
СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW
REVUE STATISTIQUE

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

6

ИЮНЬ
1998



ИЗДАНИЕ Ц.С.У. СОЮЗА С.С.Р.

М О С К В А

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW

REVUE STATISTIQUE

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО
УПРАВЛЕНИЯ СССР

ГОД ИЗДАНИЯ ВТОРОЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

6

И Ю Н Ъ

1928

ИЗДАНИЕ ЦСУ СОЮЗА ССР
МОСКВА

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

XXV
1978

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW

REVUE STATISTIQUE

ПЕЧАТАНО В КОЛИЧЕСТВЕ 3.000 экз.

В ТРЕТЬЕЙ ТИПОГРАФИИ
„ТРАСПЕЧАТЬ“ Н. К. П. С.
МОСГУБЛИТ № 18374

ГРАФИКИ ВЫПОЛНЕНЫ П/ОТДЕЛОМ ГРАФИКИ ЦСУ СССР
ПОД РУКОВОДСТВОМ В. ПОПАТЕНКО

НАБРАНО ПОД РУКОВОДСТВОМ А. ЧЕРВОНЦЕВА

ВЫПУСКАЮЩИЙ Н. БЕЛОУСОВ

ГОД НАДАНА ВТОРОЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

6

№ 1

1978

ИЗДАНИЕ ЦСУ СОЮЗА ССР
МОСКВА

КОНЪЮНКТУРНЫЙ ОБЗОР МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА

Истекший 1927 г. и первые месяцы 1928 г. ознаменовались лихорадочной спекуляцией на мировых биржах. Спекулятивная волна, исходящая из Соед. Штатов, охватила постепенно все главнейшие страны. Свое внешнее выражение эта международная спекулятивная горячка нашла в неудержимом повышении курсов ценных бумаг. Индекс курса промышленных акций Соедин. Штатов, стоявший в начале 1927 г. на уровне 155,0, поднялся до 220,06 в начале июня 1928 г., оставляя таким образом далеко позади прежние рекорды¹⁾.

Меньшее, но все же значительное повышение показывали ценные бумаги на других биржах. Индекс курса английских промышленных акций, находящийся в начале 1927 г. на уровне 191, повысился на 50 пунктов. Французский индекс курса промышленных акций поднялся с момента фактической стабилизации франка (декабрь 1926 г.) от уровня 232 до 419. Немецкий индекс не достиг своего рекордного уровня до биржевого краха в апреле 1927 г., но все же по сравнению с его уровнем в ноябре 1927 г. он стоял в мае 1928 г. выше на 20 пунктов. Итальянский индекс поднялся после фактической стабилизации лиры (в июне 1927 г.) в течение 10 месяцев на 44 пункта.

Это быстрое повышение курсов акций продолжалось, несмотря на ухудшение конъюнктуры в главных странах к концу 1927 г. но после того, как федеральные резервные банки Соед. Штатов в мае 1928 г. подняли учетный процент до 4½, стала ясно, что повышательной тенденции на биржах наступил конец. Повышение учетной ставки в условиях общего ухудшения конъюнктуры было предвестником неизбежного перелома в биржевой спекуляции.

Крупным банкам, заинтересованным в биржевых спекуляциях, удалось на некоторое время удержать курсы акций на достигнутом в мае высоком уровне²⁾. Но усилия

банков оказались в конце-концов бессильны против экономических законов. Курсы акций на Нью-Йоркской бирже показали к концу мая и в первых числах июня сильные колебания, которые отразились на всех остальных биржах. 10-го июня последовало, наконец, катастрофическое падение курсов на Брюссельской бирже, вылившееся в крупный биржевой крах, в результате которого лопнули 28 спекулятивных компаний. Брюссельский крах был только прелюдией к более значительным, хотя пока менее бурным событиям в Соединенных Штатах. 12 июня на Нью-Йоркской бирже имел место первый «прорыв», как выражаются газеты. Курсы изблюбленных до того акций потеряли от 20 до 150 пунктов. Общий индекс упал с достигнутого 2 июня наивысшего уровня в 220,96 до 202,65. В этот день было продано на бирже свыше 5 млн. акций—цифра небывало высокая. На второй день банками и спекулянтами, играющими на повышении, удалось опять поднять курсы акций на 8 пунктов, но затем идет неуклонное снижение курсов. Началось «baisse», т.е. период биржевой игры на снижение.

События на Нью-Йоркской и Брюссельской биржах отразились также на всех остальных крупных биржах. Иностранная экономическая пресса характеризует положение на этих биржах курсами ряда репрезентативных акций. На Лондонской бирже акции «Интернешенел Голдингс», которые котировались в начале июня по 330, упали 20 числа того же месяца до 190; акции «Гидро Электрик» упали до 47, тогда как три недели тому назад они стояли почти вдвое выше. На Парижской бирже акции «Банк де Пари» упали 25 июня с достигнутого в мае уровня в 5.025 до 4.170; акции «Креди Лионэ» упали с 4190 до 3810 и акции «Унион Париезьен»—с 33400 до 29800. В Амстердаме акций «Энка» понизились с 5400 до 460, в Милане «Сния

бумаг 2656 млн. долл. и поместили в ценные бумаги кроме того 1948 млн. долл., тогда как все прочие займы и дисконты достигли лишь 2780 млн. долл.—на 1823 млн. долл. меньше, чем сумма спекулятивных кредитов и вложений в ценные бумаги. По сравнению с декабрем 1926 г. эти спекулятивные кредиты и вложения в ценные бумаги выросли на 830 млн. долл., тогда как все прочие займы—только на 244 млн. долл.

¹⁾ Наивысший уровень этого индекса до кризиса 1920 г. достигал 119,63, а перед крахом 1926 г.—162,08.

²⁾ Насколько крупные банки были заинтересованы в биржевой спекуляции, показывают следующие цифры: Нью-Йоркские банки, состоящие членами федеральной системы, выдали до конца апреля 1927 г. ссуды под залог ценных

Вискоза»—с 195 до 157 и «Фиат»—с 4600 до 417¹⁾.

Ясно, что эти события на мировых биржах отражают более глубокие изменения в мировом хозяйстве.

Ниже мы попытаемся разобраться в обстоятельствах, вызвавших спекулятивную горячку и в причинах потрясения на мировых биржах. В первую очередь мы остановимся на Соединенных Штатах, откуда исходила и распространялась на прочие страны спекулятивная лихорадка и которые являлись главным источником, финансирующим ее.

I.

Спекуляцию на фондовой бирже Соединенных Штатов буржуазные экономисты объясняют часто дешевизной денег. Но такое объяснение, конечно, не выясняет вопроса, так как лихорадочное развитие спекуляции и «дешевизна денег»—только две стороны одного и того же явления, избытка свободного денежного капитала. Чем же объясняется избыток денежно-ссудного капитала в Соединенных Штатах?

Изобилие свободного денежного капитала американские казенные оптимисты рассматривают как проявление пресловутой «просперити» последних лет, как признак благополучия хозяйственной конъюнктуры Соединенных Штатов²⁾. Подъем конъюнктуры в США в течение последних трех лет, характеризующихся «дешевизной денег» (исключая, конечно, развитие конъюнктуры во второй половине 1927 г.), стал как бы общепризнанным фактом³⁾. Однако, изобилие свободного денежного капитала составляло всегда отличительную черту периодов депрессии, т.е. того фазиса промышленного цикла, который следует за кризисом и характеризуется подавленным состоянием всей хозяйственной жизни. Периоды же высокой и даже умеренно высокой конъюнктуры отличались всегда большим или меньшим напряжением на денежном рынке, недостатком, а не избы-

лием свободного денежного капитала. Чем же объясняется это несоответствие между общепринятой оценкой конъюнктуры и состоянием денежного рынка в течение последних лет в Соединенных Штатах?

Часто встречаются (например, у т. Варга) попытки объяснять избыток денежно-ссудного капитала наличием громадного золотого запаса в федеральных резервных банках. Нам кажется, что это объяснение выдает следствие за причину. Золотой запас Соединенных Штатов, образовался, главным образом, не из продукции золота в Соединенных Штатах, а в результате активного платежного баланса в течение ряда лет. Для Соединенных Штатов, которые до войны платили проценты по займам и дивиденды по инвестициям несравненно большие, чем получали из-за границы, этот активный платежный баланс военных и послевоенных лет мог основываться только на активном торговом балансе. Рост золотого запаса выражает то, что за ряд лет продажа товаров за границей не соответствовала в той же мере и покупке товаров. Если бы громадные средства, полученные от этих односторонних продаж, были бы вложены в промышленность, то образовался бы добавочный спрос на оборудование и пр., который представлял бы собой на внутреннем рынке односторонние покупки, т.е. покупки, которым внутри Соединенных Штатов не соответствовали бы продажи. Спрос на товары наткнулся бы скоро на ограниченность внутреннего рынка (ибо нельзя больше покупать, чем продается), и увеличение импорта отвлекло бы из Соединенных Штатов часть их золотого запаса. Разбухший золотой запас Соединенных Штатов не является поэтому причиной, а скорее проявлением избытка денежно-ссудного капитала.

Были также попытки объяснить значительный рост денежно-ссудного капитала в Соединенных Штатах «спекулятивной сверхприбылью», которую американский капитал зарабатывает от экспорта вследствие повышения военных и послевоенных цен по сравнению с довоенными. Однако, если даже не возражать против того, что эта разница в ценах называется «сверхприбылью», то все же остается непонятным, почему эта прибыль не вложена в промышленность, а приняла форму именно денежно-ссудного капитала.

Примирить противоречия между наличием избыточного ссудного капитала и общепризнанной оценкой конъюнктуры Соединенных Штатов последних лет можно только двояким путем: или допустив, что в результате количественного накопления «богатства» хозяйство Соединенных Штатов изменилось.

¹⁾ Эти данные относятся к концу июня.

²⁾ Тов. Осинский, который очень много содействовал правильному пониманию экономического состояния Соединенных Штатов и выступал против распространенных предсуждений в отношении благополучия американской конъюнктуры, также говорит в своих работах о наличии подъема С. Ш. в течение последних лет. Так, еще в своих статьях 1926 г. («Мои взгляды на Соединенных Штатах») он говорит о «трех годах промышленного подъема», считая, очевидно, годом подъема и 1924 г. В брошюре, изданной в 1928 году («Угрожает ли Америке экономический кризис?»), он исходит из тех же предположений.

³⁾ Здесь, конечно, речь не идет о развитии конъюнктуры Соединенных Штатов, начиная со второй половины 1927 г. Никто, конечно, не станет отрицать, что за это время конъюнктура значительно ухудшилась. Мы здесь говорим пока о последних трех годах (1925, 1926 и первая половина 1927 г.), о которых принято говорить как о годах подъема Соединенных Штатов. Ниже мы останавливаемся подробнее на развитии Соединенных Штатов за эти годы, ибо без правильного понимания этого развития нельзя разобраться в нынешнем положении мирового хозяйства, в частности в причинах, вызвавших мировую спекулятивную горячку.

качественно настолько, что основные законы промышленного цикла уже к ним не применимы, или же подвергнув пересмотру оценку экономического положения Соединенных Штатов за последние годы. Нам думается, что правильным путем будет именно последний. Как бы «богаты» ни были Соединенные Штаты, все же трудно предполагать, что они оказались в состоянии перераста основные закономерности промышленного цикла и вряд ли они вообще как капиталистическое государство в состоянии их перераста когда-либо.

Достаточно просмотреть заимствованную из американского журнала «Аналист» диаграмму движения индекса «хозяйственной активности»¹⁾, чтобы возникли большие сомнения относительно подъема за последние годы в Соединенных Штатах.

Индекс «Аналиста»

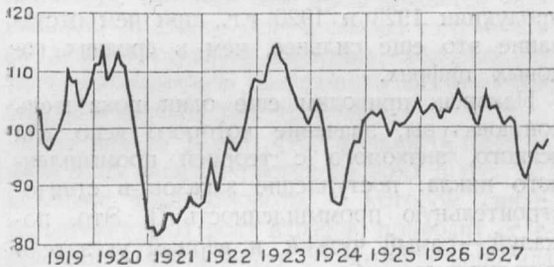


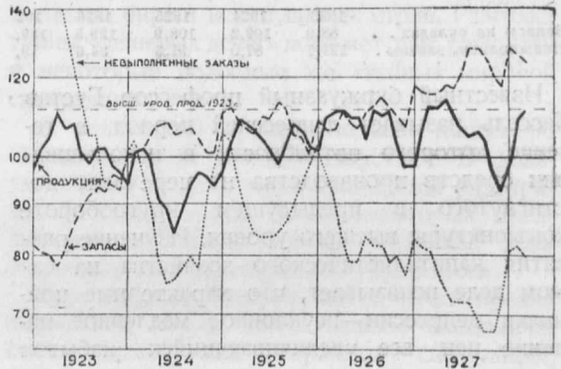
Диаграмма показывает, что конъюнктура последних лет не только не достигла уровня подъемов 1920 и 1923 г.г., но далеко от них отставала. Конечно, так низко, как это показано в диаграмме «Аналиста», конъюнктура Соединенных Штатов не падала. Большое схождение кривой в приведенной диаграмме объясняется тем, что в целях получения конъюнктурных колебаний в «чистом виде» из этой кривой устранена, кроме сезонных колебаний, еще так называемая «вековая тенденция», т.е. норма среднего расширения производства.

Мы здесь не можем задаваться целью проверить методы, посредством которых «Аналист» очищает кривую «хозяйственной жизни» от неконъюнктурных влияний. Но тот факт, что по данным буржуазного журнала хозяйство Соединенных Штатов не проявляет нормального темпа расширения производства, должен во всяком случае вызвать сомнения относительно наличия того подъема Соединенных Штатов последних лет, о котором говорят не только буржуазные, но и наши советские экономисты.

¹⁾ Индекс «Аналиста» получается путем суммирования следующих 10 взвешенных индексов: продукция железа, стали, электрической энергии, потребления хлопка и шерсти, продукции автомобилей, битуминозного угля, обуви, цинка и погрузки товарных вагонов.

Другие показатели еще усиливают эти сомнения. Департамент торговли публикует ежемесячно индекс продукции обрабатывающей промышленности. Этот индекс модифицирует первичные данные только в соответствии с числом рабочих дней в каждом месяце. Сезонные колебания и «вековая тенденция» из него не устраняются. Что же говорит нам диаграмма движения этого официального индекса министерства торговли, во главе которого стоит профессиональный оптимист Гувер?²⁾

Продукция, запасы и невыполненные заказы обрабатывающей промышленности САСШ (1923—1925=100)



Эта диаграмма демонстрирует как нельзя убедительнее стационарный характер конъюнктуры последних лет. Кривая обрабатывающей промышленности превысила рекордную точку 1923 года только через 5 лет и лишь в течение 2 месяцев, при чем новый «апогей» разнится от предыдущего только на 2,5%. И только этот скромный рекорд был достигнут, как кривая дала такой точно угол падения, какой после кульминационного пункта 1923 года явился прелюдией к кризису 1924 года²⁾.

²⁾ В кривой движения запасов в отличие от остальных двух кривых устранены сезонные колебания. Невыполненные заказы относятся, как объясняет «Lurvey of Current Business», главным образом к следующим отраслям производства: железо, сталь, строительные материалы и текстильные товары.

¹⁾ В качестве иллюстрации подъема хозяйства Соединенных Штатов обычно приводится движение средне-годового индекса. С 1923 по 1927 г. этот индекс изменялся следующим образом:

1923	1924	1925	1926	1927
102,3	94,3	103,8	106,9	104,5

Здесь разница между продукцией 1923 г. и последующих лет получается большая, чем при сравнении высших точек кривой в приведенной диаграмме. Необходимо, однако, принять во внимание, что в 1923 г. уже после первого квартала, как видно из диаграммы, продукция начинает стремительно падать. Поэтому средне-годовой индекс 1926 г. примерно на 5% выше продукции 1923 г., хотя уровень продукции и не перешел рекордной точки 1923 г. Объясняется это именно стационарным состоянием конъюнктуры после кризиса 1923 г. Но такое повышение продукции нельзя еще называть подъемом. Это упущил из виду т. Варга, который при сравнении таких годовых индексов приходит к заключению, что уровень продукции 1925/26 года «значительно выше» уровня 1923 г. (см. статью «Соединенные Штаты как руководящая империалистическая страна» в «Мир. Хоз. и Мир. Под.» за 1927 г., № 7, стр. 17).

Может ли марксист при отсутствии расширения производства говорить о наличии «высокой конъюнктуры» или о «подъеме промышленности»? Для капиталистического хозяйства расширение производства является смыслом его существования, и отсутствие нормального развития в течение нескольких лет — не говоря уже о полном отсутствии развития — накладывает на всю хозяйственную жизнь печать некоторой депрессивности. Об этом свидетельствуют кривые запасов и невыполненных заказов. В то время как невыполненные заказы проявляют постоянную тенденцию к падению, запасы на складах растут из года в год:

	1923	1924	1925	1926	1927
Запасы на складах . .	88,9	102,2	108,9	129,5	139,
Невыполнен. заказы . .	121,7	87,0	91,3	84,6	79,

Известный буржуазный профессор Густав Кассель называет депрессией период, в течение которого потребности в использовании средств производства не переходят достигнутого в предыдущем кругообороте конъюнктуры высшего уровня. Изучение развития капиталистического хозяйства на самом деле показывает, что характерные признаки депрессии — неуклонное медленное падение цен, все увеличивающийся избыток денежно-ссудного капитала, низкие процентные ставки и т. д. — продолжают именно до тех пор, пока продукция не перешагнет достигнутого в предыдущем цикле высшего уровня.

Таким образом, исходя даже из определения буржуазного профессора, в конъюнктуре Соединенных Штатов, начиная с середины 1923 года до 1928 года нельзя найти признаков подъема. Было бы, может быть, неправильным назвать состояние хозяйства Соедин. Штатов за 1925—1927 г.г. депрессией. Но все же некоторые депрессивные тенденции, как мы видели выше, были налицо.

Можно возразить, что такой вывод нельзя обосновать, оперируя исключительно сложными индексами, движение которых во многом зависит от выбора составных элементов, «весов», «основания» и т. п. Это, конечно, правильно. Поэтому обратимся к старому испытанному измерителю конъюнктуры — к продукции железа.

Годовая продукция чугуна за последние 8 лет изменилась следующим образом ¹⁾:

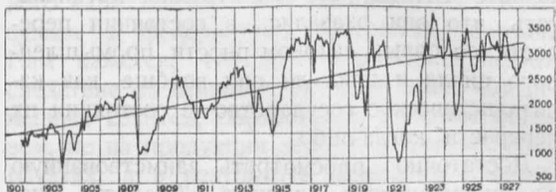
1920 г.	1921 г.	1922 г.	1923 г.	1924 г.	1925 г.	1926 г.	1927 г.
3035	1379	2240	3328	2592	3034	3256	3019

Производство чугуна за 1925—1927 г.г. превысила уровень кризисного 1924 г., но уро-

¹⁾ В тыс. тонн. Даем средние месячные данные за эти годы, как они публикуются в „Survey of Current Business“.

вень 1923 г. не был достигнут в течение последних четырех лет. Застой в продукции чугуна еще определенной проявляется в графическом изображении движения продукции.

Производство чугуна в Соед. Штатах



Проходящая через диаграмму прямая среднего годового прироста продукции довоенных лет подчеркивает отсутствие роста в последние годы ¹⁾.

Диаграмма эта говорит нам о том, что продукция чугуна не достигла еще уровня продукции 1923 и 1920 г.г., при чем отставание это еще сильнее, чем в средних годовых цифрах.

Наконец, приводим еще один показатель конъюнктуры, значение которого ясно для всякого, знакомого с теорией промышленного цикла: поступление заказов в станкостроительную промышленность ²⁾. Это, пожалуй, — самый чуткий и верный указатель конъюнктуры, ибо он отражает всякое колебание общественного производства. За послевоенные годы индекс поступления заказов в станкостроительную промышленность изменился следующим образом ³⁾:

1919 г.	1920 г.	1921 г.	1922 г.	1923 г.	1924 г.	1925 г.	1926	1927 г.
261	202	38	77	134	94	150	162	138

Из этих данных видно, что продукция станкостроения не достигла еще за 7 лет уровня 1919—20 г.г. Это — несомненный признак стационарного состояния хозяйства Соединенных Штатов.

На основании приведенных данных нельзя, конечно, утверждать, что застой в развитии

¹⁾ Может казаться неправильным сопоставление в этой связи среднего годового прироста до войны, когда продукция Соединенных Штатов росла на дрожжах импортируемого иностранного капитала, с послевоенным развитием, когда Соединенные Штаты стали страной экспортирующей капитал. Для понимания значения прямой, приведенной в диаграмме, необходимо принять во внимание, что показывая средний годовое прирост, она тем самым выражает убывающий темп роста.

²⁾ К сожалению, американская статистика не публикует абсолютных данных, а ограничивается только индексом. Этот индекс, однако, не страдает в той же мере недостатками общепромышленных индексов; составные элементы этого индекса однородны, и их движение почти параллельно. Поэтому „основания“ и „весы“ здесь не могут оказать существенного модифицирующего влияния.

³⁾ Сравнение месячных данных за 1923 г. и последующие годы представляет некоторые затруднения вследствие того, что с 1925 г. изменился способ исчисления этого индекса. Американская статистика перечислила за предыдущие годы только годовые, но не месячные индексы. Если взять за основу пропорцию между индексами за 1923 г. при старом и новом исчислении, то высший уровень индекса, достигнутый в 1923 г. до резкого падения во второй половине года составляет примерно 177.

промышленности Соединенных Штатов в целом¹⁾ не только характеризует последние годы, но вообще не может быть преодолен капиталистической Америкой. Такой вывод был бы, по крайней мере, поспешен и, вероятно, также не верен. Но стагнация в хозяйстве Соединенных Штатов в течение последних лет—несомненный факт. Его не видят только те экономисты, которые черпают свои конъюнктурные наблюдения из обзоров капиталистической прессы 1926 и 1927 г.г. с ее расплывчатой болтовней об «относительно высокой конъюнктуре», о «прекрасном удержании достигнутого уровня» и т. п. Вся эта терминология означает по существу только признание того, что хозяйство Соединенных Штатов не оказалось в состоянии перешагнуть уровень 1920—23 гг.

Если исходить из той оценки развития конъюнктуры Соединенных Штатов за последние годы, которая нам представляется правильной, то станет ясна и основа того избытка денежно-ссудного капитала, который питает лихорадочную спекуляцию на фондовой бирже в течение уже трех лет.

Мы видели выше, что, начиная с 1925 г., запасы на складах растут из года в год. Замедление товарооборота, о котором свидетельствует этот рост запасов, приводит, естественно, к увеличению оборотного капитала и, следовательно, связывает свободный денежный капитал. Но величина оборотного капитала не является единственным фактором, влияющим на увеличение или сокращение денежно-ссудного капитала. Существуют другие факторы, действующие не всегда в одинаковом направлении с изменениями в оборотном капитале. В условиях стационарного состояния промышленности образование свободного денежного капитала характеризуется двумя противоположными тенденциями. С одной стороны, происходит, как мы видели, увеличение оборотного капитала, но, с другой стороны, отсутствие нормального развития промышленности открывает такой важный и обильный источник денежно-ссудного капитала, как фонд накоплений, и, может быть, даже часть фонда амортизации основного капитала. Даже в условиях нормального развития промышленности фонд накопления является наряду с амортизационными отчислениями, главным источником свободного денежного капитала. При зastoе промыш-

ленности значение этого фактора возрастает, конечно, во много раз.

Таким образом «дешевые деньги» Соединенных Штатов—достижение, купленное довольно дорогой ценой. «Дешевизна денег» является выражением не «просперити», а застоя в развитии промышленности. Противоречие между избытком свободного денежного капитала и «подъемом» 1925—27 гг. находит свое объяснение в том, что в действительности самого подъема и не было.

Американскими «дешевыми деньгами» в первую очередь была обусловлена та лихорадочная биржевая спекуляция, которая исходила из Соединенных Штатов и охватила постепенно биржи всех главных стран. Разгадка тайны «дешевых денег» поможет нам раскрыть и некоторые подобные же «тайны» мировой спекуляции.

С некоторого времени немало пишут об «отрыве биржи от производства». В доказательство этого отрыва приводится ряд примеров, когда курсы акций некоторых предприятий достигали бешеного уровня, хотя состояние этих предприятий ухудшалось.

Нам кажется невероятным с точки зрения марксизма, чтобы такое важное экономическое явление, как биржевая спекуляция, могло развиваться оторванно от состояния производства, при том в течение нескольких лет.

При более близком рассмотрении однако оказывается, что «разрыв между биржей и производством» касается лишь субъективной стороны спекуляции, иными словами, только того, что биржевые спекулянты в некоторых случаях перестали считаться с состоянием тех отраслей промышленности, бумагами которых они спекулировали. Но сам этот факт, как и все, что происходит на бирже, всецело объясняется состоянием промышленности.

Основное противоречие застоя в развитии промышленности состоит в несоответствии между ограниченными возможностями прибыльного применения капитала и стремлением капитала, составляющим его сущность, к созданию прибавочной стоимости. Спекуляция является только одним из путей, по которым капитал старается примирить это противоречие. Не находя в производстве и связанной с ним торговле достаточно рентабельного применения, капитал ищет внепроизводственные возможности наживы. В этом смысле угнетенное состояние хозяйства является предпосылкой расцвета спекуляции. Поэтому ничего неестественного не следует видеть в том, что тяжелому положению предприятий противостоят бешеные курсы их акций. Это несоответствие обусловлено общим состоянием хозяйства. Разрыв между биржей

¹⁾ Мы говорим здесь о промышленности в целом. Отдельные отрасли, так называемые «новые производства» (нефтяная, автомобильная, электрическая, цементная, искусственного шелка), проявляли быстрый отчасти «сверх-американский» (в довоенном смысле слова) темп развития. В довоенное время такой бурный рост отдельных производств приводил обычно к подъему всего хозяйства. Если устранить «новые производства» из общепромышленного индекса, то депрессивный характер конъюнктуры последних лет еще ярче выступил бы наружу.

и положением промышленности поэтому только кажущийся.

II.

В начале статьи мы обрисовали в общих чертах изменения, происшедшие в последнее время на денежном рынке и в базирующейся на нем биржевой спекуляции. Этот крутой перелом объясняется изменением в общей эконимической обстановке Соед. Штатов.

Из приведенных выше диаграмм, показывающих движение продукции всей обрабатывающей и железодельательной промышленности, видно, что, начиная с марта и апреля 1927 года, обе кривые сильно падают вплоть до конца года. За этот период эти два показателя изменились следующим образом:

	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Индекс обрабатывающей промышленности	111,4	111,9	114,7	111,9	106,6	105,1	105,0	103,4	93,3	88,2

Продукция чугуна (тыс. б. тонн)	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	3483	3422	3391	3090	2951	2947	2775	2784	2648	2396

Еще большее снижение, чем чугун, показывает месячная продукция стали:

Продукция стали (в тыс. больш. тонн)	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь
	4499	4095	4015	3468	3178	3471	3232	3289	3102

Что это падение производства в основных отраслях не объясняется влиянием сезонных факторов, об этом свидетельствует, во-первых, размер падения и, во-вторых, тот факт, что неуклонное снижение охватывает три четверти года. Индекс обрабатывающей промышленности, очищенный от сезонных колебаний, показывает то же снижение, что и приведенные данные о продукции отдельных отраслей индустрии.

Достаточно взглянуть на приведенные в начале статьи диаграммы индекса обрабатывающей промышленности и продукции железа, чтобы стало ясно значение падения кривой в течение последних 9 месяцев 1927 г. Такое же снижение кривые показывали и в 1923 г., когда падение продукции вылилось впоследствии в кризис 1924 г. Аналогия между движением кривых в 1924 и 1927 годах относится и к углу падения кривых и к размерам снижения. Разница между максимумом и минимумом в обоих показателях была в 1923 и в 1927 гг. следующей:

Индекс обрабатывающей промышленности	Процентное отношение максимума к минимуму	
	1923 г.	1927 г.
Продукция чугуна	119,2	130,0
Продукция стали	133,6	131,5
	147,3	142,8

Разовьется ли падение продукции в течение 1927 г. в том же направлении, как и снижение 1923 г., пока еще нельзя предсказать. Первый квартал 1928 г. показывает опять повышение продукции во всех отраслях промышленности, но на основании только этого одного факта еще нельзя заключить об улучшении конъюнктуры. Это повышение продукции совпадает с обычным периодом сезонного оживления, связанного с началом строительного сезона, и т. п. Приведенные диаграммы показывают, что за снижением продукции в 1923 г. точно также последовало в течение первого квартала 1924 г. повышение, которое сменилось впоследствии резким падением.

Нет еще подробных данных относительно апреля и мая, но различные газетные сообщения говорят о том, что май дает снижение в основных отраслях промышленности. «Продукция стали, говорит «Bradstreet's», от 2 июня, — упала от 10 до 8% в главных западных центрах и до 25% в других пунктах, более восточных». В «Франкфуртер Цейтунг» от 15 июня напечатана телеграмма из Нью-Йорка, в которой сообщается, что «на рынке железа и стали господствует все возрастающая сдержанность покупателей; продукция прокатных заводов продолжает сокращаться». Гарвардское «Еженедельное Письмо» от 26 мая объясняет, что это падение должно быть отнесено не за счет сезонных, а конъюнктурных факторов. Эти сообщения особенно важны, ибо показывают, что наступил перелом и в продукции стали, которая в отличие от чугуна продолжала повышаться в апреле и показывала рекордные цифры.

Положение текстильной промышленности «Bradstreet's» характеризует следующими словами: «Крайне сжатая продукция, особенно хлопчатобумажных изделий..... дальнейшее падение спроса по всем видам бумажных изделий накопление запасов вопреки сокращению производства и возможное дальнейшее снижение цен».

Погрузка вагонов в неделю от 12 до 19 мая сократилась по сравнению с соответствующей неделей 1927 г. на 24.001 и на 35.573 вагонов по сравнению с той же неделей 1926 г. С начала года до 19 мая были погружены 18.512.885 вагонов по сравнению с 19.498.397 за тот же период 1927 г. и 19.097.465 за этот же период 1926 г. Цифры за 1928 г. год показывают снижение на 5% по сравнению с 1927 г. и на 3% по сравнению с 1926 г. Еще большее снижение дает погрузка некоторых основных продуктов: угля — на 15,8% по сравнению с 1927 г. и на 6,8% по сравнению с 1923 г.; желез-

ной руды—на 38,8% по сравнению с 1927 г. и на 28,1% по сравнению с 1926 г. (к сожалению, данные о погрузке железа не публикуются).

Интересные данные «Bradstreet's» дает и о внешней торговле. Вывоз в апреле 1928 г. снизился на 12,5% по сравнению с маргом 1928 г. и на 11,4% против апреля 1927 г.

Все эти данные говорят, во-первых, о том, что основные конъюнктурные показатели, также как и в 1924 г., ниже, чем за соответствующий период предыдущего года, хотя они и повысились (как это было и в 1924 г.) по сравнению с последним месяцем предшествующего года. Во-вторых, эти данные указывают, что в апреле и мае наступил перелом, и основные показатели дают уже не рост, а падение.

Этим ухудшением общей конъюнктуры несомненно и были обусловлены изменения на рынке денежно-ссудного капитала и связанное с этим потрясение (пока лишь в первых стадиях) биржевой спекуляции. Ибо если стационарное состояние или депрессия промышленности связаны с ростом свободного денежного капитала, то резкое ухудшение конъюнктуры характеризуется кризисными явлениями, одним из проявлений которых всегда является напряженное состояние денежного рынка. Количественные изменения конъюнктуры модифицируют ее качественно, и состояние кредита—только одно из проявлений этих качественных перемен.

Эти изменения не случайны. Некоторые показатели уже за год до падения продукции во второй половине 1927 г. указывали на приближение перелома в конъюнктуре Соединенных Штатов. Если ход общей конъюнктуры характеризовать изменениями

в кривой движения банкротств и развитие на денежном рынке представить в виде кривой движения вкладов (все это, конечно, верно только до определенной степени), то получается не плохой конъюнктурный барометр. Этот барометр еще в 1926 г. показывал характерный перелом.

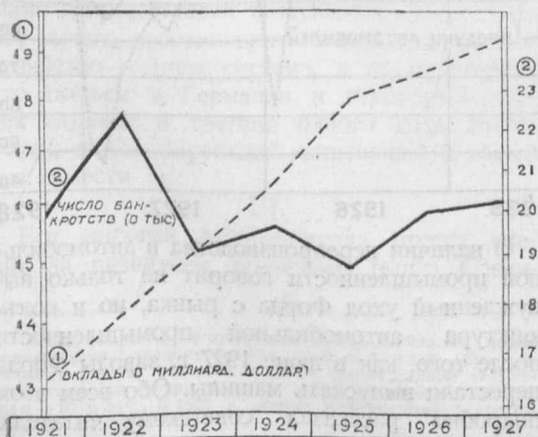
Из этой диаграммы видно, что, начиная с 1926 г., кривая банкротств растет и этот рост совпадает с замедлением в росте вкладов. Количественному изменению (замедлению роста) в движении вкладов, одного из составных элементов общей конъюнктуры, соответствует в кривой банкротств, характеризующей общее состояние конъюнктуры, качественное изменение (переход от падения к росту).

Но количественное изменение в движении вкладов означает качественную перемену и на денежном рынке. Рост вкладов не означает еще увеличения размеров свободного денежного капитала. Нет нужды доказывать, что числящиеся в банках вклады только отчасти представляют собой свободный денежный капитал (они ссужены дебиторами банка, вложены в основной и оборотный капитал и т. п.). На рост свободных средств влияет главным образом (поскольку мы имеем в виду вклады) поступление новых вкладов. Поэтому замедление в росте вкладов, т. е. сокращение новых поступлений в банки, может означать на деле сокращение свободного денежного капитала.

Таким образом, мы видим, что увеличивающееся напряжение денежного рынка Соединенных Штатов является не случайным. Оно обусловлено всем ходом развития конъюнктуры. Поэтому оптимизм мировой прессы, рекламирующей ослабление этого напряжения после биржевого краха 12 июня, по меньшей мере, преждевременен. Это ослабление объясняется тем, что часть кредитов, занятых в биржевой спекуляции, была банками востребована обратно. Но причины этого облегчения денежного рынка только временно действующие. Основная причина напряжения кредита—ухудшение всей конъюнктуры—еще не ликвидирована.

Пока трудно предсказывать, разовьется ли в дальнейшем конъюнктура Соединенных Штатов в направлении, аналогичном направлению кризиса 1924 г. Многие говорят за это. Все сильнее проявляется целый ряд диспропорций в промышленности Соединенных Штатов. Основной из этих диспропорций является обнаружившееся в истекшем году несоответствие между общим стационарным состоянием промышленности и бурно растущими так называемыми «новыми производствами», главным образом нефтяной и автомо-

Движение вкладов¹⁾ и банкротств в САСШ



¹⁾ В банках, состоящих членами федеральной резервной системы.

бильной промышленностью. Рост этих отраслей за последние годы выразился в следующих цифрах:

Продукция нефти (в тыс. бариллей)			
1913 г.	248448	1924 г.	713940
1920 г.	442932	1925 г.	763740
1921 г.	469644	1926 г.	770880
1922 г.	557556	1927 г.	894435
1923 г.	732408		
Продукция автомобилей			
1913 г.	485004	1924 г.	3600924
1920 г.	2227344	1925 г.	4265700
1921 г.	1596828	1926 г.	4298796
1922 г.	2544180	1927 г.	3393888
1923 г.	4260252		

Ясно, что эти быстро растущие отрасли индустрии должны были в конце концов упереться в общее стационарное состояние всей промышленности Соединенных Штатов. О положении этих отраслей промышленности писались у нас не мало, и мы ограничиваемся поэтому здесь самым существенным.

Тяжелое положение нефтяной промышленности не успело еще в полном объеме сказаться на всем хозяйстве Соединенных Штатов по той причине, что она все еще продолжает расти. Этот рост не могли остановить ни низкие цены (к концу 1926 г. оптовая цена сырой нефти Оклахома—Канзас была 2,05 доллара, а в марте 1928 г.—только 1,19 доллара), ни низкие прибыли нефтяных компаний (не достигавшие в 1927 г. половины размеров предыдущего года). Этот продолжающийся рост, создавая спрос на оборудование для бурения и эксплуатации, поддерживает пока конъюнктуру железодельной, машиностроительной и электротехнической промышленности, но ухудшает все более положение нефтепромышленности, углубляя и приближая ее крушение.

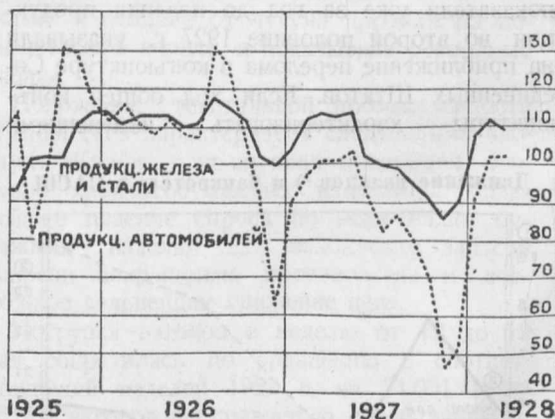
Бывший председатель Американского Нефтяного Института Ферриш, выступая перед конференцией, созванной в штате Техас для обсуждения положения нефтяной промышленности, заявил следующее: «Мы убеждены, что нашей промышленности не суждено будет улучшение до тех пор, пока будут продолжаться попытки добыть по возможности в кратчайший срок всю наличную нефть на открывающихся новых нефтяных участках». Эти попытки будут, очевидно, продолжаться до тех пор, пока положение нефтяной промышленности не ухудшится еще значительно, ибо уплативший громадную капитализированную ренту за нефтяной участок может считать свои деньги потерянными, если ему не удастся этот участок разработать. Соглашения, заключенные между крупными нефтяными компаниями о сокращении производства в важнейших районах, достигли пока только того, что в общем про-

дукция остается на одном уровне. Но бурение и поступление в эксплуатацию новых скважин не остановилось. Этот рост промышленности (в смысле роста оборудования и разработок) без соответствующего роста продукции может продолжаться, конечно, только до поры до времени, тем более что вне Соединенных Штатов добыча нефти увеличилась, особенно в Венецуэле, продукция которой идет главным образом на рынок Соединенных Штатов. Добыча венецуэльской нефти за первые 3 месяца 1928 г. показывает по сравнению с 1927 г. рост почти на 60%.

В конце-концов, и рост бурения и повышение продукции в Венецуэле должны остановиться: или этого добьются более или менее мирными средствами крупные нефтяные компании, или же небывалый крах в нефтепромышленности поставит предел дальнейшему росту. Но каким бы путем это ни произошло, остановка в росте нефтепромышленности будет означать сильнейший удар для металлургической промышленности и, тем самым, для всего хозяйства Соединенных Штатов.

То же самое можно сказать об автомобильной промышленности. Ее значение для железодельной промышленности явствует из сравнения ее развития с движением продукции железа и стали.

Продукция железодельной и автомобильной промышленности САСШ (1924—1926=100)



О наличии перепроизводства в автомобильной промышленности говорит не только вынужденный уход Форда с рынка, но и конъюнктура автомобильной промышленности после того, как в июне 1927 г. заводы Форда перестали выпускать машины. Обо всем этом подробно рассказал советскому читателю т. Осинский.

В последние месяцы продукция автомобилей снова расширяется, но это не опро-

вергает того, что говорилось о неизбежности острейшего кризиса в автомобильной промышленности. Об этом свидетельствует тот факт, что одновременно с этим увеличением продукции сокращается регистрация вновь приобретенных автомобилей. Так, продукция автомобилей в феврале составляла 323.514 штук, на 18.751 больше, чем в прошлом году, зарегистрированы же были только 180.387, т.-е. на 28.498 меньше, чем в истекшем году.

К этому еще надо добавить, что Форд и его конкуренты, которые готовятся к колоссальному расширению производства, не явились еще в полном вооружении на арену борьбы. Но грандиозную борьбу на автомобильном рынке противники обещают начать еще в этом году.

Вся промышленность Соединенных Штатов приспособлена к быстрому росту «новых производств», удельный вес которых в общей промышленности Соединенных Штатов довольно велик. Остановка этого роста вызовет, несомненно, крупнейшие пертурбации во всем хозяйстве.

Диспропорция в промышленности Соединенных Штатов, однако, не ограничивается только «новыми производствами». Перепроизводство в угольной промышленности приняло затяжной, перманентный характер. Признаки перепроизводства обнаруживает целый ряд других отраслей производства, особенно отрасли, производящие средства потребления ¹⁾.

Оригинальность нынешнего положения Соединенных Штатов состоит в том, что признаки наступающего кризиса появляются не так, как это происходит при «нормальном» чередовании фазисов промышленного цикла, т.-е. после подъема промышленности. Наступающий кризис идет на смену не подъему, а периоду, который характеризуется некоторыми депрессивными тенденциями. Но в этом нет ничего невозможного. Капиталистическое хозяйство—единая система, и не исключено, что подъем в Германии и некоторых других странах в течение одного года достаточен, чтобы стареющий капитализм не вынес его тяжести ²⁾.

III.

Вся мировая экономическая пресса следит за развитием денежного рынка Соеди-

ненных Штатов. И это понятно. Американские кредиты стали «нормальным» явлением послевоенного мирового хозяйства и этим самым одним из условий его равновесия. Нарушение этого условия представляло бы собой величайшую угрозу для всего мирового хозяйства.

Наряду с другими факторами американские деньги играли большую роль в бешеном повышении курсов ценных бумаг во всех странах. То, что случилось на Брюссельской, Лондонской и Миланской биржах, свидетельствует о том, какое значение имеет все, что происходит в Соединенных Штатах. Но этим дело не ограничивается не только потому, что настоящий биржевой крах еще не наступил и неизбежная ликвидация чрезмерно высоких курсов акций еще лишь предстоит. Дальнейшее напряжение на денежном рынке Соединенных Штатов будет иметь неизмеримо большое значение, ибо американские «дешевые деньги» играли для целого ряда стран не только роль стимула спекуляции.

Особенно большое значение американские кредиты имеют для Германии. В своем последнем конъюнктурном обзоре Берлинский Конъюнктурный Институт, отмечая ухудшение конъюнктуры в Германии, совершенно правильно находит, что «без притока иностранных капиталов напряжение, вероятно, усилилось бы» ¹⁾.

Не подлежит сомнению, что это именно так. Ухудшение германской конъюнктуры отразилось бы в таком случае еще сильнее на напряжении кредитной системы, что, со своей стороны, не осталось бы без известного обратного влияния на общее состояние германского хозяйства. Поэтому развитие конъюнктуры в Соединенных Штатах имеет для Германии величайшее значение.

Против ожидания, первые две недели после потрясения мировой биржевой спекуляции, в том числе и германской, отли-

¹⁾ Так, например, в шерстяной промышленности «норма использования» ткацких станков упала до 63 и 61% (для «широких» и «узких» станков). В 1913 г. (депрессивный год) соответствующие цифры были 75 и 73%, и в лучшие военные годы — 80 и 91%. В 1923 г. «норма использования» составляла 83 и 76%.

²⁾ Подъем в Германии имел немалое значение для прочих стран, в том числе и для Америки. Из следующей таблицы видно, насколько велико было влияние Германии на увеличение вывоза ряда стран.

	Увеличение вывоза в 1927 г. по сравн. с 1926 г.	Прирост вывоза в Германию	Проценти. отнош. прироста вывоза в Германию к общ. приросту вывоза
	(В миллион. марок)		
САСШ	489,4	493,1	103,1
Англия	1174,6	317,6	27,0
Франция	976,2	478,8	49,0
Бельгия—Люксембург	372,9	185,6	49,8
Италия	333,6	122,3	36,7
Голландия	259,3	144,7	55,8
Чехо-Словакия	258,2	152,1	56,8
Швейцария	143,3	100,6	70,2
Польша	120,9	108,7	89,9

³⁾ Правда, в другом месте (часть А, стр. 9) говорится противоположное: «Приток иностранных кредитов не оказал решающего влияния на германскую конъюнктуру».

чались некоторым облегчением денежного рынка. Но это было вызвано, как и в Соединенных Штатах, переходящим обстоятельством утечки банковских кредитов из сферы спекуляции. Действовало еще то обстоятельство, что в первом квартале в Соединенных Штатах был размещен ряд германских займов (на 60 млн. долл.), средства от реализации которых поступили в Германию лишь в последнее время. Немецкие газеты истолковывают это временное облегчение на денежном рынке, как «знак силы окрепшего немецкого хозяйства». Такая преждевременная самоуверенность замечается в Германии не впервые. К концу 1926 г. и в начале 1927 г., когда в результате депрессии денежный рынок был сравнительно ликвидным, точно также говорили об окрепшем германском кредите, о возможности обходиться без иностранной помощи и т. п. Как известно, результатом этих разговоров был ряд мероприятий правительства, препятствовавших свободному притоку иностранных кредитов в Германию. Сильное напряжение кредита и биржевой крах в апреле 1927 г. показали, что германская кредитная система не настолько окрепла, чтобы обеспечить исключительно собственными силами бесперебойный переход от депрессии к подъему. Еще в меньшей мере это ей удастся сейчас, когда намечается возможность перехода от подъема к кризису. Что такая возможность имеется, об этом говорит ряд явлений, аналогичных тем, которые мы замечали в конъюнктуре Соединенных Штатов.

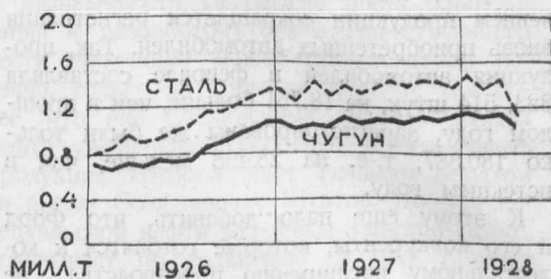
«Целый ряд симптомов,—говорят в своем последнем конъюнктурном обзоре «Франкфуртер Цейтунг»,—определенно показывает, что в настоящее время, после общего затишья, которым сменился уже к концу 1927 г. период высокой конъюнктуры, почти везде ощущается сокращение сбыта на внутреннем рынке. Несмотря на то, что сокращение сбыта на внутреннем рынке компенсировалось в значительной степени ростом экспорта, нагрузка промышленности в общем уменьшилась. Только обычное сезонное оживление во многих отраслях весной не дало этому сокращению достигнуть значительных размеров. Все же необходимо отметить, что сезонное оживление в текущем году было значительно слабее обычного».

Эта общая оценка «Франкфуртер Цейтунг» подтверждается ниже приводимыми диаграммами.

Из движения кривых, приводимых в этих диаграммах, ясно вырисовывается подъем германского хозяйства в 1927 году после кризиса 1926 г. Они показывают также ухуд-

шение германской конъюнктуры во втором полугодии 1927 г.

Продукция чугуна и стали в Германии



В железнорудной промышленности продукция росла до конца 1927 г. Лишь в апреле продукция опустилась значительно. Это падение в апреле тем знаменательнее, что обычно весенние месяцы показывают увеличение производства вследствие начала строительного сезона. Однако, признаки ухудшения в железнорудной промышленности наметились на много раньше. Как видно из второй диаграммы, размер наличных заказов и поступление новых заказов сильно падает, начиная со второй половины 1927 г. Временное увеличение в поступлении заказов в декабре вызвано наме-

Движение заказов в железнорудной промышленности Германии (ср. мес. 1926=100)

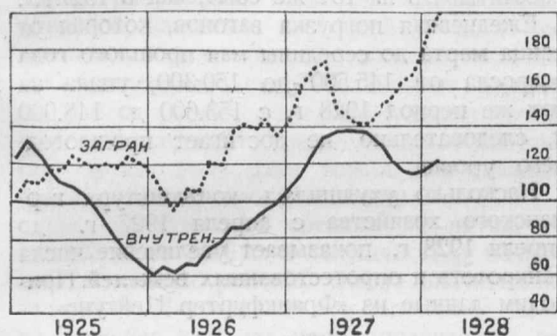


тившимся к 13 января увеличением цен, что побудило потребителей увеличить заказы еще до этого срока. Это временное увеличение заказов объясняет также рекордный уровень продукции в январе 1928 г. С тех пор поступление заказов сильно сократилось. Вероятно, в апреле оно опять возросло, так как к маю было намечено новое повышение цен. Это повышение цен не является, однако, следствием улучшения конъюнктуры. Это явствует даже из объяснений Германского Стального Союза, считавшего нужным оправдать вздорожание своих продуктов. Одним из аргументов было увеличение себе-

стоимости при сокращении продукции, уменьшении прибыли, сокращении сбыта внутри страны и относительном росте менее рентабельного экспорта. Для монополистического капитализма повышение цен стало своеобразным выражением перепроизводства.

Что конъюнктура ухудшилась в Германии почти одновременно с падением продукции в Соединенных Штатах, т. е. значительно раньше, чем это проявилось в продукции железа и стали, видно из диаграммы поступления заказов в машиностроительной промышленности. Внутренние заказы на машины сократились во второй половине 1927 г.

Поступление заказов в машиностроительной промышленности Германии (июль 1924—июль 1925=100)



Еще сильнее сократилось поступление заказов на машины для отраслей производящих средства производства. Немецкой машиностроительной промышленности удалось только отчасти компенсировать уменьшающийся внутренний сбыт увеличением экспорта, хотя последний повысился в четвертом квартале 1927 г. на 30%.

Особенно тяжело положение на предприятиях, производящих станки для машиностроительной промышленности. Положение этой отрасли машиностроения кварталный обзор Берлинского Конъюнктурного Института описывает следующим образом: «Поступление заказов на станки, которое и в лучшие месяцы 1927 г. было значительно ниже уровня, достигнутого в 1925 г., показывает с начала этого года существенное падение. Главные станкостроительные фирмы указывают в своих отчетах на возрастающее накопление запасов».

В первом квартале 1928 г. наблюдалось некоторое улучшение в отраслях, производящих машины для индустрии средств потребления. Это улучшение имело как объясняет Берлинский Конъюнктурный Институт—главным образом сезонный характер. Крупное увеличение показывали только заказы на текстильные машины (вследствие рационализации в

текстильной индустрии). В апреле положение машиностроительной промышленности опять ухудшилось. Недавно опубликован в газетах отчет «Германского союза машиностроительных предприятий», в котором говорится следующее: «В мае продолжалось наблюдавшееся в прошлом месяце ослабление внутреннего сбыта; имело место и падение экспорта. Уже поступление запросов показывает сдержанность публики, но еще сильнее это выражается в выдаче заказов. Сокращение коснулось не только тех отраслей машиностроения, для которых наступило в первые месяцы сезонное оживление, но проявилось в большинстве видов машиностроения». В этом же отчете далее сообщается, что в мае сильно падали и заказы на текстильные машины.

Ухудшение конъюнктуры не ограничивается исключительно тяжелой индустрией, но проявляется и в отраслях, производящих средства потребления. Особенно сильно страдают вследствие ухудшения хозяйственного положения в Германии, текстильная и кожевенно-обувная промышленности. В этих отраслях падение конъюнктуры настолько ярко проявляется себя, что некоторые немецкие экономисты говорят уже о том, что главным фактором, определяющим общую конъюнктуру, являются отрасли, производящие средства потребления.

Немецкая статистика не дает, к сожалению, данных об общей продукции текстильной промышленности, но уже из того факта, что, начиная с середины 1927 г., до апреля 1928 г. ввоз текстильного сырья упал на 30%, видно, что продукция значительно сократилась. В обзоре Берлинского Конъюнктурного Института мы находим следующую характеристику положения текстильной промышленности: «Сбыт продукции текстильной индустрии продолжал падать в течение последних месяцев. В отраслях, вырабатывающих главным образом одежду ткани и охватывающих примерно 70% всей текстильной индустрии, наблюдается сильная регрессивная тенденция. Наличные заказы упали; предприятия частью работают на склады».

Отчет Берлинского Института охватывает только апрель месяц. Обзор положения текстильной промышленности, напечатанный в «Берлинер Тагесblatt» от 5 июня, еще сильнее подчеркивает тяжелое положение текстильной промышленности: «В хлопчатобумажной промышленности господствует главным образом затишье. Ткацкие предприятия работают только со слабой нагрузкой, почти везде с сокращением производства от 35 до 50%. Часто они вынуждены работать на склады для того, чтобы

кое-как поддержать деятельность предприятий. Цены на пряжу и ткани сильно понижены. Хотя в последние недели они немного поднялись, они все еще стоят относительно значительно ниже цены хлопка. Коленкор, например, предлагается в настоящее время по цене от 9,75 до 10 центов, т. е. по той же цене, по которой этот товар котировался в январе 1927 г., когда хлопок стоил примерно 14 центов (нынешняя цена—21 цент).

О шерстяной промышленности обзор «Берлинер Тагеблатт» говорит, что, кроме предприятий, вырабатывающих крученую нитку, положение «большой частью неудовлетворительно». «Наличных заказов хватит только на два месяца, и сокращенный рабочий день распространяется все больше».

Тяжелое положение текстильной промышленности выражается особенно ярко в цифрах, публикуемых профсоюзами о занятости их членов. В октябре работающих с сокращенным рабочим временем приходилось 2 на 100 членов профсоюзов, в апреле—14,3. Полная безработица возросла среди членов профсоюзов с 2 до 5,4%. С полной нагрузкой работали в апреле только 80% членов профсоюзов по сравнению с 96% в октябре.

Какое значение имеет ухудшение положения текстильной промышленности, совершенно правильно формулирует статья в «Берлинер Тагеблатт» от 16 июня: «Большое значение имеют выводы... которые все индустрии, зависящие непосредственно от покупательной способности внутреннего рынка, должны извлечь из положения текстильной промышленности. Одежда, текстильные товары всех видов являются, как известно, теми товарами, с которых обычно начинают экономить. Вероятно, эта «экономия» проявила бы себя, как знак сокращения покупательной способности, уже раньше и с большей силой, если бы продажи в рассрочку (это на самом деле не безопасное средство)... не действовали бы сглаживающе на конъюнктуру».

В кожевенно-обувной промышленности особенно сильно ухудшает положение (больше, чем в текстильной промышленности) громадное повышение цен на сырье. Все же Берлинский Конъюнктурный Институт отмечает, что «необходимо предполагать, что ухудшение носит по существу конъюнктурный характер». Берлинский Конъюнктурный Институт оценивает снижение продукции обувной промышленности по сравнению с высшим уровнем 1927 г. в 14%. Эта оценка, очевидно, преуменьшена.

На 100 членов профсоюзов, работающих в обувной промышленности, приходилось в апреле 1928 г. полностью безработных

11,2 и работающих с сокращенным рабочим временем—34; соответствующие цифры за апрель 1927 г. достигали только 9,2 и 8,8. Тот факт, что из рабочих обувной промышленности с полной нагрузкой работали только 55% рабочих, указывает на то, что продукция упала сильнее чем на 14%.

Об ухудшении германской конъюнктуры говорит целый ряд других показателей. Сбыт цемента, характеризующий в некоторой степени положение строительной промышленности, отстал за март, апрель и май месяцы на 60 тысяч тонн по сравнению с прошлым годом. «Западно-Германский Цементный Союз» сообщает в своем отчете, опубликованном 12 июня, что «спрос на цемент падает и в течение 1928 г. вряд ли можно рассчитывать на тот же сбыт, как в 1927 г.».

Ежедневная погрузка вагонов, которая от конца марта до середины мая прошлого года возросла от 145.500 до 150.300, упала за тот же период 1928 г. с 153.600 до 148.000 и, следовательно, не достигает прошлогоднего уровня.

Насколько ухудшилась конъюнктура германского хозяйства с апреля 1927 г. до апреля 1928 г., показывает увеличение числа банкротств и опротестованных векселей. Приводим данные из «Франкфуртер Цейтунг»:

	1927 г.										1928 г.		
	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель
Число банкротств...	403	457	407	418	395	355	455	592	605	753	706	778	619
Опротестованных векселей (млн. марок)	5,1	5,1	5,6	6,0	6,1	8,3	7,4	7,2	8,0	8,9	8,5	7,3	11,0

Все эти данные довольно ясно говорят, что о подъеме германского хозяйства в 1928 году пока не может быть и речи.

Мы остановились выше только на двух странах—на Соединенных Штатах и Германии, ибо они имеют решающее влияние на развитие мировой конъюнктуры. «Сравнительно хороший» 1927 г. опирался, главным образом, на подъем германского хозяйства и финансовую мощь Соединенных Штатов. Ухудшение конъюнктуры в этих странах говорит за то, что депрессия, которая в течение 1927 г. давила на большую часть мирового хозяйства, на Францию и Италию, Норвегию и Данию, на балканские и балтийские страны, на Японию и Австралию, не говоря уже о Китае,—что эта депрессия имеет все шансы углубляться и распространяться. Об этом предвещает потрясение Нью-Йоркской и других мировых бирж. В этом его значение и смысл.

М. Юрцовский

ХОД СЕВА ЯРОВЫХ В 1928 ГОДУ

Основными материалами для настоящего очерка служат телеграфные сообщения о времени сева яровых, получаемые ЦСУ от добровольных корреспондентов вместе с оценками состояния посевов на 1-е и 15-е числа каждого месяца. Кроме этих сведений, ЦСУ СССР получает еще почтовые сведения о времени сева по более полной программе и на основе большого количества сообщений. Но эти почтовые данные получаются очень поздно, вместе со всеми остальными сведениями, характеризующими весь ход сельскохозяйственной кампании (от времени сева до времени уборки). Поэтому используемые ниже телеграфные сведения следует считать предварительными. Вследствие недостаточности телеграфных сведений характеристика сева может быть дана только для главных ранних яровых—овса и пшеницы.

По сравнению с средним за пятилетие с 1922 г. по 1926 г. в текущем году начало сева в южных районах Союза значительно запоздало. Наибольшим это запоздание было на крайнем юге, по мере продвижения на север это запоздание уменьшалось, а в центральных и северных районах сев начался почти в обычное время.

Отклонение времени начала сева ранних яровых (овса, пшеницы) в 1928 г. от многолетних средних



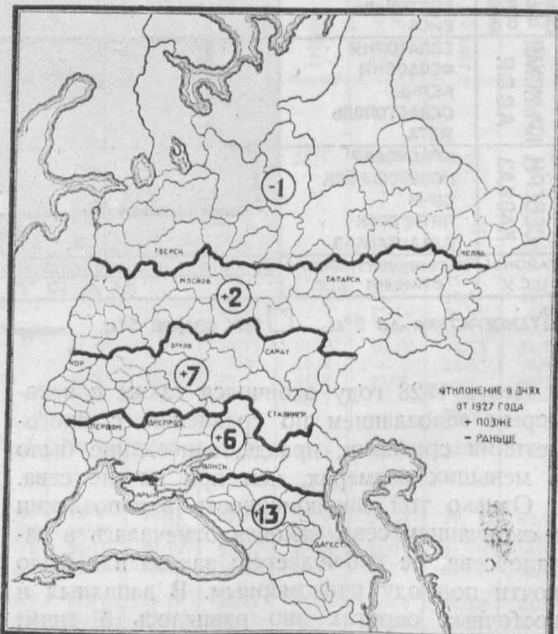
Запоздание сева по районам

По Крымской АССР	на 17 дн.
западным округам Северного Кавказа	17
всему Сев. Кавказу	14
Степи УССР	12
всей УССР	8
Нижне-волжскому району	8
Центрально-черноземному району	10
Средне-волжскому району	4
Центрально-промышленному району	5
Вятскому району	3
Западному району	4

Раньше сев начался по Ленинградской обл. (на 2 дня) и по Северо-восточному району (на 1 день).

Таким образом, если разбить всю европейскую часть СССР по размеру запоздания на 4 больших полосы, то в южной полосе, в районе Крыма, западных и восточных округов Сев. Кавказа, запоздание было около 2 недель, в следующей полосе—северные округа и степь Украины—на 1½ недели, в остальной части Украины, Центр.-черноземном и Нижне-волжском районе—около недели и в последней полосе, северной границей которой являются губернии Смоленская, Московская, а также губернии Средне-волжского района и Башкирской АССР, запоздание составляет 4 дня. Выше этой границы запоздания в начале сева не было.

Отклонение времени начала сева ранних яровых (овес, пшеница) в 1928 г. от 1927 г.



По сравнению с прошлым 1927 годом в текущем году также отмечается некоторое запаздание, правда, меньшее, чем по сравнению с многолетними средними, так как 1927 год характеризовался также некоторым запазданием начала сева яровых.

Если произвести по размеру запаздания сева в текущем году по сравнению с 1927 годом аналогичную разбивку губерний на полосы, то получается такая же картина убывания запаздания с юга на север. Однако характер этого запаздания по сравнению с 1927 годом не отличается такой закономерностью, как по сравнению с многолетними данными. Первая самая южная полоса совпадает (Крым, западные и восточные округа Северного Кавказа), во второй полосе запаздания в неделю получается более широкой и охватывает всю Украину, ЦЗО и Нижне-волжский район, а северной границей третьей полосы (с запазданием в 2 дня) являются БССР, губернии Смоленская, Московская и губернии Средне-волжского района.

Характер пополосного запаздания во времени сева явился следствием температурных особенностей текущего года.

В текущем году во 2-й декаде марта, когда в Крыму обычно начинается сев (по многолетним данным сев ячменя начинается 16/III), температура была такая же, как и на крайнем севере.

Температура по Цельсию в 7 час. утра

	18/III	19/III	20/III	21/V	22/V	23/V	24/V	25/V
Архангельск. . .	-7,1	-0,3	-1,5	-10,6	-7,7	-5,0	-1,5	-0,9
Евпатория. . .	-4,4	-6,8	-6,2	-8,9	-1,4	-2,0	-1,3	-1,9

Таким образом, в тот момент, когда в южных районах (Крым, Северный Кавказ, степь УССР) во 2—3 декаду марта сев уже начинается, в текущем году в это время температура была или ниже нуля или несколько выше, но во всяком случае не достигала $+5^{\circ}$, т. е. температуры, при которой обычно считается возможной вегетация.

Если на диаграмме ежедневного хода температур по южным районам обозначить момент наступления температур выше 5° , то этот момент весьма близко приближается к моменту начала фактического сева яровых в 1928 году.

Температурные условия посевного периода в южной части СССР в 1928 году

РАЙОНЫ Ц.С.У.	МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ Г.Г.О.	МАРТ											АПРЕЛЬ																									
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
У.С.С.Р.	ЗИНОВЬЕВСК	[Diagram showing temperature conditions for Zinov'yevsk]																																				
	ДНЕПРОПЕТРОВСК	[Diagram showing temperature conditions for Dnepropetrovsk]																																				
	ЛУГАНСК	[Diagram showing temperature conditions for Lugansk]																																				
	ОДЕССА	[Diagram showing temperature conditions for Odessa]																																				
	ХЕРСОН	[Diagram showing temperature conditions for Kherson]																																				
СТЕПНАЯ ЧАСТЬ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА	ТАГАНРОГ	[Diagram showing temperature conditions for Taganrog]																																				
	РОСТОВ ½, ЕЙСК	[Diagram showing temperature conditions for Rostov and Yeysk]																																				
КРЫМСКАЯ А.С.С.Р.	ЕВПАТОРИЯ	[Diagram showing temperature conditions for Evpatoriya]																																				
	ФЕОДОСИЯ	[Diagram showing temperature conditions for Feodosiya]																																				
	КЕРЧЬ	[Diagram showing temperature conditions for Kerch]																																				
	СЕВАСТОПОЛЬ	[Diagram showing temperature conditions for Sevastopol]																																				
СЕВЕРНО-КАВКАЗ	КРАСНОДАР	[Diagram showing temperature conditions for Krasnodar]																																				
	НОВОРОССИЙСК	[Diagram showing temperature conditions for Novorossiysk]																																				
	СОЧИ	[Diagram showing temperature conditions for Sochi]																																				
	ПЯТИГОРСК	[Diagram showing temperature conditions for Pyatigorsk]																																				
ВЛАДИКАВКАЗ	[Diagram showing temperature conditions for Vladikavkaz]																																					
РАЙОНЫ Ц.С.У.	МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ Г.Г.О.	МАРТ АПРЕЛЬ																																				

■ ТЕМПЕРАТУРА ДО 5° Ц. □ ТЕМ. СВЫШЕ 5° Ц. — НАЧАЛО СЕВА ПО МНОГОЛЕТ. ДАН. — НАЧАЛО СЕВА 1928.

Сев в 1928 году окончился также с некоторым запазданием по сравнению с многолетними средними, правда, запаздание было в меньших размерах, чем при начале сева.

Однако той закономерности в запаздании с окончанием сева, каковая отмечалась в начале сева, не наблюдается: запаздание было почти повсюду равномерным. В западных и восточных округах оно равнялось 5 дням; также в Центр.-черноземном и в Нижне-

волжском районах, а в ЦПО и Средне-волжском районе—4 дням.

Исключение составляют лишь северные округа Северо-кавказского края и степные УССР, где запаздание выражалось в 7 дней.

Запаздание в окончании сева не могло компенсировать полностью значительного запаздания в начале сева, которое в конечном счете сказалось на сокращении продолжительности посевного периода. Отклонения

Начало массового сева яровых

Районы, республики, области	Число всех губерний	Число губ., давших сведения в 1928 г.	О в е с			П ш е н и ц а			Я ч м е н ь		
			Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.	Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.	Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.
Р С Ф С Р											
Северо-восточный р.	4	3	12/V	12/V	11/V	16/V	12/V	10/V	16/V	15/V	13/V
Ленинградская обл. и Кар. АССР.	2	1	17/V	22/V	15/V	22/V	21/V	—	17/V	30/V	21/V
Западный р.	2	1	11/V	22/V	15/V	6/V	20/V	19/V	17/V	29/V	27/V
Центр.-промышленный р.	10	8	7/V	12/V	12/V	10/V	17/V	15/V	15/V	25/V	21/V
Центр.-черноземный р.	4	4	20/V	24/IV	30/IV	21/IV	17/IV	24/IV	19/IV	19/IV	24/IV
Вятский р.	3	2	9/V	9/V	12/V	13/V	13/V	12/V	13/V	13/V	11/V
Уральская обл.	—	—	12/V	12/V	—	7/V	6/V	—	15/V	15/V	—
Башкирская АССР.	—	—	6/V	8/V	5/V	3/V	2/V	4/V	10/V	7/V	9/V
Средне-волжский р.	6	6	1/V	3/V	8/V	3/V	4/V	7/V	6/V	7/V	10/V
Нижне-волжский р.	5	3	14/IV	18/IV	27/IV	11/IV	15/IV	19/IV	15/IV	15/IV	24/IV
Крымская АССР.	—	—	17/III	24/III	3, IV	11/III	—	3/IV	16/III	15/III	3/IV
Северо-кавказский край	19	16	30/III	1, IV	10/IV	25/III	29/III	9/IV	27/III	28/III	12/IV
а) Северные округа	5	5	2/IV	13/IV	13/IV	27/III	7/IV	12/IV	1, IV	11/IV	13, IV
б) Восточные округа	2	2	29/III	29, III	13, IV	25, III	26, III	11, IV	24, III	25, III	15, IV
в) Западные округа	5	5	17/III	19, III	31, III	14, III	13, III	31, III	15, III	15, III	2, IV
г) Автономные обл.	7	4	11/IV	2, IV	14/IV	1, IV	5, IV	11/IV	7, IV	26, III	16, IV
Дагестанская АССР.	—	—	—	7, IV	13, IV	—	2, IV	13, IV	—	8, IV	13, IV
Казакстан.	9	8	—	23, IV	24, IV	—	18, IV	18, IV	—	23, IV	21, IV
Сибирский край.	20 окр.	19 окр.	19/IV	15/V	19/V	8, V	4/V	10/V	18/V	—	19/V
Бурято-монгольская АССР.	—	—	—	24/V	29/V	—	16/V	15/V	—	24/V	3, IV
Дальне-восточный край	—	—	—	19/V	—	—	1, V	27, IV	—	16/V	12, IV
Белорусская ССР	—	—	10/V	15/V	16/V	2/V	6/V	4/V	8/V	11/V	5/V
Украинская ССР											
Полесье	5 окр.	2 окр.	13/IV	18/IV	23, IV	13/IV	17/IV	25, IV	14/IV	17/IV	23/IV
Правобережная лесостепь.	11 "	11 "	8/IV	1, IV	11, IV	7/IV	2, IV	11, IV	9/IV	3, IV	11, IV
Левобережная лесостепь.	10 "	9 "	10/IV	12/IV	16/IV	12/IV	13/IV	17, IV	11, IV	13, IV	17/IV
Степь	9 "	8 "	27/III	28, III	8, IV	26, III	28, III	8, IV	27, III	29, III	8, IV
а) Днепро-промышлен. п/р.	3 "	3 "	31, III	2, IV	5, IV	29, III	3, IV	5, IV	29, III	5, IV	6, IV
б) Горно-промышлен. п/р.	3 "	3 "	6/IV	13/IV	10, IV	3, IV	7, IV	10, IV	4, IV	13, IV	11, IV

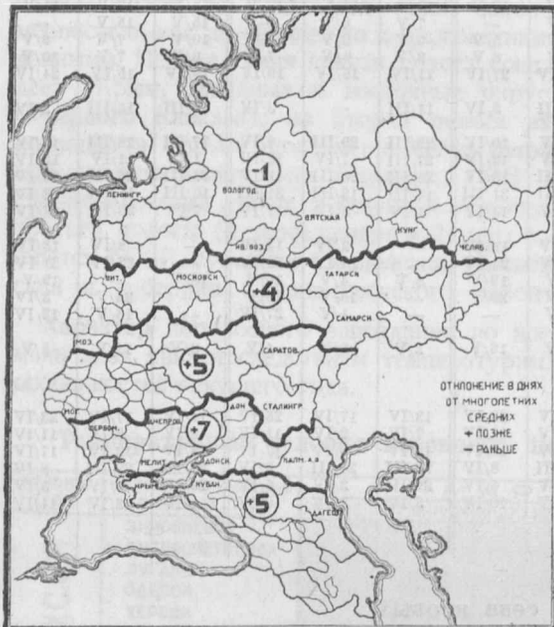
Конец массового сева яровых

Районы, республики, области	Число всех губерний	Число губ., давших сведения в 1928 г.	О в е с			П ш е н и ц а			Я ч м е н ь		
			Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.	Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.	Среднее за 5 лет	1927 г.	1928 г.
Р С Ф С Р											
Северо-восточный р.	4	3	24/V	19/V	22/V	24/V	17/V	15/V	28/V	23/V	23/V
Ленинградская обл. и Кар. АССР.	2	1	29/V	1/VI	22/ V	29/V	28/V	—	5/VI	6/VI	1/VI
Западный р.	2	—	23/V	5/VI	—	14/V	29/V	—	29/V	8/VI	—
Центр.-промышленный р.	10	8	19/V	23/V	23/V	16/V	22/V	21/V	22/V	30/V	28/V
Центр.-черноземный р.	4	3	1/V	4/V	11/V	29/IV	27/IV	—	26/IV	28/IV	—
Вятский р.	3	2	20/V	21/V	22/V	19/V	18/V	17/V	16/V	17/V	19/V
Уральская обл.	—	—	28/V	27/V	—	21/V	20/V	—	26/V	25/V	—
Башкирская АССР	—	—	19/V	22/V	20/V	14/V	15/V	18/V	19/V	17/V	—
Средне-волжский р.	6	6	14/V	15/V	19/V	14/V	17/V	17/V	17/V	15/V	19/V
Нижне-волжский р.	5	4	28/IV	30/IV	5/V	29/IV	30/IV	3/V	27/IV	29/IV	4/V
Крымская АССР	—	—	7/IV	4/IV	—	3/IV	—	—	5/IV	31, III	—
Северо-кавказский край	19 ок.	9 ок.	18/IV	15/IV	21/IV	17/IV	14/IV	21/IV	18/IV	14/IV	22/IV
Казакстан.	9	4	—	11/V	7/V	—	9/V	11/V	—	13/V	8/V
Сибирский край.	20	19	31/V	30/V	31/V	23/V	21/V	24/V	27/V	—	28/V
Бурято-монгольская АССР.	—	—	—	3/VI	—	—	26/V	25/V	—	1/VI	—
Дальне-восточный край	—	—	—	4/VI	—	—	18/V	—	—	27/V	—
Белорусская ССР.	—	—	23/V	29/V	16/V	10/V	11/V	11/V	21/V	22/V	15/V
Украинская ССР											
Полесье.	5 ок.	1 ок.	1/V	4/V	15/V	28/IV	29/IV	12/V	29/IV	29/ IV	12/V
Правобережная лесостепь.	11 "	2 "	25/IV	17/IV	24/IV	21/IV	16, IV	24/IV	25/IV	17/IV	26/IV
Левобережная лесостепь.	10 "	7 "	22/IV	21/IV	26/IV	24/IV	22/IV	26/IV	23/IV	21/IV	26/IV
Степь	9 "	1 "	16/IV	11/IV	19/IV	15/IV	11/IV	20/IV	18/IV	14/IV	22/IV
а) Днепро-промышлен. п/р.	3 "	1 "	15/IV	15/IV	24/IV	13/IV	14/IV	24/IV	16/IV	17/IV	24/IV
б) Горно-промышлен. п/р.	3 "	1 "	22/IV	26/IV	24/IV	22/IV	25/IV	26/IV	25/IV	28/IV	27/IV

в продолжительности сева от многолетних средних по мере движения с юга на север уменьшаются, т.е. по характеру получается примерно то же распределение размеров сокращения посевного периода, что и в картограмме запоздания начала сева.

Однако сокращение продолжительности сева в 2—3 дня, как это получилось почти повсюду (за исключением одного района) не

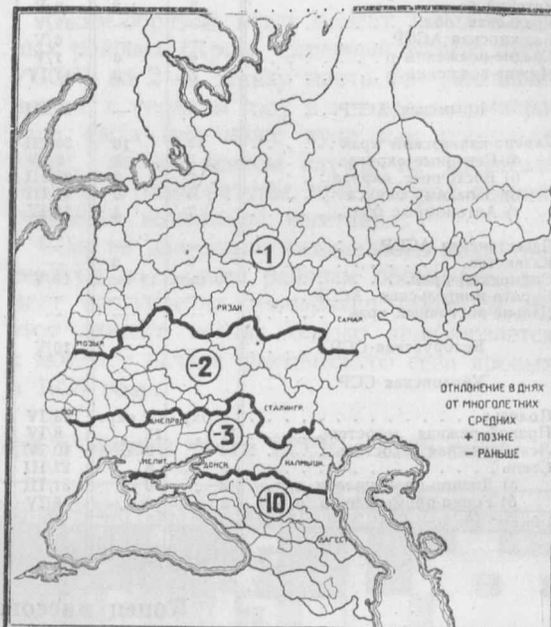
Отклонение времени конца сева ранних яровых (овса, пшеницы) в 1928 г. от многолетних средних



представляет сколько-нибудь значительной величины и, как можно видеть из приводимых ниже сопоставлений, лежит в пределах точности данного источника сведений.

О значительном сокращении продолжительности посевного периода можно говорить лишь для южной полосы Союза, т.е. западных и восточных округов Северного Кавказа и Крыма.

Отклонение продолжительности сева ранних яровых (овса, пшеницы) в 1928 г. от многолетних средних



Телеграфные сведения корреспондентов не могут дать исчерпывающих данных о ходе посевной кампании.

В отношении даты начала сева в смысле охвата территории положение вполне удовлетворительно. Так, сведения получены по 76% губернских и 83% окружных единиц. В отношении времени окончания сева (а следовательно и продолжительности) сведений получено значительно меньше, и охват территории несколько уже: для губернских единиц—71%, а для губернских и окружных—только 50%. Таким образом в отношении сведений о времени окончания сева картина недостаточно удовлетворительна, в особенности это необходимо отметить в отношении Украинской ССР, где сведения получены из небольшого числа округов.

Несколько вообще являются достоверными телеграфные сведения сравнительно с почтовыми, которые получаются от всей сети корреспондентов, а не только от урожайной, можно судить по материалам за прошлый

1927 год, за который имеются телеграфные и почтовые сведения (телеграфные сведения впервые были введены в прошлом 1927 году). Размер отклонения телеграфных сведений от почтовых для 1927 года получается весьма незначительный, что и можно видеть из следующих цифр:

Средние из отклонений	СССР			РСФСР		
	Начал. сева	Конеч. сева	Продолж.	Начал. сева	Конеч. сева	Продолж.
Губернских	-2	+1	+3	-1	+2	+3
Республиканских	-1	+2	+3	-1	+2	+3
Средняя из средних	-1	+1	+2	-1	+2	+3
Средняя из средних	-2	+1	+3	-	-	-

В отношении пшеницы по Украинской ССР размер отклонения не превышает 1 дня как для начала, так и для конца сева.

Таким образом средний размер отклонения телеграфных сведений от почтовых весьма

невелик, и сведения в этом направлении по телеграфным данным могут быть признаны вполне удовлетворительными.

При этом нужно отметить, что по сравнению с датами начала и конца продолжительность посевного периода дает наибольший размер отклонения. Это вполне понятно, так как здесь сказываются неточности в определении как начала, так и конца сева. Поэтому

по телеграфным сведениям продолжительность определяется менее достоверно, чем даты начала и конца сева.

Общий размер отклонения еще не дает достаточно полного ответа на вопрос о степени достоверности материала. Поэтому ниже приводится группировка числа единиц с различными отклонениями в ту и другую сторону.

