63	0,75	0,90	0,95	1,01
В % к 1928 г.	72,5	84,3	100,0	123,9	147,5	176,8	186,5	198,0
3) Вооруженность механич. энергией	0,46	0,46	0,45	0,44	0,38	0,32	0,35	0,29
В % к 1928 г.	102,2	102,2	100,0	97,7	85,4	71,0	77,8	64,5

¹⁾ По предприятиям промышленных наркоматов. Способ исчисления отдельных показателей см. прим. на стр. 29 к табл. 13

Продукция хлопкоочистительной промышленности

(тонн)

Виды продуктов	1928/29 г.	1929/30 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
	А	1	2	3	4
1. Хлопок-волокно ¹⁾	237 938	257 406	337 730	389 824	378 543
В том числе волокно:					
Американских семян	237 938	253 460	335 244	385 986	370 838
Верхне-египетских семян	—	22	440	1 744	3 309
Нижне-египетских семян	—	—	898	1 826	4 396
2. Семена	516 875	531 574	712 083	808 376	776 410
3. Отходы:					
а) Линтер (короткое волокно)	15 500	15 973	18 230	21 747	19 100
В том числе получено:					
На хлопкоочистительных заводах	1 885	1 918	3 925	5 943	5 100
На маслобойных заводах	13 615 ²⁾	14 055 ²⁾	14 305 ²⁾	15 804	14 000
б) Улюк (несо ревш. легковесн. волокно)	407	503	745	1 373	1 463
в) Ахлат (прочие волокнистые отходы)	66	80	155	325	384

¹⁾ Данные за 1928/29—1932 гг. без волокна, очищенного в совхозах. Данные 1933 г. включают волокно очищенное в совхозах (5 337 т).

²⁾ Не включена выработка линтера на маслобойных заводах ЗСФСР.

Территориальное размещение хлопкоочистительной промышленности¹⁾

16 Сов. стрит.

Республики и края	Число предприятий		Число джин ²⁾		Выработано волокна (тыс. тонн)				
	На 1/I 1933 г.	На 1/I 1934 г.	1932 г.	1933 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.	В том числе	
								Нижне-египетск. семян	Верхне-египетск. семян
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР	92	90	635	585	337,7	389,8	373,2	4,4	3,3
I. РСФСР	17	17	89	87	32,4	51,7	41,0	—	—
Северо-Кавказский край	6	6	24	24	5,5	9,6	8,9	—	—
Крымская АССР	1	1	2	2	0,6	1,4	0,4	—	—
Казакская АССР	5	5	29	27	11,2	20,2	15,5	—	—
Кара-Калпакская АССР	3	3	21	21	8,3	11,0	7,4	—	—
Киргизская АССР	2	2	13	13	6,8	9,5	8,8	—	—
II. УССР	5	5	26	26	1,9	11,4	5,0	—	—
III. ЗСФСР	14	14	77	77	27,0	47,7	38,8	1,3	1,4
Азербайджанская ССР	10	10	61	61	22,2	41,6	32,8	1,3	1,4
ССР Армении	2	2	11	11	3,6	3,9	4,5	—	—
ССР Грузии	2	2	5	5	1,2	2,2	1,5	—	—
IV. Узбекская ССР	42	41	357	316	230,0	230,2	242,4	1,6	0,4
V. Туркменская ССР	6	6	47	41	35,0	37,2	34,2	1,2	0,6
VI. Таджикская ССР	8	7	39	38	11,4	11,6	11,8	0,3	0,9

1) Без хлопкоочистительных заводов при совхозах. Их продукция составила в 1933 г.—5,3 тыс. тонн.

2) Наибольшее число джин, работавших в году

Потребление хлопка текстильной промышленностью

Г о д ы	Всего потреблено хлопка		Удельный вес союзного хлопка (в %)	Удельный вес импортного хлопка (в %)
	Тыс. тонн	В % к предыдущему году		
А	1	2	3	4
1924/25	211,5	—	42,3	57,7
1925/26	266,5	126,0	61,5	38,5
1926/27	306,8	115,1	54,9	45,1
1927/28	354,0	115,8	59,0	41,0
1928/29	380,2	107,4	66,6	33,4
1929/30	325,1	85,5	80,7	19,3
1931	349,4	107,4	86,4	13,6
1932	407,3	116,5	94,8	5,2
1933	405,3	99,5	97,4	2,6

Таблица 9

Распределение хлопкового волокна египетских семян по сортам¹⁾

(в % к общему количеству очищенного волокна)

Республики	Годы	Сорта				
		I и II сорт	III сорт	IV сорт	V сорт	VI сорт
А	Б	1	2	3	4	5
СССР	1931	77,10	8,50	3,70	8,60	2,1
	1932	82,32	6,10	8,83	2,75	—
	1933	80,51	6,01	8,49	9,99	—
Узбекская ССР	1931	92,90	3,30	3,80	—	—
	1932	75,13	8,79	12,72	3,36	—
	1933	85,62	2,41	2,88	9,09	—
Туркменская ССР	1931	46,30	13,20	9,70	30,80	—
	1932	78,50	2,40	14,80	4,30	—
	1933	74,32	7,46	6,00	12,22	—
Таджикская ССР	1931	77,40	10,60	1,80	5,90	4,30
	1932	85,10	7,10	5,20	2,60	—
	1933	91,64	0,59	0,45	7,32	—
ЗСФСР	1931	100,0	—	—	—	—
	1932	90,60	9,40	—	—	—
	1933	78,38	8,46	3,21	9,95	—

¹⁾ Распределение хлопка по сортам производится по установленному стандарту в зависимости от степени зрелости, цвета, блеска и плотности волокна.

