

# СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW  
REVUE STATISTIQUE

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

19

ДЕКАБРЬ  
1997



ИЗДАНИЕ Ц.С.У СОЮЗА С.С.Р.

М О С К В А

## СОДЕРЖАНИЕ.

### I. Статьи и обзоры.

	Стр.
1. <i>Н. Як. Джин.</i> — Конъюнктура мирового хозяйства за второе полугодие 1926/27 года.....	3
2. <i>Л. Литвищенко.</i> — Денежный приходо-расход крестьянских хозяйств за десять месяцев 1926/27 г. ....	15
3. <i>В. Перовский.</i> — Табаководство в 1927 г. ....	23
4. <i>З. Логинов.</i> — Государственная химическая промышленность в 1926/27 году.....	33
5. <i>С. Розин.</i> — Ценовая мукомольная промышленность.....	41
6. <i>Г. Полляк.</i> — К вопросу о численности не сельско-хозяйственного пролетариата СССР....	46
7. <i>Б. Авиллов.</i> — Динамика торговли за последние пять лет. ....	54
8. <i>А. Михайловский.</i> — Хлебозаготовки и хлебооборот за I квартал нового сельскохозяйственного года.....	63
9. <i>Т. Хачатуров и А. Якоби.</i> — Порайонный грузооборот текстильных товаров.....	70
10. <i>Е. Бунаков.</i> — Частный рынок ссудных капиталов в 1924/25—1926/27 г.г.....	76
11. <i>В. Грехов.</i> — Механическое движение населения в городах СССР за третий квартал 1927 года. ....	85
12. <i>Т. Семенов.</i> — Племенной состав населения СССР.....	94
13. <i>В. Пландовский.</i> — Первые итоги приполярной переписи 1926 г. в Архангельской губ.,	101

### II. Хроника..... 107

### III. Показатели народного хозяйства.

А. Динамика народного хозяйства СССР.....	112
Б. Конъюнктура отдельных отраслей народного хозяйства СССР.	
1. Сельское хозяйство. ....	123
2. Промышленность. ....	135
3. Обмен (транспорт, торговля внутренняя и внешняя, индексы и цены)...	139
4. Финансы и кредит.....	147—148

Примечания к таблицам.

Приложение. Декандная таблица..... 149

### IV. Библиография. .... 150

*Пролетарии всех стран, соединяйтесь!*

# СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

---

STATISTICAL REVIEW

---

REVUE STATISTIQUE

---

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО  
СТАТИСТИЧЕСКОГО  
УПРАВЛЕНИЯ СССР

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

12

ДЕКАБРЬ

1927

ИЗДАНИЕ ЦСУ СОЮЗА ССР  
МОСКВА

Продается во всех городах союзных республик

# СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW  
REVUE STATISTIQUE

ОПЕЛАН ЦЕНТРАЛЬНОГО  
СТАТИСТИЧЕСКОГО  
УПРАВЛЕНИЯ СССР

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

12

ДЕКАБРЬ

1977

## КОНЪЮНКТУРА 1926/1927 ХОЗЯЙСТВЕННОГО ГОДА.

1926/27 хозяйственный год, как и ряд предшествующих лет, характеризуется бурным процессом развития, но уже с характерным для перехода от восстановительного к реконструктивному периоду замедлением темпов. Поэтому мы везде при изучении годовых темпов развития будем сравнивать годовой темп 1926/27 г. по сравнению с 1925/26 годом и годовой темп 1925/26 г. по сравнению с 1924/25 г.

В виду того, что каждый из наших хозяйственных годов является сложно-составным годом по отношению к сельскому хозяйству, так как первые три квартала находятся под влиянием урожая предыдущих лет, а последний квартал хозяйственного года уже стоит под знаком нового урожая—лета, заканчивающего год, мы в таблицах везде видим следующие вертикальные графы: первые три квартала года—октябрь—июнь, затем последний квартал июль—сентябрь, итого—хозяйственный год. Сравнение годовых темпов за эти периоды и покажет нам все значение влияния на последний квартал нового урожая и приуроченной к нему всей продукции сельского хозяйства. Исчисление мы будем вести подавляющих элементов в 2-х выражениях—в довоенных ценах и в червонных ценах, в которых и найдете себе отражение общая динамика и соотношение цен.

Несмотря на то, что наш обзор составляется в конце декабря, еще далеко нельзя признать те данные, которыми мы располагаем, окончательными данными; вполне возможно дальнейшее весьма значительное уточнение отдельных ценовых показателей, но, судя по ряду лет, эти исправления не изменят характера наблюдаемых явлений и, следовательно, не изменят экономических выводов, которые можно сделать из обзора. Исследование мы будем вести по схеме: производство, распределение и обращение как товарное, так и денежно-кредитное.

### Производство.

В таблице № 1 приведены данные о продукции сельского хозяйства по его основным разделам промышленности как ценовой, так и мелкой, причем в ценовой промышленности мы выделяем продукцию средств производства и продукцию предметов широкого потребления и учитываем то

и другое как по заводскому методу, следуя ЦСУ, так и по отраслевому методу, следуя ЦОС ВСНХ. В таблице приведены как абсолютные данные, так и годовой темп 1926/27 г. к 1925/26 г., так и последнего к своему предшественнику.

Не повторяя абсолютных цифр, содержащихся в самой таблице, мы можем лишь обратить внимание на то, что в общем вся продукция сельско-хозяйственной промышленности в довоенных ценах достигла величины 20.592 млн. р. в исследуемом году против 19.149 млн. р. в предшествующем году, где мы имеем рост на  $7\frac{1}{2}\%$ , тогда как в прошлом году соответствующий показатель был  $25,7\%$ . В червонных ценах, благодаря имеющему быть объясненному ниже процессу падения цен, мы имеем уже такую динамику: вся продукция в последнем году достигла 31.915 млн. р. против 30.692 млн. р. предшествующего года, т.е. возросла всего на  $4\%$ , тогда как 1925/26 г. по отношению к своему предшественнику давал коэффициент роста  $20,8\%$ .

Из каких элементов сложилось это движение продукции? Продукция сельского хозяйства возросла всего на  $4,1\%$  в довоенных ценах и на  $0,2\%$  в червонных ценах, причем зерновые культуры возросли на  $3,8\%$  в довоенных ценах и упали на  $11,3\%$  в червонных ценах, тогда как для прошлого года соответствующие показатели будут:  $19,2\%$  для всей продукции сельского хозяйства в довоенных ценах,  $22,3\%$  в червонных ценах для зерновых хлебов  $32,4\%$  в довоенных ценах и  $11\%$  в червонных ценах. Мы видим резкое падение темпа общей продукции сельского хозяйства и особенно зерновых культур. Технические культуры точно также дали нам в сводном сельско-хозяйственном году падение продукции в довоенных ценах на  $8,4\%$  и в червонных ценах на  $3,2\%$ , тогда как для прошлого года мы имели в довоенных ценах рост  $36,9\%$  и  $8,4\%$  в червонных ценах.

Продукция животноводства давала в этом году прирост в довоенных ценах  $4,8\%$ , а в червонных даже  $8,1\%$ ; но все же и эти высокие показатели уступают показателям предыдущего года, который по отношению к своему предшественнику дал рост продукции животноводства в  $1,4\%$  в довоенных ценах и в  $33,1\%$  в современных ценах.

Т а б л и ц а № 1.

Конъюнктурные показатели	Единицы измерения	В довоенных ценах или натуральном измерении						В червонном выражении					
		1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год			1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
<b>А. Абсолютные данные.</b>													
Вся прод. сел. хоз-ва... м.р.	9108	3165	12273	9478	3297	12775	14311	4462	18773	13971	4839	18810	
В том числе:													
а) зерн. культур...	2691	951	3642	2852	927	3779	3543	1078	4621	3012	1134	4146	
б) техническ.....	554	151	705	454	192	646	694	165	859	600	231	831	
в) животноводство...	2350	823	3173	2468	857	3325	3939	1464	5403	4214	1626	5840	
Вся прод. промышл. ...	5239	1637	6876	5993	1824	7817	9041	2878	11919	10189	2916	13105	
В том числе:													
I. Ценов. пром. ....	4392	1354	5746	5086	1522	6608	7576	2380	9956	8640	2427	11067	
а) прод. ср-в пр-ва...	1799	659	2458	2159	704	2863	2794	1048	3842	3379	1053	4432	
б) прод. предм. шир. по- тр.....	2593	695	3288	2927	818	3745	4782	1332	6114	5261	1374	6635	
II. Мелкая пром. ...	847	283	1130	907	302	1209	1465	498	1963	1549	489	2038	
Вся продукц. сел. хоз-ва и промышл. ...	14347	4802	19149	15471	5121	20592	23352	7340	30692	24160	7755	31915	
Валов. продукц. круп. госпром. по отрасл. методу .....	2648	929	3577	3187	1050	4237	5298	1891	7189	6357	1982	8339	
В том числе:													
а) средства произ-водства.....	1468	548	2016	1825	629	2454	2674	1024	3698	3359	1116	4475	
б) предм. шир. по-требления.....	1180	381	1561	1362	421	1783	2624	867	3491	2998	866	3864	
<b>Б. Годовые темпы в %/о.</b>													
	1925/26 к 1924/25 г.			1926/27 к 1925/26 г.			1925/26 к 1924/25 г.			1926/27 к 1925/26 г.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Вся прод. сел. хоз-ва....	125,6	104,0	119,2	104,1	104,2	104,1	130,7	101,3	122,3	97,6	108,4	100,2	
В том числе:													
а) зерн. культур.....	145,3	105,9	132,4	106,0	97,5	103,8	121,0	87,2	111,0	85,0	105,1	89,7	
б) техническ.....	167,9	81,6	136,9	82,0	127,2	91,6	150,3	79,6	128,4	86,5	139,6	96,8	
в) животноводство....	113,9	105,0	111,4	105,0	104,1	104,8	137,3	122,9	133,1	107,0	111,0	108,1	
Вся прод. промышл. ....	142,6	129,7	139,3	114,4	111,4	113,7	143,0	133,5	140,6	112,7	101,3	110,0	
В том числе:													
I. ценз. пром. ....	149,4	133,0	145,2	115,8	112,4	115,0	150,6	137,7	147,3	114,0	102,0	111,2	
а) прод. ср-в пр-ва....	145,8	140,2	144,2	120,0	106,8	116,5	150,0	145,8	148,8	120,9	100,5	115,4	
б) прод. предм. шир. по- тр.....	152,2	126,8	145,9	112,9	117,7	113,9	151,0	131,9	146,4	110,0	103,2	108,5	
II. Мелкая пром. ...	115,2	116,0	115,4	107,1	106,7	107,0	113,4	116,9	114,2	105,7	98,2	103,8	
Вся продукц. сел. хоз-ва и промышл. ....	131,3	111,5	125,7	107,8	106,6	107,5	135,2	112,0	128,6	103,5	105,6	104,0	
Валов. продукц. круп. госпром. по отрасл. методу .....	141,8	134,2	139,7	120,3	113,0	118,4	142,3	142,5	146,0	120,0	104,8	116,0	
В том числе:													
а) средства произ-водства.....	142,3	136,1	140,5	124,3	114,8	121,7	142,8	148,2	151,5	125,6	109,0	121,0	
б) предм. шир. по-требления.....	141,2	131,4	138,7	115,4	110,5	114,2	142,1	136,3	140,6	114,3	99,8	110,7	

Посмотрим теперь на слагаемое этих сложных годовых итогов; оказывается, что все это различие темпов создано урожаем 1925 г., ибо показатели—июль—сентябрь 1927 г. по отношению к июлю—сентябрю 1926 г., в которых и нашло свое выражение влияние новых урожаев, говорят вам о том, что темпы здесь равны за оба года с тем характерным различием, что зерновые культуры дали в 1927 г. падение (на 2,5% в довоенных ценах), тогда как в 1926 г. давали умеренный рост (+5,9%). Технические культуры, напротив, дали в лето 1927 г. огромный прирост (+27,2%), тогда как лето 1926 г. по отношению к лету 1925 г. давало падение технических культур на 18,4%. Показатели технических культур даже несколько замедлились, дали 4,1%, против 5% за предшествующий год.

Но если мы перейдем к измерителям в червонных выражениях, то мы увидим, что лето 1927 г. по отношению к лету 1926 г. отличается ростом, и резким ростом ценности продукции, а именно, вся продукция возросла на 8,4% против 1,3% ценности продукции лета 1926 г. к лету 1925 г. Зерновые культуры дали +5,1% вместо падения предшествующего года на 12,8%, технические культуры дали рост на 39,6% против падения в предыдущем году на 20,4%; и только по продуктам животноводства мы видим некоторое замедление темпа роста, а именно, в последнем периоде мы имеем рост +11, тогда как в предшествующем году мы имели рост +22,9%.

Червонная оценка продукции уже вводит нас в процессы обращения, которые определяют собой движение цен, хотя мы посвятим особый отдел процессам обращения, но уже сейчас мы не можем не обратить внимания на эти резкие сдвиги цен сел.-хоз. товаров.

Сравнение годовых темпов по установленным нами периодам в довоенных ценах и червонных ценах говорит нам о следующих процессах, что первые три квартала 1925/26 г. были периодом падения цен зерновых культур, технических культур и роста цен продуктов животноводства, потому что в этот период (первый столбец нашей таблицы) показатели роста в червонном выражении по хлебу и по техническим культурам оказываются меньшими, чем показатели роста в довоенных ценах, а по продуктам животноводства, напротив, большими. В общем и целом это был период роста сел.-хоз. цен, так как годовой темп в червонных ценах дал +30,7%, а в довоенных ценах 25,6%.

Второй период 1925/26 г., характеризующий 4-м кварталом—июль—сентябрь, уже дает нам иную конфигурацию, в общем период был процессом падения цен, тогда как годовой период в довоенных ценах дал нам +4, а в червонных +1,3%, причем продолжалось именно падение цен хлебных, технических культур и рост цен животноводческих продуктов. Поэтому и в сложно-составном году 1925/26 в общем наблюдается та же картина,—темп роста в червонных ценах по итогу превышает темп роста в довоенных ценах +22,3 вместо 19,2. По зерновым культурам напротив, темп роста в червонных ценах уступает темпу роста в довоенных ценах, а именно: дает +11 вместо 32,4 довоенных. В технических культурах мы имеем в червонных ценах +28,4 и +36,2 в довоенных ценах; по продукции животноводства мы имеем в червонных ценах +33,1, тогда как в довоенных ценах +11,4.

Переходим теперь к такому же рассмотрению 1926/27 г. Здесь оказывается, что в первый период, охватывающий 3 квартала с января 1926 г. по июнь 1927 г., мы имели процесс падения сел.-хоз. цен, так как вся продукция в довоенных ценах давала коэффициент роста +4,1%, а в современных ценах —2,4%.

Зерновые культуры в довоенных ценах давали +0,6%, а в червонных —15. Технические культуры уже характеризуются некоторым ростом цен, а именно: они давали падение в довоенных ценах на 18%, а в современных только на 13½%. Продукты животноводства давали в довоенных ценах рост на 5%, а в червонных—на 7%, следовательно, также был слабо выраженный рост в ценах.

Что нам дает второй период? Он говорит нам о том, что произошло резкое изменение в эволюции цен. Вся продукция вместо коэффициента роста 4,2% дает нам коэффициент роста +8,4%; продукция зерновых хлебов вместо падения на 2½% дает нам рост на 5,1%. Продукция технических культур вместо и без того значительного роста в 22,2% в довоенных ценах дает нам огромный рост в 39,6% в современных ценах; и даже продукция животноводства, которая дала в довоенных ценах умеренный рост в 4,1%, дает в современных ценах значительный рост в 11%.

Если взять весь сложно-составной год 1926/27 и посмотреть его с этой точки зрения, то окажется, что в целом этот год был годом падения цен, так как вместо +4,1% показателя годового роста, мы имеем только +0,2% в современных ценах, и это относится прежде всего к зерновым культу-

рам, которые вместо показателя в +3,08 в довоенных ценах дают—10,3 в современных ценах; но уже для технических культур мы имеем более благоприятное для них соотношение цен, а именно: вместо падения 7,4% мы имеем падение на 3,2%.

Наконец, по продуктам животноводства мы имеем умеренный рост цен, а именно: +4,8% в довоенных ценах и +8,1 в современных ценах.

Общие выводы, которые могут быть сделаны из этого обозрения в сфере продукции сельского хозяйства, и ее оценка—таковы: 1926/27 сельско-хозяйственный год был годом умеренного роста продукции зерновых хлебов и продукции животноводства, годом падения технических культур и годом резкого снижения цен хлебных при умеренном росте цен на продукты технических культур и продукты животноводства.

Но новый урожай 1927 г. внес решительные изменения: мы имеем рост хлебных цен при падении хлебной продукции, рост технических культур при росте цен на них и рост продукции животноводства также при росте цен на них. Эти факты являются основными фактами для объяснений всей конъюнктуры хозяйственного года, что мы увидим в дальнейшем изложении.

Теперь же перейдем к анализу продукции промышленности. По имеющимся сейчас материалам мы установили темп роста всей ценовой промышленности, учитываемой ЦСУ на 15% в довоенных ценах и 11,2% в современных против 45,2% в довоенных ценах прошлого года и 47,3% в червонных ценах. Резкое замедление темпа и противоположная эволюция цен, вот что дает сравнение этих показателей.

Тот же вывод мы получим, если мы обратимся к данным ЦОС по отраслевому методу; цифры мы приводить не будем, интересующиеся могут посмотреть их в самой таблице. Очень большое значение имеет исследование динамики 2-х ветвей промышленности, вырабатывающих преимущественно средства производства с одной стороны и предметы широкого потребления с другой. Здесь мы имеем в довоенных ценах +16,5% в последний год рост продукции средств производства вместо 44,2% в предшествующем году, а предметов широкого потребления произведено в этом году больше на 13,9% вместо +45,9% для предшествующего года. Значит, мы констатируем крайне резкое снижение темпа именно продукции предметов широкого потребления.

В червонных ценах получается еще более резкая картина. Мы имеем 15,4% коэффи-

циент роста продукции средств производства против 48,8% для предшествующего года и всего +8,5% для продукции предметов широкого потребления вместо +46,4%.

Мелкая промышленность, исчисляемая нами крайне приблизительно, дает нам 7% роста в довоенных ценах вместо +15,4%, а в червонных ценах +3,8% вместо 14,2.

Обращаясь к периодам обоих лет, мы усмотрим, что уже июль—сентябрь 1926 г. дали значительное замедление темпов по сравнению с первым периодом 1925/26 г. В первый период 1926/27 г. это замедление темпа продолжалось, но наиболее резкое падение темпов дает нам именно июль—сентябрь 1927 г., особенно в червонном выражении; в довоенных ценах продукция предметов широкого потребления даже дала некоторый под'ем темпа—112,9% для первого периода 1926/27 года, до 117,7 второго периода.

Зато в червонном выражении мы имеем падение с 110 до 103,2% по продукции предметов широкого потребления, с 129 до 100,5% для средств производства и с 114 до 102 по всей ценовой промышленности. Начатое во вторую половину года снижение отпускных цен целиком проявилось в четвертом квартале, которое почти ликвидировало в ценностном выражении весь прирост продукции.

Прежде чем перейти к вопросам распределения, остановимся на вопросе о том, за счет каких факторов растет наша продукция, за счет ли роста числа рабочих, или роста продукции одного рабочего, и как изменяется доля зарплаты в стоимости продукции. (См. табл. № 2).

Останавливаясь на отраслевом методе, мы можем прийти к таким выводам, что продукция возросла на 21,7% в довоенных ценах, число рабочих на 5,5%, продукция одного рабочего на 12,3, зарплата одного рабочего на 12,5 и доля зарплаты в продукции осталась почти неизменной +0,3 в довоенных ценах. В предшествующем году мы имели коэффициент роста продукции +45, числа рабочих +25,8, продукции одного рабочего +11,1, зарплату одного рабочего +13,5 и доли зарплаты +2. Таким образом, 1926/27 год, в отличие от своего предшественника, является наиболее благоприятным.

Показатели роста продукции в главной своей массе зависят от под'ема продукции на одного рабочего и, следовательно, от изменения производственных условий, в чем нельзя не видеть уже результатов реконструктивных начинаний и капитальных вложений и, несмотря почти на такой же рост реальной зарплаты, который мы имели в пред-

Т а б л и ц а № 2.

Кон'юнктурные показатели	Единицы измерения	В довоенных ценах или натураль- ном измерении						В червонном выражении					
		1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год			1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— июнь (X—VI)	Июль— сентябрь VII—IX)	Итого за хоз. год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
А. Абсолютные данные.													
Валов. продукц. по зав. мет.	м.р.	3112,0	1068,2	4180,2	3762,4	1217,2	4979,6	5149,1	1757,2	6906,3	6256,3	1960,9	8217,3
Вал. прод. по методу отр.	м.р.	2647,9	928,7	3576,6	3186,6	1049,8	4236,4	5297,9	1891,1	7189,0	6357,1	1982,2	8339,3
В т. ч. средства производства	м.р.	1467,9	547,5	2015,4	1824,8	628,4	2453,2	2674,3	1024,1	3698,4	3359,2	1115,8	4475,0
В т. ч. предм. широк. потр.	м.р.	1180,0	381,2	1561,2	1361,8	421,4	1783,2	2623,6	867,0	3490,6	2997,9	866,4	3864,3
Число рабоч. (ср. м.).....	т.ч.	1892	1.922	1899	1996	2019	2003	—	—	—	—	—	—
Прод. 1 раб. ...	р.	1399,6	483,2	1883,6	1596,4	520,0	2115,0	2800,2	984,0	3786,4	3184,9	981,8	4163,4
Зарпл. 1 раб. (ср. м.).....	»	22,29	24,85	23,43	25,61	28,62	26,36	52,68	58,11	54,04	59,13	64,26	60,41
Доля зарплаты (в % к).....	...	14,8	15,4	14,9	14,4	16,5	14,95	16,9	17,7	17,1	16,7	19,6	17,4
Фонд зарпл. раб.	м.р.	390,4	143,3	533,7	460,1	173,3	633,4	897,1	335,0	1232,1	1062,4	389,2	1451,6
Б. Годовые темпы в %/о.													
		1925/26 к 1924/25 г.			1926/27 к 1925/26 г.			1925/26 к 1924/25 г.			1925/26 к 1925/26 г.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Валов. продукц....		144,6	134,3	141,8	120,9	113,9	119,1	145,1	136,3	142,8	121,5	111,6	119,0
Вал. прод. пром....		141,8	134,2	139,7	120,3	113,0	118,4	147,3	142,5	146,0	120,0	104,8	116,0
В т. ч. средства....		142,3	136,1	140,5	124,3	114,8	121,7	152,8	148,2	151,5	125,6	109,0	121,0
В т. ч. предм....		141,2	131,4	138,7	115,4	110,5	114,2	142,1	136,3	140,6	114,3	99,8	110,7
Число рабочих....		128,9	117,6	125,8	105,5	105,0	105,5	—	—	—	—	—	—
Прод. на 1 раб....		110,0	114,2	111,1	114,1	107,6	112,3	114,3	121,2	116,1	113,7	99,8	110,0
Зарплата 1 раб....		118,4	102,1	113,5	111,4	115,2	112,5	127,2	116,9	124,3	112,2	110,6	111,8
Доля зарплаты....		108,0	89,0	102,0	97,3	107,1	100,3	111,2	96,2	106,9	98,8	110,7	101,8
Фонд зарплаты....		152,1	120,0	141,9	117,9	120,9	118,7	163,9	137,3	155,7	118,4	116,2	117,8

шествующем году, доля зарплаты в стоимости продукции не изменилась.

Если мы перейдем к измерителям в червонных выражениях, то, благодаря падению цен на пром. товары и под'ему зарплаты, мы увидим несколько иное соотношение, но все же для отчетного года гораздо более благоприятное, чем для предыдущего года. Продукция на одного рабочего возросла на 10%, зарплата на 11,8% и доля зарплаты в продукции возросла всего на 1,8%. Так, для предшествующего года мы имеем рост

продукции на 1 рабочего 16,1%, зарплаты на целых 24,3% и доля зарплаты в продукции возросла на 6,9%.

Если мы обратимся опять-таки к рассмотрению по периодам обоих лет, то мы должны будем обратить внимание, что 4-й квартал обоих лет отличается обратными характеристиками, 4-й квартал текущего года гораздо более неблагоприятен, чем соответствующий квартал прошлого года. В прошлом году продукция одного рабочего в 4-м квартале дала годовой темп роста по

отношению к соответствующему кварталу предыдущего года на 14,2%, в довоенных ценах, в этом году только +7,6; зарплата в прошлом году дала коэффициент роста +2,1, в этом году +15,2; доля зарлаты в продукции в 4-м квартале прошлого года по отношению к 4-му кварталу предыдущего года дала падение на 11%, а в этом году — рост на 7,1%. То же самое мы имеем и при рассмотрении червонных цен; очевидно, что в последнем квартале мы имеем не мотивированный, с точки зрения производства, под'ем зарлаты, не соответствующий замедленному темпу роста продукции, а особенности этой продукции.

### Распределение.

В таблице № 3 приводятся данные движения зарлаты рабочих крупной промышленности, доходность крестьян от реализации сельскохозяйственной продукции, сельскохозяйственного налога и страховых платежей и покупательного фонда деревни от реализации сел.-хоз. продукции. Это — частные показатели народного дохода, но тем не менее самые существенные, и эволюция их, если не все, то главное объясняет в области распределения.

Если доход от реализации сел.-хоз. продукции в сложно-составном году, в 1926/27

Т а б л и ц а № 3.

Кон'юнктурные показатели	Единицы измерения	В червонном выражении (млн. рублей).								
		1924/25 хоз. год			1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь — июнь (X—VI)	Июль — сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь — июнь (X—VI)	Июль — сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь — июнь (X—VI)	Июль — сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
А. Абсолютные данные.										
Доход от реализации с.-х. продуктов .....	Млн. рублей.	1.525	703	2.228	2.061	766	2.827	2.075	908	2.983
С.-х. налог и страховые платежи .....	"	343	11	354	290	27	317	384	49	433
Покупат. фонд от реализации с.-х. продуктов..	"	1.182	692	1.874	1.771	749	2.510	1.691	859	2.550
Индекс цен производителя по с.-х. прод. ....	1913г.=1,000	1.374	1.426	1.390	1.442	1.443	1.442	1.376	1.549	1.425
Фонд зарлаты рабочих крупной промышл. ....	Млн. руб.	547,5	243,9	791,4	887,1	335,0	1232,1	1062,4	389,2	1451,6
Б. Годовые темпы в %/о.										
		1924/25 к 1923/24 г.			1925/26 к 1924/25 г.			1926/27 к 1925/26 г.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Доход от реализации с.-х. заготовок..		—	—	—	135,2	109,0	126,9	100,7	118,5	105,5
Сельхозналог и страх. плат. деревни ...		—	—	—	84,4	237,2	89,3	132,4	183,6	136,7
Покуп. фонд деревни от реализации с.-х. продукции.....		—	—	—	149,7	108,1	134,0	95,5	114,7	101,6
Индекс цен производителей .....		—	—	—	105,0	101,2	103,7	95,4	107,3	98,8
		—	—	—	163,9	137,3	155,7	118,9	116,2	117,8

по отношению к 1925/26 г. дал нам прирост всего на 5,5%, то в 1925/26 г. по отношению к 1924/25 г. мы имели коэффициент роста +26,9%. Таким образом мы имеем резкое замедление дохода крестьян от реализации своей продукции, а так как страхо-

вые платежи и сел.-хоз. налог дали прирост 36,7% вместо падения на 10,7% в предыдущем году, то покупательный фонд от реализации сел.-хоз. товаров вырос в последнем году всего на 1,6%, тогда как в прошлом году мы имели крупный показатель

роста в 34%. Это, между прочим, зависело не только от рассмотренных выше данных о самой продукции, но и от иного движения индекса цен производителя; вместо роста в 3,7% в предшествующем году мы имели падение в этом году на 1,2%.

Фонд зарплаты также возрос на 17,8% вместо прироста в 55,7%, но рассмотрение по периодам приводит нас к совершенно иным заключениям, особенно в области доходов деревни.

Если июль—сентябрь 1926 г. по отношению к такому же периоду 1925 г. давал нам прирост ценности всех заготовок до 9%, то июль—сентябрь 1927 г. по отношению к июлю—сентябрю 1926 г. дает нам уже коэффициент прироста 18,5%. Если налоги и сборы в 4-м квартале прошлого года по отношению к соответствующему кварталу предыдущего года давали 137,2%, то теперь они дают 108,6%; поэтому покупательный фонд в июле—сентябре прошлого года по отношению к тому же периоду 1925 г. давал прирост на 8,1%, теперь дает прирост на 14,7%. Прирост фонда зарплаты оказался и до 4-го квартала медленнее, чем в прошлом году, но все-таки темп этого замедления резко уменьшился. Для первого периода — октябрь — июнь, мы имеем падение темпа от 63,2% до 18,4%, а для июля—сентября уже только с 37,3% до 16,2%.

Сопоставляя темпы доходов с темпами продукции, мы получаем тот вывод, что в общем и целом в 1925/26 г. темп роста покупательного фонда превышал темп роста продукции, но в 4-м квартале того года темп роста доходов в деревне уже уступал темпу роста продукции предметов широкого потребления, а темп роста доходов рабочих почти приближался к нему, то в 1926/27 г., рассматриваемом в целом, мы видим, что темп роста доходов деревни был ниже темпа роста предметов широкого потребления; темп роста доходов рабочих превышал его.

Но 4-й квартал этого года уже говорит нам о том, что и темп роста доходов деревни и темп роста доходов рабочих резко превышал темп роста продукции предметов широкого потребления. Мы имеем коэффициенты—14,7, 16,2 и 3,2. Первый коэффициент—коэффициент роста покупательного фонда деревни, второй—темп роста фонда зарплаты рабочих крупной промышленности и третий—темп роста продукции предметов широкого потребления.

Аналогичное сравнение за первый период 1926/27 г. по сравнению с соответствующим периодом 1925/26 г. приводит нас к тому

выводу, что здесь мы имеем скорее отставание темпа роста покупательного фонда от темпа роста продукции предметов широкого потребления. Так, покупательный фонд деревни от реализации сел.-хоз. товаров упал на 4,5%, фонд зарплаты возрос всего на 18,4%, а темп роста предметов широкого потребления дает коэффициент 10%.

Если мы учтем то обстоятельство, что в течение первого периода текущего года доходы иных, кроме рабочих крупной промышленности, слоев населения, а именно: служащих и буржуазии, вряд ли росли, рост доходов от заработка крестьян может лишь компенсировать падение доходов от реализации сел.-хоз. товаров, то известное соответствие темпа роста продукции, темпа роста покупательного фонда для первых 3-х кварталов должно быть нами констатировано. С 4-го же квартала вы видите резкий разрыв между показателями темпа роста продукции и темпа роста покупательного фонда, хотя в этот период доходы иных, кроме рабочих слоев и элементов городского населения, даже несколько упали, в виду ликвидации значительной части частной торговли и сокращения штатов учреждений. На фоне описанных условий производства и распределения и развились процессы товарного и денежно-кредитного обращения, к рассмотрению которых мы перейдем.

### Товарное обращение.

Прежде всего остановимся на материальном выражении товарооборота, на грузо-обороте железных дорог. Вся погрузка увеличилась на 16,1% вместо 38%-го роста для предыдущего года. Характерно изменение в динамике состава грузов: хлеб поднялся всего на 7,6% вместо под'ема в предшествующем году на 40,4%, в том числе экспортный хлеб дал под'ем на 1,9%, вместо роста на 89,7%. Каменный уголь дал прирост 25,8% вместо 59,6%, дрова—20%-й рост вместо 34,4%, нефтепродукты превысили темп роста предшествующего года и дали 19,9 вместо 12,7. Все прочие грузы, куда входят сырье и фабрикатy, дали резкое замедление темпа до 14,6 вместо 36,1. (См. табл. № 4).

Рассмотрение по периодам года говорит нам, что это снижение темпа началось еще в 4-м квартале 1925/26 г., продолжалось первый период октябрь—июнь 1926/27 г., но сменилось в 4-м квартале последнего года некоторым ростом темпов, а именно: вместо 15,9% для первого периода мы имеем 16,6% роста для второго; вся погрузка, не с таким характерным изменением динамики

Т а б л и ц а № 4.

Конъюнктурные показатели	Единицы измерения	В натуральном выражении								
		1924/25 хоз. год			1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь— нонь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— нонь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь— нонь (X—VI)	Июль— сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
А. Абсолютные данные.										
Вся погрузка.....	Вагоны	16.451	20.209	17.398	23.486	25.554	24.007	27.218	29.794	27.868
В т. ч.: а) хлеб.....	"	1.834	2.063	1.892	2.776	2.300	2.656	3.035	2.336	2.858
Из них экспорт.....	"	73	434	165	302	346	313	389	110	319
б) каменный уголь.....	"	2.053	2.720	2.221	3.451	3.826	3.545	4.524	4.274	4.461
в) дрова.....	"	1.922	1.407	1.793	2.516	2.089	2.409	3.032	2.471	2.892
г) нефтепродукты.....	"	982	1.225	1.040	1.133	1.287	1.172	2.298	1.540	1.359
д) топливо в 7000 кал. усл. выраж.....	Тысячи тонн	60,0	71,8	62,9	86,7	93,0	88,3	108,6	106,6	108,7
е) все проч. грузы.....	Вагоны	9.660	12.794	10.452	13.610	16.052	14.225	15.329	19.173	16.298
Б. Годовые темпы в %/о.										
		1924/25 к 1923/24			1925/26 к 1924/25			1926/27 к 1925/26		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Вся погрузка.....		—	—	—	142,8	126,4	138,0	115,9	116,6	116,1
В т. ч.: а) хлеб.....		—	—	—	151,3	111,5	140,4	109,3	101,6	107,6
Из них экспорт.....		—	—	—	413,6	79,7	189,7	128,8	31,8	101,9
б) каменный уголь.....		—	—	—	168,0	140,7	159,6	131,1	111,7	125,8
в) дрова.....		—	—	—	130,9	148,5	134,4	120,5	118,3	120,0
г) нефтепродукты.....		—	—	—	115,4	105,1	112,7	114,6	119,7	115,9
д) топливо в 7000 кал. усл. выраж.....		—	—	—	144,5	129,5	140,4	125,3	114,7	123,1
е) все прочие грузы.....		—	—	—	140,9	125,4	136,1	112,6	119,4	114,6

состава хлеба, дала дальнейшее падение до коэффициента 1,6% в последний период и 0,9% в первый период, причем экспортные грузы дали абсолютное падение на 68,2% в последний период вместо роста в 28,8 за предыдущий период. Каменный уголь дал падение темпа с 31,1% до 11,7%, дрова упали немного с 20,5% до 18,3%; нефтепродукты сохранили свой темп, а все прочие грузы увеличили темп с 12,6% до 19,4, благодаря росту технических культур.

Если обратиться к нашим показателям товарооборота, то мы не получим отражения показателей ни материального роста продукции, ни просто материального грузооборота. Мы имеем в таблице № 5 отображение потухающих кривых нашего товарооборота, но эти источники настолько несовершенны, особенно после закрытия Биржи и после того как развиваются обороты по генеральным договорам, рассчитанным не на текущую конъюнктуру, а на целые годы вперед, тут можно сказать только одно, что и показа-

тели оптовых оборотов и показатели розничных оборотов отразили на себе указанные в отделе 1-м падение темпа роста продукции, особенно в ее ценностном выражении предметов широкого потребления, составляющих главную массу товарооборотов.

Особого внимания заслуживают данные об экспорте и импорте. Здесь 1926/27 сложно-составной год дал нам удержание темпа—экспорта +15,1 против +16% прошлого года и падение импорта на 7,4% вместо +4,6% в прошлом году, вызванных стремлением укрепить наши волостные ресурсы.

4-й квартал и здесь дает характерные показатели, 4-й квартал этого года по отношению к соответствующему кварталу прошлого года дает рост экспорта на 8,6% и импорта на 17,7%, тогда как в прошлом году для соответствующего квартала по отношению к его предшественнику мы имели падение экспорта на 4,7% и резкое падение импорта на 18,2%. Мы увеличили наш

экспорт, несмотря на падение хлебного экспорта, благодаря росту экспорта продукции технических культур, животноводства и промышленности.

В импорте мы резко сократили ввоз предметов широкого потребления, развивая ввоз импорта сырья и особенно оборудования частью за счет иностранных кредитов.

Т а б л и ц а № 5.

Кон'юнктурные показатели	Единицы измерения	В червонном выражении						
		1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год			
		Октябрь—июнь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь—июнь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	
		1	2	3	4	5	6	
А. Абсолютные данные.								
Биржевые обороты по МТБ и 14 провинциальным биржам	Общий . . . . .	млн. руб.	4876,1	1929,1	5805,2	5047,5	1909,6 1)	7173,7 2)
	Сельхозтовары . . . . .	"	747,5	333,0	1080,5	712,3	280,5 1)	1209,4 2)
	Промтовары . . . . .	"	4128,6	1596,1	5724,7	4335,2	1629,1	5964,3
Обороты продаж трестов и синдикатов по сделкам и гендоговорам . . . . .	"	"	3858,3	1383,5	5241,8	5049,1	1860,2	6909,3
Экспорт по Европ. гран. . . . .	"	"	438,7	150,4	589,1	514,8	163,4	678,2
Импорт . . . . .	"	"	521,2	152,5	673,7	444,3	179,5	623,8
Баланс . . . . .	"	"	-82,5	-2,1	-84,6	+70,5	-16,1	+54,4
Индекс розн. продажи гос. коопер. . . . .	Окт. 25 г. = 1,000	"	1,071	1,167	1,095	1,278	1,355	1,297
Индекс розн. продажи гос. коопер. + части . . . . .	"	"	0,971	1,040	0,989	1,058	1,068	1,060
Б. Годовые темпы в %/о.								
			1925/26 г. к 1924/25 г.			1926/27 г. к 1925/26 г.		
			1	2	3	4	5	6
Биржевые обороты по МТБ и 14 провинциальным биржам	Общий . . . . .		141,9	106,9	129,9	103,5	99,0	105,4
	Сельхозтовары . . . . .		118,2	122,4	119,4	95,3	84,2	111,9
	Промтовары . . . . .		147,3	104,2	132,0	105,0	102,1	104,2
Обороты продаж трестов и синдикатов по текущим сделкам и гендоговорам . . . . .			174,5	139,2	163,6	130,9	123,6	131,8
Экспорт . . . . .			125,3	95,3	116,0	117,3	108,6	115,1
Импорт . . . . .			114,5	80,8	104,6	85,2	117,7	92,6
Баланс . . . . .			—	—	—	—	—	—
Индекс розн. продажи гос. коопер. . . . .			173,7	159,5	170,0	119,3	116,1	118,4
Индекс розн. продажи гос. коопер. + части . . . . .			164,9	139,6	157,5	109,0	102,7	107,2

1) Не включена сделка на хлопок в сумме 216,6 м. р.  
2) Включена сделка на хлопок в сумме 216,6 м. р.

Т а б л и ц а № 5а.

Конъюнктурные показатели		Единицы измерения	В червонном выражении								
			1924/25 хоз. год			1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
			Октябрь—июнь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь—июнь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь—июнь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
А. Абсолютные данные.											
Всесоюзн. оптовый индекс ЦСУ	Общ. индекс	1913г.=1,000	1.800	1.768	1.792	1.873	1.806	1.856	1.770	1.712	1.755
	С.-х. " "	" "	1.682	1.632	1.669	1.753	1.601	1.713	1.571	1.552	1.566
	Пром. " "	" "	1.927	1.915	1.924	2.000	2.036	2.009	1.994	1.889	1.967
	"Ножницы" "	" "	1,15	1,17	1,15	1,14	1,27	1,17	1,27	1,22	1,26
Всесоюзн. индекс розничных цен К. И. НКФ в части. торг.	Общ. индекс	1913 г.=1,00	2,12	2,12	2,12	2,33	2,32	2,32	2,36	2,38	2,36
	С.-х. " "	" "	1,92	1,99	1,94	2,11	2,03	2,09	2,08	2,17	2,11
	Пром. " "	" "	2,32	2,25	2,30	2,55	2,64	2,57	2,66	2,60	2,64
	"Ножницы" "	" "	1,21	1,13	1,19	1,21	1,30	1,23	1,28	1,20	1,25
Б. Годовые темпы в %/о.											
			1924/25 к 1923/24			1925/26 к 1924/25			1926/27 к 1925/26		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всесоюзн. оптовый индекс ЦСУ	Общ. индекс	.....	—	—	—	104,1	102,1	103,5	94,5	94,8	94,6
	С.-х. " "	.....	—	—	—	104,2	98,1	102,6	89,6	96,9	91,4
	Пром. " "	.....	—	—	—	103,8	106,3	104,4	99,7	92,8	97,9
	"Ножницы" "	.....	—	—	—	99	109	102	111	96	108
Всесоюзн. индекс розн. цен К. И. НКФ в части. торг.	Общ. индекс	.....	—	—	—	109,9	109,4	109,4	101,3	102,6	101,7
	С.-х. " "	.....	—	—	—	109,9	102,0	107,7	98,6	106,9	101,0
	Пром. " "	.....	—	—	—	109,9	117,3	111,7	104,3	98,5	102,7
	"Ножницы" "	.....	—	—	—	1,00	1,15	1,03	1,06	92	1,02

### Движение цен.

Показатели движения цен, приведенные в таблице № 5 по индексам, говорят нам о том, что оптовые цены в сложно-составном году — 1926/27 — испытали резкое падение особенно в области сел.-хоз. товаров, против значительного роста их в предшествующем году. В области розничных цен на частном рынке мы имели продолжающийся рост, но очень умеренный против резкого роста в предшествующем году и общее раздвижение ножиц. Но сравнения периодов года отобразили резкий перелом в эволюции цен, промышленные цены и по оптовому и по розничному индексу вместо роста для предшествующего года дают падение. Сель-

ско-хозяйственные цены на оптовом рынке упали, а на частном розничном поднялись.

Связанный конкуренцией кооперации с ее регламентированными ценами на пром. товары, частник компенсировал себя ростом цен сельско-хозяйственных, возможно, благодаря тому, что покупательный фонд негородского населения превышает темп роста продукции предметов широкого потребления промышленных товаров, что оставило свободные средства, на которые он и может приобретать сел.-хоз. товары по повышенным ценам. Частный торговец пользуется всякими заминками в снабжении, вызываемыми несовершенством нашей государственной и кооперативной торговли.

## Денежно-кредитное обращение.

В сложно-составном году денежная масса возросла на 14,9% против 50%-го роста предшествующего года; вклады и текущие счета возросли на 18,6% вместо 43,9%,

причем коммерческие вклады возросли на 17,4% вместо 40,4%, вклады Наркомфина на 21,7% вместо 53,2%. Краткосрочные возросли на 19,6% вместо 65,9%. Но зато долгосрочные усилили свой темп роста—вместо 57,6 мы имеем рост 71,2 в текущем году.

Т а б л и ц а № 6.

Кон'юнктурные показатели	Единица измерения	1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь—ноябрь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь—ноябрь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
		1	2	3	4	5	6
А. Абсолютные данные.							
В среднем за период.							
1. Денежная масса .....	Мли. руб.	1229,5	1261,6	1237,6	1383,9	1538,0	1422,4
2. Специальн. средства ..	" "	357,7	453,4	381,6	586,6	780,9	635,2
3. Вклады коммерческие ..	" "	809,7	787,0	804,0	953,4	915,7	944,0
4. Вклады НКФина .....	" "	320,7	338,9	323,3	413,1	344,6	396,0
5. Всего вкладов .....	" "	1130,4	1125,9	1129,3	1366,5	1260,3	1340,0
6. Краткосрочн. кред. без хлеб .....	" "	2005,5	2092,5	2027,2	2394,2	2753,8	2484,0
7. Краткосрочн. кредит. с хлеб .....	" "	2248,4	2244,2	2247,3	2620,6	2890,8	2688,2
8. Долгосрочн. кред. по 4 банкам .....	" "	389,5	498,5	416,8	651,7	900,3	713,9
9. Всего кредитн. опер ..	" "	2637,9	2742,8	2664,1	3272,4	3791,1	3402,1
Всего за период.							
10. Доходы НКПС и НКПиТ .....	" "	1038,9	373,3	1412,2	1217,6	432,6	1650,2
11. Доходы без НКПС и НКПиТ .....	" "	1688,8	749,7	2438,5	2486,4	940,1	3426,5
12. Всего доходов .....	" "	2727,7	1123,0	3850,7	3704,0	1372,7	5076,7
Б. Годовые темпы в %.							
		1925/26 г. к 1924/25 г.			1926/27 г. к 1925/26 г.		
		1	2	3	4	5	6
1. Денежная масса .....		166,1	129,0	150,0	112,6	121,9	114,9
2. Спец. средства .....		139,5	157,3	144,3	164,0	172,2	166,4
3. Вклады коммерческие ..		153,7	111,0	140,4	117,7	116,4	117,4
4. Вклады НКФ .....		159,9	136,9	153,2	128,8	101,7	121,7
5. Всего вкладов .....		155,4	117,7	143,9	120,9	111,9	118,6
6. Краткоер. б/хлеб. ....		181,1	131,1	164,9	119,4	131,6	122,5
7. Краткоер. с хл. кред. ....		184,1	127,8	165,9	116,6	128,8	119,6
8. Долгосрочн. по 4 банкам ..		152,5	170,9	157,6	167,3	180,6	171,2
9. Всего кредитн. опер .....		178,7	134,0	164,5	124,1	138,2	127,7
10. Доходы НКПС и НКПиТ .....		146,7	134,8	143,4	117,2	116,9	116,8
11. Доходы без НКПС и НКПиТ ..		125,6	155,3	133,4	147,2	127,4	140,5
12. Всего доходов .....		132,9	147,8	136,9	135,7	123,9	131,8

Попутно рассмотрим и данные о доходах госбюджета, хотя им, собственно говоря, место в главе «Распределение», так как фиск есть могучий перераспределитель народного дохода между отраслями хозяйства и слоями населения; в виду отсутствия надлежащей статистики, позволяющей рассмотреть его с этой точки зрения, мы пока остановимся на нем в связи с денежно-кредитными отношениями.

Общий рост всего бюджета так, как он у нас составляется, дает коэффициент 31,8% вместо 36,9%, при том характерном различии, что собственно доходы фиска без оборотных средств НКПС и НКПиТ дали большой темп роста, а именно 40,5% вместо 33,4%, а доходы НКПС и НКПиТ выросли всего на 16,8% вместо 43,4% против прошлого года.

Замедление темпов денежно-кредитных отношений несомненно, но госбюджет в настоящем году не подался общему замедлению темпа, констатируемому нами по всем элементам хозяйства; государство смогло извлечь из народного дохода большую долю, чем оно это сделало в предшествующем году. В связи с этим встают показатели долгосрочного кредита, в которых выразилось бюджетное назначение на финансирование народного хозяйства, и превышение этого темпа показателя долгосрочного кредита +71 над показателем роста государственного дохода +45 отразилось в значительной степени на падении темпа вкладов НКФ, что особенно проявилось в 4-м квартале этого года, который вообще имеет крайне интересные особенности и целиком объясним изложенными выше процессами производства и распределения.

Мы видим, что вместо замедления темпа роста денежной массы 4-й квартал дал подъем этого темпа, вместо 12,6% в первый период 1926/27 г.—октябрь—июнь мы имеем +21,2, а вклады Наркомфина вместо коэффициента 28,8 дали всего коэффициент 1,7. Коммерческие вклады также замедлили свой темп роста, правда незначительно, вместо 17,7 для первого периода мы имеем темп роста 16,4. Краткосрочные кредиты усилили свой темп, вместо 16,6 мы имеем 28,8. Государственные доходы резко замедлили свой темп вместо 47,2% мы имеем всего 27,4%. Также замедлили свой темп и доходы НКПС и Наркомпочтель, правда, незначительно с 17,9 до 16,2, но это замедление характерно, особенно, когда мы ранее констатировали повышение темпа роста погрузки; очевидно процесс ухудшения состава грузов, на котором отразились и большая дальность пробега, и преобладание дешевых грузов, вы-

званных строительством страны, и вовлечением отдельных районов, продолжается.

Особенно усилился темп роста долгосрочного кредитования с +67 до +80,6, что также объясняет падение наркомфинских счетов.

На вопрос о том, какое назначение получили наши кредиты, отвечает таблица № 7; приведены данные, из которых видно, что темп и активность операций неизбежно слабеют вместе с падением эмиссии и ростом вкладов, но чрезвычайно интересно сравнение по отраслям. Больше половины всех кредитов по краткосрочным кредитам падает на государственную промышленность, по темпу же вы видите, что она уступает первое место транспорту, который в этом году, благодаря неучтенным изменениям состава грузов, потребовал огромных кредитов, и он дал темп +68 и +80. Падение все же меньше, чем темп роста кредитования в прошлом году, но тогда мы имели дело с очень небольшими абсолютными величинами.

Нельзя не отметить абсолютного сокращения кредитов частных лиц, резкого замедления темпов развития кредитных учреждений, что говорит о концентрации всех операций Госбанка. Резкое сокращение темпов наблюдается по отношению к государственной торговле, в виду уступки ею своих позиций кооперации, которая не ослабляет почти темпа своего кредитования, с +34 она спустилась только до +29,2.

4-й квартал характеризуется подъемом темпа роста задолженности государственной промышленности, государственной торговли, кооперации, кредитных учреждений и падением лишь темпа роста задолженности транспорта, финансовое положение которого в последнем квартале, благодаря росту погрузки, улучшилось.

В таких показателях выразилось влияние денежно-кредитных отношений, всей хозяйственной обстановки текущего года и особенно его 4-го квартала. Первый период года с его нормальным соотношением темпа роста продукции и платежеспособного роста позволил кредитным отношениям развиваться умеренно, а диспропорция, обнаружившаяся в 4-м квартале, особенно также в связи с усилением темпа роста капитальных работ, форсировала деятельность наших кредитных учреждений, не сопровождавшуюся, вместе с тем, ростом пассивных операций, но предъявляя к банкам ряд требований по финансированию производства и товарооборота.

Т а б л и ц а № 7.

Кон'юнктурные показатели	Единица измерения	В червонном выражении					
		1925/26 хоз. год			1926/27 хоз. год		
		Октябрь—ноябрь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год	Октябрь—ноябрь (X—VI)	Июль—сентябрь (VII—IX)	Итого за хоз. год
		1	2	3	4	5	6
Учетно-ссудные операции по отраслям нар. хоз-ва		А. Абсолютные данные					
В среднем за период							
1. Госпромышленность.....	Млн. руб.	1080,4	1162,6	1101,0	1370,2	1598,6	1427,2
2. Госторговля.....	" "	195,0	179,0	191,0	202,4	230,7	209,5
3. Транспорт.....	" "	90,0	135,3	101,4	161,3	196,8	170,2
4. Кооперация.....	" "	327,0	337,4	329,6	415,9	456,2	425,9
5. Частные лица.....	" "	32,8	27,5	31,5	23,4	19,9	22,5
6. Кредитн. учреждения...	" "	239,9	244,2	241,0	247,6	303,5	261,6
7. Всего задолженность.....	" "	2047,8	2185,6	2082,2	2514,1	2906,4	2612,2
		Б. Годовые темпы в %/о.					
		1925/26 к 1924/25 г.			1926/27 к 1925/26 г.		
		1	2	3	4	5	6
1. Госпромышленность.....		178,4	132	162	125,6	137,5	129,6
2. Госторговля.....		164,6	108	147	103,7	123,8	109,6
3. Транспорт.....		322,5	244	292	179,2	145,4	167,8
4. Кооперация.....		141,3	116	134	127,1	135,2	129,2
5. Частные лица.....		194,0	78	146	71,3	72,3	71,4
6. Кредитн. учреждения.....		247,8	137	206	103,2	124,2	108,5
7. Всего задолженность.....		181,3	132	165	122,7	133,0	125,4

## Общие выводы.

1926/27 год нельзя рассматривать, как единое целое. Его нужно разбить на две части: первые три квартала и последний квартал. Первый период характеризуется гармоническим развитием всех элементов народного хозяйства, второй—последний, характеризуется диспропорцией, прежде всего между покупательным фондом и темпом роста продукции; подъем в первом периоде, в соответствии с хозяйственной обстановкой: понижение промышленных цен и стабильность цен зерновых культур; некоторое повышение цен технических культур в 4-м квартале полно противоречий с обстановкой, создавшейся вследствие резко возросшей продукции технических культур и произведенное при этом повышение зерновых цен и даже животноводства, повышение номинальной зарплаты уже не отвечало требованиям равновесия народно-хозяйственного целого.

Контрольные цифры предполагали падение цен на продукты животноводства и стабили-

зацию цен зерновых и технических культур и получился уже рост и цен зерновых, и продуктов животноводства.

Капитальные работы, задержанные в первый период года и поэтому форсированно развившиеся в 4-м квартале, также увеличили спрос и на товары и на труд, также содействовали подъему платежеспособного спроса на предметы широкого потребления страны. Промышленность же в этом году, даже начиная с июня месяца, испытала резкое снижение производства, которое, хотя и было в значительной мере компенсировано огромным подъемом в сентябре, но это уже не могло повлиять на рынок. К банкам были предъявлены такие требования, которые они могли осуществить лишь путем усиленных эмиссий.

В нашем предшествующем обзоре в № 7 «Статистического Обозрения» мы высказали предположение, что ближайшие перспективы в области производства товарооборота денежно-кредитных отношений, движение цен и госбюджета на 4-й квартал недостаточно



А. Лолицкий.

## ДИНАМИКА ПОТРЕБЛЕНИЯ ХЛЕБНЫХ ПРОДУКТОВ В СССР В СВЯЗИ С РЕКОНСТРУКЦИЕЙ ПИТАНИЯ.

## I.

Задача определения действительных размеров личного потребления хлебных продуктов сельским и городским населением имеет для СССР огромное значение. Даже в последнее, сравнительно урожайное, трехлетие людское потребление составляет до 45% валового сбора и более половины чистого сбора хлебов. При таком положении выяснение динамики потребления хлебных продуктов в СССР и моментов, ее обуславливающих, приобретает исключительный интерес.

Как указано в нашей статье, напечатанной в № 8 «Стат. Обзорения» за текущий 1927 г., изменения в нормах потребления населением хлебных продуктов бывают двойного рода:

а) изменения, вызванные конъюнктурными моментами, как-то: высотой урожая, состоянием хлебных запасов и т. д.;

б) длительные изменения норм потребления во времени, вызванные перестройкой экономического уклада жизни, реконструкцией питания населения.

В конечном итоге конкретные нормы потребления хлебных продуктов в отдельных районах для каждого года образуются в результате взаимодействия вышеуказанных факторов. Поскольку среди конъюнктурных факторов наибольшее влияние на нормы потребления хлебных продуктов оказывают, по видимому, размеры урожая, в настоящей работе в первую очередь анализируется влияние урожая на нормы личного потребления сельского населения. Однако, если погодные колебания норм потребления можно объяснить конъюнктурными факторами, то установить тенденцию изменения норм потребления за более длительный срок, напр., за последнее пятилетие, а также наметить перспективы потребления хлебов в будущем представляется возможным только при параллельном анализе реконструкции питания, происшедшей за исследуемый нами период времени.

Для выяснения поставленных вопросов мы воспользуемся материалами обследований питания, дающими наибольшие возможности для анализа динамики норм личного потребления.

В упомянутой статье мы рассмотрели материалы, которыми возможно пользоваться при установлении норм хлебного потребления, и установили достаточную близость данных обследований питания к данным текущих бюджетных записей, т. е. к наиболее совершенному материалу в этой области, тогда как данные экспедиционных бюджетов, по сравнению с обоими этими источниками, заметно преуменьшены<sup>1)</sup>. Достаточная точность данных обследований питания, широта их территориального охвата и возможность установить по ним районные различия, а также дать динамику явления заставили и Экспертный Совет по оценке продукции сельского хозяйства положить данные обследований питания в основу установления норм потребления хлебных продуктов.

Приводимые ниже нормы потребления хлебных продуктов выражены в продуктах потребления: муке, крупе, бобовых и т. д. (без перевода муки и крупы на зерно) по расчету на год и на душу населения обоого пола без различия возраста. Нормы выражены в килограммах (в скобках—в пудах). С сельских норм сделана скидка в 5% на вероятную нерепрезентативность возрастного состава (повышенный % взрослых мужчин) населения, охваченного обследованиями питания. К городским же нормам принята поправка в 3% на усиленное потребление хлебов населением уездных городов, не захваченных этими обследованиями.

## II.

Между размерами хлебного потребления у городского и сельского населения замечается резкая разница, как видно из следующих посоюзных средних, взвешенных на население<sup>2)</sup>

	На душу в год приходится килограммов (пудов) у населения:	
	сельского	городского
1924/25 г. ....	229 (13,99)	177 (10,82)
1925/26 „.....	232 (14,15)	179 (10,92)
1926/27 „.....	229 (13,97)	174 (10,60)

1) См. цитированную статью «Нормы потребления хлебных продуктов в СССР» в журн. «Стат. Обзорение» № 8 за 1927 год. Сравнение проведено по территории, охватывающей 63 млн. населения.

2) Без Казакстана, Киргизской р., Закавказья и Ср. Азии.

Таким образом, городское потребление хлеба на 22—24% ниже сельского потребления, что связано с самым характером питания городского населения, с большим потреблением животных продуктов в городах и с меньшей калорийностью дневного пищевого пайка вообще, в связи с меньшим количеством тяжелой физической работы и с работою в закрытых помещениях.

То же самое соотношение замечается в 1926/27 г. и по отдельным районам. Цифры в килограммах (в скобках приведены пуды):

	Сельское	Городское
Потребляющая полоса...	211 (12,88)	174 (10,63)
Центр.-Черноземн. р....	233 (14,20)	187 (11,42)
Волжско-Камский р. ....	238 (14,55)	191 (11,66)
Уральская область .....	236 (14,41)	178 (10,88)
Средне-Волжский р. ....	234 (14,31)	195 (11,92)
Нижне-Волжский р ....	238 (14,51)	188 (11,48)
Сев. Кавказ. и Дагестан. .	237 (14,48)	171 (10,42)
Крымская АССР .....	226 (13,79)	146 (8,94)
Сибирский Край .....	244 (14,91)	197 (12,04)
ДВК и Бур.-Монг. АССР. .	234 (14,28)	187 (11,40)
РСФСР <sup>1)</sup> .....	229 (13,98)	179 (10,93)
БССР .....	179 (10,95)	140 (8,53)
УССР .....	236 (14,42)	161 (9,82)
Союз ССР <sup>1)</sup> .....	229 (13,97)	173 (10,59)

Нормы сельского потребления хлебов по годам и районам видны из следующей таблицы (на 1 душу в год потреблено килограммов (пудов) хлебных продуктов):

	1924/25	1925/26	1926/27
Потребляющая полоса	219 (13,39)	215 (13,12)	211 (12,88)
Центр.-Черноземн. р.	208 (12,70)	244 (14,88)	233 (14,20)
Волж.-Камский р. ...	236 (14,39)	239 (14,60)	238 (14,55)
Уральская обл. ....	254 (15,50)	244 (14,88)	236 (14,41)
Средн.-Волжский р. ...	231 (14,10)	238 (14,50)	241 (14,71)
Нижн.-Волжский р. . .	221 (13,50)	240 (14,68)	238 (14,51)
Сев. Кавказ и Дагестан.	251 (15,30)	247 (15,10)	237 (14,48)
Крымская АССР .....	242 (14,80)	236 (14,40)	226 (13,79)
Сибирский Край. ....	264 (16,10)	244 (14,90)	244 (14,91)
ДВК и Бур.-Монг. АССР	224 (13,67)	229 (13,95)	234 (14,28)
РСФСР <sup>1)</sup> .	231 (14,10)	233 (14,22)	229 (13,98)
БССР ..	195 (11,90)	190 (11,60)	179 (10,95)
УССР <sup>2)</sup> . . .	229 (14,00)	234 (14,29 <sup>2)</sup>	236 (14,42 <sup>2)</sup> )
Союз ССР <sup>1)</sup> .	229 (13,99)	232 (14,15)	229 (13,97)

Вычисляя среднее потребление за три года и располагая все районы в убывающем порядке, получаем следующие данные:

<sup>1)</sup> Без Казакстана, Киргизск. р., Закавказья и С. Азии.

<sup>2)</sup> Для 1925/26 г. вычислено по данным 24/25 г. и по соотношению бюджетных данных за 2 года. Для 1926/27 г. без скидки в 5%.

Сибирский Край .....	251 (15,30)
Северный Кавказ .....	245 (14,95)
Уральская область .....	245 (14,93)
Волжско-Камский р. ....	238 (14,51)
Средне-Волжский р. ....	237 (14,44)
Крымская АССР .....	235 (14,33)
Украина. ....	233 (14,24)
Нижне-Волжский р. ....	233 (14,23)
ДВК .....	229 (13,97)
Центр.-Черноземн. р. ....	228 (13,93)
Потребляющий р. ....	215 (13,13)
Украина .....	233 (14,24)
РСФСР. ....	231 (14,10)
БССР .....	188 (11,48)
Союз ССР .....	230 (14,04)

Судя по данным за три года, более высокое потребление хлебов (233—251 килограмм или 14,2—15,3 пуд. на душу) наблюдается в Сибири, на Урале и Волжско-Камском районе, на Сев. Кавказе, в Поволжье и на Украине с Крымом, т.е. в южной, юго-восточной и восточной частях Союза, охватывающих наши наиболее хлебные районы. Низкое потребление хлебов отмечено для Потребляющей полосы и Белоруссии (188—213 килограмм или 11,5—13,0 пуд.). Центральная Черноземная обл., а также ДВК занимают среднее положение (около 229 килограмм или 14 пуд. на душу).

При ближайшем рассмотрении оказывается, что пониженная средняя по ЦЧО получалась исключительно благодаря неурожаю 1924 г. и низкому потреблению 1924/25 г., когда хлебное довольствие в этом районе снизилось на 15—18% против нормы ближайших лет. В остальные годы потребление в ЦЧО стоит выше средней союзной нормы. Таким образом, вся Производящая полоса Союза, в широком смысле, отличается повышенным потреблением хлебов.

В 1926/27 г. наблюдается, в общем, то же распределение норм хлебного потребления. Все районы Производящей полосы потребляют от 233 до 244 кг. (14,2—14,9 п.) хлебных продуктов на душу, но в список районов с более высоким потреблением попадает также ДВК с 234 кг. (14,28 п.), и из него выпадает Крым с 226 кг. (13,79 п.). Всего выше потребление в Сибири с 244 кг. (14,91 п.), а затем в Поволжье: в Средне-Волжском, в Нижне-Волжском и Волжско-Камском районах (238—241 кг. или 14,5—14,7 п.). Близко к этим нормам стоит потребление на Сев. Кавказе и на Украине, а равно на Урале (236—237 кг. или 14,4—14,5 п.). В ЦЧО оно опускается до 233 кг. (14,20 п.). Значительно ниже средней величины потребления в Потребляющей полосе и Белоруссии (211 и 179 кг. или 12,88 и 10,95 п.).

В 1926/27 г., по сравнению с двумя предыдущими годами, наблюдается уменьшение хлебного потребления в Сибири с Уралом

ти на Сев. Кавказе с Крымом, а равно в Потребляющей полосе и Белоруссии. По большинству этих районов это понижение носит характер систематический и связано с наступающей реконструкцией питания сельского населения. На Украине такое же понижение наступило после 1923/24 г. и хронологически связано с неурожаем 1924 г. После падения в 1924/25 г. хлебное потребление на Украине (на 9% против 1923/24 г.) затем несколько поднялось, но не достигло уровня 1923/24 г., что, по видимому, также связано с реконструкцией питания сельского населения. По Нижне-Волжскому, Средне-Волжскому и Центральному Черноземному р. более или менее заметное повышение хлебного потребления за последние годы связано со значительным падением его к 1924/25 г., после чего оно до известной степени восстановилось, хотя и не дошло до уровня 1923/24 г.

Душевые нормы хлебного потребления в городах в 1926/27 г. составляют килограммов (пудов) по расчету на год:

Потребляющая полоса...	174 (10,63)
Центр.-Черноземн. р. ....	187 (11,42)
Волжско-Камский р. ....	191 (11,66)
Уральская обл. ....	178 (10,88)
Средне-Волжский р. ....	195 (11,92)
Нижне-Волжский р. ....	188 (11,48)
Сев. Кавказ и Дагестан	171 (10,42)
Крымская АССР. ....	146 (8,94)
Казакская АССР и Кир- гизская АССР. ....	179 (10,95)
Сибирский Край. ....	197 (12,04)
ДВК, Бур.-Монг. и Якут- ская АССР. ....	187 (11,40)
РСФСР. ....	179 (10,94)
БССР. ....	140 (8,53)
УССР. ....	161 (9,82)
ЗСФСР. ....	188 (11,47)
Средне-Азиат. респ. ...	173 (10,57)
Союз ССР. ....	174 (10,65)
То же без Казакстана, Киргизии, ЗСФСР и Ср.-Азиатских респ. ...	173 (10,59)

Хлебное потребление в городах всего выше в следующих районах: Сибирский Край, Средне-Волжский р., Волжско-Камский р., Нижне-Волжский р., Центральный Черноземный р., ДВК, Бурято-Монг. и Якутская АССР, а также в Закавказье; оно всего ниже в Крыму, Белоруссии и на Украине; в остальных районах—Потребляющей пол., на Сев. Кавказе, в Уральск. обл., а также в Казакстане и Средне-Азиатских республиках оно имеет средние размеры.

### III.

Приведенные выше нормы хлебного потребления, прежде всего, интересно сопоставить с погодными урожаями. Хотя влияние урожая на потребление смягчается и регулируется наличием запасов, рыночной конъюнк-

турой и т. д., тем не менее в пределах каждой данной местности наибольшее влияние на размеры сельского потребления оказывают погодные колебания урожая.

В этом отношении, прежде всего, интересно рассмотреть нормы 1924/25 г., когда средний десятилетний урожай по СССР понизился против 1923 г. на 20% и, примерно, на столько же был ниже по сравнению со средней за 1924, 1925 и 1926 г.г. (понижение на 18,5%).

Урожай 1924 г. и душевые нормы хлебного потребления 1924/25 г. в % к данным предыдущего года составляли:

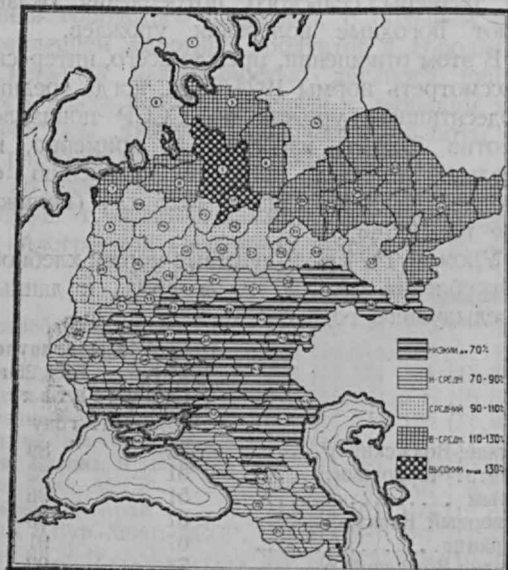
	Урожай Хлебн. потреб.	
	1924 г.	1924/25 г.
	В процентах	
	к предыд. году	
Нижне-Волжский р. ....	32	89
Центр.-Черноземн. ....	51	82
Крым. ....	51	96
Северный Кавказ. ....	67	95
Украина. ....	67	91
Средне-Волжский р. ....	78	93
Потребляющая полоса...	97	98
Белоруссия. ....	101	97
Сибирский Край. ....	109	102
Волжско-Камский р. ....	111	103
ДВК и Бур.-Монг. АССР	116	97
Уральская обл. ....	119	102

Хотя между двумя рядами нет полного параллелизма, тем не менее зависимость потребления от урожая несомненна. В первых шести неурожайных районах и потребление хлебов оказалось пониженным против предыдущего года на 4—18%. Если разобьем все районы на три группы по 4 района в каждой, то средние арифметические урожаев по этим группам оказались равными: 50%, 86%, 114%, а потребление хлебов составляло — 90%, 95% и 101%. Таким образом, потребление хлебов при падении урожая понижается далеко не пропорционально падению урожая, но все же понижается: по сравнению с 1923 г., при падении урожая на 50%, хлебное потребление понизилось на 10%, при падении урожая на 14% потребление понизилось на 5%, т. е. втрое меньше, при повышении урожая на 14% потребление поднялось всего на 1%.

Всего сильнее было падение потребления по ЦЧО и по Нижне-Волжскому району (на 18 и 11%), затем по Украине и Средне-Волжскому р. (на 9 и 7%), менее на Сев. Кавказе и в Крыму (на 5 и на 4%), несмотря на наличие значительного неурожая: можно думать, что наличие запасов смягчило влияние неурожая.

Несколько иная картина получается при сравнении урожая 1924 г. и связанного с ним потребления со средней за три года: 1924, 1925 и 1926 г.г. (в % к последней).

Урожай 1924/25 года сравнительно с урожаем 1923 года (По балловой оценке).



Годичные душевые нормы потребления хлебных продуктов сельским населением в 1924/25 году сравнительно с 1923/24 г.



Урожай Потребление  
В процентах  
к трехлетней средней

Нижне-Волжский район. . . . .	31	95
Центр.-Черноземн. . . . .	67	91
Крым . . . . .	70	103
Северный Кавказ. . . . .	72	102
Украина. . . . .	78	98
Средне-Волжский р. . . . .	79	98
ДВК и Бур.-Монг. АССР. . . . .	89	98
Волжско-Камский р. . . . .	92	99
Сибирский Край. . . . .	94	105
Потребляющая полоса. . . . .	95	102
Уральская обл. . . . .	96	104
Белоруссия. . . . .	100	104

	ЦЧО	Украина	Сев. Кав.	Н.-Волжск.	Крым
Урожай	113	117	125	136	148
Потребл.	107	100	103	101	101

В %/о по сравнению с трехлетней средней

Данные эти показывают, что лишь по ЦЧО, в связи с улучшением урожаев, заметно повысилось и хлебное потребление; отчасти влияние урожая выявилось по Н.-Волжскому р., по прочим районам влияние: повышения урожая явно парализуется общим процессом перестройки крестьянского питания и снижения норм хлебного потребления.

Почти тот же вывод можно сделать и для 1926/27 г., который мы рассматриваем несколько подробнее.

Урожай 1926 г. и душевая норма хлебного потребления в 1926/27 г., по сравнению со средней за три года, составляют (в %/о):

Урожай	Потребление	
В процентах к трехлетней средней		
Крым . . . . .	81	96
Северн. Кавказ. . . . .	90	97
Белоруссия. . . . .	96	95
Сибирь. . . . .	101	98
Потребляющая полоса . . . . .	102	98
Уральская область. . . . .	103	97
Украина. . . . .	105	101
ДВК и Бур.-Монг. АССР	110	102
Волжско-Камский р. . . . .	112	100
ЦЧО. . . . .	117	102
Средне-Волжский р. . . . .	123	102
Нижне-Волжский р. . . . .	138	102

При сравнении данных 1924 г. со средними за трехлетие: 1924, 1925 и 1926 г.г.—влияние неурожая обнаруживается несравненно слабее. Урожай по трем группам районов (по 4 района в каждой) составлял по отношению к средней за 3 года—60%, 83% и 94%; потребление хлебов по сравнению со средней—98%, 98% и 104%. Таким образом, при довольно сильном снижении урожая снижение потребления ничтожно. Влияние урожая замаскировывается влиянием реконструкции питания сельского населения: благодаря постепенному снижению уровня хлебного потребления, средняя за три года норма потребления оказалась невысокой, а по сравнению с ней пониженное потребление 1924/25 г. кажется почти нормальным.

Нет надобности столь же подробно разбирать данные за 1925/26 г. При урожае (близком к среднему) и потребление хлебов мало отклонялось от средней. Рассмотрим более урожайные районы:

В этом году также весьма слабо обнаруживается влияние колебания урожаев на нормы потребления: сравнительно довольно зна-

чительное снижение урожая по Крыму и Сев. Кавказу сказывается малозаметным (3—4%) снижением норм хлебного потребления. Наоборот, незначительное понижение урожая по Белоруссии сказывается более значительным понижением потребления; понижение потребления по Потребляющей полосе и Уралу сопровождается некоторому повышению урожая и зависит, как можно думать, от общего снижения норм хлебного довольствия. Повышение урожаев, и даже значительное по остальным районам, сказывается совершенно ничтожным повышением потребления в размере 2%.

IV.

Чрезвычайно интересны данные о распределении потребляемых хлебов по культурам. В этом отношении в составе хлебного потребления произошли решительные перемены. Мы сначала остановимся на сравнении союзных средних за 4 года, начиная с 1923/24 г., а затем сосредоточим внимание на трех последних годах. Во избежание недоразумения еще раз напомним, что данные касаются продуктов непосредственного потребления (мука, крупа и т. д.), без перевода на зерно.

В среднем по Союзу на душу в год приходилось килограммов хлебных продуктов:

В том числе:

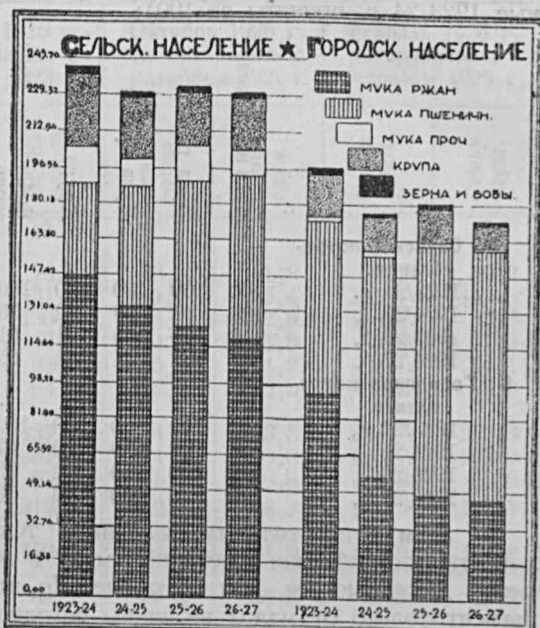
	Всего хлебных продуктов (кг/гр.)	Муки ржан.	Муки пшеничной	Муки прочей	Крупы	Зерна и бобовых
<b>А. Сельское население.</b>						
1923/24 г.	242	146	43	16	32	5
1924/25 г.	229	134	54	12	26	3
1925/26 г.	232	125	67	15	22	3
1926/27 г.	229	120	72	11	23	3

	Всего хлебных продуктов (пудов)	Муки ржан.	Муки пшеничной	Муки прочей	Крупы	Зерна и бобовых
<b>Б. Городское население.</b>						
1923/24 г.	196	94	79	1	19	3
1924/25 г.	175	54	103	3	14	1
1925/26 г.	178	47	115	1	14	1
1926/27 г.	172	43	115	1	12	1

Те же данные в другом выражении имеют следующий вид:

	Всего хлебных продуктов (пудов)	Муки ржан.	Муки пшеничной	Муки прочей	Крупы	Зерна и бобовых
<b>А. Сельское население.</b>						
1923/24 г.	14,75	8,92	2,62	0,96	1,94	0,31
1924/25 г.	13,99	8,17	3,30	0,76	1,59	0,17
1925/26 г.	14,15	7,60	4,08	0,91	1,37	0,19
1926/27 г.	13,97	7,29	4,37	0,68	1,43	0,20
<b>Б. Городское население.</b>						
1923/24 г.	11,97	5,73	4,81	0,10	1,16	0,17
1924/25 г.	10,67	3,32	6,28	0,15	0,84	0,08
1925/26 г.	10,90	2,87	7,05	0,05	0,84	0,09
1926/27 г.	10,52	2,61	7,05	0,04	0,73	0,09

**Состав хлебного потребления.**  
(В среднем по Союзу приходится килограммов хлебных продуктов).



Данные эти, во-первых, показывают, что хлебное потребление за последние три года понизилось против 1923/24 г. и что снижение это для городского населения сильнее (около 11%), чем для сельского (5%). Принимая данные 1923/24 г. за 100, мы имеем для последующих лет:

	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27
Сельское потребление	100	95	96	95
Городское	100	89	91	88

Это уменьшение общих размеров хлебного потребления связано с резким улучшением состава потребляемых хлебов, причем пшеничная мука оттесняет все другие продукты. Это явление опять-таки гораздо сильнее сказывается в городском потреблении, в котором пшеничная мука заняла в 1926/27 г. уже доминирующее положение (2/3 или 67% всего хлебного потребления), тогда как в сельском потреблении она составляет не сколько менее трети (31%) всех хлебных продуктов.

Из общего количества хлебных продуктов на пшеничную муку приходится (в %):

	1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
Сельское потребление	18	24	19	31
Городское	40	59	65	67

Темп развития или сокращения потребления отдельных хлебных продуктов виден из следующих относительных величин (данные 1923/24 г. приняты за 100):

	Мука пшеничная	Мука ржаная	Мука прочая	Крупа	Бобовые и проч. зерно
<b>А. Сельское потребление.</b>					
1923/24 г.	100	100	100	100	100
1924/25 "	126	92	79	82	55
1925/26 "	156	85	95	71	61
1926/27 "	167	82	71	74	65
<b>Б. Городское потребление.</b>					
1923/24 г.	100	100	100	100	100
1924/25 "	131	58	150	72	47
1925/26 "	147	50	50	72	53
1926/27 "	147	46	40	63	53

По этим относительным величинам темп развития потребления пшеничной муки в деревне даже быстрее, чем в городе. Но это зависит только от малой величины исходной нормы в деревне, абсолютный же прирост потребления пшеничной муки в килограм. (пудах) на душу в деревне меньше (29 кг. против 37 кг. или 1,75 против 2,24 п.), чем в городе. Поэтому и прочие хлебные продукты в городе оттеснены сильнее, чем в деревне, как это ясно видно из сравнения соответствующих цифр за 1926/27 г.

Из прочих хлебных продуктов в деревне устойчивее держится ржаная мука: ее потребление упало в среднем всего на 18%. Сильнее упало потребление круп, прочей муки и бобовых (падение на 26%, 29% и 35%).

В городе, наоборот, устойчивее других потребление круп (падение на 37%) и затем бобовых (падение на 47%). Сильнее оттеснены ржаная и прочая мука (падение на 54 и 60%).

Рассмотрим, насколько развилось потребление пшеничной муки в порайонном разрезе. Из общего количества хлебных продуктов на пшеничную муку в 1926/27 г. падает (в %). (См. табл. сверху след. столбца):

Таким образом, в сельских местностях слабо развито потребление пшеничной муки в Волжско-Камском р., Центрально-Черноземном р., Белоруссии и Потребляющей полосе (5—8,5%). На Украине и в Поволжье (Средне и Нижне-Волжский район) оно несколько превышает  $\frac{1}{2}$ . В ДВК и на Урале доходит до 43—57%. В Сибири, на Сев. Кавказе и в Крыму превышает 70% (74%, 76%, 92%). В среднем по Союзу доходит до трети (32%), а если принять во внимание Казак-

	В селах	В городах
	В процентах	
Потребляющая полоса ..	8,5	50,9
Центр.-Черноземн. р....	6,6	35,3
Волжско-Камский р....	5,1	46,8
Уральская обл.....	57,1	80,3
Средне-Волжский р....	35,7	68,0
Нижне-Волжский р....	36,0	68,9
Сев. Кавказ и Дагестан.	76,3	95,2
Крымская АССР.....	92,1	93,4
Сибирский Край.....	73,8	87,3
ДВК и Бур.-Монг. АССР	43,8	77,6
РСФСР.....	31,3	63,1
БССР.....	8,1	28,3
УССР.....	34,3	73,0
Союз ССР <sup>1)</sup> .....	32,0	64,7

стан и Киргизию (75%), Закавказье (53%) и Средне-Азиатские республики (76%), то повысится еще более (до 36%).

В городах потребление пшеничной муки распространено гораздо сильнее. Только в Белоруссии и Центральном Черноземном районе оно спускается ниже 40% (28 и 35%). В Волжско-Камском районе и Потребляющей полосе оно доходит до 47 и 51%, в Поволжье до двух третей (68%), в остальных превышает 73%, доходя до 95% на Сев. Кавказе. В Закавказье, Средне-Азиатских республиках и Казакстане с Киргизией на пшеничную муку приходится 91%, 98% и 98%.

Надо отметить, что потребление пшеницы сельским населением находится в тесной связи с географией распространения этой культуры, в то время, как города в значительной мере от этого влияния свободны.

## V.

Улучшения в составе хлебного потребления соединяются с общим улучшением питания как городского, так и сельского населения. Если взять данные обследования питания за сравнимые периоды (за октябрь, с одной стороны, и за февраль—с другой) и сравнить потребление по последнему обследованию с исходным (в пределах последнего 4-летия), то получим следующие %/о отношения. (См. таблицу на след. странице)<sup>2)</sup>.

В составе пищи как сельского, так и городского населения, произошли значительные перемены, доходящие в семьях рабочих до полной реконструкции питания. Сильное увеличение потребления животных продуктов (в частности, мяса и молока), а из растительных продуктов пшеничной муки,

1) Без Казакстана, Киргизии, Закавказья и Ср.-Азиатск. респ.

2) Сравни данные таблицы о «составе пищи в восстановительный период» для сельского и городского населения в справочнике. «Итоги десятилетия Советской власти в цифрах — 1917/1927» (изд. ЦСУ СССР)—отдел VIII, табл. 2 и 6 (стр. 355 и 361).

Изменения в размерах потребления продуктов в 1922—1926 г.г.

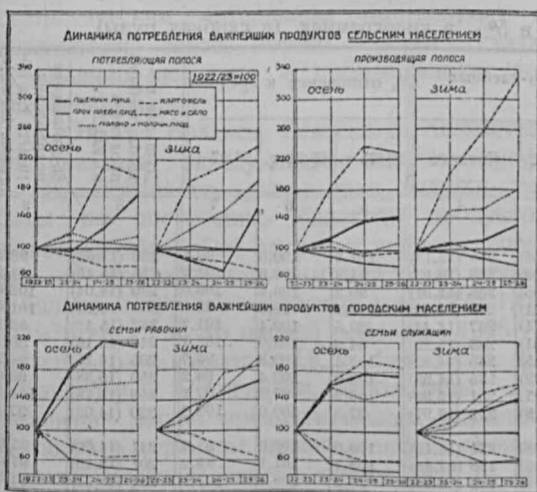
Продукты	Сельское население				Городское население				
	Октябрь 1926 г. по сравнению с октябрём 1922 г.		Февраль 1926 г. по сравнению с февралём 1923 г.		Октябрь 1926 г. по сравнению с октябрём 1922 г.		Февраль 1926 г. по сравнению с февралём 1923 г.		
	Потр. полова	Произв. полова	Потр. полова	Произв. полова	Семьи рабоч.	Семьи служ.	Семьи рабоч.	Семьи служ.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
Мука ржаная .....	99,8	72,5	97,5	70,8	43,0	41,8	50,2	49,2	
пшеничная .....	171,9	141,8	153,5	131,8	211,7	175,4	165,7	142,8	
прочая .....	115,1	151,9	102,8	130,5	254,7	167,9	113,3	84,3	
Крупа и бобовые ....	115,8	58,5	115,4	67,0	54,5	51,3	63,5	61,9	
Картофель .....	75,3	96,8	71,8	92,0	65,4	61,2	64,1	64,1	
Овощи и фрукты ....	73,8	104,1	73,6	64,5	108,0	112,9	93,2	89,0	
Сахар и сахаристые вещества .....	540,0	424,0	326,7	437,9	414,4	373,3	236,8	227,3	
Мясо .....	199,1	228,9	242,6	331,8	214,1	188,0	186,7	165,6	
Рыба .....	124,4	125,7	92,8	67,5	75,3	78,8	81,5	90,0	
Жиры {	Сало .....	159,2	209,8	208,8	319,5	212,1	143,2	173,3	115,1
	Масло коровье ...	100,0	100,0	141,4	160,6	194,7	151,2	164,9	146,6
	Масло растительн.	244,0	87,1	115,8	64,7	76,4	57,5	75,7	58,3
Молоко и молочные продукты .....	116,6	108,7	193,4	181,5	164,5	156,5	197,7	160,7	
Яйца .....	91,1	296,6	100,0	252,4	296,0	208,8	331,3	254,1	
Весь пищевой рацион.	93,3	104,9	98,5	103,0	98,8	102,3	99,2	101,6	
В т. ч. {	Из раст. продукт.	86,0	99,7	84,2	89,4	86,0	87,5	83,4	83,8
	Из живот. продукт.	128,9	128,0	191,3	194,0	171,9	160,4	176,5	155,2

вытесняющей потребление прочих хлебных продуктов и картофеля, во всех случаях выступает очень ярко. Сильно увеличивается также потребление сахара.

сельского и стольких же рядов цифр для городского населения арифметические средние, используя их как общие условные коэффициенты и располагая их в убывающем порядке, можно констатировать следующее.

Сильнее всего у сельского населения возрастает за три года потребление сахара (в 4,3 раза). Это возрастание в селах сильнее, чем в городах, (где оно возросло в 3,1 раза), что, впрочем, зависит от низкой исходной цифры потребления сахара в деревне. Следующими продуктами, потребление которых в деревне сильно возрастает, является: мясо, сало, яйца, молоко и пшеничная мука (увеличение в 2½, 2¼, 1,9 и 1½ раза). Слабее возрастает потребление масла растительного, коровьего и муки прочей (в 1¼ раза). Потребление рыбы осталось на статическом уровне. Потребление основных растительных продуктов—круп, ржаной муки, картофеля и овощей понизилось (на 11%, 15%, 16% и 21%).

В городе изменения питания произошли в том же направлении, но меню здесь несколько другое. После сахара, о котором сказано выше, сильнее всего увеличилось потребление яиц, мяса, муки пшеничной, молока



Однако, материал позволяет дать более детальную характеристику происшедших изменений. Вывода из четырех рядов цифр для

и масла коровьего (в  $2\frac{3}{4}$  раза, 1,9 раза,  $1\frac{3}{4}$  и  $1\frac{2}{3}$  раза). Слабее (в 1,6 раза) увеличилось потребление сала и муки прочей. Таким образом, в ряду наиболее ценных породом продуктов можно отметить яйца, муку пшеничную и масло коровье. Сало, наоборот, решительно отодвигается на задний план. Еще более отодвигается в городском питании масло растительное, потребление которого сократилось за три года на целую треть. Овощи и фрукты более ценятся в городском питании, чем в деревне, и потребление их сохранилось на статическом уровне; потребление рыбы, наоборот, понизилось (на  $\frac{1}{5}$ ). Потребление картофеля, круп и ржаной муки в городе понизилось сильнее (на 36, на 42 и на 54%), чем в селах.

В общем, при неизменном общем пищевом рационе (в весовом выражении) произошло падение потребления растительных и повышение потребления животных продуктов, причем перемены эти в городе сильнее, как показывают следующие условные показатели происшедших за три года изменений:

	В селах	В городах
Весь пищевой рацион...	100%	100%
в том числе: { из растит. прод.	90 "	85 "
" животных "	161 "	166 "

Благодаря улучшению состава потребляемых продуктов, в калорийном выражении получается еще более благоприятная картина. Количество нетто-калорий в общем пищевом рационе увеличилось на 8—9%, потребление растительных продуктов дало

неизменное количество калорий (несмотря на падение весового выражения), а потребление животных продуктов поднялось более значительно, чем то показано выше (на 68—85%).

При таких условиях перестройки питания сельского и городского населения неудивительно падение потребления хлебных продуктов.

Поскольку перестройка питания населения будет продолжаться, не исключена возможность дальнейшего понижения потребления хлебных продуктов, а в их среде—вытеснение пшеничной мукой прочих хлебных продуктов.

## VI.

В заключение можно отметить, что, несмотря на стабилизацию и даже некоторое падение норм личного потребления хлебных продуктов, все же общее потребление хлебов в Союзе, по расчету на душу, должно будет увеличиваться, так как реконструкция питания, связанная с ростом потребления продуктов животноводства, потребует на производство последних большого количества зерна.

Это подтверждается целым рядом общезвестных данных из жизни Западно-Европейских и Американских государств, где общие нормы душевого потребления зерна (на личное потребление и на корм скоту) значительно выше, чем у нас. Таким образом, понижение норм личного потребления хлебов ни в коей мере не может сопровождаться

Приложение к статье А. Е. Лосицкого.

### Годичные нормы потребления хлебных продуктов сельским населением в 1923—27 с. х. г. г.

По данным обследований питания, со скидкой в 5%, в килограммах (в скобках пуды).

Районы, области и республики	На 1 душу в год потреблено хлебных продуктов				% отношение к средней			Душевое потребление хлебных продуктов в 1923/24 г.	% отношение потребления 1924/25 г. к потребл. 1923/24 г.
					24/25 г.	25/26 г.	26/27 г.		
	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	Среднее					
ликп									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Потребляющий район . . .	219 (13,39)	215 (13,12)	211 (12,88)	215 (13,13)	101,9	100,0	98,1	223 (13,62)	98,2
2. Центр.-Черноземный р. . .	208 (12,70)	244 (14,88)	233 (14,20)	228 (13,93)	91,2	107,0	102,2	253 (15,45)	82,2
3. Волжско-Камский . . . . .	236 (14,39)	239 (14,60)	238 (14,55)	238 (14,51)	90,2	100,4	100,0	230 (14,04)	102,6
4. Уральская обл. . . . .	254 (15,50)	244 (14,88)	236 (14,41)	245 (14,93)	103,7	99,6	96,3	250 (15,27)	101,6
5. Средне-Волжский. . . . .	231 (14,10)	238 (14,50)	241 (14,71)	237 (14,44)	99,5	100,4	101,7	248 (15,12)	93,1
6. Нижне-Волжский . . . . .	221 (13,50)	240 (14,68)	238 (14,51)	233 (14,23)	94,8	103,0	102,1	248 (15,13)	89,1
7. Сев. Кавказ и Дагестан . . .	251 (15,30)	247 (15,10)	237 (14,48)	245 (14,95)	102,4	100,8	96,7	265 (16,15)	94,7
8. Крымская АССР . . . . .	242 (14,80)	236 (14,40)	226 (13,79)	235 (14,33)	103,0	100,4	96,2	259 (15,38)	96,0
9. Сибирский Край. . . . .	264 (16,10)	244 (14,90)	244 (14,91)	251 (15,30)	105,2	97,2	97,2	258 (15,78)	102,3
10. ДВК, Бур.-Монгольская . .	224 (13,67)	229 (13,95)	234 (14,28)	229 (13,97)	97,8	100,0	102,2	230 (14,06)	97,4
11. РСФСР (без Казахск. и Киргиз. р.) . . . . .	231 (14,10)	223 (14,22)	229 (13,98)	231 (14,10)	100,0	100,9	99,1	241 (14,70)	95,9
12. Белорусская ССР . . . . .	195 (11,90)	190 (11,60)	179 (10,95)	188 (11,48)	103,7	101,1	95,2	201 (12,26)	97,0
13. Украинская ССР . . . . .	229 (14,00)	234 (14,29) 1)	236 (14,42) 2)	233 (14,24)	98,3	100,4	101,3	251 (15,33)	91,2
14. Союз ССР (без Казахск. Киргиз. р.) РСФСР и Средн. Азии . . . . .	229 (13,99)	232 (14,15)	229 (13,97)	230 (14,04)	99,6	100,9	99,6	242 (14,76)	94,6

1) Вычислено по данным 1924/25 г. и по соотношению бюджетных данных за 2 года (1924/25 и 1925/26 г. г.).

2) Без скидки в 5%

достом экспортных ресурсов зерна. Это уже не тот процесс, который раньше носил название: «Недоедим, а вывезем». Наоборот, это скорее показатель реконструкции и интенсификации всего сельского хозяйства, связанных с ростом продуктивного животноводства.

Явления и тенденции, о которых говорилось выше, знаменуют собою огромные сдвиги в области народной жизни. Констатирование таких сдвигов в области мельчайших «моллекулярных» явлений этой жизни мо-

жет основываться лишь на упорном, непрерывном и длительном наблюдении в этой области, которое и выражалось в форме систематических обследований сельского и городского питания, организованных Центральным Статистическим Управлением. Точное определение размеров этих сдвигов требует в этой области еще много внимательной работы и непрерывного продолжения наблюдений. Но и имеющийся материал позволяет отметить эти явления на основе проделанной работы и указать на наметившиеся сдвиги. (См. табл. внизу 24 стр.).

**В. Нифонтов.**

### БАЛАНС КРУПНОГО КОЖСЫРЬЯ В 1925/26 И 1926/27 Г. Г.

(Предварительные данные о валовой продукции, оседании и товарном выходе крупного кожсырья).

Быть может, ни одному из видов сельскохозяйственного сырья не уделяется столь пристального внимания со стороны государственных заготовителей и регулирующих органов страны, как крупному кожсырью, которое ежегодно на десятки млн. рублей ввозится из-за границы. Несмотря на это, до сих пор нет сколько-нибудь общепризнанного баланса крупного кожсырья, нет единства в оценке кожсырьевых ресурсов страны. В то же время вполне ясно, как важно для проведения правильной политики и построения правильного плана иметь близкие к действительности размеры валовой продукции, оседания и товарного выхода крупного кожсырья.

ЦСУ располагает в этой области наиболее полным, устойчивым и определенным статистическим материалом по вопросу о численности скота, нормах оборота стада, о размерах оседания и промышленном потреблении сырья.

В Отделе Баланса Сельского Хозяйства, по указанию заведующего отделом проф. А. Е. Лосицкого, давно уже ведутся работы по построению балансов продуктов животноводства. Тем не менее, первоначально мы не предполагали выступать в печати с балансом крупного кожсырья за 1925/1926 и 1926/1927 г.г. до первой половины 1928 г., когда в распоряжении ЦСУ будет ряд дополнительных материалов, необходимых для уточнения наших предварительных расчетов. К таким материалам нужно отнести: окончательные итоги весеннего опроса 1927 г., которые дают подробные данные о численности скота по возрастам и полу и, в частности, впервые выделяют нетелей старше 2-х лет, что необходимо для уточненного расчета продукции кож по обороту стада; отчетные

данные о потреблении сырья промышленностью, данные сокращенного бюджетного обследования 1927 г., проведенного со специальной целью получить материал для разрешения балансовых проблем, и т. д.

Но при тех существенных разногласиях в исчислениях ЦСУ и других ведомств организаций, как-то: ВСНХ, НКТорга и Все-союзного Кожевенного Синдиката — разногласий, в основном вызываемых, по нашему мнению, недостатком у ведомств материалов, имеющихся в распоряжении ЦСУ, мы не считали себя в праве ждать поступления всех материалов и решили опубликовать соответствующие данные по балансу крупного кожсырья, хотя последний носит пока предварительный характер и подлежит в дальнейшем, по получении дополнительных материалов, возможному уточнению. Однако, в основу построения публикуемого ниже баланса крупного кожсырья, главным образом, наиболее спорных его статей, т.-е. валовой продукции и оседания, уже теперь положен довольно обширный и определенный материал.

#### 1. Валовая продукция крупного кожсырья.

При определении валовой продукции крупного кожсырья нами использованы данные о численности скота за 1925 и 1926 г.г., полученные по весенним выборочным обследованиям ЦСУ за эти годы, причем в распространенные итоги этих обследований были внесены следующие поправки на недоучет крупно-рогатого скота, принятые, по докладу проф. А. Е. Лосицкого, Экспертным Советом при ЦСУ СССР. (См. табл. № 1).

За 1927 г. использованы предварительные данные весеннего опроса за этот год со вне-

Таблица № 1. Поправки на недоучет крупного рогатого скота.

(В %/о).

Годы.	Полосы Союза.						
	Потребляю- щая.	Производи- щая.	Северный Кавказ	Казакстан.	Сибирь и Д.В.К.	Украина.	Белоруссия.
	1	2	3	4	5	6	7
1925 .....	3	6	6	6	3	3	6
1926 .....	2	5	5	5	2	2	5

сением в них поправок на недоучет скота по 1926 г. и с условным расчленением основных видов скота на более детальные возрастные группы по составу стада 1926 г. Недостигающие по весеннему опросу 1927 года данные по Казакстану, Закавказью и Ср. Азии были дочислены, исходя из динамики скотоводства за последние годы и общих условий 1926/1927 сельско-хозяйственного года в этих местностях.

Состояние скотоводства, дающего отход главной массы крупного кожсырья, в последние годы, по сопоставлению с данными 1916 г., представляется в следующем виде (см. табл. № 2).

Абсолютное количество крупно-рогатого скота старше 1 года, как по Союзу в целом, так и по большинству отдельных республик, еще в 1925 г. превысило соответствующие данные за 1916 г. В 1927 г. только Средне-Азиатские республики не довосстановили своего стада,—во всех остальных республиках численность кр.-рог. скота старше 1 года превышает соответствующие данные 1916 г. от 7,5% (Закавказье) до 47,8% (Белоруссия). Общая численность коров в 1925, 1926 и 1927 г.г., по сравнению с данными 1916 г., составляет от 109 до 114%.

Количество лошадей старше 1 года, в противоположность крупно-рогатому скоту, ни по Союзу в целом, ни по отдельным республикам (за исключением Белоруссии), далеко не достигло абсолютных размеров 1916 г. В еще меньшей степени восстановилось количество лошадей в рабочем возрасте.

Удельный вес скотоводства на Северо-западе и Юго-востоке страны в том значении полос, как то указано в таблице № 2, в пореволюционные годы значительно разнится, особенно по лошадям, от соответствующего положения в 1916 г.

Из общего итога по СССР приходится на отдельные его части.

(В %/о).

Крупный рогатый скот ст. 1 года.

	1916 г.	1925 г.	1926 г.	1927 г.
Север и Сев.-Запад....	43,0	48,4	45,9	44,4
Юго-Восток .....	57,0	51,6	54,1	55,6

В том числе коровы.

Север и Сев.-Запад....	48,9	54,0	53,0	52,0
Юго-Восток .....	51,1	46,0	47,0	48,0

Лошади старше 1 года.

Север и Сев.-Запад ....	46,2	55,2	53,9	53,0
Юго-Восток .....	53,8	44,8	46,1	47,0

В том числе рабочие.

Север и Сев.-Запад ....	46,8	56,0	54,7	54,3
Юго-Восток .....	53,2	44,0	45,3	45,7

Лошадей на Северо-западе стало больше, чем на Юго-востоке. В 1916 г. наблюдалась обратная картина. Доля Юго-Востока по крупно-рогатому скоту старше 1 года теперь меньше, чем то было в 1916 г. Впрочем, по обоим видам скота совершенно отчетливо вырисовывается тенденция постепенного приближения соотношения количества скота на Юго-востоке и Северо-западе к тому положению, какое существовало в 1916 г.

Помимо численности скота для определения валовой продукции кожевенного сырья, необходимы нормы отхода, т.е. убоя и падежа скота. (Табл. № 3, стр. 28).

Эти данные получены, главным образом, на основании более чем 11.000 бюджетных описаний крестьянских хозяйств за 1925/1926 г. Бюджетный материал дает возможность прямого подхода к определению фактически бывшего в том или ином году отхода скота и в этом смысле представляет исключительную ценность. Был также использован материал текущей сельско-хозяйственной статистики, данные Госстраха о падеже скота, данные бюджетов 1924/1925 г. и другие статистические материалы.

Как видно из таблицы, срок службы коровы составляет около 7½ лет (7—8 теллят), вола—5½ лет, а быка—всего лишь 2 года со времени достижения им зрелости. Срок службы лошади доходит в среднем до 16—17 лет.

Из отдельных полос Закавказья выделяется усиленным падежом крупно-рогатого скота, благодаря, в частности, наличию здесь чумы скота.

Таблица № 2. Количество крупного рогатого скота и лошадей, включая скот совхозов и колхозов.

Республики.	Тысяч голов.				В процентах к данным 1916 г.			В процентах к данным предыдущего г.		
	1916 г.	1925 г.	1926 г.	1927 г.	1925 г.	1926 г.	1927 г.	1925 г.	1926 г.	1927 г.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Крупный рогатый скот старше 1 года.</b>										
РСФСР.....	32.485	33.240	35.603	36.843	102,3	109,6	113,4	109,0	107,1	103,5
УССР.....	5.457	6.291	6.337	6.279	115,3	116,1	115,1	102,8	100,7	99,1
БССР.....	1.291	1.821	1.858	1.908	141,1	143,9	147,8	106,5	102,0	102,7
ЗСФСР.....	2.681	2.651	2.765	2.882	98,9	103,1	107,5	104,2	104,3	104,2
Ср.-Азиатск. респ.....	1.810	1.297	1.454	1.690	71,7	80,3	93,4	108,4	112,1	116,2
<b>СССР.....</b>	<b>43.724</b>	<b>45.300</b>	<b>48.017</b>	<b>49.602</b>	<b>103,6</b>	<b>109,8</b>	<b>113,4</b>	<b>107,7</b>	<b>106,0</b>	<b>103,3</b>
В т. ч.										
Север и Северо-Запад. 1).....	18.784	21.912	22.027	22.031	116,7	117,3	117,3	105,7	100,5	100,0
Юго-Восток. 2).....	24.940	23.388	25.990	27.571	93,8	104,2	110,5	109,5	111,1	106,1
<b>В том числе коровы.</b>										
РСФСР.....	19.715	21.425	22.358	22.450	108,7	113,4	113,9	105,8	104,4	100,4
УССР.....	3.186	3.987	4.037	3.936	125,1	126,7	123,5	104,6	101,3	97,5
БССР.....	933	1.250	1.362	1.386	134,0	146,0	148,6	105,6	109,0	101,8
ЗСФСР.....	1.154	1.036	1.081	1.128	89,8	93,7	97,7	104,3	104,3	104,3
Ср.-Азиатск. респ.....	885	492	551	645	55,6	62,3	72,9	106,7	112,0	117,1
<b>СССР.....</b>	<b>25.873</b>	<b>28.190</b>	<b>29.389</b>	<b>29.545</b>	<b>109,0</b>	<b>113,6</b>	<b>114,2</b>	<b>105,6</b>	<b>104,3</b>	<b>100,5</b>
В т. ч.										
Север и Северо-Запад.....	12.663	15.221	15.565	15.355	120,2	122,9	121,3	104,6	102,3	98,7
Юго-Восток.....	13.210	12.969	13.824	14.190	98,2	104,6	107,4	106,7	106,6	102,6
<b>Лошади старше 1 года.</b>										
РСФСР.....	24.514	18.389	19.789	21.014	75,0	80,7	85,7	105,6	107,6	106,2
УССР.....	5.025	3.710	4.128	4.484	73,8	82,1	89,2	106,2	111,3	108,6
БССР.....	836	913	958	999	109,2	114,6	119,5	104,0	104,9	104,3
ЗСФСР.....	288	240	247	255	83,3	85,8	88,5	103,0	102,9	103,2
Ср.-Азиатск. респ.....	907	381	446	454	42,0	49,2	50,1	102,4	117,1	101,8
<b>СССР.....</b>	<b>31.570</b>	<b>23.633</b>	<b>25.568</b>	<b>27.206</b>	<b>74,9</b>	<b>81,0</b>	<b>86,2</b>	<b>105,5</b>	<b>108,2</b>	<b>106,4</b>
В т. ч.										
Север и Северо-Запад.....	14.598	13.045	13.779	14.419	89,4	94,4	98,8	103,7	105,6	104,6
Юго-Восток.....	16.972	10.588	11.789	12.787	62,4	69,5	75,3	107,9	111,3	108,5
<b>В том числе рабочие.</b>										
РСФСР.....	21.044	15.581	16.502	17.348	74,0	78,4	82,4	102,2	105,9	105,1
УССР.....	4.464	3.302	3.599	3.891	74,0	80,6	87,2	103,5	109,0	108,1
БССР.....	744	798	828	868	107,3	111,3	116,7	102,2	103,7	104,8
ЗСФСР.....	268	220	227	234	82,1	84,7	87,3	102,8	103,2	103,1
Ср.-Азиатск. респ.....	801	367	424	423	45,8	52,9	52,8	101,7	115,5	99,8
<b>СССР.....</b>	<b>27.321</b>	<b>20.268</b>	<b>21.580</b>	<b>22.764</b>	<b>74,2</b>	<b>79,0</b>	<b>83,3</b>	<b>102,4</b>	<b>106,5</b>	<b>105,5</b>
В т. ч.										
Север и Северо-Запад.....	12.774	11.349	11.794	12.367	88,8	92,3	96,8	102,0	103,9	104,9
Юго-Восток.....	14.547	8.919	9.786	10.397	61,3	67,3	71,5	103,0	109,7	106,2

1) К Северу и Северо-Западу отнесены: Потребляющая пол., Сибирь с ДВК, Украина и Белоруссия.