Число администрат. единиц, дающих отклонения в телеграфных сведениях от почтовых

Группировки отклонений	По началу сева				По концу сева				По продолжительности сева			
	До +2 дней	До +5	До +8	Свыше +8	До +2	До +5	До +8	Свыше +8	До +2	До +5	До +8	Свыше +8
СССР												
Овес												
По губерниям в целом . . .	62,5	25,0	3,1	9,4	56,2	28,1	6,3	9,4	50,0	21,9	15,6	12,5
" " и округам . . .	53,9	19,2	7,7	19,2	50,0	23,1	7,7	19,2	57,7	15,4	15,4	11,5
" республикам, районам, областям	71,4	28,6	—	—	64,3	28,6	7,1	—	42,9	35,7	21,4	—
Яровая пшеница												
По УССР и Северному Кавказу	58,3	20,9	8,3	12,5	62,5	4,2	8,3	25,0	62,5	16,7	16,7	4,1

А. И. ШЕВЕЛЕВ

ПТИЦЕВОДСТВО В СССР В 1926/27 г.

Все отрасли крестьянского хозяйства очень чутко отражают всю совокупность разнородных условий данного года. Для птицеводства эти условия в основном выражаются конъюнктурой рынка, степенью обеспеченности хо-

зяйства кормовыми ресурсами и доходностью данной отрасли хозяйства.

Этот комплекс причин и обусловил все изменения состава и численности птицы от 1926 к 1927 г.

Таблица 1. Численность птицы в 1926 и 1927 г. г.

(в тысячах голов)

Республики и районы	Годы	Куры	Гуси	Утки	Индюки и проч. птица	Вся птица	Республики и районы	Годы	Куры	Гуси	Утки	Индюки и проч. птица	Вся птица
Северо-восточн. р.	1926	1078,6	5,5	4,3	0,2	1088,6	Бур.-монг. АССР	1926	281,7	14,0	4,6	3,5	303,8
	1927	1010,2	5,9	1,2	0,2	1017,5		1927	324,1	9,1	4,6	2,3	340,1
Ленингр. обл. и Карел. АССР	1926	3203,0	81,4	47,9	12,9	3345,2	Дальне-восточн. р.	1926	1406,6	86,9	26,6	6,7	1526,8
	1927	3386,1	60,3	33,5	4,4	3484,3		1927	1619,7	90,8	28,0	4,8	1743,3
Западный р.	1926	3463,2	269,9	42,8	11,6	3797,5	РСФСР (без Кирг., Казак. и Якутск. АССР)	1926	93155,2	5035,0	1628,8	548,8	100367,8
	1927	3566,3	217,9	35,3	12,0	3831,5		1927	105321,1	5183,1	1883,5	594,5	112982,2
Центр.-пром. р.	1926	18872,2	283,5	131,1	23,1	19309,9	Белорусская ССР.	1926	2991,3	282,1	52,6	7,4	3333,4
	1927	19677,8	263,4	133,2	20,5	20094,9		1927	3029,3	284,2	41,1	4,3	3358,9
Центр.-чернозем. р.	1926	11585,1	669,8	130,1	52,2	12435,2	Украинская ССР.	1926	25945,9	1472,9	987,5	215,6	28621,9
	1927	14670,0	734,6	163,2	66,2	15634,0		1927	31886,3	1770,6	1509,3	282,3	35446,5
Вятский р.	1926	3760,4	131,9	20,4	14,3	3927,0	СССР (без ЗСФСР) и респ. Ср. Азии)	1926	122092,4	6790,0	2668,9	771,8	132323,1
	1927	3978,4	157,7	32,0	13,7	4181,8		1927	140236,7	7237,9	3433,9	881,1	151789,6
Уральская обл.	1926	7414,7	738,1	115,0	16,2	8284,0	ЗСФСР	1927	4751,6	139,3	68,6	85,5	5045,0
	1927	8192,3	794,3	123,6	20,7	9130,9		Узбекск. ССР (без Тадж. ССР	1927	1390,8	2,7	8,8	12,9
Башкирск. АССР	1926	3500,8	202,6	44,6	21,6	3769,6	СССР (без Туркм. ССР)		1927	146379,1	7379,9	3511,3	979,5
	1927	3728,5	231,2	42,1	16,2	4018,0							
Средне-волжск. р.	1926	13015,7	275,2	90,8	34,6	13416,3							
	1927	14475,1	318,1	132,1	45,3	14970,6							
Нижне-волжск. р.	1926	5040,3	93,8	63,7	20,1	5217,9							
	1927	6599,5	132,2	99,0	25,5	6856,2							
Крымск. АССР	1926	681,3	38,9	18,0	10,2	748,4							
	1927	976,3	92,6	44,7	19,9	1133,5							
Сев. Кавказ	1926	9660,8	914,4	601,7	249,4	11426,3							
	1927	11479,4	889,9	711,0	278,9	13359,2							
Дагестан. АССР	1926	442,1	7,8	8,8	8,5	467,2							
	1927	450,4	10,4	8,2	6,9	475,9							
Сибирск. край	1926	9750,7	1221,3	278,4	63,7	11314,1							
	1927	11187,0	1174,7	291,8	57,0	12710,5							

Примечание: Данные за 1926 г. несколько расходятся с ранее опубликованными, вследствие изменения территориальных границ и уточнения подсчетов материалов за этот год.

После некоторой задержки в восстановлении птицеводного хозяйства в 1926 г. (прирост птицы 5,4%) 1927 г. в целом по Союзу снова дает увеличение численности птицы на 14,7%, т.е. общее поголовье птицы увеличивается на 19,5 миллионов штук.

1923 год был годом повсеместного начала восстановительного процесса птицеводного хозяйства. Два года подряд (1923 и 1924 гг.) численность птицы увеличивается очень интенсивно (47,2% и 43,8%). В последующие годы восстановление птицепромышленности

продолжается, но процесс восстановления уже значительно ослабляется в темпе и по отдельным районам подчиняется целому ряду условий приходящего порядка.

Наиболее пораженные голодом 1921 года районы Вятско-камского бассейна, Башкирия и Среднее Поволжье в 1925 г. дают самый большой коэффициент увеличения численности птицы. В 1926 и 1927 гг. темп восстановления птицеводства последовательно снижается, постепенно переходя к более нормальному ежегодному проценту прироста.

Таблица 2. Погодные коэффициенты изменения численности птицы

Республики и районы	Годы	Куры	Гуси	Утки	Индийки и пр. птицы	Вся птица	Республики и районы	Годы	Куры	Гуси	Утки	Индийки и пр. птицы	Вся птица
Сев.-восточн. р. . .	от 1924 г. к 25 г.	134,7	143,8	150,0	—	134,7	Северн. Кавказ . .	от 1924 г. к 25 г.	99,3	126,0	128,8	154,6	102,9
	от 1925 г. к 26 г.	96,4	234,8	163,0	200,0	96,9		от 1925 г. к 26 г.	106,0	122,3	107,4	102,4	107,1
Ленингр. обл. и Карел. АССР	от 1924 г. к 25 г.	93,7	107,3	27,9	100,0	93,5	Дагестанск. АССР. .	от 1926 г. к 27 г.	118,8	97,4	118,2	111,8	116,9
	от 1925 г. к 26 г.	122,3	99,3	153,4	152,0	122,1		от 1924 г. к 25 г.	94,8	36,1	191,3	850,0	94,7
Западный р.	от 1924 г. к 25 г.	98,1	118,8	95,8	342,1	98,7	Сибирский край . .	от 1925 г. к 26 г.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	от 1926 г. к 27 г.	105,7	74,1	69,9	34,1	104,2		от 1926 г. к 27 г.	101,9	133,3	93,2	81,2	101,9
Центр.-пром. р. . .	от 1924 г. к 25 г.	114,2	123,2	126,9	155,2	115,2	Бур.-монг. АССР . .	от 1924 г. к 25 г.	125,7	96,3	85,2	78,4	121,0
	от 1925 г. к 26 г.	100,7	85,8	60,5	78,5	98,6		от 1925 г. к 26 г.	102,9	137,1	115,5	108,1	106,0
Центр.-чернозем. р.	от 1924 г. к 25 г.	103,0	80,7	82,5	103,4	101,2	Дальне-восточн. р.	от 1926 г. к 27 г.	114,7	96,2	104,8	89,5	112,3
	от 1926 г. к 27 г.	126,7	109,7	125,4	126,8	126,7		от 1925 г. к 26 г.	115,1	65,0	100,0	65,7	111,9
Вятский р.	от 1924 г. к 25 г.	148,2	166,4	246,5	184,7	149,0	РСФСР (без Кирг., Казак. и Якут. АССР)	от 1924 г. к 25 г.	114,3	100,4	100,2	125,0	113,3
	от 1925 г. к 26 г.	111,1	149,8	117,7	106,0	112,1		от 1925 г. к 26 г.	107,3	117,7	104,7	118,7	107,7
Уральская обл. . .	от 1924 г. к 25 г.	106,0	95,6	120,3	108,6	105,5	Белорусск. ССР. . .	от 1926 г. к 27 г.	113,1	102,9	105,6	108,3	112,6
	от 1926 г. к 27 г.	126,7	109,7	125,4	126,8	126,7		от 1924 г. к 25 г.	106,7	138,3	141,5	118,3	110,0
Башкирск. АССР. .	от 1924 г. к 25 г.	110,5	107,6	107,5	127,8	110,2	от 1925 г. к 26 г.	107,4	84,2	70,9	67,3	104,0	
	от 1925 г. к 26 г.	185,5	150,8	215,6	288,2	184,2	от 1926 г. к 27 г.	103,3	100,7	78,1	58,1	100,8	
Средне-вожжск. р.	от 1924 г. к 25 г.	112,5	144,9	127,5	127,8	114,1	Украинск. ССР. . .	от 1924 г. к 25 г.	106,1	106,4	81,9	144,4	105,2
	от 1926 г. к 27 г.	106,5	114,1	94,4	75,0	106,6		от 1925 г. к 26 г.	97,0	101,2	107,9	181,3	97,9
Нижне-вожжск. р.	от 1924 г. к 25 г.	139,1	119,9	103,2	139,1	138,5	от 1926 г. к 27 г.	122,9	120,2	152,8	130,9	123,9	
	от 1925 г. к 26 г.	121,1	152,3	141,3	138,8	121,8	СССР (без ЗСФСР и респуб. Ср. Азии)	от 1924 г. к 25 г.	112,1	103,4	93,5	128,6	111,3
Крымская АССР. .	от 1924 г. к 25 г.	111,2	115,6	145,5	130,9	111,6		от 1925 г. к 26 г.	104,9	111,9	104,9	121,6	105,4
	от 1926 г. к 27 г.	97,8	102,9	68,2	79,5	97,5	от 1926 г. к 27 г.	114,9	106,6	128,7	114,2	114,7	
Крымская АССР. .	от 1924 г. к 25 г.	108,7	156,3	195,6	192,1	110,1	СССР (без ЗСФСР и респуб. Ср. Азии)	от 1924 г. к 25 г.	112,1	103,4	93,5	128,6	111,3
	от 1926 г. к 27 г.	130,9	140,9	155,4	126,9	131,4		от 1925 г. к 26 г.	104,9	111,9	104,9	121,6	105,4
Крымская АССР. .	от 1924 г. к 25 г.	118,2	137,0	175,0	156,0	120,7	от 1926 г. к 27 г.	114,9	106,6	128,7	114,2	114,7	
	от 1925 г. к 26 г.	117,4	95,6	116,9	127,5	116,1							
от 1926 г. к 27 г.	143,3	238,0	248,3	195,1	151,4								

Совершенно иную тенденцию обнаруживает весь юг европейской части СССР. В Центрально-черноземном районе, Северном подрайоне Нижне-вожжского района, на Северном Кавказе, в Крыму и на Украине мы наблюдаем нарастание темпа восстановления птицеводного хозяйства, и 1927 г. в ряду лет дает наиболее высокий процент прироста—24,1 в среднем по всем этим районам, т.е. почти в 1 3/4 раза выше среднего процента прироста по всему Союзу.

Это увеличение птицы было особенно сильным в Крыму (51,4%) и в следующих округах юго-западной Украины: Могилевском, Тульчинском, Первомайском, Зиновьевском,

Одесском, Николаевском, и в Молдавской АССР. В этих округах процент прироста птицы колеблется от 59 до 78%. На Северном Кавказе наибольшее увеличение дают округа Степного восточного подрайона (без Терского и Суэженского), в которых средний прирост птицы выражается в 32,8%.

Характерным является то обстоятельство, что все районы наибольшего увеличения птицы в 1927 г. в довоенное время были районами высокой промышленности птицеводного хозяйства. Поэтому, как только урожайные и рыночные условия данных районов оказались более благоприятствующими развитию птицеводства, крестьянство с его еще

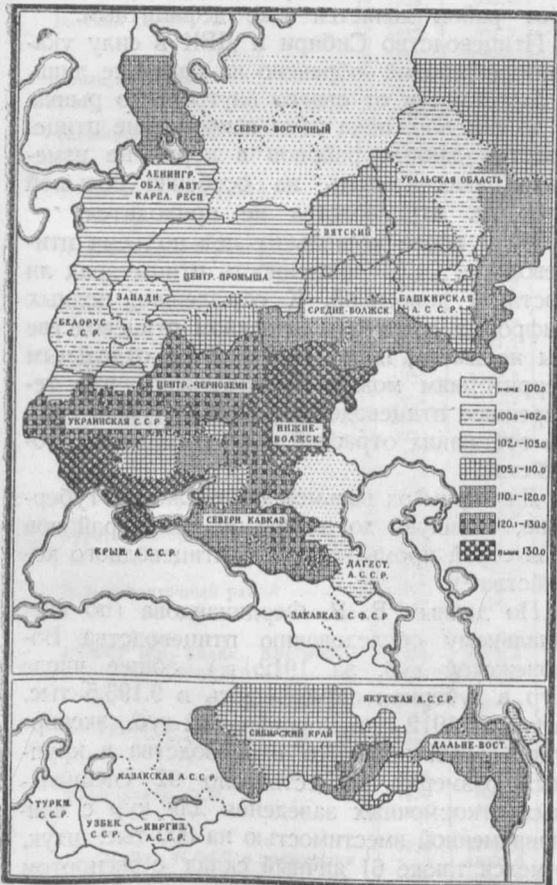
сохранившимися старыми птицеводными на-
выками немедленно стало на путь интенсив-
ного развития этой отрасли своего хозяйства.

В противоположность этому бурному ро-
сту птицеводства на юге Северо-восточный
район, давший только в 1925 г. увеличение
птицы на 35%, в течение двух последующих
лет имеет определенно выраженную понижа-
тельную тенденцию.

Центрально-промышленный и Западный
районы, Ленинградская область с Карелией и
Белоруссия в общей численности птицы дают
в 1927 г. или почти стабильную цифру или
годовой прирост не выше 4%.

И, наконец, весь восток СССР (Средне-
волжский район, Уральская область, Си-
бирский край, Бурято-монгольская АССР
и ДВК) дает увеличение численности птицы
от 10 до 14%.

**Коэффициент изменения численности птицы
от 1926 г. к 1927 г.**



Таким образом, географически развитие
птицеводства от 1926 г. к 1927 г. распре-
деляется по нескольким резко очерченным
районам: север дает понижение, запад—почти
стабильность, центр—повышение от 4 до
6,5%, восток, начиная от Уральской обла-
сти и Средне-волжского района,—повыше-

ние от 10 до 14% и, наконец, юг является
районом большого приращения птицевод-
ства.

Районы наибольшего увеличения числен-
ности птицы совпадает с районами хороших
рыночных условий, т.е. высшей доходности
от птицеводства (см. таблицу № 8).

Северо-восточный район, с сравнительно
редким населением, необеспеченный собствен-
ным хлебом, с плохими транспортными усло-
виями и высокими накладными расходами
на содержание птицы, естественно, не имеет
пока никаких шансов на развитие птице-
водства.

Западный район и Белорусская ССР оста-
новились в развитии своего птицеводства
(1,2 и 0,8% прироста), благодаря сильно по-
ниженному в 1926 г. урожаю хлебов.

По этой причине оба района с мясным
издавна направлением птицеводства сильно
сократили мясную птицу, требующую для
своего содержания почти исключительно зер-
новых хлебов. Наоборот, число кур в этих
районах несколько увеличилось (на 3%),
благодаря чему общий уровень их птицевод-
ства все-таки сохранился почти в стабильном
состоянии.

Общее количество птицы Центрально-про-
мышленного района увеличилось в 1927 г. по
сравнению с прошлым годом на 4,1%, но
это увеличение произошло почти исключитель-
но за счет роста птицеводства восточных гу-
берний района (Иваново-вознесенской, Вла-
димирской и Тульской).

Все западные губернии, близко подошед-
шие по урожайным условиям 1926 г. к уро-
жайности западного района и Белоруссии,
еле сохранили свое птицеводное хозяйство
на уровне 1926 г. (губернии Ярославская,
Тверская, Московская, Калужская и Рязан-
ская вместе дали коэффициент изменения от
1926 г. к 1927 г. в 99,7).

Совершенно та же картина наблюдается
и в Ленинградской области: восток дает
увеличение птицеводства, запад—уменьше-
ние. В обоих районах, также как и в запад-
ном районе и в Белоруссии, под «нож»
пошла мясная птица, а число кур увеличи-
лось.

Вятский район, Башкирская АССР и Сред-
не-волжский район, очень интенсивно увели-
чившие численность птицы в течение трех
лет, в 1927 г. в соответствии со своими кормо-
выми ресурсами несколько ослабили темп
дальнейшего развития своего птицеводства.

Большой размер прироста по Средне-
волжскому району объясняется довольно
крупными плановыми яичными заготовками,
произведенными в 1926/27 г. заготовитель-
ными организациями.

Эти же заготовки сыграли огромную роль в развитии птицеводства и на юге СССР. Достаточно сказать, что Центрально-черноземный район, Нижнее Поволжье, Северный Кавказ и Украина за период с IV—1926 г. по IV—1927 г. продали по данным Наркомторга, через плановых заготовителей 714 млн. штук яиц на сумму 22 млн. руб. (по заготовительным ценам); это составляет 33% всех яиц, реализуемых крестьянским хозяйством данных районов (см. таблицу 4).

Естественно, что крестьянство, получив возможность быстрого и прочного сбыта продукции своего птицеводства, немедленно отозвалось резким увеличением птицеводного хозяйства, несмотря даже на пониженный в 1926 г. сбор хлебов в этих районах.

В иных условиях находится Крымская АССР, где никаких заготовок не производилось, но крестьянство все годы интенсивно увеличивает свое птицеводство. Особенно большое увеличение зарегистрировано в 1927 г. (51%), и вызвано оно большим спросом на продукты птицеводства со стороны местного городского населения, почти равного по численности населению сельскому. Огромный спрос на продукты птицеводства предъявляется также со стороны курортного населения. Общий суммированный спрос настолько велик, что местное крестьянское хозяйство не в состоянии его удовлетворить. Вследствие этого, несмотря на самую высокую в СССР обеспеченность крестьянского хозяйства птицей, Крым является в отношении яиц районом дефицитным, ввозящим.

На особом месте стоит птицеводство востока СССР, в особенности Сибири и Дальневосточного края. Необъятные пространства этих наших окраин, сравнительная редкость населенных пунктов и большие расстояния между ними, трудные условия транспорта создают обстановку, при которой такой хрупкий и скоропортящийся продукт, как яйца, почти не имеет сбыта. Единственным потребителем сибирских яиц является местное городское население, которое, однако, не в состоянии предъявить значительного спроса в виду своей малочисленности. Основным потребителем этого продукта является само крестьянское хозяйство; оседание яиц внутри самого хозяйства в Сибирском крае и ДВК доходит в 1926/27 г. до 86% (см. табл. 4), т. е. до цифры совершенно невозможной ни для одного района европейской части СССР. Это подтверждается и совершенно ничтожной цифрой яичных заготовок в Сибири в 1926/27 г. (6,3 млн. шт.); при этом часть заготовленных яиц из-за дальнего транспортирования, вероят-

но, осела еще в городах Сибири. Возможный экспортный остаток яиц для Сибири определен в 5,3 млн. шт.—цифра совершенно несоразмерная числу кур. В Сибири средняя обеспеченность птицей одного хозяйства была значительно выше, чем, например, в Украине (см. таблицу 3). Численность кур Сибири составляет 37,8% числа кур на Украине, а экспортный остаток яиц в Сибири, т. е. остаток, образовавшийся после покрытия всех внутрирайонных потребностей, выражается только 1,2% украинского остатка.

Таким образом коммерческий эффект сибирского куроводства находится в прямом противоречии с производственными его возможностями.

В Дальне-восточном крае вследствие еще более тяжелых транспортных условий крестьянское хозяйство не в состоянии обслуживать даже своего городского населения, и этот район является уже дефицитным.

Птицеводство Сибири и ДВК в силу указанных условий обречено на развитие лишь в зависимости от своего внутреннего рынка, и до тех пор, пока само направление птицеводства данных районов в корне не изменится, рассчитывать на особенно большой рост их птицеводства не приходится.

Но и после нескольких лет подъема птицеводства СССР численность птицы вряд ли достигла довоенной. К сожалению, полных цифровых данных о довоенном птицеводстве мы не имеем, но из сведений по отдельным территориям можно предположить, что теперешнее птицеводство составляет еще одну из отставших отраслей нашего сельского хозяйства.

Для примера возьмем Воронежскую губернию, бывшую до войны в числе районов с высокой промысловостью птицеводного хозяйства¹⁾.

По данным В. В. Фердинандова (по специальному обследованию птицеводства Воронежской губ. за 1912 г.), общее число кур в губернии определялось в 9.193,5 тыс. штук. В 1912 г. в Воронежской губ., экспортировавшей продукты птицеводства в крупных размерах, существовало 92 специальных откормочных заведения для кур с единовременной вместимостью на 600 тыс. штук. Имелся также 61 яичный склад с экспортом из пределов губернии до 190 млн. штук яиц.

При этом В. В. Фердинандов и ряд других специалистов считают, что приведенные данные значительно преуменьшают размеры воронежского птицеводства.

¹⁾ В. В. Фердинандов. — Птицепромышленность Воронежской губ. (Ежегодник Главного управления землеустройства и земледелия за 1913 г.).

Таблица 3. Число птицеводных хозяйств и птицеводство в относительных величинах

Республики и районы	Годы	Число птицеводных хозяйств	Погодн. коэф. измен. числа птицевод. хоз-в	Процент птицеводн. хоз-в по отношен. ко всему числу хоз-в	Среднее число птицы на одно хоз-во вообще	Среднее число птицы на одно птицеводное хозяйство	Процентный состав птичьей стаи			
							Куры	Гуси	Утки	Индюки и пр. птицы.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северо-восточный район	1925	338,4	—	77,3	2,6	3,3	99,5	0,2	0,3	0,0
	1926	316,0	93,5	71,7	2,5	3,4	99,1	0,5	0,4	0,0
	1927	283,3	89,7	65,1	2,3	3,6	99,3	0,6	0,1	0,0
Ленинградская обл. и Карель- ская АССР	1925	749,0	—	86,4	3,9	4,5	96,4	2,0	1,5	0,1
	1926	739,5	98,7	83,3	3,8	4,5	95,7	2,5	1,4	0,4
	1927	734,4	99,3	81,6	3,9	4,7	97,2	1,7	1,0	0,1
Западный район	1925	657,4	—	91,2	5,3	5,8	98,6	8,2	1,8	0,4
	1926	660,0	100,4	89,6	5,1	5,7	91,4	7,2	1,1	0,3
	1927	659,0	99,9	88,1	5,1	5,8	93,1	5,7	0,9	0,3
Центр.-промышленный район. . .	1925	2680,9	—	91,5	6,3	6,9	97,0	1,8	1,0	0,2
	1926	2676,3	99,9	89,6	6,5	7,2	97,7	1,5	0,7	0,1
	1927	2689,6	100,5	88,3	6,6	7,5	97,9	1,3	0,7	0,1
Центрально-черноземный район	1925	1635,2	—	85,3	6,2	7,2	92,7	6,0	0,9	0,4
	1926	1682,9	102,9	85,4	6,3	7,4	93,2	5,4	1,0	0,4
	1927	1757,8	104,5	87,3	7,8	8,9	93,8	4,7	1,0	0,5
Вятский район	1925	552,1	—	92,7	5,9	6,4	96,6	2,6	0,5	0,3
	1926	573,7	103,9	94,4	6,5	6,9	95,7	3,4	0,5	0,4
	1927	571,5	99,6	93,1	6,8	7,3	95,1	3,8	0,8	0,3
Уральская область	1925	1065,6	—	88,5	6,4	7,2	90,2	8,0	1,5	0,3
	1926	1081,1	101,5	88,3	6,7	7,6	89,5	8,9	1,4	0,2
	1927	1091,5	101,0	88,0	7,4	8,4	89,7	8,7	1,4	0,2
Башкирская АССР	1925	334,5	—	69,8	6,9	9,8	94,2	4,2	1,1	0,5
	1926	425,8	127,3	86,2	7,6	8,8	92,9	5,3	1,2	0,6
	1927	442,7	104,0	78,0	7,9	9,1	92,8	5,8	1,0	0,4
Средне-волжский район	1925	1575,1	—	87,4	6,1	7,0	97,6	1,6	0,6	0,2
	1926	1639,9	104,1	88,2	7,2	8,1	97,1	2,0	0,7	0,2
	1927	1724,7	105,2	90,7	7,9	8,7	96,7	2,1	0,9	0,3
Нижне-волжский район.	1925	735,8	—	83,0	5,3	6,3	97,9	1,2	0,7	0,2
	1926	742,5	100,9	81,2	5,6	6,9	96,7	1,8	1,2	0,3
	1927	806,0	108,6	84,2	7,2	8,5	96,3	1,9	1,5	0,4
Крымская АССР	1925	57,2	—	74,9	8,4	11,3	90,1	6,3	2,4	1,2
	1926	59,7	104,5	74,1	9,3	12,5	91,0	5,2	2,4	1,4
	1927	67,5	113,1	74,0	12,4	16,8	86,1	8,2	3,9	1,8
Северный Кавказ	1925	1047,7	—	86,0	8,7	10,2	85,4	7,0	5,3	2,3
	1926	1059,6	101,2	83,3	9,0	10,8	84,5	8,0	5,3	2,2
	1927	1136,3	107,3	86,8	10,2	11,8	85,9	6,7	5,3	2,1
Дагестанская АССР	1925	112,2	—	72,5	2,8	4,6	94,6	1,7	1,9	1,8
	1926	100,8	89,8	61,1	2,8	4,6	94,6	1,7	1,9	1,8
	1927	106,8	106,0	61,7	2,8	4,6	94,6	2,2	1,7	1,5
Сибирский край	1925	1222,0	—	93,7	8,2	8,7	88,5	8,3	2,3	0,6
	1926	1224,2	100,2	91,2	8,4	9,3	86,2	10,8	2,4	0,6
	1927	1265,8	103,4	90,9	9,1	10,0	88,0	9,2	2,3	0,5
Бурято-монгольская АССР	1925	51,4	—	56,5	3,4	6,0	95,5	2,7	1,0	0,7
	1926	39,0	75,9	40,9	3,2	7,9	92,7	4,6	1,5	1,2
	1927	41,1	105,4	40,3	3,3	8,3	95,2	2,7	1,4	0,7
Дальне-восточный район	1925	180,0	—	88,6	7,0	7,9	91,7	5,4	2,5	0,4
	1926	185,9	103,3	85,9	7,1	8,2	92,2	5,7	1,7	0,4
	1927	200,5	107,9	86,7	7,5	8,7	92,9	5,2	1,6	0,3
РСФСР (без Казак., Киргизск. и Якутской АССР)	1925	12994,5	—	87,5	6,2	7,2	93,2	4,6	1,7	0,5
	1926	13206,9	101,7	86,3	6,2	7,6	92,8	5,0	1,6	0,6
	1927	13579,0	102,9	86,4	7,2	8,3	93,2	4,6	1,7	0,5
Белорусская ССР	1925	697,2	—	89,4	4,1	4,6	86,9	10,5	2,3	0,3
	1926	714,2	102,4	90,5	4,2	4,7	89,7	8,5	1,6	0,2
	1927	706,7	98,9	88,7	4,2	4,8	90,2	8,5	1,2	0,1
Украинская ССР	1925	4154,3	—	83,7	5,9	7,0	91,5	5,0	3,1	0,4
	1926	4086,8	98,4	80,7	5,7	6,5	90,6	5,1	3,5	0,8
	1927	4348,5	106,4	85,1	6,9	8,2	89,9	5,0	4,3	0,8
СССР (без ЗСФСР и республик Средней Азии)	1925	17846,0	—	86,6	6,1	7,0	92,6	4,8	2,0	0,6
	1926	18007,9	100,9	85,1	6,2	7,3	92,3	5,1	2,0	0,6
	1927	18634,2	103,1	86,2	7,0	8,1	92,4	4,8	2,2	0,6
ЗСФСР	1927	768,3	—	84,6	5,6	6,6	94,2	2,8	1,4	1,6
Узбекская ССР (без Таджикск. ССР)	1927	1,8	..	98,3	0,2	0,6	0,9
СССР (без Туркмен. ССР)	1927	19402,5 ¹⁾	—	86,1 ¹⁾	—	—	92,5	4,7	2,2	0,6

¹⁾ Также без Узбекск. ССР.

В 1927 г. по данным весеннего опроса в Воронежской губернии насчитывается кур только 5,3 млн. шт. Общий же размер товарного остатка яиц по всему Центрально-черноземному району составляет 334,5 млн. штук, в то время как в 1912 г. только экспорт за пределы одной Воронежской губ. составлял 190 млн. шт. яиц.

Из этих сопоставлений приходится сделать вывод, что птицеводство 1927 г., хотя бы только по Центрально-черноземному району, еще не достигло уровня довоенного. Так как условия восстановления птицеводного хозяйства, темп и характер этого восстановления в Центрально-черноземном районе, на Северном Кавказе и на Украине были почти аналогичны, надо полагать, что и во всех этих наиболее промыслово-птицеводных районах птицеводство еще не восстановилось.

Возможно, что современные данные уменьшены и мы имеем большой недоучет птицы при весенних опросах; вопрос этот в настоящее время только прорабатывается в отделе баланса сельского хозяйства ЦСУ.

Имеющиеся материалы все же говорят о реорганизации птицеводных хозяйств. Во всех районах потребляющей полосы средняя обеспеченность одного птицеводного хозяйства медленно, но все-таки неуклонно растет, в то время как процент птицеводных хозяйств так же неуклонно падает. Даже в абсолютном выражении число птицеводных хозяйств уменьшается. Это значит, что увеличиваются и растут более крупные птицеводные хозяйства, а мелкие, не рентабельные ликвидируются,—явление в условиях потребляющей полосы вполне понятное, если принять во внимание, что главным кормом птицы являются хлебные злаки, которых в этих районах не хватает; содержать же птицу за счет покупного хлеба крестьянству невыгодно.

Собственно говоря, ликвидация мелких птицеводных хозяйств наблюдается, хотя и не так ярко, почти во всех районах Союза. Это подтверждается тем, что пропорционально процент и число птицеводных хозяйств увеличивается далеко не так интенсивно, как средняя их обеспеченность птицей.

Идет определенный процесс поднятия промысловости птицеводства, так сказать, отщипывание его. Естественно, что при таком процессе мелкие маломощные хозяйства, имеющие ничтожные товарные остатки, считают невыгодным вести птицу (см. табл. 3).

О направлении птицеводства (яичное, мясное и т. д.) по отдельным районам Союза мы говорили в нашей статье в № 6 «Статистического обозрения» за 1927 г. В от-

ношении пропорции состава птичьей стаи 1927 г. резких изменений не принес. В дополнение к сказанному в этой статье нам хотелось только подчеркнуть, что в современном птицеводстве такая сравнительно доходная птица, как индейка, почти не имеет распространения. Исключение составляет только самый юг нашего Союза: Украина, Северный Кавказ, Крым и ЗСФСР, где в 1927 г. сосредоточено 68% всего числа индеек во всем Союзе, в то время как общее число птицы в них выражается только 35 процентами.

Для птицеводства доходность определяется размером продукции—балансом яиц, мяса и пуха с пером, и возможностью реализации своей продукции. Поэтому мы попытались составить ориентировочный баланс продукции птицеводства по всем трем разделам.

Для составления баланса в его приходной части в качестве нормативных данных мы воспользовались данными ЦСУ СССР по текущей сельскохозяйственной статистике за 1926/27 г., восполнив недостающие цифры данными предыдущего года.

В расходной части баланса были использованы предварительные данные отдела баланса сел. хоз. о душевом потреблении продуктов птицеводства сельским и городским населением за 1925/26 г. В качестве корректирующих материалов были использованы еще и данные Наркомторга СССР об яичных заготовках.

При исчислении валовой продукции носкость кур почти по всем районам принята по данным текущей сел.-хоз. статистики. Размер средней годовой носкости курицы колеблется от 60 до 70 яиц. Эта средняя носкость подтверждается и литературными источниками довоенных исследований русского птицеводства. Исключение составляют Украина, Северный Кавказ и Крым, где носкость была нами повышена до 101 яйца в год. Это повышение было принято по следующим соображениям: во-первых, указанная цифра устанавливается также и довоенными литературными источниками о птицеводстве Киевской, Полтавской, Ставропольской и Бессарабской губерний, Донской области и т. д. (Соколовский, Горбатенко, Власов и др.), а во-вторых, если для средней полосы СССР нормальной является носкость 60—70 яиц при продолжительности сезона носки в 6—7 месяцев, то носкость в 101 яйцо для юга СССР при сезоне носки в 9—10 месяцев должна быть также нормальной.

Несмотря в общем на крайне низкую носкость наших кур (в 2½—4 раза ниже, чем

Таблица 4. Предварительный баланс яичной продукции кур за 1926/27 г.

Республики и районы	Число кур-самок вес-	В том числе наседок	Средн. головная но-	Общее число напе-	Средн. число яиц, под-	Общий расход яиц	Норма потребления) яиц	Число душ сел. насел.	Общий расход яиц	Товарный остаток яиц	Норма потребления) яиц	Число душ городск.	Общий расход яиц на	Избыток (+) или не-
	ной 1926 г. (в тыс.)	(в тысячах)	мость одной курицы	енных за год яиц	кладыв. под маседу	на вывод цыплят	на 1 душу сел. насел.	(по бюдж. за 1926/27 г.)	(в тысяч. шт.)	(в тысяч. шт.)	(в тысяч. шт.)	насел. по пер. 1926 г.	питан. город. населен.	достаток (-) яиц
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Северо-восточн. р. Ленингр. обл. и Кар. АССР	928,4	88,2	65	60346,0	11	970,2	20,84	2134,0	44472,6	14903,2	59,70	234,3	13987,7	+ 915,5
Западный район	2802,6	312,7	69	193379,4	12	3752,4	35,27	4360,6	153798,3	35828,7	149,60	229,2	343945,4	— 308116,7
Центр.-промышл. р. Центр.-черноз. р.	3078,4	364,8	65	200086,0	15	5472,0	36,02	3787,1	136411,3	58212,7	59,70	510,9	30500,7	+ 27712,0
Вятский район	17023,6	1798,8	71	1208676,6	16	26982,0	52,46	14357,9	753215,4	428478,2	129,58	4947,7	641123,0	— 212644,8
Уральская обл.	10530,1	1316,3	65	684456,5	15	19744,5	33,69	9801,6	330215,9	334496,1	49,87	1024,9	51111,8	+ 283384,3
Башкирская АССР.	3418,6	310,8	65	222209,0	15	4662,0	50,55	3227,0	163124,9	54422,1	129,58	236,1	30593,8	+ 23828,3
Средне-волжск. р.	6844,3	684,4	65	444879,5	15	10286,0	64,41	5379,3	346480,7	88132,8	56,78	1407,5	79917,9	+ 8214,9
Нижне-волжск. р.	3231,5	323,2	65	210047,5	15	4848,0	63,40	2460,7	156008,4	49191,1	40,04	234,2	9377,4	+ 39813,7
Крымская АССР	11962,7	1235,7	65	777575,5	15	18535,5	47,74	9067,9	432901,5	326138,5	69,89	1170,9	81845,2	+ 244304,3
Северный Кавказ.	4613,2	525,1	64	295244,8	15	7876,5	35,38	4552,4	161063,9	126304,4	69,89	977,3	68303,5	+ 58000,9
Дагестанск. АССР.	606,4	87,7	101	61246,4	15	1315,5	81,86	383,6	31401,5	28529,4	209,30	330,5	69173,6	— 40644,2
Сибирский край.	8587,3	1297,4	101	867317,3	15	19461,0	63,13	6708,6	423513,9	424342,4	159,43	1654,5	263776,9	+ 160565,5
Бур.-монгол. АССР.	393,0	65,5	101	39693,0	13	851,5	30,49	703,0	21434,5	17407,0	139,41	85,0	11849,9	+ 5557,1
Дальне-восточн. кр.	9000,6	900,1	61	540036,6	15	13501,5	61,20	7557,9	462543,5	72991,6	59,70	1133,2	67652,0	+ 5399,6
	250,4	22,8	63	15775,2	15	342,0	21,22	445,7	9457,8	5975,4	46,50	45,6	2120,4	+ 3855,0
	1295,8	149,9	61	79043,8	15	2248,5	44,68	1402,7	62872,6	14122,7	59,70	472,5	28208,3	— 14085,6
РСФСР (без Каз., Кирг. и Якутск. АССР)	84566,9	9483,4	70	5909022,1	15	140829,1	48,23	76330,0	3638716,7	2079476,3	106,98	16764,3	1793476,5	+ 285999,8
Белорусск. ССР	2617,4	373,9	66	172748,4	15	5608,5	23,93	4135,4	98960,1	68179,8	76,44	848,5	64859,3	+ 3320,5
Украинск. ССР	23156,8	5596,3	101	2238836,8	15	83944,5	42,15	23646,3	996691,5	1258200,8	149,60	5374,0	803950,4	+ 454250,4
СССР (без ЗСФСР и респ. Ср. Азии)	110341,1	15453,6	76	8420607,3	15	230382,1	45,95	104111,7	4784368,3	3405856,9	115,82	22986,8	2662286,2	+ 743570,7

за границей), все же общий размер валовой продукции куриных яиц достигает внушительной цифры, почти 8,5 млрд. штук.

Таблица баланса очень четко отразила все особенности куроводства в отдельных районах и их удельный вес в общем птицеводном хозяйстве СССР. По этому последнему признаку и по размерам яичной продукции, выбрасываемой на рынок крестьянством, на первое место выдвигаются опять Украинская ССР, Северный Кавказ, Центрально-черноземная область, Средне-волжский и Центр.-промышленный районы. Последний район, как положительную величину птицепромышленности Союза, приходится сбросить, так как этот район, несмотря на крупный товарный остаток яиц, является все-таки дефицитным; такой же дефицитный район и Ленинградская область. Дефицитность этих районов является следствием наличия в них двух самых больших городов Союза и ряда крупных рабочих центров городского типа. О причинах дефицитности Крымской АССР и Дальне-восточного края уже говорилось выше.

Размер отчуждения яиц крестьянским хозяйством оказывается в прямой связи с объемом предъявленного к нему спроса и с размером произведенных яйцезаготовок. Самые высокие проценты отчуждения дают все те же районы: Украина (53,8%), Северный Кавказ (48,9%), Крым (46,6%), и районы:

Центрально-черноземный (48,9%), Средне-волжский (41,9 $\frac{1}{2}$) и Нижне-волжский (42,8%), т.-е. районы, где плановые организации провели главную массу своих заготовок (кроме Крымской АССР). При этом и среди указанных районов высота процента отчуждения почти пропорциональна размерам произведенных заготовок.

В районах со средним спросом процент отчуждения яиц колеблется от 20 до 40, а в районах с малым спросом—ниже 20 (в Сибири—13,3% и в ДВК—17,9%).

Общий размер яичных заготовок, произведенных плановыми заготовителями за период апрель 1926 г.—апрель 1927 г., по данным Наркомторга выразился в 988,3 млн. штук, т.-е. только 29% всего товарного остатка. Остальной же 71% всей товарной части продукции прошел через руки частного торговца, так как продажа яиц крестьянством непосредственно потребителю возможна только для ничтожной части хозяйств пригородных деревень; и здесь львиная доля яиц, привезенных крестьянством на базар, остается в руках скупщиков.

Некоторая доля вина в неполном охвате яичного рынка лежит на плановых заготовителях хотя бы потому, что некоторые районы почти выпадают из поля зрения заготовителей. Например, в Центрально-промышленном районе при товарном остатке в 424,5 млн. шт. яиц заготовки выражаются

¹⁾ Душевое потребление яиц для 1926/27 г. было условно взято по материалам 1925/26 г.

Таблица 5. Убойный контин

Р а й о н ы	К у р ы								
	Численн. птицы весной 1926 г. (в тысяч.)	В том числе наседок (в тысяч.)	Средн. число цыплят, вывед. одной наседкой	Общее число выведен. цыплят (в тысяч.)	% падежа взрослых птицы	Падеж взрослых. птицы (в тысяч.)	% падежа цыплят	Падеж цыплят (в тысяч.)	Должно быть птицы весной 1927 г. (в тыс.)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северо-восточный район	1078,6	88,2	8	705,6	5,3	57,2	21,8	153,8	1573,2
Ленингр. обл. и Карельская АССР . .	3203,2	312,7	9	2814,3	5,3	169,8	21,8	613,5	5234,0
Западный район.	3463,2	364,8	12	4377,6	5,3	183,5	21,8	954,3	6703,0
Центр.-промышленный район.	18872,2	1798,8	12	21585,6	5,3	1000,2	21,8	4705,7	34751,9
Центр.-черноземный район.	11583,1	1316,3	14	18428,2	5,3	613,9	21,8	4017,3	25380,1
Вятский район.	3760,4	310,8	12	3729,6	5,3	199,3	21,8	813,1	6477,6
Уральская область	7414,7	684,4	13	8897,2	5,3	393,0	21,8	1939,6	13979,3
Башкирская АССР	3500,8	323,2	13	4201,6	5,3	185,5	21,8	915,9	6601,0
Средне-волжский район	13015,7	1235,7	13	16064,1	5,3	689,8	21,8	3502,0	24888,0
Нижне-волжский район	5040,3	525,1	14	7351,4	5,3	267,1	21,8	1602,6	10522,0
Крымская АССР	681,3	87,7	13	1140,1	5,3	36,1	21,8	248,5	1536,8
Северный Кавказ	9660,8	1297,4	14	18163,6	16,4	1584,5	30,9	5612,6	20627,3
Дагестанская АССР.	442,1	65,5	9	589,5	16,4	72,5	30,9	182,2	776,9
Сибирский край	9750,7	900,1	13	11701,3	10,8	1053,1	30,4	3557,2	16841,7
Бурято-монгольская АССР	281,7	22,8	10	228,0	10,8	30,5	30,4	69,3	409,9
Дальне-восточный район	1406,6	149,9	13	1948,7	10,8	151,9	30,4	592,4	2611,0
РСФСР (без Казак., Кирг. и Якут. АССР)	93155,9	9502,2	13	121926,4	7,2	6687,9	24,2	29480,0	178913,7
Белорусская ССР	2991,3	373,9	12	4486,8	5,3	158,5	21,8	978,1	6341,5
Украинская ССР.	25945,9	5596,3	14	78348,2	5,3	1375,1	21,8	17079,9	85839,1
СССР (без ЗСФСР и республ. Ср. Азии).	122092,4	15472,4	13	204761,4	6,7	8221,5	23,2	47538,0	271094,3
	У т к и								
Северо-восточный район.	4,3	3,6	7	25,2	9,3	0,4	34,1	8,6	20,5
Ленингр. обл. и Карельская АССР . .	47,9	39,9	9	359,1	9,3	4,5	34,1	122,5	280,0
Западный район.	42,8	35,7	13	464,1	9,3	4,0	34,1	158,3	344,6
Центр.-промышленный район.	131,1	109,2	13	1419,6	9,3	12,2	34,1	484,1	1054,1
Центр.-черноземный район	130,1	104,1	15	1561,5	9,3	12,1	34,1	532,5	114,7
Вятский район.	20,4	16,9	12	195,6	9,3	1,9	34,1	66,7	147,7
Уральская область	115,0	92,0	13	1196,0	9,3	10,7	34,1	407,8	892,5
Башкирская АССР	44,6	35,7	15	535,5	9,3	4,1	34,1	182,6	393,4
Средне-волжский район	90,8	72,6	15	1089,0	9,3	8,4	34,1	371,3	800,1
Нижне-волжский	63,7	51,0	15	765,0	9,3	5,9	34,1	260,9	561,9
Крымская АССР	18,0	14,4	15	216,0	9,3	1,7	34,1	73,7	158,6
Северный Кавказ	601,7	481,4	15	7221,0	19,3	116,1	28,8	2079,6	5627,0
Дагестанская АССР.	8,8	7,0	9	63,0	19,3	1,7	28,8	18,2	51,9
Сибирский край.	278,4	222,7	13	2895,1	13,3	39,8	33,0	955,4	2178,4
Бурято-монгольская АССР	4,6	3,7	13	48,1	14,3	0,7	33,0	15,9	36,1
Дальне-восточный район	26,6	21,3	10	213,0	14,3	3,8	33,0	70,3	165,5
РСФСР (без Казак., Кирг. и Якут. АССР)	1628,8	1310,6	14	18266,8	14,0	228,0	31,8	5808,4	13859,2
Белорусская ССР	52,6	43,8	11	481,8	9,3	4,9	34,1	164,3	365,2
Украинская ССР.	987,5	790,0	13	10270,0	9,3	91,8	34,1	3502,1	7663,6
СССР (без ЗСФСР и республ. Ср. Азии).	2668,9	2144,4	14	29018,6	12,2	324,7	32,6	9474,8	21888,0

ГЕНТ ПТИЦЕВОДСТВА 1926/27 г.

Г у с и												
Факт. числен. птицы весной 1927 г. (в тыс.)	Убойный контингент 1926/27 г. (в тыс.)	Числ. птицы весной 1927 г. (в тыс.)	В том числе насе- док (в тыс.)	Средн. число цыплят, вывед. одной наседкой	Общее число выведенн. цыплят (в тыс.)	% падежа взросл. птицы	Падеж взросл. птицы (в тыс.)	% падежа цыплят	Падеж цыплят (в тыс.)	Должно быть птицы весной 1927 г. (в тыс.)	Факт. числен. птицы весной 1927 г. (в тыс.)	Убойный контингент 1926/27 г. (в тыс.)
10	11	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1010,2	563,0	5,5	4,4	6	26,4	3,8	0,2	22,0	5,8	25,9	5,9	20,0
3386,1	1847,9	81,4	65,1	8	520,8	3,8	3,1	22,0	114,6	484,5	60,3	424,2
3566,3	3136,7	269,9	215,9	9	1943,1	3,8	10,3	22,0	427,5	1775,2	217,9	1573,3
19677,8	15074,1	283,5	221,2	8	1769,6	3,8	10,8	22,0	389,3	1653,0	263,4	1389,6
14670,0	10710,1	669,8	502,4	9	4521,6	3,8	25,5	22,0	994,8	4171,1	734,6	3436,5
3978,4	2499,2	131,9	98,9	6	593,4	3,8	5,0	22,0	130,5	589,8	157,7	432,1
8192,3	5787,0	738,1	553,6	8	4428,8	3,8	28,0	22,0	974,3	4164,6	794,3	3370,3
3728,5	2872,5	202,6	152,0	8	1216,0	3,8	7,7	22,0	267,5	1143,4	231,2	912,2
14475,1	10412,9	275,2	206,4	9	1875,6	3,8	10,5	22,0	412,6	1727,7	318,1	1409,6
6599,5	3922,5	93,8	70,4	9	633,6	3,8	3,6	22,0	139,4	584,4	132,2	452,2
976,3	560,5	38,9	29,2	8	233,6	3,8	1,5	22,0	51,4	219,6	92,6	127,0
11479,4	9147,9	914,4	685,8	8	5486,4	14,5	132,6	30,9	1695,3	4572,9	889,9	3683,0
450,4	326,5	7,8	5,6	7	39,2	14,5	1,1	30,9	12,1	33,8	10,4	23,4
11187,0	5654,7	1221,3	916,0	7	6412,0	10,4	127,0	27,4	1756,9	5749,4	1174,7	4574,7
324,1	85,8	14,0	10,5	7	73,5	10,4	1,5	27,4	20,1	65,9	9,1	56,8
1619,6	991,3	86,9	65,2	8	521,6	10,4	9,0	27,4	143,2	456,3	90,8	365,5
105321,1	73592,6	5035,0	3802,6	8	30295,2	7,4	377,4	24,9	7535,3	27417,5	5183,1	22234,4
3029,3	3312,2	282,1	211,6	8	1692,8	3,8	10,7	22,0	372,4	1591,8	284,2	1307,6
31886,3	53952,8	1472,9	1104,7	8	8837,6	3,8	56,0	22,0	1944,3	8310,2	1770,6	6539,6
140236,7	130857,6	6790,0	5118,9	8	40825,6	6,5	444,1	24,1	9852,0	37319,5	7237,9	30081,6

И н д е й к и

1,2	19,3	0,2	0,1	11	1,1	6,7	0,0	34,8	0,4	0,9	0,2	0,7
33,5	246,5	12,9	9,7	11	106,7	6,7	0,9	34,8	37,1	81,6	4,4	77,2
35,3	309,3	11,6	8,7	12	104,4	6,7	0,8	34,8	36,3	78,9	12,0	66,9
133,2	921,2	23,1	17,3	11	190,3	6,7	1,5	34,8	66,2	145,7	20,5	125,2
163,2	983,8	52,2	39,1	14	547,4	6,7	3,5	34,8	190,5	405,6	66,2	339,4
32,0	115,4	14,3	10,7	10	107,0	6,7	1,0	34,8	37,1	83,1	13,7	69,4
123,6	768,9	16,2	12,1	11	133,1	6,7	1,1	34,8	46,3	101,9	20,7	81,2
42,1	351,3	21,6	16,2	13	157,3	6,7	1,4	34,8	54,7	122,8	16,2	106,6
132,1	668,0	34,6	25,9	13	338,7	6,7	2,3	34,8	117,2	251,8	45,3	206,5
99,0	462,9	20,1	15,1	15	226,5	6,7	1,4	34,8	78,8	164,4	25,5	140,9
44,7	113,9	10,2	7,6	14	106,4	6,7	0,7	34,8	37,0	78,9	19,9	59,0
711,0	4916,0	249,4	187,0	14	2618,0	18,4	45,9	34,4	900,6	1920,9	287,9	1642,0
8,2	43,7	8,5	6,4	9	57,6	18,4	1,6	34,4	19,8	44,7	6,9	37,8
291,8	1886,5	63,7	53,1	11	584,1	10,6	6,8	40,5	236,6	404,4	57,0	347,4
4,6	31,5	3,5	2,9	11	31,9	10,6	0,4	40,5	12,9	22,1	2,3	19,8
28,0	137,5	6,7	5,6	11	61,6	10,6	0,7	40,5	24,9	42,7	4,8	37,9
1863,5	11975,7	548,8	417,5	13	5370,1	12,8	70,0	35,3	1896,5	3952,4	594,5	3357,9
41,1	324,1	7,4	5,5	12	66,0	6,7	0,5	34,8	23,0	49,9	4,3	45,6
1509,3	6154,3	215,6	161,7	11	1778,7	6,7	14,4	34,8	619,0	1360,9	282,3	1078,6
3433,9	18454,1	771,8	584,7	12	7214,8	11,0	84,9	35,2	2538,5	5363,2	881,1	4482,1

только в 16,7 млн., в Средне-волжском районе товарный остаток—326,1 млн., заготовки—147,0 млн. шт. Из последней цифры на долю Татарской АССР падает 52%, а в губерниях Пензенской, Ульяновской и Самарской, имеющих вдвое больше кур, заготовили только 30,6%. Таких примеров можно привести не один.

Последняя результативная графа таблицы 4 дает цифру свободных излишков яиц для экспорта за границу в 743,3 млн. шт. По данным Наркомторга около 59% всех заготовленных в 1926/27 г. яиц было экспортировано за границу (583,1 млн. штук). Таким образом окончательная неувязка построенного нами баланса выражается только 1,9% к валовой яичной продукции. Неувязка вполне допустима, особенно при условии, что в наших расчетах отсутствует

ряд территорий, так или иначе участвующих в общем яичном товарообороте.

Следующим элементом баланса птицеводства является сама птица как продукт.

Нормы вывода молодняка взяты по данным текущей сел.-хоз. статистики, нормы падежа—по специальной анкете об обороте стада 1924/25 г.

Обращает на себя внимание повышенным падежем птицы Северный Кавказ, который и в довоенное время и теперь является постоянным очагом различных птичьих эпидемических заболеваний, заносимых к нам из Персии (см. табл. 5).

Для дальнейших исчислений весь убойный контингент птицы пришлось перевести в весовое выражение, пользуясь для этого следующими нормами бюджетов крестьянских хозяйств за 1925/26 г.

Таблица 6. Средний вес птичьей тушки
(в килограммах)

Виды птицы	Сев.-восточн. р.	Ленингр. обл. и Карел. АССР	Западный район	Центр.-пром. р.	Центр.-черноз. р.	Вятский район	Уральск. обл.	Башкирск. АССР	Средне-волжск. р.	Нижне-волжск. р.	Крымск. АССР	Сев. Кавказ	Дагестанск. АССР	Сибирский край	Бур.-монг. АССР	Дальне-восточн. р.	Белорусск. ССР	Украинск. ССР
Куры	0,82	1,02	0,97	0,77	0,98	0,85	0,79	0,85	0,72	0,67	0,92	0,90	0,90	0,87	0,82	0,82	1,49	0,90
Гуси	2,96	3,42	3,13	2,82	2,98	3,00	3,01	3,62	2,82	3,28	3,14	2,60	2,60	3,00	2,96	2,57	3,51	2,95
Утки	1,23	1,54	1,41	1,28	1,52	1,23	1,05	1,61	1,11	1,11	1,61	1,18	1,18	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33
Индейки.	2,69	2,69	3,44	2,47	2,67	2,69	2,46	2,69	2,44	2,69	3,72	2,98	2,98	2,72	2,72	2,87	3,44	2,77

Таблица 7. Предварительный баланс мясной продукции и продукции пера и пуха птицеводства 1926/27 г.

Республики и районы	М я с о				П е р о и п у х					
	Валов. продукция птиц. мяса (в тыс. тонн)	Норма потребления птиц. мяса на 1 душу сел. насел. (в килограмм)	Общ. расход птиц. мяса на питание сел. населения (в тыс. тонн)	Товарн. остат. птиц. мяса (в тыс. тонн)	Убойн. континг. всей птицы (в тыс. штук)	Норма выхода пера и пуха с 1 шт. птицы (в килограмм)	Валов. продукция пера и пуха (в тоннах)	Норма осед пера и пуха на 1 душу с/нас. (в килограмм)	Общий размер осед. пера и пуха внутри кр. хоз-ва (в тоннах)	Товар. остаток пера и пуха (в тоннах)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Северо-восточный район	0,5	0,05	0,1	0,4	603,0	0,086	51,9	0,014	29,9	22,0
Ленинградская обл. и Карельская АССР.	3,9	0,26	1,1	2,6	2595,8	0,074	192,1	0,020	87,2	104,9
Западный район.	8,6	1,39	5,3	3,3	5070,2	0,111	562,8	0,069	261,3	301,5
Центр.-промышл. район.	17,0	0,62	8,9	8,1	17510,1	0,082	1435,8	0,060	861,5	574,3
Центр.-черноземн. район.	23,2	1,80	17,7	5,5	15469,8	0,078	1206,6	0,052	509,7	696,9
Вятский район.	3,8	0,69	2,2	1,6	3116,1	0,086	285,0	0,048	154,9	113,1
Уральская область	15,7	1,38	7,4	8,3	10007,4	0,090	900,7	0,052	279,7	621,0
Башкирская АССР	6,6	1,57	3,9	2,7	4242,6	0,074	314,0	0,093	228,8	85,2
Средне-волжский район.	12,8	1,05	9,5	3,3	12897,0	0,082	787,2	0,058	525,9	261,3
Нижне-волжский район.	5,0	0,64	2,9	2,1	4978,5	0,082	308,7	0,028	127,5	181,2
Крымская АССР.	1,3	3,06	1,2	0,1	860,4	0,045	38,7	0,031	11,9	26,8
Северный Кавказ	28,5	3,36	22,5	6,0	19388,9	0,070	1357,2	0,052	348,8	1008,4
Дагестанская АССР	0,5	0,67	0,4	0,1	431,4	0,062	26,7	0,038	26,7	—
Сибирский край.	22,1	1,64	12,4	9,7	12463,3	0,078	972,1	0,059	445,9	526,2
Бурято-монгол. АССР	0,2	0,03	0,1	0,1	193,9	0,098	19,0	0,014	6,2	12,8
Дальне-восточный район	2,0	0,82	1,1	0,9	1532,2	0,098	150,2	0,037	50,5	99,7
РСФСР (без Каз., Кирг. и Якут. АССР)	151,7	1,27	96,7	55,0	111160,1	0,077	8591,7	0,052	3956,4	4635,3
Белорусская ССР.	10,1	0,55	2,3	7,8	4989,5	0,115	573,8	0,023	95,1	478,7
Украинская ССР.	79,0	2,06	48,8	30,2	67725,3	0,070	4740,8	0,043	1016,8	3724,0
СССР (без ЗСФСР и республик Средн. Азии)	240,8	1,42	147,8	93,0	183875,4	0,076	13906,3	0,049	5068,3	8838,0

1) Взято по средней норме всей производящей полосы.

В этих нормах может показаться малым вес куриной тушки, но это объясняется тем, что значительная часть кур идет на убой еще цыплятами.

При составлении мясного баланса мы не имели корректива в виде норм потребления птичьего мяса городским населением. Но если сделать прикидку товарного остатка мяса на численность городского населения, то получится среднее годовое потребление на душу в размере 4,05 килогр. Средняя норма потребления для сельского населения по бюджетам выражается в 1,42 килогр. Соотношение между нормами вполне вероятное, если принять в соображение нормы потребления мяса вообще (сельское население—18,002 кг., городское население—49,14 кг.), и тем более вероятное, что часть товарного остатка еще уйдет за границу.

После получения полного баланса птицеводства в натуральном выражении было бы очень желательно перейти к балансу в выражении ценностном, чтобы определить и общий доход от птицеводства в сумме и средний конкретный доход одного птицеводного хозяйства. Но для пересчета ба-

ланса в ценностное выражение не удалось воспользоваться ценами на продукты птицеводства по материалам отдела конъюнктуры обмена ЦСУ СССР, так как эти цены не отражают сезонности реализации этих продуктов, которая ни для одной отрасли сельского хозяйства не играет такой роли, как для птицеводства.

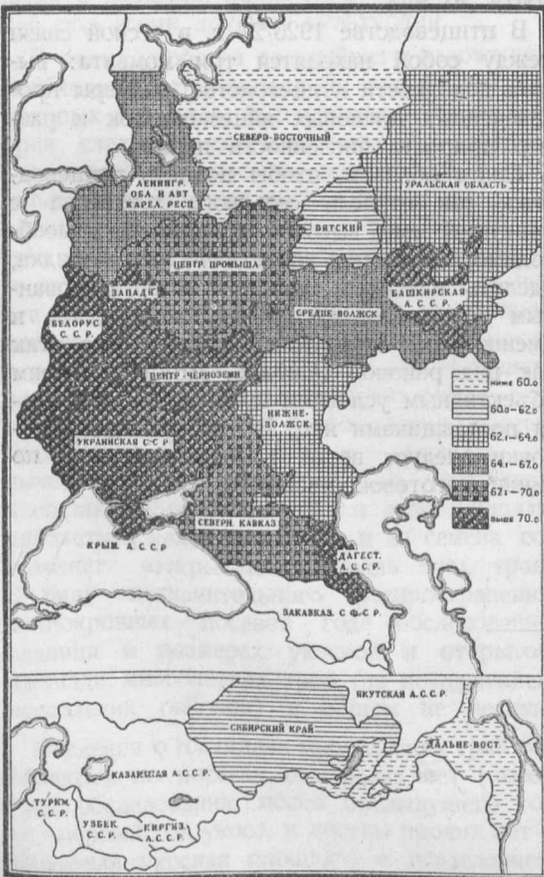
В нашем распоряжении были другие цены, в достаточной мере отразившие сезонные особенности,—цены по бюджетам крестьянских хозяйств за 1925/26 г.; но по целому ряду соображений мы не рискнули воспользоваться этими ценами как показателями для определения конкретных величин доходности. Мы использовали указанные цены лишь для определения удельного веса отдельных отраслей птицеводства и некоторых других внутриобластных соотношений.

Произведя ряд исчислений с этими ценами, мы получили таблицу баланса птицеводства в относительных величинах.

Таблица 8. Баланс птицеводства 1926/27 г. в относительных величинах

Районы	В % к стоимости всей валовой продукции					В % к стоим. всего товарн. остатка стоим. товарн. остатк.			Чистый доход птицевод. в % к валовому доходу
	стоим. валов. прод. яиц	стоим. валов. прод. мяса	стоим. вал. прод. пера и пуха	стоим. прод. птиц, потр. внутри хоз.	стоим. всего товарн. остатка	я и ц	мяса	пера и пуха	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северо-восточный р.	89,7	8,7	1,6	68,8	29,8	74,3	23,6	2,1	59,1
Ленинград. обл. и Кар. АССР	69,1	28,5	2,4	64,4	34,3	37,4	58,8	3,8	66,0
Западный р.	51,6	43,4	5,0	64,2	34,4	43,7	48,5	7,8	71,1
Центр-промышленный р.	72,5	25,3	2,2	59,8	38,6	66,6	31,1	2,3	68,5
Центр-черноземный р.	47,3	46,8	5,9	61,0	37,6	61,5	29,5	9,0	79,1
Вятский р.	62,0	33,2	4,8	67,9	30,8	49,3	44,1	6,6	61,3
Уральская обл. Башкирская АССР	47,3	45,1	7,6	60,4	38,6	24,3	62,0	13,7	62,9
Средне-волжский р.	43,9	51,2	4,9	66,1	32,9	31,3	64,7	4,0	70,9
Нижне-волжский р.	59,6	37,0	3,4	63,0	35,6	70,2	26,6	3,2	65,8
Нижне-волжский р.	63,4	34,3	2,3	55,5	42,8	63,3	33,6	3,1	63,1
Крымская АССР	68,8	29,2	2,0	61,8	36,7	87,4	8,8	3,8	70,2
Сев. Кавказ	56,4	38,0	5,6	59,0	39,8	69,4	20,1	10,5	67,5
Дагестан. АССР	77,1	20,6	2,3	62,6	35,7	94,7	5,3	—	80,4
Сибирск. край	46,3	44,6	9,1	68,2	30,7	20,1	63,7	16,2	60,6
Бур.-монгол. АССР	67,3	25,9	6,8	44,5	54,1	46,9	44,9	8,2	32,4
Дал.-восточ. р.	59,5	30,1	10,4	67,7	30,6	34,6	43,2	22,2	54,0
РСФСР (без Казак., Кирг. и Якутской АССР)	58,5	36,7	4,8	61,9	36,8	56,2	36,4	7,4	66,9
Белорусская ССР	44,4	52,4	3,2	31,8	66,8	28,9	66,7	4,4	80,5
Украинская ССР	44,5	48,8	6,7	50,5	47,9	50,0	39,0	11,0	74,2
ЗСФСР и республ. Сред. Азии)	53,5	41,1	5,4	57,4	41,1	52,6	38,8	8,6	69,7

Чистая доходность птицеводного хозяйства в процентах к валовому доходу



**Таблица 9. Яичные заготовки плановых заготовителей за период
апрель 1926 г.— апрель 1927 г.**

(по данным Наркомторга СССР)

Размеры заготовок	Ленингр. обл.	Центр.-про- мышл. район	Центр.-черно- земный район	Вятский р.	Уральская обл.	Башкирская АССР	Ср.-воложск. р.	Ниж.-волж. р.	Сев. Кавказ	Сибирский кр.	РСФСР	Белорусская ССР	Украинская ССР	СССР
В тысячах штук яиц	241,9	16652,2	284176,4	27486,7	17907,8	49779,4	146989,4	20639,5	51583,7	6274,3	601731,3	8572,3	377952,5	988256,1
В % к общему итогу	0,02	1,68	26,74	2,78	1,81	5,04	14,88	2,09	5,22	0,63	60,89	0,87	38,24	100,00

Размеры валовой доходности по той или иной отрасли птицеводства определяют общее его направление, его производственный характер (см. графы 1—3, табл. 8).

Стоимость всего товарного остатка в значительной мере определяет степень рентабельности птицепромышленности для крестьянского хозяйства отдельных районов.

Другим признаком, определяющим рентабельность птицеводства, являются показатели чистой доходности его, полученной путем вычитания стоимости издержек производства из стоимости валовой продукции (в издержки производства включены яйца на вывод цыплят и корм для птицы).

Нанесенные на карту показатели чистой доходности птицеводства 1926/27 г. дают несколько рельефных пятен.

Оказывается, что районы наивысшей доходности птицеводства данного года, как правило, совпадают с районами наибольшего увеличения численности птицы к весне 1927 г. (см. картограмму № 1). Исключение составляют Белорусская ССР, Западный район, Башкирия и Дагестан. В первых трех повышенная доходность образовалась за счет усиленного забоя мясной птицы, сократившейся после этого в численности; в последнем же—за счет крайне низкой нормы потребления яиц самим крестьянством. Оба обстоятельства явились факторами, ненормально повысившими доходность птицеводства данных районов.

Графы 6—8 таблицы дают представление о размерах спроса, предъявленного рынком к той или другой отрасли птицеводства.

Характерно, что самый низкий удельный вес яиц в общей массе товарного остатка наблюдается в районах, где плановые яйца заготовки или совсем не производились или производились в ничтожных размерах.

В доходности птицеводства от пера и пуха трудно установить какую-либо закономерную связь с доходностью других его отраслей: крестьянство еще не во всех районах привыкло рассматривать перо и пух, как продукт рыночный. Во всяком случае доля пера и пуха в общем товарном остатке доходит почти до 9%.

В птицеводстве 1926/27 г. в тесной связи между собой находятся три момента: высота доходности птицеводства, размеры произведенных плановых яйцегаготовок и размер прироста численности птицы.

Таким образом, чтобы поднять птицеводство, как отрасль сельского хозяйства с присущей ему высокой товарностью, необходимо, кроме мер зоотехнического порядка, уделить максимум внимания и организованным заготовкам продуктов птицеводства и именно всех продуктов птицеводства, так как ряд районов (Сибирь, ДВК) по своим объективным условиям пока не могут явиться поставщиками яиц. В этих районах заготовки следует вести главным образом по линии заготовок мясных.

А. Прибылов

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ТРАВΟΣЕЯНИЯ

Травосеяние является одним из наиболее видных показателей прогресса или отсталости сельского хозяйства. С одной стороны, в связи с задачами по восстановлению и дальнейшему развитию скотоводства, травосеяние приобретает все большее и большее значение для разрешения кормового вопроса; с другой стороны, оно повышает плодородие почвы, улучшая как физические, так и химические (азотособирающие бобовые травы: люцерну, клевер и др.) качества последней. Культура посевных трав часто бывает связана в севообороте с рядом интенсивных культур, и поэтому рост посевных площадей под травами или их сокращение служат также довольно чутким показателем интенсификации сельского хозяйства.

Основным источником для определения площадей посевных трав служат распространенные итоги весеннего выборочного обследования. Данные эти относятся ко всей территории Союза и являются вполне однородными с данными, принимаемыми для площадей под всеми другими культурами.

В целях удобства дальнейшего изложения, необходимо остановиться на содержании некоторых терминов. В площадях многолетних трав следует различать площади: общую, относящуюся к посевам всех лет и в том числе к посеву года обследования; укосную, обнимающую на неполивных землях, посеvy всех лет, кроме посева года обследования, и на поливных все посеvy, включая и посев года обследования, так как в условиях поливного хозяйства травы обычно косят в год посева; открытую (или беспокровную в широком смысле), охватывающую всю укосную площадь и беспокровные посеvy года обследования (т.е. всю площадь, за вычетом подпокровных). Сумма открытой площади многолетних трав и всей площади однолетних как на сено, так и на семена составляет «открытую» площадь всех трав. В виду незначительного распространения подпокровных посевов года обследования разница в размерах укосной и открытой площади многолетних трав (за исключением нескольких районов) в общем не велика.

Сведения о площадях многолетних трав собираются по посевам отдельных лет (посев года обследования, посев предыдущего года—первый год укоса, и посеvy прочих лет—остальная укосная площадь) с разделением

посева года обследования на беспокровные и подпокровные.

Площадь посева какого-нибудь года, зарегистрированная весенним обследованием соответствующего года, должна учитываться и последующими обследованиями. На основании этого материала ЦСУ СССР было проведено сопоставление площадей трав в развернутом виде, т.е. по годам посева, в результате чего был обнаружен относительный недоучет за прошлые годы. Недоучет этот падает почти исключительно на площадь посева года обследования, а для 1923 года также в заметной степени и на посеvy прочих лет. Многолетние травы в год посева обычно не используются под покос; к тому же значительная часть их является подпокровными и, следовательно, не имеющими самостоятельной площади. Таким образом, при обследовании они могут быть довольно легко пропущены. В результате этого сопоставления ЦСУ было произведено «выправление» площадей трав, составившее по отношению к неисправленным данным в среднем по СССР для всей площади трав в 1923 г. 43%, в 1924 г.—8%, в 1925 г.—5%, в 1926 г.—15%, в в том числе для укосной площади—только в 1923 г.—13%. По обследованию же остальных лет укосная площадь в целом по республике почти не изменилась. Данные 1923 г., как показывают результаты сопоставления, в отношении точности учета заметно отличаются от обследований последующих лет, в общем довольно близких между собой.

Повышение размеров недоучета в 1926 г. сравнительно с 1925 г. объясняется неудовлетворительными данными о посевных площадях года обследования по некоторым губерниям с развитым травосеянием (Смоленская, впервые поставившая этот учет, Новгородская, Псковская и некоторые другие). Разница между исправленными этим способом и неисправленными площадями посева года обследования отнесена к подпокровным, что позволяет не менять общие итоги открытой площади трав.

Данные весенних обследований по площадям посевных трав, исправленные вышеуказанным способом, вполне пригодны для изучения состояния и географии травосеяния; для исчисления же валовых сборов сена они нуждаются, как и данные по всем остальным культурам, в особых поправках на недо-

учет. Такие поправки были установлены Институтом Экспериментальной Статистики на основании сопоставления данных бюджетного и весеннего обследований.

По всему Союзу общая посевная площадь трав в поле и на усадьбе составляет 3.431 тыс. гект. (1927 год), из которых 3.059 тыс. относятся к посевам трав на сено. Из общей

площади большая часть—72,7%, приходится на долю РСФСР (в том числе 29,3%—по Московско-Промышленному району, 11,1%—по Ленинградской области с Карелией и 9,5%—по Западному району), затем следуют Украина (15,6%), Белоруссия (7,3%), Узбекия (3,4%), Туркмения (0,7%) и Закавказье (0,3%).

Таблица 1. Посевная площадь трав в 1927 г.
(с условной поправкой на недоучет подпокровных)

В тысячах гектаров

Р а й о н ы	Однолетние травы в поле			Многолетн. травы в поле			На усадьбе	Итого в поле и на усадьбе			
	Общая пло- щадь	На сено	На зерно	Общая пло- щадь	Открыт. пло- щадь	Укосная пло- щадь		Общая пло- щадь	% к итогу	Открытая площадь	Укосная пло- щадь
СССР	1010,9	630,2	3771,7	2329,5	1396,9	1350,9	90,4	3430,8	100,0	2498,2	2080,5
РСФСР	520,5	378,7	141,8	1921,2	1132,9	1095,8	54,5	2496,2	72,7	1707,9	1529,0
БССР	78,2	51,6	26,6	166,7	74,2	72,0	6,5	251,4	7,3	158,9	130,1
УССР	406,2	202,9	203,3	99,3	47,8	41,8	29,4	534,9	15,6	483,4	274,1
В том числе:											
Правобережн. полесье	7,5	5,4	2,1	19,1	10,3	9,7	1,0	27,6	0,8	18,8	16,1
Левобережн. полесье	37,6	19,4	18,2	7,0	2,8	2,3	1,9	46,5	1,3	42,3	23,6
Правобережн. лесостепь	227,6	68,1	159,5	56,6	24,7	22,5	13,4	297,6	8,7	265,7	104,0
Левобережн. лесостепь	102,4	80,2	22,2	11,9	6,9	5,7	8,4	122,7	3,6	117,7	94,3
Степной	14,0	13,2	0,8	2,3	1,4	0,7	2,9	19,2	0,5	18,3	16,8
Днепровский	10,1	9,8	0,3	0,8	0,5	0,2	1,2	12,1	0,4	11,8	11,2
Горнопромышл.	7,0	6,8	0,2	1,6	1,2	0,7	0,6	9,2	0,3	8,8	8,1
ЗСФСР	3,2	3,2	—	5,7	5,5	4,7	—	8,9	0,3	8,7	7,9
Узбекская АССР	1,5	1,5	—	114,6	114,6	114,6	—	116,1	3,4	116,1	116,1
Туркменская АССР	1,3	1,3	—	22,0	21,9	22,0	—	23,3	0,7	23,2	23,3
В том числе по РСФСР:											
Ленинград. обл. с Карел. респ.	22,2	18,1	4,1	354,9	205,2	202,8	4,2	381,3	11,1	231,6	225,1
Сев.-Восточный	3,8	3,6	0,2	63,9	35,7	33,3	0,1	67,8	2,0	39,6	37,0
Западный	61,0	43,9	17,1	258,3	133,0	132,1	7,5	326,8	9,5	201,5	183,5
Моск.-Промышленный	152,8	112,2	40,6	843,2	473,7	463,0	10,5	1006,6	29,3	637,0	585,7
Рязан.-Тульский	56,6	38,8	17,8	60,9	37,9	34,1	3,4	120,9	3,5	97,9	76,3
Центр.-Черноземный	90,8	40,8	50,0	45,2	21,4	17,8	15,4	151,4	4,4	127,6	74,0
Вятский	1,1	0,9	0,2	96,0	62,2	60,3	0,4	97,5	2,8	63,7	61,6
Уральская область	12,5	5,2	7,3	66,8	56,5	55,4	0,3	79,6	2,3	69,3	60,9
В том числе:											
Предуралье	1,1	0,8	0,3	55,6	47,2	46,3	0,3	57,0	—	48,6	47,4
Горнозаводский	3,6	1,0	2,6	4,5	3,6	3,6	—	8,1	—	7,2	4,6
Завурьялье	7,8	3,4	4,4	6,7	5,7	5,5	—	14,5	—	13,5	8,9
Средне-Волжский	10,1	9,2	0,9	15,7	9,3	8,7	0,9	26,7	0,8	20,3	18,8
Башкирия	0,4	0,3	0,1	9,1	7,5	7,4	0,3	9,8	0,3	8,2	8,0
Нижне-Волжский	2,1	1,9	0,2	6,7	5,0	5,0	0,2	9,0	0,3	7,3	7,1
Крымская АССР	0,6	0,6	0,0	0,3	0,3	0,3	—	0,9	0,0	0,9	0,9
Сев.-Кавказский край	43,7	42,0	1,7	19,8	15,3	8,4	4,9	68,4	2,0	63,9	55,3
В том числе:											
Приазовский	5,5	5,4	0,1	0,6	0,6	0,3	—	6,1	—	6,1	5,7
Восточный	19,3	15,4	0,9	0,6	0,3	0,2	0,2	20,1	—	19,8	18,8
Прикубанск. Черном.	15,6	14,9	0,7	18,3	14,3	7,8	4,6	35,5	—	34,5	27,3
Горный	3,3	3,3	—	0,3	0,1	0,1	0,1	3,7	—	3,5	3,5
Дагестан	0,7	0,7	—	—	—	—	0,1	0,8	0,0	0,8	0,8
Сибирский край	24,6	23,3	1,3	20,9	10,5	8,4	—	45,5	1,5	35,1	31,7
В том числе:											
Юго-Западная	5,4	4,6	0,8	15,5	7,8	6,1	—	20,9	—	13,2	10,7
Северо-Восточная	19,2	18,7	0,5	5,4	2,7	2,3	—	24,6	—	21,9	21,0
Бурято-Монголия	9,5	9,5	—	—	—	—	—	9,5	0,3	9,5	9,5
Дальне-Восточн. край	26,3	26,0	0,3	0,4	0,3	0,3	—	26,7	0,8	26,6	26,3
Казакстан (1926 г.)	1,5	1,5	—	46,6	46,6	46,0	—	48,1	1,4	48,1	47,5
Киргизия	0,2	0,2	—	12,5	12,5	12,5	6,3	19,0	0,6	19,0	19,0

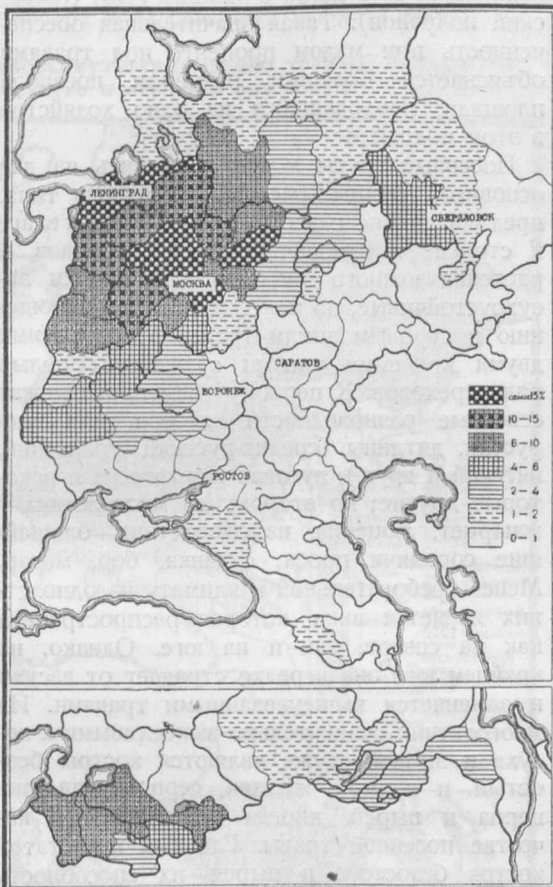
По Союзу в среднем площади посевных трав по отношению к общей площади всех культур составляют незначительную величину: открытая площадь—всего 2,6%, укос-

ная в том числе—2,2%. Обеспеченность хозяйств укосной площадью посевных трав точно также чрезвычайно мала: в среднем по Союзу на 100 хозяйств приходится 8,4

гект., т.е. несколько меньше 0,1 на хозяйство.