Распределение хлопкового волокна американских семян по сортам¹⁾

(в % к общему количеству очищенного хлопка)

Республики и области	Годы	Сорта					
		I сорт	II сорт	III сорт	IV сорт	V сорт	VI сорт
А	Б	1	2	3	4	5	6
СССР	1930 ²⁾	71,00	14,50	6,40	5,50	2,60	—
	1931	65,94	18,47	4,84	2,22	5,54	3,49
	1932	67,29	15,31	5,38	3,47	5,22	3,38
	1933	70,63	12,57	6,72	3,00	4,17	2,91
Узбекская ССР	1930	69,60	14,60	7,10	6,10	2,60	—
	1931	67,96	17,43	3,61	1,20	5,58	4,22
	1932	67,89	15,15	5,44	3,18	5,16	3,18
	1933	71,02	12,83	6,98	2,73	3,64	2,80
Туркменская ССР	1930	72,20	17,50	5,00	3,80	1,50	—
	1931	62,91	21,78	4,31	3,83	6,67	0,50
	1932	68,54	17,84	4,63	6,29	2,62	0,08
	1933	72,02	11,72	6,86	2,92	3,73	2,75
Таджикская ССР	1930	82,30	9,70	3,90	1,30	2,80	—
	1931	73,15	13,07	3,07	2,07	6,24	2,40
	1932	75,11	12,30	5,91	1,88	4,03	0,77
	1933	78,37	10,69	2,02	0,82	6,01	2,09
Кара-Калпакская АССР	1930	66,80	7,90	14,90	9,10	1,30	—
	1931	48,96	32,97	9,82	2,74	5,51	—
	1932	52,92	22,17	10,34	14,55	0,02	—
	1933	35,69	28,59	16,42	13,87	5,30	0,13
Азербайджанская ССР	1931	82,07	14,99	2,63	0,22	0,05	0,04
	1932	87,45	5,23	1,85	1,19	3,94	0,34
	1933	84,77	6,18	3,43	1,77	3,14	0,71
ССР Армении	1931	76,94	14,73	5,67	1,89	0,77	—
	1932	90,56	2,36	2,90	2,90	0,63	0,65
	1933	86,28	2,76	3,64	4,92	1,76	0,64
ССР Грузии	1931	68,64	23,25	6,38	1,73	—	—
	1932	86,44	4,89	3,56	5,11	—	—
	1933	79,71	6,98	2,76	7,51	3,04	—
Казакская АССР	1930	59,70	20,40	3,60	6,70	9,60	—
	1931	55,46	22,56	5,99	2,20	5,82	7,97
	1932	58,88	24,57	6,01	0,87	3,21	6,46
	1933	60,27	16,52	6,44	3,73	5,68	7,36
Киргизская АССР	1930	68,20	18,40	4,30	7,30	1,80	—
	1931	61,48	24,89	5,34	0,68	8,49	1,12
	1932	64,52	18,81	3,86	0,34	3,19	9,28
	1933	69,57	14,60	8,77	1,04	3,11	2,91
Северо-Кавказский край и Крымская АССР	1931	31,85	23,55	9,17	8,99	16,38	10,06
	1932	23,88	18,70	9,69	6,98	28,37	12,38
	1933	23,67	15,20	8,99	7,97	28,89	15,28
УССР	1931	30,65	17,83	16,24	24,53	9,39	1,36
	1932	29,50	28,10	7,00	8,40	10,50	16,50
	1933	14,09	37,67	—	22,09	—	26,15

¹⁾ Распределение хлопка по сортам производится по установленному стандарту в зависимости от степени зрелости, цвета, блеска и плотности волокна.

²⁾ За 1930 г. нет сведений по Закавказью, Сев. Кавказу, Крыму и Украине.

Распределение хлопкового волокна
(в % к общему количеству)