2) К Юго-Востоку отнесены: Производящая пол., Сев. Кавказ, Казакстан с Киргизией, ЗСФСР и Ср.-Азиатск. респ.

Примечание. Численность скота в совхозах и колхозах взята (условно) для всех трех лет 1925—27 г.г. одинаковая по предварительным данным весеннего опроса 1926 г.

Таблица № 3. Нормы отхода скота (в процентах к числу голов в начале года).

Республики.	Выбраковка и убой.			П а д е ж .				Падеж и выбраковка.	
	Волов с третьяками.	Быков старше 2-х лет.	Коров.	Волов с третьяками.	Быков старше 2-х лет.	Коров.	Кр.-рог. мол.-лодн. старше 1 года.	Рабочих лошадей.	Молодняка старше 1 года.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>С.С.С.Р.</b> .....	14,7	45,3	10,6	3,6	2,9	2,8	4,3	6,0	2,9
В том числе:									
Р.С.Ф.С.Р.	15,0	52,1	10,8	3,3	2,8	2,7	4,0	6,0	2,8
У.С.С.Р.	16,7	25,0	10,0	3,0	3,0	3,0	3,9	6,0	3,5
Б.С.С.Р.	16,7	45,0	10,0	3,0	3,0	3,0	3,9	6,0	2,9
З.С.Ф.С.Р.	12,0	25,0	10,0	5,0	5,0	5,0	10,0	6,0	3,8
Ср.-Аз. респ.	15,0	44,1	10,0	3,7	3,1	2,8	4,1	6,0	2,9

Исходя из численности скота и норм отхода, приведенных выше, исчисление продукции кожсырья произведено методом оборота стада. Полная схема определения кожсырья от крупно-рогатого скота старше 1 года может быть представлена в следующем виде. Для волов, быков старше 2-х лет, коров и теленков старше 2-х лет, взятых на начало года, устанавливается (по вышеприведенным нормам отхода) их убой, падеж и по сопоставлению с количеством скота в конце года—расширение стада. Эти потребности по ремонту и расширению стада крупно-рогатого скота старше 2-х лет сопоставляются с наличием молодняка от 1 года до 2-х лет, идущего на пополнение взрослого крупно-рогатого скота. Остаток молодняка, неиспользованного для ремонта и расширения стада, относится к убою.

Убой и падеж крупно-рогатого скота и лошадей определены по нормам, приведенным в табл. № 3. Кожи от убитого и павшего крупно-рогатого скота старше 1 года, а также с павших и выбракованных лошадей составили валовой отход крупного кожсырья от скота крестьянских хозяйств. К нему были прибавлены крупные кожи от скота городов, совхозов и колхозов, а также верблюжьей кожи. Кроме того, в число крупных кож было отнесено до 1.400 т. штук более тяжелого выростка (1.403 т. в 1925/1926 и 1.378 т. в 1926/27 г. <sup>1)</sup>), который, исходя из веса кож в парном виде, установленного стандартом НКТ, должен считаться не выростком, а полукожником.

В виду неясности размеров наблюдаемого в действительности перечисления части выростка в полукожник, остановимся на этом вопросе несколько подробнее.

Отход выростка определяется по убою и падежу телят до 1 года, регистрируемых весенним опросом. При этом убой вычисляется путем сопоставления численности телят до 1 года в начале года (за вычетом падежа) с численностью молодняка от 1 до 2-х лет в конце года.

Но поскольку массовый убой производится в октябре—ноябре, постольку часть телят, бывших при весеннем опросе (около 1 июня) в возрасте до 1 года, может ко времени массового убоя (1 ноября) находиться в возрасте свыше 1 года и, следовательно, давать не выросток, а полукожник.

В виду отсутствия в массовых данных весеннего опроса о скоте разграничения на более детальные возрастные группы телят в возрасте до 6 мес. и от 6 мес. до 1 года, для определения их возрастного состава использованы следующие данные о времени массового отела коров по корреспондентским сообщениям за 1922/1923 г. <sup>1)</sup>.

По РСФСР. XI—XII—11% V—VI—6%  
I—II—43% VII—VIII—1%  
III—IV—38% IX—X—1%

Соответственно этому можно предположить, что к 1-му июня (обычное время производства весеннего опроса) телята распределяются по возрастным группам следующим образом:

До 1 мес. — 4% 7—8 мес. — 0,5%  
1—3 " — 38% 8—9 " — 0,5%  
3—5 " — 43% 9—11 " — 1%  
5—7 " — 11% 11—12 " — 2%

1) В 1926/1927 меньше, чем в предыдущем году, в связи с меньшим, как то можно судить по предварительным данным о скоте, убоем телят выростков в этом году, по сравнению с 1925/1926, в Казахстане, Центр.-черноземн. и др. районах.

1) См. „1922-23 г. в сельскохозяйственном отношении“. Серия II, выпуск 3, стр. 22-ая. Изд. ЦСУ СССР, 1927 г.

К 1-му ноября (время массового убоя) телят, имевшие при весеннем опросе 7 и более месяцев, достигает возраста старше 1 года; количество их составляет 4% общей суммы зарегистрированных весной телят до 1 года. По отношению к числу телят осеннего убоя, составляющих, примерно, 25% весеннего числа телят, телята, перешедшие годовалый возраст, могут составить максимально около 16%. Таким образом, в числе телят осеннего убоя может находиться убойный молодняк старше 1 года в количестве от 4 до 16% или в среднем 10%. Это дает основание 10% выростка перевести в полукожник.

Кроме того, для районов с повышенным весом туши кр.-рог. скота полукожник дают также телята, не достигшие еще годового возраста. Вес парной кожи составляет до 15% от убойного веса туши; при весе туши телят осеннего убоя в 49 кг, это дает кожу весом в 7,4 кг, т.-е. кожу, достигающую предела веса выростка по стандарту НКТ. Таким образом, в районах, где вес туши превышает 49 кг (Центрально-Черноземный, Средне-Волжский без Башкирии, Нижне-

Волжский, Северный Кавказ, Казакстан, Украина), значительная часть телят осеннего убоя дает не выросток, а полукожник. Предположительно эта часть может быть определена в размере не менее  $\frac{1}{3}$  всего убойного контингента, что дает основание 33% выростка в этих районах перечислить в полукожник. Из осторожности мы не повышали этой цифры еще на 10%, что имели бы право сделать, как поправку на кр.-рог. молодняк старше 1 года (см. выше).

Для Украины, где убойный вес туши телят при осеннем убое достигает 66—70 кг, нами отнесено в полукожник 50% выростка.

ВКС, на основании данных о заготовках и проработки этого вопроса, подтверждает необходимость перечисления выростка в полукожник, причем исчисляет этот переход в размерах больших, чем выше указано (2 млн. штук).

На основании сказанного выше, валовая продукция крупного кожсырья определена в следующих размерах.

Таблица № 4. Валовая продукция кожсырья.

(В тысячах штук).

Республики.	1925/1926 г.									1926/1927 г.		
	От скота крестьянских хозяйств.				От городск. скота и скота совхозов. и колхозов.	Валовой отход крупных кож.				Продукция кожсырья от скота старше 1 года.	Количество полукожвин, перечисленного из выростка.	Валовая продукция крупных кож (без санитарного отхода и глобел).
	Воловы и бычки.	Коровы.	Молодняк ст. 1 года.	Конские и верблюжьи.		Всего.	Без санитарного отхода и глобел.	Количество полукожвин, перечислен. из выростка.	Валовая продукция крупных кож.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
СССР. ....	1397	3773	2177	1368	256	8971	8836	1403	10239	10860	1378	12238
В т. ч.:												
РСФСР.....	826	2879	1839	1051	180	6775	6673	786	7459	8487	745	9232
УССР.....	221	515	179	210	62	1187	1168	580	1748	1316	594	1910
БССР.....	31	161	100	51	6	349	344	2	346	370	2	372
ЗСФСР.....	190	155	54	15	3	417	411	15	426	426	16	442
Ср.-Азиат. респ. ...	129	63	5	41	5	243	240	20	260	261	21	282

Продукция 1926/1927 г. (12.238 тыс. шт.) является повышенной против обычного за последние годы отхода. Это находится в связи с сокращением количества скота от 1926 г. к 1927 г., вследствие его усиленного забоя, в целом ряде районов РСФСР (Потребляющей, часть Урала, Сев. Кавказа и т. д.), а отчасти и Украины, где в 1926 г. наблюдался неурожай трав и недостаток кормов. При нормальных размерах убоя приведенная величина (12.238 тыс. штук) опустилась бы, примерно, на 1 миллион штук.

Размеры приведенной валовой продукции крупного кожсырья существенно расходятся с теми исчислениями, какие даются другими ведомствами и организациями страны. Так, по СССР в целом, ВСНХ Союза (расчеты В. Н. Ришара) считает продукцию крупного кожсырья: для 1925/1926 г. в 9.100 тыс. штук, для 1926/1927 г. в 9.900 тыс. штук; соответственное предварительное исчисление Кожсиндиката, поскольку оно было сообщено нам работниками ВКС,—12.200 и 14.000 тыс. шт. Наш вариант занимает между ними срединное

положение. Проверка размеров валовой продукции крупного кожсырья, исчисленных прямым способом (методом оборота стада), путем сопоставления ее с продукцией, определяемой, исходя из расходных статей баланса, позволяет нам, как будет показано ниже, считать свой вариант продукции кожсырья наиболее близким к действительности.

В данное время у нас еще не имеется полностью проработанного баланса крупного кожсырья за довоенное время. Но если, идя тем же методом оборота стада, исходя из количества скота в 1916 г., принимая его за средние довоенные размеры, валовую продукцию крупного кожсырья по СССР в целом можно определить приблизительно, округляя цифры, в размере 13 млн. штук. Это превышает на 27% продукцию 1925/1926 года, и на 6—7% продукцию 1926/1927 года (когда в ряде районов, в связи с неурожаем трав и недостатком кормов, был усиленный забой скота<sup>1</sup>). При меньшей, по сравнению с современной, переработке кож крупной промышленностью в довоенное время и при большем наличии в стране кожсырья тогда оставалось свободным для вывоза за границу до 2-х миллионов крупных (легких) кож.

Причины более низких размеров валовой продукции крупного кожсырья в данное время, по сравнению с 1916 г., при большем количестве крупно-рогатого скота старше 1 года, нужно, прежде всего, искать в усилившемся за последние годы молочном направлении животноводства, вызывающем пониженный отход крупного кожсырья.

На 100 голов кр.-рог. скота старше 1 года приходилось коров:

	В 1916 г.	В 1925 г.	В 1926 г.
По СССР.....	59	62	61

Наоборот, молодняка старше 1 года в 1916 г. было абсолютно больше, чем в 1925 и 1926 г., и значительно больше по расчету на 100 коров.

Количество кр.-рог. молодняка от 1 года

(в тыс. гол.) Тоже по расчету на 100 коров.

	1916 г.	1925 г.	1926 г.	1916 г.	1925 г.	1926 г.
СССР....	11.375	10.799	11.225	44	38	38

<sup>1</sup>) Расчет продукции кожсырья для довоенного времени сделан, исходя из цифр скота по переписи 1916 г. без поправки на недоучет, внесение какой в том или ином размере может лишь усилить приведенный вывод.

Это давало большее, чем теперь, количество сверхремонтного молодняка на убой.

Кроме того, средний срок службы—хозяйственной годности крупно-рогатого скота (не говоря уже о лошадях) в дореволюционные годы был меньше, чем в последнее время,—это давало более значительный, чем теперь, отход скота.

## 2. Оседание крупного кожсырья.

Из всех частей баланса крупного кожсырья наименее выясненной и наиболее спорной статьей является оседание. Это и понятно: единственным статистическим материалом для прямого определения размеров внутри-хозяйственного потребления кож являются бюджетные описания крестьянских хозяйств, ежегодно проводимые ЦСУ, а между тем, по ряду причин, до сих пор эти бюджеты не были опубликованы ЦСУ в таком виде, чтобы можно было использовать их данные об оседании при построении балансов крупного кожсырья.

Годовое потребление крупных кож, переработанных домашним способом и мелкой кустарно-ремесленной промышленностью по заказу производителя сырья, на 100 душ сельского населения по бюджетам 1925/1926 г. определяется в следующих размерах:

Таблица № 5. Размеры оседания крупного кожсырья по бюджетам 1925—26 г.

Республики и полосы.	Число душ в бюджетно-описанных хозяйствах.	В них потреблено крупного кожсырья (в шт.).	
		Всего.	На 100 душ <sup>1</sup> )
СССР (без ЗСФСР).	64.560	1.303	2,02
В том числе			
РСФСР.....	52.274	1241	2,37
УССР.....	9.239	40	0,43
БССР.....	2.812	17	0,60
Ср.-Азиат. респ. <sup>2</sup> )	235	5	2,13
В предел. РСФСР.			
Потребляющ. пол.	16.264	198	1,22
Производящ. пол.	21.751	342	1,57
Северный Кавказ.	4.880	86	1,76
Казакстан.....	2.042	59	2,89
Сибирь с ДВК....	7.337	556	7,58

<sup>1</sup>) Без взвешивания на население посевных групп.

<sup>2</sup>) По Туркменистану, за отсутствием бюджетного материала по Узбекистану.

Максимальные размеры оседания крупного кожсырья наблюдаются в Азиатских частях Союза, больше всего по Сибири и ДВК, затем по Казакстану и Средне-Азиатским республикам. Наименьшую цифру потребления кож по расчету на 100 душ сельского населения бюджеты 1925/1926 г. дают для Украины и Белоруссии.

Размеры потребления крупного кожсырья в ряде крупных районов, по которым удалось разработать эти данные, значительно колеблется в зависимости от экономической мощи крестьянского хозяйства. Многопосевные хозяйства потребляют кож по расчету на 100 душ больше, чем среднепосевные, а эти последние, в свою очередь, больше, чем малопосевные.

Таблица № 6. Годовое потребление крупного кожсырья на 100 душ сельского населения по данным бюджетов 1925/1926 г.

Р а й о н ы.	В ш т у к а х.				В процентах к средней по всем группам.			
	Малопосевная группа (до 6 дес.) (6,56 гк)	Среднепосевная группа (6,1 до 16 дес.) (6,67—17,49 гк)	Многопосевная группа (свыше 16 дес.) (17,49 гк)	В среднем.	Малопосевная группа (до 6 дес.) (6,56 гк)	Среднепосевная группа (6,1 до 16 дес.) (6,67—17,49 гк)	Многопосевная группа (свыше 16 дес.) (17,49 гк)	В среднем.
	1	2	3	4	5	6	7	8
Центрально-Черноз. 1).	0,12	0,27	1,53	0,33	36,4	81,8	463,6	100,0
Степные округа Сев. Кавказа .....	1,31	1,76	2,86	1,80	72,8	97,8	158,9	100,0
Юго-Западная Сибирь.	5,25	8,47	7,45	6,62	79,3	127,9	112,5	100,0
Украина-Степь .....	0,23	0,29	1,99	0,42	54,8	69,0	473,8	100,0
В среднем по 4 район..	1,76	1,80	2,70	1,87	94,1	96,3	144,4	100,0

И по более детальным группам обнаруживается та же правильность, что видно из данных по Центрально-Черноземному рай-

ону, Степным округам Северного Кавказа, Юго-Западной Сибири и Степной части Украины.

Таблица № 7

Г р у п п ы п о п о с е в у.	Число голов кр.-рогатого скота ст. 1 года по расчету на 100 х-в.		Потреблено кож крупных на 100 душ сельского населения.	
	Голов <sup>2)</sup> .	В % к средней.	Штук.	В % к средней.
	1	2	3	4
I. Без посева и с посевом до 0,09 дес. (0,10 гк)	58,2	31,6	1,01	54,0
II. С посевом 0,1—2,09 дес. (0,11—2,29) ..	100,0	54,3	1,48	79,1
III. " " 2,1—4,09 " (2,30—4,47) ..	137,0	74,4	1,35	72,3
IV. " " 4,1—6,09 " (4,48—6,66) ..	181,9	93,8	1,49	79,7
V. " " 6,1—8,09 " (6,67—8,84) ..	234,7	127,5	1,99	106,4
VI. " " 8,1—10,09 " (8,85—11,03) ..	280,5	152,4	2,46	131,6
VII. " " 10,1—16,09 " (11,04—17,59) ..	352,1	191,3	2,14	114,4
VIII. " " свыше 16,1 " (свыше 17,60) ..	554,8	301,4	3,24	173,3
В среднем по всем группам .....	184,1	100,0	1,87	100,0

Потребление крупного кожсырья на 100 душ сельского населения возрастает по мере увеличения посевной площади в хозяйстве. Лишь по II-й и VII-й посевной

группе отмечается незначительное отклонение от правильного хода этой кривой.

Тенденции, выявляемые в отношении крупного кожсырья таблицами №№ 6 и 7, а от-

1) По Центр.-Черноземн. району в малопосевную группу отнесены хозяйства с посевом до 4 десятин, в среднепосевную 4—10 дес., в многопосевную свыше 10 дес. на хозяйство.

2) По непосредственным данным весеннего опроса 1926 г.

части и таблицей № 5, мы имели возможность наблюдать и при рассмотрении оседания шерсти внутри-крестьянского хозяйства<sup>1)</sup>.

Но в отношении чистого отчуждения крупного кожсырья бюджеты 1925/26 г. не дают

1) См. В. Нифонтов „Баланс шерсти в 1925/26 г. и 1926/27 г.“ „Статистическое Обозрение“ № 9.

той правильности нарастания и абсолютных и относительных размеров отчуждения по мере увеличения посевной площади в хозяйстве, какое было выявлено для шерсти в одном из производяще-шерстных районов (Степные округа Северного Кавказа).

Здесь наблюдается скорей обратная картина:

**Таблица № 8. Чистое отчуждение крупного кожсырья по итогу 4-х районов (Центр.-Черноземн., Степные округа Северного Кавказа, Юго-Западная Сибирь и Украина—Степь) на основании бюджетов 1925/26 г.**

Группы по посеву.	Непосредственные данные бюджетов 1925/26 г.					
	Число душ в бюджетно-описанных хозяйствах.	Валовая продукция кож (в шт.).		Перевес отчуждений над приобретениями кож.		
		Всего	По расчету на 100 душ.	Штук.	В % <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к валовой продукции	По расчету на 100 душ.
1	2	3	4	5	6	
Малопосевная .....	6.635	179	2,70	54,17	30,3	0,82
Среднепосевная .....	8.245	226	2,74	75,00	33,2	0,91
Многопосевная .....	1.724	49	2,84	10,50	21,4	0,61
И т о г о.....	16.604	454	2,73	139,67	30,8	0,84

Крупное кожсырье больше всего и по отношению к валовой продукции и по расчету на 100 душ отчуждают хозяйства мало и среднепосевных групп,—многопосевная группа стоит в этом отношении на последнем месте.

При одновременном чрезвычайно сильном увеличении оседания крупного кожсырья по расчету на 100 душ в многопосевных хозяйствах (см. табл. № 6), это обстоятельство наводит на мысль, что хозяйства, экономически более мощные, предпочитают и имеют возможность перерабатывать кожсырье в своем хозяйстве или отдавать его перед потреблением для переработки кустарю, а не отчуждать из своего хозяйства.

Исходя из приведенных выше норм внутри-крестьянского потребления, получаем следующие размеры оседания крупного кожсырья по республикам Союза.<sup>2)</sup> (См. т. 9).

Общая цифра оседания в 2 млн. штук составляет около 20% всей валовой продукции крупного кожсырья, взятой без санитарного отхода. Из этой цифры 1,6 млн. штук, согласно предварительным данным Отдела Динамики Промышленного производства ЦСУ РСФСР, переработано по всему Союзу мелкой (неценовой) и кустарно-ремесленной промышленностью по заказу производителя сырья и затем потреблено в сельском хозяйстве, остальные 0,4 млн. штук кож потреблены после домашней переработки.

**Таблица № 9. Оседание крупного кожсырья в 1925/26 году<sup>1)</sup>.**

Респуб-лики.	Валов. прод. крупн. кожсырья (за вычетом санит. отхода и гибелю) (в тыс. шт.).	Численн. сел. населения (в тыс. душ).	Душев. нормы потребления (в штуках).	Потреблено.	
				В тыс. шт.	В % <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к валов. прод.
	1	2	3	4	5
СССР ....	10.239	118.705,0	0,0170	2018	19,7
В т. ч.					
РСФСР...	7.459	82084,3	0,0216	1773	23,8
УССР ....	1.748	23408,6	0,0042	98	5,6
БССР ....	346	4040,1	0,0072	29	8,4
ЗСФСР ...	426	4362,5	0,0055 <sup>2)</sup>	24 <sup>2)</sup>	5,6
Ср.-Азиат. республ.	260	4809,5	0,0195	94	36,2

1) В настоящей таблице душевые нормы потребления установлены путем взвешивания бюджетных данных по посевным группам на население этих групп по массовым данным. Это население получено, исходя из распределения населения по посевным группам при весеннем опросе 1925 года с поправками на недоучет посевов, предложенными профессором Б. С. Ястремским. Такой способ получения душевых норм потребления применяется с целью устранения влияния повышенного типа крестьянских хозяйств, захваченных бюджетными описаниями.

В данном случае взвешивание норм на население посевных групп по массовым данным для СССР в целом (но без ЗСФСР) снизило на 14% размеры оседания кож, полученные на основании непосредственных показателей бюджетных описаний.

2) Приближенное вычисление.

В распоряжении ЦСУ еще не имеется бюджетных материалов 1926/27 г., которые позволили бы установить действительные размеры внутри-хозяйственного потребления крупного кожсырья в этом году: эти материалы должны быть получены в ЦСУ в первые месяцы 1928 г. В своих предварительных расчетах пока мы принимаем абсолютные размеры оседания крупного кожсырья для 1926/27 г. по данным 1925/26 г. без изменений. Но поскольку валовая продукция кож значительно увеличилась от одного года к другому, относительные размеры потребления кож внутри-крестьянских хозяйств в 1926/27 г. снижаются по СССР в целом с 20 до 16%.

Таблица № 10. Предположительное оседание крупного кожсырья в 1926/27 г.

(В тысяч. штук).

Республики.	Валовая продукция крупного кожсырья (за вычетом санитарного отхода и пбелы).	Потреблено.	
		В тыс. шт.	В % <sup>0/100</sup> к валовой продукции.
	1	2	3
СССР.....	12.238	2.018	16,5
В т. ч.:			
РСФСР.....	9.232	1.773	19,2
УССР.....	1.910	98	5,1
БССР.....	372	29	7,8
ЗСФСР.....	442	24	5,4
Ср.-Азиат. респ..	282	94	33,3

При сопоставлении установленных нами прямым методом, на основании бюджетного материала, размеров оседания крупного кожсырья с соответствующими исчислениями других ведомств, обнаруживается значительная преуменьшенность определяемых ими цифр оседания; так, например, в балансах ВСНХ СССР оседание принимается в размере от 800<sup>1)</sup> до 1.000 тыс. штук, включая в эту цифру санитарный отход и переработку мелкой промышленностью сырья заказчика. Такое преуменьшение является естественным следствием определения оседания по остатку (валовая продукция минус расходные статьи по промышленному потреблению). При таком, обычно практикуемом

способе, на статье баланса — оседание — отразятся все ошибки, допущенные при определении других приходных и расходных статей баланса, в частности преуменьшение продукции (см. выше).

Предварительные расчеты Кожсиндиката определяют домашнюю переработку крупного кожсырья вместе с санитарным отходом в размере 800 тыс. штук. Если к этой цифре прибавить 1.600 тыс. штук переработки сырья заказчика мелкой (неценовой) и кустарно-ремесленной промышленностью и вычтуть санитарный отход, получится цифра, близкая к размерам оседания, установленным нами по бюджетам 1925/26 г. прямым методом.

### 3. Товарный выход крупного кожсырья.

Общие размеры товарного выхода крупного кожсырья определяются для 1925/26 г. в 8.221, для 1926/27 г. — в 10.220 тыс. штук. (См табл. № 11 на след. стр.).

Так как выше было принято статическое состояние размеров оседания, то значительное увеличение валовой продукции от одного года к другому целиком пошло на увеличение ее товарной части. Однако, раз последняя определена нами по остатку, она, как и всякая статья, устанавливаемая таким способом, может вызывать законные сомнения, пока не проверена фактическими данными. Сделаем эту проверку для товарного выхода по СССР в целом за оба разбираемых года.

По предварительным данным ЦСУ, переработка ценовой промышленностью составила в 1925/26 г. 8.530 тыс. шт. крупного кожсырья. Вычитая из этой цифры 1.250 тыс. шт. импортного сырья и 580 тыс. шт. исчерпания промышленных запасов от 1925 г. (по данным ЦОС'а ВСНХ СССР<sup>1)</sup>), а также (предположительно) около 200 тыс. шт. замочки из заготовок 1924/25 г.<sup>2)</sup>, получаем выработку внутреннего сырья заготовок 1925/26 г. в размере 6.500 тыс. шт.; сюда нужно прибавить, по тем же предварительным данным ЦСУ, около 2.000 тыс. шт., переработанных в 1925/26 г. мелкой (неценовой) и кустарно-ремесленной промышленностью (без сырья заказчика, отнесенного

<sup>1)</sup> См. «Промышленность СССР в 1925-1926 г. Ежегодник ВСНХ стр. 298-я.

<sup>2)</sup> По синдицированной кожпромышленности около 100 тыс. шт. См. «Синдицированная кожевенная промышленность». Ежегодник ВКС за 1924/1925 и 1925/1926 г.г., стр-цы 256-я и 152-я.

<sup>1)</sup> См. «Контрольные цифры пятилетнего плана развития промышленности СССР». (Гостехиздат. Москва, 1927 г.), стр. 150.

Таблица № 11. Товарный выход крупного кожсырья.

(В тысячах штук).

Республики.	1925/1926 г.				1926/1927 г.			
	Валовая продукция крупного кожсырья.	Оседание.	Товарный выход крупн. кожсырья.		Валовая продукция крупного кожсырья.	Оседание.	Товарный выход крупн. кожсырья.	
			Абсол. (гр. 1-гр. 2).	В % к валовой продукции.			Абсол. (гр. 5-гр. 6).	В % к валовой продукции.
	1	2	3	4	5	6	7	8
СССР. . . . .	10 239	2 018	8 221	80,3	12 238	2 018	10 220	83,5
В т. ч.								
РСФСР. . . . .	7 459	1 773	5 686	76,2	9 232	1 773	7 459	80,8
УССР. . . . .	1 748	98	1 650	94,4	1 910	98	1 812	94,9
БССР. . . . .	346	29	317	91,6	372	29	343	92,2
ЗСФСР. . . . .	426	24	402	94,4	442	24	418	94,6
Ср-Азиатск. респ.	260	94	166	63,8	282	94	188	66,7

в оседание). Таким образом, товарный выход, исходя из предварительных данных о промышленном потреблении, определяется в размере 8,5 млн. шт. Это дает разницу с товарной частью, определенной по остатку валовой продукции от оседания, в размере около 280 тыс. штук, т.е. 3—4% по отношению к товарному сбору и 2—3% по отношению к валовой продукции крупного кожсырья.

Мы оставляем эту разницу, не считая ее существенной и полагая, что она исчезнет, когда в нашем распоряжении будут иметься не предварительные, а отчетные данные ЦСУ о промышленном потреблении, а размеры продукции крупного кожсырья будут исчислены не в целом по республикам, а по отдельным их районам, что и для 1925/26 г. может несколько изменить общие размеры валовой продукции крупного кожсырья.

Что касается 1926/27 г., то в данное время еще нет ни отчетных ни даже предварительных данных ЦСУ о промышленном потреблении кож за 1926/27 г. Поэтому приходится подойти к проверке определенной нами (по остатку) товарной части несколько иным путем, чем для 1925/26 г., используя, в первую очередь, данные о заготовках.

По данным ВКС в 1926/27 г. заготовлено для нужд государственной трестированной промышленности 7.350 тыс. шт. крупного кожсырья. Если принять потребление кооперативной ценовой промышленности по 1925/26 г. в размере 350 тыс. шт., потребление государственной непланируемой ценовой промышленности (исходя из приблизительных данных 1925/26 г.) в размере 250 тыс. шт., потребление частной ценовой промышленности 300 т. шт. (более чем в 2 раза меньше разме-

ров потребления 1925/26 г., равного 650 тыс. штук), а потребление мелкой (неценовой) и кустарно-ремесленной промышленности взять по 1925/26 г. без изменения в размере 2 млн. штук, то товарный выход, исходя из расходных статей баланса, получится 10.250 т. штук, т.е. в размере, почти совпадающем с исчисленным по валовой продукции за вычетом оседания.

Исходя из расходных статей баланса, можно проверить и размеры валовой продукции крупного кожсырья, исчисленные прямым путем—методом оборота стада. Товарный выход по промышленному потреблению в 1925/26 г. составляет 8.500 тыс., оседание по прямым бюджетным данным 2.018 тыс. шт.,—всего 10.518 тыс. шт.; для 1926/27 года товарный выход 10.250, оседание 2.018 тыс. шт., всего 12.268 тыс. штук. Соответствующими цифрами валовой продукции по методу оборота стада являются—10.239 и 12.238. Разница цифр, полученных совершенно независимыми друг от друга путями, для 1925/26 г. составляет 2—3%, а для 1926/27 г. выражается долями процента. Близкое совпадение размеров товарной части и валовой продукции, определяемых разными, независимыми друг от друга способами, дает возможность думать, что все исчисленные нами данные по трем статьям баланса, связанным между собой, близки к действительности.

Размеры товарного выхода крупного кожсырья по исчислениям ВСНХ СССР (расчеты В. Н. Ришара) для 1925/26 г. так же, как и нами, определяются в 8.200 тыс. штук; но, валовая продукция, определяемая В. Н. Ришаром для 1925/26 г. в 9.100 тыс. шт., им несомненно преуменьшена. Помимо указанных

8.200 тыс. шт. крупных кож, мелкой (нецензовой) и кустарно-ремесленной промышленностью переработано в этом году, по предварительным данным ЦСУ, 1.600 тыс. шт. из сырья заказчика. Специалист-кожевник ВСНХ А. С. Гурович, как это видно из имеющегося у нас его расчета от 14/III—27 г., считал, базируясь на неполных предварительных данных ЦСУ, потребление промышленности за 1925/26 г. в 9.133 тыс. шт. отечественного крупного кожсырья, оговариваясь по поводу отдельных слагаемых, составивших эту цифру, что эти «количества следует считать минимальными, особенно в отношении крупных кож», что «мы бесспорно значительно преуменьшили для нецензового кожпроизводства количества крупных кож» и т. д. Таким образом, одна эта «преуменьшенная» цифра А. С. Гуровича превышает всю продукцию крупного кожсырья, вычисленную В. Н. Ришаром. А ведь, помимо этой цифры промышленного потребления, есть еще санитарный отход и домашняя переработка крупного кожсырья. Сопоставление всех этих данных показывает, что даваемое В. Н. Ришаром исчисление валовой продукции крупного кожсырья 1925/26 г. (9.100 тыс. шт.) нуждается в пересмотре.

Товарный выход для 1926/27 г. определен ВСНХ в 9.100 тыс. шт. крупного кожсырья. При наличии имеющихся в настоящее время данных вполне ясно, что и эта цифра преуменьшена. Действительно, одна заготовка для государственной трестированной промышленности, по данным ВКС, в 1926/27 г. выразилась в 7.350 тыс. шт.; если прибавить сюда потребление остальной промышленности

по прежнему расчету ВСНХ в размере 2.500 тыс. шт.,—получим товарный сбор в 9.850 тыс. штук, а не в 9.100 тыс. штук крупного кожсырья. А если это так, то и валовая продукция крупного кожсырья, принятая ВСНХ для 1926/27 года в 9.900 тыс. штук, должна быть исправлена, ибо в указанную товарную часть (9.850 тыс. шт.) не включена переработка мелкой (нецензовой) и кустарно-ремесленной промышленностью сырья заказчика и домашняя переработка крупного кожсырья; прибавление этих статей значительно увеличит приведенную цифру.

Еще в большей степени являются преуменьшенными расчеты НКТ СССР, определяющего валовую продукцию и товарный выход крупного кожсырья соответственно: для 1925/26 г. в 9.092 и 8.160 тыс. шт., для 1926/27 г. в 9.720 и 8.820 тыс. штук.

На основании всего сказанного выше, краткий предварительный баланс крупного кожсырья внутреннего производства принимается в настоящее время Отделом Баланса сельского хозяйства в следующем виде, считая, за отсутствием достаточных материалов по этому вопросу, что остатки кожсырья у производителя в начале и конце года остались без изменений. (См. табл. № 12).

Таким образом, продукция крупного кожсырья, получаемая методом оборота стада по нормам отхода скота, составляет для 1925/26 г. 10.239 тыс. шт., для 1926/27 г. 12.238 тыс. штук. Эти цифры не достигают размеров довоенной продукции, несмотря на превышение количества крупного рогатого скота над довоенным и усиленный забой его в 1926/27 г.

Таблица № 12. Предварительный баланс крупного кожсырья за 1925/26 и 1926/27 г.

Республики	1925/1926 г.					1926/1927 г.				
	Валовая продукц. (в тыс. шт.)	Оседание.		Товарный выход.		Валовая продукц. (в тыс. шт.)	Оседание.		Товарный выход.	
		В тыс. шт.	В %/о к валовой про-дукции.	В тыс. шт.	В %/о к валовой про-дукции		В тыс. шт.	В %/о к валовой про-дукции	В тыс. шт.	В %/о к валовой про-дукции.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР. . . . .	10.239	2.018	19,7	8.221	80,3	12.238	2.018	16,5	10.220	83,5
В т. ч.										
РСФСР. . . . .	7.459	1.773	23,8	5.686	76,2	9.232	1.773	19,2	7.459	80,8
УССР. . . . .	1.748	98	5,6	1.650	94,4	1.910	98	5,1	1.812	94,9
БССР. . . . .	346	29	8,4	317	91,6	372	29	7,8	343	92,2
ЗСФСР. . . . .	426	24	5,6	402	94,4	442	24	5,4	418	94,6
Ср.-Азиатск. респ. . . . .	260	94	36,2	166	63,8	282	94	33,3	188	66,7

Оседание крупного кожсырья определяется для 1925/26 г. прямым методом, на основании взвешенных по посевным группам данных бюджетных описаний крестьянских хозяйств этого года в 2 миллиона штук. Эта цифра увязывается, как было выше показано, с имеющимися в настоящее время данными ЦСУ по переработке мелкой (неценовой) и кустарно-ремесленной промышленностью сырья заказчика в размере 1,6 млн. штук и вероятным размером домашней переработки в размере 0,4 млн. штук крупного кожсырья.

Товарный выход крупного кожсырья, определенный, по остатку валовой продукции, за вычетом оседания, для 1925/26 г. в 8.221 и 1926/27 г. в 10.220 тыс. шт., также удовлетворительно увязывается с имеющимися в данное время сведениями о промышленном потреблении и заготовках сырья.

Вполне удовлетворительная увязка отдельных статей баланса, исчисляемых совершенно независимыми, но контролирующими друг друга способами, позволяет нам считать приведенный баланс крупного кожсырья за 1925/26 и 1926/27 г.г. по СССР в целом наиболее близким к действительности из всех существующих его построений.

Тем не менее, некоторая неполнота использованных статистических материалов побуждает нас еще раз подчеркнуть предварительный характер этого баланса. Получение дополнительных материалов и проработка балансов в районном разрезе может повлечь за собою уточнение примененных норм отхода скота и внести некоторые изменения даже в посююзный расчет. Однако, мы не думаем, чтобы эти изменения могли достигнуть сколько-нибудь значительных размеров.

**М. Юрцовский.**

## СПОСОБЫ ОБРАБОТКИ ПШЕНИ И ВЛИЯНИЕ ИХ НА ВЫСОТУ УРОЖАЙНОСТИ В 1926 г.

Источником для данной работы являются материалы осеннего выборочного опроса крестьянских хозяйств за 1926 г.

Осенний опрос представляет собою выборочное обследование 5% крестьянских хозяйств, а с 1926 года—3% хозяйств, и имеет целью определение окончательных размеров урожая и различных факторов, влияющих на высоту урожая.

Регистрация сведений об урожае с подразделением на способы обработки была впервые введена в 1924 году; но как в 1924 году, так и в 1925 г. регистрация сведений об урожае с подразделением на способы обработки земли под посев охватила очень ограниченный район.

В широком разрезе вопрос о способах обработки был включен впервые лишь в программу осеннего опроса 1926 года. Однако, поскольку этот вопрос о способах обработки в программе осеннего опроса 1926 г. не был предложен, как строго обязательный, часть статотделов, правда довольно незначительная, не включила этого вопроса в программу и осеннего опроса 1926 года.

Наиболее полно представлены озимые хлеба: по озимой ржи сведений не имеется только по губерниям крайнего севера и крайнего юга, а озимая пшеница представлена по всему району ее распространения.

По яровым хлебам сведения собирались в отношении пшеницы яровой, овса и ячменя; но некоторые из Статотделов, в виду

малого распространения этих культур, не включили их в программу опроса.

Таким образом, рассмотрение сведений об урожае яровых культур в сквозном разрезе по всему Союзу представляется не вполне целесообразным, тем более, что и сама возможность сравнения урожая по способам обработки в районах массового распространения с районами слабого распространения данной культуры возбуждает сомнения.

Поэтому мы ограничимся рассмотрением различий в урожайности яровых культур лишь по районам массового их распространения. Таких районов установлено четыре<sup>1)</sup>:

- а) пшеничный район;
- б) овсяной район;
- в) ячменные: один район (северный), другой (южный).

В пределах этих районов не были представлены следующие местности:

а) по пшеничному району отсутствуют сведения лишь из некоторых автономных областей Северного Кавказа и Дагестанской АССР;

- б) по овсяному району:
  1. Карельская АССР,
  2. Архангельская губ.,
  3. Авт. обл. Коми,
  4. Псковская,
  5. Тверская,

<sup>1)</sup> В район входят губернии, в коих данная культура распространена свыше 5% в общей посевной площади губернии.

6. Владимирская,
7. Нижегородская,
8. Рязанская губ.,
9. Уральская губ.,
10. Белорусская ССР;

в) по ячменному, Северному району:

1. Карельская АССР,
2. Архангельская,
3. Авт. обл. Коми,
4. Псковская,
5. Тверская,
6. Уральская область;

г) по ячменному Южному району сведения представлены полностью, за исключением Калмыцкой авт. области и некоторых автономных областей Сев. Кавказа.

Для озимых сведения собирались с подразделением по раннему пару, позднему и наволоку. Однако, в формулярах опроса, печатавшихся на местах, были сделаны некоторые местные дополнения и отклонения, вызванные своеобразием местных условий и некоторой недостаточной расчлененностью вопросов в формуляре ЦСУ СССР, употреблявшемся до 1927 года.

Так были выделены: средний пар—по Калужской и Ульяновской губ.; по Крымской АССР и Сибирскому краю сведения собирались без подразделения на пары ранние и пары поздние. В Сибирском краю и Северном Кавказе собрание сведений об урожае было произведено несколько по другому классификационному признаку, чем по программе ЦСУ СССР; по Сибири собирались сведения по «залежи», а по Сев.-Кавказскому краю—«после пропашных».

По некоторым местностям Крымской АССР, Сибирскому краю и Украинской ССР взамен наволока сведения собирались только по вспаханной стерне.

Отступления от общесоюзной программы в сторону сужения ее, как видим ниже, не способствовали увеличению отчетности материала,

### 1. Способы обработки.

Озимые хлеба. По всей Северной и Центральной Европейской части СССР распространена исключительно паровая обработка; только в южных губерниях Средне-Волжского и Нижне-Волжского районов, кроме паровой обработки, применяются более примитивные способы обработки—вспашка по жнивью и посев наволоком. Уже по Нижне-Волжскому району процент посева озимых по парам выражается в 68,8%, а по Северному Кавказу этот процент понижается даже до 34,5%; этот процент по всем подрайонам Северного Кавказского края является довольно устой-

чивым, повышаясь лишь в Степном Приазовском подрайоне до 37,5%. В Украинской ССР процент посева по парам составляет около 42%, причем по отдельным районам Украины отмечаются значительные отклонения в то время, как по Полесью посев по парам составляет 81%, по Степи он сокращается до 26%.

В Азиатской части СССР пары являются также главнейшим способом обработки: по Сибирскому краю они составляют 73% в общей площади озимого клина (при этом по Юго-Западной Сибири процент паров составляет только 50,5% в общей площади озимого клина).

По Дальне-Восточному краю и Бурято-Монгольской АССР пары покрывают все 100% площади озимых.

Географическое распространение остальных более примитивных способов обработки представляет обратную картину.

Северной границей распространения посева наволоком и вспашки по жнивью (вспаханной стерны) являются губернии: Воронежская, Курская, Саратовская, Самарская, Башкирская АССР и южная часть Уральской области. В пределах этого района наволок и вспашка по жнивью являются довольно распространенными; по Северному Кавказу к наволоку мы отнесли условно посев «после пропашных» и посев по прочим способам обработки. По Украинской ССР к наволоку были отнесены условно посевы по прочим способам обработки. (См. табл. № 1).

Возможно, что степень распространения обработки наволоком и вспашкой по стерне уловлены недостаточно правильно, поскольку это результат наблюдения одного года при недостаточно четкой и исчерпывающей формулировке вопроса в карточке. Однако, если объединить вспашку по стерне и вспашку по наволоку, то получится довольно ясная картина распространения этих способов примитивной обработки, не особенно к тому же резко между собой различающихся.

Приведенные данные относятся к озимому клину вообще, но в районе массового распространения озимой пшеницы озимая пшеница обеспечена в гораздо большей степени паровой обработкой, нежели озимая рожь. (См. табл. № 2).

По Степному-Прикубанскому, где озимая рожь составляет меньше 0,4% в общей посевной площади, процент посева ржи по парам выше процента пшеницы, но, вследствие малого распространения озимой ржи, делать подобные сопоставления не вполне правильно. То же относится и к Полесью, где площадь посевов озимой пшеницы очень незначительна.

Таблица № 1 Процент посева озимых.

Районы и губернии.	По парам.	Наволоком и по жнивью
	1	2
Уральская область . . . . .		
Зауралье . . . . .		
Шадринский . . . . .	90,6	9,4
Курганский . . . . .	82,5	17,5
Челябинский . . . . .	73,6	26,4
Троицкий . . . . .	52,4	47,6
Средне-Волжский . . . . .	—	—
Самарская . . . . .	93,9	6,1
Оренбургская . . . . .	68,9	31,1
Нижне-Волжский . . . . .	—	—
Саратовская . . . . .	96,5	3,5
АССР Немцев Поволжья . . . . .	45,1	54,9
Сталинградская . . . . .	21,4	78,6
Калмыцкая авт. обл. . . . .	9,1	90,9
Северный Кавказ . . . . .	34,5	65,5
а) Степной Приазов. подр.	37,5	62,5
б) " Восточ.	34,0	66,0
в) " Прик.-Черном.	34,3	65,7
г) Горный . . . . .	39,6	60,4
Украинская ССР . . . . .	41,9	58,1
а) Полесье . . . . .	80,9	19,1
б) Правобережье . . . . .	67,1	32,9
в) Левобережье . . . . .	44,5	55,5
г) Степь . . . . .	26,3	73,7
д) Днепротр. пром. р. . . . .	34,3	65,7
е) Горно-Промышл. . . . .	39,5	60,5

Таблица № 2. Процент посева по паровой и примитивной обработке.

Районы.	Озимая рожь.		Озимая пшеница.	
	По парам.	По жнивью и наволоку.	По парам.	По жнивью и наволоку.
Северный Кавказ . . . . .	23,3	76,7	36,0	64,0
а) Степно-Приазовск. . . . .	37,1	62,9	37,6	62,4
б) " Восточный. . . . .	20,3	79,7	38,1	61,9
в) " Прикубано-Черноморск. . . . .	50,7	49,3	34,2	65,8
Украинская ССР . . . . .	39,8	60,2	44,9	55,1
а) Полесье . . . . .	81,5	18,5	67,7	32,3
б) Правобережье . . . . .	61,9	38,1	82,7	17,3
в) Левобережье . . . . .	40,2	59,8	62,1	37,9
г) Степь . . . . .	12,9	87,1	32,7	67,3
д) Днепротетровск. . . . .				
е) промышл. р. . . . .	13,1	86,9	54,3	45,7
е) Горно-Промышл. . . . .	25,1	74,9	55,1	44,9

К паровой обработке в формулярах опроса относились лишь ранние и поздние пары; никакие другие пары (как, напр., занятые) сюда не включались, что и необходимо иметь

в виду при использовании цифр процентного отношения ранних и поздних паров к общей площади паровой обработки.

Таблица № 3. Распространенность ранних и поздних паров в 1926 г.

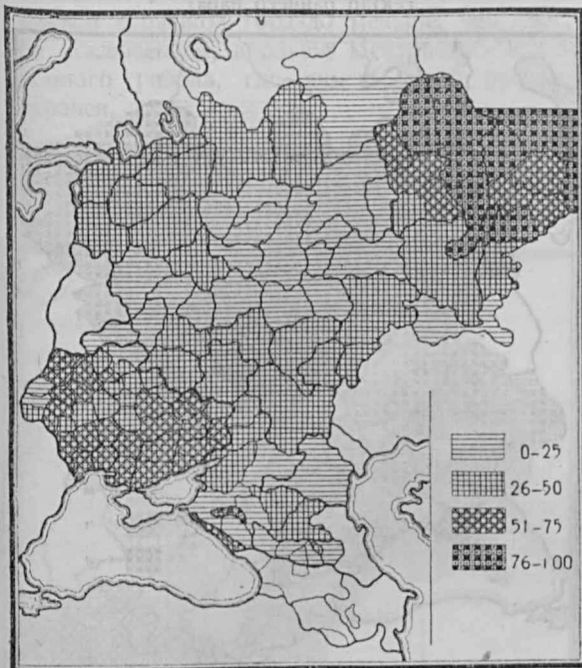
Районы:	На 100 гектаров посева озимых приходится площади, посеянной по:			На 100 гект. паров. обработки приходится ранних паров.
	Ранним парам.	Поздним парам.	Всем парам.	
<b>РСФСР.</b>				
1. Северо-Восточн. . . . .	34,0	66,0	100,0	34,0
2. " Западный. . . . .	42,5	56,3	98,8	42,5
3. Западный . . . . .	19,6	80,1	99,7	19,7
4. Центр.-Промыш. . . . .	21,1	78,9	100,0	21,1
5. " Чернозем. . . . .	42,5	50,8	93,3	45,5
6. Вятский . . . . .	16,5	79,0	95,5	17,3
7. Уральская обл. . . . .	53,1	40,0	93,1	57,0
8. Башкирск. АССР. . . . .	46,0	53,2	99,2	46,3
9. Средне-Волжский . . . . .	22,1	76,4	98,5	22,4
10. Нижне-Волжский . . . . .	25,1	43,7	68,8	36,5
11. Крымская АССР. . . . .	—	—	72,8	—
12. Северный Кавказ . . . . .	11,1	23,4	34,5	32,1
а) Степной Приазовск. . . . .	14,3	23,2	37,5	38,2
б) " Восточный. . . . .	13,4	20,6	34,0	39,3
в) " Прикуб. Чер. . . . .	8,8	25,5	34,3	25,7
г) Горный . . . . .	3,1	36,5	39,6	7,8
13. Сибирский Край. . . . .	—	—	73,4	—
14. Бур.-Монг. АССР . . . . .	50,4	49,2	99,6	50,6
15. Дальне-Вост. Край . . . . .	25,2	74,8	100,0	25,2
Украинская ССР . . . . .	22,1	19,8	41,9	52,7
а) Полесье . . . . .	20,1	60,8	80,9	24,9
б) Правобережье . . . . .	32,5	34,6	67,1	48,4
в) Левобережье . . . . .	22,1	22,4	44,5	49,7
г) Степь . . . . .	16,9	9,4	26,3	64,3
д) Днепротетровск. . . . .	24,3	10,0	34,3	70,9
е) Горно-Промышлен. . . . .	23,8	15,7	39,5	60,1

В тех районах, где озимые сеются почти исключительно по пару (весь северный район), процент раннего пара ко всей площади посева совпадает с отношением раннего пара к поздним парам. Наибольшее распространение ранние пары имеют в Уральской области (53,1% всей площади посева озимых), Башкирской АССР (46,0%), Центрально-Черноземном (42,5%) и Северо-Западном — также 42,5%.

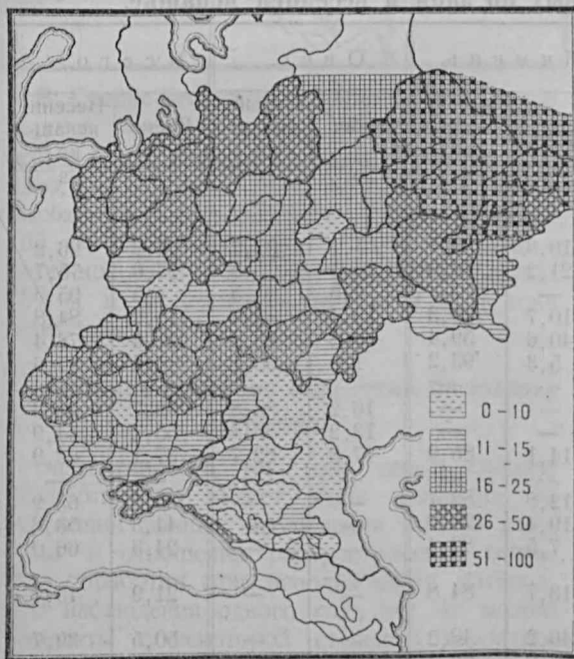
Таким образом, географически район наибольшей обеспеченности ранними парами озимого клина представляет собой как бы обширное кольцо, опоясывающее почти всю Потребляющую полосу (за исключением Северо-Западного района).

Из районов с наименьшей обеспеченностью озимого клина ранними парами следует отметить Южную часть Нижне-Волжского района.

**Общее распространение паровой вспашки**  
(ранних и поздних вместе).



**Обеспеченность посева озимых ранними парами**  
(% площади озимого клина, посеянной по ранним парам).



Северный Кавказ и Степную часть Украинской ССР. На Северном Кавказе посев озимых по раннему пару составляет 11,1%, в Степной части Украинской ССР—16,9%.

В Южной части Союза ранние пары распространены более, чем поздние, но составляют в некоторых районах Северной части СССР больший процент в общей посевной площади. Так, например, на Северном Кавказе на 100 десятин паровой обработки приходится 32,1%, т.е. значительно больше, чем, напр., в Центрально-Промышленном районе (где этот % = 21,1), несмотря на то, что обеспеченность озимого посева ранними парами, как мы видели выше, на Северном Кавказе значительно ниже (11,1%), чем в Центрально-Промышленном районе (21,1%). Точно такое же положение отмечается и на Украине: в то время, как выше нами отмечалась низкая обеспеченность на Украине озимого посева ранними парами (16,9%), оказывается, что ранние пары здесь играют в паровой площади большую роль, чем где-либо, так как процент ранних паров в общей площади паровой обработки составляет 64,3%.

Такая разница между относительным значением раннего пара и обеспеченностью им посева объясняется наличием в этих районах других способов обработки.

Распространение поздних паров мы не подвергаем отдельному рассмотрению, так как они не представляют особого интереса с агрономической точки зрения, во-первых, и во-вторых, по их значению в общей площади пара они представляют собой географическую картину обратную распространению ранних паров, т.е. в районах преобладания ранних паров поздние пары составляют меньший процент и наоборот.

Озимая пшеница, как более ценная культура, повсюду значительно лучше обеспечена ранними парами, нежели озимая рожь; коэффициент относительного распространения ранних паров по озимой пшенице также выше, чем по ржи. Некоторое ступенчатое отступление отмечается лишь по степному Прикубанскому району Северо-Кавказского края, где обеспеченность ранними парами озимой пшеницы меньше, чем ржи, но как мы отмечали выше, это объясняется исключительно незначительным распространением озимой ржи, так что эти цифры не являются даже сопоставимыми. (См. табл. № 4.).

Яровые хлеба. По Потребляющей полосе обеспеченность яблечей вспашкой ярового клина довольно незначительна — от 4½% в общей площади ярового клина по Западному району и до 13% в Московско-Промышленном подрайоне. По мере продвижения на юг этот процент повышается, достигая в Центрально-Черноземном районе 21,6%. В Средне-Волжском районе наблюдается уже довольно высокий процент посева по яблечам — до 55,1%, происходящий почти исключи-

Таблица № 4.

Районы.	Приходится гектаров ранних паров на 100 гект. посева озимой.		На 100 гект. паров вообще приходится гект. раннего пара на посевах озимой.	
	Ржи.	Пшеницы.	Ржи.	Пшеницы.
	1	2	3	4
Северный Кавказ . . . . .	6,4	11,7	27,6	32,5
а) Степной Приазовск.	10,4	15,5	28,0	38,4
б) Степной Восточн.	5,5	15,7	27,2	41,3
в) Степн. Прикубано-Черноморский . . . . .	15,3	8,8	30,2	25,7
Украинская ССР . . . . .	16,5	29,5	41,5	65,8
а) Полесье . . . . .	19,3	37,6	23,7	55,5
б) Правобережье . . . . .	28,3	45,0	45,7	54,4
в) Левобережье . . . . .	18,5	36,9	46,0	59,4
г) Степь . . . . .	5,1	22,6	39,3	69,2
д) Днепров.-Пром . . . . .	6,9	40,7	52,9	75,0
е) Горно-Промышл. . . . .	9,4	39,3	37,4	71,3

тельно за счет Самарской и Оренбургской губерний. В Нижне-Волжском районе и на Северном Кавказе процент посева по зяблевой вспашке ниже, чем в Средне-Волжском районе, что объясняется резким сокращением размеров зяблевой вспашки по этим районам осенью 1925 года. На Украине наибольшим распространением зяблевая вспашка поль-

## Относительные распространения ранних паров.

(на 100 гектаров паровой вспашки приходится гектар раннего пара).



зуется в Правобережной, а особенно, в Левобережной части, где по зяби посеяно 91,1% всего ярового клина.

Таблица № 5. Процент посева яровых по зяби и весенней вспашке.

Районы.	Пшеница яров.		Ячмень.		Овес.		Всего.	
	Зяби.	Весенн. вспашки.	Зяби.	Весенн. вспашки.	Зяби.	Весенн. вспашки.	Зяби.	Весенн. вспашки.
	1	2	3	4	5	6	7	8
А. РСФСР.								
1. Сев.-Восточный . . . . .	—	—	10,3	89,7	1,1	98,9	3,8	96,2
2. Сев.-Западный . . . . .	—	—	21,2	76,5	24,3	75,5	23,6	75,7
3. Западный . . . . .	—	—	—	—	4,5	95,5	4,5	95,5
4. Центр.-Промышл. . . . .	—	—	10,7	89,3	15,4	84,6	15,2	84,8
5. Центр.-Чернозем . . . . .	—	—	40,6	59,4	19,8	80,2	21,6	78,4
6. Вятский . . . . .	—	—	5,3	93,2	1,0	98,1	1,4	97,6
7. Уральская обл. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Башкирская АССР . . . . .	76,7	23,3	—	—	16,2	83,8	49,7	50,3
9. Средне-Волжский . . . . .	88,3	11,7	—	—	13,2	86,8	55,1	44,9
10. Нижне-Волжский . . . . .	45,8	54,2	14,1	85,9	17,3	82,7	37,1	62,9
11. Крымская АССР . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Северный Кавказ . . . . .	41,9	52,3	12,8	82,7	—	—	30,8	63,9
а) Степн. Приазовский . . . . .	53,7	44,4	19,4	78,8	—	—	44,3	53,8
б) Степн. Восточный . . . . .	33,5	56,5	7,5	83,4	—	—	24,3	66,0
в) Степн. Прикубано-Черноморский . . . . .	34,3	61,8	13,7	84,8	—	—	21,9	75,7
Б. Украинская ССР.								
а) Полесье . . . . .	60,5	31,4	40,2	48,2	—	—	50,5	39,7
б) Правобережье . . . . .	35,8	62,1	27,9	69,3	—	—	30,6	66,9
в) Левобережье . . . . .	58,9	30,4	78,8	20,1	—	—	77,3	20,9
г) Степь . . . . .	94,3	4,2	85,9	12,3	—	—	91,1	7,3
д) Днепропетровск. Пр. р. . . . .	43,6	44,1	24,9	58,8	—	—	32,2	53,0
е) Горно-Промышл. район . . . . .	59,1	24,8	42,0	39,5	—	—	51,5	31,3
	50,9	44,8	28,5	67,5	—	—	43,1	52,7

Из отдельных культур в северной части СССР наибольшую обеспеченность яблевой вспашкой имеет овес. Ячмень обеспечен яблевой вспашкой гораздо меньше, чем овес, за исключением, впрочем, Центрально-Черноземного района, где ячмень мало распространен.

### Обеспеченность посева главнейших яровых культур яблевой вспашкой

(по общему итогу яровых).



В Средне-Волжском, Нижне-Волжском, Северном Кавказе и на Украине по зяби сеется преимущественно пшеница яровая. Однако, на Украине ячмень также в очень высоком проценте обеспечен яблевой вспашкой, в особенности, опять таки по Правобережной части, где посев по зяби составляет 78,8% и в Левобережной части этот процент гавен 85,9.

## 2. Влияние способов обработки на высоту урожая.

Эффективность того или иного способа обработки не может быть выяснена на основании данных наблюдения одного года. Если в отношении распространения способов обработки при использовании материалов наблюдения одного года все же можно наметить с некоторой степенью вероятности районы распространения, то в отношении эффективности нужно прямо сказать, что материалы за один год не могут дать окончательного решения вопроса, даже вне зависимости от качества материалов иссле-

дования. На высоту урожая при одном и том же техническом способе обработки, сочетание метеорологических условий каждого года может влиять в различных направлениях и давать резкие колебания. Поэтому эффективность урожая по отдельным способам обработки может быть выяснена лишь на основании данных за ряд лет, при сопоставлении и метеорологических условий, и периодов вегетации. По материалам одного года представляется возможным дать только обзор получившихся цифровых результатов, без каких-либо строго определенных и ответственных выводов, хотя полученные материалы и относятся к 1926 году, к году в общем среднего урожая, более или менее однородного по высоте урожайности во всех частях Союза, и при отсутствии крупных неурожайных районов.

Для выражения эффективности способов обработки мы пользуемся процентом, который выражает урожай с гектара при рассмотренном способе обработки к урожаю по другому способу обработки. Во всех приводимых ниже таблицах об эффективности урожая мы пользовались простыми районными средними, вычисленными из губернских и окружных процентов отклонений.

Озимые хлеба. Естественно, что ранние пары распространяются более всего там, где они дают более высокую эффективность. Правда, точной зависимости между высотой эффективности и степенью распространения не наблюдается, но, тем не менее, некоторая тенденция в параллельности этих явлений отмечается, а известные отклонения в этом направлении могут вполне объясняться условиями данного 1926 года.

Из районов с относительно наиболее высокой эффективностью ранних паров следует отметить Сев.-Западный р., Зауралье, Уральской обл., южную часть Сев. Кавказа Украинскую ССР. (См. табл. № 6).

На Украине, по мере роста относительного распространения ранних паров, почти правильно увеличивается и эффективность их; на Сев. Кавказе в отношении 2-х подрайонов такого вывода не получается, так как вследствие особенностей в метеорологических условиях 1926 года ранние пары дали отрицательный эффект. Низкая эффективность получается также в районах с малым распространением ранних паров (Вятский район % отн. распр. ранних паров—17,3—эффективность 99,8, Западный—% ранних паров—19,7, эффективность—102,4).

Необходимо отметить, что в Украинской ССР есть 5 округов и по Сев. Кавказу 2 округа, где урожайность по ранним парам

Таблица № 6.

Р а й о н ы .	Процент ранних паров ко всей площади посева.	% отношение урожая с гект. по ранним парам к урожаю по поздним.
	1	2
Сев.-Западный.....	42,5	121,9
Центр-Черноземный.....	45,5	109,3
Уральская обл.		
Зауралье.....	69,3	113,0
Башкирская АССР.....	46,3	115,4
Нижне-Волжский.....	36,5	129,0
Сев. Кавказ.....		
Степной Восточн. подр.....	39,3	142,4
Украинская ССР.....	52,7	126,9
а) Полесье.....	24,9	117,5
б) Правобережье.....	48,4	114,1
в) Левобережье.....	49,7	110,8
г) Степь.....	64,3	139,3
д) Днепропетровско-Пром.....	70,9	142,7
е) Горно-Промышл.....	60,1	170,4

Урожай озимых по ранним парам в %/о/о отношении к урожаю по поздним парам.



даже ниже урожайности поздних паров. Возможно, что это происходит вследствие небольшого числа показаний и других причин чисто статистического порядка; эти отклонения можно рассматривать как некоторую неправильность в результатах обследования, но, вместе с тем, нельзя не отметить, что нами не исключается возможность и того действительного положения, когда ранние

пары дают урожай ниже урожая по поздним парам, что происходит вследствие определенного сочетания метеорологических условий с фазами вегетации; однако, в данный момент мы не входим в рассмотрение этих отклонений.

Таблица № 7. Эффективность урожая озимой ржи и озимой пшеницы по ранним парам.

Р а й о н ы .	% отношение урожайности по ранним парам к урожайн. поздн. паров.	
	Озимой ржи.	Озимой пшеницы
	1	2
Северный Кавказ.....	104,5	101,0
а) Степной Приазовский..	101,6	91,8
б) Степной Восточный...	133,2	121,5
в) Степной Прикубано-Черноморский.....	78,6	107,1
Украинская ССР.....	122,3	128,8
а) Полесье.....	117,7	99,1
б) Правобережье.....	111,6	113,2
в) Левобережье.....	113,6	106,8
г) Степь.....	131,2	137,0
д) Днепропетровско-Пром.....	139,3	140,6
е) Горно-Промышл.....	122,9	176,3

Итак получается, что по Сев. Кавказу озимая пшеница по ранним парам не дает эффективности в урожае, отличающейся от урожая озимой ржи.

Между тем в Украинской ССР получается вполне определенная картина, что эффективность урожая озимой пшеницы по ранним парам выше эффективности озимой ржи. В общем же эффективность ранних паров по материалам осеннего опроса 1926 г. оказалась довольно низкой. На цифрах, выражающих эффективность ранних паров, могла сказаться недостаточно точная формулировка вопроса о парах при осеннем опросе 1926 года, когда пар относился к числу ранних паров по субъективному определению опрашиваемого; поэтому в категорию ранних паров могли быть отнесены и пары более поздние, чем апрельские и майские. Кроме того, в число ранних паров могли быть занесены и крестьянские пары, представляющие собой пары с недостаточной технической обработкой, запущенные и не вполне отвечающие всем агрономическим требованиям обработки пара. Такие пары, конечно, имеют меньшую эффективность, а так как они, повидимому, распространены в большей мере, то они могли сильно снизить эффективность ранних паров вообще.

Чистые ранние пары, с соблюдением при обработке всех агрономических требований, подверженные тщательной технической обработке и дающие, конечно, более высокую эффективность, растворились в общей массе зарегистрированных «ранних паров». И только в 1927 году вопрос о ранних парах был расчленен на чистые ранние пары и засоренные ранние пары (была дана формулировка в карточке: а) «чистым ранним и чистым черным паром считается пар, подвергавшийся нескольким обработкам (перепашкам, бороновкам) в течение лета и подерживавшийся в чистом виде, т.е. не заставший сорной травой»; б) «засоренным

ранним и черным паром считается пар запущенный, подвергавшийся недостаточной обработке и заросший сорными травами).

Можно думать, что более правильное суждение об эффективности урожая по ранним парам будет возможно по уточненным материалам осеннего опроса 1927 года.

Из остальных способов обработки остановимся еще на урожайности по наволочку и вспаханной стерне.

Отношение урожая по наволочку к урожаю по паровой обработке вообще и ранним парам в частности (принимаясь за 100%) представляется следующей таблицей:

Таблица № 8

Наименование районов и губерний.	Урожай по наволочку в % отношении к урожаю.		Наименование районов и губерний.	Урожай по наволочку в % отношении к урожаю.	
	По парам вообще.	К ранним парам.		По парам вообще.	К ранним парам.
	1	2		1	2
Уральская обл. . . . .	—	—	Нижне-Волжский. . . . .	—	—
Шадринский . . . . .	71,3	68,9	Саратовская . . . . .	48,4	47,9
Курганский . . . . .	76,5	73,1	АССР Немцев Пов. . . . .	42,2	37,7
Челябинский . . . . .	68,1	64,4	Сталинградск. . . . .	47,4	34,4
Троицкий . . . . .	95,0	90,8	Северный Кавказ. . . . .	84,8	81,0
Средне-Волжский . . . . .	—	—	Степн.-Приазовск. . . . .	70,7	80,8
Самарская . . . . .	87,4	78,7	Степн.-Восточный . . . . .	89,8	74,4
Оренбургская . . . . .	102,0	97,6	Ст. Прикуб.-Черном. . . . .	93,9	87,8

Довольно высокая урожайность по наволочку для 1926 года получилась по Уральской области и Средне-Волжскому району, а также и отчасти по Северному Кавказу, что объясняется исключительно благоприятным сочетанием метеорологических условий, выразившихся, прежде всего, в выпадении большого количества осадков (Уральская обл., Самарская, Оренбургская губ.). В этих районах, в общем, урожайность по наволочку ниже урожайности по парам вообще лишь, примерно, на 20—25%, а в Самарской губ. даже всего на 13%.

Избытки урожая по парам, по сравнению с урожаем по наволочку, выражаются следующими цифрами: (См. табл. № 9).

Однако, при этом мы должны еще раз напомнить о том, что разница между урожаем по наволочку и парам почти полностью зависит от метеорологических условий данного года.

Что касается эффективности урожая по жнивью (вспаханной стерне), то здесь сведения имеются по очень ограниченному району распространения—Украинской ССР и

Северному Кавказу, причем мы подвергнем рассмотрению только данные по Украинской ССР, так как они были получены в результате наиболее отчетливой постановки вопроса (хотя, по нашему мнению, не исключается возможность того, что в эту регистрацию могли попасть и другие способы обработки, например, посевы после пропашных или по занятому пару).

В целом по Украинской ССР урожайность по вспаханной стерне составляет 68%, по отношению к урожаю по парам, при этом в Полесье этот процент равен 97,2%, в Правобережье—77,6%, Левобережье—73,3%, а дальше на юг этот процент значительно понижается, составляя по Степи 53,6%, по Днепропетровско-Промышленному району—48,7%, Горно-Промышленному—55,7%.

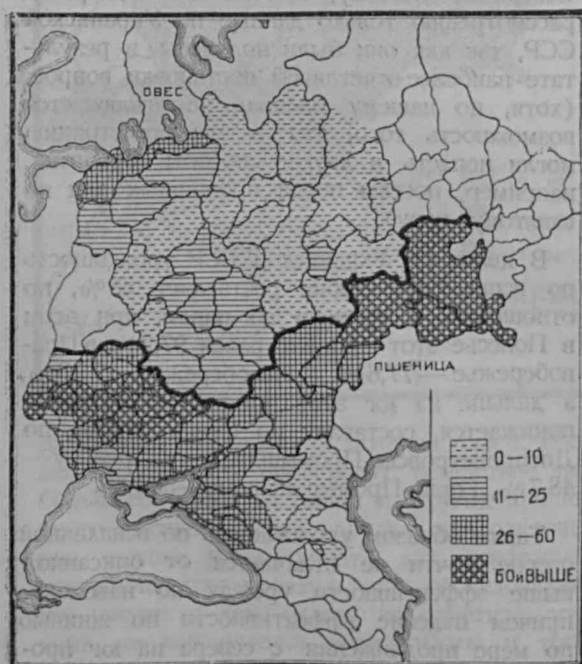
Таким образом, урожайность по вспаханной стерне почти не отличается от описанной выше эффективности урожая по наволочку, причем падение эффективности по жнивью по мере продвижения с севера на юг происходит в такой же мере, как и по наволочку.

Таблица № 9.

Р а й о н ы.	Урожай зерна				Урожай по наволоку меньше чем по пару (-) больше (+)	
	По пару вообще (раннему и позд- нему)		По наволоку		В пудах	В центнерах
	В пудах с деся- тины	В центне- рах с 1 гектара	В пудах с 1 деся- тины	В центне- рах с 1 гектара		
	1	2	3	4	5	6
<b>Уральская область.</b>						
Шадринский.....	68.0	10.2	48.5	7.2	-19.5	- 3.0
Курганский.....	50.7	7.6	38.8	5.8	-11.9	- 1.8
Челябинский.....	52.1	7.8	35.5	5.3	-16.6	- 2.5
Троицкий.....	56.0	8.4	53.2	8.0	- 2.8	- 0.4
<b>Средне-Волжский</b>						
Самарская.....	52.5	7.9	45.9	6.9	- 66	- 1.0
Оренбургская.....	35.2	5.3	35.9	5.4	+ 0.7	+ 0.1
<b>Нижне-Волжский</b>						
Саратовская.....	41.7	6.3	20.2	3.0	-21.5	- 3.3
Сталинградская.....	36.3	5.4	17.2	2.6	-19.1	- 2.8
АССР Немцев Поволжья.....	44.3	6.6	18.7	2.8	-25.6	- 3.8
Калмыцкая авт. обл.....	16.4	2.5	17.8	2.7	+ 1.4	+ 0.2
Северный Кавказ.....	47.5	7.1	38.7	5.8	- 8.8	- 1.3

Яровые хлеба. Сведения об урожае по зяблевой вспашке имеются в отношении 3 культур: пшеницы яровой, ячменя и овса. Наибольшую эффективность зяблевая

#### Обеспеченность посева яровой пшеницы и овса зяблевой вспашки.



вспашка дает в средней полосе Союза (Средне-Волжский район и часть Центрально-Черноземного). На юге, за исключением Украины, зяблевая вспашка дает также довольно значительное повышение урожая яровой пшеницы и ячменя. Однако, по Украине зяблевая вспашка, по данным осеннего опроса 1926 года, не дает значительного эффекта. (См. табл. № 10).

На севере наибольшее превышение урожая зяблевая вспашка по овсу дает в Средне-Волжском районе—116,7 и в Центрально-Промышленном районе—113,8, и Западном районе—113,4; наименьшее—в Вятском районе—106,9, и отрицательный эффект в Северо-Восточном районе.

По этому району эффективность зяблевой вспашки для овса является более или менее однородной и не подверженной особенно резким колебаниям. Здесь эффективность по зяблевой вспашке не является особенно высокой, выражаясь в общем по району (Потребляющая полоса и северная часть Производящей) в превышении, примерно, на 10%.

Урожай ячменя по зяблевой вспашке относительно значительно ниже урожая овса: он превышает урожай по весенней вспашке в Центрально-Промышленном—на 9%, в Вятском районе—на 2%.

По Южному району яровая пшеница по зяблевой вспашке дает наиболее высокую

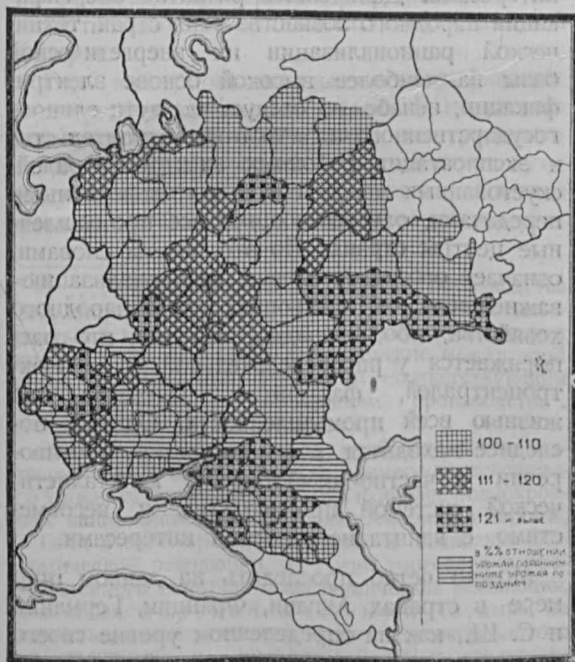
Таблица № 10.

Районы.	Урожай по зяблевой вспашке в % к урожаю по весенней вспашке:		
	Пшеницы	Ячм.	Овса
	1	2	3
1. Северо-Восточный.....	—	100,2	96,3
2. Северо-Западный.....	—	105,7	108,0
3. Западный.....	—	—	113,4
4. Центр.-Промышленный.....	—	109,2	113,8
5. Центр.-Черноземный.....	—	137,0	111,4
6. Вятский.....	—	102,5	106,9
7. Уральская область.....	—	—	—
8. Башкирская АССР.....	123,7	—	88,2
9. Средне-Волжский.....	179,8	—	116,7
10. Нижне-Волжск.....	124,1	104,3	96,2
11. Крымская АССР.....	—	—	—
12. Северный Кавказ.....	125,2	113,5	—
а) Степной Приазовский.....	125,4	122,9	—
б) Степной Восточный.....	129,8	124,6	—
в) Степ. Прикуб. Черном.....	120,4	116,1	—
г) Горный.....	—	90,1	—
Украинская ССР.....	106,1	108,9	—
а) Полесье.....	99,0	112,8	—
б) Правобережье.....	115,5	111,0	—
в) Левобережье.....	117,4	108,2	—
г) Степь.....	103,8	111,2	—
д) Днепропетровско-Пром.....	95,2	100,4	—
е) Горно-Промышленный.....	109,2	108,5	—

Урожай овса и яровой пшеницы по зяблевой вспашке в % к урожаю по весенней вспашке.



Урожай яровых по зяблевой вспашке в % к урожаю по весенней вспашке.



эффективность в Среднем Поволжье—179,8% (Самарская и Оренбургская губ.).

В остальных районах распространения яровой пшеницы эффективность зяблевой вспашки значительно ниже, но все же довольно высока, примерно, в 25% (от 23,7 по Баш-

кирской АССР до 25% по Сев.-Кавказскому краю), причем по Северо-Кавказскому краю % эффективности зяблевой вспашки является довольно устойчивым, не спускаясь ниже 20,4 (Степной—Прикубано-Черноморский) и не поднимаясь выше 29,8% (Степной—Восточный).

По низкой эффективности зяблевой вспашки для яровой пшеницы выделяется Украинская ССР, где урожай повышается всего лишь на 6%.

Правда, в районах наибольшего распространения зяблевой вспашки—в Правобережной и Левобережной ее части—этот процент значительно выше, и для Правобережья выражается в 115,5%, а для Левобережья—в 117,4%, но все же этот процент ниже, чем в каком-либо другом пшеничном районе.

По мере продвижения к югу, этот процент падает, достигая в степи всего лишь 3,8%, а в Днепропетровско-Промышленном районе зяблевая вспашка дает даже отрицательный эффект.

На юге зяблевая вспашка для ячменя дает, примерно, тот же эффект, что и для яровой пшеницы; но в горном подрайоне Сев. Кавказа, где ячмень занимает довольно большую площадь, зяблевая вспашка дала отрицательный эффект и этим понизила общую эффективность зяблевой вспашки для ячменя по Северному Кавказу. В Украинской же ССР зяблевая вспашка оказывается более благоприятной, нежели для пшеницы.

## ЭНЕРГИФИКАЦИЯ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ ФАБРИЧНО-ЗАВОДСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР ЗА 1925/26 год.

(По материалам Промышл. Сектора ЦСУ СССР)<sup>1)</sup>.

Статья первая.

**Вводные замечания.**

Необходимым и определяющим звеном процесса индустриализации народного хозяйства является количественный и качественный рост энергетической базы, энергификации важнейших отраслей хозяйственного организма. Уровень и темп развития производительных сил находят поэтому свое непосредственное отражение в уровне и темпе роста кривых энергификации.

Экономическая, техническая, а следовательно и военная мощь страны в основном определяются ее энерговооруженностью, активной мощностью, механизированной на бо-

лее высокой основе энергетической базы хозяйства данной страны. Эту все увеличивающуюся роль энергетики, как центральное определяющее звено в цепи развития производительных сил народного хозяйства, можно четко проследить по статистическим материалам, характеризующим развитие наиболее полнокровных хозяйственных организмов Европы и Америки (Германия, Франция, Англия, С.-А. С. Ш. и др.)<sup>2)</sup>.

В наиболее полнокровных капиталистических странах Европы и Америки, на проблеме энергетики, наиболее сильно, как ни в какой другой отрасли народного хозяйства, заострены противоречия между капиталистической системой производства и современным послевоенным уровнем развития производительных сил, противоречие между поступательным движением технического прогресса в области энергетики и капиталистическими интересами. Дальнейшее развитие энергификации народного хозяйства этих стран, технической рационализации их энергетической базы на наиболее высокой основе электрификации, неизбежно следует по пути единого государственного планирования строительства и эксплуатации районных электроцентралей, скоординированных между собою высоковольтными передачами, охватывающими все промышленные центры страны. Но это, иными словами, означает огосударствление, «национализацию» важнейшего, определяющего звена народного хозяйства, ибо, очевидно, что тот, кто распоряжается у распределительной доски электроцентралей, фактически властвует над жизнью всей промышленности. Однако, последнее находится в непримиримом противоречии с частно-хозяйственной капиталистической системой производства, и несовместимо с капиталистическими интересами.

Можно четко проследить на данном примере в странах Англии, Франции, Германии и С. Ш., как на определенном уровне своего развития прогресс материальной производительной силы становится в непримиримом

<sup>1)</sup> По предварительным данным сводки итогов местных разработок формуляра „Б“.

В сокращенном изложении данная статья была напечатана в „Торгово-Промышленной газете“, № 289.

Уже при корректуре настоящей статьи был подготовлен к печати в отделе динамики промышленности ЦСУ СССР статистический материал по „основным итогам“ фаб.-заводск. промышленности, разработанный по сводкам формуляра „Б“. В этих основных итогах—в о-п-е р в ы х, введен ряд уточнений цифрового материала в части тех показателей энергетического хозяйства промышленности, которые фигурируют в этой статье и, во-вторых, —исчислены дополнительные показатели: а) о мощности бездействовавших двигателей, б) о мощности двигателей бездействовавших предприятий и в) о средней фактической мощности работавшего силового аппарата.

Наряду с этим, в этих „основных итогах“, представлен ряд показателей по структуре и функционированию промышленности, вообще (как-то: число заведений с двигателями, без двигателей, рабочая сила и рабочее время, продукция и т. д.).

По причинам технического порядка, мы при корректуре настоящей статьи вынуждены были ограничиться лишь внесением соответствующих изменений в цифрах тех показателей, которые уже фигурировали в статье (если имелись налицо существенные отклонения от уже напечатанных цифр).

Что касается дополнительных показателей, крайне важных для изучения вопросов энергетического хозяйства фабрично-заводского массива промышленности СССР, то анализ их будет приведен в следующих статьях, посвященных вопросам энергификации и электрификации промышленности союза.

Приведенные выше замечания следует иметь в виду при сопоставлении цифр, публикуемых в настоящей статье с соответствующими цифрами, напечатанными в сборнике ЦСУ „Итоги 10-летия советской власти в цифрах“ и в нашей статье, помещенной в Торгово-промышленной газете— № 289.

<sup>2)</sup> См. нашу статью в „Вестнике Статистики“ № 3, 1927 г., стр. . . . , а также нашу книгу—„Производительные силы мирового хозяйства“, вып. I, гл. I и П. (Изд. Комм. Ак. 1927).

противоречия с капиталистической оболочкой<sup>1)</sup>.

На этом хозяйственном участке в области энергетики неизбежен взрыв капиталистической системы производства, ибо преодолеть эти противоречия может только обобщественное хозяйство, хозяйство с руководящим классом—пролетариатом.

Из сказанного становится ясным, почему «становым хребтом», ведущим звеном генерального плана реконструкции народного хозяйства СССР и пятилетнего перспективного плана развертывания производительных сил народного хозяйства, проработанных Госпланом, является их энергетическая часть: план электрификации, как наиболее высокий, по линии рационализации, тип структуры энергетической базы. Естественно, что в народном хозяйстве СССР, в стране с ведущим сектором обобщественного хозяйства, и, в частности, в реконструктивную фазу кривой развития его, открываются широкие перспективы по пути максимальной технико-экономической рационализации энергетической базы производительных сил. Эти возможности, эти перспективы не даны капиталистическим странам. Однако, тяжелыми путями, тормозящими развитие энергификации, является наследство, полученное Октябрем: изношенный, низкий по техническому строению, сравнительно незначительный по мощности, энергетический аппарат.

Год за годом, кривые электрификации и энергификации хозяйства СССР неуклонно движутся вверх, преодолевая те трудности объективного порядка, которые стоят на пути индустриализации нашей страны. Единый план строительства и эксплуатации энерге-

тического хозяйства, постепенно осуществляемый в Союзе, дает возможность ускорить темп кривой развития производительных сил на основе максимума возможной рационализации. Госплановская пятилетка и материалы ОСВОК'а ВСНХ в части энергетики ярко демонстрируют направление и скорость роста кривых энергификации на наиболее высокой основе—электрификации производительных сил на базе районных электроцентралей.

Однако, только тогда мы в процессе конкретного планирования и регулирования этой определяющей отрасли народного хозяйства сможем избежать тех или иных дефектов, «просчетов», когда мы в основу этой планирующей и регулирующей работы положим те экономические и экономико-технические расчеты, которые в соответствующей своей части базировались бы на объективном статистическом материале, всесторонне характеризующем структуру и функционирование нашего энергетического хозяйства; когда мы будем четко знать то наследство, которое досталось Октябрю и то, что вновь было последним построено. Только в последнем случае мы сможем добиться, чтобы при данных народно-хозяйственных затратах в области энергетики получить максимально возможный эффект по линии индустриализации нашей страны.

#### Характеристика публикуемого статистического материала по энергификации фабрично-заводской промышленности СССР.

На основе прямых данных текущего промышленного обследования ЦСУ СССР, представляется возможным впервые всесторонне изучить структуру и функционирование нашего энергетического хозяйства всей фабрично-заводской ценовой промышленности СССР, охватывающей около 13.000 пром. заведений. В развернутом виде будет представлен статистический материал, вскрывающий такие проблемы, как энергетический и топливный баланс нашей промышленности, основные показатели рационализации нашего энергетического хозяйства для частей промышленности разного строения, эффективность энергетического хозяйства, его нагрузка и т. д.

В рамках настоящей статьи мы публикуем лишь основные показатели энергификации и электрификации нашей промышленности на основе данных предварительных итогов в местных сводках за истекший 1925/26 г.<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> «...Капиталистический способ производства есть историческое средство для развития материальной производительной силы... он представляет вместе с тем постоянное противоречие между этой своей исторической задачей и соответствующим ей общественным отношением производства». (Маркс—Капитал, т. III, стр. 231).

Эти строки Маркса свое наиболее яркое подтверждение находят именно на примере послевоенного уровня развития энергетики в наиболее полнокровных капиталистических странах Америки и Европы.

Если в свое время, прологом к социально-экономической революции, на грани торгового и промышленного капитала была техническая революция, вызванная паровой машиной, то ныне на социально-экономической грани высоко развитого капитализма (т. н. „hochkapitalism“) и грядущего социалистического хозяйства мы имеем техническую революцию вызванную т. н. „Super Power“ или „Giant Power“—сверхмощными электроцентралями. Социально-экономическая оболочка оказывается не соответствующей внутреннему содержанию достигнутого уровня производительных сил в области энергетики.

<sup>1)</sup> См. примечание на стр. 47.

Поскольку в настоящей статье мы оперируем данными лишь предварительных итогов, постольку, конечно, могли вкратце в приведенных показателях отдельные неточности, которые будут, естественно, устранены при публикации развернутого материала по энергификации промышленности нашего Союза. В равной степени, это относится и к вопросу о степени полноты построения основных показателей. Однако, эти, могущие быть исправления, естественно, не изменят картины электрификации и энергификации промышленности и те выводы, которые можно сделать на основе публикуемых в настоящей статье материалов.

Мы приводим ниже в отраслевом и территориальном разрезе следующие показатели: 1) мощность силового аппарата, которую составляют мощность первичных двигателей и мощность электромоторов чужого тока, т.е. электромоторов, питающихся приобретаемой от чужих электростанций энергией<sup>1)</sup>. В данный итоговый показатель включена мощность как действовавших в отчетном году двигателей, так и бездействовавших (резервная и др.)<sup>2)</sup>. Чтобы дважды не учитывать одну и ту же часть мощности (электромоторов чужого тока), в общий итог мощности всей промышленности не включена мощность электростанций общего пользования<sup>3)</sup>; 2) показатели функционирования силового аппарата—а) выработка энергии всем силовым аппаратом, б) в том числе электроэнергии. В показатель «а» входит количество л. с. ч., произведенных первичными двигателями и электромоторами чужого тока<sup>4)</sup>. В показатель «б» входит вся выработанная электроэнергия электро-

генераторами, функционирующими в промышленности, и электромоторами чужого тока; 3) Коэффициент электрификации, в данном случае, исчислен, как отношение произведенной электроэнергии ко всей энергии, произведенной в промышленности. Фактический коэффициент электрификации будет несколько выше исчисленного в приведенных таблицах по следующим основным причинам: а) л.с.-ч. электроэнергии следовало бы привести к л.с.-ч. первичных двигателей<sup>1)</sup>; б) следовало бы включить и ту часть полученной извне электроэнергии, которая употреблена в промышленности помимо электромоторной. 4) Коэффициент нагрузки исчислен: а) в часах—т.е. количество рабочих часов в году одной установленной лошадиной силы силового аппарата. Этот показатель получен, как частное от деления выработанной энергии на мощность; б) в процентах—отношение показателя «а» к максимальному числу часов в году, т.е. 8.760. Или, что то же,—отношение выработанной энергии к той энергии, которую все двигатели должны были бы выработать при их полной нагрузке в течение года. 5) Мощность электростанций общего пользования в территориальном разрезе.<sup>2)</sup>

### Общие итоги.

Общая мощность силового аппарата фабрично-заводской промышленности в 1925/26 г. равнялась 3,15 млн. лощ. сил<sup>3)</sup>. (В том

<sup>1)</sup> Путем деления на коэффициенты полезного действия генераторов, моторов и для чужой эл. энергии и сети.

<sup>2)</sup> О методах конструирования основных показателей энергетики и энергификации народного хозяйства, см. наши статьи в «Вестнике Ст-ки».

<sup>3)</sup> Любопытно сопоставить приводимые нами в статье итоги мощности силового аппарата фабрично-заводской промышленности Союза с некоторыми соответствующими цифрами, которые фигурировали в нашей печати и литературе.

1. В трудах ЦСУ том XXIX—«Баланс народного хозяйства СССР на 1923/24 г.» (М. 1926 г., стр. 50)—мы имеем цифру мощности силового аппарата фабрично-заводской промышленности, равной 2,9 млн. л. с. установленных двигателей на конец 1923/24 г. и 1,9 млн. л. с. работавших в конце года двигателей. В оба эти итога входит слагаемым мощность отрасли промышленности—«производство и передача физических сил и водоснабжения». Это слагаемое состоит, главным образом, из мощности электростанций общего пользования. Ученная мощность установленных двигателей этой отрасли производства равняется 616 тысячам л. с., а работавших двигателей—445.000 л. с. Таким образом, для сравнения данных 1923/24 г. с нашими цифрами следует вычесть последние два итога из соответствующих данных суммарной мощности силового аппарата промышленности.

2. В материалах ОСВОК'а ВСНХ СССР фигурировала цифра мощности силового аппарата про-

<sup>1)</sup> Следовательно, к примеру, данный показатель неполновесен в той части, в какой он не включает мощность электр. аппаратов и машин (помимо электромоторов), питающихся чужим током.

<sup>2)</sup> Разумеется, следовало бы резервную мощность, как и мощность консервированных двигателей, выделить из общего итога и представить отдельными показателями.

В основном материале мы и будем иметь отдельно показатели мощности работавших в отчетном году и бездействовавших двигателей. См. примечание первое на стр. 47.

<sup>3)</sup> Последние около  $\frac{3}{4}$  эл.-энергии отпускают фабрично-заводской промышленности. О методологии конструирования формулы исчисления мощности силового аппарата промышленности см. нашу статью в «Вестнике Статистики», № 4, 1927 г.—«Основные показатели энергетики и энергификации народного хозяйства».

<sup>4)</sup> Таким образом, в данный показатель не входит только та часть эл.-энергии, получаемая пром-тью от эл.-станций общего пользования, которая непосредственно потребляется на производственные (кроме моторной энергии) и хозяйственные нужды.

числе мощность работавшего силового аппарата = 2,81 млн. л. с., что составляет 90% общей мощности установленных в промышленности двигателей). Этим силовым аппаратом было выработано в 1925/26 году 7,12/ миллиардов л.-с.-ч.<sup>1)</sup>, в том числе 3,14 миллиардов л.-с.-ч. электрической энергии. Таким образом, показатель, характеризующий степень электрификации фабрично-заводской промышленности, равняется 44,1%. Этот коэффициент, как мы об этом выше писали, в действительности будет несколько

мышленности 1925/26 г., равная 2,25 млн. л. с. (Материалы ОСВОК'а, серия 3-я, вып. 9, стр. 5).

3. По данным всероссийской переписи 1918 г. („Фабрично-заводская промышленность в период 1913—1918 г. г., Труды ЦСУ т. XXVI, стр. 52, 53 и др. М. 1926 г.), мощность силового аппарата (действовавших и бездействовавших двигателей) учтенной в переписи промышленности равнялась—1,87 млн. л. с. В эту цифру входит также и мощность электростанций общего пользования. Ученная в переписи мощность энергетического аппарата отрасли промышленности — „производство и передача физических сил и водоснабжения“, —главным слагаемым которой является мощность электростанций общего пользования, равнялась около 300.000 л. с. Таким образом, для сравнения с нашими цифрами, следует последнюю цифру вычесть из суммарного итога мощности промышленности.

Следует отметить, что по первичным данным Главэлектро (списка электростанций общего пользования) мощность электростанций общего пользования в 1918 г. равнялась около 670.000 л. с., что более чем в два раза превосходит суммарную цифру мощности, указанной выше отрасли промышленности, которую приводит перепись 1918 г.

4. Довоенная мощность силового аппарата промышленности России составляла: а) по исчислению проф. Рамзина около 3.000.000 л. с. (Рамзин, Л. К.—„Теплосиловые станции“), б) по данным промышленной переписи 1908 г.—2,08 млн. л. с. В последний итог входит и мощность учтенных в переписи электростанций общего пользования = 137.000 л. с. („Статистические сведения по обрабатывающей ф. зав. промышленности Российской империи за 1908 г.“ СПб. 1912, стр. 39).

Главэлектро приводит цифру мощности электростанций общего пользования в России для 1908 г., равную 240.000 л. с.

Мы здесь опускаем (вследствие ограниченности размеров статьи) критический анализ приведенных данных о мощности силового аппарата промышленности, которые фигурировали в печати и литературе. В равной степени, мы в настоящей статье не анализируем динамику роста мощности силового аппарата нашей промышленности.

<sup>1)</sup> В нашей официальной печати фигурировала, поскольку нам известно, лишь одна цифра, характеризующая работу всего силового аппарата нашей промышленности. Эта цифра исчислена была ЦСУ при конструировании баланса народного хозяйства СССР на 23/24 г. (Труды ЦСУ т. XXIX, стр. 49, М. 1926 т.), Цифра эта была исчислена, как произведение учтенной мощности действовавших двигателей на 3600 часов. Последний множитель был условно принят как показатель среднего годового рабочего периода в часах мощности работавшего силового аппарата при условии его 100% интенсивной нагрузки, т.-е. мощность действ. двиг.  $300 \times 12$  часов. (idem, стр. 49 и приложение).

выше, если его методологически правильно исчислить. Он будет равняться 50—52%. Средне-годовое число часов работы одной лошадиной силы мощности силового аппарата промышленности равняется около 2.260 час. Или, иначе, сводный коэффициент нагрузки равен около 25,8%.

Если же отнести работу силового аппарата к мощности только работавших двигателей, то соответствующие цифры будут равны 2.440 часам или  $\approx 27,8\%$  нагрузки.

Мощность же электростанций общего пользования (районных и местных) равнялась около 841.000 л. с.<sup>2)</sup> и в 1925/26 году ими было выработано около 1,95 миллиарда л.-с.-ч. Таким образом, средне-годовое число часов работы одной установленной лошадиной силы электростанций общего пользования равнялось около 2.320 часам, или коэффициент нагрузки равнялся 26,5%.

Таковы основные цифры мощности и работы силового аппарата фабрично-заводской промышленности в целом и электростанций общего пользования.

Работа силового аппарата фабрично-заводской промышленности в 1923/24 г., исчисленная указанным выше приемом, равнялась 7,3 млрд. л. с. часам (сюда входит и работа электростанций общего пользования—около 1,6 млрд. л. с. часов. Исчислено тем же приемом).

Этот исчисленный показатель работы силового аппарата промышленности даже приблизительно не характеризует действительную работу силового аппарата промышленности в 1923/24 г. В самом деле, принятая условная цифра числа часов работы силового аппарата в 3600, является совсем не реальной, „потолочной“ цифрой. В С. Ш., где коэффициент нагрузки силового аппарата, сравнительно с другими странами, наиболее высокий (исключая Канадские электростанции), мы имеем даже в электростанциях общего пользования, — которые, естественно, значительно более полно используются, чем фабрично-заводские энергетические установки—среднее число часов работы после войны около 2440—2480 часов. (Statistical Abstract of the United States. См. ниже текст). В Германии этот показатель для электростанций общего пользования в 1925 г. равнялся около 2600 часам, во Франции—около 2350 и т. д. У нас же среднее годовое число часов использования мощности электростанций общего пользования в 1925/26 г. = 2320 ч., а фабрично-заводских установок—около 2260 часам. Поэтому, если уже приблизительно исчислять работу силового аппарата промышленности по данным мощности, приводимым ЦСУ для 1923/24 г., то цифру, указанную в балансе следует уменьшить, по крайней мере, процентов на 35—40.

Возможная ссылка на то, что в приводимых в нашей статье цифрах о мощности силового аппарата фигурирует мощность установленных двигателей, а в материалах баланса 1923/24 г. мы имели мощность действовавших в конце года двигателей, на выше приведенные замечания не может повлиять.

Приведенные в статье данные о работе силового аппарата впервые получены на основе прямых материалов. См. текст.

<sup>2)</sup> На 1/X—26 г. По данным Главэлектро—„Статистика электрических станций СССР“. М., 1927 г.

## Электрификация и энергификация промышленности в отраслевом разрезе.

Нижеприводимая статистическая сводка (см. стр. 52) регистрирует основные показатели энергификации и электрификации фабрично-заводской промышленности по отраслям производства, распределенным по линии индустрии средств производства (сектор А—отрасли промышленности, вырабатывающие преимущественно средства производства) и индустрии средств потребления (сектор Б—отрасли промышленности, вырабатывающие преимущественно средства потребления). (См. табл. № 1 на след. стр.).

На основе материалов приведенной сводки мы можем сделать следующие заключения:

1. Сектор «А»—отрасли промышленности, вырабатывающие преимущественно средства производства—по всем приведенным основным показателям, характеризующим энергификацию и электрификацию промышленности, находятся на более высокой ступени, чем сектор «Б»—отрасли производства, вырабатывающие преимущественно средства потребления. А, именно: 61,0% всей м. силового аппарата промышленности, 55,5% всей выработанной энергии и 65,2% электрической энергии, произведенной в промышленности, сосредоточены были в секторе «А»—индустрии средств производства.

Сводный коэффициент электрификации сектора «А» значительно выше коэффициента электрификации сектора «Б»: в первом он равен 51,8, во втором—34,6%.

Это обстоятельство характеризует доминирующее и ведущее значение индустрии средств производства нашей промышленности, что соответствует нынешнему фазису индустриализации нашего народного хозяйства. Следует, однако, отметить, что коэффициент, характеризующий степень использования силового аппарата несколько выше в секторе «Б», чем в «А». Так, коэффициент нагрузки силового аппарата в секторе «Б» равняется 29,4%, или 2.574 часам, а в секторе «А» мы имеем 23,5% или 2.062 часам.

2. Внутри сектора «А» основной массив энергии сосредоточен в топливной, металлургической и машиностроительной отраслях промышленности. Так, топливная промышленность концентрирует около 22% мощности силового аппарата промышленности, 17,2%—всей выработанной промышленностью энергии и 23,2%—электроэнергии. Соответствующие цифры для металлургии черных металлов будут: 14,4%; 19,9%; 17,6%. Для машиностроительной промышленности—10,2%; 5,9%; 8,7%. А в общей сложности, мощность силового аппарата этих трех отраслей

производства составляет: 46,6% всей мощности промышленности, или 77% мощности силового аппарата сектора «А». Выработанная же энергия в перечисленных отраслях промышленности составляет 43% энергии выработанной во всей промышленности, или 77,5% энергии, выработанной в индустрии средств производства. Массив же электроэнергии составляет в этих отраслях производства 49,4% всей электроэнергии промышленности, или 76% электроэнергии произведенной в секторе «А». Коэффициент электрификации топливной промышленности = 59,5%, металлургической—39,1%, машиностроительной—64,8%.

Приведенные цифры демонстрируют доминирующее влияние, по основным приведенным показателям энергетики, топливной, металлургической и машиностроительной промышленности среди других отраслей средств производства. Это обстоятельство подчеркивает процесс индустриализации нашего хозяйства.

3. Коэффициент электрификации и коэффициент нагрузки колеблются в сравнительно широких пределах внутри сектора «А» от одной отрасли промышленности к другой.

В нисходящем порядке по степени электрификации (приведен также и коэффициент нагрузки) являются следующие отрасли производства.

Таблица № 2. Коэффициенты электрификации и нагрузки отраслей промышленности индустрии средств производства.

Отрасли промышленности,	Коэфф. электрифик. в %/о	Коэфф. нагрузки установлен. мощн. в %/о
	1	2
Электротехническое пр-ство...	97,8	8,2
Асбестовая .....	81,2	46,2
Выплавка цветн. металлов...	72,8	30,4
Основная химическая.....	71,5	41,6
Переработка нефти.....	67,1	21,7
Обработка цветн. металл. и кабелн. заводы.....	65,7	19,0
Общее и сел.-хоз. машиностроение .....	64,8	14,9
Серебряно-свинцовая .....	64,1	23,8
Нефтяная (добыча).....	62,9	15,2
Стекольная .....	58,5	15,8
Цементная.....	58,1	33,4
Торфяная пром .....	58,1	6,7
Железорудная .....	57,2	28,8
Каменноугольная пром.....	56,9	30,3
Обработка черных металлов...	56,3	13,5
Металлургия черн. металлов..	32,1	35,7
Медная.....	36,2	24,9
Керамическая .....	36,2	14,3
Лесопильно-фанерная.....	21,5	22,7

**Таблица № 1. Основные показатели энергификации и электрификации фабрично-заводской промышленности СССР в 1925/26 г.**

Отрасли промышленности.	Общая мощность силовых установок в 1000 лошадиных сил.			Выработка энергии (млн. лошадиных сил-час.).		Удельный вес (в % к общему итогу).			Коэффициент электрификации.	Коэффициент нагрузки.	
	Всего.	В том числе:		Всего.	В том числе электро-энергии.	По мощ-ности.	По выработке энергии.			В часах.	В %
		Пер-вич. двиг.	Эл.-мот. чужого тока.				Всего.	Элект.-энерг.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Фабрично-заводск. промышленность в целом</b> . . . . .	3148,3	2358,8	789,8	7123,4	3143,5	100	100	100	44,1	2.262	25,8
В том числе:											
<b>А. Индустрия средств производства</b> (выработка преимущ. средств производства) . . . . .	1919,7	1333,1	586,6	3956,5	2049,5	61,0	55,5	65,2	51,8	2.062	23,5
<b>Б. Индустрия средств потребления</b> (выработка преимущ. средств потребления) . . . . .	1223,6	1025,4	203,2	3166,9	1093,0	39,0	44,5	34,8	34,6	2.574	29,3
<b>А. Индустрия средств произв.</b>											
1. Каменноугольная пром. . . . .	254,7	205,8	48,9	676,4	385,0	8,1	9,5	12,2	56,9	2.653	30,3
2. Нефтяная (добыча) . . . . .	371,0	136,2	234,8	489,3	308,1	11,8	6,9	9,8	62,9	1.319	15,2
3. Переработка нефти . . . . .	15,5	9,8	5,7	29,5	19,8	0,5	0,4	0,6	67,1	1.904	21,7
4. Горючая пром. . . . .	52,5	22,0	30,5	31,0	18,0	1,7	0,4	0,6	58,1	591	6,7
5. Железнодорожная пром. . . . .	14,8	7,1	7,7	37,3	21,3	0,5	0,5	0,7	57,2	2.520	28,8
6. Добыча проч. руд (марганц. меди и серебр.-свинц.) . . . . .	7,1	5,5	1,6	14,8	9,5	0,2	0,2	0,3	64,1	2.085	23,8
7. Металлургия черн. металл. . . . .	452,7	432,9	19,8	1416,3	554,3	14,4	19,9	17,6	39,1	3.126	35,7
8. Выплавка цветн. металл. . . . .	17,1	16,3	0,8	45,6	33,2	0,5	0,6	1,1	79,8	2.667	30,4
9. Обработка цветн. металлов и кабельные заводы . . . . .	28,0	12,4	15,6	46,7	30,7	0,9	0,7	1,0	65,7	1.668	19,0
10. Обработка черн. металл. . . . .	85,3	50,6	34,7	101,5	57,2	2,7	1,4	1,8	56,3	1.186	13,5
11. Общее и с.-х. машино-стр. . . . .	320,9	205,9	115,0	419,1	271,9	10,2	5,9	8,6	64,8	1.306	14,9
12. Электротехн. производство . . . . .	25,3	8,0	17,3	18,1	17,7	0,8	0,3	0,6	97,8	715	8,2
13. Основная хим. пром. . . . .	32,2	29,4	2,8	117,2	83,8	1,0	1,6	2,7	71,5	3.640	41,6
14. Керамическая . . . . .	25,7	17,9	7,8	32,3	11,7	0,8	0,5	0,4	36,2	1.256	14,3
15. Стекольная . . . . .	15,7	13,0	2,7	21,7	12,7	0,5	0,3	0,4	58,5	1.383	15,8
16. Цементная . . . . .	54,1	48,7	5,4	158,4	92,1	1,7	2,2	2,9	58,1	2.928	33,4
17. Лесопильно-фанерная . . . . .	77,6	72,1	5,5	154,5	33,3	2,5	2,2	1,1	21,5	1.991	22,7
18. Асбестовая пром. . . . .	2,1	1,9	0,2	8,5	6,9	0,1	0,1	0,2	81,2	4.049	46,2
19. Прочие производ., выработ. преимущ. сред. произв.	67,4	37,6	29,8	138,3	82,3	2,1	1,9	2,6	59,5	2.051	23,4
<b>Всего:</b> . . . . .	1919,7	1333,1	586,6	3956,5	2049,5	61,0	55,5	65,2	51,8	2.062	23,5
<b>Б. Индустрия средств потреблен.</b>											
1. Обработка хлопка . . . . .	437,9	380,3	57,6	1147,8	523,6	13,9	16,2	16,7	45,7	2.621	29,9
2. Обработка шерсти . . . . .	54,9	39,2	15,7	125,9	50,9	1,7	1,8	1,6	40,5	2.295	26,2
3. Льняная промышленность . . . . .	47,6	45,3	2,3	144,9	23,9	1,5	2,0	0,8	16,8	3.040	34,6
4. Обработка пеньки и проч. растит. волоки, веществ. . . . .	15,9	13,1	2,8	31,5	12,9	0,5	0,4	0,4	41,0	1.980	22,6
5. Производство кожан. обуви . . . . .	6,6	3,2	3,4	8,5	7,7	0,2	0,1	0,3	31,0	1.287	14,3
6. Бумажная пром. (без папирсно-гильзов. произв.) . . . . .	90,8	86,7	4,1	361,4	173,1	2,9	5,1	5,5	48,0	3.980	45,5
7. Мукомольно-крупян. . . . .	210,0	199,0	11,0	688,4	47,8	6,7	9,7	1,5	7,0	3.270	37,3
8. Свекло-сахарн. и рафинад. . . . .	83,3	83,0	0,3	175,3	44,1	2,7	2,5	1,4	25,2	2.480	28,3
9. Маслобойная . . . . .	27,4	25,4	2,0	81,0	13,0	0,9	1,1	0,4	16,2	2.960	33,8
10. Винокурен.-дрожж. и водочно-копьячн. и виногр.-виное . . . . .	19,9	17,8	2,1	42,6	10,1	0,6	0,6	0,3	23,7	2.140	24,4
11. Мылов. жиров и парфюмер. . . . .	7,9	4,9	3,0	10,5	5,8	0,3	0,1	0,2	55,3	1.330	15,2
12. Соляная промышленность . . . . .	9,2	8,7	0,5	17,8	10,8	0,3	0,2	0,3	60,7	1.940	22,1
13. Резиновая . . . . .	22,8	14,2	8,6	34,1	13,5	0,7	0,5	0,4	39,6	1.495	17,1
14. Спичечная . . . . .	4,7	4,1	0,6	10,9	4,5	0,1	0,2	0,1	41,3	2.320	26,5
15. Произв. изд. из дерева . . . . .	16,1	8,6	7,5	21,8	9,1	0,5	0,3	0,3	41,6	1.355	15,4
16. Фарфоро-фаянсовая . . . . .	7,4	6,4	1,0	19,3	11,1	0,2	0,3	0,4	57,5	2.610	29,8
17. Типографское дело . . . . .	22,1	3,6	18,5	19,5	17,7	0,7	0,3	0,6	20,7	885	10,1
18. Водопров. газав. заводы . . . . .	55,7	32,7	23,0	116,8	51,0	1,8	1,6	1,6	48,8	2.440	27,8
19. Проч. производ., выработ. преимущ. средства потребл.	88,4	49,2	39,2	108,9	63,4	2,8	1,5	2,0	51,6	1.230	14,0
<b>Всего:</b> . . . . .	1223,6	1025,4	203,2	3166,9	1094,0	39,0	44,5	34,8	34,6	2.575	29,4

1) В эти итоги данные об эл. станциях общего пользования не входят.