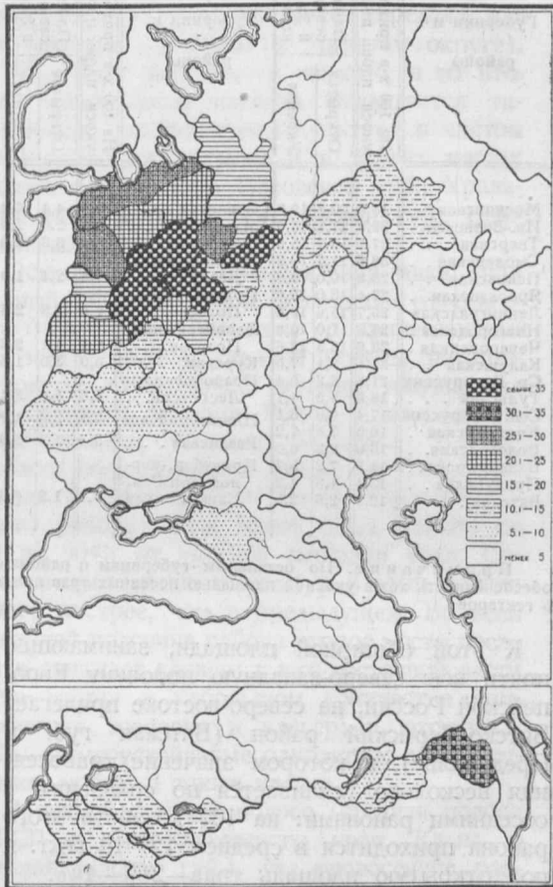
Травосеяние сосредоточено, главным образом, в двух областях: северо-западной по-

Открытая площадь однолетних (включая посевы вики на зерно) и многолетних трав в процентах к общей посевной площади всех культур в поле и на усадьбе в 1927 году



ловине Европейской России, ограничиваясь на юге и востоке бассейном среднего Днепра, нижней Окой и Камой, и в Средней Азии с южным Казакстаном.

Обеспеченность укосной площадью посевных трав в поле и на усадьбе (На 100 хозяйств в гектарах)



В Европейской России травосеяние наиболее распространено в подмосковном районе, охватывающем северо-западную половину Московско-промышленного района и Смоленскую губ.; в этом районе обеспеченность укосной площадью посевных трав превышает 35 гект. на 100 хозяйств, а открытая площадь, за исключением одной лишь Смоленской губ., составляет свыше 15% от общей площади всех культур (Московская—41 гект. и 20,8%, Ив.-Вознесенск.—40 и 17,1, Тверская—38 и 15,7% и Смоленская—37 и 11,2%). На втором месте следует поставить Ленинградский район (без Мурмана и Карелии), а также Ярославскую губ., очень близкую к нему по своим показателям: здесь обеспеченность составляет 24—28 гект. (на 100 хозяйств), и под открытой площадью трав находится от 10 до 16% (Псковская г.—

28 гект. и 10,0%, Ярославская—27 и 13,0%, Ленинградская—26 и 15,6%, Новгородская—25 и 11,0%, Череповецкая—24 и 12,8%). К этим районам примыкают местности, в которых значение травосеяния постепенно убывает к востоку и югу и более резко к северу. Так, в средней и северной Белоруссии, в губерниях Калужской, Тульской, Вологодской, Костромской и Владимирской обеспеченность колеблется от 15 до 24 гект., процент открытой площади трав—от 6 до 9, в северной Украине (Лесостепь и Полесье), западной части Центрально-черноземной области, губерниях Брянской, Нижегородской и Марийской области—5—10 гект. и 2—5%. Правильность сокращения размеров травосеяния по направлению от главного района к востоку и югу несколько нарушается на юге Белорус-

сии (Белорусское Полесье), где оно развито заметно меньше, чем в окружающих этот район местностях.

Районы наибольшего распространения травосеяния в 1927 г.

Губернии и районы	На 100 х-в приход. гект. укосн. площ. посев. трав			Губернии и районы	На 100 х-в приход. гект. укосн. площ. посев. трав		
	Открытая	Площадь посеваемых трав в % к итогу всех культур	Укосная		Открытая	Площадь посеваемых трав в % к итогу всех культур	Укосная
Московская . . .	40,8	20,8	19,9	Брянская . . .	10,5	4,4	3,2
Ив.-Вознесен. . .	39,8	17,1	15,9	Марийская . . .	9,1	2,0	2,0
Тверская . . .	37,7	15,7	15,5	Орловская . . .	8,4	3,3	2,0
Смоленская . . .	36,6	11,2	10,9	Левобережная			
Псковская . . .	28,3	10,0	9,8	Лесостепь . . .	7,8	2,4	1,9
Ярославская . . .	27,4	13,0	12,6	Правобережное			
Ленинградская . . .	25,7	15,6	15,2	Полесье . . .	7,5	2,8	2,4
Новгородская . . .	24,6	11,0	10,6	Левобережное			
Череповецкая . . .	23,6	12,8	12,6	Полесье . . .	7,4	4,1	2,3
Калужская . . .	24,1	9,1	7,5	Курская . . .	5,9	3,0	1,5
Ср. Белоруссия	21,3	6,2	5,4	Правобережная			
Тульская . . .	18,6	5,6	4,1	Лесостепь . . .	5,8	5,4	2,1
Сев. Белоруссия	17,4	6,8	5,1	Нижегородская	5,8	2,9	1,9
Костромская . . .	16,5	7,8	7,2	Рязанская . . .	5,5	1,9	1,6
Вологодская . . .	16,0	6,3	6,0	Прикубан.-черном. р-н Сев.-Кавказ. края.	5,2	1,2	0,9
Владимирская . . .	14,5	7,2	5,7				
Предуралье . . .	13,4	4,3	4,2				
Вятская	12,3	2,6	2,5				

Примечание. По остальным губерниям и районам обеспеченность хоз-в укосной площадью посевных трав ниже 5 гектаров.

К этой обширной площади, занимающей почти всю северо-западную половину Европейской России, на северо-востоке прилегает Вятско-Пермский район (Вятская губ. и Предуралье), в котором значение травосеяния несколько усиливается по сравнению с соседними районами: на 100 хозяйств этого района приходится в среднем 12—13 гект. и под открытую площадь трав—2½—4%.

В остальной части Европейской России, как и в Закавказьи, травосеяние распространено очень слабо (меньше 6 гект. на 100 хозяйств и меньше 2% под открытой площадью трав).

В азиатской части Союза наибольшее значение имеет поливной травопольный район Средней Азии, в основной части которого (Узбекия, Туркмения и Южный Казакстан) обеспеченность укосной площадью трав выражается в 12—13 гект. на 100 хозяйств, а доля трав в посевной площади всех культур составляет от 6 до 81½%; показатели эти несколько сокращаются на юго-востоке, в Киргизии и Таджикики (7—10 гект. и 2½—5%). Однако, в виду того, что поливные посевные травы косят несколько (до 4—5) раз в году, значение травосеяния в этом районе выше, чем в районах с травосеянием на неполивных землях, где имеется

такой же процент под травами и такая же площадь приходится на одно хозяйство. Вторым районом травосеяния в Азиатской России является местность, расположенная к востоку от Байкальского озера, — Бурято-Монгольская респ., Забайкалье и Приамурье; здесь травы (овес-зеленка) занимают 3—4% посевной площади, а обеспеченность резко колеблется от 9 до 30 с лишним гект. (Амурский подрайон). Такая значительная обеспеченность при малом проценте под травами объясняется большим размером посевной площади, приходящейся на одно хозяйство в этом подрайоне.

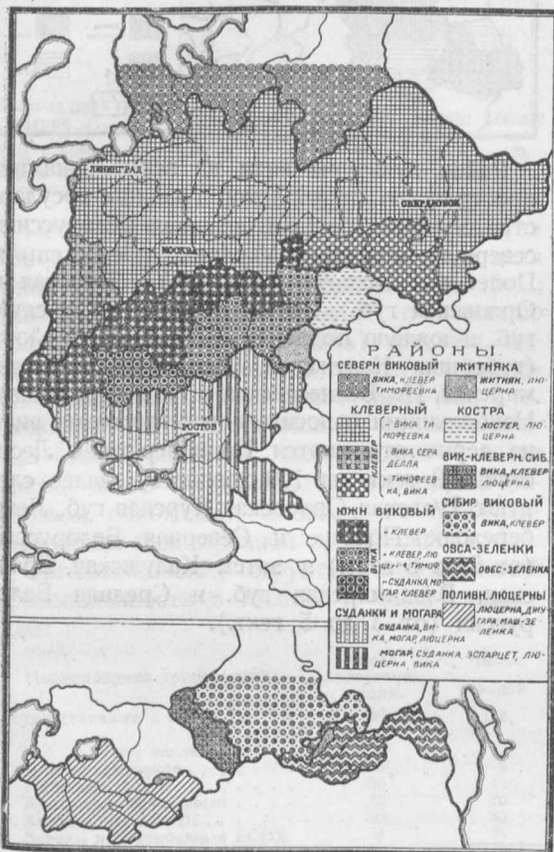
Посевные травы можно разделить на две основных группы: растения северного типа, предъявляющие известные требования к влаге и стойкие в отношении зимних холодов, и растения южного типа, куда относятся засухоустойчивые, но менее стойкие по отношению к суровым зимам травы. Между этими двумя крайними типами существует целый ряд переходов. К первому типу принадлежат северные разновидности клевера, или, порусски, дятлины (средне-русский, уральский, вятский и друг.), луговая тимофеевка и некоторые другие; ко второму из многолетних—эспарцет, люцерна, из однолетних—ближайшие сородичи проса: суданка, бор, мюгар. Менее требовательной к климату из однолетних является вика, которая распространена как на севере, так и на юге. Однако, на крайнем юге она нередко страдает от засухи и заменяется вышеуказанными травами. Из многолетних сравнительно выносливыми к засухе и зимней стуже являются костры безостый и прямой, житняк, серповидная люцерна и пырей, иногда разводимый в качестве посевной травы. Главный недостаток костра безостого и пырея—их способность засорять поля, благодаря энергичному отрастанию при помощи своих корневищ (т.-е. подземных побегов). Поэтому культура этих трав возможна или на выводных клиньях или в клину, введенном в севооборот, но предназначенном для долголетнего пользования в качестве сенокоса и выгона. Серповидная люцерна и житняк особенно пригодны для культуры в условиях юго-востока России, отличающегося суровыми и малоснежными зимами и летними засухами и жарой. Житняк (сем. злаковых)—дикое растение этого края, сравнительно недавно введенное в культуру—отличается несколько меньшей урожайностью, чем люцерна, но более нее вынослив к засухе и чрезвычайно нетребователен к почве. Житняк может произрастать на сухих солонцеватых и песчаных почвах, которых так много на юго-востоке. Южный, менее урожайный, скоро-

спелый клевер и степная тимopheевка являются травами переходного характера; они разводятся, главным образом, в южной части лесостепной полосы и северной степной.

На пространстве Европейской России намечаются два основных травопольных района, клеверный и виковый, и четыре района второстепенного значения (см. картограмму):

- 1) район суданки и могоара, 2) житняка,
- 3) костра и 4) северный виковый район.

Районы культур посеваемых трав (по данным весеннего и осеннего опросов) в 1926/27 г. 1)



Район преобладания клевера охватывает значительную часть северной половины Евр. России, а именно потребляющую полосу (кроме ее крайнего севера, Брянской губ. и Рязано-Тульского района), Вятский район,

1) Для соотношения видов посеваемых трав использованы данные весеннего и осеннего выборочного обследований, при чем из этого соотношения исключены посевы вики на зерно, как имеющие самостоятельное хозяйственное назначение. Основное разделение на однолетние и многолетние травы принято по данным весеннего обследования 1927 г. по укосной площади; по тем же данным выяснено распространение главнейших культур многолетних трав по УССР, кроме того, использованы данные весеннего обследования 1926 г., в которых показаны основные виды как однолетних, так и многолетних трав. Для определения состава видов как всех однолетних, так и второстепенных многолетних привлечены данные осеннего опроса 1926 г., выверенные данными 1925 и 1924 гг. Несмотря на относительную малочисленность данных осенних опросов, соотношение видов посеваемых трав по этому источнику за все три года не дает больших отклонений.

Уральскую область, Белоруссию, Западное Полесье и Башкирию. В этом районе (в чистом виде или с тимopheевкой) клевер составляет от 60% (на южной окраине) до 98% (на севере и северо-востоке) от всей укосной площади трав. Второе место после клевера занимает вика, значение которой постепенно усиливается по направлению к западу и югу. В Белоруссии, кроме клевера и вики некоторое значение имеет серделла, или птиценожка (особенно в Минском округе). В Башкирии вики сеется немного, и на второе место после клевера выдвигается тимopheевка. Эта последняя культура в чистом виде встречается также и в других местах района (особенно в Псковской губ., Уральской обл., затем в Вологодской губ., Сев.-Двинской губ. и друг.).

Основной район преобладания вики (или южный виковый район, в отличие от северного) занимает Лесостепь с прилегающими частями лесной и степной полосы на пространстве от западной границы государства до среднего течения Волги (Лесостепь и Левобережное Полесье Украины, Центр-черноз. обл., Брянская губ., Рязано-тульский район и приволжские части Средне-волжского района). Под викой здесь занято от 50 до 90% от укосной площади трав. Состав второстепенных культур в этом районе много дестрее, чем в предыдущем. Во всей северной половине района второе место после вики занимает клевер; в юго-восточной части встречаются в небольшом количестве тимopheевка, люцерна и клевер; в юго-западной—засухоустойчивые однолетние злаки: суданка, могоар, а также клевер.

В южной степной полосе (степная полоса УССР и Сев.-Кавказского края, Крым и Сталинградская губ.), где травосеяние развито вообще очень слабо, преобладающими культурами являются суданка и могоар. Кроме этих культур, составляющих от 60 до 97—98% от укосной площади трав, здесь встречаются в более или менее заметном количестве вика (особенно на западе), люцерна (особенно на востоке), эспарцет (главным образом в центральной и западной части района).

На луговой стороне среднего течения Волги расположены два небольших, но интересных района посеваемых трав: костровый в Самарской губ. и житняковый в АССР Н. П. и прилегающих частях соседних губерний. Кроме костра и житняка, здесь в небольшом количестве встречаются люцерна, суданка и могоар.

Наконец, на крайнем севере преобладающей культурой является снова вика, за которой следуют клевер и тимopheевка. Район

этот не имеет сколько-нибудь существенного значения.

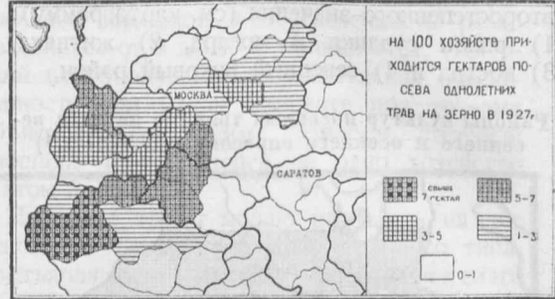
В виду отсутствия сколько-нибудь точных данных о соотношении видов посевных трав в Закавказьи, вопрос об этом приходится оставить открытым.

Азиатская Россия в отношении состава вида посевных трав разделяется на четыре района, из которых только Средне-Азиатский люцерновый район имеет крупное хозяйственное значение. Помимо люцерны, здесь роль посевной травы исполняет джугара, маш, кунак (итальянское просо), некоторая часть посевов которых используется, как зеленка (т.е. идет под укос на зеленый корм). В северо-восточной Сибири преобладает вика, к которой присоединяется клевер и в небольшом количестве тимopheевка (сибирский виковый район). Юго-западная Сибирь отличается довольно пестрым составом культур: вика, клевер и люцерна, относительное значение которой постепенно усиливается к югу. На Дальнем Востоке и в Бурятской республике в качестве посевной травы разводится почти исключительно овезеленка.

При исчислении соотношения видов посевных трав из общей площади были исключены посевы вики на зерно. Эта культура резко отличается от всех других видов посевных трав, так как основным продуктом здесь является не сено, а зерно, употребляемое на корм скоту и имеющее несравненно большее товарное значение, чем сено. Между

прочим, виковое зерно в заметных количествах вывозилось за границу.

Общие размеры площади под викой на зерно по всему Союзу достигают 370 тыс. гект. (1927 г.), из которых 203 тыс. приходятся на долю УССР.



Район культуры вики на зерно занимает пространство от западной границы государства до низовьев Оки, включая Белоруссию, северную половину Украины (Лесостепь и Полесье), западную часть ЦЧО (Курская и Орловская губ.), Западный район, Тульскую губ. и южную половину Моск.-Пром. района (губернии Калужская, Московская, Владимирская, Ив.-Вознесенская и Нижегородская). Наибольшими относительными посевами вики на зерно отличаются Правобережная Лесостепь (9 гект. на 100 хозяйств); далее следуют Тульская, Орловская, Курская губ., Левобережное Полесье и Северная Белоруссия (от 5 до 6 гект.) и затем Калужская, Брянская, Владимирская губ. и Средняя Белоруссия (от 3 до 5 гект.).

ПИВОВАРЕННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ в 1926/27 г.

Пивоваренная промышленность, которая после длительного вынужденного бездействия лишь в начале 1922 г. получила возможность вновь приступить к работе, в течение последних лет развивалась весьма неравномерно. Всего было сварено пива (в гектолитрах):

	1922/23 г.	1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
Сварено пива гектолитров	988674	2276238	2512644	4082370	4181018
В % к 1922/23 г.	100	230	254	413	423
В % к предыдущему году	—	230	110	163	102

После бурного роста в 1923/24 г. (на 130%) продукция ее в следующем году дала лишь незначительное увеличение—на 10%; 1925/26 г. снова закончился с довольно большим приростом (на 63%); наконец, выварка пива отчетного года превысила выварку предыдущего года всего лишь на 2%. Подобный—то ингенсивный, то замедленный—темп развития пивоварения зависел прежде всего от воздействия перемен в налоговом обложении, а затем—от неорганизованности пивоваренной промышленности.

Организационная структура пивоваренной промышленности в 1926/27 г. была следующей:

Наименование организаций	Число хозорганизаций	Число заводов
Государственные	97	115
В том числе:		
Пивообъединения	3	8
Пищевые тресты	30	43
Комбинаты непивные	26	28
Автономные заводы	30	30
Заводы неподчиненные ВСНХ	8	8
Кооперативные	15	18
Частные	136	136

До последнего времени пивоваренная промышленность остается сильно раздробленной. Многочисленность хозяйственных организаций являлась причиной неурегулированности снабжения пивоваренных заводов сырьем и вызывала нездоровую конкуренцию в сбыте их продукции; некоторое улучшение в этом отношении было внесено образованием в конце 1926 г. Конвенции пивоваренной промышленности, в которую вошло большинство государственных и кооперативных пивоваренных заводов.

В 1926/27 г. число действовавших пивоваренных заводов по сравнению с предшествующими годами изменилось мало, но

зато значительные изменения произошли в распределении производственных единиц по стдельным категориям владельцев. Число действовавших пивоваренных заводов было:

	23/24 г.	24/25 г.	25/26 г.	26/27 г.
Государственные	58	75	101	115
Кооперативные	19	22	16	16
Частные	187	161	146	136
Итого	264	258	263	267

Начавшийся еще в прежние годы переход пивсваренных заводов от частных арендаторов к государству продолжался и в отчетном году; в этом году к государственным организациям, между прочим, отошло два больших завода—Шаболовский и Южнороссийский.

Число рабочих на государственных пивоваренных заводах из года в год непрерывно и довольно быстро растет (в IV квартале 1926/27 г. оно достигло 9,324 чел.), между тем как число их на заводах кооперативных и частных в течение того же времени изменилось мало.

	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
Государственные	5994 раб.	7331 раб.	8376 раб.
Кооперативные	2372 "	2296 "	2117 "
Частные	2146 "	2500 "	2353 "
Итого	10512 раб.	12127 раб.	12846 раб.

Большинство частных заводов являются заводами мелкими, технически плохо оборудованными и в значительной части даже без механических двигателей—около 30% применяют ручную силу. Большие же заводы эксплуатируются главным образом государством и кооперацией; последней принадлежат два крупнейших пивоваренных завода: «Красная Бавария» и «Стенька Разин» (оба в Ленинграде), мощностью около 400 тысяч гектолитров каждый.

Таблица 1. Состав пивоваренных заводов по их производительности

Группы заводов с годовой вываркой пива (в гектолитр.)	Число заводов			Рабочих на один завод	Выварка на 1 чел. день (в гектолитр.)
	Всего	В том числе			
		госуд.	коопер.		
До 6150	177	44	8	109	9
От 6150 до 12300	38	24	3	14	40
„ 12300 „ 24600	26	18	1	8	65
„ 24600 „ 36900	13	10	—	1	102
„ 36900 „ 61500	6	—	—	—	142
„ 61500 „ 123000	13	—	—	—	250
Свыше 123000	4	—	—	—	863

Естественно, что с увеличением мощности заводов увеличивается как среднее число рабочих, приходящихся на один завод, так и средняя выварка пива в один человеко-день; исключение составляет лишь высшая группа заводов, в которую входят большие ленинградские заводы. В отчетном году под влиянием изменившихся условий сбыта эти заводы работали с недогрузкой, вследствие чего на них и получился значительный излишек рабочей силы.

Более мелкий тип частных заводов, переход наиболее крупных из них к государственным организациям, принадлежность кооперации особенно мощных пивоваренных заводов и, наконец, работа последних в 1926/27 г. с недогрузкой—все эти моменты нашли отражение в динамике производительности труда последних трех лет. Выварка пива в среднем в 1 чел.-день составляла (в литрах):

	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.
Государственные	94,3	124,7	129,7
Кооперативные	94,7	131,0	105,7
Частные	81,0	116,0	99,4

Соответственно изменению числа рабочих и производительности труда изменилась и годовая продукция пива на заводах различных категорий владельцев.

Таблица 2. Выварка пива (в гектолитрах)

	1923/24 г.		1924/25 г.		1925/26 г.		1926/27 г.	
	Всего	%	Всего	%	Всего	%	Всего	%
Госуд.	1188057	52,2	1481535	59,0	2460615	60,3	2887232	69,1
Коопер.	531360	23,3	574041	22,8	806019	19,7	618676	14,8
Частн.	556821	24,5	457068	18,2	815736	20,0	675110	16,1
Итого	2276238	100	2512644	100	4082370	100	4181018	100

В отчетном году по сравнению с предыдущим годом выварка пива заводов кооперативных и частных как абсолютно, так и относительно, значительно упала. Что же касается общей выварки 1926/27 г., то она всего лишь на 2% превысила выварку 1925/26 г. Таким образом, предположение промфинплана (4.674.000 гектол.) оказалось выполненным только на 88%.

По сравнению с довоенным временем число действовавших пивоваренных заводов сократилось на 57,5% (в 1913 г. в границах СССР было 628 заводов) и выварка пива—на 48,1% (в 1913 г. было выварено 8.059.944 гектол.).

По территории СССР пивоваренная промышленность разместилась далеко неравномерно.

Таблица 3. Выварка пива по районам (в гектолитрах)

Районы и республики	В 1913 г.	В 1925/26 г.	В 1926/27 г.	Выварка 1926/27 г. в %	
				к 1913 г.	к 1925—26 г.
Северо-восточный	52521	48093	46983	89,6	97,7
Северо-западный	1443051	938121	704442	48,8	75,0
Вятский	125583	76260	101445	80,8	133,0
Центр.-промышл.	1244391	1017948	1024563	82,3	100,6
Центр.-чернозем.	188313	38745	37585	19,9	97,0
Западный	501348	47478	40917	29,8	83,0
Белоруссия	130872	108608	108608	83,8	83,8
Уральская обл.	472197	281793	342350	89,0	121,5
Башкирская АССР ¹⁾	61008	67850	67850	111,0	111,0
Средне-волжский	591384	280932	273369	46,2	97,0
Нижне-волжский	187452	61500	104458	55,7	169,8
Сев. Кавказ	523611	161007	186592	35,6	115,9
Украина	2069721	658050	802482	38,8	121,6
Крым	3190	1800	1800	57,1	57,1
Казакстан	69741	26445	36795	52,8	139,1
Сибирь	208485	137760	160126	76,8	116,2
ДВО	137760	17958	36262	26,3	201,9
ЗСФСР	118941	43911	49128	41,3	111,9
Узб. ССР	126075	48339	55186	43,8	114,2
Туркм. ССР	—	2460	2338	—	95,0
Итого по СССР	8059944	4082370	4181018	51,9	102,4
В т. ч. по РСФСР	—	3235515	3132546	—	96,8

Таким образом, производство пива получило наибольшее распространение в промышленных районах с широкими слоями городского населения: в Центрально-промышленном, Северо-западном, на Урале, Украине, в Средне-волжском и на Северном Кавказе. Географически заводы всех категорий владельцев разбросаны по всей территории Союза, при чем, однако, частные заводы в значительной части сгруппированы в районах с крепкой местной сырьевой базой—на Украине и Сев. Кавказе.

Восстановительный процесс пивоваренного производства протекал в промышленных районах более интенсивно, чем в сельскохозяйственных. Этому способствовало, кроме наличия в первых районах более емкого рынка сбыта, также нахождение в них наиболее крупных и рентабельных пивоваренных заводов, эксплуатируемых государственными и кооперативными организациями.

Наконец в отчетном году по сравнению с 1925/26 г. произошло довольно значительное сокращение выварки пива в районах Северо-западном, Западном и Белоруссии. Причиной этого явления было, во-первых, уменьшение в них спроса на пиво со стороны потребителя, вызванное его удорожанием, и, во-вторых, вытеснение продукции заводов названных районов с рынка соседних районов вследствие развития в последних местного пивоварения.

Стоимость основного капитала пивоваренной промышленности на начало 1926/27 г.

¹⁾ С Оренбургской губ.

составляла 88 млн. рублей и дала против предшествующего года прирост на 2,5%. Наибольший прирост был на заводах кооперативных—6%; почти не было новых вложений на заводах частных. Из общей стоимости имущества на долю заводов частных собственников приходилось 1,2%, кооперации—13,7%, заводов, находящихся в аренде частных предпринимателей,—23,6% и, наконец, эксплуатируемых государственными организациями—61,5%.

Таблица 4. Стоимость основного капитала действующих пивоваренных заводов (в тысячах рублей)

Республики	На начало 1925/26 г.		На начало 1926/27 г.		Графа 4 в % к гр. 2	Графа 5 в % к гр. 4
	Без учета износа	С учетом износа	Без учета износа	С учетом износа		
	1	2	3	4	5	6
РСФСР	67747	46285	69212	46906	103,2	67,8
УССР	13841	9608	14311	9863	105,4	68,9
БССР	1796	1259	1836	1200	102,2	65,5
ЗСФСР	629	456	638	448	101,4	70,2
Узб. ССР	1957	1502	2085	1639	106,5	78,6
Туркм. ССР	163	118	163	104	100,0	63,8
СССР	86133	59228	88245	60160	102,4	68,1
В т. ч.: госуд.	53022	35296	54317	35068	102,4	64,6
коопер.	11411	8273	12081	9005	105,8	74,5
частн. аренд.	20692	14900	20855	15368	100,8	73,7
частн. совств.	1008	759	992	719	98,4	72,5

Что касается состояния основного капитала, то ценность его вследствие износа понизилась почти на 32%; особенно значителен износ был на заводах государственных (на 35,4%) и наименьший—у кооперации (на 25,5%).

Несмотря на более значительную изношенность оборудования государственных пивоваренных заводов, они и в отчетном году были наиболее нагружены, при чем нагрузка только этих заводов за рассматриваемый период времени дала прирост; наоборот, нагрузка заводов кооперативных и частных сильно упала вследствие затруднений с сырьем и пониженной конъюнктуры сбыта пива.

На 1.000 руб. основного капитала приходилось гектолитров сваренного пива по группам заводов:

	1925/26 г.	1926/27 г.
Государственные	46,4	53,2
Кооперативные	70,6	51,2
Частные	37,6	30,9

В своей производственной деятельности пивоваренная промышленность встречает большие затруднения в деле снабжения заводов основным сырьем, ячменем. За годы войны и революции культура ячменя сильно упала, восстановительный же процесс протекает

крайне медленно; если в предшествующие годы положение с сырьем находилось в напряженном состоянии, то в отчетном году оно приняло еще более острые формы. В наиболее неблагоприятных условиях очутились крупные государственные и кооперативные заводы; благодаря несвоевременному снабжению заводов ячменем, солодоращение на них велось с перебоями, и солодорастигельный сезон на некоторых из них затянулся до июня—июля, что вредно отражалось на качестве пива.

Всего в 1926/27 г. на пивоваренных заводах было выработано 58.390 тонн солода, в том числе 39.681 тонн на государственных (68%), 9.312 тонн на кооперативных (16%) и 9.397 тонн на частных (16%). В результате в отчетном году в большинстве районов получилась недовыработка солода, и заводам приходилось пользоваться покупным солодом в значительно большем, чем обычно, размере (главным поставщиком готового солода являются солодовенные заводы Украины).

Государственными заводами в 1926/27 г. было потреблено солода 57.087 тонн (68,5%), кооперативными—13.165 тонн (15,8%) и частными—13.138 тонн (15,7%), а всего—83.390 тонн (в 1925/26 г. расход составлял 84.406 тонн).

Сокращение по сравнению с предыдущим годом потребления солода и в то же время увеличение выварки пива привело в 1926/27 г. к выпуску более слабого пива; в среднем по СССР расход солода на 1 гектолитр пива понизился с 20,5 кгр. в 1925/26 г. до 20,1 кгр.; в довоенное время (в 1913 г.) он составлял 19,6 кгр.

Пониженный выход пива по сравнению с довоенным временем объясняется плохим качеством солода, а более высокий выпуск по сравнению с 1925/26 г.—понижением его крепости, вызванным введением в действие системы взимания акциза с количества затертого солода.

Средний падающий на гектолитр пива акциз в 1926/27 г. дает 8 р. 85 к.; прибавив сюда 1 р. 47 к. налога в пользу беспризорных, получим 10 р. 32 к., вместо 7 р. 84 к. в 1925/26 г.

Повышение налогового обложения повлекло за собой повышение цен на пиво по большинству районов.

Некоторые пивопроизводящие организации в целях увеличения сбыта нашли все же возможным в отчетном году снизить продажные цены на выпускаемый продукт, но в большинстве случаев цены были повышены, и в результате средняя по Союзу оптовая цена пива (франко-завод в стеклян-

Таблица 5. Средние оптовые цены пива
(за гектолитр, франко-завод в посуде)

Районы и республики	Средние за год	
	в 1925/26 г.	в 1926/27 г.
Северо-восточный	36,53	36,49
Северо-западный	36,99	40,33
Вятский	34,63	32,89
Центр.-промышленный	28,53	30,52
Центр.-черноземный	30,01	31,38
Западный	—	40,40
Уральская обл.	31,13	35,47
Средне-волжский	34,31	36,98
Нижне-волжский	33,82	34,41
Сев. Кавказ	34,79	36,70
Казакстан	34,39	39,40
Сибирь	32,60	34,32
ДВО	36,09	39,84
УССР	29,02	30,04
БССР	29,92	32,07
ЗСФСР	42,27	39,99
Узб. ССР	53,98	49,26
Туркм. ССР	32,68	75,90
СССР	32,68	34,75

ной посуде) поднялась с 32 руб. 68 коп. до 34 р. 75 к., в которой акциз с налогом в пользу беспризорных составлял почти 30% (в 1925/26 г.—24%).

Несмотря, однако, на рост цен на пиво и все возрастающую конкуренцию водочных изделий, среднее по Союзу потребление пива на душу населения в 1926/27 г. по сравне-

нию с предыдущим годом осталось на прежнем уровне, и только по отдельным районам произошли довольно значительные изменения.

Районы	Реализовано гектолитров пива	В среднем на душу населения литров	
		в 1925/26 г.	в 1926/27 г.
Северо-восточн.	51370	2,2	2,1
Ленинград	514851	39,1	32,0
Северо-западный без Ленинграда	127117	3,2	2,6
Вятский	102579	2,6	3,0
Москва	576717	32,8	28,6
Центр.-промышленн. без Москвы	452982	3,1	2,6
Центр.-черноз.	67189	0,6	0,6
Западный	56536	1,3	1,3
Уральск. обл.	355418	4,1	5,2
Средне-волжск.	279887	—	2,2
Нижне-волжск.	129639	2,2	2,2
Сев. Кавказ	175470	2,0	2,4
Крым	4501	—	2,1
Казакстан	58901	—	0,7
Сибирь	140428	—	0,8
ДВО	28245	—	1,6
РСФСР	3121730	—	1,2
УССР	770763	2,1	2,7
БССР	91205	1,8	1,8
ЗСФСР	48034	—	0,8
Узб. ССР	71057	—	1,6
Туркм. ССР	2263	—	0,2
СССР	4105052	2,82	2,78

До войны среднее душевое потребление пива в прежних границах России было 6,6 литра (в границах СССР несколько меньше); таким образом в настоящее время оно сократилось более чем в два раза.

С. Розин

СВЕКЛОСАХАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Среднее годовое потребление сахара на душу населения до войны в России составляло 6,8 килограмма и только в 1914/15 г., вследствие усиленной потребности армии, оно достигло 8,3 килограмма. За последние годы среднее потребление сахара, сдерживаемое высокими акцизными ставками, выразилось в следующих цифрах: в 1924/25 году—5,3 кг., в 1925/26 году—6,1 кг. и в 1926/27 году—6,6 кг.; для 1927/28 г. среднее душевое потребление сахара определено в 7,0 кг.¹⁾ Эти нормы значительно ниже западно-европейских норм.

По данным д-ра Микуща, первое место в отношении нормы потребления сахара занимает Австралия (материк), где за 1925/26 г. среднее душевое потребление сахара равнялось 62,4 кг., затем идут Соединенные Штаты—54,0 кг., на последнем месте стоит Китай—1,9 кг. Из европейских стран первое место занимает Дания (54,0 кг.), затем Англия (41,6 кг.), а последнее место занимают

Албания и Турция с средним годовым потреблением в 3,7 кг. на душу.

В СССР рост душевого потребления сахара, достигший в 1926/27 году 97,6% среднего довоенного годового потребления, 124,5% потребления 1924/25 года и 108,2% в отношении 1925/26 года, заставляет обратить серьезное внимание на увеличение продукции сахарных заводов и ставит на очередь вопрос о расширении сырьевой базы сахарной промышленности.

Площадь первоначального свекловичного посева для 1925 г. равнялась 533.810 гект.; в 1926 году она увеличилась на 0,78%, а в 1927 году—на 23,8% по сравнению с предшествующим годом и достигла 665.925 гект.

Охват свекловичной площади нацфонда самим заводским хозяйством из года в год увеличивается, но все же удельный вес плантаторского свеклосеяния продолжает оставаться весьма значительным—84,7% от общей площади посева в 1925 г., 71,1% в 1926 г. и 68,3% в 1927 г.

¹⁾ Данные „Бюллетеня Сахаротреста“ № 10, стр. 66, 69 и 72.

Таблица 1. Площадь первоначального посева фабричной свеклы
 (по данным Сахаротреста)

Республики, районы и подрайоны	1925 год					1926 год					1927 год				
	Всего	В том числе				Всего	В том числе				Всего	В том числе			
		Экономической	Плантаторской				Экономической	Плантаторской				Экономической	Плантаторской		
			На наффонде	На наделн. и проч. землях	Итого на нац. фонде, наделн. и проч. землях			На наффонде	На наделн. и проч. землях	Итого на нац. фонде, наделн. и проч. землях			На наффонде	На наделн. и проч. землях	Итого на нац. фонде, наделн. и проч. землях
В тысячах метрических гектаров															
Всего по СССР . . .	533,8	81,9	82,5	389,4	451,9	538,0	155,5	20,3	362,2	382,5	623,1	197,9	3,5	421,1	425,2
РСФСР	102,0	31,5	20,8	49,6	70,4	106,6	51,5	4,8	50,3	55,1	112,6	56,7	1,9	54,0	55,9
В том числе:															
Западный район . .	2,3	1,0	1,0	0,3	1,3	2,7	1,4	1,0	0,3	1,3	2,9	1,6	1,0	0,3	1,3
Центр.-пром. р. (Ряз.-тульск. п.р.)	3,5	2,4	0,5	0,6	1,1	4,2	3,4	0,2	0,6	0,8	4,4	3,6	0,07	0,8	0,87
Центр.-черноз. р.	91,9	25,8	19,3	46,8	66,1	95,8	44,1	3,6	48,1	51,7	100,7	48,9	0,9	50,9	51,8
Степной Прикубано-черноморск. р.	4,3	2,4	—	1,9	1,9	3,9	2,6	—	1,3	1,3	4,6	2,6	—	2,0	2,0
УССР	431,9	50,4	61,7	319,8	381,5	428,8	104,0	15,5	309,3	324,8	508,8	141,2	1,6	366,0	367,6
В том числе:															
Полесье	14,5	1,0	0,9	12,6	13,5	23,1	7,1	1,0	15,0	16,0	15,1	2,4	—	12,7	12,7
Правобережн. Лесостепь	267,7	26,9	36,7	204,1	240,8	253,9	58,3	6,9	188,7	195,6	316,0	82,2	0,8	233,0	233,8
Левобережн. Лесостепь	125,4	19,5	17,0	88,9	105,9	125,2	31,8	5,4	88,0	93,4	142,8	45,3	0,8	96,7	97,5
Степь	24,3	3,0	7,1	14,2	21,3	26,6	6,8	2,2	17,6	19,8	31,1	10,8	—	20,3	20,3
Узбекская ССР . . .	—	—	—	—	—	2,6	0,009	—	2,6	2,6	1,7	—	—	1,7	1,7
То же в процентах к итогу по районам															
Всего по СССР . . .	100,0	15,3	15,5	69,2	84,7	100,0	28,8	3,8	67,3	71,1	100,0	31,8	0,6	67,7	68,3
РСФСР	100,0	30,8	20,6	48,6	69,2	100,0	48,3	4,5	47,1	52,4	100,0	50,4	1,7	47,9	49,6
В том числе:															
Западный район . .	100,0	43,5	43,5	13,0	58,5	100,0	51,8	37,0	11,1	48,1	100,0	55,2	34,5	10,3	44,8
Центр.-пром. р. (Ряз.-тульск. п.р.)	100,0	69,6	14,3	17,1	31,4	100,0	80,9	4,1	15,0	19,1	100,0	81,7	0,1	18,2	19,3
Центр.-черноз. р.	100,0	28,1	21,0	50,9	71,9	100,0	46,0	3,8	50,2	54,0	100,0	48,6	0,9	50,5	51,4
Степной Прикубано-черноморск. р.	100,0	55,8	—	44,2	44,2	100,0	66,6	—	33,4	33,4	100,0	56,5	—	43,5	43,5
УССР	100,0	11,6	14,3	74,1	88,4	100,0	24,3	3,6	72,1	75,7	100,0	27,8	0,3	71,9	72,2
В том числе:															
Полесье	100,0	6,9	6,1	87,0	93,1	100,0	30,6	4,2	65,2	69,4	100,0	15,9	—	84,1	84,1
Правобережн. Лесостепь	100,0	10,0	13,8	76,2	90,0	100,0	22,9	2,7	74,4	77,1	100,0	26,0	0,3	73,7	74,0
Левобережн. Лесостепь	100,0	15,5	13,6	70,9	84,5	100,0	25,4	4,3	70,3	74,6	100,0	31,7	0,6	67,7	68,3
Степь	100,0	12,3	29,3	58,4	87,7	100,0	25,5	8,3	66,2	74,5	100,0	34,7	—	65,3	65,3
Узбекская ССР . . .	—	—	—	—	—	100,0	0,4	—	99,6	99,6	100,0	—	—	100,0	100,0

Такое соотношение заводских и плантаторских посевов отражается и на высоте сборов с засеянной площади: при лучшей постановке свеклосеяния в призаводских хозяйствах, погектарный урожай экономических плантаций значительно выше погектарного урожая плантаторских—в 1925 году на 33,78%, в 1926 году на 29,62% и в 1927 г. на 42,79%.

Правда, не исключена возможность частичного оседания свеклы у селян, но все же и это обстоятельство вряд ли может смягчить резкую разницу в погектарном урожае экономических и плантаторских посевов.

Площадь уборки, сбор и урожай свеклы

Год	Экономической	Плантаторской	Площадь уборки в тысячах гектаров	Общий сбор в тысячах метрических центнеров	Средний сбор с одного гектара в метрич. центнерах.
1925 год	Экономической	Плантаторской	81,7	16173,0	198,0
			450,8	67166,9	148,9
1926 год	Экономической	Плантаторской	152,4	20089,4	139,6
			380,6	41136,6	108,1
1927 год	Экономической	Плантаторской	202,3	37871,5	187,2
			461,2	60442,8	131,1

В дореволюционное время сырьевой базой сахарной промышленности были крупные помещичьи хозяйства, или непосредственно при-

Таблица 2. Сбор фабричной свеклы по районам
 (по данным Сахаротреста)

Республики, районы и подрайоны	1925 год					1926 год					1927 год				
	Всего	В том числе				Всего	В том числе				Всего	В том числе			
		Экономической	Плантаторской				Экономической	Плантаторской				Экономической	Плантаторской		
			На нап. фонде	На наделы. и проч. землях	Итого плантаторской			На нап. фонде	На наделы. и проч. землях	Итого плантаторской			На нап. фонде	На наделы. и проч. землях	Итого плантаторской
В тысячах метрических центнеров															
Всего по СССР . . .	83339,0	16173,1	13927,0	53243,9	67165,9	61226,0	20089,3	2485,4	38651,3	41136,7	99065,1	37871,5	517,1	60442,8	60959,9
РСФСР	16359,2	5643,2	3467,5	7249,5	10717,0	10117,8	6077,5	437,1	4203,1	4640,3	18714,5	10503,4	245,5	7753,3	7998,8
В том числе:															
Западный р. . . .	222,5	119,5	85,4	17,6	103,0	257,6	170,5	71,3	15,8	87,1	310,2	202,5	86,7	21,0	107,7
Центр.-пром. р. (Раз.-тульск. п/р.)	454,4	339,3	65,8	49,3	115,1	399,8	340,5	15,0	44,3	59,3	533,7	445,3	8,8	79,6	88,4
Центр.-черноземн. район	15682,3	5183,4	3316,3	7182,6	10498,9	9301,2	5028,6	350,8	3921,8	4272,6	17658,3	9855,6	150,0	7652,7	7802,7
Степной Прикубанно-черномор. р.	—	—	—	—	—	759,2	537,9	—	221,3	221,3	212,3		нет сведений		
УССР	66939,8	10530,9	10459,5	45994,4	56448,9	50240,1	4010,2	2048,3	34181,6	36229,9	80329,2	27368,1	271,6	52089,5	52961,1
В том числе:															
Полесье	2191,4	183,5	159,5	1851,4	2010,9	2624,8	826,6	114,3	1683,9	1798,2	2459,1	477,1	—	1982,0	1982,0
Левобережн. Лесостепь	37238,1	4824,0	5606,9	56807,2	32414,1	31439,9	8486,4	1006,9	21946,6	22953,5	48713,2	15334,9	128,1	33250,2	33378,3
Правобережн. Лесостепь	23682,3	4891,1	3449,3	15346,9	18791,2	12887,6	3727,5	636,8	8523,3	9160,1	24545,7	9480,7	143,5	14921,5	15065,0
Степь	3865,0	632,3	1243,8	1988,9	3232,7	3287,8	969,7	290,3	2027,8	2318,1	4611,2	2075,4	—	2535,8	2535,8
Узбекская ССР	—	—	—	—	—	268,1	1,6	—	268,5	266,5	21,4		нет сведений		
То же в процентах к итогу по районам															
Всего по СССР . . .	100,0	19,4	16,7	63,9	80,6	100,0	32,8	4,1	63,1	67,2	100,0	38,2	0,5	61,9	61,8
РСФСР	100,0	34,5	21,2	44,3	65,5	100,0	56,7	4,1	39,2	43,3	100,0	56,1	1,5	42,4	43,9
В том числе:															
Западный р. . . .	100,0	59,7	38,4	7,9	46,3	100,0	66,2	27,7	6,1	33,8	100,0	65,3	27,9	6,8	34,7
Центр.-пром. р. (Раз.-тульск. п/р.)	100,0	74,7	14,5	10,8	25,3	100,0	85,2	3,7	11,1	14,8	100,0	83,5	1,6	14,9	16,5
Центр.-черноземн. район	100,0	33,1	21,1	45,8	66,9	100,0	54,1	3,8	42,1	45,9	100,0	55,8	0,8	43,4	44,2
Степной Прикубанно-черномор. р.	100,0	—	—	—	—	100,0	70,9	—	29,1	29,1		нет сведений			
УССР	100,0	15,7	15,6	68,7	84,3	100,0	27,9	4,1	68,0	72,1	100,0	34,1	0,3	65,6	65,9
В том числе:															
Полесье	100,0	8,4	7,3	84,4	91,6	100,0	31,5	4,4	64,1	68,5	100,0	19,4	—	80,6	80,6
Левобережн. Лесостепь	100,0	13,0	15,1	72,0	87,0	100,0	27,0	3,2	69,8	73,0	100,0	31,5	0,3	68,2	68,5
Правобережн. Лесостепь	100,0	20,7	14,6	64,8	79,3	100,0	28,9	4,9	66,2	71,0	100,0	38,6	0,6	60,8	61,4
Степь	100,0	16,4	32,2	51,5	83,6	100,0	29,5	8,8	61,7	70,5	100,0	45,0	—	55,0	55,0
Узбекская ССР	—	—	—	—	—	100,0	0,6	—	99,4	99,4		нет сведений			

надлежащие заводам, или арендованные заводами, или доставлявшие свеклу заводам на договорных началах. От этих хозяйств сахарная промышленность получала до 85% свеклы. В результате аграрной революции эти 70—80% свеклы сахарная промышленность получает от индивидуальных мелких крестьянских хозяйств, в громадной массе кооперированных. Разрешение сырьевой проблемы поэтому не может мыслиться вне связи с проблемой повышения урожайности свеклы у крестьян и общего подъема крестьянского хозяйства.

В 1925 году на территории Союза собрано свеклы 83.339 тыс. метрич. центнеров, в 1926 г.—61.226 и в 1927 году 99.065.

Из общего количества собранной свеклы на заводы было принято:

	Тысячи центнеров		В 1926/27 г. к 1925/26 г. %
	В 1925/26 г.	В 1926/27 г.	
Всего по СССР	81966,1	62524,7	75,7
РСФСР	17490,7	10562,1	60,4
В том числе:			
Западный район	219,6	267,0	121,4
Центрально-пром. р. (Рязано-тульск. подр.)	306,1	346,3	113,1
Центрально-черноземный район	16114,0	9267,5	57,5
Степн. Прикубанно-черномор. район	851,0	681,3	80,0
УССР	64475,4	51196,1	79,4
В том числе:			
Полесье	616,8	2041,7	331,5
Правобережн. Лесостепь	37504,1	32390,1	86,4
Левобережн. Лесостепь	22744,6	13804,7	60,7
Степь	3610,0	2959,6	82,0
Узбекская ССР	—	266,5	—

Свекла, поступившая на заводы треста, по своему происхождению распределяется на следующие категории: в 1925/26 году принято 18,2% экономической свеклы, 68,3%—плантаторской и 13,5%—от перебросок и вольной; в 1926/27 году—30,6% экономической, 56,3% плантаторской и остальные 13,1% от переброски и вольной. Последняя категория, вероятно, также содержит некоторую часть экономической свеклы как для этого года, так и для 1925/26 г., но учесть ее количество невозможно.

В 1926/27 году обращает на себя внимание значительное возрастание количества принятой экономической свеклы по сравнению с 1925/26 годом—30,6% против 18,2%. Это возрастание является, главным образом, результатом недосева плантаторской свеклы и большим погектарным урожаем экономической свеклы по сравнению с плантаторской.

В дореволюционное время на территории СССР находилось 237 свеклосахарных заводов, из них 15 сгорело и разрушено. Таким образом, в состав сахарной промышленности в настоящее время входит 222 завода. Из них в 1924/25 г. действовало 124 завода. В 1925/26 г. два из них стояли, а вновь пропущено было 22 завода, в 1926/27 году—23 и в 1927/28 г.—еще 2.

Годы	Пропущено вновь	Из стоявших в две предшествующих кампании пущено	Из действовавших в предшествующем году стояло	Действовало				Бездействовало
				Всего	В том числе			
					Непосредств. подчиненных тресту	Сданных в аренду	Обособленных	
В 1925/26 . . .	22	—	2	144	128	15	1	78
В 1926/27 . . .	23	1	—	168	151	15	2	54
В 1927/28 . . .	2	—	1	169	155	12	2	53

Распределение по районам вновь пропущенных заводов

	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
РСФСР	—	—	—
Западный район	1	—	—
Рязано-тульский подр.	10	1	—
Центрально-черноземн. район	—	4	—
УССР	—	—	—
Правобережная Лесостепь	8	16	2
Левобережная Лесостепь	3	—	—
Степь	—	2	—
Всего	22	23	2

Всего работало в 1925/26 г. 144 завода, в 1926/27 г.—168 и в 1927/28 г.—169 заводов из 222 свеклосахарных заводов СССР.

Всего переработано на этих заводах свеклы

	Тысячи центнеров		В % к 1925/26 г.
	1925/26 г.	1926/27 г.	
Всего по СССР	81047,7	61265,6	75,59
РСФСР	17025,7	10403,7	61,1
В том числе:			
Западный район	213,8	263,6	123,36
Ряз.-тульск. подрайон	297,6	334,8	112,79
Центрально-черноземн. район	15669,4	9121,0	58,21
Степной Прикубано-черноморск. район	844,9	684,3	80,94
УССР	64022,0	50604,4	79,04
В том числе:			
Полесье	620,5	2025,5	326,61
Правобережная Лесостепь	37314,3	32006,8	85,77
Левобережная Лесостепь	22465,7	13661,9	60,61
Степь	3 21,5	2910,2	80,34
Узбекская ССР	—	257,4	—

Общий период сокодобывания в производственную кампанию 1925/26 г. продолжался с 23 сентября по 13 марта—171 день, почти шесть месяцев. В 1926/27 г. период сокодобывания продолжался с 23 ноября лишь по 15 февраля, т.е. 146 дней, на 25 дней меньше 1925/26 года.

Средняя продолжительность работы заводов, средняя суточная переработка и процент производительности

	Средняя продолжительность работы заводов			Средняя суточная переработка (не включая остановок)			% производительности		
	1914/15 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1914/15 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1925/26 г. к 1914/15 г.	1926/27 г. к 1914/15 г.	1926/27 г. к 1925/26 г.
	В сутках			В метрич. цент.					
По заводам Сахарогреста	90,0	93,6	60,5	6542	6158	6520	94,13	99,66	105,87
По арендным заводам	89,6	92,9	56,9	5282	4843	5077	91,68	96,11	104,83

Длительность работы заводов (сокодобывания) в 1925/26 г. превосходит довоенную на 4,0% и в 1926/27 г. снижается до 67,2% в отношении 1914/15 г.

Продолжительность сокодобывания в сутках определяется моментами пуска резки до момента окончания резки. При этом исключаются перестои вследствие отсутствия сырья, топлива, известкового камня, и более или менее крупных аварий оборудования.

Не исключаются из продолжительности сокодобывания остановки для чистки, мелкого ремонта и починок и т. п. В 1926/27 г. чрезвычайно неравномерное распределение свеклы по заводам вызвало большие колебания в продолжительности сокодобывания для от-

¹⁾ Без заводов, вновь пропущенных.

дельных заводов, понизив тем самым среднюю продолжительность сокодобывания до 60,5 суток.

Суточная переработка свеклы является наилучшей характеристикой завода, как технического и хозяйственного организма. Она является одним из основных элементов, обуславливающих стоимость переработки свеклы, и тем самым является важнейшим фактором, определяющим стоимость продукции—сахара.

Данные суточной переработки в 1925/26 и 1926/27 годах мы сравниваем с соответствующими величинами 1914/15 года. Считая же, что норма 1914/15 года в отношении суточной переработки, как и многие другие довоенные нормы, в значительной степени потеряла свое значение, мы наряду с величинами производительности заводов, по отношению к 1914/15 году даем процент производительности к предшествующей производственной кампании, т.е. кампании 1926/27 г. по отношению к производственной кампании 1925/26 года.

Средняя суточная переработка за приведенные два года растет, и в 1926/27 году она почти равна довоенной норме, при чем средняя суточная переработка заводов, непосредственно подчиненных тресту, выше средней суточной переработки арендных заводов и в 1926/27 году равна 99,66% в отношении 1914/15 года. Есть полное основание предполагать, что свеклосахарная промышленность в современном ее состоянии, при условии полной обеспеченности заводов сырьем, может и превзойти эту норму.

Не менее характерным показателем растущей мощи заводов и наилучшим показателем, в условиях сахарной промышленности, роста производительности труда рабочих является расход рабсилы на переработку единицы сырья—свеклы.

Затраты рабсилы на переработку 1.000 метрич. центнеров свеклы, понижаясь из года в год, составляют от довоенной нормы для 1925/26 года 89,28% и для 1926/27 года—84,28%. Соответственно этому повышается и количество переработанной свеклы на один человеко-день: на 12,61% для 1925/26 г. и на 19,25% для 1926/27 года.

Расход рабочей силы

	Рабочая сила на 1000 метрич. центнер. (в чел.-днях)	На один человеко-день	
		Переработано свеклы (метрич. центнер.)	Учено белого сахара (метрич. центнер.)
1914/15	112,0	8,88	—
1925/26	100,0	10,00	1,30
1926/27	94,48	10,59	1,51

При учете расхода рабсилы нами взяты рабочие основных производств, а также рабочие подсобные и вспомогательные.

Затраты рабсилы нами берутся на единицу сырья, а не на единицу продукции—сахара, так как количество выработанного сахара из единицы переработанного сырья, при всех прочих одинаковых условиях, может быть различно, в зависимости от сахаристости свеклы, т.е. процентного содержания сахара в свекле, и от доброкачественности нормального сока. Так, средняя сахаристость свеклы производственной кампании 1925/26 года—16,30%, а 1926/27 года—17,39%, т.е. выше предыдущей кампании на 1,09%. Соответственно сахаристости и доброкачественности нормального сока также в 1926/27 году выше, чем в 1925/26 году (86,8 против 86,2).

Средняя сахаристость свеклы для 1927/28 года—17,57.

Средняя сахаристость свеклы по отдельным республикам

	1926/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
По заводам Сахаротреста РСФСР.	15,69	16,35	17,12
УССР.	16,47	17,60	17,70
В среднем по Сахаротресту	16,30	17,39	17,58
По арендным и обособленным заводам РСФСР.	14,41	14,83	св. нет
По арендным и обособленным заводам УССР	16,32	17,45	17,48
По арендным и обособленным заводам Узб. ССР	—	16,00	17,32
В среднем по арендным и обособленным заводам	16,10	17,01	17,42

Переходим теперь к результатам производственных кампаний 1925/26, 1926/27 и 1927/28 годов.

Исключительно хороший урожай свеклы 1925 года, превзошедший все ожидания и программные предположения, выделяет производственную кампанию 1925/26 года из ряда всех предыдущих производственных кампаний революционного периода.

В 1925/26 году всеми 144 действующими заводами получено учетного белого сахара 10.580.335,7 метрич. центнеров и в невыработанных продуктах (желтый сахар II и III кристаллизации и утфеля II и III кристаллизации) 126.070,7 метрич. центнеров. При пересчете учетного сахара и невыработанных продуктов на теоретический белый сахар, за вычетом введенного в производство сахара в оставшихся невыработанных продуктах предшествующего производства (52.078,1 метрич. центн.), получаем количество общей продукции сахара по сокодобыванию 10.611.395,8 метрических центнеров.

Производство 1926/27 г. по отношению к продукции 1925/26 г. составляет 82,06%. Уменьшение продукции 1926/27 г. было вызвано,

если не исключительно, то главным образом неудачным сельскохозяйственным годом, низким погектарным урожаем и весьма значительным недобором сырья. Всеми 168 действующими заводами учтено белого сахара 8.705.738,1 метрич. центн., в невыработанных

продуктах—139.428,1 метр. центн., за вычетом же сахара, оставшегося в невыработанных продуктах предшествующего производства (110.840,5 метр. центн.), получаем общее количество продукции для этого года в 8.710.193,0 метрич. центнеров.

Таблица 3. Продукция сахаропесочных заводов (в метрических центн.)

Республика, районы и подрайоны	1925/1926 г.						1926/1927 г.					
	Учет белого сахара и кормовой патоки						Учет белого сахара и кормовой патоки					
	Учтено	Учтенный 100% сахар	Всего сахара в невыработ. продукт.	Исключая сахар в дообработ. продукт. предш. производства	Всего получено 100% сахара по сокодобыв.	Получено производства кормовой патоки	Учтено	Учтенный 100% сахар	Всего сахара в невыработ. продуктах	Исключая сахар в дообработ. продукт. предш. производства	Всего получено 100% сахара по сокодобыв.	Получено производ. кормовой патоки
РСФСР	2052372,4	2045462,0	21569,9	2820,8	2064210,8	645510,9	1337184,6	1333779,3	24750,2	16833,0	1341696,5	377219,5
том числе:												
Западный район . .	26910,6	26835,2	1024,7	5,8	27854,2	6159,2	35109,0	35073,8	460,1	470,0	35064,0	7534,9
Центр.-пром. р. (Яз.-тульск. п/р.)	33060,3	32961,1	443,5	—	33404,7	11714,0	38338,0	38227,7	1015,7	443,3	38800,1	14145,8
Центр.-черноз. р. .	1905027,3	1898702,2	19240,9	1634,0	1916308,9	577535,6	1187568,6	1184537,3	22525,7	15069,0	1191993,9	318614,4
Степной Прикубанско-черноморск. р.	87374,2	86963,5	860,6	1181,0	86643,0	50102,1	76169,0	75940,5	748,7	850,7	75838,5	36924,4
УССР	8527963,3	8501941,5	104500,8	59257,3	8547185,0	2139344,9	7336975,5	7316364,7	113935,3	94007,5	7336292,5	1732445,0
В том числе:												
Полесье	89559,2	79260,9	1695,9	971,2	79985,6	16896,9	73181,4	72967,7	838,4	1473,5	72832,7	14666,6
Правобережная Лесостепь	5043345,6	5029702,9	68471,7	44204,2	5052970,4	1192720,9	4812580,1	4802158,0	80514,9	59056,3	4813616,1	1053349,7
Левобережная Лесостепь	2917415,3	2908155,2	28511,6	10631,4	2926035,5	796350,9	2105514,9	2094500,4	25642,0	27978,5	2102164,3	533238,0
Степь	477443,2	485822,2	5821,6	3450,5	488193,5	133376,2	345899,1	346738,6	6940,0	5499,2	348179,4	131190,7
Узбекская ССР . .	—	—	—	—	—	—	31578,11	31461,1	742,9	—	32204,0	10972,8
Всего по СССР . .	10580 35,7	10547403,7	126070,7	52078,1	10611395,8	2784855,8	8705738,1	8682605,1	139428,4	110840,5	8710195,0	2120637,3

В отношении производственной кампании 1927/28 г. в нашем распоряжении имеются

только предварительные данные по республикам, которые и приводим особо.

Таблица 4. Промышленное потребление свеклы за 1927/28 г.

Республики	Принято свеклы	Переработано свеклы	+ излишки или — недостачи		В % к 1925/26 г.		В % к 1926/27 г.	
			Тыс. метр. центнеров	Тысяч метр. центн.	В % по весу принят. свеклы	Принято	Переработано	Принято
	РСФСР ¹⁾	18488,7	18073,8	— 414,9	— 2,29	105,70	106,15	175,04
УССР ²⁾	78849,5	76275,7	— 2573,8	— 3,37	122,29	119,14	154,01	150,72
Узб. ССР	179,5	172,4	— 7,1	— 4,11	—	—	67,35	66,97
По СССР	97517,1	94521,9	— 2995,2	— 3,16	118,96	116,62	157,21	154,28

Процент потерь (3,16%) свеклы с момента ее приемки до момента ее полной переработки, превышающий процент потерь предыдущих производственных кампаний и

составивший в абсолютной цифре 2.995,2 метрич. центнер. свеклы, несмотря на его количественную значимость, может быть признан небольшим.

¹⁾ Вместе с Кубанским заводом.

²⁾ Вместе с 12 заводами, сдавшими в аренду.

Все же производственная кампания 1927/28 года по количеству полученного сахара может быть признана рекордной.

Количество полученного сахара со всех 169 действующих заводов превышает 1925/26 г. на 26,02% и 1926/27 г. на 53,15%.

Таблица 5. Продукция сахаросочных заводов за 1927/28 г.

Республики	Учено белого сахара	Всего получено сахара по сокодобыванию	В % к 1925/26 г.		В % к 1926/27 г.		Получено с производств кормовой патоки метрич. центн.
			Учено белого сахара	Получено по сокодобыванию	Учено сахара	Получено по сокодобыванию	
	В метрич. центн.						
РСФСР ¹⁾	2432356	2440988	118,51	118,25	181,22	181,93	722,0
УССР ²⁾	10876634	10901757	127,56	127,54	148,24	148,60	2900,3
Узб. ССР	24386	24342	—	—	77,22	75,58	7,7
По СССР	13333376	13367087	126,02	125,96	153,15	153,46	3630,0

Из общего количества выработанного сахара приходится на долю:

	Украины	РСФСР	Узб. ССР
	(в процентах к итогу по Союзу)		
В 1925/26 г.	80,5	19,5	—
В 1926/27 г.	84,2	15,4	0,4
В 1927/28 г.	81,5	18,3	0,2

Общее количество патоки по сокодобыванию, полученное с отчетных производств, равно для 1925/26 г. 1.784 тыс. метр. центнеров, для 1926/27 г.—2120,6 тыс. и для 1927/28 г.—3630,0 тыс. Выход патоки в процентах к весу переработанной свеклы для 1925/26 г.—3,43%, для 1926/27 г.—3,46% и для 1927/28 г.—3,84%.

С точки зрения технических результатов производства особый интерес представляет средний выход сахара в килограммах с одного метрического центнера переработанной свеклы, или, что то же, в процентах к весу переработанной свеклы.

Средний выход сахара-песка в килограммах с одного метрич. центн. переработанной свеклы

Республики	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
РСФСР	12,01	12,85	13,71 ³⁾
УССР	13,32	14,33	14,29
Узб. ССР	—	11,84	14,2
В среднем по СССР	12,90	14,03	14,14

Выход сахара, а равным образом и выход патоки находится в тесной зависимости от качества свеклы, способа работы завода и его технического оборудования.

Соответственно более высокому проценту содержания сахара в свекле по УССР мы и получаем для Украины в каждый из приведенных годов наибольший процент выхода сахара к весу переработанной свеклы.

Калькуляция сахара-песка, по методам калькуляции Сахаротреста, охватывает данные, относящиеся к целостному производственному циклу, т.е. отражает затраты на производство во всей их совокупности—от подготовительных работ до выпуска продукции с завода.

Таблица 6. Расходы по производству сахара-песка

	1925 год ⁴⁾				1926 год ⁵⁾			
	Общая сумма затрат в тыс. р.	На 1 центн. перераб. свеклы	На 1 центн. сахара-песка	% к общей сумме затрат	Общая сумма затрат в тыс. р.	На 1 центн. перераб. свеклы	На 1 центн. сахара-песка	% к общей сумме затрат
С ы р ь е	124030	169	1234	60,7	107231	191	1335	57,4
Техническая переработка	38238	52	396	18,7	29424	52	366	15,7
Накладные расходы	42004	57	435	20,6	49621	88	620	26,7
в т.ч. амортизация	9896	13	103	4,8	14909	27	186	8,0
Всего прямых и накладн. расходов	204272	278	2115	100,0	201183	331	2321	100,0
Исключая стоимость жома и патоки	193592	263	2004	—	191994	317	2219	—

¹⁾ Вместе с Кубанским заводом. ²⁾ Вместе с 12 заводами, сданными в аренду. ³⁾ Без Кубанского завода, для которого выход сахара в процентах по весу свеклы равен 9,11

⁴⁾ См. „Экономические итоги работы Сахаротреста за 1925 г.“ Москва, 1927 г.

⁵⁾ См. „Калькуляция сахара-песка и с.х. продукции по комбинатам киевского отделения Сахаротреста за 1926 г.“ Киев, 1927 г.; „Экономический анализ результатов за 1926 опер. год в предприятиях ХОС“, Харьков, 1927 г.; „Итого работ сахаробинатов подольск. отделен. Сахаротреста за 1926 г.“ Винница, 1927 г.; „Экономические итоги деятельности предприятий курского отделения Сахаротреста за 1926 опер. год.“ Курск, 1927 г.; „Анализ калькуляции сахареска и сельскохозяйств. продукции по комбинатам уманского отделения Сахаротреста за 1926 год“ Умань, 1927 г.

Для 12 заводов, входящих в состав восточного отделения Сахаротреста, данные исчислены.

В графе «техническая переработка» Сахаротрестом фиксируются расходы, связанные с процессом извлечения сахара из свеклы, начиная с момента поступления свеклы в бурчаную и кончая вывозкой сахара на склады завода.

Из данных отчетной калькуляции заводская себестоимость метрического центнера сахара-песка определяется для 1925 года в 20 руб. 04 коп. и для 1926 года — в 22 руб. 18 коп.

Сырье составляет для 1925 г. 60,7% и для 1926 г. 57,4% от общей суммы затрат, следовательно, удельный вес сырья, несмотря на его удорожание, для 1926 г. понизился на 3,3%, что может быть отчасти объяснено значительным ростом накладных расходов, увеличивающих общую сумму затрат.

Увеличение стоимости сырья для 1926 г. должно быть отнесено, главным образом, за счет экономической свеклы, удельный вес которой в общем количестве принятой свеклы значительно возрос по сравнению с предшествующим 1925 г. Вызвано это увеличением сравнительно низким урожаем, повышением затрат на удобрение, повышением стоимости рабочего дня рабочего и рабочего дня вола, а следовательно, и удорожанием работ по посеву и обработке свеклы. Не мог не отразиться на повышении себестоимости свеклы и повышенный для 1926 г. процент недостач свеклы к весу принятой заводами свеклы: 1,13% в 1925 г. и 1,23% в 1926 г.

Несмотря на повышение зарплаты в 1926 г. в сравнении с 1925 г. и увеличение значения постоянного годового штата в зависи-

мости от общей недогрузки заводов, удельный вес труда повысился незначительно, так как уменьшился количественный расход его на 1.000 метр. центн. переработанной свеклы (100 человеко-дней в 1925 г. и 94,4— в 1926 г.).

Удельный расход топлива и вспомогательных материалов несколько понизился. «Общее количество израсходованного на производство (исключая расход на пробу и пропуск) топлива равнялось 4.832.710 м. ц. условного 7.000-калорийного минерального топлива. Это составляет 8,59% к весу переработанной свеклы, против 8,87% предшествующего периода»¹⁾

К накладным расходам отнесена зарплата служащих, отпуска, прогулы и увольнения, обслуживание трудящихся, спецодежда, социальные расходы, страхование, амортизация и разные общие расходы.

В числе этих затрат обращает на себя внимание особенно резкое повышение (в среднем почти на 50%) амортизационных отчислений в связи с произведенным начислением не с балансовой стоимости, а с современной с учетом износа. Увеличилось значение зарплаты, накладных расходов и начислений на нее, выплаченных служащим, младшему обслуживающему персоналу и рабочим по ремонту.

Продукции сахаропесочных заводов, выработанная в тот или другой производственный год, лишь в конце октября или, вернее, в ноябре месяце этого года становится товаром и продолжает обращаться на рынке до ноября месяца следующего года.

Табл. 7. Реализация сахара-песка правлением и торг. конторами Треста²⁾
(в метрич. тоннах)

	1925 год			1926 год			1927 год		
	Реализовано сахара-песка			Реализовано сахара-песка			Реализовано сахара-песка		
	Всего	В т. ч. импортного	Импорتنый в % к итогу	Всего	В т. ч. импортного	Импорتنый в % к итогу	Всего	В т. ч. импортного	Импорتنый в % к итогу
I квартал	57641	4255	7,4	92022	1662	1,8	97127	—	—
II „	90086	42834	47,5	112582	432	0,4	128774	—	—
III „	102395	83748	81,8	140458	202	0,1	136958	—	—
IV „	97438	33063	34,8	108997	62	0,04	148417	—	—
Итого за год	347560	164800	47,4	454059	2346	0,5	511276	—	—

¹⁾ Проф. И. Б. Минц. «Химико-технические результаты кампании сахароварения 1926/1927 г.» стр. 98. Киев, 1927 г.

²⁾ По данным «Материалов по ст-ке сахарной промышленности за 1925/26 г.» и статей Л. О. Розенблатт в «Бюллетенях Сахаротреста» за 1926 и 1927 годы и в 1-м номере 1928 года.

Из общего числа реализованного сахар-песка реализовано на внешних рынках в 1925 г. 9.300 тонн, или 2,6% к общему итогу, в 1926 г.—35.814 тонн (7,8%) и в 1927 г.—68.344 тонны (13,3%).

Кроме того количества сахарного песка, которое указано в нашей таблице, реализован на внутреннем рынке весь сахар песок, выработанный заводами, не подчиненными непосредственно тресту (обособленные и арендные): в 1925 г.—в количестве около 40 тысяч тонн, в 1926 г.—около 58 тысяч тонн и в 1927 г.—свыше 69 тысяч тонн.

Из числа контрагентов, через которых Сахаротрест проводит реализацию сахаров и снабжение внутреннего рынка, главнейшим является кооперация, поглотившая в 1925 г. 51,3% всех проданных трестом сахаров, в 1926 г.—48,6% и в 1927 г.—свыше 70%.

Роль частного рынка в деле реализации сахаров весьма незначительна.

Максимальное количество сахара, попавшего в руки частника, приходится на 1926 г. (15% всех проданных трестом сахаров) и минимальное на 1927 г. (около 10%).

А. Мельников

ДВИЖЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ РАБОТНИКОВ СОВХОЗОВ в 1925/26 г.

Численность и состав рабочей силы в сельскохозяйственных предприятиях изменяется не только от одного года к другому в зависимости от объема сельскохозяйственного производства и других факторов, оказывающих более или менее длительное влияние, но и подвергается значительным временным колебаниям сезонного характера в пределах одного и того же хозяйственного года. Сезонность производства отражается и на уровне заработной платы, которая также претерпевает те или иные изменения сезонного характера. Поэтому в области сельского хозяйства текущий учет численности и заработной платы по отдельным месяцам и сезонам приобретает особый интерес. Между тем, в противоположность фабрично-заводской промышленности, в отношении которой мы располагаем помесечными показателями колебаний численности рабочих и заработной платы за ряд лет, в области сельского хозяйства, даже по таким сравнительно крупным предприятиям, какими являются совхозы, до сих пор еще не налажен надлежащим образом статистический учет соответствующих элементов по единой программе в масштабе СССР. Ненормальность такого положения становится особенно ощутительной в настоящий момент, когда для укрепления совхозов и «превращения их на деле в образцовые крупные хозяйства социалистического типа»¹⁾ вкладываются значительные средства в их основной и оборотный капитал. При таких условиях правильная политика заработной платы в совхозах приобретает глубокое значение; между тем, без своевременных и точных данных о заработной плате и

движении рабочей силы нельзя проводить какие-либо мероприятия по регулированию труда.

При выборочном обследовании условий труда и быта работников совхозов, проведенном впервые ЦСУ в сентябре—октябре 1926 года, наряду с основными задачами обследования решено было собрать попутно и краткие данные о движении численности и заработной платы в обследуемых предприятиях за годовой период, предшествующий обследованию—с 1 сентября 1925 г. по 1 сентября 1926 г. Тем самым предполагалось заложить некоторую базу для изучения динамики заработной платы по одному и тому же хотя бы и небольшому кругу предприятий за ряд лет. На основе указанных данных и построены приводимые ниже показатели движения численности и заработной платы в совхозах.

Единовременным учетом на 1 июля 1926 г., охватившим совхозы с числом постоянных работников не менее 10 или с общим числом работников не менее 20, было зарегистрировано 2.955 сельскохозяйственных предприятий, удовлетворявших указанному цензу, с общим числом работников в 515,5 тыс. В учетных предприятиях постоянных рабочих насчитывалось 60,5, сезонных—58,3, поденных—373,5 и служащих—23,2 тысячи. В сводки по обследованию труда и быта, использованные для настоящей статьи, вошло 164 совхоза. Общее число работников без поденных рабочих в этих совхозах достигало на 1 июля 1926 г. 12,6 тыс.²⁾ По отношению к данным единовременного учета на 1 июля,

¹⁾ В отношении поденных рабочих сведения о численности на 1 июля 1926 г. были собраны лишь по части обследованных предприятий и поэтому не могли быть использованы при исчислении процента отбора.

²⁾ Из резолюции XV Съезда ВКП (б) по докладу о работе в деревне.

охватившим лишь более крупные предприятия, процент выборки по обследованию условий труда по числу предприятий составляет 5,6%, а по числу работников (служащие плюс рабочие постоянные и сезонные)—8,8%. Если принять во внимание, что состав рабочей силы, соотношение отдельных категорий работников (отношение сезонных и поденных рабочих к постоянным, служащим к рабочим и т. д.) и уровень заработной платы меняется в зависимости от районов и типов предприятий, то процент выборки по обследованию условий труда и быта нельзя признать достаточным. При небольшом проценте выборки не могло быть достигнуто и достаточно равномерное распределение обследованных рабочих по районам и типам предприятий. Для того, чтобы данные обследования сделать более репрезентативными, основные показатели были взвешены по данным массового учета численности рабочих совхозов на 1 июля 1926 г. отдельно по каждой из следующих групп совхозов: совхозы земорганов, совхозы сельтрестов, совхозы Сахаротреста, прочие совхозы (в последнюю группу вошли, главным образом, так называемые «приписные» совхозы, т. е. совхозы, находящиеся в эксплуатации отдельных промышленных предприятий и учреждений). С помощью такого взвешивания было, конечно, достигнуто некоторое уточнение общих средних. Не располагая массовыми данными по всем группам предприятий, трудно судить о степени точности полученных результатов. Некоторые сопоставления с массовыми данными по Сахаротресту, по которому ведется уже около трех лет довольно детальный учет заработной платы, позволяют думать, что хотя приводимые ниже показатели являются лишь приблизительными, тем не менее основные тенденции в движении рабочей силы и заработной платы и различия между группами совхозов и категориями работников отражены в них более или менее правильно.

В дальнейшем изложении мы будем различать следующие категории работников: рабочие постоянные, сезонные, поденные (временные), служащие. При обследовании отношение работников к той или другой категории производилось соответственно тому, какая практика в этом отношении установилась в данном предприятии. В разных предприятиях подход к этому вопросу был неодинаков.

Если судить по четырем датам, на которых приведены ниже данные о количестве работников, то численность рабочих постоянных и сезонных и служащих с 1 сентября 1925 г. по 1 сентября 1926 г. по обследован-

ным совхозам была максимальной к 1 июля 1926 г.¹⁾

Численность работников в процентах к 1 июля 1926 г.

Д а т ы	Служащие	Рабочие	
		постоянные	сезонные
На 1 сентября 1925 года . . .	88,0	85,8	53,1
„ „ января 1926 „ . . .	91,2	96,6	26,8
„ „ июля „ „ . . .	100,0	100,0	100,0
„ „ сентября „ „ . . .	99,7	97,6	80,4

Если данные на 1 сентября 1925 г. принять за 100, то число работников на 1 сентября 1926 г. соответственно будет выражено следующими показателями: служащие—113%, рабочие постоянные—114%, рабочие сезонные—151%.

Тот факт, что число работников на 1 сентября 1926 г. во всех случаях выше соответствующего числа на 1 сентября 1925 г., указывает на рост численности рассматриваемых групп работников от 1925 к 1926 г.

Наиболее сильный рост, в 1½ раза, наблюдается по сезонным рабочим, что может быть объяснено переводом части поденных рабочих в сезонные в связи с изданием в начале июня 1926 г. постановления ЦИК'а и Совнаркома об условиях труда на сезонных работах.