Республики и области	Годы	Д л и н а			
		23/24	24/25	25/26	26/27
А	Б	1	2	3	4
СССР	1930 ¹⁾	—	0,15	1,74	12,80
	1931	—	0,12	5,51	15,85
	1932	0,02	1,03	5,49	24,72
	1933	—	0,56	6,50	32,80
Узбекская ССР	1930	—	0,02	0,52	11,03
	1931	—	0,04	0,31	9,30
	1932	0,01	0,16	1,72	24,31
	1933	—	0,20	2,86	31,32
Туркменская ССР	1930	—	—	0,33	16,52
	1931	—	—	0,81	17,13
	1932	—	—	1,83	13,65
	1933	—	0,03	10,99	45,77
Таджикская ССР	1930	—	0,07	0,60	19,64
	1931	—	0,38	4,10	36,71
	1932	—	0,80	11,44	55,33
	1933	—	1,45	13,29	48,07
Кара-Калпакская АССР	1930	—	—	—	4,96
	1931	—	—	—	3,48
	1932	—	—	0,56	1,56
	1933	—	—	—	7,41
Азербайджанская ССР	1931	—	0,33	26,44	38,89
	1932	—	2,25	20,24	30,46
	1933	—	0,88	19,88	31,83
ССР Армении	1931	—	—	55,92	36,42
	1932	1,27	21,30	58,46	11,13
	1933	—	3,24	20,77	34,97
ССР Грузии	1931	—	—	85,08	9,86
	1932	0,10	65,45	23,88	1,24
	1933	—	38,68	46,04	3,59
Казакская АССР	1930	—	0,54	2,99	5,95
	1931	—	0,55	3,52	22,80
	1932	—	0,89	17,92	23,70
	1933	—	1,83	16,23	19,70
Киргизская АССР	1930	—	—	—	0,69
	1931	—	0,64	3,17	8,00
	1932	—	—	0,25	19,20
	1933	—	—	1,84	38,02
Северо-Кавказский край	1931	—	0,19	28,28	37,08
	1932	—	—	2,83	53,06
	1933	—	—	1,28	63,77
УССР	1931	—	—	3,05	19,72
	1932	—	9,40	19,50	50,0
	1933	—	0,81	—	95,93

американских семян по длине волокна
(очищенного хлопка I и II сорта)

в о л о к н а (в м и л л и м е т р а х) ²⁾

27/28	28/29	29/30	30/31	31/32	32/33	33/34
5	6	7	8	9	10	11
44,97	44,58	5,86	0,40	—	—	—
49,98	26,59	1,57	0,04	0,34	—	—
41,08	25,41	1,11	0,29	0,74	0,09	00,2
37,62	16,45	1,64	1,22	3,21	—	—
32,16	53,40	2,74	0,13	—	—	—
56,87	32,80	0,18	0,04	0,46	—	—
41,67	30,82	0,33	0,12	0,84	0,02	—
42,18	18,04	0,47	1,49	3,44	—	—
34,77	23,65	24,20	0,53	—	—	—
28,42	40,18	13,42	0,04	—	—	—
42,25	32,33	8,10	0,44	0,32	1,08	—
18,97	14,59	6,66	0,02	2,97	—	—
65,55	14,03	0,10	0,01	—	—	—
57,16	1,63	—	0,01	0,01	—	—
30,41	2,02	—	—	—	—	—
21,56	15,58	0,02	—	0,03	—	—
49,93	40,74	4,37	—	—	—	—
76,82	19,70	—	—	—	—	—
74,94	20,58	—	0,27	2,09	—	—
52,89	39,62	—	—	0,08	—	—
27,74	6,04	0,49	0,04	0,03	—	—
29,50	15,50	2,05	—	—	—	—
27,85	14,40	5,15	—	0,01	—	—
6,28	1,38	—	—	—	—	—
7,16	0,16	0,52	—	—	—	—
23,78	2,80	7,17	6,50	0,77	—	—
1,86	3,20	—	—	—	—	—
3,14	0,48	3,71	—	—	—	—
11,60	—	—	—	0,09	—	—
35,16	44,35	6,30	4,71	—	—	—
52,03	17,30	2,60	0,20	1,00	—	—
43,48	7,26	0,30	3,74	2,66	0,03	0,02
32,08	9,33	2,54	3,22	15,07	—	—
68,84	30,47	—	—	—	—	—
75,52	12,67	—	—	—	—	—
78,92	1,55	0,08	—	—	—	—
58,21	1,23	0,08	0,62	—	—	—
33,89	0,56	—	—	—	—	—
44,11	—	—	—	—	—	—
34,94	0,01	—	—	—	—	—
51,67	25,23	0,33	—	—	—	—
20,20	0,90	—	—	—	—	—
3,26	—	—	—	—	—	—

1) За 1930 г. нет сведений по Закавказью, Северному Кавказу, Крыму и Украине.
2) Числитель и знаменатель в заголовках граф 1—11 показывает минимальную и максимальную длину волокна в соответствующих группах.

**Распределение хлопкового волокна египетских семян
по длине волокна**

(в % к общему количеству очищенного волокна I, II и III сортов)