Эти колебания как в коэффициенте электрификации, так и в коэффициенте нагрузки в значительной своей части вызваны производственно-техническими особенностями различных отраслей промышленности. Коэффициент нагрузки силового аппарата в частности зависит от продолжительности годовой работы в часах данного вида производства. Например, торфяная промышленность дает наиболее низкий коэффициент нагрузки (6,7%, или 591 часов работы одной лошадиной силы установленной мощности), по причине сравнительной краткосезонности этой отрасли производства.

4. Внутри сектора «Б» — индустрия средств потребления — отраслями промышленности, сконцентрировавшими сравнительно значительные массивы энергии, являются следующие отрасли: 1) «обработка хлопка», сосредоточившая около 14% мощности силового аппарата всей промышленности, 16,2% — всей выработанной промышленностью энергии и 16,7% — электроэнергии; 2) мукомольная промышленность — 6,7% мощности силового аппарата промышленности, 9,7% — энергии, и 3) бумажная промышленность, дающая соответствующие цифры — 2,9%, 5,1% и 5,5%. Коэффициент электрификации бумажной промышленности равняется около 48,0%, обработки хлопка — 45,7% и мукомольной промышленности — 7,0%.

Мощность силового аппарата всех остальных отраслей промышленности, вырабатывающих, преимущественно, средства потребления (сектор «Б»), составляет около 15,5% от общей мощности силового аппарата, а выработки энергии — 13%, электроэнергии 11% соответствующих итогов всей промышленности.

По уровню электрификации отрасли промышленности сектора «Б» находятся на более низкой ступени, чем отрасли промышленности сектора «А». По коэффициенту же нагрузки мы имеем обратное явление: среднее число часов использования силового аппарата отраслей промышленности средств потребления на 33% выше такового в отраслях средств производства. Следующая табличка регистрирует в нисходящем порядке по коэффициенту электрификации отрасли промышленности секторе «Б». (См. табл. № 3).

#### Энергификация и электрификация фабрично-заводской пром-ти в территориальном разрезе.

Нижеприводимая сводка регистрирует перечисленные выше основные показатели энергификации и электрификации промышленности по республикам и основным экономическим районам. (См. табл. № 4 на стр. 54).

Таблица № 3. Коэффициенты электрификации и нагрузки отраслей пром-ти и индустрии средств потребления.

Отрасли промышленности.	Коэфф. электрифик. в %/0.	Коэффициент нагрузки силового аппарата в %/0.
	1	2
Производство кожан. обуви .....	91,0	14,3
Типографское дело .....	90,7	10,1
Соляная .....	60,7	22,1
Фарфоро-фаянсовая .....	57,5	29,8
Мыловарен., жиров. и парфюм. ...	55,3	15,2
Бумажн. (без папиросно-гильзовой).	48,0	45,5
Обработка хлопка .....	45,7	29,9
Водопроводы, газовые заводы. ....	43,8	27,8
Производство изделий из дерева..	41,6	15,4
Спичечная .....	41,3	26,5
Обраб. пеньки и проч. волок. вещ.	41,0	22,6
Обработка шерсти .....	40,5	26,2
Резиновая .....	39,6	17,1
Свекло-сахарн. и рафинадн. ....	25,2	28,3
Винокур.-дрожж., волок.-коньяч...	23,7	24,4
Льняная промышленность .....	16,8	34,6
Маслобойная .....	16,2	33,8
Мукомольно-крупяная .....	7,0	37,3

Не анализируя, из-за недостатка места, приведенный выше статистический материал по энергификации и электрификации промышленности Союза в территориальном разрезе, (опуская сравнительный анализ этих данных с соответствующими материалами европейских и американских стран) мы ограничимся следующими конкретными замечаниями:

1. По массиву энергеевооруженности — по удельному весу мощности силового аппарата и выработанной последней энергии вообще, электроэнергии в частности, — на первом месте находится промышленность РСФСР, которая по всем указанным показателям охватывает около 60% соответствующих итогов мощности и выработанной энергии всей союзной промышленности. На втором месте находится промышленность Украинской ССР, охватывающая по всем перечисленным показателям около 30% союзных итогов. Далее следуют Закавказская ССР (около 10%), Белорусская, Узбекская и Туркменская ССР.

2. По степени электрифицированности силового аппарата мы имеем несколько иную расстановку промышленности отдельных республик, чем вышеприведенная по массиву энергеевооруженности. А именно: на первом месте находится промышленность ЗСФСР, коэффициент электрификации которой равен 73,6%; далее следуют: промышленность УССР — коэффициент электрификации которой = 42,9%; промышленность РСФСР — коэффициент электрификации которой = 42,3% и промышленность Белорусской ССР

Таблица № 4. Основные показатели электрификации и энергификации фабрично-заводской промышленности СССР в 1925/26 г. в территориальном разрезе.

(По республикам и экономич. районам).

Республики и районы.	Общая мощность силовых устан. в 1000 лош. сил.	Выработка энергии (в млн. лошадино-сило-часов.		Удельный вес (в % к общ. итогу).			Коэффициент электрификации.	Коэффци. нагрузки		Мощн. электростанц. общего пользования в 1925г.	
		Всего.	В том числе электр-энергии.	По мощ-ности.	По выр-б. энергии.			В часах.	В %	В 1000 лошадинных сил.	В % к итогу.
					Всей.	Электр. энергии.					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СССР.....	3148,3	7123,4	3143,5	100,0	100,0	100,0	44,1	2262	25,8	795,3	100
1. РСФСР.....	1895,2	4239,4	1795,2	59,2	59,2	56,7	42,3	2240	25,6	546,5	68,7
В том числе:											
I. Северо-Восточный район..	19,1	63,2	41,3	0,6	0,9	1,3	65,3	3317	37,9	3,9	0,5
II. Ленинградская область и авт. Карельская республ..	372,2	598,8	334,6	12,1	8,5	10,7	55,9	1609	18,3	147,2	18,3
В т. ч. г. Ленинград....	287,6	392,3	234,3	9,3	5,5	7,5	60,0	1363	15,6		
III. Западный район.....	47,8	116,2	72,3	1,6	1,6	2,3	62,1	2427	27,7	4,6	0,6
IV. Центральнo - Промышлен- ный район.....	805,7	1747,3	809,4	24,0	24,0	25,2	46,3	2170	25,0	261,0	32,6
В том числе г. Москва...	137,3	186,4	173,1	4,4	2,6	5,5	92,8	1356	15,5		
V. Центр.-Черноз. район....	48,9	108,5	18,9	1,6	1,5	0,6	17,4	2220	25,3	10,8	1,4
VI. Вятский район.....	12,5	29,1	7,5	0,4	0,4	0,2	25,6	2328	26,6	1,5	0,2
VII. Уральская область.....	211,0	574,9	250,4	6,8	8,1	8,0	43,6	2724	32,1	35,9	4,5
VIII. Башкирская АССР.....	17,1	65,0	30,0	0,6	0,9	1,0	46,1	3798	43,4	0,8	0,1
IX. Средне-Волжский район..	55,1	158,0	17,4	1,8	2,2	0,6	10,9	2869	32,7	15,5	1,9
X. Нижне-Волжский район...	85,0	229,5	44,3	2,8	3,2	1,4	19,3	2702	30,8	12,7	1,6
XI. Крымская АССР.....	12,0	12,5	3,5	0,4	0,2	0,1	22,3	1067	12,2	8,6	1,1
XII. Северный Кавказ.....	161,5	421,9	136,8	5,2	6,0	4,4	32,5	2613	29,8	26,9	3,4
XIII. Дагестанская АССР.....	2,0	4,8	2,2	0,1	0,1	0,1	45,3	2415	27,6	0,4	0,1
XV. Киргизская АССР.....	0,7	1,5	0,2	0,03	0,02	0,01	16,5	2054	23,4	—	—
XVI. Сибирский край.....	27,4	71,2	17,8	0,9	1,0	0,6	25,0	2604	29,7	8,8	1,1
XIX. Дальне-Восточный район..	16,5	35,8	8,6	0,5	0,5	0,3	23,9	2171	24,8	7,9	1,0
2. Украинская ССР.....	844,5	2314,0	992,2	27,4	32,7	31,8	42,9	2745	31,3	96,7	12,2
3. Закавказская СФСР.....	359,8	445,0	327,9	11,7	6,3	10,5	73,6	1237	14,1	141,2	17,8
4. Белорусская ССР.....	23,4	72,4	16,1	0,8	1,0	0,5	29,1	3094	35,3	4,1	0,5
5. Узбекская ССР.....	20,5	45,3	7,0	0,7	0,6	0,2	15,4	2210	25,2	4,2	0,5
6. Туркменская ССР.....	4,8	7,0	5,0	0,2	0,1	0,2	—	1457	16,6	2,6	0,3

коэффициент электрификации которой = 29,1%.

3. По коэффициенту нагрузки силового аппарата на первом месте находится промышленность Белоруссии (3.094 часа или 35,3%); на последнем месте—энергетический аппарат промышленности Зак. ССР (2.237 часов или 14,1%).

4. В нисходящем порядке по мощности электростанций общего пользования, сосредоточенных в отдельных республиках, мы имеем на первом месте РСФСР—68,7%, на втором месте ЗСФСР—17,8%, на третьем месте УССР—12,2% от общего итога м. эл. станций общего пользования всего Союза.

5. Среди экономических районов РСФСР на первом месте по мощности энергетического аппарата промышленности, по употребленной в промышленности энергии вообще, электроэнергии в частности, находится центральный промышленный район во главе с промышленностью гор. Москвы, и Ленинградский район, во главе с промышленностью гор. Ленинграда.

Так, из общего энергетического массива фабрично-заводской промышленности РСФСР, равного 1,89 млн. лош. сил, мощность силового аппарата промышленности центрального района составляет около 806 тыс. л. с. (42,5%), а мощность промышленности го-

1) Расхождение между данной итоговой цифрой м. эл. станций общего пользования и приведенной выше цифрой в тексте (стр. 50) объясняется тем, что в тексте приведена цифра мощности эл. станций на 1/X—1926 г. (главэлектр), а в данном случае мы имеем цифру м. эл. станций в 1925 году (на 1/I 1926 г.). Последняя цифра подсчитана в пром. секторе ЦСУ на основе данных индивидуального списка эл. станций, приводимого в материалах Главэлектр и данных формуляра «Б» ЦСУ СССР.

года Москвы = 138.000 л. с. Мощность же силового аппарата промышленности Ленинградской области = 372,2 тыс. л. с. (20,4%), из коих на промышленность гор. Ленинграда падает 288.000 л. с. В промышленности обоих перечисленных районов мощность силового аппарата составляет 63% от мощности промышленности РСФСР и 33% от мощности промышленности СССР.

Из общей выработанной силовым аппаратом промышленности РСФСР энергии, равной 4,2 миллиардам л. с. часов, на долю энергетического аппарата Центрально-Промышленного района падает 1,7 миллиардов л. с. часов (40,5%), а Ленинградского района — около 600 млн. л. с. часов (14,3%). В общей же сложности силовой аппарат промышленности обоих районов выработал 59% всей энергии, произведенной в промышленности РСФСР и 32,5% всей энергии, произведенной в союзной промышленности.

По коэффициенту электрификации на первом месте находится промышленность Москвы (92,8%), на втором месте промышленность Ленинграда (60%). Если же взять Ленинградский район в целом и Центрально-Промышленный район, то коэффициент электрификации промышленности первого значительно выше коэффициента электрификации промышленности второго. Именно, в Ленинградском районе он равен 55,9%, а в Центрально-Промышленном районе — 46,3%.

Сравнительно высокий коэффициент электрификации дает силовой аппарат промышленности Северо-Восточного района (65,3%) и Западного района (62,1%).

Следует отметить, что в Ленинградском и Центрально-Промышленном районах сосредоточен и сравнительно наибольший массив мощности электростанций общего пользования — 51% от мощности электростанций всего СССР, и 75% от мощности электростанций РСФСР.

Из промышленности других экономических районов РСФСР можно отметить промышленность Сев.-Кавказского района, Уральской области и Нижне-Волжского района. Цифры удельного веса силового аппарата промышленности этих районов по мощности и выработке энергии в общих итогах РСФСР соответственно равны: Сев.-Кавк. район — 8,8%, 10%, Уральская область — 11,5% и 13,8%, Нижне-Волжский район — 4,7% и 5,5%.

### Выводы.

Анализируя приведенный статистический материал по энергификации и электрификации промышленности СССР в целом, мы

можем констатировать следующие основные положения:

1. По абсолютным данным энерговооруженности промышленности в целом, мы находимся пока еще на крайне низкой ступени, по сравнению с энерговооруженностью наиболее полнокровных хозяйственных организаций Европы (Германия, Англия) и Америки (С.-А. С. Ш.).

Следующие цифры нам этот тезис ярко иллюстрируют:

Мощность силового аппарата только обрабатывающей промышленности С.-А.С.Ш. в 1925 году равнялась 35,8 миллион л. с.<sup>1)</sup> Общая мощность электромоторов = 15,9 млн. л. с. своего тока + 10,3 млн. л. с. чужого тока = 26,2 млн. л. с. Коэффициент электрификации обрабатывающей промышленности Соединенных Штатов, исчисленный по мощности, равен, таким образом, около 73%.

Мощность силового аппарата обрабатывающей и добывающей промышленности в Германии в 1925 г. равнялась 18,1 млн. л. с.<sup>2)</sup>, в том числе мощность электромоторов равнялась 11,9 млн. л. с. Коэффициент электрификации германской промышленности, исчисленный по мощности, таким образом, составляет около 66%.

Мощность силового аппарата промышленности Англии, по опубликованным предварительным неполным данным переписи 1924 г. равняется цифре порядка 13 млн. л. с.<sup>3)</sup>, если включить в общий итог и мощность электростанций общего пользования и порядка 10 млн. л. с., если выключить мощность электростанций общего пользования и прибавить слагаемое — мощность электромоторов чужого тока<sup>3)</sup>. Коэф-

1) The Statistical Abstract of the United States 1926.

Мощность силового аппарата исчислена, как сумма мощностей первичных двигателей и электромоторов чужого тока, функционирующих в промышленности. Мощность электростанций в общий итог мощности промышленности не включена. Таким образом, методы исчисления мощности силового аппарата нашей промышленности и промышленности Соединенных Штатов в основном тождественны.

Учету подлежали в цензе С.Ш. 1925 года предприятия обрабатывающей промышленности с суммой годового производства не менее 5.000 долларов.

Мощность добывающей промышленности С.Ш. в 1920 году равнялась 6,8 млн. л. с.

2) Wirtschaft und Statistik, 1927 s. 153.

Данная цифра относится к крупной и к мелкой промышленности. Показатель итоговой мощности силового аппарата исчислен, как сумма м. первичных двигателей, непосредственно обслуживающих рабочие машины и мощность эл.-моторов (своего и чужого тока), функционирующих в промышленности.

3) Итоговые цифры крайне приблизительны „Third Census of Production 1924 Preliminary Reports. London. 1927

В приведенный, в тексте, первый итог входит мощность только первичных двигателей; во второй итог — мощность первичных двигателей плюс мощность электромоторов чужого тока.

фициент электрификации английской промышленности, исчисленный по мощности, составляет цифру порядка 50%.

Если мощность силового аппарата промышленности СССР принять за единицу, то отношение мощности силового аппарата перечисленных стран будет, примерно, равно 1: 11,4 (С. Ш. <sup>1)</sup>: 5,7 (Германия): 3 (Англия).

Мощность электростанций общего пользования С.А.С.Ш. на 1/X—26 г. составляла 36,4 млн. л. с., а выработанная ими электрическая энергия в 1925 году равнялась около 90,5 миллиардов л. с. часов <sup>2)</sup>.

Мощность электростанций общего пользования Германии в 1925 году составляла около 8 млн. л. с., а выработанная электроэнергия равнялась около 15,6 миллиардов л. с. часов.

Соответствующие цифры для Франции равны 6,1 млн. л. с. и 13,2 млрд. л. с. часов; для Англии—4,6 млн. л. с. и 11 млрд. л. с. часов; для Канады—3,5 млн. л. с. и 14,2 млрд. л. с. часов; для Италии—3,4 млн. л. с. и 10,4 млрд. л. с. часов <sup>3)</sup>.

Отношение мощности и выработки энергии в 1925 году электростанций общего пользования перечисленных выше стран к соответствующим данным СССР (см. стр. 50), принятым за единицу, выразится по следующему: <sup>4)</sup>.

Страны.	Мощность эл.-ст. общего пользования.	Выработанная электроэнергия.	Коэффициент нагрузки.
	1	2	3
СССР.....	1,0	1,0	1,0
С.-А.С.Ш.....	43,3	46,0	1,07
Германия.....	9,5	8,0	0,84
Франция.....	7,2	6,8	0,93
Англия.....	5,5	5,6	1,03
Канада.....	4,1	7,3	1,75
Италия.....	4,0	5,3	1,32

<sup>1)</sup> Для С.Ш. эта цифра будет выше, если включить мощность добывающей промышленности. Мы будем иметь в последнем случае отношение, примерно, 1: 15.

<sup>2)</sup> Statistical Abstract of the United States 1926

<sup>3)</sup> Цифры округлены.

<sup>4)</sup> Не по всем странам приведенные статистические данные полностью сопоставимы между собою. В частности, цифры мощности и выработки электроэнергии английскими станциями включают, помимо электростанций общего пользования, еще и железнодорожные электростанции.

Мы занимаем в области кинетической энергетики 8—9 место в мировом хозяйстве. В то же время в области потенциальной энергетики—в области энергетических ресурсов, мы занимаем 1-е место среди европейских стран и 4-е место в мировом хозяйстве <sup>1)</sup>.

Из приведенного ясен вывод о необходимости форсировать мероприятия по линии энергификации нашей промышленности, разумеется, на более высокой основе электрификации.

2. Последнее нашло свое полное отражение в пятилетке Госплана и в материалах к пятилетке ВСНХ СССР. Это можно проследить даже по следующим, в схематическом виде, приводимым данным <sup>2)</sup>.

а) намеченный темп роста энергетического аппарата на ближайшее пятилетие <sup>3)</sup> по мощности превышает 200% <sup>4)</sup>, по энергии составляет около 250%. Указанный темп роста энерговооруженности нашего хозяйства идет впереди и на много превышает темп роста всех остальных основных показателей развития народного хозяйства вообще и промышленности в частности (показатели продукции, рабочей силы, капиталов и т. д.);

б) темп роста первичного энергетического аппарата, обслуживающего электрогенераторы, на ближайшее пятилетие по мощности = 250%, по энергии—свыше 300%. Эти цифры в сопоставлении с соответствующими цифрами, приведенными в п. «а», говорят о том, что развитие энергетической базы следует, главным образом, по линии электрификации, как более высокой основы;

<sup>1)</sup> См. по этому поводу нашу книгу—„Производительные силы мирового х-ва“, вып. 1, гл. 2. Изд. Ком. Акад. 1927 г.

<sup>2)</sup> Исчислены по материалам ОСВОК'а ВСНХ СССР и пятилетки Госплана.

<sup>3)</sup> К концу 1931 года.

<sup>4)</sup> По отношению к соответствующим данным 1925/26 г., принятым за 100. Данное замечание относится и ко всем относительным цифрами, приводимым ниже, если иное не оговорено.

Место энергет. ресурсов СССР—а) среди европейских стран и б) в мировом хозяйстве (к правой сноске правой колонки стр. 55).

По энергет. запасам (перев. в усл. топливо)											По поверхности и населению.		
Угля.		Нефти.		Торфа.		Древес.		Гидроэн.		ИТОГО.		а	б
а	б	а	б	а	б	а	б	а	б	а	б		
1	4	1	1	1	1	1	1	1	5	1	4	1	1

в) темп роста плановых, районных электроцентралей на ближайшее пятилетие по мощности и по выработке электроэнергии превышает 500%. Удельный вес мощности последних в общей мощности электростанций Союза (районных, фабрично-заводских и других) с 27% в 1926 году поднимается до 55% в 1931 году, а по выработке энергии—с 34% до 56% за тот же период. Эти относительные цифры в сопоставлении с вышеприведенными в п. «б», говорят о том, что развитие электрификации нашего хозяйства следует по пути строительства и эксплуатации районных электроцентралей, как наиболее высокая в современной технике ступень электрификации. Ибо сейчас уже не всякая электрификация выражает более высокую основу энергификации. Наибольший народно-хозяйственный эффект (в тепловом балансе страны, в области издержек производства, удельного расхода капитала на одну л. с. и т. д.) дают только мощные районные электроцентралы, сравнительно с другими энергетическими системами.<sup>1)</sup>

Приведенные относительные цифры демонстрируют направление и скорость развития энергетической базы нашего хозяйства на ближайшее пятилетие.

Каждый этап, пройденный по пути реализации плана электрификации СССР, стремительно вверх поднимает кривую энергификации, а вместе с этим и индустриализацию нашего хозяйства.

3. Мы констатируем, что основной массив энергии сконцентрирован в секторе индустрии средств производства; в частности, в ведущих, в современном фазисе индустриализации нашего хозяйства, отраслях производства—топливной, металлургической и машиностроительной. По уровню электрификации сектор «А» находится также на более высокой ступени, сравнительно с сектором «Б».

Вместе с тем очевидно, что в пределах функционирующего силового аппарата отдельных отраслей промышленности имеется еще возможность усиления эффекта за счет повышения коэффициента нагрузки, т. е. большего числа годовых часов работы установленной мощности энергетического аппарата. Из приведенных материалов мы ви-

дели, что сводный коэффициент нагрузки силового аппарата промышленности еще сравнительно низок. В частности это относится к отраслям индустрии средств производства, где мы имеем среднее годовое число рабочих часов установленной мощности энергетического аппарата ниже, чем в секторе «Б»<sup>1)</sup>.

Однако, преждевременным будет вывод на основе только приведенных показателей о значительно возможных пределах фактического повышения коэффициента нагрузки силового аппарата, не прибегая к срочным мероприятиям по реконструкции на расширенной основе энергетической базы промышленности. Это объясняется тем обстоятельством, что коэффициент нагрузки силового аппарата обусловлен помимо производственно-технических особенностей каждой данной отрасли производства еще и состоянием функционирующего энергетического аппарата, степенью его технической и моральной изношенности и т. д.

4. Не представляется возможным на основе только приведенных показателей делать выводы как о степени рационализации нашего энергетического аппарата, так и о степени насыщенности механической и электрической энергии отдельных отраслей промышленности, об эффективности силового аппарата и т. д. Лишь по находящимся в разработке по развернутой схеме материалам по энергетике и энергификации промышленности можно дать исчерпывающий анализ о структуре и функционировании силового аппарата нашей промышленности, о его народно-хозяйственной эффективности и т. д.

С опубликованием Пром. Сектором ЦСУ СССР этих основных выпусков по энергетике, планирующие и регулирующие органы Союза (Госплан, ВСНХ) и соответствующие научно-технические учреждения (Теплотехнический Институт и др.) впервые получают прямые развернутые материалы, столь необходимые для научно-исследовательской работы и для практического планирования и регулирования этой центральной, определяющей отрасли народного хозяйства.

<sup>1)</sup> Из приведенных выше данных в части, касающейся развития энергетической базы нашего хозяйства на ближайшее пятилетие, мы видели, что темп роста соответствующих показателей по выработке энергии опережает темп роста этих же показателей по мощности (250% и 200% см. выше текст). Это демонстрирует тот факт, что развитие энергификации следует также и по линии увеличения коэффициента использования наличной двигательной силы.

<sup>1)</sup> См., например, капитальный труд германского проф. G. Klingenberg—„Baugrosser Elektrizitätswerke“, Berlin, 1926. Ср. нашу статью в „Вестнике Ст-ки“ № 3, 1927.

А. Мельников.

## БЮДЖЕТ РАБОЧЕГО СОВХОЗОВ.

(По данным сентябрьского обследования 1926 г.).

В сентябре и октябре 1926 года Отделом Статистики Труда в сельском и лесном хозяйстве было произведено пробное обследование 182 бюджетов рабочих совхозов. Для большинства обследованных хозяйств бюджетным месяцем следует считать период с 15-го сентября до 15-го октября. Некоторое количество бюджетов было обследовано за сентябрь и часть за октябрь. Обследованию подверглись только постоянные рабочие.

В виду незначительного количества обследованных, средние, которыми нам придется пользоваться, могут быть подвержены влиянию случайных, а в некоторых случаях и систематических отклонений, так как часть районов совсем не могла быть обследована, а некоторые районы получили непропорционально большой вес<sup>1)</sup>. Последнее замечание, впрочем, относится, главным образом, к Московской губернии, по которой собрано 39 бюджетов, т.-е. свыше 20% общей массы. С другой стороны, на Украине рабочие сельхозов Сахаротреста, выделяющиеся более высоким уровнем зарплаты, обследованы были в меньшем проценте по сравнению с рабочими других совхозов, чем это следовало бы, если исходить из массовых данных о численности сельскохозяйственного пролетариата.

Тем не менее, в целом по СССР, как показывают приведенные ниже сопоставления, состав обследованных рабочих по основным признакам получился довольно близкий к среднему. Очевидно, в общих итогах влияние непропорционального представительства районов более или менее сгладилось.

Поэтому мы будем в дальнейшем пользоваться лишь общими итогами по СССР, которые можно считать, если и не достаточно точными, то, во всяком случае, пригодными для того, чтобы получить общее представление об особенностях бюджета постоянного рабочего совхозов.

Если не обращаться к более мелким территориальным единицам, то по трем Союзным республикам, охваченным обследованием, бюджеты распределяются довольно равномерно (см. табл. след. колонка).

Средний уровень зарплаты обследованных рабочих получился довольно близкий к среднему по данным других источников:

Распределение обследованных хозяйств по Союзным республикам<sup>1)</sup>.

Республики.	Число постоянных рабочих в совхозах.		Число обследованных семей.		
	В тыс.	В 0/0 к итогу по Союзу.	Всего.	В т. ч. одиночек.	Всего в 0/0 к итогу по Союзу.
	1	2	3	4	5
Р. С. Ф. С. Р..	34,9	59,9	117	15	64,3
Б. С. С. Р....	4,0	6,9	15	—	8,2
У. С. С. Р....	19,3	33,2	50	8	27,5
Итого..	58,2	100,0	182	23	100,0

Средний месячный причитающийся заработок в августе 1926 года по данным выборочного обследования условий труда и быта (по трем обследованным Союзным республикам) . . . . . 27,8.

Средний месячный причитающийся заработок семейных по бюджетам . . . . . 29,3.

То же одиночек . . . . . 27,6.

То же — зарабатывающих членов семьи (дневной заработок, умноженн. на 24) — 24 р.

Если принять во внимание, что квалификация и заработок главных кормильцев семьи обычно выше среднего уровня всей массы рабочих данной отрасли труда, что заработок одиночек и прочих членов семьи обычно ниже среднего уровня, то можно предполагать, что средний месячный заработок всех наемных работников обследованных семей довольно близок к среднему месячному заработку по данным обследования труда и быта.

Профессиональный состав обследованных рабочих в основных чертах воспроизводит то распределение, какое показывают данные обследования тарифных разбивок на 1-е марта 1926 г. (см. табл. на стр. 59).

Средний тарифный разряд обследованных рабочих также близок к среднему. По бюджетам средний тарифный разряд глав семей — 5,3, всех работников семьи — 5,05; по тарифным разбивкам — 5,35.

Приведенные выше данные показывают, что по своей квалификации, профсоставу и

<sup>1)</sup> Обследование было произведено по РСФСР в губерниях Ленинградской, Московской, Нижегородской, Тульской, на Северном Кавказе и в Крымской АССР, из других Союзных республик обследование охватило БССР и УССР.

<sup>1)</sup> По данным учета работников совхозов на 1-ое июля 1926 г. в хозяйствах с числом постоянных работников не ниже 10-ти или общим числом работников не ниже 20-ти.

Профессии.	Число раб. в % к итогу.	
	Все наемные работники семьи по бюджетам.	Постоянные рабочие по тарифным разбивкам.
	1	2
Полевые рабочие ....	29,7	23,6
Скотники .....	11,3	14,6
Дойщики .....	11,7	8,1
Конюхи .....	11,7	17,5
Прочие.....	35,6	36,2
Всего.....	100,0	100,0

высоте заработной платы обследованные рабочие не выделяются из общей массы постоянных рабочих совхозов.

Одиночки составляли 12,6% обследованных хозяйств, семейные—87,4%. В среднем на одного семейного приходилось 4,3 душ, в том числе 1,69 самодеятельных. Из последних—1,36 работали по найму регулярно, 0,26 были заняты на случайных работах, а всего работало по найму в течение бюджетного месяца 1,62 человека на семью. Таким образом, почти все самодеятельные работали по найму, и только ничтожное количество из них—0,07 на семью—получало доход из других источников (ремесл и работа на заказ). Большинство членов семьи работало в одном предприятии с главою—0,50 на семью из 0,62 работавших по найму.

Работа в одном предприятии с главным кормильцем семьи—явление весьма характерное для семейных рабочих совхозов, и объясняется тем, что недостаток жилой площади в совхозах побуждает предприятие использовать на работах в совхозе возможно большее число живущего в нем работоспособного населения. С другой стороны, благодаря работе второстепенных работников, семья получает дополнительный источник средств существования, служащий существенным подспорьем при сравнительно невысоком заработке главы семьи. (См. табл. № 1).

Общий итог всех поступлений за бюджетный месяц в червонных рублях у семейных рабочих совхозов составляет около 61 рубля, т.е. на 35% меньше, чем у промышленных рабочих. Но наиболее существенным отличием приходного бюджета совхозовского рабочего является строение его бюджета: в то время, как заработная плата главы семьи по основному занятию у рабочих совхозов составляет всего 52,4% всех поступлений, у промышленных рабочих соответствующая статья прихода составляет 74,3%. Если взять зарплату всех членов семьи и добавить сюда пособия по соцстраху, то сумма всех статей прихода, свя-

занных с заработной платой, составит 68,6% приходного бюджета, между тем как у промышленных рабочих соответствующая группа статей прихода достигает 92%.

Другой характерной чертой бюджета совхозовского рабочего является сравнительно высокий процент дохода от собственного хозяйства (11%), а также значительный размер кредита в лавках и в кооперативах (8,1%).

Последнюю статью, однако, следует рассматривать как явление случайное, характерное лишь для бюджетного месяца. Значительный размер кредитования в сентябре и октябре, повидимому, следует объяснить невыплатой заработной платы, о чем действительно имеются указания в ряде районов.

Что же касается дохода от собственного хозяйства, то возможно, что в годовом бюджете роль этой статьи была бы ниже. Обследование производилось как раз в такой период года, когда продукты собственного хозяйства должны потребляться в большем количестве, чем обычно.

Во всяком случае, если даже считать полученную нами величину дохода от собственного хозяйства типичной для всего года, роль этой статьи в общем итоге всех поступлений остается второстепенной по сравнению с заработной платой.

Краткие данные о собственном хозяйстве, собранные при обследовании, вполне подтверждают эту мысль. Так, хотя из 159 семейных рабочих 88 или 55% имели землю сельскохозяйственного пользования, однако, из этого числа всего 18 семей или 11% имели полевой посев и 4 хоз. или 2,5% общего числа имели покос. Преобладающая масса—86 человек или 54% общего числа обследованных—использовала землю под огород потребительского типа—в среднем около 0,1 гектара на случай.

Лошадей имели всего 3 семьи или 1,9% семейных. Таким образом, преобладающая масса рабочих, даже имеющих посев, не имела лошадей.

Коровы были зарегистрированы в 52 хозяйствах, т.е. у одной трети; свиней и поросят имели 74 семьи или 46,5%; кур—87 семей или 54%.

Корова, свинья, десяток кур и небольшой огород—таков высший тип собственного хозяйства совхозовского рабочего. Однако, довольно часто все собственное хозяйство сводится к огороду и домашней птице, к которым в отдельных случаях присоединяется мелкий домашний скот (свинья, поросята). Такого рода хозяйство можно встретить и у промышленных рабочих, живущих в небольших провинциальных городах или фаб-

Таблица № 1. Месячный приходный бюджет постоянного рабочего совхозов в сопоставлении с бюджетом промышленного рабочего<sup>1)</sup>.

Статьи прихода.	Постоянные рабочие совхозов в сентябре—октябре 1926 г.						Семейные промышленные рабочие в ноябре 1926 г. (В среднем на 1 хоз.)
	Семейные.			Одинокие.			
	В среднем.		В %/о к итогу.	В среднем.		В %/о к итогу.	
	На хоз-во.	На взросл. едока.		На хоз-во.	На взросл. едока.		
	1	2	3	4	5	6	7
1. Зарплата главы семьи по основному занятию.....	31,87	11,22	52,4	28,66	31,71	82,5	70,07
2. Прочие доходы главы семьи ...	1,62	0,57	2,6	0,01	0,01	0,0	2,86
Зарплата по второстеп. занят.	0,43	0,15	0,7	0,01	0,01	0,0	0,28
Пособия по соцстраху.....	0,79	0,28	1,3	—	—	—	2,49
3. Прочие виды дохода.....	0,40	0,14	0,6	—	—	—	0,09
Зарплата членов семьи по основному занятию.....	6,69	2,36	11,0	—	—	—	10,82
4. Прочие доходы членов семьи ..	1,86	0,65	3,1	—	—	—	2,22
Зарплата по второстеп. занят.	0,99	0,35	1,6	—	—	—	0,51
Пособия по соцстраху и пособию	0,47	0,16	0,8	—	—	—	1,33
Прочие доходы членов семьи	0,40	0,14	0,7	—	—	—	0,38
5. От собств. производств. хоз-ва.	6,69	2,35	11,0	—	—	—	0,19
6. Продажа вещей и прод. из запасов .....	0,44	0,16	0,7	0,20	0,22	0,6	0,76
7. Занято в долг .....	1,09	0,38	1,8	2,50	2,77	7,2	1,34
8. Кредит в лавках и кооперативах .....	4,88	1,73	8,1	2,90	3,21	8,3	—
9. Прочие виды дохода .....	2,53	0,89	4,2	0,49	0,54	1,4	3,46
Пособия по соцстраху и пособию	0,51	0,18	0,8	—	—	—	1,18
От сдачи комнат и углов....	—	—	—	—	—	—	0,51
За стол от нахлебн. ....	0,13	0,04	0,2	—	—	—	0,21
Получено долга.....	0,34	0,12	0,6	—	—	—	0,50
Помощь обществ. организаций	0,06	0,02	0,1	—	—	—	0,11
Помощь родных и частных лиц	0,76	0,27	1,3	0,36	0,40	1,0	0,60
Самозаготовка топлива .....	0,37	0,13	0,6	0,11	0,12	0,3	—
Прочие поступления .....	0,36	0,13	0,6	0,02	0,02	0,1	0,35
10. Поступило из запасов и сбережений.....	3,11	1,09	5,1	—	—	—	2,59
<b>Всего поступило .....</b>	<b>60,78</b>	<b>21,40</b>	<b>100,0</b>	<b>34,76</b>	<b>38,46</b>	<b>100,0</b>	<b>94,31</b>

рично-заводских поселках вдали от крупных городских центров.

Состав продуктов собственного хозяйства, потребленных в бюджетном месяце, вполне соответствует характеру хозяйства. Потребление продуктов полеводства (мука и крупа) зарегистрировано всего для 4-х семей из 159, т.е. для 25%. Наиболее распространение имело потребление следующих продуктов: картофель от собственного огорода потребляло 46,5% семей, овощи—38,4%, птицу и дичь—31,4%, молоко—33,3%, яйца—28,9%, масло коровье—17%, прочие молочные продукты—20,1%.

В противоположность промышленному рабочему, натуральная часть в бюджете совхозовского рабочего и по сие время занимает довольно видное место. Это замечание отно-

сится и к заработной плате. Так, фактический заработок главы семьи по основному занятию (статья 1-я, таблица № 1) слагался из следующих частей: 51,9% составляли деньги, полученные на руки, и около 20,7% приходилось на удержания за продукты, полученные в счет зарплаты, и т. п. Остальную часть фактической зарплаты составили следующие натуральные статьи: разные продукты, кроме топлива—7,8%, топливо—7,1%, готовая квартира, отопление и освещение—12,6%.

Следует отметить, что отсутствие цен на местах, особенно на коммунальные услуги, во многих случаях чрезвычайно затрудняло приведение всего бюджета к денежному выражению. В частности, весьма условный способ оценки пришлось применить для «гото-

<sup>1)</sup> Данные о бюджете промышленных рабочих—по материалам Отдела Общей статистики труда ЦСУ. Переходящие суммы по статьям—доход от собственного хозяйства, занято в долг, получено долга—подвергнуты в сводках зачету за счет соответствующих статей расхода.

вого отопления), которое обычно выражалось в том, что рабочему предоставлялось право брать на территории совхоза различные виды топлива, в том числе и отбросы хозяйства, без ограничения нормы. В случае отсутствия оценки в бюджетах, таковая производилась, исходя из средних норм стоимости отопления на квадратный метр площади по аналогии с другими бюджетами, по которым оценка имелаась. По указанным причинам оценку коммунальных услуг в составе заработной

платы, а в связи с этим и в соответствующей части расхода на жилье нельзя считать достаточно точной. Средняя стоимость площади, отопления и освещения по всем бюджетам, после произведенных оценок, выразилась в следующих цифрах: площадь—11,5 коп., отопление и освещение—22,2 на кв метр жилой площади, включая и кухни, служащие жильем.

Обратимся к расходному бюджету:

Таблица № 2. Месячный расходный бюджет постоянного рабочего совхозов в сопоставлении с бюджетом промышленного рабочего 1).

Статьи расхода.	Постоянные рабочие совхозов в сентябре—октябре 1926 г.						Семейные промышленные рабочие в ноябре 1926 г. (в ср. на 1 хоз.)
	Семейные.			Одинокие.			
	В среднем		В % к итогу.	В среднем		В % к итогу.	
	На хоз-во.	На взросл. едока.		На хоз-во.	На взросл. едока.		
	1	2	3	4	5	6	7
1. Помещение, топливо, освещение	8,18	2,88	13,5	3,06	3,39	9,2	13,26
2. Питание.....	32,85	11,56	54,2	12,90	14,27	38,6	44,71
3. Спиртные напитки.....	0,86	0,30	1,4	0,67	0,74	2,0	2,33
4. Табак, папиросы спички.....	0,85	0,30	1,4	0,82	0,90	2,4	1,24
5. Одежда и туалет.....	13,61	4,79	22,5	10,25	11,33	30,7	20,55
6. Хозяйственные вещи, обстановка и проч. ....	1,09	0,39	1,8	0,25	0,28	0,8	3,01
7. Гигиена.....	0,13	0,04	0,2	0,13	0,14	0,4	0,53
8. Лечение.....	0,08	0,03	0,1	—	—	—	0,27
9. Культурно - просветительные расходы.....	0,56	0,20	0,9	0,30	0,33	0,9	1,72
10. Общественно-политические расходы.....	0,77	0,27	1,3	0,84	0,94	2,6	2,63
11. Помощь отсутствующим членам семьи.....	0,38	0,14	0,6	1,98	2,19	5,9	0,92
12. Расходы на собственное производств. хоз-во.....	—	—	—	0,05	0,06	0,2	—
13. Разные расходы.....	1,25	0,44	2,1	2,10	2,32	6,3	2,22
Религия.....	0,03	0,01	0,0	—	—	—	0,05
Дано займы.....	—	—	—	1,82	2,02	5,5	—
Уплачено за выкуп заложенных вещей.....	—	—	—	—	—	—	0,04
Прочие расходы.....	1,22	0,43	2,1	0,28	0,30	0,8	2,13
<b>Всего израсходовано.....</b>	<b>60,61</b>	<b>21,34</b>	<b>100,0</b>	<b>33,35</b>	<b>36,89</b>	<b>100,0</b>	<b>93,39</b>

По всем статьям расходы рабочего совхоза ниже промышленного рабочего. В отношении продуктов питания и стоимости помещения и отопления эта разница может быть объяснена более низким уровнем цен на соответствующие предметы в сельских местностях. Что же касается таких статей, как табак, папиросы и спички, одежда и туалет, хозяйственные вещи и т. п., то меньший размер расходов по этим статьям, по сравнению с промышленным рабочим, указывает на более низкий уровень жизни и меньшую

степень удовлетворения соответствующих потребностей.

Более низкое строение бюджета совхозовского рабочего выражается также и в том, что основной расход—на питание—составляет 54,2%, в то время как у промышленного рабочего, при абсолютно большей сумме, эта статья расхода составляет всего около 48% общей суммы расходов. (См. вывод сл. стр.).

Несмотря на значительный вес объемистых растительных продуктов, питание совхозовских рабочих можно считать удовлетворяю-

1) См. примеч. к табл. № 1.

**Потребление главнейших продукт. питания**

(в переводе на взрослого едока в месяц).

Наименование продуктов.	Количество в килограммах.
Мука ржаная . . . . .	13,31
» пшеничная . . . . .	6,76
Итого . . . . .	20,07
Крупа . . . . .	2,18
Картофель . . . . .	29,09
Овощи . . . . .	6,82
Мясо . . . . .	3,98
Рыба . . . . .	0,66
Молоко . . . . .	16,48
Масло коровье . . . . .	0,179
Масло растительное . . . . .	0,562
Яйца . . . . .	0,231
Сахар . . . . .	0,867
Чай . . . . .	0,019

**Приобретение предметов одежды и обуви на сумму руб.**

(в среднем на душу.)

Наименование статей.	В бюджетном месяце.		Среднее месячное приобретение по годовым данным.
	За год.	За год.	
Текстильные товары . . . . .	1,66	19,9	1,54
Кожан. и меховые издел. . . . .	1,05	12,6	0,84
Прочая обувь и одежда . . . . .	0,15	1,8	0,13
Итого . . . . .	2,86	34,3	2,51

щим физиологическим нормам. На одного взрослого едока в день приходилось граммов белков—125, жиров—86 и углеводов—750, калорий—4.100. По физиологическим нормам для среднего рабочего требуется граммов белков—105, жиров—60, углеводов—600, калорий—3.600. Молочные продукты в питании совхозовского рабочего, несомненно, являются весьма большим подспорьем, восполняющим пониженное потребление мясных продуктов. По калорийности и количеству пищевых начал питание совхозовских рабочих оказалось довольно близким к средним нормам питания сельского населения в ноябре 1926 г.

В отношении спиртных напитков совхозовские рабочие потребляют по сравнению с промышленными больше самогона и вина и меньше водочных изделий и пива. Из расчета на 100 душ населения совхозовские рабочие приобретали самогона 1,7 бутылки, вина—8 бутылок, водки и водочных изделий около 11 бутылок и пива около 10 бутылок. Более высокое потребление вина объясняется тем, что в винодельческих совхозах рабочие имеют возможность приобретать вино по пониженным ценам. Повышенное потребление вина в винодельческих совхозах отразилось и на средних нормах по СССР.

Приобретение предметов одежды из расчета на душу выражалось в следующих цифрах: (См. вывод след. колонка).

По годовым данным среднее месячное приобретение одежды и обуви выразилось несколько меньшими числами, чем по нормам бюджетного месяца. Разница эта частью может быть объяснена тем, что расход за год восстанавливался по памяти, а потому и учи-

тывался, вероятно, менее полно, чем расход за бюджетный месяц.

На бюджете одиноких рабочих мы останавливаться не будем, тем более, что число собранных бюджетов настолько мало, что случайные отклонения здесь могут играть еще более значительную роль, чем в бюджетах семейных рабочих. Несомненно, что уровень жизни одиноких выше, чем семейных (см. табл. №№ 1 и 2).

В этом легко убедиться, сопоставляя средние величины отдельных статей прихода и расхода из расчета на взрослого едока и процентное распределение статей приходного и расходного бюджета (роль зарплаты в бюджете, процент расходов на одежду и т. д.).

Приведем еще некоторые показатели жилищных условий. Из общего числа всех семейных рабочих жило в собственном доме 6,9% и в помещении от совхоза 93,1%, причем оплачивали помещение всего 3,1% всех обследованных семей. Остальные получали бесплатное помещение. Одиночки все пользовались жильем от совхоза бесплатно. Около половины семейных имели отдельную квартиру; одиночки в большинстве случаев помещались в общежитиях.

Процент хозяйств, пользующихся

	Отдельным домом	Отдельной квартирой	Частью квартиры в не-тыры в не-сколько комн.	Одной комнатой	Частью комнаты	Койкой в общежитии
Семейные . . . . .	4,4	47,3	3,1	38,3	6,9	—
Одинокие . . . . .	—	—	—	17,4	30,4	52,2

В среднем на душу населения у семейных приходилось площади, включая кухни, используемые для жилья—5,49 кв. метр. На одиноких, живущих в комнатах (без живущих в общежитиях), приходилось на душу 8 кв. метров.

А. Фомин.

## БИРЖЕВАЯ ТОРГОВЛЯ ЗА 5 ЛЕТ.

Хотя биржевая торговля и не охватывает полностью оптовой торговли Союза, тем не менее ее показатели являются одними из лучших по наблюдению за конъюнктурой оптовой торговли.

Возникновение бирж почти совпадает с переходом к НЭПу, но в начальный период—до 1923/24 года конъюнктурные изменения затемнялись в биржевых показателях запаздыванием в регистрации сделок. Необходимо также отметить, что и по-

степенное расширение биржевой регистрации искажало динамику оптовой торговли. Поэтому приводимые ниже данные об оборотах за 1922/23 год не вполне сопоставимы с данными последующих годов.

С 1926/27 года, в связи с происшедшей реформой биржевой торговли, с оставлением всего 14 провинциальных бирж с охватом 70% прежней провинциальной биржевой торговли, значение биржевых показателей несколько уменьшается.

Таблица № 1. Динамика биржевой торговли в млн. руб.

Месяцы.	1922/23 год.			1923/24 год.			1924/25 год.			1925/26 год.			1926/27 год.		
	МТБ.	70 провинц. бирж. 1)	Итого.	МТБ.	70 провинц. бирж.	Итого.	МТБ.	70 провинц. бирж.	Итого.	МТБ.	70 провинц. бирж.	Итого.	МТБ.	14 провинц. бирж.	Итого.
Окт...	23,3	17,6	40,9	80,8	80,3	161,1	246,2	252,8	499,0	467,0	552,2	1019,2	880,1	362,3	1242,4
Нояб.	28,2	20,4	48,6	96,2	76,6	172,8	188,2	235,8	424,0	399,0	409,1	808,1	401,0	312,2	713,2
Декаб.	36,3	27,6	63,9	127,8	95,6	223,4	195,3	229,6	424,9	286,4	403,1	689,5	282,2	283,5	565,7
Янв.	52,6	34,7	87,3	138,2	100,4	238,6	227,9	205,0	432,9	235,0	364,5	599,5	264,4	233,0	497,4
Февр.	84,5	35,5	120,0	177,6	120,2	297,8	222,4	212,8	435,2	237,5	359,3	596,8	199,4	175,8	375,2
Март.	110,5	51,0	161,5	119,9	108,5	228,4	225,1	239,1	464,2	222,1	345,8	567,9	205,0	158,2	363,2
Апр.	57,2	41,1	98,3	118,4	117,1	235,5	225,1	254,4	479,5	414,7	369,2	783,9	284,6	173,1	457,7
Май.	67,6	53,6	121,2	121,0	126,4	247,4	199,5	256,2	455,7	161,0	278,8	439,8	277,5	153,7	431,2
Июнь.	138,1	74,1	212,2	107,4	122,7	230,1	229,8	320,8	550,6	217,2	263,5	480,7	226,2	174,7	400,9
Июль.	155,6	85,9	241,5	145,2	142,0	287,2	317,1	318,3	635,4	301,9	324,8	626,7	316,5	220,3	536,8
Авг...	113,3	91,6	204,9	116,5	162,8	279,3	249,3	363,3	612,6	324,6	319,9	644,5	537,1	387,8	924,9
Сент.	98,1	86,1	184,2	205,6	210,1	415,7	465,6	514,2	979,8	529,7	487,9	1017,6	314,2	350,3	664,5
Год...	965,3	619,2	1584,5	1554,6	1462,7	3017,3	2991,5	3402,3	6393,8	3796,1	4478,1	8274,2	4188,2	2984,9	7173,1
В т. ч.															
С.-х. т.	—	—	—	439,5	366,8	806,3	513,9	731,7	1245,6	587,3	845,7	1433,0	745,6	462,7	1208,3
пром.	—	—	—	1115,1	1095,9	2211,0	2477,6	2670,6	5148,2	3208,8	3632,4	6841,2	3442,6	2522,2	5964,8

Данные биржевой торговли по преимуществу отражают оптовую торговлю промышленными товарами, так как оптовая торговля сельскохозяйственными товарами в большей своей части проходит минуя биржи.

Оптовая торговля, после замедления ее поступательного движения весной 1923 г. и снова, в ожидании хорошего осеннего сбыта, резко возрастания летом того же года, сменяется в осенние месяцы непрерывным снижением оборота. Лишь со второго квартала 1923/24 г., когда, под влиянием государствен-

ных регулирующих мероприятий, кризис сбыта был изжит, оборот стал возрастать, с некоторым замедлением в III квартале—в период завершения денежной реформы.

С IV квартала 1923/24 хозяйственного года торговый оборот получает более нормальный ход развития. Каждый IV квартал и следующий за ним I квартал смежных хозяйственных годов (или I полугодие сел.-хоз. года), в связи с сезонным оживлением торговли, сопровождаются резким возрастанием оптовых оборотов. Во II квартале каждого

1) Оборот 70 бирж экстерполирован на основании оборота 54 бирж.

хозяйственного года, в связи с весенним затишьем, обороты снижаются. III квартал также является периодом пониженных оборотов. Но, несмотря на аналогичность хода развития, каждый год имеет свои резко отличные черты. В 1924/25 г., под влиянием все возрастающего спроса, торговый оборот растет почти непрерывно. Обычное весеннее затишье в торговле сказывается в нем лишь приостановкой роста оборота, а осенний спрос, несмотря на стремительное возрастание оборота, не удовлетворяясь предложением, переходит в товарный голод.

В 1925/26 г. в начале года положение еще более обостряется. Ажиотаж захватывает все сектора и вздувает оборот I квартала до огромных размеров. Предприятия Правительством решительные мероприятия по борьбе с ажиотажом, а также кредитная рестрикция и режим экономии быстро оказывают надлежащее воздействие и уже в конце I квартала торговля приобретает более здоровый характер, а размеры оборота резко снижаются, особенно в центре.

В 1926/27 г. первая половина проходит в условиях успокоенного состояния на рынке, совпавшего с политикой снижения цен; торговый оборот в первой половине постепенно снижается. Вторая половина года, в связи с новым хорошим урожаем, проходит в условиях общего повышенного спроса, усиленного влиянием особого фактора—опасений войны, при сокращенном предложении товаров; торговый оборот второй половины имеет тенденцию к непрерывному возрастанию.

В итоге 1924/25 г. против 1923/24 г. дал возрастание биржевого оборота больше чем вдвое (на 113%); 1925/26 г. дает возрастание всего на 30%, а 1926/27 г. (в переводе на 71 биржу) лишь на 2—5%. На размерах возрастания оборота в 1926/27 г., помимо общего понижения темпа развития народного хозяйства, сказались сокращение перепродаж и запоздание в заключении осенних контрактов.

Оптовая торговля, будучи до 1923/24 г. в большей своей части централизована, с 1923/24 г. постепенно децентрализуется. Оптовый оборот провинции со второй половины 1923/24 г. перерастает оборот Центра. Под флагом децентрализации проходит весь 1924/25 год. В 1925/26 г., в связи с расширением системы генеральных договоров и сокращением провинциальной сети трестов и синдикатов, оптовый оборот центра снова начинает возрастать за счет провинции, но заметным этот процесс становится лишь во второй половине года. (См. табл. № 1).

Динамика удельного веса отдельных групп контрагентов в биржевом обороте по покупке

носит почти одинаковый характер, как и в обороте по покупке у трестов и синдикатов (см. № 10 «Стат. обзор.»—«Пути продвижения промышленных товаров за 1923/24—1926/27 годы»). Биржевые данные позволяют лишь проследить за все эти годы контрагентуру отдельно по центру и по провинции. Удельный вес кооперации в провинциальном биржевом обороте по покупке в 1923/24 г. и в 1924/25 г. до IV квартала значительно выше, чем в биржевом обороте центра; затем он почти выравнивается, а в 1926/27 г. уже отстает. Последнее находилось в связи с возрастанием в обороте роли кооперативных центров. В провинции, кроме того, более значителен удельный вес частных и падение его происходит медленнее, чем в центре. (См. табл. № 2).

Среди других биржевых конъюнктурных показателей крупное значение имеют еще условия расчета и сроки сдачи товаров. Более полный материал дает Моск. Товарная Биржа, только, к сожалению, несопоставимый за все годы.

В начальный период НЭП'а торговля производилась в большей своей части на наличный товар и на условиях наличного расчета (3/4 оборота проходило по сделкам в целом за наличные, около 10% в чистый кредит и около 15% в смешанной форме). (См. табл. № 3).

В этот начальный период НЭП'а, при недостатке оборотных средств у промышленности и к тому же при падающей валюте, промышленность и не могла иначе торговать, как за наличный расчет. В то же время и торговые организации, при отсутствии кредита и недостатке собственных денежных средств, не могли широко развивать торговлю. Тяжелые финансовые условия торговых организаций и были главной причиной происшедшей весной 1923 г. заминки в оптовой торговле, но уже с той же весны, в связи с развитием банковского кредита, началось смягчение условий расчета. Заметное улучшение произошло в летние месяцы, июнь—июль, когда и оборот заметно возрос (средний процент сделок за наличные на МТБ опустился до 38,3%, а сделок в чистый кредит поднялся до 30%).

В период осеннего кризиса сбыта условия расчета снова ухудшаются (увеличивается процент сделок за наличные, в среднем за август—октябрь—до 43,1% и уменьшается процент сделок в чистый кредит до 20,2%). Одной из причин ухудшения условий расчета в период господствовавшего тогда кризиса сбыта было созданное им же недоверие к кредитоспособности покупателей,

Таблица № 2. Участие в биржевом обороте по покупке основных групп контрагентов за 1923/24—1926/27 г.г. в ‰.

Годы и кварталы	М. Т. В.			70 провинц. бирж.			МТБ+70 провинц. бирж.		
	Гос-органы	Кооперация	Частники	Гос-органы	Кооперация	Частники	Гос-органы	Кооперация	Частники
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1923/24 г. I кв. . . . .	71,6	7,4	21,0	64,9	16,7	18,4	68,7	11,5	19,8
II кв. . . . .	64,8	14,0	21,2	55,1	24,8	20,1	60,7	18,7	20,6
III кв. . . . .	67,4	18,0	14,6	50,7	33,5	15,8	58,8	25,9	15,3
IV кв. . . . .	66,7	25,0	8,3	53,1	37,6	9,3	59,6	31,7	8,7
1924/25 г. I кв. . . . .	71,3	22,9	5,8	53,4	37,9	7,8	62,3	30,9	6,8
II кв. . . . .	75,5	17,6	6,9	55,7	34,5	9,8	65,8	25,9	8,3
III кв. . . . .	66,6	23,9	9,5	55,7	32,2	12,1	60,5	28,5	11,0
IV кв. . . . .	60,7	32,9	6,4	56,1	33,7	10,2	58,2	33,3	8,5
1925/26 г. I кв. . . . .	73,1	22,6	4,3	55,7	33,8	10,5	63,7	28,6	7,7
II кв. . . . .	61,0	32,9	6,1	53,7	35,3	11,0	56,6	34,3	9,1
III кв. . . . .	48,6	45,6	5,8	49,7	37,7	12,6	49,2	41,4	9,4
IV кв. . . . .	62,9	33,6	3,5	46,6	42,6	10,8	54,7	38,2	7,1
1926/27 г. I кв. . . . .	50,6	46,4	3,0	62,4	31,0	6,6	55,1	40,5	4,4
II кв. . . . .	60,4	35,1	4,5	61,3	33,2	5,5	60,9	34,2	4,9
III кв. . . . .	41,9	54,7	3,4	54,9	39,4	5,7	46,9	48,8	4,3
IV кв. . . . .	60,0	38,0	2,0	56,3	41,3	2,4	58,4	39,4	2,2
1923/24 г. . . . .	67,2	16,9	15,9	54,9	30,2	14,9	61,3	23,3	15,4
1924/25 г. . . . .	67,7	25,3	7,0	55,5	34,4	10,1	61,1	30,2	8,7
1925/26 г. . . . .	62,5	32,8	4,7	51,7	37,2	11,1	56,7	35,1	8,2
1926/27 г. . . . .	53,2	43,8	3,0	59,0	36,1	4,9	55,7	40,5	3,8

Таблица № 3. Обороты МТБ в ‰ по условиям расчета за 1922/23—1924/25 годы.

Месяцы.	1922/23 г.			1923/24 г.			1924/25 г.		
	Суммы сделок:			Суммы сделок:			Суммы сделок:		
	За на-личные	В кре-дит.	Смешан-ные.	За на-личные	В кре-дит.	Смешан-ные.	За на-личные	В кре-дит.	Смешан-ные.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Октябрь . . . . .	—	—	—	43,8	25,4	30,8	18,9	33,8	47,3
Ноябрь . . . . .	—	—	—	38,4	24,6	37,0	22,5	27,6	49,9
Декабрь . . . . .	—	—	—	35,6	25,0	39,4	26,4	31,2	42,4
Январь . . . . .	71,9	8,7	19,4	31,5	29,4	39,1	19,4	34,4	46,2
Февраль . . . . .	75,3	11,7	13,0	24,9	43,0	32,1	23,5	36,2	40,3
Март . . . . .	61,4	21,3	17,3	29,5	34,2	36,3	22,1	37,0	40,9
Апрель . . . . .	62,4	14,9	22,7	35,5	33,1	31,4	29,0	33,3	37,7
Май . . . . .	55,7	23,5	20,8	27,6	40,6	31,8	29,1	28,0	42,9
Июнь . . . . .	42,9	29,7	27,4	29,2	37,0	33,8	21,8	34,3	43,9
Июль . . . . .	33,7	30,4	35,9	35,2	36,6	28,2	16,4	45,8	37,8
Август . . . . .	44,6	17,5	37,9	29,8	31,3	38,9	19,0	28,5	52,5
Сентябрь . . . . .	40,8	18,3	40,9	21,2	32,1	46,7	14,4	35,3	50,3

По мере изживания кризиса, условия расчета смягчались. В весенние и летние месяцы 1924 г., под влиянием сжатия банковского кредита, условия расчета несколько ухудшаются, заметно смягчаясь снова в сентябре—октябре (процент наличных в сентябре уменьшается до 21,2%, в октябре до 18,9%).

Примечание. За 1926/27 год сведения по МТБ и 14 провинц. биржам.

Обременительность для государственной промышленности установившихся условий расчета, не всегда к тому же увязанных с платежной способностью покупателей, привела (в результате кампании по оздоровлению товарооборота) в ноябре—декабре к более тяжелым условиям расчета: увеличивается доля наличных и сокращаются сроки кредита. После некоторого смягчения условий расчета во II-м квартале, в связи с усилением банковского кредита, последовавшее затем обострение товарного голода вызвало в III квартале обратное явление. В IV квартале, благодаря увеличению оборота с контрактными сделками (обычно заключающимися с большим процентом кредита), условия расчета в среднем оказались более льготными.

Развитие контрактных сделок, несомненно, положительное явление, но, благодаря обострению товарного голода, сфера контрактных сделок расширялась за пределы нормального как в отношении товарной номенклатуры и размеров оборота, так в отношении и времени заключения и срочности сдачи товаров по сделкам (на дальний срок). Оборот с контрактными сделками в значительных суммах особенно заметно возрос в IV квартале 1924/25 г., когда, в перспективах хорошего урожая, торговые организации спешили застраховать себя контрактами на товары будущей продукции, не останавливаясь и перед тяжелыми условиями расчета.

В итоге за 1924/25 год условия расчета стали тяжелее, но более отвечающими нормальному развитию торгового оборота.

В 1925/26 году—в первые 2 месяца (октябрь и ноябрь) размеры и сроки кредита остаются такими же, как и в IV квартале

1924/25 г., но уже с декабря, в связи с начавшейся политикой кредитной рестрикции, условия расчета резко ухудшаются: значительно возрастает аванс (с 9,8% за октябрь—ноябрь до 16,5% за декабрь—март), сокращаются размеры кредита (с 66,6% до 48,7%) и сроки кредита.

Влияние регулирующих мероприятий сказывается и на срочности сделок по сдаче товаров: в I квартале 1925/26 г. доля сделок со сдачей свыше 3-х месяцев составляла на МТБ 63,7%, во II квартале она составила 46,3%. Правда, по сравнению с соответствующими кварталами 1924/25 г., процент долгосрочных сделок оставался все же выше, но в 1924/25 году развитие контрактных сделок только началось и крупных размеров оборот с ними достиг лишь в IV квартале.

Такими же, как и во II квартале, остаются условия расчета и в следующем III квартале 1925/26 г. В IV квартале доля кредита в обороте повысилась немного, несмотря на значительное расширение оборота за счет долгосрочных сделок (со сдачей свыше 3-х месяцев), удельный вес которых в обороте МТБ возрос до 66,5%. В отношении сроков кредита IV квартал дал скорее даже ухудшение.

В обороте провинциальных бирж характер движения условий расчета в 1925/26 году был тот же, что и на МТБ. Тот же характер носила и динамика оборота по последнему сроку сдачи товаров, к сожалению только, регистрация по последнему сроку сдачи на провинциальных биржах несколько отлична от регистрации на МТБ: на провинциальных биржах принят был срок свыше 4-х месяцев, на МТБ—свыше 3-х месяцев.

**Таблица № 4. Обороты провинциальных товарных бирж и МТБ в распределении по условиям расчета и по последнему сроку сдачи в 1925/26 г. (В %/0/0).**

Кварталы.	60 провинциальных бирж.						Моск. тов. биржа.					
	Суммы сделок со сроком сдачи св. 4-х мес.	Условия расчета в %/0/0.					Суммы сделок со сроком сдачи св. 3-х мес.	Условия расчета в %/0/0.				
		За налич. расчет.	В кредит.	В том числе на срок.				За налич. расчет.	В кредит.	В том числе на срок.		
				До 1½ мес.	До 3 мес.	Свыше 3 мес.				До 1½ мес.	До 3-х мес.	Свыше 3-х мес.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
I. ....	33,5	43,3	56,7	17,1	54,0	28,9	63,7	37,7	62,3	14,0	48,0	38,0
II. ....	22,1	50,5	49,5	22,0	50,0	28,0	46,3	52,0	48,0	15,9	69,6	14,5
III. ....	17,4	51,0	49,0	24,6	55,3	20,1	59,8	52,8	47,2	26,7	62,8	10,5
IV. ....	29,3	46,7	53,3	22,4	54,8	22,8	66,5	46,6	53,4	19,2	69,8	11,0
Г о д.....	26,5	47,4	52,6	21,0	53,5	25,5	60,5	46,2	53,8	18,2	60,8	21,0

На провинциальных биржах, где меньшую роль играют контрактные сделки (в силу преобладания среди покупателей местных ор-

ганизаций, у которых плановое начало не получило того развития, как у центральных), динамика условий расчета, близкая по своему

характеру к динамике условий расчета на МТБ, не дает такого резкого их ухудшения, как на МТБ.

Таким образом, 1925/26 год в итоге принес заметное ухудшение условий расчета. В 1926/27 г., благодаря более здоровому развитию торговли, условия расчета носят

более устойчивый характер. В обороте МТБ условия расчета не подвергаются таким колебаниям, как в предыдущие годы: устойчивой остается как общая доля кредита, увеличивающаяся несколько в III и IV кварталах, так и доля долгосрочного кредита, также немного увеличивающаяся в IV квартале.

Таблица № 5. Оборот МТБ в %/о по условиям расчета в 1926/27 г.

Кварталы.	Условия расчета в %/о.							
	Весь оборот.	В том числе:			Весь кредит.	В том числе на срок:		
		Аванс.	Наличные.	Кредит.		До 1½ мес.	До 3-х мес.	Св. 3-х мес.
	1	2	3	4	5	6	7	8
I квартал . . . . .	100,0	17,6	27,5	54,9	100,0	17,0	68,9	14,1
II квартал . . . . .	100,0	14,3	30,6	55,1	100,0	18,3	62,8	18,9
III квартал . . . . .	100,0	10,6	27,1	62,3	100,0	21,2	64,6	14,2
IV квартал . . . . .	100,0	13,6	28,0	58,4	100,0	18,6	59,7	21,7

Если сравнивать декабрь—сентябрь 1926/27 года с тем же периодом 1925/26 г. (т.е. с момента перелома в торговой политике 1925/26 года), то общая доля кредита в 1926/27 г. получается немного выше, чем в 1925/26 г.,

т.е. в общем 1926/27 год принес некоторое смягчение условий расчета.

Разработанных данных об условиях расчета в обороте провинциальных бирж за 1926/27 г. не имеется.

Таблица № 6. Распределение оборотов МТБ и 14 провинциальных бирж в %/о по срокам сдачи товаров в 1926/27 г.

Сроки сдачи.	М. Т. Б.				14 провинц. бирж.			
	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.
	1	2	3	4	5	6	7	8
Всего млн. руб. . . . .	1468,4	654,4	774,4	931,2	957,9	645,7	501,6	958,4
В том числе в течение:								
1 месяца . . . . .	20,3	34,5	39,2	26,7	45,1	45,7	53,7	34,7
3 » . . . . .	10,1	19,1	16,0	22,6	8,9	14,5	14,7	10,7
4 » . . . . .	24,2	16,3	24,9	9,1	2,8	3,5	7,7	2,7
6 » . . . . .								
Свыше 6 мес . . . . .	45,5	30,1	19,9	41,6	38,3	27,5	12,1	48,4

Как показывает распределение оборотов по срокам сдачи товаров, крупные обороты МТБ и 14 провинциальных бирж в I и IV кварталах получились за счет контрактных сделок, но в обороте МТБ доля оборота со сдачей свыше 3-х месяцев составила в IV квартале меньший процент, чем в том же квартале 1925/26 года (50,7% против 66,5%) и чем в I квартале 1926/27 г. Благодаря меньшей доли контрактных сделок и оборот МТБ в IV квартале 1926/27 г. оказался меньше. Прохождение контрактных сделок задержалось, и большая часть их про-

ходит в I квартале 1927/28 года. Развитие оборота сдерживалось в IV квартале также острым недостатком многих ходовых товаров.

В обороте провинциальных бирж за 1926/27 г. обращает внимание, наоборот, возрастание оборота с контрактными сделками. В IV квартале 1926/27 г. сумма оборота со сдачей свыше 3-х месяцев на 14 провинциальных биржах составила больший процент, чем на МТБ (54,6% против 50,7%) и значительно больший, чем в обороте тех же провинциальных бирж в IV квартале 1925/26 г.

Повидимому, плановые начала получили крупное распространение в 1926/27 г. и в провинции.

Распределение оборота с отдельными товарными группами по условиям расчета по-

казывает, что более льготные условия расчета среди промышленных товаров устанавливаются в обороте с товарами достаточными, как сахар, и наиболее тяжелые—с товарами недостаточными, как текстильные изделия.

Таблица № 7. Доля кредита в обороте МТБ по товарным группам 1926/27 г.

Товары.	Месяцы.											
	Октябрь.	Ноябрь.	Декабрь.	Январь.	Февраль.	Март.	Апрель.	Май.	Июнь.	Июль.	Август.	Сентябрь.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Хлебофураж . . . . .	31,2	51,6	37,9	41,3	32,4	15,2	24,1	51,9	33,7	7,4	45,9	47,7
2. Сахар . . . . .	73,5	78,0	82,1	83,9	94,0	81,6	88,1	78,7	80,6	73,0	40,6	63,8
3. Ткани текстильные . . . . .	59,4	52,8	55,0	59,0	53,5	56,9	57,5	61,9	58,0	52,2	55,6	48,7
В т. ч. до 1½ мес.¹) . . . . .	40,1	54,1	56,8	49,9	43,6	49,0	52,0	48,0	62,4	58,3	67,3	43,0
4. Кожевенные полуфабрикаты . . . . .	48,2	53,3	42,8	59,3	52,1	37,3	44,4	44,4	43,2	51,1	38,0	29,5
5. Кожевенные фабрикаты . . . . .	67,2	49,2	64,5	74,0	74,1	68,7	68,8	75,0	63,5	69,0	72,8	63,6
6. Москательно-химические товары . . . . .	57,0	60,8	61,2	65,6	59,7	51,2	67,1	51,5	67,1	63,7	65,7	69,2
7. Черные металлы . . . . .	61,2	61,9	63,3	58,2	69,4	57,0	63,5	67,7	60,8	72,5	64,6	67,5
8. Изделия из черн. металлов . . . . .	60,0	58,9	64,0	64,1	58,3	61,4	62,5	61,5	62,0	68,6	62,5	69,3
9. Лесоматериалы и изделия . . . . .	29,9	57,8	48,3	45,6	53,2	68,1	58,6	64,6	59,9	61,6	62,2	59,6
10. Строительные материалы . . . . .	51,2	46,9	57,0	62,0	56,1	54,0	54,7	58,9	50,5	63,9	65,7	62,4
По всему товарообороту . . . . .	54,7	56,0	54,1	58,0	52,0	54,5	59,8	66,1	60,7	55,5	58,8	61,1
В т. ч. до 1½ мес.¹) . . . . .	17,5	15,2	22,5	21,2	14,2	18,8	22,1	19,1	24,1	25,0	20,6	11,6
до 3 мес. . . . .	73,0	63,2	65,8	58,8	69,0	63,1	62,9	68,5	60,7	53,3	60,5	63,3
св. 3 мес. . . . .	9,5	21,6	12,7	20,0	16,8	18,1	15,0	12,4	15,2	21,7	18,9	25,1

В сделках с текстилем, помимо более низкого процента кредита, кредит устанавливается и на более краткий срок, до 1½ месяцев. По другим товарным группам такой срок кредита играет совершенно ничтожную роль.

В сделках с москательно-химическими товарами, металлами, лесными и прочими строительными материалами большое значение имеет аванс.

В сделках с хлебо-фуражем кредит занимает меньший процент, причем, за исключением осенних месяцев, кредит в большей своей части, краткосрочный—до 1½ месяцев.

По сравнению с 1925/26 годом, в 1926/27 г. (беря с декабря по сентябрь) произошло некоторое увеличение доли кредита в обороте всех товарных групп, в том числе и тканей текстильных, но сроки кредита по тканям стали более краткими (возросла доля кредита на срок до 1½ месяцев за счет кредита на срок до 3-х и свыше 3-х месяцев). По другим товарным группам значительных изменений в сроках кредита не произошло.

Условия расчета в 1925/26 г. с декабря заметно становятся тяжелее для всех групп контрагентов, но, в то время, как для госорга-

Таблица № 8. Процент кредита в сделках по покупке на МТБ основных групп контрагентов в 1925/26 и 1926/27 гг.

Месяцы.	Госорганы.		Кооперация.		Частники.	
	1925/26	1926/27	1925/26	1926/27	1925/26	1926/27
	1	2	3	4	5	6
Октябрь . . . . .	61,2	41,3	72,5	64,6	32,2	22,3
Ноябрь . . . . .	73,0	54,7	59,0	61,9	31,3	21,0
Декабрь . . . . .	51,0	54,7	52,2	57,3	25,2	26,8
Январь . . . . .	50,2	61,2	51,6	56,3	22,4	22,8
Февраль . . . . .	44,7	50,1	57,5	61,7	21,6	20,7
Март . . . . .	45,8	51,1	51,0	63,1	20,8	25,1
Апрель . . . . .	42,5	57,1	48,4	64,6	21,0	25,0
Май . . . . .	41,1	59,4	58,8	71,8	25,2	29,2
Июнь . . . . .	58,1	60,8	44,9	63,8	22,1	22,5
Июль . . . . .	55,5	59,4	55,5	54,5	25,3	20,4
Август . . . . .	52,4	58,8	47,5	60,9	23,9	18,1
Сентябрь . . . . .	57,4	61,7	50,9	62,5	22,4	21,6

нов и особенно для кооперации со II квартала 1926/27 г. условия расчета смягчаются, для частных, после сжатия кредита с декабря 1925/26 г., они не только не смягчаются, а, наоборот, в IV квартале 1926/27 г. становятся еще более тяжелыми.

1) В общей сумме кредита.

Г. И. Сергеев.

## ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СССР в 1926/27 г.

Годовые итоги внешней торговли Союза советских республик дали благоприятные показатели: общий оборот по всем границам увеличился против предыдущего года на 4,2 проц., а экспорт превысил импорт на 8 проц.

Столь благоприятные результаты достигнуты, несмотря на весьма существенные затруднения с реализацией экспортно-импортного плана, которые, главным образом, выражались в том, что внутренний рынок предъявлял повышенный спрос на сельскохозяйственные продукты экспортного значения. Такой спрос создавался отчасти под влиянием факторов вне-экономического характера, как разрыв торговых отношений с Англией,

вызвавший у населения предвоенную психологию, заставлявшую его производить ненужные запасы, но, главным образом, повышенный спрос являлся следствием роста благосостояния населения.

Проследим на цифрах более детально основные элементы внешней торговли.

## 1. Экспорт.

В истекшем году экспорт по европейской и азиатской границам составил 770,5 млн. руб., превысив соответствующий итог предыдущего года на 13,9 проц.

Структура экспорта характеризуется следующими данными:

Таблица № 1. Вывоз в 1926/27 г. по всем границам СССР.

(По предварительным данным ЭКУ НКторга СССР.)

Главнейшие товары	1926/27 г.			1925/26 г.		
	Декатонн.	Тыс. руб.		Декатонн.	Тыс. руб.	
	Абсолютн. данные	Абсолютн. данные	В % ко всему вывозу	Абсолютн. данные	Абсолютн. данные	В % ко всему вывозу
	1	2	3	4	5	6
<b>I. Сельско-хозяйственный экспорт.</b>						
Хлебопродукты . . . . .	262.716	234.070	30,4	262.996	198.410	29,3
В т. числе: хлеб . . . . .	224.347	207.192	26,9	208.221	160.103	23,7
жмыхи . . . . .	35.237	22.695	3,0	40.539	24.047	3,5
семена . . . . .	3.132	4.183	0,5	14.236	14.260	2,1
Масло (брутто) . . . . .	3.028	34.236	4,4	2.724	30.872	4,6
Яйца (вагон) . . . . .	5.865	28.954	3,8	4.140	23.629	3,5
Лен и кудель . . . . .	4.301	20.078	2,6	7.093	45.525	6,7
Пенька и пакля . . . . .	801	1.907	0,2	708	2.326	0,3
Щетина . . . . .	73	6.711	0,9	94	10.279	1,5
Конский волос . . . . .	67	2.259	0,3	58,4	1.886	0,3
Пушнина (штук) . . . . .	—	86.103	11,2	—	69.390	10,3
Прочие . . . . .	—	57.386	7,4	—	46.782	6,9
Весь с.-хоз. экспорт . . . . .	—	471.704	61,2	—	429.099	63,4
<b>II. Промышленный экспорт.</b>						
Лесоматериалы . . . . .	247.776	79.777	10,4	192.173	58.240	8,6
Нефтепродукты . . . . .	200.398	89.213	11,6	147.330	75.969	11,2
Марганцевая руда . . . . .	78.465	24.090	3,1	67.297	21.285	3,2
Железная руда . . . . .	40.766	4.215	0,5	14.975	1.383	0,2
Сахар . . . . .	12.198	31.195	4,1	4.547	18.962	2,8
Изделия . . . . .	—	38.715	5,0	—	30.302	4,5
Прочие . . . . .	—	31.634	4,1	—	41.380	6,1
Весь пром. экспорт . . . . .	—	298.839	38,8	—	247.521	36,6
Весь экспорт . . . . .	—	770.543	100,0	—	676.620	100,0

Чрезвычайно важно отметить, что в 1926/27 году мы имеем значительное усиление промышленного экспорта: в то время, как вывоз сельскохозяйственной продукции против предыдущего года увеличился на 9,9%, экспорт промышленных товаров дает увеличение на 20,7 проц.,

что служит объективным показателем развития индустриализации в нашей стране.

Наибольшее усиление вывоза среди промышленных товаров падает на нефтепродукты, экспорт которых в истекшем году достиг рекордной цифры, превысив макси-

Максимальный довоенный вывоз в 1904 году на 11 проц., а нефтеекспорт 1913 года—на 115,0 проц. Против предыдущего года он дает увеличение по количеству на 41,5 проц. и это при явно неблагоприятных условиях мирового рынка, в значительной мере созданных разрывом Англии и сильнейшей агитацией наших конкурентов против советской нефти. Несмотря на это, ряд стран-потребителей, сравнительно с 1925/26 годом, увеличил ввоз наших нефтепродуктов. Так, Франция увеличила ввоз на 115 проц., Египет и Индия—на 85 проц., Прибалтика и Финляндия—на 56 проц., Германия и Центральная Европа—на 44 проц., а Италия—на 25,2 проц.

Наши лесоматериалы, на которые в предыдущем году был повышенный спрос из-за хорошего их качества, дали дальнейшее увеличение экспорта (на 37 проц.), несмотря на сокращение требований со стороны английского рынка, являющегося одним из значительных потребителей русского леса. Выполнение плана по экспорту леса составляет почти 100 проц., что следует признать весьма благоприятным и истекший операционный год одним из наиболее удачных за все время советской торговли.

В повышении—вывоз марганцевой руды и, в особенности, железной руды (на 172,2 проц. по количеству против предыдущего года).

Обращает на себя внимание усиление вывоза сахара (на 64,5 проц. по стоимости).

Экспорт изделий показывает повышение на 27,8 проц. (по стоимости), что свидетельствует об оживлении нашей торговли промышленными изделиями с Востоком, где они, главным образом, реализуются.

Лишь экспорт второстепенных промышленных товаров против предыдущего года дает недовывоз в 23,6 проц.

Основную часть сельскохозяйственного экспорта составляют хлебопродукты. Вывоз их по количеству оказался ниже намеченного плана, что произошло, как мы уже отметили выше, вследствие чрезмерно повышенного спроса внутреннего рынка, который регулирующие органы удовлетворяла полностью, сокращая тем самым экспортные ресурсы. Вывоз чисто хлебных культур против предыдущего года дает увеличение на 29,4 проц. по стоимости.

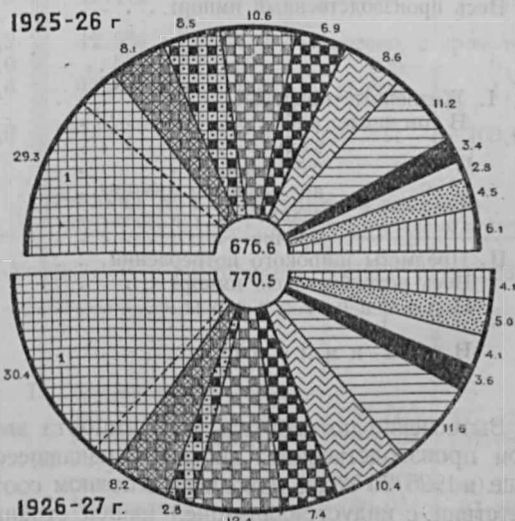
Экспорт масла и, особенно, яиц сравнительно с 1925/26 г. показывает увеличение (соответственно на 10,9 и 22,5 проц.) и превышает плановые задания. Такой успех был достигнут, несмотря на то, что цены внешнего рынка на масло и яйца в истекшем году были в общем ниже, чем в 1925/26 году.

Недовыполнение плана относится к льняному волокну, сбор которого оказался значительно меньше, чем первоначальные предположения. Распределение нашего льна по отдельным государствам в истекшем году протекало значительно равномернее, чем в 1925/26 году. Франция и Бельгия являлись главнейшими потребителями льна (16,4 тыс. тонн). За ними шли Англия и Германия, где было реализовано льна, против предыдущего года больше, чем втрое (11,4 и 10,4 тыс. тонн).

Вывоз пушнины против предыдущего года дал превышение на 24,1 проц. Также увеличился и экспорт второстепенных сельскохозяйственных товаров. В отношении пушнины следует подчеркнуть, что наш успех был достигнут, несмотря на разрыв торговых отношений Англией, которая до этого занимала первое место в реализации русской пушнины. Первоначально намеченный план вывоза пушнины по отдельным государствам, после разрыва с Англией, был нарушен, но очень скоро нам удалось место Лондона заменить Лейпцигом, Парижем и Нью-Йорком.

В общем за истекший операционный год экспортный план был выполнен, и выполнен даже с некоторым превышением (на 7,6 млн. рублей).

**Вывоз по всем границам СССР в % к ко всему вывозу**



- Сельско-хозяйственный экспорт**
- Хлебопродукты: 1. Хлеб
  - Масло и яйца
  - Лен, худель, пенька и пакля
  - Шетина, конский волос, пушнина
  - Прочие
- Промышленный экспорт**
- Лесоматериалы
  - Нефтепродукты
  - Сахар
  - Индустриальные изделия
  - Прочие
  - Марганцевая и железная руда

## II. Импорт.

Импорт в истекшем году против 1925/26 г. уменьшился на 5,8%, причем структура его подверглась значительным изменениям, что произошло от перераспределения ввоза

между товарами производственного значения и предметами широкого потребления. В то время, как в предыдущем году весь потребительский импорт составлял 20,3%, в истекшем году он свелся лишь к 11,6%.

Таблица № 2. Ввоз в 1926/27 г. по всем границам СССР.

(По предварительным данным ЭКУ НКторга СССР).

Главнейшие товары.	1926/27 год		1925/26 год	
	Тыс. черв. руб.	%, ко всему ввозу.	Тыс. черв. руб.	%, ко всему ввозу.
	1	2	3	4
<b>I. Производственный импорт.</b>				
I. Оборудование промышленности и транспорта . . . . .	150.403	21,1	107.573	14,2
В том числе транспорт . . . . .	—	—	23.308	3,1
II. Сырье. . . . .	329.090	46,2	273.878	36,2
В том числе: хлопок. . . . .	131.504	18,4	117.777	15,6
шерсть. . . . .	51.122	7,2	41.407	5,5
металлы черн. . . . .	11.275	1,6	9.361	1,2
"          цветн. . . . .	41.414	6,4	29.565	3,9
кожсырье. . . . .	33.630	5,4	24.842	3,3
прочие. . . . .	51.145	7,2	50.926	6,7
III. Полуфабрикаты. . . . .	91.177	12,8	145.924	19,3
В том числе: кожа выделанная . . . . .	7.517	1,0	21.847	2,9
бумага и картон. . . . .	18.439	2,6	29.258	3,9
красители. . . . .	11.088	1,6	16.744	2,2
дубители. . . . .	12.251	1,7	11.452	1,5
прочие. . . . .	41.882	5,9	68.623	8,8
IV. Топливо . . . . .	5.584	0,8	3.715	0,5
V. Сельское хозяйство . . . . .	31.504	4,4	59.413	7,9
В том числе: сельско-хоз. машины и транспорт . . . . .	23.794	3,3	48.430	6,4
прочие. . . . .	7.710	1,1	10.983	1,5
Весь производственный импорт. . . . .	607.758	85,3	590.503	78,1
<b>II. Потребительский импорт.</b>				
I. Жизненные припасы. . . . .	64.213	9,0	70.408	9,3
В том числе: рис. . . . .	10.848	1,5	9.999	1,3
чай. . . . .	27.944	3,9	26.072	3,4
сельди. . . . .	3.159	0,5	2.046	0,3
апельсины и лимоны. . . . .	1.680	0,2	2.920	0,4
сахар. . . . .	717	0,1	6.149	0,8
прочие. . . . .	19.865	2,8	23.222	3,1
II. Предметы широкого потребления. . . . .	18.680	2,6	83.084	11,0
Весь потребительск. импорт . . . . .	82.893	11,6	153.492	20,3
Прочие товары . . . . .	22.040	3,1	12.337	1,6
Весь импорт. . . . .	712.691	100,0	756.332	100,0

Вытеснение потребительского импорта ввозом производственного значения, начавшееся еще в 1925/26 году, находится в полном соответствии с индустриализацией нашей страны, причем, наряду с сжатием общего импорта, мы наблюдаем усиление ввоза предметов оборудования—машин и орудий (на 39,8%) и сырья (на 20,1%), необходимого для работы наших фабрик и заводов.

Из отдельных видов сырья хлопок и шерсть показывают превышение против предыдущего года на 11,6 и 23,5 проц.,

металлы (особенно цветные)—на 20,4 и 53,5 проц., а кожсырья ввезено на 55,5 проц. больше, чем в 1925/26 г.

Импорт полуфабрикатов—кожа выделанная, бумажный товар и красители, производство которых успело у нас расширяться и окрепнуть, дает уменьшение ввоза от 33,8 до 65,6 проц.

Больше чем на половину сокращен импорт предметов для нужд сельского хозяйства, что с несомненностью свидетельствует о развитии у нас своего производства сель-

ско-хозяйственных машин и орудий. В этой области мы принуждены пока еще вывозить из-за границы тракторы, производство которых у нас только ставится.

Импорт жизненных припасов дает сокращение против предыдущего года на 8,8 проц., хотя ввоз таких товаров, как рис, чай и, особенно, сельди, которых у нас недоста-

точно или совсем нет, против 1925/26 года показывает увеличение.

Выше мы дали распределение ввоза по производственному и потребительскому импорту. (См. диаграмму на стр. 73). Считаю не лишним привести более подробные данные за три последних года о привозных товарах по их целевому назначению.

**Таблица № 3. Распределение привоза по признаку назначения товаров.**

По европейской границе. (По данным таможенной статистики).

Товарные группы.	1926/27 г.		1925/26 г.		1924/25 г.	
	Тыс. черв. рублей.	%/о ко всему ввозу.	Тыс. черв. рублей.	%/о ко всему ввозу.	Тыс. черв. рублей.	%/о ко всему ввозу.
	1	2	3	4	5	6
I. Материалы и изделия для промышл. потребл. и техн. целей. . . . .						
а) Оборудование и орудия производства. . .	131.243	21,0	80.553	12,0	47.914	7,6
б) Сырье, полуфабр. и вспомог. материалы. .	388.455	62,3	380.746	56,5	327.833	51,8
II. Материалы и изделия сельско-хозяйств. назначения. .	36.399	5,9	57.254	8,5	39.747	6,3
III. Материалы и изделия для обслуж. средств и путей сообщения. . . . .	15.163	2,4	23.188	3,4	20.977	3,3
IV. Топливо. . . . .	5.557	0,9	3.715	0,6	820	0,1
V. Предметы и изделия широкого потребления:						
а) Продукты для питания и вкусов. веществ. . .	27.553	4,4	36.001	5,3	150.183	23,7
б) Предметы личного потребления. . . . .	3.178	0,5	55.164	8,2	22.505	3,5
VI. Предметы и принадл. гигиены, медицины. и санит. . .	4.978	0,8	12.172	1,9	11.861	1,9
VII. Предметы культурных потребностей. . . . .	7.195	1,2	12.954	1,9	Отнесено в проч. тов.	
VIII. Предметы роскоши. . . . .	199	0,0	553	0,1	405	0,1
IX. Прочие товары. . . . .	3.864	0,6	11.077	1,6	11.066	1,7
Всего. . . . .	623.809	100,0	673.677	100,0	633.311	100,0

## II. Субъекты внешней торговли.

В условиях существующей у нас монополии внешней торговли представляет несомненный интерес выявление участников нашего внешне-торгового оборота.

Приведем данные об участниках в экспорте.

Таким образом, государство через свои органы и учреждения в максимальной мере осуществляет свои права, охватывая более  $\frac{1}{5}$  всего экспорта, причем значение Госторга, являющегося признанным центром по внешней торговле, против предыдущего года возросло. В действительности удельный вес государственных организаций в нашем экспорте (82,3%) выше, так как и в смешанных обществах с иностранным капиталом имеется до 51 процента участия государственного капитала. Доля участия в экспорте коопера-

**Таблица № 4. Участники в экспорте.**

(По европейской границе). В тысячах червонных рублей.

Учреждения и предприятия.	1926/27 г.	1925/26 г.
	1	2
I. Государственн. учреждения и предприятия. . . . .	294.005	227.222
В том числе Госторг. . . . .	127.194	101.980
II. Госуд. акционер. общества. . . . .	264.805	260.118
III. Кооперация. . . . .	68.928	61.238
IV. Смешанные общества с иностранным капиталом . . . . .	22.242	15.645
V. Иностранные фирмы. . . . .	23.384	18.359
VI. Частные предприятия и лица. . . . .	1.522	2.474
VII. Проч. отправители и отправители не указан. . . . .	3.354	4.068
Всего. . . . .	678.240	589.124

ции, призванной к работе, главным образом, на внутреннем рынке, составляет 10,2% (в 1925/26 г.—10,4%). Роль частного капитала совсем незначительна (0,2%).

Таблица № 5. Участники в импорте.

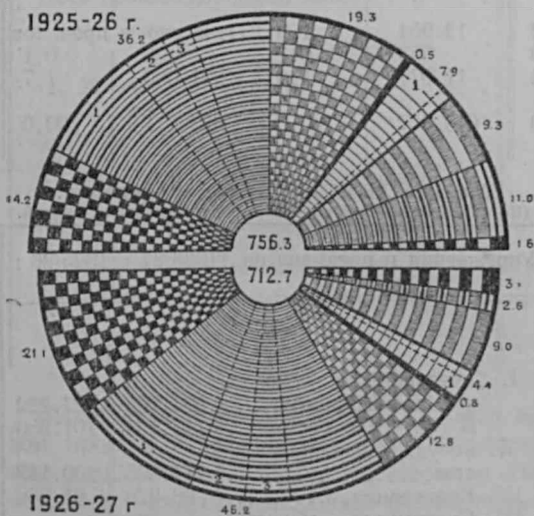
(По европейской границе). В тысячах червонных рублей

Учреждения и предприятия.	1926/27 г.	1925/26 г.
	1	2
I. Государств учреждения и предприятия.....	307.419	541.544
В том числе Госторг ...	43.174	146.337
II. Государст. акционерн. общества.....	245.563	57.170
III. Кооперация.....	36.073	48.957
IV. Смешанные общества с иностр. капиталом...	11.597	9.150
V. Иностранн. фирмы..	12.098	8.437
VI. Частные предприятия и лица.....	4.768	5.057
VII. Прочие получатели и получатели не указан.	4.291	3.362
Всего.....	623.80	673.677

Участники в импорте характеризуются следующими данными: (см. табл. № 5).

На государственные органы и учреждения падает почти  $\frac{9}{10}$  импортных операций. Таким образом, участие государственного капитала в импорте значительнее, чем в

Ввоз по всем границам СССР в  $\frac{0}{0} \frac{0}{0}$  ко всему ввозу



экспорте, что вполне соответствует задачам монополии внешней торговли. Сравнительно с предыдущим годом значение государственных организаций в импорте осталось почти на прежнем уровне (89 проц. против 89,9 проц.), но в пределах отдельных групп можно наблюдать резкие изменения, которые особенно сильно отозвались на импортных операциях госторга (6,9 проц. вместо 21,7 проц.). Эти изменения произошли в результате реформы импортного дела в виде создания специальных монопольных организаций по импорту, вошедших в группу государственных акционерных обществ, отчего роль последней в импорте против 1925/26 г. возросла с 8,5 проц. до 39,7 проц. Удельный вес кооперации, которая в истекшем году была лишена права ввоза некоторых заграничных товаров, несколько понизился. Значение остальных субъектов импорта (смешанных обществ и иностранных фирм) возросло.

#### IV. Контрагенты внешней торговли.

В следующей таблице приведены данные о распределении нашего экспорта и импорта по отдельным странам и государствам (по европейской границе). (См. табл. № 6).

В связи с разрывом Англией торговых отношений роль наших контрагентов против 1925/26 года в значительной мере изменилась. Прежде всего, Англия, по размерам оборота, уступила свое первенствующее положение Германии, что произошло за счет сокращения в нашем потреблении товаров английского происхождения, но наряду с этим наш ввоз в Англию дал превышение на 100,4 млн. руб. Сев.-Амер. Соед. Штаты, увеличив оборот, сохранили свое прежнее место. Бросается в глаза увеличение оборота с Францией и падение оборота с Италией; последнее произошло благодаря резкому сокращению привоза к нам итальянских товаров.

За исключением С.-А. С. Ш., по всем главнейшим нашим контрагентам мы имеем активное сальдо, причем оно особенно значительно как раз по торговле с Англией.

Общее сокращение импорта отразилось на всех контрагентах, кроме Сев.-Амер. Соед. Шт., Польши, Финляндии и Франции.

Роль наших контрагентов по азиатской границе характеризуется следующими цифрами: (См. табл. № 7).

Персия, Китай, Япония и Монголия являются для нас основными контрагентами Востока по азиатской границе. Обороты всех восточных государств, кроме Турции, сравнительно с 1925/26 годом, возросли, в особенности увеличилась торговля с Монголией. Торговля с Персией, Японией и Монголией принесла активный баланс. Из западных кон-

Таблица № 6. Внешняя торговля СССР по странам (по европейской границе).

(По данным таможенной статистики). В миллионах червонных рублей.

Страны.	1926/27 год.			1925/26 год.		
	Вывоз.	Привоз.	Баланс.	Вывоз.	Привоз.	Баланс.
	1	2	3	4	5	6
Австралия . . . . .	—	15,6	— 15,6	—	16,8	— 16,8
Англия . . . . .	197,5	97,1	+ 100,4	187,1	125,4	+ 61,7
Бельгия . . . . .	13,2	0,1	+ 13,1	18,6	1,9	+ 16,7
Германия . . . . .	167,3	157,7	+ 9,6	111,0	172,2	— 61,2
Голландия . . . . .	23,2	4,9	+ 18,3	21,1	6,8	+ 14,3
Дания . . . . .	9,9	0,9	+ 9,0	10,4	1,7	+ 8,7
Египет . . . . .	5,9	20,8	— 14,9	2,9	26,6	— 23,7
Италия . . . . .	37,7	3,2	+ 34,5	33,5	23,2	+ 10,3
Латвия . . . . .	57,4	1,6	+ 55,8	63,5	4,4	+ 59,1
Польша . . . . .	19,5	13,1	+ 6,4	3,1	9,2	— 6,1
С.-Амер. Соед. Штаты . . . . .	17,3	143,4	— 126,1	25,1	119,9	— 94,8
Финляндия . . . . .	10,5	17,7	— 7,2	4,5	14,7	— 10,2
Франция . . . . .	54,1	21,7	+ 32,4	39,8	19,0	+ 20,8
Чехо-Словакия . . . . .	2,2	10,8	— 8,6	0,5	18,1	— 17,6
Швеция . . . . .	6,2	11,8	— 5,6	3,3	20,4	— 17,1
Эстония . . . . .	6,9	3,6	+ 3,3	17,0	6,5	+ 10,5
Прочие страны . . . . .	49,4	99,8	— 50,4	47,7	86,9	— 39,2
<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>678,2</b>	<b>623,8</b>	<b>+ 54,4</b>	<b>589,1</b>	<b>673,7</b>	<b>— 84,6</b>

Таблица № 7. Внешняя торговля СССР по странам в 1926/27 году.

(По азиатской границе. По предварительным сведениям таможенной статистики. В тысячах червонных рублей).

Страны и государства.	1926/27 год.			1925/26 год.		
	Вывоз.	Привоз.	Баланс.	Вывоз.	Привоз.	Баланс.
	1	2	3	4	5	6
Афганистан . . . . .	3.422	3.960	— 538	2.533	2.960	— 427
Китай . . . . .	18.675	20.887	— 2.212	16.761	18.231	— 1.470
Персия . . . . .	43.271	38.439	+ 4.832	35.184	37.955	— 2.771
Турция . . . . .	526	1.125	— 599	2.192	1.903	+ 289
Монголия . . . . .	4.633	7.553	— 2.920	3.670	3.735	— 65
Танну-Тува . . . . .	575	559	+ 16	639	208	+ 431
Япония . . . . .	11.492	3.083	+ 8.409	9.072	2.228	+ 6.844
Сев.-Амер. Соед. Шт. . . . .	5.929	2.228	+ 3.701	5.573	2.945	+ 2.628
Англия . . . . .	1.155	3.997	— 2.842	2.561	4.157	— 1.596
Германия . . . . .	1.830	3.830	— 2.000	2	3.842	— 3.840
Прочие государства и страны . . . . .	789	3.221	— 2.432	462	4.447	— 3.985
<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>92.303</b>	<b>88.882</b>	<b>+ 3.421</b>	<b>78.649</b>	<b>81.911</b>	<b>— 3.262</b>

трагентов по азиатской границе рост оборота имеют Германия и Сев.-Амер. Соед. Штаты; торговля с последними дала актив, которого не было по европейской границе. Общее сокращение импорта не коснулось азиатской границы в отношении восточных контрагентов и отозвалось лишь на западных государствах.

#### V. Роль СССР в международной торговле.

Общий оборот по всем границам Советского Союза составил 1.483,2 млн. руб. и против 1925/26 года увеличился на 50,3 млн. руб. Превышение экспорта над импортом дало активное сальдо, выразившееся в 57,9 млн. руб., тогда как два предыдущих года закончены пассивным балансом.

Эти показатели свидетельствуют о наших несомненных успехах, которые отражаются и в мировой торговле.

Участие СССР в мировом товарообороте не велико, но все-же достигнутые результаты в области внешней торговли дают возможность Советскому Союзу сделать еще шаг вперед по пути завоевания более благоприятного положения среди других государств.

По данным Наркомторга<sup>1)</sup> доля участия СССР в мировой торговле за последние три года рисуется в следующем виде:

Таким образом, за три года удельный вес Советского Союза в мировом торговом обороте увеличился с 0,89 до 1,21 проц. или, другими словами, участие СССР в мировой торговле возросло за указанный период на 32 проц. Это означает, что внешняя торговля в Советском Союзе растет быстрее, чем во всем остальном внешнем мире, несмотря на то, что восстановление нашей внешней торговли протекает в значительно меньшей степени, чем промышленности.

1) „Сов. Торг.“ № 43. 1927 г.

Таблица № 8. Доля СССР в мировой торговле (по 77 странам).

(В миллионах долларов).

	1924 г.	1925 г.	1926 г.
	1	2	3
Мировой импорт ....	28.298	32.119	31.135
„ экспорт ...	26.998	29.919	28.406
„ оборот ...	55.296	62.038	59.541
Советский импорт ...	236	423	354
„ экспорт ..	256	308	367
„ оборот ...	492	731	721
Доля участия СССР:			
В мировом импорте .	0,83	1,31	1,14
„ „ экспорте.	0,95	1,03	1,29
„ „ обороте..	0,89	1,18	1,21

Достигнутые результаты по внешней торговле обязывают нас не только сохранить их и на будущий год, но и увеличить уровень достижений путем усиления экспорта целого ряда, так называемых второстепенных товаров и вовлечения в экспорт новых, до сих пор неиспользованных статей, которых немало найдется в нашей стране.

Е. Волков.

## ХЛЕБНЫЙ ЭКСПОРТ ПО СТРАНАМ.

(Итоги за пять лет).