Если, вместо данных на 1-е число месяца, взять среднее число рабочих за месяц, то движение числа работников (рабочих постоянных и сезонных и служащих) в процентах к принятой нами базе—1 июля 1926 г.—выразится следующими величинами в среднем по всем обследованным совхозам:

Среднее месячное число работников в процентах к 1 июля 1926 г.

Наименование месяцев	Служащие	Рабочие	
		постоянные	сезонные
Сентябрь 1925 г.	88	87	51
Октябрь „	89	89	41
Ноябрь „	89	88	28
Декабрь „	90	94	27
Январь 1926 г.	92	97	27
Февраль „	94	97	26
Март „	96	99	23
Апрель „	98	102	36
Май „	98	103	57
Июнь „	99	101	73
На 1 июля „	100	100	100
Июль „	100	100	97
Август „	100	98	92

На движение численности служащих и постоянных рабочих сезонность сельскохозяйственного производства не оказывает особенно значительного влияния. Рост этих групп работников во второй половине года следует скорее объяснить общей тенденцией к увеличению кадров постоянных работников, чем сезонными колебаниями численности.

¹⁾ Сведения о количестве поденных рабочих на первое число месяца по многим из обследованных предприятий не могли быть собраны, а потому и не включены в таблицу.

Совершенно другая картина получается, если обратиться к сезонно-сроковым рабочим: в июле среднее месячное число сезонных рабочих достигает максимума, в августе оно уже опускается; в марте число сезонных рабочих достигает минимума и составляет всего 23% численности их на базисную дату—1 июля 1926 г.

Однако значительное превышение среднего числа сезонных рабочих за август 1926 г. по сравнению с сентябрем 1925 г. не может быть объяснено влиянием лишь одних сезонных колебаний. В данном случае сезонные колебания происходят на фоне общего роста численности сезонных рабочих от 1925 к 1926 г., отмеченного выше при сопоставлении количества работников на 1 сентября 1925 г. и на 1 сентября 1926 г.

Если сумму всех месячных показателей отношения среднего числа рабочих к 1 июля 1926 г. разделить на 12, то получим по каждой категории работников коэффициенты, выражающие отношение средне- годового числа рабочих к числу их на 1 июля 1926 г. Для служащих в таком случае мы получим 94,3, для рабочих постоянных—96,3, для сезонных рабочих—48,1%. В переводе на месяцы это будет соответствовать условному среднему сроку найма: для служащих—11,2 месяца, для рабочих постоянных—11,6, для сезонных—5,8 месяца.

Полученные выше средние сроки найма имеют лишь условное значение, так как они отнесены к числу рабочих на 1 июля, которое, как правило, должно быть ниже всего количества физических лиц, работавших в совхозе в течение года. Следовательно, действительный средний срок найма для всех сезонных рабочих, работавших в течение года, вероятно, выразился бы несколько меньшими числовыми показателями. С другой стороны, не исключена возможность таких случаев, когда сезонно-срочный рабочий часть года работал поденно, в результате чего общая продолжительность работы его в совхозе повысилась бы.

Несмотря на довольно большие колебания по месяцам, число сезонных рабочих даже и в зимние месяцы достигает около одной четверти их максимального количества, падающего на 1 июля. Следовательно, некоторая часть «сезонных» рабочих могла бы быть, вероятно, зачислена в постоянные рабочие.

Наиболее сильно изменяется в зависимости от сезонов численность поденных рабочих, о чем можно судить по количеству отработанных человеко-дней по месяцам в процентах к числу человеко-дней, отработанных за июль 1926 г.

Число отработанных человеко-дней по месяцам

Наименование месяцев	Отработано человеко-дней в % к июлю 1926 г. рабочими		
	постоянными	сезонными	поденными
Сентябрь 1925 г.	85,8	55,3	65,9
Октябрь „	89,9	47,9	68,4
Ноябрь „	87,3	30,0	44,5
Декабрь „	91,7	29,7	31,6
Январь 1926 г.	93,7	24,8	22,0
Февраль „	91,0	25,6	24,9
Март „	97,3	22,8	28,4
Апрель „	100,0	36,4	41,8
Май „	98,0	50,2	78,8
Июнь „	96,4	67,4	134,6
Июль „	100,0	100,0	100,0
Август „	96,2	93,8	68,7
В среднем за годовой период	93,9	48,7	59,1
То же в % к максимальному месячному числу по данной группе рабочих	93,9	48,7	43,8

Среднее годовое число отработанных человеко-дней за месяц в процентах к июльскому числу для поденных рабочих даже выше, чем для сезонных. Однако этот странный на первый взгляд результат объясняется тем, что в противоположность постоянным и сезонным рабочим, для которых максимальное число человеко-дней падает на июль, для поденных рабочих месяцем максимума является июнь. В процентах к июньскому числу средне-годовое число человеко-дней за месяц, отработанных поденными рабочими, выражается 43,8%, т.е. уже меньшим коэффициентом, чем для сезонных рабочих. Отношение минимального числа поденных рабочих, падающего на январь 1926 г., к максимальному июньскому равно 16,3%. Для сезонных рабочих отношение минимума (март) к максимуму (июль) выражается 22,8%.

Приведенные отношения минимума к максимуму указывают на более высокую колеблемость поденных рабочих по сравнению с сезонными, как это и следовало ожидать. В то же время они обнаруживают, что довольно значительное количество поденной рабочей силы занято в совхозах в зимние месяцы. Поэтому весьма вероятно, что известная часть поденных рабочих, по общей продолжительности работы в одном и том же совхозе, приближается к сезонным рабочим. Во всяком случае, полученное нами отношение средне-годового числа человеко-дней в процентах к средне-июньскому—43,8%, или 5,3 условных месяца—для поденных рабочих следует признать довольно высоким.

Роль, какую играют в совхозах отдельные группы рабочих, всего лучше определяет относительный вес каждой категории рабочих в общем количестве отработанного времени за рассматриваемый годовой промежуток. Ра-

бота постоянных рабочих составляет около 30%, сезонных—14% и поденных—56% общего числа человеко-дней, отработанных всеми рабочими за год.

По четырем основным группам совхозов эти отношения варьируют в довольно широких пределах. На 100 человеко-дней, отработанных за год, приходилось на рабочих:

Группы совхозов	Постоянных	Сезонных	Поденных	Итого
Совхозы земорганов . .	40,7	8,6	50,7	100
„ сельстрестов . . .	47,4	13,5	39,1	100
„ Сахаротреста . . .	14,0	14,6	71,4	100
Прочие совхозы	45,6	20,9	33,5	100
Итого	29,9	14,0	56,1	100

Совершенно особое место по составу рабочей силы занимают совхозы Сахаротреста. Высокий вес поденных рабочих, крайне малый вес постоянных рабочих—отличительные черты совхозов Сахаротреста. В остальных совхозах вес постоянных рабочих довольно велик. В особенности это характерно для совхозов сельстрестов и для «приписных» совхозов (группа «прочие»), в которых поденные рабочие играют относительно меньшую роль. Все эти различия в значительной степени объясняются условиями производства. Так, например, в совхозах животноводческого направления роль постоянных рабочих должна быть выше, чем в таких совхозах, как, например, свекло-сахарные экономии Сахаротреста и т. д.

Число отработанных человеко-дней по месяцам в процентах к общему числу человеко-дней, отработанных всеми рабочими за год

Месяцы	По всем совхозам				По группам совхозов				Итого
	Постоянные рабочие	Сезонные рабочие	Поденные рабочие	Итого	По Сахаротресту			Итого	
					Земорганов	Сельстрестов	Прочим		
Сентябрь 1925 г. . .	2,3	1,4	5,2	8,9	8,6	9,1	9,4	8,4	9,0
Октябрь „	2,4	1,2	5,4	9,0	8,7	8,9	9,9	8,7	9,3
Ноябрь „	2,3	0,7	3,5	6,5	6,1	7,1	7,1	6,8	7,0
Декабрь „	2,4	0,7	2,5	5,6	4,5	6,6	6,6	7,0	6,7
Январь 1926 г. . .	2,5	0,6	1,7	4,8	3,5	6,0	6,0	6,0	6,0
Февраль „	2,4	0,6	2,0	5,0	4,0	5,5	6,2	6,0	5,9
Март „	2,6	0,5	2,3	5,4	4,1	6,4	6,5	6,7	6,5
Апрель „	2,6	0,8	3,3	6,7	5,9	7,4	7,2	8,6	7,6
Май „	2,6	1,2	6,2	10,0	11,2	9,1	8,6	9,2	8,9
Июнь „	2,6	1,6	10,7	14,9	19,4	10,2	10,4	11,1	10,5
Июль „	2,7	2,4	7,9	13,0	14,2	12,5	11,6	11,3	11,9
Август „	2,5	2,3	5,4	10,2	9,8	11,2	10,5	10,2	10,7
Итого	29,9	14,0	56,1	100	100	100	100	100	100

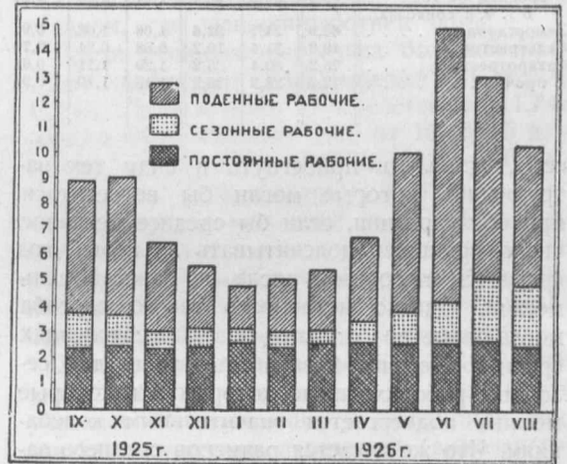
Наиболее напряженными месяцами в работе совхозов являются июнь и июль. На первый из этих месяцев падает около 15%, на второй—13% общего числа человеко-

дней, отработанных всеми рабочими за год. На 6 летних месяцев (с мая по август 1926 г. и сентябрь и октябрь 1925 г.) приходится около двух третей всего количества человеко-дней, отработанных за год.

Наиболее резко сезонность колебаний численности рабочих обнаруживается в совхозах Сахаротреста. По остальным группам совхозов эти колебания менее резки и довольно сходны между собою.

Поденные рабочие по сумме отработанных человеко-дней даже в некоторые из зимних месяцев стоят почти на одном уровне с постоянными рабочими (2,5 против 2,4 за декабрь и т. д.).

Число отработанных человеко-дней по месяцам в процентах к сумме их за год



Показателем использования рабочей силы в совхозах могут служить следующие данные, относящиеся только к рабочим постоянным и сезонным. На одного рабочего в год число отработанных человеко-дней равнялось в среднем 287 для постоянных рабочих и 270 для сезонных рабочих, что составит в среднем за месяц 23,9 дня для постоянных и 22,5 для сезонных рабочих. По отношению к числу календарных рабочих дней за год (300) число дней фактической работы на одного рабочего составляет 95,7% для постоянных и 90% для сезонных рабочих. Приведенные показатели выше, чем соответствующие коэффициенты для рабочих ценовой промышленности. Для последних число отработанных человеко-дней на одного рабочего за 1925/26 г. было равно 260 (по данным отдела общей статистики труда ЦСУ).

Для вывода среднего месячного заработка суммы причитающейся за месяц заработной платы делились на среднее месячное число рабочих. Последнее было получено, как среднее арифметическое из числа работников на 1-е число данного месяца и на 1-е число следующего месяца. К такому упрощенному спо-

Средний месячный и дневной заработок

Наименование месяцев	Средний месячный заработок			Средн. дневной заработок ра- бочих		
	служащих	рабочих		постоянных	сезонных	поденных.
		постоян- ных	сезонных			
Сентябрь 1925 г.	62,7	24,0	24,8	0,99	1,02	0,69
Октябрь „	61,7	23,4	25,2	0,95	0,97	0,74
Ноябрь „	60,2	24,4	26,1	1,00	1,10	0,74
Декабрь „	61,2	23,9	24,5	1,00	0,99	0,79
Январь 1926 г.	63,4	24,8	23,5	1,05	1,13	0,73
Февраль „	64,9	24,7	23,0	1,08	1,01	0,70
Март „	65,2	25,7	22,1	1,07	1,00	0,72
Апрель „	66,5	25,3	22,0	1,06	0,99	0,70
Май „	69,9	27,5	21,7	1,18	1,11	0,64
Июнь „	71,9	26,8	22,9	1,15	1,12	0,59
Июль „	71,8	27,7	23,3	1,13	1,02	0,71
Август „	72,6	28,5	24,2	1,18	1,06	0,83
В среднем за год.	66,2	25,6	23,6	1,07	1,05	0,70
В т. ч. в совхозах:						
Земорганов	63,9	24,7	22,6	1,06	1,03	0,94
Сельтрестов	49,3	21,4	19,2	0,88	0,84	0,70
Сахаротреста	75,2	30,4	25,2	1,29	1,11	0,61
В прочих	72,3	28,2	24,2	1,15	1,10	0,91

субо, пришлось прибегнуть в виду тех затруднений, которые могли бы встретиться при обследовании, если бы среднее месячное число пришлось подсчитывать за целый год сразу из списочного числа на каждый день месяца. Однако неточность такого способа могла заметно отразиться на исчислениях среднего месячного заработка лишь для сезонных рабочих, число которых в некоторые месяцы подвергается значительным колебаниям. Что же касается размеров среднего заработка постоянных рабочих, то, принимая во внимание некоторое уточнение, которое было достигнуто взвешиванием первичного материала по массовым данным, можно предполагать, что в большинстве случаев общие средние по всем совхозам близки к действительным размерам среднего заработка. Сверка с массовыми данными по совхозам Сахаротреста за тот же период дала следующий результат:

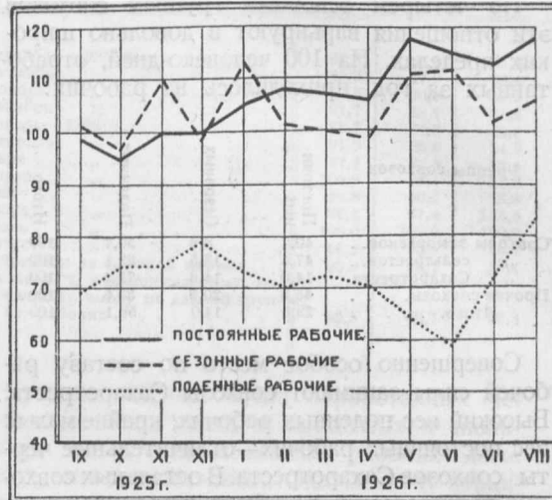
Показатели	По массо- вым данным Сахаро- треста	По данным выбороч- ного об- следования	Данные вы- бор. обл. в % к массовым
Средний месячный заработок			
Служащих.	69,9	75,2	107,6
Рабочих постоянных.	30,8	30,4	98,7
Рабочих сезонных	23,2	25,2	108,6
Средний дневной за- работок			
Рабочих постоянных	1,30	1,29	99,2
„ сезонных	1,02	1,11	108,8
„ поденных	0,62	0,61	98,4

По этим сравнительным данным можно до известной степени судить о возможной степени точности полученных результатов в отношении среднего заработка.

Средний заработок служащих и постоянных рабочих, за исключением отдельных ме-

сяцев, постепенно повышается от сентября 1925 г. к августу 1926 г. (см. таблицу среднего заработка и диаграмму).

Средний дневной заработок



Средний заработок сезонных и поденных рабочих, наоборот, подвергается значительным колебаниям по отдельным месяцам, в зависимости от сезонных изменений полового и возрастного состава рабочих и характера работ. Насколько в этих колебаниях проявляется и общая тенденция к росту, судить трудно, не имея параллельных данных за два смежных года.

Наиболее высокий уровень заработной платы постоянных и сезонных работников наблюдается в совхозах Сахаротреста и по группе «прочих» совхозов, куда, как было отмечено в начале статьи, вошли главным образом «приписные» совхозы; наиболее низкая зарплата — в совхозах сельтрестов.

По высоте средней заработной платы поденных рабочих совхозы располагаются в ином порядке. Совхозы Сахаротреста оказываются на последнем месте. Эти совхозы более широко применяют на поденных работах труд женщин и подростков, а уровень заработной платы поденных рабочих у них ниже, чем в совхозах других групп. По данным выборочного обследования, средний дневной заработок взрослого мужчины и взрослой женщины в августе 1926 г. в совхозах Сахаротреста был на 25—20% ниже среднего по остальным совхозам:

Группы совхозов	Взрослого мужчины	Взрослой женщины
Все, кроме Сахаротреста	1,07	0,81
Сахаротрест.	0,79	0,65

Это явление в свою очередь может зависеть от того, что в местностях, где преимущественно расположены совхозы Сахаротреста, уровень заработной платы поденных рабочих вообще ниже, чем в других районах.

Б. Струнская

УСЛОВИЯ ТРУДА В КУСТАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

В начале минувшего года инспекторами труда было произведено обследование условий труда в кустарных заведениях, применявших наемный труд и имевших не более шести наемных рабочих. Обследование коснулось наиболее крупных кустарных производств и носило выборочный характер: обследовались только отдельные кустарные районы, при чем в этих районах обследовались, по возможности, все кустарные заведения данного производства, удовлетворявшие цензу.

Материал получен из Вятской, Московской, Нижегородской, Тверской и Ярославской губерний и из Уральской области,— всего по 641 заведению; наиболее полно представлены валяльное, сапожное и слесарно-кузнечное производства. Валяльное в большей своей массе находится в Вятской и Нижегородской губерниях; сапожное—в Тверской и Ярославской; слесарно-кузнечное—в Уральской области; хлопчатобумажное—в Московской губернии.

Из всех обследованных заведений 64% имеют специальное помещение для работы, а в 100, или 15,6%, работа производится в жилом помещении, из них половина падает на сапожный промысел.

Две трети всех промышленников (65%) занято своим промыслом круглый год, а 35%—только часть года, известный сезон.

Производства	Постоянные				Сезонные		
	Заведений	В % ко всем заведени.	В абсолютн. числе	В них наемн. персонала	В том числе учеников		Число заведений
					В них наемн. персонала	В том числе учеников	
По всем учтенным заведениям	65,0	416	876	315	221	467	129
В том числе по производствам:							
Слесарно-кузнечное	89,0	90	167	82	11	14	9
Сапожное	77,5	87	133	92	25	34	29
Валяльное	2,0	3	17	—	144	343	82
Кожевенное	84,0	48	131	14	9	19	13
Трикотажное	85,0	40	101	15	7	12	8

Некоторое количество предприятий, работающих не круглый год, встречается во всех промыслах, что, вероятно, обуславливается местными условиями сбыта товаров. В наибольшей мере это относится к валяльному производству, которое составляет 65% всех сезонных заведений.

Почти во всех заведениях в работе принимают участие как сами кустари, так и

члены их семьи. Наемных лиц в большинстве случаев (72%) бывает не больше двух на заведение: в 42,2% всех обследованных заведений кустари работали или с одним наемным рабочим или с одним учеником, 29,8% заведений работали с двумя наемными работниками, 14,5%—с тремя и 13,5%—с четырьмя и более.

Всего наемного персонала в 641 описанном заведении было в момент обследования 1.353 человека, из них 20% женщин. Применяется женский труд главным образом в трикотажном промысле, где женщины составляют 72% всех наемных рабочих, и в бумажно-ткацком, где женщин-работниц 50%.

Среди наемного персонала большой процент составляют лица моложе 21 года—44,7%. Лица моложе 14 л. составляют 1,7% общего числа наемных лиц, от 14 до 15 л.—10,4%, от 16—17 л.—16,9%, от 18—20 л.—15,7% и от 21 г. и старше—55,3%.

Преобладание молодежи среди рабочих кустарной промышленности в значительной мере вызвано большим количеством учеников, которые часто и по окончании ученичества остаются работать в том же заведении.

Хотя в половине заведений (47,7%) учеников вовсе не имеется, все же численность учеников по отношению к числу всех лиц, занятых в учтенных заведениях (включая хозяев и членов семьи), составляет примерно 25%, а по отношению к лицам, работающим по найму в этих же заведениях,—33%. Во всей кустарной промышленности, по данным ЦСУ, на декабрь 1925 года количество учеников составляет 20% наемных рабочих.

Производства	Процент заведений с числом						Всего наемного персонала в учтенных заведениях	В т. ч. учеников			
	наемных рабочих (без учеников)				учеников				абсолютн.	в % ко всему наемн. персон.	
	одним	двумя	тремя	4-мя и более	не имеется	одним					двумя
По всем учтенным заведениям	43,0	29,0	14,5	13,5	47,7	38,1	12,2	2,0	1353	450	33,3
В т. ч. по производствам:											
Валяльное	32,2	22,8	24,8	20,2	58,4	29,6	10,7	1,3	367	385	23,2
Сапожное	66,4	24,8	5,3	3,5	12,4	68,0	18,5	1,1	168	122	72,5
Слес.-кузнечн.	56,5	22,8	10,8	8,2	33,6	48,5	12,9	5,0	181	91	50,2
Портняжское	20,0	30,0	20,0	30,0	20,0	20,0	20,0	40,0	31	26	84,0
Кожевенное	28,0	36,8	12,4	22,8	73,5	24,5	2,0	—	150	16	10,7

По некоторым производствам процент учеников спускается до 10,7 (кожевенное), но в таких крупных промыслах, как портновский, сапожный, слесарно-кузнечный, основную массу лиц наемного труда составляют ученики (84,0, 72,5 и 50,2% всего наемного персонала). Эта наиболее эксплуатируемая группа работающих в мелкой промышленности, в отношении которой чаще всего нарушается трудовое законодательство, особенно детально была обследована инспекторами труда.

Обычно ученичество продолжается около трех лет, и поступают в учение подростки 14 лет—76,2% зарегистрированных учеников были в возрасте от 14 до 17 лет.

Возрастные группы	Всего наемного персонала	В том числе учеников	
		в абсолютн. числах	в % к итогу
Моложе 14 лет	23	23	5,1
14—15 лет	139	136	30,2
16—17	226	207	46,0
18—20	210	76	17,0
21 г. и более	740	8	1,7
Всего	1338	450	100,0

Но часть учеников начинает обучение и старше 15 лет—группа от 16 до 17 лет наиболее многочисленная и составляет 46,0% всех учеников, и 18,7% остаются учениками в возрасте старше 18 лет.

Средняя продолжительность рабочего времени учеников по положению об ученичестве у кустарей, утв. 15 окт. 1926 г., не должна превышать 1) в сельских местностях для лиц моложе 16 лет 6 часов, а для лиц 16 лет и старше—8 часов; 2) в городских местностях для лиц моложе 18 лет—6 часов, а для лиц 18 лет и старше—8 часов.

Однако, в сельских местностях только четверть учеников до 16 лет имеют нормальный рабочий день, а остальные работают наравне со взрослыми; в городах тоже лишь половина всех учеников до 18-летнего возраста работает согласно положению об ученичестве.

Возрастные группы	В сельских местн.					В городах				
	Процент учеников, работающих в день									
	менее 6 часов	6 часов	7 часов	8 часов	9 часов	менее 6 часов	6 часов	7 часов	8 часов	9 часов
Моложе 14 лет	—	15,4	—	46,0	38,6	25,0	12,5	12,5	12,5	37,5
14—15 лет	6,7	18,7	14,7	26,7	33,2	38,0	22,0	12,0	6,0	22,0
16—17	4,3	7,1	10,0	40,0	38,6	14,8	33,6	14,1	21,1	16,4
18—20	2,8	5,6	8,3	19,3	64,0	5,5	25,2	22,2	38,8	8,3
21 г. и более	—	—	25,0	25,0	50,0	—	—	25,0	50,0	25,0
По всем группам	4,5	11,6	11,2	31,3	41,4	18,6	28,3	15,0	20,8	17,3

Особенно часты нарушения трудового законодательства со стороны кустарей в сельских местностях, где 41,4% общего числа учеников работают свыше 8 часов; но и в городах, где надзор инспекции труда более строг, 17,3% учеников заняты больше 8 часов в день.

И по отношению к взрослым наемным рабочим законодательство о рабочем времени нанимателями часто нарушается: в среднем в городах и сельских местностях 19,3% наемных рабочих работало свыше 8 часов в день.

Менее 8 час. работало (без учеников) 112 чел., или 13,0%, 8 час. работало 584 чел. (67,7%), 9 час.—68 чел. (7,9%), 10 час.—52 чел. (6,0%) и 11 час. работало 47 чел., или 5,4%.

Выходным днем пользуются как наемные рабочие, так и все ученики. Средняя продолжительность еженедельного отдыха—42 часа.

Зароботная плата наемных рабочих кустарной промышленности в ноябре 1926 года колебалась от 54,3 до 40,1 руб. в месяц.

	Средн. мес. зарплата (в руб.)	В том числе натурою ¹	
		в рублях	в % ко всему за работу
На своих харчах и своей одежде	54,3	—	—
На хозяйских харчах и хозяйской одежде	44,1	15,1	34,2
На хозяйских харчах и своей одежде	40,1	12,6	31,4

Наиболее высокая заработная плата—в Московской губернии, где она в 1½ раза превышает среднюю заработную плату по Союзу.

Довольно значительная часть рабочих работает на хозяйских харчах, но оплата вознаграждения частично или полностью натурою понижает зарплату на 10—20%.

Оплата учеников значительно ниже и зависит от степени их обученности. Средняя месячная плата (в руб.) для учеников со стажем до 6 мес. составляла 16,3, со стажем до 1 года—18,1, 1 год—19,2, 2 года—22,0, 3 года и более—22,0.

Связь с домашним хозяйством нанимателя у учеников еще большая, чем у наемных рабочих; из них меньше половины получает вознаграждение только деньгами—42,5%; больше четверти—26,0%, получает натурою.

Обследованием обнаружены случаи, когда ученики не только не получали никакой заработной платы (14,4% всех учеников), но даже платили кустарю за обучение, несмотря на прямой запрет бесплатного ученичества.

Были случаи, когда вопреки указаниям закона на одного обучающего приходилось более двух учеников.

¹⁾ Стоимость натурального заработка определялась инспектором на основании слов самого кустаря.

К. Прозоровский

ХЛЕБНЫЕ ЦЕНЫ И ХЛЕБНЫЙ РЫНОК В ТРЕТЬЕМ КВАРТАЛЕ 1927/28 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ГОДА

I.

Как известно, второй квартал текущего сельскохозяйственного года закончился весьма серьезным напряжением на хлебном и фуражном рынке Союза ¹⁾. Особенно тревожное внимание правительственных органов и советской общности привлекло к себе течение плановых хлебозаготовок. Действительно, наметившееся их «органическое» развитие без вмешательства каких-либо специальных и сильно действующих мероприятий грозило неминуемо привести страну к серьезному кризису. Поэтому в первой же половине следующего (третьего) квартала правительство в лице центральных и местных органов прибегло к целому комплексу исключительных мероприятий, направленных к устранению возможности срыва хлебозаготовительного плана и предупреждению возможного хлебного кризиса. Мы имеем в виду кампании: 1) по заброске промизделий на деревенские хлебозаготовительные рынки, 2) по активизации работы плановозаготовительного и кооперативного аппарата, 3) по размещению крестьянского займа, 4) по проведению самообложения и 5) по судебной борьбе со злостными держателями хлеба.

Допущенные в отдельных случаях перегибы и упрощенные приемы проведения в жизнь некоторых из этих мероприятий, уже получившие суровую оценку в апрельском объединенном постановлении авторитетных органов ²⁾, не помешали тому, чтобы непосредственные результаты всего комбинированного маневра на хлебозаготовительном рынке оказались весьма внушительными и положительными. В самом деле, всех зернопродуктов, в частности ржи, пшеницы, овса и ячменя, а также маслосемян в январе 1928 г. было заготовлено государственными и кооперативными плановыми заготовителями значительно больше, нежели в предшествующем ему декабре, а в феврале—боль-

ше, чем в январе. И только с марта наблюдается второй в текущую кампанию перелом в ходе плановых хлебозаготовок в сторону их падения. В целом за третий квартал текущего сельскохозяйственного года было заготовлено хлебпродуктов и маслосемян на 66% более, нежели за предшествующий квартал ¹⁾, и почти на 75% более, чем за соответствующий (третий) квартал 1926/27 с.-х. года. Между тем, в прошлом (1926/27) с.-х. году как раз с января началось резкое ослабление плановых хлебозаготовок, и январь, февраль и март давали последовательно уменьшающиеся общие месячные итоги заготовленных продуктов по сравнению с непосредственно предшествовавшими им месяцами, благодаря чему и третий квартал 1926/27 с.-х. года в целом дал по сравнению со вторым кварталом падение общего итога плановых хлебозаготовок на 47,5%.

Сравнение с прошлым годом обнаруживает, кроме того, что, хотя по ржи, пшенице, маслосеменам и даже ячменю плановые заготовки января, февраля и марта текущего года значительно превысили заготовки соответствующих месяцев прошлого года, по овсу небольшое превышение над прошлогодними дают лишь февральские заготовки 1928 г.; за январь же и март, а также за обозреваемый квартал в целом плановые заготовки овса оказываются ниже заготовок соответствующих периодов прошлого года (за квартал—на 17%).

В результате форсированного и «противосезонного» хода плановых хлебозаготовок в обозреваемом третьем квартале, громадное (почти на 25%) отставание общих итогов текущей плановой хлебозаготовительной кампании от прошлогодних, имевшее место к концу второго с.-х. квартала, было компенсировано.

Однако по отдельным культурам мы имеем далеко не одинаковую картину: при небольшом относительном (в процентах от соответствующих итогов прошлого года) превышении заготовок ржи над прошлогодними (за 9 первых месяцев с.-х. года) и при значительном (также относительном)

¹⁾ Подробное об этом см. К. Прозоровский—«Хлебные цены и хлебный рынок во втором квартале 1927/28 с.-х. года» («Движение цен», изд. ЦСУ, 1927. № 23—24).

²⁾ См. резолюцию объединенного пленума ЦК и ЦКК ВКП(б) «О хлебозаготовках текущего года и об организации хлебозаготовительной кампании на 1928/29 г.» в № 87 «Эконом. Жизнь» за 1928 г.

¹⁾ По предварительным (оперативным) данным.

превышении заготовок крупяных и маслосемян мы можем констатировать недобор пшеницы и относительно еще больший недобор овса и ячменя¹⁾.

Не по сезону мощное развитие плановых хлебозаготовок в третьем квартале текущего с. х. года, компенсирующее итоги заготовительной кампании первого полугодия, было как нельзя более кстати, так как именно в этом квартале начинается обычное усиление деревенского потребительского спроса на хлеб. Обильные даже по сравнению с прошлым годом заготовки продовольственных хлебов должны были в обозреваемом квартале внести успокоение на городские хлебные рынки, насытив их товаром; однако недобор зернового фуража не позволяет ожидать существенного улучшения на рынке овса и ячменя. Описательные характеристики местных рынков свидетельствуют о том, что в общем так и было в действительности, и, кроме того, бросают некоторый свет на положение с хлебом и фуражом в деревне.

II.

Судя по движению средних за отдельные месяцы взвешенных цен «Хлебопродукта» при рассевах заготовках²⁾, изменения заготовительных цен плановых заготовителей в обозреваемом квартале, за исключением отдельных хлебов в отдельных районах (чаще остальных этими районами оказывались Баш-республика, Казакстан и Оренбургская губ.), не могут быть названы особенно резкими. Колебания цен от одного месяца к другому сравнительно слабо связаны между собою какой-либо отчетливо выраженной общей тенденцией; однако некоторое преобладание понижительных тенденций за квартал в целом все же ощущается. Но во всяком случае эти колебания не идут ни в какое сравнение по силе и взаимной связанности и последовательности с резко выраженным бурным ростом плановых хлебозаготовок от декабря к январю и от января к февралю.

В самом деле, средние за январь цены рассевых заготовок «Хлебопродукта» по большинству заготовительных районов по всем четырем главнейшим хлебам оказываются в той или иной степени выше средних за декабрь. Из отдельных хлебов слабее всего эти повышательные тенденции выражены по пшенице (число районов, сколько-нибудь затронутых повышением средне-месячной за-

готовительной цены, одним больше числа районов, характеризующихся противоположным изменением цены), а из отдельных заготовительных районов—по Украине (повышение обнаруживают только цены ячменя). Средние цены за февраль по ржи, пшенице и овсу по большинству заготовительных районов уже оказываются в той или иной степени ниже средних за январь; однако, Сибирь осталась вовсе незатронутой этим понижением. В изменениях же средних за месяц цен ячменя продолжают преобладать повышательные тенденции¹⁾.

Наконец, сравнение средних за март заготовительных цен «Хлебопродукта» со средними за февраль обнаруживает сохранение понижительных тенденций в ценах пшеницы и овса с расширением их территориального охвата, распространение этих тенденций на ячмень и отсутствие преобладания какого-нибудь одного определенного направления в изменениях районных средних цен ржи (районы распределились поровну между характеризующимися повышением цены ржи и понижением ее). Почти не захваченным понижительными тенденциями оказался на этот раз Казакстан (незначительное понижение загот. цен можно отметить лишь по овсу; цены всех остальных хлебов обнаруживают повышение по сравнению с февралем).

Таким образом, в первом месяце обозреваемого квартала некоторое преобладание в изменениях плано-заготовительных цен, судя по ценам «Хлебопродукта», было на стороне повышательных тенденций, однако, в последующие месяцы понижительные тенденции охватывают по большинству главнейших хлебов большую часть заготовительных районов.

Сравнение средних районных расцево-заготовительных цен «Хлебопродукта» за март с соответствующими средними за декабрь 1927 г. даст некоторое представление о тех тенденциях в изменениях районных заготовительных цен за обозреваемый квартал, которые в конечном счете по тем или иным хлебам получили преобладание (см. табл. 1).

По пшенице численно преобладают районы, характеризующиеся понижением соответствующих средних цен от декабря к марту; в числе этих районов мы находим столь важные, как Украина, Северный Кавказ, Сибирь, Урал, Поволжье и Центрально-земледельческий. По ржи число производящих районов, характеризующихся тем или иным понижением средне-месячной расцево-загот. цены, равно числу районов, характеризующихся повышением ее (5 и 5); при этом в

¹⁾ Более подробную характеристику хлебозаготовительной кампании и хлебных запасов в 1927/28 с. х. году (за 8 месяцев) см. в очерке А. Михайловского („Статистическое обозрение“, 1928 г., № 3).

²⁾ См. данные о заготовительных ценах „Хлебопродукта“ и их изменениях в вып. 1—3 „Материалов по текущей статистике обмена“.

¹⁾ Украина на этот раз характеризуется уже повышением заготовительных цен двух хлебов: овса и ячменя.

Таблица 1. Изменения заготовительных цен «Хлебопродукта»

Средне-взвешенные цены при рассевах заготовках за март 1928 г. выше (+) или ниже (—) цен за декабрь 1927 г.

(в копейках на центнер зерна)

Наименование районов	Рожь	Пшеница	Овес	Ячмень
СССР	+ 10	+ 11	—	+ 25
РСФСР	+ 10	+ 15	— 1	+ 7
Центр.-земледельческий (с Ряз.- Тульск. и Пенз. губ.)	+ 11	— 15	— 3	— 15
Татреспублика	+ 7	—	+ 20	—
Поволжье (без Пенз. губ.)	+ 10	— 10	+ 5	+ 9
Урал	— 16	+ 5	+ 5	+ 16
Башкирия	+ 8	+ 66	+ 5	—
Оренбургская губ.	—	+ 41	+ 90	—
Казакстан	— 21	+ 32	— 1	+ 8
Сибирь	— 8	+ 2	+ 15	— 14
Дальне-восточный край	— 5	— 15	+ 9	—
Северный Кавказ	+ 2	— 8	—	— 8
Крым	—	— 4	—	—
Украина	— 5	— 15	— 60	+ 32

числе первых встречаем Украину и Сибирь, а в числе вторых—Центрально-земледельческий район (с Рязанской, Тульской и Пензенской губерниями) и Поволжье. Все же в заготовках ржи за обозреваемый квартал удельный вес второй (повышательной) группы в целом несомненно больше, нежели первой. По кормовым хлебам—овсу и ячменю—численно преобладают районы, характеризующиеся тем или иным повышением соответствующей средне-месячной цены. Однако, в числе районов, характеризующихся понижением средне-месячной цены овса, мы встречаем Центрально-земледельческий (понижение составляет всего лишь 3 коп. на центнер) и Украину (понижение в 60 коп. на центнер), давших более половины всего овса, заготовленного за квартал в плановом порядке.

Картина изменений заготовительных цен за обозреваемый квартал не позволяет сомневаться в том, что главной движущей причиной резкого возрастания плановых хлебозаготовок за январь по сравнению с декабрем и за февраль по сравнению с январем являлись не цены, а остальные перечисленные нами выше факторы: заброска промизделий на хлебозаготовительные рынки, повышение активности аппарата главных заготовителей, изъятие денежных накоплений деревни в порядке размещения крестьянского займа и самообложения и борьба со злостными держателями хлеба и с повышением хлебных цен частниками-хлебозаготовителями и хлебо-торговцами. Директивные цены, если и оказывали в отдельных случаях какое-нибудь влияние на развитие плановых хлебозагото-

вок в обозреваемом квартале, то лишь второстепенное и подчиненное.

В самом деле, хлебозаготовки росли не только в январе, но и в феврале, когда преобладание было на стороне понижательных изменений в порайонных средних загот. ценах, и они росли как в районах, характеризовавшихся повышением районной средней рассево-заготовит. цены соответствующего хлеба, так и в районах, характеризовавшихся понижением ее.

Какова же картина движения вольно базарных хлебных цен за обозреваемый квартал?

Сопоставляя между собою средние районные цены на 1-е числа соответствующих месяцев по материалам ЦСУ¹⁾, мы можем прийти к следующим заключениям.

По кормовым хлебам—овсу и ячменю—на протяжении всего квартала из месяца в месяц значительное численно преобладание было на стороне районов, характеризовавшихся ростом средних цен. При этом абсолютные месячные приросты средних по отдельным первичным районам нередко достигали громадных размеров, превышая 1 рубль на центнер. Таковы, напр., приросты средних цен на овес за февраль по Сев.-восточному району и Ленинградской области с Карельской республикой; таковы же мартовские приросты средних цен на тот же хлеб по Ленинградской обл. с Карельской республикой, по Уральской области (1 р. 79 к.), по Башреспублике (2 р. 03 к.) и по Казакской АССР (1 р. 58 к.); таковы, наконец, приросты средних цен на ячмень за февраль по Туркменистану и за март по Казакской АССР (2 р. 36 к.), по Закавказскому Союзу ФСР и по Туркменистану (2 р. 19 к.).

Нельзя сказать то же в отношении продовольственных хлебов. По направлению изменения районных средних цен на рожь за январь все районы, по которым имеются соответствующие данные, распределились поровну между группой, характеризующейся понижением средней цены, и группой, характеризующейся ростом ее. Однако в группе районов, характеризующихся ростом ржаных средних цен, обращает на себя внимание Ленинградская область с Карельской республикой и Центрально-промышленный район, дающие рост средних за месяц соответственно в 1 р. 50 к. и 1 р. 46 к. на центнер ржи, тогда как максимальное понижение районной средней цены ржи (по Башреспублике)

¹⁾ Соответствующие средние опубликованы в выпусках 1—3 «Материалов по текущей статистике обмена» ЦСУ СССР. Однако в те данные, которые были использованы автором при составлении настоящего обзора, были внесены некоторые поправки по поступившим позднее с мест материалам.

не превышает 88 коп., несмотря на малое число пунктов регистрации цен в последнем районе, предоставляющее большую свободу влиянию случайных факторов и ошибок наблюдения.

В изменениях за январь районных средних цен на пшеницу численно преобладают случаи падения средней цены; но и здесь обращают на себя внимание высокие приросты средних цен по Закавказскому СФСР (58 к. на центнер), Узбекистану (1 р. 21 к.) и Туркменистану (1 р. 98 к.) при числе пунктов регистрации от 5 до 25 на район.

Наконец, в изменениях за январь средних районных цен ржаной муки численно преобладают случаи повышения средней цены, при чем почти все районы европейской части Союза, расположенные севернее Украины, а также поволжские районы и Уральская область характеризуются либо ростом средних цен на ржаную муку, либо их полной стабильностью¹⁾.

В изменениях районных средних цен на рожь, пшеницу и ржаную муку за февраль численно преобладают случаи некоторого падения соответствующих средних цен. Однако, попрежнему обращает на себя внимание высокий прирост средней цены на пшеницу по Закавказскому СФСР (87 к. за центнер), по Узбекистану (1 р. 73 к.) и Туркменистану (2 р. 54 к.).

Некоторое преобладание понижательных тенденций в изменениях районных средних цен на рожь, пшеницу и ржаную муку в течение февраля в марте сменяется сильным преобладанием случаев повышения соответствующих средних цен за месяц. Так, из общего числа районов, по которым имеются данные, по ржи в девяти районах средняя цена испытала тот или иной рост и лишь в пяти — то или иное понижение; по пшенице 12 районов характеризуются ростом средней цены и лишь 3 района — падением ее; по ржаной муке в 10-ти районах средняя цена повысилась и в 6-ти понизилась. Закавказский СФСР и Туркменистан и в марте продолжают характеризоваться значительным абсолютным ростом средних цен на пшеницу (прирост на 42 к. и на 62 к.), но Узбекистан на этот раз уже характеризуется сильным падением средней цены на пшеницу (на 1 р. 5 к. за месяц). Зато новые районы обращают на себя внимание серьезным подъемом средней цены на пшеницу: Украина — на 36 к. на центнер, Ураль-

ская область — на 82 к. и Казакстан — на 1 р. 19 коп.

Сравнивая средние районные вольно-базарные и розничные хлебные цены ЦСУ на 1 апреля 1928 г. с ценами на 1 января 1928 г. для суждения о конечном результате изменения этих цен за весь обозреваемый квартал в целом, мы получаем приводимую ниже таблицу (см. след. стр.).

По кормовым — овсу и ячменю — почти все районы, по которым имеются данные, характеризуются более или менее значительным ростом средних цен за квартал. Сравнительно небольшое понижение средней цены по овсу из 20 районов дает только один, не имеющий притом существенного значения (Дальневосточный), а по ячменю из 14 районов — лишь два (Средне-волжский и Нижне-волжский).

По продовольственным хлебам — ржи, пшенице и ржаной муке — число районов, характеризующихся понижением соответствующих средних цен почти равно числу районов, характеризующихся противоположным изменением этих цен, т. е. ростом. Однако обращают на себя внимание следующие две особенности: 1) в числе районов, характеризующихся тем или иным повышением средних цен на рожь и ржаную муку, находятся, кроме двух западных (собственно Западного района и Белоруссии), главнейшие потребляющие районы европейской части Союза и примыкающие к ним Центрально-черноземный, Вятский и Уральская область, и 2) чрезвычайно высоким подъемом цен на пшеницу характеризуются Дагестанская АССР (1 р. 34 к. на центнер), Закавказский СФСР (1 р. 97 к.), Узбекистан (2 р. 1 к.) и Туркменистан (3 р. 31 к.).

Такова общая картина движения вольно-базарных и розничных хлебных цен за обозреваемый квартал по материалам ЦСУ.

III.

Для того, чтобы дать правильное экономическое истолкование только что изложенной динамики вольно-базарных и розничных хлебных цен за период с 1 января по 1 апреля 1928 г., как некоторой характеристики состояния хлебного рынка, необходимо остановиться на состоянии самих базаров в обозреваемом квартале и статистическую характеристику движения вольных цен на хлеб связать и сопоставить с описательными, качественными характеристиками местных рынков.

Поступившие с мест корреспонденции свидетельствуют о том, что в производящих районах в январе, феврале и почти в та-

¹⁾ Полной стабильностью средней цены на ржаную муку характеризуются два района, в том числе и Ленинградская область, по которой цены на ржаную муку регистрируются нередко не у частных торговцев, а в кооперативных магазинах.

Таблица 2. Изменения базарных цен на рожь, пшеницу, овес, ячмень и ржаную муку за период с 1 января 1928 г. по 1 апреля 1928 г. и с 1 января 1927 г. по 1 апреля 1927 г.

Районы	Сельскохозяйствен. годы	Средняя по району цена за квартал повысилась (+) или понизилась (-)									
		Рожь		Пшеница		Овес		Ячмень		Ржаная мука	
		В копейках на центнер товара	В % от цены на начало квартала (1 января)	В копейках на центнер товара	В % от цены на начало квартала (1 января)	В копейках на центнер товара	В % от цены на начало квартала (1 января)	В копейках на центнер товара	В % от цены на начало квартала (1 января)	В копейках на килограмм товара	В % от цены на начало квартала (1 января)
СССР	1927/28	+16	+2,3	—	—	+123	+15,7	—	—	+0,5	+ 5,4
	1926/27	- 1	-0,2	+ 50	+ 6,4	+ 59	+10,4	+160	+29,3	0	0
Европейская часть СССР	1927/28	+17	+2,4	—	—	+129	+15,8	—	—	+0,4	+ 4,2
	1926/27	- 2	-0,3	+ 80	+10,6	+ 60	+10,2	+174	+34,2	0	0
А. РСФСР	1927/28	+24	+3,4	—	—	+131	+16,7	—	—	+0,5	+ 5,3
	1926/27	-26	-4,1	+ 36	+ 5,0	+ 38	+ 6,8	+141	+28,3	-0,3	- 3,4
I. Европейская часть РСФСР	1927/28	+27	+3,7	—	—	+141	+17,1	—	—	+0,5	+ 5,2
	1926/27	-29	-4,4	+ 56	+ 7,6	+ 32	+ 5,5	+157	+32,2	-0,4	- 4,3
Потребляющая полоса	1927/28	+75	+7,6	—	—	+208	+19,4	—	—	+0,8	+ 6,9
	1926/27	-53	-5,9	—	—	+ 37	+ 4,6	—	—	-0,4	- 3,8
Производящая полоса	1927/28	+ 4	+0,7	- 36	- 3,8	+101	+14,7	+ 3	+ 0,3	+0,3	+ 3,7
	1926/27	-17	-3,2	+ 27	+ 3,7	+ 23	+ 5,0	+106	+20,3	-0,3	- 3,9
1. Центр.-чернозем. р.	1927/28	+12	+2,3	+ 84	+ 8,7	+ 67	+10,0	+ 34	+ 6,5	+0,3	+ 4,3
	1926/27	- 6	-1,1	+ 92	+10,6	+ 58	+11,0	+ 86	+15,2	0	0
2. Вятский р.	1927/28	+26	+3,8	—	—	+167	+22,4	—	—	-0,9	+10,1
	1926/27	-55	-8,4	—	—	+ 50	+12,5	—	—	-1,2	-12,4
3. Уральская обл.	1927/28	+18	+4,0	+ 49	+ 7,4	+209	+35,1	—	—	+1,4	+16,9
	1926/27	-19	-4,2	- 29	- 4,2	3	0,8	—	—	-1,0	-11,6
4. Башкирск. АССР	1927/28	-14	-2,0	- 62	- 5,8	+112	+11,6	—	—	-0,4	- 4,7
	1926/27	- 9	-2,7	- 18	- 3,1	25	6,7	—	—	0	0
5. Средне-волжск. р.	1927/28	- 5	-0,8	-104	-9,5	+ 33	+ 4,7	- 38	- 4,6	0	0
	1926/27	-51	-8,7	+ 17	+ 2,4	- 1	- 0,2	+ 8	+ 2,0	-0,4	- 5,3
6. Нижне-волжский р.	1927/28	- 3	-0,4	- 82	- 7,0	+ 28	+ 2,9	- 7	- 0,7	-0,4	- 4,3
	1926/27	+36	+7,6	+ 44	+ 5,7	+ 44	+ 6,9	+ 87	+16,4	+0,2	+ 2,7
7. Крымская АССР	1927/28	—	—	46	4,6	+119	+13,0	+29	+ 2,7	—	—
	1926/27	—	—	+188	+22,4	+275	+43,7	+264	+46,0	—	—
Северный Кавказ	1927/28	—	—	—	—	-270	-31,0	—	—	—	—
	1926/27	—	—	+ 94	+12,8	+233	+32,7	+186	+40,3	—	—
Дагестанская АССР	1927/28	—	—	+134	+ 9,8	—	—	+299	+31,2	—	—
	1926/27	—	—	+ 17	+ 1,7	—	—	+ 79	+10,6	—	—
I. Азиатская часть РСФСР	1927/28	-11	-2,7	+ 27	+ 2,7	+ 85	+13,9	—	—	+0,2	+ 2,7
	1926/27	+12	+2,9	+ 1	+ 0,1	+ 70	+11,6	+ 4	+ 0,7	+0,4	+ 6,3
1. Казакская АССР	1927/28	—	—	+ 22	+ 1,4	+170	+16,0	+237	+13,5	—	—
	1926/27	—	—	- 27	- 3,2	+ 14	+ 3,1	- 19	- 2,2	—	—
2. Киргизская АССР	1927/28	—	—	- 61	- 2,9	+137	+12,9	+199	+20,8	—	—
	1926/27	—	—	-139	-13,7	0	0	- 42	- 6,8	—	—
3. Сибирский край	1927/28	0	0	33	+ 5,3	+ 74	+15,4	—	—	+0,5	+ 7,9
	1926/27	- 6	-1,5	+ 23	+ 3,9	+ 66	+18,3	+ 13	+ 3,2	+0,5	+ 6,6
4. Бурято-Монг. АССР	1927/28	-38	-8,4	—	—	+ 46	+ 8,9	—	—	-0,6	- 8,8
	1926/27	+58	+12,5	—	—	+ 42	+ 7,9	+ 37	+ 9,1	-0,3	- 4,6
5. Якутская АССР	1927/28	—	—	—	—	+390	+25,8	+1250	+80,6	-0,6	- 3,0
	1926/27	—	—	—	—	+136	+10,6	+184	+15,5	+0,7	+ 3,9
6. Дальне-восточн. р.	1927/28	—	—	—	—	- 17	- 1,9	+ 89	+ 9,2	-0,2	- 2,1
	1926/27	—	—	—	—	- 7	- 0,9	+ 46	+ 5,5	-0,2	- 2,0
Б. Белорусская ССР	1927/28	-21	-2,1	- 17	- 1,3	+166	+17,4	+106	+10,1	-0,5	- 4,1
	1926/27	-21	-2,5	+ 81	+ 8,3	+123	+16,6	+ 53	+ 6,5	0	0
В. Украинская ССР	1927/28	- 7	-1,2	- 13	- 1,6	+ 39	+ 5,5	38	+ 5,5	+0,5	+ 6,1
	1926/27	+78	+15,8	+127	+16,5	+222	+37,3	+199	+39,3	+1,0	+13,7
Г. Закавказская СФСР	1927/28	—	—	+197	+ 9,1	—	—	-200	-13,5	—	—
	1926/27	—	—	+ 2	+ 0,2	—	—	-151	-17,1	—	—
Д. Узбекская ССР	1927/28	—	—	+201	+11,2	—	—	-137	+ 9,6	—	—
	1926/27	—	—	-238	-16,5	—	—	+ 22	+ 2,1	—	—
Е. Туркменская ССР	1927/28	—	—	+331	+19,7	—	—	+276	+16,8	—	—
	1926/27	—	—	-100	- 8,2	—	—	+ 3	+ 0,3	—	—

кой же степени в марте подавляющая масса крестьян под влиянием целого ряда весьма действенных мотивов везла хлеб прямо на сыпные пункты плановых заготовителей и низовой кооперации, минуя базары. Поэтому обороты крестьянской базарной хлебной торговли резко сократились и базары обесхлебеди. В то же самое время под влиянием местных мероприятий по борьбе со спекуляцией хлебом и по регулированию хлебных цен в частной торговле частные хлебозаготовки и частная хлеботорговля, даже частное хлебопечение испытали резкое сокращение, а местами сошли на-нет.

Все это нашло свое отражение и в движении за обозреваемый квартал числа поступающих с мест от органов ЦСУ данных о местных базарных и розничных хлебных ценах. Так, по производящей полосе РСФСР при исчислении средних цен для сплошных сравнимых рядов с постоянным составом рыночных пунктов (мест первичной регистрации цен) пришлось прибегнуть к интерполяционному исчислению недостающих цен по ржи на 1 января по 12 пунктам, на 1 февраля—по 21 пункту, на 1 марта—по 31 пункту, на 1 апреля—по 32 пунктам; по пшенице соответствующие числа равны 3, 12, 15 и

13; по овсу—8, 15, 17 и 21; по ржаной муке—7, 16, 14 и 14. Не менее яркую картину дает и Украина. Число пунктов, цены по которым на названные ниже хлеба отсутствовали на начало каждого из перечисленных выше четырех месяцев, равнялось по ржи 5, 15, 15 и 14 (из общего числа 39 пунктов); по пшенице—1, 13, 15 и 15 (из общего числа 40 пунктов); по овсу—2, 9, 11 и 13 (из общего числа 40 пунктов); по ячменю—4, 14, 14 и 17 (из общего числа 36 пунктов). Исчисление средних вольно-базарных цен на пшеницу по Сев. Кавказу (11 пунктов) пришлось к концу квартала совершенно прекратить за отсутствием на местах материала для регистрации цен (т.е. объектов наблюдения).

Обратная картина наблюдалась до 1 марта по потребляющей полосе: число сообщений с мест цен от 1 января к 1 марта росло. Однако, достигнув 1 марта максимума, число поступивших с мест цен ржи и ржаной муки на 1 апреля несколько сократилось, что вполне гармонирует и с констатированным выше преобладанием по этим продуктам повышательных тенденций в марте.

На основании приведенных данных, мы можем сделать следующие заключения из динамики вольно-базарных и розничных хлебных цен за период с 1 января по 1 апреля 1928 г.

1. В обозреваемом квартале должен был остро ощущаться недостаток в овсе и ячмене. Плановое снабжение рынка этими хлебами не могло насытить спроса на них, усиленного приближением ярового сева и медленным развертыванием весны.

Это целиком подтверждается поступившими с мест описательными характеристиками хлебного рынка. Ощущавшийся с самого начала текущего с.-х. года недостаток на рынке кормовых продуктов (овса, ячменя и отрубей) приобрел ко второй половине квартала весьма серьезное значение. Холодная и затяжная весна, отдаляющая момент появления подножного корма, еще более обострила положение. Местами стало ощущаться напряжение даже на рынке сена, которое покупалось местным крестьянством в соседних районах по высоким ценам. В тех районах, по которым одновременно имеются данные как о вольно-базарных ценах на рожь, так и на овес, последние, как правило, выше (обыкновенно значительно выше) первых.

2. При общем повышении в обозреваемом квартале насыщенности товаром планового хлебного рынка (следовательно, преимущественно рынка потребляющих районов и городских центров производящей полосы) резкое сокращение базарной и посредниче-

ской частной торговли хлебом в начале квартала должно было создавать несомненные затруднения и перебои в некоторых участках хлебного рынка, расстраивая регулярность его снабжения товаром и затрагивая особенно сильно те слои потребителей, которые для удовлетворения своих потребностей в хлебных продуктах постоянно или особенно часто прибегают к внеплановым рыночным хлебным потокам. Создавая скачки в хлебном снабжении, это вызывало также отмеченные нами выше резкие скачки «вольных» хлебных цен отдельных районов, т.е. повышало территориальную дисперсию «вольных» хлебных цен.

Все только что сказанное также подтверждается описательными характеристиками местных рынков.

Так, хлебные рынки потребляющей полосы, снабжение которых ржаной мукой к концу предшествующего (II сельскохозяйственного) квартала начало было ослабевать, с усилением плановых заготовок вскоре же стали наполняться хлебом и в общем характеризуются в обозреваемом квартале, как насыщенные ржаным и пшеничным товаром более или менее удовлетворительно. Даже на хронически хромавшем в первом полугодии текущего с.-х. года крупном рынке в местных сообщениях за обозреваемый квартал констатируется известное улучшение. А вместе с тем в первой половине января в связи как с истощением торговых запасов, так и особенно в связи с расстройством внепланового снабжения рынка мукой и с распадом частного хлебопечения целый ряд городов (и отнюдь не одной потребляющей полосы, а также и производящей) испытал кратковременные, но довольно ощутительные потрясения. Лишь по мере довольно быстрого усиления государственного и кооперативного хлебопечения и мучной торговли наступало насыщение и успокоение потребительского хлебного рынка. В некоторых населенных пунктах, по сообщениям с мест, кооперативному хлебопечению пришлось увеличить свою выпечку вдвое. Реальные ресурсы для такого насыщения обеспечивались описанным выше форсированным ходом плановых хлебозаготовок. И все же при просмотре местных корреспонденций создается определенное впечатление, что если потребности в хлебе населения, привыкшего удовлетворять их путем покупки печеного хлеба (т.е. потребности, главным образом, горожан), были покрыты на протяжении большей части обозреваемого квартала, за немногими исключениями, достаточно и почти бесперебойно, то спрос населения на зерновой хлеб (рожь) и муку

(т.е. в значительной части деревенский) был покрыт менее равномерно и полно.

Наконец, отдельные районы, а именно закавказские и среднеазиатские, быть может даже по причинам иного, особого порядка, испытали более длительное и глубокое расстройство снабжения продовольственным (пшеничным) хлебом, что и нашло свое отражение в динамике соответствующих районных средних (вольно-базарных) цен. Напряжение на хлебном рынке этих районов особой остроты достигало, повидимому, в феврале и начале марта.

3. К концу обозреваемого квартала некоторым нервующим фактором рынка не только кормовых, но и продовольственных хлебов явился, повидимому, усиливающийся спрос на хлеб со стороны малопосевных слоев крестьянского населения. Факторами, создавшими и форсировавшими этот спрос, были не только истощение собственных продовольственных запасов отдельных крестьянских хозяйств и необходимость запастись хлебом, кормами и семенами на период распутицы и горячих полевых работ, но в одних районах также и опасения за судьбу будущего урожая в связи с неблагоприятным ходом весны и неудовлетворительным состоянием озимей, а в других районах—использование в кормовых целях ржаной муки и ржаного печеного хлеба за недостатком или отсутствием отрубей и овса. Сокращение, иногда близкое уже к исчерпанию, в истекшем квартале хлебных

излишков затрудняло или делало невыгодной для нуждающихся в том крестьян покупку в конце квартала необходимого хлеба у односельчан или в соседних селениях и заставляло их обращаться за мукою и даже печеным хлебом на городские рынки. Все это способствовало отмеченному нами выше росту вольно-базарных городских цен на продовольственные хлеба в марте.

Такова общая картина хлебного рынка в третьем квартале текущего с.х. года.

Можно сказать, что плановый рынок основательно пополнил свои запасы. В общем он был более или менее удовлетворительно насыщен продовольственными хлебами и слабо—кормовыми. В отношении продовольственных хлебов он был достаточно спокоен и сохранил большую устойчивость цен. Однако, снабжение отдельных районов и слоев населения хромало и не всегда находилось на одинаковой высоте с реальными возможностями, т.е. с общими запасами хлеба. Что же касается рынка «вольного» и в частности базарного, то значение его сильно сократилось, а недочеты планового распределения хлеба по отдельным районам, недостаточная приспособляемость общественно-организованной розничной хлебной торговли к потребностям отдельных слоев населения и острый недостаток кормовых хлебов заставлял, и его «лихорадить», вызывая резкие скачки хлебных цен, создавая сильно повышательные тенденции в ценах кормовых продуктов и порождая некоторое общее напряжение хлебного рынка.

В. Шенталь.

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ СССР ЗА I ПОЛУГОДИЕ 1927/28 г.

По предварительным итогам общий оборот нашей внешней торговли за первое полугодие 1927/28 г. равен 652.655 тыс. руб.

По сравнению с первым полугодием прошлого года оборот вырос на 33.609 тыс. руб., т.е. увеличился на 5,6%. Однако увеличение произошло за счет роста импорта в размере 103,727 тыс. руб., в то время как экспорт, равный 300.288 тыс. руб., дает по сравнению с соответствующим периодом прошлого года снижение на 70.118 тыс. р., или на 19,9%. Вместо активного баланса на 1 апреля 1927 г., в этом году на тот же срок сальдо оказалось пассивным в размере 52.079 тыс. руб.

В первом полугодии снижение дает экспорт сельскохозяйственных товаров вследствие уменьшения вывоза хлебопродуктов. Экспорт же всех остальных сельскохозяй-

ственных товаров дает дальнейший значительный рост по сравнению с соответствующим полугодием прошлого и позапрошлого года.

	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
Весь сельскохозяйственный экспорт . . .	219714	276143	199037
Сельскохозяйственный экспорт без хлеба . .	140143	116749	165662

Таким образом, в истекшем полугодии сельскохозяйственный экспорт без хлеба превышает первое полугодие 1926/27 г. на 41,8%, а 1925/26 г.—на 18,1%. Повышенный урожай технических культур и повышенная продукция продуктов животноводства, при относительно более высоких ценах на эти продукты, побудили деревню в больших размерах выбрасывать на рынок технические (имеющие строго сезонный сбыт) и скоропортящиеся продукты (не вы-

Таблица 1. Экспорт главнейших товаров по европейской границе

	I полугод. 1925/26 г.			I полугод. 1926/27 г.			I полугод. 1927/28 г.			I полугод. 1927/28 г. в % к 1925/26 г.		I полугод. 1927/28 г. в % к 1926/27 г.	
	Тонн	Тыс. руб.	% ко всей сумме экспорта	Тонн	Тыс. руб.	% ко всей сумме экспорта	Тонн	Тыс. руб.	% ко всей сумме экспорта	По колич.	По стоим.	По колич.	По стоим.
I. Сельскохозяйственный экспорт													
Хлебопродукты	1365087	102979	34,3	2029579	178629	48,2	491554	45507	15,1	36,0	44,2	24,2	25,5
Масло	8409	7926	2,6	3147	3276	0,9	7622	9148	3,1	118,9	115,4	242,2	279,2
Яйца (вагоны)	2553	15750	5,2	1211	7679	2,1	2362	13595	4,5	92,5	86,3	195,0	177,0
Птица битая	3755	2619	0,9	9057	6964	1,9	15113	9657	3,2	402,5	368,7	166,9	138,7
Рыбопродукты	4708	4008	1,3	4731	3580	1,0	9286	5448	1,8	197,2	135,9	196,3	152,2
Мясопродукты	6841	3100	1,0	7453	3448	0,9	20684	9681	3,2	311,5	312,3	277,5	280,7
Лен и кудель	51186	34479	11,5	29605	14287	3,8	27067	18862	6,3	52,9	54,7	91,4	132,0
Пенька и пакля	915	209	0,1	2895	824	0,2	3894	1010	0,3	425,6	483,3	134,5	122,5
Щетина	831	5802	1,9	574	3465	0,9	699	3435	1,1	84,1	59,2	121,8	99,1
Кишки и желуд.	984	2598	0,9	1290	4372	1,2	1943	4584	1,6	197,2	176,4	150,6	104,8
Пушнина	—	29277	9,8	—	33014	8,9	—	53007	17,7	—	181,0	—	160,6
Прочие	—	10987	3,7	—	16605	4,5	—	25103	8,4	—	228,8	—	151,2
Весь сел.-хоз. экспорт	—	219714	73,2	—	276143	74,5	—	199037	66,3	—	90,6	—	72,1
Весь с.-х. эксп. без хлеба	—	140143	46,7	—	116749	31,5	—	165562	55,2	—	118,1	—	141,8
II. Промышленный экспорт													
Лесоматериалы	601591	21820	7,3	579295	19841	5,4	608383	22755	7,6	101,1	104,3	105,0	114,7
Нефтепродукты	626480	30203	10,1	877709	39338	10,6	1098654	39435	13,1	175,4	130,6	125,2	100,2
Марганц. руда	347221	11416	3,8	320528	10066	2,7	193385	5645	1,9	55,7	49,4	60,3	56,1
Железн. руда	57427	543	0,2	176810	1822	0,5	156526	1550	0,5	272,6	285,5	88,5	85,1
Кам. уголь, кокс и антр.	117108	1747	0,6	169913	2090	0,6	69755	697	0,2	59,6	39,9	41,1	33,3
Асбест	—	2562	0,2	4294	1132	0,3	5319	1598	0,5	207,6	284,8	123,9	141,2
Сахар	—	—	—	64458	8421	2,3	25013	3408	1,1	—	185,2	38,8	40,5
Прочие	—	14004	4,6	—	11553	3,1	—	26163	0,9	—	186,8	—	217,8
Весь пром. экспорт	—	80294	26,8	—	94269	25,5	—	101251	33,7	—	126,1	—	107,4
Весь экспорт	—	300008	100,0	—	370406	100,0	—	300288	100,0	—	100,1	—	81,1
Весь экспорт без хлеба	—	220437	73,5	—	211012	57,0	—	266813	88,9	—	121,0	—	126,4

держивающие долгого хранения) и задерживать реализацию хлеба, в особенности в I квартале.

С изменением строения внутренних заготовок изменилась и структура нашего сельскохозяйственного экспорта, и снижение вывоза хлеба в значительной мере компенсировалось вывозом прочих с.-х. продуктов.

Вывоз продуктов животноводства составил в этом полугодии 18,7% по отношению ко всему экспорту, в то время как в прошлом году та же группа составила 10%. Три крупнейших статьи животноводческого экспорта: масло, яйца и мясо, дали по сравнению с I полугодием прошлого года 179%, 77% и 212% прироста; доля производителя в реализационной цене экспортного масла и яиц возросла благодаря ряду организационных мероприятий, приведших к сокращению накладных расходов по экспорту. Постройка бэконных заводов (в довоенное время вывоз бэкона только намечался) и вывоз из УССР впервые новых видов мясopодуKтоB: мороженной свинины, баранины и говядины, дали возможность довести вывоз мясopодуKтоB до размеров, значительно превышающих довоенные годы (в 1913 году вывезено за весь год примерно столько, сколько за одно первое полугодие 1927/28 года), несмотря

на жестокую конкуренцию со стороны Дании, резко снизившей цену на бэкон для борьбы с европейскими конкурентами (СССР, Голландией, Швецией и др.). Работа бэконных фабрик началась в 1924/25 г., когда были пущены 4 фабрики. За последние годы происходит значительное развертывание бэконного производства, и в текущем полугодии работает уже 10 бэконных заводов с пропускной способностью в 574 тыс. голов; свиней поступает в избыточном количестве, и заводы работают с полной нагрузкой. Экспорт бэкона является уже в настоящее время главнейшим видом мясного экспорта, а при надлежащей бэконизации районов и правильном дальнейшем строительстве новых заводов, еще большая часть зерна будет «пропущена через свинью». Превращение экспортного зерна в экспортное мясо интенсифицирует наш вывоз, делая его более выгодным.

Благодаря благоприятной конъюнктуре мировых рынков, вывоз пушнины в стоимостном выражении дает дальнейший значительный рост; по своему удельному весу пушнина в течение ряда лет занимала третье место после хлеба и нефти, а в текущем полугодии—второе. Помимо вывоза пушнины, Госторгом организовано для экспортных це-

лей производство дешевых мехов, выработанных из мелкого пушного зверя (заяц песчанник, суслик, водяная крыса, выделанная собака, сибирский выхухоль и др.). Несмотря на наличие неблагоприятных условий на внешних рынках для продвижения переработанной пушнины (почти во всех странах, потребляющих нашу пушнину, существуют высокие пошлины на меха, носящие запретительный характер), вывоз второстепенных мехов растет. Одновременно с этим спрос внутреннего рынка удовлетворяется дешевыми мехами, и сокращается внутри страны потребление дорогих, ценных для экспорта мехов.

При возросшем потреблении льна нашей промышленностью и значительном оседании его в деревне, благоприятная конъюнктура внешних рынков не могла быть полностью использована: вывоз льна в этом полугодии значительно сокращается даже по сравнению с прошлым годом, хотя в ценностном выражении и дает увеличение на 32%.

Послереволюционный сельскохозяйственный экспорт, как и довоенный, характеризуется громадным значением в нем небольшого числа крупных экспортных статей, как хлеба, масла и яиц. В первую очередь НКТорг естественно стремился наладить вывоз основных статей сельского хозяйства. Только в последнее время оказалось возможным уделять больше внимания и более мелким экспортным объектам. В истекшем полугодии ясно сказались не только продвижение экспорта по пути интенсификации, но и расширение его номенклатуры за счет развития новых видов второстепенных товаров и большего охвата второстепенных сельскохозяйственных излишков. Вывоз второстепенных сельскохозяйственных товаров («основных» и «мелких») достиг в первом полугодии 1927/28 г. значительной цифры—58.919 тыс. руб., т.е. увеличился против первого полугодия прошлого года на 19.660 тыс. руб. (+50%). Из «основных» второстепенных товаров значительный рост вывоза дает битая птица (+66,9%), вывоз которой становится видной статьёй нашего экспорта. Экспорт битой птицы по абсолютным своим размерам в этом полугодии превзошел довоенный уровень, однако размеры экспорта нельзя считать соответствующими нашим возможностям. Развернуть заготовку битой птицы до размеров, соответствующих ресурсам нашего птицеводства, не позволяет отсутствие достаточного числа откормочных убойных предпятий и холодильников. В настоящее время существующие кормушки и яично-птичьи холодильники использованы до отказа, и недостаточная емкость их часто

вынуждает отказываться в приемке прибывающей птицы. Таким образом, для дальнейшего развития заготовок необходимо приступить к строительству новых яично-птичьих холодильников и кормушек.

В текущем полугодии в большей степени был использован в экспортных целях вывоз лучших сортов рыб, икры и проч. продуктов рыболовства, вследствие чего экспорт рыбопродуктов дал рост на 52%. Вывоз пеньки и пакли увеличился на 22%; вместе с тем увеличился и экспорт пеньковых изделий и доля промышленности в использовании заготовленной пеньки.

Экспорт мелких второстепенных статей в истекшем полугодии удвоился (+104%). В области садоводства и огородничества наши богатые ресурсы в довоенное время почти совершенно не были использованы: вывезено было в 1913 г. всего лишь на 5,5 млн. р. В этом полугодии вывоз овощей, свежих и сушеных фруктов дал 4.010 тыс. руб., вместо 188 тыс. руб. в первом полугодии прошлого года.

Таблица 2. Экспорт второстепенных сельскохозяйственных товаров по европейской границе за I полугодие
(в тыс. руб.)

	1926/27 г.		1927/28 г.		1927/28 г. в % к 1926/27 г.	
	Тонн	Тыс. руб.	Тонн	Тыс. руб.	По колич.	По стоим.
Весь экспорт	—	370406	—	300288	—	81,1
Сел.-хоз. экспорт	—	276143	—	199037	—	72,1
Главн. тов. с.-х. эксп.	—	236885	—	140119	—	59,2
Второстепен.	—	39258	—	58918	—	150,1
В том числе:						
Основные второстеп.	—	29395	—	38802	—	132,0
В том числе:						
Птица битая	9057	6964	15113	9657	166,9	138,7
Рыбопродукты	4731	3580	9286	5448	196,3	152,2
Мясопродукты	7454	3448	20684	9681	277,5	280,7
Пенька и пакля	2895	824	3894	1010	134,5	122,5
Шетина	574	3465	699	3435	121,8	99,1
Конволос	502	1031	441	871	87,8	84,5
Кожсырье	1291	2740	1249	2365	96,7	86,3
Книжки	1290	4372	1043	4584	75,8	58,9
Табак лист	2704	2971	2049	1751	75,8	58,9
Мелкие второстеп.	—	9863	—	20116	—	204,0
В том числе:						
Семена	577	313	11637	3953	2016,8	1262,9
Лексырье	9569	1435	13827	3324	144,5	231,6
Снеж. фрукты	5031	1530	6156	1089	122,4	71,2
Сухие фрукты	1985	978	2084	1157	105,0	118,3
Овощи	2122	188	53594	1764	2537,5	938,2
Грибы	248	600	508	1176	204,8	196,0
Шерсть всякая	705	339	597	276	84,7	81,4
Коровн.	116	123	76	106	65,5	86,2
Живая птица	—	168	744	400	—	238,1
Пух и перо	244	776	374	1047	153,3	134,9
Шелкопр.	481	2224	271	1051	56,3	47,3
Прочие	—	1189	—	4773	—	401,4

К вновь развивающимся статьям мелкого второстепенного экспорта нужно отнести ряд продуктов земледелия.

С развитием пивоваренной промышленности, при благоприятных заготовительных ценах на хмель, началось быстрое восстановление посевных площадей хмеля, и из недостаточного товара он становится избыточным; в истекшем полугодии вывоз его превзошел довоенный уровень.

В истекшем полугодии удалось увеличить и экспорт свекловичных семян, несмотря на жестокую конкуренцию монопольных экспортеров. Возрос и экспорт семян клевера, сбыт которого, несмотря на недавнее появление их на мировом рынке, вполне обеспечен. Начался вывоз и мяты.

В общей сложности эта группа продуктов растениеводства, произрастающих преимущественно на Украине, может дать значительную сумму валюты, и для дальнейшего развития ее не требуется крупных вложений капитала.

Большим достижением первого полугодия является дальнейший рост промышленного экспорта: удельный вес промышленности в экспорте этого полугодия выше, чем в первом полугодии прошлого года, и больше, чем в довоенное время. Из общей суммы экспорта первого полугодия 1927/28 года

Вывоз по европейской границе в процентах ко всему вывозу за I полугодие



(300 млн. руб.) на долю промэкспорта падает 101.251 тыс. руб., что по отношению к соответствующим периодам 1926/27 г. и 1925/26 г. дает прирост в 7,4% и 26%. Как и в сельскохозяйственном экспорте, подавляющую часть промышленного вывоза составляет ограниченное количество товаров — нефтепродукты и лес (больше половины всего промэкспорта).

Значительный количественный рост вывоза нефтепродуктов (1.099 тыс. тонн против 878 тыс. тонн в первом полугодии прошлого года) не сопровождался, однако, соответствующим ростом валютной выручки, так как в первом квартале этого года цены на нефть сильно упали.

В области лесного экспорта мы перешли в текущем полугодии к вывозу преимущественно более ценных пород леса, главным образом в обработанном виде, в результате чего при незначительном количественном увеличении вывоза лесоматериалов (+5,0%) валютная выручка по сравнению с первым полугодием прошлого года увеличивается на 14,7%.

Общая сумма экспорта главнейших промышленных товаров уменьшилась на 8,3% вследствие значительного снижения вывоза сахара, в виду неблагоприятной конъюнктуры европейских рынков и сокращения вывоза марганцевой руды.

Согласно директивам планирующих органов, особое внимание НКТорга было обращено на форсирование вывоза второстепенных промышленных товаров, давших увеличение по сравнению с первым полугодием прошлого года на 80,8%, в результате чего и получился рост экспорта на 7,4%.

Общая сумма вывоза второстепенных промышленных товаров («основных» и «мелких») достигает в истекшем полугодии 30 млн. р. против 17 млн. в первом полугодии прошлого года. Тенденция более интенсивного вывоза промышленных второстепенных товаров, чем второстепенных сельскохозяйственных, в истекшем полугодии обозначилась еще резче; экспорт второстепенных сельскохозяйственных товаров увеличился на 50%, а промышленных — на 80,8%. Значительно возрос вывоз асбеста, растительного масла и продукции легкой химической промышленности — спичек и резиновых изделий, вывоз которых до последнего времени направлялся исключительно в страны Востока.

Особое внимание обращает рост вывоза второстепенных «мелких» промышленных товаров, экспорт которых в первом полугодии прошлого года дал относительно не-

большую сумму (7 млн. руб.), а в текущем полугодии дает уже 21 млн. руб. Многие из этих мелких промышленных товаров появились впервые в экспорте СССР в истекшем полугодии, а некоторые из новых товаров не вывозились и в довоенное время. Это—главным образом отходы промышленного производства, неиспользуемые нами в достаточной мере. Сюда относятся отходы виноделия и винокурения (винная барда, винные дрожжи, выжимки и винный камень), отходы сахаропромышленности (жом, который в истекшем полугодии вывозился уже в сушеном виде), азотистые отходы костеобрабатывающей промышленности, отходы химической промышленности и т. д., а кроме того, продукты переработки картофеля, кукурузы (патока, крахмал и картофельная мука). Растет также вывоз ряда продуктов костеобрабатывающей промышленности, главную статью которого в истекшем полугодии составляет новый экспортный продукт—костяной клей: экспорт продуктов костеобрабатывающей промышленности вместе с отходами дал в первом полугодии 923 тыс. руб. против 58 тыс. руб. первого полугодия прошлого года. Затем следует указать ряд продуктов жировой промышленности—глицерин, олеин, свечи и др., и, наконец, продукты

химической промышленности—поташ, смолопродукты, скипидар, пек древесный, смола древесная, каменноугольный пек и т. д.

Вывоз по европейской границе в процентах ко всему вывозу

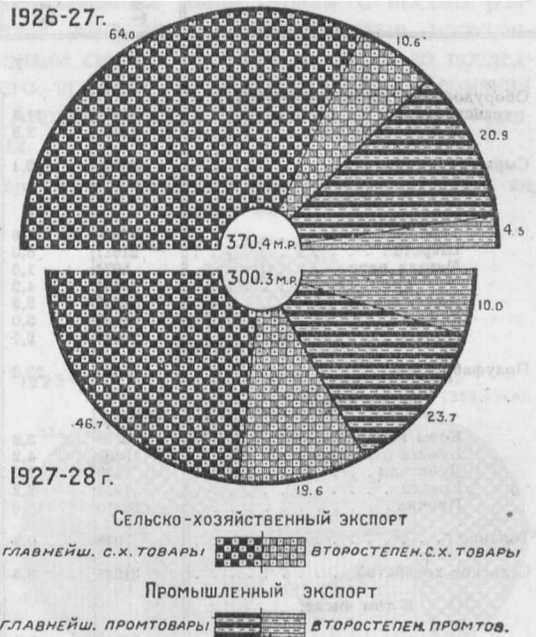


Таблица 3. Экспорт второстепенных промышленных товаров по европейской границе (в тыс. руб.)