Республики	Годы	Длина волокна (в миллиметрах) ¹⁾															
		29/30	30/32	31/33	32/34	33/35	34/36	35/37	36/38	37/39	38/40	39/41	40/42	41/43	42/44	43/45	44/46
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
СССР	1931	—	2,32	7,29	9,49	12,50	13,26	12,44	19,11	5,74	11,68	0,15	4,03	0,99	1,00	—	—
	1932	0,04	2,67	12,99	9,58	7,93	8,38	12,69	10,89	7,80	13,62	1,81	1,97	2,29	5,32	2,07	—
	1933	—	13,46	—	—	7,70	11,57	11,78	7,33	7,84	9,95	1,76	14,28	10,24	3,04	0,80	0,25
Узбекская ССР	1931	—	—	11,64	6,44	14,07	6,30	3,83	17,62	3,72	6,01	0,90	19,26	4,30	5,91	—	—
	1932	—	—	2,70	4,90	8,54	16,47	4,76	0,35	7,94	14,38	4,46	6,75	8,54	20,04	0,17	—
	1933	—	0,08	—	—	0,64	4,95	0,45	4,75	0,74	4,90	3,46	33,98	29,07	12,13	3,56	1,29
Туркменская ССР	1931	—	7,74	8,42	5,40	7,85	17,34	27,63	20,38	1,07	1,01	—	2,40	0,76	—	—	—
	1932	—	1,57	19,24	3,37	6,27	0,22	16,96	9,63	8,77	14,08	2,98	2,46	2,69	6,14	5,62	—
	1933	—	—	—	—	0,05	0,89	1,30	16,82	17,44	16,43	3,47	30,41	12,90	0,29	—	—
Таджикская ССР	1931	—	—	7,17	13,95	9,91	11,71	3,82	19,18	7,43	26,75	—	—	0,08	—	—	—
	1932	0,17	9,12	25,37	20,43	2,41	1,28	3,83	16,48	13,75	6,25	0,28	0,17	—	—	0,46	—
	1933	—	72,47	—	—	0,88	0,50	2,43	4,03	2,29	1,45	1,08	3,22	7,03	3,94	0,68	—
ЗСФСР	1931	—	—	—	9,65	27,31	17,35	14,24	18,04	13,41	—	—	—	—	—	—	—
	1932	—	—	—	10,73	10,90	24,29	19,83	13,99	1,12	19,14	—	—	—	—	—	—
	1933	—	4,55	—	—	17,77	23,75	26,35	5,55	7,97	11,98	0,29	0,50	1,29	—	—	—

¹⁾ На хлопкоочистительных заводах волокно египетских семян распределяется по партиям, в которых допускаются различия в длине волокна в пределах двух миллиметров. Числитель и знаменатель в заголовках граф 1—16 показывают минимальную и максимальную длину волокна в соответствующих группах.

Продукция льнотрепальных заводов

Виды волокна	1932 г.			1933 г.		
	Выработка волокна (тонн)	Удельный вес в общей выработке (в %)	Средний номер	Выработка волокна (тонн)	Удельный вес в общей выработке (в %)	Средний номер
А	1	2	3	4	5	6
1. Волокно	59 440	83,9	5,99	87 157	90,8	5,07
Длинное волокно	14 196	20,0	13,10	17 955	18,7	12,16
Кудель	13 489	19,1	4,54	17 007	17,7	4,23
Турбинные отходы	31 755	44,8	3,49	52 195	54,4	2,91
Кроме того:						
2. Пакля	11 395	16,1	2,0	8 868	9,2	1
Всего с паклей	70 835	100,0	5,35	96 025	100,0	4,70

Таблица 14

Удельный вес продукции льнотрепальных заводов в общей продукции
льняного волокна

	1926/27 г.	1927/28 г.	1928/29 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4	5	6	7
Продукция льнотрепальных заводов (тонн)	4 905	5 710	7 611	12 141	31 052	70 835	96 025
Удельный вес заводской продукции в общей товарной продукции льняного волокна (заводской, совхозной, колхозной, крестьянской) в %	3,36	3,48	5,99	6,75	12,47	27,63	34,12

Качество льняного волокна заводской переработки по республикам и областям

Республики и области	1932 г.		1933 г.	
	Средний номер длинного волокна	Удельный вес длинного волокна в общей продукции в %	Средний номер длинного волокна	Удельный вес длинного волокна в общей продукции в %
А	1	2	3	4
СССР	13,1	20,0	12,2	18,7
I. РСФСР	13,1	20,5	12,2	19,2
Северный край	15,5	33,5	13,8	33,8
Ленинградская обл.	11,8	17,7	12,3	20,8
Западная обл.	13,0	20,1	11,6	14,7
Московская обл.	14,0	22,9	11,4	22,3
Ивановская Промышленная обл.	13,6	34,7	13,6	28,0
Горьковский край	13,2	17,7	12,1	17,0
Свердловская обл.	11,2	7,3	10,4	13,0
Западно-Сибирский край	11,4	14,0	12,8	15,4
II. БССР	12,3	14,6	11,0	13,1

Таблица 16

Территориальное размещение льготрепальной промышленности

Республики и области	Число заводов на 1/1 1934 г.	В том числе			Число турбин	Число кудельных установок	Выработка льняного волокна (тонн)		
		Однотурбинных	Двухтурбинных	Трехтурбинных			1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР	471	378	86	7	571	637	31 052	70 835	96 025
I. РСФСР	413	335	71	7	498	561	23 121	65 849	87 945
Северный край	22	21	1	—	23	23	14	2 322	4 081
Ленинградская обл.	46	20	25	1	73	72	7 395	15 811	15 895
Западная обл.	94	75	17	2	115	134	4 921	15 259	25 502
Московская обл.	48	41	4	3	58	66	3 704	9 956	11 588
Ивановская Промышл. обл.	43	31	11	1	56	60	2 529	7 295	9 202
Горьковский край	70	64	6	—	76	101	2 020	6 496	9 271
Уральская обл.	60	54	6	—	66	74	1 185	5 319	7 317
Средне-Волжский край	1	1	—	—	1	1	—	—	13
Западно-Сибирский край	29	28	1	—	30	30	1 353	3 391	5 078
II. УССР	2	2	—	—	2	2	—	—	71
III. БССР	56	41	15	—	71	74	1 512	4 986	8 009
Нераспределено по районам	—	—	—	—	—	—	6 419	—	—