В понятие «хлебного экспорта СССР», по установившейся в настоящее время номенклатуре продуктов полеводства, экспортируемых за границу через единую монопольную организацию СССР—А/О «Экспортхлеб», входят не только зерновые, крупяные и бобовые хлеба, но и маслосемена, жмыхи, все сорта растительных масел, семена сеяных трав, мука и отруби. Приводимые ниже итоги за пять хлебоэкспортных кампаний с 1922/23 по 1926/27 г.г. включают в себя величины, характеризующие хлебный экспорт СССР в пределах указанной номенклатуры. Вместе с тем необходимо также иметь в виду, что в отличие от западно-европейского понятия хлеботоргового года, датируемого с августа по июль, и сельскохозяйственного года, принятого в довоенной официальной статистике бывш. царской России в пределах с сентября по август, годич-

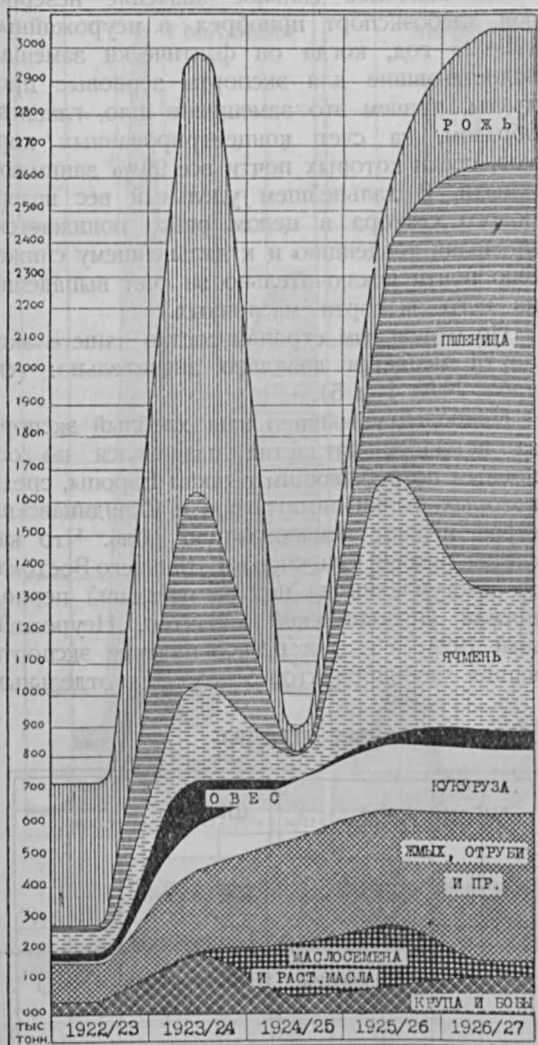
ные итоги советского хлебоэкспорта даются в пределах сельскохозяйственного года с июля по июнь. Это может обусловить, с одной стороны, некоторую несопоставимость отчетных данных А/О «Экспортхлеб», которые мы в данном изложении используем, с итогами стран, импортирующих наш хлеб, а с другой—определяет собой также и известную несопоставимость с итогами русской статистики хлебоэкспорта за довоенное время, даже при тех коррективах, которые были нами сделаны в нашей статье «Хлебный экспорт СССР» в № 6 «Стат. Обзорения» в отношении пересчета довоенного хлебоэкспорта России к пределам СССР.

Принимая эти оговорки, мы получаем следующую картину хлебного экспорта СССР по странам-получателям за истекшее первое пятилетие возвращения русского хлеба на мировые рынки.

Таблица № 1.

Виды хлебо-экспорта.	1922/23.	1923/24.	1924/25.	1925/26.	1926/27.
	1	2	3	4	5
Зерновой . . . . .	551.673	2.538.861	325.223	1.942.781	2.440.131
Незерновой . . . . .	161.687	444.800	559.872	640.421	628.525
<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>713.360</b>	<b>2.983.661</b>	<b>885.095</b>	<b>2.583.202</b>	<b>3.068.656</b>

**Структура хлебного экспорта СССР.**



Отчетное пятилетие прежде всего характеризуется стремлением советского хлебэкспорта все шире развернуться на внешних рынках. Начальный год этого пятилетия включает в себя всего 12 стран, в которые были отпущены из СССР хлебпродукты. Последний же 1926/27 г. дает уже 19 стран—столько же, сколько и предшествующий 1925/26 г., но в несколько видоизмененном составе. Вместе с тем общее количество экспортируемых продуктов возрастает за тот же период с 713.360 до 3.068.666 тонн (на 328%), т.е. более чем в 4 раза. Однако, это возрастание не является результатом планомерного нарастания экспорта из года в год. 1923/24 г. был близок к уровню в 3 миллиона тонн, неурожайный 1924/25 г. дал резкое падение против предшествующего 1923/24 года, которое сменилось затем резким подъемом на 1925/26 г. Последнее трехлетие советского

хлебэкспорта показывает линию снижения темпа развития, причем это падение равно имеет место как в секторе зернового, так и в секторе незернового экспорта.

Что касается удельного веса отдельных зерновых хлебов во всем хлебном экспорте, то он по годам видоизменяется так:

**Таблица № 2. Удельный вес отдельных хлебов экспорта за те же годы видоизменяется так:**

Хлеба.	1922/23.	1923/24.	1924/25.	1925/26.	1926/27.
	1	2	3	4	5
Рожь.....	60,1	45,4	7,4	7,0	13,5
Пшеница.....	2,4	20,1	1,2	28,6	43,8
Ячмень.....	10,0	10,2	8,1	31,2	14,0
Овес.....	3,6	4,7	0,3	0,8	1,8
Кукуруза.....	1,3	4,5	19,7	7,7	6,6
Всего зерновых.	76,9	85,1	36,6	75,5	78,5

Приведенные данные указывают, что неурожайный 1924/25 год, резко отразившись на вывозе пшеницы, овса и ржи, почти не изменил удельного веса в общем вывозе ячменя, а по кукурузе дал даже резкое повышение. Последующие за 1924/25 г. годы выявляют картину динамики участия во всем вывозе зерновых, сильно отличную от лет, предшествовавших 1924/25 года. А именно: в то время как пшеница завоевывает себе во всем хлебном экспорте из года в год все больший удельный вес, восстанавливая тенденцию, имевшую место и до 1924/25 года, рожь, хотя и дает повышение своей доли во всем экспорте, все же оставляет ее на уровнях, резко пониженных против лет, предшествовавших 1924/25 г. Ячмень дает кривую крайне неустойчивую, но на уровнях выше лет, предшествовавших 1924/25 г., в отличие от ячменя, овес стоит на уровнях более высоких, по сравнению с этими годами, при правильной линии ежегодного под'ема, но на крайне низких уровнях абсолютных размеров. Кукуруза же дает систематическое снижение своей доли участия, давая линию динамики, диаметрально противоположную годам до 1924/25 г.

Неурожайный 1924/25 г. не вызвал нарушения линии развития незернового экспорта, и таким образом в его динамике нет того перерыва в росте, который имеет место в секторе зернового экспорта.

Роль зернового сектора в хлебном экспорте стоит выше удельного веса 1922/23 года, равного 76,9%, в двух годах пятилетия—1923/24 г. (максимальный—85,1% и 1926/27 г.



Состав хлебного экспорта СССР в разных странах.

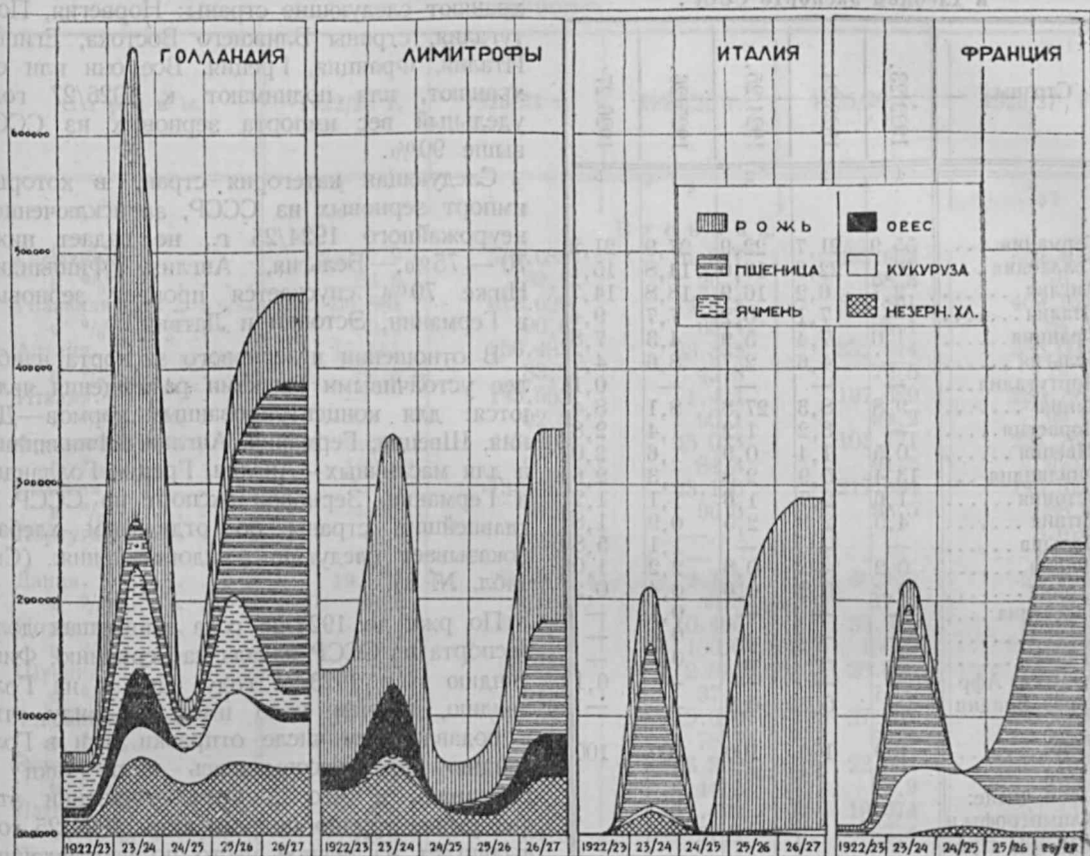


Таблица № 4. Общие итоги хлебного экспорта СССР по странам.

(В тоннах)

Страны.	1922/23 г.	1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
	1	2	3	4	5
Германия . . . . .	399.059	649.526	202.678	722.347	651.504
Голландия . . . . .	71.832	677.104	115.385	383.337	465.187
Англия . . . . .	19.121	185.200	149.322	486.828	452.285
Италия . . . . .	82	211.344	1.581	199.338	287.996
Австрия . . . . .	—	—	—	9.328	2.831
Франция . . . . .	6.498	219.750	52.569	111.394	—
Бельгия . . . . .	—	138.288	24.037	221.298	144.944
Португалия . . . . .	—	—	—	—	3.670
Дания . . . . .	69.665	247.156	246.194	209.058	257.146
Норвегия . . . . .	—	96.491	10.496	35.914	84.901
Швеция . . . . .	3.522	44.082	7.671	40.692	61.748
Финляндия . . . . .	95.726	174.293	24.933	32.179	79.323
Эстония . . . . .	11.667	81.160	14.413	28.048	35.975
Латвия . . . . .	32.216	86.930	21.746	22.517	56.066
Польша . . . . .	—	—	—	226	178.194
Греция . . . . .	1.507	—	7.415	55.970	29.175
Турция . . . . .	2.465	152.581	5.109	10.764	6.822
Палестина . . . . .	—	—	—	1.291	—
Персия . . . . .	—	—	—	11.037	—
Египет . . . . .	—	—	—	1.570	83
Фр. Сев. Африка . . . . .	—	—	—	—	32.351
Через Владивосток . . . . .	—	19.757	1.546	66	102
<b>Итого по всем странам</b>	<b>713.360</b>	<b>2.983.661</b>	<b>885.095</b>	<b>2.583.202</b>	<b>3.068.666</b>

Таблица № 5. Удельный вес отдельных стран в хлебном экспорте СССР.

Страны.	1922/23.	1923/24.	1924/25.	1925/26.	1926/27.
	1	2	3	4	5
Германия.....	55,9	21,7	22,9	27,9	21,2
Голландия....	10,1	22,6	13,0	14,8	15,1
Англия.....	2,7	6,2	16,9	18,8	14,7
Италия.....	—	7,1	0,2	7,7	9,4
Франция.....	1,0	7,4	5,9	4,3	7,8
Бельгия.....	—	4,6	2,7	8,6	4,7
Португалия...	—	—	—	—	0,1
Дания.....	9,8	8,3	27,8	8,1	8,4
Норвегия.....	—	3,2	1,2	1,4	2,8
Швеция.....	0,5	1,4	0,9	1,6	2,0
Финляндия...	13,4	5,9	2,8	1,3	2,6
Эстония.....	1,6	2,7	1,6	1,1	1,2
Латвия.....	4,5	2,9	2,5	0,9	1,8
Польша.....	—	—	—	1,1	5,8
Греция.....	0,2	—	0,8	2,2	1,0
Турция.....	0,3	5,2	0,6	0,4	0,2
Палестина....	—	—	—	0,1	—
Персия.....	—	—	—	0,4	—
Египет.....	—	—	—	0,1	—
Фр. Сев. Афр.	—	—	—	—	0,1
Через Владив.	—	0,7	0,2	—	—
Итого.....	100	100	100	100	100
В том числе:					
а) лимитрофы и Скандин. страны.....	29,8	26,4	37,1	15,5	22,6
б) Ближн. Восток с Грецией	0,5	5,2	1,4	2,8	1,2
	100	100	100	100	100

же странам процент этого падения сильно колеблется, что стоит в прямой зависимости от состава культур в экспорте наших хлебопродуктов в эти страны. Наименьшее снижение нашего экспорта в этот год показывают: Дания (менее, чем на тысячу тонн), Англия и Германия. Но и в трехлетие после неурожайного года далеко не все страны дают непрерывную линию развития импорта наших хлебопродуктов. Лишь Голландия, Франция, Италия, Швеция, Норвегия, Финляндия, Латвия, Эстония и Польша дают непрерывное возрастание нашего в них импорта, что указывает на большую устойчивость наших экономических связей с этими странами, по сравнению с остальными нашими контрагентами в области хлебного оборота.

В экспорте из СССР зерновых хлебов роль отдельных стран характеризуется таблицей № 6.

Изменения в структуре экспорта советских хлебопродуктов в отдельные страны за истекшее пятилетие характеризуется следующей таблицей (См. табл. № 7).

Зерновой характер импорта из СССР сохраняют следующие страны: Норвегия, Португалия, страны Ближнего Востока, Египет, Италия, Франция, Греция. Все они или сохраняют, или поднимают к 1926/27 году удельный вес импорта зерновых из СССР выше 90%.

Следующая категория стран, в которых импорт зерновых из СССР, за исключением неурожайного 1924/25 г., не падает ниже 70—75%,—Бельгия, Англия, Финляндия. Ниже 70% спускается процент зерновых в Германии, Эстонии и Латвии.

В отношении незернового экспорта наиболее устойчивыми рынками размещения являются: для концентрированных кормов—Дания, Швеция, Германия, Англия и Финляндия, а для масличных—Англия, Греция Голландия и Германия. Зерновой экспорт из СССР в главнейшие страны по отдельным хлебам показывает следующие видоизменения. (См. табл. № 8).

По ржи до 1924/25 года наивысшая доля экспорта из СССР падала на Германию, Финляндию и в 1923/24 году еще и на Голландию, причём надо иметь в виду, что в подавляющем числе отправки ржи в Голландию переадресовывались опять-таки в Германию, и что в этом отношении эти два рынка трудно подразделить. 1924/25 год выдвигает на первое место по направлению экспорта нашей ржи—Финляндию, за которой в убывающем порядке следуют: Голландия, Латвия и Норвегия. Экспорт в Германию в этом году падает особенно резко, но зато последующие годы дают интенсивный процесс восстановления экспорта советской ржи в эту страну с параллельным сокращением отправок через Голландию. Финляндия, в последующие за 1924/25 г. кампании, удерживает долю своего участия в экспорте советской ржи так же, как и Норвегия. В 1926/27 году к числу стран, в которые направляется советская рожь, присоединяется еще и Польша.

По пшенице неурожайный 1924/25 год является совершенно непоказательным уже по одному тому, что в этот год отправки пшеницы происходили всего в 5 стран, и то в чрезвычайно низких размерах. Почти целиком экспорт пшеницы за этот год оказался сконцентрированным в Голландии и Бельгии. Остальные три страны—Германия, Италия и Турция распределили доли своего участия почти поровну. Также непоказательным по объёму охвата стран, но более благополучным по размерам вывоза является 1922/23 год, когда весь экспорт пшеницы распределился между пятью странами—Гер-

Таблица № 6. Экспорт зерновых <sup>1)</sup> хлебов СССР и доля его в общем хлебном экспорте.

Страны.	1922/23 г.	1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
	1	2	3	4	5
	В тоннах:				
Германия . . . . .	337.779	579.089	51.847	492.953	495.458
в %/о/о . . . . .	84,6	89,1	26,1	68,3	76,1
Голландия . . . . .	59.861	613.690	74.572	322.861	409.165
в %/о/о . . . . .	83,4	90,6	65,4	85,1	84,3
Англия . . . . .	16.555	156.433	63.302	352.914	358.003
в %/о/о . . . . .	86,6	83,5	42,3	72,5	79,2
Италия . . . . .	—	195.555	1.424	197.689	286.795
в %/о/о . . . . .	—	92,5	90,1	99,2	99,6
Франция . . . . .	6.498	217.165	45.033	101.771	231.760
в %/о/о . . . . .	100,0	90,2	84,3	91,3	97,3
Бельгия . . . . .	—	134.369	23.120	217.684	143.322
в %/о/о . . . . .	—	99,1	96,0	98,5	88,9
Португалия . . . . .	—	—	—	—	3.670
в %/о/о . . . . .	—	—	—	—	100,0
Дания . . . . .	19.556	52.095	2.114	40.733	24.964
в %/о/о . . . . .	28,1	21,1	0,8	19,3	9,7
Норвегия . . . . .	—	96.491	10.496	35.914	84.901
в %/о/о . . . . .	—	100,0	100,0	100,0	100,0
Швеция . . . . .	2.120	38.685	2.891	28.855	33.356
в %/о/о . . . . .	60,2	87,8	37,7	71,0	24,0
Финляндия . . . . .	74.195	163.530	19.616	27.607	67.309
в %/о/о . . . . .	77,6	93,9	78,7	85,8	84,9
Эстония . . . . .	11.651	54.938	6.362	22.394	29.159
в %/о/о . . . . .	99,9	67,4	44,2	79,9	81,0
Латвия . . . . .	19.486	64.801	12.422	19.674	52.437
в %/о/о . . . . .	60,4	54,6	57,2	87,4	93,5
Польша . . . . .	—	—	—	—	151.313
в %/о/о . . . . .	—	—	—	—	54,9
Греция . . . . .	1.507	—	7.017	54.391	27.546
в %/о/о . . . . .	100,0	—	94,6	97,2	94,4
Турция . . . . .	2.465	152.263	5.009	10.764	6.328
в %/о/о . . . . .	100,0	99,8	98,0	100,0	92,8
Палестина . . . . .	—	—	—	1.291	—
в %/о/о . . . . .	—	—	—	100,0	—
Персия . . . . .	—	—	—	11.037	—
в %/о/о . . . . .	—	—	—	100,0	—
Египет . . . . .	—	—	—	1.570	—
в %/о/о . . . . .	—	—	—	100,0	—
Фр. Сев. Африка . . . . .	—	—	—	—	32.351
в %/о/о . . . . .	—	—	—	—	100,0
Через Владивосток . . . . .	—	19.757	—	—	102
в %/о/о . . . . .	—	100,0	1,1	—	100,0
<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>551.673</b>	<b>2.538.861</b>	<b>325.225</b>	<b>1.942.781</b>	<b>2.440.131</b>

маний, Голландией, Францией, Турцией и Грецией. В отличие от этих лет, остальные три года пятилетия дают охват нашей пшеницей большого числа европейских рынков. С 1925/26 на 1926/27 год происходит повышение экспорта пшеницы в Германию, Голландию, Англию, Францию, Швецию и в лимитрофы, при снижении экспорта в Италию, Бельгию, Грецию и Турцию.

Главным потребителем нашего ячменя является Германия, причем связанность двух рынков—Германии и Голландии проявляется в отношении ячменя особенно резко: за все пять лет экспорт в Германию из года в год увеличивается, причем отправки в Голландию в последние два года сильно упали. За последние два года значительную долю участия дает и Англия.

1) Рожь, пшеница, ячмень, овес, кукуруза.

Таблица № 7. Структура хлебного экспорта СССР в отдельные страны. (В %/о).

Наименование стран и товаров.	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27	Наименование стран и товаров.	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
<b>Голландия.</b>						<b>Лимитрофы. 1)</b>					
Рожь.....	16,9	60,1	10,8	16,9	16,5	Рожь.....	63,8	62,6	59,3	57,7	47,9
Пшеница.....	7,8	5,6	5,7	30,3	57,6	Пшеница.....	—	0,9	0,1	11,0	28,2
Ячмень.....	45,0	13,8	18,8	21,2	3,7	Овес.....	11,3	17,1	2,9	14,0	9,2
Овес.....	8,9	7,2	0,9	0,1	1,8	Ячмень.....	0,3	2,0	0,3	1,5	0,5
Кукуруза.....	4,0	3,9	28,2	15,9	8,4	Кукуруза.....	—	—	0,3	—	0,1
<b>Итого зерновых.</b>	<b>82,6</b>	<b>90,6</b>	<b>64,4</b>	<b>84,4</b>	<b>88,0</b>	<b>Итого зерновых.</b>	<b>75,4</b>	<b>82,6</b>	<b>62,9</b>	<b>84,2</b>	<b>85,9</b>
Концентр. корма..	3,5	1,7	7,2	0,7	4,0	Концентр. корма..	18,0	6,9	20,7	10,0	6,2
Маслосемена.....	1,3	1,2	11,8	7,2	1,2	Маслосемена.....	0,1	1,9	9,4	3,1	0,8
Крупян. и бобовые.	12,6	6,5	16,6	7,7	6,8	Крупян. и бобовые.	6,5	8,6	7,0	2,7	7,1
<b>Итого незернов.</b>	<b>17,4</b>	<b>9,4</b>	<b>35,6</b>	<b>15,6</b>	<b>12,0</b>	<b>Итого незернов.</b>	<b>24,6</b>	<b>17,4</b>	<b>37,1</b>	<b>15,8</b>	<b>14,1</b>
<b>Франция.</b>						<b>Дания.</b>					
Рожь.....	39,1	9,1	—	0,4	1,8	Рожь.....	27,1	16,9	0,8	8,1	6,4
Пшеница.....	60,9	65,3	—	65,0	84,9	Пшеница.....	—	—	—	0,3	—
Ячмень.....	—	0,2	—	1,2	—	Овес.....	1,0	—	—	—	—
Овес.....	—	—	—	1,8	0,1	Ячмень.....	—	4,2	—	4,8	—
Кукуруза.....	—	23,7	84,3	22,9	10,5	Кукуруза.....	—	—	—	6,1	3,3
<b>Итого зерновых.</b>	<b>100,0</b>	<b>98,3</b>	<b>84,3</b>	<b>91,3</b>	<b>97,3</b>	<b>Итого зерновых.</b>	<b>28,1</b>	<b>21,1</b>	<b>0,8</b>	<b>19,3</b>	<b>9,7</b>
Концентр. корма..	—	0,4	—	1,3	0,1	Концентр. корма..	71,7	75,7	92,5	75,8	90,3
Маслосемена.....	—	0,1	9,6	3,1	0,3	Маслосемена.....	—	3,2	6,7	4,8	—
Крупян. и бобовые.	—	1,2	6,1	4,3	2,3	Крупян. и бобовые.	0,2	—	—	0,1	—
<b>Итого незернов.</b>	<b>—</b>	<b>1,7</b>	<b>15,7</b>	<b>8,7</b>	<b>2,7</b>	<b>Итого незернов.</b>	<b>71,9</b>	<b>78,9</b>	<b>99,2</b>	<b>80,7</b>	<b>90,3</b>
<b>Бельгия.</b>						<b>Швеция.</b>					
Рожь.....	—	41,4	7,4	2,9	4,5	Рожь.....	60,2	70,0	—	2,4	1,5
Пшеница.....	—	44,6	8,4	60,7	69,1	Пшеница.....	—	2,8	—	26,6	43,5
Ячмень.....	—	9,7	16,6	12,7	2,4	Овес.....	—	15,0	—	4,6	—
Овес.....	—	2,4	—	1,5	3,5	Ячмень.....	—	—	—	—	—
Кукуруза.....	—	—	63,8	11,5	19,4	Кукуруза.....	—	—	37,3	37,4	9,0
<b>Итого зерновых.</b>	<b>—</b>	<b>98,1</b>	<b>96,2</b>	<b>89,5</b>	<b>98,9</b>	<b>Итого зерновых.</b>	<b>60,2</b>	<b>87,8</b>	<b>37,3</b>	<b>71,0</b>	<b>54,0</b>
Концентр. корма..	—	1,4	—	—	0,3	Концентр. корма..	39,8	12,2	62,3	29,0	46,0
Маслосемена.....	—	—	0,2	0,7	—	Маслосемена.....	—	—	—	—	—
Крупян. и бобовые.	—	0,5	3,6	9,8	0,8	Крупян. и бобовые.	—	—	0,4	—	—
<b>Итого незернов.</b>	<b>—</b>	<b>1,9</b>	<b>3,8</b>	<b>10,5</b>	<b>1,1</b>	<b>Итого незернов.</b>	<b>39,8</b>	<b>12,2</b>	<b>62,7</b>	<b>29,0</b>	<b>46,0</b>
<b>Италия.</b>						<b>Германия.</b>					
Рожь.....	—	24,0	—	0,3	0,3	Рожь.....	75,4	68,2	1,1	2,1	11,9
Пшеница.....	—	66,1	58,6	98,4	98,1	Пшеница.....	0,8	1,4	0,5	3,3	8,5
Ячмень.....	—	0,3	—	—	—	Овес.....	0,7	1,7	—	—	1,1
Овес.....	—	0,3	—	—	—	Ячмень.....	6,1	16,5	15,7	58,0	46,5
Кукуруза.....	—	1,8	31,5	0,5	1,2	Кукуруза.....	1,6	1,3	8,8	4,9	8,1
<b>Итого зерновых.</b>	<b>—</b>	<b>92,5</b>	<b>90,1</b>	<b>99,2</b>	<b>99,6</b>	<b>Итого зерновых.</b>	<b>84,6</b>	<b>89,1</b>	<b>26,1</b>	<b>68,3</b>	<b>76,1</b>
Концентр. корма..	100,0	2,4	—	—	0,1	Концентр. корма..	9,8	2,3	27,9	17,8	14,9
Маслосемена.....	—	4,8	8,6	0,2	—	Маслосемена.....	0,5	1,1	36,0	9,3	1,7
Крупян. и бобовые.	—	0,3	1,3	0,6	0,3	Крупян. и бобовые.	5,1	7,5	10,0	4,6	7,3
<b>Итого незернов.</b>	<b>100,0</b>	<b>7,5</b>	<b>9,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>Итого незернов.</b>	<b>15,4</b>	<b>10,9</b>	<b>73,9</b>	<b>31,7</b>	<b>23,9</b>
<b>Норвегия.</b>											
Рожь.....	—	94,0	100,0	71,5	70,3						
Пшеница.....	—	1,1	—	15,1	25,0						
Ячмень.....	—	3,6	—	12,0	4,7						
Овес.....	—	1,3	—	—	—						
Кукуруза.....	—	—	—	1,4	—						
<b>Итого зерновых.</b>	<b>—</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>						

1) Финляндия, Латвия, Эстония и Польша.

Таблица № 7. Структура хлебного экспорта СССР в отдельные страны (Окончание).

Наименование стран и товаров.	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27	Наименование стран и товаров	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
<b>Англия.</b>											
Рожь.....	14,4	—	—	0,2	—	Концентр. корма..	13,2	5,1	19,7	13,3	13,3
Пшеница.....	—	24,7	—	15,1	46,5	Маслосемена.....	—	10,2	26,4	14,2	7,5
Овес.....	—	5,3	—	0,4	0,3	Крупян. и бобовые.	0,2	1,2	11,6	—	—
Ячмень.....	72,2	34,0	3,2	52,3	22,1	<b>Итого незернов..</b>	<b>13,4</b>	<b>16,5</b>	<b>57,7</b>	<b>27,5</b>	<b>20,8</b>
Кукуруза.....	—	19,5	39,1	4,5	7,3						
<b>Итого зерновых.</b>	<b>86,6</b>	<b>83,5</b>	<b>42,3</b>	<b>72,5</b>	<b>79,2</b>						

Таблица № 8. Удельный вес отдельных стран в экспорте зерновых хлебов из СССР.

Наименование стран и товаров.	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27	Наименование стран и товаров.	1922/23	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
<b>1. Рожь.</b>											
Германия.....	70,2	32,7	3,5	8,4	18,8	Норвегия.....	—	1,1	—	0,5	0,9
Голландия.....	2,8	30,0	19,1	35,8	18,5	Швеция.....	—	—	—	—	—
Англия.....	0,7	—	—	0,6	—	Греция.....	—	—	9,8	0,6	—
Италия.....	—	3,7	—	0,3	0,2	Турция.....	—	2,1	2,9	—	—
Франция.....	0,6	1,5	—	0,3	1,0	Лимитрофы.....	0,5	2,2	0,3	0,2	0,5
Бельгия.....	—	4,2	2,7	3,5	1,6	Прочие.....	—	3,3	—	1,4	—
Норвегия.....	—	6,7	16,1	14,2	14,4	<b>4. Овес.</b>					
Швеция.....	0,5	2,3	—	0,5	0,2	Германия.....	11,1	8,0	—	—	12,8
Греция.....	—	—	—	—	—	Голландия.....	24,7	35,0	35,4	1,3	15,3
Турция.....	—	—	—	—	—	Англия.....	—	6,9	—	8,7	2,4
Лимитрофы.....	20,8	15,8	55,4	26,4	40,6	Италия.....	—	0,5	—	—	—
<b>В т. ч.</b>						Франция.....	—	—	—	9,6	0,2
Латвия.....	1,8	2,9	17,3	6,7	8,3	Бельгия.....	—	2,3	—	16,3	9,5
Эстония.....	2,4	2,2	8,1	5,3	4,9	Норвегия.....	—	0,9	—	—	—
Финляндия.....	16,6	10,7	30,0	14,4	16,3	Швеция.....	—	4,7	—	8,9	—
Польша.....	—	—	—	—	11,1	Греция.....	—	—	—	—	—
Прочие.....	4,4	3,1	3,2	10,0	4,7	Турция.....	—	—	—	—	—
<b>2. Пшеница.</b>						Лимитрофы.....	61,5	41,7	64,6	55,2	59,6
Германия.....	19,3	1,5	8,1	3,2	4,1	<b>В т. ч.</b>					
Голландия.....	33,3	6,3	57,1	15,7	19,9	Латвия.....	43,9	15,9	38,8	12,0	16,8
Англия.....	—	7,6	—	10,0	16,7	Эстония.....	5,5	13,2	25,8	35,2	8,2
Италия.....	—	23,2	8,1	26,6	21,0	Финляндия.....	12,1	12,6	—	8,0	0,5
Франция.....	23,7	23,8	—	9,8	15,1	Польша.....	—	—	—	—	34,3
Бельгия.....	—	10,3	17,6	20,9	7,4	Прочие.....	2,7	—	—	—	—
Норвегия.....	—	0,2	—	0,7	1,6	<b>5. Кукуруза.</b>					
Швеция.....	—	0,2	—	1,5	2,0	Германия.....	68,6	6,4	10,3	17,8	26,8
Греция.....	9,0	—	—	6,7	2,0	Голландия.....	31,4	19,9	18,7	30,4	20,0
Турция.....	14,7	23,1	8,9	1,5	0,5	Англия.....	—	26,8	33,5	10,8	16,9
Лимитрофы.....	—	0,5	0,2	1,2	7,3	Италия.....	—	2,9	0,3	0,4	1,6
Прочие.....	—	3,3	—	2,2	2,4	Франция.....	—	38,8	25,5	12,7	12,7
<b>3. Ячмень.</b>						Бельгия.....	—	—	8,8	12,9	14,4
Германия.....	34,0	34,9	44,3	52,0	70,6	Норвегия.....	—	—	—	0,3	—
Голландия.....	46,1	30,5	30,3	10,0	4,0	Швеция.....	—	—	1,7	7,6	2,7
Англия.....	19,4	21,1	6,8	31,6	23,2	Греция.....	—	—	—	—	—
Италия.....	—	0,2	—	—	—	Турция.....	—	5,2	1,1	—	—
Франция.....	—	0,2	—	0,2	—	Лимитрофы.....	—	—	0,1	—	0,4
Бельгия.....	—	4,4	5,6	3,5	0,8	Прочие.....	—	—	—	7,1	4,5

Если не считать 1922/23 года, когда весь экспорт кукурузы направлялся фактически на один рынок—в Германию, дальнейшие годы дают систематическое расширение стран, получающих из СССР этот продукт. При этом наибольшей устойчивостью отличается экспорт в Германию, Голландию и Бельгию. Роль Франции и Англии за последние годы сильно упала.

По овсу больше половины экспорта поглощают лимитрофы, но если отнять Польшу, то последние два года пятилетия дают резкое снижение экспорта овса в Финляндию и Эстонию, с повышением в Латвию при ничтожных абсолютных его размерах. Из других стран повышает долю участия в нашем экспорте овса на этот год только Голландия. По остальным странам, в том числе и по Германии, экспорт нашего овса не носит систематического характера.

Что касается продуктов незернового экспорта из СССР, то по более интересующимся им странам мы наблюдаем такие различия: Швеция интересуется исключительно жмыхами; Дания, Германия и Англия—преимущественно жмыхами, за которыми на втором месте следуют—по Англии и Дании масло-

семена, а по Германии—бобовые (чечевица, имеющая мировой центр своего распределения в Кенигсберге); Франция преимущественно интересуется бобовыми так же, как Голландия, Бельгия и Италия.

Итоги первого пятилетия советского хлебного экспорта еще не дают достаточно устойчиво выраженных тенденций своего дальнейшего развития. Резко изменившаяся обстановка и структура всего мирового хлебного оборота по сравнению с довоенным временем в той же мере определяет эту неустойчивость, как и социальные изменения внутри страны, как следствие революции. Советский экспортер базирует свой вывоз на излишках середняцкого крестьянского хозяйства, еще не достигшего нормальной устойчивости своих уровней и своих торговых запасов, и это, несомненно, накладывает определенный отпечаток на наш экспорт, делая из года в год и в его составе, и в его размерах чрезвычайно разные колебания. С другой стороны, наш советский экспорт не носит характера исключительно коммерческой операции, служа общегосударственным целям и интересам, что определяет собой самый характер его размещения по странам. В этом его принципиальные отличия от экспорта царской России.

Т. Хачатуров и А. Якоби.

## ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ГРУЗОБОРОТ 14 ЦЕНТРОВ В 1926/27 ГОДУ. <sup>1)</sup>

Одним из источников для характеристики конъюнктуры железнодорожных перевозок в целом являются материалы прибытия и отправления 14 крупнейших центров <sup>2)</sup>, которые составляются ежемесячно по прошествии двух недель со дня окончания отчетного периода.

Статистика перевозок по 14 центрам дает достаточное основание для суждения об изменениях грузооборота всех станций, так как прибытие в 14 центров составляет значительную часть всего прибытия.

Отношение грузооборота 14 пунктов ко всему грузообороту (в ‰) за 1924/25—1926/27 г. устанавливается следующей таблицей:

1926/27 г.		1925/26 г. г		1924/25 г.	
Приб.	Отпр.	Приб.	Отпр.	Приб.	Отпр.
22,0	6,0	23,0	6,8	23,2	8,3

<sup>1)</sup> Данные о прибытии грузов в 14 крупнейших пунктах публикуются в виде «малога индекса ж. д. грузооборота» в «Статистическом Обозрении».

<sup>2)</sup> Москва, Ленинград, Харьков, Одесса, Днепропетровск, Киев, Ростов н/Д, Новороссийск, Нижний Новгород, Рыбинск, Иваново-Вознесенск, Самара, Саратов, Сталинград.

По отдельным годам наблюдается высокая устойчивость этих коэффициентов, имеющих, однако, слабо выраженный уклон в сторону снижения; это объясняется тем обстоятельством, что с экономическим развитием периферии относительный вес грузооборота мелких пунктов несколько увеличился.

Несмотря на то, что грузооборот 14 пунктов составляет не более 1/4 всего грузооборота, динамические изменения обоих показателей обнаруживают аналогичные тенденции. (См. диаграмму на стр. 84).

В отношении же состава грузооборота 14 пунктов следует отметить, что прибытие и отправление крупных промышленных распределительных центров представляет свойственные только им особенности (см. таблицу № 1).

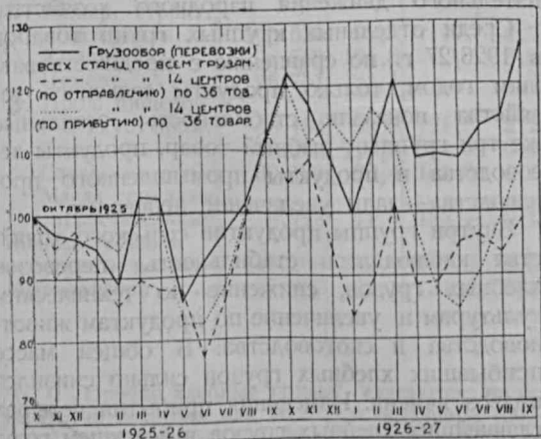
При высокой устойчивости коэффициентов охвата во времени, они весьма сильно отличаются друг от друга по отдельным грузам, колеблясь от 0,5% до 70,6% (1926/27 год).

Состав грузооборота 14 центров совершенно иной, чем состав всего грузооборота, и анализ его должен иметь особое значение

Таблица № 1. Грузооборот 14 центров в процентах к грузообороту всех станций.

Наименование товаров.	1926/27 г.		1925/26 г.		1924/25 г.	
	Прибытие.	Отправл.	Прибытие.	Отправл.	Прибытие.	Отправл.
	1	2	3	4	5	6
<b>Всего по номенклатуре конъюнктурной товаро-транспортной статистики</b> .....	22,0	6,0	23,4	6,8	23,2	8,3
В том числе:						
<b>Продукты сельского хоз-ва</b> .....	27,5	8,7	29,3	9,1	28,0	11,6
Хлебные грузы.....	27,0	9,4	28,7	9,6	27,7	12,6
Рожь.....	34,4	5,4	29,3	6,6	29,2	15,8
Мука ржаная.....	18,4	28,0	19,5	26,4	20,6	26,8
Пшеница.....	30,7	2,4	31,0	2,9	26,9	4,4
Мука пшеничная.....	24,9	19,2	24,3	17,0	27,7	21,2
Овес.....	28,5	8,9	27,4	6,2	25,9	7,1
Ячмень.....	42,7	2,3	39,4	3,8	37,5	3,2
Прочие хлебные грузы.....	19,8	8,6	30,0	9,8	29,2	9,4
Хлопок.....	18,4	11,3	16,7	10,6	18,2	12,4
Лен.....	12,5	3,6	28,7	11,4	29,3	6,7
Семена масляничные.....	16,3	2,2	27,2	4,8	21,5	6,8
Картофель.....	22,1	1,2	26,2	1,8	24,5	2,4
Крупный рогатый скот.....	46,7	2,8	45,6	3,0	56,0	5,8
Мясо всякое.....	68,5	9,4	68,0	8,5	64,6	11,2
Свины.....	51,8	0,6	50,5	0,3	.....	.....
Масло коровье.....	69,9	8,4	76,1	13,3	79,5	9,2
Шерсть животных.....	34,7	26,1	33,1	30,0	35,4	27,8
Шкуры невыделанные.....	22,4	17,8	16,6	14,6	20,1	15,4
Яйца.....	70,6	4,5	70,2	7,3	.....	.....
Рыбный товар.....	28,7	24,9	28,0	26,0	40,0	22,7
Дрова.....	30,0	0,7	34,6	1,3	30,9	1,4
Лесные строительные материалы.....	13,2	6,9	14,4	6,2	16,6	7,1
Каменный уголь.....	18,1	0,5	16,7	1,0	16,4	0,7
Нефтепродукты.....	22,5	17,0	24,7	22,1	27,9	26,4
Кирпич.....	33,0	5,2	38,1	4,5	.....	.....
Цемент.....	22,4	19,6	28,5	23,5	.....	.....
Соль.....	5,5	12,4	4,9	9,5	6,9	11,1
Сахар.....	19,8	3,4	21,4	4,3	22,3	17,6
Масла семенные и растительные.....	26,2	11,5	34,0	15,3	34,8	16,1
Железо, сталь и чугун не в деле.....	31,3	21,3	32,4	24,6	31,9	24,0
Мануфактура.....	46,7	38,6	45,6	34,9	55,8	33,8

Грузооборот всех станций по 14 центрам (в процентах к октябрю 1925 г.).



для характеристики товарооборота основных производящих и распределяющих пунктов.

Специфической особенностью грузооборота 14 центров является, например, то, что они получают большую часть перевезенных продуктов животноводства (яйца показывают 70,6% всего прибытия, масло коровье 69,9% мясо 68,5% и т. д.), так как товарная часть этих продуктов оседает преимущественно в городах, и около половины всей мануфактуры, которая в значительной части также задерживается в крупных центрах.

Высоким коэффициентом по прибытию обладают некоторые другие грузы, являющиеся предметами производственного потребления — металлы, кирпич, отчасти цемент.

По отправлению довольно высокий коэффициент показывают продукты переработки, производящиеся, главным образом, в крупных

центрах—мануфактура, мука ржаная и пшеничная, металлы и т. п.

Характерные черты грузооборота крупных центров выявятся еще рельефнее, если мы обратимся к данным об удельном весе отдельных товаров в составе прибытия и отправления 14 центров (см. таблицу № 2 на стр. 86).

В то время, как в прибытии наиболее высоким удельным весом отличаются сырье и топливо, в отпадении более значительную роль играют продукты промышленной переработки. На долю муки ржаной и пшеничной в 1926/27 году падает по отпадению 13,7% грузооборота, а по прибытию—3,8%, на долю лесных строительных материалов соответственно—16,7% и 8,8%, на долю металлов—16,3% и 6,6%, на долю мануфактуры—3,8% и 1,2%. По сырью же и топливу наблюдается как раз обратная картина: удельный вес ржи по отпадению составлял 1,6%, а по прибытию 2,8%, пшеницы—2,0% и 6,9%, каменного угля 2,1% и 21,8%, железной руды 0 и 3,3%. При этом, из года в год отмечается увеличение доли отдельных продуктов переработки во всем отпадении, в частности, муки, лесных строительных материалов и, в особенности, металлов и мануфактуры.

Таким образом, грузооборот крупных центров складывается из отдельных грузовых потоков, которые могут быть классифицированы по характеру их участия в процессе торгового распределения. При этом в прибытии грузовые потоки рассматриваются нами по признаку их рыночного назначения, а в отпадении—по признаку рыночного же их происхождения. Особо приходится выделить в прибытии и в отпадении транзитные грузы для передачи с железнодорожного транспорта на водный (прибытие) и обратно (отпадение), как не принимающие участия в торговом обороте каждого данного пункта. Если разложить всю массу прибывающих и отправляемых по железным дорогам товаров, составляющих грузооборот крупных центров, руководствуясь указанными основными признаками, то мы получим следующую схему грузовых потоков:

#### Схема грузооборота крупного центра.

Грузы прибывающие. Грузы отправляемые.

- |                                             |                                             |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------|
| А. Оседающие в пункте прибытия.             | А. Выпускаемые на рынок в пункте отпадения. |
| Б. Зависимые для дальнейшего распределения. | Б. Завезенные ранее для распределения.      |

- |                                                                         |                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 1. Для внутреннего торгового распределения.                             | 1. С внутренних рынков.                                                  |
| 2. Для экспорта за границу.                                             | 2. Импортные из-за границы.                                              |
| В. Транзитные для передачи с железной дороги на другие виды транспорта. | В. Транзитные для передачи с других видов транспорта на железную дорогу. |

Если детализировать эту схему по группам, объединяющим отдельные товары по способу их дальнейшего применения, то можно обнаружить в составе каждого поименованного в схеме вида грузовых потоков: 1) предметы непосредственного потребления и 2) средства производства—сырье, топливо и орудия производства, т. е. машины и т. д.

В некоторых видах грузовых потоков группа средств производства не участвует. Так, орудия производства отсутствуют в прибытии для экспорта, топливо не отправляется ни в порядке выпуска на рынок в пункте отпадения, ни в порядке распределения импортных товаров, наконец, сырье не фигурирует в качестве товара, первоначально выпускаемого на рынок в пункте отпадения.

Между прибытием и отпадением—двумя сторонами единого товарообменного процесса—существует связь, проявляющаяся в результате органического хозяйственного сцепления грузопотоков в противостоящих половинах нашей схемы. Так, прибытие средств производства, оседающих в пункте назначения, определяет собой в дальнейшем отпадение товаров, выбрасываемых на рынок в данном пункте, завоз для дальнейшего распределения—все остальное отпадение.

Общие итоги грузооборота 14 пунктов показывают замедление темпа роста, особенно резкое по прибытию и менее резкое по отпадению, что связано с окончанием восстановительного периода и с замедлением поступательного движения народного хозяйства.

Среди отдельных крупных групп товаров в 1926/27 г., по сравнению с предшествующим годом, только продукты сельского хозяйства показали стабильность, остальные же три группы—рыбный товар, продукты лесоводства и продукты промышленного производства—дали увеличение перевозок.

Внутри группы продуктов сельского хозяйства наблюдалась стабильность перевозок хлебных грузов, снижение по техническим культурам и увеличение по продуктам животноводства и скотоводства. В общей массе прибывших хлебных грузов сильно снизился подвоз ячменя. Изменения прибытия четырех главных хлебных грузов в истекшем году, по сравнению с 1925/26 г., в значительной

Таблица № 2. Грузооборот 14 крупнейших пунктов в 1926/27 г.

Наименование грузов.	Прибытие.						Отправление.					
	Всего за 1926/27 г. в декатонах.	В проц. к предыдущему году.		В проц. к итогу.			Всего за 1926/27 г. в декатонах.	В проц. к предыдущему году.		В проц. к итогу.		
		1926/27	1925/26	1926/27	1925/26	1924/25		1926/27	1925/26	1926/27	1925/26	1924/25
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Всего по номенклатуре конъюнкт. товаро-транспортной статистики</b> ..	<b>2.233.142</b>	<b>109,8</b>	<b>133,1</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>610.166</b>	<b>102,7</b>	<b>108,1</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>I. Прод. сел. хоз-ва</b>												
<b>A. Хлебные грузы.</b>	421.069	100,9	130,6	18,9	20,5	22,2	146.453	105,1	96,2	24,0	23,5	28,1
Рожь.....	62.879	134,4	86,5	2,8	2,3	3,8	9.894	94,6	35,7	1,6	1,8	5,7
Мука ржаная..	23.271	101,7	110,2	1,0	1,1	1,4	35.411	114,3	114,4	5,8	5,2	5,2
Пшеница.....	154.326	131,6	182,5	6,9	5,8	4,5	12.178	109,4	115,8	2,0	1,9	1,9
Мука пшеничн..	62.955	97,9	105,7	2,8	3,2	4,2	48.457	108,0	96,5	7,9	7,6	9,0
Овес.....	41.552	112,4	129,4	1,9	1,8	2,0	13.007	155,7	106,4	2,2	1,4	1,5
Ячмень.....	14.537	38,7	183,6	0,7	1,8	1,4	799	21,8	208,9	0,1	0,6	0,3
Прочие хлебные грузы.....	61.549 <sup>1)</sup>	67,2	129,6	2,8	4,5	4,9	26.707 <sup>2)</sup>	89,3	131,7	4,4	5,0	4,5
<b>B. Техн. культуры.</b>	44.295	77,7	120,7	2,0	2,8	3,3	9.706	71,3	94,4	1,6	2,3	2,8
Хлопок.....	10.141	111,7	117,2	0,5	0,4	0,5	6.215	108,2	108,9	1,0	1,0	1,0
Лен.....	1.564	36,1	111,3	0,1	0,2	0,3	454	26,4	192,3	0,1	0,3	0,2
Семена маслян..	15.949	55,4	131,8	0,7	1,5	1,5	2.158	42,1	74,3	0,4	0,8	1,3
Картофель.....	16.641	112,1	107,9	0,7	0,7	1,0	879	86,3	75,3	0,1	0,2	0,3
<b>B. Прод. животнов. и скотоводства.</b>	64.296	126,5	118,9	2,8	2,5	2,4	10.777	114,1	118,3	1,8	1,6	1,4
Кр. рог. скот...	19.553	114,7	112,7	0,9	0,9	1,1	1.161	104,0	71,5	0,2	0,2	0,3
Мясо всякое...	16.474	125,7	134,9	0,7	0,6	0,6	2.256	138,3	96,8	0,4	0,3	0,3
Свиньи.....	3.072	138,5	..	0,1	0,1	..	36	257,1	..	0,0	0,0	..
Масло коровье.	7.499	120,1	105,3	0,3	0,3	0,4	904	82,8	159,2	0,1	0,2	0,1
Шерсть животн.	2.682	127,3	127,3	0,1	0,1	0,1	2.016	105,7	146,8	0,3	0,3	0,3
Шкуры невыдел.	4.701	138,5	121,2	0,2	0,2	0,2	3.739	125,2	138,8	0,6	0,5	0,4
Яйца.....	10.315	153,4	..	0,5	0,3	..	665	95,3	..	0,2	0,1	..
<b>II. Рыбный товар.</b>	21.596	108,0	92,4	1,0	1,0	1,5	18.783	101,2	151,4	3,1	3,1	2,4
<b>III. Прод. лесовод.</b>	643.910	105,2	135,4	27,8	30,1	31,4	113.072	118,0	118,3	18,5	16,1	15,7
Дрова.....	447.837	105,2	144,9	20,0	20,9	20,4	11.164	71,1	122,1	1,8	2,6	2,5
Лес. стр. матер..	196.073	105,2	117,8	8,8	9,2	11,0	101.908	127,2	117,5	16,7	13,5	13,2
<b>IV. Прод. доб и обр. промышл.</b>	1.037.976	118,5	136,2	46,5	43,1	39,2	311.375	98,2	110,0	51,0	53,4	49,6
<b>A. Минер. топливо. и освет. масла</b>	631.912	125,1	133,5	28,3	24,9	26,3	122.944	84,2	102,0	20,1	24,6	27,7
Каменный уголь	487.026	132,9	153,5	21,8	18,0	16,6	13.347	61,2	203,2	2,1	3,7	2,1
Нефтепродукты	144.886	104,3	99,3	6,5	6,9	9,7	109.597	88,3	93,8	18,0	20,9	25,6
Руда железная.	74.498	112,7	172,2	3,3	3,3	2,7	116	81,1	37,2	0,0	0,0	0,1
Руда марганцев	3.637	128,1	71,3	0,2	0,1	0,2	35	269,2	44,8	0,0	0,0	0,0
<b>B. Минер. строит. материалы....</b>	105.520	98,6	..	4,7	5,3	..	35.749	101,8	..	5,9	5,9	..
Кирпич.....	78.769	104,8	..	3,5	3,7	..	12.286	138,9	..	2,1	1,5	..
Цемент.....	26.751	84,1	..	1,2	1,6	..	23.463	89,4	..	3,8	4,4	..
<b>B. Прод. пищевой и вкус. пром.</b>	48.184	93,8	121,3	2,2	2,5	2,9	30.143	111,7	69,6	4,9	4,6	7,5
Соль.....	9.262	118,0	74,5	0,4	0,4	0,7	21.062	138,3	90,5	3,5	2,6	3,3
Сахар.....	30.199	96,4	141,9	1,4	1,5	1,5	5.239	83,7	35,9	0,8	1,1	3,4
Масла семенные и растительные	8.723	71,4	125,1	0,4	0,6	0,7	3.842	69,8	121,8	0,6	0,9	0,8
Железо, сталь и чугуи не в деле.	146.298	119,6	142,6	6,6	6,0	6,0	99.317	107,1	143,8	16,3	15,6	12,5
Мануфактура.....	27.927	133,1	134,4	1,2	1,0	1,1	23.071	143,4	170,1	3,8	2,7	1,8

1) „Прочие хлебные грузы“ слагаются из отрубей и жмыхов (24662 декатонны или 40,1%), кукурузы (16146 декатонны или 26,2%) и остальных (20741 декатонны или 33,7%).

2) В том числе отруби и жмыхи (14012 декатонны или 52,5%), кукуруза (1411 декатонны или 5,2%) и остальные (11284 декатонны или 42,3%).

степени соответствуют изменениям хлебозаготовок:

**Прибытие в 14 центров и хлебозаготовки четырех основных культур (в процентах к предыдущему году).**

(+) увеличение, (-) уменьшение.

	Прибытие.	Хлебо-заготовки.
Рожь . . . . .	+34,4	+50,2
Пшеница . . . . .	+31,6	+36,8
Овес . . . . .	+12,4	+49,5
Ячмень . . . . .	-61,3	-57,8

Перевозки обоих видов муки—ржаной и пшеничной—оказались в 1926/27 г., по сравнению с предшествующим годом, почти стабильными.

Снижение перевозок технических культур обусловлено резким абсолютным и относительным снижением перевозок льна и масляничных семян, которое не компенсировалось ростом перевозок остальных двух видов технических культур—хлопка и картофеля. Падение перевозок льна и масляничных семян, объясняющееся уменьшением заготовок подсолнуха и льна-волокна осенью 1926 г., в связи с сокращением их посевных площадей, повлекло за собою и уменьшение подвоза растительных масел в крупные центры. Повышение же прибытия всех продуктов животноводства и скотоводства, являющихся в первую очередь предметами внутреннего потребления и лишь отчасти экспорта, служит одним из показателей улучшения состава питания городского населения.

Оба товара, входящие в группу продуктов лесоводства—дрова и лесные строительные материалы—дали в 1926/27 одинаковый прирост—на 5,2% каждый, в предыдущем же году прирост равнялся соответственно 44,9% и 17,8%.

Минеральное топливо дало неодинаковый темп роста по обоим его видам—твердому (каменный уголь) и жидкому (нефтепродукты)—соответственно 132,9% и 104,3% по отношению к предыдущему году. Это находится в противоречии с повышением добычи в каменноугольной и нефтяной промышленности и объясняется особенностями концентрации прибытия каждого из рассматриваемых видов минерального топлива: каменным углем—основным родом топлива для промышленности, транспорта и коммунального хозяйства крупных центров—в значительной его части снабжаются именно 14 пунктов, тогда как нефтепродукты, являющиеся одной из основных статей нашего экспорта, завозятся в первую очередь в Кавказские порты, представленные в составе 14 пунктов одним лишь Новороссийском.

Прибытие строительных материалов минерального происхождения—кирпича и цемента—дало за 1926/27 г. некоторое снижение—на 1,4%. Это снижение прошло за счет перевозок цемента, уменьшившихся на 15,9%, по сравнению с предшествовавшим годом; другой же основной строительный силикат—кирпич—показал некоторый рост, впрочем, весьма незначительный—на 4,8%. Сокращение перевозок цемента, несогласующееся с приростом его продукции за 1926/27 год почти на 20%, имеет источником, во-первых, изменения географии теперешнего капитального строительства, постепенно переносящего центр тяжести за пределы 14 пунктов, на периферию, и, во-вторых, напряженное положение со сбытом цемента, обозначившееся в середине истекшего хозяйственного года и приведшее к увеличению невывезенных запасов на производственных складах.

Некоторое уменьшение подвоза сахара находится в зависимости от сокращения продукции сахарной промышленности, испытавшей последствия сжатия осенью 1926 г. заготовок сахарной свеклы; как известно, эти заготовки составили не более  $\frac{3}{4}$  от соответственной цифры предшествовавшего года; рекордный же урожай сахарной свеклы в 1927 году не мог еще оказать до конца хозяйственного года, т. е. до 1-го октября, влияния на перевозки сахара.

Прибытие мануфактуры отличается устойчивым темпом роста, что было обусловлено общеизвестной неудовлетворенностью спроса, особенно резкой в городах.

Структура массы прибывших грузов за 1924/25—1926/27 г.г., т. е. отношение прибытия отдельных грузов к общему итогу прибытия за каждый год, ясно выражает изменение в сторону роста удельного веса группы промышленных грузов, при снижении удельного веса всех остальных групп.

Внутригодовые колебания грузооборота 14 центров за 1926/27 год даны в таблице № 3. (См. стр. 88).

Наиболее типическими сезонными колебаниями подвоза в 14 центров обладают главнейшие продукты сельского хозяйства, а также строительные материалы и дрова. При этом главная масса прибытия хлебных товаров и льна падает на период усиленных заготовок—первые два квартала; наоборот, коровье масло и яйца прибывают в наибольшем количестве на протяжении двух последних кварталов; снабжение мясом, не выдерживающим перевозок в летнюю жару, происходит во втором полугодии; наконец, максимум подвоза лесных и минеральных строительных материалов приходится на четвертый квартал, в разгар строительных работ.

Таблица № 3. Грузооборот 14 центров по кварталам за 1926/27 год.

Наименование грузов.	П р и б ы т и е.								О т п р а в л е н и е.							
	Перевезено за 1926/27 г. в проц. к итогу.				Перевезено в 1926/27 г. в проц. к соответств. кварталу, 1925/26 г.				Перевезено за 1926/27 г. в проц. к итогу.				Перевезено в 1926/27 г. в проц. к соответств. кварталу, 1925/26 г.			
	За 1-й кварт.	За 2-й кварт.	За 3-й кварт.	За 4-й кварт.	За 1-й кварт.	За 2-й кварт.	За 3-й кварт.	За 4-й кварт.	За 1-й кварт.	За 2-й кварт.	За 3-й кварт.	За 4-й кварт.	За 1-й кварт.	За 2-й кварт.	За 3-й кварт.	За 4-й кварт.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>Всего по номенклатуре конъюнкт. товарно-транспортной статистики . . . . .</b>	<b>27,6</b>	<b>27,0</b>	<b>21,5</b>	<b>23,9</b>	<b>121,2</b>	<b>116,5</b>	<b>101,8</b>	<b>99,6</b>	<b>26,9</b>	<b>24,0</b>	<b>23,8</b>	<b>25,3</b>	<b>105,2</b>	<b>102,7</b>	<b>107,6</b>	<b>96,3</b>
В том числе:																
<b>Прод сельского хозяйства . . . . .</b>	<b>37,7</b>	<b>24,4</b>	<b>18,7</b>	<b>19,2</b>	<b>123,9</b>	<b>98,1</b>	<b>85,3</b>	<b>87,6</b>	<b>29,6</b>	<b>27,6</b>	<b>24,3</b>	<b>18,5</b>	<b>109,9</b>	<b>102,3</b>	<b>109,5</b>	<b>87,3</b>
Хлебные грузы . . . . .	39,6	24,7	17,6	18,1	139,1	96,5	78,9	79,6	30,3	27,4	24,3	18,0	116,1	105,8	111,2	84,4
Рожь . . . . .	40,0	20,3	17,5	22,2	206,2	96,7	100,5	134,0	25,6	33,5	22,3	18,6	64,6	139,7	78,3	136,1
Мука ржаная . . . . .	41,1	25,8	17,8	15,3	178,2	101,5	58,4	79,2	30,9	27,9	25,4	15,8	135,9	134,0	119,3	69,6
Пшеница . . . . .	40,6	23,2	16,4	19,8	194,1	132,2	126,5	80,6	25,4	30,0	20,8	23,8	94,3	105,9	128,3	119,3
Мука пшеничная . . . . .	40,6	19,3	19,7	20,4	123,0	79,6	78,4	103,5	33,2	22,5	24,1	20,2	121,6	97,7	112,4	97,0
Овес . . . . .	28,8	31,4	22,0	17,8	105,9	133,0	102,4	106,9	18,6	35,3	29,8	16,3	147,1	167,8	161,2	135,1
Ячмень . . . . .	58,2	12,8	11,3	17,7	60,1	21,1	18,0	46,5	59,7	8,1	26,2	6,0	26,2	5,3	35,5	10,5
Проч. хлебные грузы . . . . .	37,5	36,7	17,3	8,5	97,5	81,2	47,9	29,4	33,0	28,9	22,7	15,4	131,6	80,3	96,9	56,1
Хлопок . . . . .	25,7	30,2	24,9	19,2	99,9	93,4	155,8	123,9	20,7	28,8	27,7	22,8	76,2	103,3	127,5	145,7
Лен . . . . .	36,6	38,4	16,5	8,5	24,9	51,3	43,9	47,5	12,3	37,9	13,2	36,6	34,1	12,3	41,7	1037,5
Семена масляничные . . . . .	49,3	18,2	8,2	24,3	47,9	48,7	35,3	144,7	24,9	38,6	18,7	17,8	27,4	62,5	35,3	55,5
Картофель . . . . .	38,0	16,6	26,8	18,6	115,1	142,8	93,5	117,7	41,1	4,1	34,1	20,7	98,9	75,0	68,8	107,7
Крупный рогатый скот . . . . .	25,6	23,1	24,2	27,1	101,8	110,1	122,4	127,1	23,7	18,2	29,0	29,1	70,0	111,1	106,6	155,8
Мясо всякое . . . . .	33,1	42,9	10,8	13,2	111,7	148,7	117,3	111,6	16,0	54,6	17,3	12,1	102,8	145,8	149,8	156,3
Свины . . . . .	30,8	22,4	26,2	20,6	139,1	179,0	147,4	104,1	5,5	2,8	86,1	5,6	40,0	50,0	448,2	—
Масло коровье . . . . .	13,2	10,9	31,4	44,5	93,8	108,0	144,9	118,8	26,4	15,8	27,6	30,2	91,6	38,9	143,9	94,1
Шерсть животных . . . . .	24,8	19,3	20,8	35,1	112,5	124,0	167,9	123,0	30,6	22,8	21,8	24,8	84,8	117,6	120,9	117,1
Шкуры невыделанные . . . . .	25,4	34,6	20,7	19,3	175,8	185,2	103,7	100,8	34,4	26,6	20,4	18,6	189,7	137,3	113,8	76,1
Яйца . . . . .	13,2	6,1	46,4	34,3	83,7	172,5	212,4	142,1	18,0	10,8	39,5	31,7	51,9	86,7	149,7	101,0
Рыбный товар . . . . .	32,9	22,7	27,1	17,3	106,8	97,3	142,7	89,0	32,4	22,1	19,5	26,0	99,0	119,8	77,3	116,1
Дрова . . . . .	24,1	38,9	15,8	21,2	101,4	124,9	89,2	94,7	58,5	23,1	10,8	7,6	173,8	56,9	41,5	18,7
Лесные строительные материалы . . . . .	20,8	20,4	28,0	30,8	120,5	118,0	98,9	95,5	24,0	21,0	26,1	28,9	113,6	126,5	174,1	111,6
Каменный уголь . . . . .	26,7	24,8	23,1	25,4	146,2	137,7	133,9	117,1	50,6	25,2	14,7	9,5	127,8	57,2	57,9	17,4
Нефтепродукты . . . . .	22,1	25,2	25,4	27,3	122,7	95,0	99,0	106,3	25,1	23,9	21,0	30,0	77,5	88,0	97,4	93,2
Кирпич . . . . .	22,6	18,2	19,3	39,9	112,4	104,4	108,7	99,4	13,5	10,9	36,2	39,4	82,3	86,7	199,6	158,5
Цемент . . . . .	19,6	20,9	27,7	31,8	70,4	117,5	75,1	87,3	19,5	20,5	29,0	31,0	92,2	103,4	80,0	89,4
Соль . . . . .	20,4	25,5	20,7	33,4	94,2	157,6	99,9	127,6	18,7	23,8	14,6	42,9	135,1	197,7	68,4	171,2
Сахар . . . . .	35,4	32,8	17,8	14,0	113,0	127,4	89,3	52,3	32,5	20,5	15,5	31,5	89,5	84,0	56,8	100,3
Масла семенные и растительные . . . . .	28,1	36,1	23,4	12,4	80,5	77,4	69,9	49,8	31,5	27,3	25,6	15,6	77,0	65,4	82,8	52,8
Железо, сталь и чугун не в деле . . . . .	24,8	24,1	27,1	24,0	145,2	131,5	108,4	103,3	24,3	23,9	26,8	25,0	111,9	113,6	99,7	105,3
Мануфактура . . . . .	25,7	25,5	26,1	22,7	134,3	127,4	150,6	121,9	26,1	23,8	24,7	25,4	159,2	126,4	155,7	136,3

Определяющими для колебаний прибытия сельскохозяйственных продуктов явились изменения по хлебным грузам: прибытие хлебов, превышавшее в первом квартале истекшего года прибытие за соответствующий квартал предшествовавшего года, непрерывно понижаясь в течение трех последующих кварталов по сравнению с теми же кварталами 1925/26 года, держалось ниже его уровня.

Несколько иную картину показало прибытие масляничных семян, характеризовавшееся в течение первых трех кварталов довольно низким уровнем по сравнению с 1925/26 г. и давшее резкий скачек вверх

в четвертом квартале, в соответствии с хорошим урожаем подсолнуха и размерами заготовок, превысивших в сентябре заготовки соответствующего месяца 1925/26 г. на 171,4%.

Прибытие сахара в первом полугодии 1926/27 г. было выше, а во втором полугодии—ниже прибытия за соответствующий период 1925/26 г., вследствие недобора сахарной свеклы. Наконец, по металлам соотношение между размерами прибытия за одноименные кварталы сложилось в неблагоприятную сторону для последних двух кварталов истекшего года.

**Р. Сифман.**

### ЖИЛИЩНЫЕ УСЛОВИЯ НА ЗАПАДЕ И У НАС.

Образовавшийся почти во всех европейских странах за время войны жилищный кризис выдвинул жилищную проблему в число хозяйственных задач первостепенной важности. В ответ назревшей потребности в ориентировочных сведениях по жилищному вопросу в послевоенный период, был произведен ряд жилищных переписей, которые организационно либо связывались с переписями населения, либо производились в виде самостоятельных обследований. Разнородность программ, положенных в основу жилищных переписей, сильно затрудняет объединение полученных результатов в сравнительные таблицы. Этим обстоятельством, повидимому, следует объяснить то, что эти весьма интересные данные до сих пор в русской литературе не были обработаны. Для настоящей статьи использованы материалы по Германии, Англии, Бельгии, Дании, Норвегии, Швеции, Болгарии, Польше, Нов. Зеландии, Чехо-Словакии, Латвии и СССР.

Степень жилищной нужды измеряется, прежде всего, степенью уплотненности населения в квартирах. Несколько местных переписей, а затем и всесоюзная гор. перепись 1923 г. приучили нас в качестве показателя размеров жилищного кризиса пользоваться количеством жилой площади, приходящейся на душу. На Западе, где учет жилой площади нигде еще не вошел в переписную практику, прибегают к другому показателю—числу жителей на 1 комнату, причем в последнее время установилось почти повсеместно, что в число комнат включается также и кухня. Едва ли можно думать, что размеры комнат в различных странах одинаковы. Однако, колебания этих размеров не могут быть особенно значительными и, кроме того, комната, как изолированное помещение, представляет собою самостоятельную ценность в жилищ-

ном отношении. Все это делает указанный выше показатель—число жителей на комнату—интересным и полноценным для международных сопоставлений.

По уплотненности квартир страны, по которым имеются материалы, могут быть разбиты на 3 группы: I группа—с 0,9 чел. на 1 комнату—включает Англию, Бельгию и Нов. Зеландию; II группа—1,2—1,3 чел. на комнату—Скандинавские страны (Норвегию и Швецию), Германию; в III группу—1,8—2,1 чел. на комнату—входят Польша, Болгария и СССР.

#### Число жителей на 1 комнату.

(В число комнат включается и кухня).

Страны.	Год переписи (обследов.).	По всем охваченным переписью (обследов.) городам.	По столице.
	1	2	3
Нов-Зеландия.....	1921	0.85	—
Бельгия.....	1920	0.86	—
Англия и Уэльс.....	1921	0.94	1.05
Норвегия.....	1920	1.2	1.2
Германия.....	1918	1.2	1.1
Швеция.....	1920	1.3	1.2
Латвия <sup>1)</sup> .....	1924	—	1.6
Чехо-Словакия....	1921	—	1.6
Болгария.....	1920	1.85	2.03
СССР.....	1923	2.0	1.8
Польша.....	1921	2.1	2.02

Англия и Бельгия, богатые страны со старой городской культурой, с незначительным естественным приростом населения, обнаруживают наилучшие жилищные условия. Нов. Зеландия стоит на уровне своей метрополии. На противоположном полюсе находятся слабо урбанизированные страны с быстро растущим населением—Польша, Болгария и СССР.

<sup>1)</sup> Не считая кухню.

Таким образом, наиболее культурные иностранные государства имеют плотность населения, примерно, в 2 раза меньшую, чем та, которую находим у нас, в Польше и в Болгарии. Вместо 2-х человек на комнату там приходится 1 человек. С нашей точки зрения—это вполне приемлемая норма. Надобно сказать, что и на Западе ее не считают недостаточной, и, тем не менее, там все же говорят о жил.-кризисе и даже аттестуют его «острым», «жестоким» и т. д. Дело в том, что за границей усматривают тягостность создавшегося жилищного положения не в недостатке жилплощади, или комнат. Недостаток изолированного жилья, невозможность каждой семье иметь отдельную, только ею одну занимаемую квартиру—вот, что болезненно воспринимается странами, стоящими на сравнительно высоком уровне жилищной культуры. В Германии плотность населения в квартирах, по сравнению с довоенным временем, едва ли увеличилась. Но количество семей, не имеющих самостоятельных квартир, возросло, и именно это дает повод к жалобам на жилищный кризис.

Насколько серьезное значение придается этому вопросу в Западной Европе, и, в частности, в Германии, видно хотя бы потому, что при Германской жилищной переписи 1927 года учет случаев совместного проживания в одной квартире нескольких хозяйств или семей был поставлен в центре программы переписи.

В Германии при 10,969 тыс. занятых квартир переписью 1927 г. зарегистрировано 11,629 тыс. хозяйств. Число случаев совместного ведения в одной квартире нескольких хозяйств—660,363, а семейств, не имеющих ни собственной квартиры, ни собственного хозяйства—243,444. На одну занятую квартиру, таким образом, приходится 1,06 хозяйств.

В Англии переписью 1921 г. установлено несколько более неблагоприятное соотношение—там на 1 квартиру приходится 1,15 семейств, причем, как показывает приводимая ниже таблица, с увеличением размера квартир, увеличивается и среднее число семей на одну квартиру, но увеличение это происходит далеко не пропорционально числу комнат.

#### Число семей на 1 квартиру в Англии

В квартирах, имеющих комнат

1—3 4—5 6—8 9 и бол. Всего

Квартир (тыс.)....	999	2.912	1.775	313	5.999
Семей (тыс.).....	1.017	3.134	2.304	480	6.935
Семей на 1 квартиру.....	1,02	1,08	1,29	1,53	1,15

При рассмотрении этих цифр надобно, впрочем, иметь в виду, что сравнение немецких и английских данных возможно не без некоторой натяжки—первые относятся к семьям, вторые—к хозяйствам. Кроме того, не следует забывать, что английские квартиры значительно—по числу комнат почти в 2 раза—крупнее немецких. Тем не менее, можно сказать, что в рассматриваемом отношении Англия и Германия стоят приблизительно на одинаковом уровне.

Выше мы видели, что по количеству жителей на комнату мы находимся в значительно худшем положении, нежели более богатые страны Запада. Пожалуй, еще хуже обстоит дело с изолированностью жилья.

При переписи 1923 г. по СССР зарегистрировано следующее распределение квартир, в зависимости от количества занимающих их семей:

#### Распределение квартир в СССР по степени изолированности

	Всего по СССР		В т. ч. по Москве и Ленинграду	
	В тыс.	В ‰	В тыс.	В ‰
Всего занятых квартир	3.948	100	408	100
Из них занятых:				
Одной семьей .....	2.760	69,9	161	39,4
Одной семьей и одиноч. жильцами....	376	9,5	79	19,3
Несколькими семьями.	604	15,3	131	32,1
Только одиночными жильцами ..	209	5,2	38	9,2

Из общего количества квартир приходится на квартиры, занятые несколькими семьями и одной семьей с одиночными жильцами, всего по Союзу 24,8%, по столицам—51,4%. По Германии на 100 зарегистрированных квартир приходится хозяйств и семей, не имеющих собственной квартиры, 8,2 по всей стране и 9,3 по Берлину.

При этом в число хозяйств, не имеющих собственной квартиры, по Германии включались как семьи, так и одиночные жильцы. Если допустить, что при переписи 1923 г. на каждую квартиру с несколькими семьями приходилось всего две семьи и на каждую квартиру с одной семьей и одиночными жильцами, всего один одиночный жилец и приравнять, таким образом, условно общее количество квартир с несколькими семьями и с одной семьей с одиночными жильцами у нас, с числом хозяйств и семей без собственной квартиры в Германии, то обнаружится,

что, даже при таком допущении, первые раза в три больше последних (по всей стране).

Остановимся еще на одном вопросе, на вопросе о равномерности распределения жилищ. Общеизвестно, что чем больше квартиры по своим размерам, тем менее уплотнено в них население, так как крупные квартиры занимают более состоятельным населением. Указанная закономерность повторяется во всех странах без исключения.

#### Число жителей на 1 комнату в квартирах различных размеров.

В квартирах, состоящих из:

Страны.

Страны.	1 к.	2 к.	3 к.	4 к.	5 к.	6 к.	Итого.
Норвегия...	2,0	1,7	1,4	1,1	1,0	0,8	1,2
Бельгия....	1,6	1,3	1,0	0,9	0,7	0,5	0,9
Польша....	3,9	2,4	1,8	1,4	1,2	1,0	2,1
Н. Зеландия.	1,7	1,2	1,0	1,0	0,9	0,7	0,8
СССР.....	4,0	2,4	1,6	1,4	—	1,7	2,0

Любопытно сопоставить соотношения между минимальной населенностью наиболее крупных квартир и максимальной населенностью однокомнатных. Последняя выше в Польше в 3,9 раз, в Бельгии—3,2 раза, в Норвегии—2,5 раза, в Нов. Зеландии—2,4 раза, в СССР—2,3 раза.

Таким образом, наименьшую разницу, т. е. наибольшую равномерность в пользовании жилищами находим в Союзе. К нам приближаются в этом отношении лишь такие страны, как Нов.-Зеландия и Норвегия, Бельгия же и, в особенности, Польша обнаруживают гораздо менее благоприятные соотношения.

Представляло бы, разумеется, исключительный интерес выяснить плотность населения в квартирах по отдельным социальным груп-

пам. К сожалению, освещение этого вопроса, представляющее большие технические трудности, даже у нас предусмотрено лишь переписью 1926 г. В иностранных переписях мы нигде не находим ответа на этот вопрос. Исключение представляет только норвежская перепись 1920 г. Лучшее всего, по данным норвежской переписи, жилищные условия фабрикантов, крупных торговцев, высших государственных чиновников и лиц свободных профессий. Положение рабочих почти в два раза хуже. Торговые служащие, кустари и ремесленники занимают промежуточное положение.

#### Плотность городского населения по жил. переписи 1920 г. по Норвегии.

(Города с числом жителей свыше 5000).

Социальные группы	Число комнат	Число жителей	Среднее число жителей на 1 комн.
	1	2	3
Фабриканты, крупные торгов. и др.	49.003	39.940	0,8
Самостоятельные кустари и ремесл.	35.990	43.607	1,2
Мелкие торговцы и извозчики....	100.297	90.936	0,9
Высшие государственн. чиновники.	11.433	8.537	0,8
Лица своб. проф.	16.433	13.370	0,8
Торг. служащ....	67.359	68.484	1,0
Низш. служащ..	47.058	61.060	1,3
Моряки и рыбаки.	8.442	13.010	1,5
Рабочие-ремесленн.	53.329	81.140	1,5
Проч. рабочие...	139.926	216.255	1,5
Живущ. на пенсии и социальн. обесп.	43.034	41.101	1,0
Невыяснен.....	552	579	1,0
Итого...	572.767	679.199	1,2

#### Примечания.

1. Reichswohnungszählung im Mai 1918. Statistik des Deutschen Reichs. В. 287. I—II.

2. Statist. Jahrbuch deutscher Städte. Данные переписи 1925 г.; охватывают 115 городских поселений.

3. Die Wohnungszählung im Deutschen Reiche vom 16 Mai 1927 (предварительные данные). Wirtschaft u Statistik 1927, № 16.

4. Census of England. Wales 1921. General Tables.

5. Annuaire Statist. de la Belgique et du Congo Belge. 1923/24 г., стр. 39; данные переписи 31/XII—1920 г.

6. Danmarks Statistik. Statistiske Meddelelser. Husleje og Bolegforhold. November 1922. Специальное обследование квартир и квартирной платы; производится с 1918 г. ежегодно, в связи с работами по исчислению индекса стоимости жизни.

7. Folketellingen i Norge i desember 1920. Norges offisielle Statistikk; V. 98.

8. Statistisk Årsbok för Sverige. 1924 г. стр. 197; данные переписи 1920 г. (охватывают 33 крупнейших города).

9. Жилищная Статистика сгради, домакинства, жилища, кн. II. Данные жилищной переписи 31/XII—1920 г.; охватывают города, в которых наблюдался жилищный кризис (такowymi оказались все города с населением свыше 10 тыс. жителей и некоторые мелкие города и села).

10. Le premier Recensement Général de la République Polonoise. Stat. de la Pologne.

11. Die Wohnungen in Riga. Veröffentlichung des Statistischen Amtes der Stadt Riga. 1927 г.

12. Results of a Census of the Dominion of New Zealand. P. XV. Dwellings.

13. Statistique des logements à Prague lors du Recensement du 15/II—21 г.

Источники, на основании которых составлена настоящая статья.

С. Богословский.

## СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ.

В предыдущей статье (см. «Статистическое Обозрение» № 8, 1927 г.) мы говорили о «физическом развитии» рабочих и служащих на основании данных систематического обследования их, производимого московской вра-

чебно-санитарной организацией. Предметом настоящего очерка являются данные о состоянии здоровья» или, точнее, данные о «патологической пораженности» рабочих и служащих на основе того же обследования.

Таблица № 1. Патологическая пораженность исследованных рабочих и служащих

	Производственные рабоч.		Вспомогательные рабоч.		Служащие	
	Мужчин	Женщин	Мужчин	Женщин	Мужчин	Женщин
	1	2	3	4	5	6
Число исследов. лиц..	50.662	37.423	16.819	2.763	5.304	2.378
Из них «больных»....	40.290	30.442	12.830	2.280	4.374	1.986
Ч. патологич. отметок у них.....	91.093	76.364	27.475	5.388	9.665	4.467
Ч. «больных» на 100 лиц.....	79,9	82,9	76,3	83,0	82,6	83,6
Ч. отметок на 100 больных.....	226,8	247,7	214,8	166,5	220,9	224,9

Максимум патологической пораженности как среди мужчин, так и среди женщин, приходится на долю служащих (82,6% и 83,6%), за ними среди мужчин идут производственные рабочие (79,9%) и, наконец, минимум дают вспомогательные рабочие (76,3%); среди женщин и та и другая группы работниц (производственные и вспомогательные) обнаруживают одну и ту же высоту пораженности (82,9 и 83,0). Общая патологическая пораженность у женщин несколько выше, чем у мужчин, и это как среди рабочих, так и среди служащих. Таким образом, четыре пятых всех исследованных лиц оказались пораженными той или иной формой болезни или патологического состояния; и только одна пятая при врачебном освидетельствовании признана была вполне здоровой; это, конечно, нельзя считать вполне благополучным.

К сожалению, нет данных, которые характеризовали бы высоту патологической пораженности рабочих и служащих гор. Москвы за прежние времена, так как исследований состояния здоровья рабочих, подобных производимому теперь, ранее не производилось, и мы лишены возможности установить, произошли ли в этой области какие-либо изменения. Расследование зависимости установленной нами высоты патологической пораженности исследованных профессиональных групп от различного рода факторов, мы начнем с рассмотрения роли, какую играет в ней

возраст и профессиональный стаж. (См. табл. № 2).

Из производственных рабочих мужчин, лица с профессиональным стажем до 1 года в возрасте 14—19 л. дают показатель патологической пораженности 63,6%, в возрасте 20—39 л.—75,2%, а в 40—59 л.—88,4%; со стажем от 1—до—5 л.—в первом возрасте—68,6%, во втором—78,2%, в третьем—88,2%: со стажем в 8 лет и более в возрасте 20—39 л.—81,3%, в 40—59 л.—88%, в 60 л. и старше—95,1%. Также и у производственных и у вспомогательных рабочих и служащих в каждой рубрике стажа с увеличением возраста повышается и показатель патологической пораженности.

Что касается профессионального стажа, то повышающее влияние его на силу патологической пораженности с полной ясностью обнаруживается в возрастных группах 14—19 л. и 20—39 л. как у производственных рабочих мужчин и женщин, так и у вспомогательных рабочих мужчин; показатель пораженности в каждой последующей группе стажа выше, чем в предыдущей. В группе пожилых лиц 40—59 летних такого правильного и неуклонного повышения показателя в связи со стажем уже не замечается; к этому возрасту патологическая пораженность достигает очень большой высоты (85%—88%);

Таблица № 2. Патологическая пораженность рабочих и служащих в зависимости от возраста и профстажа.

Возраст и профессио- нальный стаж	Производственные рабочие						Вспомогательные рабочие						С л у ж а щ и е						
	Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин			
	Число		Процент больных																
	Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц	Из них больных		Освидетель- ствов. лиц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
14—19 лет	До 1 г. . . . .	2.861	1.821	63,6	2.293	1.402	61,1	603	372	61,7	123	87	70,7	72	54	—	43	32	—
	1 г.—5 л. . . . .	3.431	2.355	68,6	2.154	1.467	68,1	669	424	63,4	94	67	—	60	46	—	58	44	—
	5 л.—8 л. . . . .	278	192	62,1	171	126	73,7	73	50	—	2	—	—	6	4	—	15	11	—
	8 лет и более. . . . .	66	31	—	54	40	—	13	8	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>6.636</b>	<b>4.399</b>	<b>66,3</b>	<b>4.672</b>	<b>3.035</b>	<b>65,0</b>	<b>1.358</b>	<b>854</b>	<b>62,9</b>	<b>219</b>	<b>154</b>	<b>70,3</b>	<b>139</b>	<b>104</b>	<b>74,8</b>	<b>116</b>	<b>87</b>	<b>—</b>
Неизвестный стаж . . . . .	543	290	—	321	183	—	161	73	—	13	7	—	6	3	—	3	3	—	
20—39 лет	До 1 г. . . . .	3.420	2.572	75,2	2.384	1.901	79,8	1.351	940	69,6	280	236	84,3	408	318	77,9	141	117	83,0
	1 г.—5 л. . . . .	8.060	6.300	78,2	7.289	5.959	81,8	3.181	2.301	72,3	596	486	81,5	1.147	930	81,1	604	508	84,1
	5 л.—8 л. . . . .	3.644	2.865	78,6	4.342	3.623	83,4	1.234	906	73,4	247	194	78,5	555	424	76,4	682	545	79,9
	8 лет и более. . . . .	15.136	12.311	81,3	11.539	10.142	87,9	3.664	2.819	76,9	406	343	84,5	1.378	1.139	82,7	542	469	86,5
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>30.260</b>	<b>24.048</b>	<b>79,5</b>	<b>25.554</b>	<b>21.625</b>	<b>84,6</b>	<b>9.430</b>	<b>6.966</b>	<b>73,9</b>	<b>1.529</b>	<b>1.259</b>	<b>82,3</b>	<b>3.488</b>	<b>2.811</b>	<b>80,6</b>	<b>1.969</b>	<b>1.639</b>	<b>83,2</b>
Неизвестный стаж . . . . .	859	653	—	630	513	—	369	253	—	84	60	—	164	122	—	69	55	—	
40—59 лет	До 1 г. . . . .	465	411	88,4	261	229	87,7	281	240	85,4	74	64	—	77	69	—	11	9	—
	1 г.—5 л. . . . .	1.237	1.091	88,2	813	733	90,2	948	827	87,2	241	212	88,0	246	206	83,7	39	39	—
	5 л.—8 л. . . . .	618	545	88,2	497	435	87,5	462	374	80,6	209	181	86,6	114	101	88,6	44	36	—
	8 лет и более. . . . .	9.234	8.127	88,0	4.431	3.974	89,7	3.222	2.717	84,3	326	288	88,3	916	816	89,1	114	105	92,1
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>11.554</b>	<b>10.174</b>	<b>88,1</b>	<b>6.002</b>	<b>5.371</b>	<b>82,5</b>	<b>4.913</b>	<b>4.158</b>	<b>84,6</b>	<b>850</b>	<b>745</b>	<b>87,2</b>	<b>1.353</b>	<b>1.192</b>	<b>88,1</b>	<b>208</b>	<b>189</b>	<b>90,9</b>
Неизвестный стаж . . . . .	330	—	—	162	136	—	186	141	—	36	29	—	59	51	—	6	6	—	
60 лет и ст.	До 1 г. . . . .	10	10	—	4	4	—	11	11	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—
	1 г.—5 л. . . . .	27	25	—	10	10	—	79	76	—	5	4	—	17	16	—	—	—	—
	5 л.—8 л. . . . .	22	21	—	6	6	—	51	50	—	5	4	—	8	7	—	2	2	—
	8 лет и более. . . . .	407	387	95,1	61	58	—	241	230	95,4	19	15	—	64	62	—	5	5	—
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>466</b>	<b>443</b>	<b>95,1</b>	<b>81</b>	<b>78</b>	<b>—</b>	<b>382</b>	<b>367</b>	<b>96,1</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>—</b>	<b>91</b>	<b>87</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
Неизвестный стаж . . . . .	14	13	—	1	1	—	20	18	—	1	1	—	4	4	—	—	—	—	
Всего	До 1/2 г. . . . .	3.602	2.486	69,0	2.674	1.846	69,0	1.215	799	57,6	270	210	77,8	298	239	80,2	195	158	81,0
	1/2 г.—1 г. . . . .	3.154	2.328	73,8	2.268	1.690	74,5	1.031	764	74,1	209	179	85,6	261	204	78,2			
	1 г.—5 л. . . . .	12.755	9.771	76,6	10.266	8.169	79,6	4.877	3.628	74,4	936	769	82,3	1.470	1.198	81,5	701	591	84,3
	5 л.—8 л. . . . .	4.562	3.623	79,4	5.016	4.190	83,5	1.820	1.380	75,8	463	379	81,9	683	536	78,5	743	594	79,9
	8 лет и более. . . . .	24.843	20.856	83,9	16.085	14.214	88,4	7.140	5.774	80,9	751	646	86,3	2.359	2.017	85,5	661	579	87,6
<b>Всего</b> . . . . .	<b>48.916</b>	<b>39.064</b>	<b>79,9</b>	<b>36.309</b>	<b>30.109</b>	<b>82,9</b>	<b>16.083</b>	<b>12.345</b>	<b>76,3</b>	<b>2.629</b>	<b>2.183</b>	<b>83,0</b>	<b>5.071</b>	<b>4.194</b>	<b>82,6</b>	<b>2.300</b>	<b>1.922</b>	<b>83,6</b>	
Неизвестный стаж . . . . .	1.746	1.226	—	1.114	333	—	736	485	—	134	97	—	233	180	—	78	64	—	

она остается на таком высоком уровне во всех стажевых группах.

Мы рассматривали влияние на патологическую пораженность стажа в той профессии, в которой застало исследованных лиц медицинское освидетельствование. Конечно, у пожилых лиц в 40 лет и более, имеющих небольшой стаж последней профессии, свое влияние на состояние здоровья их проявляет трудовой стаж вообще, выражающийся у них уже двумя слишком десятилетиями, этим, вероятно, и обуславливается отсутствие в этой группе повышения показателя патологической пораженности параллельно увеличивающемуся стажу в последней профессии. Что

касается женщин вспомогательных работниц, а также мужчин и женщин служащих, то у них возрастная группа 14—19 летних очень малочисленна, она не допускает установления показателя пораженности по отдельным рубрикам стажа; показатели пораженности отдельных стажевых групп в возрасте 20—39 лет у них неправильно колеблются также, вероятно, благодаря малой наполненности этих групп; если мы, однако, сравним здесь лиц с большим дореволюционным стажем (8 л. и более) с лицами, имеющими стаж менее 8 лет, то ясно обнаружится, что у первых патологическая пораженность выше, чем у вторых.

	Вспомогательные рабочие			С л у ж а щ и е					
	Женщины 20—39 л.			Мужчины 20—39 л.			Женщины 20—39 л.		
	Ч. лиц.	Ч. больн.	Отн. на 100	Ч. лиц.	Ч. больн.	Отн. на 100	Ч. лиц.	Ч. больн.	Отн. на 100
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Стаж менее 8 л.	1.123	916	81,5	2.110	1.672	79,2	1.427	1.170	81,9
Стаж 8 л. и более	406	343	84,5	1.378	1.139	82,7	542	469	86,5

Патологическую пораженность первой стажевой группы до 1/2 года (в итоговой части таблицы № 2) можно до известной степени принять за ту «предпрофессиональную» пораженность, с которой рабочие и служащие вступают в профессию и которую мы должны скинуть со счетов, отыскивая отображение влияния на здоровье рабочего вредностей, свойственных настоящей его профессии; она у обеих категорий рабочих (и производственных и вспомогательных), и у мужчин и у женщин ниже пораженности второй стажевой группы (1/2 г.—1 г.), и ниже довольно значительно; здесь мы имеем как будто свидетельство о том, что вредности работы, на которую попали данные рабочие, и, быть может, связанные с ней условия жизни быстро воздействуют на состояние здоровья их, резко повышая патологическую их пораженность.

У служащих мужчин мы этого не видим (у женщин, за слишком малым количеством лиц со стажем менее одного года, разбить их на две группы (до 1/2 и 1/2—1 г.) не удастся); здесь, наоборот, показатель второй стажевой группы несколько меньше первой; в то же время показатель «предпрофессиональной» пораженности у служащих значительно выше, чем у рабочих: 80,2% против 69,0% у производственных рабочих и 57,6%—у вспомогательных; мы имеем здесь как будто указание на то, что более легкий в смысле за-

проса на физическую силу труд служащих привлекает к себе значительно большее количество лиц, патологически пораженных, чем труд рабочих; мы встречаемся здесь, вероятно, со случаем профессионального подбора.

Размах колебаний коэффициентов патологической пораженности между первой и последней стажевой группой у рабочих значительно больше, чем у служащих; у производственных рабочих мужчин этот размах равен 15,0%, у вспомогательных—23,0%, а у служащих—только 5%; это, с одной стороны, как будто говорит о более решительном влиянии условий жизни и работы на организм рабочих в смысле изнашиваемости его, а, с другой, подтверждает предположение о подборе более слабых лиц в состав служащих.

Но, конечно, только юные подростки, впервые приступающие к работе, вносят в профессию, в которой их застало медицинское освидетельствование, «предпрофессиональную» патологическую пораженность в чистом виде, не обусловленную уже профессиональными вредностями; лица старших возрастов, вступая в данную профессию, обнаруживают пораженность, являющуюся результатом, между прочим, воздействия вредностей, свойственных пройденным ими предварительно профессиям; и очень трудно, конечно, в дальнейшем разобраться, что из обнаруживаемой лицами старших возрастов патологической пораженности должно быть отнесено

Таблица № 3. Патологическая пораженность в зависимости от стажа в наемном труде

Возраст и стаж в наемном труде	Производственные рабочие						Вспомогательные рабочие						Служащие					
	Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин		
	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных	Освидетел. лиц	Из них больных	Процент больных
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
До 5 лет.....	3.310	2.392	72,3	2.842	2.138	75,2	1.236	799	64,6	258	205	79,5	428	319	74,5	295	233	79,0
5—8 лет.....	3.448	2.572	74,6	3.717	2.969	79,9	1.183	813	68,7	230	178	77,4	454	354	78,0	652	520	79,8
8 лет и более.....	22.715	18.486	81,4	18.401	15.998	86,9	6.879	5.250	76,3	1.008	841	83,4	2.059	1.697	82,4	779	679	87,2
<b>В с е г о</b> .....	<b>29.475</b>	<b>23.450</b>	<b>79,6</b>	<b>24.960</b>	<b>21.105</b>	<b>84,6</b>	<b>9.298</b>	<b>6.862</b>	<b>73,8</b>	<b>1.496</b>	<b>1.224</b>	<b>81,8</b>	<b>2.941</b>	<b>2.370</b>	<b>80,6</b>	<b>1.726</b>	<b>1.432</b>	<b>83,0</b>
Неизвестно.....	1.646	1.251	—	1.224	1.033	—	501	357	—	117	95	—	711	563	—	312	262	—

за счет влияния той профессии, в которой исследование застало их, что—за счет профессий, к которым они ранее принадлежали.

Для того, чтобы отделить влияние условий работы, совершавшейся до вступления в ту профессию, в которой застало наших рабочих и служащих настоящее исследование, от влияния вредностей, свойственных этой последней профессии, и определенно выявить результаты того и другого, надлежало бы, конечно, лиц каждой возрастной группы разбить на группы по стажу в данной последней профессии и затем каждую из этих стажевых групп разделить по стажу вообще в наемном труде. Но, так как при таком дроблении мы получили бы слишком малые величины, исключаящие возможность каких-либо выводов—от такой комбинации по всем группам нам придется отказаться.

Достаточно наполненными стажевые группы (и с малым и с большим стажем) мы имеем только в среде лиц молодого возраста 20—39 лет; поэтому, при рассмотрении влияния стажа в наемном труде на состояние здоровья исследованных лиц, мы и ограничимся этим последним возрастом.

С увеличением стажа в наемном труде в этой группе определенно повышается и сила патологической пораженности, показатель ее с возрастанием стажа неизменно повышается у всех трех разбираемых нами профессиональных категорий и у мужчин и у женщин. Только у женщин вспомогательных работниц мы имеем некоторое падение показателя при переходе от первой стажевой группы ко второй, однако, это падение, вероятней всего, может быть объяснено сравнительно небольшой величиной цифр. (См. табл. № 3).

Одним из существенных моментов, по которым подбираются люди в состав той или иной профессии, является состояние физического их развития: металлисты, кожевники и проч. «тяжелые профессии» вбирают в свою среду лиц с лучшим физическим развитием (более высоких, с лучше развитой грудью, с более высоким относительным весом), чем швейники, утюжники, служащие и пр. «легкие» в смысле мускульного труда профессии. Разница в силе патологической пораженности отдельных профессий обуславливается, конечно, не только различием профессиональных и социально-бытовых вредностей, свойственных им, но и различием физического развития входящих в состав их лиц.

При расследовании причин патологической пораженности, излишек ее, обусловленный худшим физическим развитием, должен быть сброшен со счетов влияния профессиональных вредностей. (См. табл. № 4).

Таблица № 4. Патологическая пораженность в среде лиц различного физического развития.

	Слабо развитые физически				Удовлетворительно развитые			
	20—29 л.	30—39 л.	40—59 л.	Всего	20—29 л.	30—39 л.	40—59 л.	Всего
	1	2	3	4	5	6	7	8
Производ. рабочие.								
Число лиц.....	5.719	3.176	2.760	11.655	10.453	8.527	7.955	26.935
Из них больн....	4.589	2.744	2.468	9.801	8.069	6.959	6.953	21.981
Отнош. больн. на 100 л.....	80,2	86,4	89,4	84,1	77,2	81,6	87,4	81,6
Вспомогат. рабочие.								
Число лиц.....	1.522	848	1.038	3.408	2.745	2.410	3.030	8.185
Из них больн....	1.157	681	884	2.722	1.890	1.839	2.545	6.328
Отнош. больн. на 100 л.....	76,0	80,3	85,2	79,8	68,9	76,3	84,0	77,3
Служащие.								
Число лиц.....	626	435	278	1.339	527	683	561	1.771
Из них больн....	507	376	254	1.237	416	540	494	1.450
Отнош. больн. на 100 л.....	81,0	86,4	91,4	84,9	78,9	79,1	88,1	81,9

Во всех трех группах исследованных лиц, сравнительно слабо физически развитые дают больший коэффициент патологической пораженности, чем лица, развитые удовлетворительно.

Одним из факторов «внутреннего порядка», должествующим значительно влиять на высоту патологической пораженности, является отягощенность патологической наследственностью; при расследовании причин той или иной высоты и характера пораженности, выявлять влияние этого фактора, конечно, необходимо.

Если лиц с различного рода наследственным отягощением<sup>1)</sup> объединить в одну группу «отягощенных наследственностью» и сравнить показатели патологической пораженности их с таковыми же у лиц, не имеющих отметок о патологической наследственности, то увидим, что патологическая пораженность первых выше, чем вторых.

Отношение ч. больных на 100 лиц.

	Произв. раб.	Вспомог. раб.	Служащие
Отягощенные наследствен....	83,7	80,0	86,3
Неотягощенные....	78,0	74,9	80,1

То же самое мы имеем и по отдельным возрастам.

Сильно повышает патологическую пораженность и потребление алкоголя.

Наивысшую пораженность обнаруживают лица, попадающие в группу «пивших ранее, но бросивших пить в настоящее время», за

ними, по высоте показателя, идут «пьянствующие», далее—«умеренно пьющие» и, наконец, минимум дают «не потребляющие и не потреблявшие ранее».

Такой же ход показателей мы имеем у рабочих и по отдельным возрастным группам; так, среди производственных рабочих в возрасте 20—39 л. у «пивших ранее и бросивших теперь»—87,5%, у «пьянствующих»—84,2% и «пьющих умеренно»—79,2%, а у «не пьющих теперь и не пивших ранее»—минимум 77,6%; то же находим и у вспомогательных рабочих.

На 100 исследованных лиц приходится больных:

	«пившие и бросившие».	«пьянствующие».	«умеренно пьющие».	«не пьющие».
Производств. раб. ....	90,2	87,7	81,6	73,5
Вспомогат. раб. ....	89,4	82,9	77,1	71,8

Что максимум патологической пораженности приходится на долю лиц, «пивших ранее и бросивших пить», объясняется, быть может, тем, что бросают пить в большинстве лица, которые уже чувствуют причиняемый алкоголем вред их здоровью,—лица уже с явно расшатанным здоровьем.

Иначе складываются отношения у служащих—у них показатель пораженности «непьющих» лиц равен показателю «умеренно потребляющих»—в обоих случаях имеем 82%; а в возрастной группе молодых 20—39 лет у первой категории лиц этот показатель даже несколько ниже (правда, не-

1) Алкогольная наследств., туберкулез, сифилис, психические болезни.

Таблица № 5. Патологическая пораженность в зависимости от потребления алкоголя.

Возраст и характер потребления.	Производственные рабочие						Вспомогательные рабочие						Служащие						
	Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин			Мужчин			Женщин			
	Число		Процент больных	Число		Процент больных	Число		Процент больных	Число		Процент больных	Число		Процент больных	Число		Процент больных	
	Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц	Из них больных		Освидетел. лиц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
14—19 л.	Пьянство . . . . .	16	14	—	3	2	—	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Пьет умеренно . . . . .	1.127	782	69,4	153	120	(78,4)	289	182	63,0	—	6	5	—	26	16	—	4	3
	Пил раньше, теперь нет . . . . .	25	19	—	8	8	—	9	7	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—
	Не пьет и не пил . . . . .	5.492	3.527	64,2	4.289	2.760	64,4	1.067	662	62,1	199	144	(72,4)	113	86	—	105	79	—
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>6.660</b>	<b>4.342</b>	<b>65,2</b>	<b>4.453</b>	<b>2.890</b>	<b>64,9</b>	<b>1.369</b>	<b>853</b>	<b>62,3</b>	<b>205</b>	<b>149</b>	<b>72,7</b>	<b>141</b>	<b>104</b>	—	<b>109</b>	<b>82</b>	—
Неизвестно . . . . .	519	347	—	540	—	—	150	74	—	27	—	—	4	3	—	10	8	—	
20—39 л.	Пьянство . . . . .	878	739	84,2	56	48	—	332	253	76,2	2	2	—	53	50	—	5	2	—
	Пьет умеренно . . . . .	20.879	16.581	79,4	5.262	4.579	87,0	6.630	4.854	73,2	309	257	83,2	2.328	1.846	79,3	202	181	89,6
	Пил раньше, теперь нет . . . . .	766	670	87,5	109	106	(97,3)	256	220	85,9	16	10	—	98	84	—	6	4	—
	Не пьет и не пил . . . . .	7.984	6.212	77,6	18.781	15.740	83,8	2.381	1.739	73,0	1.199	974	81,2	1.085	879	81,0	1.708	1.408	82,4
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>30.507</b>	<b>24.202</b>	<b>79,4</b>	<b>24.208</b>	<b>20.473</b>	<b>84,6</b>	<b>9.599</b>	<b>7.066</b>	<b>73,6</b>	<b>1526</b>	<b>1.243</b>	<b>81,5</b>	<b>3.564</b>	<b>2.859</b>	<b>80,2</b>	<b>1.921</b>	<b>1.595</b>	<b>83,1</b>
Неизвестно . . . . .	612	499	—	1.976	1.665	—	200	153	—	87	76	—	88	74	—	117	99	—	
40—59 л.	Пьянство . . . . .	887	806	90,9	33	28	—	381	336	88,2	4	4	—	48	42	—	—	—	—
	Пьет умеренно . . . . .	8.852	7.737	87,4	2.216	2.019	91,1	3.825	3.199	83,6	264	232	87,9	9.49	840	88,5	25	22	—
	Пил раньше, теперь нет . . . . .	718	668	93,0	138	130	(94,2)	289	264	91,4	38	31	—	97	90	—	2	1	—
	Не пьет и не пил . . . . .	1.277	1.101	86,1	3.388	3.001	88,6	536	447	83,4	526	459	87,3	286	246	86,0	173	159	(91,9)
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>11.734</b>	<b>10.312</b>	<b>87,9</b>	<b>5.775</b>	<b>5.178</b>	<b>89,7</b>	<b>5.031</b>	<b>4.246</b>	<b>84,4</b>	<b>832</b>	<b>726</b>	<b>91,3</b>	<b>1.380</b>	<b>1.218</b>	<b>88,3</b>	<b>200</b>	<b>182</b>	<b>91,0</b>
Неизвестно . . . . .	150	132	—	389	329	—	68	53	—	54	48	—	32	25	—	14	13	—	
60 л. и старше	Пьянство . . . . .	35	35	—	2	2	—	20	20	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—
	Пьет умеренно . . . . .	332	316	95,2	29	28	—	286	271	94,6	14	11	—	51	47	—	4	4	—
	Пил раньше, теперь нет . . . . .	52	51	—	6	6	—	48	47	—	5	4	—	9	9	—	—	—	—
	Не пьет и не пил . . . . .	49	45	—	42	40	—	45	44	—	11	9	—	29	29	—	2	2	—
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>470</b>	<b>447</b>	<b>95,1</b>	<b>79</b>	<b>76</b>	—	<b>399</b>	<b>382</b>	<b>95,7</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	—	<b>92</b>	<b>88</b>	—	<b>6</b>	<b>6</b>	—
Неизвестно . . . . .	10	9	—	3	3	—	3	3	—	2	2	—	3	3	—	1	1	—	
Всего	Пьянство . . . . .	1.818	1.594	87,7	94	80	—	737	611	82,9	6	6	—	104	95	—	5	2	—
	Пьет умеренно . . . . .	31.190	25.416	81,5	7.660	6.746	88,1	11.030	8.506	77,1	593	505	85,2	3.354	2.749	82,0	235	210	89,4
	Пил раньше, теперь нет . . . . .	1.561	1.408	90,2	261	250	95,8	602	537	89,4	59	45	—	206	185	89,8	8	5	—
	Не пьет и не пил . . . . .	14.802	10.885	73,5	26.500	21.541	81,3	4.029	2.892	71,8	1.935	1.586	82,0	1.513	1.290	82,0	1.988	1.648	82,9
	<b>Всего</b> . . . . .	<b>49.371</b>	<b>39.303</b>	<b>79,6</b>	<b>34.515</b>	<b>28.617</b>	<b>82,9</b>	<b>16.398</b>	<b>12.547</b>	<b>76,5</b>	<b>2.593</b>	<b>2.142</b>	<b>82,6</b>	<b>5.177</b>	<b>4.269</b>	<b>82,5</b>	<b>2.236</b>	<b>1.865</b>	<b>83,4</b>
Неизвестно . . . . .	1.291	987	—	2.908	2.325	—	421	283	—	170	138	—	127	105	—	142	121	—	

много—всего на 1,7%), чем у второй. Играет ли роль неясность термина «умеренно пьющие», и рабочие покрывают им количественно большее потребление алкоголя, чем служащие, или здесь проявляется разница в качестве алкогольных напитков, употреб-

ляемых рабочими и служащими, или в характере этого употребления (время дня, закуски и пр.); или здесь дело идет просто об известной дефектности материала—решать сейчас этот вопрос окончательно мы не имеем достаточных оснований.