	1926/27 г.		1927/28 г.		I полуг. 1927/28 г. в % к I полуг. 1926/27 г.	
	I полуг.		I полуг.		По колич.	По стоим.
	Тонн	Тыс. руб.	Тонн	Тыс. руб.		
Весь экспорт	—	370406	—	300288	—	81,1
Весь пром. экспорт	—	94263	—	101251	—	107,4
Главн. тов. пром. эксп.	—	77666	—	71243	—	91,7
Второстепен.	—	16597	—	30008	—	180,8
Основные второст.	—	9266	—	8832	—	95,3
В том числе:						
Сода	3900	448	5260	635	134,8	141,7
Тряпье	10309	1754	8801	1344	85,4	76,6
Кам. уг., ант. и кокс	189913	2090	69755	697	41,1	33,3
Асбест	4294	1132	5319	1598	123,9	141,2
Жел. руда	176810	1822	156528	1550	88,5	85,1
Раст. масло	4116	1251	7380	2265	178,8	181,1
Металлы	15781	507	11605	513	73,5	101,2
Цемент	17466	262	15381	230	88,1	87,8
Мелкие второст.	—	7381	—	21176	—	288,9
В том числе:						
Прод. сух. пер. дер.	2613	236	4620	795	176,8	336,9
Соль	16795	160	8751	86	52,1	53,8
Магnezий	896	46	4131	190	461,0	413,0
Самощветы	—	67	—	634	—	946,2
Спички	10	4	3320	1272	—	—
Каменноугольн. пек	14404	571	8877	359	85,3	62,9
Прочие	—	6247	—	17840	—	285,6

Условия реализации ряда наших товаров в истекшем полугодии были неблагоприятны. При общем повышении уровня мировых цен, цены на усиленно экспортировавшиеся в этом полугодии товары (продукты животноводства и горнодобывающей промышленности) снизились, вследствие чего значительный количественный рост вывоза не сопровождался соответствующим ростом валютной выручки. Отличительной чертой экспорта истекшего полугодия, помимо количественного роста вывоза большинства экспортируемых товаров, было значительное продвижение его по пути интенсификации (переработка продуктов сельского хозяйства и расширение промышленного экспорта) и перестройка структуры экспорта введением в число экспортируемых товаров более устойчивых продуктов сельскохозяйственного производства и второстепенных промышленных товаров—задача, которую выдвигал еще покойный тов. Красин.

Ввоз товаров в СССР за первое полугодие 1926/27 г. составил 352.367 тыс. руб., на 103,7 млн. руб. (41,7%) больше, чем в первом полугодии прошлого года.

Промышленность в этом полугодии еще в большей степени является главным потребителем импорта. На долю производственного импорта падает 89,7% всего импорта,

Таблица 4. Ввоз в I полугодии 1927/28 г. (по европейской границе)

(цифры 1927/28 г. предварительные)

	I полугодие 1925/26 г.		I полугодие 1926/27 г.		I полугодие 1927/28 г.		I полугодие 1927/28 г. в %	
	Тыс. руб.	Удел. вес	Тыс. руб.	Удел. вес	Тыс. руб.	Удел. вес	I полугод. 1925/26 г.	I полугод. 1926/27 г.
I. Производственный импорт								
Оборудование промышленности и транспорта	41952	11,5	57118	23,0	123509	35,1	294,4	216,2
В т. ч. транспорт	10350	2,8	5748	2,3		Сведений нет		
Сырье	118768	32,4	112425	45,2	124886	35,5	105,2	111,1
В том числе:								
Хлопок	42310	11,6	41409	16,6	41991	11,9	99,2	101,4
Шерсть	21811	6,0	12613	5,5	21791	6,2	99,9	160,1
Металла черн.	5974	1,6	4482	1,8	6349	1,8	106,3	141,7
„ цветн.	15455	4,2	17302	7,0	20054	5,7	129,8	115,9
Кожсырье	12166	3,3	15697	6,3	19038	5,4	156,5	121,3
Каучук	11005	3,0	10175	4,1	5874	1,7	53,4	57,7
Прочие	10047	2,7	9748	3,9	9789	2,8	97,4	100,4
Полуфабрикаты	81390	22,2	40983	16,5	52530	14,9	64,5	128,2
В том числе:								
Кожа выделан.	13726	3,8	1682	0,7	1303	0,4	9,5	77,6
Бумага и картон	15363	4,2	9401	3,8	6776	1,9	44,1	72,1
Дубители	7539	2,0	4853	1,9	5063	1,7	80,4	124,9
Краски	7952	2,2	4490	1,8	8059	2,3	101,3	179,5
Прочие	36810	10,0	20557	8,3	30329	8,6	82,4	147,5
Топливо	949	0,3	5288	2,1	347	0,1	36,6	6,6
Сельское хозяйство	31235	8,5	12434	5,0	14651	4,1	46,9	117,8
В том числе:								
С.-х. маш., инстр. и тракт.	26369	7,2	8106	3,2	9277	2,6	35,2	114,4
Прочие	4866	1,3	4328	1,8	5374	1,5	110,4	124,2
Весь производ. импорт	274294	74,9	228249	91,8	315923	89,7	115,2	138,4
II. Потребительский импорт								
Жизненные припасы	25879	7,1	11287	4,55	23247	6,6	89,8	206,0
В том числе:								
Рис	1062	0,3	7	0,0	—	—	—	—
Чай	10665	2,9	8022	5,2	14670	4,2	137,6	182,9
Сельди	2046	0,55	1364	0,55	1205	0,3	58,9	88,3
Апельс. и лимоны	1740	0,45	669	0,3	1574	0,4	90,5	235,3
Сахар	5351	1,5	1,4	—	227	0,1	4,2	—
Прочие	5015	1,4	1223,6	0,5	5571	1,6	111,1	455,3
Пром. тов. шир. потребления	50999	13,9	4468	1,8				
Прочие тов. потреб. импорта	88137	2,2	2328	0,85	9873	2,8	16,7	145,3
Весь потреб. импорт	85015	23,2	18083	7,3	33120	9,4	39,0	183,2
Прочие товары	6738	1,9	2308	0,9	3324	0,9	43,3	144,0
Весь импорт	366047	100,0	248840	100,0	352367	100,0	96,3	141,7

при чем оборудование промышленности и транспорта составляет 35,1%, в то время как в прошлом году оборудование промышленности и транспорта не достигало и четверти всего ввоза (23,0%).

Первое место в производственном импорте занимает промышленное сырье, ввоз которого в этом полугодии достиг 124.886 тыс. руб. (увеличение по сравнению с соответствующим полугодием прошлого года на 12.461 тыс. руб.) и составляет примерно $\frac{1}{3}$ всего производственного импорта.

Процент промышлен. сырья в общей сумме ввоза

За весь год		За I полугодие		
1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
50,9	33,7	32,4	46,2	35,4

Наибольшая затрата валюты производится на закупку сырья сельскохозяйственного происхождения—хлопка (11,9% всего импорта), шерсти (6,2%) и кож (5,4%). Несмотря на прост наших внутренних заготовок, мы еще не в состоянии удовлетворить ими все растущие потребности нашей промышленности: удельный вес иностранного сырья ежегодно сокращается, но в абсолютных цифрах ввоз его растет. В истекшем полугодии удалось сократить ввоз хлопка (в количественном выражении) и удовлетворить хлопчатобумажную промышленность при расширившейся производственной программе в значительной мере советским хлопком,

а также запасами импортного сырья, передшедшими с прошлого года.

Импорт оборудования промышленности и транспорта составил в первом полугодии 123.509 тыс. руб., т.е. дал 116% роста. Эта группа импортируемых товаров возрастает из года в год и в этом полугодии незначительно уступает по своим размерам ввозу сырья.

Процент оборудования во всей сумме импорта

За весь год		За I полугодие			
1913 г.	1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
18,0	4,3	7,0	11,5	23,0	35,1

Приток заграничного оборудования в абсолютных своих размерах ежегодно растет, но удельный вес его в общем машиноснабжении уменьшается. За первое полугодие нами ввезено машин и аппаратов на 43.975 тыс. руб., частей машин—на 14.799 тыс. руб., электропринадлежностей—на 22.186 тыс. руб. Каждая из этих групп импортируемых товаров дает значительный рост по сравнению с первым полугодием прошлого года: +19,2%, +108,0%, +259,6%. Необходимо отметить, что развитие советского машиностроения начало сказываться на структуре и размере импортного оборудования. Ввоз металлопродуктов у нас все еще возрастает, как растет и ввоз внутри этой группы металлообрабатывающих станков и тяжелых машин, но из импорта выпадают или подвергаются сокращению отдельные статьи ввоза более легкого оборудования. Удельный вес в нашем импорте полуфабрикатов за последние годы снижается: абсолютный рост ввоза полуфабрикатов в истекшем полугодии является следствием большого ввоза дубителей и красок.

Процент полуфабрикатов в общей сумме импорта

За весь год		За I полугодие			
1923/24 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	
17,3	15,6	22,2	16,5	14,9	

Благодаря громадному росту сельскохозяйственного машиностроения, потребности деревни в основном удовлетворяются за счет внутреннего производства сельскохозяйственных машин, удельный же вес импортных машин снижается. Ввозятся преимущественно более сложные сельскохозяйственные машины (тракторы).

Процент сельскохозяйственных машин в общей сумме импорта

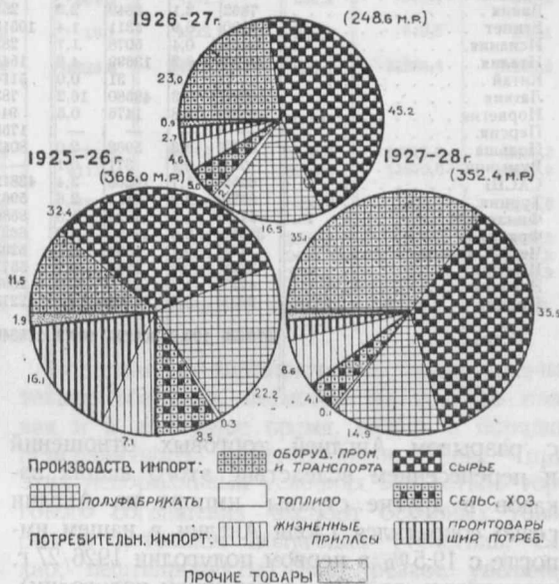
За I полугодие		
1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
7,2	3,2	2,6

Весь потребительский импорт составляет всего лишь 9,4% общего импорта, при чем

основную часть потребительского импорта составляют жизненные припасы—6,8% (главным образом ввоз чая—4,2%).

Вполне естественно, что при почти исключительно производственном характере нашего импорта крупнейшими нашими контрагентами являются лишь страны с высоко развитой индустрией, либо богатые промышленным сырьем. В числе их были до последнего времени в первую очередь Германия и Англия, затем Соединенные Штаты и Франция.

Ввоз по европейской границе в процентах ко всему ввозу



Товарооборот с Германией дал в текущем полугодии дальнейшее значительное увеличение, особенно по импорту (на размер импорта оказали влияние прошлогодние заказы, поступающие в течение этого полугодия), в результате чего торговый баланс с Германией оказался для нас пассивным (-40 млн. руб. против +20,7 за первые 6 мес. прошлого года). Германия приобретает для нас все большее значение, как рынок сбыта нашей сельскохозяйственной продукции, леса и мехов, и, с другой стороны, как поставщик оборудования и полуфабрикатов (краски и лак) для нашей промышленности.

Англия до разрыва сношений шла рядом с Германией в качестве основного импортера оборудования и колониального сырья для промышленности (удельный вес по импорту машин составлял для Германии 44%, Англии—25% и Сев.-Американских Соединенных Штатов—12%), а с другой стороны, Англия являлась потребительницей нашей с.-х. продукции, нефти, леса и пушнины. В связи

Таблица 5. Внешняя торговля СССР по европейской границе за I полугод. хоз. года
(по данным таможенной статистики; в тыс. червонных рублей)

Названия стран	Экспорт				Импорт				Оборот				Баланс			
	1926/27 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.		1926/27 г.	1927/28 г.		
	Тыс. руб.	Удельный вес	Тыс. руб.	Тыс. руб.												
Австрия	1665	0,6	2921	1,0	8607	3,5	8101	2,3	10272	1,7	11022	1,7	—	6942	—	5180
Бельгия	7186	1,9	3517	1,2	37	0,0	1060	0,3	7223	1,2	4577	0,7	+	7149	+	2457
Великобритания	111176	30,0	59557	19,8	48486	19,5	21752	6,2	158662	25,8	81309	12,5	+	62890	+	37805
Германия	81565	22,0	84133	28,0	60812	24,5	124345	35,3	142377	23,0	208478	32,0	+	20753	+	40212
Голландия	12195	3,3	7626	2,5	1612	0,6	1638	0,5	13807	2,2	9264	1,4	+	10583	+	5988
Греция	4598	1,2	4344	1,4	150	0,1	126	0,0	4743	0,8	4470	0,7	+	4443	+	4218
Дания	7852	2,1	6849	2,3	255	0,1	1151	0,3	8117	1,3	8000	1,2	+	7607	+	5698
Египет	3190	0,9	4311	1,4	10515	4,2	18204	5,2	13705	2,2	22515	3,4	+	7325	+	13893
Испания	1454	0,4	5078	1,7	289	0,1	457	0,1	1743	0,3	5535	0,8	+	1165	+	4621
Италия	23131	6,2	13699	4,6	1543	0,6	3885	1,1	24674	4,0	17584	2,7	+	21588	+	9814
Китай	1	0,0	31	0,0	5114	2,1	12898	3,7	5115	0,8	12929	2,0	—	5113	—	12867
Латвия	30638	8,3	48580	16,2	783	0,3	1781	0,5	1421	5,1	50661	7,7	+	29855	+	46799
Норвегия	10432	2,8	1476	0,5	944	0,4	1168	0,3	11376	1,8	2644	0,4	—	9488	—	308
Персия	—	—	—	—	1755	0,7	2789	0,8	1755	0,3	2789	0,4	—	1755	—	2789
Польша	8012	3,3	5963	2,0	8042	3,2	3633	1,0	16054	2,6	9586	1,5	+	30	+	2330
Румыния	221	0,1	371	0,1	—	—	153	0,0	221	0,0	504	0,1	+	221	+	238
САСШ	6458	1,7	10265	3,4	42812	17,2	56321	16,0	49270	8,0	66586	10,2	+	36854	+	46056
Турция	8178	2,2	7813	2,6	5961	2,4	8699	2,5	14139	2,3	16512	2,5	+	2217	+	886
Финляндия	5739	1,5	3894	1,3	8580	3,5	8463	2,4	14319	2,3	12357	1,9	+	2841	+	4569
Франция	35556	9,6	18490	6,2	6627	2,7	14462	4,1	42183	6,8	32952	5,0	+	28929	+	4028
Чехо-Словакия	468	0,1	1531	0,5	5293	2,1	8141	2,3	5761	0,9	9672	1,5	—	4825	—	6610
Швеция	3228	0,9	2244	0,7	5571	2,2	8231	2,4	8799	1,4	10475	1,6	—	2343	—	5987
Эстония	4727	1,3	3508	1,2	2098	0,8	1555	0,4	6825	1,1	5063	0,8	+	2629	+	1953
Прочие	2731	0,7	4087	1,4	2275	9,2	43374	12,3	25485	4,1	47461	7,3	—	20023	—	39287
Всего	370406	100,0	300288	100,0	248640	100,0	352367	100,0	619046	100,0	652655	100,0	+	12170	—	52079

с разрывом Англией торговых отношений и перенесением вследствие этого наших заказов в другие страны импорт из Англии резко сократился (доля Англии в нашем импорте с 19,5% в первом полугодии 1926/27 г. сократилась до 6,2% в истекшем полугодии), равно как и наш экспорт в Англию, хотя активный характер нашей торговли с Англией сохранился.

Оборот с Францией в текущем полугодии дает снижение за счет уменьшения вывоза наших товаров во Францию (главным образом хлеба). Импорт же дал дальнейший рост в размере 10 млн. руб.; Франция является крупным потребителем товаров, составляющих основную массу нашего экспорта—хлеб, пушнина, лес, лен. За годы войны Франция значительно индустриализировалась и в отдельных областях промышленности, авиационной (моторостроение) и электротехнической, заняла первенствующее место. Этим обстоятельством объясняется рост импорта из Франции.

Роль Сев.-Америк. Соединенных Штатов в нашем импорте весьма значительна, и в истекшем полугодии по абсолютным своим размерам импорт из Сев.-Американск. Соед. Штатов достиг 56.321 тыс. руб. (16% всего импорта в СССР). Главными предметами ввоза из Сев.-Американск. Соединенных Шта-

тов были хлопок, промышленные оборудования и сельскохозяйственные машины (тракторы). Наш экспорт в Сев.-Америк. Соед. Штаты за истекшее полугодие, благодаря началу непосредственных торговых сношений, минуя европейских посредников, увеличился вдвое, но все еще составляет ничтожную величину в 10 млн. руб., в виду чего торговый баланс наш с Сев.-Амер. Соединенными Штатами остается пассивным (—46.056 тыс. руб.).

На общий оборот текущего полугодия по азиатской границе оказали свое влияние последние торговые договоры, заключенные в 1927 г. с Персией и Турцией.

Общий оборот по азиатской границе возрос по сравнению с соответствующим полугодием прошлого года на 60% и главным образом за счет увеличения оборотов с Персией, Афганистаном и Монголией. Из общего оборота с восточными странами в размере 135 млн. руб. на долю экспорта, который состоит почти исключительно из промышленных товаров, падает примерно половина—67.474 тыс. руб.

Таким образом, во всей азиатской границе в целом был осуществлен принцип, на котором базируется наша торговля со странами Востока—нетто-баланс.

Таблица 6. Торговля с Персией

	1913 г.		1925/26 г.		1926/27 г.		1927/28 г.	
	I и II полугодия		I полугодие		I полугодие		I полугодие	
	Тонн	Тыс. руб.	Тонн	Тыс. руб.	Тонн	Тыс. руб.	Тонн	Тыс. руб.
Экспорт в Персию основных товаров								
Сахар	89972	19939	14669,3	6816,7	23433,9	9835,3	30660,1	12917,0
Керосин.	34787	1236	10536,8	1242,3	17197,6	1135,0	22702,4	1603,0
Бумажные ткани	8862	23285	771,2	3480,3	1189,7	4153,1	3389,2	13166,2
Фарфоро-фаянс	2710	799	233,7	172,5	360,6	445,2	420,1	335,4
Стекло оконное.			102,3	27,6	694,2	263,8	647,0	176,1
Стекл. изделия			346,4	223,4	944,8	535,5	1587,3	773,6
Спички	2512	768	315,5	142,4	259,5	130,5	844,2	420,3
Галоши	68	112	137,4	508,2	191,7	651,2	298,4	879,4
Железо в листах, металл и лом	7204	1275	74,3	19,1	1292,2	330,2	643,5	168,1
Всего	—	57703	65282,3	18020,6	64332,6	21868,1	86856,4	37805,5
Импорт из Персии								
Рис	67061	5860	29335,9	5781,7	20079,8	3344,4	36215,0	8836,2
Сухеный изюм	43748	8180	8872,7	4112,4	7043,3	2253,0	15970,0	4607,5
(сух. фрукт.)								
Миндаль, фисташки	3196	2241	559,6	525,0	205,9	326,0	1469,1	2364,6
Гумми-драгант	914	530	34,6	39,3	—	—	—	—
Хлопок	26397	11173	5197,9	4098,9	5408,4	3863,1	7308,3	7390,3
Шерсть	1542	626	1504,8	1712,8	2269,4	2413,7	1752,1	1882,3
Кожа выделанная	800	756	447,8	1507,4	296,9	1062,0	519,9	1942,9
Всего	—	43626	63602,3	22926,4	42765,7	14892,5	73 639,0	31.211,0

Первое место в нашем товарообороте со странами Востока занимает Персия, импорт которой в СССР растет быстрее, чем экспорт. Для некоторых районов Северной Персии Советский Союз является единственным потребителем сельскохозяйственной продукции (рис, кенаф, овчина, сухие фрукты, хлопок), и, с другой стороны, персидский рынок по целому ряду товаров обслуживается исключительно продуктами советского происхождения (например, нефть—на все 100%). В текущем полугодии увеличился спрос на советские товары и в южных районах Персии, где они успешно конкурируют с иностранными товарами, так, например, сахар стал впервые проникать в южные провинции. Это дало возможность увеличить общий объем нашего экспорта в Персию по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 15,9 млн. руб. за счет увеличения экспорта обычно вывозимых промышленных товаров: сахара, хлопчатобумажных тканей, спичек, галош. По сравнению с 1913 г. наш экспорт увеличился: за весь 1913 г. было экспортировано товаров на 57.703 тыс. руб., в текущем же полугодии—на 37.805 тыс. руб. По отдельным товарам по сравнению с 1913 г. значительно возрос экспорт нефтепродуктов, стеклольно-фарфорово-фаянсовых изделий и галош. Более подробное представление о нашей торговле с Персией за текущее полугодие дает таблица 6.

Торговля с Афганистаном также значительно возросла, несмотря на то, что она, как и в довоенное время, велась в порядке приграничного товарооборота. Даже при этих ненормальных условиях отсутствия торгового соглашения экспорт основных товаров в истекшем полугодии (текстиль, сахар, нефтепродукты) дает резкое увеличение по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, благодаря проникновению советских товаров и в более отдаленные рынки южного Афганистана. Затем, помимо обычно ввозимых товаров, мы в истекшем полугодии экспортировали электропринадлежности и строительные материалы, но все же несмотря на это торговля наша с Афганистаном остается пассивной в виду недостаточного вывоза основного экспортного товара—текстиля, размеры которого далеко еще не достигли довоенного уровня: рынки Афганистана продолжают быть наводнены тканями, привозимыми из Англо-Индии (табл. 7).

Основными статьями нашего экспорта в Турцию являются нефть, сахар, уголь, цемент, сельскохозяйственные машины. Главными статьями импорта—хлопок, дубители и свежие фрукты. В текущем полугодии экспорт наш в Турцию увеличился при одновременном сокращении импорта из Турции, вследствие чего пассивный характер нашей торговли с Турцией смягчился.

Г. Сергеев

ТОРГОВАЯ РАБОТА МЕСТНЫХ ЦЕНТРОВ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ КООПЕРАЦИИ

I. Обороты.

В общей системе потребительской кооперации местные центры—областные, краевые и республиканские союзы, занимают видное место. Их обороты в 1926/27 х. г. составляли 10,9% всей торговой работы потребсистемы, а если откинуть участие в оборотах Центросоюза, являющегося центром потребительской кооперации, значение местных центров еще более возрастает, достигая 12,5% валового оборота всех звеньев потребсистемы¹.

Торговая деятельность областных, краевых и республиканских союзов в 1926/27 г. продолжала развиваться, достигнув общего оборота в 1.000 млн. руб. и превысив оборот предыдущего года на 52,1%. Повышение оборота проходит почти равномерно как по товарам снабжения—на 52,3%, так и по товарам сбыта—на 51,4%.

Таблица 1. Чистый оборот по продаже областных, краевых и республиканских союзов²⁾

С о ю з ы	1925/26 год						1926/27 год						% к 1925/26 г.		
	Товары снабжения		Товары сбыта		Итого		Товары снабжения		Товары сбыта		Итого		Товары снабжения	Товары сбыта	Всего
	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу			
Далькрайсоюз	7955,8	1,4	9864,8	8,4	17820,2	2,7	17330,1	2,1	11242,4	6,3	28572,5	2,9	217,8	114,0	100,3
Казкрайсоюз	14628,5	2,7	4221,9	3,6	18850,4	2,9	38171,2	4,6	16262,6	9,1	54433,8	5,4	260,9	385,2	288,8
Севзапсоюз ³⁾	49099,3	9,1	8395,5	7,1	57494,8	8,7	63829,5	7,8	8270,8	4,6	72100,3	7,2	130,0	98,0	125,4
Севкавказсоюз	73198,3	13,6	30276,8	25,7	103475,1	15,7	96067,1	11,7	33591,9	18,9	129659,0	13,0	131,2	110,9	125,3
Сибкрайсоюз	84679,0	15,7	25184,0	21,4	109863,0	16,8	132255,7	16,1	35645,2	20,0	167900,9	16,8	156,2	141,5	152,8
Уралоблсоюз	57039,8	10,6	10932,7	9,3	67972,5	10,9	76602,6	9,3	11164,6	6,3	87767,2	8,7	134,3	102,1	129,1
Итого по РСФСР	236600,3	53,1	88875,7	75,5	375476,0	57,1	424256,2	51,6	116177,5	65,2	540433,7	54,0	148,0	130,7	143,9
Белокоопсоюз	32359,0	6,0	1046,5	0,9	33405,5	5,1	50418,2	6,2	1301,3	0,7	51719,5	5,2	155,8	124,3	154,8
Вукопсилка	182531,1	33,8	25200,7	21,4	207731,8	31,6	254670,0	31,0	58507,4	32,9	313177,4	31,3	139,5	232,2	150,8
Закозюс ⁴⁾	17733,8	3,3	2249,1	1,9	19982,9	3,0	52906,7	6,4	2136,1	1,2	55042,8	5,5	298,3	95,0	275,4
Туркменский союз	4685,3	0,9	—	—	4685,3	0,7	8969,8	1,1	—	—	8969,8	0,9	191,4	—	191,4
Узбекский союз	15788,7	2,9	350,4	0,3	16139,1	2,5	30716,2	3,7	52,6	0,0	30768,8	3,1	194,5	15,0	190,6
Всего по СССР	539698,2	100,0	117722,4	100,0	657420,6	100,0	821937,1	100,0	178174,9	100,0	1000112,0	100,0	152,3	151,4	152,1

Однако рост оборотов в рассматриваемом году не носит такого бурного характера, как это имело место в 1925/26 г., когда под влиянием улучшения организационной работы сравнительно с 1924/25 г. мы имели увеличение общего оборота на 149,7%. Этому увеличению содействовало также и то обстоятельство, что ряд союзов (Далькрайсоюз, Белкоопсоюз, Туркменский и Узбекский)

в 1924/25 году действовал неполный год, а в 1925/26 г. союзы работали в течение всего года.

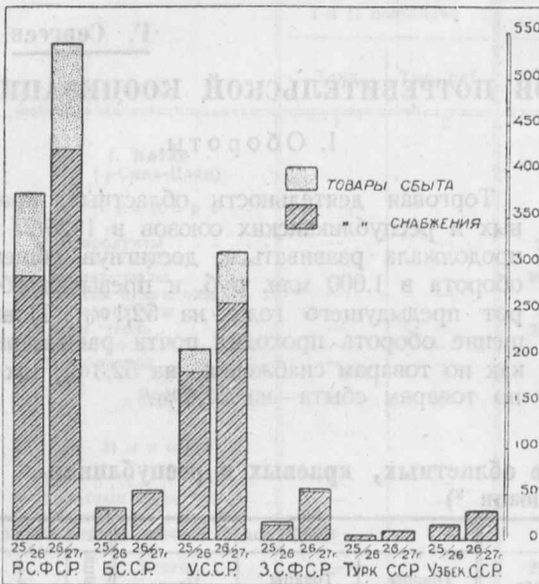
Из общей суммы оборотов 82,2% падает на операции по товарам снабжения и 17,8% по товарам сбыта. Точно такое же распределение оборотов по видам операций можно наблюдать и в 1925/26 г. (соответственно—82,1 и 17,9%).

¹⁾ Валовой продажный оборот потребсистемы по отдельным звеньям составляет в сумме 10069,8 млн. р., а с учетом нарастания цен в продвижении товаров по звеньям потребсистемы он равняется 8674,8 млн. р. Эта сумма и принята нами при вычислении доли участия местных центров в товарообороте всей потребительской системы.

²⁾ Эта таблица, как и все остальные, напечатанные в настоящем обзоре, составлена по данным статотдела Центросоюза.

³⁾ Сведения предварительные.

Оборот по продаже областных, краевых и республиканских союзов потреб. коопер. (в млн. руб.)



В распределении оборотов по республикам происходит дальнейшее уменьшение (на 3,1%) удельного веса областных и краевых союзов по РСФСР, хотя и в меньшей степени, чем в 1925/26 г. В остальных республиках, особенно по ЗСФСР и Узбекск. ССР, относительная роль торговых оборотов усилилась. Таким образом, перед нами процесс как бы выравнивания торговой работы союзов по территории СССР, начавшийся еще в 1925/26 г.

Обороты областных, краевых и республиканских союзов по кварталам характеризуется таблицей № 2.

В то время как в предыдущем году обороты по кварталам давали неуклонный рост с небольшим прогибом в III квартале из-за сокращения заготовок, в рассматриваемом году снижение заготовок, начавшееся со второго квартала, значительно изменило картину поквартальной динамики. По товарам снабжения, где протомары занимают преобладающее место, подъем оборота во II квартале был ничтожен и в последующих кварталах

Таблица 2. Движение оборотов областных, краевых и республиканских союзов по кварталам в 1925/26 г. и 1926/27 г.

	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	За год
1925/26 год					
Товары снабжения в тыс. руб.	110333,8	138050,1	138457,6	154856,7	539698,2
„ „ в % к I кварт.	100,0	123,3	125,5	140,3	—
Товары сбыта в тыс. руб.	20884,5	30670,0	26613,0	39554,9	117722,4
„ „ в % к I кварт.	100,0	146,9	127,4	189,4	—
Итого в тыс. руб.	131218,3	166720,1	165070,6	194411,6	657420,6
„ „ в % к I кварт.	100,0	127,1	125,8	148,2	—
1926/27 год					
Товары снабжения в тыс. руб.	180609,8	181744,2	210024,0	249559,1	821937,1
„ „ в % к I кварт.	100,0	100,6	116,3	138,5	—
Товары сбыта в тыс. руб.	53873,2	43245,0	31098,0	49958,7	178174,9
„ „ в % к I кварт.	100,0	80,3	57,7	92,7	—
Итого в тыс. руб.	234483,0	224989,2	241122,0	299517,8	1000112,0
„ „ в % к I кварт.	100,0	96,0	102,8	128,1	—

по сравнению с предыдущим годом нарастал замедленным темпом. Вместе с тем II полугодие отчетного года, отличавшееся общим недостатком протомаров, для областных, краевых и республиканских союзов характеризуется усилением оборотов (на 26,8% против I полугодия), что объясняется закрытием по рационализации в ряде синдикатов торговых отделений и передач торговли синдикатской продукции в руки потребкооперации. На увеличение оборотов за два последних квартала, несомненно, повлияло также и сокращение частного рынка, которое наиболее заметно сказалось во II полугодии 1926/27 г.

II. Складские и внескладские операции.

По организационной линии в работе областных, краевых и республиканских союзов заметно улучшение в области продвижения товаров к потребителю.

Приведем сравнительные данные лишь по 7 союзам, о которых мы имеем предварительные сведения.

Такие крупные организации, как Вукопсилка и Сибкрайсоюз, отправки проданных товаров внескладским путем довели до значительных размеров, а Сибкрайсоюз к началу нового операционного года складские операции свел почти на нет.

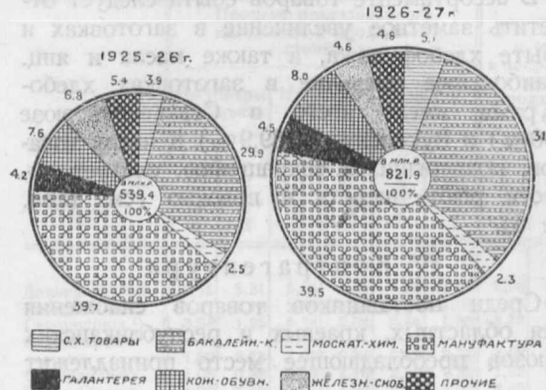
Таблица 3. Складские и внескладские операции областных, краевых и республиканских союзов в 1925/26 и 1926/27 г. г.

Наименование союзов	1925/26 г.			1926/27 г.		
	Оборот по продаже товаров снабжен. в т. р.	В т. ч. продано в % к обороту		Оборот по продаже товаров снабжен. в т. р.	В т. ч. продано в % к обороту	
		Со складов	Внескладск. путем		Со складов	Внескладск. путем
Далькрайсоюз.	7955,4	83,3	16,7	17330,1	51,1	48,9
Сибкрайсоюз.	84679,0	21,5	78,5	132255,7	9,0	91,0
Уралоблсоюз.	57039,8	40,6	59,4	76602,6	43,9	56,1
Казкрайсоюз.	14628,5	11,0	89,0	38171,2	14,8	85,2
Белкоопсоюз.	32359,0	19,5	80,5	50418,2	21,0	79,0
Вукопспилка.	182531,1	28,7	71,3	254870,0	17,8	82,2
Узбекск. союз.	15788,8	77,5	22,5	30716,2	71,1	28,9

III. Ассортимент

Потоварный состав в снабженческих операциях областных, краевых и республиканских союзов делится на две основные группы: сельскохозяйственную продукцию и промтовары. Последние в обороте союзов занимают подавляющее место (95,2% по поступлению

Отпуск товаров снабжения в областных, краевых и республиканских союзах по ассортименту (в процентах)



и 94,9% по продаже), так как ряд союзов, входящих в производящие хлебные районы, или совсем не снабжает население сельскохозяйственными товарами (Вукопспилка, Сибкрайсоюз, Уралоблсоюз, Казкрайсоюз), или снабжает его в минимальных размерах (Севкрайсоюз). Сравнительно с предыдущим годом удельный вес сельскохозяйственных товаров несколько повысился. Среди них преобладающее значение имеют хлебопродукты (3,9% по продаже), а в ассортименте пром-

Таблица 4. Поступление и отпуск товаров снабжения по товарным группам областных, краевых и республиканских союзов

Товарные группы	Поступление				Отпуск			
	1925/26 г.		1926/27 г.		1925/26 г.		1926/27 г.	
	Тыс. руб.	В % к итогу						
А. Сельскохозяйственные товары								
Зерно, хлеб (рожь пшеница, овес и ячмень)	2713,5	0,5	6581,7	0,8	1988,0	0,4	4919,6	0,6
Хлебопродукты (мука и крупа)	12813,6	2,4	28027,6	3,5	17492,0	3,2	31487,4	3,9
Масло	806,0	0,2	843,5	0,1	916,3	0,1	1952,2	0,2
Мясо	17,7	0,01	86,7	0,0	192,0	0,03	161,9	0,0
Проч. сельскохоз. товары	277,3	0,05	2905,5	0,4	708,6	0,1	3629,8	0,4
Итого	16628,1	3,2	38445,0	4,8	21296,9	3,9	42150,9	5,1
Б. Промтовары								
Бакалейно-колоннальные	149935,5	29,1	250424,6	31,2	161228,9	29,9	253216,5	31,2
Москательно-химические	13195,1	2,6	16630,0	2,0	13557,0	2,5	18761,8	2,3
Нефтепродукты	4470,5	0,9	3644,8	0,4	3991,0	0,7	3667,2	0,4
Мануфактура	206554,6	40,1	322605,0	40,3	214365,9	39,7	319731,2	39,5
Готовое платье	427,0	0,1	1397,6	0,2	601,3	0,1	1365,3	0,2
Галантерей	22615,8	4,4	35332,0	4,4	22821,3	4,2	36284,5	4,5
Кожевенные и обувные	39869,5	7,7	63833,3	8,0	40883,9	7,6	64508,1	8,0
Железо-скобяные	36500,6	7,1	37240,8	4,7	36101,6	6,8	37480,6	4,6
Стекло-фарфоро-фаянс	6280,4	1,2	9297,8	1,2	6417,3	1,2	9401,7	1,2
Печати, издания, канц. и писчебумажные принадлежности	5168,3	1,0	7977,8	1,0	5667,3	1,1	8767,6	1,1
Прочие	13210,5	2,6	13993,2	1,8	12615,8	2,3	15028,1	1,9
Итого	498227,8	96,8	762376,9	95,2	518151,3	96,1	768192,6	94,9
Всего	514885,9	100,0	800821,9	100,0	539448,2	100,0	810343,5	100,0
Не распределено по ассортименту	—	—	10639,5	1,3	—	—	11593,6	1,4
Всего	514885,9	100,0	811461,4	100,0	539448,2	100,0	821937,1	100,0

товаров—мануфактура (39,5%) и бакалейно-колонийные товары (31,2%).

В ассортименте товаров сбыта следует отметить заметное увеличение в заготовках и сбыте хлебофуража, а также масла и яиц. Наибольшее значение в заготовках хлебофуража имело место в Севкавказсоюзе (90%) и Вукопсилке (89,9%). К числу товаров, подвергшихся сокращению, следует отнести рыбу, шерсть и волокно (см. табл. № 5).

IV. Контрагентура

Среди поставщиков товаров снабжения для областных, краевых и республиканских союзов преобладающее место принадлежит

госорганам, роль которых в отчетном году, в связи с расширением системы гендоговоров, значительно усилилась.

Значение Центросоюза, как поставщика снабженческих товаров, в отчетном году возросло. Удельный вес частного несколько снизился. Заметно сократились импортные поставки, отмеченные по Далькрайсоюзу, Сибкрайсоюзу, Вукопсилке и Заксоюзу, которым предоставлено право самостоятельного выступления на внешнем рынке.

Первенствующее положение в покупках снабженческих товаров у областных, краевых и республиканских союзов занимали кооперативные потребительские организации, зна-

Таблица 5. Поступление и отпуск товаров сбыта по товарным группам областных, краевых и республиканских союзов

Товарные группы	П о с т у п л е н и е				О т п у с к			
	1925/26 г.		1926/27 г.		1925/26 г.		1926/27 г.	
	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу
Хлебофураж	71843,7	68,4	123944,4	73,5	78987,0	67,4	128354,2	72,8
Мясо и скот	7595,4	7,2	10193,1	6,0	8749,5	7,3	11079,8	6,3
Масло, сыр и яйца	799,1	0,8	5342,6	3,2	2531,9	2,1	5846,0	3,3
Рыба	3539,7	3,4	2154,3	1,3	4826,6	4,1	4056,4	2,3
Кожсырье	3940,0	3,7	5954,9	3,5	4355,7	3,7	5734,0	3,2
Шерсть	1147,1	1,1	1012,8	0,6	1185,5	1,0	870,3	0,5
Толкно	4927,5	4,7	4137,2	2,4	3963,3	3,2	3553,3	2,0
Фрукты свежие и сушеные	331,2	0,3	493,0	0,3	—	—	995,4	0,6
Пушнина	5289,2	5,0	8653,8	5,1	5886,1	5,0	7630,4	4,3
Прочие	5712,3	5,4	6870,9	4,1	7236,8	6,2	8258,0	4,7
Итого	105125,2	100	168757,0	100/98,9	117722,4	100	176385,9	100/99,0
Не распредел. по ассорт.	—	—	1866,0	1,1	—	—	1789,1	1,0
Всего	105125,2	100,0	170623,0	100,0	117722,4	100,0	178174,9	100,0

Таблица 6. Контрагентура товарного снабжения областных, краевых и республиканских союзов

	П о с т а в щ и к и				П о к у п а т е л и			
	1925/26 г.		1926/27 г.		1925/26 г.		1926/27 г.	
	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу	Тыс. руб.	В % к итогу
Центросоюз	58084,5	11,3	108989,7	13,7	3777,9	0,7	1600,9	0,2
Союзы—члены	6689,1	1,3	3551,1	0,4	32489,3	60,2	464359,2	57,3
Прочие потреб. кооперации	8053,6	1,6	15060,8	1,9	181338,6	33,6	323977,8	40,0
" виды	27448,2	5,3	28890,0	3,6	11873,4	2,2	9212,4	1,1
Госорганы	88658,1	75,5	627413,9	78,9	12952,7	2,4	9185,4	1,1
Частные лица и учреждения	9573,4	1,9	10249,8	1,3	4857,3	0,9	2246,1	0,3
Импорт	16349,0	3,1	1405,0	0,2	—	—	—	—
Итого	514855,9	100,0	795560,3	100,0	539698,2	100,0	810581,8	100,0
Не распределено по контрагентам	—	—	15901,1	1,9	—	—	11355,3	1,4
Всего	514855,9	—	814661,4	100,0	539698,2	—	821937,1	100,0

чение которых в отчетном году усилилось (97,3% против 93,8%). Роль частного в покупках у потребительской кооперации заметно снизилась.

V. Наложение и расходы

Наложение и расходы в процентах к обороту по продаже можно представить в следующем виде (см. табл. 7).

За 1926/27 год наложение в общем снизилось на 1,80%. По товарам снабжения оно снизилось на 1,97% и по товарам сбыта—на 0,84%.

Параллельно со снижением наценок произошло и снижение расходов, выразившееся за 1926/27 г. в среднем по всем 11 организациям в 0,75%.

Приведенные в обзоре данные с несомненностью свидетельствуют о значительных достижениях местных центров потребсистемы как в области расширения товарооборота, так и в области улучшения организационной работы, которая, с усилением транзитных отправок, сказала на удешевлении товаров.

Таблица 7. Наложение и расходы в процентах к обороту в областных, краевых и республиканских союзах в 1926/27 г.

Союзы	Процент реализованного наложения к продажной стоимости						Расходы в % к обороту по продаже	
	На товары снабжения		На товары сбыта		Общее		1926/27 г.	1926/27 г.
	1926/26 г.	1926/27 г.	1926/26 г.	1926/27 г.	1926/26 г.	1926/27 г.		
Далькрайсоюз.	7,75	5,31	5,05	4,30	6,26	4,91	3,99	2,9
Казкрайсоюз.	1,77	1,12	2,88	0,69	1,91	1,08	1,66	0,75
Севзапсоюз *)	3,24	1,95	5,98	2,04	3,64	1,96	3,59	1,30
Севкавказ-союз	7,03	3,75	4,95	3,84	6,42	3,77	2,62	2,26
Сибкрайсоюз.	2,06	0,98	4,14	2,16	2,53	1,22	1,53	0,82
Уралоблсоюз.	4,99	2,82	7,01	4,36	5,33	3,02	2,63	1,98
Итого по РСФСР . . .	4,27	2,27	4,93	3,12	4,43	2,42	2,47	1,51
Белкоопсоюз.	2,75	1,37	1,20	2,25	2,70	1,37	1,26	1,03
Вукопспилка	3,78	1,42	3,00	4,59	3,69	2,01	1,40	0,97
Заксоюз. . . .	2,37	1,00	4,37	0,45	2,60	0,95	1,59	0,60
Узбекский . . .	3,91	4,72	1,65	2,85	3,86	4,71	3,12	2,80
Туркменский .	5,16	4,16	—	—	5,16	4,16	4,02	3,14
Всего по СССР	3,95	1,98	4,47	3,63	4,04	2,24	2,06	1,31

II. Гриценко

«ДИКИЕ» КООПЕРАТИВЫ НА 1 ОКТЯБРЯ 1926 г.

Задачи и цели союзного строительства кооперации в СССР резко отличаются от целей дореволюционных кооперативных союзов. В дореволюционной кооперации кооперативы объединялись в союзы в целях увеличения выгод, получаемых членами кооператива от участия в кооперации. Если кооператив не получал особых выгод от участия в союзе, то он не входит в союз, и это было вполне нормальным явлением. В современных условиях союзы кооперативов являются аппаратом, который призван руководить работой первичных кооперативов, направляя их работу в сторону социалистического производства и распределения. Плановое руководство низовой кооперативной сетью требует, чтобы все без исключения кооперативы I степени входили в состав местных союзов кооперативов, так как без этого условия плановое руководство первичной сетью кооперации не может быть осуществлено.

Для выяснения фактического охвата современными союзами кооперативов низовой кооперативной сети ЦСУ СССР провело сводку материалов очередного обследования кооперации на 1 октября 1926 г. с разделением кооперативов I степени на «союзные» и «дикие».

«Союзными» кооперативами признавались кооперативы, которые входили в состав одного или нескольких местных союзов кооперативов. Все кооперативы, которые не входили в состав местных союзов (районных, окружных, губернских или областных), относились к группе так называемых «диких». Таким образом в группу диких кооперативов ЦСУ СССР включило, во-первых, кооперативы I степени, входящие в состав других кооперативов I степени, во-вторых, кооперативы I степени, входящие в твердую сеть обществ сельскохозяйственного кредита, если они одновременно не состояли членами местных союзов кооперативов. Возможно, что при сводке материалов на местах в число диких кооперативов попало некоторое количество кооперативов I степени, входящих непосредственно в состав членов кооперативных центров. Но это явление имеет случайный характер и количество кооперативов, ошибочно отнесенных к категории диких, весьма незначительно.

По потребительской кооперации ЦСУ СССР зарегистрировано на 1 октября 1926 г. всего 610 диких потребительских и интегральных кооперативов с общим числом членов в 100.148 человек.

Диких потребительских кооперативов совершенно нет среди железнодорожных потребительских обществ, а также среди всех типов обществ Белорусской ССР, Закавказской СФСР и Узбекской ССР. Таким образом дикие потребительские общества и интегральные кооперативы имеются только в трех союзных республиках: РСФСР, Украинской ССР и Туркменской ССР.

Таблица 1. Распределение диких потребительских кооперативов на 1 октября 1926 г.

	Число диких кооперативов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее число член. на 1 кооп.	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов
Городские рабочие и смешанные						
РСФСР	25	2,1	11078	0,3	2458	450
УССР	8	2,4	3762	0,5	2618	443
По всему СССР . .	33	1,78	14840	0,3	2458	450
Сельские п. о.						
РСФСР	350	2,0	61950	1,3	285	177
УССР	198	2,6	20408	1,4	197	103
ТССР	2	5,4	296	2,3	352	148
По всему СССР . .	550	2,1	82654	1,2	268	150
Интегральные кооперативы						
РСФСР	25	7,1	2440	2,8	251	98
УССР	2	5,5	214	3,1	197	107
По всему СССР . .	27	7,1	2654	2,8	246	98
Все типы вместе						
РСФСР	400	2,1	75468	0,9	461	189
УССР	208	2,6	24384	1,0	307	117
ТССР	2	3,5	296	1,2	448	148
По всему СССР . .	610	2,2	100148	0,8	436	164

В общем система потребительской кооперации имеет 2,2% диких кооперативов, которые объединяют 0,8% общего числа членов (пайщиков) всей потребительской кооперации. В среднем по числу членов дикие кооперативы от 2 до 6 раз меньше союзных кооперативов I степени. За пределами системы союзной потребительской кооперации остаются преимущественно мелкие кооперативы, и возможно, что большая часть их состоит из новых кооперативов, еще не успевших оформить своего вступления в местный союз потребительских обществ.

Плановое руководство работой потребительской кооперации, при посредстве Центросоюза и местных союзов, практически вполне осуществимо, так как система потребительских кооперативов почти не имеет диких кооперативов, находящихся вне их контроля и влияния.

В жилищной кооперации процент диких кооперативов значительно выше, чем в потребительской.

Таблица 2. Распределение диких жилищных кооперативов

Типы жилищных кооперативов и союзные республики	Число диких кооперативов		Число членов в диких кооперативах		Среднее число членов на 1 коопер.	
	Всего	В % к общему числу в группе	Всего	В % к общему числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов
Жилищно-строительные кооперативы						
РСФСР	346	34,3	21402	15,9	134	62
УССР	11	4,7	941	6,6	62	86
БССР	6	15,0	409	13,1	73	63
Узб. ССР	1	4,3	145	3,8	167	145
ТССР	3	50,0	341	31,5	180	113
По всему СССР . .	367	26,9	23238	14,7	116	63
Жилищно-арендные кооперативы (жакты)						
РСФСР	1429	10,7	26845	5,7	35	19
УССР	44	0,7	1203	0,7	27	27
БССР	9	9,0	381	4,6	82	42
ЗСФСР	10	1,5	257	5,5	7	26
Узб. ССР	1	5,0	457	66,1	35	457
ТССР	4	50,0	528	55,2	120	132
По всему СССР . .	1497	10,7	29671	4,6	32	20

Общее число диких жилищно-строительных кооперативов по всему СССР достигает 367, или 26,9% общего числа кооперативов этого типа, при чем дикие кооперативы объединяют 23.328 членов, или 14,7% общего числа всех членов жилищно-строительных кооперативов. Главная масса диких жилищно-строительных кооперативов приходится на РСФСР¹⁾ имеющую 34,3% диких кооперативов. Закавказская же СФСР совершенно не имеет диких жилищно-строительных кооперативов.

Процент диких кооперативов в жилищно-арендной кооперации (жакты) в два с половиной раза меньше, чем в кооперации жилищно-строительной, достигая по всему СССР 10,7% при 4,6% общего числа членов жилищно-арендных кооперативов. Наибольший процент диких жактов имеет место в РСФСР и достигает 10,7%.

Среднее число членов в диких жилищных кооперативах почти в два раза меньше, чем во всех кооперативах этой группы. Таким образом и в жилищной кооперации мы имеем то же явление, которое мы отметили по отношению потребительской кооперации; за пределами союзной системы жилищной кооперации остаются преимущественно мелкие жилищные кооперативы.

¹⁾ Туркменскую ССР мы не принимаем во внимание, так как в виду небольшого числа кооперативов в ней дикие кооперативы могут оказаться в результате случайного стечения обстоятельств.

Деятельность жилищно-строительных кооперативов достаточно планируется и регулируется направлением кредита на жилищное строительство, поэтому нет оснований опасаться сравнительно высокого процента диких жилищно-строительных кооперативов. Возможно, что среди них имеется достаточное количество так называемых «карликовых» кооперативов, подлежащих слиянию с другими кооперативами и сознательно не принимаемых в союзы жилищных кооперативов.

Большой процент диких жактов, очевидно, в значительной мере зависит от характера их работы. Арендуя муниципализированные жилые строения и будучи связанными договорами с отделами коммунального хозяйства, жакты почти не имеют хозяйственной деятельности, требующей объединения в союзы; они входят в союзы жилищных кооперативов преимущественно в целях создания органа представительства и защиты своих интересов перед коммунальными отделами городов.

Среди 109 кооперативов по электрификации с 25.533 членами в них имеется 82 диких кооператива с 19.133 членами, что составляет 75,2% общего числа кооперативов этого вида и 74,9% числа членов в них. По величине дикие кооперативы не отличаются от всех остальных кооперативов по электрификации; так, среднее число членов в диких кооперативах составляет 233, а во всех кооперативах по электрификации—234. Повидимому, кооперативы по электрификации почти не заинтересованы в работе местных союзов кооперативов, которые в большинстве случаев ничем, кроме кредита, не могут им помочь ввиду специфических условий работы этих товариществ.

Промысловые кооперативы (без лесных) почти наполовину (48,0%) являются дикими.

Таблица 3. Распределение диких промысловых кооперативов по союзным республикам

Союзные республики	Число диких кооператив.		Число членов в дик. коопер.		Ср. число членов	
	Всего	В % к общему числу в группе	Всего	В % к общему числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов

РСФСР	3413	52,9	120784	42,8	44	35
УССР	388	27,8	6389	21,8	21	16
БССР	78	36,8	2956	43,7	32	38
ЗСФСР	76	61,3	3364	74,4	36	44
Узб. ССР	158	35,5	1203	10,4	26	8
ТССР	61	100,0	1676	100,0	27	27
По всему СССР . .	4174	48,0	136372	40,5	39	33

Процент диких промысловых кооперативов чрезвычайно резко колеблется по отдельным промыслам, поднимаясь до 100% (по добыче руд) и опускаясь до 10% (кружевные артели). Эти колебания, очевидно, тесно связаны с характером промысла, в котором данный кооператив работает.

Таблица 4. Распределение диких промысловых кооперативов по группам

Группы промысловых кооперативов	Число диких кооперативов		Число членов в диких кооператив.		Средний состав членов	
	Всего	В % к общему числу в группе	Всего	В % к общему числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов

Кружевные	10	10,0	750	3,3	221	75
По производ. игрушек . .	3	13,0	25	3,3	33	8
Кошмовальн.-войлочн. . .	8	17,0	164	11,6	30	21
Зеркально-стеклян.	7	20,0	81	2,6	88	12
Производство гильз и папир. бумаги	3	20,0	20	17,2	8	7
Экспажные	10	22,2	128	15,9	18	13
Ювелирные	6	26,1	96	13,4	31	16
Мыловаренные	26	28,3	179	23,6	8	7
Трикотажные	29	28,7	6845	40,2	99	137
Фотографов	7	30,4	86	31,0	13	12
Щеточные	10	31,3	371	20,5	57	37
Роговые	7	31,8	102	7,0	66	15
По производству с.-х. машин и орудий	18	32,1	274	21,3	23	15
По добыче нефти	3	33,3	37	8,2	50	12
Шапочно-картузные	36	32,3	386	27,3	13	11
Сапого-валяльные	70	33,9	1847	25,6	35	26
Текстильные	197	37,7	12422	22,3	108	63
Заготовочные кожов.	27	38,0	261	31,4	12	9
Слесарно-кузнечн.	236	38,2	3568	18,6	31	15
Шорные	39	39,4	459	29,1	16	12
Производство часов	5	41,6	54	11,3	70	11
По выделке овчин, шкур и мехов	48	42,1	692	23,2	26	14
Сапожные	320	43,2	5728	28,3	27	18
Пенько-веревочн.	39	44,3	968	27,5	40	25
Переплетные	18	45,0	189	28,6	16	10
Гончарные	26	45,6	508	40,5	22	20
Кожевенные	195	45,9	2407	31,1	18	12
Смешанные химические . . .	60	47,2	706	39,8	14	12
Хлебопекарные	429	49,1	3496	33,3	12	8
Картонажные	14	50,0	198	46,1	15	14
Портновско-беловшейн. . . .	251	50,2	4904	41,0	24	20
Колбасные	58	50,4	506	49,4	9	9
Маслобойные	72	51,4	617	43,2	10	9
Мукомольные	389	51,5	17050	62,5	36	44
По ремонту с.-х. машин. . .	29	51,8	494	46,3	19	17
Типографские	37	54,4	416	46,3	13	11
По добыче и переработке соли	3	60,0	363	78,7	92	121
Парикмахерские	48	63,2	548	62,4	12	11
Кирпичные	223	67,2	4663	60,8	23	21
По изготовлению пакетов. .	19	67,8	194	62,6	11	10
Свечные	6	75,0	37	67,3	7	6
Сетевязальные	7	77,7	682	89,5	85	97
Добыча твердого минер. топлива	54	93,1	1504	90,8	29	28
Торфяные	483	99,6	42657	98,4	89	88
По добыче руд	5	100,0	80	100,0	16	16

Промысловые кооперативы, работающие в отраслях промышленности, продукция которых сбывается на отдаленном и заграничном рынках, входят в состав союзов промысловых кооперативов в большей мере, чем кооперативы, работающие в отраслях промышленности, сбывающих свою продукцию на местном или ближайшем рынке. Иначе говоря, длина пути, проходимого товаром от

производителя к потребителю, является решающим фактором для участия в союзах.

Нарушение этого правила, очевидно, в значительной мере происходит от своеобразной кооперативной политики наших госорганов и других видов кооперации, которые имеют дело непосредственно с промышленными кооперативами I степени, минуя союзы. Непосредственная связь промышленных кооперативов с госорганами и другими видами кооперации делает для них почти излишним вхождение в союзы промышленных кооперативов. Эта политика искусственно повышает число диких промышленных кооперативов, работающих на отдаленный рынок.

Интересы планового кооперирования мелких товаропроизводителей в промышленности настоятельно требуют прекращения непосредственных сношений госорганов и других видов кооперации с промышленными кооперативами I степени.

В несколько ином положении находятся промышленные кооперативы, работающие на определенного индивидуального (ремесло) или партионного заказчика (домашняя форма крупной промышленности).

Промышленные кооперативы ремесленников нуждаются только в кредите и совместной закупке некоторых материалов, чего до сих пор наши союзы промышленных кооперативов не смогли им предоставить. За получением кредита промышленные кооперативы ремесленников чаще всего обращаются к кредитным кооперативам, входя в них членами, а необходимые материалы обычно покупают самостоятельно, минуя союз. Этим объясняется чрезвычайно высокий процент диких промышленных кооперативов ремесленников.

Таблица 5. Процент диких промышленных кооперативов в РСФСР

Группы кооперативов по величине их	Промыслы		
	Металлообрабатывающие	Сапожные	Портошковые
До 5 человек	64,5	67,6	75,0
От 6 до 10 человек	45,2	54,7	68,8
» 11 » 15 »	35,7	52,2	40,0
» 16 » 25 »	26,2	32,9	42,5
» 26 » 50 »	18,4	27,1	33,4
» 51 » 100 »	20,6	18,5	46,1
» 101 » 200 »	17,2	17,9	27,2
» 201 » 300 »	11,1	0,0	0,0
» 301 » 500 »	0,0	0,0	0,0
» 501 » 1000 »	0,0	0,0	0,0
Все группы	37,1	41,7	48,0

Наконец, есть такие промыслы, в которых вся, или почти вся, продукция промышленного кооператива целиком сдается определенному покупателю (добыча руды, торфа, твердого минерального топлива и т. п.). Сдавая свою

продукцию непосредственно покупателю и получая от него расчет, эти промышленные кооперативы совершенно не заинтересованы в союзах промышленных кооперативов. Эти группы промышленных кооперативов на 90—100% являются дикими.

В промышленной кооперации, также как в потребительской и жилищной кооперации, за пределами промышленных союзов остаются преимущественно мелкие промышленные кооперативы, или, иначе говоря, промышленные союзы кооперативов объединяют преимущественно крупные промышленные кооперативы.

В лесной кооперации (за исключением судостроительной) за пределами союзной организации остаются также преимущественно мелкие лесные кооперативы.

Таблица 6. Количество диких лесных кооперативов

Группы и подгруппы лесных кооперативов	Число диких кооперативов		Число членов в диких кооперат.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. чис. в группе	Всего	В % к общ. чис. в группе	Всех кооператив.	Диких кооператив.
Лесозаготовител.	322	36,8	25423	35,5	85	79
Лесохимические	103	36,6	2409	19,0	45	23
Механ. перераб. дерева	474	46,6	12817	32,7	39	27
В том числе:						
Мочальн. и рогожнокулевые	46	33,1	2570	22,0	84	56
Корзиночные	39	40,6	1238	25,7	50	32
Ложкарно-посудн.	3	33,3	25	8,2	34	8
Бондарно-щепные	52	41,9	808	19,0	34	16
Столярно-мебельн.	154	47,9	2436	41,5	18	16
Токарно-резные	7	28,0	85	8,6	41	13
Произв. груб. изд. из дер.	125	57,0	4347	53,2	37	35
Лесопильные	5	45,4	80	35,9	20	16
Прочие	43	59,7	1225	42,7	40	23
Судостроительные	15	60,0	1896	83,4	89	123
Универсальные лесные кооперативы	18	23,1	521	12,7	53	29

Процент диких кооперативов по механической переработке дерева в РСФСР изменяется следующим образом в зависимости от величин этих кооперативов (по числу членов).

Кооперативы с числом членов	% диких
до 5 человек	65,3
от 6 до 10 членов	61,2
» 11 » 15 »	51,1
» 16 » 25 »	41,7
» 26 » 50 »	40,0
» 51 » 100 »	33,7
» 101 » 200 »	23,1
» 201 » 300 »	25,0
» 301 » 500 »	18,8
» 501 » 1000 »	33,3
Все группы вместе	46,3

Вместе с тем в лесной кооперации наблюдается и другое явление, отмеченное нами при рассмотрении прочих групп промысловых кооперативов: лесные кооперативы, работающие преимущественно на отдаленный рынок (лесо-химические, лужкарно-посудные, токарно-резные, рогожно-кулевые и т. п.) больше втянуты в союзную кооперативную систему, чем лесные кооперативы, работающие преимущественно на местный рынок или определенного заказчика (судостроительные, по выработке грубых изделий из дерева, столярно-мебельные и т. п.).

Трудовые артели, объединяющие продавцов рабочей силы на почве коллективной продажи своего труда для работы преимущественно в чужом хозяйстве, в громадном большинстве случаев не входят в состав местных союзов промысловых кооперативов, являясь по характеру своей работы дикими кооперативами, открывающими широкий простор для проникновения в них частного капитала.

Таблица 7. Число диких трудовых артелей по СССР на 1 октября 1926 г.

Виды трудовых артелей	Число диких кооперативов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех артелей	Диких артелей
Чернорабочих	47	92,2	2392	79,4	59	51
Возчиков	259	73,8	10711	66,2	46	41
Грузчиков	62	83,8	5495	83,8	84	89
Строительн. рабоч.	237	77,5	10962	68,4	52	46
Работн. интеллигентн. труда	18	78,2	204	85,7	10	11
Работн. ответствен. труда	8	72,7	21367	92,2	1958	2671
Проч. труд. артели	116	81,1	4086	78,4	36	35

Трудовые артели фактически находятся вне надзора и планового руководства каких бы то ни было объединяющих органов. Беспорядочность трудовых артелей ведет к тому, что под флагом трудовых артелей сплошь и рядом орудует частный предприниматель, создавая для этого так называемые «лжекооперативы», которые не желают входить в местные союзы кооперативов. Включение трудовых промысловых артелей в систему промысловой кооперации должно сильно понизить среди них процент диких.

Городские ремесленники, кроме кооперативов с общей мастерской, создают свои специальные кредитные кооперативы в целях получения кредита и отчасти закупки материалов для производства.

Процент диких городских кредитных кооперативов также чрезвычайно высок и достигает по всему СССР 44,2%.

Таблица 8. Дикие городские кредитные кооперативы

Союзные республики ¹⁾	Число диких кооперативов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов
РСФСР	63	46,3	40974	53,5	563	650
УССР	82	37,4	22925	33,3	315	280
ЗСФСР	18	85,7	9786	92,1	506	544
По всему СССР	163	40,4	73685	44,2	413	450

Дикие городские кредитные кооперативы являются более крупными организациями, чем кооперативы, входящие в союзы промысловых кооперативов. Крупные городские кредитные кооперативы имеют достаточную почву для самостоятельного существования и вовлечение их в плановую работу промысловой кооперации возможно только путем развития кредитных (банковских) функций местных союзов промысловых кооперативов.

Среди рыбацких кооперативов процент диких кооперативов также очень высок и достигает по всему СССР 43,7%.

Таблица 9. Дикие рыбацкие кооперативы

Союзные республики и типы рыбацких кооперативов	Число диких кооперативов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов
РСФСР	280	48,0	13862	31,8	75	50
БССР	6	37,5	63	36,0	11	11
УССР	7	11,9	211	3,0	121	30
По всему СССР	293	43,7	14186	27,5	77	48
В том числе:						
Кооперат. промысл.	256	43,8	12996	29,6	75	51
• любител.	4	80,0	206	50,1	82	52
• смешанн.	33	40,2	934	12,6	90	28

Дикие рыбацкие кооперативы являются преимущественно мелкими организациями. Высокий процент мелких диких кооперативов в значительной мере зависит от того, что союзы рыбацких кооперативов работают в районах крупного рыболовства, в районах же мелкого рыболовства их почти нет. Этим же объясняется повышенный процент диких рыбацких кооперативов по РСФСР, в которой много мелких рыболовных угодий.

¹⁾ В таблицу не включены республики, в которых дикие кооперативы отсутствуют.

Охотничья кооперация имеет по всему СССР 29,7% диких кооперативов.

Таблица 10. Дикие охотничьи кооперативы

Союзные республи- ки и виды охот- ничьих коопера- тивов	Число ди- ких коопе- ративов		Число член. в диких кооперат.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Во всех коопера- тивах	В диких коопера- тивах
РСФСР	226	30,5	109022	30,9	477	482
УССР	2	22,2	54	1,1	564	27
Зак. СФСР	1	100,0	2443	100,0	2443	2443
Узбек. ССР	1	8,3	3600	27,5	1090	3600
По всему СССР.	230	29,7	115119	30,6	486	500
В том числе:						
Промысловиков	70	32,3	29220	28,5	473	417
Любителей	18	34,6	9170	41,0	430	509
Смешанных (пром- любит.)	123	27,6	68254	30,0	510	555
Смешанных охотно- рыболов.	19	32,2	8475	35,4	406	446

Крупные охотничьи кооперативы Закавказья и Узбекистана входили непосредственно в состав Всеохотсоюза, поэтому их нельзя считать дикими. Разница среднего числа членов в диких и союзных охотничьих кооперативах незначительна; большой процент диких охотничьих кооперативов зависит не от экономических причин, а от организационных и вызывается слабым развитием сети местных союзов охотничьих кооперативов.

Среди кооперативов инвалидов диких кооперативов насчитывается только 14,3%.

Таблица 11. Дикие кооперативы инвалидов

Союзные республики	Число ди- ких коопе- ративов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее чи- сло членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Во всех ко- оператив.	Диких коопера- тив.
РСФСР	382	15,2	5009	13,2	15	13
УССР	49	8,7	1299	17,9	13	27
ЗСФСР	32	58,2	310	60,5	9	10
По всему СССР	463	14,3	6618	14,2	14	14
В том числе:						
Торговых	170	13,9	3323	20,2	14	20
Промысловых	293	14,5	3295	10,9	15	11

Своеобразие организационной структуры инвалидной кооперации, тесно связанной с органами Наркомсобеса, позволяет предполагать, что дикие кооперативы являются результатом слабой организации бюро инвалидной кооперации, существующих при некоторых местных отделах Наркомсобеса.

Вместе с тем дикие торговые инвалидные кооперативы крупнее всех торговых инвалидных кооперативов. Крупные торговые кооперативы инвалидов избегают иметь связь с союзами инвалидной кооперации, и среди них, очевидно, есть некоторое количество «лежекооперативов». В промышленной же кооперации за пределами союзной системы инвалидной кооперации остаются преимущественно мелкие кооперативы инвалидов.

В сельскохозяйственной кооперации процент диких кооперативов колеблется в зависимости от особенностей разного вида сельскохозяйственных кооперативов I степени, которые разбиваются на четыре основные группы: 1) производительные кооперативы (колхозы), 2) простейшие производственные объединения мелких товаропроизводителей (крестьян), 3) универсальные и специальные снабженческо-сбытовые сельскохозяйственные кооперативы, 4) страховые сельскохозяйственные кооперативы.

Среди колхозов на 1 октября 1926 г. было 59,1% диких колхозов, которые по союзным республикам распределялись следующим образом:

Таблица 12. Дикие колхозы

Союзные респуб- лики и типы кол- хозов	Число ди- ких колхоз- ов		Число член. в диких колхозах		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Во всех кол- хозов	Диких колхозов
РСФСР	5755	64,1	117532	55,7	21	20
УССР	2428	64,1	31447	56,7	15	13
БССР	102	24,3	1037	18,8	13	10
ЗСФСР	5	19,2	74	5,9	48	15
Узб. ССР	364	100,0	6598	100,0	18	18
По всему СССР.	8654	59,1	156688	55,8	19	18
В том числе:						
Коммуны и труд. зем. артели	5314	54,6	99373	50,3	20	19
Т-ва по обществ. обработке земли	3340	67,9	57315	68,8	17	17

В простейших производственных сельскохозяйственных объединениях, или, иначе говоря, в подобно-производительных кооперативах мелких товаропроизводителей (крестьян), дикие кооперативы составляют по всему СССР 83,8% (см. табл. 13).

Высокий процент диких колхозов и простейших производственных сельскохозяйственных объединений крестьян, доходящих по отдельным группам этих кооперативов до 91,7%, очевидно, целиком зависит от существующей системы союзного строительства современной сельскохозяйственной ко-

операции. Громадное большинство местных союзов сельскохозяйственной кооперации является торговыми организациями, занимающимися сбытом (продажей) продуктов сельского хозяйства и закупкой (снабжением) для мелких товаропроизводителей предметов производственного назначения и отчасти личного потребления. Эти союзы чрезвычайно мало обращают внимания на производственную работу колхозов и простейших производственных сельскохозяйственных объединений, для них нет стимулов к вступлению в состав членов торговых союзов. Существующие при части союзов специальные секции колхозов не меняют положения, т. к. не имеют достаточных средств и не могут оказать существенной помощи.

Таблица 13. Дикие производственные объединения мелких товаропроизводителей

Союзные республики и типы простейших с.-х. производственных объединений	Число диких объединений		Число чл. в диких объединен.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего кооперативов	Диких кооперат.
РСФСР	11740	84,5	456339	85,7	38	39
БССР	565	84,8	32448	84,1	58	57
УССР	3478	88,2	113955	77,4	37	33
ЗСФСР	6	5,6	2214	13,1	156	369
Узбек. ССР	36	21,6	4789	2,2	1323	133
По всему СССР.	15825	83,8	609745	61,8	52	39
В том числе:						
Поселковые и переселенческие	541	82,1	15460	80,1	29	29
Огнестойк. строительства	196	91,1	6094	91,7	31	31
Мелиоративные	4838	84,6	378303	55,2	120	78
Машинные и тракторные	7632	86,2	99300	83,5	13	13
Животноводческие	1614	78,8	75080	70,5	52	47
Контрольные по мелк. хоз.	278	80,1	16344	77,3	61	59
Семеноводные	719	69,7	18977	68,4	32	26
Прочие прост. с.-х. объединения	7	36,8	187	30,2	32	27

Когда местные союзы кооперативов будут иметь возможность обслуживать производственные нужды колхозов и простейших производственных сельскохозяйственных объединений, данные кооперативы быстро будут вовлечены в союзную систему сельскохозяйственной кооперации.

Но и в настоящее время за пределами союзной системы сельскохозяйственной коопе-

рации остаются преимущественно мелкие колхозы и простейшие производственные объединения.

Группы кооперативов по числу членов	Кооперативы (РСФСР)	Все простейш. кооперативы (Белоруссия)
До 5 членов	68,0	24,6
От 6 до 10 членов	51,7	18,3
» 11 » 15 »	37,3	14,5
» 16 » 25 »	33,7	6,6
» 26 » 50 »	33,1	7,6
» 51 » 100 »	28,7	0,0
» 101 » 200 »	17,6	0,0
Все группы вместе	36,4	15,4

Снабженческо-сбытовые сельскохозяйственные кооперативы разбиваются на две основных группы: а) универсальные т-ва и б) специальные снабженческо-сбытовые кооперативы.

Среди универсальных сельскохозяйственных т-в насчитывалось на 1 октября 1926 г. всего 5.128 диких кооперативов, или 28,3% общего числа их.

Таблица 14. Дикие универсальные сельскохозяйственные товарищества

Союзные республики и типы универсальных сел. хоз. т-в	Число диких кооперативов		Число член. в диких кооперат.		Среднее число членов	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперативов
РСФСР	4472	33,8	672780	19,8	257	150
УССР	560	16,4	146989	12,7	340	262
ЗСФСР	90	28,8	1646	26,3	428	391
Узб. ССР	6	0,9	109	0,03	615	18
По всему СССР	5128	28,3	821524	16,01	313	160
В том числе:						
Сел.хоз. т-ва без кред. функций	3028	50,7	167990	34,8	81	55
Сел.хоз. т-ва с кред. функц. и кред. товарищества	2100	17,3	687095	14,3	401	327

Таблица 15. Дикие специальные снабженческо-бытовые кооперативы

Союзные республики и виды специальных снабженч.-бытов. кооперативов	Число диких кооперативов		Число чл. в диких кооператив.		Среднее число членов	
	Всего	В % общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе	Всех кооперативов	Диких кооперат.
РСФСР	2399	29,6	138916	14,2	120	58
БССР	47	28,5	1399	23,4	35	28
УССР	467	45,4	22734	23,6	74	48
ЗСФСР	4	1,9	795	2,4	160	199
Узбек. ССР	31	100,0	976	100,0	31	31
По всему СССР	2958	30,8	164760	14,9	116	56
В том числе:						
Молочные	1227	19,3	98736	10,7	138	76
Картофельные	22	32,4	2893	15,5	274	132
Ячменные	28	75,7	1259	67,4	49	45
Пчеловодные	446	75,5	15132	57,9	53	34
Огородные	72	65,5	3355	67,0	46	46
Садоводов	220	60,7	4560	57,0	22	21
Виноград.-винодел.	75	87,2	2230	83,7	31	30
Садово-огородн.	254	59,8	4004	56,5	17	16
Табаководные	19	24,1	454	2,7	213	24
Льноводные	4	80,0	121	81,2	30	30
Свекловодные	65	23,7	13147	33,1	168	202
Овоще-сушильн.	3	100,0	618	100,0	206	206
Прочие	57	58,2	3252	70,8	47	57

Повышенный процент диких кооперативов наблюдается в универсальных т-вах без кредитных функций — 50,7%. Универсальные сельскохозяйственные т-ва с кредитными функциями и кредитные т-ва насчитывают значительно меньший процент диких кооперативов (17,3%).

Имея средний состав членов в 401 чел., эти кооперативы испытывают большую потребность вступить в состав членов местных союзов сельскохозяйственных кооперативов, чем мелкие товарищества без кредитных функций, средний состав членов которых составляет 81 чел.

Специальные бытовые сельскохозяйственные кооперативы, работающие на ограниченный рынок (молочные), имеют меньший процент диких кооперативов, чем специальные

Таблица 16. Процент диких снабженческо-бытовых кооперативов

Группы кооперативов по числу членов в них		С.-х. т-ва без кредитн. функций	С.-х. т-ва с кредитными функциями	Молочные (РСФСР)	Молочные (Белоруссия)
До 5 членов		90,7	100,0	89,3	100,0
От 6 до 10 член.		78,1	75,0	60,6	40,0
" 11 " 15 "		69,4	58,3	52,6	33,3
" 16 " 25 "		62,0	44,0	42,2	30,7
" 26 " 50 "		56,4	50,0	26,2	16,6
" 51 " 100 "		48,9	33,7	14,3	26,3
" 101 " 200 "		34,1	17,7	9,3	—
" 201 " 300 "		40,2	13,1	5,6	—
" 301 " 500 "		40,5	12,4	3,8	—
" 501 " 1000 "		37,0	10,0	5,2	—
" 1001 " 2000 "		25,0	9,0	5,6	—
" 2001 " 5000 "		—	—	100,0	—
Все группы вместе		56,8	17,0	15,4	23,3

¹⁾ Данные на 1 января 1919 г. взяты из книги Л. Бухановского „Кооперативные союзы Украины“. Отд. ст. 1 из 2-го тома „Записок Киевского кооперативного института за 1927 г.“ (стр. 122).

бытовые кооперативы, сбывающие свою продукцию преимущественно на внутреннем рынке (картофельные, садовые, огородные и т. п.).

Имеющиеся в СССР два специальных страховых кооператива со 118 членами в них являются дикими.

Во всей сельскохозяйственной кооперации из существовавших на 1 окт. 1926 г. 61.183 кооперативов 1 степени с 10.029 тыс. членов оказались дикими 32.557 кооперативов с 1.753 тыс. членов.

Таблица 17. Число диких кооперативов в сельскохозяйственной кооперации

Союзные республики	Число диких кооперативов		Число членов в диких кооперативах	
	Всего	В % к общ. числу в группе	Всего	В % к общ. числу в группе
РСФСР	24368	53,8	1385685	27,0
БССР	714	44,9	34824	14,8
УССР	6933	57,0	315125	21,9
ЗСФСР	105	36,0	4729	2,0
ТССР	—	—	—	—
По всему СССР	32557	53,2	1752835	17,5

Таким образом вне организационного воздействия союзных кооперативных организаций в настоящее время находится большая половина (53,2%) сельскохозяйственных кооперативов, что ставит чрезвычайно сильные препятствия планомерному руководству процессом коллективизации сельскохозяйственного производства СССР.

Несмотря на все еще довольно высокий процент кооперативов I степени всех видов, остающихся вне системы союзной кооперации, по сравнению с 1919 годом, процент диких по имеющимся по Украине материалам значительно снизился.

Процент диких кооперативов по Украине в 1919 и 1926 г. г. ¹⁾

Виды кооперации	1919 г.	1926 г.
Кредитных	39,2	15,5
Потребительских	39,0	2,2
Сельскохозяйственных	93,4	66,5
Прочих	67,3	6,8
По всем видам кооперации вместе	42,3	26,8

Даже в наиболее отсталой в отношении организационного объединения сельскохозяйственной кооперации современная кооперация сильно обошла старую кооперацию.

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ГРУЗОБОРОТ ХИМИЧЕСКИХ ТОВАРОВ

Перевозки химикатов находят свое отражение только в железнодорожной грузовой статистике, отводящей химическим товарам самое незначительное место в своей номенклатуре. Из всей массы продуктов основной химической промышленности в сводной статистике перевозок выделяются три товарных группы: кислоты, сода и фосфорные удобрения туки; лако-красочная промышленность представлена итогами перевозок красок, лаков и олифы; наконец, мыловаренно-жировая и парфюмерно-косметическая—данными о перевозках мыла. Материалы о перевозках всех этих товаров имеются только за 1925/26 год; за 1924/25 же год сведения ограничиваются только содой, удобрительными туками и мылом; за предшествующие годы послереволюционного периода сравнимые данные о перевозках химических продуктов отсутствуют¹⁾.

Перевозки химикалиев по водному транспорту—речному и морскому—в водной статистике вовсе не отражаются; установить эти перевозки даже приблизительно не представляется возможным.

Статистику перевозок химических товаров в ее теперешнем виде следует, таким образом, считать далеко неудовлетворительной.