Продукция пенько-трепальных заводов

Виды волокна	1932 г.			1933 г.		
	Выработка волокна (тонн)	Удельный вес в общей выработке (в %)	Средний сорт волокна	Выработка волокна (тонн)	Удельный вес в общей выработке (в %)	Средний сорт волокна
А	1	2	3	4	5	6
I. Пенька	3 895,2	100,0	—	5 287,7	100,0	—
В том числе:						
Длинное волокно	569,8	14,6	2 02	488,3	9,2	2,07
Кудель	2 073,0	53,3	1,69	3 382,6	64,0	1,65
Турбинные отходы	461,3	11,8	1,18	1 331,0	25,2	1,62
Пакля	791,1	20,3	—	85,8	1,6	—
II. Луб 1)	6 499,6	100,0	—	8 554,0	100,0	—
В том числе:						
Длинный	471,0	7,2	—	482,0	5,6	—
Кудель	4 589,3	70,6	—	6 449,7	75,4	—
Турбинные отходы	1 439,3	22,2	—	1 622,3	19,0	—

1) Волокно, полученное из стеблей конопля, не подвергшейся биологической обработке (мочке)

Таблица 18

Продукция пенько-трепальных заводов по республикам и областям 1)

Республики и области	1932 г.		1933 г.	
	1	2	1	2
СССР	10 395	18 842	10 395	18 842
I. РСФСР	7 312	8 921	7 312	8 921
Западная обл.	1 126	1 449	1 126	1 449
Горьковский край	633	911	633	911
Воронежская и Курская обл.	2 792	2 660	2 792	2 660
Свердловская обл.	—	103	—	103
Средне-Волжский край	1 958	2 158	1 958	2 158
Западно-Сибирский край	803	1 640	803	1 640
II. УССР	3 046	4 835	3 046	4 835
III. БССР	37	86	37	86

1) Включая паклю.

Выработка грежи

(тонн)

	1927/28 г.	1928/29 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4	5	6
Грежа	396,7	618,5	762,2	810,2	836,8	774,2

Выработка котонина

(тонн)

	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4
Всего	3 658,4	9 315,0	14 151,2	17 848,0
В том числе				
Для хлопчатобумажного производства	392,4	935,0	1 063,6	3 382,4
Для тонко-суконного производства	1 521,5	2 697,0	2 259,8	6 109,9
Для грубо-суконного производства	756,4	3 631,9	6 384,9	4 530,1
Для производства ваты	988,1	1 972,7	4 442,9	3 714,2
Для производства бумаги	—	—	—	106,4
Не распределено по видам	—	78,4	—	—

Выработка хлопчатобумажных изделий

Изделия	Единица измерения	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
		1	2	3	4
Пряжа	тыс. т.	287,4	313,8	355,1	367,3
Суровые ткани	млн. м.	2 515,0	2 541,0	2 689,7	2 701,3
"	тыс. т.	252,0	262,5	286,7	289,4
Отделанные ткани	млн. м	2 351,0	2 242,0	2 417,1	2 393,3
Готовые ткани, не проходящие отделки (марля и ветошь, технические ткани, ткани ручного ткачества)	млн. катуш.	1) 584,2	1) 631,4	276,6 590,6	323,4 682,0
Нитки					

1) Нет сведений

Таблица 22

Распределение хлопчатобумажных тканей по способу переплетения нитей
(в % к общей выработке)

Г о д ы	Граданап левое переплетение	Саржевое переплетение	Атласное переплетение	Жаккардовое переплетение	Армирующее (фасонное и разное сложное переплетение)
	1	2	3	4	5
1932	59,8	13,7	17,5	1,6	7,4
1933	58,7	17,0	16,0	1,5	6,8

Распределение хлопчатобумажных тканей по назначению¹⁾

(млн. метр.)

Виды тканей	1932 г.	1933 г.
А	1	2
Всего тканей	2 693,7	2 716,7
В том числе:		
I. Бельевые	366,5	357,6
Миткалевые	130,8	128,7
Бязевые	190,2	186,3
Прочие бельевые	45,5	42,6
II. Плательные	1 296,6	1 271,1
Ситец	537,4	483,7
Бязь (печатная и набивная)	109,4	108,8
Сатин	269,3	279,2
Маркизет, батист, майя и другие легкие ткани	106,8	107,7
Бумазея, фланель, байка	65,4	92,6
Прочие плательные	208,3	199,1
III. Костюмные и пальтовые	350,6	341,8
IV. Подкладочные	123,5	108,9
V. Платки и одеяла	59,7	58,7
VI. Мебельные и матрацные	32,5	28,0
VII. Технические ткани	119,8	122,4
VIII. Марля и ветошь	256,0	224,1

¹⁾ Ткани распределены по назначению согласно классификации ЦУНХУ. Этим объясняются расхождения с данными в сборнике „Социалистическое строительство СССР“ издания 1934 г.