Таблица № 6. Патологическая пораженность и грамотность.

Возрастные группы и состояние грамотности		Производственные и вспомогательные рабочие					
		М у ж ч и н			Ж е н щ и н		
		Ч и с л о		Процент больных	Ч и с л о		Процент больных
		Освидетельств. лиц	Из них больных		Освидетельств. лиц	Из них больных	
		1	2	3	4	5	6
14—19 л.	Грамотных . . . . .	8.357	5.393	64,5	4.776	3.115	65,2
	Неграмотных . . . . .	177	123	—	256	156	60,9
	Образованных . . . . .	46	31	—	51	37	—
	Неизвестно . . . . .	118	69	—	142	71	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>8.698</b>	<b>5.616</b>	<b>64,6</b>	<b>5.225</b>	<b>3.379</b>	<b>64,5</b>
20—39 л.	Грамотных . . . . .	38.690	30.182	78,0	20.723	17.513	84,5
	Неграмотных . . . . .	1.428	1.104	77,3	6.444	5.415	84,0
	Образованных . . . . .	284	214	75,4	149	125	83,9
	Неизвестно . . . . .	516	420	—	481	404	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>40.918</b>	<b>31.920</b>	<b>78,0</b>	<b>27.797</b>	<b>23.457</b>	<b>84,4</b>
40—59 л.	Грамотных . . . . .	14.376	12.461	86,7	2.537	2.327	91,7
	Неграмотных . . . . .	2.296	2.000	87,1	4.381	3.833	87,5
	Образованных . . . . .	74	71	—	16	16	—
	Неизвестно . . . . .	237	211	—	116	105	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>16.983</b>	<b>14.743</b>	<b>86,8</b>	<b>7.050</b>	<b>6.281</b>	<b>89,1</b>
60 и старше	Грамотных . . . . .	630	606	96,2	18	17	—
	Неграмотных . . . . .	232	216	93,1	92	85	—
	Образованных . . . . .	3	3	—	—	—	—
	Неизвестно . . . . .	17	16	—	4	3	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>882</b>	<b>841</b>	<b>95,4</b>	<b>114</b>	<b>105</b>	<b>—</b>
В с е г о	Грамотных . . . . .	62.053	48.642	78,4	28.054	22.972	81,9
	Неграмотных . . . . .	4.133	3.443	83,3	11.173	9.489	84,9
	Образованных . . . . .	407	319	78,4	216	178	82,4
	Неизвестно . . . . .	888	716	—	743	583	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>67.481</b>	<b>53.120</b>	<b>78,7</b>	<b>40.186</b>	<b>33.222</b>	<b>82,7</b>

Определенной связи между состоянием грамотности и патологической пораженностью наши данные не устанавливают. Если в итоговой части таблицы показатель патологической пораженности у неграмотных выше (и у мужчин и у женщин), чем у грамотных, то здесь на самом деле выявляется влияние возраста, а не состояния грамотности. Главная масса неграмотных падает на пожилых (40—59 лет) и стариков (60 л. и старше), а с возрастом, как мы видели это, повышается показатель патологической пораженности и повышается

очень значительно. Если мы распределим всех исследованных по отдельным возрастным группам, то увидим, что в молодом возрасте (20—39 л.) показатель пораженности у грамотных несколько выше, чем у неграмотных,—это и у мужчин, и у женщин; то же и у пожилых женщин в возрасте 40—59 л. и у мужчин 60 лет и старше; у мужчин же 40—59 л. показатель патологической пораженности у неграмотных выше, чем у грамотных.

Наивысшая патологическая пораженность как среди мужчин, так и среди женщин, приходится на долю «вдовых», наименьший показатель имеем у «не состоящих в браке»; «состоящие в браке» по высоте пораженности стоят посредине между ними.

Близкий к «вдовым», несколько лишь меньший, показатель имеют «разведенные». Такой порядок расположения показателей пораженности мы имеем не только в итоговых цифрах, но и по отдельным возрастным группам.

Таблица № 7. Патологическая пораженность в зависимости от семейного положения.

Возрастные группы и семейное состояние		Производственные и вспомогательные рабочие					
		М у ж ч и н			Ж е н щ и н		
		Число		Процент больных	Число		Процент больных
		Освидетельств. лиц	Из них больных		Освидетельств. лиц	Из них больных	
		1	2	3	4	5	6
14—19 лет	Состоят в браке . . . . .	289	220	76,1	541	377	69,7
	Не состоят в браке . . . . .	8.240	5.287	64,2	4.570	2.922	63,9
	Вдовы . . . . .	1	1	—	11	6	—
	Разведенные . . . . .	1	1	—	27	22	—
	Неизвестно . . . . .	167	107	—	76	52	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>8.698</b>	<b>5.616</b>	<b>64,6</b>	<b>5.225</b>	<b>3.379</b>	<b>64,5</b>
20—39 лет	Состоят в браке . . . . .	29.140	23.372	80,2	16.370	14.028	85,7
	Не состоят в браке . . . . .	10.883	7.838	72,0	6.517	5.164	79,2
	Вдовы . . . . .	191	156	81,7	3.352	2.934	87,5
	Разведенные . . . . .	172	150	(87,1)	1.179	1.015	86,1
	Неизвестно . . . . .	532	404	—	379	316	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>40.918</b>	<b>31.920</b>	<b>78,0</b>	<b>27.797</b>	<b>23.457</b>	<b>84,4</b>
40—59 лет	Состоят в браке . . . . .	15.433	13.416	86,9	2.637	2.345	88,9
	Не состоят в браке . . . . .	636	523	82,2	791	685	86,6
	Вдовы . . . . .	625	553	88,5	3.286	2.948	89,7
	Разведенные . . . . .	50	43	—	198	177	89,4
	Неизвестно . . . . .	239	208	—	138	126	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>16.983</b>	<b>14.743</b>	<b>86,8</b>	<b>7.050</b>	<b>6.281</b>	<b>89,7</b>
60 и старше	Состоят в браке . . . . .	691	657	95,1	17	13	—
	Не состоят в браке . . . . .	39	36	—	18	17	—
	Вдовы . . . . .	130	126	(96,9)	71	67	—
	Разведенные . . . . .	2	2	—	3	3	—
	Неизвестно . . . . .	20	20	—	5	5	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>882</b>	<b>841</b>	<b>95,4</b>	<b>114</b>	<b>105</b>	<b>—</b>
<b>В с е г о</b>	Состоят в браке . . . . .	45.553	37.665	82,7	19.565	16.763	85,7
	Не состоят в браке . . . . .	19.798	13.634	69,1	11.895	8.788	73,9
	Вдовы . . . . .	947	836	88,3	6.720	5.955	88,6
	Разведенные . . . . .	225	196	87,1	1.407	1.217	86,5
	Неизвестно . . . . .	958	739	—	598	499	—
	<b>В с е г о . . . . .</b>	<b>67.481</b>	<b>53.120</b>	<b>78,7</b>	<b>40.186</b>	<b>33.222</b>	<b>82,7</b>

М. Гернет.

**Преступность малолетних и борьба с нею во Франции, Германии, Англии.**

В французском правительственном органе „Journal officiel“ в номере от 26 мая был напечатан доклад министра юстиции президенту республики о применении закона 22 июля 1912 г. «о судах для детей и юношей» за время с 1914 г. по 1925 г. Этот отчет—первый за все время существования названных судов. Уже по одному этому он представляет большой интерес, тем более, если вспомнить, что отчеты того же министерства юстиции о движении общей преступности во Франции пока нам не дали сведений дальше 1920 г. В эти же самые последние месяцы опубликованы в Германии почти одновременно пропущенные в свое время отчеты о статистике осужденных за 1918 и 1919 г.г. и отчеты за 1924 и 1925 г. Вышел также отчет о движении преступности в Англии и Уэльсе за 1925 г. Все эти сведения еще нигде не были использованы в печати и поэтому представляют несомненный интерес новизны.

**Франция.**

По существующим правилам министерство юстиции во Франции должно опубликовывать отчеты о результатах применения закона о детских судах за каждое пятилетие. Так как закон о детских судах был введен в действие в марте 1914 года, то первый отчет должен был бы быть опубликован за пятилетие 1914—1918 г., но война помешала сделать это: занятие части территории германскими войсками и неполнота собиравшихся материалов побудили министерство юстиции отказаться от опубликования каких-либо сведений

за пятилетие 1914—1918 г.г. В докладе мин. юстиции сведения даются за 1919—1925 г.г. и кроме того, для сравнения приведены цифры до-военного времени. Территория, на пространстве которой собраны сведения, везде одна и та же метрополия, без Эльзаса и Лотарингии. Приведенные цифры показывают погодные суммы юных привлеченных к ответственности за преступления и проступки, кроме дел, рассмотренных судом присяжных (число последних в год невелико и исчисляется несколькими десятками).

Максимум преступности несовершеннолетних пришелся на 1919 г., когда, по данным самого отчета, значительная часть французской армии еще не была демобилизована и когда, таким образом, все тягости затянувшейся на ряд лет империалистической войны давили с особой силой на плечи всего народа и в том числе и на детские плечи. Именно на этот год пришлось максимальное увеличение преступности каждого из взятых нами возрастных групп. Такая картина знакома нам из отчетов других стран, принимавших участие в войне. Следующие два года (1920 и 1921) общие итоги (первая графа таблицы) еще превышают до-военный уровень. Это произошло, однако, за счет увеличившейся (сравнительно с до-военным временем) преступности лишь двух возрастных групп, при заметном снижении преступности младшей группы до 13 лет. В 1922 г. произошло резкое снижение преступности всех трех возрастных групп. Общие итоги оказались самыми благоприятными в 1923 г., но именно с этого года преступность самой мо-

**Таблица № 1. Число несовершеннолетних до 18 лет, привлекавшихся к ответственности.**

Годы.	Всего до 18 лет.	Из них до 13 лет.	Из них 13—16 лет.	Из них 16—18 лет.	Принимая 1912 г. за сто			
					Всего.	До 13 лет.	13—16 лет.	16—18 лет.
	1	2	3	4	5	6	7	8
1912	24048	3601	7915	12532	100%	100%	100%	100%
1913	23686	3903	7800	11983	98,5	108,4	98,5	95,6
1919	30407	3727	10837	15843	126,4	103,5	136,9	126,4
1920	26957	2740	9331	14886	112,1	76,1	117,9	118,6
1921	24766	2760	9408	12598	103,0	76,6	118,9	100,5
1922	17966	2034	6475	9457	74,7	56,5	81,8	75,5
1923	17579	2110	6334	9125	73,1	58,6	80,0	72,8
1924	18767	2129	6934	9704	78,0	59,1	87,6	77,4
1925	18620	2349	6743	9518	77,4	65,2	85,2	75,9

лодой группы до 13 лет начинает с каждым годом возрастать. Если принять во внимание, что возраст юных правонарушителей лишь в редких случаях бывает моложе 10 лет, то надо думать, что правонарушители, которым в 1923—1925 г.г. еще не было 13 лет, родились уже во время войны. А так как во

время войны рождаемость сильно падала, то есть основание предполагать, что коэффициент преступности этой наиболее молодой группы возрос.

Помимо движения юной преступности нас интересует и борьба с нею во Франции.

Таблица № 2. Франция. Борьба с юной преступностью.

Годы.	Всего судилось.	Результаты судебного рассмотрения.					Приговорены к тюрьме или штрафу.
		Оправданные.	Оправданы, как действовавшие без разумения.			Помещены в пенитенциарную колонию.	
			Отданы родителям.	Отданы другим лицам, в благотвор. учреждениях.	Отданы в учреждения социальной помощи.		
1	2	3	4	5	6	7	
1909	13134	836	3702	453	502	1593	6048
	100	6,4	28,2	3,4	3,8	12,1	46,1
1910	12783	772	3442	368	523	1781	5897
	100	6,1	26,9	2,9	4,1	13,9	46,1
1911	14373	856	3959	588	649	1852	6469
	100	6,0	27,5	4,1	4,5	12,9	45,0
1912	13670	609	3612	502	693	1828	6426
	100	4,4	26,4	3,7	5,1	13,4	47,0
1913	13194	600	3877	483	669	1688	5877
	100	4,5	29,4	3,7	5,1	12,8	44,5
1919	21095	1254	6640	1735	368	2082	9016
	100	5,9	31,5	8,2	1,8	9,9	42,7
1920	18569	852	5846	1916	244	1862	7849
	100	4,6	31,5	10,3	1,3	10,0	42,3
1921	16241	1725	5240	1675	170	1469	5962
	100	10,6	32,3	10,3	1,0	9,1	36,7
1922	11915	610	3845	1620	115	958	4767
	100	5,1	32,3	13,6	1,0	8,0	40,0
1923	11443	497	3946	1796	96	776	4332
	100	4,3	34,5	15,7	0,8	6,8	37,9
1924	12671	662	4380	2146	70	790	4623
	100	5,2	34,6	16,9	0,6	6,2	36,5
1925	12932	723	4561	2134	88	734	4692
	100	5,6	35,2	16,5	0,7	5,7	36,3
Средн. за 1909—13	13430	735	3718	479	607	1748	6143
	100	5,5	27,7	3,6	4,5	13,0	45,7
1919—25	14981	903	4923	1860	164	1239	5892
	100	6,0	32,9	12,4	1,1	8,3	39,3

Наименее «педагогичной» мерою является присуждение малолетних к тюрьме и к денежному штрафу, и как-раз эта мера, и при действии старого закона и после введения нового, применяется чаще, чем какая-либо другая. Однако, новый закон оказал в данном случае положительное влияние: тюрьма и штраф стали назначаться несколько реже и с каждым годом применение тюрьмы и штрафа уменьшается. Новый закон также расширил отдачу малолетних родителям. Заметно с каждым годом увеличение числа приговоров к этой мере. Наоборот, помещение в пенитенциарные колонии, которое назначается обычно при большой запущенности юного преступника, стало назначаться все реже и реже. Заметно возросла отдача юных преступ-

ников частным лицам под ответственный просмотр. Эта мера возрастает и в других странах. На последнем месте стоит отдача в учреждения социальной помощи (Assistance publique).

#### Германия.

В Германии в течение 1927 года было опубликовано три тома <sup>1)</sup> уголовной статистики. Из них два тома восполняют пробелы предшествующих лет, за которые сведения не были опубликованы своевременно, а именно — за 1918 и 1919 годы. Был также опубликован отчет за 1925 г., позднее которого пока сведений еще не имеется. В течение предстоящего 1928 года обещано опубликование пропущенных сведений за 1920 и

1922 годы. С исполнением этого обещания будут заполнены все пробелы германской уголовной статистики.

В этой нашей статье мы ограничимся лишь самым кратким сообщением цифройю преступности в Германии за 1918 и 1919 г.г.: хотя эти цифры и только-что опубликованы, но они представляют лишь исторический интерес. При этом следует отметить, что с 1924 г. начинается в германской уголовной статистике новый период для изучения юной преступности, несравнимый с предшествующими годами. С половины 1923 г. вошел в силу на пространстве всей Германии новый закон о детских судах. По этому закону возраст возможного привлечения детей к судебной ответственности отодвинут с 12 до 14 лет. Таким образом, из уголовной статистики выпал учет преступности детей 12 и 13 лет. Кроме того, расширена возможность освобождения от уголовной ответственности 14—16-летних по усмотрению различных органов. Этим, до известной степени, объясняется уменьшение юной преступности в 1924 г. по сравнению с 1923 г.

**Таблица № 3. Германия. Число осужденных 12—18 лет за 1913—1919 и 1921 г.г.**

Годы.	Осуждено.	Принимая 1913 г. за сто.	% юных к общему числу всех осужденных.
	1	2	3
1913	54172	100	9,6
1914	46990	86,7	10,2
1915	68841	127,1	16,2
1916	80918	149,4	23,7
1917	96350	177,9	26,9
1918	100327	185,2	24,7
1919	65114	120,2	16,2
1921	80225	148,1	10,9

Таким образом, вновь опубликованные сведения о преступности малолетних в Германии показывают, что 1918 год, последний год мировой войны, вместе с тем был и временем наивысшего развития юной преступности: стотысячная армия детей и ребят 12—18 лет (никогда невиданное число!) была занесена на карточки осужденных уголовными судами. Как ни громадна эта цифра, ее величина не является неожиданною, так как каждый предшествующий год войны также увеличивал юную преступность. С роспуском германской армии в 1919 г. картина движения юной преступности резко меняется—число юных осужденных резко падает. Таким образом, наступившее перемирие, хотя и на тяжелых для Германии условиях, вернуло в

семьи отцов и других взрослых членов семьи, мужчины занимают оставленные ими места их службы, женщины получают некоторую возможность уделять детям время, которое ранее посвящали работе вне семьи, и наплыв детей-преступников в камеры судов уменьшился. Но уже чувствуется грядущая новая беда—экономический кризис: он вновь должен был погнать детей в те же судебные камеры и, действительно, погнал их туда.

**Таблица № 4. Германия. Юная преступность в 1924 и 1925 г.г.**

Годы.	Число обвиняемых.	Осужденно.	Осужден. на 100 тысяч того же возраста.	% к общему числу осужден.
	1	2	3	4
1924	48566	43814	812	6,2
1925	27239	24805	467	4,3

Я уже говорил, что, ввиду нового закона о детских судах, приведенные цифры несравнимы с цифрами предшествующих лет. Но уменьшение всех приведенных нами цифр в 1925 г., сравнительно с 1924 г., чрезвычайно велико. Но так как прокуратура получила право прекращать дела о малолетних преступниках, не доводя их до суда, и мы не знаем, насколько часто она пользовалась этим правом в том или ином году, то не можем также сказать, насколько приведенные цифры соответствуют действительному уменьшению юной преступности.

**Таблица № 5. Германия. На 100.000 населения от 14—18 лет было осуждено за различные преступления в 1924 и 1925 годах.**

Преступление.	Годы.		Процент уменьшения или увеличения.
	1924	1925	
	1	2	3
Простое воровство .....	399,5	189,3	—52,6
Квалифицированное воровство.....	102,0	49,3	—51,7
Присвоение.....	33,2	24,9	—25,0
Опасные телесные повреждения .....	20,9	21,2	+ 1,4
Мошенничество (§ 263 Улож.).....	24,9	19,4	—22,1
Бесстыд. действ. над лицом моложе 14 лет.....	11,6	15,2	+31,0
Обман (§ 259 Улож.)...	37,3	12,9	—65,4
Простая порча вещей...	13,4	11,2	—16,4
Легкие телес. поврежден.	5,4	6,5	+20,4

Таким образом, уменьшение произошло по всей линии имущественных преступлений<sup>1)</sup>, а увеличились преступления против личности. Самое распространенное преступление малолетних—воровство простое—уменьшилось на 52,6%, а квалифицированное—на 51,7%. Это явление показывает, что самый тяжелый момент экономического кризиса в Германии уже миновал. Увеличение тяжелых и легких телесных повреждений и бесстыдных действий над детьми моложе 14 лет, совершенных самими малолетними, вероятно, последовал со стороны более запущенной молодежи.

Введение детских судов должно было значительно уменьшить применение тюрьмы и расширить применение мер педагогического характера.

**Таблица № 6. Германия. Наказания юных преступников на 100.000 юного населения.**

Наказания.	1924 г.	1925 г.	% уменьшения.
	1	2	
Выговор.....	6,2	0,39	93,7
Денежные наказания....	261	147	43,7
Арест.....	1,0	1,0	—
Тюрьма.....	432	244	43,5
В том числе на срок менее			
3 месяцев.....	351	201	42,7
От 3 мес. до 1 года....	73	39	46,6
От 1 г. и более.....	7,6	3,6	52,6
Осуждены, но наказание не применено.....	115	75	34,8

На первом месте стоит среди всех наказаний тюрьма. Закон о судах для детей не избавил значительное количество подростков от краткосрочного пребывания в тюрьмах. Уменьшение числа приговоренных к тюрьме выражалось тем более крупным процентом, чем больше назначенный срок лишения свободы. Почти равно в такой же пропорции, как тюрьма, уменьшились случаи приговоров к денежным наказаниям. Надо отметить, что закон о детских судах открыл возможность освобождения от наказания юных осужденных. Эту возможность суды пользуются довольно широко.

Англия. Мне приходилось<sup>2)</sup> подчеркивать исключительное явление значительного уменьшения юной преступности в Англии вслед за окончанием войны. Последний от-

чет за 1925 г. принес сведения о дальнейшем уменьшении этой преступности.

Цифра юных правонарушителей, прошедших через детские и обыкновенные суды, оказалась в 1925 г. самой низшею за все время, а именно—31.259 (против 33.426 в предшествующем 1924 г.). Это число составилось почти из совершенно равных между собою двух слагаемых: 15.598 обвиняемых до 14 лет и 15.661 от 14 до 16 лет. При рассмотрении возраста обвиняемых в связи с полом, мы видим, что на 1925 г. пришлись наименьшие за все время цифры обвиняемых до 14 лет мальчиков и от 14 до 16 лет как мальчиков, так и девочек и лишь число девочек до 14 лет оказалось немного выше минимального числа их в 1923 г.

Уменьшилось, между прочим, самое распространенное преступление юнцов—кража.

В борьбе с детскими правонарушениями, как и ранее, на первом месте стоит такая не педагогическая мера, как штраф—7.578 случаев. Но зато, в полную противоположность другим странам, детские суды почти совсем не посылают недостигших 16 лет в тюрьмы: их число исчисляется всего пятью в 1925 г. Но также, в противоположность Германии, Франции и Бельгии, детские суды Англии широко пользуются розгами: они были назначены в 452 случаях, т. е. несколько реже, чем такая действительно воспитательная мера, как помещение в индустриальные школы (552 случая или отдача в реформатории—578). Практика борьбы с детскими преступлениями очень охотно прибегает к отдаче юных правонарушителей под ответственный присмотр. Он был назначен в 6.357 случаях (против 5.972 в 1924 г.). Вопрос о борьбе с юной преступностью в Англии был предметом специального обследования правительственной комиссии, которая и опубликовала в текущем 1927 г. результаты своего обследования. Из опубликованного отчета видно, что комиссия требует расширения подсудности детским судам до 18 летнего возраста вместо 16 лет. Она выделила также группу 18-21-летних преступников, обратив внимание на особенности борьбы с преступностью и в этом возрасте. Но они не только не протестуют против телесных наказаний, но, далеко не выражая общего мнения, высказываются за их сохранение. Из ее материалов видно, что телесное наказание применяется лишь к мальчикам; число ударов, назначаемое недостигшим 14 лет—шесть, а 14-16 летним до 25. Удары наносятся березовыми прутьями. Отчет приводит таблицу случаев замены неуплоченных штрафов лишением свободы для лиц 16-21 г. и высказываются отрицательно относительно таковой замены.

<sup>1)</sup> Statistik des Deutschen Reichs. Band. 335. Kriminalistik für das Jahr 1925. Berlin 1927. Band 323. Kriminalistik für das Jahr 1924. Berlin, 1920. Band 301. Kriminalistik für das Jahr 1919. Berlin, 1927. Band 342. Kriminalistik für das Jahr 1918. Berlin, 1927.

<sup>2)</sup> Преступность и самоубийство за время войны и после нее. Изд. ЦСУ СССР, 1927 г.

## СОВЕЩАНИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ ЦСУ СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК.

Центральное место в работах состоявшегося при ЦСУ Союза ССР с 28/XI по 2/XII с. г. совещания Управляющих ЦСУ Союзных Республик заняло рассмотрение плана работ и исполнительной сметы ЦСУ на 1927/28 бюджетный год.

Одновременно с обсуждением плана работ совещание заслушало информационные сообщения Управляющих ЦСУ Союзных Республик о работе за 1926/27 г. на местах и состоянии работ в текущем году. Доклады о механизации счетно-статистических работ, о статистическом образовании и о реформе собирания сведений о ценах исчерпали остальной порядок дня совещания.

Выступивший при открытии совещания зам. управляющего ЦСУ Союза ССР тов. Керженцев, П. М. в кратком вступительном слове подчеркнул необходимость внесения плановости в работу статистических органов, строжайшего соблюдения намеченных планом работ календарных сроков и общей увязки работ ЦСУ с деятельностью плановых учреждений, руководящих всею экономико-народной жизнью страны. Тов. Керженцев, П. М. также отметил, что предлагаемый вниманию совещания план работ ЦСУ на 1927/28 бюджетный год составлен на основе тех принципиальных решений, которые были приняты при его предварительном обсуждении на предыдущем совещании управляющих ЦСУ Союзных Республик, имевшем место в июне 1927 года.

Июньское совещание управляющих ЦСУ Союзных Республик в своих решениях отметило чрезвычайно тяжелое состояние статистического аппарата на местах, отсутствие достаточной квалифицированной рабочей силы и колоссальную перегрузку статистических органов, обусловившие некоторое отставание и невыполнение плана работ в 1926/27 г. Совещание призвало невозможным дальнейшее существенное расширение плана работ против 1926/27 г., могущее привести к образованию залежей, и рекомендовало, при составлении плана работ на новый год, поставить вопрос о возможном в ряде случаев сокращении объема обследований и наблюдений и о производстве некоторых из них не ежегодно, а раз в несколько лет.

Исполнительная смета ЦСУ Союза ССР на 1927/28 г., доложенная совещанию членом коллегии ЦСУ СССР г. Д м и т р и е в ы м, В. Ф. и утвержденная окончательно НКФ Союза ССР, исчислена по оперативным кредитам с некоторым увеличением против 1926/27 г. и выразилась в сумме 7.569.000 руб.

Выступившие затем с докладами о плане работ ЦСУ на 1927/28 год члены коллегии ЦСУ Союза ССР т. т. Пашковский, Е. В. и Зейлингер, В. И. подробно остановились: первый — на распределении кредитов по отдельным секторам и работам, а второй — на общей характеристике плана работ и на тех конкретных изменениях и дополнениях, которые были внесены в него после июньского совещания управляющих ЦСУ Союзных Республик в процессе прохождения его через соответствующие правительственные инстанции.

Первою и наиболее характерною чертою предложенного на рассмотрение совещания плана работ ЦСУ на 1927/28 г. является то, что он составляет основную и главнейшую часть сводного плана статистических работ, включая и всю ведомственную статистику. В текущем году при построении свод-

ного плана, как единой системы статистических работ, ЦСУ Союза ССР, совместно с крупнейшими специалистами — статистиками-экономистами, плановыми органами и ведомствами, впервые сделало попытку определить всю совокупность познавательных задач, которые в современных условиях политического и хозяйственного развития Союза ССР ставятся перед государственной статистикой.

Вторую и положительною чертою плана является то, что, служа основным звеном в цепи и системе статистических работ на 1927/28 год, он определяет строгие границы статистических работ между ЦСУ и ведомствами. Этим самым будет уничтожен существовавший до сего времени некоторый параллелизм в работах государственной и ведомственной статистики.

Принципиальное постановление Госплана Союза ССР о необходимости форсирования работ по балансу народного хозяйства и согласования этих работ с работами по контрольным цифрам не могло не отразиться на плане в смысле углубления и разветвления синтетических работ. С этим неразрывно связывается вопрос о расширении основных статистических работ в области изучения тех или иных отраслей народного хозяйства. Сюда входит углубленное обследование промышленности, торговли и сельского хозяйства, а также изучение хозяйственных организаций, торгового и грузового оборота, потребления и связи его с материальным балансом народного хозяйства и т. д. Особо стоит вопрос об изучении дифференциации крестьянских хозяйств и обобщественного сектора сельского хозяйства. Все перечисленные выше моменты знаменуют собою известное расширение плана, но расширение неизбежное и абсолютно необходимое.

В своих информационных сообщениях управляющие ЦСУ Союзных Республик единодушно подчеркнули значительное укрепление авторитета статистических органов на местах, возросший интерес к статистическим работам и растущие требования на статистический материал. Вместе с тем общее положение статистических органов в Республиках продолжает оставаться тяжелым, а в некоторых местах критическим, в силу проведенных сокращений смет и штатов. Необеспеченность квалифицированной статистической силой продолжает оставаться одним из основных тормозов в работе.

Развернувшиеся затем прения по основным докладам носили исключительно деловой характер. Совещание проявило сугубую осторожность при рассмотрении отдельных работ по плану в смысле точного фиксирования объема работ, программ обследований, календарных сроков, распределения кредитов как по отдельным работам, так и между отдельными Союзными Республиками, с учетом всех технических, материальных и штатных возможностей.

В заключение план работ на 1927/28 год по ЦСУ Союза ССР и ЦСУ Союзных Республик был принят совещанием с некоторыми изменениями и поправками в сторону сокращения объема отдельных работ.

Среди общих решений, принятых по плану работ, следует отметить следующие принципиальные постановления:

1. Об углублении и расширении работ в области построения баланса народного хозяйства.

2. Об изучении эволюции крестьянских хозяйств и эффективности государственных мероприятий.
3. Об изучении обобщественного сектора сельского хозяйства.
4. О производстве экспериментальных исследовательских работ в области угольной и металлургической промышленности на Украине, текстильной— в РСФСР и нефтяной промышленности в Закавказье.
5. Об учете фактического строительства вне городов и изучении бюджетов домовладений, а также и стоимости строительства.
6. Об организации и улучшении статистики здравоохранения.
7. О разработке материалов Всесоюзной Школьной переписи.
8. О реформе собирания цен и построении индексов цен.

По докладу о механизации счетно-статистических работ Совещание приняло постановление, одобряющее проводимые ЦСУ Союза ССР мероприятия в области механизации разработок статистических материалов, и утвердило план снабжения ЦСУ Союзных Республик счетными машинами, выписанными из-за границы. Одновременно поставлен вопрос о подготовке счетного и обслуживающего персонала для машин.

По докладу о статистическом образовании и поднятии квалификации статистических работников были приняты резолюции, предусматривающие соз-

дание при ЦСУ СССР особой Комиссии по статобразованию с включением в ее состав представителей от ЦСУ Союзных республик. Кроме того, совещание признало целесообразным проект организации при ЦСУ СССР краткосрочных курсов для лиц, занимающих ответственные должности в статорганах, но не имеющих специального статистического образования, и введения системы научных командировок.

Этим были исчерпаны все вопросы порядка для совещания. Следующее очередное совещание управляющих ЦСУ Союзных Республик предполагается созвать в мае 1928 года.

Закрывая совещание, председатель—зам. управляющего ЦСУ ССР тов. Керженцев, П. М., подводя итоги совещания, отметил, что произведенное перераспределение ассигнований по смете в пользу усиления оперативных кредитов украинским республикам даст возможность последним поставить работу на один уровень с остальными частями Союза. Обращаясь к участникам совещания с призывом принять активное участие в работах планирующих органов по контрольным цифрам этого года и в работах по 5-летнему перспективному плану, т. Керженцев, П. М. еще раз подчеркнул необходимость соблюдения строжайшей дисциплины в деле выполнения плана и намеченных календарных сроков.

Н. Ф.

## ВСЕСОЮЗНАЯ ШКОЛЬНАЯ ПЕРЕПИСЬ.

I. Производимая, согласно постановлению ЦИК и СНК СССР от 10 августа 1927 г., школьная перепись охватывает школы социального воспитания I и II ст. 7-летки и 9-летки и т. д. и учебные заведения профобра—техникумы, профшколы и школы рабочих подростков, учебные мастерские и курсы с продолжительностью обучения год и более 1).

Таким образом, мы имеем переписанной всю систему школ, кроме тех, которые относятся к ведению Политпросвета. Ориентировочно намечено к переписи всего до 125.000 школ, ведущих обучение на 60 языках. В этих школах по особым ведомостям будет переписано около 325.000 учащихся и около 12.000.000 учащихся.

Перепись школьных учреждений, помимо углубленного изучения всех важнейших элементов школьного дела: строения школы, характеристики преподавательского состава, учащихся, сведений об учебной части и т. д., имеет цель дать основные данные для определения материальной базы: школьного здания, оборудования школ, состояния учебно-вспомогательных учреждений, годового бюджета школ.

Перепись преподавателей должна выяснить образовательный и служебный стаж, основные демографические данные учительства, условия его оплаты.

Перепись учащихся ведется по программе, близкой к переписи населения. Включая в себя все главные данные демографического порядка, эта перепись в отношении социального состава полностью воспроизводит личный листок переписи населения 1926 года. Ряд специальных вопросов имеет целью изучение языка обучения в связи с народностью и родным языком, подготовки учащихся, второгодничества, доступность школы; в школах профобра—связь профессии с занятием, материальную обеспеченность и т. д.

Таково в самых общих чертах содержание и объем переписи. Ее конечной задачей является дать все

необходимые элементы для планового разрешения важнейших проблем культурного строительства, всеобщего обучения и воспроизводства квалифицированной рабочей силы в нашей промышленности.

II. История статистики народного образования знает три школьных переписи, выполненных в государственном масштабе: 1) перепись 1894 г., проведенная бывшим Вольно-экономич. Обществом; 2) перепись 1911 г., проведенная по заданиям Мин. Нар. Просв. В. И. Покровским, и 3) перепись 1920 г., проведенная ЦСУ РСФСР на территории Союза, свободной от гражданской войны.

Наиболее удачной и наиболее полно разработанной была перепись В. И. Покровского, которая по законченности своего выполнения может считаться образцовой и для нашего времени. Перепись 1920 г., несмотря на широту своего содержания, не могла быть закончена в том виде, в каком она была задумана, и ее результаты не имели практического применения в условиях, происшедших после ее резких изменений в состоянии народного образования, вызванных годами разрухи.

При всей значительности этих операций для своего времени и в частности переписи 1911 года, происходившей в период наиболее интенсивной земской работы по всеобщему обучению, мы должны констатировать, что всесоюзная школьная перепись 15 декабря 1927 г. имеет все шансы быть неизмеримо более крупным культурным и общественно-статистическим событием, чем все предыдущие переписи народного образования.

Переписи в дореволюционном прошлом производились в обстановке, исключавшей возможность для статистических органов иметь отчетливые практи-

1) В Средне-азиатских республиках, кроме того, по упрощенной программе через административные органы производится учет конфессиональных школ мектебе и медресе.

ческие задания, которым должны были удовлетворять предпринимавшиеся обследования. Статистики, руководившие разработкой программ и производством переписи, не могли установить необходимого контакта с оперативными органами, с будущими потребителями статистических материалов переписи. Потребитель, в лице земств, был разрознен, не мог выявить своей потребности, а министерство было отдаленным от жизни, бюрократическим органом, который не мог стимулировать работу статистиков.

Первая послереволюционная перепись (1920), хотя и производилась в обстановке небывалого подъема в развитии народного образования, гарантировавшего ей широкую поддержку со стороны советских просветительных органов центральных и местных, но общие условия бесплановости в просветительной работе, отсутствие государственных планирующих органов, на требования которых статистики могли бы опираться при постановке заданий переписи, при выработке ее программ, обрекали эту перепись на некоторый разрыв с потребителем.

Перепись 15 декабря 1927 г. производится в обстановке планового развертывания всех сторон народного хозяйства и в частности народного образования. Поставленные ей вышеуказанные задания задолго до этого были сформулированы ведомственными и плановыми органами и санкционированы правительственными актами Союзного правительства и правительства Союзных республик. Все это вводит школьную перепись в ряд государственных мероприятий по культурному социалистическому строительству страны, имеющих в данной стадии развития народного хозяйства чрезвычайно важное значение.

III. Организационный план переписи построен с таким расчетом, чтобы заполнение всех формуляров было закончено в период 12—17 дек. по всему Союзу, за исключением особо отдаленных районов Средней Азии и Сибири. Последующая проверка

материалов переписи, их сбор и отсылка должны закончиться в течение месяца, и к 15 января 1928 г. все формуляры должны поступить в статотделы, где должна начаться их предварительная сводка. В союзном масштабе предварительные итоги ожидаются к публикации в апреле месяце.

Разработка переписи в части, касающейся школьных учреждений и учащихся, будет производиться на местах в статотделах. Результаты же переписи учащихся будут разрабатываться механизированным способом, с применением счетных машин, вследствие чего намечается централизация разработки в некоторых союзных центрах. Предположительно срок разработки намечается в полтора года, а с последующим опубликованием всех итогов переписи — в два года.

Программа окончательной разработки имеет быть рассмотрена предстоящим в феврале месяце особым совещанием после предварительного заключения по ней со стороны ведомственных учреждений и местных органов ЦСУ.

Первые сведения, полученные о ходе переписи, в общем благоприятны. Со стороны ведомственных органов всюду оказывается активная поддержка, что несколько облегчает возможность проведения переписи при тех незначительных кредитах, которые на нее ассигнованы. Сроки переписи, хотя и с натяжкой, но в общем выдерживаются. Некоторые опасения в этом отношении вызывают лишь те из национальных республик, где формуляры переводились и печатались на местных языках. При существующих в этих республиках условиях, перевод с русского языка на национальный связан с весьма большими затруднениями, что обычно оттягивает сроки печатания формуляров. Однако, эти опоздания в самых неблагоприятных случаях едва ли изменят приведенные сроки окончания переписи более чем на месяц.

И. Богданов.

## ОБМЕРЫ ПОСЕВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ И АЭРОФОТОСЪЕМКА.

Недоучет посевных площадей, при всех массовых статистических обследованиях, является теперь фактом, не подлежащим сомнению. В то же самое время нахождение истинных размеров посевной площади является совершенно необходимой задачей при всех, в первую очередь балансовых, работах по продукции полеводства. Разрешение этой задачи с первых же шагов организации Советской статистики стояло и стоит перед всеми статистиками-сельско-хозяйственниками. Среди бесконечных попыток к отысканию поправок на непосредственные статистические материалы о посевных площадях к настоящему моменту выкристаллизовались, и находят всеобщее признание два метода определения поправок: 1) сопоставление похозяйственных карточек массовых статистических материалов с аналогичным материалом бюджетных обследований по одноименным хозяйствам; 2) упрощенные поселенные обмеры посевных площадей и сопоставление результатов их по тем же селениям с материалами массовых обследований. В нынешнем году, кроме того, впервые, для получения контрольных материалов, практически была использована аэрофотосъемка, которая, аналогично обмерам, дает поселенные итоги посевных площадей, сопоставляемые по тем же селениям с материалами массовых обследований.

Разработка вышеуказанной методологии поправок и нахождение их выполняется Институтом Экспериментальной Статистики ЦСУ СССР.

Первый метод поправок до нынешнего года и был почти единственным методом, на основании которого ЦСУ вносились поправки на посевные площади. На основании их были, за некоторыми исключениями, установлены поправки для 1924 и 1925 г. Число бюджетов, привлеченных к сопоставлению, из года в год увеличивается. По бюджетным материалам 1924/25 г. сравнение произведено по хоз. 1925/26 г. и хоз. 1926/27 г. Число сравниваемых хозяйств ежегодно увеличивается, так как растет число бюджетно-обследуемых хозяйств, а также привлекаются для сопоставления материалы списков сел.-хоз. налога НКФ.

Разница в показаниях населения при бюджетном обследовании и при массовых статистических опросах объясняется тем, что бюджетное обследование проводится более тщательно и более квалифицированным персоналом, чем персонал массовых опросов, а, во-вторых, потому, что продукция опрашиваемого хозяйства при бюджетном обследовании проверяется балансовым методом, благодаря чему затрудняетсякрытие элементов ее составляющих и в частности посевной площади. К числу недостатков этого метода нужно отнести то, что он, будучи всецело построен на высоком качестве материалов бюджетных обследований, находится в полной зависимости от постановки бюджетного обследования. Во-вторых, так как степень точности бюджетных материалов зависит от выверки его балансовым методом, то, очевидно, что по бюджетным

материалам наиболее точная может быть лишь площадь прошлого года и, таким образом, мы получаем коэффициенты поправок к посевной площади прошлого года.

Указанные недостатки первого метода не имеет метод обмера посевных площадей. Он более точен, так как не зависит от показания населения и дает возможность охватить для сопоставления неизмеримо большую площадь посевов, а результаты его могут быть получены к концу лета или началу осени.

Первый опыт упрощенных обмеров был произведен в 1925 г. Северо-Кавказским Статууправлением.

Было обмерено 249,9 т. гектар. В 1926 г. эти обмеры были поставлены на Урале (153 т. гект.), Сталинградской губ. (35 т. гект.) и УССР (около 11 т. гектар). В 1927 г. обмеры поставлены значительно шире. По окончательному плану обмеров запроектировано 1023,1 т. гект. К настоящему моменту ЦСУ получены материалы обмеров о 8194 т. гект., причем, судя по соотношению мест, плановое задание будет выполнено в размере 90%, т.-е. около 928,7 т. гект. По отдельным губерниям площадь, намеченная к обмеру, и отношение ее к общей площади посева данной губернии, таковы:

Название губернии	Количество гектар посева, намеченных к обмерам.	% к общей площади посева.	Название губернии	Количество гектар посева, намеченных к обмерам.	
				1	2
Сев.-Кавказский Кр. . . . .	513,5	6,5	Самарская губ. . . . .	43,7	2,0
Оренбургская губ. . . . .	32,8	5,3	Пензенская " . . . . .	27,3	1,7
Сталинградская губ. . . . .	47,0	4,3	Сибирский Край. . . . .	80,0	1,3
Крымская АССР . . . . .	20,8	3,5	Саратовская губ. . . . .	20,6	0,9
Псковская губ. . . . .	27,3	3,2	Кавказская АССР . . . . .	27,3	0,9
АССР Немцев Поволжья . . . . .	27,3	3,1	У. С. С. Р. . . . .	72,5	0,3
Башкирская АССР . . . . .	54,6	2,7			
Ульяновская. . . . .	28,4	2,7	Итого . . . . .	1023,1	2,0

Если сопоставить размеры обмеренной площади к общей площади посева в Союзе, то выходит, что в нынешнем году обмерено 1,13%. В этом году в обмеры были вовлечены в той или иной мере все районы Союза. Совершенно не представлены губернии З. Ч. О. и слабо Потребляющей полосы. Стоимость обмеров одного гектара в целом по Союзу определяется в 16 коп.

В минус обмеров мы должны поставить возможность пропуска обмеров посевов на запольных участках, в особенности при залежной и подсечной системе полеводства. Второй недостаток обмеров вытекает из слабой обеспеченности мест землеустроительным персоналом и чрезвычайной загрузки имеющегося, вследствие чего нередки случаи отказа землеустроительных органов от выполнения этих работ. Вторым следствием недостаточности землеустроительного персонала является форсированное выполнение обмеров, при котором обмерам подвергается вся посевная площадь без подразделения по культурам, благодаря чему приходится отказываться от определения поправочных коэффициентов по отдельным культурам.

От всех этих недостатков свободен третий метод определения поправочных коэффициентов — аэрофотосъемка. Опыт использования аэрофотосъемки для контрольных целей был впервые испробован в 1926 г. в Марийской Автономной Области. Было снято всего 6,5 т. гект. В нынешнем году ЦСУ фотосъемка произведена в 4 степных округах Украины.

Разница между заснятой площадью посева и принятой в сравнении объясняется тем, что в сводку вошли только посевы крестьян на своих землях, а посевы на госфондах, а также сланные в аренду в чужое земельное об-во в указанную графу не вошли.

Необходимо отметить, что площадь, принятая для сравнения, должна увеличиться примерно на 10 т. гектар, так как вследствие недостатка статистического материала по Днепропетровскому Округу площадь 3-х селений временно исключена из сопо-

ставления. На основании аэрофотосъемки произведена полная экспликация угодий каждого отдельного землепользователя (зем. об-ва, хутора, госфонда и т. п.), распределение посева по отдельным культурам. Сведения о посевных площадях получены с следующими подразделениями: 1) на своей земле и арендованной в своем земельном об-ве, 2) посевы гр. других зем. об-в, 3) посевы на общественных землях. Последние, кроме того, расчленились на посевы собственно учреждения и сланные в аренду. (В отношении каждого обмеренного участка производится поправка на масштаб способами, изложенными выше).

Незначительные размеры заснятых участков не позволяли полностью произвести увязку посевов на землях, арендованных в других земельных об-вах и госфондах, т.-е. выяснить все посевы земельного об-ва, где бы таковые ни находились, вследствие чего по аэрофотосъемке мы имеем полные сведения о посевах земельного об-ва по культурам только на своей земле.

Необходимость иметь сопоставимые статистические сведения вынудило нас поставить в районе аэрофотосъемки сплошные переписи с расчлененной регистрацией посевов: а) на своей земле и арендованной в своем зем. об-ве, б) посевов на землях, арендованных в чужом зем. об-ве, в) госфондов и т. п., т.-е. по номенклатуре аналогичной с аэрофотосъемкой.

В целях нахождения поправки к весеннему обследованию и увязки данных сплошной переписи и весеннего обследования, была произведена сводка одноименных хозяйств по сплошной переписи и весеннему обследованию. В отношении площади посева данные сплошной переписи являются несколько повышенными по сравнению с выборочной переписью, что может быть объяснено как большей тщательностью сплошного обследования, так и некоторой настороженностью населения, так как перепись иногда происходила после аэрофотосъемки, результаты аэрофотосъемки сейчас не могут быть опубликованы, так как материалы еще прорабаты-

ваются. Во всяком случае разница между статистическими материалами и аэрофотосъемкой близка к поправкам, определенным ЦСУ СССР.

К числу отрицательных сторон аэрофотосъемки, как способа получения контрольных материалов, необходимо отметить: чрезвычайно большую зависимость аэрофотосъемки от солнечного освещения, так, подходящие для съемки дни даже на юге Украины исчислялись не более чем двумя десятками

в течение всего лета, благодаря чему возможен пропуск наиболее благоприятного момента для съемки, а иногда и прямое невыполнение аэрофотосъемкой принятых на себя обязательств. Второй и самой основной причиной, ограничивающей использование аэрофотосъемки для обмеров, является ее дороговизна. Только при самом коренном снижении стоимости работы, возможно ее использование и на будущие годы.

Д. Боголюбовский.

## МЕЛКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ В ГЛАВНЫХ ГОРОДАХ БЕЛОРУССИИ.

В отдел динамики мелкой промышленности поступают первые сводки материалов Всесоюзной переписи населения 1926 г. о занятиях населения в ценовой промышленности. В числе их имеются сводки по пяти главнейшим городам Белоруссии (Минск, Гомель, Витебск, Могилев, Бобруйск).

Всего по названным пяти городам зарегистрировано переписью 15469 мелкопромышленных заведений и такое же, примерно, число занятых в них лиц, так как лишь отдельные лица имеют по два (главное и побочное) занятия в мелкой промышленности.

По группам производств число это распределяется так:

	Число занятых лиц	В % <sup>0</sup> / <sub>0</sub> к итогу
Пр-во одежды	7755	50,1
Пищевкусовая пр.	2112	13,7
Кожевенно-меховая	1559	10,1
Обработка дерева	1296	8,4
„ металлов	1254	8,2
Полиграфическая	294	1,9
Научно-худож.	294	1,8
Обр. минералов	192	1,2
Химич. пром.	174	1,1
Бумажная „	151	1,0
Остальные пр-ва	388	2,5

Приведенная табличка выявляет особенности состава мелкой промышленности в городах. Половина всех занятых в ней лиц приходится на одежду промышленности. Эта группа производств развита во много раз больше каждой из остальных. Далее, уже в значительно меньшем числе, идут: пищевкусовая промышленность (13,7%), кожевенно-меховая (10,1%), деревообрабатывающая (8,4%) и металлическая (8,2%). Взятые вместе перечисленные пять групп привлекают к себе  $\frac{9}{10}$  (90,5%) всего числа лиц, занятых в мелкой промышленности. Все остальные группы производств представлены небольшим числом промышленников.

Просмотрим производственный состав по каждой из наиболее распространенных групп. В одежной промышленности численно преобладают швейники—3641 чел. (в том числе в портняжном производстве 3111, в производстве головных уборов 375, в белошвейном—149). Второе место после швейников занимает изготовление кожаной обуви—3509 чел. и третье—трикотаж (333 чел.). В пищевкусовой промышленности из производств заметно выделяется, по числу занятых лиц, хлебопечение (1314 чел.); остальные же производства развиты значительно слабее: кондитерско-конфетная промышленность—195 чел., колбасная—187, мукомольно-крупяная—157 и т. д. Кожевенно-меховая промышленность представлена, главн. образ. кожевенной—1506 занятых лиц, в том числе 1318 собственно кожевников и 124 шорника. Из 1296 лиц, занятых обработкой

дерева, 646 относятся к столярно-плотничному производству, 173—к мебельному, далее идут малочисленные промыслы: корзиночный, бондарно-бочарный, производство дуг, колес и ободьев, токарное производство и пр. Наконец, в обработке металлов мы имеем производства: слесарно-кузнечно-токарное—420 чел., кузнечное—381, жестяных изделий 307, затем следуют такие мелкие производства, как медно-паяльно-лудильное, механический ремонт и проч.

Сводя вместе приведенные данные, получаем следующие наиболее распространенные промыслы: сапожный (3509 чел.), портновский (3111), хлебопекарный (1314), кожевенный (1318), металлический (1254), столярный (включая и мебельный, 819), шапочный (375), трикотажный (333), кондитерско-конфетный (195), колбасный (187), мукомольно-крупяной (157), белошвейный (149), шорный (124). Всего в названных производствах числится 12845 ч. или 83% всех занятых в мелкой промышленности.

За исключением кожевников, вырабатывающих полуфабрикат, поступающий в дальнейшую переработку, все остальные промыслы относятся к производству готовых изделий, удовлетворяющих преимущественно личные потребности населения. Промыслы эти в меньшей степени, чем производства полуфабрикатов, доступны для механизации, в большей степени подвержены влиянию изменчивого потребительского вкуса и моды; в этом—относительная живучесть городской мелкой промышленности, приспособившейся к удовлетворению местного потребительского рынка.

В подавляющем большинстве случаев работа в мелкой промышленности является для лиц, занятых в ней, занятием главным (15321 случай) и лишь в очень редких случаях (145 лиц или 0,94%) занятием побочным при другом главном.

Половой состав работающих в мелкой промышленности в городах в целом характеризуется резко выраженным преобладанием мужчин. Из 15469 занятых лиц на долю мужчин приходится 12676 (82%) и на долю женщин 2793 (около 18%). Имеются, однако, производства, где, наоборот, преобладает женский труд. В белошвейной промышленности женщины составляют около 97% в трикотажной до 76%. Значительно также участие женщин в промыслах: портновском (43%), хлебопекарном (33%), кондитерском (29%) и шапочном (19%). В остальных промыслах % женщин ничтожен: колбасное производство—4,8%, мукомольно-крупяное—3,2%, шорное—1,6%, кожевенное—1,4%, металлическое—0,5%, столярное и сапожное—0,4%.

Данные переписи о положении в занятии должны привлечь к себе особое внимание, так как дают социальный разрез массы лиц, занятых в мелкой и кустарно-ремесленной промышленности.

По положению в занятии занятых персонала разбирается следующим образом.

	Число лиц обоих полов.	Тоже в ‰ к итогу.	
Хозяйства с наемным трудом только с помогающими членами семьи	856....	6,17	} 60,91
одиночки	854....	5,99	
Помогающие члены семьи	7775....	49,28	
Совладельцы	1028....	5,64	} 24,84
Члены артелей	102....	0,80	
Наемные служащие рабочие	1009....	7,44	} 24,84
Ученики (не члены семьи)	177....	1,19	
	2949....	18,66	
	719....	4,83	
Итого....	15469....	100	

Приведенная таблица позволяет наметить некоторые выводы.

1) Преобладающей среди городской мелкой промышленности формой производства является семейная форма, охватывающая  $\frac{6}{10}$  (6,09%) всех занятых лиц, причем подавляющее большинство последних относится к одиночкам. 2) Наемная форма производства, распространенная в значительно меньших размерах, обнимает  $\frac{3}{10}$  (31,1%) всего числа занятых лиц. Наконец, 3) кооперативная (артельная)

организация труда развита еще очень слабо: включает в себя она лишь 7,4% всего работающего персонала.

По отдельным производствам соотношение между семейной, наемной и кооперативной формами колеблется весьма значительно, что можно видеть на следующем примере:

Промыслы	% занятых лиц.		
	Семейная форма	Наемная.	Кооперативная
Сапожный	74	22	4
Портновский	73	23	4
Столярный	60	30	10
Хлебопекарный	60	36	4
Металлический	58	36	6
Кожевенный	40	44	16

Приведенные данные имеют лишь иллюстративное значение. Изучение распределения форм производства по отдельным промыслам с получением устойчивых показателей возможно будет лишь на более широком материале, чем тот частичный материал по пяти городам, которым мы пока располагаем.

Е. Дюбюк.

# III. ПОКАЗАТЕЛИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР.

I. Сводная таблица показателей народного хозяйства СССР . . . . .	110
II. Основные конъюнктурные показатели по районам Госплана . . . . .	114

## Конъюнктура отдельных отраслей народного хозяйства.

### I. Сельское хозяйство.

1. Метеорологические данные . . . . .	119
2. Плановые заготовки зерновых хлебов и маслосемян . . . . .	121
3. Заготовки главнейших с.-х. товаров (кроме хлебов) . . . . .	122
4. Движение заготовительных цен на главнейшие с.-х. товары . . . . .	123
5. Денежный оборот крестьянских хозяйств за октябрь 1927 г. . . . .	124
6. Денежный приход и расход по хозяйствам добровольных корреспондентов за октябрь 1927 г. . . . .	126
7. Крестьянские индексы Конъюнктурного Института НКФ . . . . .	128

### II. Промышленность и труд.

1. Продукция государственной промышленности в натуральном выражении . . . . .	130
2. Динамика валовой продукции и числа рабочих госпромышленности . . . . .	130
3. Финансовое положение госпромышленности . . . . .	131
4. Численность рабочей силы, безработица и бюджетный индекс . . . . .	132
5. Зарплата . . . . .	133

### III. О б м е н.

#### 1. Транспорт.

1. Малый индекс железнодорожного грузооборота . . . . .	134
2. Железнодорожный грузооборот по социальному составу грузохозяев . . . . .	135
3. Индекс речного грузооборота . . . . .	136

#### 2. Внешняя торговля.

1. Внешняя торговля по Европейской границе . . . . .	137
2. Экспорт сельско-хозяйственных продуктов . . . . .	137

#### 3. Внутренняя торговля.

1. Движение оборотов и остатков в торговых заведениях . . . . .	138
2. Биржевой оборот . . . . .	140
3. Сделки и генеральные договоры по производственным объединениям и синдикатам . . . . .	141
4. Фактический отпук . . . . .	141

#### 4. Индексы цен и цены.

1. Всесоюзный и районные индексы оптовых цен ЦСУ Союза ССР . . . . .	142
2. Всесоюзный индекс отпускных цен госпромышленности . . . . .	142
3. Всесоюзные индексы розничных цен КИ НКФ СССР . . . . .	143
4. Розничные цены (в среднем по СССР) . . . . .	143

### IV. Финансы и кредит.

1. Операции Государственных трудовых сберегательных касс . . . . .	144
<b>Примечание к таблицам.</b> . . . .	144
<b>Приложение.</b> Основные показатели конъюнктуры народного хозяйства СССР за две декады декабря 1927 г. . . . .	145

Сводная таблица показателей состояния народного хозяйства СССР в 1927/28 г.

Показатели.	Единица измерения.	Всего за период.				Абсолютные данные.		В % к предшествующему месяцу.				В % к соответств. мес. 1926 года.		
		С I/VI—I/XII 1927/28 г.		С I/X—I/XII 1927/28 г.		1927 г.		1927 г.		1926 г.		1927 г.		
		Абсолютные данные.	В % к соответств. пер. 1926/27 г.	Абсолютные данные.	В % к соответств. пер. 1926/27 г.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	
														1
<b>ПРОИЗВОДСТВО.</b>														
Валовая продукция крупной госпромышленн., учитыв. ЦОС'ом ВСНХ (в черв. р.)	млн. руб.	3478,1	105,3	1487,6	105,3	750,9	736,7	98,6	98,1	97,9	102,9	107,9	102,9	
В том числе:														
а) средства производства...	"	1815,3	110,2	750,1	110,1	378,3	371,8	95,7	98,3	96,0	100,7	111,4	108,7	
б) предметы широкого потр.	"	1662,8	100,4	737,5	100,9	372,6	364,9	101,8	97,9	99,9	104,9	104,5	97,5	
Тоже по довоенным ценам.	"	1845,8	113,8	791,5	114,2	399,2	392,3	98,7	98,3	98,1	103,0	116,9	111,5	
В том числе:														
а) средства производства...	"	1030,1	116,1	427,8	116,3	215,5	212,3	96,0	98,5	96,3	101,0	117,7	114,8	
б) предметы широкого потр.	"	815,7	111,0	363,7	111,7	183,7	180,0	102,1	98,0	100,4	105,3	115,9	107,8	
Индекс физического объема промышл. произв.	Ср. мес. 1923/24 г.	287,8	113,9	314,3	114,9	320,0	308,5	103,9	96,4	100,9	102,8	118,7	111,3	
по тяжелой промышл.	"	315,1	118,4	337,1	119,2	342,2	332,0	107,4	97,0	102,1	103,7	123,2	115,3	
по легкой промышл.	"	100,0	255,0	110,2	285,8	111,9	292,1	279,5	99,1	95,7	99,1	101,3	115,2	
Число рабочих крупной госпром. по ЦОС'у (ср.-месич.)	т. чел.	2038,6	105,3	2069,1	105,6	2064,6	2073,5	101,6	100,4	100,8	100,8	105,8	105,4	
Произв-ция 1-го рабочего в крупн. госпромышленности по довоенным ценам (за месяц)	в руб.	181,1	108,1	191,3	108,1	193,4	189,2	97,1	97,8	97,3	102,2	110,5	105,8	
Число безработи. по СССР по данным НКТ (на 1-е число) <sup>1)</sup>	т. чел.	1064,1	100,7	1041,2	95,7	1025,3	1041,2	98,8	101,6	99,4	104,6	98,6	95,7	
В том числе по индустриальной группе (на 1-е число)	"	176,3	99,9	165,3	89,1	107,5	165,3	97,8	97,0	100,9	105,2	96,6	89,1	
Выручка железных дорог	млн. руб.	669,1	115,3	273,7	112,1	136,1	137,6	99,9	101,1	102,2	104,3	113,9	110,3	
Выручка связи (НЭП и Т)	"	6,94	113,5	28,6	108,1	15,6	13,0	114,2	83,5	113,8	97,3	116,3	99,7	
<b>П Р А С И Р Е Д Е Л Е Н И Е.</b>														
Фонд зарплаты рабоч. крупной госпромышл. (в черв. руб.)	"	654,6	116,1	265,7	116,1	134,2	131,5	101,1	98,0	99,9	100,1	117,3	114,8	
Тоже в услови. бюджет. руб.	"	353,5	119,7	142,0	117,1	72,1	69,9	99,3	96,9	99,5	99,3	119,2	116,3	
Ср.-мес. зарпл. 1-го рабоч. в круп. госпром. (в черв. руб.)	в руб.	64,2	110,3	64,2	109,9	65,0	63,4 <sup>2)</sup>	99,5	97,5	99,2	99,3	110,9	108,9	
Тоже в услови. бюджет. руб.	"	34,7	113,8	34,3	111,4	34,9	33,7 <sup>2)</sup>	97,8	96,5	98,7	98,4	112,6	110,5	
Доля месячной зарплаты 1 рабочего в произв-ции крупной госпромышленности	в % к %	19,0	110,5	17,9	110,1	17,9	17,8	102,9	99,8	101,9	97,6	109,2	111,6	
Стоимость сел.-хоз. заготовок по 14 товарам без сельхозналог.	млн. руб.	569,8	123,8	310,5	116,1	201,4	109,1	179,3	54,2	177,6	61,4	121,5	107,2	
Тоже в промышлени. рублех. по розничн. индексу Конъюнктуального Института	"	279,3	...	152,2	...	98,7	53,5	179,5	54,2	—	—	—	—	
Налоговые доходы <sup>3)</sup>	"	1006,5	108,7	364,8	83,9	162,0	202,8	59,4	125,2	99,4	121,0	82,3	85,1	
В том числе:														
а) Сельхозналог	"	110,4	71,9	70,6	53,6	32,8	37,8	109,5	115,2	412,7	125,0	56,1	51,7	
б) Акцизы таможенные доходы и промышл. налоги	"	759,5	118,7	245,4	95,7	113,6	131,8	53,2	116,0	76,4	118,2	96,7	94,9	
Неналоговые доходы <sup>4)</sup>	"	286,3	112,6	82,6	113,5	41,4	41,2	48,6	99,6	44,4	116,4	121,4	103,8	
Всего доходов (без НКПС и НКВТ) <sup>5)</sup>	"	1569,1	119,6	607,4	107,9	251,0	356,4	60,6	142,0	77,5	133,2	103,9	110,8	
Финансирование народ. хоз. <sup>5)</sup>	"	391,7	156,0	160,9	134,5	90,3	70,6	120,7	78,1	96,3	177,5	209,4	92,2	
В том числе:														
а) Промышленности	"	191,4	179,5	85,0	122,8	54,3	30,7	177,8	56,5	152,2	184,2	223,1	68,4	
б) Сельского хозяйства	"	47,6	74,6	14,4	98,8	3,9	10,5	63,6	269,3	20,0	354,2	121,5	92,4	
в) Торговли и кооперации	"	26,7	267,3	12,5	344,3	1,8	10,7	50,6	582,3	54,9	328,2	236,7	502,0	
Всего расходов (без НКПС и НКВТ) <sup>5)</sup>	"	1377,6	130,2	563,5	131,5	285,3	278,2	92,1	97,5	76,8	156,8	170,9	106,3	

1) Данные по безработице по 1 октября 1927 г., включительно. 2) Данные — заработной плате за ноябрь 1927 г. предварительные и исчислены Бюро Конъюнктуального Сектора Народного Хозяйства по материалам ЦБСТ. 3) Данные за ноябрь — месяц полу- чены от 134 финорганов из общего числа 159, из больших касс отсутствуют: Пенза, Рязань, Калуга, Псков, Самара, Ставро- поль, Дагестанский Н.К.Ф., Туркмен. и Узбек. ССР.

Сводная табл. показателей состояния народного хоз. СССР в 1927/28 г. (Продолжение).

Наименование показателей.	Единицы измерения.	Всего за период.				Абсолютные данные.		В % к предшествующему месяцу.				В % к со- ответ. мес. 1926 года	
		С I/VII—I/XII 1927/28 г.		С I/X—I/XII 1926/27 г.		1927 г.		1927 г.		1926 г.		1927 г.	
		Абсолютн. данные.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>III. ОБМЕН.</b>													
<b>А. Товарооборот.</b>													
<b>1. Грузооборот (ср.-суточная загрузка; диспетчерские данные НКПС).</b>													
Вся погрузка.....	вагоны	30891	115,2	32546	113,4	34396	30634	103,7	89,1	100,9	99,4	119,5	107,1
В том числе:													
Хлебные грузы.....	"	2636	87,4	3089	75,5	3365	2804	98,8	83,3	118,5	106,4	84,8	66,4
В числе их экспортный хлеб.	"	132	29,5	165	27,7	174	155	72,5	89,1	85,0	139,8	34,9	22,3
Рука, металлы и изд. из них.	"	2740	122,3	2651	116,7	2783	2515	93,1	90,4	92,9	100,8	123,0	110,3
Лесные и строит. материалы.	"	6221	123,6	5152	124,5	6114	4159	84,2	68,0	77,9	83,0	135,4	110,9
Дрова.....	"	2545	120,1	2656	122,7	2728	2581	102,0	94,6	97,1	90,9	120,4	125,3
Каменный уголь.....	"	4558	110,6	4988	109,3	4895	5084	107,4	103,9	102,9	112,7	113,9	105,0
Нефтепродукты.....	"	1573	124,3	1623	131,7	1689	1555	108,1	92,1	91,3	95,2	133,8	129,5
Топливо (в условном 7.000 кал. выражении).....	тыс. тонн	111,9	115,2	119,8	116,1	120,1	119,5	107,0	101,1	99,1	105,7	119,7	113,2
Прочие грузы.....	вагоны	10618	117,8	12386	121,1	12822	11936	119,5	93,1	112,6	100,5	125,6	116,4
Заключено сделок и договор. на продажу товар. пром. объедин. и синдикатами на сумму:													
Всего.....	млн. руб.	36715	124,0	17154	108,7	11069	608,5	163,4	55,0	169,2	65,4	116,1	97,5
В том числе:													
а) по текущим сделкам...	"	22759	117,9	933,3	104,6	498,3	435,1	99,1	87,3	103,3	85,0	100,6	106,1
б) по генеральным договорам.	"	13956	135,5	782,1	114,1	608,6	173,4	337,6	28,5	381,4	45,4	129,1	81,0
Доля кредита.													
По текущим сделкам.....	в %	61,7	—	—	—	60,2	60,4	—	—	—	—	—	—
По предм. произв.-технич. потр.													
а) по текущим сделкам...	млн. руб.	455,4	141,5	—	—	116,5	90,5	122,8	77,6	123,0	53,1	72,9	114,5
б) по генеральн. договорам.	"	270,3	136,6	—	—	263,7	38,0	230,5	14,4	248,3	36,5	169,3	134,6
По предметам широк. потреблен.													
а) по текущим сделкам...	"	887,0	123,7	—	—	217,2	214,4	92,2	98,8	93,5	113,7	127,7	99,8
б) по генеральн. договорам.	"	142,0	96,9	—	—	400,9	135,5	117,2	33,8	764,9	26,4	126,5	132,9
Стоимость сел.-хоз. заготовок по 14 товарам.....	"	746,9	116,7	439,3	104,4	281,7	157,6	182,3	55,9	211,2	68,4	112,8	92,2
В том числе:													
а) стоим. хлеба. заготовок.	"	249,3	84,5	90,9	56,4	56,6	34,3	70,2	60,6	103,2	97,4	69,1	43,1
б) стоимость заг. промысла.	"	403,0	140,4	321,6	132,9	208,1	113,5	416,2	54,5	619,6	53,2	131,7	135,1
Хлебные загот. в колич. выраж.	тыс. дек.	428,9	77,7	166,9	53,8	102,6	64,3	74,6	62,7	108,1	101,3	66,6	41,2
<b>3. Оптовая торговля.</b>													
Весь оборот по 15 биржам м. р.	млн. руб.	4322,7	.....	2431,2	138,0	1564,8	866,4	238,6	55,4	.....	57,1	139,5	135,3
В том числе:													
а) сел.-хоз. товары.....	"	509,8	.....	230,8	112,6	142,6	88,2	138,1	61,9	.....	80,7	125,6	96,4
б) промышленные товары..	"	3812,9	.....	2200,4	141,3	1422,2	778,2	257,1	54,7	.....	54,5	141,1	141,7

Сводная табл. показателей состояния народного хоз. СССР в 1927/28 (Продолжение)

Показатели.	Единицы измерения.	Всего за период.				Абсолютные данные		В % к предшествующему месяцу.				В % к соответ. мес. 1926 года.	
		С I/VII—1/XII 1927/28 г.		С I/X—1/XII 1927/28 г.		1927 г.		1927 г.		1926 г.		1927 г.	
		Абсолютн. данные.	В % к соответ. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные.	В % к соответ. пер. 1926/27 г.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>4. Розничная торговля.</b>													
(Данные районных Конъюнкт. Бюро Госплана СССР).													
Индекс продаж государств. и кооперат. торговли.....	окт. 1925г. = 1,000	1,452	120,0	1,597	125,8	1,626	1,568	111,2	96,4	101,6	101,7	129,0	122,3
<b>5. Внешняя торговля.</b>													
(По Европейской границе).													
Импорт.....	млн. руб.	282,4	113,1	102,9	105,9	57,3	45,6	91,5	79,6	114,3	67,1	98,5	116,9
Экспорт.....	"	278,9	98,9	115,4	87,7	65,0	50,5	111,8	77,7	118,3	101,0	99,2	76,3
В том числе:													
а) сел.-хоз. продукты.....	"	104,9	70,7	54,2	68,5	29,3	25,0	132,8	81,4	116,8	136,9	82,2	54,7
В числе их хлебн. зерновой..	"	35,9	37,8	25,8	45,0	13,5	12,2	177,1	90,3	134,3	134,8	55,6	37,2
б) продукты пищ. промышл.	"	13,5	98,3	7,9	172,9	2,9	5,0	173,8	173,1	90,5	172,5	172,5	173,1
в) продукты горн. промышл.	"	49,5	104,4	16,3	81,1	8,9	7,4	78,3	82,7	133,1	86,5	82,7	79,3
Баланс.....	"	-3,5	+32,5	+12,6	+34,6	+7,7	+4,9			+7,4	+27,2		
(По Азиатской границе):													
Импорт.....	"	39,7 <sup>2)</sup>	152,0	—	—	10,7 <sup>3)</sup>	11,9 <sup>4)</sup>	119,5 <sup>3)</sup>	111,5 <sup>4)</sup>	83,4 <sup>3)</sup>	137,5 <sup>4)</sup>	216,4 <sup>3)</sup>	175,5 <sup>4)</sup>
Экспорт.....	"	38,3 <sup>2)</sup>	93,7	—	—	12,0 <sup>3)</sup>	8,9 <sup>4)</sup>	133,1 <sup>3)</sup>	74,4 <sup>4)</sup>	166,5 <sup>3)</sup>	39,6 <sup>4)</sup>	68,6 <sup>3)</sup>	129,0 <sup>4)</sup>
Баланс.....	"	-1,4				+1,3	-3,0			+12,6	+0,1		
<b>6. Индексы. (Средне-месячные).</b>													
Общепром. инд. отп. цен ВСНХ.....	1913 г. = 1,000	1,859	93,0	1,855	93,0	1,856	18,54	100,0	99,9	99,7	100,0	93,1	92,9
Индекс загот. цен НКТорга.....	1909 13 г. = 1,00	1,31	109,0	1,31	107,2	1,30	1,33	101,7	102,5	108,1	95,0	103,9	112,0
Хлебный субиндекс НКТ.....	"	1,15	108,1	1,10	105,5	1,11	1,08	95,5	97,6	96,7	97,2	105,0	105,5
Субиндекс техн. культ. НКТ.....	"	1,35	98,5	1,34	97,5	1,32	1,38	90,2	104,5	106,7	97,2	95,2	102,4
Субиндекс прод. животноводст.	"	1,71	109,8	1,86	105,2	1,90	1,80	104,7	94,8	108,9	102,4	109,0	100,9
1913 г.													
Всесоюзн. инд. оптов. цен ЦСУ.....	= 1,000	1,708	95,2	1,702	95,7	1,704	1,701	100,1	99,8	99,5	99,5	95,5	95,9
а) общий.....	"	1,885	92,6	1,880	92,3	1,881	1,878	99,9	99,9	99,9	99,9	92,3	92,3
б) промизделий.....	"	1,548	97,9	1,542	99,3	1,543	1,540	100,3	99,8	99,1	99,0	98,9	99,
в) сел.-хоз. товаров.....	"												
г) отнош. инд. пром. изд. к инд. сел.-хоз. товаров.....	инд. с.-х. т. = 1,00	1,22	95	1,22	93	1,22	1,22	100	100	101	101	93	93
1913 г.													
Всесоюзный общеторг. индекс розничн. цен КИ НКФ.....	= 1,00	1,99	...	1,99	...	1,98	1,99	100,2	100,1	...	...	...	...
а) общий.....	"	2,04	...	2,04	...	2,04	2,04	100,0	100,0	...	...	...	...
б) промышл. изделий.....	"	1,90	...	1,91	...	1,90	1,91	100,6	100,3	...	...	...	...
в) сел.-хоз. товаров.....	"												
г) отнош. инд. пром. изд. к инд. сел.-хоз. товаров.....	инд. с.-х. т. = 1,00	1,08	...	1,07	...	1,07	1,07	99	100	...	...	...	...
Отношение общеторгов. инд. промышл. изд. к инд. сел.-хоз. товаров.....	инд. загот. цен НКТ = 1,00	1,56	...	1,56	...	1,55	1,53	95,7	98,7	...	...	...	...
Бюджетный индекс ЦБСТ по взвешен. стоимости набора (на конец месяца).....	1913 г. = 100,0	200,2	97,8	201,6	98,6	201,8	203,6	101,3	100,9	100,3	102,0	99,2	98,1
в том числе:													
а) предметы промышл. произс.	"	215,3	90,4	215,4	91,0	215,6	215,1	100,1	99,8	99,4	100,1	91,0	90,8
б) продук. сел.-хоз. произс.	"	208,5	100,5	210,8	101,7	211,3	214,0	102,3	101,3	100,8	102,7	102,5	101,0

1) Баланс за соот. период 26/27 г. 2) по октябрь включ. 3) сентябрь. 4) октябрь.

Сводная табл. показателей состояния народного хоз. СССР в 1927/28 г. (продолжение.)

Показатели.	Единицы измерения.	Всего за периоды.				Абсолютные данные.		В %/о к предшествующему месяцу.				В % к соотв. мес. 1926 года.	
		С I/VII—I/XII 1927/28 г.		С I/X—I XII 1927/28 г.		1927 г.		1927 г.		1926 г.		1927 г.	
		Абсолютные данные.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолютные данные.	В % к соотв. пер. 19 6/27 г.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
<b>Б. Показатели кредитно-денежной конъюнктуры.</b>													
Денежная масса.....	млн. р.	1.637,0	123,7	1.769,0	125,5	1.689,5	1.734,1	107,5	102,8	106,7	102,2	125,1	125,8
Обороты рас. отд. Госбанка	"	393,7	114,3	378,6	95,8	373,4	383,9	97,1	102,8	102,0	124,1	105,8	87,7
А. Сумма пред'явл. требов.	"	301,5	122,2	286,5	97,9	286,2	286,8	95,8	100,2	105,9	128,4	111,7	87,2
Б. Покрыто: 1) зачетом..	"	92,2	94,3	92,1	89,6	87,2	97,1	101,9	111,2	93,0	112,8	90,3	89,0
2) ордер. или чеками...	"	27,7	95,6	26,6	95,2	26,4	26,8	97,4	101,4	98,2	101,7	95,3	95,0
Эмиссионное обеспечение.	в %/о/о	81,7	83,1	95,1	90,9	89,8	100,4	147,9	111,8	100,0	106,3	88,6	93,1
Касса по 5 банкам с приписными кассами.....	млн. р.	7,1	73,0	7,9	79,6	7,5	8,3	136,1	110,3	98,1	99,8	75,6	83,6
Кассовое покрытие (текущих счетов и вкладов).	в %/о/о	782,9	.....	780,9	102,2	758,4	803,4	102,3	105,9	.....	103,6	101,0	103,3
Коммерч. вклады по 3 банкам.....	млн. р.	В том числе:											
а) госпромышленности.	"	215,5	.....	218,5	86,9	205,5	231,8	105,2	112,8	.....	106,6	83,4	88,3
б) госторговли.....	"	24,6	.....	19,3	70,2	19,4	19,2	78,5	99,0	.....	109,0	73,8	66,9
в) транспорта.....	"	40,0	.....	38,6	154,4	39,1	38,0	94,9	97,2	.....	91,2	149,8	159,7
г) кооперации.....	"	44,4	.....	42,8	150,7	39,3	46,3	96,1	117,8	.....	95,5	135,5	167,1
д) кредитных учреждений	"	47,2	.....	53,5	101,9	48,9	58,1	131,8	118,8	.....	97,0	91,7	112,4
е) частных лиц.....	"	26,2	.....	26,4	103,5	26,0	26,8	104,4	103,1	.....	98,1	101,2	106,3
Коммерч. вклады по 5 банкам в валюте СССР..	"	877,0	120,9	895,4	116,2	865,6	925,3	104,7	106,9	102,9	108,3	117,1	115,5
То же в инвалюте.....	"	9,3	73,3	7,9	74,7	7,9	8,0	84,4	101,3	74,3	126,8	84,1	67,2
Вклады и т/счет. НКФ по Госбанку.....	"	233,4	97,3	265,0	114,6	285,3	244,9	127,4	85,8	99,2	99,9	123,3	105,9
То же в инвалюте.....	"	33,4	96,5	29,5	79,1	31,5	27,4	91,7	86,9	108,0	103,4	86,0	72,3
Всего вкладов и т/счет. по 5-ти банкам, включая приписные кассы..	"	1.153,1	113,9	1.197,9	114,1	1.190,2	1.205,5	108,7	101,3	101,9	106,4	117,0	111,4
Учетно-судные операции по 5-ти банкам.....	"	2.983,7	123,7	3.027,3	121,0	2.971,4	3.083,3	99,3	103,8	103,0	97,2	117,1	125,0
В том числе:													
а) вексельный кредит..	"	1.835,1	124,1	1.863,0	120,7	1.844,6	1.881,3	100,9	102,0	102,8	100,5	119,8	121,6
б) подтоварный.....	"	418,2	126,8	405,5	127,0	416,4	394,6	97,6	94,8	95,9	98,3	129,3	124,7
Учетно-судные операции по 4-м банкам.....	"	2.853,0	128,1	2.925,6	129,3	2.897,0	2.954,2	101,8	102,0	99,8	102,8	129,8	128,8
В том числе:													
а) госпромышленности.	"	1.599,9	131,9	1.625,2	133,7	1.599,1	1.651,4	101,2	103,3	97,1	103,3	133,7	133,7
б) госторговли.....	"	157,4	115,8	162,3	113,1	159,2	165,5	105,5	104,0	108,5	106,3	114,3	111,9
в) транспорт.....	"	188,9	117,6	186,0	116,2	188,4	183,5	96,4	97,4	95,5	103,5	119,8	112,8
г) кооперация.....	"	471,7	136,7	496,8	134,9	493,5	500,2	104,7	101,4	105,4	105,4	137,5	132,3
д) кредитные учреждения	"	311,4	127,9	325,5	133,7	326,7	324,3	102,4	99,3	99,5	99,1	133,5	133,8
е) частные лица.....	"	14,3	54,3	9,1	36,4	10,2	8,1	60,6	79,3	92,4	90,8	38,7	33,8
Хлебные кредиты Госбанка	"	175,0	128,6	245,7	129,6	241,1	250,4	140,6	103,8	137,3	123,8	142,3	119,4
Суды за счет НКФ по Госбанку.....	"	618,8	304,0	625,7	302,7	626,7	624,7	100,3	99,7	107,2	137,7	360,2	260,8

Основные конъюнктурные показатели по районам. (По

Место по порядку.	Конъюнктурные показатели.	Единица измерения.	Аккумулятивные итоги с начала:								Аккумулятивные итоги с начала:											
			хозяйств. года.				сельск.-хоз. года.				Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.				Опн. в % к предш. мес.				Опн. в % к предш. мес. к соотв. 27/28 к 26/27 г.			
			1927/28 г.		В % к пер. 1926/27 г. года.		1927/28 г.		В % к пер. 1926/27 г. С.-хоз. г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.		В % к пер. 1926/27 г. года.		1927/28 г.		В % к пер. 1926/27 г. С.-хоз. г.	
			Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь	Октябрь	ноябрь		
			1. Ленинградская область.								2. Центр-Про											
1	Хлебозагот. основн. план. загот. . . . .	Дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок . . . . .	тыс. р.	—	—	—	—	—	—	3781	71	117	—	76	—	—	—	—	—	—			
3	Завоз хлеба в район (плановый) . . . . .	Дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
4	Общая ценность проч. пл. загот. . . . .	тыс. р.	8745	109	5763	100	2480	196	176	113	11519	35299	127	60289	131	14146	125	—				
5	Услови. покупки. фонд по пл. загот. . . . .	"	299	—	2162	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6	Остаток в крест. бюдж. к концу мес. . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
7	Валов. прод. всей учтен. пром. . . . .	тыс.	198831	118	468184	120	98625	98	104	114	384680	100	1613639	102	—	—	—	—	—			
8	В том числе местной . . . . .	чер. р.	39679	153	89857	137	19634	98	102	150	194530	104	468351	111	—	—	—	—	—			
9	Число рабочих по всей учтен. пром. . . . .	тыс.	213,4	122	206,7	119	215,4	102	101	123	899,3	109	830,8	106	—	—	—	—	—			
10	В том числе по местной . . . . .	челов.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
11	Бюджетн. индекс { Общий . . . . .	1913 г. = 1,00	2,05	97	2,04	—	2,09	103	104	96	229,2	113	225,2	110	—	—	—	—	—			
12	{ Сельско-хозяйств. . . . .	"	1,89	99	1,88	—	1,95	104	102	98	2,01	97	1,98	95	—	—	—	—	—			
13	{ Промышленн. . . . .	"	2,39	95	2,39	—	2,38	100	102	91	2,35	93	2,34	93	—	—	—	—	—			
14	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп. . . . .	"	171933	144	411791	143	89513	105	106	143	57755	128	131215	129	—	—	—	—	—			
15	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп. . . . .	"	—	—	—	—	10375	116	133	137	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
16	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп. . . . .	"	89093	130	200819	127	44537	103	97	133	3329	83	8184	82	—	—	—	—	—			
17	{ сельск. коопер. . . . .	"	—	—	—	—	264	115	101	—	809	81	1954	80	—	—	—	—	—			
18	{ частной розницы . . . . .	"	—	—	—	—	344	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
19	Остаток товаров { В гор. общец. розн. . . . .	"	—	—	—	—	14637	112	101	149	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
20	{ В сельской коопер. . . . .	"	—	—	—	—	265	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
21	Остаток кассы . . . . .	"	4775	48	5536	70	3537	68	90	44	16869	87	16902	84	—	—	—	—	—			
22	Вклады без финорганов . . . . .	"	52787	91	59439	104	44598	89	101	84	197122	121	200445	127	—	—	—	—	—			
23	Учетно-судн. операции . . . . .	"	229470	110	230369	113	235963	106	98	119	389993	143	339339	146	—	—	—	—	—			
24	В том числе долгосрочные . . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
25	Хлебные операции . . . . .	"	11107	168	6852	144	14579	120	126	169	14386	88	11845	99	—	—	—	—	—			
26	Из общ.ч. по банк. { Вкл. и текущие счета . . . . .	"	19239	106	19587	108	12645	101	108	94	16597	97	17307	100	—	—	—	—	—			
27	{ Учетно-судн. опер. . . . .	"	39309	128	40136	132	34874	103	98	145	42362	115	40838	110	—	—	—	—	—			
28	{ В т. ч. долгоср. кред. . . . .	"	—	—	—	—	10579	138	94	304	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
29	{ Вкл. и текущие счета . . . . .	"	—	—	—	—	1115	111	113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
30	{ Учетно-судн. опер. . . . .	"	—	—	—	—	5389	93	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
31	{ В т. ч. долгоср. кред. . . . .	"	—	—	—	—	2786	94	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
32	Остаток вклад. в сберкассах . . . . .	"	8332	165	—	—	8753	111	107	167	50553	182	47264	185	—	—	—	—	—			
			5. Западный район.								6. Северо-											
1	Хлебозагот. основн. план. загот. . . . .	Дкт.	32	39	62	53	15	88	93	38	29697	50	62793	46	—	—	—	—	—			
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок . . . . .	тыс. р.	19	37	35	50	9	98	109	35	12339	39	32638	51	—	—	—	—	—			
3	Завоз хлеба в район (плановый) . . . . .	Дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
4	Общая ценность проч. пл. загот. . . . .	тыс. р.	4035	117	6235	115	2420	136	68	174	17937	152	46170	194	—	—	—	—	—			
5	Услови. покупки. фонд по пл. загот. . . . .	"	862	—	2561	170	—	—	—	—	20575	70	51476	86	—	—	—	—	—			
6	Остаток в крест. бюдж. к концу мес. . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
7	Валов. прод. всей учтен. пром. . . . .	тыс.	18435	105	51074	110	9501	98	100	110	35764	101	75260	107	—	—	—	—	—			
8	В том числе местной . . . . .	чер. р.	2744	123	7487	96	1391	103	130	105	8453	126	20324	119	—	—	—	—	—			
9	Число рабочих по всей учтен. пром. . . . .	тыс.	34,2	97	38,7	99	34,1	100	100	100	25,2	98	25,2	104	—	—	—	—	—			
10	В том числе по местной . . . . .	челов.	3,7	100	5,2	101	3,8	103	109	97	8,1	100	8,8	103	—	—	—	—	—			
11	Бюджетн. индекс { Общий . . . . .	1913 г. = 1,00	1,82	101	—	—	1,85	101	102	102	15,18	93	—	—	—	—	—	—	—			
12	{ Сельско-хозяйств. . . . .	"	1,69	107	—	—	1,73	102	104	107	9,35	99	—	—	—	—	—	—	—			
13	{ Промышленн. . . . .	"	2,13	92	—	—	2,11	100	99	93	5,82	87	—	—	—	—	—	—	—			
14	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп. . . . .	"	8250	134	22074	134	5496	112	124	137	64595	111	162371	112	—	—	—	—	—			
15	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп. . . . .	"	—	—	—	—	710	157	—	—	5692	118	4947	106	—	—	—	—	—			
16	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп. . . . .	"	4189	132	9204	125	2038	94	100	129	13306	108	29709	102	—	—	—	—	—			
17	{ сельск. коопер. . . . .	"	1018	157	1701	120	184	105	102	419	4245	111	9827	109	—	—	—	—	—			
18	{ частной розницы . . . . .	"	40	100	—	—	133	102	91	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
19	Остаток товаров { В гор. общец. розн. . . . .	"	—	—	—	—	53	66	—	—	5948	100	6120	111	—	—	—	—	—			
20	{ В сельской коопер. . . . .	"	—	—	—	—	66	86	130	—	2214	92	2938	96	—	—	—	—	—			
21	Остаток кассы . . . . .	"	482	88	433	77	483	116	86	130	1831	65	1402	57	—	—	—	—	—			
22	Вклады без финорганов . . . . .	"	5289	107	5239	117	4831	108	103	109	15217	93	17230	111	—	—	—	—	—			
23	Учетно-судн. операции . . . . .	"	13733	136	12323	134	11448	95	107	104	88293	122	79312	117	—	—	—	—	—			
24	В том числе долгосрочные . . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	5124	222	4346	—	—	—	—	—	—			
25	Хлебные операции . . . . .	"	2099	214	—	—	2022	87	134	61	20854	146	11632	131	—	—	—	—	—			
26	Из общ.ч. по банк. { Вкл. и текущие счета . . . . .	"	1587	101	1514	104	1564	120	107	93	3515	116	4137	142	—	—	—	—	—			
27	{ Учетно-судн. опер. . . . .	"	3333	122	3020	112	2455	86	93	95	10951	141	10920	150	—	—	—	—	—			
28	{ В т. ч. долгоср. кред. . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	3324	175	2969	—	—	—	—	—	—			
29	{ Вкл. и текущие счета . . . . .	"	—	—	—	—	182	207	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
30	{ Учетно-судн. опер. . . . .	"	—	—	—	—	2834	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
31	{ В т. ч. долгоср. кред. . . . .	"	—	—	—	—	2015	102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
32	Остаток вклад. в сберкассах . . . . .	"	785	166	736	164	346	101	109	144	1934	163	1475	127	—	—	—	—	—			

1) К началу месяца руб.  
2) Завоз план. и неплан. по данным конъюнкт.-тов. тр. стат.  
3) Бюджетный набор.

материалам районных конъюнктурных Бюро Госплана СССР).

Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.	Отн. в % от отчет. мес. к предыд.		Отношение в % отч. мес. к соответ. 27/28 к 26/27 г.	Аккумулятивные итоги с начала.		Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.	Отн. в % от отчет. мес. к предыд.		Отношение в % отч. мес. к соответ. 27/28 к 26/27 г.	Аккумулятивные итоги с начала.		Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.	Отн. в % от отчет. мес. к предыд.							
	1927/28 г.	1926/27 г.		хозяйств. года.	сельск.-хоз. года.		1927/28 г.	1926/27 г.		хозяйств. года.	сельск.-хоз. года.									
													Октябрь-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер.1926/27 хоз. года.	Июль-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер.1926/27 с.-хоз. г.				
	1927/28 г.	1926/27 г.		1927/28 г.	1926/27 г.		1927/28 г.	1926/27 г.		1927/28 г.	1926/27 г.									
мышленная область.													3. Северо-Восточная область.				4. Белорусская ССР.			
282	24	91	14	—	—	—	—	—	—	—	—	150	101	198	86	110	275	138	128	
129	23	92	13	—	—	—	—	—	—	—	—	147	136	182	113	110	297	131	178	
17650	100	90	134	—	—	—	—	—	—	—	—	4972	80	12071	104	2)2333	88	120	69	
6993	155	154	139	3648	—	7171	—	2247	160	—	—	2536	91	5098	101	1481	142	100	107	
—	—	—	—	2066	—	5557	—	1389	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1) 19	94	—	—	14036	—	—	—	7155	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
338341	97	101	98	10743	104	26833	103	55-3	108	85	118	—	—	—	—	—	—	—	—	
9692.3	99	105	101	4299	106	9044	106	233	119	88	123	—	—	—	—	—	—	—	—	
901.1	100	100	109	18,9	99	20,0	102	16,7	83	81	98	—	—	—	—	—	—	—	—	
231,0	102	101	113	7,5	102	9,0	101	7,0	87	93	98	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,02	100	101	97	2,00	98	1,99	—	1,98	98	89	89	2,13	101	2,16	100	2,20	104	19	105	
2,45	100	101	97	2,24	102	2,21	—	2,23	98	98	103	2,11	107	2,15	105	2,22	106	99	112	
2,36	100	100	93	1,95	89	1,96	—	1,97	102	100	91	2,18	94	2,18	94	2,18	101	99	95	
8393	107	—	—	6935	110	39221	108	3127	82	59	114	13189	109	333,6	112	6897	107	—	—	
5679	111	—	—	6393	83	7132	106	6105	102	113	77	—	—	—	—	1776	117	—	—	
897	96	—	—	6920	125	22559	129	3277	90	87	115	10411	129	2334	130	5086	96	102	125	
717	96	—	—	980	—	—	—	482	97	90	—	11505	148	2644	145	537	115	102	157	
—	—	—	—	680	—	—	—	326	82	76	—	1432	86	3692	77	570	106	104	—	
1085	120	—	—	948	—	—	—	948	87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
781	107	—	—	1483	—	—	—	1610	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17866	113	126	77	456	129	496	120	457	111	74	184	1088	69	1056	69	1119	99	129	64	
200863	91	103	118	4825	111	52,3	124	4538	91	108	102	10-003	108	10799	112	10857	101	98	114	
389261	99	101	140	34964	183	32476	184	33148	93	98	174	56166	161	52993	159	54759	103	101	165	
43737	102	—	—	2240	—	—	—	2327	100	139	—	14660	359	12989	365	15-63	107	107	372	
16480	99	137	74	3363	121	3145	166	3150	92	104	101	19-6	177	1368	240	2344	107	151	138	
16283	100	87	101	1971	141	1945	133	1823	90	144	98	2412	124	2175	119	2343	98	140	97	
42199	101	104	113	5877	133	5490	125	5936	97	98	137	11490	18	10592	183	11924	102	104	183	
16000	104	—	—	1529	—	—	—	1619	103	135	—	6705	238	5966	249	72-5	110	103	249	
—	—	—	—	321	112	—	—	37	124	87	141	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	4860	164	—	—	4709	95	103	154	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	1270	230	—	—	1294	101	98	204	—	—	—	—	—	—	—	—	
53775	107	107	184	1151	244	—	—	1177	120	105	233	—	—	—	—	—	—	—	—	
Кавказский район.													7. У р а л.				8. Украинская ССР.			
14180	91	100	47	9680	74	18890	110	4230	78	348	42	70247	68	201740	106	25991	59	84	53	
5338	79	91	36	5113	123	—	—	2180	74	340	45	43080	82	129110	121	15949	59	71	73	
—	—	—	—	—	—	—	—	2072	106	112	123	—	—	—	—	—	—	—	—	
7993	80	75	158	7434	217	18780	193	4570	160	154	220	33005	134	64069	157	14897	82	97	125	
4219	35	50	48	6529	176	22346	187	4023	208	—	120	29984	117	128563	147	13257	79	103	104	
33013	107	—	—	—	—	—	—	17,71	72	138	82	—	—	—	—	—	—	—	—	
17791	99	112	98	55641	110	—	—	27300	96	100	107	—	—	—	—	—	—	—	—	
3828	83	102	113	10850	113	—	—	22-0	102	117	120	—	—	—	—	—	—	—	—	
25,2	100	99	98	124,3	106	—	—	124,0	99	100	106	—	—	—	—	—	—	—	—	
8,0	97	92	103	23,9	106	—	—	8,1	102	99	113	—	—	—	—	—	—	—	—	
15,82	105	101	97	1651	93	—	—	16,71	101	100	93	2,00	96	2,02	97	2,06	104	100	100	
9,97	107	102	103	940	93	—	—	9,59	102	99	94	1,77	105	1,82	106	1,87	107	101	109	
5,85	101	99	87	711	92	—	—	7,19	101	100	92	2,17	89	2,17	89	2,18	100	100	90	
32622	102	112	106	24860	116	51884	99	17584	119	—	—	2267,0	171	503828	173	112690	99	118	157	
6225	102	106	120	—	—	—	—	5522	100	104	89	46310	138	44736	145	46021	98	—	—	
414*	93	101	—	28395	121	66890	119	8669	108	—	—	145324	136	321667	135	63707	80	99	129	
1641	98	100	110	15038	120	39299	136	637	105	—	—	83408	144	196012	143	40339	94	108	134	
808	91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3781	97	121	97	—	—	—	—	8655	104	—	—	58631	94	54795	94	59183	101	105	91	
1784	110	112	89	—	—	—	—	1090	100	—	—	37093	146	—	—	3747	103	106	142	
1468	70	65	75	—	—	—	—	1860	118	94	75	12944	68	12384	73	13079	104	104	71	
1457	95	98	94	—	—	—	—	22500	99	109	123	123703	109	123020	115	130807	103	101	115	
87690	99	97	123	—	—	—	—	124000	103	107	144	417876	119	443875	124	458876	103	103	118	
5224	101	103	214	—	—	—	—	7540	104	244	72	44536	242	40276	249	45837	102	104	240	
20598	95	100	125	—	—	—	—	5681	141	78	233	—	—	—	—	—	—	—	—	
2880	80	99	71	—	—	—	—	15440	106	98	213	—	—	—	—	—	—	—	—	
10172	95	99	136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3124	103	102	174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	2675	85	211	4721	347	4231	230	6893	167	99	99	678	
—	—	—	—	—	—	—	—	21151	100	94	147	111013	177	102413	176	113417	103	99	180	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2089	104	102	170	—	—	—	—	—	—	—	—	30792	235	27231	231	33100	107	11*	221	

1) Бюджетный набор.

Основные конъюнктурные показатели по районам. (По материалам

№ п/п по порядку.	Конъюнктурные показатели.	Единица измерения.	9. Крымская АССР.								10. Центр-			
			Аккумулятивные итоги с начала:		Аккумулятивные итоги с начала:		Аккумулятивные итоги с начала:		Аккумулятивные итоги с начала:		Аккумулятивные итоги с начала:		Аккумулятивные итоги с начала:	
			хозяйств. года.		сельск.-хоз. года.		хозяйств. года.		сельск.-хоз. года.		хозяйств. года.		сельск.-хоз. года.	
			Октябрь-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 хоз. года.	Июль-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 с.-хоз. г.	Октябрь-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 хоз. года.	Июль-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 с.-хоз. г.	Октябрь-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 хоз. года.	Июль-ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 с.-хоз. г.
			9. Крымская АССР.								10. Центр-			
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4
1	Хлебозагот. основн. план. загот. . . . .	Дкт.	1971	77	11204	120	689	54	65	68	17643	120	41197	132
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок. . . . .	т. р.	1438	84	8467	131	504	54	67	73	87,5	140	18185	138
3	Завоз хлеба в район (плановый) . . . . .	Дкт.	1093	1075	—	—	387	55	276	—	—	—	—	—
4	Общая ценность проч. пл. загот. . . . .	т. р.	635	105	1305	87	208	49	45	112	20070	151	33062	173
5	Условн. покупн. фонд по пл. загот. . . . .	"	1501	120	7671	140	410	39	14	289	19186	213	39622	188
6	Остаток в крест. бюдж. к концу мес. . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Валов. прод. всей учтен. пром. . . . .	т. черв.	6637	120	22921	134	4190	94	95	120	10984	161	20323	122
8	В том числе местной . . . . .	руб.	7438	117	20449	124	3561	92	93	117	10984	161	20323	122
9	Число рабочих по всей учтен. пром. . . . .	тысяч.	9,3	107	9,9	114	9,1	96	91	110	8,0	112	8,6	108
10	В том числе по местной . . . . .	чел.	6,8	104	7,4	113	6,6	94	88	108	8,0	112	8,6	108
11	Бюджетн. индекс {	1913 г. = 1,00	Общий		Сельско-хозяйств.		Промышленн.							
12			—	—	—	—	2,04	103	—	—	2,25	99	2,5	98
13			—	—	—	—	2,08	105	—	—	2,19	106	2,20	106
14	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп. . . . .		10246	97	27275	105	5022	96	107	92	25510	478	27499	151
15	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	4082	95	10832	80
16	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп. . . . .		10810	147	24638	140	5321	97	98	146	11376	115	34044	124
17	" сельск. коопер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	11685	165	25384	167
18	" частной розницы . . . . .		253	40	—	—	107	73	88	—	10177	120	22273	96
19	Остаток товаров { В гор. общ. розн.		—	—	—	—	—	—	—	—	1,8-0	92	5447	66
20	В розн. торговле { В сельской коопер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	1,870	132	4061	133
21	Остаток кассы . . . . .		738	104	633	80	664	92	92	119	1155	43	976	50
22	Вклады без финорганов . . . . .		6675	142	6168	130	1907	105	89	175	13365	1,9	11878	118
23	Учетно-судн. операции . . . . .		20217	157	20016	163	9011	97	102	143	40350	107	38736	114
24	В том числе долгосрочн. . . . .		891	691	641	452	988	114	61	115	—	—	—	—
25	Хлебные операции . . . . .		2620	317	2504	3,2	2181	58	92	89	17727	189	9472	131
26	Из общ. ч. по банк. { Вкл. и текущие счета		1814	135	1610	143	1798	96	96	133	14,9	137	1401	81
27	по ком. банкам и { Учетно-судн. опер. . . . .		3894	179	3496	176	3976	102	114	164	2746	150	276	208
28	о-вам вз. кредит. { В т. ч. долгоср. кред. . . . .		—	—	—	—	855	120	—	—	—	—	—	—
29	Сельско-хозяйств. {	1913 г. = 1,00	Общий		Сельско-хозяйств.		Промышленн.							
30			—	—	—	—	855	120	—	—	1,71	95	1,67	—
31			—	—	—	—	855	120	—	—	1,86	95	1,83	—
32	Остаток вклад. в сберкассах . . . . .		1652	168	1717	162	—	—	—	—	8322	219	7814	237
			13. Татареспублика.								14. Вятско-			
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4
1	Хлебозагот. основн. план. заготов. . . . .	Дкт.	2876	87	6325	204	769	37	170	37	8	26	94	252
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок. . . . .	т. р.	1438	98	4175	228	386	37	175	41	3	29	46	309
3	Завоз хлеба в район (планов.) . . . . .	Дкт.	1237	64	—	—	795	172	111	79	516	56	1055	71
4	Общая ценность проч. пл. загот. . . . .	т. р.	762	141	1707	174	540	243	273	137	2481	116	5144	118
5	Условн. покупн. фонд по пл. загот. . . . .	"	896	151	4354	312	445	134	87	192	196	—	2904	477
6	Остаток в крест. бюдж. к концу мес. . . . .	"	—	—	—	—	—	—	—	—	18,46	178	17,79	—
7	Валов. прод. всей учтен. пром. . . . .	т. черв.	4250	115	12117	110	2315	118	99	115	7411	111	17423	111
8	В том числе местной . . . . .	руб.	4250	105	12117	110	2315	118	99	115	1560	93	3985	96
9	Число рабочих по всей учтен. пром. . . . .	тысяч.	6,1	92	8,9	116	6,0	99	103	90	7,4	89	7,3	89
10	В том числе по местной . . . . .	чел.	6,1	92	8,1	116	6,0	99	103	90	4,2	76	4,3	80
11	Бюджетн. индекс {	1913 г. = 1,00	Общий		Сельско-хозяйств.		Промышленн.							
12			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп. . . . .		8908	95	24251	124	4822	110	82	110	5399	97	15205	102
15	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп. . . . .		—	—	—	—	2684	158	—	—	3583	61	4270	80
16	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп. . . . .		3846	114	9163	124	2313	94	110	101	4158	121	11017	127
17	" сельск. коопер. . . . .		—	—	—	—	103	96	120	129	—	—	—	—
18	" частной розницы . . . . .		—	—	—	—	163	78	—	—	216	167	573	145
19	Остаток товаров { В гор. общ. розн.		—	—	—	—	895	47	—	—	1150	85	1111	89
20	В розн. торговле { В сельской коопер. . . . .		—	—	—	—	109	102	—	—	—	—	—	—
21	Остаток кассы . . . . .		331	51	381	59	275	95	95	40	328	74	327	62
22	Вклады без финорганов . . . . .		4963	113	5168	136	5406	117	94	128	3891	100	3718	102
23	Учетно-судн. операции . . . . .		12735	91	13006	100	12186	95	103	77	15831	130	15763	135
24	В том числе долгосрочн. . . . .		767	710	669	697	763	103	103	688	—	—	—	—
25	Хлебные операции . . . . .		1172	108	910	1,9	1231	107	168	71	171	53	167	73
26	Из общ. ч. по банк. { Вкл. и текущие счета		1136	115	1092	120	1194	113	86	137	585	79	661	115
27	по ком. банкам и { Учетно-судн. опер. . . . .		1482	62	2080	90	1910	99	94	83	1843	191	1772	208
28	о-вам вз. кредит. { В т. ч. долгоср. кред. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	Сельско-хозяйств. {	1913 г. = 1,00	Общий		Сельско-хозяйств.		Промышленн.							
30			—	—	—	—	506	122	64	628	—	—	—	—
31			—	—	—	—	506	122	64	628	—	—	—	—
32	Остаток вклад. в сберкассах . . . . .		1475	209	—	—	1470	100	96	213	—	—	—	—



Основные кон'юнктурные показатели по районам По материалам районных кон'юнктурных Бюро Госплана СССР. (Окончание).