Действительно, номенклатура сводной железнодорожной статистики сваливает в кучу совершенно разнородные по происхождению и назначению товары. Главнейший продукт основной химической промышленности—серная кислота—соединяется в одной группе с азотной кислотой и побочным продуктом сульфатного производства—соляной кислотой; в группе землеудобрительных туков объединены сырье—фосфоритная руда, готовый продукт—суперфосфат (костяной и фосфоритный), отбросы металлургического производства—томастов шлак, и животные фосфорные туки—кость молотая, толченая и жженая. Такое объединение чрезвычайно затрудняет пользование статистическими сведениями о перевозках и делает это возможным только при условии расшифровки их данными о продукции конкретных товаров, дифференцированными по районам.

Водные перевозки химических товаров в некоторых направлениях, например, с Урала вниз по Каме, а также по Волге—довольно значительны. Статистический материал об этих перевозках имел бы существенное значение для выяснения общего направления и величины грузопотоков химических товаров и связи их с продукцией.

Проблема химизации народного хозяйства Союза предъявляет ряд запросов и к статистике транспорта. Уточнение и расширение грузовой статистики в отношении химических товаров и в особенности продуктов основной химической промышленности должно быть ближайшей задачей соответствующих статистических органов.

Данные о продукции химических товаров, сопоставляемой нами в дальнейшем с перевозками, получены нами из отчетных сведений ЦОС ВСНХ СССР по крупной государственной промышленности. Материалы ЦСУ по промышленной статистике использовать не удалось, так как они за 1925/26 г. разработаны в части продукции пока только в ценностном выражении и по отраслям промышленности, а не по отдельным продуктам. Это исключает возможность сопоставления продукции с перевозками, которые представлены данными в натуральном (весовом) выражении. Впрочем, размеры продукции основной химической и мыловаренной промышленности за 1925/26 г. по статистике ЦОС ВСНХ и ЦСУ представляются в ценностном выражении почти совершенно одинаковыми, разница наблюдается только в отношении лако-красочной промышленности, что объясняется относительно большим количеством мелких красочных заведений, учитываемых по материалам ЦСУ, но не охватываемых статистикой ВСНХ СССР.

Валовая продукция (в тыс. черв. руб.)

	По данным ЦОС ВСНХ	По данным ЦСУ
Основная химическая промышленность	57345	55513
Мыловаренно-жировая и парфюмерно-косметическая	107490	110555
Лако-красочная	39858	51612

Данные по продукции химикатов распределены нами по районам Статплана в зависимости от точного местонахождения отдельных предприятий, заключенных в сводку.

¹⁾ Материалы по статистике путей сообщения. „Сводная статистика перевозок по железным дорогам“, вып. 59 за 1924/25 г. и 75 за 1925/26 г. В вып. 58 „Сводной стат. перевозок“ помещены некоторые сведения о ж.-д. грузообороте туков, соды и мыла за 1923/24 год. Эти сведения неполны и не могут быть даны в сколько-нибудь сопоставимом с публикуемыми здесь материалами виде.

I. Кислоты

Товары, входящие в группу кислот, следующие: камерная серная кислота, купоросное масло, олеум, азотная и соляная кислоты. Продукция этих видов кислот составила в 1925/26 г. 270.090 тонн, перевозки 103.640 тонн, или 38,2% продукции. Сильное отставание перевозок от продукции объясняется причинами технического и экономического характера. С одной стороны, валовая продукция значительно превышает действительную продукцию, так как некоторые химикаты, входящие в группу кислот, являются полуфабрикатами и поступают в дальнейшую переработку в том же предприятии. Камерная серная кислота служит исходным материалом для изготовления части купоросного масла (получаемого также и непосредственно по контактному способу). Азотная кислота применяется для питания свинцовых камер на камерных сернокислотных заводах и т. д. С другой стороны, рынок соляной кислоты, сбыт которой постоянно сопряжен с некоторыми затруднениями, в 1925/26 г. сократился вследствие перехода шпалопрпиточных заводов с переработки соляной кислоты на переработку каменноугольных масел, что повлекло за собой увеличение запасов соляной кислоты, т. е. невывезенной с заводских складов части продукции.

Главными районами производства кислот являются Центрально-промышленный район и Украинская ССР. В 1925/26 г. на долю каждого из этих районов приходится около трети всего отправления кислот; по продукции Центрально-промышленному району принадлежит 28,6% общего итога по Союзу ССР, а Украинский ССР—30,3%.

Перевозки и продукция трех основных видов кислот за 1925/26 г.

Наименование районов	Продукция	Перевозки (отправление)
По Союзу ССР	271090	103640
РСФСР	169778	65706
В том числе:		
Ленинградская область	13129	8576
Центрально-промышленный	77658	35049
Уральская область	26454	9114
Средне-волжский	40323	5241
Северный Кавказ	12214	5438
Украинская ССР	82016	36923
Закавказская СФСР	9933	434
В % к итогу		
По Союзу ССР	100,0	100,0
РСФСР	62,6	63,4
В том числе:		
Ленинградская область	4,8	8,3
Центрально-промышленный	28,6	33,8
Уральская область	9,8	8,8
Средне-волжский	14,8	5,6
Северный Кавказ	4,5	5,3
Украинская ССР	30,3	35,6
Закавказская СФСР	3,4	0,4

Меньшее значение имеют Ленинградская область, Уральская область и Средне-волжский район.

Продукция отдельных видов кислот в 1925/26 г.

	Итого	Серная	Азотная	Соляная
Ленинградская область	13129	10314	491	2324
Центрально-промышленный	77658	68296	915	8447
Уральская область	26454	26152	302	—
Средне-волжский	40323	13990	171	26162
Северный Кавказ	12214	12161	53	—
Украинская ССР	82016	70171	3591	8254
Закавказская СФСР	9933	9933	—	—
Прочие	9863	8307	1056	8667

По размерам порайонной продукции отдельных видов кислот можно судить и о том, какой именно вид кислот участвует в перевозках.

Из Уральской области, Северного Кавказа и Закавказья отправляется исключительно серная кислота; по Центрально-промышленному району и Украине около десятой части всего количества отправленных кислот падает на долю соляной кислоты. Несколько большее значение имеет, повидимому, соляная кислота в отравлении Ленинградской области. В Средне-волжском районе производится больше всего соляной кислоты, сбыт которой, как мы сказали, весьма затруднен, что ведет к образованию запасов на складах, почему Средне-волжский район и дает низкий коэффициент перевозимости (13,0%).

Отправление, прибытие и транспортные балансы по трем основным видам кислот за 1925/26 г.

(в тоннах)

Наименование районов	Отправление	Прибытие	Баланс
По Союзу ССР	103640	103640	0
РСФСР	65706	68619	-2913
В том числе:			
Северо-восточный	50	137	- 87
Ленинградская область	8576	4590	+3986
Западный	59	1243	-1184
Центрально-промышленный	35049	37738	-2689
Центрально-черноземный	525	2059	-1534
Вятский	274	868	-594
Уральская область	9114	9441	-327
Башкирская АССР	7	50	+43
Средне-волжский	5241	2053	+3188
Нижне-Волжский	627	2094	-1467
Крымская АССР	255	252	+ 3
Северный Кавказ	5438	6088	- 650
Дагестанская АССР	15	114	- 99
Кавказская АССР	4	150	-146
Киргизская АССР	1	32	- 31
Сибирский край	413	1552	-1139
Бурято-монгольская АССР	6	42	- 36
Дальневосточная область	52	116	- 64
Белорусская ССР	321	1408	-1087
Украинская ССР	36923	30207	+6716
Закавказская СФСР	434	3285	-2851
Узбекская ССР	45	115	- 70
Туркменская ССР	32	6	+ 26
Не распределено по районам	179	—	+ 179

По районным итогам отправления и прибытия для большинства районов получаются отрицательные транспортные балансы кис-

Таблица 1. Порайонное распределение отправления кислоты главнейшими производящими районами за 1925/26 г.

Главнейшие районы назначения Главнейшие районы отправления	В т о н н а х									
	По Союзу ССР	РСФСР	Ленинградская область	Центрально-промышленный	Уральская область	Средне-волжский	Северный Кавказ	Украинская ССР	Закавказская СФСР	Прочие
По Союзу ССР	103640	68819	4590	37738	9441	2053	6088	30207	3285	10238
РСФСР	65706	59641	3752	35592	9257	1945	2258	2454	2870	7578
В том числе:										
Ленинградская область	8576	6581	3359	2146	115	55	153	1395	20	1333
Центрально-промышленный	35049	34271	347	28928	721	895	350	690	21	3167
Уральская область	9114	9064	17	205	7983	39	44	50	—	776
Средне-волжский	5241	5087	—	3305	268	852	—	133	—	683
Северный Кавказ	5438	2563	16	650	—	17	1671	40	—	2829
Украинская ССР	36923	8359	699	1869	184	108	3777	27683	321	2282
	В п р о ц е н т а х к и т о г у п о С о ю з у									
По Союзу ССР	100	66,2	4,4	36,4	9,1	2,0	5,9	29,1	3,2	9,9
РСФСР	100	90,8	5,7	54,2	14,1	3,0	3,4	3,7	4,4	11,5
В том числе:										
Ленинградская область	100	76,7	39,2	25,0	1,3	0,6	1,8	16,3	0,2	15,6
Центрально-промышленный	100	97,8	1,0	82,5	2,1	2,5	1,0	1,8	0,1	9,0
Уральская область	100	99,5	0,2	2,2	87,6	0,4	0,5	0,6	—	8,5
Средне-волжский	100	97,1	—	63,1	5,1	16,2	—	2,5	—	13,1
Северный Кавказ	100	47,1	0,3	12,0	—	0,3	30,7	0,7	52,0	4,0
Украинская ССР	100	22,6	1,9	5,0	0,5	0,3	10,2	75,0	0,9	6,2

лот; особенно велики они в Закавказской СФСР, в Центрально-промышленном, Центрально-черноземном, Нижне-волжском и Западном районах, Сибирском крае и Белорусской ССР.

Наибольший отрицательный транспортный баланс показывает Закавказская СФСР: на Бакинских нефтяных промыслах Азнефти потребление серной кислоты (преимущественно олеума) для очистки нефти довольно велико; часть потребляемой кислоты регенерируется из нефтяных отбросов, часть производится в Баку, но всего этого оказывается недостаточно. Положительным транспортным балансом характеризуются, если не считать Крымской АССР и Туркменской ССР, Ленинградская область (+3986 тонн) и Средне-волжский район (+3188 тонн). Главная масса перевозок кислот, отправленных в 1925/26 г. Центрально-промышленным районом, Уральской областью и Украинской ССР, имеет назначением районы своего отправления, т.е. является внутрирайонными перевозками.

Меньшее значение имеют внутрирайонные перевозки по Ленинградской области, адресуемой 25% своего отправления в Центрально-промышленный район и 16,3% в Украинскую ССР. По Средне-волжскому району внутрирайонные перевозки составляют 16,2%

всего отправления, а 63,1% падает на долю отправления в Центрально-промышленный район. Наконец, по Северному Кавказу большая часть (52,0%) отправления приходится на долю перевозок в Закавказскую СФСР, 30,7%—на долю внутрирайонных перевозок и 12,0% на отправление в Центрально-промышленный район.

II. Сода

Группа соды объединяет три главнейших вида соды—углекислую (кальцинированную), каустическую (едкий натр) и двууглекислую соду.

Годовые итоги перевозок соды меньше годовых итогов продукции, так как часть кальцинированной соды потребляется на месте производства для переработки в едкий натр.

Показатели	1925/6 г.	1924/5 г.	1925/26 г.
			В % к 1924/25 г.
В т о н н а х			
Продукция	194315	144329	134,6
Перевозки	152465	99938	152,6

Производство соды в Союзе ССР чрезвычайно сконцентрировано. В 1925/26 г. сода производилась всего на трех заводах: Березниковском, расположенном в Пермском окру-

ге Уральской области, Лисичанском—у станции Переездной—и Славянском, находящимся в Артемовском округе Украинской ССР. Продукция Уральской области составляла 26,6% общего итога по Союзу, а продукция Украинской ССР—73,4%.

Продукция и перевозки соды

Наименование районов	Продукция		Перевозки (отправление)	
	1924/25	1925/26	1924/25	1925/26
	В тоннах			
По Союзу ССР	144329	194315	99938	152465
РСФСР	44480	51647	32826	54413
В том числе				
Уральская область	44480	51647	17929	31643
Украинская ССР	99849	142668	65480	93370
	1925/26 г. в % к 1924/25 г.			
По Союзу ССР	100,0	134,6	100,0	152,6
РСФСР	100,0	116,1	100,0	165,8
В том числе				
Уральская область	100,0	116,1	100,0	176,5
Украинская ССР	100,0	142,9	100,0	142,6
	% к итогу по Союзу			
По Союзу ССР	100,0	100,0	100,0	100,0
РСФСР	30,8	26,6	32,8	35,7
В том числе				
Уральская область	30,8	26,6	17,9	20,8
Украинская ССР	69,2	73,4	65,4	61,2

Уральская область и Украинская ССР отправляли в 1924/25 г. 83,3%, а в 1925/26 г.—82,0% всего перевозимого по СССР количества соды. Темп роста отправления соды по Украинской ССР был слабее, чем по Уральской области. Украинская ССР показала в 1925/26 г. 142,6% увеличения по сравнению

с предшествующим годом, а Уральская область—176,5%. В связи с этим в 1925/26 г. несколько понизился и удельный вес отправления Украинской ССР в итоге по Союзу (с 65,4% до 61,2%) при увеличении доли Уральской области (с 17,9 до 20,8%).

Отмеченные моменты определяют величины отправления, прибытия и транспортных балансов соды по районам (см. табл. 3).

Наибольшими размерами отправления соды отличаются Украинская ССР, Уральская область и Центрально-промышленный район; по Центрально-промышленному району вся сода отправляется в порядке переотправок. Максимальное количество прибытия наблюдается по Центр.-промышл. району, Украинской ССР, Ленинградской области и Северному Кавказу. Положительные транспортные балансы по Уральской области и Украинской ССР с 1924/25 г. по 1925/26 г. возросли: по Уральской области—почти вдвое, а по Украинской ССР—на 52,7%. Все прочие районы характеризуются отрицательными транспортными балансами. Особенно велики они по Центрально-промышленному району, значительно меньше—по Ленинградской области, Северному Кавказу, Белорусской ССР, Западному и Средне-волжскому районам. Сильный рост отрицательных транспортных балансов с 1924/25 г. по 1925/26 г. (более чем вдвое) показали Центрально-промышленный район, Северный Кавказ и Западный район.

Таблица 2. Порайонное распределение отправления соды производящими районами в 1925/26 г.

Главнейшие районы отправления	Главнейшие назначения		Ленинградская область	Центрально-промышленный	Уральская область	Северный Кавказ	Украинская ССР	Прочие
	По Союзу ССР	РСФСР						
	В тоннах							
По Союзу ССР	152465	98132	14295	47731	5468	7706	44630	32635
РСФСР	54413	52369	6035	25666	5002	1812	733	15165
В том числе:								
Центрально-промышленный	11152	10625	896	7577	77	96	299	2207
Уральская область	31643	31017	2873	16054	4860	49	34	7973
Украинская ССР	93370	42829	6919	21337	466	5861	43844	14949
	В процентах к итогу по Союзу							
По Союзу ССР	100	64,4	9,4	31,2	3,6	5,1	29,3	21,4
РСФСР	100	96,2	11,1	47,2	9,2	3,3	1,3	27,9
В том числе:								
Центрально-промышленный	100	95,3	8,0	67,9	0,7	0,9	2,7	19,8
Уральская область	100	98,0	8,4	50,7	15,4	0,2	0,1	25,2
Украинская ССР	100	45,9	7,4	22,8	0,5	6,3	47,0	16,0

Таблица 3. Отправление, прибытие и транспортные балансы соды
(в тоннах)

Наименование районов	1924/25 г.			1925/26 г.		
	Отправление	Прибытие	Баланс	Отправление	Прибытие	Баланс
По Союзу ССР.	99938	99938	0	152465	152465	0
РСФСР	32826	58629	-25803	54413	98132	-43719
Северо-восточный Ленинградская область	26	553	- 527	116	657	- 541
Западный	1457	8720	- 7263	4314	14295	- 9981
Центрально-промышленный	117	2000	- 1883	341	4852	- 4511
Центрально-черноземный	9729	27558	-17829	11152	47731	-36579
Вятский	722	2718	- 1996	842	2967	- 2125
Уральская обл.	7	487	- 480	77	1089	- 1012
Башкирская АССР	17929	4504	+13425	31643	5468	+26175
Средне-волжский	8	229	- 221	34	230	- 196
Нижне-волжский	500	2216	- 1716	875	3786	- 2911
Крымская АССР	260	1817	- 1557	805	2543	- 1738
Северный-Кавказ	83	352	- 269	214	584	- 370
Дагестанск. АССР	1277	3930	- 2653	2078	7706	- 5628
Казакская АССР	5	165	- 160	85	1686	- 1551
Киргизская АССР	7	385	- 378	35	362	- 327
Сибирский край	—	20	- 20	—	36	- 36
Бурято-монгольская АССР	699	2570	- 1871	1253	3581	- 2328
Дальневосточн. область	—	45	- 45	9	33	- 24
Белорусская ССР	—	360	- 360	540	576	- 36
Украинская ССР	756	3503	- 2747	1216	5184	- 3968
Закавказская СФСР	65480	33554	+31926	93370	44630	+48740
Узбекская ССР	495	3130	- 2635	342	3241	- 2839
Туркменская ССР	361	845	- 484	266	1069	- 803
Не распределено по районам	20	236	- 216	7	209	- 202
	—	41	- 41	2851	—	+ 2851

По Центрально-промышленному району, отправление которого носит характер перевозок, главная масса соды (67,9%) перевозится внутри района, а 8,0% отправляется в Ленинградскую обл. Уральская область снабжает своей продукцией преимущественно Центрально-промышленный район (50,7% всего отправления); на долю внутренних перевозок приходится всего 15,4%, а в прочие районы отправляется 25,2%. Наконец Украинская ССР является источником снабжения большинства районов и адресует в Ленинградскую область 7,4% своего отправления, в Центрально-промышленный район 22,8%, в Северный Кавказ 6,3%, в свой район 47,0% и в прочие районы 16,0%.

III. Фосфорные удобрения

В состав группы землеудобрительных туков грузовая статистика включает фосфоритную руду, кость жженую, костяную и фосфоритную муку, фосфорно-кислую известь, томасов шлак и суперфосфат.

К числу районов, обладающих предприятиями по выработке фосфорных удобрений и характеризующихся устойчивым превышением вывоза над ввозом, относятся Ленин-

градская область, Центрально-промышленный и Нижне-волжский районы и Уральская область. Все эти районы имеют значительный положительный транспортный баланс как в 1924/25, так и в 1925/26 г. Украинская ССР и Западный район, имеющие в своих пределах предприятия рудоминеральной (по добыче фосфоритов) и фосфорно-удобрительной промышленности со значительной годовой продукцией, тем не менее должны быть причислены к группе районов с отрицательными транспортными балансами. Наконец в третью группу могут быть включены Центрально-черноземный район и Белорусская ССР, нуждающиеся в больших количествах удобрительных туков и покрывающих свои потребности в них ввозом извне.

Для детализации приведенных данных необходимо обратиться к сведениям о выработке отдельных фосфорных туков.

Первое место по отпращиванию и продукции принадлежит Украинской ССР, отпращивающей фосфориты, добываемые на Винницких (Подольских) разработках Сахаротреста и Изюмских разработках Химугля, суперфосфат, получаемый на химических предприятиях тех же трестов, и костяную муку—продукцию Одесского и Днепропетровского костеобрабатывающих заводов Сахаротреста (см. табл. 5).

Таблица 4. Отправление, прибытие и транспортные балансы фосфорных удобрительных туков (в тоннах)

Наименование районов	1924/25 г.			1925/26 г.		
	Отправление	Прибытие	Баланс	Отправление	Прибытие	Баланс
По Союзу ССР	116113	116113	0	189152	189152	0
РСФСР	69812	56448	+13364	94350	73938	+ 20412
В том числе:						
Северо-восточный Ленинградск. обл.	1	132	- 131	17	130	- 113
Западный	19196	17123	+ 2073	23009	16270	+ 6739
Центрально-промышленный	3583	2756	+ 827	4456	6619	- 2163
Центрально-черноземный	34322	17240	+17082	43737	30937	+12800
Вятский	3473	15947	-12474	4384	13910	- 9526
Уральская обл.	40	167	- 127	143	320	- 177
Башкирск. АССР	3331	1673	+ 1658	12234	4149	+ 8085
Средне-волжский	2	—	+ 2	1	—	+ 1
Нижне-волжский	736	574	+ 162	330	222	+ 108
Крымская АССР	4946	115	+ 4831	5627	532	+ 5095
Северный Кавказ	58	16	+ 42	42	177	- 175
Казакская АССР	25	547	- 522	146	438	- 292
Киргизская АССР	34	—	+ 34	79	36	+ 43
Сибирский край	—	3	- 3	3	14	- 11
Бурято-монгольская АССР	53	143	- 90	47	98	- 51
Дальневосточная область	—	—	—	41	5	+ 36
Белорусская ССР	12	12	0	55	40	+ 15
Украинская ССР	1361	5530	- 4169	3572	12722	- 9150
Закавказск. СФСР	44728	53481	- 8753	80201	101120	- 20919
Узбекская ССР	58	60	- 2	92	144	- 52
Туркменская ССР	153	562	- 409	235	1194	- 959
Не распределено по районам	1	32	- 31	273	34	+ 239
	—	—	—	10429	—	+10429

Перевозки и продукция фосфорных удобрительных туков

Наименование районов	Продукция		Перевозки (отправленные)	
	1924/25 г.	1925/26 г.	1924/25 г.	1925/26 г.
	В тоннах			
По Союзу ССР	117438	197598	116113	189152
РСФСР	69763	124367	69812	94350
В том числе:				
Ленинградская область	6034	10820	19196	23009
Западный	10404	11329	3583	4456
Центрально-промышленный	34189	59460	34322	43737
Вятский	3002	7390	40	143
Уральская область	8759	19728	3331	12234
Нижне-волжский	7375	15640	4946	5627
Украинская ССР	47675	73231	44728	80201
	1925/26 г. в % к 1924/25 г.			
По Союзу ССР	100,0	168,3	100,0	162,9
РСФСР	100,0	178,3	100,0	135,2
В том числе:				
Ленинградская область	100,0	179,3	100,0	119,9
Западный	100,0	106,1	100,0	124,4
Центрально-промышленный	100,0	173,9	100,0	127,4
Вятский	100,0	246,2	100,0	360,0
Уральская область	100,0	225,2	100,0	367,3
Нижне-волжский	100,0	212,1	100,0	113,8
Украинская ССР	100,0	153,6	100,0	179,3
	В % к итогу по Союзу			
По Союзу ССР	100,0	100,0	100,0	100,0
РСФСР	59,4	62,9	60,1	49,9
В том числе:				
Ленинградская область	5,1	4,5	16,5	12,2
Западный	8,9	5,7	3,1	2,4
Центрально-промышленный	29,1	30,1	29,6	23,1
Вятский	2,6	3,7	—	0,1
Уральская область	7,5	10,0	2,9	6,5
Нижне-волжский	6,3	7,9	4,3	3,0
Украинская ССР	40,6	37,1	38,5	42,4

Из Центрально-промышленного района вывозится добыча подмосковных Егорьевских и Новосельских (Калужской губ.) месторождений фосфоритов, костяная мука, выпускаемая Московским и Рыбинским косте-

обрабатывающими заводами, и продукция основной химической промышленности Московского района—суперфосфат. По Вятскому району получается расхождение абсолютных и относительных показателей грузооборота и продукции, так как добыча Вятских фосфоритных залежей в виду отдаленности рудников от железной дороги производится для переработки на Уральские химические заводы по воде (по Каме из села Кайгородского). Уральская область грузит суперфосфат, полученный в результате переработки сырья не только местного (Пачкуно-Липовских разработок), но и привозимого из Вятского района. В отправлении Ленинградской области входит частично костяная мука с Ленинградского костеобрабатывающего завода, частично импортные туки. Западный район отправляет продукцию Сещенских разработок и мельниц, расположенных в Смоленской губернии, а Нижне-волжский—Саратовских разработок и Похровского костеобрабатывающего завода.

От 1924/25 к 1925/26 году все без исключения производящие районы обнаруживают весьма значительный рост показателей грузооборота и продукции; существенных перемещений относительной роли отдельных районов ни в отправлении, ни в продукции в течение двух рассматриваемых лет не наблюдается (см. табл. 6).

Внутрирайонным перевозкам в Украинской ССР принадлежит 99,0%; кроме того, на Украину, главным образом для удобрения полей сахарной свекловицы, было ввезено в 1925/26 г. свыше 20 тыс. дкт. удобритель-

Таблица 5. Выработка землеудобрительных туков

(в тоннах)

Наименование районов	Итого землеудобрительных туков		Суперфосфат		Фосфорит и фосфоритная мука		Костяная мука	
	1924/25 г.	1925/26 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1924/25 г.	1925/26 г.
По Союзу ССР	117438	197598	55962	83098	49017	96272	12459	18223
РСФСР	69763	124367	25977	45002	31693	62447	12093	16918
В том числе:								
Ленинградская область	6034	10820	—	—	—	—	6034	10820
Западный район	10404	11329	—	—	10404	11329	—	—
Центрально-промышленный	34189	59460	19820	33197	13642	23789	727	2474
Вятский	3002	7390	—	—	3002	7390	—	—
Уральская область	8759	19728	6157	11805	2602	7923	—	—
Нижне-волжский	7375	15640	—	—	2043	12016	5332	3624
Украинская ССР	47675	73231	29985	38096	17324	33825	366	1310

Таблица 6. Порайонное распределение отправления фосфорных удобрительных туков в 1925/26 г.

Главнейшие районы назначения Главнейшие районы отправления	В тоннах										
	По Союзу ССР	РСФСР	Ленинградская область	Западный	Центрально-промышленный	Центрально-черноземный	Уральская область	Нижне-Волжский	Белорусская ССР	Украинская ССР	Прочие
По Союзу ССР	189152	73938	16270	6619	30937	13910	4149	532	12722	101120	2893
РСФСР	94350	64840	11516	5458	28366	13479	4149	532	7577	20952	2351
В том числе:											
Ленинградская область	23009	16343	7840	1774	6156	61	331	—	2350	3388	1109
Западный	4456	3611	8	1906	628	1042	—	—	830	15	27
Центрально-промышленный	43737	25895	3162	495	16900	4681	85	21	4356	13482	555
Вятский	143	143	—	16	34	33	—	—	—	—	60
Уральская область	12234	9326	506	1233	412	4311	2627	—	41	2867	237
Нижне-волжский	5627	5627	—	—	4060	—	1098	454	—	—	—
Украинская ССР	80201	767	20	63	264	383	—	—	19	79415	—
	В процентах к итогу по Союзу										
По Союзу ССР	100,0	39,1	8,6	3,5	16,4	7,4	2,2	0,3	6,7	53,5	1,5
РСФСР	100,0	68,7	12,2	5,8	30,0	14,3	4,4	0,6	8,0	20,9	2,5
В том числе:											
Ленинградская область	100,0	71,0	34,1	7,7	26,8	0,3	1,4	—	10,2	14,7	4,8
Западный	100,0	81,0	0,2	42,8	14,1	23,4	—	—	18,6	0,3	0,6
Центрально-промышленный	100,0	59,2	7,2	1,2	38,6	10,7	0,2	0,1	10,0	30,8	1,3
Вятский	100,0	100,0	—	11,2	23,8	23,1	—	—	—	—	41,9
Уральская область	100,0	76,2	4,1	10,2	3,4	35,2	21,5	—	0,3	23,4	1,9
Нижне-волжский	100,0	100,0	—	—	72,1	—	19,5	8,1	—	—	0,3
Украинская ССР	100,0	0,9	—	0,1	0,3	0,5	—	—	—	99,0	—

ных туков из РСФСР (Ленинградской и Уральской областей и Центрально-промышленного района). Вывоз из Уральской области и Нижне-волжского района, наоборот, направляется преимущественно за пределы своего района; по Уралу лишь 21,5% и по Нижнему Поволжью 8,1% оседает в своем районе. Ленинградская область и Центрально-промышленный район также более половины своего отправления распыляют по другим районам Союза, отличающимся более интенсивным развитием сельского земледельческого хозяйства.

IV. Краски

В группе красок и красильных веществ учитывается олифа металлизированная, лаки масляные и спиртовые, краски лаковые, эмалевые, сухие, тертые на масле, типографские и т. д.

В прогнуположность почти полному охвату статистикой ЦОС ВСНХ основной химической и мыловаренно-жировой промышленности, заметная часть лако-красочной промышленности, как мы указывали выше, ЦОС ВСНХ не учитывается, при чем в эту часть лако-красочной промышленности входят и многочисленные мелкие предприятия и более крупные предприятия—Гомспирт и Краскоцвет. Степень недоучета статистикой ЦОС ВСНХ лако-красочного производства нахо-

дит свое отражение в превышении почти вдвое перевозок над продукцией: перевозки красок составляли в 1925/26 г. 103.829 тыс. тонн, а продукция—54.090 тыс. тонн.

Главнейшими районами отправления красок являются Центрально-промышленный район, Ленинградская область, Северный Кавказ, Центрально-черноземный район, Украинская ССР и Закавказская СФСР.

Отправление, прибытие и транспортные балансы красок в 1925/26 г. (в тоннах)

Наименование районов	Отправление	Прибытие	Баланс
По Союзу ССР	103829	103829	0
РСФСР	70108	74158	-4050
В том числе:			
Северо-восточный	681	645	+ 36
Ленинградская область	13511	8038	+5473
Западный	281	1292	-1011
Центрально-промышленный	36140	37207	-1067
Центрально-черноземный	5346	2635	+2711
Вятский	129	767	-638
Уральская область	2417	2451	- 34
Башкирская АССР	74	403	-329
Средне-волжский	675	2850	-2175
Нижне-волжский	795	3158	-2363
Крымская АССР	239	530	-291
Северный Кавказ	6375	7905	-1530
Дагестанская АССР	65	184	-119
Кавказская	136	317	-181
Киргизская	98	53	+ 45
Сибирский край	1557	3072	-1515
Бурято-монгольская АССР	26	195	-169
Дальневосточная область	1563	2456	-893
Белорусская ССР	876	1470	-594
Украинская	25258	22565	+2693
Закавказская СФСР	5338	3938	+1400
Узбекская ССР	391	1383	-992
Туркменская	146	315	-169
Не распределено по районам	1712	—	+1712

На долю этих районов приходится в сумме 88,6% всего отправления красок. Прибытие красок является гораздо менее концентрированным, чем отправление; главнейшими районами назначения, кроме поименованных, являются Средне-вожжский и Нижне-вожжский районы и Сибирь. Положительными транспортными балансами характеризуются только четыре района (не считая Северо-восточного района и Киргизской АССР): Ленинградская область, Центрально-черноземный район, Украинская ССР и Закавказская СФСР. Все остальные районы дают отрицательные транспортные балансы; особенно значительны они по Нижнему и Среднему Поволжью, Центрально-промышленному и Западному районам, Северному Кавказу и Сибири.

Сопоставление отправления с продукцией по пяти главнейшим производящим районам показывает, что между показателями удельного веса районов в итогах по отправлению и продукции наблюдается в общем соответствие.

Некоторое расхождение получило по Центрально-промышленному району (доля в Союзном итоге по продукции 56,0%, а по отправлению—34,8%) и по Украинской ССР. В Центрально-промышленном районе главным потребителем красок является текстильная промышленность, при чем красочные заведения нередко составляют одно предприятие с отбелочной или красильной фабрикой; поэтому отношение отгружаемой части продукции красок и неотгружаемой ее части в Центрально-промышленном районе ниже, чем в других районах, в частности, чем в Украинской ССР, грузящей на транспорт относительно гораздо большую часть своей продукции. Кроме того, в Центрально-промышленном районе сравнительно немного мелких красочных фабрик, не включенных в итоги ЦОС ВСНХ СССР. На Украине мелких фабрик такое количество, что сопоставление продукции и перевозок становится условным. Распределение отправления красок пятью основными производящими районами по районам назначения за 1925/26 г. позволяет выделить две группы отправляющих районов: 1) районы с преимущественным развитием внутренних перевозок, 2) районы вывозящие.

Перевозки и продукция красок в 1925/26 г.

Наименование районов	Перевозки (отправление)	
	Продукция	В тоннах
По Союзу ССР	54187	103829
РСФСР	43764	70108
В том числе:		
Ленинградская область	7345	13511
Центрально-промышленный	30317	38140
Центрально-черноземный	1255	5346
Северный Кавказ	4525	6375
Украинская ССР	10403	25258
	В % к итогу по Союзу	
По Союзу ССР	100,0	100,0
РСФСР	80,3	67,5
В том числе:		
Ленинградская область	13,6	13,0
Центрально-промышленный	56,0	34,8
Центрально-черноземный	2,3	5,2
Северный Кавказ	8,3	6,1
Украинская ССР	19,2	24,3

Таблица 7. Порайонное распределение отправления красок основными производящими районами в 1925/26 г.

Главнейшие районы отправления	Главнейшие районы назначения											Прочие	
	По Союзу ССР	РСФСР	Ленинградская область	Центрально-промышлен.	Центрально-черноземный	Уральская область	Средне-вожжский	Нижне-вожжский	Северный Кавказ	Сибирский край	Украинская ССР		Закавказская СФСР
	В тоннах												
По союзу ССР	103829	74158	8038	37207	2635	2451	2850	3158	7905	3072	22565	3938	10010
РСФСР	70108	56174	5563	29196	1397	2118	2166	2611	4786	2718	11326	160	7127
В том числе:													
Ленинградская область	13511	9577	1479	5711	117	137	349	303	587	519	3581	64	664
Центрально-промышленный	36140	32466	3314	20060	786	873	1283	1428	1544	767	2075	648	3382
Центрально-черноземный	5346	929	58	408	330	—	7	2	50	66	4366	46	15
Северный Кавказ	6375	4890	364	1790	66	—	75	183	2178	10	1092	340	277
Украинская ССР	25258	13990	1538	5767	1210	331	647	542	2701	293	10278	174	1777
	В процентах к итогу по Союзу												
По Союзу ССР	100,0	71,4	7,7	35,8	2,5	2,4	2,7	3,0	7,6	3,0	21,7	3,8	9,7
РСФСР	100,0	80,1	7,9	41,6	2,0	3,0	3,1	3,7	6,8	3,9	16,2	1,6	10,2
В том числе:													
Ленинградская область	100,0	70,9	10,9	42,4	0,9	1,0	2,6	2,2	4,3	3,8	26,5	0,5	4,9
Центрально-промышленный	100,0	89,8	9,2	55,4	2,2	2,4	3,6	4,0	4,3	2,1	5,7	1,8	9,3
Центрально-черноземный	100,0	17,7	1,1	7,6	6,2	—	0,1	—	0,9	1,2	81,7	0,9	0,3
Северный Кавказ	100,0	75,8	5,7	28,1	1,0	—	1,2	2,9	34,2	0,2	17,1	5,3	4,3
Украинская ССР	100,0	55,4	6,1	22,8	4,8	1,3	2,6	2,1	10,7	1,2	40,7	0,7	7,0

К первой группе районов относятся Центрально-промышленный район, Северный Кавказ и Украинская ССР. По Центрально-промышленному району 55,4% отправления приходится на долю внутренних перевозок, 9,2% отправляются в Ленинградскую область и 5,7%—в Украинскую ССР. По Северному Кавказу 34,2% отправления адресуется в свой район, 28,1%—в Центрально-промышленный район, 17,1%—в Украину и 5,7%—в Ленинградскую область. По Украине удельный вес внутренних перевозок составляет 40,7%, доля отправления в Центрально-промышленный район равна 22,8% и в Ленинградскую область—6,1%.

Во второй группе районов находится Ленинградская область и Центрально-черноземный район. Ленинградская область адресуется в свой район всего 10,9% своего отправления, а в другие районы—89,1%, в том числе в Центрально-промышленный район—42,4% и в Украину—26,5%. По Центрально-черноземному району почти все отправление (81,7%) падает на долю Украины; удельный вес внутренних перевозок составляет всего 6,2%, а 7,6% отправляется в Центрально-промышленный район.

В. Мыло

Группа «мыло всякое» представляется весьма простой и однородной в отношении составляющих ее отдельных товаров. Она складывается из продуктов парфюмерно-косметической и отчасти химико-фармацевтической промышленности: мыла хозяйственного, туалетного и жидкого. Благодаря относительной несложности производственных процессов мыловаренной промышленности, предприятия, производящие мыло (по преимуществу хозяйственное), рассеяны почти по всем районам Союза, обладающим основным для мыловарения сырьем (жирами растительного происхождения). С другой стороны, мыло, являясь предметом широкого потребления, и распределяется более или менее в значительных массах по всем частям страны, при чем важнейшим фактором, влияющим в первую очередь на размеры потребления мыла, является количество всего населения и населения городского в особенности.

В ряду районов, имеющих значительное отправление, четыре района—Ленинградская область, Центрально-промышленный район, Среднее Поволжье и Северный Кавказ—являются средоточием крупной мыловаренной промышленности, снабжающей рынки самых отдаленных местностей Союза. Все эти районы отмечены положительными транспорт-

Таблица 8. Отправление, прибытие и транспортные балансы мыла всякого (в тоннах)

Наименование районов	1924/25 г.			1925/26 г.		
	Отправление	Прибытие	Баланс	Отправление	Прибытие	Баланс
По Союзу ССР . . .	81909	81909	0	118680	118680	0
РСФСР	66846	59279	+ 7567	96057	84127	+ 11930
В том числе:						
Северо-восточный Ленинградская область	10876	5995	+ 4881	18819	5991	+ 12828
Западный	483	2388	- 1905	781	2933	- 2152
Центрально-промышленный	24923	21885	+ 3038	33695	31747	+ 1948
Центрально-черноземный	4361	5997	- 1636	6214	8061	- 1817
Вятский	192	1104	- 912	250	1421	- 1171
Уральская обл.	1986	4517	- 2531	2883	8155	- 5272
Башкирская АССР	33	389	- 356	152	537	- 385
Средне-волжский	6159	3001	+ 3158	9288	4392	+ 4896
Нижне-волжский	887	2255	- 1368	1569	3299	- 1730
Крымская АССР	388	822	- 434	522	986	- 464
Северный Кавказ Дагестанская АССР	12531	3949	+ 8582	15992	6835	+ 9157
Казакская АССР	91	238	- 147	155	347	- 192
Киргизская АССР	230	472	- 242	152	1302	- 1150
Сибирский край	4	79	- 75	15	180	- 165
Бурято-монгольская АССР	2126	3212	- 1086	4018	4363	- 345
Дальневосточная область	60	63	- 3	39	201	- 162
Белорусская ССР	1134	2353	- 1219	1311	3443	- 2132
Украинская ССР	8029	13071	- 5042	14040	22974	- 8934
Закавказская СФСР	1843	2531	- 688	3008	4112	- 1104
Узбекская ССР	3287	3837	- 550	3179	2850	+ 329
Туркменская ССР	769	837	- 68	1078	1174	- 96
Не распределено по районам	1	1	- 0	7	-	+ 7

ными балансами. Отправление Украины и других районов (за исключением переправок торгово-распределительного порядка) базируется в значительной степени на продукции мелкой мыловаренной промышленности.

Прибытие мыла концентрируется в фабрично-заводских районах с высоким удельным весом городского населения (Центрально-промышленный район, Украина, Урал, Ленинградская область), а также в районах сельскохозяйственного типа с большой густотой населения (Северный Кавказ и Центрально-черноземный район).

Движение относительных коэффициентов отправления и продукции носит в общем согласованный характер. Некоторое расхождение изменения коэффициентов обоих показателей от 1924/25 к 1925/26 году по Нижнему Поволжью и Узбекской ССР должно быть отнесено за счет изменений в числе объектов учета промышленной статистики. Первое место среди производящих районов по отправлению и по выработке принадлежит Центрально-промышленному району, грузяще-

Перевозки и продукция мыла

Наименование районов	Продукция		Перевозки (отправле- ние)	
	1924/25	1925/26	1924/25	1925/26
	В тоннах			
По Союзу ССР	83711	115827	81909	118680
РСФСР	78202	103375	66846	96057
В том числе:				
Ленинградская область	12995	22005	10876	18819
Центрально-промышленный	34173	41811	24923	33695
Центрально-черноземный	4203	5085	4361	6244
Средне-волжский	8689	11546	6159	9288
Нижне-волжский	1028	988	887	1569
Северный Кавказ	13475	17389	12531	15992
Сибирский край	2214	3396	2126	4018
Дальневосточный край	1115	1028	1283	1104
Украинская ССР	3533	5855	8029	14040
Узбекская ССР	1781	4194	3287	3179

1925/26 г. в % к 1924/25 г.

По Союзу ССР	100,0	139,4	100,0	144,9
РСФСР	100,0	132,2	100,0	143,7
В том числе:				
Ленинградская область	100,0	169,3	100,0	109,2
Центрально-промышленный	100,0	122,4	100,0	135,2
Центрально-черноземный	100,0	121,0	100,0	143,2
Средне-волжский	100,0	132,9	100,0	150,8
Нижне-волжский	100,0	96,1	100,0	178,9
Северный Кавказ	100,0	129,0	100,0	127,6
Сибирский край	100,0	153,4	100,0	189,0
Дальневосточный край	100,0	92,2	100,0	86,0
Украинская ССР	100,0	165,7	100,0	174,9
Узбекская ССР	100,0	235,5	100,0	96,7

В % к итогу по Союзу

По Союзу ССР	100,0	100,0	100,0	100,0
РСФСР	93,4	89,3	81,6	80,9
В том числе:				
Ленинградская область	15,5	19,0	13,3	15,9
Центрально-промышленный	40,8	36,1	30,1	28,4
Центрально-черноземный	5,0	4,4	5,3	5,3
Средне-волжский	10,4	10,0	7,5	7,8
Нижне-волжский	1,2	0,9	1,1	1,3
Северный Кавказ	16,1	15,0	15,3	13,5
Сибирский край	2,6	2,9	2,6	3,4
Дальневосточный край	1,3	0,9	1,6	0,9
Украинская ССР	4,2	5,1	9,8	11,8
Узбекская ССР	2,1	3,6	4,0	2,7

му выработку группы Московских мыловаренных заводов (Жиркости, Центросоюза и др.) и завода Нижегородского треста. На втором и третьем месте попеременно находятся Ленинградская область, где расположены заводы Ленинградского жирового треста, и Северный Кавказ, на территории которого находятся несколько крупных мыловаренных предприятий Северо-Кавказского Жирмасло-треста и Центросоюза. Высоким удельным весом по отправлению и продукции обла- дают также Средне-волжский район (Казан- ский мыловаренный завод), Украина (ряд заводов в Харькове, Киеве и т. д.) и Цен- трально-черноземный район (Воронежский завод).

Таблица 9. Порайонное распределение отправления мыла основными производящими районами в 1925/1926 г.

Главнейшие районы назначения	По Союзу ССР														
	РСФСР	Ленинградская область	Центрально-промышленный	Центрально-черноземный	Уральская область	Средне-волжский	Северный Кавказ	Сибирский край	Дальневосточный край	Белорусская ССР	Украинская ССР	Закавказская ССР	Узбекская ССР	Прочие	
По Союзу ССР	118680	84127	5991	31747	8061	8155	4392	6835	4363	1386	3443	22974	4112	2850	14371
РСФСР	96057	80931	5921	31383	6813	8145	4357	6770	4356	1386	2567	11121	1183	245	11810
В том числе:															
Ленинградская область	18819	15465	3756	7027	328	1709	164	31	277	—	628	2699	18	9	2175
Центрально-промышленный	33695	31661	2053	20866	1727	1534	1535	368	198	89	648	1098	133	152	3294
Центрально-черноземный	6244	6255	19	1171	3754	—	14	50	—	—	31	958	—	—	247
Средне-волжский	9288	8781	2	1613	341	2025	2560	36	325	—	2	44	377	79	1884
Северный Кавказ	15992	7942	—	504	403	33	—	6231	—	17	1215	6184	651	—	754
Сибирский край	4018	4017	—	—	—	92	1	—	3454	188	—	—	—	1	282
Дальневосточная область	1104	1104	—	—	—	—	—	—	24	1007	—	—	—	—	23
Украинская ССР	14040	2145	34	336	1248	10	33	55	3	—	91	11699	19	60	452
Закавказская ССР	3008	85	—	—	—	—	—	7	—	—	—	13	2910	—	78
Узбекская ССР	3179	574	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2367	810
	В тоннах														
По Союзу ССР	100,0	70,9	5,0	26,8	6,8	6,9	3,7	5,8	3,7	1,2	2,9	19,3	3,5	2,4	12,0
РСФСР	100,0	84,3	6,2	32,7	7,1	8,5	4,5	7,0	4,5	1,4	2,7	11,6	1,2	0,3	12,3
В том числе:															
Ленинградская область	100,0	82,2	20,0	37,3	1,7	9,1	0,9	0,2	1,5	—	3,3	14,3	0,1	0,1	11,5
Центрально-промышленный	100,0	91,0	6,1	61,9	5,1	4,3	4,6	1,1	0,6	0,3	1,9	3,3	0,4	0,6	9,8
Центрально-черноземный	100,0	84,2	0,3	18,8	60,1	—	0,2	0,8	—	—	0,5	15,3	—	—	4,0
Средне-волжский	100,0	94,5	—	17,4	3,7	21,8	27,6	0,4	3,5	—	—	0,6	4,0	0,8	20,3
Северный Кавказ	100,0	49,7	—	3,1	2,5	0,2	—	39,0	—	0,1	7,6	38,7	4,1	—	4,7
Сибирский край	100,0	100,0	—	—	—	2,3	—	—	86,0	4,7	—	—	—	—	7,0
Дальневосточная область	100,0	100,0	—	—	—	—	—	—	2,2	95,7	—	—	—	—	2,1
Украинская ССР	100,0	15,3	0,2	2,4	8,9	0,1	0,2	0,4	—	—	0,6	83,4	0,2	0,4	3,2
Закавказская ССР	100,0	2,8	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,4	96,8	—	2,6
Узбекская ССР	100,0	18,1	—	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	74,4	25,5

Роль перечисленных районов в отношении снабжения второстепенных районов и рынков на периферии, однако, далеко не одинакова.

Главными источниками снабжения отдаленных местностей Союза являются Средне-волжский район, Северный Кавказ, Ленинградская область и Центрально-промышленный район. Если расположить помещенные в таблице производящие мыло районы в убывающем порядке по значению внерайонных отправок в отправлении каждого из них, то мы получим следующую картину:

Наименование районов	Внерайонное отправление в % ко всему отправлению района	Всего отправлено за пределы района (в тоннах)
Ленинградская область	80,0	15063
Средне-волжский	72,4	6728
Северный Кавказ	61,0	9761
Центрально-черноземный	39,9	2490
Центрально-промышленный	38,1	12829
Узбекская ССР	25,6	812
Украинская	16,6	2341
Сибирский край	14,0	564
Дальневосточный край	4,3	47
Закавказская СФСР	3,2	98

В пределах Ленинградской области оседает лишь одна пятая всей отправляемой областью товарной массы мыла, и вывоз его на внерайонные рынки составил в 1925/26 г. 15.063 дкт. Ленинградская область снабжает продукцией своей мыловаренной промышленности почти все районы Союза,

при чем особенно велик вывоз в Центрально-промышленный район (7.027 дкт., или 37,3% всего отправления области) и на Украину (2.699 дкт., или 14,3%). Радиус сбыта мыла, производимого в Средне-волжском районе и на Северном Кавказе, также очень велик. Основные массы мыла, вывозимого из Среднего Поволжья, имеют назначением Центрально-промышленный район (1.613 дкт., или 17,4%) и Уральскую область (2.025 дкт., или 21,8%); более четверти поступающего на Урал мыла прибывает из Среднего Поволжья. Северный Кавказ играет весьма заметную роль в снабжении мылом двух союзных республик—Украинской (6.184 дкт., или 38,7% от отправления края) и Белорусской (1.915 дкт., или 7,6%). Центрально-промышленный район занимает доминирующее положение в удовлетворении потребности всех районов Союза в туалетном мыле, так как 80% этого вида мыла производится на фабриках Московского треста «Жиркость». Вывоз мыла из Узбекской ССР целиком поступает на снабжение прилегающей Туркменской республики. Наконец, производственная деятельность мыловаренных заводов Украины, Сибири, Дальневосточного края и Закавказской федерации преследует исключительно цель покрытия местного спроса.

П. Озерский

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТ РСФСР

Государственный бюджет Союза ССР, именуемый единым государственным бюджетом, составляется из бюджетов союзных республик и общесоюзного бюджета, предназначенного для удовлетворения общесоюзных потребностей (центральные учреждения и общесоюзные предприятия и мероприятия). Входя составной частью в единый бюджет, государственный бюджет РСФСР, однако, существенно отличается от единого по составу своих доходов и расходов, так как важнейшие по своим размерам доходы и расходы, например, по выпуску денег, по государственным займам, по НКПС, а также по НКП и Т, целиком отнесены к общесоюзному бюджету. Из доходов от косвенных налогов в бюджет РСФСР входят лишь доходы по Карельской АССР, остальная же часть поступлений по косвенным налогам на территории РСФСР включена в общесоюзный бюджет. Доходы от государственных имуществ, наоборот, в основном своей части входят в бюджеты союзных республик. Такое же различие имеется в распределении по бюджетам и

других, более мелких государственных доходов и расходов (налог на сверхприбыль, отчисления от прибылей торгпредств и некоторые другие отнесены к общесоюзному бюджету, отчисления же от прибылей Госсельсиндиката, сельтрестов и госторгов—к республиканским бюджетам и т. п.). Таким образом, связь государственных доходов и расходов с хозяйственными условиями РСФСР может быть установлена лишь по данным об общих суммах поступивших доходов и произведенных расходов на территории РСФСР по единому бюджету, не различая республиканского и общесоюзного бюджетов.

Налоговые доходы в бюджете РСФСР занимают $\frac{3}{4}$ всей суммы государственных доходов, поступивших в 1926/27 г., при чем важнейшая часть их падает на сельскохозяйственный, промышленный и подоходный налоги. Косвенные налоги почти целиком относятся к общесоюзному бюджету, почему и не имеют существенного значения в бюджете РСФСР. Из неналоговых доходов важ-

Таблица 1. Государственные доходы в 1926/27 году по бюджету РСФСР
 (в тысячах рублей)

Название доходов	Бюджет РСФСР				Единый гос-бюджет		% бюджета РСФСР к единому госбюджету (по исполнению)	Общая сумма поступлений на территории РСФСР			
	Назначено	Поступило	% исполнения	% к общему итоту	Поступило	% к общему итоту		Поступило	% к общему итоту	% к единому госбюджету	% бюджета РСФСР к сум-мам поступле-ний на терри-тории РСФСР
Налоговые доходы											
I. Прямые налоги											
Единый сельскохозяйственный	195807	230939	117,9	23,9	355993	10,2	64,0	233268	10,7	65,5	99,0
Промысловый	213476	253495	118,7	26,3	347204	10,0	72,4	256047	11,8	73,7	99,0
Подходный	125302	145053	115,8	15,0	193286	5,5	75,0	146516	6,8	75,8	99,0
Налог на сверхприбыль	—	—	—	—	11209	0,3	—	8575	0,4	76,6	—
Рента	4377	2429	55,6	0,3	3741	0,1	65,1	2455	0,1	65,6	98,9
Недвижки прошлых лет	—	—	—	—	6	0,0	—	—	—	—	—
Налог с наследства	482	525	107,7	0,0	692	0,0	75,3	525	—	75,9	100,0
Всего	539444	632441	117,2	65,5	912131	26,1	68,8	647386	29,8	71,0	97,7
II. Косвенные налоги											
Акцизы	1600	2400	150,0	0,3	1207930	34,6	0,2	846499	38,9	70,1	0,3
Таможенные доходы	100	323	323,0	0,0	188463	5,4	0,2	136526	6,3	72,4	0,3
Всего	1700	2723	160,2	0,3	1396393	40,0	0,2	983025	45,2	70,4	0,3
III. Пошлины											
Гербовый сбор	75000	73415	97,9	7,6	146698	4,2	49,7	111273	5,1	75,8	66,0
Проч. пошл. и сборы	12459	12233	98,2	1,3	22221	0,7	52,6	13792	0,6	62,1	88,7
Всего	87459	85648	97,9	8,9	168919	4,9	50,1	125065	5,7	74,0	68,5
Итого налоговых доход.	628603	720812	114,7	74,7	2477443	71,0	28,8	1755476	80,7	70,8	41,1
Неналоговые доходы											
Доходы от госимущ. и пред-приятый											
От госпромышленности и гостор-говли	20094	16838	83,8	1,7	236865	6,8	6,9	85581	3,9	36,2	19,7
От банков	567	1078	189,8	0,1	67599	1,9	1,7	1718	0,1	2,5	62,7
„ лесов	148424	167268	112,7	17,3	221736	6,4	74,8	167268	7,7	75,4	100,0
„ недр	16253	16401	100,9	1,7	42625	1,2	38,7	16401	0,7	38,5	100,0
„ пр. госимущ. и предприятий	15491	18047	116,5	1,9	30053	0,9	58,2	18090	0,9	60,2	99,8
„ концесий	917	525	57,1	0,0	3240	0,1	8,2	618	—	19,1	84,9
Всего	201746	220157	109,1	22,8	602118	17,3	36,2	289676	13,3	48,1	76,0
От реализации госфондов	7670	6809	88,1	0,7	24318	0,7	27,0	23060	1,1	94,8	28,7
Возмещение госрасходов	13057	10188	78,0	1,1	55257	1,6	18,4	15502	0,7	28,1	65,7
Доходы разного рода	5261	7759	147,5	0,8	22027	0,6	35,0	9790	0,4	44,4	79,3
От займов	—	—	—	—	308141	8,8	—	81715	3,8	26,5	—
Итого неналог. доходов .	227734	244713	107,4	25,3	1011862	29,0	23,9	419743	19,3	41,5	58,3
Итого доходов	856337	965525	112,7	100,0	3489305	100,0	27,4	2175219	100,0	62,3	44,4
НКП и Т	—	—	—	—	155871	—	—	—	—	—	—
НКПС	—	—	—	—	1556148	—	—	—	—	—	—
Остатки по исполнению госбюд-жета за 1925/26 год	—	—	—	—	12950	—	—	—	—	—	—
Всего	856337	965525	112,7	100,0	5214274	—	18,5	—	—	—	—

нейшим по своим размерам является доход от эксплуатации лесов, доходы же от государственной промышленности и торговли, от государственных имуществ и от недр, вместе взятые, составляют около 5% общей суммы государственного бюджета РСФСР.

Поступление доходов в 1926/27 г. в общей сумме превысило сметное назначение на 12,7%. Из налоговых доходов наиболее успешно выполнение сметы дают поступления таможенных доходов, акцизов, сельскохозяйственного, промыслового и подоход-

ного налогов. Из неналоговых доходов наибольшее превышение сметы дали доходы от банков, от лесов и от группы прочих государственных имуществ и предприятий (кроме госпромышленности и госторговли), по государственной же промышленности и торговле обнаружилось значительное недопоступление, объясняемое представлением отсрочек ряду республиканских предприятий.

Доход от концессий в основной своей сумме относится к единому госбюджету, по бюджету же РСФСР он исчислен в сумме

Государственные доходы 1926/27 г. (в проц.)

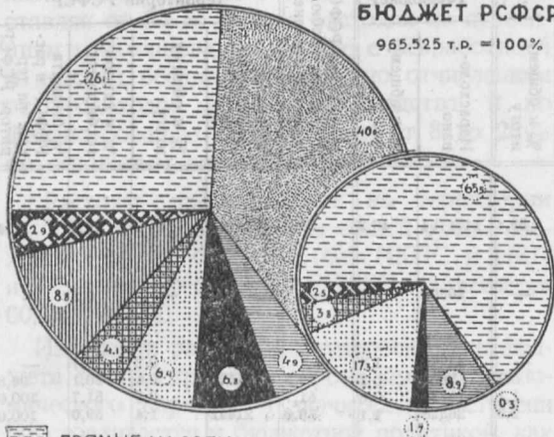
ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕН. БЮДЖЕТ

{ БЕЗ НКП и Т и НКПС }

3,489,305 т.р. = 100%

БЮДЖЕТ РСФСР

965,525 т.р. = 100%



- ПРЯМЫЕ НАЛОГИ
- КОСВЕННЫЕ
- ПОШЛИНА
- ДОХОДЫ ОТ ГОСПРОМ. И ТОРГОВЛИ
- ДОХОДЫ ОТ ЛЕСОВ
- ПР. ДОХОДЫ ОТ ГОСПР.
- ДОХОДЫ ОТ ЗАЙМОВ
- ПР НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ

менее одного млн. руб., но и эта сумма выполнена всего на 57,1%. Однако, здесь имело значение произведенное в течение 1926/27 г. деление концессий на республиканские и местного значения, вследствие чего некоторая доля дохода от концессий поступила в счет местного бюджета.

Государственный бюджет РСФСР представляет собой лишь составную часть единого бюджета Союза ССР, с которым он неразрывно связан.

По прямым налогам в общей сумме бюджет РСФСР составляет 68,8% бюджета СССР. Пошлины по бюджету РСФСР составляют 50% пошлин единого бюджета. В результате такого построения единого бюджета и бюджета РСФСР, налоговые доходы последнего (по прямым и косвенным налогам) по поступлениям за 1926/27 г. составляют 28,8% соответствующей части единого бюджета.

Из доходов от государственных имуществ и предприятий на счет бюджета РСФСР фактически отнесено 36,2% всей суммы поступлений по Союзу, при чем роль отдельных доходов в едином бюджете возрастает с 1,7% (доходы от банков) до 74,8% (доходы от лесов).

По общей сумме неналоговых доходов бюджет РСФСР составляет 23,9% в отношении единого, а в итоге налоговых и неналоговых доходов (без НКП и Т и НКПС) — 27,4% и с доходами по НКПС и НКП и Т — 18,5%.

Но роль РСФСР в общей совокупности государственных доходов определяется не путем сравнения республиканского и единого бюджетов, а весом в общей сумме государственных доходов сумм, собранных на территории РСФСР, независимо от того, к каким бюджетам эти доходы относятся.

Всего за 1926/27 г. на территории РСФСР поступило доходов (без НКПС и НКП и Т) 2.175 млн. руб., из которых 933 млн. руб. падает на косвенные налоги. Прямые налоги в основной своей части (на 99%) относятся к бюджетам тех союзных республик, на территории которых они поступили; косвенные же налоги, наоборот, за исключением Карельской АССР, полностью поступают в счет общесоюзного бюджета, что вызывается целями единообразного регулирования взимания акциза. Неналоговые доходы в состав бюджетов союзных республик входят в различном размере, в зависимости от их характера (доходы, например, от предприятий общесоюзного, республиканского или местного значения).

Значение РСФСР (территория) в общей сумме поступлений по единому бюджету определяется в размере 62,3. В налоговых доходах роль РСФСР превышает 70%. В неналоговых доходах РСФСР составляет 41,5%. Доходы от реализации госфондов, возмещение госрасходов, от займов и некоторые другие в основной своей массе относятся к РСФСР, где находятся органы центрального управления ведомств, банков, синдикатов, трестов и т. п., через которые главным образом и проходят все указанные операции.

Государственные расходы по бюджету РСФСР за 1926/27 год выразились в сумме 942.684 тыс. рублей (см. табл. 2).

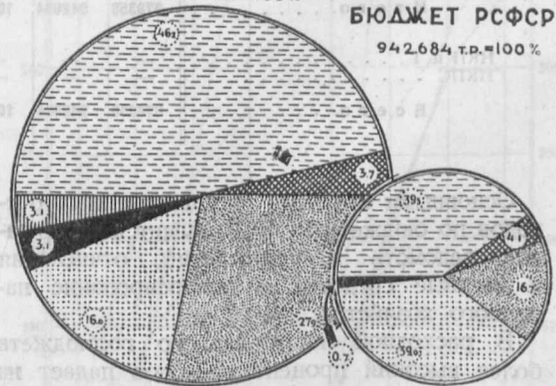
Государственные расходы в 1926/27 г. (в проц.)

ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕН. БЮДЖЕТ

3,228,355 т.р. = 100%

БЮДЖЕТ РСФСР

942,684 т.р. = 100%



- ВЕДОМСТВА И УЧР.
- ФОНДЫ
- ФИНАНСИР. НАР-ХОЗ.
- ОТЧИСЛЕНИЯ ОТ ГОС. ДОХОДОВ В МЕСТ. Б.
- ОБР. ОСОБ. ГОСРЕЗЕР
- ГОСУДАР. ЗАЙМЫ

Таблица 2. Государственные расходы в 1926/27 г. по бюджету РСФСР
(в тысячах рублей)

Название расходов	Бюджет РСФСР				Единый госбюджет		% бюджета РСФСР к единому госбюджету (по исполнению)	Общая сумма расходов на территории РСФСР			
	Назначено	Израсходовано	% исполнения	% к общему итогу	Израсходовано	% к общему итогу		Расход на территории РСФСР	% к общему итогу	% к единому госбюджету	% бюджета РСФСР к расходам на территории РСФСР
I. Ведомства и учреждения.	366476	371901	101,5	39,4	1491754	46,2	24,9	626414	40,0	42,0	59,4
II. Системы государственн. кредита											
Государственные займы.	—	—	—	—	99363	3,1	—	221	—	0,2	—
III. Фонды											
Покупка золота и платины	—	—	—	—	44720	1,4	—	3432	0,2	7,7	—
Финансирование печати	1525	1525	100,0	0,1	7823	0,2	19,5	1575	0,1	20,1	96,8
Борьба с детск. беспризорностью. Субвенционный фонд и дотации	16907	21442	126,8	2,3	19329	0,6	51,7	10000	0,6	51,7	100,0
Мероприятия по борьбе с безработицей.	4960	4960	100,0	0,5	36328	1,1	59,0	21442	1,4	59,0	100,0
Нераспределенные расходы.	—	—	—	—	7665	0,2	64,7	4960	0,3	64,7	100,0
Участие Карелии в общесоюз. расходах	850	850	100,0	0,1	2494	0,1	—	—	—	—	—
Резервный фонд	17190	—	—	—	850	—	—	850	0,1	100,0	100,0
Итого	41432	38777	93,6	4,1	119209	3,7	32,5	42259	2,7	35,4	91,8
IV. Финансирование народного хозяйства											
Сельское хозяйство.	32397	33274	102,6	3,5	144757	4,5	23,0	83121	5,3	57,4	40,0
Промышленность	75201	78393	104,2	8,3	421271	13,0	18,6	292998	18,7	69,6	26,8
Военная промышл.	—	—	—	—	34929	1,1	—	—	—	—	—
Финансирование по хозяйств. восстановлению.	—	—	—	—	58140	1,8	—	—	—	—	—
Электрификация	7880	7930	100,6	0,9	91805	2,9	8,6	75207	4,8	81,9	10,5
Кооперация	19963	20713	103,8	2,2	27503	0,9	75,3	20713	1,3	75,3	100,0
Мероприят. по развитию торговли. Премирование экспорта.	2085	2249	110,5	0,2	26347	0,8	8,5	9669	0,6	36,7	23,3
Коммунальное хозяйство и строительство.	13567	14604	107,6	1,6	32174	1,0	—	24588	1,6	76,4	—
Образование хлебн. фонда	—	—	—	—	58189	1,8	25,1	17417	1,1	29,9	83,8
					6223	0,2	—	—	—	—	—
Итого	151043	157163	104,1	16,7	901338	27,9	17,4	523713	33,4	58,1	30,0
V. Отчисления от государств. доходов в местные бюджеты.	311922	367358	117,8	39,0	516691	16,0	71,1	367358	23,4	71,1	100,0
Итого	870873	935199	107,4	99,2	3128355	96,9	29,9	1559744	99,5	49,9	60,0
VI. На образование особого государственн. резерва	7485	7485	100,0	0,8	100000	3,1	7,5	7485	0,5	7,5	100,0
Итого	878358	942684	107,3	100,0	3228355	100,0	29,2	1567450	100,0	48,6	60,1
НКП и Т.	—	—	—	—	160770	—	—	—	—	—	—
НКПС	—	—	—	—	1750676	—	—	—	—	—	—
Всего	878358	942684	107,3	100,0	5139801	—	18,3	1567450	100,0	30,5	60,1

Основными статьями государственных расходов по бюджету РСФСР является содержание ведомств и учреждений, отчисления в местные средства и финансирование народного хозяйства.

В расходной части единого госбюджета более высокий процент расходов падает на содержание ведомств и учреждений, второе место занимают расходы по финансированию народного хозяйства, отчисления же в местные средства передвигаются на третье место. По

единому бюджету в 1926/27 году были отпущены значительные суммы на борьбу с детской беспризорностью и с безработицей, по финансированию же народного хозяйства, кроме промышленности, сельского хозяйства и электрификации, около 60 млн. руб. израсходовано на коммунальное хозяйство и строительство. Впервые в 1926/27 году выделено на образование особого резерва по бюджету РСФСР около 7,5 млн. и по единому—100 млн. рублей.

Расходы по бюджету РСФСР в общей сумме расходов по единому бюджету составляют 29,2%, а с расходами по НКПС и НКП и Т— 18,3%. По отдельным же видам государственных расходов доля РСФСР колеблется, составляя от 50 до 75% в расходах по субвенциям и дотациям, по борьбе с безработицей и детской беспризорностью, по отчислениям от госдоходов в местные средства и по финансированию кооперации и от 8 до 25% по остальным видам расходов.

Расходы, произведенные на территории РСФСР, составляют 48,6% общей суммы расходов единого бюджета (без НКПС и НКП и Т), из них по бюджету РСФСР покрывается 60,1%.

Изменения размеров государственного бюджета и его структура, кроме причин экономического порядка, в значительной степени обуславливается и бюджетной политикой, как например, изменением налоговых ставок, отменой старых и введением новых налогов, развитием государственных займов и т. п.

Динамику государственного бюджета РСФСР можно проследить лишь с 1924/25 г., так как только «Положением о бюджетных правах Союза и союзных республик» от 29 октября 1924 года были определены взаимоотношения в области бюджета Союза и союзных республик (см. табл. 3).

Единый государственный бюджет с 1924/25 по 1927/28 г. (без остатков по исполнению и без НКПС и НКП и Т) возрос с 1.916 млн. до 4.181 млн. руб., т.-е. на 118%. При этом налоговые доходы за 4 года возросли на 118 и неналоговые на 120%. В частности прямые налоги дали рост на 90% и косвенные—на 169%. Из прямых налогов слабее всего продвинулся сельскохозяйственный налог (на 15%), тогда как промышленный и подоходный налоги возросли на 130 и на 172%. Из неналоговых доходов за те же 4 года наиболее энергичный рост дали доходы от недр, от банков и от государственной промышленности и торговли.

Неравномерный рост налоговых доходов объясняется снижением на 1925/26 г. объема с-х налога, после чего этот налог с каждым годом последовательно увеличивается. Рост промышленного налога, несмотря на расширение льгот кооперативным организациям, в известной части вызван зачетом со II полугодия 1925/26 г. половины стоимости патентного сбора в счет уравнительного (вместо 100%). Система подоходного обложения за рассматриваемые 4 года подверглась коренному изменению, так как с 1926/27 года были отменены основные ставки налога, по-

нижен необлагаемый минимум и усилено обложение буржуазных групп населения. С 1926/27 г. в промышленном и подоходном обложении сделан переход от полугодовых к годовым периодам взимания, в результате чего получилась возможность более точного учета субъектов и объектов обложения и их доходов и оборотов. 2 октября 1925 г. было утверждено новое положение о взимании налогов, имевшее целью обеспечить своевременное поступление налогов и взыскание недоимок. Все эти мероприятия, направленные к усовершенствованию налоговой практики, оказали свое влияние в сторону увеличения налоговых доходов, возравставших также и в силу общих условий развития народного хозяйства.

Весьма существенные изменения за последние годы произошли в системе взимания акцизов. Так, с 1 октября 1925 года введено в действие положение от 25 августа 1925 г. «О производстве спирта и спиртных напитков и о торговле ими», которым установлен выпуск 40° хлебного вина, наливки и настоек до 40° и коньяков и ликеров до 60°, вследствие чего акцизный до-

Динамика государственных доходов в процентах к 1924/25 году

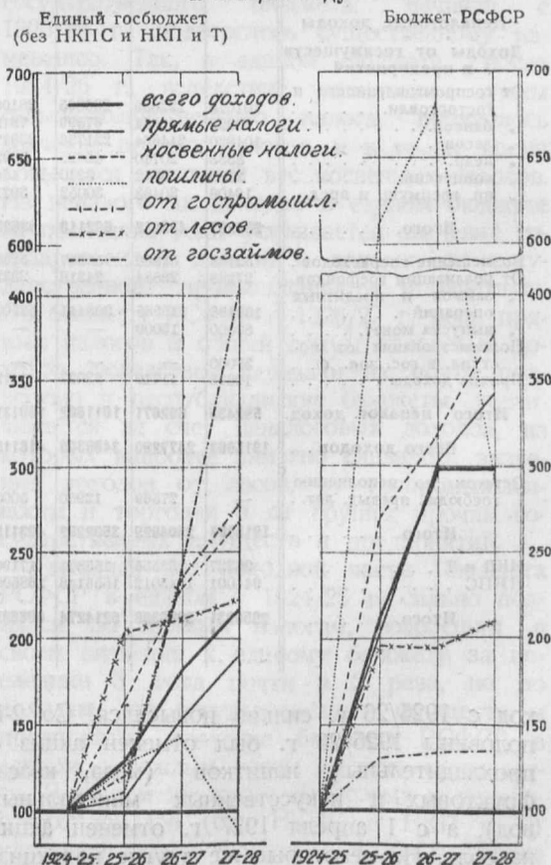


Таблица 3. Движение государственных доходов за 1924/25—1927/28 гг.

Название доходов	Единый госбюджет				Бюджет РСФСР				Един. госбюджет			Бюджет РСФСР		
	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
	Поступило		Назначено		Поступило		Назначено		Поступило		Назначено	Поступило		Назначено
В тысячах руб.														
В процентах к предыдущему го лу														
Налоговые доходы														
I. Прямые налоги														
Сельскохозяйственный	326224	251742	355993	375000	121225	153403	230939	239322	77,2	141,4	114,9	126,5	150,5	103,6
Промысловый	157308	223208	347204	361446	68619	160749	253495	257994	145,7	151,5	104,1	234,3	157,7	101,8
Подходный	94290	151435	193236	256289	18586	105890	145053	196202	100,6	127,6	132,6	569,7	137,9	135,3
Налог на сверхприбыль	—	1456	11209	15000	—	—	—	—	—	769,9	133,8	—	—	—
Рента	2702	5919	3741	—	1951	4209	2429	—	219,1	63,2	—	215,7	57,7	—
Нал. с наслед. и пр. нал.	359	264	692	1096	139	188	525	724	73,5	262,5	158,1	135,3	279,3	137,9
Единоличный	14542	1147	6	—	—	—	—	—	7,9	0,5	—	—	—	—
На общ. ценностей	—	—	—	125000	—	—	—	25000	—	—	—	—	—	—
Итого	595425	641171	912131	1133831	210520	424439	632441	719243	107,7	142,3	124,3	201,6	149,0	113,7
II. Косвенные налоги														
Акцизы	507806	841614	1207930	1415900	837	2145	2400	2562	165,7	143,5	117,2	256,3	111,9	106,8
Таможенные доходы	101931	150528	188463	225000	17	146	323	650	147,7	125,2	119,4	858,8	221,2	201,2
Итого	609737	992142	1396393	1640900	854	2291	2723	3212	162,7	140,7	117,5	268,3	118,9	118,0
III. Пошлины														
Гербовый сбор	98870	131919	146698	65000	154	66130	73415	13000	133,4	111,2	44,3	—	110,9	17,7
Прочие сборы и пошлины	19435	19357	22221	40117	12393	10587	12233	23289	99,6	114,8	180,5	85,4	115,5	190,4
Итого	118305	151276	168919	105117	12547	76767	85648	36289	127,9	111,7	62,2	611,8	111,6	42,4
Итого налог. доходов	1323467	1784589	2477443	2879848	223921	503497	720812	758744	134,8	138,8	116,2	224,9	143,2	105,3
Неналоговые доходы														
Доходы от госимущества и предприятий														
От госпромышленности и госторговли	101015	122039	236865	281082	12631	16487	16838	17035	120,8	194,1	118,7	130,5	102,1	101,2
„ банков	20822	46944	67599	78159	—	455	1078	721	231,0	144,0	115,6	—	236,5	67,0
„ лесов	104820	214664	221736	233375	86080	169378	167268	180000	204,8	103,3	105,3	196,8	98,8	107,6
„ недр.	8533	20740	42625	58920	169	6732	16401	20333	243,1	205,5	138,2	—	243,6	124,0
„ концессион.	2189	3342	3240	4545	—	136	525	1700	152,7	96,9	140,3	—	386,0	324,4
„ пр. госимущ. и пред.	19408	30483	30052	30218	10590	16290	18047	18660	157,1	98,6	100,5	153,8	110,8	103,4
Итого	256287	438212	802118	686299	109470	209478	220157	238449	171,0	137,4	114,0	191,4	105,1	108,3
Возмещение госрасходов	52488	51880	55257	52564	2566	4173	10188	16200	98,8	106,5	95,1	162,6	244,2	159,0
От реализации госфондов	27288	29884	24318	23327	3440	7017	6608	5000	109,5	81,4	95,9	204,0	94,2	75,7
„ займов и кредитных операций	130498	145985	308141	525000	—	—	—	—	111,9	211,1	170,4	—	—	—
„ выпуска монет	80000	15000	—	—	—	—	—	—	18,8	—	—	—	—	—
Позаимствования от поступления в гос. зол. ф.	35000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочие доходы	10875	11710	22027	14120	3363	3491	7759	6332	107,7	188,1	64,1	103,8	222,3	81,6
Итого неналог. доход.	592436	692671	1011862	1301310	118839	224159	244713	265981	116,9	146,1	128,6	188,6	109,2	108,7
Всего доходов	1915903	2477260	3489305	4181158	342760	727656	965525	1024725	129,3	140,9	119,8	212,3	132,7	106,1
Остаток по исполнению госбюдж. предыд. лет	—	27569	12950	50000	—	—	—	—	—	47,0	386,1	—	—	—
Итого	1915903	2504829	3502252	4231158	342760	727656	965525	1024725	130,7	139,8	120,8	—	—	—
НКП и Т	96327	138555	155871	171900	—	—	—	—	141,8	114,1	110,3	—	—	—
НКПС	944001	1345012	1556148	1685000	—	—	—	—	142,5	115,7	108,3	—	—	—
Итого	2956231	3986396	5214274	6088058	—	—	—	—	134,8	130,8	116,8	—	—	—

ход с 1925/26 г. сильно повысился. Со 2-й половины 1925/26 г. был отменен акциз с прохладительных напитков (меда, кваса, фруктовых и искусственных минеральных вод), а с 1 апреля 1927 г. отменен акциз на соль. На некоторые же другие подакцизные предметы, например, на табачные и не-

которые текстильные изделия, были повышены ставки акциза. Таким образом, росту поступления акциза, помимо увеличения производства и потребления подакцизной продукции, в значительной степени содействовали и перечисленные изменения в акцизной системе.

Рост неналоговых доходов отражает общее развитие народного хозяйства и в частности развитие лесоразработок (по лесному доходу) и горной промышленности, а в связи с этим и увеличение прибылей государственной промышленности и торговли.

В результате соединения условий экономического порядка и перечисленных выше финансовых мероприятий (главным образом в области взимания налогов), также влиявших на размеры поступления государственных доходов, динамика последних получилась весьма пестрая. Так, по единому государственному бюджету прямые налоги, доходы от гос. промышленности, а также займы наиболее сильный рост показали в 1926/27 г., тогда как косвенные налоги, пошлины, доходы от государственных имуществ и предприятий (кроме гос. промышленности и торговли) и некоторые другие, наоборот, имели более высокий процент роста в 1925/26 г. В 1927/28 г. в финансовой и в частности в налоговой политике крупных изменений не произошло, и поэтому на 1927/28 г. по смете предположено более равномерное и в то же время умеренное увеличение как налоговых, так и неналоговых доходов.

В республиканском бюджете, кроме указанных выше условий, динамика государственных доходов в значительной степени зависит и от распределения доходов между общесоюзным и республиканскими бюджетами. За рассматриваемые 4 года распределение государственных доходов между бюджетами подверглось весьма существенным изменениям. Так, в 1924/25 г. из общей суммы поступивших на территории РСФСР налогов в бюджет РСФСР фактически было зачислено сельскохозяйственного налога 65%, промыслового и подоходного налогов—25%. В 1925/26 г. на бюджет РСФСР отнесено по 90% каждого из указанных налогов, а с 1926—28 г.г. отчисление этих налогов в пользу республиканских бюджетов было увеличено до 99% территориальных поступлений; за общесоюзным же бюджетом, в целях общего регулирования налогового дела, оставлен лишь 1% всей суммы поступлений этих налогов. От гербового сбора в бюджет РСФСР было отчислено в 1925/26 г. 65% от общей суммы, поступившей на территории РСФСР. С 1926/27 г. отчисление гербового сбора производится не с суммы, поступившей на территории РСФСР, а с общей суммы единого бюджета. В 1926/27 г. с этой суммы гербового сбора было отчислено в бюджет РСФСР 50%, в 1927/28 г. назначено к отчислению 30%. В развитии неналоговых доходов по бюджету РСФСР,

кроме общих условий развития народного хозяйства, также имели значение мероприятия, направленные к усилению финансовых результатов республиканского хозяйства (передача в 1925/26 г. в республиканский бюджет дохода от разработки недр, сдача с торгов лесных разработок, взыскание недоимок за прошлые годы и т. п.).