Включая готовые ткани, не проходящие отделку (марля и ветошь, технические и другие ткани).

Ситцевые и бязевые (печатные и набивные) ткани, имеющие разнообразное применение, включены в группу плательных тканей по их основному применению.

Распределение хлопчатобумажных тканей по способу отделки

(в % к общей выработке)

Годы	Печатные и набивные	Отбельные	Меланжевые и пестротканые	Суровые
А	1	2	3	4
1932	63,2	16,8	7,5	12,5
1933	64,5	16,1	6,8	12,6

Выработка хлопчатобумажных изделий по республикам и областям

Республики и области	1932 г.					1933 г.				
	Пряжа (тыс. тонн)	Суровье (млн. метр.)	Отделанные ткани (млн. метр.)	Нитки (тыс. катушек)	Вага (тонн)	Пряжа (тыс. тонн)	Суровье (млн. метр.)	Отделанные ткани (млн. метр.)	Нитки (тыс. катушек)	Вага (тонн)
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	355,1	2 689,7	2 417,1	590 593	26 518,9	367,3	2 701,3	2 393,3	681 983	22 341,3
I. РСФСР	346,7	2 636,7	2 376,5	590 593	21 606,9	358,3	2 644,6	2 335,4	681 983	18 032,0
Ленинградская обл.	38,5	143,4	107,8	417 729	4 840,0	41,6	146,2	102,6	508 717	4 472,0
Западная „	5,6	42,1	0,7	—	—	5,2	36,2	0,6	—	—
Московская „	153,0	1 129,9	1 225,7	172 864	1 277,5	158,1	1 150,3	1 210,1	173 266	10 479
Ивановская Промышленная обл.	146,6	1 292,7	1 019,0	—	—	151,2	1 289,3	1 003,6	—	—
Горьковский край	—	9,1	9,1	—	—	—	8,7	8,7	—	—
Татарская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Саратовский край	2,1	11,6	10,9	—	—	1,3	6,3	6,5	—	—
Сталинградский край	—	—	—	—	1 823,5	—	—	—	—	1 281,6
Северо-Кавказский „	0,9	7,9	3,3	—	2 168,4	0,9	7,6	3,3	—	1 799,4
Крымская АССР	—	0,04	—	—	—	—	0,02	—	—	—
Киргизская АССР	—	0,00	—	—	—	—	0,01	—	—	—
II. УССР	0,00	2,2	—	—	1 328,8	0,01	2,3	—	—	1 285,5
III. БССР	—	4,9	4,0	—	—	—	4,3	3,2	—	—
IV. ЗСФСР	6,0	32,2	14,6	—	1 822,5	6,7	37,1	19,8	—	1 401,3
Азербайджанская ССР	3,7	22,8	14,6	—	68,7	4,2	26,0	19,8	—	71,4
ССР Армении	2,1	9,3	—	—	22,1	2,3	11,0	—	—	48,5
ССР Грузии	0,2	0,1	—	—	1 731,7	0,2	0,1	—	—	1 281,4
V. Узбекская ССР	1,5	8,5	7,6	—	1 738,5	1,5	7,0	2,4	—	1 597,9
VI. Туркменская ССР	0,9	5,2	—	—	22,2	0,8	5,8	—	—	24,6
VII. Таджикская ССР	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—
Не распределено по районам	—	—	14,4	—	—	—	—	32,5	—	—

Выработка шерстяных изделий

И з д е л и я	Единица измерения	1927/28 г.	1928/29 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
		1	2	3	4	5	6
Пряжа	тыс. т	49,5	57,3	71,1	73,0	71,0	66,9
Суровые ткани	млн. м	93,2	105,1	118,5	108,0	93,3	91,1
Отделанные ткани	млн. м.	86,8	100,6	114,5	107,9	88,7	85,9

Таблица 27

Выработка шерстяных тканей по видам

В и д ы т к а н е й	Готовые ткани (тыс. м)		В % к общей выработке	
	1932 г.	1933 г.	1932 г.	1933 г.
А	1	2	3	4
Всего тканей 1)	88 674,6	85 873,7	100,0	100,0
1. Камвольные ткани	12 619,5	16 843,5	14,2	19,6
В том числе:				
Костюмные и плательные	12 011,6	16 300,2	13,5	19,0
Платки и шали	277,0	133,0	0,3	0,1
2. Тонкосуконные ткани	41 978,3	37 532,1	47,3	43,7
В том числе:				
Костюмные и пальтовые	34 885,7	31 859,9	39,4	37,1
Одеяла	610,2	700,8	0,7	0,8
Платки и шали	5 103,1	3 880,8	5,8	4,5
3. Грубосуконные ткани	34 076,8	31 498,1	38,5	36,7
В том числе:				
Одеяла	4 376,0	2 853,8	4,9	3,3
Технические ткани (тонн) 1)	2 338,9	1 939,0	—	—

1) Из технических тканей в общий итог включено пресовое и фильтровое сукно. Итог по техническим тканям, выраженный в тоннах, включает кроме того приводные ремни.