Мен. по порядку	Кон'юнктурные показатели	Единица измерения	Аккумулятивные итоги с начала:								Аккумулятивные итоги с начала:							
			хозяйств. года				сельск.-хоз. года				хозяйств. года				сельск.хоз. года			
			Октябрь ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1927/28 хоз. года	Июль ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 с.-хоз. г.	Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.	Отн. в % к пред. мес.	Отнош. в % к пред. мес. к соотв. 27/28 г. 26/27 г.	Октябрь ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1927/28 хоз. года	Июль ноябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 с.-хоз. г.	Абсолютные данные за ноябрь 1927/28 г.	Отн. в % к пред. мес.	Отнош. в % к пред. мес. к соотв. 27/28 г. 26/27 г.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>17. Сибирь</b>																		
1	Хлебоз. осн. план. загот. . . . .	дкт.	—	—	—	—	—	8577	75	153	39	—	—	—	—	—		
2	Общ. ценн. план. хлебозагот.	т. р.	—	—	—	—	—	4490	75	152	39	—	—	—	—	—		
3	Завоз хлеба в район. планов.	дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
4	Общ. ценн. проч. пл. загот. . .	т. р.	—	—	—	—	—	6490	141	111	179	—	—	—	—	—		
5	Усл. покупн. фонд по пл. заг.	"	—	—	—	—	—	6922	77	191	60	—	—	—	—	—		
6	Ост. в крест. бюд. к кон. мес.	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
7	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	—	—	—	—	—	11298	101	—	120	—	—	—	—	—		
8	В том числе местной . . . . .	чер.р.	—	—	—	—	—	2838	91	—	111	—	—	—	—	—		
9	Число раб. по всей учт. пром.	тыс.	—	—	—	—	—	32,8	100	—	117	—	—	—	—	—		
10	В том числе по местной . . . .	чел.	—	—	—	—	—	10,0	100	—	121	—	—	—	—	—		
11	Бюдж. инд. { Общий . . . . .	1913=	—	—	—	—	—	1,92	101	—	—	—	—	—	—	—		
12	{ Сельско-хоз. . . . .	=1.00	—	—	—	—	—	1,82	101	—	—	—	—	—	—	—		
13	{ Промышленн. . . . .		—	—	—	—	—	2,05	100	—	—	—	—	—	—	—		
14	Опт.об.по прод. госорг. и кооп.		—	—	—	—	—	13953	120	103	107	—	—	—	—	—		
15	Ост.тов.в опте у госорг.и кооп.		—	—	—	—	—	13776	112	98	65	—	—	—	—	—		
16	Розн. об. госрозн. и гор. кооп.		—	—	—	—	—	7930	95	—	—	—	—	—	—	—		
17	" сельск. коопер. . . . .		—	—	—	—	—	1755	96	—	—	—	—	—	—	—		
18	" частной розницы. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19	Ост. тов. { В гор. обоб. розн.		—	—	—	—	—	1920	101	—	—	—	—	—	—	—		
20	в роз. тор. { В сельск. кооп. . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21	Остаток кассы . . . . .		—	—	—	—	—	3868	126	111	107	—	—	—	—	—		
22	Вклады без финорганов . . . .		—	—	—	—	—	27652	98	104	130	—	—	—	—	—		
23	Учетно-судн. операции . . . . .		—	—	—	—	—	98373	103	100	120	—	—	—	—	—		
24	В том числе долгосрочн. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
25	Хлебные операции . . . . .		—	—	—	—	—	7171	110	181	61	—	—	—	—	—		
26	Из общ.чис. { Вкл. и тек. сч. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
27	по ком. бан. { Уч.-суд. опер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
28	и об. вз. кр. { Вт.ч.долгоср.кр . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
29	С.-хоз. { Вкл. и тек. сч.та . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	банки { Учетно-суд. опер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
31	{ В т.ч. долгоср. кр. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
32	Остатки вклад. в сберкас. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
<b>18. Дальне-Восточный Край.</b>																		
1	Хлебоз. осн. план. загот. . . . .	дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2	Общ. ценн. план. хлебозагот.	т. р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
3	Завоз хлеба в район. планов.	дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
4	Общ. ценн. проч. пл. загот. . .	т. р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
5	Усл. покупн. фонд по пл. заг.	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6	Ост. в крест. бюд. к кон. мес.	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
7	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
8	В том числе местной . . . . .	чер.р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
9	Число раб. по всей учт. пром.	тыс.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
10	В том числе по местной . . . .	чел.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	Бюдж. инд. { Общий . . . . .	1913=	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
12	{ Сельско-хоз. . . . .	=1.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
13	{ Промышленн. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
14	Опт.об.по прод. госорг. и кооп.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
15	Ост.тов.в опте у госорг.и кооп.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
16	Розн. об. госрозн. и гор. кооп.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
17	" сельск. коопер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
18	" частной розницы. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19	Ост. тов. { В гор. обоб. розн.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
20	в роз. тор. { В сельск. кооп. . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21	Остаток кассы . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
22	Вклады без финорганов . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
23	Учетно-судн. операции . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
24	В том числе долгосрочн. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
25	Хлебные операции . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
26	Из общ.чис. { Вкл. и тек. сч. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
27	по ком. бан. { Уч.-суд. опер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
28	и об. вз. кр. { Вт.ч.долгоср.кр . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
29	С.-хоз. { Вкл. и тек. сч.та . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30	банки { Учетно-суд. опер. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
31	{ В т.ч. долгоср. кр. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
32	Остатки вклад. в сберкас. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
<b>19. Средне-Азиатские республ.</b>																		
1	Хлебоз. осн. план. загот. . . . .	дкт.	471	96	743	100	—	151	47	85	67	—	—	—	—	—		
2	Общ. ценн. план. хлебозагот.	т. р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
3	Завоз хлеба в район. планов.	дкт.	12133	108	13111	110	—	6085	101	115	105	—	—	—	—	—		
4	Общ. ценн. проч. пл. загот. . .	т. р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
5	Усл. покупн. фонд по пл. заг.	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6	Ост. в крест. бюд. к кон. мес.	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
7	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	7209	175	12153	107	—	3904	118	218	138	—	—	—	—	—		
8	В том числе местной . . . . .	чер.р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
9	Число раб. по всей учт. пром.	тыс.	8,4	110	16,6	87	—	4,2	101	128	98	—	—	—	—	—		
10	В том числе по местной . . . .	чел.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
11	Бюдж. инд. { Общий . . . . .	1913=	2,33	99	2,38	101	—	2,44	115	107	98	—	—	—	—	—		
12	{ Сельско-хоз. . . . .	=1.00	2,42	100	2,47	102	—	2,54	115	110	98	—	—	—	—	—		
13	{ Промышленн. . . . .		2,12	93	2,15	96	—	2,21	113	100	87	—	—	—	—	—		
14	Опт.об.по прод. госорг. и кооп.		37839	97	80701	97	—	17173	83	107	94	—	—	—	—	—		
15	Ост.тов.в опте у госорг.и кооп.		11056	62	11982	59	—	10446	90	88	64	—	—	—	—	—		
16	Розн. об. госрозн. и гор. кооп.		2575	282	12710	88	—	1719	117	—	—	—	—	—	—	—		
17	" сельск. коопер. . . . .		—	—	—	—	—	316	104	—	—	—	—	—	—	—		
18	" частной розницы. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19	Ост. тов. { В гор. обоб. розн.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
20	в роз. тор. { В сельск. кооп. . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21	Остаток кассы . . . . .		3223	60	—	—	—	3458	116	87	70	—	—	—	—	—		
22	Вклады без финорганов . . . .		25070	68	24667	85	—	25961	107	93	73	—	—	—	—	—		
23	Учетно-судн. операции . . . . .		105254	96	84423	91	—	112048	114	120	94	—	—	—	—	—		
24	В том числе долгосрочн. . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
25	Хлебные операции . . . . .		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
26	Из общ.чис. { Вкл. и тек. сч. . . . .		623	105	659	97	—	661	113	111	106	—	—	—	—	—		
27	по ком. бан. { Уч.-суд. опер. . . . .		6															

## СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.

ВЛИЯНИЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НОЯБРЯ НА  
ОЗИМЫЕ ПОСЕВЫ.

Холодная погода, установившаяся к концу октября в северо-восточной части Европейской территории РСФСР, в начале ноября распространилась на большую часть Союза. Морозы ниже  $10^{\circ}$  наблюдались не только в северо-восточной части РСФСР, но распространились и на юго-запад, захватив Нижнее Поволжье, Черноземную полосу и восточную часть Украины. Заморозки до  $5^{\circ}$  и ниже наблюдались на большей части территории Сев. Кавказа и почти на всей Украине, кроме западной и юго-западной полосы, где падение минимальных температур не превышало  $1-2^{\circ}$ . С 5—6 ноября, под влиянием теплой волны, надвинувшейся с юго-запада, наступило резкое потепление, охватившее почти всю Европейскую часть Союза, а затем распространившееся и за Урал. Максимальные температуры в этот период в южной части Украины и на Кавказе поднимались в отдельные дни до  $20-25^{\circ}$ , в Черноземной полосе и Нижнем Поволжье — до  $15-18^{\circ}$ , в средней полосе Европейской части РСФСР — до  $10-15^{\circ}$ , в северной полосе и в Сибире до  $5-10^{\circ}$ .

Под влиянием этого тепла на Украине, в Черноземной полосе и в Среднем и Нижнем Поволжье вегетация озимых возобновилась.

Снеговой покров, образовавшийся в конце октября и в начале ноября на значительной части РСФСР, сошел и к концу первой декады ноября удерживался тонким слоем только в северной полосе Республики.

Теплая погода продержалась в северной полосе до начала 2-й декады ноября, а в средней и южной полосе до середины ноября, когда, под влиянием холодной волны, надвинувшейся с северо-запада, морозная погода поспешно распространилась на всю почти территорию Союза, кроме прибрежной части Украины и Кавказа. Этот срок и можно принять за начало зимнего периода для большей части Европейской территории Союза. Установившаяся морозная погода держалась и всю 3-ю декаду ноября на всей почти территории РСФСР. Только на Северном Кавказе, в южной части Нижнего Поволжья и на Украине, при средних температурах ниже  $0^{\circ}$ , наблюдались максимальные повышения температуры до  $5^{\circ}$ , на Кубани и в Дагестане до  $10^{\circ}$ , а на Черноморском побережье до  $14-15^{\circ}$ . Морозы же даже на Кавказе достигали уже  $15-20^{\circ}$ .

В средней и даже северной части Европейской РСФСР морозы, однако, не превышали  $20^{\circ}$ , только в отдельных пунктах, главн. образом, в восточной части РСФСР, отмечено в ноябре минимальное падение температуры до  $-25^{\circ}$ . В Сибире отмечены минимальные температуры в ноябре до  $35-36^{\circ}$ , а местами, в более северных пунктах, до  $-40^{\circ}$ . Средние температуры за месяц, распределение которых по Европейской части Союза дано на картограмме № 1, в общем были несколько ниже нормы. Снеговой покров, как это было отмечено выше, к концу первой декады ноября на большей части Европейской территории и южной половине Сибиря или совсем сошел, или оставался только местами. Новое его образование началось только со середины ноября.

К концу ноября большая часть Европейской и Азиатской территории РСФСР и Украины была покрыта снегом, но высота его была более или менее значительной только в северо-западной полосе и оставалась весьма незначительной в юго-восточной Европейской части РСФСР (Среднее Поволжье и др.), где поля местами оставались почти голыми.

Следует отметить значительную неравномерность в залегании снегового покрова, что отмечалось, главным образом, в Черноземной полосе и отчасти на Украине, вследствие сильных метелей, бывших там в 3-ю декаду ноября.

Снеговой покров по большей части лег на талую или слабо замерзшую землю, но т. к. довольно продолжительный период толщина его оставалась незначительной, то шло постепенное промерзание почвы.

В распределении осадков, выпадавших в течение ноября то в виде снега, то в виде дождя, в общем за месяц отмечалась такая же неравномерность, как и в предыдущие осенние месяцы.

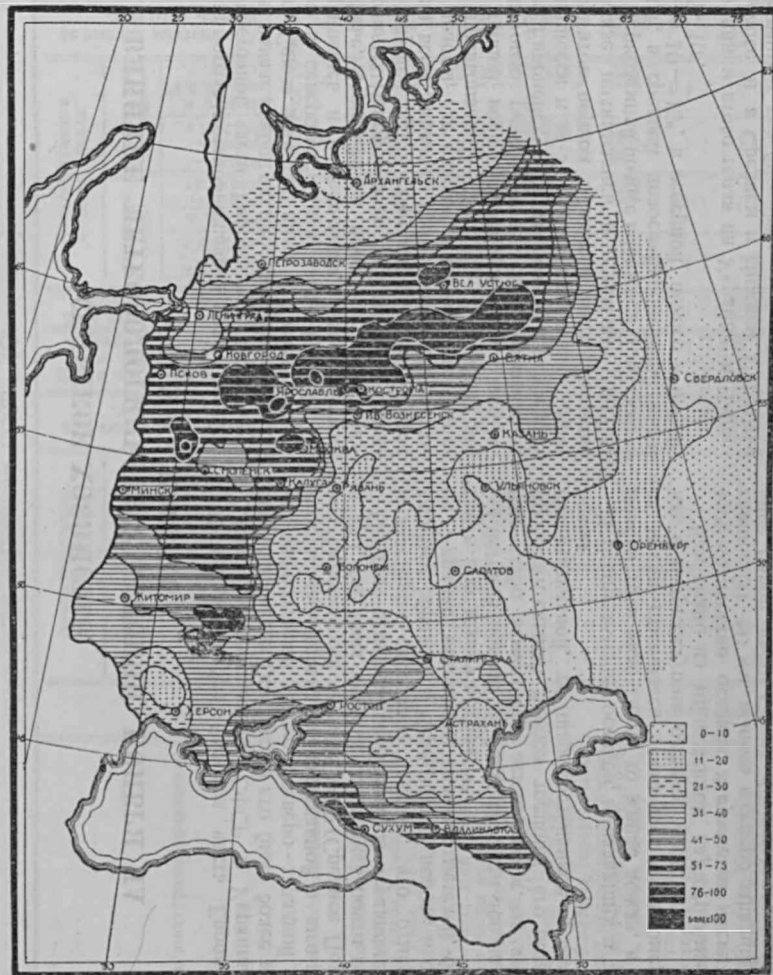
Как видно из приведенной картограммы, большое количество осадков, в сумме за месяц достигавшее  $50-80$  мм., выпало в северо-западной половине Европ. части Союза. Значительное количество осадков выпало местами на Сев. Кавказе и местами на Украине. Но попрежнему недостаток осадков ощущался в юго-зап. части Украины. Мало осадков было и во всей юго-восточной части Европейской территории РСФСР. Хотя ноябрьские осадки и не могли иметь актуального значения для озимых посевов в этих районах, но для создания запасов почвенной влаги к предстоящему весеннему периоду они все же могли бы оказать существенное влияние, и недостаток их в указанных выше районах ставит еще сильнее судьбу будущего ярового клина в зависимость от погодных условий начала весны.

Что касается непосредственного влияния метеорологических условий ноября на озимые посевы, то в них следует отметить следующие, как благоприятные, так, напротив, и неблагоприятные для посевов особенности.

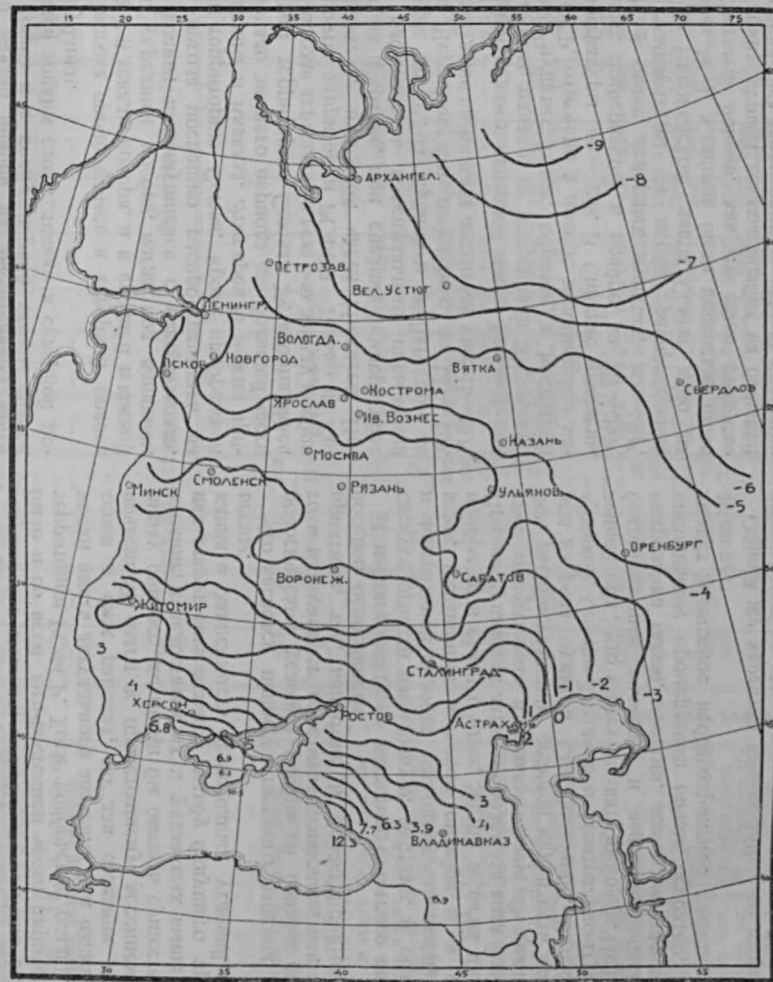
К неблагоприятным факторам отчетного периода следует отнести избыточную, местами, в северной и центральной полосах насыщенность почвы осадками, выпавшими в конце октября и в начале ноября и, в связи с этим, застой воды на низинах. При наступивших затем морозах эта вода и тающий снег превратились в ледяную кору. О значительном распространении ледяной корки есть сообщение из ряда пунктов Сев.-Восточной, Вятско-Ветлужской, Северо-Западной и Центрально-Промышленной обл., что может вызвать вымочки. Не вполне благоприятным является и выпадение снегового покрова на талую, местами, землю, но дальнейшее постепенное промерзание почвы, вероятно, ликвидирует возможное неблагоприятное влияние этого фактора.

Общий же характер начала зимы, со второй половины ноября отмечающийся устойчивой погодой, почти без оттепелей и в то же время без резких морозов, следует признать для озимых посевов фактором благоприятным.

Осадки за ноябрь 1927 г.



Средние температуры за ноябрь 1927 года.



Плановые заготовки зерновых хлебов и маслосемян. (В декатоннах).

Периоды.  Районы и культуры.	Всего за период I/VII—I/XII— 1927/28 года.		Всего за период I/X—I/XII— 1927/28 года.		Абсолют- ные данные.		В % к предшествующему м-цу.						В % к соот- ветств. месяцу 1926 года.		
	Абсолют- ные дан- ные.	В % к соотв. периоду 1926/27 г.	Абсолют- ные дан- ные.	В % к соотв. периоду 1926/27 г.	1927 год.		1927 г.			1926 г.			1927 г.		
					Октябрь 1).	Ноябрь 2).	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>А. Всего зер- новых хлебов.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	422525	76,6	161589	52,2	100043	61546	140,5	73,2	61,5	187,4	108,2	103,1	90,9	65,0	39,6
В тысячах рублей . . . . .	246204	83,4	88306	54,7	55355	32951	128,7	69,0	59,5	180,5	103,2	97,4	101,3	67,8	41,4
В т. ч. (в декатон.):															
1. Центр.-Землед. . . . .	41601	103,6	18105	83,3	12320	5785	345,6	69,6	46,3	756,3	79,0	71,9	110,5	97,4	63,6
2. Волжско-Камск. . . . .	8489	177,3	3053	79,9	2134	919	268,5	67,8	19,1	563,6	223,3	157,2	473,5	143,7	39,4
3. Воляский . . . . .	33648	52,1	11688	28,3	8331	9057	185,1	63,9	33,4	468,5	113,8	92,5	68,4	40,3	15,4
4. Северн. Кавказ . . . . .	58558	42,7	26339	45,4	14039	12300	124,4	83,4	87,6	133,0	73,2	94,5	40,3	47,1	43,7
5. Башкиро-Оренб. . . . .	9362	45,0	4238	25,1	2861	1377	139,2	124,6	48,1	543,4	238,2	123,8	72,5	37,9	14,7
6. Урал . . . . .	12041	86,2	6704	63,6	3781	2923	108,5	219,1	77,3	346,1	136,6	322,9	94,6	151,7	36,3
7. Сибирь . . . . .	17549	53,3	14124	53,3	7732	6372	261,2	599,5	82,2	153,9	888,8	162,9	114,1	77,0	38,8
8. Казакстан . . . . .	12677	56,7	7553	42,3	4136	3417	125,3	261,6	82,6	270,8	288,1	148,1	63,2	57,4	32,0
9. Украина . . . . .	193650	97,8	63123	61,7	41336	23787	119,9	63,1	37,5	161,4	107,6	89,5	126,5	74,3	47,7
<b>И. Рожь.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	101872	80,5	35043	53,8	23507	11536	172,3	62,0	49,1	286,8	107,7	88,1	117,8	67,8	37,8
В тысячах рублей . . . . .	46831	96,9	15817	56,1	10649	5168	165,4	61,2	48,5	296,5	108,3	86,2	124,5	70,3	39,6
В т. ч. (в декатон.):															
1. Центр.-Землед. . . . .	19543	103,2	7206	70,9	4844	2362	209,4	61,1	48,8	633,1	80,7	68,2	105,9	80,2	57,3
2. Волжско-Камск. . . . .	5705	261,9	1660	101,1	1161	499	178,6	69,5	42,9	845,5	197,6	123,3	524,7	157,9	55,1
3. Воляский . . . . .	23417	117,2	7551	71,8	5521	2030	161,4	62,2	36,8	243,6	86,2	89,2	137,6	90,3	40,9
4. Северн. Кавказ . . . . .	3149	48,8	938	32,8	641	357	134,9	56,9	55,7	125,1	107,3	107,5	80,5	42,7	22,1
5. Башкиро-Оренб. . . . .	5363	189,2	2346	111,2	1386	860	90,9	120,9	62,0	335,2	162,6	101,0	185,4	137,9	84,7
6. Урал . . . . .	2080	62,3	485	31,1	293	202	54,5	66,1	71,4	513,4	57,3	87,3	29,4	34,0	27,8
7. Сибирь . . . . .	1335	39,8	1021	27,2	483	538	340,7	262,5	111,4	238,1	604,5	131,0	68,4	29,7	25,2
8. Украина . . . . .	32912	64,3	127,4	41,2	8331	4393	189,7	66,6	52,7	251,9	122,8	87,0	93,1	50,4	30,6
<b>П. Пшеница.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	251265	76,3	87702	50,0	54292	33410	109,7	71,3	61,5	152,5	106,1	89,2	91,8	61,6	33,2
В тысячах рублей . . . . .	168597	81,3	56088	52,2	35073	21015	106,3	67,3	59,9	153,9	98,7	97,4	84,6	64,5	39,7
В т. ч. (в декатон.):															
1. Воляский . . . . .	5543	14,5	2001	7,6	1570	431	168,8	83,1	27,5	781,1	131,8	93,9	18,3	11,6	3,4
2. Северн. Кавказ . . . . .	38198	37,4	11416	27,9	6969	4447	118,8	52,2	63,8	129,0	70,8	83,3	42,4	31,2	23,9
3. Башкиро-Оренб. . . . .	1809	15,3	877	8,9	678	149	77,5	265,2	22,0	798,9	195,5	195,5	12,1	16,5	2,9
4. Урал . . . . .	7808	130,4	4980	109,8	2835	2145	167,6	255,2	75,7	121,6	378,8	353,5	420,8	285,5	60,7
5. Сибирь . . . . .	14547	61,9	11602	55,9	6765	4837	237,1	637,0	71,5	154,8	970,3	169,1	133,7	87,8	37,1
6. Казакстан . . . . .	11398	63,2	6970	48,0	3595	3075	145,5	262,1	78,9	274,8	293,1	158,0	77,5	69,3	34,6
7. Украина . . . . .	150170	132,6	46703	87,5	29555	17150	107,2	59,3	58,0	134,6	96,5	78,5	160,7	98,9	73,1
<b>Ш. Овес.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	29146	76,0	13956	54,4	9023	4933	526,2	78,6	54,7	798,7	101,6	128,0	103,8	80,2	34,2
В тысячах рублей . . . . .	11510	78,5	5411	56,0	3546	1885	526,2	76,1	52,6	792,8	97,4	119,2	103,0	80,4	35,5
В т. ч. (в декатон.):															
1. Центр.-Землед. . . . .	11801	69,6	5659	63,0	4100	1559	826,5	75,2	38,0	905,9	73,1	71,6	76,2	78,3	41,6
2. Волжско-Камск. . . . .	948	73,7	354	31,4	239	115	716,1	53,8	48,1	5166,7	201,3	261,2	286,5	76,6	14,1
3. Воляский . . . . .	2091	51,2	951	34,0	757	194	833,6	79,2	25,6	9792,3	111,8	96,5	75,1	53,2	14,1
4. Северн. Кавказ . . . . .	214	23,7	112	20,8	84	28	238,7	118,3	33,3	883,7	93,6	75,8	21,7	27,5	12,1
5. Башкиро-Оренб. . . . .	418	24,3	230	13,6	138	92	400,0	135,3	66,8	700,0	1678,2	381,2	493,2	39,2	6,9
6. Урал . . . . .	1862	41,7	1039	24,2	598	501	91,9	430,4	93,1	666,7	612,0	600,6	125,0	87,9	13,6
7. Сибирь . . . . .	1478	79,9	1356	85,7	403	953	246,7	1089,2	236,5	61,1	945,5	153,5	56,1	64,6	89,5
8. Казакстан . . . . .	512	54,9	283	33,0	137	146	48,1	548,0	106,6	226,6	591,2	326,9	73,5	68,2	22,2
9. Украина . . . . .	4979	113,7	2969	116,5	1968	1001	434,7	121,8	50,9	390,2	89,7	98,4	113,0	153,3	79,2
<b>IV. Ячмень.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	8704	22,2	2832	16,6	1857	1005	125,7	81,6	54,1	158,4	85,0	63,6	24,3	17,5	15,0
В тысячах рублей . . . . .	3874	30,8	1206	21,1	769	437	127,3	55,1	56,8	164,6	88,3	65,2	35,6	22,2	19,3
В т. ч. (в декатон.):															
1. Северн. Кавказ . . . . .	3461	16,8	821	10,8	542	279	119,4	42,1	51,5	149,2	65,0	65,1	18,2	11,8	9,3
2. Украина . . . . .	4276	24,5	1603	18,1	1014	589	132,1	68,8	58,0	167,2	111,7	58,5	29,5	18,2	18,0
<b>V. Кукуруза.</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	13534	87,6	12986	99,6	5733	7193	1416,1	1319,5	124,2	140,4	357,6	346,1	53,7	198,2	71,1
В тысячах рублей . . . . .	5154	109,5	4948	122,9	2207	2741	1383,3	1329,5	124,2	145,9	350,6	357,4	66,1	250,9	87,2
В т. ч. (в декатон.):															
1. Северн. Кавказ . . . . .	12630	182,4	12207	213,7	5480	6727	8390,0	1311,0	122,7	126,1	262,1	436,9	103,2	515,0	144,7
2. Украина . . . . .	878	10,9	779	11,4	313	466	37,5	2608,3	148,8	157,7	334,4	397,7	29,0	29,8	8,5
<b>Б. Маслосемена</b>															
Всего заг. по СССР (в дек.) . . . . .	74817	162,1	36695	115,6	25870	10825	2934,8	70,6	41,8	1102,2	146,2	71,1	288,8	139,4	82,0
В тысячах рублей . . . . .	5520	181,3	27693	132,4	19621	8072	2762,4	73,6	41,1	927,7	144,0	71,8	315,4	161,2	92,4
В т. ч. (в декатон.):															
1. Центр.-Землед. . . . .	17413	161,4	10849	105,9	7996	2353	25146,1	122,3	35,9	4672,7	1021,6	95,0	1272,0	152,3	57,2
2. Воляский . . . . .	5926	169,1	3962	141,6	3076	886	32616,7	157,2	28,8	393,1	219,8	147,2	380,0	271,7	53,2
3. Северн. Кавказ . . . . .	34143	159,6	13273	127,7	8820	4453	4565,0	43,2	50,5	1150,0	74,1	42,3	207,3	120,7	144,3
4. Украина . . . . .	11894	211,6	7416	165,2	5233	2131	31883,7	118,4	40,3	4895,2	269,5	62,1	434,2	190,8	123,9

1) Данные предварительные.

2) Ноябрь получен путем сложения данных 3-х декад.



**Движение заготовительных цен на главнейшие сельско-хозяйственные товары.**  
(В коп. за центнер).

Районы и культуры.	Средняя за пер. с I/VII—I/XII—27/28 г.		Средняя за пер. с I/X—I/XII 27/28 г.		Абсолютн. данные.		В % к предшествующему месяцу.						В % к соответ. месяцу 1926 г.		
	Абсолютн. данные I.	В % к соответ. пер. 26/27 г.	Абсолютн. данные I.	В % к соответ. пер. 26/27 г.	1927 г.		1927 г.			1926 г.			1927 г.		
					Октябрь I)	Ноябрь I)	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
<b>I. Рожь.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	459	101,3	451	98,5	453	448	96,0	99,1	98,9	106,6	101,5	98,1	100,4	98,1	98,9
РСФСР . . . . .	490	101,3	451	98,0	453	447	95,8	99,1	98,7	109,8	101,7	97,4	99,8	97,2	98,5
1. Центр.-Земледельческий . . . . .	474	94,6	469	91,8	470	468	95,5	100,2	99,6	110,2	103,2	99,6	94,6	91,8	91,8
2. Волжский . . . . .	451	105,6	448	103,7	448	449	96,6	99,6	100,2	103,8	100,0	98,8	103,7	103,2	104,7
3. Северный Кавказ . . . . .	450	110,6	442	108,1	443	441	93,9	99,6	99,5	102,5	100,5	100,5	109,6	108,6	107,6
4. Башкирский . . . . .	455	111,2	447	110,6	453	438	96,0	100,4	96,7	101,4	99,3	90,8	105,6	106,8	113,8
5. Урал . . . . .	444	97,8	416	88,5	417	414	94,8	95,2	99,3	103,0	103,7	101,9	99,3	89,5	87,2
6. Сибирь . . . . .	345	96,4	314	85,8	343	345	100,6	97,2	100,6	100,6	106,0	94,3	100,7	92,5	98,6
7. Украина . . . . .	465	104,0	469	102,4	460	460	98,5	98,7	100,0	101,8	100,0	101,1	104,5	102,9	101,8
<b>II. Пшеница.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	669	104,9	635	102,1	639	629	97,3	94,2	98,4	100,5	94,4	98,6	103,5	102,1	101,9
РСФСР . . . . .	644	102,9	608	93,1	611	604	97,7	90,1	98,9	101,6	94,0	99,0	103,8	99,5	99,3
1. Центр.-Земледельческий . . . . .	730	97,2	739	95,2	737	744	100,0	101,8	100,9	105,6	99,2	96,8	94,4	96,8	100,9
2. Волжский . . . . .	755	111,5	738	111,8	737	740	94,4	98,5	100,4	99,0	93,2	97,0	104,2	110,2	114,0
3. Северный Кавказ . . . . .	674	105,0	664	102,9	666	660	99,3	95,1	99,1	100,3	99,8	100,8	105,3	103,6	101,9
4. Башкирский . . . . .	665	109,2	639	104,9	645	638	94,6	90,9	98,1	—	97,3	93,0	98,0	100,3	105,9
5. Урал . . . . .	593	95,5	583	94,6	589	576	102,1	84,3	97,8	103,6	98,6	99,2	98,9	95,0	98,7
6. Сибирь . . . . .	543	99,1	544	98,7	549	537	98,9	108,3	97,8	103,1	104,1	99,5	102,1	99,3	97,6
7. Казакстан . . . . .	573	99,7	584	101,0	587	581	109,8	113,7	99,0	102,7	97,9	103,2	104,8	103,5	99,3
8. Украина . . . . .	699	102,3	689	101,5	690	687	97,2	96,1	99,6	100,4	98,0	101,2	100,6	102,2	100,6
<b>III. Овес.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	394	95,2	388	94,4	393	378	101,7	96,3	96,2	99,5	100,0	96,0	97,1	93,6	93,8
РСФСР . . . . .	392	96,8	386	96,0	391	376	102,0	96,5	96,2	101,2	100,7	94,9	98,5	97,8	95,7
1. Центр.-Земледельческий . . . . .	416	95,0	416	92,0	417	415	99,8	100,5	99,5	101,2	107,8	98,5	98,3	91,2	92,6
2. Волжский . . . . .	394	105,1	391	102,1	393	384	93,3	100,0	97,7	99,1	107,0	101,0	110,4	103,1	99,7
3. Северный Кавказ . . . . .	457	107,5	447	101,1	444	457	83,9	100,0	102,9	100,0	95,0	137,4	111,0	116,8	87,5
4. Башкирский . . . . .	450	103,6	344	101,8	343	344	91,7	100,3	100,3	—	100,6	96,0	98,3	98,0	102,4
5. Урал . . . . .	337	87,1	335	86,3	335	338	100,9	97,4	100,3	96,2	107,2	100,8	95,8	87,0	86,6
6. Сибирь . . . . .	302	95,0	303	95,6	298	305	100,7	90,0	102,3	82,3	103,7	104,5	101,0	96,4	94,4
7. Казакстан . . . . .	347	90,6	341	89,0	336	345	94,6	95,2	102,7	102,6	104,4	91,9	90,5	82,6	82,2
8. Украина . . . . .	485	99,2	479	95,0	470	497	90,1	97,1	105,7	97,7	105,6	107,6	104,8	96,3	94,7
<b>IV. Ячмень.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	427	140,6	421	124,2	414	435	100,7	91,8	105,1	103,9	104,4	102,7	140,5	123,6	126,5
РСФСР . . . . .	450	131,7	406	122,3	396	425	102,8	91,2	107,3	101,9	103,5	104,3	137,8	121,5	125,0
1. Северный Кавказ . . . . .	424	137,2	429	136,6	429	429	100,9	100,7	100,0	101,0	101,0	101,9	137,9	137,5	134,9
2. Украина . . . . .	483	145,5	480	139,9	475	489	99,8	97,9	102,9	106,1	103,0	102,6	147,0	139,7	140,1
<b>V. Кукуруза.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	381	118,0	381	115,8	381	351	100,5	101,6	100,0	102,7	99,3	112,0	123,8	126,6	113,1
РСФСР . . . . .	376	124,1	376	123,7	378	375	—	100,8	99,2	100,0	99,3	101,3	123,8	125,6	123,0
1. Северный Кавказ . . . . .	376	124,1	376	123,3	378	375	—	100,8	99,2	100,0	100,0	100,7	123,8	124,8	123,0
2. Украина . . . . .	421	129,9	432	130,5	409	448	—	—	109,5	105,2	100,0	112,9	—	135,4	131,4
<b>VI. Маслосемена.</b>															
Средняя по СССР . . . . .	727	118,2	733	118,4	735	728	99,7	101,9	99,0	102,7	98,2	180,0	116,7	120,3	117,0
РСФСР . . . . .	724	117,7	731	118,9	733	726	99,4	102,1	99,1	101,8	98,7	101,5	116,0	120,0	117,1
1. Северный Кавказ . . . . .	694	113,4	691	113,3	694	688	96,7	99,6	98,8	101,5	98,7	101,2	113,1	114,1	111,5
2. Украина . . . . .	749	121,0	749	120,4	751	743	96,8	100,1	95,6	110,1	100,3	103,9	122,7	122,5	116,6
<b>VII. Техническ. культуры</b>															
1. Лен и кудель . . . . .	4453	117,8	4453	118,0	4453	4453	99,9	100,0	100,0	102,0	99,9	97,4	115,8	115,9	119,0
2. Пенька . . . . .	3623	108,8	3623	108,9	3623	3623	100,0	100,0	100,0	98,6	101,1	100,0	110,1	109,0	108,9
3. Хлопок . . . . .	2832	97,5	2818	94,3	2818	2818	—	92,4	103,0	—	110,3	90,6	108,2	90,6	100,0
4. Свекла сахарн. . . . .	103	100,0	103	100,0	103	103	—	—	100,0	—	—	100,0	—	100,0	100,0
5. Табак . . . . .	8109	106,1	7273	144,1	5060	7604	99,7	49,4	150,3	103,9	64,6	94,5	124,4	95,1	151,2
6. Махорка . . . . .	1510	99,2	1500	99,9	1668	1437	—	—	86,2	—	—	95,6	—	106,4	95,9
<b>VIII. Продукты животноводства.</b>															
1. Масло коровье . . . . .	12973	113,9	14066	122,5	14060	14080	106,4	105,2	100,1	101,6	104,0	119,0	128,1	129,4	109,0
2. Яйца (за ящик) . . . . .	4480	95,1	5007	86,0	4955	5200	112,6	103,9	104,9	114,6	107,7	127,7	97,1	93,6	77,0
3. Кожи кр. ск. (за шук) . . . . .	1152	100,3	1153	100,2	1153	1153	98,0	100,0	100,0	100,9	100,9	98,7	100,3	99,4	100,7
4. Кожи мел. ск. (за шук) . . . . .	260	103,6	260	102,2	260	260	100,3	100,0	100,0	102,0	87,7	107,5	100,0	114,0	116,6
5. Шерсть осенняя . . . . .	14488	100,1	14488	100,0	14488	14488	100,0	—	100,0	—	99,9	100,0	—	100,0	100,0
6. Шерсть весенняя . . . . .	7439	108,3	—	—	—	—	99,0	—	—	111,8	—	—	102,0	—	—

1) Данные предварительные.

## ДЕНЕЖНЫЙ ОБОРОТ КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ ЗА ОКТЯБРЬ 1927 года.

Сводка данных за октябрь по 6.833 хозяйствам добровольных корреспондентов дает за отчетный месяц несколько пеструю картину, свидетельствующую о некотором расстройстве денежного хозяйства деревни в отдельных районах.

Общая сумма денежного прихода упала только по 4-м районам. Особенно резким было понижение притока денежных средств в Крымской АССР (39%) и Степной части Северного Кавказа (23%). В остальных районах РСФСР произошло повышение доходов, особенно значительное по Ленинградской обл. (44%), по Западному (33%), Северо-Восточному (25%) и Московско-Промышленному (19%), а также по Д. В. К. (20%). В целом по РСФСР денежный приход за октябрь оказался на 6% выше, чем в сентябре, тогда как сентябрь был выше августа на 19%. Гораздо более заметное повышение дал денежный бюджет по Белорусской ССР (75%) и чрезвычайно высокий рост денежных доходов (143%) отмечен по Туркменской ССР. По Украинской ССР денежный приход незначительно понизился (2%). В итоге по СССР произошло увеличение прихода на 6%.

Общая сумма расходов крестьянских хозяйств упала по трем из 4-х районов, обнаруживших падение прихода, с присоединением к ним горной части Северного Кавказа. В остальных случаях расходы повысились интенсивнее приходов, достигая особого напряжения в 4 р.р. Потребляющей полосы (33—48%), в Вятском р. (20%), по Уральской обл. (25%), в Бурято-Монгольской АССР (20%) и по Д. В. К. (51%). В целом по РСФСР расходы поднялись на 14%, по Белорусской ССР их рост измерился 48% и по Туркменской ССР—50%. По Украине расходы понизились на 1%. В целом по СССР они возросли на 11%.

Хотя расходы увеличились от сентября к октябрю в меньшей пропорции, чем от августа к сентябрю, тем не менее, они на этот раз не всегда могли быть покрыты текущими поступлениями денег, и баланс сводился в таких случаях за счет остатков предыдущего месяца. Так случилось по 10 из 18 р.р. РСФСР, причем наибольшее понижение остатков обнаружилось по Московско-Промышленному р. (11%), Степному Кавказу (11%), Башкирской АССР (13%) и Бурято-Монгольской АССР (18%). Повышение остатков в остальных р.р. почти уравновесило падение их в других, и в целом по РСФСР остатки снизились всего на 1%. По Белорусской ССР они увеличились на 43%, по Туркменской ССР на 58% и по Украинской ССР на 40%. В итоге по СССР остатки возросли на 3%. В общем, таким образом, накопление денежных средств в деревне не прекратилось и в октябре.

Движение отдельных статей денежного прихода дает от сентября к октябрю пеструю картину. По зерновым хлебам развивалась тенденция предыдущей сводки. Сокращение продаж не только продолжалось по Степному Кавказу, где после сентябрьского сокращения на 39%, произошло в октябре дальнейшее понижение выручки на 40%, но оно перекинулось теперь и в оба Волжских р.р. (26—47%), а также на Центрально-Черноземную область (34%). Некоторую компенсацию дали Уральская область и Юго-Западная Сибирь, вместо понижения в предыдущем месяце, давшие те-

перь резкий скачок выручки от зерновых на 163 и 254%. Эти повышения не могли, однако, сбалансировать сокращений, и в итоге по РСФСР зерновые дали дохода на 12% меньше, чем в сентябре. Еще резче оказалось падение доходов от зерновых по Украинской ССР, где оно измерилось 51% от выручки предыдущего месяца. Кроме зерновых, упали также в масштабе РСФСР доходы от масляных семян (27%), сена (38%), молочных продуктов (22%) и продуктов птицеводства (6%). В повышении оказались доходы от продажи живого скота (37%), муки и крупы (13%) и особенно от сезонных отчуждений продукции прядильных (750%). С учетом движения дохода от «прочих», по преимуществу, огородных продуктов, общая выручка от продажи сырых и переработанных продуктов сельского хозяйства поднялась по РСФСР на 7%. По Белорусской и Туркменской ССР повышение доходов от сельско-хозяйственных продаж было гораздо более резким и выразилось, по сравнению с предыдущим месяцем—149 и 219%. На Украине выручка от сел.-хоз. продуктов, напротив, упала на 15%.

Для другого основного источника денежных доходов крестьянского хозяйства, «сторонних заработков», отчетный месяц принес дальнейшее повышение, хотя и не в таком размере, как сентябрь. Заметнее всего поднялся доход от «сторонних заработков» в Западном р. (31%), Центрально-Черноземной области (19%), Вятском р. (21%), Крымской АССР (21%) и Горном Кавказе (29%). Резкое падение обнаружилось в Башкирской и Монголо-Бурятской АССР (47—52%); сравнительно слабо поднялись «сторонние заработки» в остальных р.р. В итоге этот источник дохода дал повышение по РСФСР на 7%. По Белорусской ССР произошло повышение на 4%, по Украинской ССР на 13% и по Туркменской ССР—падение на 50%.

В расходной части бюджета продолжались тенденции предыдущего месяца. Крестьянские закупки крупы и муки снова выросли на 8% по РСФСР, на 62% по Белорусской ССР, на 26% по Украинской ССР и на 56% по Туркменской ССР. Увеличились в общем и закупки зерна. В особенно значительных размерах развитие внутрикредиторского спроса на зерновые продукты наблюдалось в районах Потребляющей полосы (кроме Северо-Восточного), по Центр.-Черноземной области, в Средне-Волжском р., на Горном Кавказе, в Крыму и в Бурято-Монгольской АССР. В целом по РСФСР заметно увеличились крестьянские покупки и других с.-х. произведений: сена—на 14%, живого скота—на 42%, продуктов животноводства—на 37%.

Расходы на продукты промышленности сильно возросли только в немногих, по преимуществу, окраинных р.р., а, именно: в Северо-Восточном (34%), Башкирском (15%), Юго-Западной Сибири (16%), Бурято-Монголии (22%) и Д. В. К. (51%). Характерно падение этой расходной статьи в Н.-Волжском р. (10%), Крыму (42%) и Степном Кавказе (10%). В остальных случаях расходы на промышленные изделия изменились, сравнительно, слабо, и в итоге по РСФСР получилась прирост всего на 3%. По Белорусской ССР соответствующая статья увеличилась на 20%, по Украинской ССР на 6% и по Туркменской ССР—на 13%.

Внутреннее строение расходов на продукты промышленности характеризуются по РСФСР дальнейшим падением закупок на с.-х. инвентарь (13%), некоторым падением расходов на мануфактуру, очевидно, вследствие недостатка в ней (5%), и повышением закупки обуви (11%) и особенно готовой одежды (45%). По Белорусской ССР тенденции были в общем те же, по Украинской ССР поднялись расходы на инвентарь и по Туркменской ССР отмечается резкий скачок той же статьи.

По отношению к другим статьям расхода следует отметить перелом в расходах на наем рабочей силы, упавших в отчетном месяце по РСФСР на 5%. Падение произошло, впрочем, за счет сельскохозяйственных р.р., в промысловых же обнаружился, наоборот, значительный рост этой расходной статьи. Упали расходы на наем рабочей силы также по Украинской ССР. Сильно поднялись они в двух других, включенных в сводку, союзных республиках. Уплата сельхозналога поднялась по РСФСР на 55%, но, главным образом, за счет промысловых районов. Северный Кавказ и Волжские р.р. дали, напротив, резкое снижение. В 4,7 раза возросли, наконец, по РСФСР страховые взносы.

Таблица относительных чисел показывает по РСФСР заметное понижение доли денежного прихода от зерновых хлебов, особенно чув-

ствительное по Производящей полосе. Кроме хлеба, понизилась по РСФСР доля выручки от сена, продуктов животноводства и «прочих» с.-х. произведений. Наоборот, возросли доли «прочих продуктов полеводства» и живого скота. В итоге, как и в предыдущем месяце, общая доля в доходе продажи продуктов сельск. хозяйства, сырых и переработанных, сильно возросла. Наоборот, понизился удельный вес сторонних заработков и прочих, нерасчлененных доходов. Строение прихода по Белорусской и Туркменской ССР характеризуется гораздо более резким сдвигом в пользу поступлений от продажи с.-х. произведений. По Украинской ССР, напротив, доля выручки от с.-х. понизилась, и возросло значение «сторонних заработков» и «прочих поступлений».

В расходной части бюджета передвижка произошла по РСФСР в пользу приобретения с.-х. продуктов и в ущерб расходам на продукты промышленности. По Украинской ССР понизилась доля «прочих расходов» и за этот счет поднялось значение расходов на продукты промышленности и уплату налогов. Поднялась также доля налогов. В двух других союзных республиках упали доли расходов, как на продукты промышленности, так и с.-х. произведения, зато гораздо сильнее возросла доля налогов. И, наконец, по Туркменской ССР увеличилась доля расходов на наемную силу.

**Строение денежного прихода и расхода по хозяйствам добровольных корреспондентов за сентябрь и октябрь м-цы 1927 г.**

	Число хозяйств, давших сведения за два месяца	П р и х о д											Р а с х о д											
		Остаток денег к началу месяца		Продажа продуктов с.-х. сырья и переработанных							Продажа несел.-хоз. продуктов	Сторонние заработки	Прочие поступления	Покуп. прод. с.-х. сырых и перераб.				Наем рабочей силы	Налоги.	Прочие расходы.	Остаток денег к концу месяца	Итого расх., включая остаток к концу м-ца		
				Зерновые хлеба, мука и крупа	Прочие продукты полеводства	Сено всякое, в т. ч. севные травы	Живой скот	Продукты скотоводства	Проч. прод. с.-х. сырья и перераб.	Итого прод. с.-х. сырья и перераб.				Зерновые хлеба, мука и крупа	Живой скот	Прочие прод. с.-х. сырья и перераб.	Итого прод. с.-х. сырья и перераб.						Покупка продуктов промышленности	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
Потребляющая полоса	Окт.	1485	24,6	1,4	4,8	0,7	13,0	3,3	3,5	28,7	2,9	33,9	11,9	100	4,6	8,6	5,8	19,0	15,6	6,2	4,9	20,3	24,1	100
	Сент.		25,0	1,7	2,6	0,4	9,6	4,3	4,8	23,4	2,2	37,3	12,1	100	4,8	4,0	4,8	13,6	29,7	5,6	1,8	19,3	30,0	100
Производящая полоса	Окт.	1553	28,0	7,2	5,3	0,5	12,7	3,0	3,4	32,1	5,2	25,9	8,8	100	3,5	5,3	5,0	13,8	25,8	3,9	4,4	23,2	28,9	100
	Сент.		24,5	9,4	4,5	1,1	10,1	2,7	6,1	33,9	3,5	26,5	11,6	100	3,3	6,0	4,5	13,6	27,0	5,6	2,9	20,8	29,9	100
Северный Кавказ	Окт.	381	28,9	5,7	9,5	1,2	14,0	1,8	4,3	39,5	1,2	18,5	11,9	100	2,8	7,4	6,4	16,6	29,2	3,3	4,7	20,0	26,2	100
	Сент.		22,6	9,5	13,1	3,2	13,1	1,8	6,4	47,1	1,6	15,7	12,0	100	4,0	6,5	4,0	14,5	27,7	6,5	7,8	18,4	25,1	100
Азиатск. часть РСФСР. без Кавказ, Кирг. и Якут. АССР.	Окт.	374	28,7	10,6	4,0	0,4	10,8	4,4	2,3	32,5	1,8	27,7	9,3	100	3,6	3,5	4,8	11,9	33,3	13,0	2,3	12,1	27,4	100
	Сент.		27,0	5,3	1,7	0,4	8,1	6,9	2,0	24,4	5,9	30,4	12,6	100	4,2	2,2	4,1	10,5	33,4	12,0	1,2	10,6	32,3	100
По РСФСР без Дагест., Казак. Киргиз. и Якутской АССР.	Окт.	3793	26,9	5,5	5,5	0,7	12,8	3,1	3,4	31,0	3,6	28,1	10,4	100	3,9	6,6	5,4	15,9	26,8	5,5	4,4	20,8	26,6	100
	Сент.		24,6	6,6	4,9	1,1	10,2	3,4	5,4	31,6	3,1	28,6	11,9	100	4,0	5,1	4,6	13,6	28,5	6,3	3,1	19,0	29,5	100
Белорусская ССР.	Окт.	134	23,8	2,5	9,6	0,6	15,4	2,3	7,8	48,2	1,5	18,2	8,3	100	2,8	4,7	4,6	12,1	18,8	3,6	6,1	25,4	34,0	100
	Сент.		36,3	1,3	1,9	1,0	16,9	3,8	3,4	28,3	1,6	15,7	8,1	100	2,5	5,8	4,1	12,4	22,9	4,1	1,7	24,0	34,9	100
Украинская ССР.	Окт.	2873	21,1	9,9	5,9	0,4	14,6	1,3	4,9	37,0	1,7	24,0	16,2	100	2,0	5,8	5,0	12,8	30,1	4,3	7,2	23,6	22,0	100
	Сент.		19,5	19,6	3,8	0,2	12,1	1,2	5,9	42,8	5,1	21,2	11,4	100	2,6	5,8	4,3	12,7	28,5	5,5	5,4	26,8	71,1	100
Туркменская ССР.	Окт.	33	28,4	0,1	22,5	0,1	3,4	35,9	3,0	65,0	0,2	6,0	0,4	100	3,2	3,4	5,7	12,3	21,1	6,7	9,7	5,4	44,8	100
	Сент.		54,8	0,7	11,0	6,0	9,0	0,2	4,4	31,3	1,4	3,9	8,6	100	2,7	8,0	8,3	19,0	28,6	3,0	3,2	2,6	43,6	100
По СССР без ЗСФСР и Узб. ССР.	Окт.	6833	25,5	6,3	6,2	0,6	13,3	3,5	3,9	33,8	3,0	26,3	11,4	100	3,4	6,3	5,3	16,0	27,2	5,2	5,2	21,1	26,3	100
	Сент.		24,1	9,6	4,7	1,0	10,8	2,8	5,4	34,3	3,6	16,3	11,7	100	3,6	5,3	4,5	13,4	28,4	6,0	6,0	20,8	27,7	100

## Денежный приход и расход по хозяйствам

Районы, средние на 1хоз. (в рубл.) и изменение те- кущего мес. по отношен. к предыдущему.	Число хозяйств, вошедших в разработку.	П р и х о д.													Остаток денег к началу м-ца.
		В т о м ч и с л е.													
		О т п р о д а ж и.													
		Зерновых хлебов.	Прядильных.	Масличных семян.	Сена всяк., в т. ч. и севных трав.	Живого скота.	Молочных про- дуктов.	Продуктов птице- водства.	Муки и крупы.	Прод. лесовод., рыболов. и охоты.	Не с.-х. продуктов.	Сторонние заработки деньгами.	Взято в долг и полу- чено задатков.	Остаток денег к началу м-ца.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Северо-Восточный.															
Средн. . . . .	222	42,83	0,56	1,56	0,05	0,23	5,92	1,96	0,07	0,18	1,59	1,08	21,74	2,20	17,95
Измен. . . . .	—	1,25	4,31	156,0	5,00	1,77	1,54	0,92	,75	1,38	3,00	2,20	1,05	1,09	1,15
Ленинградская обл. и Кар- ельская АССР.															
Средн. . . . .	316	48,53	0,07	0,89	0,20	0,49	10,69	1,18	0,22	0,03	0,93	1,50	20,75	3,11	15,23
Измен. . . . .	—	1,44	0,37	11,13	3,33	1,48	3,08	0,92	1,22	0,60	1,13	3,57	1,13	1,98	1,11
Западный.															
Средн. . . . .	179	38,55	0,57	0,83	0,88	0,05	6,18	1,49	0,25	0,37	0,55	0,83	15,59	1,32	12,40
Измен. . . . .	—	1,33	0,69	16,60	0,62	0,13	1,29	1,23	1,92	2,47	0,79	1,66	1,31	1,29	1,30
Московско-Промыш. п/р.															
Средн. . . . .	573	64,38	0,79	1,62	0,26	0,45	10,37	1,57	0,17	0,20	1,53	3,09	30,13	4,73	21,32
Измен. . . . .	—	1,19	0,86	9,53	0,90	1,88	1,85	1,01	1,13	1,43	1,28	1,28	1,08	1,23	1,21
Рязано-Тульский подрайон															
Средн. . . . .	190	57,20	2,10	0,07	0,03	1,11	10,33	0,91	0,24	0,61	0,58	1,93	23,89	2,19	16,34
Измен. . . . .	—	1,10	1,12	—	0,21	27,75	0,96	1,03	0,69	1,09	0,63	3,78	1,15	0,71	1,25
Центр.-Чернозем.															
Средн. . . . .	391	48,63	2,75	0,27	2,95	0,02	9,21	0,49	0,48	0,56	0,42	3,24	17,56	1,31	21,08
Измен. . . . .	—	1,10	0,66	27,00	0,98	0,04	2,17	1,29	0,62	1,04	1,68	1,76	1,19	0,45	1,25
Вятский.															
Средн. . . . .	253	34,73	0,45	1,31	0,18	0,04	5,18	0,72	0,14	0,52	0,76	2,54	15,77	2,23	17,88
Измен. . . . .	—	1,08	1,05	4,23	0,75	0,80	1,11	1,18	0,54	1,13	1,38	0,77	1,21	0,95	1,33
Уральская обл.															
Средн. . . . .	355	35,21	3,50	0,49	0,39	1,03	5,27	0,90	0,32	0,79	0,55	1,88	14,67	1,67	16,03
Измен. . . . .	—	1,13	2,63	3,33	7,80	2,29	1,81	0,55	1,33	1,25	0,57	2,16	1,01	1,02	1,19
Башкирская АССР.															
Средн. . . . .	37	29,80	4,34	0,11	0,14	0,30	4,53	0,96	0,23	1,07	0,97	1,08	8,99	1,22	10,69
Измен. . . . .	—	1,03	1,12	2,75	—	—	5,55	1,01	0,44	0,75	4,85	7,20	0,53	2,07	1,25
Средне-Волжский.															
Средн. . . . .	297	39,55	4,37	0,04	1,17	0,26	6,66	0,52	0,44	0,95	0,80	4,17	12,17	2,33	13,28
Измен. . . . .	—	0,98	0,74	4,00	2,39	0,21	1,11	0,65	1,57	1,30	2,76	1,66	1,01	0,83	1,23
Нижне-Волжский.															
Средн. . . . .	160	53,02	3,89	—	2,76	0,25	11,09	0,69	0,19	1,13	0,36	3,70	20,48	2,90	13,99
Измен. . . . .	—	0,90	0,53	—	1,09	0,50	0,89	0,52	0,70	1,38	1,24	1,47	1,05	0,64	1,15
Крымская АССР.															
Средн. . . . .	60	75,94	9,33	—	—	—	12,04	0,62	1,11	0,51	0,41	0,26	15,36	3,32	40,58
Измен. . . . .	—	0,61	0,31	—	—	—	0,56	0,53	1,25	0,20	—	0,18	1,21	0,30	0,97
Сев. Кавказ, степь.															
Средн. . . . .	393	66,67	5,24	—	5,88	1,23	14,31	1,02	0,60	2,29	0,26	1,08	15,19	4,59	27,30
Измен. . . . .	—	0,77	0,60	—	0,42	0,33	1,00	0,61	0,82	1,41	0,96	0,31	0,97	0,56	1,17
Сев. Кавказ, горн.															
Средн. . . . .	43	60,8	9,91	—	0,43	0,51	3,62	0,31	0,75	1,65	1,19	1,48	30,21	8,29	23,60
Измен. . . . .	—	1,07	2,53	—	0,25	0,50	0,31	0,58	1,97	0,33	0,42	4,00	1,29	4,68	0,80
Юго-Зап. Сибирь.															
Средн. . . . .	110	37,52	8,03	0,06	1,21	—	4,46	1,89	0,10	0,93	0,23	0,58	13,01	0,58	15,03
Измен. . . . .	—	1,10	3,54	1,50	1,13	—	1,73	0,51	1,67	1,26	0,38	0,15	1,01	0,33	1,17
Сев.-Вост. Сибирь.															
Средн. . . . .	86	35,29	0,65	—	0,18	0,64	2,80	0,18	0,11	0,78	1,29	1,73	18,61	3,62	12,30
Измен. . . . .	—	1,06	0,80	—	—	2,37	0,58	0,44	2,75	0,91	4,16	0,95	1,12	1,61	1,13
Бурято-Монгол. АССР.															
Средн. . . . .	23	25,81	1,48	0,08	—	0,08	10,82	0,47	0,04	1,36	1,36	0,58	5,13	0,66	8,59
Измен. . . . .	—	1,06	1,31	—	—	0,32	7,90	0,45	0,24	1,31	0,41	0,98	0,48	1,57	1,21
ДВК.															
Средн. . . . .	155	42,01	1,55	—	0,17	0,23	14,03	1,24	0,42	1,12	1,33	0,28	12,98	2,02	22,45
Измен. . . . .	—	1,20	2,92	—	4,25	0,34	2,14	1,14	1,02	0,83	1,96	0,65	1,01	1,20	1,39
Итого по РСФСР (без Да- гестана, Казахст., Кирги- зии, Якутии)	3793	47,93	2,88	0,51	1,35	0,42	8,39	0,97	0,31	0,76	0,79	2,35	18,45	2,63	17,66
Измен. . . . .	—	1,06	0,88	8,50	0,73	0,62	1,37	0,78	0,94	1,13	1,23	1,26	1,07	0,87	1,20
Белорусская ССР.															
Средн. . . . .	134	35,24	1,07	0,01	0,62	0,30	11,74	0,83	0,65	0,10	0,56	0,71	8,42	2,42	11,0
Измен. . . . .	—	1,75	2,74	—	2,82	0,97	2,19	0,78	2,95	10,00	2,95	1,39	1,04	1,29	0,96
Украинская ССР.															
Средн. . . . .	2873	50,69	5,98	0,07	1,02	0,25	9,42	0,37	0,77	0,40	0,51	1,11	15,43	3,58	13,59
Измен. . . . .	—	0,95	0,49	0,88	0,65	1,67	1,21	0,73	1,07	1,08	1,50	0,34	1,13	1,31	1,09
Туркменская ССР.															
Средн. . . . .	33	152,53	—	40,11	—	0,24	7,17	—	0,10	0,32	0,33	—	2,71	0,30	60,58
Измен. . . . .	—	2,43	—	2,89	—	0,03	0,57	—	0,71	—	0,53	—	0,50	0,03	0,80
Итого по СССР (без Узбек. ССР и ЗСФСР)	6893	48,97	3,53	0,71	1,23	0,38	8,75	0,81	0,43	0,64	0,71	1,98	17,30	2,83	16,79
Измен. . . . .	—	1,06	0,67	4,18	0,72	0,63	1,34	0,77	1,02	1,12	1,29	0,92	1,09	0,95	1,15

добровольных корреспондентов за октябрь 1927 г.

Р а с х о д.																Остаток денег к концу месяца.
В т о м ч и с л е.																
Н а п о к у п к у.																
В с е г о.	Зерновых хлебов.	Сена всякого, вт.ч. и ссыных трав.	Живого скота.	Продуктов животноводства.	Муки, крупы.	Прод. лесовод., рыболов. и охоты.	Продуктов промышленности.					Наем рабочей силы.	Сел.-хоз. налог.	Прочие налоги.	Страховые взносы.	
							В с е г о.	В том числе.								
16	17	18	19	20	21	22		23	24	25	26	27	28	29	30	31
43.46 1.37	0.31 0.67	0.05 0.20	3.56 1.40	0.98 1.56	1.29 0.92	1.01 0.95	16.00 1.34	0.65 2.10	3.10 1.10	0.43 1.43	2.29 1.52	2.83 1.16	3.20 8.42	0.00 0.00	0.16 9.00	17.32 0.95
47.75 1.48	0.26 0.68	0.06 0.32	5.45 3.30	1.01 1.58	3.67 1.32	1.05 1.08	17.42 1.11	0.79 0.73	2.51 0.95	1.11 1.82	3.11 1.28	3.90 2.39	2.64 9.10	0.12 2.40	0.18 3.60	16.01 1.95
37.10 1.43	0.68 0.97	0.06 —	3.49 1.33	0.69 1.47	1.54 1.20	1.15 1.55	10.93 1.06	0.62 0.65	1.92 1.33	0.32 1.03	1.89 0.92	2.18 2.95	3.63 2.61	—	0.66 4.71	13.85 1.12
66.67 1.33	0.61 1.39	0.12 1.33	8.14 3.60	2.07 1.20	3.58 1.18	1.12 1.09	21.98 1.01	0.73 0.91	3.59 0.85	1.40 1.13	4.77 1.33	7.01 1.48	3.45 2.43	0.07 1.75	0.47 5.22	19.03 0.89
54.98 1.13	0.27 0.54	0.03 3.00	5.61 1.85	1.52 1.08	2.08 1.14	1.67 0.87	19.23 1.02	0.45 0.70	3.30 0.90	1.16 1.02	3.78 1.19	1.19 0.28	4.34 5.43	0.09 1.80	0.36 1.13	18.56 1.14
46.71 1.17	0.31 1.11	0.24 6.00	4.33 1.08	1.63 2.00	1.10 2.29	2.01 1.41	16.49 1.07	1.01 1.63	3.95 1.13	2.20 3.14	2.53 0.68	2.73 0.57	2.51 2.09	0.06 6.00	0.31 2.21	23.20 1.10
33.13 1.20	0.20 0.48	0.12 0.44	1.95 2.38	0.89 1.59	0.87 0.81	0.54 1.26	12.33 1.04	0.54 0.40	2.23 1.44	0.68 1.39	1.05 0.66	1.52 0.88	2.78 3.05	—	0.04 4.00	19.48 1.09
35.61 1.25	0.54 1.06	0.13 1.18	4.07 1.53	1.33 1.71	1.22 0.79	0.67 1.18	11.23 1.03	0.85 1.02	2.08 0.76	0.77 1.57	1.60 1.39	3.53 1.24	3.99 7.39	0.12 3.00	0.16 8.00	15.63 0.93
31.18 1.17	1.42 6.17	—	0.51 0.60	0.72 0.48	2.30 0.91	1.11 2.31	10.93 1.15	0.91 3.96	3.01 0.93	0.50 9.83	1.54 2.11	1.38 0.45	1.82 2.60	0.32 6.40	0.35 —	9.31 0.87
39.35 1.04	0.70 1.21	0.06 0.55	1.91 1.19	0.91 1.01	1.48 1.21	1.91 1.14	14.67 1.09	1.02 2.32	3.09 0.84	1.25 1.67	2.62 1.24	1.73 0.68	1.64 0.82	0.19 1.38	0.21 1.50	13.48 1.02
54.09 0.95	1.75 1.19	0.32 0.71	3.83 0.44	1.24 1.91	1.29 1.04	1.83 1.80	22.05 0.90	1.57 0.59	6.70 1.02	0.81 1.35	4.59 1.18	1.55 0.78	2.41 0.79	0.13 4.33	0.85 7.00	12.91 0.92
71.70 0.57	2.74 0.34	0.31 0.46	2.64 0.26	3.14 1.21	4.88 1.54	1.73 17.30	25.13 0.58	1.94 0.30	5.11 0.53	2.59 0.46	2.68 0.53	3.98 1.33	1.41 0.31	0.01 —	0.31 —	44.83 1.10
69.59 0.84	1.37 0.67	0.33 1.27	6.54 0.84	1.22 1.51	1.03 0.47	1.28 0.66	27.34 0.90	0.91 0.38	6.09 0.74	1.81 1.18	4.89 0.98	2.73 0.42	4.58 0.52	0.34 0.68	2.03 5.97	24.38 0.89
60.79 0.97	0.55 0.22	0.21 0.30	9.04 7.86	2.10 2.05	3.36 1.61	1.16 0.38	25.63 1.05	3.78 1.52	7.48 1.14	3.59 1.02	8.29 0.95	5.19 0.54	0.60 0.59	—	0.05 —	23.61 1.00
33.04 1.19	0.63 3.94	0.10 1.25	0.41 0.51	1.51 1.62	0.42 0.63	0.14 0.33	17.60 1.16	1.72 1.12	4.38 1.14	0.83 2.37	2.82 2.47	9.49 1.29	1.41 2.01	0.15 1.00	0.39 —	14.51 0.97
35.67 1.12	0.32 1.60	0.74 —	3.94 1.82	1.38 1.21	2.12 0.69	0.45 1.05	15.06 0.92	0.11 0.05	2.74 1.13	1.24 0.60	1.80 0.70	5.04 1.27	0.60 1.88	0.29 —	0.25 8.33	11.91 0.97
27.35 1.20	1.46 0.60	0.33 2.11	—	0.82 2.05	1.95 3.10	0.07 0.17	14.89 1.22	3.89 8.84	3.78 0.72	0.77 3.35	0.15 0.71	2.46 4.10	1.15 —	0.03 0.33	0.63 —	7.05 0.82
43.63 1.51	0.52 3.25	0.00 0.00	5.18 6.48	1.70 2.05	2.38 1.03	0.54 2.70	21.61 1.51	0.41 0.25	6.97 1.78	1.33 3.91	2.20 1.50	1.71 0.45	0.48 3.69	—	0.03 —	20.83 0.93
48.10 1.14	0.68 1.00	0.16 1.14	4.33 1.42	1.36 1.37	1.85 1.08	1.26 1.13	17.56 1.03	0.95 0.86	3.69 0.95	1.25 1.45	3.04 1.11	3.57 0.95	2.78 1.55	0.13 1.63	0.41 4.40	17.49 0.93
30.50 1.48	0.60 1.54	0.27 3.38	2.17 1.19	1.04 1.76	0.68 1.62	0.25 0.50	8.68 1.20	0.40 0.87	1.38 1.12	0.59 4.14	2.32 1.42	1.68 1.30	2.77 4.95	0.05 —	0.37 1.95	15.74 1.43
50.11 0.99	0.82 0.64	0.08 0.73	3.78 1.01	1.46 1.18	0.49 1.26	1.35 0.88	19.36 1.06	2.40 1.18	4.38 1.04	1.71 1.38	3.58 0.93	2.78 0.79	4.47 1.34	0.13 1.08	0.47 2.61	14.14 1.04
117.82 1.50	4.89 1.98	—	7.15 0.64	6.97 1.11	2.08 1.56	0.31 —	44.98 1.13	3.25 81.25	10.83 1.71	6.64 0.62	4.09 1.10	14.28 3.43	20.65 4.85	0.02 0.10	—	95.49 1.58
48.50 1.11	0.74 0.90	0.15 1.15	4.13 1.28	1.42 1.31	1.48 1.10	1.24 1.04	17.88 1.04	1.29 0.99	3.83 0.98	1.38 1.38	3.15 1.06	3.41 0.94	3.33 1.56	0.12 1.33	0.44 3.67	17.26 1.03

## Крестьянские индексы Конъюнктурного Института НКФ.

(Средне-годовые цены 1913 г.=1).

Крестьянские индексы и их отношения.	Картофельно-водный р.¹) (Ярославско-Костромск.).			Льноводный р.²) (Смоленско-Тверской).			Свеклович. р.УССР³) (Правобережная Украина).			Пшенич. р.УССР⁴) (Юж.-Степная Украина).			Пшенич. р.РСФСР⁵) (Северный Кавказ).			Молочн. р.Уралобл.⁶) (Вост. Лесостепное Зауралье).		
	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1926 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>А. Взвешенные групповые индексы цен.</b>																		
1. Индустр. тов., приоб. для личн. потр.	2,43	2,33	2,33	2,61	2,43	2,41	2,46	2,28	2,29	2,38	2,11	2,11	2,59	2,32	2,31	2,16	2,16	2,19
2. Индустр. тов., приоб. для хоз. потр.	2,14	2,10	2,13	2,26	2,00	1,97	2,33	2,12	2,12	1,99	1,85	1,84	1,97	1,80	1,82	1,96	1,73	1,77
3. Всех приобретаемых индустр. тов. 7)	2,40	2,31	2,30	2,55	2,36	2,33	2,43	2,24	2,25	2,31	2,06	2,06	2,44	2,19	2,20	2,13	2,08	2,12
4. С.-х. тов., приоб. для личн. потр.	2,26	1,92	1,93	2,08	1,75	1,79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. С.-х. тов., приоб. для хоз. потр.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Всех приобретаемых с.-х. товаров.	2,26	1,92	1,93	2,08	1,75	1,79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7. " тов., приоб. для личн. потр.	2,42	2,59	2,29	2,43	2,18	2,18	2,46	2,28	2,29	2,38	2,11	2,11	2,59	2,32	2,31	2,16	2,16	2,19
8. " тов., приоб. для хоз. потр.	2,14	2,10	2,13	2,26	2,01	1,97	2,33	2,12	2,12	1,99	1,85	1,84	1,97	1,80	1,82	1,96	1,73	1,77
9. " приобретаемых товаров	2,39	2,28	2,28	2,41	2,16	2,16	2,43	2,24	2,25	2,31	2,06	2,06	2,44	2,19	2,20	2,13	2,08	2,12
10. Тов., затрач. натур. для личн. потр.	2,24	2,39	2,43	2,15	2,27	2,49	1,78	1,87	1,97	2,14	2,17	2,35	1,91	1,91	1,95	1,54	1,64	1,70
11. Тов., затрач. для хоз. потр. натур.	2,67	1,78	1,78	2,54	1,71	1,91	1,40	1,33	1,50	1,66	1,80	1,95	1,89	1,89	1,97	1,61	1,62	1,68
12. Всех тов., затрачиваемых натурой	2,42	2,10	2,13	2,34	1,98	2,20	1,58	1,58	1,72	1,90	1,99	2,16	1,89	1,90	1,96	1,58	1,63	1,69
13. " с.-х. тов., затрач. для личн. потр.	2,24	2,36	2,40	2,14	2,16	2,34	1,78	1,87	1,97	2,14	2,17	2,35	1,91	1,91	1,95	1,54	1,64	1,70
14. " с.-х. тов., затрач. для хоз. потр.	2,67	1,78	1,78	2,54	1,71	1,92	1,40	1,33	1,50	1,66	1,80	1,95	1,87	1,89	1,97	1,61	1,62	1,68
15. " затрачиваемых с.-х. товаров	2,42	2,10	2,12	2,30	1,95	2,15	1,58	1,58	1,72	1,90	1,99	2,16	1,89	1,90	1,96	1,58	1,63	1,69
16. " затрач. на скотоводство кормов	2,97	1,65	1,62	2,81	1,70	1,94	1,40	1,33	1,51	1,75	1,89	2,06	2,00	2,03	2,11	1,67	1,66	1,73
17. " тов., затрач. для личн. потр.	2,31	2,35	2,37	2,26	2,23	2,35	1,89	1,94	2,03	2,23	2,15	2,26	2,18	2,07	2,10	1,79	1,85	1,90
18. " тов., затрач. для хоз. потр.	2,62	1,80	1,81	2,51	1,74	1,93	1,45	1,37	1,53	1,70	1,81	1,94	1,89	1,87	1,93	1,64	1,63	1,69
19. " потребляемых товаров	2,41	2,18	2,18	2,35	2,03	2,19	1,67	1,65	1,78	2,01	2,01	2,13	1,98	2,00	2,04	1,72	1,75	1,80
20. " производимых	2,22	2,08	2,15	2,25	1,96	2,16	1,55	1,49	1,62	1,75	1,83	1,98	1,69	1,74	1,80	1,48	1,53	1,58
21. " отчуждаемых	1,78	1,98	2,16	1,80	1,89	1,97	1,51	1,38	1,47	1,60	1,72	1,83	1,49	1,63	1,69	1,37	1,42	1,47
<b>Б. Индексы цен отдельных с.-х. товаров.</b>																		
Ржи	1,78	2,03	2,08	1,83	1,56	1,63	1,28	1,27	1,42	1,17	1,33	1,37	1,07	1,13	1,15	1,30	1,30	1,31
Пшеницы	—	—	—	—	—	—	1,40	1,02	1,07	1,21	1,28	1,29	1,31	1,38	1,40	1,27	1,30	1,32
Овса	2,13	1,98	2,56	2,03	1,99	2,01	1,32	1,40	1,53	1,40	1,75	1,87	1,19	1,55	1,63	1,19	1,28	1,36
Ячменя	—	—	—	—	—	—	1,39	1,49	1,63	1,17	1,63	1,83	1,31	1,83	1,91	—	—	—
Проса	—	—	—	—	—	—	1,26	1,52	1,73	1,25	1,80	1,91	1,65	2,29	2,24	—	—	—
Гречихи	—	—	—	—	—	—	1,28	1,52	1,67	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Картофеля	1,58	1,85	2,11	1,33	1,68	1,95	1,85	1,36	1,54	2,60	2,45	2,92	2,19	1,71	1,94	1,37	1,68	1,82
Кукурузы	—	—	—	—	—	—	1,32	1,61	1,86	1,40	1,94	2,17	1,42	1,87	2,03	—	—	—
Сена	3,48	1,56	1,45	3,28	1,68	1,95	1,39	1,27	1,46	1,92	1,87	2,07	2,41	2,23	2,28	1,85	1,79	1,85
Подсолнуха	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,88	1,71	1,78	1,39	1,75	1,74	—	—	—
Льна-семена	1,92	2,71	3,22	1,33	1,67	1,69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,53	1,62	1,67
Льна-волокна	1,27	1,45	1,49	1,28	1,49	1,49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,41	1,54	1,53
Мяса говяжьего	2,43	3,19	3,33	1,77	2,66	2,82	1,98	2,41	2,33	1,66	1,97	2,01	2,05	2,11	2,12	1,43	1,53	1,55
Масла	2,41	2,57	2,51	3,36	3,19	3,62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,53	1,67	1,84
Яиц	4,33	3,86	4,44	3,48	3,04	3,73	3,52	2,72	3,30	4,23	3,12	3,99	4,24	3,35	3,76	2,78	2,49	2,76
Свеклы сахарной	—	—	—	—	—	—	1,09	1,14	1,14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>В. Индексы цен отдельных продуктов первичной переработки.</b>																		
Муки ржаной	1,81	1,88	1,95	1,72	1,56	1,65	1,32	1,34	1,45	1,33	1,58	1,64	1,48	1,33	1,45	1,39	1,38	1,44
" пшеничной	2,36	1,83	1,85	2,50	1,85	1,89	1,65	1,63	1,64	1,68	1,73	1,78	1,68	1,75	1,78	1,55	1,56	1,63
Масла русского	2,64	2,84	3,04	2,41	2,74	2,74	—	—	—	2,66	2,53	2,94	2,01	1,96	1,99	1,92	1,92	1,93
" сливочного	—	—	—	—	—	—	2,29	2,46	2,63	2,94	2,70	3,08	1,97	2,11	2,40	1,84	1,99	2,06
" растительного	2,08	2,30	2,21	2,23	2,16	2,01	1,77	2,13	2,22	1,71	1,80	1,78	1,81	1,85	1,81	1,97	2,01	1,95
<b>Г. Индексы цен отдельных пром. тов.</b>																		
Сахарного песку	2,38	2,31	2,33	2,25	2,14	2,17	2,22	2,20	2,20	2,18	2,04	2,04	2,23	2,16	2,15	1,90	1,89	1,89
Мыла	2,17	2,21	2,18	1,84	1,88	1,85	2,13	2,24	2,27	2,06	2,10	2,11	1,78	1,78	1,74	2,05	2,08	2,10
Махорки	2,07	1,95	1,95	2,49	2,31	2,19	2,23	2,09	2,09	2,06	1,93	1,92	1,77	1,68	1,69	1,94	1,85	1,86
Ситца	2,54	2,34	2,29	2,78	2,64	2,61	2,76	2,38	2,41	2,51	2,10	2,09	2,69	2,24	2,26	2,24	2,23	2,29
Ватона	2,83	2,97	2,97	2,88	2,87	2,81	3,37	3,19	3,25	2,81	2,71	2,76	3,41	3,10	3,12	2,57	2,71	2,79
Железа	2,87	2,61	2,76	2,05	1,73	1,75	2,57	2,24	2,27	2,20	2,06	2,04	2,18	1,78	1,81	2,16	2,01	1,99
Стекла оконного	—	—	—	—	—	—	2,77	2,28	2,22	2,97	2,62	2,61	3,20	2,58	2,60	2,49	2,45	2,48

1) Индексы по Картофельному району исчислены на основании сведений о ценах 5 пунктов Ярославской, Костромской и Владимирской губерний. Веса установлены по бюджетам картофельных хозяйств Ростовского уезда Ярославской губ. за 1924-25 г.

2) Индексы по Льноводному району исчислены на основании сведений о ценах II пунктов Тверской, Смоленской и Ярославской губ. Веса установлены по крестьянским бюджетам Тверской губ. за 1924/25 г.

3) Индексы по Свекловичному району УССР исчислены на основании сведений о ценах по 26 пунктам 13 округов Правобережной Украины. Веса установлены по крестьянским бюджетам Киевщины за 1923/24 г.

4) Индексы по Пшеничному району УССР исчислены на основании сведений о ценах по 37 пунктам 14 округов Ю.-Степной Украины. Веса установлены по крестьянским бюджетам Мариупольского округа за 1924/25 г.

5) Индексы по Пшеничному району РСФСР исчислены на основании сведений о ценах 17 пунктов Северного Кавказа. Веса установлены по крестьянским бюджетам Майкопского округа за 1924/25 г.

6) Индексы по Молочному району исчислены на основании сведений о ценах 23 пунктов. Веса установлены по крестьянским бюджетам Зауралья за 1924/25 г.

7) Приобретение с.-х. товаров играет в бюджете крестьянского хозяйства в большинстве районов малую роль; поэтому индексы соответствующих разделов для большинства районов не исчислены.

Крестьянские индексы Конъюнктурного Института НКФ (Продолжение).

(Средне-годовые цены 1913 г.=1).

Крестьянские индексы и их отношения.	Картофель-водный р. (Ярославско-Костромск.).			Льноводный р. (Смоленско-Тверской).			Свеклович. р. УССР (Правобережная Украина).			Пшенич. р. УССР (Юж.-Степная Украина).			Пшенич. р. РСФСР (Северный Кавказ).			Молочн. р. Уралобласт. (Вост. Лесостепное Зауралье).		
	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.	1/XII—1925 г.	1/XI—1927 г.	1/XII—1927 г.
<b>Д. Отношения групповых индексов.</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Отношение индекса цен отчуждаемых товар. к индексу цен производ. товар. (выгод. производ. отчужд. с.-х. тов.) . . .	0,80	0,94	1,00	0,80	0,96	0,91	0,97	0,93	0,91	0,91	0,94	0,92	0,88	0,94	0,94	0,93	0,93	0,93
2. То же—к индексу цен покуп. промтов. (выгодность товарообм. с промышл.) . . .	0,74	0,85	0,94	0,71	0,80	0,85	0,62	0,62	0,65	0,69	0,83	0,89	0,61	0,74	0,77	0,64	0,68	0,69
3. То же—к индексу цен покупаемых с.-х. товаров . . . . .	0,79	1,02	1,12	0,87	1,08	1,10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. То же—к инд. цен всех покуп. товаров (выгоды. вовлеч. в общ. мен. обор.) . . .	0,74	0,86	0,95	0,75	0,89	0,91	0,62	0,62	0,65	0,69	0,83	0,89	0,61	0,74	0,77	0,64	0,68	0,69
5. Отношение индекса всех производимых товаров к индексу цен всех товар. хоз. потребл. (соотнош. затрат. и выруч.) . . .	0,85	1,16	1,19	0,90	1,13	1,12	1,07	1,09	1,06	1,03	1,01	1,02	0,89	0,93	0,93	0,90	0,94	0,93
6. То же—к индексу цен индустр. товаров хоз. потребления (выгодность капиталоинтенсификации) . . . . .	1,04	0,99	1,01	1,00	0,98	1,10	0,67	0,70	0,76	0,88	0,99	1,08	0,86	0,97	0,99	0,76	0,88	0,89
7. То же—к индексу цен всех потребл.ею товаров (движение уровня материалов благополучия деревни) . . . . .	0,92	0,96	0,99	0,96	0,97	0,99	0,93	0,90	0,91	0,87	0,91	0,93	0,81	0,87	0,88	0,86	0,87	0,88
<b>Е. Индексы цен отд. с.-х. товаров в отнош. к индексу цен всех производимых с.-х. товаров (конкурентноспособность. отдельных с.-х. товаров в производств.)</b>																		
Ржи . . . . .	0,80	0,98	0,97	0,81	0,80	0,75	0,83	0,85	0,88	0,67	0,73	0,69	0,63	0,65	0,64	0,88	0,85	0,83
Пшеницы . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,90	0,68	0,66	0,69	0,70	0,65	0,78	0,79	0,78	0,86	0,85	0,84
Овса . . . . .	0,96	0,95	1,19	0,90	1,02	0,93	0,85	0,94	0,94	0,80	0,98	0,94	0,70	0,89	0,91	0,80	0,84	0,86
Ячменя . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,90	1,00	1,01	0,67	0,92	0,92	0,78	1,05	1,06	—	—	—
Проса . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,81	1,02	1,07	0,71	0,98	0,96	0,98	1,32	1,24	—	—	—
Гречихи . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,83	1,02	1,03	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Картофеля . . . . .	0,71	0,89	0,98	0,59	0,86	0,90	1,19	0,91	0,95	1,49	1,34	1,47	1,30	0,98	1,08	0,93	1,10	1,15
Кукурузы . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,85	1,08	1,15	0,80	1,06	1,10	0,84	1,07	1,13	—	—	—
Сена . . . . .	1,57	0,75	0,67	1,46	0,86	0,90	0,90	0,85	0,90	1,10	1,02	1,05	1,43	1,28	1,27	1,25	1,17	1,17
Подсолнуха . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,79	0,93	0,90	0,82	1,01	0,97	—	—	—
Льна-семена . . . . .	0,86	1,30	1,50	0,59	0,85	0,78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,03	1,06	1,06
Льна-волокна . . . . .	0,57	0,70	0,69	0,56	0,76	0,69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,95	1,01	0,97
Мяса говяжьего . . . . .	1,09	1,58	1,55	0,79	1,36	1,31	1,28	1,62	1,44	0,95	1,08	1,02	1,21	1,21	1,18	0,97	1,03	0,98
Молока . . . . .	1,09	1,24	1,17	1,49	1,63	1,68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,03	1,09	1,16
Масла сливочного . . . . .	—	—	—	—	—	—	1,48	1,65	1,62	1,68	1,48	1,56	1,17	1,21	1,33	1,24	1,30	1,30
Свеклы сахарной . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,70	0,77	0,70	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Ж. Индексы цен отдельных с.-х. товар. в отношении к индексу цен покупаем. промтоваров („ножницы“).</b>																		
Ржи . . . . .	0,74	0,88	0,90	0,72	0,66	0,70	0,53	0,57	0,63	0,51	0,65	0,67	0,44	0,52	0,52	0,61	0,63	0,62
Пшеницы . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,58	0,46	0,48	0,52	0,62	0,63	0,54	0,63	0,64	0,60	0,63	0,62
Овса . . . . .	0,89	0,86	1,11	0,80	0,84	0,86	0,54	0,63	0,68	0,61	0,85	0,91	0,49	0,71	0,74	0,56	0,62	0,64
Ячменя . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,57	0,67	0,72	0,51	0,82	0,89	0,54	0,84	0,87	—	—	—
Проса . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,52	0,68	0,77	0,54	0,87	0,93	0,68	1,05	1,02	—	—	—
Гречихи . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,53	0,68	0,74	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Картофеля . . . . .	0,66	0,80	0,92	0,52	0,71	0,84	0,76	0,61	0,68	1,13	1,19	1,42	0,90	0,78	0,88	0,64	0,81	0,86
Кукурузы . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,54	0,72	0,83	0,61	0,94	1,05	0,58	0,85	0,92	—	—	—
Сена . . . . .	1,45	0,68	0,63	1,29	0,71	0,84	0,57	0,57	0,65	0,83	0,91	1,00	0,99	1,02	1,04	0,87	0,86	0,87
Подсолнуха . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,60	0,83	0,86	0,57	0,80	0,79	—	—	—
Льна-семена . . . . .	0,80	1,17	1,40	0,52	0,71	0,73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,72	0,78	0,79
Льна-волокна . . . . .	0,53	0,63	0,65	0,50	0,63	0,64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,66	0,74	0,72
Мяса говяжьего . . . . .	1,01	1,42	1,45	0,69	1,13	1,21	0,81	1,08	1,04	0,72	0,96	0,98	0,84	0,96	0,96	0,67	0,76	0,73
Молока . . . . .	1,00	1,11	1,09	1,32	1,35	1,55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,72	0,80	0,87
Масла сливочного . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,94	1,10	1,17	1,27	1,31	1,50	0,81	0,96	1,09	0,86	0,96	0,97
Свеклы сахарной . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,45	0,51	0,51	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>З. Индексы цен отдельных продуктов животноводства к индексу цен кормов (соотношение затрат и выручек молочного и мясного животноводства).</b>																		
Молока . . . . .	0,81	1,56	1,55	1,20	1,83	1,87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,92	1,01	1,06
Мяса говяжьего . . . . .	0,82	1,99	2,06	0,63	1,56	1,45	1,41	1,81	1,54	0,95	1,04	0,98	1,03	1,04	1,00	0,86	0,95	0,90
<b>И. Отношение индексов цен на с.-хоз. сырье к индексам цен продуктов его переработки. (Индекс доли производ. сырья в местной цене продуктов его переработки).</b>																		
Индексы картоф. к инд. с.-х. крахмала 1) . . . . .	0,42	0,62	0,70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ свеклы „ „ сахарн. песку . . . . .	—	—	—	—	—	—	0,49	0,52	0,52	—	—	—	—	—	—	—	—	—
„ ржи „ „ муки ржаной . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,88	0,84	0,84	—	—	—	0,94	0,94	0,91
„ пшеницы „ „ муки пшеничной . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,72	0,74	0,72	0,78	0,79	0,89	0,82	0,83	0,81
„ молока „ „ сливочного масла . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,83	0,84	0,89
„ подсоли. „ „ масла подсоли. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,81	0,95	1,00	0,77	0,95	0,96	—	—	—

1) Индексы цен на крахмал исчислены на основании сведений о ценах по гор. Костроме.

## ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. (По данным ЦОС'а ВСНХ).

## Продукция главнейш. отраслей промышленности в натуральном выражении.

Показатели.	Единица измерения.	Всего за пер. октяб.—нояб. 1927/28 г.		Абсолютные данные.		В % к предшествующему мес.						В % к соответ. м-цу 1926 г.		
		Абсолютные данные.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	1927 г.		1927 г.			1926 г.			1927 г.		
				Октябрь 1)	Ноябрь 1)	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1. Камен. уголь и антрац. В т. ч. по Донбассу...	Тыс. тонн	6014,2	115,8	3056,0	2958,2	109,9	114,6	96,8	113,2	114,0	106,9	121,1	121,7	110,2
2. Нефть сырая. В т. ч. по Баку...	тыс. тонн	4684,4	114,8	2380,3	2304,1	108,4	113,5	96,8	112,3	114,6	106,1	121,4	120,2	109,7
3. Чугун.	тыс. тонн	1880,2	116,3	954,4	925,8	99,8	110,8	97,0	95,3	106,0	103,8	115,1	120,3	112,5
4. Мартен.	тыс. тонн	1223,5	111,7	633,3	590,2	98,3	112,4	93,2	92,4	108,5	104,8	114,3	118,4	105,2
5. Прокат.	тыс. тонн	510,9	109,2	259,1	251,8	101,8	103,4	97,2	109,1	110,3	99,7	117,9	110,5	107,8
6. Железная руда.	тыс. тонн	669,9	114,4	334,1	335,8	103,1	107,3	100,5	111,1	103,4	101,4	114,6	114,9	113,9
7. Цемент (перемолка цемента).	тыс. тонн	533,1	117,5	274,5	258,6	118,9	103,6	94,2	118,9	100,7	97,7	116,3	119,6	115,4
8. Кислоты.	тыс. тонн	863,0	130,3	450,4	412,6	110,0	91,8	91,6	117,6	95,8	95,9	138,9	133,2	127,3
9. Шелочи.	тыс. тонн	274,1	111,8	142,1	132,0	104,9	93,4	92,9	102,2	87,9	90,1	103,8	110,2	113,6
10. Стекло и посуда.	тыс. тонн	44,1	103,8	22,2	21,9	107,2	107,1	98,5	110,3	108,3	92,3	102,0	100,5	106,8
11. Кожи (в переводе на крупные).	тыс. шт.	43,7	108,4	20,6	23,1	99,8	93,8	112,4	109,4	111,3	94,7	117,7	99,5	117,9
12. Хлопч.-бум. пряжа.	тыс. шт.	46,3	103,4	23,5	22,8	119,7	107,3	97,1	129,5	101,1	95,6	96,5	102,6	104,1
13. " " суровье.	тыс. шт.	1680,8	96,9	857,1	823,7	82,6	96,6	96,1	106,9	89,5	100,0	91,5	98,8	94,9
14. " " ткани.	млн. метр.	49,7	111,0	25,6	24,1	119,0	99,6	94,1	112,7	100,3	101,2	115,8	114,8	107,1
15. Шерстяная пряжа.	тыс. тонн	414,5	97,6	215,3	199,2	111,8	98,4	92,5	115,4	99,2	102,0	103,3	102,4	92,8
16. " " суровье.	тыс. тонн	424,3	105,3	218,7	205,6	123,1	97,1	94,0	121,4	95,1	103,7	108,3	110,6	100,2
17. " " ткани.	млн. метр.	7,3	105,8	3,8	3,5	111,1	102,7	93,6	118,3	101,8	103,2	112,6	111,8	100,0
18. Лынная пряжа.	т. тонн	14,7	105,8	7,6	7,1	105,6	100,0	93,7	117,1	160,7	102,9	110,2	108,6	98,6
19. Лынные ткани.	м. кв. метр.	14,3	105,9	7,5	6,8	112,2	90,4	96,6	131,0	92,9	108,6	118,9	115,4	95,8
20. Галоши.	тыс. пар	10,4	78,8	4,7	5,7	223,8	102,2	119,9	114,9	99,2	102,8	70,8	72,3	85,1
21. Бумага.	т. тонн	26,8	77,9	12,7	14,1	176,9	99,2	111,2	113,2	100,0	102,4	75,3	74,4	81,0
22. Табак.	тыс. тонн	5965,1	124,4	3076,4	2888,7	104,1	100,3	93,9	107,1	97,7	100,8	115,5	128,8	120,0
23. Спички.	тыс. шт.	44,5	98,7	23,8	20,7	107,4	104,4	84,9	111,2	102,6	91,9	99,6	101,3	95,8
24. Спички.	тыс. шт.	81,4	79,8	41,1	40,3	120,4	81,4	98,1	129,4	105,1	137,2	123,2	95,6	68,3
25. Электр. лампы.	тыс. шт.	773,2	104,0	391,9	381,3	119,8	104,5	97,3	108,8	115,9	103,2	118,8	107,1	101,0
26. Обувь легкая.	тыс. пар	9,4	94,0	5,1	4,3	106,1	98,1	85,3	116,9	97,8	106,3	102,3	102,0	81,1
27. " " тяжелая.	тыс. пар	2515	80,9	1305	1209	184,3	99,5	92,6	106,9	99,7	101,0	84,6	84,4	77,5
28. " " тяжелая.	тыс. пар	2256,5	129,1	1154,8	1101,7	117,8	102,8	95,4	110,6	108,4	99,9	139,3	132,1	126,2
		324,5	140,1	164,7	159,8	118,8	78,3	97,0	86,9	68,0	106,5	127,5	146,8	133,7

Число рабочих <sup>2)</sup> и валовая продукция <sup>3)</sup>.

Всего по всей промышл. (включая произв. с сезонн. 4) перерывами).	Число рабочих	Валовая продукция	Число рабочих												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего по всей промышл. (включая произв. с сезонн. 4) перерывами).	2073,6	105,3	2070,5	2076,7	102,7	100,6	100,3	100,7	100,9	100,8	105,9	105,6	105,1		
Число рабочих	782,7	113,5	399,2	392,3	115,8	98,7	98,3	112,2	98,0	103,0	116,1	116,9	111,5		
Валовая продукция	1469,0	106,2	741,3	727,7	115,7	98,7	98,2	112,3	97,7	102,8	107,6	108,7	103,8		
По непрерывно-действующ. заведен.	2062,9	106,5	2059,8	2068,0	102,1	100,4	100,3	100,7	100,0	99,9	105,9	106,3	106,7		
Число рабочих	782,7	116,8	394,7	388,0	115,0	98,7	98,8	112,7	98,6	101,0	115,8	118,4	115,2		
Валовая продукция	1452,7	108,7	733,0	719,1	114,9	98,7	98,2	112,7	96,2	100,9	107,3	110,1	107,2		
Каменноугольная промышл.	229,2	106,5	229,7	228,8	105,2	104,7	99,6	103,4	109,1	102,3	112,5	107,9	105,1		
Число рабочих	73,2	116,1	16,9	16,3	109,2	114,3	96,7	112,7	114,1	106,6	111,5	121,5	110,4		
Валовая продукция	58,8	108,1	30,2	28,6	109,2	114,3	94,5	112,7	114,1	107,3	115,2	115,3	101,4		
Нефтяная промышленность	42,9	97,7	43,1	42,7	99,3	100,0	99,0	98,4	100,0	98,6	97,5	97,5	97,9		
Число рабочих	80,2	121,5	40,7	39,5	99,6	110,8	97,0	98,5	103,3	101,6	116,2	124,5	119,0		
Валовая продукция	96,4	122,3	48,9	47,5	99,7	110,4	97,1	97,9	103,3	101,6	117,0	125,1	119,0		
Металлическая промышленность	530,2	106,7	534,0	526,5	101,9	98,8	98,6	100,7	100,1	99,8	108,3	107,4	106,1		
Число рабочих	181,7	121,0	96,6	91,1	121,0	91,9	100,5	119,3	92,7	102,9	123,6	122,6	119,7		
Валовая продукция	309,4	121,8	154,3	155,1	121,0	92,0	100,5	119,3	22,7	103,8	124,8	123,7	119,9		
Электротехнич. промышленность	28,7	102,9	28,4	29,1	101,8	99,2	102,4	100,4	103,3	99,6	105,5	101,4	104,3		
Число рабочих	25,3	115,0	12,9	12,5	128,4	96,3	97,5	117,1	92,2	99,3	111,2	116,2	114,1		
Валовая продукция	41,0	92,7	20,8	20,2	128,4	96,3	97,6	114,2	91,2	92,8	86,2	91,0	95,6		
Цементная промышленность	19,4	100,6	19,7	19,1	100,5	99,8	97,0	98,1	96,1	96,4	96,6	100,4	100,7		
Число рабочих	5,3	104,1	2,8	2,5	107,9	90,7	89,2	99,2	91,2	93,9	107,2	106,7	101,3		
Валовая продукция	8,0	100,0	4,2	3,8	107,9	90,7	89,2	96,7	91,2	94,0	105,5	102,4	97,4		
Основная химическая промышл.	15,9	104,9	15,9	15,9	99,7	100,1	99,0	99,3	98,0	99,7	103,0	105,3	104,5		
Число рабочих	10,1	112,5	5,0	5,1	111,5	101,3	101,8	106,0	112,2	93,0	119,2	107,6	117,8		
Валовая продукция	15,6	104,8	7,7	7,9	111,5	101,3	101,8	106,0	112,2	93,0	111,0	100,2	109,8		
Стекольная промышленность	57,1	105,3	56,6	57,7	108,0	99,6	101,9	106,3	99,4	101,9	105,2	105,4	105,5		
Число рабочих	5,8	116,9	2,9	2,8	132,0	110,2	98,7	123,2	99,6	96,4	104,5	115,5	118,3		
Валовая продукция	15,5	114,9	7,8	7,7	132,0	110,9	98,7	129,2	99,2	96,3	102,1	113,5	116,3		
Хлопчато-бумажн. промышл.	475,1	103,8	475,3	474,8	99,9	99,5	99,9	100,2	100,0	100,6	104,7	104,2	103,4		
Число рабочих	120,5	107,3	62,1	58,4	119,7	99,6	94,0	113,7	97,6	101,9	116,1	111,5	103,2		
Валовая продукция	217,1	96,7	111,9	105,2	119,7	99,6	94,0	113,8	97,6	101,6	98,4	100,4	92,9		
Шерстяная промышленность	59,9	98,0	59,8	60,1	99,3	99,6	100,5	103,3	97,8	100,5	96,0	97,9	98,3		
Число рабочих	29,9	105,3	15,5	14,4	108,4	97,2	92,8	127,5	99,3	100,5	114,4	112,3	98,6		
Валовая продукция	76,6	87,7	39,7	38,9	108,6	97,3	92,9	127,4	99,3	105,5	95,3	93,4	82,2		
Лынная промышленность	92,2	95,9	92,1	92,3	139,6	100,6	100,2	101,8	101,5	100,4	96,9	96,0	95,8		
Число рабочих	18,1	85,7	8,3	9,6	171,2	100,6	115,5	113,6	99,9	102,4	80,0	80,5	90,8		
Валовая продукция	35,1	78,3	16,3	18,7	171,3	100,3	115,5	113,6	99,9	102,4	73,3	73,6	83,0		

Примечание: а) — в довоенных рублях, б) в червонных рублях.

**Финансовое положение крупной Госпромьшленности.**

(Данные по трестам общесоюзного и республиканского значения).  
(По материалам ЦОС'а ВСНХ; в тысячах руб.).

Показатели.	Абсолютные данные.		В % к предшествующему месяцу.					
	1927 г.		1927 г.			1926 г.		
	Сентябрь.	Октябрь 1).	Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.
	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>А. По всей промышленности.</b>								
1. Состояние наличия кассы и текущих счетов на конец месяца . . . . .	79713	93733	90,8	88,7	117,5	103,6	108,3	111,3
2. Приход кассы за месяц . . . . .	428199	460518	98,4	106,0	107,5	89,7	113,1	104,5
В том числе: {								
получ. от реализ. прод. и от дебитор.	219703	217663	104,7	98,9	99,1	94,1	123,5	121,0
по банковским ссудам и учету векселей . . . . .	166495	198035	96,4	108,1	118,9	81,3	98,8	102,1
по долгосроч. финансированию . . . . .	24913	30424	75,1	123,3	122,1	...	...	...
3. Расход кассы за месяц . . . . .	438478	446499	97,3	106,2	101,9	90,8	111,9	102,6
В том числе: {								
погашение векселей и банковских ссуд	94253	117667	103,7	123,3	124,8	96,9	117,2	99,3
на сырье . . . . .	45022	56986	124,3	85,0	126,5	79,9	142,6	88,0
4. Задолженность трестов 2) . . . . .	1701979	1800116	101,6	106,7	105,8	105,9	108,3	112,6
В том числе: {								
зadолжен. банкам по краткосрочн. кред.	409341	446385	100,2	100,2	109,0	109,5	100,4	82,6
по долгоср. финансир.	581118	611501	105,1	112,3	105,2	114,2	96,8	100,8
по зарплате . . . . .	365264	364133	99,1	106,6	99,7	105,0	119,1	104,8
по векселям, выдани.	30326	...	102,8	128,6	...	90,9	166,0	92,3
5. Задолженность трестам 2) . . . . .	434207	427163	93,0	107,5	98,4	105,0	111,6	130,6
В том числе: вексельный портфель . . . . .	108004	97111	101,5	125,4	89,9	81,2	115,9	105,8
<b>Б. По главнейшим отраслям промышленности.</b>								
<b>I. Каменноугольная промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	8012	6896	135,0	85,9	86,1	60,2	123,4	151,5
2. Вексельный портфель . . . . .	3745	3928	72,7	104,6	104,5	78,4	93,2	93,1
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	25041	38122	108,0	103,8	108,8	109,5	109,1	91,9
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	101714	112198	110,7	108,4	110,5	...	...	...
<b>II. Нефтяная промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	16344	13837	147,5	108,9	84,7	117,5	107,0	107,8
2. Вексельный портфель . . . . .	6451	5611	151,8	107,5	87,0	45,9	129,6	226,4
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	42009	41909	99,3	103,8	99,8	126,9	176,9	88,5
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	38235	40035	107,2	120,6	104,7	...	...	...
<b>III. Металлическая промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	43870	41627	98,5	111,5	84,9	103,5	133,3	92,3
2. Вексельный портфель . . . . .	10713	11403	86,3	140,1	106,4	75,2	132,8	89,7
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	100519	100905	104,8	108,8	100,4	109,8	100,5	63,3
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	232202	250411	104,7	123,4	107,8	...	...	...
<b>IV. Электротехническая промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	9481	8260	115,1	132,8	87,1	89,8	174,7	94,7
2. Вексельный портфель . . . . .	3199	2767	109,5	140,7	86,5	92,0	148,7	86,6
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	21666	21435	100,8	112,6	98,9	103,8	103,6	57,4
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	10396	10796	101,3	106,3	101,3	...	...	...
<b>V. Текстильная промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	87452	88301	104,1	91,7	101,0	94,7	114,9	96,0
2. Вексельный портфель . . . . .	36239	33791	95,7	122,0	98,2	83,6	104,6	101,6
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	39385	47413	93,4	95,9	120,4	102,3	88,8	89,4
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	1201	1065	124,7	119,8	87,9	...	...	...
<b>VI. Химическая промышленность.</b>								
1. Получено от реализ. продукции и от дебитор.	12165	15102	118,5	130,7	124,1	114,5	143,6	130,9
2. Вексельный портфель . . . . .	10325	14158	134,0	148,6	137,1	145,0	136,4	144,0
3. Задолженность по краткосрочному кред. } 2)	12358	17308	118,5	94,7	89,4	109,1	102,1	46,4
4. по долгосрочн. финансир. } . . . . .	34759	36598	102,6	103,6	105,3	...	...	...

1) При сопоставлении данных за октябрь 1927 г. нужно учесть, что к концу года, помимо прочих причин размеры сумм, имеющихся на текущих счетах, возросли вследствие начисления процентов и уточнения взаимных расчетов, а также укрупнения ряда трестов по металлической промышленности, что делает материалы по финансированию металлопромышленности не вполне сопоставим. с соответ. месяц. Прошлого года. 2) На конец месяца.

## Т Р У Д

Численность рабочей силы в ценовой промышленности и жел.-дор. транспорте, безработица и бюджетный индекс Стат. Труда и Госплана.