Поэтому бюджет РСФСР в своем росте и структуре в значительной степени расходится с динамикой единого бюджета. Так, если по единому бюджету рост доходов (без НКПС и НКП и Т) составил в 1925/26 г. 29,3% и в следующих годах—40,9 и 19,8%, то по бюджету РСФСР рост этот за те же годы составлял 112,3, 32,7 и 6,1%. Такое же различие в движении госдоходов по двум бюджетам наблюдается и по отдельным доходам, налоговым и неналоговым и т. п. Однако, разница в динамике единого и республиканского бюджета относится, главным образом, к 1925/26 г., тогда как с 1926/27 г., когда распределение доходов по бюджетам приняло более устойчивый характер, рост доходов по республиканскому бюджету в основных своих частях находится в соответствии с динамикой их по единому бюджету.

В результате строение доходной части государственного бюджета, начиная с 1925/26 г., подверглось существенному изменению. Так, в едином бюджете, после 1924/25 г., вследствие уменьшения суммы сельскохозяйственного налога, понизилось значение прямых налогов, и в то же время повысился удельный вес косвенных налогов. Из неналоговых доходов в едином бюджете за последние годы усиливается значение государственных займов и доходов от государственной промышленности и торговли. По бюджету РСФСР с 1926/27 г. роль прямых налогов и общей суммы налоговых доходов, вследствие передачи их почти полностью в республиканские бюджеты, увеличивается за счет неналоговых доходов, из которых наиболее заметно снизилось значение доходов от лесов, от госпромышленности и торговли и от группы прочих государственных имуществ и предприятий.

Удельный вес доходной части бюджета РСФСР в едином с 1924/25 г. сильно поднялся по прямым налогам, возросшим в своем значении к единому бюджету за последние 3 года почти в 2 раза, но по доходам от государственных имуществ и предприятий значение бюджета РСФСР в едином с каждым годом заметно понижается. В общем же итоге налоговых и неналоговых доходов (без НКПС и НКП и Т) удельный вес бюджета РСФСР после 1924/25 г. повысился с 17,9 до 24,5%, хотя

Таблица 4. Движение государственных расходов за 1924/25—1927/28 гг.

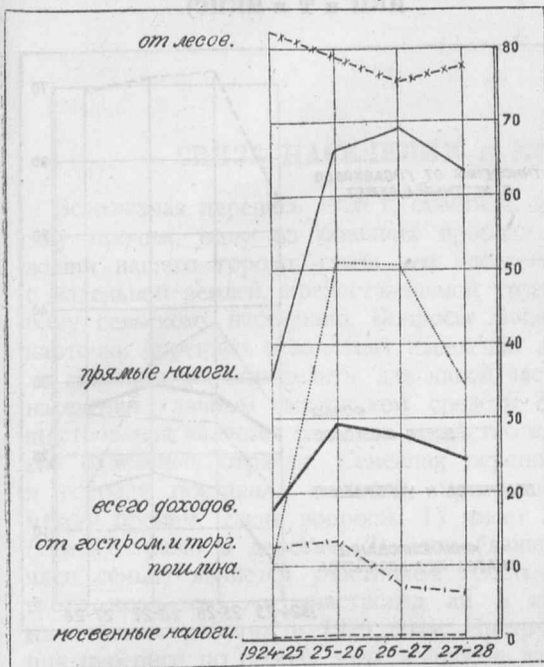
Название доходов	Единый госбюджет				Бюджет РСФСР				Един. госбюджет			Бюджет РСФСР		
	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1924/25 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 г.
	Израсходовано		Назначено		Израсходовано		Назначено		Израсходовано		Назначено	Израсходовано		Назначено
В т ы с ы а х р у б .														
В процентах к предыдущему году														
I. Ведомства и учрежд.														
Высшие законодат. и общесоюзные	595051	815118	863105	938678	—	—	—	—	137,0	105,9	108,8	—	—	—
Объединенные ведомства	151901	174735	173796	141054	56051	65927	71292	62827	115,0	99,5	81,2	117,6	108,1	88,1
Необъединенные	276866	407605	454863	510500	177313	270351	300609	347394	147,2	111,6	112,2	152,5	111,2	155,6
Итого	1023818	1397458	1491754	1590232	233364	336278	371901	410211	136,5	106,7	106,6	144,1	110,6	110,3
II. Система государств. кредита														
Государственные займы	69657	122576	99363	247500	—	—	—	—	176,0	81,1	249,1	—	—	—
III. Фонды														
Покупка зол. и платины	98831	44837	44720	18329	—	—	—	—	45,4	99,7	41,0	—	—	—
Финансирование печати	—	—	7823	12785	—	—	1525	3294	—	—	163,4	—	—	216,0
Борьба с детской беспризорностью	—	—	19329	8327	—	—	10000	748	—	—	43,1	—	—	7,5
Субвенции и дотации	51632	92994	36328	53121	34863	50163	21442	18340	180,1	39,1	146,2	143,9	42,7	85,5
Меропр. по борьбе с безработицей	8460	5997	7665	12415	3905	3780	4960	7984	70,9	127,8	162,0	96,8	131,2	161,0
Участие Карелии в общесоюзных расходах	754	850	850	850	754	850	850	850	112,7	100,0	100,0	112,7	100,0	100,0
Резервный фонд	—	—	—	124228	—	—	—	9000	—	—	—	—	—	—
Расходы по изготовлению казначейских билетов	—	—	—	7269	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Пенсии инвалидам войны	—	—	—	5000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочие фонды	—	—	2494	3634	—	—	—	—	—	—	145,7	—	—	—
На покрытие задолженности НКПС Госбанку	—	—	—	10000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	159677	144678	119209	255958	39522	54793	38777	40216	90,6	82,4	214,7	138,6	70,8	103,7
IV. Финансирование народного хозяйства														
Сельское хозяйство	150478	162092	144757	152136	8413	34144	33274	51265	107,7	89,3	105,1	405,8	97,5	154,1
Промышленность	105426	163491	514340	635868	3070	14866	78393	88323	155,1	314,6	123,6	484,2	527,3	112,7
Финанс. хозяйств. восстановление	—	—	—	60000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Электрификация	51613	66684	91805	135710	—	4182	7930	6288	129,2	137,7	147,8	—	189,6	79,3
Кооперация	15049	26198	27503	13856	—	16582	20713	8982	167,4	109,2	50,4	—	124,9	43,4
Меропр. по развитию торговли	—	—	58521	108178	—	—	2249	17300	—	—	184,9	—	—	769,2
Ком. хоз. и строительство	36000	76633	58189	90520	1300	500	14604	15562	212,9	75,9	155,6	38,5	2920,8	106,6
На расчеты с Госбанком по элеват. стр. прежн. лет	—	—	—	10000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Прочие мероприятия	63307	5571	—	9850	956	5056	—	—	8,8	—	—	528,9	—	—
Образов. хлебн. фонда	—	—	6223	22000	—	—	—	—	—	—	353,5	—	—	—
Итого	421873	499669	901338	1238118	13739	75330	157163	187720	118,4	180,4	137,4	548,3	208,6	119,4
V. Отчисления госдох. в местный бюджет	212989	295912	516691	529079	114942	212299	367358	367550	138,9	174,6	102,4	184,7	173,0	100,1
VI. На образов. особого госрезерва	—	—	100000	50000	—	—	7485	19028	—	—	50,0	—	—	254,2
Итого	1888014	2460293	3228355	3910887	401567	678700	942684	1024725	130,3	131,2	121,1	169,0	138,9	108,7
НКП и Т	96126	132732	160770	178412	—	—	—	—	138,1	121,1	111,0	—	—	—
НКПС	974808	1468000	1750676	1998759	—	—	—	—	150,6	119,3	114,2	—	—	—
Всего	2958948	4061025	5139801	6088058	401567	678700	942684	1024725	137,2	126,6	118,4	—	—	—

с 1925/26 г., когда удельный вес бюджета РСФСР в едином бюджете достиг 29,4%, наблюдается постепенное понижение процента поступлений из единого бюджета в счет бюджета РСФСР, вследствие возрастания в государственных доходах роли круп-

ной всесоюзной промышленности и государственных займов, относимых к общесоюзному бюджету.

Расходы, как было указано выше, не все входят в бюджет РСФСР. Так, кроме НКПС и НКП и Т, содержание высших законода-

Изменение удельного веса доходов по бюджету РСФСР в едином государственном бюджете (без НКП и Т и НКПС)



и особенно по финансированию народного хозяйства. За отдельные годы динамика расходов (по отношению к предыдущему году) по единому бюджету понижается с 130 до 121%, а включая НКПС и НКП и Т—с 137 до 118%; по бюджету же РСФСР рост понизился со 169 до 109%. В 1925/26 г. наиболее крупный рост расходов в едином бюджете произошел по финансированию коммунального хозяйства, кооперации, государственной промышленности, а также по субвенциям и дотациям и по управлению. В 1926/27 г. в том же едином бюджете субвенции и дотации сокращены, и резко понижен процент роста по управлению, но в то же время усилено финансирование народного хозяйства и отчисления в местный бюджет. С этого же года выделяется в особый фонд расход по борьбе с детской беспризорностью. В 1927/28 г. снова возрастают расходы по борьбе с безработицей, по государственным займам и по субвенциям и особенно

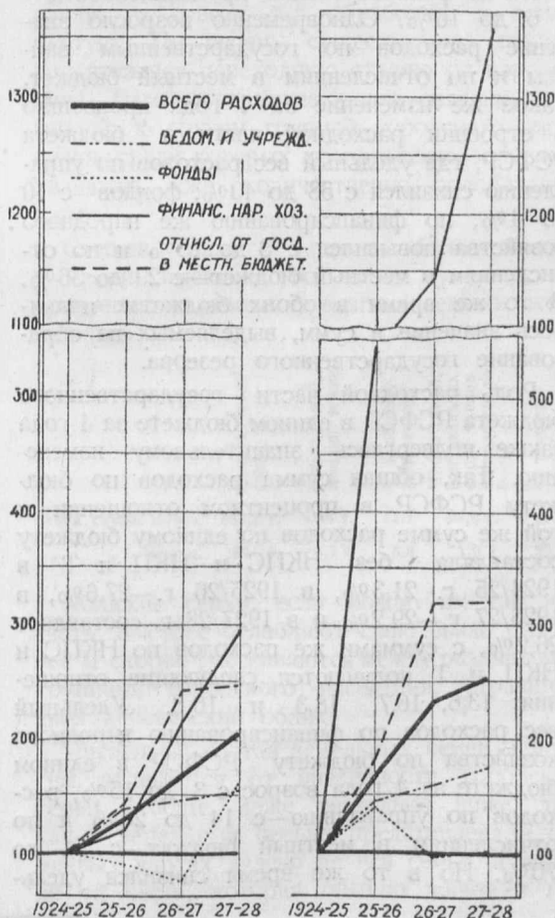
Динамика государственных расходов в процентах к 1924/25 г.

Единый госбюджет (без НКП и Т и НКПС) Бюджет РСФСР

тельных учреждений, расходы по государственным займам, значительная часть фондов и некоторые другие полностью входят во всесоюзный бюджет.

Общая сумма государственных расходов (без НКПС и НКП и Т) за четыре года возросла по единому бюджету с 1.888 млн. р. до 3.911 млн. руб., т.е. на 107,1%, а по бюджету РСФСР—с 402 млн. руб. до 1.025 млн. руб., или на 155,2%. Направление в развитии расходов государственного бюджета весьма рельефно выступает в движении расходов каждого вида.

В то время как расходы по управлению (содержание ведомств и учреждений) в 1927/28 г. по сравнению с 1924/25 г. возросли по единому бюджету всего на 55,3%, и по бюджету РСФСР—на 75,8%, а расходы по фондам соответственно увеличились на 60,3 и 1,7%, финансирование народного хозяйства за те же 4 года дает рост расходов по единому бюджету на 193,5% (почти в 3 раза), в том числе по бюджету РСФСР—на 1.266,3%. Отчисления от государственных доходов в местный бюджет за тот же период возросли на 148,4 и 219,8%. Таким образом, при распределении собираемых по Союзу ССР доходов главное внимание советской власти направлено на развитие народного хозяйства, финансируемого как по государственному, так и через местный бюджет. При этом бюджет РСФСР дает более энергичный рост расходов по общей сумме



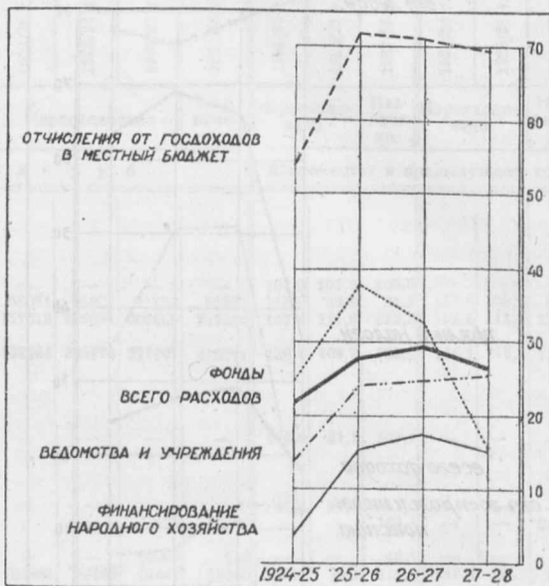
по образованию хлебного фонда, но сокращается расход по финансированию кооперации.

В бюджете РСФСР расходы обнаруживают менее устойчивую динамику, чем в едином, как например, по финансированию сельского и коммунального хозяйства, кооперации, по фондам и т. п., но в общем существует та же тенденция, направленная на развитие народного хозяйства, и в то же время на усиление средств по борьбе с безработицей и отчислениям в местный бюджет. В 1927/28 г. в РСФСР увеличивается сумма расхода по образованию особого государственного резерва.

Состав расходной части государственного бюджета в связи с изложенной динамикой за последние 4 года значительно изменился. Так, в едином бюджете расходы по управлению в отношении общей суммы сократились с 54% в 1924/25 г. до 40% в 1927/28 году и фонды—с 8,5 до 6,5%. С другой стороны удельный вес расходов по финансированию народного хозяйства в едином бюджете поднялся с 22 до 32%, и в частности по финансированию промышленности—с 6 до 16%. Одновременно возросло значение расходов по государственным займам и по отчислениям в местный бюджет. Такое же изменение за 4 года произошло в строении расходной части и бюджета РСФСР, где удельный вес расходов по управлению снизился с 58 до 40%, фондов—с 10 до 4%, по финансированию же народного хозяйства повысился с 3 до 18% и по отчислениям в местный бюджет—с 29 до 36%. В то же время в обоих бюджетах поднялось значение и сумм, выделяемых на образование государственного резерва.

Роль расходной части государственного бюджета РСФСР в едином бюджете за 4 года также подверглась значительному изменению. Так, общая сумма расходов по бюджету РСФСР в процентном отношении к той же сумме расходов по единому бюджету составляла без НКПС и НКП и Т в 1924/25 г. 21,3%, в 1925/26 г.—27,6%, в 1926/27 г.—29,2% и в 1927/28 г. составляет 26,2%, с суммами же расходов по НКПС и НКП и Т получают следующие отношения: 13,6, 16,7, 18,3 и 16,8. Удельный вес расходов по финансированию народного хозяйства по бюджету РСФСР в едином бюджете за 4 года возрос с 3 до 15%, расходов по управлению—с 14 до 26% и по отчислениям в местный бюджет—с 54 до 70%. Но в то же время снизился удель-

Изменение удельного веса расходов по бюджету РСФСР в едином государственном бюджете (без НКП и Т и НКПС)



ный вес субвенций и дотаций с 68 до 35%.

За последние 4 года государственный бюджет РСФСР сильно вырос как по своему объему, так и по удельному весу в отношении единого бюджета и с каждым годом более широко охватывает все отрасли народного хозяйства. При этом динамика государственного бюджета как СССР, так и РСФСР совершенно определенно показывает ежегодное усиление расходов на культурно-просветительные цели и на поднятие народного хозяйства Союза ССР при одновременном сжатии расходов по управлению.

Увеличение же неналоговых доходов соответствует развитию государственной промышленности и торговли. Кроме того, за последние годы, благодаря росту доходов населения, получилась возможность более широкого привлечения их в государственные ваймы. В доходной части бюджета наблюдается укрепление финансового хозяйства СССР, так как налоговые доходы увеличиваются в своем объеме при одновременном понижении тяжести обложения беднейшей части населения (льготы по налогам, отмена акциза на прохладительные напитки и на соль). Таким образом, бюджет РСФСР, как и единый, вышел из поры непосредственного удовлетворения основных потребностей и превратился в действенный и притом весьма мощный рычаг по организации народного хозяйства страны.

М. Красильников

СВЯЗ НАСЕЛЕНИЯ г. МОСКВЫ С НАДЕЛЬНОЙ ЗЕМЛЕЙ

Всесоюзная перепись 1926 г. осветила, между прочим, одну из больших проблем в жизни нашего города—связь его населения с надельной землей, предоставляемой трудовому сельскому населению. Вопросы личной карточки переписи о занятиях населения дали возможность определить, для какой части населения главным источником средств существования является сельское хозяйство или его отдельные отрасли. Семейная перепись в городах поставила в своей программе, между прочим, такие вопросы: 1) имеет ли (семья) землю в деревне; 2) если (данный член семьи) является участником крестьянского хозяйства, то участвовал ли в нем на полевых работах в 1926 году. Инструкция переписи по поводу этих вопросов дала такие разъяснения: «имеющими землю в деревне считаются те лица, за кем числится земельный надел в деревне», и «на вопрос об участии в полевых работах не отвечают: а) у кого нет земли в деревне, б) имеющие землю, но сдавшие ее полностью в аренду, или оставляющие ее без обработки. Материалы, собранные по этим вопросам, дают возможность усановить не только общую связь городского населения и его отдельных групп с надельной землей, но и степень этой связи, а отсюда и той роли, которую продолжает еще играть земля и связанное с ней крестьянское хозяйство в жизни городского населения.

Из 482,3 тыс. семей г. Москвы, имеющих самостоятельных членов, с населением в 1.688,7 тыс. имеют землю в деревне 46,5 тыс. семей, или 9,6% всего числа семей. В состав этих семей входит 161,2 тыс. душ, что составляет 9,6% ко всему населению Москвы.

Из этого количества 27,7 тыс. семей отпускают своих членов в количестве 49,5 тыс. душ на полевые работы, что составляет по отношению к общему количеству земельных семей 59,6%, а по отношению к общему населению этих семей—30,7%.

Еще в более тесной связи с деревней живут одиночки. Из 262,4 тыс. зарегистрированных самостоятельных одиночек 65,9 тыс. имеют надельную землю, и до 36,2 тыс. уезжают в деревню для обработки этой земли.

Таким образом каждая десятая семья и каждый одиннадцатый житель г. Москвы имеет вполне реальную связь с деревней в форме пользования надельной землей. До 60% земельных семей и до 55% имеющих землю одиночек осуществляют эту связь в более живой форме и теснее связаны с деревней, чем остальные семьи и одиночки, имеющие надельную землю. Семьи отпускают 30,7% своих членов в деревню и до 55% одиночек уезжают домой в сезоны полевых работ. Остальные 40% земельных семей и 45% одиночек с надельной землей ограничивают свою связь в форме, выходящей за рамки непосредственных производственных отношений. Они или сдают свои наделы в аренду, в лучшем случае—обрабатывают их при помощи своих родственников, или оставляют ее совсем без обработки, и земля пустует. По своему существу эта группа представляет переходную стадию от горюжанина, более или менее тесно связанного с землей, к другим группам городского населения, среди которых пролетарские элементы являются уже количественно преобладающими.

Степень связи с деревней более высока у семей, имеющих во главе мужчину, по сравнению с семьями, возглавляемыми женщинами:

	Общее число семей	Число семей, имеющих землю	% к общему количеству	Число семей, отпускающих своих членов на полевые работы	% таковых семей
Глава семьи мужч.	385,2 т.	42,8 т.	11,1	25,8 т.	31,0
„ „ женщ.	97 т.	3,7 т.	3,8	1,9 т.	25,0

Женские семьи, если можно их так назвать, быстрее ослабляют свою связь с землей и скорее рассеиваются между различными группами городского населения, утрачивая свой деревенский облик.

Численный состав земельных семей немногим отличается от численности городской семьи вообще, даже несколько ниже, так как в земельных семьях представлена в семейных картах далеко не вся семья, а только та часть, которая обычно живет в городе.

Социальные категории	Число семей, отпускающих своих членов на обработку принадлежащей им надельной земли		Число лиц, уезжающих из города на полевые работы		Число одиночек, участвующих в полевых работах	
	Абс. число (тыс.)	В % к числу семей, имеющих землю	Абс. число (тыс.)	В % к населению семей с надельн. земл.	Абс. число (тыс.)	В % к числу одиночек, имеющих наделы
Рабочие	11,9	57,6	20,6	29,1	14,5	52,7
Служащие	7,9	55,9	13,4	27,1	8,8	47,3
Лица свободных профессий	0,01	59,6	0,01	34,7	0,01	30,3
Хозяева с наемными рабочими	0,3	67,7	0,7	32,5	0,1	60,3
Хозяева, работающие с членами своих семей, и члены артели	2,3	80,2	4,9	45,7	1,7	74,6
Хозяева-одиночки	3,8	71	7,6	39,7	7,1	77,8
Безработные	0,9	48,5	1,6	24,8	2,2	47,7
Прочие	0,3	16	0,2	19	1,7	50

дельной землей в деревне, почти в одинаковой степени связаны с ней. Немного более половины семей с надельной землей у тех и других отпускают часть своих членов для обработки наделов в сезон полевых работ. Таковые же соотношения наблюдаются среди одиночек рабочих и служащих, проживающих в Москве отдельно от своих семей. Если среди лиц свободных профессий семьи с надельной землей сравнительно редкое явление, зато имеющие таковую относятся к ней так же, как и рабочие, т.е. относительно такое же количество членов семьи отпускается ими на обработку земли.

Менее квалифицированные рабочие, занятые в разного рода мелкой нефабрично-заводской промышленности, обладают сравнительно большим контингентом семей с надельной землей, а равно и большим числом таких лиц среди одиночек.

	Число семей, имеющих наделы.		Из того числа отпускающих своих членов на полевые работы		% числа членов, участвующих в полевых работах к числу членов семей с надельной землей	Число одиночек, имеющих наделную землю		% числа одиночек, уезжающих на обраб. надельн. земл.
	Абсолютн. коллич.	В %	Абсолютн. коллич.	В %		Абсолютн. коллич.	В %	
Фабрично-заводские рабочие	11,4	12,5	6,5	57,6	27,1	11,6	33,3	52,4
Нефабрично-заводские рабочие	9,4	14,9	5,4	57,0	29,0	15,8	47	53

До 15% семей и почти половина одиночек среди нефабрично-заводских рабочих имеют в деревне надельную землю, тогда как среди фабрично-заводских рабочих количество это спадает среди семейных до 12,5%, а среди одиночек—до 1/3. Проценты же числа лиц, уезжающих на обработку надела в деревню и, следовательно, являющихся членами крестьянских хозяйств у фабрично-заводских рабочих и нефабрично-заводских—близки между собою. Очевидно, работа в промышленности создает уже такие условия, что более чем 40% имеющих надельную землю порвали с ней трудовую связь и эксплуатируют землю иными способами, а не обработкой при помощи членов своей семьи.

По мере роста степени квалификации падает процент относительного количества числа семей, связанных с землей.

	% числа семей с надельной землей к общему числу семей данной группы	% числа семей, отпускающих своих членов на полевые работы	% одиночек, имеющих наделную землю	Из них % участвующих в полевых работах
Строители	23,0	58,9	68,7	51,6
Деревообделочники	18,2	59,6	48,6	59
Пищевики	18,2	62,6	41,6	51,6
Местно-транспортники	17,7	54,2	49,1	46,8
Кожевники	15,2	59,6	46,3	54,4
Рабоч. силовых установ.	15,1	57,4	42	56,2
Металлисты	13,1	57,7	37	54,4
Химики	9,7	53,6	21,4	49,4
Текстильщики	9,4	56,5	21,5	57,6
Печатники	8,7	60,3	26,4	55,3
Швейники	6,8	55,4	12,9	50,8

Среди строителей около 1/4 части семей и до 2/3 одиночек имеют наделы в деревне; у швейников и печатников эти количества спадают в 3—4 раза, а для одиночек—и в 5 раз. Металлисты занимают среднее место.

Но относительное количество семей, отпускающих своих членов на обработку надела, у всех профессиональных групп более или менее одинаково, варьируя в небольших пределах, от 54 до 63% у семейных и от 47 до 58% у одиночек. Это значит, что у каждой профессиональной группы отсеивается среди имеющих землю в деревне около половины семей, которые не прерывают связи с землей и систематически ездят в деревню на сезон полевых работ. Вторая половина надельных семей ограничивается только юридическим пользованием землей.

Среди рабочих нефабрично-заводской промышленности связь с землей различных ка-

тегорий, составленных не по принципу рода занятий, а по отраслям труда, в общем близка к цифрам вышеприведенной таблицы.

	% числа семей с надельной землей к общему числу семей данной отрасли	% числа семей, отпущающих своих членов на полевые работы	% одиночек, имеющих надельную землю	Из них % участвующих в полевых работах
Строители	28,6	57,7	69,1	49,5
Транспорт, помимо ж. д.	18,6	54,6	51,9	47,7
Торговля	15,8	57,7	42,0	52,3
Кустарно-ремесленная промышленность . .	14,2	63,7	40,7	59,1
Учреждения	14,0	56,9	44,0	52,7
Жел.-дор. транспорт .	10,7	57,4	44,0	51,5

Цифры для строителей вполне совпадают с цифрами предыдущей таблицы, что подтверждает единство среды строителей, обслуживающих обе категории промышленности. Остальные цифры также не выходят из пределов, зарегистрированных для фабрично-заводской промышленности, и также семьи и одиночки, имеющие надельную землю, в обработке последней участвуют в тех же размерах—от 50 до 60%. Особенного внимания здесь заслуживают ж.-д. транспортники, как наиболее обширная категория по своему составу. Из 64 тыс. семей и 34 тыс. одиночек, принадлежащих к категории рабочих нефабрично-заводской промышленности, ж.-д. транспорт обслуживает 21 тыс. семей и до 5,5 тыс. одиночек. И эта сравнительно крупная категория по степени связи с землей занимает, как видим, последнее место.

* Особенной разницы между служащими различных отраслей в степени связи их с землей нет.

	% числа семей с надельной землей к общему числу семей данной отрасли	% числа семей, отпущающих своих членов на полевые работы	% одиночек, имеющих надельную землю	Из них % участвующих в полевых работах
Фабрично-заводская промышленность . .	5,4	55,1	13,4	44,8
Жел.-дор. транспорт . .	5,1	55,8	15,7	40,7
Торговля, кредит	7,0	58,8	17,9	48,8
Учреждения	5,1	52,5	8,4	44,5

Сравнительно большое количество встречается семей, имеющих надельную землю,

среди торговых служащих, для всех же остальных отношения весьма близки между собою. Но если от этих общих категорий перейти к группам по роду занятий, ярче отражающим квалификацию, то получим более характерные показатели.

	% числа семей с надельной землей к общему числу семей данной отрасли	% числа семей, отпущающих своих членов на полевые работы	% одиночек, имеющих надельную землю	Из них % участвующих в полевых работах
Младший обслуж. персонал	12,3	57	24	49
Хозяйственники	8,7	58	21	51
Медико-санитарн. персонал	3,2	47	3,4	48
Руководящий персонал . .	3,1	51	6,2	42
Учетно-контрольн. и инстр.	2,9	53	5	43
Технический персонал . .	2,6	52	6,2	39
Делопроизвод. персонал .	2,3	49	6,5	27
Культурно-просвет. персон.	2,0	56	1,9	43

Как и следовало ожидать, младший обслуживающий персонал—дворники, сторожа, швейцары, курьеры, истопники и пр.—является наиболее связанным с землей и в таком же количестве, как и рабочие группы, участвует в полевых работах, в обработке своих надельных земель. Хозяйственники, включающие в себя заведующих складами, разного рода доверенных агентов, кладовщиков, весовщиков и т. п., хотя и в значительной степени уступают первой группе, но все же выделяются по числу обладающих надельной землей. Среди всех остальных групп семьи имеющие надельную землю в деревне—сравнительно редкое явление, как редко оно и среди одиночек, принадлежащих к этим группам. Но количество участвующих в полевых работах из числа имеющих надельную землю и здесь проявляется в тех же относительных количествах, какие наблюдались и в отношении рабочих групп.

Из 631 хозяина с наемными рабочими, имеющих надельную землю в деревне, 251, или 39%, занимаются сельским хозяйством. Это по преимуществу хозяева, проживающие на окраинах Москвы, в тех деревнях, которые вошли в состав Москвы с расширением городской черты до пределов окружной ж. д. Затем 199 хозяев являются владельцами мелких кустарно-ремесленных заведений.

Из 5 тыс. семей и одиночек-хозяев, работающих с членами своих семей или состоящих членами артелей, почти половина (2.267)

заняты также кустарно-ремесленной промышленностью и до 1.800, т.е. почти вся вторая половина, главным занятием имеют сельское хозяйство. Остальные отрасли представлены настолько незначительными количествами, что о них и не стоит говорить.

Таким образом, связь с надельной землей и участие в крестьянском хозяйстве в различной степени пронизывает все слои мо-

сковского населения. Относительно в большей степени эта связь существует среди хозяйских групп и среди менее квалифицированных категорий рабочих и служащих. По мере их квалификации и роста связи у них с фабрично-заводским производством связь эта постепенно ослабевает, и процесс пролетаризации проявляется с большей силой.

М. Авдеева

УЧЕТ АМНИСТИРОВАННЫХ В ОЗНАМЕНОВАНИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

(Предварительные итоги)

Задача настоящей статьи—информировать о проведении учета амнистированных и сообщить некоторые предварительные цифры. В разработку вошли данные об амнистированных в течение ноября, декабря и января месяцев, т.е. о подавляющем большинстве амнистированных. Данные же об амнистированных в последующие месяцы, поступающие

и по сие время, разработке не подвергались. В приводимой ниже таблице нет данных по Зак. СФСР, а по РСФСР использованы данные 339 (из 383) домов заключения и домов заключения 6-ти автономных республик (Башкирской, Бурято-монгольской, Карельской, Крымской, Татарской и Немцев Поволжья).

Таблица 1. Амнистированные в ознаменование десятилетия Октябрьской Революции

Название республик	Число амнистированных			Общая продолжительность назначен. сроков						Общая продолжительность отбытого лишения свободы (без зачета рабочих дней)						Средняя продолжительность		
	Мужчин	Женщин	Всего	Мужчин		Женщин		Всего	Мужчин		Женщин		Всего		Назначен. срока	Отбытого времени		
				г.	м.	г.	м.		г.	м.	г.	м.	г.	м.				
			% к назнач. сроку				% к назнач. сроку				% к назнач. сроку							
РСФСР	51228	3149	54377	52959	4 2026	9 54986	1 28581	8 54,0	922	9 45,5	29504	5 52,0	1 —	7				
Украина	10426	814	11240	10192	9 554	5 10747	2 4267	2 41,9	175	4 31,6	4462	6 41,5	— 11	5				
Белоруссия	3084	147	3231	5059	2 186	1 5245	3 2202	— 43,5	70	— 38,6	2272	— 43,2	1 7	8				
Узбекистан	1133	29	1162	1529	11 28	5 1558	4 689	11 45,1	14	5 50,8	704	4 45,2	1 5	7				
Туркменистан	423	6	434	463	6 5	6 469	— 155	—	2	3 —	157	3 —	1 1	—				
Всего (без Туркменистана)	65871	4139	70010	66741	2 2795	8 72536	8 35740	9 51,2	1182	6 42,2	36943	3 50,9	1 —	6				

Если к приведенным выше цифрам прибавить число амнистированных из остальных домов заключения, сведения от которых поступили значительно позже начала разработки материала, то число амнистированных по РСФСР составит 61.864 чел., считая и все автономные республики, а по всему Союзу, вместе с Закавказской СФСР—79.969 человек. Можно считать, что это число охватывает амнистированных на всем пространстве Союза ССР. Все не прислали сведений лишь 17 домов заключения в РСФСР. Процент отбытого лишения свободы для

амнистированных мужчин составляет 51,2, а для женщин—42,2. Следовательно, амнистия вернула заключенным около 50% утраченной по приговору суда свободы, что составляет 35.593 года и 7 месяцев по всему Союзу (без Туркменистана и Зак. СФСР), из них 25.481 г. 8 мес. приходится на РСФСР, 6.284 г. 8 мес.—на Украину, 2.973 г. 3 мес.—на Белоруссию и 854 года—на Узбекистан.

Всюду женщины отбыли меньшую часть назначенного срока сравнительно с мужчинами. Более высокий процент амнистирован-

ных женщин в Узбекистане объясняется, по-видимому, незначительным числом амнистированных женщин (29). По Туркменистану не представилось возможным вычислить процент отбытого срока, так как во многих случаях количество отбытого времени вовсе не было указано. На Белоруссию приходится наибольшая средняя продолжительность назначенного срока лишения свободы на каждого амнистированного (1 г. 7 мес.), а наименьшая—на Украину (11 месяцев). Это находится в зависимости от различия действующих в этих республиках уголовных ко-

дексов: новый У. К. Украины составлен применительно к изменениям, внесенным в феврале 1927 г. в «Основные начала уголовного законодательства СССР и союзных республик», в Белоруссии же по сие время действует У. К. РСФСР в редакции 1922 г., имеющий более тяжелые санкции по целому ряду статей. Этот же кодекс действовал в Туркменистане по 1 февраля 1928 года, а в Узбекистане до 1928 года действовал кодекс издания 1926 г., весьма незначительно отличающийся от У. К. РСФСР в редакции 1922 г.

Таблица 2. Распределение амнистированных в РСФСР по группам преступлений

Группы преступлений и главы Угол. Кодекса	Число амнистированных			Общая продолжительность назначен. сроков						Общая продолжительность отбытого лишения свободы						Средняя продолжительность						
	Мужчин	Женщин	Всего	Мужчин		Женщин		Всего		Мужчин		Женщин		Всего		Назнач. срок	Отбытого времени					
				Абсол.	% к наз-нач. сроку	Абсол.	% к наз-нач. сроку	Абсол.	% к наз-нач. сроку	Абсол.	% к наз-нач. сроку											
												г.	м.	г.	м.			г.	м.	г.	м.	
Государственные преступления (глава I)	1367	28	1395	6599	3	98	5	6697	8	3537	9	53,6	52	—	52,8	3589	9	53,6	4	10	2	7
Иные преступления против порядка управлен. (глава II)	16832	1200	17832	7285	11	339	6	7675	5	3388	3	45,8	144	3	37,0	3482	6	45,4	—	5	—	2
Должностные (глава III)	6973	81	7054	7158	10	62	4	7221	2	3620	1	50,6	26	7	42,6	3646	8	50,5	1	—	—	—
Хозяйственные (глава V)	136	7	143	202	9	2	5	205	2	119	—	58,7	—	6	20,7	119	6	58,2	1	5	—	10
Преступления против личности (глава VI)	7408	578	7986	14456	7	763	1	15219	8	7888	7	54,6	336	4	44,1	8224	11	54,0	1	11	1	—
Имущественные (глава VII)	18019	1255	19274	16581	3	711	—	17292	3	9757	9	58,8	363	1	51,1	10120	10	68,5	—	11	—	6
Воинские (глава IX)	693	—	693	674	9	—	—	674	9	320	3	47,5	—	—	—	320	3	47,5	1	—	—	6

Наибольшая тяжесть репрессии по РСФСР ложится на государств. преступления (4 года 10 мес. средней продолжительности назначенного срока лишения свободы на каждого амнистированного), наименьшая—на «иные преступления против порядка управления» и имущественные, что вполне согласуется с основной задачей советского уголовного законодательства — «охраной социалистического государства рабочих и крестьян и установленного в нем правопорядка».

Число амнистированных больше всего среди осужденных за имущественные преступления, составляя 35,4% всего числа амнистированных. Второе место принадлежит иным преступлениям против порядка управления (32,8%). Эти группы преступлений наиболее многочисленны и по данным об осужденных в РСФСР. Осужденные за имущественные преступления составляют 26,4% всего числа в 1925 г. и 21,7% в 1926 г.

К сожалению, не представляется возможным привести аналогичные таблицы по другим союзным республикам. Можно дать их лишь по главам уголовных кодексов каждой союзной республики, а не применительно к У. К. РСФСР. Тогда при сравнении необходимо иметь в виду, что распре-

деление некоторых преступлений по главам кодексов союзных республик—неодинаково. В частности, хулиганство в кодексах Белоруссии, Туркменистана (У. К. РСФСР, ред. 1922 г.) и Узбекистана (изд. 1926 г.) помещено в главе преступлений против личности, а не в главе «иных преступлений» против порядка управления» (см. табл. 3).

Таблица 4 дает возможность более точного сравнения размеров репрессии, применяемой в отношении некоторых отдельных преступлений по союзным республикам.

За исключением репрессии за причинение тяжелых телесных повреждений в Украинской ССР (средняя продолжительность назначенного срока 5 месяцев, тогда как в других республиках выше года), можно отметить сравнительное единообразие и классовую выдержанность уголовной политики во всем Союзе. Так, кража всякая имеет среднюю продолжительность назначенного срока меньше года (лишь в Белоруссии 1 г. и 1 м.), а кража скота, являющаяся большим социальным бедствием, поражающим трудовое крестьянство, дает всюду в среднем 2 года и больше. Высокая средняя продолжительность назначенного срока наблюдается по всему Союзу за бандитизм, убийство, разбой.

Таблица 3. Распределение амнистированных по группам преступлений

Группы преступлений и главы Уголовного кодекса	Число амнистированных			% отбытого времени к назначенному сроку	Средняя продолжительность назначенного срока		Число амнистированных			% отбытого времени к назначенному сроку	Средняя продолжительность назначенного срока	
	Мужчин	Женщин	Всего		г.	м.	Мужчин	Женщин	Всего		г.	м.
Украина												
Преступления контр-революционные и против порядка управления (главы I и II)	3978	143	4121	36,7	—	11	130	2	132	47,7	2	1
Должностные (глава III)	766	12	778	31,5	1	—	139	—	139	43,1	1	9
Хозяйственные (глава V)	376	209	585	23,6	—	7	34	1	35	38,5	—	9
Преступл. против личности (глава VI)	1388	140	1528	32,0	—	8	284	7	291	38,7	1	2
Имущественные (глава VII)	3876	307	3983	50,3	1	2	471	19	490	42,6	1	3
Воинские (глава IX)	149	—	149	37,4	1	—	27	—	27	45,7	—	10
Нарушения прав. охраны народн. здоровья, обществ. безопасн. и порядка (гл. VIII)	93	3	96	28,7	—	4	—	—	—	—	—	—
Наруш. правил отделения церкви от государства (глава IX)	—	—	—	—	—	—	2	—	2	33,3	1	—
Местные бытовые (глава IX)	—	—	—	—	—	—	46	—	46	33,3	—	10
Узбекистан												
Преступления контр-революционные и против порядка управления (главы I и II)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Должностные (глава III)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хозяйственные (глава V)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Преступл. против личности (глава VI)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Имущественные (глава VII)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Воинские (глава IX)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Нарушения прав. охраны народн. здоровья, обществ. безопасн. и порядка (гл. VIII)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Наруш. правил отделения церкви от государства (глава IX)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Местные бытовые (глава IX)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Белоруссия												
Государственные преступления (глава I)	342	18	360	45,0	1	9	72	1	73	—	1	3
Должностные (глава II)	187	—	187	44,2	1	6	46	—	46	—	1	4
Хозяйственные (глава IV)	58	17	75	40,3	—	10	26	—	26	—	1	3
Преступл. против личности (глава V)	1279	58	1337	40,4	1	7	109	2	111	—	—	11
Имущественные (глава VI)	1090	54	1144	46,1	1	8	156	3	159	—	1	—
Воинские (глава VII)	128	—	128	41,9	1	2	7	—	7	—	1	6
Бытовые	—	—	—	—	—	—	12	—	12	—	—	11
Туркменистан												
Государственные преступления (глава I)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Должностные (глава II)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хозяйственные (глава IV)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Преступл. против личности (глава V)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Имущественные (глава VI)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Воинские (глава VII)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Нарушения прав. охраны народн. здоровья, обществ. безопасн. и порядка (гл. VIII)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Наруш. правил отделения церкви от государства (глава IX)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Местные бытовые (глава IX)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Таблица 4. Общее число амнистированных и средняя продолжительность назначенного срока

Название преступлений	РСФСР		Украина		Белоруссия		Узбекистан		Туркменистан						
	Число амнистированных	Средняя продолж. назначен. срока													
	г.	м.													
Бандитизм	693	5	6	269	4	5	59	5	—	8	3	—			
Хулиганство	13275	—	5	1876	—	7	521	—	7	69	—	7			
Растрата	4813	1	—	470	1	1	120	1	6	82	2	—			
Убийства по низм. побуждениям	1022	3	6	58	3	10	112	5	1	18	4	11			
Тяж. телесные повреждения	1549	2	9	76	—	5	190	3	9	11	1	11			
Изнасилование	1016	1	11	54	1	1	46	2	4	15	1	10			
Кража	12404	—	6	2472	—	9	723	1	1	355	—	11			
Грабёж	1164	—	11	222	1	—	34	2	2	27	1	1			
Кража скота	1584	2	4	539	2	5	160	2	11	Не выделено из кражи		18	2	—	
Разбой	932	4	6	218	3	11	114	4	3	54	4	1	9	2	5

Ударная кампания по борьбе с хулиганством шире всего развернулась, повидимому, в РСФСР; поэтому в общей массе амнистированных хулиганов стоят на первом месте, составляя 24,4%. На втором месте стоят воры (22,8%) и на третьем—растратчики (8,9%). В других союзных республиках хулиганство уступает первое место краже, само

оставаясь на втором, а в Узбекистане, отступая на третье место.

	Украина	Белоруссия	Узбекистан	Туркменистан
Кража	22,0	22,4	30,6	24,4
Хулиганство	16,7	16,1	5,9	5,8

Амнистированные по указанным в табл. 4 десяти преступлениям составляют более по-

ловины всего числа. Амнистированные по всем прочим преступлениям по РСФСР дают 29,3%, по Украине—44,3%, по Белоруссии—35,7%, по Узбекистану—41,7%, по Туркменистану—51,7%.

По социальному составу амнистированные как мужчины, так и женщины, главным образом, крестьяне и рабочие (по РСФСР 62,2 и 21,0% всего числа амнистированных).

Это объясняется тем, что эти группы населения, как наиболее многочисленные, дают и большее число осужденных, а также тем, что акт об амнистии имел в виду возвращение к трудовой жизни, главным образом, крестьянской и рабочей массы.

В группе служащих мужчины составляют 7,3% всего числа амнистированных, а женщины—всего 2,6%. Это является следствием различного характера преступности обеих групп. Среди амнистированных служащих мужчин 63,9% осуждены за должностные преступления, из них 54,2%—за растраты; женщин за должностные преступления осуждено 28,0%, из них 20,1%—за растраты.

Можно предположить, что это отражает действительное положение относительно преступности служащих вообще, а не только амнистированных: занимая менее ответственные должности, женщины имеют меньше возможностей совершать должностные преступления.

Среди амнистированных крестьян и рабочих значительное место занимают осужденные за «иные преступления против порядка

управления», в которых хулиганство занимает видное место, и за имущественные преступления.

Преступность амнистированных лиц без определенных занятий на 81,1% у мужчин и на 67,4% у женщин—имущественная.

По возрастному составу амнистированные в РСФСР распределяются следующим образом: 30% амнистированных мужчин имеют возраст 20—24 года. Тот же процент женщин имеет 40 лет.

Отдельные преступления дают следующие возрасты: хулиганство соединяет оба пола в возрасте 20—24 лет (40,3% и 26,2%), растрата—в возрасте 30—39 лет (37,3% и 28,9%), убийство по ст. 136, а также тяжелые телесные повреждения, кража, грабеж, разбой в возрасте—20—24 лет (33,6% и 30,4%—убийство, 33,1% и 28,2%—тяжелые телесные повреждения, 27,9% и 25,7%—кража, 32,2% и 28,9%—грабеж и 33,3% и 25,0%—разбой).

Максимум приговоров амнистированных обоюбого пола в РСФСР от 6 мес. до 1 г.—20,4% и от 5—6 мес.—17,5%. Освобождены по отбытии половины срока 40,7%, свыше половины до $\frac{2}{3}$ —29,2%, свыше $\frac{2}{3}$ —30,1%. Из числа амнистированных по РСФСР 51.228 мужчин и 3.149 женщин (сведения о которых были разработаны) 265 мужчин и 4 женщины провели в заключении более 5 лет; из них 144 мужчины и 3 женщины были осуждены за государственные преступления, в том числе 100 мужчин—за бандитизм.

II. ХРОНИКА

СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ НА 15 ИЮНЯ

I. Зерновые хлеба

Состояние всех зерновых посевов на 15 июня по СССР в целом оценивается выше среднего (117); озимые посевы оцениваются, как средние (99), и яровые — значительно выше среднего (при оценке 127). По сравнению с оценками на 1 июня произошло улучшение состояния посевов, выразившееся в повышении оценки всего поля на 4 пункта (с 113 на 1/VI до 117 на 15/VI). Оценки всех культур, за исключением только проса и гречихи, повысились по сравнению с оценками на 1 июня.

Наиболее значительное повышение произошло в отношении пшеницы и ячменя: оценки пшеницы повысились на 9 пунктов, ячменя — на 7 пунктов. Оценки по этим культурам являются самыми высокими, значительно превышая средние — оценка яровой пшеницы — 142, ячменя ярового — 126. По отдельным районам оценки всего поля на 15 июня по сравнению с данными на 1 июня несколько ниже по Потребляющей полосе, Вятскому району и Белорусской ССР.

Состояние посевов в 1927 г. и в 1928 г. по отдельным районам

Республики, районы, области	Озимое поле			Яровое поле			Все поле		
	1928 г.		1927 г.	1928 г.		1927 г.	1928 г.		1927 г.
	1/VI	15/VI	15/VI	1/VI	15/VI	15/VI	1/VI	15/VI	15/VI
СССР	96	99	118	123	127	98	113	117	106
I. РСФСР	95	98	116	127	130	96	115	118	104
II. УССР	92	97	122	115	122	102	108	114	112
III. БССР	100	103	108	111	98	98	105	101	104
IV. ЗСФСР	133	127	125	129	133	121	131	131	123
V. УзССР	122	122 ¹⁾	97	120	120 ¹⁾	88	121	121 ¹⁾	92
VI. Туркм. ССР	130	122	103	117	107	65	126	118	89
а) В т. ч. РСФСР									
1. Северо-восточный район	99	97	115	104	102	110	101	100	112
2. Ленингр. обл. и Кар. АССР	103	100	108	120	94	96	111	97	102
3. Западный р.	97	99	111	(128)	101	96	(101)	99	105
4. Центр.-промышленный р.	91	88	123	116	109	107	99	97	117
5. Центр.-черноземный р.	88	92	141	120	114	114	101	102	128
6. Вятский район	107	94	110	(101)	109	93	104	102	101
7. Уральская обл.	121	118	105	132	131	110	128	129	109
8. Башкир. АССР	119	129	91	116	122	96	117	124	91
9. Средне-волжский район	104	100	119	118	128	89	110	113	105
10. Нижне-волжский район	109	111	132	140	140	84	127	128	105
11. Крымск. АССР	70	86	113	115	139	61	84	102	92
12. Сев.-кавк. край	76	87	99	120	138	81	103	119	98
13. Дагестанская АССР	84	86	88	109	114	117	94	97	100
14. Казакск. АССР	141	138	77	161	160	84	160	159	84
15. Киргиз. АССР	137	141	100	124	130	103	125	131	103
16. Сибирский кр.	118	129	105	137	143	96	136	142	97
17. Бур.-монгольская АССР	122	128	118	—	110	124	122	111	123

По Северному Кавказу произошло улучшение на 16 п., по Крымской АССР — на 18 п., по Украинской ССР и Сибирскому краю — на 6 п.

Улучшение состояния посевов относится главным образом к яровым посевам. Так, по Сев. Кавказу яровые улучшились на 18 п., по Крымской АССР — на 24 п., по Средне-волжскому району — на 10 п., по Украинской ССР — на 7 пунктов. (См. табл.).

По всем остальным районам (производящим) произошло улучшение состояния посевов, достигшее в отдельных районах значительных размеров (см. табл.).

Наибольшее повышение оценок яровой пшеницы произошло по Средне-волжскому району (на 31 п.), Северному Кавказу (на 28 п.), Уральской области (на 9 п.) и Нижне-волжскому району (на 6 п.).

Изменение оценок за первую половину июня находится в соответствии с изменением метеорологических условий. Хотя погода за первую половину июня была более или менее одинаковой на всем протяжении Союза (пониженная температура, значительные осадки и повышенная облачность), но она сказалась различным образом на состоянии посевов: в северной и центральной части, как указывалось, произошло некоторое ухудшение, в южной — улучшение; при этом район ухудшения яровых был значительно больше района ухудшения озимых. По сравнению с прошлым годом оценки всего поля на 15 июня значительно выше прошлого года: в прошлом году на то же время оценка всего поля была 106, а в текущем году — 117. В то время как в прошлом году за первую половину июня произошло снижение оценок, в текущем году отмечается повышение. Однако, как и по данным на 1 июня, состояние озимых хуже прошлогоднего на 19 п., а яровых, наоборот, лучше на 29 пунктов.

По сравнению с прошлым годом оценки всего поля значительно выше в районах Уральской обл., Башкирской АССР, Средне-волжского и Нижне-волжского районов, Крымской АССР, Северного Кавказа, Сибирского края и ДВК. Во всех остальных районах оценки стоят на уровне прошлого года или ниже его.

Таким образом, более высокие виды на урожай в текущем году переместились в восточную часть Союза.

Оценки всей пшеницы по Союзу (озимой и яровой по взвешенной оценке) в 1928 г. значительно лучше прошлогодних. Так, в прошлом году вся пшеница оценивалась в 99 п. (среднее состояние), а в текущем — 128 п. (выше среднего). По всем районам оценки всей пшеницы лучше прошлогодних, за исключением только Крымской АССР.

	1927 г.	1928 г.		1927 г.	1928 г.
РСФСР			Казакская АССР	84	161
Центр.-черноземн.	121	118	Киргизская АССР	100	132
Уральская обл.	115	141	Сибирский край	95	147
Башкирская АССР	96	129	РСФСР (в среднем)	95	135
Средне-волжский	93	151	УССР	107	111
Нижне-волжский	86	152	ЗСФСР	123	127
Крымская АССР	114	87	Узб. ССР	88	123
Северный Кавказ	89	110	Турк. ССР	90	118
Дагестанская АССР	89	88	СССР	99	128

Состояние посевов отдельных культур по союзным республикам

	Рожь озимая		Пшеница озимая		Пшеница яровая		Ячмень яровой		Овес		Просо		Гречиха		Кукуруза	
	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.	1927 г.	1928 г.
СССР	122	100	107	95	94	142	90	126	103	122	93	105	100	106	108	121
РСФСР	121	100	99	88	93	147	83	129	101	122	91	104	94	104	103	125
УССР	127	101	113	87	99	125	95	126	114	126	102	108	107	107	107	117
БССР	108	103	100	98	95	98	95	95	100	100	—	95	—	—	—	—
ЭСФСР	103	—	124	127	113	128	109	128	—	—	—	—	—	—	126	137
Узб. ССР	—	—	97	121	74	125	83	119	—	—	—	—	—	—	107	110
Турк. ССР	—	—	103	122	59	103	80	114	—	—	—	—	—	—	—	—

II. Т р а в ы

Состояние трав по СССР на 15 июня выше среднего (оценка 122 п.); состояние суходольных трав также выше среднего (оценка 116 п.). По сравнению с прошлым годом оценки залывных и суходольных трав хуже прошлогодних в потребляющих районах Европейской РСФСР и лучше прошлогодних в остальных частях РСФСР.

По УССР залывные травы несколько выше среднего состояния, но хуже прошлогоднего, а суходольные находятся в среднем состоянии (на уровне прошлого года). По БССР все виды трав как залывные, так и суходольные хуже прошлого года.

III. Специальные культуры

За период с 1 по 15 июня изменения в состоянии хлопка, за исключением Казакской АССР, почти не произошло. По данным на 15 июня состояние хлопка оценивается повсюду выше среднего. По сравнению с прошлым годом состояние

хлопка лучше в Казакской АССР и несколько хуже в Закавказской СФСР и Туркменской ССР.

Состояние подсолнуха на 15 июня расценивается в 3,7 балла, т.е. значительно лучше прошлого года (примерно выше на 0,6 балла). При этом состояние подсолнуха лучше прошлогоднего по всем районам.

Состояние сахарной свеклы в целом по УССР оценивается выше среднего (3,3 балла). Однако по сравнению с прошлым годом состояние свеклы несколько хуже (примерно на 0,3 балла).

В отношении картофеля первым сроком наблюдения установлено 1 июня. Но уже на 15 июня имеются частичные сведения о состоянии всходов картофеля в некоторых губерниях. Несмотря на не вполне благоприятные условия погоды первой половины июня, состояние картофеля по местностям, давшим сведения (губернии ЦПО, ЦЧО и Средне-волжского района), все же значительно лучше прошлогоднего.

ХОД ЦВЕТЕНИЯ ОЗИМЫХ ХЛЕБОВ В 1928 ГОДУ

По многолетним данным цветение озимых хлебов начинается во всем Союзе в течение июня месяца, за исключением лишь крайнего северного района и Сибирского края, где цветение начинается лишь в первую декаду июля. По сведениям о времени начала цветения озимых на 1 июля, полученным пока еще только из 58 губернских и окружных единиц, по всем местностям отмечается запоздание в начале цветения озимых. По Западному и Центрально-промышленному районам запоздание составляет 8 дней, по Центрально-черноземному—10 дней Вятскому—7 дней, Средне-волжскому—4 дня и Нижне-волжскому—5 дней.

В отношении Северного Кавказа подобного сопоставления по округам произвести невозможно, за отсутствием многолетних средних, но в общем можно указать, что запоздание здесь в начале цветения озимых составляет около недели.

Наибольшее запоздание в цветении озимых отмечается по Украинской ССР. По Полесью оно составляет около 11 дней, по Правобережью и Левобережью—13 дней, по Степи—9 дней.

По отдельным же округам запоздание достигало даже 3 недель. Однако, в отношении Украинской ССР сопоставление проводится лишь со средними, выведенными за трехлетие 1925—27 г. г., так как в 1928 году сведения о времени цветения получены

не из всех округов, а также вследствие отсутствия окружных средних за 1922—26 г. г.

В следующей таблице даны средние за 5 лет (1922—26 г. г.) и за 3 года (1925—27 г. г.), необходимые для оценки производимых далее сопоставлений:

Время начала массового цветения

	Ржи озимой		Пшеницы яровой		Ячменя	
	В среднем за 1922—26 г. г.	В среднем за 1925—27 г. г.	В среднем за 1922—26 г. г.	В среднем за 1925—27 г. г.	В среднем за 1922—26 г. г.	В среднем за 1925—27 г. г.
Украинская ССР	2/VI	3/VI	18/VI	19/VI	17/VI	17/VI
Полесье	6/VI	6/VI	19/VI	21/VI	15/VI	17/VI
Правобережье	1/VI	1/VI	19/VI	18/VI	19/VI	17/VI
Левобережье	2/VI	2/VI	13/VI	20/VI	18/VI	18/VI
Степь	30/V	6/VI	16/VI	17/VI	16/VI	16/VI

Начало цветения озимой ржи в 1928 году

(по сравнению с началом цветения в 1927 г. и 1922—1926 г.г.)

Губернии, области, округа	В сред. за 5 л. 1922/26 г.		1927 г.	1928 г.	Отклонение 1928 г. от мно- голетн. данн.		1927 г.	1928 г.	Отклонение 1928 г. от мно- голетн. данн.	
	1927 г.	1928 г.			1927 г.	1928 г.			1927 г.	1928 г.
РСФСР										
Смоленская г.	18/VI	—	25/VI	+ 7	—					
Брянская г.	8/VI	14/VI	16/VI	+ 8	+ 2					
Тверская г.	18/VI	22/VI	24/VI	+ 6	+ 2					
Ярославская г.	20/VI	21/VI	25/VI	+ 5	+ 4					
Московская г.	13/VI	16/VI	20/VI	+ 7	+ 4					
Нижегородская г.	13/VI	18/VI	26/VI	+13	+ 8					
Рязанская г.	16/VI	23/VI	22/VI	+ 6	- 1					
Тульская г.	13/VI	14/VI	21/VI	+ 8	+ 7					
Орловская г.	13/VI	16/VI	23/VI	+10	+ 7					
Тамбовская г.	7/VI	—	25/VI	-18	—					
Курская г.	11/VI	10/VI	17/VI	+ 6	+ 7					
Воронежская г.	6/VI	8/VI	12/VI	+ 6	+ 4					
Вятская г.	10/VI	8/VI	16/VI	+ 6	+ 8					
Марийская а. о.	20/VI	20/VI	26/VI	+ 6	+ 6					
Башкирская АССР.	18/VI	18/VI	26/VI	+ 8	+ 8					
Татарская АССР.	18/VI	20/VI	21/VI	+ 3	+ 1					
Ульяновская г.	15/VI	18/VI	22/VI	+ 7	+ 4					
Самарская г.	14/VI	13/VI	21/VI	+ 7	+ 8					
Оренбургская г.	16/VI	—	19/VI	+ 3	—					
Саратовская г.	19/VI	15/VI	17/VI	- 2	+ 2					
Сталинградская г.	14/VI	10/VI	23/VI	+ 9	+13					
Астраханская г.	6/VI	2/VI	9/VI	+ 3	+ 7					
АССР Немц. Поволж.	31/V	24/V	1/VI	+ 1	+ 8					
Крымская АССР.	11/VI	5/VI	12/VI	+ 1	+ 7					
Донецкий окр.	—	2/VI	11/VI	—	—					
Таганрогский окр.	3/VI	29/V	—	—	—					
Донской окр.	—	28/V	—	—	—					
Кубанский окр.	—	—	3/VI	—	—					
Армянский окр.	27/V	—	—	—	—					
Ставропольский окр.	28/V	28/V	6/VI	—	—					
Сужевский окр.	—	25/V	—	—	—					
Чеченская авт. обл.	8/VI	—	20/V	—	—					
Адыгее-Черкесск. а. о.	—	—	8/VI	—	—					
Киргизская АССР.	—	—	28/V	—	—					
БССР.	9/VI	16/VI	21/VI	+12	+ 5					
УССР										
Полесье:										
Волынский окр.	4/VI	4/VI	23/VI	+19	+19					
Конотопский окр.	9/VI	9/VI	23/VI	+14	+14					
Глуховск. окр.	7/VI	10/VI	18/VI	+11	+ 8					
Правобережная лесостепь:										
Винницкий окр.	31/V	1/VI	10/VI	+10	+ 9					
Каменецкий окр.	29/V	29/V	12/VI	+14	+14					
Могилевский окр.	30/V	28/V	7/VI	+ 8	+10					
Киевский окр.	31/V	3/VI	11/VI	+11	+ 8					
Шевченков. окр.	29/V	31/V	21/VI	+23	+21					
Уманский окр.	31/V	1/VI	15/VI	+15	+14					
Левобережная лесостепь:										
Нежинский окр.	4/VI	7/VI	23/VI	+19	+16					
Кременчугский окр.	27/V	28/V	11/VI	+15	+14					
Лубенский окр.	1/VI	5/VI	21/VI	+20	+16					
Прилукский окр.	1/VI	3/VI	10/VI	+ 9	+ 7					
Романский окр.	3/VI	5/VI	12/VI	+ 9	+ 7					
Харьковский окр.	4/VI	3/VI	12/VI	+ 8	+ 9					
Куянский окр.	6/VI	3/VI	21/VI	+15	+18					
Сумский окр.	7/VI	4/VI	15/VI	+ 8	+11					
Степь:										
Одесский окр.	29/V	28/V	8/VI	+10	+11					
Первомайский окр.	2/VI	1/VI	9/VI	+ 7	+ 8					
Мариупольский окр.	3/VI	28/V	13/VI	+10	+16					
Молдавская АССР.	30/V	1/VI	13/VI	+14	+12					
Старобельский окр.	8/VI	3/VI	14/VI	+ 6	+11					
Горно-промышл. п/р. Луганский окр.	12/VI	10/VI	10/VI	- 2	0					

Из остальных местностей сведений о времени цветения озимых к 1 июля не получено.

В отношении начала цветения яровых сведения имеются только по Северному Кавказу и Украине, но за отсутствием окружающих средних по Северному Кавказу выразить запоздание в днях начала цветения яровых невозможно; ясно, однако, что оно было меньше, чем по озимым.

По Украинской ССР сведения о времени цветения имеются из 10 округов. По этим округам запоздание в начале цветения выражается в 5 дней, т.е. тоже значительно меньше, чем по озимым хлебам.

Данные о времени цветения представляют интерес в связи с вопросом о том, в какой мере то или иное отклонение во времени цветения в данном году от многолетних средних может повести к отклонению во времени начала уборки (также по сравнению с многолетними средними).

Разрешение этого вопроса находится в зависимости от влияния метеорологических условий в последующем периоде, т.е. от начала цветения до уборки. Условия этого периода могут или усилить наблюдающееся отклонение или, наоборот, ослабить. Однако, как это можно видеть из материалов последних лет, в южных районах, где цветение бывает в конце мая и начале июня, метеорологические условия последующего периода часто изменяют отклонения во времени цветения, и эти отклонения уже не сказываются на времени уборки.

Правда, это относится только к случаям, когда наблюдается запоздание цветения, так как при последующих благоприятных условиях в отношении повышенного количества тепла запоздание может быть парализовано и вполне наверстано.

Если же имеется более раннее начало цветения, то оно уже мало может быть изменено (в тех же южных условиях), так как обычно происходит вследствие или более раннего наступления весны и передвижки всех фаз вегетации или ускоренного процесса развития всех фаз вегетации под влиянием засухи.

Следовательно, можно думать, что при более раннем начале цветения характер этого отклонения скажется и на времени начала уборки. В случае же запоздания цветения говорить столь же определенно при описанных условиях о запоздании времени начала уборки не приходится.

В северных районах наблюдается обратное положение. Более раннее начало цветения может и не сопровождаться ранним началом уборки, так как здесь более вероятен по климатическим условиям недостаток тепла.

Но при запоздании начала цветения в этих районах можно более определенно говорить и о запоздании начала уборки, так как климатические условия этих районов делают мало вероятным избыток тепла для ускорения вегетационного периода.

СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ПШЕНИЦЫ И РЖИ В ПРОИЗВОДЯЩИХ И ПОТРЕБЛЯЮЩИХ СТРАНАХ ¹⁾

Состояние посевов пшеницы и ржи в большинстве стран в течение последних полутора месяцев вследствие более благоприятной погоды значительно улучшилось.

Производящие страны. Вследствие неблагоприятных условий зимовки посевов и затянувшейся холодной весны значительная часть посевных площадей озимой пшеницы в Соединенных Штатах погибла. Процент гибели посевных площадей озимой пшеницы в САСШ в этом году определяется в 25,1% против 12,9 в прошлом году и 7,3 в 1926 году. Сбор озимой пшеницы согласно правительственным сообщениям на 8/VI оценивается в 139 миллионов квинталов против майского сбора в 132 млн. кв., прошлогоднего сбора в 150 млн. кв. и среднего сбора за последнее пятилетие в 149 млн. кв. Июньская оценка состояния посевов яровой пшеницы определяется баллом 79 против 86 в июне прошлого года. Несмотря на увеличение посевных площадей яровой пшеницы на 322 тыс. гектаров против 1927 года (8388 тыс. гектаров и в 1928 г.—8710 тыс. гек.), сбор яровой пшеницы по последним правительственным оценкам исчисляется в 65 млн. кв. против 87 млн. кв. в прошлом году. Общий сбор пшеницы САСШ в 1928 г. таким образом оценивается на 8 июня в 205 млн. кв. по сравнению с 237 млн. кв., собранных в прошлом году. На первое июня урожай пшеницы оценивался на 11 млн. кв. меньше ²⁾.

В Канаде, наоборот, ожидается хороший урожай пшеницы. По последним сведениям сбор пшеницы в трех западных провинциях ³⁾ в этом году будет приблизительно равняться всему прошлогоднему сбору Канады. Состояние посевов пшеницы в Манитобе в начале мая оценивалось баллом 105, что является наивысшей оценкой за последние годы.

В производящих странах северной Африки ожидается очень хороший урожай пшеницы. По предварительным данным в Тунисе (пока имеются только эти сведения о сборе), сбор пшеницы составит 3,5 млн. кв. против 2,2 млн. кв. в прошлом году.

Виды на урожай пшеницы в придунайских и балканских странах также хорошие; в общем ожидается сборы равные прошлогодним.

Сбор пшеницы в производящих странах южного полушария дает по имеющимся пока предварительным данным следующую картину.

В отличие от многих стран северного полушария, благоприятная погода и обильные дожди сделали возможным своевременную обработку полей в Аргентине и Австралии, и состояние посевов в этих странах в настоящее время хорошее.

В Аргентине ожидается сбор пшеницы равный приблизительно в среднем сбору последних лет.

По предварительным оценкам ⁴⁾ сбор пшеницы в Австралии будет приблизительно равняться рекордному сбору 1926 года, т.-е. на 14 млн. кв. превысит урожай прошлого года. Наоборот, в Британской Индии ожидается большой недород. Согласно официальным правительственным сообщениям сбор пшеницы оценивается в 78—80 млн. кв., т.-е. на 11 млн. кв. меньше, чем в 1927 г., являясь самым плохим урожаем после 1919 и 1921 голодных годов.

По предположениям Международного Римского С.-Х. Института сбор пшеницы может оказаться недостаточным даже для снабжения внутреннего рынка.

Недород пшеницы САСШ и Бр. Индии будет в значительной степени компенсирован лучшими сборами Австралии северной Африки и Канады.

Все исчисления видов на урожай могут рассматриваться в настоящее время только как ориентировочные. Решающее влияние на сборы окажут условия погоды последней фазы вегетационного периода и при уборке урожая. Необходимо также отметить, что пока отсутствует оценка урожая пшеницы Канады в целом. Что же касается САСШ, то к правительственным оценкам урожая нужно подходить вообще с большой осторожностью, учитывая постоянную тенденцию правительства Соед. Штатов преуменьшать ожидаемые сборы.

Потребляющие страны. Неблагоприятные условия зимовки, а также затянувшаяся холодная весна вызвали гибель озимых посевов в размере, превышающем обычную норму. Эти причины вызовут также запоздание сборов в скандинавских странах, в Германии, Польше, Франции и прибалтийских странах. Площади погибших посевов в этих странах были частью пересеяны яровой пшеницей ¹⁾. Все же виды на урожай в этих странах несколько хуже прошлогодних.

В июне состояние посевов вследствие улучшения погоды улучшилось по сравнению с предыдущими месяцами. В особенности в южной Европе (в Италии, Греции и др. странах) благоприятная погода последних месяцев и обильные дожди значительно улучшили состояние посевов, и ожидаются хорошие сборы, превышающие на несколько процентов прошлогодние.

В Англии июньская погода благоприятствовала улучшению и нормальному развитию посевов.

В Японии ожидается хороший урожай пшеницы. По некоторым оценкам сбор пшеницы составит 8.230 тыс. кв. против 7.960 в прошлом году.

В Египте некоторая часть посевов пострадала от недостатка осадков и засухи. В общем здесь ожидается несколько более низкий урожай по сравнению с прошлым годом.

Суммируя имеющиеся пока данные, а также учитывая, что видимые мировые запасы пшеницы в этом году достигают очень больших размеров (на 1 июня 1928 г.—77,2 млн. кв. против 63,0 млн. кв. на 1 июня 1927 г. и 51,0 млн. кв. на 1 июня 1926 г.), можно предполагать, что мировые ресурсы пшеницы в хлебную кампанию 1928/29 г. будут немногим меньше, чем в прошлом году.

Цены на пшеницу на мировых рынках, значительно повысившиеся к началу весны вследствие плохих видов на урожай, в настоящее время в связи с улучшением состояния посевов понизились и стоят значительно ниже прошлогодних.

В главных производящих странах—Германии, Польше, Литве и САСШ—значительный процент посевов ржи пострадал в течение апреля и мая вследствие неблагоприятной зимы, затянувшихся холодов и ночных заморозков.

В северной Европе из-за возврата холодов в мае посевов ржи, рожь пострадала больше пшеницы. В САСШ сбор ржи оценивается в 9.316 тыс. кв. против 14.878 тыс. кв. в прошлом году и 16.214 тыс. кв. в среднем за последнее 5-летие.

¹⁾ В Польше около 7—9% площади погибших озимых посевов были пересеяны яровыми.

¹⁾ См. прилагаемые в конце таблицы.

²⁾ Сбор пшеницы этих провинций в 1927 г. составил 93% общего сбора Канады.

³⁾ По некоторым недавно опубликованным оценкам в „Berliner Tageblatt“ сбор пшеницы в САСШ будет меньше прошлогоднего на 20—25 млн. кв.

⁴⁾ В „Corn Trade News“.

Состояние посевов зерновых хлебов в производящих и потребляющих странах

Страны	Посевная площадь					Состояние посевов на:												
	1923 г.	1927 г.	Ср. за 1922—1926 г.	1928 г.	1928 г. % к средней 1922—26 г.	1/VI—1928 г.			1/V—1928 г.			1/VI—1927 г.			1/V—1927 г.			
	в 1000 гектаров					а)	б)	в)	а)	б)	в)	а)	б)	в)	а)	б)	в)	
Пшеница																		
1. Австрия	—	193	182	—	—	2,6	—	—	2,7	—	—	2,3	—	—	2,3	—	—	—
2. Бельгия	—	12	12	—	—	2,7	—	—	2,6	—	—	2,5	—	—	2,3	—	—	—
3. Болгария	1140	1076	998	106,0	114,2	138	—	—	138	—	—	141	—	—	141	—	—	—
4. Венгрия	—	1639	1441	—	—	2,3	—	—	2,6	—	—	2,1	—	—	2,0	—	—	—
5. Германия	—	1588	1319	—	—	2,8	—	—	2,9	—	—	2,6	—	—	2,5	—	—	—
6. Испания	4350	4381	4263	99,3	102,0	—	—	96	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—
7. Италия	5002	4976	4706	100,5	106,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Латвия	—	43	21	—	—	—	—	99	110	—	—	114	—	—	115	—	—	—
9. Литва	110	120	96	91,7	114,1	110	—	—	103	—	—	107	—	—	107	—	—	—
10. Люксембург	14	14	10	100,4	149,8	2,3	—	—	2,3	—	—	2,5	—	—	2,3	—	—	—
11. Польша	1090	1068	1010	102,1	107,9	—	—	2,7	—	—	—	2,9	—	—	3,3	—	—	—
12. Румыния	—	87	80	—	—	—	—	3,0	—	—	—	3,2	—	—	—	—	—	—
13. Финляндия	2825	2840	2594	99,5	108,9	д)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Франция	17	16	15	109,0	110,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Швейцария	4944	5177	5214	95,5	94,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Швеция	225	110	226	204,3	99,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. Шотландия	51	51	44	100,0	116,8	—	—	—	95	—	—	95	—	—	98	—	—	—
18. Чехословакия	—	164	144	—	—	—	—	—	98	—	—	103	—	—	—	—	—	—
19. Югославия	—	27	22	—	—	—	—	100	—	—	—	95	—	—	100	—	—	—
20. Канада	587	578	548	101,5	107,1	2,6	—	—	2,8	—	—	2,5	—	—	2,4	—	—	—
21. Мексика	64	64	68	101,0	94,4	2,6	—	—	2,5	—	—	2,8	—	—	2,7	—	—	—
22. С.-А. С. Ш.	1812	1727	1610	104,9	112,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23. Аллеутск. о-ва	—	9089	8907	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	95	—	—	94
24. Брит. Индия	497	496	506	100,2	98,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25. Ливан	14511	15326	15034	94,7	96,5	—	—	—	73,6	—	—	74,9	—	—	72,2	—	—	—
26. Сирия	—	8382	7879	—	—	—	—	—	79,0	—	—	—	—	—	86,8	—	—	—
27. Япония	40	33	40	121,2	99,1	115	—	—	—	110	—	—	—	—	90	—	—	90
28. Алжир	12957	12581	12340	103,0	105,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29. Египет	54	55	48	98,2	111,9	—	—	—	35	—	—	95	—	—	—	—	—	100
30. Фр. Марокко	320	408	453	78,6	70,7	—	—	100	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—
31. Тунис	—	470	475	—	—	д)	—	—	—	—	—	—	—	—	е) ж)	—	—	—
Всего по 22 странам 1)	53822	54156	52959	99,4	101,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Рожь																		
1. Австрия	—	362	350	—	—	2,7	—	—	2,6	—	—	2,5	—	—	2,7	—	—	—
2. Бельгия	—	21	23	—	—	2,7	—	—	2,5	—	—	2,6	—	—	2,5	—	—	—
3. Болгария	230	232	226	99,2	101,7	д)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. Венгрия	—	182	179	97,2	101,9	155	—	—	155	—	—	140	—	—	140	—	—	—
5. Германия	—	670	683	—	—	2,8	—	—	2,8	—	—	2,8	—	—	2,6	—	—	—
6. Испания	—	4614	4351	—	—	—	—	3,1	—	—	—	3,1	—	—	3,0	—	—	—
7. Италия	—	85	91	—	—	—	—	2,9	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—
8. Латвия	720	736	736	97,8	97,8	—	—	100	—	—	—	100	—	—	100	—	—	—
9. Литва	120	124	126	96,6	95,4	д)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Люксембург	—	254	257	99,0	98,6	—	—	—	96	—	—	114	—	—	119	—	—	—
11. Польша	470	502	537	93,6	87,5	107	—	—	107	—	—	103	—	—	113	—	—	—
12. Румыния	6	7	7	92,2	91,2	2,1	—	—	2,2	—	—	2,5	—	—	2,3	—	—	—
13. Финляндия	5077	5014	4809	101,3	105,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—
14. Франция	—	30	27	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—	—	3,0	—	—	—
15. Швейцария	253	258	238	98,0	106,3	д)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Швеция	232	230	233	100,9	99,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. Шотландия	787	797	867	98,8	90,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Чехословакия	20	20	20	100,0	99,2	—	—	—	96	—	—	98	—	—	96	—	—	97
19. Югославия	—	344	332	—	—	—	—	—	84	—	—	—	—	—	94	—	—	—
20. Канада	829	821	853	100,9	97,2	2,9	—	—	2,7	—	—	—	—	—	3,0	—	—	3,1
21. Мексика	178	172	166	103,4	107,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. С.-А.С.Ш.	—	301	473	—	—	—	—	—	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Всего по 15 странам 2)	1442	1485	1906	97,1	75,6	—	—	—	67,9	—	—	73,6	—	—	87,6	—	—	—

Примечание: о) — озимые посевы, я) — яровые. Оценка посевов в разных странах дается следующими обозначениями: Германия, Австрия, Венгрия, Люксембург, Чехословакия (1—отличное, 2—хорошее, 3—среднее, 4—плохое, 5—очень плохое), Франция (100—отличное, 80—хорошее, 60—удовлетворительное, 50—среднее, 30—плохое), Литва, Польша (5—отличное, 4—хорошее, 3—среднее, 2—плохое, 1—очень плохое), Голландия (90—отличное, 70—хорошее, 60—удовлетворительное, 50—среднее), С.-А. С. Ш. (100—состояние посевов, заставляя предполагать нормальные урожаи).

Для всех прочих стран применяется система баллов Римского Международного Сельскохозяйственного Института (состояние посевов, позволяющее предполагать урожай, равный среднему за последнее десятилетие, принимается за 100; а—выше среднего, б—среднее, в—ниже среднего, г—отличное, д—хорошее, е—среднее, ж—плохое, з—очень плохое).

1) Без Австрии, Венгрии, Германии, Латвии, Швеции, Шотландии, Канады, Египта и Японии. 2) Без Австрии, Германии, Венгрии, Швеции и Канады.