Выработка шерстяных изделий по республикам и областям

Республики и области	1928/29 г.			1932 г.			1933 г.		
	Пряжа (тыс. м.)	Суровье (тыс. м.)	Отделанные ткани (тыс. м.)	Пряжа (тонн)	Суровье (тыс. м.)	Отделан- ные ткани (тыс. м.)	Пряжа (тонн)	Суровье (тыс. м.)	Отде- ланные ткани (тыс. м.)
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР	57 349,3	105 061,8	100 575,2	71 011,0	93 280,9	88 674,6	66 866,2	91 103,2	85 873,7
I. РСФСР	54 866,7	99 347,1	90 606,5	655 54,6	84 649,1	80 353,0	61 899,5	82 943,0	79 068,6
Ленинградская обл.	1 743,8	2 394,4	2 248,5	2 919,0	3 877,8	3 683,7	3 085,0	4 328,3	4 170,0
Западная "	3 096,1	4 765,3	4 388,4	3 029,0	4 497,3	4 801,3	3 225,0	4 760,8	4 907,8
Московская "	25 741,1	67 283,7	63 378,6	27 193,0	44 144,4	44 816,4	26 915,5	46 432,1	45 756,6
Ивановская Промышленная обл. . .	324,3	472,8	476,6	371,0	514,4	550,3	352,0	634,3	673,9
Горьковский край	—	—	—	—	—	—	—	118,6	118,6
Башкирская АССР	566,0	654,0	549,0	665,1	615,5	573,9	601,0	544,5	520,8
Татарская АССР	167,0	193,0	170,0	204,3	201,8	210,2	181,0	182,9	185,5
Свердловская обл.	1 767,9	1 726,8	1 446,2	1 348,0	1 215,0	1 177,0	1 121,0	1 069,0	1 017,0
Средне-Волжский край	13 933,4	14 434,5	11 849,4	19 735,0	18 939,8	16 594,4	17 731,0	16 396,9	14 449,9
Курская и Воронежская обл. . . .	6 797,1	6 715,6	5 511,8	8 760,6	8 511,3	7 063,9	7 424,9	6 802,2	5 738,7
Северо-Кавказский край	141,0	—	—	819,2	1 394,9	81,4	742,1	765,7	581,3
Крымская АССР	—	—	—	—	20,6	20,6	—	9,6	9,6
Казакская АССР	219,0	264,0	211,0	259,4	295,5	237,6	184,0	216,3	227,5
Киргизская АССР	—	—	—	—	73,8	73,8	—	152,5	152,5
Западно-Сибирский край	256,0	320,0	272,0	251,0	347,0	288,0	337,0	529,3	470,3
Восточно-Сибирский край	114,0	123,0	105,0	—	—	180,5	—	—	88,6
II. УССР	2 000,4	3 260,9	2 985,1	4 152,3	6 839,0	6 604,0	3 459,4	6 343,5	5 080,4
III. БССР	54,2	73,8	71,6	169,6	252,1	255,9	185,1	250,9	259,9
IV. ЗСФСР	428,0	480,0	412,0	1 134,5	1 539,8	1 461,7	1 322,2	1 555,8	1 464,8
Азербайджанская ССР	259,0	250,0	228,0	368,4	452,8	431,6	375,2	465,7	437,6
ССР Грузии	169,0	230,0	184,0	766,1	1 087,0	1 030,1	947,0	1 100,1	1 027,2
Не распределено по районам . . .	—	1 900,0	6 500,0	—	—	—	—	—	—

Таблица 29

Выработка льняных изделий

Изделия	1927/28	1928/29	1930	1931	1932	1933
А	1	2	3	4	5	6
Пряжа (тыс. т)	51,8	152,6	69,6	54,2	54,5	58,4
Суровые ткани (млн. м ²)	177,2	179,6	185,9	140,4	135,7	141,7

Таблица 30

Выработка льняных изделий по республикам и областям

(млн. м²)

Республики и области	1932 г.					1933 г.				
	Всего тканей	В том числе				Всего тканей	В том числе			
		Чисто льняные	Из них		Полульняные		Чисто льняные	Из них		Полульняные
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	135,7	133,5	25,2	64,7	2,2	141,7	136,9	25,3	84,5	4,8
РСФСР	134,4	132,2	25,2	64,7	2,2	140,9	136,1	25,3	84,5	4,8
Северный край	4,9	4,9	0,2	0,9	—	4,4	4,4	0,1	0,6	—
Московская обл.	2,9	2,9	—	—	—	2,8	2,8	—	—	—
Ивановская Промышленная обл.	101,7	99,5	17,2	46,8	2,2	108,1	103,3	15,5	67,7	4,8
Горьковский край	5,2	5,2	1,0	4,2	—	5,2	5,2	1,3	3,9	—
Татарская АССР	4,5	4,5	2,2	2,3	—	5,2	5,2	1,4	3,7	—
Уральская обл.	7,3	7,3	0,5	6,7	—	6,9	6,9	6,9	—	—
Средне-Волжский край	3,9	3,9	3,9	—	—	4,0	4,0	—	4,0	—
Западно-Сибирский край	4,0	4,0	0,2	3,8	—	4,3	4,3	0,1	4,2	—
II. УССР	0,3	0,3	—	—	—	0,1	0,1	—	—	—
III. БССР	1,0	1,0	—	—	—	0,7	0,7	—	0,4	—