Наименование показателей	Средняя за период с 1/X по 1/XI 1927/28 г.		Абсолют. данные		В % к предшествующему мес.						В % к соответствующему м-цу 1926 г.		
	Абс. данные	В % к соотв. периоду пр. года.	1927/28 г.		1927 г.			1928 г.			1927 г.		
			Окт.	Нояб. 1)	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>А. Численность рабочей силы на 1-ое число м-ца по СССР (в тыс.).</b>													
Всего рабочих, занятых в пром-сти 2)	2444,4	106,8	2450,5	2438,2	100,9	100,9	99,5	100,9	99,6	100,2	105,8	107,1	106,4
В том числе:													
Каменноугольная промышл. . .	260,1	110,2	257,2	263,0	100,5	105,8	102,3	104,5	103,8	107,0	110,7	112,8	107,8
Нефтяная промышленность. . .	41,8	100,2	41,4	42,1	99,8	98,6	101,7	98,8	98,3	102,4	100,2	100,5	99,8
Металлургия черных металлов . .	186,7	109,8	184,6	188,7	100,4	101,3	102,2	102,4	101,1	100,4	108,5	108,8	110,8
Обработка метал. и машиностр. .	446,7	110,4	446,7	446,7	101,5	101,8	100,0	100,8	100,7	99,6	109,0	110,2	110,6
Хлопчаточ.-бумажная промышл. .	487,0	105,1	487,3	486,7	100,1	100,2	99,9	100,0	100,4	101,2	106,9	105,7	104,4
Шерстяная . . . . .	64,7	97,6	65,2	64,2	99,4	98,2	98,5	101,4	99,7	98,7	99,3	97,8	97,6
Льняная . . . . .	102,9	109,0	103,3	102,5	99,9	110,7	99,2	101,4	102,2	101,8	102,0	110,5	107,7
Москва (по всей пром-сти). . . . .	190,3	109,9	189,6	190,9	100,8	101,6	100,7	99,9	99,2	100,0	106,9	109,5	110,3
Ленинград . . . . .	232,8	112,7	222,7	222,9	101,6	100,8	100,1	99,8	100,5	99,6	112,1	112,4	113,0
Урал . . . . .	154,4	103,5	156,6	152,2	99,4	101,5	97,2	101,9	100,1	98,7	102,9	104,3	102,7
<b>Численность раб. силы, занятой в ж. д. транспорте 5)</b>													
Всего . . . . .	—	—	1214,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
В т. ч. постоянных . . . . .	—	—	918,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Б. Безработица 4)</b>													
Остаток безработных на 1-ое число м-ца по данным 281 биржи труда (в тысячах)													
Всего . . . . .	1257,6	121,7	1041,2	—	98,8	101,6	—	99,4	104,6	107,0	98,6	95,7	—
В том числе:													
Мужчины . . . . .	693,3	121,7	554,3	—	96,8	102,5	—	95,9	102,4	108,6	98,9	99,0	—
Женщины . . . . .	564,3	121,6	486,9	—	101,1	100,5	—	103,5	107,1	105,2	98,2	92,2	—
В том числе:													
Пришедших из сельских местностей . . . . .	150,3	106,1	110,2	—	90,9	103,4	—	93,5	98,3	101,1	81,8	86,0	—
Индустриальная группа (без неквалифицир.) . . . . .	206,7	129,4	165,3	—	97,8	97,0	—	100,9	105,2	105,0	96,6	89,1	—
Строители (без неквалиф.) . . . .	69,7	123,4	41,0	—	87,1	103,3	—	79,6	79,2	115,3	95,9	125,0	—
Работники умственного труда . . .	259,1	133,9	261,7	—	104,0	102,4	—	100,8	113,5	107,2	135,5	122,3	—
Неквалифицированный труд . . . .	642,5	115,3	508,4	—	97,6	101,3	—	100,8	102,9	106,0	86,7	85,4	—
Москва . . . . .	182,5	137,5	165,4	—	109,2	95,0	—	98,3	117,6	100,4	123,2	99,5	—
Ленинград . . . . .	162,2	—	102,0	—	96,4	77,6	—	99,3	103,0	110,5	91,7	69,1	—
Число посланных на работу за месяц в % к остатку безработных 3) . . .	22,9	144,0	37,5	37,6	113,9	106,2	100,3	106,5	92,8	100,6	195,0	223,2	222,5
Число застрахованных по СССР на 1-е число м-ца в тысячах 4) . . . . .	9005,3	110,3	9870,1	—	100,8	100,9	—	101,3	99,6	100,0	109,9	111,4	—
В том числе:													
Страхованных полностью . . . . .	8581,2	109,1	9220,0	—	100,9	100,7	—	101,9	100,2	99,3	108,0	108,5	—
„ частично . . . . .	424,1	141,9	650,1	—	98,4	103,6	—	90,4	86,6	115,1	149,5	178,9	—
<b>В. Бюджетн. индекс (включ. коммунал. услуги и культ.-просветит. расходы)</b>													
1913=100—на последнее число м-ца.													
По ценам частной торговли . . . .	218,7	102,1	219,1	221,3	100,4	101,9	101,0	100,1	100,9	101,7	101,5	102,5	101,8
По взвеш. стоим. набора . . . . .	201,6	98,6	201,8	203,6	100,4	101,3	100,9	99,8	100,3	102,0	98,2	99,2	98,1
<b>В том числе:</b>													
Предметы с. хоз-ва по ценам част. тор.	230,1	107,1	230,6	234,7	101,1	102,8	101,8	99,4	101,4	102,2	106,1	107,5	107,1
„ взвеш. стоим. наб. . . . .	210,8	101,7	211,3	214,0	100,8	102,3	101,3	98,9	100,8	102,7	101,0	102,5	101,0
„ пром-сти по ценам част. торг. . .	239,0	93,5	239,7	239,2	99,8	101,0	99,8	99,6	100,2	100,2	93,0	93,8	93,4
„ взвеш. стоим. наб. . . . .	215,4	91,0	215,6	215,1	100,3	100,1	99,8	99,3	99,4	100,1	90,6	91,2	90,9
„ питания по ценам, част. торг. .	222,6	107,5	224,9	—	100,6	102,1	—	98,9	100,7	101,8	106,8	108,3	—
„ взвеш. стоим. наб. . . . .	201,4	101,2	203,2	—	100,5	101,8	—	98,4	100,3	101,9	100,5	102,0	—
Одежда и обувь по взвеш. стоимости набора . . . . .	224,4	87,4	225,1	—	100,8	100,6	—	99,7	99,4	100,2	86,8	87,9	—
Квартилата и коммунальные услуги .	151,7	117,6	152,0	—	99,8	100,4	—	105,4	102,0	106,5	118,6	116,8	—
Москва по ценам частн. торговли . .	218,0	107,1	220,9	216,2	101,0	103,3	97,9	—	100,2	99,3	105,0	108,3	106,8
„ взвеш. стоим. набора . . . . .	192,1	100,1	193,8	192,9	100,6	103,3	99,5	88,3	100,4	99,7	98,0	100,8	100,6
<b>Г. Бюджетный индекс без коммунальных услуг и культ.-просвет. расход. (33 товара) 1913 г. = 100—на последнее число м-ца по взвеш. стоим. набора.</b>													
	212,6	97,2	213,0	214,5	100,6	101,4	100,7	99,1	100,2	101,6	96,6	97,8	96,9

1) Данные предварительные. 2) Без торфяной и сахарной промышленности. 3) Сведения по сентябрю включительно; относительные величины даются за июль, август, сентябрь. 4) Данные за 1926/27 опер. год по безработице окончательные.

5) В виду изменения статистики Н.К.П.С. с 1927/28 г. методов учета численности работников ж.-д. транспорта, публикуемые здесь данные на 1/х 1927 г. несопоставимы с опубликованными ранее цифрами.

**Зарплата рабочих ценовой промышленности<sup>1)</sup> и работников жел.-дор. транспорта.**

Наименование показателей.	Средняя за 1926/27 опер. год.		Абсолютные данные.		В % к предшеств. месяцу.						В % к соотв. мес. 1926 г.		
	Абсолютные данные.	В % к соотв. периоду прошлого года.	1927 г.		1927 г.			1926 г.			1927 г.		
			Сентябрь.	Октябрь.2)	Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<b>В червонных рублях.</b>													
Средне-дневная зарплата рабочих по всей промышленности . . . . .	2,54	111,4	2,69	2,66	100,4	100,4	98,9	101,3	100,8	98,8	111,7	111,2	111,3
В том числе:													
Каменноугольная промышленность . . . . .	2,40	111,6	2,52	2,48	101,6	100,0	98,4	103,1	99,6	100,9	109,1	109,6	106,9
Металлургия черн. металлов . . . . .	2,48	114,8	2,55	2,55	100,0	100,4	100,0	102,7	100,0	99,6	110,4	109,9	110,4
Обработка металлов и машиностр. . . . .	3,14	111,4	3,37	3,35	98,8	102,4	99,4	100,7	101,7	97,7	110,0	110,9	112,8
Хлопчатобумажная промышленн. . . . .	2,16	113,7	2,23	2,22	96,1	100,0	99,6	97,1	101,5	99,5	112,1	110,4	112,5
Шерстяная . . . . .	2,23	113,2	2,34	2,32	98,3	101,7	99,2	98,1	101,0	99,5	112,2	113,0	112,6
Льняная . . . . .	1,63	112,4	1,70	1,65	110,6	90,4	97,1	98,1	100,7	97,4	123,7	111,1	110,7
Москва (по всей промышленности) . . . . .	3,41	107,9	3,62	3,61	98,1	102,6	99,7	100,6	99,1	99,1	107,0	110,7	111,4
Ленинград . . . . .	3,33	109,9	3,58	3,55	102,6	100,3	99,2	101,6	99,7	98,4	112,3	112,9	113,8
Урал . . . . .	2,03	111,5	2,16	2,11	102,4	101,4	97,7	101,6	101,0	98,4	109,8	110,2	111,7
Средне-дневн. зарплата работн. ж.-д. трансп. . . . .	2,93	112,7	3,01	—	101,7	100,7	—	104,3	99,3	101,9	111,6	113,2	—
Средне-месячная зарплата рабочих по всей промышленности . . . . .	61,87	112,0	67,40	67,67	99,0	103,9	100,4	96,1	104,3	100,4	112,9	112,3	112,4
В том числе:													
Каменноугольная промышленность . . . . .	59,28	113,7	63,77	63,64	101,3	99,2	99,8	99,3	103,1	100,0	115,9	111,5	111,3
Металлургия черн. металлов . . . . .	63,66	113,6	68,89	70,27	99,6	103,1	102,0	96,4	105,0	97,1	113,4	111,3	116,9
Обработка металлов и машиностр. . . . .	75,80	112,7	84,20	84,37	97,9	106,2	100,2	96,5	106,1	98,0	112,1	112,2	114,7
Хлопчатобумажная промышленн. . . . .	53,34	114,0	57,02	56,91	94,6	103,5	99,8	91,0	106,8	99,8	114,3	110,6	111,8
Шерстяная . . . . .	55,43	113,7	59,76	60,12	94,6	104,4	100,6	92,0	106,5	100,4	115,0	112,7	113,0
Льняная . . . . .	38,37	110,5	40,61	41,75	96,4	108,5	102,8	98,8	108,2	98,5	106,9	107,3	112,0
Москва (по всей промышленности) . . . . .	82,90	108,2	91,53	91,35	100,7	103,5	99,8	95,8	104,5	99,2	111,8	110,9	111,4
Ленинград . . . . .	80,17	110,6	88,97	88,08	98,5	107,1	99,0	96,7	105,7	98,5	111,6	113,2	113,7
Урал . . . . .	48,95	112,8	54,16	52,81	98,4	106,7	97,5	94,3	108,2	96,1	113,1	111,6	113,3
Средне-мес. зарплата работн. ж.-д. транспорта . . . . .	68,95	113,2	71,79	—	99,7	101,1	—	100,0	101,7	102,2	112,5	111,8	—
<b>В бюджетных рублях<sup>3)</sup>.</b>													
Средне-дневная зарплата рабочих по всей промышленности . . . . .	1,34	109,8	1,45	—	102,8	100,0	97,6	102,5	103,2	97,7	115,1	111,5	113,8
В том числе:													
Каменноугольная промышленность . . . . .	1,40	111,1	1,58	—	103,3	101,9	93,4	103,9	103,0	99,3	114,8	113,7	105,6
Металлургия черн. металлов . . . . .	1,43	114,4	1,55	—	103,4	100,7	98,1	102,4	101,5	100,8	117,6	116,6	113,4
Обработка металлов и машиностр. . . . .	1,60	109,6	1,74	—	101,8	101,8	98,9	102,7	102,6	97,5	111,8	110,8	116,7
Хлопчатобумажная промышленн. . . . .	1,08	112,5	1,10	—	97,4	98,2	98,5	99,0	104,1	98,0	115,6	108,9	112,4
Шерстяная . . . . .	1,12	113,1	1,11	—	99,1	101,7	96,6	100,0	101,9	99,1	111,7	111,4	115,4
Льняная . . . . .	0,90	113,9	0,95	—	112,8	89,6	94,6	102,5	101,2	96,4	129,3	114,5	104,4
Москва (по всей промышленности) . . . . .	1,57	109,0	1,65	—	100,0	102,5	96,6	102,1	99,3	100,7	108,8	112,3	111,2
Ленинград . . . . .	1,44	103,6	1,48	—	105,8	98,0	99,0	105,3	101,4	99,3	108,6	105,0	114,7
Урал . . . . .	1,28	109,4	1,43	—	107,7	102,1	96,7	100,9	102,5	98,7	117,7	117,2	119,0
Средне-дневн. зарпл. работн. ж.-д. транспорта . . . . .	1,66	111,4	1,75	—	103,6	101,8	—	106,3	100,0	100,0	111,7	113,6	—
Средне-месячная зарплата рабочих по всей промышленности . . . . .	32,67	110,8	36,37	—	101,4	103,6	99,0	98,0	106,8	98,9	115,9	112,5	114,9
В том числе:													
Каменноугольная промышленность . . . . .	34,68	114,2	40,02	—	103,4	101,2	97,6	100,2	106,9	98,6	122,0	115,5	109,7
Металлургия черн. металлов . . . . .	36,59	112,5	41,60	—	102,7	103,4	100,2	96,3	106,9	97,7	120,7	116,8	120,0
Обработка металлов и машиностр. . . . .	38,64	110,6	43,57	—	100,9	105,5	99,2	98,4	107,0	97,5	113,9	112,3	118,7
Хлопчатобумажная промышленн. . . . .	26,55	112,8	28,14	—	96,1	101,7	98,4	93,1	108,8	98,4	117,5	109,8	114,1
Шерстяная . . . . .	27,84	113,5	29,89	—	95,7	104,2	98,3	93,7	107,6	99,7	114,8	111,1	115,6
Льняная . . . . .	21,15	112,1	22,60	—	98,6	107,4	99,7	93,5	108,1	98,0	111,1	110,5	106,2
Москва (по всей промышленности) . . . . .	35,14	109,2	41,68	—	102,8	103,1	96,7	97,1	104,3	101,1	113,8	112,4	110,2
Ленинград . . . . .	34,67	104,2	36,70	—	101,8	104,1	99,0	99,9	107,8	99,0	108,4	104,7	114,4
Урал . . . . .	30,83	110,4	35,78	—	103,1	107,3	96,5	93,8	115,0	91,9	121,3	113,2	120,6
Средне-мес. зарплата работн. ж.-д. трансп. . . . .	38,97	111,2	41,55	—	102,0	101,6	—	102,0	102,5	100,4	113,0	112,0	—
Фонд зарплат застрахованных { черв. р. . . . .	6.253,8	119,5	598,6	—	98,0	105,4	—	98,3	104,8	98,9	117,9	118,5	—
по СССР в миллионах <sup>4)</sup> { бюдж. р. . . . .	3.590,7	118,3	344,4	—	89,0	106,9	—	99,2	106,6	99,0	118,3	118,0	—
Фонд зарплат промышленных рабочих в миллионах { черв. р. . . . .	1743,7 <sup>5)</sup>	118,7	164,4	165,4	99,3	104,7	100,6	96,2	104,6	100,2	119,4	119,6	120,0
{ бюдж. р. . . . .	920,7 <sup>6)</sup>	117,6	88,7	—	101,7	104,5	99,2	98,0	107,1	98,8	122,7	119,7	122,6
Фонд зарплат работн. жел.-дор. транспорта в миллионах { черв. р. . . . .	790,8 <sup>7)</sup>	116,8	63,3	—	99,0	100,6	—	98,9	100,5	101,7	114,5	114,6	—
{ бюдж. р. . . . .	447,0 <sup>8)</sup>	114,9	40,1	—	101,3	101,0	—	100,9	101,5	99,7	115,1	114,6	—

1) Без торфяной и сахарной промышленности. 2) Данные предварительные. 3) Без ЗСФСР. 4) Всего за период. 5) Абсолютные данные о зар. плате за октябрь 1927 г. в бюджети. руб. не даны в связи с прекращением исчисления зарплат в бюджети. руб. с 1/X 1927 г. Измерение динамики реальной зарп. производится путем сопоставления номинального заработка с движением стоимости бюджета. набора с октября нового состава (со вкл. коммунальных услуг и культ.-просв. расходов), поэтому данные гр.тр. 7 и 13 настоящей таблицы в отн. реальной зар. платы не вполне сопоставляемы с данными гр.тр. 5, 6, 11 и 12, относящихся к 1926/27 г. и исчисленные по старому набору.

## Т Р А Н С П О Р Т.

Малый индекс железнодорожного грузооборота ЦСУ СССР.  
(Прибытие главнейших товаров в 14 крупнейших центров; в декартонах).

Наименование грузов.	Средне-месячные прибыли за периоды:				Абсолютн. данные.			В % к предшествующему месяцу.			В % к соотв. месяцу 1926 г.					
	С I/VII по I/XII 1927 г.		С I/X по I/XII 1927 г.		1927 г.			1927 г.			1926 г.					
	Абсолютн. данные.	В % к соответств. средней 1926 года.	Абсолютн. данные.	В % к соответств. средней 1926 года.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего . . .	185563	97,9	197154	95,7	194040	214866	179439	109,2	110,7	83,5	111,5	107,4	92,3	97,3	100,3	90,5
I. Продукты сель- ского хозяйства	39586	78,4	47960	70,9	46103	53837	42081	141,1	116,8	78,2	147,2	126,3	101,0	86,5	80,1	61,8
А. Хлебные грузы . . .	28635	68,8	33518	59,9	31247	37258	29777	133,7	108,8	79,9	151,1	120,2	106,3	75,9	68,7	51,6
1. Рожь . . . . .	4854	82,3	5169	54,5	6884	6770	3567	152,4	98,3	52,7	252,1	171,2	79,3	111,5	64,0	42,6
2. Мука ржаная . . .	1593	71,3	2204	66,0	1932	2800	1608	217,1	144,9	57,4	68,5	258,3	120,9	165,0	92,6	43,9
3. Пшеница . . . . .	9183	58,2	7703	37,6	11810	9842	5564	93,2	83,1	56,5	162,6	98,4	105,6	58,3	49,3	26,4
4. Мука пшенич . . .	5923	95,3	8369	93,1	5375	7568	9170	148,4	140,8	121,2	168,0	144,9	101,6	87,3	84,9	101,0
5. Овес . . . . .	3021	99,9	3850	93,9	4775	4983	2717	385,7	104,4	54,5	264,6	108,7	92,2	121,6	116,8	69,1
6. Ячмень . . . . .	762	31,6	614	18,9	1291	741	487	125,1	57,4	65,7	197,5	119,3	78,1	42,3	20,3	17,1
7. Кукуруза . . . . .																
8. Отруби и жмыхи . . . . .	3299	54,2	5609	89,8	13	150	1481	31,7		987,3			436,1			
9. Прочие хлеб- ные грузы . . . . .					1195	1639	1618	130,3	211,8	105,1	66,2	88,7	216,2	49,9	119,1	76,9
Б. Технические культуры . . . . .	5221	125,4	8534	126,6	5639	10791	6276	341,3	191,4	58,2	187,6	241,0	72,8	174,2	138,3	109,8
1. Хлопок . . . . .	637	99,1	621	75,4	527	480	763	81,2	91,1	159,0	94,1	194,8	83,0	114,1	53,3	97,1
2. Лен . . . . .	43	39,4	40	30,8	26	46	33	50,0	176,9	71,7	68,7	176,4	105,5	36,1	36,2	24,6
3. Семена ма- сличные . . . . .	2721	155,7	4868	160,5	3552	6681	3054	1887,8	188,1	45,7	522,1	180,4	94,6	205,6	214,3	163,6
4. Картофель . . . . .	1820	111,7	3005	109,1	1531	3584	2426	185,3	233,6	67,7	122,6	375,1	50,5	157,2	97,9	131,2
В. Продукты жи- вотн. и скотов . . .	5730	121,4	5908	119,3	6217	5788	6028	114,8	93,1	104,1	107,3	105,9	88,8	125,5	110,4	127,3
1. Крупный ро- гатый скот . . . . .	1878	127,6	2042	128,3	1914	1868	2216	97,4	97,6	118,6	119,3	102,0	90,7	117,0	111,9	139,9
2. Мясо всяког . . . .	1089	110,6	1635	109,9	983	1293	1878	146,5	131,5	153,0	124,8	166,4	116,4	119,0	94,0	123,0
3. Свиный . . . . .	322	132,6	488	162,1	294	479	497	153,9	162,9	103,8	110,4	119,7	115,8	126,2	171,7	152,5
4. Масло коровье . . .	828	116,1	401	106,1	916	554	149	87,6	60,5	44,9	74,9	65,1	56,5	123,5	114,7	91,2
5. Шерсть жи- вотных всякая . . . .	279	112,5	228	85,4	395	233	223	139,1	59,0	95,7	95,1	106,4	79,0	157,4	87,3	105,7
6. Шкуры невы- деланные . . . . .	307	92,5	216	82,7	265	264	362	135,2	101,5	131,6	100,7	131,0	94,4	88,3	68,4	97,6
7. Яйца . . . . .	1027	141,3	798	139,8	1450	1092	503	136,7	75,3	46,1	118,1	80,7	46,6	150,3	140,2	138,6
II. Рыбный товар . . .	1725	96,9	2449	104,1	1234	2241	2656	119,2	181,6	118,5	143,9	130,2	101,6	68,9	96,0	113,7
III. Продукты ле- соводства . . . . .	51182	96,8	50356	99,6	53747	53958	46754	97,9	100,4	86,6	107,7	97,8	75,8	91,4	83,8	106,6
А. Дрова . . . . .	33034	96,2	35191	98,2	34203	36122	34259	98,4	105,6	94,8	112,6	103,4	54,3	87,5	89,3	108,8
Б. Лесные строи- тельные материалы . . .	18148	97,9	15165	103,1	19544	17836	12495	97,0	91,3	70,1	99,2	86,8	72,3	99,3	104,4	101,1
1. Лес круглый . . . .	6935	93,9	5505	93,1	8150	6538	4473	115,0	80,2	68,4	94,3	93,3	79,4	115,4	99,3	95,4
2. Лес пиленный . . .	11213	100,6	9660	109,8	11394	11298	8021	87,2	99,2	71,0	102,2	88,2	67,7	90,3	107,7	112,6
IV. Продукты до- быч. и обраб. промышл . . . . .	93070	110,2	96389	112,8	92956	104830	87948	101,4	112,8	83,9	98,5	101,8	96,1	108,7	120,3	104,8
А. Минер. топливн и осв. масла . . . . .	55099	111,4	56177	107,5	51816	61467	50866	102,2	112,1	82,8	96,0	106,9	101,6	113,1	118,6	96,6
1. Камен. уголь . . . .	41330	109,9	41505	100,7	41505	46155	36854	101,1	111,2	79,8	95,3	113,2	105,6	116,2	115,2	87,1
2. Нефтепрод . . . . .	13769	116,2	14672	132,8	11311	15312	14032	103,5	115,0	91,6	98,0	92,3	88,0	104,5	130,3	135,7
а) нефть и неф- тян. остат. . . . .	6702	92,6	6585	107,6	6834	6763	6407	96,8	99,0	94,7	88,3	84,3	81,6	85,4	100,3	116,5
б) керосин и друг. про- дукты пере- раб. нефти . . . . .	7067	153,2	8087	164,2	6477	8549	7625	111,6	132,0	89,2	120,1	105,8	96,7	136,9	170,7	157,5
В. Минеральн. стр. материалы . . . . .	13608	118,0	14034	172,9	15419	16597	11471	116,6	107,6	69,1	105,8	74,1	49,4	104,5	151,7	209,5
1. Кирпич . . . . .	10621	120,5	10824	174,6	11694	12033	8586	110,0	111,7	65,7	102,9	71,8	52,0	103,0	160,2	194,1
2. Цемент . . . . .	2987	109,9	3210	167,2	3725	3534	2885	143,5	94,9	81,6	116,8	81,7	57,7	109,1	116,7	274,0
В. Продукты пище- вой и вкусовой промышл . . . . .	4397	100,3	6792	146,7	2429	5717	7867	77,5	235,4	137,6	99,0	80,1	187,5	60,4	177,4	130,2
1. Соль . . . . .	1044	136,5	1061	152,0	1058	1367	755	82,6	129,2	55,2	117,5	81,3	111,0	130,0	204,8	102,9
2. Сахар . . . . .	2754	94,0	4777	144,9	1074	3743	5812	72,0	348,5	155,3	99,0	73,3	241,0	40,7	193,5	124,7
3. Масла семен- и растительн . . . . .	599	86,7	951	150,0	297	607	1300	82,0	204,4	214,2	81,0	110,4	102,9	52,3	96,8	201,6
Г. Железо, сталь и чугун не в деле . . . .	11539	98,8	11284	92,4	11217	12628	9941	107,2	112,6	78,7	101,1	110,9	88,3	95,9	97,3	86,6
Д. Руда железная . . .	5736	113,3	5078	92,0	6161	5853	4803	95,4	86,9	89,7	87,6	129,7	99,8	144,6	96,9	87,1
Е. Руда марганцев . . .	362	106,2	876	128,8	568	845	406	144,5	60,7	117,7	88,3	64,0	124,6	139,9	132,7	125,3
Ж. Мануфактура . . . .	2329	116,4	2648	110,3	2346	2728	2574	135,0	116,1	94,5	132,8	121,5	101,4	121,2	115,7	105,11

**Железнодорожный грузооборот по социальн. составу грузоотправителей за IV квартал 1926/27 г. и за 1926/27 год в целом.**

(По 50 крупнейшим центрам СССР и 40 товарам) 1).

Наименование товаров.	Прибытие.				Отправление.				Прибытие.				Отправление.			
	Всего за IV квартал 1926/27 года								Всего за 1926/27 год.							
	В декатонах.	В том числе в %.			В декатонах.	В том числе в %.			В декатонах.	В том числе в %.			В декатонах.	В том числе в %.		
		Государ.	Кооперат.	Частные.		Государ.	Кооперат.	Частные.		Государ.	Кооперат.	Частные.		Государ.	Кооперат.	Частные.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>Всего</b> . . . . .	459232	68,5	20,6	10,9	185096	80,5	14,7	4,8	1938965	70,5	18,8	10,7	704506	76,8	18,1	5,1
<b>I. Продукты сельск. хозяйства</b> . . . . .	148217	50,0	32,0	18,0	57740	62,2	28,3	9,5	701285	58,7	28,5	12,8	281074	64,0	29,8	6,2
<b>А. Хлеб-фур. грузы.</b>	95702	59,1	34,5	6,4	41926	63,3	32,4	4,3	517904	64,5	30,3	5,2	224912	64,1	32,7	3,2
Рожь . . . . .	14451	68,1	31,7	0,2	2826	75,0	24,9	0,1	65560	67,7	32,2	0,1	12268	71,2	28,6	0,2
Мука ржаная . . . . .	7372	49,9	48,6	1,5	7390	52,0	46,1	1,9	45325	56,9	42,4	0,7	42652	57,3	41,5	1,1
Пшеница . . . . .	31300	72,0	27,2	0,8	4196	86,3	13,6	0,1	158015	73,9	25,7	0,4	24667	83,0	16,9	0,2
Мука пшеничная . . . . .	10090	45,4	46,6	8,0	16058	59,2	35,9	4,9	105215	56,7	39,6	3,7	78113	56,3	39,5	4,5
Овес . . . . .	8427	58,1	35,4	6,5	3310	78,6	19,8	1,6	50179	70,3	23,3	7,4	23528	80,0	18,5	1,2
Ячмень . . . . .	1583	54,6	29,0	16,4	231	55,0	39,0	6,0	10178	61,9	23,8	14,3	788	65,5	29,4	5,1
Кукуруза . . . . .	364	49,7	24,5	25,8	37	59,5	27,0	13,5	793	75,5	19,5	5,0	553	84,3	12,8	2,9
Отруби и жмыхи . . . . .	3310	72,4	24,7	2,9	4463	76,8	21,8	1,4	22072	75,2	22,3	2,5	22706	72,1	26,7	1,2
Прочие хлебные грузы . . . . .	4093	49,6	35,4	15,0	2905	41,1	41,9	17,0	30841	59,6	31,6	8,8	17478	56,0	34,2	9,8
Сено и солома . . . . .	4712	21,2	25,2	53,6	520	19,4	32,1	48,5	22587	21,9	20,5	57,6	2159	25,2	30,2	44,6
<b>Б. Техническ. культуры</b> . . . . .	11633	53,0	22,1	24,9	7457	89,0	5,3	6,7	59934	58,2	20,0	21,8	27273	81,4	9,2	9,4
Хлопок . . . . .	2971	94,3	2,6	3,1	6031	97,7	0,9	1,4	14706	97,3	1,3	1,4	19402	97,5	0,9	1,6
Лен . . . . .	379	88,1	7,1	4,8	288	93,1	5,9	1,0	2800	91,1	7,0	1,9	1050	74,9	21,9	3,2
Ненька 2) . . . . .	653	95,3	2,7	2,0	69	94,2	1,4	4,4	1581	93,2	4,0	3,8	225	85,8	8,9	5,3
Семена масличные . . . . .	3383	68,0	13,0	19,0	523	53,5	16,8	29,7	21607	70,9	17,8	11,3	2890	50,2	29,8	20,0
Картофель . . . . .	4247	2,5	47,4	50,1	546	10,8	43,4	45,8	19,40	6,5	40,0	53,5	2706	13,6	34,5	51,9
<b>В. Продукты садоводства и огородничества</b> . . . . .	19980	7,9	28,6	63,5	4040	7,3	25,0	66,9	47516	15,6	27,2	57,2	10241	15,7	29,8	54,5
Фрукты свежие . . . . .	8426	9,5	19,4	71,1	1238	6,9	21,9	71,2	23137	14,2	18,6	67,2	3586	13,7	29,1	57,2
"    сушеные . . . . .	1530	26,1	50,7	23,2	498	27,1	51,0	21,9	7530	46,8	36,4	16,8	2691	33,9	40,5	25,6
Овощи всякие . . . . .	10024	3,9	33,0	63,1	2304	3,3	22,6	74,1	16849	3,7	35,1	61,2	3964	5,3	23,2	71,5
<b>Г. Продукты животноводства и скотоводства</b> . . . . .	20902	47,0	28,9	24,1	4317	57,6	31,4	11,0	75931	45,9	23,3	30,8	18648	63,4	25,2	11,4
Крупный рогатый скот . . . . .	7448	44,3	24,0	31,7	750	33,7	41,5	24,8	24664	40,4	19,0	40,6	2647	42,4	30,6	27,0
Свиный . . . . .	713	24,3	16,4	59,3	61	8,2	26,2	65,6	3329	31,1	13,8	55,1	268	35,1	41,0	23,9
Мелкий скот . . . . .	398	5,0	5,8	89,2	4	—	—	100,0	1099	6,7	6,3	87,0	23	17,4	8,7	73,9
Масло коровье . . . . .	3568	38,3	58,3	3,4	638	29,8	67,4	2,8	7957	41,1	52,8	6,1	1869	34,5	60,8	4,7
Масло всякое . . . . .	2167	23,0	20,5	56,5	371	56,1	28,8	15,1	17675	31,9	22,5	45,6	3917	53,1	31,8	15,1
Шерсть живот. всякая . . . . .	1118	79,7	9,8	10,5	841	83,6	11,2	5,2	3314	84,0	8,7	7,3	3023	84,6	9,4	6,0
Шкуры невид. всякие . . . . .	1490	94,4	2,4	3,2	973	91,3	2,8	5,9	6944	93,3	3,7	3,0	5001	91,6	3,3	5,1
Яйца куринные . . . . .	4000	54,6	36,2	8,2	679	35,4	54,8	9,8	11049	51,5	33,9	14,6	1900	39,1	49,9	11,0
<b>II. Рыбные товары</b> . . . . .	5234	43,6	43,7	12,7	11109	61,8	21,6	16,6	28053	50,6	30,6	18,8	43836	49,6	24,9	25,5
<b>III. Продукты лесоводства</b> . . . . .	194600	74,6	14,5	10,9	58661	94,6	4,4	1,0	81191	74,8	12,2	13,0	196492	92,6	5,8	1,6
Дрова . . . . .	117309	65,5	18,3	16,2	2937	94,8	1,6	3,6	569683	69,1	13,8	17,1	18169	92,8	4,4	2,8
Лес круглый . . . . .	23191	86,4	10,0	3,6	15498	92,9	6,2	0,9	99997	84,9	10,7	4,4	49759	92,9	5,9	1,2
Лес пиленный . . . . .	48100	89,7	7,7	2,6	40226	95,2	3,9	0,9	151511	89,3	7,2	3,5	128564	92,5	6,0	1,5
<b>IV. Продукты добыч. и обработ. промышленности 2)</b> . . . . .	111181	83,7	15,2	0,1	57586	88,2	10,1	1,7	388436	84,4	14,3	1,3	183104	86,2	11,7	2,1
<b>Б. Минерал. строительн. материалы.</b>	49693	86,2	12,5	1,3	13010	93,6	4,6	1,8	128615	84,8	13,6	1,6	34157	94,4	4,2	1,4
Кирпич . . . . .	37462	86,2	12,2	1,6	8143	95,5	2,2	2,3	90899	83,8	14,0	2,2	19558	96,2	1,9	1,9
Цемент . . . . .	13231	86,4	13,4	0,2	4867	90,5	8,5	1,0	37716	87,2	12,6	0,2	14599	91,9	7,3	0,8
<b>В. Продукты пищевой и вкусовой промышленности.</b>	15660	55,0	43,5	1,5	17382	82,3	16,6	1,1	75446	68,8	29,6	1,6	45923	75,0	23,0	2,0
Соль . . . . .	6490	29,5	69,9	1,6	13336	89,1	10,6	0,3	20361	37,5	59,3	3,2	30122	81,9	17,6	0,5
Сахар . . . . .	7527	28,5	25,4	0,1	2688	51,3	46,3	2,4	42416	82,5	17,4	0,1	9613	58,8	38,2	3,0
Масла семен. и растит. . . . .	1643	70,2	22,5	7,3	1358	76,4	16,4	7,2	1,669	72,8	22,9	4,3	6178	66,2	25,1	8,7
<b>Г. Мануфактура</b> . . . . .	7010	84,3	15,2	0,5	6292	87,3	11,9	0,8	29450	86,0	13,3	0,7	24956	85,1	13,9	1,0
Хлопчатобумажная . . . . .	5595	84,9	14,7	0,4	5445	89,7	10,6	0,7	22933	87,1	12,4	0,5	21266	86,7	12,4	0,9
Шерстяная . . . . .	557	75,2	23,5	1,3	256	68,8	28,5	2,7	2378	80,6	18,2	1,2	1126	67,3	30,3	2,4
Прочая . . . . .	858	86,5	12,5	1,0	591	82,6	16,9	0,5	4139	82,9	15,5	1,6	2564	79,6	18,8	1,6
<b>Д. Кожевенные товары</b> . . . . .	1032	77,5	17,7	4,8	1485	76,0	19,3	4,7	4254	82,2	12,7	5,1	5012	75,5	17,7	6,8
<b>Е. Железо, жсть, сталь и чугун не в деле</b> . . . . .	35780	93,0	6,5	0,5	17733	91,6	6,3	2,1	138883	92,1	7,2	0,7	66825	91,1	6,5	2,4
<b>Ж. Табак и махорка.</b>	2006	82,3	14,6	3,1	1684	85,7	10,5	3,8	11788	85,3	11,8	2,9	6231	83,7	12,4	3,9

1) См. "Стат. Обзорение" №№ 7 и 8. 2) Учет начал с марта месяца 1927 г. 3) Группа А (минеральное топливо и руды) не включена в виду того, что эти грузы почти целиком перевозятся государственными организациями.

## ИНДЕКС РЕЧНОГО ГРУЗОБОРОТА.

(По предварит. данным конъюнктур. товаро-транспорт. статистики ЦСУ Союза СССР).

(Прибытие главнейших товаров в 25 крупнейших пристаней; в декатонах).

Наименование грузов.	Итого с начала навигации по 1/XI 1927 г.		Абсолютные данные.			В % к предшествующему месяцу 1927 г.			В % к соответствующему месяцу 1926 г.		
	Абсолютн. данные.	В % к соответст. данным 1926 г.	1927 г. о д.								
			Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.	Август.	Сентябрь.	Октябрь.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего . . . . .</b>	<b>1227981</b>	<b>92,9</b>	<b>247774</b>	<b>161490</b>	<b>147377</b>	<b>81,1</b>	<b>65,2</b>	<b>91,3</b>	<b>86,9</b>	<b>100,6</b>	<b>76,6</b>
<b>I. Продукты сельского хозяйства . . . . .</b>	<b>53272</b>	<b>139,0</b>	<b>6418</b>	<b>8422</b>	<b>768</b>	<b>82,1</b>	<b>131,2</b>	<b>91,2</b>	<b>141,1</b>	<b>180,5</b>	<b>72,8</b>
<b>А. Хлебные грузы . . . . .</b>	<b>40855</b>	<b>- 141,3</b>	<b>3659</b>	<b>4507</b>	<b>5261</b>	<b>55,2</b>	<b>123,2</b>	<b>116,7</b>	<b>131,6</b>	<b>178,9</b>	<b>70,6</b>
1. Рожь . . . . .	11166	192,8	1632	1720	1735	100,4	105,4	100,9	622,5	735,0	85,4
2. Мука ржаная . . . . .	6432	200,7	598	1038	1209	63,7	173,6	116,5	442,3	378,8	178,1
3. Пшеница . . . . .	4074	58,1	103	535	472	20,2	519,4	88,2	14,7	54,9	21,1
4. Мука пшеничная . . . . .	3744	54,3	268	357	858	28,5	133,2	240,3	23,7	55,4	56,1
5. Овес . . . . .	12745	543,1	764	643	683	37,2	84,2	106,2	551,1	490,8	182,6
6. Ячмень . . . . .	61	106,7	2	—	2	14,0	—	—	145,6	—	66,7
7. Прочие хлебные грузы . . . . .	2633	66,9	293	214	302	53,0	73,0	141,1	70,3	82,0	49,6
<b>Б. Плодо-овощная группа . . . . .</b>	<b>6852</b>	<b>123,4</b>	<b>2079</b>	<b>2980</b>	<b>1252</b>	<b>571,4</b>	<b>143,3</b>	<b>42,0</b>	<b>189,3</b>	<b>181,2</b>	<b>53,9</b>
1. Фрукты свежие . . . . .	2923	73,4	953	1003	609	323,3	105,2	60,7	121,5	98,3	30,6
2. Фрукты сушеные . . . . .	500	160,4	121	159	62	233,5	131,4	39,0	138,8	187,1	620,0
3. Арбузы и дыни . . . . .	3429	309,1	1005	1818	581	5877,8	180,9	32,0	442,8	336,7	179,3
<b>В. Технические культуры . . . . .</b>	<b>2668</b>	<b>111,2</b>	<b>286</b>	<b>440</b>	<b>725</b>	<b>88,2</b>	<b>165,4</b>	<b>164,8</b>	<b>63,4</b>	<b>181,1</b>	<b>129,7</b>
1. Хлопок . . . . .	692	140,1	96	101	54	64,6	105,2	53,5	31,7	561,1	245,5
2. Лен . . . . .	162	197,3	78	16	20	507,2	20,5	125,0	662,2	266,7	76,9
3. Семена масличные . . . . .	808	91,2	24	137	380	41,7	570,8	277,4	25,7	83,0	219,5
4. Картофель . . . . .	1006	107,9	68	188	271	85,7	273,4	145,7	658,3	344,6	81,4
<b>Г. Продукты животноводства и ското- водства . . . . .</b>	<b>2897</b>	<b>193,1</b>	<b>414</b>	<b>495</b>	<b>442</b>	<b>78,6</b>	<b>119,6</b>	<b>89,3</b>	<b>182,5</b>	<b>190,4</b>	<b>211,5</b>
1. Крупный рогатый скот . . . . .	968	793,5	167	173	220	107,3	104,2	127,2	1102,6	1153,3	814,8
2. Мясо-всякое . . . . .	151	111,8	20	5	1321	298,5	166,7	420,0	131,3	500,0	95,5
3. Мелкий скот . . . . .	58	179,7	3	19	2113	3,3	95,0	68,4	1033,3	475,0	1300,0
4. Масло коровье . . . . .	185	113,8	21	26	21	69,4	123,8	80,8	105,4	130,0	190,9
5. Шерсть животных . . . . .	274	64,5	73	105	46	347,1	143,7	43,8	66,2	88,9	75,4
6. Шкуры невыделанные . . . . .	271	85,7	22	32	36	54,3	145,5	112,5	40,9	61,5	83,7
7. Яйца . . . . .	960	299,6	109	135	85	61,0	123,9	63,0	288,8	270,0	193,2
<b>II. Рыбный товар . . . . .</b>	<b>10135</b>	<b>73,0</b>	<b>944</b>	<b>1222</b>	<b>1651</b>	<b>43,2</b>	<b>129,4</b>	<b>135,1</b>	<b>62,7</b>	<b>74,5</b>	<b>62,9</b>
<b>III. Продукты лесоводства . . . . .</b>	<b>814494</b>	<b>92,1</b>	<b>169424</b>	<b>103299</b>	<b>80258</b>	<b>73,5</b>	<b>61,0</b>	<b>77,7</b>	<b>87,0</b>	<b>114,7</b>	<b>70,5</b>
1. Дрова . . . . .	256093	92,3	40495	32094	30138	88,0	79,3	93,9	86,8	165,5	123,1
2. Лесные строительные материалы . . . . .	555994	92,3	128671	70773	49473	69,9	55,0	69,9	87,0	100,4	55,4
3. Щепной товар . . . . .	2407	54,5	258	432	647	62,9	167,4	150,0	158,8	454,7	315,6
<b>IV. Продукты добывающей и обработ. промышленности . . . . .</b>	<b>350080</b>	<b>91,2</b>	<b>70989</b>	<b>48547</b>	<b>57788</b>	<b>109,4</b>	<b>68,4</b>	<b>119,0</b>	<b>95,6</b>	<b>75,7</b>	<b>88,5</b>
<b>А. Минеральное топливо и осветитель- ные масла . . . . .</b>	<b>248936</b>	<b>80,2</b>	<b>57116</b>	<b>32338</b>	<b>39032</b>	<b>119,5</b>	<b>56,6</b>	<b>120,7</b>	<b>87,9</b>	<b>59,8</b>	<b>79,4</b>
1. Каменный уголь . . . . .	980	3,9	64	105	76	27,7	166,7	72,4	76,4	30,3	8,2
2. Нефтепродукты . . . . .	248006	83,6	57053	32233	38956	119,9	58,7	120,9	87,9	60,0	80,7
В том ( а) Нефть и нефт. остатки . . . . .	150183	63,9	35093	20579	23627	112,4	58,6	114,8	64,2	43,9	61,5
числе: ( б) Керосин и др. прод. из нефти . . . . .	97823	205,6	21960	11657	15329	134,4	53,1	131,5	215,5	171,8	155,7
<b>Б. Минеральн. строит. материалы . . . . .</b>	<b>53623</b>	<b>169,3</b>	<b>8035</b>	<b>8651</b>	<b>8007</b>	<b>75,9</b>	<b>107,7</b>	<b>92,6</b>	<b>227,4</b>	<b>332,3</b>	<b>167,7</b>
1. Кирпич . . . . .	14075	659,3	2310	2899	2341	113,4	125,5	80,8	808,2	2928,3	286,5
2. Цемент . . . . .	7843	125,5	635	1107	1176	30,4	174,3	108,2	98,4	169,0	82,4
3. Камень и минер. в деле и в издел. . . . .	31705	138,0	5091	4645	4490	78,7	91,3	96,7	195,6	71,6	176,8
<b>В. Продукты пищевой и вкусовой про- мышленности . . . . .</b>	<b>32109</b>	<b>92,5</b>	<b>4548</b>	<b>5991</b>	<b>9144</b>	<b>93,9</b>	<b>131,7</b>	<b>152,6</b>	<b>91,5</b>	<b>83,4</b>	<b>87,6</b>
1. Соль . . . . .	31408	13,1	4397	5879	9038	92,7	133,7	153,7	93,3	63,4	88,6
2. Сахар . . . . .	318	4,1	87	68	41	243,7	73,2	60,3	37,6	98,6	28,1
3. Масла семенные и растительные . . . . .	383	131,4	64	44	65	97,3	68,8	147,7	240,1	81,5	67,7
<b>Г. Железо, сталь и чугун не в деле . . . . .</b>	<b>11289</b>	<b>268,0</b>	<b>585</b>	<b>737</b>	<b>914</b>	<b>66,8</b>	<b>126,0</b>	<b>124,0</b>	<b>90,3</b>	<b>102,8</b>	<b>146,7</b>
<b>Д. Железные, стальные и чугун. изд. . . . .</b>	<b>2239</b>	<b>382,1</b>	<b>392</b>	<b>398</b>	<b>479</b>	<b>99,1</b>	<b>101,5</b>	<b>120,4</b>	<b>378,3</b>	<b>361,8</b>	<b>509,6</b>
<b>Е. Мануфактура . . . . .</b>	<b>1874</b>	<b>187,9</b>	<b>313</b>	<b>432</b>	<b>212</b>	<b>83,4</b>	<b>138,0</b>	<b>49,1</b>	<b>229,7</b>	<b>209,7</b>	<b>149,3</b>

1) Сравнение с прошлым годом произведено на основании данных о навигации за июнь, июль, август, сентябрь и октябрь 1927 и 1926 г. г.

## ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ.

### По Европейской границе. (В тыс. руб.; данные Главн. Тамож. Управл.).

Показатели.	Всего за период с 1/X до 1/XII 1927/28 год.	В % отношении к соответ. 19.6/27 г.	Абсолютные данные		В % к предшествующему месяцу.						В % к соответствующ. месяцу.		
			1927 г.		В 1927 г.			В 1926 г.			В 1927 г.		
			Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Экспорт . . . . .	115445	87,7	64975	50470	117,7	111,8	77,7	112,7	118,1	101,0	104,8	99,2	78,3
Импорт . . . . .	102852	105,9	51274	45578	98,0	91,5	79,6	97,6	114,3	67,1	123,1	98,5	116,9
Оборот . . . . .	218297	59,4	122249	96048	106,6	101,3	78,6	104,9	116,3	85,1	113,6	98,9	91,3
Баланс . . . . .	+12593	+31601,9	+7701	+4892									
<b>Главные статьи экспорта.</b>													
1. Продукты земледелия . . . . .	30863	48,2	15462	15401	597,8	174,4	99,6	188,3	139,4	136,9	45,7	57,2	41,6
В т. ч. хлеб зерновой . . . . .	25757	45,0	13536	12221	865,8	177,1	90,3	200,9	134,3	134,8	42,1	55,6	37,2
2. Продукты животноводства . . . . .	23369	154,6	13804	9565	122,4	104,8	69,3	124,2	77,3	76,3	118,7	161,0	146,2
3. Лесоматериалы . . . . .	16757	118,8	11671	5086	89,6	93,1	43,6	105,7	124,2	48,3	163,6	122,7	110,6
4. Продукты зверол. и рыболов. . . . .	14227	131,9	8128	6099	75,4	100,7	75,0	63,7	111,6	79,5	149,9	135,2	127,7
В т. ч. пушнина . . . . .	11644	136,4	7028	4616	76,2	89,0	65,7	61,8	90,9	87,5	157,5	154,3	115,8
5. Прод. пищев. и вкус. пром. . . . .	7853	72,9	2875	4978	124,5	173,8	173,1	56,1	90,5	172,5	89,8	172,5	173,1
6. Продукты горной промышл. . . . .	16284	81,1	8913	7371	115,7	78,3	82,7	78,4	133,1	86,5	140,6	82,7	79,1
В т. ч. нефтепродукты . . . . .	11741	73,7	6122	5622	135,9	65,9	91,8	73,3	129,9	98,4	150,4	76,3	71,2
7. Прод. пр. отраслей промышл. . . . .	5509	191,9	3609	1900	173,9	170,0	52,6	245,1	107,2	58,6	125,7	199,4	179,1
<b>Главн. статьи импорта.</b>													
1. Пищевые и вкус. продукты . . . . .	5228	285,7	2967	2261	141,9	74,1	76,2	88,3	49,0	104,2	219,2	331,1	242,1
2. Животные, животные прод. и изделия из них . . . . .	6597	68,9	3332	3265	123,8	76,3	69,0	90,6	147,5	103,1	136,7	70,7	67,2
3. Матер. и прод. химич. промышл. . . . .	7689	147,5	3701	3988	68,1	111,1	107,8	74,1	121,9	100,8	156,5	142,6	152,4
4. Руды, металлы всякого рода и изделия из металлов 1) . . . . .	47452	153,0	24482	22970	107,3	98,1	93,8	96,6	120,5	68,9	163,8	133,3	181,6
5. Прядильные материалы . . . . .	27492	81,6	18233	9259	90,3	84,8	50,8	96,5	121,0	38,8	107,2	75,1	98,2
В т. ч. хлопок . . . . .	19293	79,1	13332	5961	102,5	83,1	41,7	94,2	126,2	24,8	103,6	68,2	126,1
6. Писчебумажные товары . . . . .	3603	70,9	1801	1626	105,3	101,3	85,3	104,1	80,0	154,7	75,5	95,6	52,7
<b>Обороты по государствам.</b>													
			1927 г.		1927 г.		1926 г.		1927 г.				
			Сент.	Октяб.	Август.	Сент.	Октяб.	Август.	Сент.	Октяб.	Август.	Сент.	Октяб.
Англия: вывоз . . . . .	16996	19362	107,3	86,1	113,9	124,9	104,1	126,0	89,3	73,8	66,7		
привоз . . . . .	2857	4335	98,2	44,0	151,7	73,3	106,8	113,2	84,7	34,9	46,7		
Германия: вывоз . . . . .	19127	17722	83,4	124,2	92,7	124,1	93,0	122,4	136,6	124,2	138,1		
привоз . . . . .	15987	17937	103,6	91,4	112,2	86,2	92,3	109,9	176,5	174,7	178,4		
Франция: вывоз . . . . .	4357	3967	29,7	407,2	68,1	44,8	215,8	133,8	77,4	407,2	74,4		
привоз . . . . .	3046	1572	115,7	139,5	49,3	65,4	128,7	83,5	327,9	355,4	209,8		
Италия: вывоз . . . . .	2431	3013	145,2	150,8	123,9	134,8	177,0	165,4	107,6	130,9	59,6		
привоз . . . . .	369	329	349,5	102,5	89,2	48,8	14,2	113,2	48,1	348,1	274,2		
САСШ: вывоз . . . . .	1985	2268	168,1	67,4	114,3	42,7	140,6	65,4	390,6	67,4	327,3		
привоз . . . . .	19450	18443	128,6	108,9	84,5	125,1	93,8	130,3	101,1	117,4	76,1		
Лимитрофы: вывоз . . . . .	2123	5130	42,3	135,2	241,6	100,8	114,1	120,1	50,0	135,2	119,2		
привоз . . . . .	1145	947	143,2	110,0	82,7	82,5	171,2	105,8	71,3	45,8	35,8		

1) В том числе предметы электротехники и точной механики. 2) Баланс 1/X-1/XII 1926/27г.

### Экспорт сельско-хозяйственных продуктов.

#### По Европейской границе. (В тыс. руб.; данные Главн. Тамож. Управл.).

Наименование групп и товаров.	Всего за период с 1/X до 1/XII 1927/28 года.	В % к соответ. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные.		В % к предшествующему месяцу.						В % к соотв. месяцу 1926 г.			В % ко всему экспорту. 1)					
			1927 г.		1927 г.			1926 г.			1927 г.			1926 г.					
			Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>I. Прод. сельск. хоз.</b>	54232	68,5	29266	24966	179,9	132,8	85,3	158,5	116,8	122,3	72,3	82,2	57,4	37,9	45,0	49,5	55,0	54,4	65,7
А. Продукты землед.	30863	48,2	15462	15401	537,8	174,4	99,6	188,3	139,4	136,9	45,7	57,2	41,6	15,3	23,8	30,5	35,0	41,3	55,9
В том числе:																			
Пшеница . . . . .	10968	30,1	6394	4574	—	307,1	71,5	153,3	179,8	128,6	23,5	40,1	22,3	3,6	9,8	9,1	16,0	24,4	31,0
Рожь . . . . .	8490	115,4	3660	4820	—	114,4	131,7	572,7	90,1	229,8	129,3	164,3	94,2	5,5	5,6	9,6	4,5	3,4	7,7
Ячмень . . . . .	394	4,2	379	15	258,2	24,1	4,0	293,0	74,7	105,1	25,5	8,2	0,3	2,7	0,6	0,03	11,1	7,0	7,3
Кукуруза . . . . .	426	56,8	—	426	40,5	—	—	55,7	71,3	217,8	4,6	—	82,9	0,03	—	0,8	0,6	0,4	0,8
Семена . . . . .	183	9,5	62	121	220,0	140,9	195,2	136,0	317,5	220,7	23,3	10,3	9,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,9	2,0
Лен . . . . .	288	18,2	—	288	32,0	—	—	161,5	65,7	733,2	10,7	—	20,7	0,1	—	0,6	0,5	0,3	2,1
Льняная кудель, очес и пакля . . . . .	450	286,6	310	140	118,9	352,3	45,2	127,5	39,7	246,7	75,9	673,0	126,1	0,2	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2
Пенька и пеньков. пакля . . . . .	157	31,0	95	125	116,2	31,4	93,8	82,2	91,7	30,3	60,8	20,8	64,4	0,4	0,1	0,2	0,8	0,6	0,2
Б. Прод. животновод. и птицевод.	23369	154,6	13804	9565	122,4	104,8	69,3	124,2	77,3	76,3	118,7	161,0	146,3	22,7	21,2	18,9	20,0	13,1	9,9
В том числе:																			
Яйца . . . . .	9403	168,5	5670	3733	177,5	133,3	65,8	660,4	98,3	52,5	115,0	156,0	191,9	7,3	8,7	7,4	6,7	5,5	2,9
Масло . . . . .	5395	218,8	4128	1268	94,8	72,1	30,7	76,9	52,8	30,2	159,6	218,0	221,7	9,9	6,4	2,5	6,5	2,9	0,9
Мясо, свин., дичь и птица битая . . . . .	3135	169,5	674	2461	84,3	596,5	365,1	—	875,0	856,6	565,0	192,6	164,2	0,2	1,0	4,9	0,03	0,5	2,3
Кожсырье . . . . .	921	102,8	608	313	179,0	125,4	51,5	66,5	108,9	52,9	90,1	103,8	101,0	0,8	0,9	0,6	1,0	0,9	0,5

1) Доля вывоза ко всему экспорту.

# В Н У Т Р Е Н Н Я Я

## Движение оборотов торговли и остатков товаров

(По данным конъюнктурного учета)

### А. Оптовая торговля

Отрасли торговли	В т о м ч и с														
	СССР			Северо-Запад-ный			Центр.-Пром.			Производящая полоса			Северный Кавказ		
	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>I. Обороты в тыс. руб. за ноябрь</b>															
1. Хлебо-фуражная торг. . . . .	14132	13070	593	5476	1167	—	694	7947	56	985	637	366	272	689	6
2. Пищевая (с.-хоз.) торг. . . . .	5110	19254	1356	59	4316	174	87	11477	582	49	3	64	—	213	12
3. Бакалейно-колонияльная торг. . . . .	17115	23708	4206	2290	604	—	1271	15593	154	1374	1651	551	948	1066	—
4. Мануфактурная торг. . . . .	8338	14469	716	5290	544	—	647	7615	589	2357	2830	54	2377	1149	—
5. Одеждо-бельев. и галант. торг. . . . .	4660	3557	1593	283	143	134	—	1583	814	323	476	102	1059	392	75
6. Металлическая торг. . . . .	23322	3682	837,9	7730	289	32,9	963	572	420	2150	507	4	3415	321	74
7. Сел.-хоз. машины и орудия . . . . .	2007	1821,5	—	70	44	—	—	23	—	242	9	—	423	429	—
8. Лесные и проч. строит. мат. . . . .	3992	1558	209	794	—	—	33	45	61	217	185	—	554	10	5
9. Хозяйственн. принадл. . . . .	1465	1269	113	614	51	—	—	941	—	245	153	38	64	82	23
10. Кожевенно-обувная торг. . . . .	17874	5845	467,2	3239	233	17	806	3217	255	1753	563	33	3029	456	—
11. Смеш. и универсальн. торг. . . . .	8447	8185,2	737	210	655	—	383	6179	220	495	8050	39	287	4479	41
<b>Итого по всем отраслям . . . . .</b>	<b>125962</b>	<b>169725,5</b>	<b>10828,1</b>	<b>26105</b>	<b>8046</b>	<b>357,9</b>	<b>4907</b>	<b>55359</b>	<b>3151</b>	<b>10193</b>	<b>14957</b>	<b>1272</b>	<b>12438</b>	<b>9286</b>	<b>236</b>
<b>II. Обороты в % к пред. мес.</b>															
1. Хлебо-фуражная торг. . . . .	112,5	92,7	83,5	157,7	109,1	—	73,0	97,1	44,4	132,2	121,9	84,7	90,7	90,2	200,0
2. Пищевая (с.-хоз.) торг. . . . .	107,6	103,8	94,5	45,0	100,8	68,2	84,1	108,2	100,7	99,1	42,9	108,5	—	44,7	60,0
3. Бакалейно-колонияльная торг. . . . .	133,0	150,1	101,6	120,4	92,9	—	313,8	165,8	92,2	113,8	97,1	92,9	108,3	143,3	—
4. Мануфактурная торг. . . . .	92,0	107,0	88,9	118,8	294,1	—	66,1	121,7	86,6	96,0	105,3	81,8	92,6	100,3	—
5. Одеждо-бельев. и галант. торг. . . . .	90,6	109,6	101,3	54,8	64,7	107,2	—	128,8	105,2	81,4	84,5	117,2	83,8	112,0	92,6
6. Металлическая торг. . . . .	105,8	88,6	94,6	107,6	93,2	79,7	88,1	117,0	114,1	111,8	73,9	75,0	109,0	135,4	73,3
7. Сел.-хоз. машины и орудия . . . . .	68,3	112,2	—	162,8	89,8	—	153,3	—	—	55,5	64,3	—	53,3	119,5	—
8. Лесные и проч. строит. мат. . . . .	69,1	94,9	78,6	64,8	—	—	117,9	90,0	92,4	51,5	85,3	—	87,5	66,7	41,7
9. Хозяйственн. принадл. . . . .	96,7	93,8	88,3	95,9	60,7	—	—	98,7	—	75,2	85,5	92,3	74,4	92,1	82,1
10. Кожевенно-обувная торг. . . . .	92,8	98,7	90,9	101,0	138,7	70,8	87,4	101,0	93,1	73,7	112,6	70,6	92,9	94,8	—
11. Смеш. и универсальн. торг. . . . .	102,4	97,2	113,9	777,8	102,3	—	89,7	105,6	158,3	82,6	95,7	90,7	111,7	93,5	97,6
<b>Итого по всем отраслям . . . . .</b>	<b>100,6</b>	<b>103,6</b>	<b>97,3</b>	<b>114,2</b>	<b>104,9</b>	<b>80,4</b>	<b>99,7</b>	<b>119,4</b>	<b>99,3</b>	<b>94,9</b>	<b>97,3</b>	<b>90,7</b>	<b>94,4</b>	<b>98,4</b>	<b>82,2</b>
<b>III. Остатки в % к пред. мес.</b>															
1. Хлебо-фуражная торг. . . . .	109,1	116,7	89,4	158,7	—	—	109,7	—	148,6	94,6	94,1	76,4	195,8	86,7	216,7
2. Пищевая (с.-хоз.) торг. . . . .	94,0	73,9	134,0	13,4	69,4	142,9	100,0	91,0	133,2	194,7	—	200,0	—	—	—
3. Бакалейно-колонияльная торг. . . . .	125,5	106,3	113,2	109,3	—	—	255,6	106,1	126,4	248,1	104,6	105,6	118,5	110,7	—
4. Мануфактурная торг. . . . .	138,7	85,0	78,6	—	—	—	26,4	83,7	50,0	382,9	67,9	103,8	38,4	133,2	—
5. Одеждо-бельев. и галант. торг. . . . .	77,9	95,0	99,4	90,9	—	82,5	—	—	98,5	66,9	78,7	123,3	101,8	89,7	83,7
6. Металлическая торг. . . . .	94,0	106,3	102,2	71,2	—	96,9	95,7	95,1	91,2	75,6	188,0	125,0	97,2	45,2	82,7
7. Сел.-хоз. машины и орудия . . . . .	112,2	107,6	—	73,3	—	—	—	—	—	139,3	88,6	—	99,1	112,5	—
8. Лесные и проч. строит. мат. . . . .	104,1	112,6	78,2	327,8	—	—	—	—	—	97,0	100,6	—	135,9	166,7	93,9
9. Хозяйственн. принадл. . . . .	96,6	108,4	97,1	90,9	—	—	—	—	—	95,2	110,9	83,3	—	60,4	89,5
10. Кожевенно-обувная торг. . . . .	97,5	116,1	87,9	—	—	—	81,1	—	71,7	126,7	180,6	100,0	95,3	107,8	—
11. Смеш. и универсальн. торг. . . . .	111,5	99,9	95,0	71,4	108,0	—	—	98,5	84,5	130,0	102,3	85,7	107,9	105,7	123,7
<b>Итого по всем отраслям . . . . .</b>	<b>108,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,4</b>	<b>132,2</b>	<b>95,4</b>	<b>91,5</b>	<b>103,0</b>	<b>98,1</b>	<b>98,0</b>	<b>142,6</b>	<b>102,4</b>	<b>97,8</b>	<b>96,6</b>	<b>104,4</b>	<b>97,1</b>
<b>IV. Отношение остатков к оборотам в % за ноябрь</b>															
1. Хлебо-фуражная торг. . . . .	81,3	59,0	57,2	76,0	—	—	51,9	—	98,2	123,6	14,2	56,0	44,3	92,9	216,7
2. Пищевая (с.-хоз.) торг. . . . .	62,4	55,7	28,9	15,3	26,3	250,0	22,2	79,2	7,7	75,5	—	81,4	—	—	—
3. Бакалейно-колонияльная торг. . . . .	76,8	52,4	23,9	13,6	—	—	68,4	149,0	76,2	137,3	77,9	72,3	83,8	50,1	—
4. Мануфактурная торг. . . . .	42,3	30,7	36,1	—	—	—	8,5	24,1	10,2	170,8	16,5	54,0	8,7	67,3	—
5. Одеждо-бельев. и галант. торг. . . . .	51,0	98,2	118,9	32,8	—	102,0	—	—	115,9	83,2	101,6	231,5	48,1	76,8	73,0
6. Металлическая торг. . . . .	120,4	131,1	83,9	1,6	—	112,5	345,9	30,3	43,3	60,3	157,2	530,0	322,8	50,2	58,1
7. Сел.-хоз. машины и орудия . . . . .	1542,3	240,4	—	673,5	—	—	—	—	—	1655,1	433,3	—	541,4	165,2	—
8. Лесные и проч. строит. мат. . . . .	224,6	378,5	145,9	127,6	—	—	—	—	—	902,7	409,7	—	222,2	650,0	630,0
9. Хозяйственн. принадл. . . . .	206,3	141,3	114,4	150,7	—	—	—	—	—	438,7	126,8	100,0	—	87,9	147,8
10. Кожевенно-обувная торг. . . . .	38,8	50,7	60,4	—	—	—	32,5	—	—	60,6	62,3	74,5	63,3	31,6	53,6
11. Смеш. и универсальн. торг. . . . .	102,6	75,6	64,2	2,4	116,1	—	—	63,9	44,5	154,5	606,0	131,3	113,9	67,4	195,8
<b>Итого по всем отраслям . . . . .</b>	<b>94,5</b>	<b>77,1</b>	<b>51,0</b>	<b>57,7</b>	<b>64,1</b>	<b>112,6</b>	<b>124,5</b>	<b>82,6</b>	<b>64,2</b>	<b>164,9</b>	<b>83,2</b>	<b>74,1</b>	<b>111,1</b>	<b>70,8</b>	<b>111,5</b>

**Т О Р Г О В Л Я**

в торговых предприятиях за ноябрь 1927 г.  
торговли, Отдела динамики обмена ЦСУ СССР).

**Б. Розничная торговля**

л е.			СССР			В т о м ч и с л е.														
Украинская ССР						Северо-Западный			Центр.-Пром.			Производящая полоса			Северный Кавказ			Украинская ССР		
Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.	Государ.	Коопер.	Частн.
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
2656	1926	121	1938	703	587.2	—	54	3	118	7	56	95	91	133	57	70	30	432	172	146
3923	1351	408	235	4317	811.2	—	75	35.2	112	514	72	9	240	147	—	852	87	—	1562	176
4398	4070	3190	2903	14373	1450	586	1065	59	1049	2993	182	454	1821	273	330	1836	91	—	4082	389
6216	1155	—	8989	11573	1637.9	1255	484	152.9	875	3160	217	1373	626	282	903	1949	90	1292	3355	615
2890	598	298	2736	6659	1182.3	310	1346	58.3	1279	668	239	180	349	194	223	1449	129	529	2347	276
6932	1537	203	1696	1027	919.4	228	123	36.4	266	57	127	150	133	138	370	71	71	168	494	247
477	648	—	1050	140	1	103	22	—	10	—	—	72	5	—	117	4	—	173	44	—
1229	1222	84	1509	957	551.6	208	263	13	31	—	78	75	55	59	194	126	46	516	471	237
—	—	38	490	1369	156.3	84	202	3	288	278	9	90	99	42	52	280	—	—	285	21
5247	1168	115	3891	5632	1290.4	1319	187	116.1	1176	1533	150	256	383	304	101	1120	113	349	1912	235
2214	29986	288	5519	83337	1140.5	1	1251	8.5	191	39917	23	369	7235	209	24	2535	90	393	10614	110
<b>36152</b>	<b>43661</b>	<b>4725</b>	<b>30987</b>	<b>130090</b>	<b>9727.8</b>	<b>4094</b>	<b>5072</b>	<b>485.4</b>	<b>5335</b>	<b>49127</b>	<b>1156</b>	<b>3123</b>	<b>11037</b>	<b>1781</b>	<b>2376</b>	<b>10292</b>	<b>747</b>	<b>3852</b>	<b>25338</b>	<b>2472</b>
104.9	74.9	91.0	107.0	111.4	94.3	—	192.9	75.0	50.6	70.0	82.4	101.1	146.7	83.1	83.8	106.9	83.2	105.9	89.6	96.1
115.6	105.2	101.5	106.3	106.1	95.5	—	150.0	89.8	91.1	99.4	91.1	150.0	129.0	98.7	—	116.7	90.6	—	99.0	99.4
105.4	149.8	101.5	97.5	106.6	100.8	92.9	90.4	118.5	94.1	102.5	100.0	89.5	114.7	101.5	109.3	109.7	95.8	—	104.7	102.6
81.9	66.4	—	96.5	90.0	88.9	102.4	95.3	89.0	102.6	91.8	88.6	90.0	76.2	94.6	98.4	80.5	94.7	89.7	90.6	79.2
102.8	115.4	92.3	108.2	90.6	96.4	407.9	93.5	95.1	120.8	80.0	94.1	79.6	91.1	96.0	99.1	83.1	97.7	75.9	95.0	103.0
98.6	78.8	82.5	82.8	81.6	95.8	73.3	77.8	83.1	80.9	67.1	116.5	71.8	84.2	78.0	78.9	81.6	91.0	106.3	84.9	86.4
84.3	110.2	—	71.9	79.5	100.0	99.0	137.5	—	76.9	—	—	29.8	125.0	—	75.5	66.7	—	59.0	49.4	—
64.3	98.0	82.4	67.7	62.6	78.2	74.0	55.0	76.5	67.4	—	86.7	67.0	65.5	62.8	57.7	88.1	80.7	64.0	62.3	75.5
—	—	82.6	87.5	90.6	103.3	50.9	87.1	100.0	103.6	72.2	100.0	100.0	61.5	97.7	113.0	102.6	—	—	102.9	84.0
90.2	83.5	87.1	95.1	94.8	92.2	96.1	84.6	87.2	103.9	105.2	104.9	67.9	91.6	87.9	77.7	89.9	79.0	72.9	88.0	93.1
87.3	105.5	109.8	97.6	100.4	93.1	2.2	101.2	100.0	84.9	104.5	104.0	93.2	95.0	91.5	85.7	99.0	91.8	104.8	91.5	100.0
<b>94.3</b>	<b>102.9</b>	<b>99.1</b>	<b>94.1</b>	<b>98.7</b>	<b>93.0</b>	<b>97.2</b>	<b>91.5</b>	<b>91.3</b>	<b>99.8</b>	<b>102.6</b>	<b>96.0</b>	<b>82.5</b>	<b>96.1</b>	<b>91.4</b>	<b>88.6</b>	<b>93.9</b>	<b>90.2</b>	<b>82.7</b>	<b>92.7</b>	<b>89.5</b>
73.9	107.8	100.0	117.0	102.2	113.3	—	100.0	100.0	—	300.0	100.0	50.0	141.2	97.8	157.0	80.0	53.4	115.8	159.1	116.3
133.8	52.0	140.3	150.7	85.5	101.9	—	114.3	112.5	129.4	87.6	100.7	716.7	128.6	104.2	—	125.0	108.3	—	113.9	104.3
96.3	106.5	119.0	99.1	108.8	99.0	—	116.4	112.2	100.4	102.3	90.0	83.0	112.2	104.4	129.9	102.3	94.6	—	113.6	106.6
59.1	63.1	—	93.1	94.8	93.8	—	83.2	86.5	133.8	92.5	78.0	97.2	78.6	98.3	92.7	100.8	94.6	88.4	103.2	98.4
77.5	94.9	100.0	111.6	98.8	102.2	17.2	100.0	100.0	130.6	123.8	97.2	108.6	86.7	117.3	103.4	84.6	93.6	85.7	88.1	97.7
93.4	94.5	70.2	105.5	112.0	97.9	157.1	104.8	88.7	97.9	94.8	100.0	126.3	118.1	112.2	99.5	218.5	90.0	98.2	98.8	99.7
110.8	106.8	—	106.0	93.0	—	118.8	—	—	—	—	—	98.9	116.6	—	133.4	—	—	119.8	96.3	—
114.6	125.0	81.4	103.5	94.4	102.0	122.1	107.5	100.0	150.0	—	81.0	95.0	115.6	110.5	74.9	93.8	80.0	109.1	92.2	101.7
—	—	105.7	98.5	100.0	99.3	114.3	130.0	100.0	98.1	109.9	100.0	94.5	108.0	86.0	177.8	100.0	—	—	103.4	112.0
76.2	69.9	101.6	95.4	100.0	94.0	—	47.9	103.6	88.7	106.7	93.9	111.3	75.0	95.9	78.2	112.1	85.0	96.7	88.8	98.7
95.2	99.9	100.0	80.5	103.5	103.3	—	115.3	88.5	92.9	106.0	125.0	85.6	104.0	102.1	66.2	108.8	110.3	125.4	101.0	97.5
<b>90.8</b>	<b>98.4</b>	<b>103.7</b>	<b>96.7</b>	<b>102.5</b>	<b>99.2</b>	<b>119.5</b>	<b>104.4</b>	<b>93.5</b>	<b>107.2</b>	<b>105.0</b>	<b>91.2</b>	<b>98.3</b>	<b>102.7</b>	<b>103.5</b>	<b>105.5</b>	<b>107.9</b>	<b>92.4</b>	<b>106.1</b>	<b>99.9</b>	<b>100.7</b>
117.8	59.3	25.2	43.5	40.6	58.5	—	7.1	100.0	—	42.9	35.2	11.1	80.0	51.1	324.6	31.7	53.6	57.2	81.9	40.4
45.4	30.9	34.7	130.6	34.5	38.3	—	42.7	58.1	117.3	51.5	30.8	477.8	8.4	38.5	—	22.4	19.1	—	25.1	33.8
96.2	20.2	10.2	81.8	79.7	90.8	—	54.4	38.6	81.9	78.1	57.4	86.7	85.0	96.4	110.4	69.8	96.7	—	72.7	64.1
13.2	32.1	—	67.7	70.9	96.8	—	85.5	119.4	47.6	81.0	118.0	66.2	102.8	95.8	73.5	62.7	97.8	69.9	61.5	74.6
46.6	76.9	114.2	85.3	100.8	136.4	154.5	58.7	191.7	83.7	191.1	124.3	261.6	215.2	176.3	23.6	89.0	117.2	42.9	90.5	120.2
114.2	80.8	81.6	300.9	241.3	167.4	1100.0	230.1	185.3	230.1	287.7	160.0	375.0	176.7	158.1	300.7	371.4	114.3	191.4	212.7	129.9
1223.2	27.7	—	892.4	352.0	—	441.9	—	—	—	—	—	6417.1	280.0	—	522.4	—	—	990.2	314.6	—
189.1	105.2	140.5	464.9	263.8	182.1	193.0	240.3	245.5	100.0	—	242.9	1102.9	465.5	154.2	254.8	83.3	114.3	400.8	206.7	194.5
—	—	97.4	117.4	166.4	122.7	43.8	98.5	166.7	114.5	225.0	100.0	281.1	490.9	137.1	246.2	152.8	—	—	161.4	155.6
22.0	25.9	61.3	78.7	113.7	136.8	—	30.9	115.7	62.0	109.4	159.7	163.2	421.1	154.6	87.8	97.8	79.4	65.5	113.5	100.0
77.5	85.4	60.1	114.7	73.6	182.6	—	65.8	100.0	607.7	56.8	76.9	392.6	137.2	122.5	179.2	90.5	123.1	107.6	76.0	111.2
<b>79.5</b>	<b>62.2</b>	<b>26.8</b>	<b>126.5</b>	<b>79.3</b>	<b>121.3</b>	<b>240.0</b>	<b>77.3</b>	<b>123.0</b>	<b>79.5</b>	<b>60.7</b>	<b>99.6</b>	<b>237.9</b>	<b>136.4</b>	<b>122.2</b>	<b>146.4</b>	<b>87.9</b>	<b>91.9</b>	<b>131.2</b>	<b>81.2</b>	<b>89.5</b>

## ВНУТРЕННЯЯ ТОРГОВЛЯ.

Обороты М. Т. Б. и 14 провинц. бирж за ноябрь 1926/27 г. в тыс. руб.

Показатели	Всего за период с I/VI по I/III—27/23 г.		В % к соответств. периоду 26/27 г.		Всего за период с I/X по I/III 27/28 г.			В % к соответств. периоду 26/27 г.			Абсолютные данные			В % к предшв. месяцу			В % к соответств. мес. 26 г.		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1927 г.			1926 г.			1927 г.		
											Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь
<b>1. Обороты 15 бирж</b>																			
Общий оборот . . . . .	4544963	2435316	130,1	655950	1565891	869425	71,5	238,7	55,5	59,1	133,1	226,7	133,6	263,8	220,6				
Общ. обор. без сд. с Главхлоп . . . . .	4323189	2431666	138,0	655923	1565406	866280	93,6	238,7	55,3	57,1	139,6	263,8	133,6	263,8	220,6				
С.-х. товары . . . . .	518572	239554	116,9	103171	151259	89205	98,8	146,6	59,4	80,7	133,3	220,6	133,6	263,8	220,6				
Промышленные товары . . . . .	3804617	2192112	140,8	552752	1414147	777969	92,7	255,8	55,0	54,5	140,3	269,8	140,3	269,8	269,8				
<b>Обороты по групп. товаров</b>																			
1. Хлебофураж . . . . .	373609	162214	125,0	80385	111338	50876	99,6	138,5	45,7	77,9	152,6	300,1	152,6	300,1	300,1				
2. С.-х. продукты пит. . . . .	86735	44263	111,6	156,2	20807	23456	118,3	133,2	112,7	94,1	101,8	205,1	101,8	205,1	205,1				
3. Сырье с. х. . . . .	57693	32754	92,4	7067	18851	13903	66,9	266,7	73,8	76,9	94,0	119,5	94,0	119,5	119,5				
4. Бакал.-колон. . . . .	704025	524787	162,9	66740	381969	142798	128,9	572,3	37,4	41,2	187,4	392,1	187,4	392,1	392,1				
5. Текстильные тов. . . . .	987402	564838	112,2	110783	326111	238727	79,5	294,4	73,2	42,6	92,4	223,2	92,4	223,2	223,2				
6. Металлы . . . . .	866082	397351	140,6	151415	201425	105926	65,7	192,5	36,3	62,6	167,6	187,8	167,6	187,8	187,8				
7. Москательно-химич. . . . .	298865	170065	189,3	46927	107306	62759	113,2	228,7	58,5	82,7	207,9	319,0	207,9	319,0	319,0				
8. Топливо . . . . .	147691	78169	109,5	27472	36750	41419	91,0	133,8	112,7	55,2	79,9	661,8	79,9	661,8	661,8				
9. Лесные материалы . . . . .	225617	117537	168,6	47936	68614	48923	144,3	143,1	71,2	88,7	185,7	444,8	185,7	444,8	444,8				
10. Строительные . . . . .	103174	44783	128,3	29061	21517	23266	189,5	74,0	108,1	57,5	97,1	536,8	97,1	536,8	536,8				
11. Кожа . . . . .	209913	129048	134,3	26455	68966	60082	97,4	260,7	87,1	70,7	122,6	275,7	122,6	275,7	275,7				
В том числе:																			
<b>2. Обороты МТБ</b>																			
Общий оборот . . . . .	2810637	1659358	138,5	305621	1133599	525849	57,7	370,9	46,4	47,1	133,2	137,1	133,2	159,1	137,1				
Общ. обор. без сд. с Главхл. . . . .	2588863	1655708	152,3	305594	1133024	526684	97,6	370,8	46,1	43,3	149,3	159,1	149,3	159,1	159,1				
С.-хоз. товары . . . . .	278813	143139	170,9	55601	89038	54101	148,7	160,1	60,8	91,5	263,6	135,2	263,6	135,2	135,2				
Промышленные товары . . . . .	2310050	1512569	150,7	249993	1043986	468583	90,7	417,6	44,9	40,3	145,9	162,5	145,9	162,5	162,5				
<b>Обороты по групп. товаров</b>																			
1. Хлебофураж . . . . .	189883	91643	229,4	42544	60469	31174	164,9	142,1	51,6	73,7	263,0	183,9	263,0	183,9	183,9				
2. С.-х. продукты пит. . . . .	53304	28915	128,8	10146	12069	16846	150,5	119,9	139,6	103,7	109,5	147,3	109,5	147,3	147,3				
3. Сырье с. х. . . . .	35626	22581	105,7	2911	16500	6081	60,2	566,8	36,9	119,6	169,7	52,3	169,7	52,3	52,3				
4. Бакал.-колон. . . . .	426404	343556	155,8	22861	297849	45707	87,5	1297,2	15,3	19,8	161,8	125,5	161,8	125,5	125,5				
5. Текстильные . . . . .	775274	482080	116,5	58799	277292	204788	58,3	471,6	73,9	34,8	90,3	191,4	90,3	191,4	191,4				
6. Металлы . . . . .	457690	286137	185,2	70491	219511	66626	115,6	311,4	30,3	57,5	223,7	118,1	223,7	118,1	118,1				
7. Москательно-химич. . . . .	172774	108065	220,2	24453	73824	34241	126,2	301,9	45,4	66,9	251,1	174,1	251,1	174,1	174,1				
8. Топливо . . . . .	55310	27253	141,7	6713	11313	15940	37,1	168,5	140,9	48,2	87,2	254,7	87,2	254,7	254,7				
9. Лесные материалы . . . . .	82975	41367	178,2	13460	21852	19515	92,5	162,3	89,3	90,1	178,9	177,3	178,9	177,3	177,3				
10. Строительные . . . . .	54409	18585	149,6	20158	8644	9941	252,9	42,9	115,0	53,6	106,8	229,4	106,8	229,4	229,4				
11. Кожа . . . . .	102535	79526	128,2	6059	44431	35092	58,5	733,4	79,0	54,1	110,4	161,1	110,4	161,1	161,1				
<b>3. Условия расчета МТБ</b>																			
1. Хлебофур. { Наличные . . . . .	122243	58347	242,8	22252	32744	25603	159,3	147,2	78,2	51,8	206,9	312,2	206,9	312,2	312,2				
{ Кредит . . . . .	67640	33296	209,2	20292	27725	5571	171,5	136,6	20,1	122,1	386,9	63,7	386,9	63,7	63,7				
2. Сырье с. х. { Наличные . . . . .	25405	17561	18,5	1418	10454	7107	45,2	737,2	68,0	54,3	17,0	21,3	17,0	21,3	21,3				
{ Кредит . . . . .	15400	8670	23,6	1520	6531	2139	77,1	429,2	32,8	993,7	194,2	6,4	194,2	6,4	6,4				
3. Бакал.-кол. { Наличные . . . . .	118357	93117	128,1	7436	734459	19658	76,7	937,9	26,8	21,0	123,3	155,9	123,3	155,9	155,9				
{ Кредит . . . . .	306318	248710	168,2	15525	224390	24320	95,2	1445,3	10,8	19,2	180,9	102,1	180,9	102,1	102,1				
4. Текстильн. { Наличные . . . . .	351003	220049	132,1	28272	129063	90986	65,4	456,5	70,5	41,3	101,2	172,9	101,2	172,9	172,9				
{ Кредит . . . . .	424271	262031	112,1	30527	148229	113802	53,0	485,6	76,8	30,3	82,6	209,5	82,6	209,5	209,5				
5. Металлы. { Наличные . . . . .	154040	93778	162,1	21557	66734	27044	89,5	309,5	40,5	53,7	177,2	133,8	177,2	133,8	133,8				
{ Кредит . . . . .	303548	192257	198,9	48934	152777	39480	132,7	312,2	25,8	59,9	252,7	109,1	252,7	109,1	109,1				
6. Лесные и { Наличные . . . . .	57026	27777	142,8	13021	14507	13270	158,1	111,4	91,5	55,5	116,0	191,0	116,0	191,0	191,0				
{ Кредит . . . . .	80358	32175	198,8	20597	15989	16186	144,1	77,6	101,2	107,7	205,1	192,9	205,1	192,9	192,9				
7. Кожа . . . { Наличные . . . . .	45697	37133	128,8	2885	23481	13652	97,7	813,9	58,1	59,3	129,8	127,2	129,8	127,2	127,2				
{ Кредит . . . . .	53338	42393	127,7	3174	20953	21440	81,2	735,4	102,3	49,9	94,6	193,8	94,6	193,8	193,8				

Примечание 1. В обороты МТБ по условиям расчета не включены сделки: в августе месяце на сырье сел. хоз. на 216,6 милл. р. и на кожу на 3,5 милл. р., в ноябре мес., на бакал.-колон. товары на 1,7 милл. р. и на металлы на 0,1 милл. р.  
 2. Сел.-хоз. группа товаров по общему обороту МТБ дана без сделок с Главхлопком, по условиям расчета со сделками по Главхлопкому.  
 3. Все обороты МТБ даны без внутрисиндикатских сделок.

Сделки и генер. догворы производ. об'един. и синдик. по данным ЦОС'а ВСНХ. (В т. р.).

Показатели.	Всего за период с 1/X по 1/X 1926/27 г.		В % к соответствующему периоду 1925/26 г.		Абсолютные данные.				Сделки в % к предыдущему месяцу.						В % к соотв. месяцу 1925/26 г.		
	Сделки.	Гендогов.	Сделки.	Гендогов.	Август.		Сентябрь.		В 1927 г.			В 1926 г.			В 1927 г.		
					Сделки.	Гендогов.	Сделки.	Гендогов.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
<b>А. По 291 тресту.</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Всего . . . . .	2178912	1119986	101,6	113,7	202812	138724	256330	88494	126,4	94,8	78,2	126,5	94,8	94,4	124,0	130,1	83,0
% кредита . . . . .	62,0	—	—	—	60,7	—	65,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>В. т. ч. по отд. отр. пром.</b>																	
<b>I. По предмет. произв. технич. значения.</b>	875826	629565	106,7	113,8	89649	131108	109757	48347	122,4	114,8	71,9	163,8	90,0	83,3	125,9	171,5	114,7
% кредита . . . . .	56,2	—	—	—	59,4	—	57,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1. Каменноугольн . . . . .	59188	153417	165,2	172,4	6750	15193	10554	5395	156,4	—	—	201,3	91,9	68,9	99,9	—	—
2. Нефтяная . . . . .	1346	—	80,0	—	84	—	61	—	72,6	—	—	140,7	182,5	134,0	36,7	—	—
3. Промстр. мат. . . . .	66435	14388	103,5	99,2	10064	540	9067	540	90,1	64,7	82,6	337,5	46,4	159,4	84,6	123,3	155,2
4. Металлическая . . . . .	390139	305452	102,8	136,9	41174	99284	50234	27493	122,0	125,6	67,9	139,7	104,9	73,9	157,0	216,7	114,3
5. Электротехнич. . . . .	145931	5918	127,0	33,9	14799	303	18859	801	127,4	—	—	248,6	59,1	115,2	134,3	—	—
6. Химическая . . . . .	41649	79883	79,9	84,7	4359	15089	4445	10236	102,0	110,2	83,9	259,1	89,3	81,1	83,5	118,2	98,5
7. Деревообделоч. . . . .	163911	60529	96,2	83,7	12315	694	14572	3847	118,3	96,4	71,9	101,1	113,7	76,8	103,0	74,4	99,1
<b>II. По предметам личн. потребления.</b>	1303086	490421	98,4	113,6	113193	7616	146573	40137	129,5	82,9	84,9	108,5	98,4	101,7	122,7	108,6	66,3
% кредита . . . . .	65,9	—	—	—	61,8	—	71,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1. Соляная . . . . .	11	—	6,6	—	8	—	5	—	62,5	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Стеклофарфор. . . . .	13922	4615	169,3	51,8	1699	—	1043	26	61,4	43,9	96,3	106,8	148,9	103,6	162,5	101,6	66,3
3. Текстильная . . . . .	163454	133675	59,9	95,2	10489	2427	21283	20802	202,9	87,1	48,0	75,8	157,9	85,7	147,4	93,1	22,6
4. Швейн. и трик. изд. . . . .	24705	23036	67,6	97,3	2959	3221	2293	6201	77,5	—	—	86,0	79,8	69,6	100,3	—	—
5. Электр.-обувн. . . . .	18243	16719	33,6	76,1	1872	66	2186	235	114,1	63,1	109,3	92,6	47,9	97,7	47,6	146,5	73,7
6. Химическая . . . . .	237832	25180	118,1	254,9	21488	1357	31349	180	145,9	78,9	88,1	140,8	74,7	113,4	116,3	124,7	68,3
7. Пищевкусовая . . . . .	744070	272251	117,0	126,8	69045	—	80144	9546	117,8	72,7	104,2	106,8	97,2	109,8	133,9	119,7	109,1
8. Бумажная . . . . .	95446	14947	88,5	123,2	6185	545	7785	3147	125,9	152,1	94,1	140,0	107,0	76,5	74,7	93,6	146,4
<b>Б. По синдикат. Всего</b>	2539445	605755	161,9	111,5	267260	28665	246378	94716	92,3	103,6	96,0	176,7	114,2	78,6	98,3	92,6	111,7
% кредита . . . . .	58,3	—	—	—	65,2	—	56,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>В. т. ч. по отд. синдикат.</b>																	
1. Нефтеиндикат . . . . .	41816	—	477,8	—	520	—	—	—	—	—	—	298,9	37,9	520,0	—	—	—
2. Соляной синд. . . . .	11117	15232	55,4	113,7	893	65	611	129	68,4	86,2	51,2	81,3	119,2	85,6	57,4	67,4	53,4
3. Продавликат . . . . .	34077	13405	122,3	75,4	3758	—	898	3890	9012	103,5	112,9	99,3	129,7	100,4	99,2	153,5	172,6
4. По 3 металлос. . . . .	555058	36056	223,3	99,6	94885	—	51537	70614	53,2	132,9	51,8	428,7	154,4	34,7	53,4	49,9	111,5
6. ВТС . . . . .	1552911	294334	147,5	98,0	124516	—	150067	—	120,5	96,2	103,3	128,2	90,6	128,2	124,4	131,3	105,8
6. ВКС . . . . .	243305	30033	159,2	—	30874	—	27617	—	89,5	85,0	110,0	125,4	78,7	104,1	143,1	150,5	165,5

Фактический отпуск изделий госпромышленности по данным ЦОС'а ВСНХ. (В тыс. руб.).

Показатели.	Всего за период с 1/X по 1/X 26/27 г.		В % к соответствующему периоду 1925/26 г.		Абсолютные данные.				Весь отпуск в % к предыдущему месяцу.						В % к соотв. м-цу 1925/26 г.		
	Всего (без отп. син.).	В том числе в розницу.	Всего (без отп. син.).	В том числе в розницу.	Июль.		Август.		В 1927 г.			В 1926 г.			В 1927 г.		
					В т. ч. в розницу.	В т. ч. в розницу.	Июнь.	Июль.	Август.	Июнь.	Июль.	Август.	Июнь.	Июль.	Август.		
<b>А. По 291 тресту.</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Всего . . . . .	3788591	550836	108,4	110,6	370576	46708	382320	50307	102,4	107,0	103,2	108,3	113,2	100,6	114,7	108,4	111,2
<b>I. По предмет. произв. технич. значения.</b>	1377313	85499	109,1	92,8	138331	8359	145748	7250	97,2	103,9	105,4	108,1	104,8	99,0	106,2	105,2	111,9
<b>В. т. ч. по отд. отр. пром.</b>																	
1. Каменноугольн . . . . .	227589	3262	128,8	27,2	20115	134	20547	152	97,5	100,1	102,1	104,8	103,7	100,9	120,5	117,6	111,9
2. Нефтяная . . . . .	2435	707	108,3	174	55	217	68	78,1	99,4	124,7	77,4	130,9	107,7	104,2	79,1	91,1	—
3. Промстрой. матер. . . . .	79823	3323	118,4	109,8	9330	338	8484	250	92,3	111,1	90,9	114,8	113,3	93,3	105,2	103,1	100,5
4. Металлическая . . . . .	558493	36427	94,7	101,1	50191	3404	51485	2097	88,0	95,7	108,5	104,3	99,1	103,0	93,8	90,6	95,5
5. Электр.-техническая . . . . .	109234	12335	122,6	106,4	9939	873	9695	1049	101,3	103,4	97,5	93,9	91,6	98,9	108,5	126,5	124,8
6. Химическая . . . . .	123117	4380	114,7	55,1	11670	411	12557	425	91,9	103,8	107,6	100,4	95,6	87,6	93,7	107,2	132,2
7. Деревообделочная . . . . .	239035	25061	119,0	121,7	32914	3094	35900	3209	120,6	123,0	109,0	133,9	130,3	95,9	124,1	117,1	103,6
<b>II. По предметам шир. потребления.</b>	2111278	465337	108,1	114,6	232245	38349	236572	43657	105,9	109,0	101,9	108,5	119,2	101,5	120,8	110,5	110,8
<b>В. т. ч. по отд. отр. пром.</b>																	
1. Соляная . . . . .	492	96	21,7	62,3	57	8	61	5	88,1	154,1	107,0	35,5	41,5	89,8	31,4	116,3	101,7
2. Стеклофарфорная . . . . .	19852	660	85,5	93,6	1645	69	1899	45	84,9	111,9	115,4	86,1	120,3	93,0	82,8	77,1	95,6
3. Текстильная . . . . .	339325	31911	65,8	42,6	26566	1317	24037	1793	87,6	94,7	95,2	92,5	103,7	95,6	82,8	75,7	71,6
4. Швейн. и трик. изд. . . . .	134458	37016	135,8	94,1	10810	2475	15524	3177	98,8	92,7	143,6	80,3	122,4	127,8	172,1	130,3	146,5
5. Коженно-обувная . . . . .	92662	32528	85,0	109,9	8194	3414	8658	3113	92,0	104,9	102,0	105,2	96,0	99,0	74,2	81,0	83,5
6. Химическая . . . . .	253208	24218	112,9	86,6	21159	1529	24902	1545	98,4	113,9	117,7	96,6	111,5	145,8	125,5	128,1	103,5
7. Пищевкусовая . . . . .	1480029	330096	126,7	145,6	155077	28830	152040	32885	114,4	112,3	98,0	118,6	129,2	95,2	137,7	107,2	121,9
8. Бумажная . . . . .	87720	8812	103,1	129,7	8108	807	9104	791	99,7	118,6	112,3	109,3	101,3	101,8	90,0	105,4	116,3
<b>Б. По синдикат. Всего</b>	2824905	84617	149,5	76,3	264991	8135	275827	6667	101,0	99,7	104,1	115,1	108,0	99,6	148,1	136,7	142,8
<b>В. т. ч. по отд. синдикат.</b>																	
1. Нефтеиндикат . . . . .	349504	11834	117,5	105,9	34389	—	38137	992	110,6	109,3	109,5	121,7	107,7	109,8	113,3	93,1	114,7
2. Соляной синдикат . . . . .	26420	—	84,8	—	2783	—	3317	—	147,5	129,1	119,2	82,2	146,5	90,3	74,1	66,3	86,2
3. Продавликат . . . . .	65256	1232	142,6	78,7	6286	—	6665	—	105	90,0	125,8	107,1	96,5	107,1	98,7	121,1	102,4
4. По 3 металлосиндик. . . . .	542482	19147	212,7	90,3	51780	1796	51021	1996	93,3	99,9	98,5	103,5	98,7	91,7	197,5	183,6	214,6
6. ВТС . . . . .	1432145	29296	143,1	42,6	122496	—	1568	—	655	100,3	124,2	117,8	110,7	95,8	143,1		

## ИНДЕКСЫ ЦЕН И ЦЕНЫ.

### Всесоюзный и районные индексы оптовых цен ЦСУ СССР<sup>1)</sup>.

Группы товаров.	Средн. <sup>2)</sup> инд. за пер.:						По отн. к ценам 1913 г. принят. за 1,000.		По отн. к обществ. инд. принят. за 1,00.		Изменение базисного индекса за месяц в % -ах.						Изменение базисного индекса за год в % -ах.			Изменение индекса за период с 1/1 по 1/XII 1927
	С июля по нояб. 1927 г.			С окт. по нояб. 1927 г.			1927 г.		1927 г.		1927 г.			1927 г.						
	К 1913 г.	Изменен. по отн. к соотв. ср. в 1926 г.	К 1913 г.	Изменен. по отн. к соотв. ср. в 1926 г.	Окт.	Нояб.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
<b>I. Всев. (обществ. инд.)</b>	1,768	-4,8	1,702	-4,3	1,704	1,701	1,00	1,00	-0,5	+0,1	-0,2	-0,8	-0,5	-0,5	-5,1	-4,5	-4,1	-3,9		
<b>II. Сел.-хоз. товары.</b>	1,548	-2,1	1,542	-0,7	1,543	1,540	0,91	0,91	-0,9	+0,3	-0,2	-1,8	-0,9	-1,0	-2,2	-1,1	-0,4	-0		
<b>III. Промышл.</b>	1,885	-7,4	1,889	-7,7	1,881	1,878	1,10	1,11	-0,1	-0,1	-0,1	+0,3	-0,1	-0,1	-7,8	-7,7	-7,7	-7,5		
<b>IV. Отн. пром. инд. к с.-х. индексу.</b>	1,22	-5	1,22	-7	1,22	1,22	1,22	1,22	+1	0	0	+2	+1	+1	-6	-7	-7	-8		
1. Зерно и фураж.	1,384	-3,6	1,380	-3,0	1,379	1,381	0,81	0,81	-0,7	+0,9	+0,1	-2,1	-0,1	+0,3	-3,9	-2,9	-3,1	-3,0		
2. Пред. личн. потр.	1,788	-5,0	1,780	-4,4	1,782	1,777	1,05	1,05	-0,6	-0,1	-0,3	-0,7	-0,6	-0,9	-5,1	-4,6	-4,1	-3,9		
3. Прям. производ. техн. потреблен.	1,763	-5,9	1,762	-5,6	1,763	1,762	1,04	1,04	0	0	0	+0,1	-0,5	-0,3	-6,4	-5,8	-5,3	-4,3		
4. Проводств. тов.	1,691	-2,6	1,683	-1,0	1,687	1,679	0,99	0,99	-0,9	-0,2	-0,4	-1,5	-1,1	-1,6	-2,4	-1,6	-0,5	-0,3		
5. Сырье с.-х. проиш.	1,644	+0,5	1,650	+2,0	1,648	1,652	0,97	0,97	+0,1	+0,6	+0,3	-0,3	-1,7	-1,1	-1,0	+1,3	+2,7	+3,9		
6. Топливо <sup>3)</sup>	1,837	-7,4	1,835	-8,4	1,838	1,832	1,08	1,08	+0,1	-0,2	-0,3	+1,4	+0,3	+0,2	-7,7	-8,1	-9,6	-7,0		
7. Металлы и мет. изд.	1,715	-3,8	1,716	-3,5	1,717	1,714	1,01	1,01	+0,2	0	0	-0,3	+0,1	-0,2	-3,4	-3,5	-3,4	-3,4		
8. Текст. фабрикаты	2,174	-11,8	2,156	-12,8	2,157	2,154	1,27	1,27	-0,4	-0,1	-0,1	+0,4	+0,1	+0,1	-12,5	-12,7	-12,9	-13,2		
<b>Районы.</b>																				
<b>1. Потреб. район с-х. Московской</b>	Все товары. с.-х. пром.	1,751	-6,5	1,750	-5,4	1,751	1,749	1,00	1,00	-0,2	+0,3	-0,1	-0,9	-0,6	-0,8	-6,5	-5,7	-5,0	-4,4	
<b>2. Произв. район.</b>	Все товары. с.-х. пром.	1,712	-5,8	1,701	-6,1	1,706	1,696	1,00	1,00	-0,8	+0,2	-0,6	-0,4	-0,4	+0,2	-6,4	-5,8	-6,4	-7,0	
<b>3. Украина и Крым.</b>	Все товары. с.-х. пром.	1,717	-1,2	1,704	-1,2	1,715	1,700	1,00	1,00	-1,2	+0,1	-0,1	-1,7	-0,2	-0,2	-1,5	-1,2	-1,1	-1,1	
<b>4. Северн. Кавказ и ЗСФСР.</b>	Все товары. с.-х. пром.	1,555	-0,9	1,539	-2,1	1,534	1,544	1,00	1,00	-0,4	+1,4	+0,6	+1,2	0	-0,5	-1,3	-2,6	-1,5	-2,2	
<b>5. Москва.</b>	Все товары. с.-х. пром.	1,411	-9,4	1,413	-5,5	1,421	1,404	0,83	0,83	+0,3	+0,5	-1,2	-3,0	-1,8	-3,5	-8,9	-6,7	-4,5	-0,8	
		1,888	-8,5	1,883	-8,7	1,882	1,881	1,10	1,11	-0,1	0	+0,1	+0,1	0	-0,1	-8,8	-8,8	-8,6	-8,1	

<sup>1)</sup> Среднемесячные. <sup>2)</sup> Средняя геометрическая. <sup>3)</sup> Без керосина.

### Всесоюзный индекс отпускных цен государственной промышленности (Индекс ВСНХ).

Отрасли промышленности	Средние <sup>1)</sup> индексы за периоды:				По отн. к ценам довоен. вр. 1/X-1923 г. принятым за 1000		По отн. к инд. на 1/X-1923 г. принятым за 100		Изменения индекса за месяц в %						Измен. индекса за год в % <sup>2)</sup>			Изменение индекса с 1/1 по 1/XII — 1927 г.
	С 1/VII по 1/XII — 27 г.		С 1/X по 1/XII — 27 г.		1927 г.		1927 г.		В 1927 г.			В 1926 г.			1927 г.			
	К 1913 г.	Измп. по отн. к соотв. ср. в 26 г.	К 1913 г.	Измп. по отн. к соотв. ср. в 26 г.	1/XI	1/XII	1/XI	1/XII	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.	Сент.	Окт.	Нояб.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
<b>I. Вся промышл. (общепр. инд.)</b>	1,859	-7,0	1,855	-7,0	1,855	1,852	67,59	67,46	0	-0,1	-0,2	-0,4	-0,2	+0,2	-7,0	-6,9	-7,3	-6,9
<b>II. Инд. изд. производ.-технич. потр.</b>	1,709	-4,5	1,705	-4,6	1,706	1,698	76,06	75,71	0	-0,2	-0,4	-0,2	-0,1	+0,3	-4,3	-4,4	-5,2	-5,1
<b>III. Инд. изд. личн. потребления.</b>	1,980	-8,9	1,976	-8,8	1,975	1,976	61,69	61,70	0	0	0	-0,6	-0,1	0	-8,9	-8,8	-8,8	-8,2
<b>IV. Отн. инд. изд. личн. потр. к инд. изд. пр.-техн. потребл.</b>	1,16	-5	1,16	-4	1,16	1,16	0,81	0,81	0	0	0	0	0	0	-4	-4	4	-3
1. Горная пром.	1,435	-9,1	1,430	-9,5	1,427	1,426	65,34	65,31	0	-0,8	0	0	+0,3	-0,1	-8,8	-9,9	-9,8	-9,8
2. Силкатная.	2,191	-4,4	2,155	-5,1	2,166	2,121	74,38	72,83	0	0	-2,1	-0,1	+0,2	-0,2	-4,5	-4,7	-6,5	-6,4
3. Металлическая.	1,702	+0,5	1,701	0,2	1,703	1,694	75,35	74,93	0	0	-0,6	+0,1	+0,8	+1,5	+1,0	+0,1	1,9	1,9
4. Электро-техн.	1,616	-21,0	1,616	-17,5	1,616	1,616	58,69	58,69	0	0	0	-1,0	-6,6	-0,6	-21,7	-16,2	-15,7	-15,7
5. Химическая.	1,700	-4,2	1,669	-5,0	1,689	1,678	71,85	71,41	-0,1	-0,5	-0,6	+0,1	-0,1	0	-4,6	-5,0	-5,6	-5,7
6. Текстильная.	1,932	-10,4	1,923	-10,8	1,923	1,923	53,57	53,57	0	0	0	0	0	0	-10,8	-10,8	-10,8	-10,9
7. Кожевенная.	1,588	-6,9	1,588	-6,6	1,588	1,588	50,29	50,29	0	0	0	-0,5	0	0	-6,6	-6,4	-6,6	-6,6
8. Лесн. и дерев.	2,493	-10,2	2,493	-9,4	2,493	2,493	155,6	155,6	0	0	0	-1,1	+0,1	-3,0	-10,0	-10,1	-7,3	-6,5
9. Бумажная.	1,700	-10,4	1,700	-10,4	1,700	1,700	65,78	65,78	0	0	0	0	0	0	-10,4	-10,4	-10,4	-10,4
10. Пищевкусовая.	2,094	-5,9	2,095	-5,0	2,095	2,096	81,83	81,87	0	+0,1	+0,1	-1,5	-0,3	+0,4	-5,3	-4,8	-5,2	-3,6

<sup>1)</sup> Средняя геометрическая. <sup>2)</sup> На конец месяца.

Всесоюзный индекс розничных цен Конъюнктурного Института НКФ СССР (В 1927 г.).

Группы товаров.	Общеторговый индекс.			Индекс цен госу­дарств. торговли.			Индекс цен кооператив. торговли.			Индекс цен частной торговли.		
	1 октяб.	1 нояб.	1 декаб.	1 окт.	1 нояб.	1 декаб.	1 окт.	1 нояб.	1 декаб.	1 окт.	1 нояб.	1 декаб.
По отношению к ценам 1913 года, принятым за 1,00.												
I. Все товары (общ. инд.)	1,98	1,99	2,00	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83	1,83	2,26	2,28	2,32
II. Сел.-хоз тов. (1-4)	1,89	1,90	1,93	1,69	1,69	1,69	1,74	1,75	1,76	2,15	2,16	2,22
III. Промышлен. товары (5-19)	2,03	2,04	2,04	1,87	1,87	1,86	1,90	1,89	1,89	2,35	2,38	2,40
IV. Отнош. пром. индекса к сел.-хоз. индексу	1,07	1,07	1,06	1,11	1,11	1,10	1,09	1,08	1,07	1,09	1,10	1,08
1. Хлебные	1,77	1,77	1,78	1,59	1,58	1,58	1,63	1,63	1,63	2,09	2,11	2,13
2. Овощи	2,09	2,16	2,49	1,58	1,73	1,85	1,75	1,73	1,96	2,33	2,44	2,85
3. Мясные	2,04	2,02	1,98	1,95	1,97	1,92	1,92	1,92	1,88	2,16	2,11	2,07
4. Молочные	1,97	2,09	2,28	1,90	1,97	2,10	1,93	2,02	2,16	2,08	2,28	2,59
5. Рыбные	2,13	2,13	2,17	1,43	1,41	1,47	1,85	1,85	1,87	2,88	2,90	2,96
6. Масло растительное	1,95	1,83	1,86	1,62	1,57	1,55	1,61	1,58	1,57	2,85	2,68	2,63
7. Соль	1,82	1,83	1,80	1,48	1,48	1,49	1,57	1,58	1,58	2,49	2,51	2,37
8. Сахар	2,03	2,03	2,02	1,96	1,96	1,96	2,00	2,00	2,00	2,11	2,11	2,08
9. Чай	1,89	1,88	1,87	1,91	1,91	1,89	1,83	1,82	1,81	1,98	1,95	1,94
10. Спиртные напитки	2,16	2,14	2,11	2,13	2,11	2,07	2,16	2,16	2,13	2,26	2,24	2,24
11. Табачные	2,01	2,02	2,01	2,14	2,13	2,13	1,93	1,93	1,93	1,97	1,99	1,98
12. Мануфактура	2,23	2,24	2,25	2,13	2,13	2,13	1,98	1,98	1,98	2,62	2,66	2,71
13. Обувь	2,14	2,17	2,19	1,89	1,88	1,88	2,07	2,06	2,06	2,31	2,38	2,42
14. Металлы	1,87	1,88	1,87	1,69	1,68	1,68	1,76	1,77	1,76	2,18	2,20	2,20
15. Силикатные	2,07	2,08	2,08	1,91	1,92	1,92	1,88	1,87	1,87	2,51	2,52	2,56
16. Химические	1,55	1,55	1,54	1,45	1,45	1,44	1,55	1,55	1,54	1,81	1,81	1,81
17. Керосин	1,06	1,06	1,07	1,04	1,04	1,04	1,02	1,02	1,01	1,13	1,14	1,16
18. Лесные материалы	1,99	1,99	1,99	1,82	1,81	1,81	2,06	2,04	2,03	2,04	2,11	2,12
19. Бумага	1,88	1,87	1,87	1,73	1,73	1,71	1,78	1,77	1,75	2,39	2,39	2,43

Изменения индексов в % за:

	Октяб.	Нояб.	Период с 1/1 по 1/XII-27 г.	Октяб.	Нояб.	Период с 1/1 по 1/XI-27 г.	Октяб.	Нояб.	Период с 1/1 по 1/XII-27 г.	Октяб.	Нояб.	Период с 1/1 по 1/XII-27 г.
	I. Все товары (общ. инд.)	+ 0,3	+ 0,6	- 3,8	- 0,1	- 0,2	- 8,0	0	+ 0,2	- 6,8	+ 1,0	+ 1,6
II. Сел.-хоз. товары (1-4)	+ 0,4	+ 1,4	+ 2,6	+ 0,5	0	- 5,6	+ 0,2	+ 0,8	- 3,1	+ 0,6	+ 2,6	+ 11,8
III. Промышл. товары (5-19)	+ 0,3	+ 0,1	- 7,5	- 0,2	- 0,2	- 8,6	- 0,1	- 0,2	- 9,5	+ 1,2	+ 0,8	- 4,3
IV. Отнош. пром. индекса к сел.-хоз. индексу	0	- 1	- 10	- 1	0	- 3	0	- 1	- 7	+ 1	- 2	- 15
1. Хлебные	+ 0,2	+ 0,4	+ 0,5	- 0,6	- 0,1	- 7,7	- 0,1	+ 0,1	- 5,7	+ 1,1	+ 1,1	+ 14,2
2. Овощи	+ 3,4	+15,4	+ 21,6	+ 9,5	+ 7,0	+ 0,4	- 1,2	+13,9	- 6,2	+ 4,9	+17,0	+ 32,0
3. Мясные	- 1,2	- 2,0	+ 3,0	+ 1,1	- 2,6	+ 0,8	- 0,2	- 2,0	+ 1,9	- 2,3	- 1,8	+ 4,2
4. Молочные	+ 6,0	+ 8,9	- 6,0	+ 3,8	+ 6,3	- 11,0	+ 4,6	+ 7,0	- 9,5	+ 10,6	+13,7	+ 4,1
5. Рыбные	+ 0,2	+ 1,9	- 6,5	- 1,3	+ 4,1	- 10,6	- 0,1	+ 1,1	- 9,8	+ 1,0	+ 1,8	- 1,5
6. Масло растительное	- 3,5	- 1,1	- 2,4	- 3,4	- 1,3	- 9,3	- 2,2	- 0,5	- 7,1	- 5,8	- 2,1	+ 9,0
7. Соль	+ 0,6	- 1,6	- 28,6	+ 0,5	+ 0,2	- 35,3	+ 0,5	+ 0,5	- 29,6	+ 0,9	- 5,6	- 23,9
8. Сахар	0	- 0,5	- 2,9	- 0,1	0	- 4,0	- 0,1	0	- 3,2	+ 0,1	- 1,4	- 2,0
9. Чай	- 0,6	- 0,4	- 1,5	- 0,1	- 0,6	- 3,3	- 0,1	- 0,5	- 2,5	- 1,5	- 0,2	+ 0,9
10. Спиртные напитки	- 0,6	- 1,4	- 6,1	- 0,8	- 1,7	- 7,5	- 0,3	- 1,4	- 5,0	- 0,8	0	+ 3,9
11. Табачные	+ 0,1	- 0,1	- 7,4	- 0,2	- 0,1	- 6,6	- 0,2	- 0,1	- 8,2	+ 1,0	- 0,3	- 7,5
12. Мануфактура	+ 0,6	+ 0,6	- 8,1	0	0	- 8,2	+ 0,1	- 0,1	- 11,3	+ 1,6	+ 1,8	- 4,7
13. Обувь	+ 1,5	+ 0,6	- 7,4	- 0,5	- 0,1	- 12,4	- 0,1	- 0,1	- 10,1	+ 3,4	+ 1,4	- 3,3
14. Металлы	+ 0,5	- 0,4	- 7,6	0	- 0,2	- 7,4	+ 0,3	- 0,6	- 9,2	+ 1,2	- 0,3	- 6,3
15. Силикатные	+ 0,2	+ 0,4	- 8,2	+ 0,7	- 0	- 7,6	- 0,2	- 0,3	- 12,6	+ 0,1	+ 1,7	- 2,9
16. Химические	- 0,1	- 0,5	- 9,8	0	- 0,6	- 10,9	- 0,1	- 0,6	- 9,7	- 0,1	0	- 7,6
17. Керосин	+ 0,2	+ 0,2	- 2,8	- 0,2	- 0,2	- 4,0	0	- 0,1	- 4,6	+ 1,1	+ 1,1	+ 0,9
18. Лесные материалы	+ 0,2	0	- 7,1	- 0,4	0	- 6,2	- 1,4	- 0,3	- 7,9	+ 3,3	+ 0,5	- 6,9
19. Бумага	- 0,3	- 0,3	- 13,4	- 0,2	- 0,9	- 10,3	- 0,6	- 1,0	- 19,2	- 0,1	+ 2,0	- 10,1

Розничные цены в среднем по СССР по данным ЦСУ Союза ССР. (Базарные).

Наименование товаров.	Единица измерения.	Средние цены за периоды:				Абсолютные данные (в копейках).			Изменен. за мес. в %.						Изменение за год в %.		
		с 1/VII по 1/XII-1927 г.		с 1/X по 1/XII-1927 г.		1927 г.			1927 г.			1927 г.					
		В коп.	В % к соотв. средней 1926 г.	В коп.	В % к соотв. средней 1926 г.	1/X.	1/XI.	1/XII.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.
1. Ржаная мука	За кг.	9,04	97	8,92	96	8,80	8,95	8,97	100	102	100	100	104	99	97	96	97
2. Говядина	"	62,68	108	60,70	111	62,11	60,4	59,9	98	97	99	97	95	99	109	112	113
3. Растител. масло	"	85,35	118	87,16	115	88,32	87,5	87,9	99	101	101	107	102	99	115	114	116
4. Сливочное	"	195,50	108	107,98	106	195,91	206,4	223,2	104	105	108	106	107	107	107	106	107
5. Ситец № 5	За метр.	43,83	84	43,52	84	43,29	43,5	43,8	99	100	101	99	100	100	83	84	85

1) На конец месяца.

## ФИНАНСЫ И КРЕДИТ.

### Операции Государственных трудовых сберкасс<sup>1)</sup>.

Показатели. <sup>2)</sup>	Среди. за периоды:				Абсолютные данные. <sup>1)</sup>			В % к предшествующему м-цу.			В % к соотв. м-цу 1926 г.					
	С 1/VII по 1/XII 1927/28 года		С 1/X по 1/XII 1927/26 года		1927 г.			1927 г.			1926 г.					
	Абсолютные данные.	В % к соотв. периоду 1926/27 года	Абсолютные данные.	В % к соотв. периоду 1926/27 года	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.	Сентябрь.	Октябрь.	Ноябрь.			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Число касс . . . . .	14310	120,2	14654	120,5	14299	14537	14771	101,5	101,7	101,6	101,0	101,4	101,0	119,9	120,2	120,9
Число вкладчиков (в тыс.) . . . . .	2145,6	168,4	2384,9	174,7	2105,2	2300,5	2469,5	107,4	109,3	107,3	105,4	104,5	104,3	164,6	172,2	177,2
Сумма вкладов (в тыс. руб.) . . . . .	172154,0	199,0	188208,5	196,5	169269,6	182588,3	193830,6	105,7	107,9	106,2	107,9	106,4	108,0	195,6	198,3	194,8
Средний вклад на одного вкладчика в рублях. . . . .	80,4	118,8	79,0	112,7	80,4	79,4	78,6	98,5	98,7	89,9	102,3	101,8	103,5	118,9	115,2	110,2

<sup>1)</sup> По материалам Главного Управления сберегат. кассами. <sup>2)</sup> Данные за сентябрь, октябрь и ноябрь 1927 г.—предварительные. <sup>3)</sup> Все показатели даны как среднемесячные,— в аккумулятивных рядах как средние за период.

### ПРИМЕЧАНИЯ К „СВОДНОЙ ТАБЛИЦЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ“ <sup>1)</sup>

#### 1. Производство.

Данные о валовой продукции за октябрь и ноябрь 1927 г.—предварительные и экстраполированы по конъюнктурным материалам ЦОС'а и ВСНХ, при чем стоимость валовой продукции в червонных рублях получена путем перевода довоенной оценки (ранее принят. метод ЦОС'а ВСНХ) по оптовому промышленному индексу ЦСУ. Данные о валовой продукции по группам средств производства и предметам широкого потребления (как в довоенных, так и в червонных рублях) за октябрь и ноябрь 1927 г.—экстраполированы по материалам ЦОС'а, причем к группе средств производства отнесены следующие отрасли промышленности: топливная, рудная, металлическая, электротехническая, химическая (без спичечной, резиновой, парфюмерно-жировой и химико-фармацевтической — отнесенных к предметам широкого потребления), силикатная (без фарфоро-фаянсовой), продукция электростанций, деревообрабатывающая, бумажная и пр.

Индексы физического объема промышленности (данные Конъюнктурного Института НКФ за октябрь и ноябрь 1927 года)—предварительные. Средний месячный остаток безработных (по данным НКТ), как общий, так и по индустриальной группе, дан по 281 бирже труда СССР.

#### 2. Распределение.

Фонд зарплаты рабочих крупной госпромышленности (включая младший обслуживающий персонал) получен путем умножения средне-месячной зарплаты (по данным ЦБСТ) на средне-месячное число рабочих по кругу ЦОС'а ВСНХ.

Стоимость сельско-хозяйственных заготовок по 14 товарам дана по исчислению НКТ'орга СССР.

В подсчет входят количества, заготовленные основными заготовителями по следующим товарам: зерновые хлеба, масличные, лен-волокно, пенька, пакля, хлопок-сырец, свекла сахарная, табак, махорка, козсырье, масло коровье, мясо, яйца и шерсть.

Сырьевые заготовки за ноябрь месяц—по предварительным оперативным данным.

#### 3. Обмен.

Суммарные данные по сделкам и договорам производственных объединений и синдикатов ВСНХ даны по материалам ЦОС'а ВСНХ по постоянно учитываемому кругу объединений. За октябрь и

ноябрь данные исчислены ЦОС'ом ВСНХ по предварительным показаниям, за прочие месяцы—сведения окончательные.

Данные по средствам производства и предметам широкого потребления, а также доля кредита взяты за периоды с 1/VII—1926 года по 1/X—1927 года и с 1/X—1926 года по 1/X—1927 года.

Сведения за октябрь и ноябрь 1927 года по этим же показателям—конъюнктурные, за август и сентябрь 1927 г.—окончательные. Обороты по МТБ взяты по тому же кругу, как и в предыдущий месяц.

#### 4. Показатели кредитно-денежной конъюнктуры.

Все показатели—средне-месячные и средние за период составлены по данным Валютного управления НКФ СССР.

Эмиссионное обеспечение дано как процентное отношение валютно-металлического обеспечения к сумме банкнот, переданных в кассу правления Госбанка.

Касса—включая приписные кассы НКФ.

Кассовое покрытие дано как процентное отношение остатка кассы 5 банков к остатку вкладов.

В текущие счета и вклады не включены вклады ОДК Промбанка и Моссовета. Вклады по отраслям народного хозяйства исчислены по 3 банкам (Госбанк, Промбанк и Мосгорбанк). Данные по Мосгорбанку экстраполированы.

Вклады НКФ даны без срочных вкладов.

Учетно-ссудные операции даны по 5 банкам без финансирования хлебозаготовок, ссуд за счет НКФ и ОДК Промбанка. Учетно-ссудные операции по отраслям народного хозяйства исчислены по 4 банкам (Госбанк, Промбанк, Мосгорбанк и Всекобанк). По Внешторбанку сведений нет.

В разделе „Госпромышленность и Госторговля“ не включены операции Госбанка по мукомольной промышленности и хлеботорговле, составляющие по вкладам на 1/X 5,6 м. р. на 1/XI 8,8 м. р. и на 1/XII 9,4 м. р., а по учетно-ссудным — на 1/X 4,1 м. р., на 1/XI 6,7 м. р. и на 1/XII 8,0 м. р.

По Мосгорбанку сведения только по правлению. Абсолютные данные по денмассе за октябрь и ноябрь 1927 г. показаны без сумм в кассах Госбанка и приписных кассах НКФ, в связи с изменением метода исчисления с 1/X 1927 г. Валютным Управлением Н.К.Ф.С.С.С.Р. Процентирование же, для сопоставимости рядов, произведено со включением этих сумм.

<sup>1)</sup> Примечания к таблицам по промышленности (натуральный и валов. проц.) см. Стат. обозрение № 11 на стр. 148.

Основные показатели народного хозяйства Союза ССР<sup>1)</sup>. (За первые две декады декабря 1927 г.).

Показатели	Единица изм. или база индекса	Всего за пер. с 1/VII по 21/XII 1927/28 с.-х. г. <sup>2)</sup>		Ноябрь 1927 г.		Ноябрь 1927 г.			Дек. 1927 г.		Ноябрь 1927 г.			Дек. 1927 г.		3-я дек. декада 1927 г. в % к 2-й дек. декад. 1927 г.	
		Абсолют. данные.	В % к соот. пер. с 26/27 с.-х. г.	Абсолют. данные	В % к окт. 1927 г.	Абсолютные данные			В % к предшествующей декаде								
						1 декада.	2 декада.	3 декада.	1 декада.	2 декада.	3 декада.	1 декада.	2 декада.	3 декада.			
<b>А. Сельское хозяйство.</b>																	
<b>1. Стоимость плановых заготовок главных зерновых хлебов 3).</b>																	
	в м.р.	255,8	75,5	31,2	60,1	10,3	10,5	10,4	10,3	9,6	63,9	101,9	99,0	99,7	93,2	39,8	
<b>Плановые заготовки</b>																	
2. Всех зерновых хлебов . . . . .	в дек.	463004	71,9	61546	61,5	19852	21079	20615	20968	19512	64,7	106,2	97,8	101,7	99,1	39,1	
3. В том числе пшеницы . . . . .		273251	71,2	33410	61,0	10935	10981	11494	11256	10730	62,3	100,4	104,7	97,9	95,3	40,7	
4. " ржи . . . . .		110086	84,8	11536	49,1	3804	3817	3915	4489	3925	63,2	100,3	102,6	114,7	87,4	38,5	
5. " овса . . . . .		3:640	64,5	4934	54,7	1641	1278	2015	1848	1646	63,4	77,9	157,7	91,7	89,1	22,2	
6. " ячменя . . . . .		9:24	21,1	1066	73,0	380	358	288	258	262	70,1	94,2	74,9	96,3	101,0	27,1	
7. " кукурузы . . . . .		16965	82,9	7193	124,2	2093	3372	1728	1720	1711	74,7	161,1	51,2	99,5	99,5	54,9	
8. Маслосемена . . . . .		79367	181,5	10824	41,8	3841	4144	2839	2897	2466	64,6	107,9	63,5	102,0	85,1	93,2	
<b>Заготовительные цены 4):</b>																	
9. Средн. 4-х важнейш. хлебов 5).	в р. за цент.	5,86	107,1	5,59	99,8	5,66	5,62	5,50	5,42	5,36	100,7	101,1	97,9	98,6	99,4	104,7	
10. Пшеница . . . . .		6,66	105,2	6,28	98,3	6,35	6,29	6,21	6,12	6,02	100,6	99,1	98,7	98,6	98,4	100,7	
11. Рожь . . . . .		4,58	106,5	4,48	98,9	4,56	4,46	4,42	4,44	4,40	100,9	97,8	99,1	100,5	99,1	102,1	
12. Овес . . . . .		3,92	102,3	3,77	95,9	3,92	3,71	3,69	3,68	3,73	103,4	94,6	99,5	99,7	101,4	105,1	
13. Ячмень . . . . .		4,41	137,4	4,36	103,1	4,35	4,47	4,22	4,70	5,06	98,6	102,8	94,4	111,4	107,7	134,9	
14. Кукуруза . . . . .		3,82	125,7	3,81	100,0	3,79	3,82	3,87	3,80	3,90	99,5	100,8	100,0	101,3	100,8	127,5	
15. Маслосемена 6) . . . . .		7,27	118,1	7,28	99,0	7,30	7,25	7,28	7,28	7,25	99,1	99,3	100,4	100,0	99,6	111,0	
<b>Б. Промышленность.</b>																	
<b>16. Добыча каменного угля 7).</b>																	
	в 1000 т.	9502	119,0	1890	96,7	382	466	561	464	531	68,7	122,0	120,4	96,5	114,4	118,5	
<b>В. Торговля 8).</b>																	
<b>17. Общий обор. МТБ и 11 бирж 9)</b>																	
	в м.р.	4784,1	...	818,4	55,0	267,1	235,3	316,0	219,1	219,8	55,6	88,1	134,3	69,3	100,3	...	
18. " 11 бирж . . . . .		1725,0	...	298,9	78,0	93,5	96,5	108,9	95,5	88,6	64,3	103,2	112,8	87,7	92,8	...	
19. " МТБ 10) . . . . .		3059,1	...	519,5	47,0	173,6	138,8	207,1	123,6	131,2	52,1	80,0	149,2	59,7	106,1	...	
20. В т. ч. оборот пром. товаров . . . . .		...	...	49,2	44,9	153,2	116,3	189,7	...	...	50,0	75,9	163,1	...	...	...	
21. " сел.-хоз. . . . .		...	...	60,3	74,5	20,4	22,5	17,4	...	...	75,1	110,6	77,2	...	...	...	
<b>Г. Транспорт 11).</b>																	
<b>22. Ср.-сут. погр. ж. д. сети СССР.</b>																	
	в ваг.	30804	114,9	30634	69,1	27760	32086	32055	32488	27794	81,1	115,6	99,9	101,4	85,6	104,9	
23. Погрузка хлебных грузов . . . . .		...	...	2804	83,3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
24. " экспортного хлеба . . . . .		...	...	155	89,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
25. " лесных материалов . . . . .		...	...	1987	74,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
26. " строит. . . . .		...	...	2172	63,1	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
27. " руды, метал. и мет. изд. . . . .		...	...	2515	90,4	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
28. " топлива (в усл. ваг.) . . . . .		...	...	7293	99,5	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>Д. Индексы 12).</b>																	
29. Всес. опт. { 1) тотальный . . . . .	п. 1913 г. = 1,000	1708	95,3	170*	99,8	1696	1703	1703	1707	1712	99,7	100,4	100,0	100,2	100,3	96,4	
30. индекс { 2) с.-х. товаров . . . . .		1548	98,2	1540	99,8	1533	1545	1544	1550	1560	99,4	100,8	100,0	100,4	100,7	100,6	
31. ЦСУ СССР. { 3) пром. . . . .	1885	92,5	1878	99,9	1878	1879	1879	1879	1880	99,9	100,1	100,0	100,0	100,1	92,5		
32. Отн. пром. инд. к с.-х. индексу . . . . .	1,22	94	1,22	100,0	1,23	1,22	1,22	1,21	1,21	1,00	99	100	100	99	92		
33. Всес. инд. розн. { 1) тотальный . . . . .	п. 1913 г. = 1,000	2,28	...	2,30	101,2	2,29	2,31	2,32	2,32	2,33	100,4	100,9	100,2	100,1	100,6	...	
34. цен част. торг. { 2) с.-х. товар. . . . .		2,17	...	2,19	101,3	2,17	2,20	2,21	2,21	2,24	109,5	101,5	100,6	100,0	101,3	...	
35. К.И.НКФ СССР { 3) пром. . . . .	2,37	...	2,39	101,2	2,39	2,40	2,40	2,41	2,41	100,3	100,5	99,9	100,2	100,0	...		
36. Отн. пром. инд. к с.-х. индексу . . . . .	1,09	...	1,10	100	1,10	1,09	1,08	1,09	1,08	109	99	99	109	99	...		
<b>Е. Финансы и кредит 13).</b>																	
<b>37. Ден. масса в обращении 14).</b>																	
	в м.р.	14)	...	1734	102,6	1747	1746	1696	1712	1718	102,8	99,0	97,2	100,9	100,4	...	
38. Вклады и текущ. сч. по 5 банкам (без НКФ) 15) . . . . .		885	118,9	925	106,9	915	936	927	917	929	99,3	102,3	99,4	98,8	101,3	110,0	
39. Вкл. и тек. сч. 5 банк. (с НКФ) . . . . .		1121	113,9	1170	101,0	1160	1184	1163	1168	1168	98,5	102,1	98,2	109,4	100,9	109,2	
40. Учетно-суд. опе р. 5 банком 16) . . . . .		2999	119,0	3084	103,8	3064	3130	3074	3130	3147	98,3	102,1	98,1	101,8	100,5	125,5	
41. Кассовое покрыт. по 5 банкам 17) . . . . .		7,5	10,4(18)	8,6	—	9,4	7,4	9,4	7,1	7,4	—	—	—	—	—	—	
42. Финансирование хлеб.-фуражных заготовок Госбанком . . . . .		128(19)	168,4	250	103,9	253	248	244	239	235	98,8	98,0	98,0	98,0	98,4	102,9	

1) Данные (кроме раздела „Д“) — предварительные. 2) По разд. „А“ (исключая заготовительные цены), „Б“ и „В“ даны суммы, а по остальным показателям — средние за период и по месяцам. 3) Входит стоимость пшеницы, ржи, овса, ячменя и кукурузы. 4) Средние взвешенные цены „Хлебопродукта“. Средние за период и по месяцам получены путем взвешивания цен „Хлебопродукта“ на все плановые заготовки. 5) По пшенице, ржи, овсу и ячменю. 6) Указаны цены на подсолнух. 7) По Дону. Данные по неделям. 8) Включая оборот по хлопку по МТБ и 11 биржам. С прошлым годом данные по МТБ не сопоставимы, т. к. в 1927/28 г. не включены внутрисиндикатские сделки. Обороты с июля по октябрь окончательные, а за ноябрь — предварительные. Оборот МТБ с 1/XII по декадам приводится только общий, ввиду прекращения МТБ разработки оборота по декадам по группам товаров. 9) Ленинградская, Нижегородская, Саратовская, Киевская, Бакинская, Одесская, Новосибирская, Ростовская, Харьковская, Ташкентская и Тифлисская. 10) В оборот по с.-х. товарам включены обороты по растительному маслу, рыбе всякой, плодам всяким и вину. В оборот по промышленным товарам входят обороты по коже. 11) Вследствие отмены НКПС подекадной диспетчерской отчетности по отдельным группам товаров, по отдельным декадам приводится лишь общая средне-суточная погрузка. 12) Данные на конец декады. 13) Показаны остатки на конец декады. 14) Данные о деньгах, находящихся в народном обращении, Валютным Управлением НКФ СССР исчисляются с 1/X—1927 г. без наличности денег в кассах Госбанка и приписных касс НКФ, что составляло на 1/XI—58,5 м. р., на 11/XI—64,5 м. р., на 21/XI—52,4 м. р., на 1/XII—65,7 м. р., на 11/XII—63,5 м. р. и на 31/XII—57,9 т. р. Кроме того, находилось в особо-запасном фонде Госбанка на 1/XI, 11/XI, 21/XI, 1/XII, 11/XII и на 21/XII по 7,3 т. р. и находится в пути на 1/XII—9,2 м. р., на 11/XII—8,2 м. р. и на 21/XII—9,9 м. р. Денежная масса выше прошлогодней в ноябре, примерно, на 25%; ввиду несопоставимости рядов за прежние и настоящее время — средняя за период не приведена. 15) Госбанк, Промбанк, Внешторгбанк, Всекобанк и Мосгосбанк. Вклады — с вкладами приписных касс НКФ. Инвалюта, ссуда под заем хозяйственного восстановления и ссуды за счет НКФ не включены. 16) По Всекобанку особые ссуды НКФ, как под гарантийный банк, так и без нее, исключены. 17) Кассовое покрытие выведено как %-ое отношение покрытия с 5-ти банков с приписными кассами НКФ к вкладам и текущим счетам (с НКФ). 18) Показано кассовое покрытие за соответствующий период прошлого года. 19) Показана разность между данными на 21/XII и 1/VII—1927/28 сел.-хоз. год.



Показатели конъюнктуры народного хозяйства Северо-Американск. Соедин. Штатов.

Показатели	1927 г.				1927 г. в % к 1926 г.				Показатели	1927 г.				1927 г. в % к 1926 г.			
	II кв.		III кв.		II кв.		III кв.			II кв.		III кв.		II кв.		III кв.	
	1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4	1	2	3	4
<b>I. Промышленность.</b>																	
Общ. индексы физич. объема пр. инд. продукц. чугуна и стали	110,3	106,3	102,7	93,4	3. Полуфабрикаты (в млн. долл.)	182,8	174	111,7	107,5								
Инд. продукц. угля	90,6	90,3	88,2	88,8	4. Готовые изделия	528,9	499	102,9	99,1								
цветных металлов	109,6	94,0	88,9	77,1	Автомобили (в тыс. штук)	123,4	87	155,4	124,8								
цемента	109,6	107,3	97,9	—	Всего вывоза (в млн. долл.)	1135,7	1117	107,5	94,7								
нефти (сырой)	109,6	114,0	97,0	95,8	Баланс внешней торговли (в млн. долл.)	+58,9	+87	—	—								
текст. промыш.	119,6	123,6	120,4	117,7	<b>V. Цены и индексы цен.</b>												
лесной промыш.	117,6	118,6	117,2	113,3	Общ. инд. оптовых цен 10)	93,7	95,3	93,4	95,9								
1923/25 г. = 100	91,3	36,6	89,8	93,9	Инд. цен на ферм. прод.	99,0	103,1	97,0	104,8								
Общ. инд. чис. раб. в обр. пр.	94,8	93,0	97,2	96,5	" " " пищев.	94,9	94,5	91,6	95,7								
в металлургии	97,0	93,3	95,1	92,7	" " " текст. тов.	94,1	96,3	93,8	97,7								
" " " лесной	94,1	92,6	101,2	104,0	" " " топл. и свет.	84,3	84,2	84,5	83,8								
" " " производ. ж. д.	83,7	82,0	89,8	90,4	" " " мет. изд.	98,2	97,8	99,5	96,9								
" " " вагоностр.	105,0	96,6	94,8	90,1	" " " строит. мат.	94,9	92,9	95,6	93,4								
" " " автомоб. пр.	102,7	102,3	100,6	100,0	" " " химич. прод.	96,3	95,7	96,0	95,6								
" " " бумажной пр.	99,7	98,8	99,9	99,1	Инд. розн. цен (прод. пит.)	152,3	149,6	97,0	97,8								
" " " химической пр.	99,7	98,8	99,9	99,1	" " " стоимости жизни 1)	173	—	98,9	—								
Невыполн. заказы Сталин. Треста 1)	3053	3148	83,3	83,0	<b>Конкретные цены на товары.</b>												
в тысячах больш. тонн	32851	32298	103,4	100,5	Пшеница (в дол. за буш. 4)	1,41	1,39	89,8	103,7								
Ч. действ. веретен (в тыс.)	731	704	117,7	117,3	Нефть (в дол. за бар.) 5)	1,27	1,27	59,9	56,4								
раб. час. на 1 верет.	1914	1830	118,8	119,5	Хлопок (в цент. за а/ф.) 6)	15,89	19,99	84,3	110,5								
Потребл. хлопка (в тыс. кип.)	3772	5083	102,5	154,0	Медь ( " " ) 7)	12,69	12,65	92,3	87,2								
Запасы хлопка (в тыс. кип. 1)2)	—	—	—	—	Чугун (в дол. за больш. тон.) 8)	19,07	18,25	94,4	93,7								
<b>II. Труд.</b>																	
Общ. инд. реальной зарплаты 3)	104,5	102,2	102,3	102,1	<b>VI. Денежное обращение, финансы, рынок капиталов.</b>												
в металлургии	104,6	99,0	101,9	100,4	Бум. денежн. обращ. { банкноты	2357	2373	100,8	100,5								
" " " текст. пром.	101,1	100,3	103,7	103,9	в мил. дол. { (казнач. б.)	294	306	99,3	297,1								
" " " лесной пром.	107,3	106,9	103,0	103,8	Учетный % 9) { а)	4	3,50	114,3	91,4								
" " " пр. жел.-д. ваг.	106,1	101,8	104,1	103,6	б)	4	3,60	100,8	90,5								
" " " автомоб. пр-ве	103,7	98,3	101,6	100,5	Вклады в почт. сберкассы (в млн. долл.) 1)	147	147	109,7	108,1								
" " " бумажной пр-ве	107,8	106,2	102,4	103,0	Индекс курса { 20 промышл.	167,5	139,2	116,9	87,1								
" " " химическ. пром.	109,8	107,0	105,1	105,3	акций: { 20 ж.-д.	134	188,7	123,0	160,1								
Стачки и локауты	282	150	—	54,7	Бюджеты поступления (в млн. долл.)	1102	966	107,0	93,8								
Число конфликтов	262	54	—	45,8	<b>Bаланс федеральных резерв. 1) банков (в млн. долл.)</b>												
" " участников (в тыс. чел.)	—	—	—	—	<b>а) Актив:</b>												
<b>III. Транспорт и судоходство.</b>																	
Грузооб. ж. д. (в тыс. погр. ваг.)	12981	13545	98,9	93,6	Кассовая металл. наличность	3177	3037	106,7	102,7								
Дох. ж. д. (в млн. долл.)	1534,0	—	98,5	—	Авансы правительству	418	494	100,7	143,2								
Судооборот в млн. { Приход	19,4	20,9	114,1	90,3	Вексельный портфель	641	639	89,4	70,8								
тонн { Уход	19,2	21,2	105,5	88,6	<b>б) Пассив:</b>												
Тоннаж спущ. суд. { Мор. доки	44,0	26,4	—	—	Банкноты в обращении	1709	1709	100,9	99,3								
в тыс. тонн. { Озера	—	—	—	—	Частные вклады	2371	2346	106,2	103,1								
<b>IV. Внешняя торговля.</b>																	
<b>а) Ввоз.</b>																	
1. Пищ. прод. (в млн. долл.)	248,2	213	105,9	98,7	Правительствен. вклады	22,6	24	226,0	80,0								
Кофе (в мил. англ. фун.)	330,6	326	103,6	94,5	Процент покр. пассива	73,42	73,29	101,8	104,5								
Сахар	2356,1	2124	86,9	102,6	Эмиссия капиталов (млн. долл.)	2782	1899	137,5	129,0								
2. Пром. сырье (в млн. долл.)	423,5	396	102,6	101,3	В т. ч. загр. эмиссий	411,2	270	114,5	78,9								
Каучук (в млн. англ. фун.)	259,3	232	129,7	103,1	<b>VII. Число банкротств.</b>												
Шерсть	64,8	48	92,8	114,3						4965	4964	100,2	108,1				
Шелк-сырец	21,1	21	171,5	118,0	<b>а) Актив:</b>												
3. Полуфабрикаты (в млн. долл.)	183,4	191	96,1	99,2	Кассовая металл. наличность	3177	3037	106,7	102,7								
4. Готовые изделия	213,7	229	101,6	104,0	Авансы правительству	418	494	100,7	143,2								
Всего ввоза	1076,8	1029	102,0	101,0	Вексельный портфель	641	639	89,4	70,8								
<b>б) Вывоз.</b>																	
1. Пищев. прод. (в мил. долл.)	199,9	212	89,1	82,8	<b>б) Пассив:</b>												
Пшеница и пш. мука (в мил. буш.)	41,1	80	137,9	116,4	Банкноты в обращении	1709	1709	100,9	99,3								
2. Сырье (в млн. дол.)	224,1	212	106,1	78,7	Частные вклады	2371	2346	106,2	103,1								
Хлопок (в тыс. кип.)	1966	1361	153,3	169,0	Правительствен. вклады	22,6	24	226,0	80,0								

1) На конец квартала, 2) Запасы на прессов. заводах и на торговых и фабричных складах, 3) Индекс реальной заработка одного рабочего за фактически проработанное время. Этот индекс исчислен на основании индекса Federal Reserve Board численности рабочих и суммы выплаченной зарплаты, 4) Пшеница № 2 hard, Kansas-City, 5) Нефть сырая Канзас Оклахома, 6) Мидлинг Нью-Йорк, 7) Электролитическая Нью-Йорк, 8) Сред. цена Iron Age, 9) а) Вексель срок. 60—90 дней, Нью-Йорк, б) тоже—провинциальные, 10) Новый индекс „Bureau of Labor statistics“.

## Показатели конъюнктуры народного хозяйства Англии.

Показатели	1927 г.				1927 г. в % к 1926 г.				Показатели	1927 г.				1927 г. в % к 1926 г.			
	II кв.		III кв.		II кв.		III кв.			II кв.		III кв.		II кв.		III кв.	
	1	2	3	4	1	2	3	4		1	2	3	4	1	2	3	4
<b>I. Промышленность.</b>																	
1913 г. = 100	Общий индекс физич. объема	95,7	94,5	152,1	192,8												
	1. Индекс добычи угля . . .	87,6	85,1	1)	1)												
	2. " железоделат. пром.	87,5	83,8	243,0	1)												
	3. " текстильн. "	77,4	70,3	113,3	132,1												
	4. " пищевой "	125,7	131,2	99,5	107,0												
	6. " химической "	101,3	103,4	121,3	123,8												
	6. " бумажн. и полигр. промышл. "	138,6	156,3	98,0	109,8												
Число действ. дом. печей 2) . . .	175	160	291,6	1)													
% действ. дом. печей к налич.	39	35,7	—	—													
<b>II. Транспорт и судоходство.</b>																	
Грузооборот ж. д. в млн. тонно-мил	4590	4654	167,2	190,4													
Доходы ж. д. в млн. ф. стерл. 3)	27,0	27,2	154,5	161,0													
Судооборот { приход . . .	15,3	16,3	112,7	84,5													
в тыс. тонн { уход . . .	16,1	17,0	147,4	165,0													
Тоннаж судов { строящ. 2) . . .	1390	1536	165,2	198,2													
в тыс. регистр. { начатых по- тоны { стройкой . . .	437	370	260,1	544,1													
<b>III. Труд.</b>																	
Средняя недельн. зарпл. рабочих за фактич. проработ. время в ш. и. пенс.																	
Рабочие хл.-бум. промышл. . . . .	37/3	36/10	108,2	110,8													
" шерстян. . . . .	42/8	43/3	108,2	106,6													
<b>Безработица.</b>																	
Число застрах. безработ. в тыс. 2)	1070	1126	61,1	68,3													
% застрах. безработ. к общ. числу застрах. . . . .	8,9	9,4	—	—													
<b>IV. Внешняя торговля.</b>																	
(в млн. фунт. стерл.).																	
<b>В в о з.</b>																	
Продукты питания, напитки . . . . .	140,1	131	114,3	93,7													
в т. ч. пшеница . . . . .	21,5	18	148,2	93,9													
Сырье и полуфабрикаты . . . . .	85,9	75	100,9	81,9													
в том числе { хлопок . . . . .	17,3	10	97,1	84,0													
{ шерсть . . . . .	18,1	8	90,0	91,9													
{ каучук . . . . .	6,7	6	81,7	88,0													
Готовые изделия . . . . .	79,4	76	109,3	96,3													
Всего, включ. прочие . . . . .	396,4	284	105,4	93,7													
<b>В ы в о з. 7)</b>																	
Продукты питания, напитки . . . . .	18,4	19,5	108,8	103,7													
Сырье и полуфабрикаты . . . . .	41,5	31,9	143,1	158,7													
в т. ч. уголь . . . . .	12,0	10,7	1)	1)													
Готовые изделия . . . . .	142,9	147,2	111,4	104,3													
в том числе { машин и их части . . . . .	12,4	12,4	119,2	106,9													
{ хл.-бумажн. пряжа . . . . .	6,4	5,5	128,0	—													
{ хл.-бумажн. изделия . . . . .	58,8	31,5	126,3	94,6													
{ шерстяные изделия . . . . .	8,9	13,5	123,6	118,4													
Всего, включ. прочие . . . . .	206,6	202,5	116,5	109,8													
Баланс внешней торговли . . . . .	-89,8	-81,5	—	—													
<b>V. Цены и индексы цен.</b>																	
Ошбый индекс оптовых цен . . . . .	141,0	141,3	97,3	94,2													
Индексы цен на:																	
1. Пищевые продукты . . . . .	152,3	152,6	98,3	99,5													
Хлебные злаки . . . . .	153,0	156,6	102,4	104,1													
Мясо и рыбу . . . . .	134,0	137	87,4	90,0													
2. Не-пищевые продукты . . . . .	134,6	135,6	96,4	92,1													
Железо и сталь . . . . .	119,0	117	85,2	93,4													
Проч. металлы и минерал. . . . .	121,3	114,6	90,3	69,9													
Хлопок . . . . .	148,6	168,6	91,4	105,2													
Проч. текстильн. товары . . . . .	154,0	158	93,3	101,2													
Разные товары . . . . .	140,6	142	99,1	98,5													
Индекс розничн. цен (пищев.) 1914 = 100 . . . . .	154,9	158	97,0	97,5													
Индекс стоимости жизни 1914 = 100 . . . . .	164	165,3	97,6	96,1													
<b>Конкретные цены на товары.</b>																	
Пшеница в ш. и. п. за cwt 4) . . . . .	12/0 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	12/3	94,1	92,4													
Шерсть в ш. и. п. за a/f 5) . . . . .	2/0 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	2/1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	96,1	178,5													
Хлопок в п. за a/f 6) . . . . .	8,57	10/81	85,1	108,3													
Уголь в ш. и. п. за a/тонну 7) . . . . .	18/1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	16/4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	1)	1)													
Чугун в ф. ст. за a/тонну 8) . . . . .	3.17.11	3.8.8	106,7	—													
Каучук в ш. и. п. за a/f 9) . . . . .	1/7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	1/4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	82,6	85,0													
Медь в ф. ст. за a/тонну 10) . . . . .	54.11.9	54.16.6	95,9	94,1													
<b>VI. Денежное обращение, финансы, рынок капиталов.</b>																	
Бум. денег. { Банки. Англ. . . . .	81,7	80,3	95,5	95,3													
обращ. в млн. { Банка . . . . .	298,3	294,2	101,4	102,1													
ф. стерл. 2) { Казн. билеты . . . . .	4,50	4,50	9,0	90,0													
Учетный % Англ. Банка . . . . .																	
<b>Обороты расчетн. палат в млн. ф. стерл.</b>																	
Лондонск. рас- { Лондон . . . . .	6760	8701	107,3	145,7													
четная палата { Провинция . . . . .	683	726	107,5	117,3													
5 провинциальн. палат . . . . .	308	345	126,6	121,1													
Индекс { 20 промышл. . . . .	199	202	109,5	109,8													
курс. акт. { 8 спекулят. . . . .	220	207	106,2	94,7													
Бюджетное исполнение { а. . . . .	148	181	101,1	23,4													
в млн. ф. стерл. { б. . . . .	218	167	96,8	110,6													
<b>Баланс Английского Банка в млн. ф. стерл. 2)</b>																	
<b>А к т и в.</b>																	
Касс. налич. (металлич.) . . . . .	152	151,1	101,6	97,0													
Авансы правительству . . . . .	51	55,4	114,0	162,0													
Вексельн. портф. и авансы под ценности . . . . .	52	46,8	69,5	66,9													
<b>П а с с и в.</b>																	
Банкноты в обращении . . . . .	137	136,3	97,4	97,3													
Тек. счта частных лиц . . . . .	105	98,3	98,0	93,8													
" правительства . . . . .	15	20,1	116,2	121,8													
Эмиссия капит. всего (в млн. ф. ст) . . . . .	76,7	42,4	143,0	95,7													
В т. ч. для Великобритании . . . . .	49,4	21,6	203,2	85,0													
<b>VII. Банкротства.</b>																	
Ликвидация компаний . . . . .	737	623	105,8	93,7													

1) Проц. отношения не исчислялись по причине угольной забастовки. 2) На конец квартала. 3) Доходы от перевозки грузов. 4) Пшеница местная. 5) Шерсть Виктория. 6) Хлопок америк. ср. сорт. 7) Уголь Йоркширский лучший. 8) Железо Cleveland. 9) Каучук Standard grade. 10) Медь Standard Cash, а) поступления, б) расходы. 7) Вкл. реэкспорт.

Показатели конъюнктуры народного хозяйства Германии.

Показатели	1927 г.		Проц. отно- шение 1927 г. к 1926 г.		Показатели	1927 г.		Проц. отно- шение 1927 г. к 1926 г.	
	II кв.	III кв.	II кв.	III кв.		II кв.	III кв.	II кв.	III кв.
	1	2	3	4		1	2	3	4
<b>I. Промышленность.</b>					<b>3. Пром. сырье и полуфабр. . . . .</b>				
Индексы (1913г. = 100)					на	130,9	133,1	101,8	103,1
Продукции каменного угля 1)	102,4	109,3	110,4	98,6	В т. ч.				
" бурого " 1)	161,3	173,4	112,8	109,3	Угль . . . . .	129,9	130,0	99,5	97,9
" чугуна 1) . . . . .	119,1	122,0	153,0	133,3	Железо . . . . .	125,8	125,6	102,1	101,6
" стали 1) . . . . .	135,8	141,5	145,7	129,6	Проч. металлы . . . . .	108,4	106,0	94,9	90,1
Добычи калия (K <sup>2</sup> O) 1) . . . . .	87,8	104,9	93,9	113,3	Текстиль издел. . . . .	149,6	160,0	98,5	107,4
Число действовавш. домен 2) . . . . .	113	114	141,2	126,7	Кож и шкуры . . . . .	123,7	136,2	111,8	116,8
% действ. домен к наличным 2) . . . . .	57,9	60,0	—	—	Хим. товары . . . . .	124,2	123,5	102,1	101,4
Тоннаж судов (в тыс. рег. тонн).					Искусств. удобр. . . . .	84,5	81,0	97,0	97,5
1. Спущенных . . . . .	77	46	334,5	164,3	Хим. жиры и масла . . . . .	128,1	123,2	96,9	93,4
2. Начатых постройкой . . . . .	110	—	282,0	—	Каучук . . . . .	49,4	43,8	83,3	81,6
<b>II. Ж.-д. и морской транспорт.</b>					Бумаг и бумажн. издел. . . . .	149,7	150,9	99,1	101,9
Ср. ежедн. погрузка вагон (в тыс.)	148,5	152,6	119,9	132,7	Строит. материалы . . . . .	158,5	161,4	111,8	111,5
Грузообор. ж. д. (в мил. тонн-кл.) 8)	15299	—	121,4	—	4. Готовые изделия . . . . .	144,4	148,7	94,9	102,3
Доходы жел. дор. (в мил. марок)	1266	1350	116,5	108,6	В т. ч.				
Грузооборот портов 9)   Приход . . . . .	8187	8548	155,3	152,3	Средства произв. . . . .	129,4	130,3	96,7	100,0
(в тыс. метр. тонн).   Уход . . . . .	3598	3842	102,2	41,3	" потребления . . . . .	155,8	162,6	93,7	103,8
<b>III. Внешняя торговля.</b>					Индекс розн. цен (прод. пит.)	151,3	152,6	106,2	105,0
а) В мил. марок по довоен. ценам.					Индекс стоим. жизни 1913г. = 100.	146,9	147,9	104,9	103,9
Ввоз.					<b>Конкретные цены на товары:</b>				
1. Живые животные . . . . .	42,5	42,6	170,0	118,3	Пшеница (в м. за 100 кг.) . . . . .	29,19	26,74	99,7	100,4
2. Продукты питания и напитки . . . . .	765,1	805,1	122,4	103,3	Рожь (в м. за 100 кг.) . . . . .	26,80	24,09	149,3	119,3
3. Сырье и полуфабрикаты . . . . .	1502,6	1536,5	169,7	143,1	Угль (в м. за тонну) 3) . . . . .	14,87	14,87	100,0	100,0
4. Готовые изделия . . . . .	505,7	543,5	224,7	199,8	Чугун (" " " " 4) . . . . .	86,00	83,33	100,0	96,9
Всего ввезено: . . . . .	2815,9	2927,7	159,9	117,8	<b>V. Денежное обращение, банки, рынок капиталов.</b>				
Вывоз:					Бум. ден. обрац.   Рейхсмарки . . . . .	3815	4182	128,4	128,6
1. Живые животные . . . . .	1,2	2,0	60,0	200,0	(в мил. марок) 2)   Рентн. марки . . . . .	1017	989	73,2	72,2
2. Продукты питания и напитки . . . . .	71,6	83,7	99,4	126,8	Учетный % Рейхсбанка . . . . .	5,33	6	78,0	100,0
3. Сырье и полуфабрикаты . . . . .	330,2	471,3	93,5	84,8	Индекс курсов на акции с не-				
4. Готовые изделия . . . . .	1306,6	1448,6	105,9	113,0	фиксир. доходом (1913 г. = 100) 7).	51	51	—	—
Всего вывезено: . . . . .	1769,6	2005,6	102,6	105,3	Вкл. в сервкассы (в мил. мар.) 2).	4023	4340	169,6	160,0
б) По современным ценам.					Обороты расч. палаты Рейхсбан-				
Ввоз (в мил. марок) . . . . .	3466,9	3613,9	156,5	135,2	ка (в мил. мар.) . . . . .	24856	25994	182,9	181,7
Вывоз " . . . . .	2357,4	2648,5	103,9	106,3	Курс марки (% к паритету) . . . . .	99,5	99,8	99,5	99,3
Баланс " . . . . .	-1109,5	-965,4	—	—	<b>Эмиссия капиталов (в мил. мар.)</b>				
в) Ввоз отд. товаров (в тыс. тонн).					Выпуск облигаций (внутр. займы).	17,9	2,7	9,7	3,1
Пшеница . . . . .	803,6	651,6	136,4	80,4	(иностр. " . . . . .)	72,2	241,3	48,1	209,3
Масло . . . . .	24,2	31,3	100,4	113,8	Вып. акц. (увел. кап. суц. акц. о-в.)	-130,1	42,7	357,4	17,2
Мясные продукты . . . . .	46,5	41,9	105,4	83,1	" " нов. акц. о-в. . . . .	11,4	22,9	181,0	352,3
Нефтяные продукты . . . . .	386,2	433,5	136,6	113,0	<b>Баланс Рейхсбанка 2)</b>				
Хлопок . . . . .	117,5	80,2	243,1	152,5	а) Актив.				
Шерсть . . . . .	65,0	35,6	170,2	94,4	Золотой запас и резервы . . . . .	1870	2006	102,9	94,6
Медь . . . . .	80,9	87,3	193,1	165,0	Вексельный портфель . . . . .	2495	2746	193,7	198,4
г) Вывоз отд. товар. (в тыс. тонн).					Прочие активы . . . . .	982	989	93,6	91,5
Сахар . . . . .	23,2	30,0	130,3	86,5	в) Пассив.				
Каменный уголь . . . . .	7750,0	6379,3	140,7	80,6	Капитал и резервы . . . . .	239	339	63,1	101,5
Кокс . . . . .	2110,4	2276,1	196,6	116,1	Банкноты в обращении . . . . .	38,5	4182	128,4	128,6
Машины, кроме электр. 10) . . . . .	151,7	168,6	132,1	156,1	Прочие пассивы . . . . .	989	1015	152,7	127,0
Электр. машины и приборы . . . . .	28,5	33,1	97,9	106,8	<b>Бюдж. поступления (в мил. мар.)</b>				
Краски и лаки . . . . .	43,9	41,7	112,2	114,2	В т. ч.: Подох. налог на зарплату.	300,4	340,2	120,1	121,5
<b>IV. Цены и индексы цен.</b>					" " пр. доходы . . . . .	312,7	375,1	142,7	109,4
Общий индекс оптовых цен . . . . .	136,6	138,4	103,3	103,3	Налог на оборот . . . . .	146,2	225,6	64,9	110,0
1. С.-х. продукты . . . . .	138,1	137,7	112,5	104,7	Таможенные сборы . . . . .	292,6	335,5	187,5	135,3
В т. ч. прод. пит. расч. произ. . . . .	164,9	151,9	133,7	110,5	Акцизы . . . . .	394,5	434,4	94,6	110,3
Скот . . . . .	108,7	115,9	91,3	92,9	<b>VI. Банкротства . . . . .</b>				
Продукты скотоводства . . . . .	129,4	139,9	96,1	98,4	<b>VII. Труд.</b>				
Кормовые . . . . .	153,2	146,2	141,1	130,4	Индекс реальн. зар-   кв. раб. 5).	103,4	101,3	110,7	110,0
2. Колониальные товары . . . . .	127,7	129,6	96,3	96,9	платы (1913 г. = 100).   некв. " 5).	121,1	122,4	116,4	119,3
					в 1913 г. = 100).   Горняков 6) . . . . .	96,3	97,5	102,9	104,8
					" "   Металлистов 6) . . . . .	98,5	98,7	99,4	101,5
					" "   Строителей 6) . . . . .	114,1	114,2	99,3	101,3
					" "   Текстильщиков 6) . . . . .	105,3	104,9	101,7	103,0
					" "   Химиков 6) . . . . .	110,2	109,9	103,1	104,2
					Число пол. безработ. (в тыс.) 2) . . . . .	240	179	35,2	34,9
					% безр. к общ. числу чл. профес.	6,3	4,6	—	—
					Число част. безработ. (в тыс.) 2) . . . . .	101	93	15,0	15,6
					% част. безр. к общ. числ. чл. проф.	2,7	2,4	—	—

1) 1913 г. в современных границах, 2) На конец квартала, 3) Жирный Рурский, 4) Чугун № III, 5) Для рабочих 11-ти отраслей промышленности, 6) Квалифицир. рабочие, 7) 251 наименование акций, золотой индекс, 8) Государствен. жел. дороги; бесплатные перевозки не включены, 9) Только главные порты (около 95% всего грузооборота Германск. портов, 10) Вкл. автомобили, паровозы и пр. средства передвижения.



# Предметный указатель статей, помещенных в „Статистическом Обзоре“ за 1927 г.

## I. Кон'юнктура народного хозяйства

### A. Мировое хозяйство

1. Фалькнер, С.—Мировое хозяйство в 1925/26 хозяйственном году. (№ 2, февраль, стр. 3).
2. Якушкин, Н.—Кон'юнктура мирового хозяйства за первое полугодие 1926/27 года (№ 4, апрель, стр. 3).
3. Якушкин, Н.—Кон'юнктура мирового хозяйства за второе полугодие 1926/27 года (№ 11, ноябрь, стр. 3).

### Б. Хозяйство СССР

4. Громан, В.—Кон'юнктура 1925/26 хозяйственного года (№ 1, январь, стр. 5).
5. Громан, В.—Кон'юнктура I квартала 1926/27 года (№ 3, март, стр. 3).
6. Первушин, С.—Кон'юнктура первого полугодия 1926/27 года (№ 5, май, стр. 1).
7. Громан, В.—Кон'юнктура III квартала 1926/27 хоз. года, в связи с кон'юктурой сельско-хоз. 1926/27 г. (№ 7, июль, стр. 3).
8. Киселев, С.—Кон'юнктура народного хозяйства СССР двух месяцев четвертого квартала 1926/27 г. (№ 9, сентябрь, стр. 5).
9. Первушин, С.—Кон'юнктура четвертого квартала 1926/27 хозяйственного года (№ 10, октябрь, стр. 3).
10. Громан, В.—Кон'юнктура 1926/27 хоз. года. (№ 12, декабрь, стр. 3).

## II. Сельское хозяйство СССР

### A. Условия сельско-хозяйственного года

11. Вангенгейм, А.—Характер весны 1927 года и ее предпосылки. (№ 3, март, стр. 28).
12. Ход посевной кампании главнейших яровых хлебов в 1927 г. (по срочным донесениям). (№ 6, июнь, хроника, стр. 103).
13. Состояние посевов на 15 мая 1927 года. (№ 5, май, стр. 98).
14. Ход уборки озимых хлебов на 15 июля 1927 г. (№ 7, июль, стр. 100).
15. Ход уборки хлебов на 15 августа (№ 8, август, стр. 104).
16. Ход сева озимых в 1927 г. (на 1928 г.) (№ 9, сентябрь, стр. 95).
17. Состояние озимых по СССР на 1 октября 1927 г. (Порайонные и погубернские данные сравнительно с 1926 г.). (№ 10, октябрь, стр. 77).
18. Состояние озимых по СССР на 1 ноября 1927 г. (с таблицей сводной оценки посевов на 1/XI—1927 и 1/XI—1926 г.). (№ 11, ноябрь, стр. 107).
19. Юрцовский, М.—Озимый клин и состояние озимых посевов перед уходом под снег. (Предварительные данные за 1927 г.) (№ 1, январь, стр. 33).

### В. Полеводство

#### 1. Посевные площади и сбор урожая

20. Боголюбский, Д.—Состояние полеводства в 1926 г. (посевная площадь 1926 г. по культурам). (№ 2, февраль, стр. 45).
21. Размеры озимого клина под урожай 1927 г. и причины его изменений. (№ 4, апрель, стр. 122).
22. Ключарев, Н.—Посевная площадь в 1927 г. (№ 6, июнь, стр. 5).
23. Боголюбский, Д.—Посевная площадь крестьянских хозяйств 1927 г. (№ 9, сентябрь, стр. 11).
24. Боголюбский, Д.—Обмеры посевных площадей и аэросъемки. (№ 12, декабрь, стр. 105).
25. Юрцовский, М.—Зяблевая вспашка под урожай 1927 года. (Распространение вспашки на зябь). (№ 4, апрель, стр. 30).
26. Юрцовский, М.—Способы обработки пашни и влияние их на высоту урожайности (№ 12 декабрь, стр. 136).

#### 2. Технические культуры

27. Нарбеков, Н.—Сбор технических культур 1926 г. Предварительные данные (№ 5, май, стр. 22).
28. Сальников, Ф.—Крестьянское свеклосение в 1927 году. (Кон'юнктурный обзор по сахаропроизводящим районам). (№ 10, октябрь, стр. 23).
29. Перовский, В.—Табаководство в 1927 г. (№ 11, ноябрь, стр. 26).
30. Перовский, В.—Садоводство СССР 1926 г.) (№ 9, сентябрь, стр. 39).

### В. Животноводство

#### Скотоводство, птицеводство, пчеловодство

31. Шмеман, Н.—Скотоводство в 1926 году. (№ 3, март, стр. 20).
32. Дубенецкий, Н.—Состояние животноводства в 1926/27 сел.-хоз. году. Предварительные данные о численности скота по весеннему опросу 1927 г. (№ 8, август, стр. 3).
33. Ковалев, А.—Цены на скот в сельских местностях. (По сведениям за 1925/26 с.-хоз. год и за 1926/27 г. с 1 окт. по 1 января) (№ 7, июль, стр. 26).
34. Шевелев, А.—Современное состояние птицеводства в СССР. (По сведениям за 1923—1926 г. г.) (№ 6, июнь, стр. 8).
35. Шевелев, А.—Современное состояние пчеловодства в СССР (в 1926 г.) (№ 8, август, стр. 19).

#### Г. Сельско-хозяйственный инвентарь

36. Юраков, И.—Сельско-хозяйственный инвентарь в 1925/26 г. (№ 7, июль, стр. 17).

#### Д. Балансы отдельных отраслей сельского хозяйства

37. Дубенецкий, Н.—Хлебофуражная продукция СССР за 1925 и 1926 г. г. (№ 1, январь, стр. 20).

38. Дубенецкий, Н.—Хлебофуражный баланс СССР 1925/26 и 1926/27 с.-х. годов. № 4, апрель, стр. 23).

39. Богоявленский, П.—Индивидуальные хлебофуражные балансы по текущим бюджетным записям 1925/26 года (№ 1, январь, стр. 38).

40. Лосицкий, А.—Крестьянские хлебные запасы. (По данным бюджетов 1924/25 г., кратких выборок из бюджетов 1925/26 г. и по материалам весеннего выборочного опроса 1926 г. (№ 2, февраль, стр. 29)).

41. Лосицкий, А.—Распределение крестьянских хлебных запасов (в 1926 году) (№ 4, апрель, стр. 12).

42. Нифонтов, В.—Баланс шерсти в 1925/26 и 1926/27 г. г. (№ 9, сентябрь, стр. 30).

43. Нифонтов, В.—Выход шерсти по бюджетам 1925/26 г. (№ 8, август, стр. 24).

44. Нифонтов, В.—Баланс крупного козсырья в 1925/26 и 1926/27 г. г. (№ 12, декабрь, стр. 25).

#### Е. Экономика крестьянского хозяйства

45. Жиркович, И.—Приходо-расходный денежный баланс крестьянского хозяйства. По данным Отдела крестьянских бюджетов ЦСУ СССР с 1 ноября 1926 г.) (№ 2, февраль, стр. 56).

46. Литошенко, Л.—Денежный приходо-расход крестьянских хозяйств за 10 месяцев 1926/27 г. (№ 11, ноябрь, стр. 18).

47. Раевич, Г.—Денежный баланс крестьянского хозяйства. (По данным за 1924/25 и 1925/26 годы) (№ 5, май, стр. 10).

48. Раевич, Г.—Приобретение крестьянскими хозяйствами продуктов промышленности. (По материалам бюджетного обследования крестьянских хозяйств, произведенного в 1926 году) (№ 10, октябрь, стр. 12).

49. Крылов, М.—Контрагенты крестьянского рыночного оборота. (По сведениям за 1924/25 г.) (№ 6, июнь, стр. 15).

50. Никитина, В.—Типы крестьянских хозяйств Смоленско-Тверского льноводного района. (По бюджетам крестьянских хозяйств за 1924/25 г.) (№ 9, сентябрь, стр. 23).

### III. Промышленность

#### 1. Ценовая промышленность

(Общая характеристика)

51. Смит, М.—Основные капиталы союзной промышленности. (На 1/X—1925 года) (№ 2, февраль, стр. 65).

52. Смит, М.—Удельный вес частного капитала в промышленной продукции. (По сведениям за 1923/24, 1924/25 и 1925/26 г. г.) (№ 4, апрель, стр. 35).

53. Вейц, В.—Энергификация и электрификация фабрично-заводской промышленности СССР за 1925/26 г. (№ 12, декабрь, стр. 46).

54. Стеллецкий, С.—Ценовая промышленность в 1925/26 году (№ 1, январь, стр. 52).

55. Герчук, Я и Бацофен, С.—Поквартальная динамика промышленной продукции в 1924/25 и 1925/26 хоз. г. г. (№ 8, август, стр. 30).

56. Стеллецкий, С.—Ценовая промышленность в I квартале 1926/27 года. (№ 5, май, стр. 30).

57. Стеллецкий, С.—Ценовая промышленность в I полугодии и в III квартале 1926/27 г. (№ 8, август, стр. 39).

#### 2. Отдельные отрасли промышленности

58. Стеллецкий, С.—Топливная промышленность в 1925/26 году и в I квартале 1926/27 г. (№ 6, июнь, стр. 28).

59. Богданов, А.—Электропромышленность к началу 1926/27 г. и в I полугодии 1926/27 г. (№ 10, октябрь, стр. 29).

60. Логинов, З.—Государственная химическая промышленность в 1926/27 г. (№ 11, ноябрь, стр. 36).

61. Потехин, С.—Текстильная промышленность в 1925/26 г. и в I полугодии 1926/27 г. (№ 7, июль, стр. 34).

62. Розин, С.—Ценовая мукомольная промышленность. (Динамика за три года 1924/25—1926/27 г. г.) (№ 11, ноябрь, стр. 44).

63. Кулаков, В.—Рыбная промышленность СССР (за 1925 г.) (№ 6, июнь, стр. 32).

#### 3. Производительность труда

64. Смит, М.—К вопросу об изучении производительности труда и относительной цены рабочей силы. (По данным выборочного обследования производительности труда 1924/1925. года) (№ 1, январь, стр. 63).

65. Демирчоглян, Г. и Кваша, Я.—Производительность труда в текстильной промышленности СССР. (По данным за 1924/25, 1925/26 г. г., первое полугодие 1926/27 г. со сравнительными данными за 1913 г.) (№ 9, сентябрь, стр. 50).

#### 4. Мелкая промышленность

66. Дюбюк, Е.—Мелкая и кустарная промышленность в главных городах Белоруссии — на 1 (№ 12, декабрь, стр. 107).

### IV. Труд

#### А. Промышленные рабочие

##### I. Труд в фабрично-заводской промышленности

67. Поляк, Г.—Труд в фабрично-заводской промышленности в 1925/26 г. (№ 1, январь, стр. 68).

68. Ильинский, В.—Рабочая сила в ценовой фабрично-заводской промышленности в 1926 г. (№ 8, август, стр. 54).

69. Численность персонала ценовой промышленности на 1/I—1927 г. (№ 2, февраль, стр. 110).

70. Поляк, Г.—Труд в первую половину 1926/27 г. (№ 6, июнь, стр. 40).

71. Численность персонала ценовой промышленности на 1 июля 1927 г. (№ 9, сентябрь, стр. 97).

72. Поляк, Г.—К вопросу о численности не сельско-хозяйственного пролетариата СССР (№ 11, ноябрь, стр. 49).

73. Поляк, Г.—Невыходы на работу по дням недели (1925/26 г.) (№ 4, апрель, стр. 48).

## 2. Заработная плата отдельных групп промышленных рабочих

74. Катель, М. — Заработная плата строительных рабочих. (По материалам текущей отчетности строительных предприятий с апреля по сентябрь 1926 г.) (№ 3, март, стр. 40).  
 75. Рашин, А. — Заработная плата работников в 1924—26 г. г. (№ 2, февраль, стр. 73).  
 76. Рашин, А. — Заработная плата чернорабочих в 1924—26 г. г. (№ 7, июль, стр. 45).

## 3. Бюджеты рабочих

77. Поляк, Г. — Динамика рабочего бюджета. Ноябрь 1925 г. — ноябрь 1926 г. (№ 5, май, стр. 37).  
 78. Ильинский, В. — Роль кооперации в бюджете рабочего и служащего. (По материалам бюджетных обследований в 1923—1926 г. г.). (№ 7, июль, стр. 50).  
 79. Кабо, Е. — Квартирная плата и рабочий бюджет (1926/1927 г.) (№ 8, август, стр. 61).

## В. Отхожие промыслы

### В. Наемные рабочие в сельском хозяйстве

80. Мельников, А. — К вопросу о составе батрачества (1926 г.). (№ 7, июль, стр. 39).  
 81. Кизяев, А. — Поденные цены на рабочие руки в сельском хозяйстве. (По сведениям за 1924—1926 г. г.). (№ 5, май, стр. 46).  
 82. Минц, Л. — Отхожие промыслы СССР. (По данным обследований 1924/25, 1925/26 г. г.). (№ 6, июнь, стр. 34).  
 83. Мельников, А. — Сроковые рабочие в сельском хозяйстве. (По сведениям за 1926 г.). (№ 4, апрель, стр. 57).  
 84. Мельников, А. — Бюджет рабочего совхозов (№ 12, декабрь, стр. 57).

### Г. Служащие (учет, заработная плата, бюджеты и пр.)

85. Катель, М. — Численность и заработная плата служащих государственных учреждений и предприятий. (По данным на 1 мая 1926 г.). (№ 6, июнь, стр. 52).  
 86. Численность и заработная плата служащих государственных учреждений и государственных торговых предприятий по учету на 1 января 1927 г. (№ 10, октябрь, стр. 80).  
 87. Гольцман, М. — Текущесть штатов в учреждениях. (Согласно специального учета ЦК Совторгслужащих, январь — март 1927 г.). (№ 10, октябрь, стр. 40).  
 88. Гумилевский, Н. — Бюджет служащего к началу 1927 г. (По материалам бюджетного обследования, произведенного в ноябре 1926 г. и охватившего служащих учреждений, объединяемых союзом совторгслужащих по 12 губерниям и окружным городам и обеим столицам) (№ 10, октябрь, стр. 33).

### Д. Безработица

89. Минц, Л. — Современное состояние безработицы в СССР. (Сведения за конец 1925 г. и 11 месяцев 1926 г.) (№ 3, март, стр. 31).  
 90. Безработица в Москве. (Безработные г. Москвы по переписи 1926 г.). (№ 8, август, стр. 106).  
 91. Гольцман, М. — Состав безработных членов союза совторгслужащих. (1926 и начало 1927 г.). (№ 9, сентябрь, стр. 57).

## У. Обмен

### А. Торговля

#### 1. Внутренняя торговля

92. Авиллов, Б. — Динамика торговли за последние 5 лет. (№ 11, ноябрь, стр. 57).  
 93. Фомин, А. — Биржевая торговля за 5 лет. (№ 12, декабрь, стр. 62).  
 94. Фомин, А. — Пути продвижения промышленных товаров за 1923/24 — 1926/27 г. г. (№ 10, октябрь, стр. 46).  
 95. Фомин, А. — Обороты и снабжение товарами по районам. (По сведениям за 1923/24 — 1926/27 г. г.). (№ 6, июнь, стр. 62).  
 96. Фомин, А. — Товарооборот Союза в 1925/26 г. (№ 2, февраль, стр. 79).  
 97. Фомин, А. — Торговый оборот за I и II кварталы 1926/27 г. (№ 4, апрель, стр. 62).  
 98. Фомин, А. — Торговля Украины в I квартале 1926/1927 г. (№ 3, март, стр. 43).  
 99. Торговля Украины за II квартал 1926/27 г. (№ 4, апрель, стр. 122).  
 100. К. С. — Торговля Украины в III квартале 1926/27 г. (По материалам срочной месячной статистики Отд. торг. стат. ЦСУ Украины). (№ 7, июль, стр. 43).

#### 2. Заготовки хлеба в СССР

101. Лучебуль, М. — Качество зерна урожая 1926 г. (По данным госуд. хлебной инспекции). (№ 6, июнь, стр. 22).  
 102. Лучебуль, М. — Качество товарного зерна в кампанию 1926/27 г. (№ 9, август, стр. 43).  
 103. Михайловский, А. — Хлебозаготовительная кампания 1926/27 г. (№ 3, март, стр. 13).  
 104. Михайловский, А. — Рыночный хлебооборот в 1926/27 г. (№ 9, сентябрь, стр. 62).  
 105. Михайловский, А. — Хлебозаготовки и хлебооборот за I квартал нового сельскохозяйственного года (1927/28 г.). (№ 11, ноябрь, стр. 63).

#### 3. Внешняя торговля

106. Михайловский, А. — Внешняя торговля СССР за I полугодие 1926/27 г. (№ 5, май, стр. 54).  
 107. Сергеев, Г. — Внешняя торговля СССР в 1926/27 г. (№ 12, декабрь, стр. 68).  
 108. Волков, Е. — Советский хлебоэкспорт. (По сведениям за 1922/23 — 1926/27 г. г.). (№ 6, июнь, стр. 68).  
 109. Волков, Е. — К статье „Советский хлебоэкспорт“. (№ 8, август, стр. 108).  
 110. Волков, Е. — Хлебоэкспортные цены (1923/24—1926/27 г. г.). (№ 7, июль, стр. 56).  
 111. Волков, Е. — Хлебный экспорт СССР по странам. (1922/23 — 1926/27 г. г.) (№ 12, декабрь, стр. 74).  
 112. Балабан, Я. — Конъюнктура мирового хлебного рынка за I половину хлебной кампании. (1926/1927 г.) (№ 1, январь, стр. 44).  
 113. Волков, Е. — Мировой хлебный рынок в первом квартале текущей хлебной кампании. (Сведения за 1927 г. в сравнении с данными за 1921—25, 1926 г. г.). (№ 9, сентябрь, стр. 67).  
 114. Волков, Е. — Движение хлебных масс. (Предварительные итоги первого послевоенного пятилетия движения хлебных масс в мировом обороте) (№ 10, октябрь, стр. 52).

### Б. Транспорт

115. Поплавский, И. — Январская районная конъюнктура грузооборота (№ 2, февраль, стр. 96).

116. Поплавский, И.—Динамика грузооборота главнейших товаров. (Сведения за 1924/25 и 1925/26 г.г.). (№ 2, февраль, стр. 87).

117. Хачатуров, Т. и Якоби, А.—Железнодорожный грузооборот 14 центров в 1926/27 г. (№ 12, декабрь, стр. 82).

118. Васильев, Г.—Динамика грузооборота. Технические культуры. (Анализ товарного движения технических культур в связи с данными их продукции за трехлетие с 1923/24 по 1925/26 г.г. сравнительно с 1913 г. в современных границах Союза). (№ 3, март, стр. 47).

119. Васильев, Г.—Динамика грузооборота по главнейшим товарам. (Продукты животноводства. По сведениям за 1922/23—1925/26 и 1913 г.г. (№ 7, июль, стр. 64).

120. Хачатуров, Т. и Якоби, А.—Перевозки топлива. (Сведения за 1922/23—1925/26 г.г. в сравнении с 1913 г.). (№ 4, апрель, стр. 69).

121. Трапезников, В.—Динамика грузооборота главнейших товаров. (Лесные материалы. По сведениям за 1922/23—1925/26, 1913 г.г. (№ 5, май, стр. 61).

122. Васильев, Г.—Динамика грузооборота главнейших товаров. (Продукты рыболовства по сведениям за 1922/23—1925/26 и 1913 г. г.). (№ 8, август, стр. 71).

123. Хачатуров, Т. и Якоби, А.—Порайонный грузооборот текстильных товаров. (Динамика за 1923/24—1925/26 г.г. в сравнении с 1913 г.). (№ 11, ноябрь, стр. 73).

124. Поплавский, И.—Социальный состав грузохозяев. (С таблицами статистических данных за декабрь 1926 г.). (№ 2, февраль, стр. 99).

125. Подгородецкий, И.—Цены на гужевые перевозки за период с 1923/24 г. по 1926/27 г. (№ 8, август, стр. 75).

## В. Финансы и кредит

126. Столяров, В.—Местные бюджеты РСФСР в 1925/26 бюджет. году. (№ 10, октябрь, стр. 62).

127. Магидович, И.—Тяжесть обложения населения СССР в 1924/25 г. (№ 6, июнь, стр. 75).

128. Магидович, И.—Тяжесть обложения крестьянства. (За 1924/25 г.) (№ 4, апрель, стр. 78).

129. Обухова, Е.—Тяжесть обложения рабочих и служащих в 1924/25 г. (№ 8, август, стр. 80).

130. Писарев, И.—Кредитные учреждения РСФСР. (Общие тенденции развития за последние 3½ г.). (№ 10, октябрь, стр. 57).

131. Бунаков, Е.—Расчетные отношения кредитных организаций с отраслями народного хозяйства. (На 1/X—1925 г.—1/X—1926 г.). (№ 7, июль, стр. 74).

132. Бунаков, Е.—Частный рынок ссудных капиталов в 1924/25—1926/27 г.г. (№ 11, ноябрь, стр. 79).

## Г. Кооперация

133. Копорский, А.—Вкладчики гострудсберкасс. (По сведениям за 1925 и 1926 г.г.). (№ 6, июнь, стр. 87).

## Д. Потребление и питание

134. Гриценко, И.—Кооперативная сеть на 1 октября 1925 г. (№ 4, апрель, стр. 66).

135. Лосицкий, А.—Нормы потребления хлебных продуктов в СССР. (1925/26 г.). (№ 8, август, стр. 13).

136. Нарбеков, В.—Изменения питания городского населения СССР. (По сведениям за 1923—1926 г.г.). (№ 8, август, стр. 66).

137. Лосицкий, А.—Динамика потребления хлебных продуктов в СССР в связи с реконструкцией питания. (№ 12, декабрь, стр. 17).

## VI. Коммунальное хозяйство

138. Гибшман, А.—Бюджеты домовладений. (По материалам обследования 1924/25 г.) (№ 2, февраль, стр. 103).

139. Гибшман, А.—Жилищное строительство РСФСР в 1923/26 г.г. (№ 7, июль, стр. 89).

140. Сифман, Р.—Жилищные условия на Западе и у нас. (№ 12, декабрь, стр. 88).

141. Слуховский, И.—Пожары в РСФСР в 1923—25 г.г. (№ 6, июнь, стр. 95).

142. Кокшайский, И.—Бюджет коммунального хозяйства за 1924/25 и 1925/26 г. г. (№ 9, сентябрь, стр. 74).

## VII. Социальная Статистика

### А. Демография

#### 1. Численность и состав населения

143. Квиткин, О.—Первые итоги переписи 1926 г. (№ 1, январь, стр. 13).

144. Квиткин, О.—Итоги переписи 1926 г. (№ 2, февраль, стр. 23).

145. О. К.—Численность населения Азиатской части СССР. (Из итогов переписи 1927 г.) (№ 4, апрель, стр. 86).

146. Итоги сельского и городского населения союза ССР по переписи 17 декабря 1926 г. по республикам и районам. (№ 7, июль, стр. 101).

147. Беспризорные дети. (По переписи 1926 г.). (№ 5, май, стр. 82).

148. Пландовский, В.—Первые итоги приполярной переписи 1926 г. в Архангельской губ. (№ 11, ноябрь, стр. 104).

149. Мешков, В.—Распределение населения Европейской части СССР по полу. (Предварительные итоги переписи 1926 г.). (С таблицей распределения населения по отдельным губерниям, областям, округам, республикам). (№ 3, март, стр. 57).

150. Семенов, Т.—Племенной состав населения СССР. (По данным переписи населения 1926 г.). (№ 11, ноябрь, стр. 97).

#### 2. Естественное движение населения

151. Лубны-Герцык, Л.—Густота сети органов ЗАГС в сельских местностях. (По сведениям к началу 1927 г.) (№ 6, июнь, стр. 90).

152. Песчанский, В.—Естественное движение городского населения Европейской части РСФСР за 1924 и 1925 г.г. (№ 4, апрель, стр. 89).

153. Песчанский, В.—Причины смертности городского населения РСФСР в 1925 г. (№ 5, май, стр. 65).

154. Песчанский, В.—Естественное движение населения Европ. части РСФСР в 1926 г. (№ 7, июль, стр. 82).

155. Дивногорцев, Д.—Естественный прирост населения в сельских местностях ЗСФСР в 1926 г. (№ 9, сентябрь, стр. 87).

#### 3. Механическое движение населения

156. Лубны-Герцык, Л.—Механическое движение населения в 10 городах Союза ССР в апреле 1927 г. (№ 9, сентябрь, стр. 80).

157. Грехов, В.—Механическое движение населения в городах СССР за третий квартал 1927 г. (№ 11, ноябрь, стр. 88).

158. Дивногорцев, Д.—Миграция населения через границы СССР за 1924 и 1925 годы. (Предварительные итоги по материалам пограничных контрольно-пропускных пунктов ОГПУ) (№ 10, октябрь, стр. 73).

### Б. Народное просвещение

159. Болотский, С.—Учреждения социального населения в 1926/27 уч. г. (№ 8, август, стр. 94).

160. Богданов, И.—Характеристика профессионального образования СССР. (Сведения по экономическим районам на 1/1—1925 г.) (№ 3, март, стр. 61).

161. Поляк, Г.—Социальный состав студентов Вузов в 1926 г. (№ 5, май, стр. 69).

162. Богданов, И.—Всесоюзная школьная перепись (№ 12, декабрь, стр. 104).

### В. Народное здравие

163. Богословский, С.—Физическое развитие промышленных рабочих и служащих. (По материалам Моск. врачебно-санитарной организации 1924—1927 г.г.) (№ 8, август, стр. 88).

164. Богословский, С.—Состояние здоровья промысл. рабочих и служащих (№ 12, декабрь, стр. 91).

### Г. Моральная статистика

165. Гернет, М.—Возраст самоубийц в СССР. (По данным 1923, 1924 и 1925 г. г.) (№ 6, июнь, стр. 92).

166. Гернет, М.—К статистике проституции. (По сведениям за 1924—1926 г.г.) (№ 7, июль, стр. 86).

167. Гернет, М.—К статистике аборт. (Краткие статистические сведения по СССР и некоторым иностранным государствам за довоенные и послевоенные годы) (№ 3, март, стр. 66).

## УШ. Прочие статьи

168. Лосицкий, А.—И. А. Вернер (некролог) (№ 9, сентябрь, стр. 3).

169. Зейлингер, В. И. и Шуб, Г. В.—В. Г. Громан. (К тридцатилетнему общественно-научной работы). (№ 5, май, стр. V).

170. Гернет, М.—Преступность малолетних и борьба с нею во Франции, Германии, Англии. (№ 12, декабрь, стр. 99).

## IX. Хроника ЦСУ СССР

171. Новые экономические районы СССР, (№ 8, август, стр. 98).

172. О новой сетке экономических районов СССР. (№ 9, сентябрь, стр. 100).

173. Изменения в административно-территориальном составе СССР с 1 июня 1926 г. по 1 мая 1927 г. (№ 9, сентябрь, стр. 90).

174. Пробное обследование гнезд динамической переписи. (Информационное сообщение о работе ЦСУ СССР) (№ 4, апрель, стр. 122).

175. Воробьев, Клем.—Новая сеть гнезд динамики. (О постановке динамических с.хоз. переписей) (№ 7, июль, стр. 95).

176. Совещание управляющих ЦСУ союзных республик. (№ 6, 12, июль, декабрь, стр. 101).

177. Статистическая плановая комиссия при ЦСУ СССР. О работах Стат. План. Комиссии при ЦСУ СССР (№ 5, май, стр. 80).

178. Статплан. О работе Статплана и его комиссий (№ 6, июнь, стр. 102).

179. Постановление Всесоюзного Статистического совещания по докладу В. И. Зейлингера «О конъюнктурных наблюдениях» (№ 3, март, стр. 70).

## I. Статистические сведения об иностранных государствах

### А. Сельское хозяйство

180. Урожай зерновых хлебов в главнейших странах в 1926 г. (1926/27 г.) (№ 3, март, Хроника, стр. 122).

181. Продукция льна и конопли в 1926 году. (По важнейшим иностранным государствам) (№ 5, май, Хроника, стр. 86).

182. Оценка стоимости урожая Соед. Штатов в 1926 г. (№ 1, январь, Хроника, стр. 79).

183. Численность скота у фермеров САСШ к 1/1—1927 г. (№ 3, март, Хроника, стр. 123).

184. Сельско-хозяйственная перепись в Германии в 1925 г. (№ 7, июль, Хроника, стр. 102).

185. Результаты переписи скота в Германии. (По предварительным итогам от 1/X—1926 г.) (№ 3, март, Хроника, стр. 123).

### Б. Промышленность

186. Итоги промышленной переписи САСШ в 1925 г. (№ 6, июнь, Хроника, стр. 105).

187. Промышленная продукция САСШ в 1926 г. (№ 2, февраль, Хроника, стр. 113).

188. Итоги третьей промышленной переписи Англии 1924 г. (Каменноугольная, железодобывающая, автомобильная, хлопчатобумажная, резиновая промышленность) (№ 5, май, стр. 83).

189. Первые итоги промысловой переписи Германии в 1925 г. (№ 9, сентябрь, Хроника, стр. 99).

190. Предварительные итоги промышленной переписи (1925 г.) г. Берлин (№ 3, март, Хроника, стр. 123).

191. Добыча каменного угля во Франции (в 1926 г.) (№ 2, февраль, Хроника, стр. 113).

192. Добыча угля в 1926 г. (№ 2, февраль, Хроника, стр. 113).

193. Мировая продукция нефти (за 1926 г.) (№ 2, февраль, Хроника, стр. 124).

194. Горная промышленность Германии в 1925 г. (№ 1, январь, Хроника, стр. 77).

195. Горная промышленность Франции в 1926 г. (№ 5, май, Хроника, стр. 85).

196. Продукция и экспорт чугуна и стали в 1926 г. в главных производящих странах. (№ 2, февраль, Хроника, стр. 114).

197. Мировая продукция цветных металлов. (С 1923 по 1926 г. вкл.) (№ 4, апрель, Хроника, стр. 125).

198. Мировая добыча золота в 1926 г. (№ 4, апрель, Хроника, стр. 124).

199. Мировая автомобильная промышленность. (Сведения за 1926 г.) (№ 7, июль, Хроника, стр. 102).

200. Продукция электричества в САСШ в 1926 г. (С таблицей сведений за 1909, 1920/1926 г. г.) (№ 6, июнь, Хроника, стр. 106).

201. Хлопчатобумажная промышленность Франции в 1926 г. (№ 5, май, Хроника, стр. 86).

202. Потребление хлопка в первую половину 1926/27 г. (Мировое потребление хлопка) (№ 5, май, Хроника, стр. 83).

203. Мировая продукция шерсти 1909/1913, 1921/1926 г. г. (№ 5, май, Хроника, стр. 84).

204. Мировая продукция натурального и искусственного шелка (1913, 1922/1926 г. г.) (№ 5, май, Хроника, стр. 85).

205. Мировое производство каучука и его потребление. (Сведения за 1923—26 г. г. с предположительными данными потребления в 1927 г.) (№ 3, март, Хроника, стр. 122).

206. Мировая сахарная продукция (1922/23—1926/27 г. г.) (№ 2, февраль, Хроника, стр. 115).

### В. Торговля

207. Мировая торговля сельскохозяйственными машинами. (Экспорт главных видов с.хоз. машин из главных стран в 1925—1926 г.) (№ 10, октябрь, Хроника, стр. 82).

208. Мировая торговля маслом и сыром. (По сведениям за 1924—26 г. г.) (№ 11, ноябрь, Хроника, стр. 110).

209. Новый германский оптовый индекс (№ 1, январь, Хроника, стр. 76).

### Г. Транспорт

210. Предварительные итоги переписи (1925 г.) на немецких государственных ж. д. (№ 1, январь, Хроника, стр. 78).

211. Железные дороги Америки (в 1926 г.). (№ 3, март. Хроника, стр. 125).

212. Мировой торговый флот. (Краткие статистические сведения за 1914, 1926, 1927 г. г.). (№ 10, октябрь. Хроника, стр. 63).

#### Д. Финансы

213. Эмиссия капиталов в главнейших странах в 1926 г. (№ 4, апрель. Хроника, стр. 123).

214. Союзные долги Соед. Шт. С.А. (№ 1, январь. Хроника, стр. 79).

215. Консолидация долгов бывших союзников САСШ. (№ 3, март. Хроника, стр. 119).

216. Эмиссия капиталов в САСШ в первые три квартала 1927 г. (№ 11, ноябрь. Хроника, стр. 109).

217. Экспорт капитала из Соед. Штатов С.А. за первые три месяца 1927 г. (№ 6, июнь. Хроника, стр. 105).

218. Эмиссия капиталов в Великобритании в 1926 г. (№ 1, январь. Хроника, стр. 78).

219. Эмиссия капиталов в Англии в третьем квартале 1927 г. (№ 10, октябрь. Хроника, стр. 84).

220. Эмиссия капиталов в Англии в первом полугодии 1927 г. (№ 7, июль. Хроника, стр. 103).

221. Экспорт капитала из Швеции (№ 11, ноябрь. Хроника, стр. 110).

222. Национальное богатство САСШ (1925 г.). (№ 7, июль. Хроника, стр. 104).

223. Национальный доход САСШ. (1913—1926 г. г.). (№ 4, апрель. Хроника, стр. 123).

224. Национальный доход Великобритании. (Сравнительные данные 1911 и 1924 г. г.). (№ 4, апрель. Хроника, стр. 124).

#### Е. Миграция. Переписи населения

225. Иммиграция в САСШ. (Таблица сведений за 19 3, 1920—1925 г. г.). (№ 3, март. Хроника, стр. 125).

226. Реэмиграция из САСШ. (Таблица сведений за 19 3, 1920—1925 г. г.) (№ 3, март. Хроника, стр. 125).

227. Миграция в Соединенных Штатах в 1926 г. (№ 3, март. Хроника, стр. 124).

228. Миграция в Англии в 1926 г. (№ 6, июль. Хроника, стр. 206).

229. Иммиграция во Францию. (По данным переписи 7/Ш—1926 г. и сведения об иностранцах за 1851, 1861, 1872, 1881, 1891, 1901, 1911, 1921, 1926 г. г.) (№ 5, май. Хроника, стр. 86).

230. Итоги переписи населения во Франции. (Предварительные данные переписи 7/Ш—1926 г.). (№ 3, март. Хроника, стр. 125).

231. Население крупных городов Франции (в 1926 г.). (№ 1, январь. Хроника, стр. 79).

### Алфавитный указатель авторов, статьи которых помещены в «Статистическом Обозрении» за 1927 г. (В скобках указан порядковый номер статьи в предметном указателе).

№№ по порядку	ФАМИЛИЯ АВТОРА	Месяцы	Страница	Порядковый № пред-метного указателя	№№ по порядку	ФАМИЛИЯ АВТОРА	Месяцы	Страница	Порядковый № пред-метного указателя
1	Авилов Б.	ноябрь	57	(92)	20	Грехов В.	ноябрь	88	157
2	Балабан Я.	январь	44	112	21	Гриценко И.	апрель	66	134
3	Бацофен С.	август	30	55	22	Громан В.	январь	5	4
4	Богданов А.	октябрь	29	59		"	март	3	5
	"	декабрь	—	162		"	июль	3	7
5	Богданов И.	март	61	160		"	декабрь	3	10
6	Боголюбский Д.	февраль	45	20	23	Гумилевский Н.	октябрь	33	88
	"	сентябрь	11	23	24	Демирчоглян Г.	сентябрь	50	65
	"	декабрь	—	24	25	Дивногорцев Д.	сентябрь	87	155
7	Богословский С.	август	88	163		"	октябрь	73	158
	"	декабрь	—	164	26	Дубенецкий Н.	январь	20	37
8	Богоявленский П.	январь	38	39		"	апрель	23	38
9	Болотский С.	август	94	159		"	август	3	32
10	Бунаков Е.	июль	74	131	27	Дюбюк Е.	декабрь	—	66
	"	ноябрь	79	132	28	Жиркович И.	февраль	56	45
11	Вангенгейм А.	март	28	11	29	Зейлингер В. И.	май	V	169
12	Васильев Г.	март	47	118	30	Ильинский В.	июль	50	78
13	Воробьев К.	июль	64	119		"	август	54	68
	"	август	71	122	31	Кабо Е.	август	61	79
	"	июль	95	179	32	Катель М.	март	40	74
14	Вейц В.	декабрь	—	53		"	июнь	52	85
15	Волков Е.	июнь	69	108	33	Кваша Я.	сентябрь	50	65
	"	июль	56	110	34	Квиткин О.	январь	13	143
	"	август	108	109		"	февраль	23	144
	"	сентябрь	67	113	35	Кизяев А.	май	46	81
	"	октябрь	52	114	36	Киселев С.	сентябрь	5	8
	"	декабрь	75	111	37	Ключарев Н.	июнь	5	22
16	Гернет М.	март	66	167	38	Ковалев А.	июнь	26	33
	"	июнь	92	165	39	Кокшайский И.	сентябрь	74	142
	"	июль	86	166	40	Копорский А.	июнь	87	133
	"	декабрь	—	170	41	Крылов М.	июнь	15	49
17	Герчук Я.	август	30	55	42	Кулаков В.	июнь	32	63
18	Гибшман А.	февраль	103	138	43	К. С.	июль	43	100
	"	июнь	89	139	44	Литошенко Л.	ноябрь	18	46
19	Гольцман М.	сентябрь	57	91	45	Логинов З.	ноябрь	36	60
	"	октябрь	40	87	46	Лосицкий А.	февраль	29	40

№№ по порядку	ФАМИЛИЯ АВТОРА	Месяцы	Страница		№№ по порядку	ФАМИЛИЯ АВТОРА	Месяцы	Страница	
			Страница	Порядковый № пред-метного указателя				Страница	Порядковый № пред-метного указателя
	Лосицкий А.	апрель	12	41		Поплавский И.	февраль	96	115
	"	август	13	135		"	февраль	99	124
	"	сентябрь	3	168	69	Потехин С.	июль	34	61
	"	декабрь	—	137	70	Раевич Г.	май	10	47
47	Лубны-Герцык Л.	июнь	90	151		"	октябрь	12	48
	"	сентябрь	80	156	71	Рашии А.	февраль	73	75
48	Лучебуль М.	июнь	22	101		"	июль	45	76
	"	август	43	102	72	Розин С.	ноябрь	44	62
49	Магидович И.	апрель	78	128	73	Сальников Ф.	октябрь	23	28
	"	июнь	75	127	74	Семенов Т.	ноябрь	97	150
50	Мельников А.	апрель	57	83	75	Сергеев Г.	декабрь	69	107
	"	июль	39	80	76	Сифман Р.	декабрь	—	140
	"	декабрь	—	84	77	Слуховский И.	июнь	95	141
51	Мешков В.	март	57	149	78	Смит М.	январь	63	64
52	Минц Л.	март	31	89		"	февраль	65	51
	"	июнь	34	82		"	апрель	35	52
53	Михайловский А.	март	13	103	79	Стеллецкий С.	январь	52	54
	"	май	54	106		"	май	30	56
	"	сентябрь	62	104		"	июнь	28	58
	"	ноябрь	63	105		"	август	39	57
54	Нарбеков Н.	май	22	27	80	Столяров В.	октябрь	62	126
55	Нарбеков В.	август	66	137	81	Трапезников В.	май	61	121
56	Никитина В.	сентябрь	23	50	82	Фалькнер С.	февраль	3	1
57	Нифонтов В.	август	24	43	83	Фомин А.	февраль	79	96
	"	сентябрь	30	42		"	март	43	98
58	"	декабрь	—	44		"	апрель	62	97
59	Обухова Е.	август	80	129		"	июнь	62	95
60	О. К.	апрель	86	145		"	октябрь	46	94
61	Первушин С.	май	1	6		"	декабрь	63	93
	"	октябрь	3	9	84	Хачатуров Т.	апрель	69	120
62	Перовский В.	сентябрь	39	30		"	ноябрь	73	123
	"	ноябрь	26	29		"	декабрь	83	117
63	Песчанский В.	апрель	89	152	85	Шевелев А.	июнь	8	34
	"	май	65	153		"	август	19	35
	"	июль	82	154	86	Шмеман Н.	март	20	31
64	Писарев И.	октябрь	57	130	87	Шуб Г.	май	v	169
65	Пландовский В.	ноябрь	104	148	88	Юраков И.	июль	17	36
66	Подгородецкий И.	август	75	125	89	Юрцовский М.	январь	33	19
67	Полляк Г.	январь	68	67		"	апрель	30	25
	"	апрель	48	73		"	декабрь	—	26
	"	май	37	77	90	Якушкин Н.	апрель	3	2
	"	май	69	161		"	ноябрь	3	3
	"	июнь	40	70		Якоби А.	апрель	69	120
	"	ноябрь	49	72		"	ноябрь	74	123
68	Поплавский И.	февраль	87	116		"	декабрь	83	117

## СОДЕРЖАНИЕ.

### I. Статьи и обзоры.

	<i>Стр.</i>
1. <i>В. Громан.</i> —Кон'юнктура 1926/27 хозяйственного года . . . . .	3
2. <i>А. Лисицкий.</i> —Динамика потребления хлебных продуктов в СССР в связи с реконструкцией питания . . . . .	17
3. <i>В. Нифонтов.</i> —Баланс крупного кожсырья в 1925/26 и 1926/27 г.г. . . . .	25
4. <i>М. Юрцовский.</i> —Способы обработки пашни и влияние их на высоту урожайности . . . . .	36
5. <i>В. Вейц.</i> —Энергификация и электрификация фабрично-заводской промышленности СССР за 1926 год . . . . .	46
6. <i>А. Мельников.</i> —Бюджет рабочего совхозов . . . . .	57
7. <i>А. Фомин.</i> —Биржевая торговля за 5 лет . . . . .	62
8. <i>Г. Сергеев.</i> —Внешняя торговля СССР в 1926/27 г. . . . .	68
9. <i>Е. Волков.</i> —Хлебный экспорт СССР по странам . . . . .	74
10. <i>Т. Хачатуров и А. Якоби.</i> —Железнодорожный грузооборот 14 центров в 1926/27 году . . . . .	82
11. <i>Р. Сифман.</i> —Жилищные условия на Западе и у нас . . . . .	88
12. <i>С. Богословский.</i> —Состояние здоровья промышленных рабочих и служащих . . . . .	91
13. <i>М. Гернет.</i> —Преступность малолетних и борьба с нею во Франции, Германии, Англии . . . . .	99

### II. Хроника.

1. <i>Н. Ф.</i> —Совещание управляющих ЦСУ Союзных республик . . . . .	103
2. <i>П. Богданов.</i> —Всесоюзная школьная перепись . . . . .	104
3. <i>Д. Боголюбский.</i> —Обмеры посевных площадей и аэросъемка . . . . .	105
4. <i>Е. Дюбюк.</i> —Мелкая промышленность в главных городах Белоруссии . . . . .	107

### III. Показатели народного хозяйства СССР.

Кон'юнктура отдельных отраслей народного хозяйства СССР. . . . .	110—118
1. Сельское хозяйство . . . . .	119
2. Промышленность . . . . .	130
3. Обмен (транспорт, торговля внутренняя и внешняя, индексы и цены). . . . .	134
4. Финансы . . . . .	144
Примечания к таблицам . . . . .	144
Приложение. Декадная таблица . . . . .	145
Предметный указатель статей, помещенных в „Статистическом Обозрении“ за 1927 г. . . . .	151

# CONTENTS

## I. Articles and Reviews.

	Pages.
1. W. Groman.—Economic situation during the business year 1926/27 . . . . .	3
2. A. Lossitzky.—Dynamics of grain consumption in the U.S.S.R. and reorganisation of nutrition . . . . .	17
3. W. Nifontoff.—Output and consumption (balance) of skins undressed in 1925/26 and 1926/27 . . . . .	25
4. M. Iurtzowsky.—Methods of tilling and their influence on the yield . . . . .	36
5. W. Weitz.—Energification and electrification in industries of fabrics and mills in 1926 . . . . .	46
6. A. Melnikoff.—Workers budget in Soviet farms . . . . .	57
7. A. Fomine.—Commercial dealings of Exchanges during 5 years . . . . .	62
8. G. Sergueïff.—Foreign commerce of the U.S.S.R. in 1926/27 . . . . .	68
9. E. Volkoff.—Grain exports of the U.S.S.R. by countries . . . . .	74
10. T. Khachatouroff and A. Iacobi.—Railway freight traffic in 14 centres during the year 1926/27 . . . . .	82
11. R. Sifman.—Lodging conditions in the western countries and in U.S.S.R. . . . .	88
12. S. Bogoslovsky.—Health conditions of industrial workers and employees . . . . .	91
13. M. Hernet.—Juvenile delinquency and ways of combatting it in France, Germany, and England . . . . .	99

## II. Chronicle.

1. N. F.—Conference of the Presidents of the Central Statistical Administrations of the Republics belonging to the U.S.S.R. . . . .	103
2. I. Bogdanoff.—School census in the U.S.S.R. . . . .	104
3. D. Bogoliubsky.—The measuring of sown areas and photographic views made on aeroplans . . . . .	105
4. E. Dubuc.—Small industries in the chief towns of white Russia . . . . .	107

## III. Indicators of national economy of U.S.S.R.

Business conditions in different branches of the national economy of the USSR . . . . .	110—118
1. Agriculture . . . . .	119
2. Industry . . . . .	130
3. Exchange of goods (transportation, domestic and foreign commerce, index-numbers of prices and prices) . . . . .	134
4. Finances . . . . .	144
Notes to tables . . . . .	144
Supplement: Table for 2 decades . . . . .	145
Index of articles of the „Statistical Review“ in 1927 . . . . .	151

# S O M M A I R E.

## I. Articles et Revues.

1. V. Groman.—La conjoncture économique pendant l'année 1926/27 . . . . .	3
2. A. Lossitzky.—Dynamique de la consommation des céréales dans l'U.R.S.S. en rapport avec la réorganisation du système de l'alimentation . . . . .	17
3. W. Nifontoff.—Production et consommation des peaux non ouvrées en 1925/26 et 1926/27 . . . . .	25
4. M. Iurtzowsky.—Les méthodes de labourage et leur influence sur la récolte . . . . .	36
5. V. Weitz.—L'énergification et l'électrification de l'industrie des fabriques et usines en 1926 . . . . .	4
6. A. Melnikoff.—Le budget d'un ouvrier des fermes des Soviets . . . . .	57
7. A. Fomine.—Le commerce des bourses pendant 5 ans . . . . .	62
8. G. Sergueïff.—Le commerce extérieur de l'U.S.S.R. en 1926/27 . . . . .	68
9. E. Volkoff.—L'exportation du blé de l'U.S.S.R. dans les pays . . . . .	73
10. T. Khachatouroff et A. Iacobi.—Le transport des marchandises par chemins de fer dans 14 centres pendant l'année 1926/27 . . . . .	82
11. R. Sifman.—Les conditions de logement dans les pays de l'Occident et dans l'U.S.S.R. . . . .	88
12. V. Bogoslovsky.—L'état de la santé des ouvriers et des employés dans les industries . . . . .	91
13. M. Hernet.—La criminalité des personnes mineures et les moyens de la combattre en France, Allemagne et en Angleterre . . . . .	99

## II. Chronique

1. N. F.—Conférence des Présidents des Administrations Centrales de Statistique des Républiques, faisant part de l'U.R.S.S. . . . .	103
2. I. Bogdanoff.—Le recensement des écoles de l'U.R.S.S. . . . .	104
3. D. Bogoliubsky.—Le mesurage des superficies ensemencées et les photographies faites en aéroplane . . . . .	105
4. E. Dubuc.—Les petites industries dans les principales villes de la Russie Blanche . . . . .	107

## III. Indicateurs de l'économie nationale de l'U.S.S.R.

La conjoncture dans diverses branches de l'économie nationale . . . . .	110—118
1. Agriculture . . . . .	119
2. Industries . . . . .	130
3. Echange (transport, commerce intérieur et extérieur, nombres-indices des prix et prix) . . . . .	134
4. Finances . . . . .	144
Notes aux tableaux . . . . .	144
Annexe: Tableau pour 2 décades . . . . .	145
Liste des articles insérés dans la „Revue Statistique“ en 1927 . . . . .	151



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО

ОТКРЫТА ПОДПИСКА

== НА 1928 ГОД ==

**НА** ЖУРНАЛ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ  
ФИНАНСОВ И ГОСУДАРСТВЕННОГО ХОЗЯЙСТВА

# СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Под ред. М. Г. Бронского, Ш. М. Дволайцкого и М. А. Савельева  
при ближайшем участии Н. Н. Баранского, М. И. Галцкокого,  
С. Т. Кистенева и И. А. Трахтенберга. Отв. секр. ред. Н. С. Семенович.

Журнал „СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО“ ставит основной своей задачей исследование важнейших вопросов современной экономики, теоретическое обоснование основных задач экономической политики и отдельных проблем экономической жизни, систематическое и всестороннее освещение состояния и динамики хозяйства СССР и мирового хозяйства в целом и по отраслям. Журнал уделяет также серьезное внимание периодическому освещению и критической оценке выходящей в свет экономической литературы как русской, так и иностранной.

6-й год изд. == 6 книг в год

УСЛОВИЯ ПОДПИСКИ:

На 1 год ..... 20 р.

На  $\frac{1}{2}$  года ..... 10 р.

ЦЕНА ОТДЕЛЬНОГО НОМЕРА

3 руб. 50 коп.

ПОДРОБНЫЙ КАТАЛОГ НА ЖУРНАЛЫ И ПРИЛОЖЕНИЯ  
К НИМ ВЫСЫЛАЕТСЯ ПО ТРЕБОВАНИЮ БЕСПЛАТНО.

ПОДПИСКА ПРИНИМАЕТСЯ: Главной Конторой подписных и периодических изданий Госиздата, Москва, Центр, Рождественка, 4, телефоны 4-87-19 и 5-88-91, в магазинах, киосках и провинциальных отделениях Госиздата, у уполномоченных, снабженных соответствующими удостоверениями, во всех киосках Всесоюзного Контрагентства печати, а также во всех почтово-телеграфных конторах и у письмоносовцев.

ПРОДАЖА ОТДЕЛЬН. НОМЕРОВ—ВО ВСЕХ МАГАЗИНАХ и КИОСКАХ