Таблица 31

Выработка шелковых изделий

Годы	Крученный шелк (тонн)	Пряжа (тонн)	Ткани всего (тыс. м)	В том числе		
				Гладкие	Ворсовые	Сита
А	1	2	3	4	5	6
1927/28	201,1	80,4	9 600,9	8 936,9	664,0	—
1928/29	265,6	106,6	13 038,5	12 182,7	826,7	29,1
1930	405,6	155,6	17 822,8	16 505,5	1 199,5	117,8
1931	410,8	161,6	19 484,5	17 988,8	1 381,1	114,6
1932	545,4	154,1	21 458,9	19 604,9	1 773,1	80,9
1933	617,8	165,6	25 991,3	24 160,8	1 738,0	92,5

Таблица 32

Выработка шелковых тканей по видам (тыс. метр.)

Виды тканей	1932 г.	1933 г.
	1	2
Всего тканей	21 458,9	25 991,3
I. Гладкие	19 604,9	24 160,8
Натурального шелка	6 453,8	7 614,3
Натурального шелка с хлопчатобумажной пряжи	3 373,4	2 623,6
Искусственного шелка	—	3 856,5
" " с натуральным шелком	5 906,1	76,9
" " с хлопчатобумажн. пряжей	—	6 280,8
Штучные изделия	1 250,6	1 012,5
Не распределено по видам	2 621,0	2 696,2
II. Ворсовые	1 773,1	1 738,0
III. Сита	80,9	92,5
Кроме того лента	56 713,4	27 030,8

Выработка трикотажных изделий

Республики и области	Чулки и носки (тыс. пар)	Белье (тыс. штук)	Верхний трикотаж (тыс. штук)	Перчатки и варежки (тыс. пар)
А	1	2	3	4
1932 г. всего по СССР	207 970,0 ¹⁾	25 791,0	11 875,5	12 937,7 ²⁾
1933 " " " "	242 866,2	29 388,7	18 137,9	14 941,5
В том числе:				
I. РСФСР	151 554,4	21 963,3	10 283,1	13 797,1
Северный край	176,8	1,0	1,5	7,2
Ленинградская обл.	359 17,6	7 891,6	2 862,3	1 797,6
Западная обл.	2 829,5	44,0	69,5	1,0
Московская обл.	88 806,3	13 263,8	6 327,3	8 797,8
Ивановская-промышленная обл.	5 072,3	27,3	85,5	628,6
Горьковский край	1 383,4	63,8	78,1	252,1
Башкирская АССР	551,5	1,3	—	0,4
Татарская АССР	635,3	6,8	12,0	142,5
Свердловская обл.	252,6	1,3	—	9,2
Челябинская обл.	102,4	0,3	—	24,2
Обско-Иртышская обл.	63,3	—	—	4,5
Средне-Волжский край	922,0	31,6	18,1	1 760,2
Курская обл.	} 823,6	—	—	—
Воронежская обл.		3 057,0	101,6	58,5
Саратовский край	2 171,2	16,6	0,2	79,6
Сталинградский край	978,6	202,4	216,6	4,5
Азово-Черноморский край	5 274,0	58,7	173,6	0,2
Северо-Кавказский край	346,0	—	281,1	0,6
Крымская АССР	277,9	—	—	7,1
Казакская АССР	213,3	7,4	7,6	—
Киргизская АССР	1 475,7	238,4	68,2	274,7
Западно-Сибирский край	131,0	5,4	16,2	5,1
Восточно-Сибирский "	6,0	—	—	—
Якутская АССР	87,1	—	6,8	—
ДВК	42 916,3	5 899,1	2 370,6	1 143,9
2. УССР	31 537,4	602,1	70,1	—
3. БССР	14 553,4	512,2	314,1	—
4. ЗСФСР	6 821,0	39,2	112,1	—
Азербайджанская ССР	5 466,3	82,5	56,8	—
ССР Армении	2 266,1	390,7	145,2	—
ССР Грузии	1 795,5	328,8	96,6	0,5
5. Узбекская ССР	422,6	28,7	3,4	—
6. Туркменская ССР	86,6	54,5	—	—
7. Таджикская ССР				

1) В выработку чулок и носок за 1932 г. не включена выработка промышленных предприятий Наркомсобеса. Выработка их за 1933 г. составляет 4400 тыс. пар.

2) В выработку варежек за 1932 г. не включены ручные грубошерстные варежки. Выработка их за 1933 г. составляет 3247 тыс. пар.