Состояние посевов зерновых хлебов в производ. и потребл. странах (продолжение)

Страны	Посевная площадь					Состояние посевов на:																				
	1928 г.		1927 г.		Ср. за 1922-26 г.г.	1928 г. к 1927 г.			1/VI-28 г.			1/V-28 г.			1/VI-27 г.			1/V-27 г.								
	в 1000 гектаров					в %	а)	б)	в)	а)	б)	в)	а)	б)	в)	а)	б)	в)								
Ячмень																										
1. Австрия	{ о	—	10	10	—	—	—	—	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Бельгия	{ я	138	130	130	—	—	—	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3. Болгария	{ о	28	29	29	97,8	—	—	—	88,7	л)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. Венгрия	{ я	254	224	221	113,3	115,3	145	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. Германия	{ о	—	408	440	—	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Испания	{ я	—	172	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7. Италия	{ о	—	1306	1263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Литва	{ я	1782	1802	1769	98,4	100,7	—	—	—	—	95	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. Люксембург	{ о	240	236	233	101,7	102,9	л)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Польша	{ я	—	197	193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11. Румыния	{ о	3	3	3	98,4	81,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Финляндия	{ я	26	26	25	100,0	100,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. Франция	{ о	110	1214	1179	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Швейцария	{ я	—	101	107	109,1	102,9	л)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Швеция	{ о	108	1663	1636	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Шотландия	{ я	163	111	111	97,7	98,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. Чехословакия	{ о	526	163	161	167	101,3	97,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Югославия	{ я	6	526	546	529	96,3	99,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19. Канада	{ о	—	6	6	100,0	101,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20. С.-А. С. Ш.	{ я	—	168	169	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. Алуэск. о-ва	{ о	—	47	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. Ливан	{ я	725	712	690	101,8	105,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23. Сирия	{ о	220	214	216	102,8	101,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24. Япония	{ я	—	1419	1292	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25. Алжир	{ о	—	3841	3084	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26. Египет	{ я	20	16	21	145,0	94,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27. Фр. Марокко	{ о	28	22	29	127,3	97,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28. Тунис	{ я	313	227	260	137,7	120,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Овес																										
1. Австрия	{ о	—	311	308	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Болгария	{ я	134	130	146	103,4	92,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3. Венгрия	{ о	—	261	306	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4. Германия	{ я	—	3476	3400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. Испания	{ о	711	773	680	92,0	104,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Италия	{ я	500	487	490	102,7	102,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7. Литва	{ о	—	310	342	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8. Люксембург	{ я	28	28	29	100,1	97,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9. Польша	{ о	—	2620	2538	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10. Румыния	{ я	—	1084	1236	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11. Финляндия	{ о	454	443	432	102,5	105,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12. Франция	{ я	749	827	798	90,5	93,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13. Швейцария	{ о	2676	2630	2671	101,8	100,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. Швеция	{ я	20	20	20	100,0	100,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. Шотландия	{ о	—	730	737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. Чехословакия	{ я	858	855	838	100,3	102,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17. Югославия	{ о	391	371	375	105,2	104,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18. Канада	{ я	—	5358	5540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19. С.-А. С. Ш.	{ о	—	17089	17234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20. Алжир	{ я	245	213	248	114,6	98,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. Фр. Марокко	{ о	25	25	17	98,8	149,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. Тунис	{ я	37	37	45	98,7	81,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Цены на пшеницу

Даты	Виннипег. № 1 Манитоба (в центрах за 60 а/ф.)			Чикаго. № 2 Винтер (в центрах за 60 а/ф.)	Буэнос-Айрес. Барлетта (в бум. пезо за метр. квинтал)	Даты	Виннипег. № 1 Манитоба (в центрах за 60 а/ф.)			Чикаго. № 2 Винтер (в центрах за 60 а/ф.)	Буэнос-Айрес. Барлетта (в бум. пезо за метр. квинтал)																			
	13 мая 1927 г.	15 июля 1927 г.	2 сентября 1927 г.				7 октября 1927 г.	4 ноября 1927 г.	2 декабря 1927 г.			6 января 1928 г.	3 февраля 1928 г.	2 марта 1928 г.	6 апреля 1928 г.	27 апреля 1928 г.	4 мая 1928 г.	11 мая 1928 г.	18 мая 1928 г.	25 мая 1928 г.	1 июня 1928 г.	8 июня 1928 г.								
13 мая 1927 г.	152 ¹ / ₂	146	12,40	146	138	11,05	151 ¹ / ₂	144	11,60	168 ¹ / ₂	12,30	161 ¹ / ₂	162	12,50	160	156 ¹ / ₂	12,35	155 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	156 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	147 ¹ / ₂	146 ¹ / ₂	12,10
15 июля 1927 г.	162 ¹ / ₂	153	13,00	153	144	11,60	161 ¹ / ₂	163 ¹ / ₂	12,30	168 ¹ / ₂	12,30	161 ¹ / ₂	162	12,50	160	156 ¹ / ₂	12,35	155 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	156 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	147 ¹ / ₂	146 ¹ / ₂	12,10
2 сентября 1927 г.	157 ¹ / ₂	138	12,65	138	144	11,60	161 ¹ / ₂	163 ¹ / ₂	12,30	168 ¹ / ₂	12,30	161 ¹ / ₂	162	12,50	160	156 ¹ / ₂	12,35	155 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	156 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	147 ¹ / ₂	146 ¹ / ₂	12,10
7 октября 1927 г.	145	132 ¹ / ₂	12,15	132 ¹ / ₂	152 ¹ / ₂	12,25	161 ¹ / ₂	163 ¹ / ₂	12,30	168 ¹ / ₂	12,30	161 ¹ / ₂	162	12,50	160	156 ¹ / ₂	12,35	155 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ / ₂	12,30	156 ¹ / ₂	155	12,35	160 ¹ /				

III. ПОКАЗАТЕЛИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

I. Сводная таблица показателей народного хозяйства СССР	118—121
II. Основные конъюнктурные показатели по районам Госплана	122—126

Конъюнктура отдельных отраслей народного хозяйства

I. Сельское хозяйство

1. Метеорологические данные	127
2. Заготовки главнейших с.-х. товаров (кроме хлебов)	129
3. Плановые заготовки зерновых хлебов и маслосемян	130
4. Движение заготовительных цен на главнейшие с.-х. товары	131
5. Денежный приход и расход по хозяйствам добровольных корреспондентов за декабрь 1927 г.	132
6. Денежный оборот крестьянских хозяйств за декабрь 1927 г.	134

II. Промышленность и труд

1. Продукция государственной промышленности в натуральном выражении.	136
2. Динамика валовой продукции и числа рабочих госпромышленности	136
3. Финансовое положение госпромышленности.	137
4. Численность рабочей силы, безработица и бюджетный индекс	138
5. Зарплата	139

III. Обмен

1. Внутренняя торговля

1. Движение оборотов и остатков товаров в торговых предприятиях	140—143
2. Сделки и генеральные договоры по производственным объединениям и синдикатам.	144
2. Фактический отпуск	144

2. Внешняя торговля

1. Внешняя торговля по европейской границе.	145
---	-----

3. Транспорт

1. Малый индекс железнодорожного грузооборота	146
2. Сальдо железнодорожного грузооборота по 14 центрам.	147

4. Индексы цен и цены

1. Всесоюзный индекс отпускных цен госпромышленности	148
2. Всесоюзный и районные индексы оптовых цен ЦСУ Союза ССР	148
3. Всесоюзные индексы розничных цен КИ НКФ СССР	149

IV. Финансы и кредит

1. Единый государственный бюджет	150
2. Операции государственных трудовых сберегательных касс	150

Примечания к сводной таблице	151
--	-----

Сводная таблица показателей состояния народного хозяйства СССР в 1927/28 г.*)

Показатели	Единицы измерения	Всего или в средн. за периоды				Абсолют. данные		В % к предшв. мес.				В % к соотв. мес. 1926/27 г.	
		с 1/VII—1/VI—1927/28 г.		с 1/X—1/VI—1927/28 г.		1927/28 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.	
		Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I. ПРОИЗВОДСТВО													
Валовая продукция крупной госпромышлен. (в черв. руб.)	млн. р.	8469,4	111,4	6479,2	113,3	776,0	832,5	87,1	107,3	93,0	104,3	113,2	116,3
В том числе:													
а) средства производства	"	4166,9	112,7	3127,1	113,4	381,8	399,7	89,2	104,7	92,4	105,6	112,7	111,7
б) средства потребления	"	4302,5	109,9	3352,1	113,1	394,2	432,8	85,1	109,8	93,5	103,2	113,6	121,0
То же по довоенным ценам	"	4505,1	119,0	3450,8	120,8	414,1	444,5	87,2	107,3	94,7	105,2	117,7	120,2
В том числе:													
а) средства производства	"	2390,4	118,9	1801,2	119,7	220,8	231,7	89,3	104,9	94,1	106,5	117,3	115,6
б) средства потребления	"	2114,7	119,3	1649,6	122,1	193,3	212,8	85,0	110,1	95,5	103,7	118,4	125,7
Валовая выработка на 1 календ. рабочий день (в довоенн руб.)	тыс. р.	15474	118,8	16371	120,2	16884	16877	97,0	100,0	95,4	98,2	121,8	124,1
Индекс физич. объема про-мышл. произ-ва	Ср. мес. 23/24 г. =100,0	317,9	117,7	335,2	118,9	315,8	345,5	86,5	109,4	93,8	101,2	112,4	121,5
{ по всей пром.		337,0	117,7	350,7	117,4	335,1	357,2	88,1	106,6	92,7	97,9	109,5	119,2
{ по легк. пром.		290,6	119,4	311,6	122,8	287,4	327,1	84,2	113,8	95,4	106,3	116,9	125,2
Число рабочих крупн. госпромышленности (ср.-месичн.)	т. чел.	2089,4	105,8	2116,3	106,6	2146,1	2155,6	100,0	100,4	99,1	99,2	106,9	108,3
Продукция 1-го рабочего в крупн. госпромышленности по довоенн. ценам за месяц	в рубл.	195,7	112,5	203,7	113,9	192,9	206,2	87,2	106,9	95,6	106,0	110,1	111,0
Выработка на 1 чел-день в довоенных рубл.	"	7,62	112,1	7,82	113,2	8,33	8,31	103,0	99,8	99,6	103,4	118,0	113,8
Дневная зарплата в крупн. госпромышленности	"	2,75	109,1	2,76	108,7	2,85	2,85	102,2	100,0	100,0	100,4	108,4	108,0
Доля зарплаты в продукции	в %%	17,8	105,5	17,0	103,5	17,0	17,4	102,2	102,0	104,2	100,6	98,8	100,0
II. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ													
Фонд зарплаты рабоч. крупной госпром. (в черв. руб.)	м.руб.	1490,6	117,0	1102,2	117,3	132,2	144,6	89,0	109,4	95,9	105,0	111,7	116,3
Выручка деревни от реализации сел.-хоз. продуктов (плановые заготовки)	"	1448,0	124,3	1141,3	120,6	54,8	82,2	46,6	150,0	78,2	112,9	96,8	128,6
Б. Изъятия													
Сельхозналог	"	306,0	93,2	251,4	82,0	4,9	2,7	35,6	54,1	54,4	57,3	51,5	48,7
Самообложение	"	86,0	св. н.	86,0	св. н.	7,0	2,1	41,6	30,0	св. н.	н. св.	—	—
Покупка госзаймов деревней	"	132,2	—	132,3	965,0	20,1	5,5	25,9	27,4	—	—	—	—
Страховые платежи	"	108,0	—	108,0	—	(2,0)	(3,0)	35,1	150,0	н. св.	н. св.	—	—
В. Перераспред.													
Единый госбюджет													
Налоговые доходы	м.руб.	2538,2	118,5	1827,0	111,0	216,9	216,7	92,8	99,9	101,9	79,6	110,5	138,7
Неналоговые доходы	"	726,8	119,8	508,0	123,2	88,5	87,9	95,2	99,3	74,3	138,0	159,5	114,7
Чистого дохода от госзаймов	"	423,5	401,4	34,1	294,7	60,7	33,5	75,7	55,1	48,8	78,8	368,7	251,0
Всего доходов (без НКПС и НКП и Т)	"	3920,7	131,6	2873,4	128,8	376,6	345,9	85,9	91,8	92,0	89,2	133,4	137,4
Финансиров. нар. хоз.	"	1063,5	150,7	831,8	145,0	153,8	122,3	134,9	79,5	77,1	102,4	216,7	168,2
В том числе:													
а) промышленности	"	525,5	151,3	414,0	134,5	66,2	64,4	141,0	97,3	82,5	102,4	175,9	167,1
б) сельск. хозяйства	"	163,7	108,7	127,1	129,6	29,1	10,8	121,8	37,1	89,2	106,5	175,5	62,2
Социально-культурные расходы	"	296,7	122,9	215,6	122,0	34,8	29,7	114,4	85,4	95,8	86,1	126,1	125,1
Админ.-хозяйств. расходы	"	1244,4	109,2	886,9	115,8	117,6	102,1	92,2	86,8	108,4	88,3	107,1	105,2
Всего расходов (без НКПС и НКП и Т)	"	3432,5	121,5	2534,1	123,0	358,7	327,4	107,1	91,0	94,8	98,0	136,9	127,1

*) Примечания к табл. см. на стр. 151.

Сводная таблица показателей состояния народного хозяйства СССР
в 1927/28 г. (Продолжение)

Показатели	Единицы измерения	Всего или в средн. за периоды				Абсолют. данные		В % к предшеств. мес.				В % к соотв. мес. 1926/27 г.	
		с I/VII—I/VI—1927/28 г.		с I/X—I/VI—1927/28 г.		1927/28 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.	
		Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
III. ОБМЕН													
А. Товарооборот													
1. Грузооборот													
(Средне-суточная погрузка; диспетч. данные НКПС)													
Вся погрузка	вагоны	30490	113,8	30656	112,8	27380	28682	82,3	104,8	89,5	104,4	106,4	108,9
В том числе:													
Хлебные грузы	"	2858	97,0	3055	95,8	1996	1643	53,6	77,3	78,2	75,8	81,5	83,2
В числе их экспортный хлеб	"	79	19,2	66	15,2	13	10	52,0	76,9	63,9	40,3	6,2	11,8
Руда, металлы и изд. из них	"	2751	115,5	2733	111,9	2989	3087	100,9	102,6	103,4	105,6	111,9	109,0
Лесные и строит. материалы	"	5530	121,2	5003	120,2	5506	6313	91,9	114,7	99,1	128,7	116,8	104,0
Дрова	"	2691	95,4	2774	89,5	19889	1518	51,9	80,4	64,2	92,5	71,9	62,5
Каменный уголь	"	4726	108,5	4897	107,5	4632	4567	89,8	98,6	91,0	98,4	106,4	106,6
Нефтепродукты	"	1609	125,4	1635	127,6	1769	1739	103,1	98,3	98,2	94,2	132,0	137,8
Топливо (в условном выражении)	т. тонн	115,8	110,7	119,3	109,4	113,3	109,7	87,5	96,8	87,6	96,6	108,2	108,5
Прочие грузы	вагоны	10255	122,5	10559	125,2	8599	9935	85,3	115,5	94,3	107,3	113,6	122,3
2. Сделки производителя													
(Данные ЦОС'а ВСНХ по промтоварам и данн. НКТорга по с.-хоз. тов.)													
Всего	млн. р.	7772,4	132,8	5847,5	130,2	581,3	422,7	88,6	72,8	88,3	97,0	130,3	97,6
В том числе:													
а) по текущим сделкам	"	4681,3	117,1	3369,9	113,1	330,9	367,7	76,0	111,1	86,6	102,6	100,8	109,1
б) по генеральн. договорам	"	3091,1	166,5	2477,6	163,8	250,4	55,0	113,6	21,9	93,1	81,4	212,7	57,3
Доля кредита по текущим сделкам	в %	—	—	—	—	64,3	62,7	—	—	—	—	—	—
По предметам производств.-техн. потребления:													
а) по текущим сделкам	млн. р.	—	—	—	—	54,7	55,2	81,5	100,9	77,2	112,0	102,1	109,8
б) по генеральн. договорам	"	—	—	—	—	8,6	18,5	19,4	215,7	35,6	105,1	—	—
По предметам личн. потребления:													
а) по текущим сделкам	"	—	—	—	—	201,2	220,6	82,3	109,6	91,4	100,7	100,5	113,6
б) по генеральн. договорам	"	—	—	—	—	243,0	36,4	222,8	15,0	123,9	41,3	—	—
Фактический отпуск изделия промышленности:													
Отпущено всего (опт. + в розницу)	"	7698,7	119,4	5649,1	119,6	644,0	692,0	83,6	107,4	93,4	102,1	109,2	115,0
Предм. произв.-техн. потребл.:													
Всего	"	—	—	1899,2	118,1	230,2	249,4	88,9	108,3	100,3	107,3	109,4	110,5
Предм. личного потреблен.:													
Всего	"	—	—	3748,9	120,5	413,8	442,6	80,8	106,9	90,9	99,1	109,1	117,7
Выручка от реализац. сел.-хоз. продуктов (планов. заготов.)	"	1448,0	124,3	1141,3	120,6	54,8	82,2	46,6	150,0	78,2	112,9	96,8	128,6
В том числе:													
а) Хлебных продуктов	"	561,3	100,1	402,9	94,5	11,5	14,4	19,0	125,3	61,7	76,1	49,6	81,7
б) технических культур	"	490,0	141,4	445,3	135,6	9,3	12,0	51,7	128,8	78,3	83,0	88,9	137,3
в) продуктов животноводства	"	396,7	154,0	293,1	151,4	34,0	55,8	86,8	164,2	106,8	163,6	147,9	148,5

Сводная таблица показателей состояния народного хозяйства СССР в 1927/28 г. (Продолжение)

Показатели	Единица измерения	Всего или в средн. за периоды				Абсолют. данные		В % к предшвеств. мес.				В % к соотв. мес. 1926, 27 г.	
		с I/VII--I/VI--1927/23 г.		с I/X--I/VI--1927/28 г.		1927/28 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.	
		Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Апрель	М а и	Апрель	М а и	Апрель	М а и	Апрель	М а и
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Выручка от реализац. сел.-хоз. продуктов (плановых загот.) в довоси. рубл.	млн. р.	1079,0	115,2	855,2	114,1	34,3	51,4	37,9	149,9	75,0	102,6	81,5	116,7
В том числе:													
а) хлебных продуктов.	"	488,1	94,5	360,6	92,0	10,6	13,2	19,0	124,5	63,8	70,7	47,8	84,1
б) технических культур.	"	364,3	135,1	330,7	132,8	5,0	6,6	39,1	132,0	74,5	82,9	71,4	113,8
в) продуктов животноводства.	"	226,6	150,3	163,9	151,6	18,7	31,6	84,2	169,0	107,4	166,9	154,5	145,6
Хлебных план. заготов. в количественном выражении													
а) зерновых хлебов.	т. дек.	970,8	95,1	708,8	90,9	21,7	26,8	19,0	123,5	60,4	76,2	53,9	87,3
В том числе:													
1) продовольственных.	"	877,7	100,6	636,7	95,7	19,2	24,8	19,0	129,2	62,3	80,4	54,7	87,8
2) кормовых.	"	93,1	62,5	72,0	63,1	2,5	2,0	19,2	79,5	49,6	47,6	48,6	81,2
3. Оптовая торговля													
Весь оборот по 15 биржам.	м. руб.	7686,1		5794,6	129,7	582,4	365,9	116,0	62,8	128,2	95,1	130,0	85,8
В том числе:													
а) сел.-хоз. товары.	"	880,4	—	601,4	111,1	49,5	48,4	98,5	97,8	96,2	83,8	96,4	112,5
б) промышл. товары.	"	6805,7	—	5193,2	132,2	532,9	317,5	117,9	59,6	134,0	96,6	134,3	80,0
Условия расчета МТБ													
1. Сельско-хоз. тов. {	в %	18,2	—	18,8	—	29,7	35,7	—	—	—	—	—	—
{ Наличные.		46,1	—	46,4	—	45,8	30,4	—	—	—	—	—	—
{ Доля кред. до 3 м. св. 3 м.		23,4	—	18,6	—	14,8	19,4	—	—	—	—	—	—
{ Доля кред. до 3 м. св. 3 м.		12,3	—	16,2	—	9,7	14,5	—	—	—	—	—	—
{ Доля кред. до 3 м. св. 3 м.		12,1	—	11,9	—	7,6	15,2	—	—	—	—	—	—
2. Промышл. товары {		29,3	—	30,2	—	41,2	30,1	—	—	—	—	—	—
{ Наличные.		25,4	—	20,0	—	31,1	22,9	—	—	—	—	—	—
{ Доля кред. до 3 м. св. 3 м.		33,4	—	37,9	—	20,1	31,8	—	—	—	—	—	—
4. Розничная торговля													
(Данные районных конъюнкт. бюро Госпл. СССР)													
Индекс продаж. государств. и кооперат. торговли.	окт. 1925 г. = 1,000	1523	122,2	1586	124,3	1631	1579	98,4	96,8	104,1	82,6	118,5	139,0
5. Внешняя торговля (по Европейск. границе)													
Импорт.	м. р.	682,7	130,5	503,3	135,7	66,4	84,4	94,0	127,0	121,0	148,6	135,3	115,6
Экспорт.	"	559,3	89,9	395,9	83,9	45,3	50,3	90,4	110,9	89,3	97,5	88,2	100,3
В том числе:													
а) селско-хоз. продукты.	"	316,1	75,6	236,3	71,7	24,4	27,0	77,6	110,5	95,9	78,6	61,4	86,4
В числе их хлеб. зерн.	"	41,7	18,4	31,6	16,7	0,4	0,1	49,8	29,6	75,4	91,5	2,5	0,8
б) промтовары.	"	243,2	119,2	159,6	112,3	21,0	23,3	112,0	111,2	72,6	161,7	178,9	123,1
В числе их прод. добыв. пром.	"	108,1	106,0	74,9	99,9	13,5	11,0	137,6	81,5	74,0	180,7	189,4	85,4
Баланс.	"	-123,4	+99,0 ¹⁾	-107,4	+101,1 ¹⁾	-21,1	-34,1			+2,3 ¹⁾	-22,9 ¹⁾		
(По азиатской границе) *)													
Импорт.	"	95,3	161,3	67,5	169,9	11,4	11,0	114,7	96,8	75,4	106,1	188,2	171,6
Экспорт.	"	96,8	124,1	67,5	152,9	12,2	14,6	111,2	119,3	87,8	126,5	178,2	168,2
Баланс.	"	+ 1,5	+18,9 ¹⁾	- 0,05	+ 4,4 ¹⁾	+ 0,8	+ 3,6			+ 0,8 ¹⁾	+ 2,3 ¹⁾		
6. Индексы цен (на 1-е число)													
Общепром. инд. отп. цен ВСНХ.	ц. 1913 г. = 1,000	1856	93,8	1854	94,2	1853	—	100,0	—	99,5	—	97,2	—
Инд. изд. произв. техн. потребл.	"	1700	95,6	1695	95,5	1687	—	99,9	—	99,1	—	97,6	—
Индекс изделий личн. потребл.	"	1982	92,6	1982	93,2	1989	—	100,0	—	98,0	—	97,0	—
Индекс заготов. цен НКТорга.	ц. 1909—1913 г. = 1,00	132,2	106,8	132,5	106,8	159,4	159,9	124,1	100,3	104,4	110,3	119,0	108,2
Хлебный субиндекс НКТ.	"	111,5	105,3	109,3	104,9	108,7	110,2	100,0	101,4	96,8	107,3	104,2	98,5
Субиндекс технич. культур НКТ.	"	139,2	100,1	138,7	99,5	194,1	192,3	127,8	99,1	104,4	99,7	126,7	125,9
Субиндекс продук. животнов. НКТ.	"	174,7	105,4	179,1	102,6	181,8	176,6	105,7	97,1	99,3	98,1	102,8	101,8
Всесоюзн. индекс опт. цен ЦСУ.	ц. 1913 г. = 1,000												
а) общий.	"	1708	95,8	1707	96,2	1707	1715	100,0	100,6	98,9	99,3	97,4	98,5
б) сел.-хоз. товаров.	"	1552	98,2	1553	98,8	1556	1570	100,1	100,9	101,4	99,6	98,4	99,7
в) промышл. товаров.	"	1881	93,5	1878	93,8	1874	1873	99,8	100,0	99,1	99,1	96,4	97,3
Всесоюзн. общеторг. инд. розн. цен КИ НКФ.	ц. 1913 г. = 1,00												
а) общий.	"	2,01	—	2,02	98,1	2,05	2,06	100,9	100,8	99,3	98,7	101,7	103,9
б) сел.-хоз. товаров.	"	1,95	—	1,97	104,6	2,05	2,09	103,0	102,1	99,8	99,4	108,9	111,9
в) промышл. товаров.	"	2,05	—	2,05	94,1	2,05	2,05	99,7	100,0	99,0	98,2	97,5	99,3

¹⁾ Баланс за соответствующие периоды и месяцы прошлого года.

²⁾ Данные за периоды указаны по март включительно, помесячные—за февраль и март.

Сводная таблица показателей состояния народного хозяйства СССР
в 1927/28 г. (Продолжение)

Показатели	Единица измерения	Всего за или в средн. периоды				Абсолют. данные		В % к предшеств. мес.				В % к соотв. мес. 1926/27 г.	
		с I/VII—I/VI—1927/28 г.		с I/X—I/VI—1927/28 г.		1927/28 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1927/28 г.	
		Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолют. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всесоюзн. инд. розн. цен частн. торг. НКФ	ц. 1913 г. = 1,00												
а) общий	"	2,33	—	2,36	104,2	2,45	2,50	102,7	102,0	99,6	99,2	106,4	111,5
а) сел.-хоз. товаров	"	2,26	—	2,30	113,2	2,49	2,60	106,6	104,7	100,2	100,8	119,2	123,7
в) промысл. товаров	"	2,39	—	2,40	97,8	2,42	2,42	99,8	100,0	99,1	97,9	100,8	103,0
Бюдж. инд. ЦБСТпо взвеш. стоим. набора (по 33 товарам)	ц. 1913 г. = 100,0	214,0	97,2	215,6	98,7	218,3	218,8	101,8	100,2	100,0	98,0	102,0	104,3
В том числе:													
а) Продуктов сел.-хоз. происход.	"	212,5	101,1	214,6	102,1	218,6	219,7	102,8	100,5	101,2	98,2	104,9	107,3
б) Продукт. промышленности	"	216,4	92,6	216,6	93,6	217,7	216,4	100,0	99,4	98,2	97,6	97,5	99,4
1. Денежное обращение													
Б. Денежное обращение и кредит.													
Ден. масса в народн. обрщ.	млн. р.	1571,0	121,8	1600,6	121,3	1554,1	1581,2	102,4	101,7	101,3	103,6	119,5	117,3
В т. ч. банкноты Госбанка	"	948,9	123,4	963,7	122,4	925,5	942,6	102,1	101,8	102,6	102,9	116,7	115,4
Вал.-металл. ресурсы Эмиссион. отд. Госбанка	"	271,5	103,1	272,9	103,7	259,7	251,3	102,0	96,8	97,7	98,4	94,9	93,4
Твердо-ценное обеспечен. банкнот.	в %	27,5	88,6	27,3	90,5	27,1	25,8	100,4	95,2	95,7	94,9	86,6	86,9
2. Краткосрочный кредит													
Капиталы	млн. р.	529,3	157,7	527,7	151,7	471,2	471,7	100,3	100,1	100,4	101,4	126,1	124,5
Вклады НКФ и вал. СССР и в инвалют.	"	333,3	103,7	356,2	108,4	455,6	445,1	97,4	97,7	97,9	93,5	125,1	130,6
Проч. вкл. и тек. счета в валют. СССР и в инвалют.	"	903,7	105,1	911,9	100,5	894,7	917,2	97,1	102,5	98,9	100,1	93,1	95,4
Всего вкладов и тек. счет.	"	1237,0	104,7	1268,1	102,6	1350,3	1362,3	97,2	100,9	98,6	98,3	101,9	104,6
В т. ч.: в валюте СССР	"	1199,8	106,1	1234,3	104,2	1315,7	1337,8	97,1	101,7	98,6	98,3	103,7	107,3
в инвалют.	"	37,2	73,6	33,8	65,4	34,6	24,5	100,3	70,8	99,5	97,5	61,0	44,3
Займы в Госбанке и др. кредитн. учрежден.	"	57,0	137,0	62,9	146,6	74,7	66,9	104,6	89,6	102,2	109,4	200,3	164,0
Кассовые резервы	"	89,1	76,0	91,2	78,2	72,7	76,6	94,9	105,4	85,6	105,0	66,3	66,5
Кассовое обеспечение вкл. и текущих счетов	в %	7,2	72,7	7,2	76,6	5,4	5,6	98,2	103,7	87,4	106,0	65,1	63,6
Учетно-судные операции	млн. р.	2980,0	128,2	3085,2	126,2	3192,1	3293,5	103,9	103,2	104,2	103,5	125,6	125,2
В т. ч. госпромышленность	"	1708,8	131,4	1725,7	127,9	1861,8	1911,1	104,1	102,6	103,7	102,8	127,9	127,7
Кроме того: финансирование хлебозаготовок	"	215,1	125,4	247,8	125,3	237,5	182,1	81,3	76,7	87,8	82,6	146,2	135,6
3. Долгосрочный кредит													
Капиталы	"	282,3	158,4	301,4	161,7	414,4	418,5	103,8	101,0	102,5	103,0	203,4	195,5
Вклады	"	66,8	147,1	70,7	144,6	83,6	94,1	117,1	112,6	91,0	134,0	159,8	134,2
Специальные капиталы и сторонние средства для целевого кредитования	"	844,7	274,0	957,4	286,9	1530,0	1588,9	148,3	103,8	115,8	108,0	357,9	344,1
Суды	"	1165,2	230,6	1288,0	237,6	1840,1	1926,8	135,7	104,7	107,5	110,0	288,2	274,3
В т. ч.: госпромышленность	"	—	—	810,9	342,0	1105,7	1181,3	150,1	106,8	105,9	109,2	499,1	488,3
Суды за счет НКФ по Госбанку	"	574,2	141,4	559,2	131,6	258,0	264,4	41,2	102,5	105,1	101,9	45,4	46,7
Суды за счет НКФ по Всекобанку	"	51,9	104,6	52,5	104,3	53,8	53,9	97,3	100,2	98,9	100,8	103,7	103,1
IV ТРУД													
Число рабочих, занятых в ценовой промышлен. (на 1-ое число месяца)	в тыс. ч.	243,8	105,9	2444,8	105,9	2469,7	2459,9	100,2	99,6	100,4	99,1	105,9	106,5
Средне-месячная зарплата в крупн. госпром. в черв. рублях	рубл.	64,8	110,4	65,1	110,5	61,6	67,1	89,0	108,9	97,7	105,8	104,4	107,5
Индекс реальной мес. зарплаты ¹⁾	сред. м. 1926/27 г. = 100,0	—	—	108,5	112,9	102,1	111,2	87,9	108,9	98,2	108,6	104,1	104,4
Бюджетный индекс Ц. Б. С. Т. по взвеш. стоимости набора, включая расх. на коммунал. услуги и культурн. нужды (конец мес.)	Цена 1913 г. = 100,0	202,6	98,7	204,1	99,4	206,3	206,5	101,5	100,1	100,0	98,1	101,9	103,9
В том числе:													
а) питание	"	204,3	100,4	206,3	101,5	210,4	209,1	102,7	101,0	98,6	101,7	104,7	103,1
б) одежда и обувь	"	226,4	89,4	227,3	90,8	229,1	229,1	99,9	97,5	97,4	97,7	97,7	97,7
Остаток безработных по СССР на начало м-ца (всего)	"	—	—	1364,5	—	1575,9	1598,6	106,3	101,4	—	—	—	—
В т. ч. по индустриальной группе	"	—	—	203,5	—	226,2	229,0	105,1	101,0	—	—	—	—

¹⁾ По крупн. госпромышл. ²⁾ Средняя за период по I/IV включительно.

Основные конъюнктурные показатели по районам. (По

№№ по порядку	Конъюнктурные показатели	Единицы измерения	Аккумулятивные итоги с начала:								Аккумулятивные итоги с начала					
			хоз-яств. года				сельск-хоз. года				хоз-яств. года		сельск-хоз. года			
			Октябрь май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 х.г.	Июль май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.	Абсолютные данные за май 1927/28 г.	Отн. в % отчет. мес. к предыд. 1926/27 г.	Отнош. в % отч. мес. к соотв. мес. 26/27 г.	Октябрь май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 х.г.	Июль май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4		
1. Ленинградская область													2. Центральнo-			
1	Хлебозагот. основн. план. загот.	дкт.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7401	63	10044	75	
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок.	тыс. р.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3429	59	4715	72	
3	Завоз хлеба в район (плановый)	дкт.	37003	112	41505	113	2138	39	87	67	—	—	—	—	—	
4	Общая ценность проч. пл. загот.	тыс. р.	13856	95	15874	94	1228	82	83	102	28000	99	29632	—	98	
5	Остаток в крест. бюдж. к концу мес.	—	—	—	—	—	1473	97	—	—	52246	119	—	—	—	
6	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	880281	126	1150058	124	119472	111	103	130	3130921	114	4059679	112	—	
7	В том числе местной	чер. р.	183135	160	232889	151	25144	106	113	142	990213	130	1264533	127	—	
8	Число рабочих по всей учтен. пром.	тыс.	238,2	126	230,8	123	253,4	102	102	128	861,5	104	882,6	104	—	
9	В том числе по местной	челов.	37,5	139	36,7	134	41,1	104	107	136	239,6	114	234,9	113	—	
10	Бюджетн. индексы { Общ.	1913 г. = 1,00	2,10	100	—	—	2,16	100	99	109	2,18	97	—	—	—	
11	{ Сельскохозяйств.		1,95	102	—	—	2,01	99	100	112	2,22	99	—	—	—	
12	{ Промышленн.		2,42	97	—	—	2,50	101	98	105	2,14	94	—	—	—	
13	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп.	—	746170	143	983025	143	96026	101	100	136	251035	131	325224	131	—	
14	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп.	—	—	—	—	—	15311	99	89	231	—	—	—	—	—	
15	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп.	—	345228	128	457954	127	41892	93	91	124	97488	116	129657	115	—	
16	{ сельск. коопер.		—	—	—	—	596	115	87	—	7651	119	10246	116	—	
17	{ частной розницы		—	—	—	—	105	105	101	—	—	—	—	—	—	
18	Остаток товаров { В гор. общец. розн.		16215	157	14512	144	17813	101	101	161	17873	150	15767	133	—	
19	{ В розн. торговле. { В сельской коопер.		—	—	—	—	497	104	—	—	355	112	358	114	—	
20	Остаток кассы	—	4421	58	4863	66	4268	89	109	67	15047	76	15519	78	—	
21	Вклады без финорганов	—	57026	97	58894	101	53783	108	108	86	195908	107	197873	113	—	
22	Учетно-судн. операции	—	248451	114	243683	115	275318	106	101	121	408159	137	383290	140	—	
23	В том числе долгосрочные	—	15833	400	13305	333	29827	105	116	859	—	—	—	—	—	
24	Хлебные операции	—	17251	223	13641	207	23986	105	90	378	19505	106	16954	108	—	
25	Из общего числа { Вкл. и текущие счета по комм. банкам и		16060	85	17258	92	14170	113	102	89	—	—	—	—	—	
26	{ Учетно-судн. опер.		43757	131	42920	133	56588	107	106	176	—	—	—	—	—	
27	{ о-вам вз. кред. { В т. ч. долгоср. кред.		13331	376	11336	312	25359	104	110	660	—	—	—	—	—	
28	{ Вкл. и текущие счета		2085	124	2039	130	2761	105	107	167	—	—	—	—	—	
29	{ Сельскохозяйств. { Учетно-судн. опер.		14389	132	14279	133	15739	102	106	207	—	—	—	—	—	
30	{ банки. { В т. ч. долгоср. кред.		6040	196	5645	196	7969	111	105	127	—	—	—	—	—	
31	Остаток вклад. в сберкассы	—	9580	167	8860	162	10963	103	103	169	57542	171	54150	138	—	
32	Общая сумма пост. по всем бюджетам	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	В т. ч. по местным	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5. Крым													6. Северный			
1	Хлебозагот. основн. план. загот.	дкт.	3453	95	12905	124	117	86	37	1170	101911	91	135007	71	—	
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок.	тыс. р.	2529	104	9718	135	88	88	35	1260	48117	82	68516	68	—	
3	Завоз хлеба в район (плановый)	дкт.	3123	210	4056	272	88	15	243	14	—	—	—	—	—	
4	Общая ценность проч. пл. загот.	тыс. р.	3620	66	4307	68	549	78	21	174	59397	147	88246	167	—	
5	Остаток в крест. бюдж. к концу мес.	—	—	—	—	—	26,78	118	—	—	—	—	—	—	—	
6	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	31280	125	45817	130	3648	105	107	119	167811	126	211527	123	—	
7	В том числе местной	чер. р.	26977	128	40227	133	3125	105	109	119	43987	122	59243	119	—	
8	Число рабочих по всей учтен. пром.	тыс.	9,2	113	9,1	111	3,3	106	102	108	32,3	112	31,9	113	—	
9	В том числе по местной	челов.	0,5	110	0,9	113	6,8	109	103	106	10,9	105	11,2	105	—	
10	Бюджетн. индексы { Общ.	1913 г. = 1,00	2,05	98	—	—	2,05	98	100	97	—	—	—	—	—	
11	{ Сельскохозяйств.		2,10	104	—	—	2,10	97	102	100	—	—	—	—	—	
12	{ Промышленн.		1,96	89	—	—	1,96	100	97	92	—	—	—	—	—	
13	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп.	—	45274	120	63787	121	5720	108	93	124	267563	121	365339	119	—	
14	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп.	—	2372	179	2079	175	1800	81	107	123	7770	136	6865	127	—	
15	Розн. оборот госрозн. и гор. кооп.	—	35557	131	50787	134	4660	101	101	122	47861	107	64264	105	—	
16	{ сельск. коопер.		12122	133	17416	130	1924	110	98	171	15072	116	20654	114	—	
17	{ частной розницы		—	—	—	—	190	95	—	—	—	—	—	—	—	
18	Остаток товаров { В гор. общец. розн.		—	—	—	—	—	—	—	—	6492	102	6421	106	—	
19	{ В розн. торговле. { В сельской коопер.		1588	124	—	—	1806	103	100	149	2666	100	2594	100	—	
20	Остаток кассы	—	688	128	654	110	718	95	101	138	1721	68	1555	67	—	
21	Вклады без финорганов	—	18998	144	19203	149	19485	100	110	126	65224	111	69626	116	—	
22	Учетно-судн. операции	—	271	224	252	197	299	100	99	176	5508	226	—	—	—	
23	В том числе долгосрочные	—	1857	407	1877	360	482	46	48	347	20062	139	16199	169	—	
24	Хлебные операции	—	2147	176	1963	173	2657	119	105	231	2987	75	3414	96	—	
25	Из общего числа { Вкл. и текущие счета по комм. банкам и		3449	148	3358	153	3614	103	100	146	10619	135	10647	141	—	
26	{ Учетно-судн. опер.		—	—	—	—	200	100	100	—	8431	173	—	—	—	
27	{ о-вам вз. кред. { В т. ч. долгоср. кред.		798	179	751	175	890	96	146	166	4043	129	4026	130	—	
28	{ Вкл. и текущие счета		9547	129	9245	131	11544	109	106	137	42952	187	39818	170	—	
29	{ Сельскохозяйств. { Учетно-судн. опер.		4755	190	4453	192	6398	109	108	197	23546	235	21731	209	—	
30	{ банки. { В т. ч. долгоср. кред.		1695	173	1722	169	1981	107	119	157	2192	167	2049	156	—	
31	Остаток вклад. в сберкассы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	Общая сумма пост. по всем бюджетам	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	В т. ч. по местным	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

1) В среднем на одно хоз-во в руб. за апрель 2) Областная пром. 3) Бюджетный набор. 4) Окружный пром. 5) Рабочее снаб-

материалам районных конъюнктурных бюро Госплана СССР)

Абсолютные данные за май 1927/28 г.				Отн. в % отчетн. мес. к предыд.		Аккумулятивные итоги с начала:				Абсолютные данные за май 1927/28 г.		Отн. в % отчетн. мес. к предыд.		Аккумулятивные итоги с начала:				Абсолютные данные за май 1927/28 г.		Отн. в % отчетн. мес. к предыд.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1927/28 г.		1926/27 г.		Отношение в % отч. мес. к соответ. мес. 26/27 г.		хозяйств. года		сельск.-хоз. года		1927/28 г.		1926/27 г.		Отношение в % отч. мес. к соответ. мес. 26/27 г.		хозяйств. года		сельск.-хоз. года		1927/28 г.		1926/27 г.		Отношение в % отч. мес. к соответ. мес. 26/27 г.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433

Основные конъюнктурные показатели по районам (По мате-

№№ по порядку	Конъюнктурные показатели	Единицы измерения	Аккумулятивные итоги с начала:								Аккумулятивные итоги с начала:					
			хоз-яств. года				сельск.-хоз. года				Отн. в % отчет. мес. к предыд.	Отнош. в % отч. мес. к соотв. мес. 26/27 г.	хоз-яств. года		сельск.-хоз. года	
			Октябрь 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 х.г.	Июль 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.	Абсолютные данные за май 1927/28 г.	Октябрь 1927/28 г.	В % к пер. 1926/27 х.г.	Июль 1927/28 г.			В % к пер. 26/27 с.-х.г.			
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4		
9. Западный район													10. Центральн-			
1	Хлебозагот. основн. план. загот.	Дкт.	121	43	152	48	14	88	300	467	87991	259	113321	230		
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок.	т. р.	98	54	116	59	14	93	200	700	43635	288	56067	261		
3	Завоз хлеба в район (плановый).	дкт.	8690	145	9976	154	507	46	111	80	—	—	—	—		
4	Общая ценность проч. пл. загот.	т. р.	9097	96	10745	96	494	113	142	79	51401	163	67054	180		
5	Остаток в крест. бюдж. к концу мес.	—	—	—	—	—	13,56	135	—	—	—	—	—	—		
6	Валов. прод. всей учтени. пром.	т. черв.	19366	97	24866	96	2021	109	98	87	57227	166	66002	156		
7	В том числе местной	руб.	8406	93	10263	92	516	92	91	56	57227	166	66002	156		
8	Число рабочих по всей учтени. пром.	тысяч.	8,5	104	8,6	104	7,7	101	101	105	9,6	110	9,1	107		
9	В том числе по местной	чел.	2,7	123	2,4	118	1,2	95	102	129	9,6	110	9,1	107		
10	Бюджетн. индекс {	1913г. = 1,00	Общий													
11			Сельскохозяйств.	1,69												
				1,55												
12	Промышленн.	2,03	92	—	—	—	1,48	99	100	107	2,04	102	—	—		
13	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп.	—	20226	102	28252	106	3178	87	105	93	129720	141	171909	138		
14	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп.	—	295	212	—	—	909	123	—	—	—	—	—	—		
15	Розн. оборот госорзн. и гор. кооп.	—	8789	140	11593	140	887	86	94	115	51238	98	73906	104		
16	сельск. коопер.	—	1056	136	1367	139	200	106	89	152	44244	153	57942	157		
17	частной розницы.	—	—	—	—	—	13	122	—	—	23810	72	35906	75		
18	Остаток товаров { В гор. общ. розн.	тысячи рублей	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19	В розн. торговле { В сельской коопер.		—	—	—	—	—	130	92	—	—	—	—	—		
20	Остаток кассы	—	266	96	264	99	316	146	134	92	973	44	905	47		
21	Вклады без финорганов	—	2854	110	2860	117	3243	122	85	100	11226	98	11134	101		
22	Учетно-судн. операции	—	8899	105	8562	109	10052	92	94	114	25418	98	25169	96		
23	В том числе долгосрочн.	—	1985	428	1811	423	2473	107	100	307	—	—	—	—		
24	Хлебные операции	—	1878	64	1709	73	1728	70	83	71	14397	170	11334	146		
25	Из общего числа { Вкл. и текущие счета	тысячи рублей	1047	109	1105	122	1110	109	82	85	1432	102	1419	87		
26	по комм. банками { Учетно-судн. опер.		3977	160	3863	159	4318	100	97	145	2851	127	2809	149		
27	о-нам вз. кредит. { В т. ч. долгоср. кред.		1985	428	1811	423	2473	107	100	307	—	—	—	—		
28	Сельскохозяйств. банки. {	тысячи рублей	Вкл. и текущие счета													
29			Учетно-судн. опер.													
30			В т. ч. долгоср. кред.													
31	Остаток вклад. в сберкассах	—	2180	222	2040	213	2851	111	113	225	1072	143	912	138		
32	Общая сумма пост. по всем бюджетам	—	1829	157	1645	155	2395	120	96	192	13713	222	12197	230		
33	В т. ч. по местным	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
13. Татреспублика													14. Вятский			
1	Хлебозагот. основн. план. загот.	Дкт.	12922	68	18366	93	286	94	64	39	2384	276	2799	320		
2	Общ. ценность плановых хлебозаготовок.	т. р.	6020	77	8750	106	139	102	66	43	1299	361	1523	420		
3	Завоз хлеба в район (плановый).	дкт.	—	—	—	—	6,4	0,1	63	0,1	2187	84	2632	88		
4	Общая ценность проч. пл. загот.	т. р.	3775	114	5016	132	256	147	498	71	13748	122	16864	125		
5	Остаток в крест. бюдж. к концу мес.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
6	Валов. прод. всей учтени. пром.	т. черв.	32377	110	30016	112	3026	115	100	132	38639	113	50218	113		
7	В том числе местной	руб.	22377	110	30016	112	3026	115	100	132	13070	105	16835	104		
8	Число рабочих по всей учтени. пром.	тысяч.	6,4	97	5,8	94	6,8	101	98	104	9,2	95	9,0	89		
9	В том числе по местной	чел.	6,4	97	5,8	94	6,8	101	98	104	5,6	88	5,5	80		
10	Бюджетн. индекс {	1913г. = 1,00	Общий													
11			Сельскохозяйств.	2,22												
12				2,42												
13	Промышленн.	1,88	96	1,88	96	1,91	103	102	103	1,91	97	—	—	—		
14	Опт. обороты по прод. госорг. и кооп.	—	44985	103	61313	103	6846	183	112	114	45649	116	59054	114		
15	Остаток тов. в опте у госорг. и кооп.	—	6459	78	5945	72	7459	104	97	109	5141	66	5318	70		
16	Розн. оборот госорзн. и гор. кооп.	—	18924	102	25726	106	2426	105	94	111	19388	116	25551	119		
17	сельск. коопер.	—	—	—	—	—	342	103	82	—	2295	112	—	—		
18	частной розницы.	—	—	—	—	—	52	114	—	—	—	—	—	—		
19	Остаток товаров { В гор. общ. розн.	тысячи рублей	1885	130	1787	120	2175	103	97	158	1436	108	1355	107		
20	В розн. торговле { В сельской кооп.		—	—	—	—	—	308	93	99	—	304	105	—		
21	Остаток кассы	—	327	53	359	58	275	95	138	43	377	79	364	72		
22	Вклады без финорганов	—	4484	106	4708	116	4049	113	114	88	4147	107	4046	102		
23	Учетно-судн. операции	—	15623	92	14968	89	18100	88	89	107	16590	122	16397	126		
24	В том числе долгосрочн.	—	745	656	805	763	1142	109	129	896	—	—	—	—		
25	Хлебные операции	—	2352	88	1914	89	1729	36	57	71	527	93	436	95		
26	Из общего числа { Вкл. и текущие счета	тысячи рублей	826	103	818	101	815	124	105	107	518	65	573	82		
27	по комм. банками { Учетно-судн. опер.		2323	105	2277	104	3404	96	101	158	1923	141	1867	152		
28	о-нам вз. кредит. { В т. ч. долгоср. кред.		745	656	805	763	1142	109	129	896	—	—	—	—		
29	Сельскохозяйств. банки. {	тысячи рублей	Вкл. и текущие счета													
30			Учетно-судн. опер.													
31			В т. ч. долгоср. кред.													
32	Остаток вклад. в сберкассах	—	4161	183	3996	134	5142	105	117	167	1231	182	1160	179		
33	Общая сумма пост. по всем бюджетам	—	1822	197	1558	173	2415	103	169	156	5746	148	5665	152		
34	В т. ч. по местным	—	2159	175	1903	187	2552	91	102	171	2526	156	2327	155		
35	Общая сумма пост. по всем бюджетам	—	23247	107	29736	100	2566	92	82	121	—	—	—	—		
36	В т. ч. по местным	—	8588	93	12306	95	697	61	79	83	—	—	—	—		

См. сноски на стр. 122, 123.

Основные конъюнктурные показатели по районам. (По материалам районных конъюнктурных бюро Госплана СССР) (Окончание)

№№ по порядку	Конъюнктурные показатели	Единица измерения	Аккумулятивные итоги с начала:								Аккумулятивные итоги с начала:															
			хозяйств. года				сельск.-хоз. года				Абсолютные данные за май 1927/28 г.	Отн. в % отч. мес. к предыд. 1926/27 г.	Отнош. в % отч. мес. к соотв. мес. 26/27 г.	хозяйств. года				сельск.-хоз. года								
			Октябрь май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Июль-май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.	Октябрь май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Июль-май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.				Абсолютные данные за май 1927/28 г.	Отн. в % отч. мес. к предыд. 1926/27 г.	Отнош. в % отч. мес. к соотв. мес. 26/27 г.	Октябрь май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Июль-май 1927/28 г.	В % к соотв. пер. 26/27 с.-х.г.						
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8								
17. Сибирь																										
1	Хлебоз. осн. план. загот.	Дкт.						2096	60					86	5403	121				152	35				76	
2	Общ. ценн. план. хлебозагот.	т. р.						961	62					84	3280	135				95	36				71	
3	Завоз хлеба в район (планов.)	Дкт.																								
4	Общ. ценн. проч. пл. загот.	т. р.						6300	135					108												
5	Ост. в крест. бюдж. к концу мес.																									
6	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.						10,51	92											16,96	89				105	
7	В том числе местной	чер. р.						12630	94					122	32981	115				4358	105				124	
8	Число раб. по всей учт. пром.	тыс.						2179	82					94	14248	118				2127	109				140	
9	В том числе по местной	чел.						37,6	100					105	16,6	123				18,4	101				147	
10	Бюдж. инд. {	1913=	= 1,00	Общий					8,5	99				94	1,5	146				1,6	108				148	
Сельскохоз.								1,98	102					105	1,68	99				1,64	103				106	
Промышленн.								1,95	105					112	1,63	102					1,85	105				112
13	Опт.об.по прод. госорг. и кооп.							2,01	99				97	1,77	94				1,74	100					98	
14	Ост. тов. в опте у госорг. и кооп.							7890	120				82	90405	150				14837	111					173	
15	Розн. об. госрозн. и гор. кооп.							6080	158				164													
16	" сельск. коопер.							8961	79					51185	136				5947	106					135	
17	" частной розницы							4245	82					4925	99				667	104					115	
18	Ост. тов. { В гор. обоб. розн.							13929	91					127												
19	в роз. тор. { В сельск. кооп.							7889	93					134												
20	Остаток кассы							2800	90					89	2752	87				1825	137				64	
21	Вклады без финорганов							30886	106					116	22920	113				22515	97				104	
22	Учетно-судн. операции							103810	100					133						65251	105				159	
23	В том числе долгосрочн.																									
24	Хлебные операции							5075	78					91						4384	85					
25	Из общ.чис. { Вкл. и тек. сч.																			434	99					
26	по ком. бан. { Уч.-суд. опер.																			465	93					
27	об. вз. кр. { Вт.ч.долгоср.кр.																									
28	С.-хоз. { Вкл. и тек. счета																			2059	83					
29	банки { Учетно-суд. опер.																			16646	104					
30	" В т. ч. долгоср. кр.																									
31	Остаток вклад. в сберкассах																									
32	Общ. сумма пост. по всем бюд.																									
33	В т. ч. по местным																									
19. Средне азиатские республ.																										
1	Хлебоз. осн. план. загот.	Дкт.	1361	97	1620	98	21	23	32	35																
2	Общ. ценн. план. хлебозагот.	т. р.																								
3	Завоз хлеба в район (планов.)	Дкт.	42810	131	52153	127	3197	40	35	345	21187															
4	Общ. ценн. проч. пл. загот.	т. р.									38583				96	43322	135			2668	175	138			85	
5	Ост. в крест. бюдж. к концу мес.																			2490	119	77			111	
6	Валов. прод. всей учтен. пром.	тыс.	244541	129	253074	127					20803				113	26773	112			2685	106	102			120	
7	В том числе местной	чер. р.	14429	104	17191	108	4029	90	121	103																
8	Число раб. по всей учт. пром.	тыс.	11,7	135	10,4	124					10,0				116	9,8	116			9,9	101	98			110	
9	В том числе по местной	чел.	5,1	139	6,1	180	6,3	98	95	142																
10	Бюдж. инд. {	1913=	= 1,00	Общая					2,47	99	2,40	101	2,43	99	100	98										
Сельскохоз.							2,60	101	2,58	102	2,57	99	100	99												
Промышленн.							2,18	95	2,19	97	2,12	99	100	96												
13	Опт.об.по прод. госорг. и кооп.		159736	122	202750	116	19083	86	121	124	166600				106	217618	97		19353	80	99			118		
14	Ост. тов. в опте у госорг. и кооп.		12377	71	12395	68	15357	126	95	94										13016	104					
15	Розн. об. госрозн. и гор. кооп.		48167	138	60471	139	820	100	95	164	100070				131	126477	131		16481	108	99			130		
16	" сельск. коопер.						556	130			8436			126	11336	120			1206	83	95			170		
17	" частной розницы																			39	98					
18	Ост. тов. { В гор. обоб. розн.		15206	113	12351	90														16016	99					
19	в роз. тор. { В сельск. кооп.						598	95												1749	89					
20	Остаток кассы		3713	81	3542	93	3762	108	86	99	1961			89	2009	95			2007	118	142			84		
21	Вклады без финорганов		33495	94	32912	86	38016	115	108	100	39414			108	39318	118			42716	99	108			99		
22	Учетно-судн. операции		114702	138	105841	142	154617	118	95	207	158965			186	151219	176			180306	96	105			166		
23	В том числе долгосрочн.										35813			241	33269	274			45407	94	106				220	
24	Хлебные операции		15051	230			14919	76	85	139																
25	Из общ.чис. { Вкл. и тек. сч.		687	101	667	103	625	117	96	96	7414			108	7670	118			6534	91	116			84		
26	по ком. бан. { Уч.-суд. опер.		870	79	872	85	794	95	100	78	23625			139	23064	143			25506	99	101				130	
27	об. вз. кр. { Вт.ч.долгоср.кр.										10538			222	10176	232										
28	С.-хоз. { Вкл. и тек. счета										5446			99	5453	104			7350	103	101				118	
29	банки { Учетно-суд. опер.										45309			147	43222	149			49756	96	106				155	
30	" В т. ч. долгоср. кр.										23906			199	21951	201										
31	Остаток вклад. в сберкассах							</																		

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ МАЯ ТЕКУЩЕГО ГОДА И ИХ ВЛИЯНИЕ
НА РАЗВИТИЕ ПОСЕВОВ И ТРАВ

(по данным метсети НКЗ РСФСР, Укрмета и Средазмета)

Наиболее характерной особенностью мая текущего года является неустойчивость температуры воздуха в отдельные периоды этого месяца. После нескольких теплых дней последних чисел апреля в начале мая надвинулась с севера волна холода, охватившая почти всю европейскую территорию Союза. Во всей северной и средней полосе европейской части РСФСР наблюдались сильные заморозки, достигавшие в Сев.-восточной и Вятско-ветлужской областях—5—6°, а в Зауралье—7—8°. В Центрально-промышленной, в северной части ЦЧО и Нижне-волжской области заморозки достигали—3—4°, опускаясь до—1—2°. Ночные минимумы температур отмечены в остальной части ЦЧО, в северо-восточной части Украины, в северной части Северного Кавказа и даже в центральной части Крыма. К концу декады опять наступило потепление, но все же даже максимальные суточные температуры I декады мая в центральной полосе РСФСР не превышали 18—19°; только в южной полосе Союза—на Украине, Нижнем Поволжье и Сев. Кавказе—максимальные температуры подымались выше 25°. Средняя температура воздуха I декады мая оказалась для большей части европейской территории Союза на 1—3° ниже нормы.

Волна холода, наблюдавшаяся в начале мая, сопровождалась местами сильными северо-западными ветрами и обильными снегопадами, которые образовали местами (в Пензенской, Ульянов. г.) довольно глубокий снеговой покров (до 10—20 см.), пролежавший до 3—4 дней. Во второй декаде мая почти на всей европейской территории Союза установилась теплая погода со средними температурами за декаду, близкими к норме.

Обычные для северной и средней полосы майские заморозки во вторую декаду мая были отмечены в Северо-западной области, в части ЦПО, а также на северо-востоке. Полевым культурам эти заморозки вреда, повидимому, не причинили. Огородные и садовые культуры вследствие запоздавшей весны задержались в развитии и, повидимому, тоже не пострадали от заморозков.

Максимальные же температуры даже в южной полосе РСФСР и Украины не превышали 26—30° и только в Крыму достигали 32—34°.

В азиатской части Союза вторая декада мая дала пониженные против нормы средние температуры воздуха, при чем в северной части сельскохозяйственной полосы Сибкрая и, главным образом, в восточных его округах наблюдались довольно сильные заморозки.

Третья декада мая в отношении тепла на большей части европейской территории Союза была на 2—3° выше нормы, близкая к норме на Кавказе и несколько ниже нормы в Зауралье, Сибкрае и Казакстане.

Заморозки в отчетную декаду в европейской части Союза наблюдались только в северо-восточной ее полосе: в Северо-восточной, Вятско-ветлужской областях и местами в Среднем и Нижнем Поволжье, но они были слабыми и вреда полевым культурам не причинили. Более широко были распространены заморозки в Уральской области и Сибкрае, где местами минимальные температуры опускались до 3—4°.

Несмотря на резкую температурную депрессию в первую декаду мая и на неустойчивый характер погоды в течение всего мая средние температуры

за весь месяц (см. картограмму), вследствие преобладающей теплой погоды с 15 по 25 мая, оказались близкими к норме, с положительным отклонением от норм в северо-западной, северо-восточной и в северной части Вятско-ветлужской и Уральской обл. и в южной части Союза: в Крыму, в южной части Сев. Кавказа. Вся же остальная европейская полоса Союза дала небольшие отрицательные отклонения от норм.

Очень своеобразно для мая было распределение осадков в текущем году. В сумме за месяц, как видно из картограммы, наиболее обильные осадки выпали в западной части Союза (в БССР, в северо-западной части Украины, в Западном и в части ЦПО и ЦЧО РСФСР).

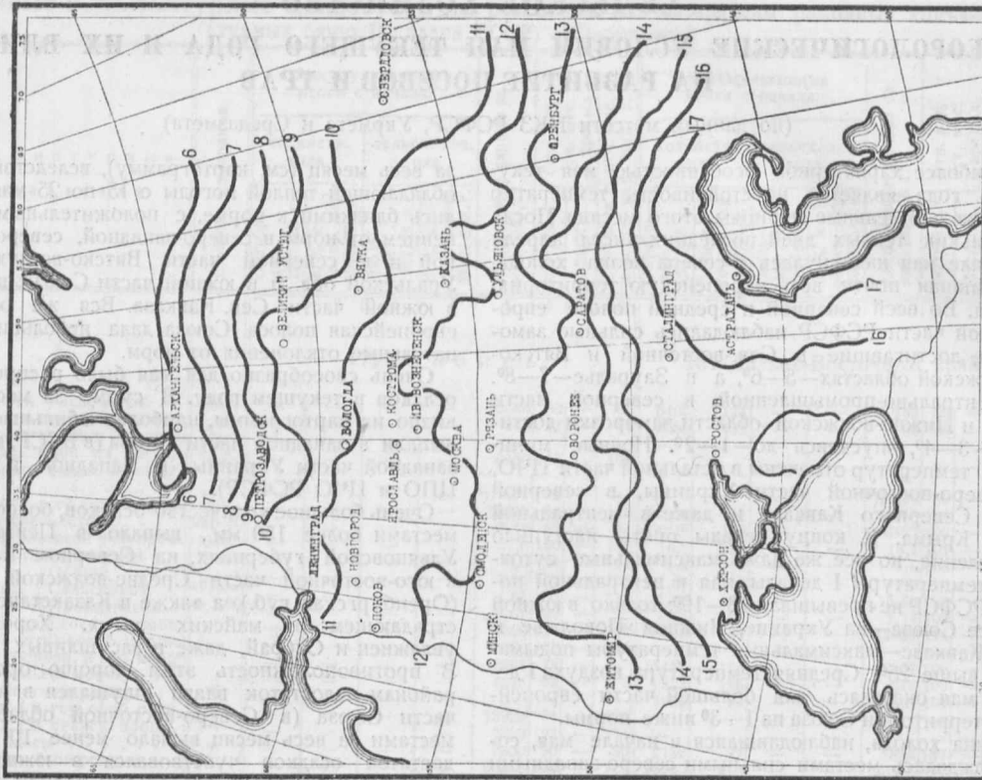
Очень большое количество осадков, более 100 мм., местами более 150 мм., выпало в Пензенской и Ульяновской губерниях, на Северном Кавказе и в юго-восточной части Средне-волжской области (Оренбургская губ.), а также в Казакстане, обычно страдающем от майских засух. Хорошо был увлажнен и Сибрай, даже в засушливых районах. В противоположность этим хорошо орошенным районам недостаток влаги ощущался в северной части Союза (в Северо-восточной области), где местами за весь месяц выпало менее 10 мм. Недостаток осадков чувствовался в южной части Украины и в Крыму, где осадки носили характер грозных ливней, давших местами большое количество дождя. Наряду с этими местами дождей совсем почти не было.

В течение месяца распределение осадков было не вполне равномерным. В первую декаду мая обильные осадки выпали только в Пензенской и Ульяновской губ. (до 30—50 мм.), при очень малом количестве на севере и северо-западе Союза, на юго-западе Украины и в некоторых районах Сев. Кавказа. Во вторую декаду обильно орошен был запад БССР, западная область РСФСР и западная полоса Украины, а также узкая полоса, протянувшаяся через Сев. Кавказ, Нижнее и Среднее Поволжье и Казакстан. Сухо было на севере и северо-востоке европейской части РСФСР и в прибрежной части Черного и Азовского морей, а также в Дагестане, и, наконец, третья декада мая принесла обильные осадки не только в западной части РСФСР и Украины, но и на всем Северном Кавказе, в восточной части Украины, местами в Крыму, а также во всем Казакстане.

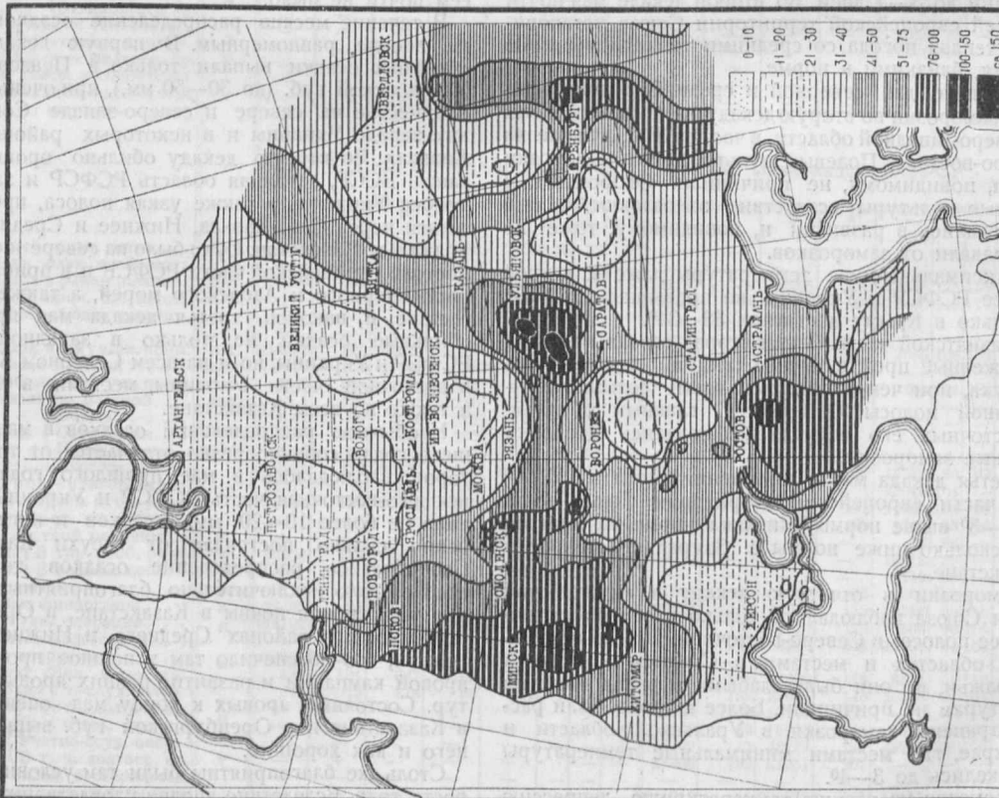
Необычное распределение осадков в мае текущего года особенно резко отличается от того, которое наблюдалось в мае прошлого года, когда вся юго-восточная часть РСФСР и Украины получила не более 10—20 мм. осадков и когда особенно сильно пострадал от засухи Казакстан. Своеобразное распределение осадков текущего года создало исключительно благоприятные условия увлажнения почвы в Казакстане, в Оренбургской губ. и в районах Среднего и Нижнего Поволжья, что обеспечило там успешное проведение яровой кампании и развитие ранних яровых культур. Состояние яровых к концу мая оценивается в Казакстане и в Оренбургской губ. выше среднего и как хорошие.

Столь же благоприятны были там условия и для роста трав. Вследствие вполне удовлетворительных условий увлажнения почвы майскими дождями, достаточно дружно взошли значительно запоздав-

Средняя температура в мае 1928 г.



Осадки за май 1928 г.



шие в текущем году яровые и в других районах южной полосы Союза. Менее благоприятны для яровых сложились условия в северной полосе, где май был сухим при неустойчивых температурах с частыми заморозками в I и II декадах мая, что задержало рост всех посевов. Начавшиеся же с 26 мая почти ежедневные осадки приостановили в западной части РСФСР все полевые работы.

Озимые посевы, сильно пострадавшие от неблагоприятных условий зимы и начала весны на Сев. Кавказе, в ЦЧО и ЦПО РСФСР и на Украине, несмотря на благоприятные условия мая, не могли значительно оправиться от повреждений. Но все же под влиянием влажной погоды мая окрепли и пошли в рост.

В Сибире как для озимых, так и для яровых погода мая была достаточно благоприятна.

В средне-азиатских республиках первая декада мая (до 7—8 числа) была очень теплой, с резким падением температуры к концу декады. Холодная погода продержалась в течение нескольких дней второй декады, а затем наступило потепление. Столь же неустойчивыми были температурные условия и последней декады мая, теплой в первой половине и сравнительно холодной во второй. В общем же термический режим всего месяца был достаточно удовлетворительным для развития хлопчатника. Дождливые и сухие периоды чередовались в той же последовательности, как холодные и теплые. Но и дожди не вызвали неблагоприятных для хлопка последствий, так как стадию всходов хлопчатника прошел почти везде в сухую погоду и образование корки, вызванное осадками III декады мая, не могло значительно ухудшить его состояния.

П. Некрасов

Заготовки главнейших сельскохозяйственных товаров (кроме хлебов)

(Итоговые данные по СССР)

Наименование товаров	Всего за период				Абсолютн. данные		В % к предшествующему месяцу						В % к соотв. месяцу 1926/27 г.		
	С I/VII—I/VI 1927/28 г.		С I/X—I/VI 1927/28 г.		1928 г.		1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
	Абсолютн. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные	В % к соотв. пер. 1926/27 г.	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
А. Всего заготовлено техн. культур															
В тыс. руб.	490036	141,4	445346	136,6	9280	11951	77,1	51,7	128,8	83,1	78,3	83,0	134,7	88,9	137,9
В том числе:															
1. Маслосемена	87325	191,3	59498	165,6	675	1054	57,5	15,8	156,1	57,4	47,6	76,5	281,9	93,6	190,9
2. Лен и кудель	51346	119,7	48083	121,1	1650	811	99,8	36,5	49,2	75,4	72,5	51,7	125,2	63,0	60,0
3. Пенька	16497	139,7	14363	141,6	1272	7286	148,3	165,0	572,8	91,5	366,8	245,8	143,0	64,4	150,0
4. Хлопок	186940	130,9	178024	128,8	230	—	48,5	9,1	—	40,5	81,9	—	317,4	35,4	—
5. Свекла сахарная	101640	161,2	101640	161,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Табак	34757	138,3	32858	135,8	5389	2762	100,5	109,4	51,3	131,4	68,7	35,4	81,3	129,5	187,2
7. Махорка	11529	77,8	10980	73,4	64	38	133,7	6,8	59,4	56,2	38,8	137,2	116,0	20,4	8,9
Б. Всего заготовлено прод. животн.															
В тыс. руб.	396682	154,0	293070	151,4	34022	55856	138,7	86,8	164,2	111,8	106,8	163,6	182,1	147,9	148,5
В том числе:															
1. Масло коровье	81170	117,3	47106	101,6	7442	9172	239,4	75,3	123,2	191,5	142,5	141,3	162,0	85,6	74,7
2. Яйца	63986	156,6	41967	144,7	9114	19287	283,5	201,3	211,6	415,6	151,3	190,4	109,1	145,2	161,4
3. Мясо	82824	309,8	71039	326,2	5595	8359	139,2	61,8	149,4	64,8	64,5	208,8	485,2	464,4	332,3
4. Кожи крупного скота	97858	137,6	82401	129,9	7033	8842	88,0	70,2	125,7	65,9	66,4	127,8	170,5	180,4	177,5
5. " мелкого "	50176	145,3	37885	151,6	4838	4965	122,9	84,5	102,6	107,7	82,6	103,7	161,4	165,2	163,6
6. Шерсть	20668	136,1	12872	158,6	—	5231	—	—	—	—	—	—	—	—	182,9
А. Всего заготовлено техн. культур															
В том числе:															
1. Маслосемена в сотн. центнеров	115420	173,5	77298	148,4	822	1302	57,6	15,1	158,4	54,1	45,0	76,4	293,3	91,9	190,6
2. Лен и кудель " " " "	12395	102,5	11662	103,7	425	209	99,8	38,8	49,2	81,5	67,1	74,4	113,0	65,3	43,2
3. Пенька " " " "	4469	127,9	3881	129,5	343	1963	149,0	161,0	572,3	91,5	367,3	232,9	131,5	57,7	141,8
4. Хлопок " " " "	66338	128,3	63174	128,8	82	—	48,5	9,2	—	40,5	81,9	—	317,4	35,6	—
5. Свекла сахарн. " " " "	986988	161,2	986988	161,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. Табак " " " "	3923	136,5	3736	137,8	486	252	100,2	88,2	51,9	120,0	61,4	48,5	77,8	111,7	133,3
7. Махорка " " " "	8003	79,4	7547	74,9	40	24	151,6	5,6	60,0	59,4	36,0	158,1	126,1	19,5	7,3
Б. Всего заготовлено прод. животн.															
В том числе:															
1. Масло коровье в сотн. центнеров	5843	111,8	3175	98,6	500,6	661,1	244,6	75,6	132,1	199,9	142,6	138,7	152,0	80,5	76,7
2. Яйца в тыс. яицков	1417	156,4	908	142,8	190,4	453,8	349,6	207,9	238,3	522,0	172,4	207,0	110,4	133,1	153,2
3. Мясо в сотн. центнеров	18098	298,9	15538	308,8	1297,5	1828,8	143,0	61,0	140,9	63,9	60,3	219,9	533,5	539,3	345,7
4. Кожи круп. ск. в тыс. штук.	8504	139,3	7162	131,9	610,0	770,2	88,0	70,2	126,3	65,6	66,9	126,8	173,0	181,5	180,7
5. " мелк. " " " "	19846	138,8	15042	142,1	1935,2	1978,8	122,9	84,5	102,2	119,2	80,9	106,3	151,8	158,6	152,5
6. Шерсть в сотн. центнеров	2341	129,1	1293	159,4	—	679,8	—	—	—	—	—	—	—	—	175,8

Планы заготовки зерновых хлебов и маслосемян (в декатонах)

Периоды	Всего за период						Абсолют. данные		В % к предшествующему месяцу				1928 в % к соответств. месяцу					
	1/VI—1/VI 1927/28 г.			1/X—1/VI 1927/28 г.			1927/28 г.		1927/28 г.		1926/27 г.		1925/26 г.		1926/27 г.		1925/26 г.	
	Абсолют. данные	В % к со-отв. пер. 1926/27 г.	В % к со-отв. пер. 1925/26 г.	Абсолют. данные	В % к со-отв. пер. 1926/27 г.	В % к со-отв. пер. 1925/26 г.	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май	Апрель	Май
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
А. Всего зерновых хлебов.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	970830	85,1	120,5	708779	90,9	124,3	21728	26824	19,0	123,5	60,4	76,2	75,0	73,5	53,9	87,3	38,1	63,9
В тысячах рублей	561328	100,1	111,2	402890	94,5	112,8	11486	14390	19,0	125,3	61,7	76,1	72,7	67,7	49,6	81,7	30,6	56,6
В т. ч. (в декатонах):																		
1. Центр.-землед.	120869	230,2	281,9	94703	262,4	254,2	1872	2276	10,6	121,6	30,5	118,7	19,3	88,8	148,5	152,0	137,2	187,9
2. Волжско-камск.	21584	96,0	90,0	15843	73,7	111,4	760	474	20,7	62,4	54,0	60,6	64,0	27,1	49,8	51,3	51,8	119,1
3. Волжский.	75543	50,2	103,8	53710	42,5	115,8	1827	2823	14,9	154,5	40,0	86,0	35,4	48,2	32,9	59,1	76,0	243,8
4. Северн. Кавказ.	128159	68,8	57,9	95522	85,9	67,1	1390	4452	14,2	327,4	101,4	75,5	112,7	92,3	23,9	103,8	7,8	27,8
5. Башкир.-Оренб.	21304	37,9	65,4	15396	30,0	66,2	553	433	18,0	73,3	31,4	74,3	38,9	30,5	25,9	27,3	30,0	76,9
6. Урал	46199	90,6	115,6	40629	85,4	122,9	1298	515	16,3	40,0	54,5	51,4	67,4	19,7	38,9	30,3	36,0	72,9
7. Сибирь	99465	110,2	186,9	94737	109,5	193,6	3345	2043	18,9	61,1	61,5	25,4	68,3	56,9	71,3	171,7	70,7	75,9
8. Казакстан	31331	48,4	115,5	25435	42,2	107,4	1042	631	25,5	60,6	58,7	72,8	55,3	27,0	30,4	25,3	39,4	88,5
Украина	398914	130,1	164,7	268765	121,3	156,4	8695	12589	23,9	146,5	98,9	101,8	105,6	37,4	78,6	113,0	44,2	173,1
Г. Рожь.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	248657	115,3	140,3	182028	108,0	166,2	6364	8383	17,3	131,7	47,3	95,6	76,1	64,4	79,0	107,7	50,4	102,9
В тысячах рублей	116922	123,7	115,0	85908	116,5	136,7	2807	3823	16,8	136,2	48,8	89,3	71,1	55,3	70,2	107,1	34,7	85,4
В т. ч. (в декатонах):																		
1. Центр.-землед.	62618	241,6	1089,8	49125	268,9	1416,5	921	1288	9,3	139,3	35,3	130,6	52,6	84,6	112,5	119,9	221,4	364,5
2. Волжско-камск.	15508	185,4	81,6	11652	145,4	108,7	640	393	21,2	52,8	35,3	69,6	8,0	152,4	81,8	51,9	344,9	
3. Волжский.	48550	103,8	191,9	32986	89,0	278,1	978	1519	13,5	155,3	43,1	94,5	46,8	53,0	45,1	74,2	106,4	311,9
4. Северн. Кавказ.	6866	76,5	39,3	4639	82,5	44,7	53	285	9,2	537,7	142,1	60,6	76,8	150,6	14,0	124,5	5,5	19,8
5. Башкир.-Оренб.	12021	129,6	79,2	8647	102,2	81,5	169	95	10,2	56,2	25,3	98,7	44,3	8,5	42,4	24,1	19,2	126,7
6. Урал	5473	74,1	68,7	3826	68,2	85,4	197	80	18,1	40,2	13,9	309,9	66,3	19,8	216,5	28,4	29,8	61,1
7. Сибирь	11643	80,8	90,5	11215	81,5	99,4	758	493	27,4	65,0	51,8	33,6	73,8	59,3	132,5	256,8	55,9	61,3
Украина	78734	96,1	122,3	55688	90,8	139,7	2389	4001	24,1	167,5	74,7	112,2	110,4	35,1	100,1	149,6	41,7	199,1
II. Пшеница.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	514568	89,9	145,9	351006	83,9	135,8	9536	11596	19,4	121,6	67,7	80,9	86,4	76,4	43,5	65,4	36,0	47,1
В тысячах рублей	346739	91,8	126,0	234230	84,3	116,4	5989	7421	19,5	123,9	67,4	79,6	84,1	73,8	39,7	61,8	27,9	46,9
В т. ч. (в декатонах):																		
1. Волжский	13578	16,6	46,8	10079	14,6	51,3	316	833	14,7	263,6	40,0	86,9	33,5	60,9	11,9	31,2	31,6	56,9
2. Северн. Кавказ.	74927	54,7	63,5	48636	64,3	60,0	561	2402	10,8	428,2	107,3	84,9	119,6	101,7	14,5	73,1	6,7	6,6
3. Башкир.-Оренб.	4775	15,2	67,6	3674	12,7	60,1	297	287	26,1	96,6	65,2	42,5	52,8	50,7	13,7	31,1	41,0	80,9
4. Урал	30849	155,8	127,5	27880	151,9	131,1	692	278	15,3	40,2	45,6	59,9	62,9	19,4	65,7	40,1	28,5	147,2
5. Сибирь	73336	108,4	260,6	69690	107,5	271,5	1982	1250	16,0	63,1	66,4	21,0	59,9	55,1	52,4	157,2	83,7	152,0
6. Казакстан	28701	55,7	139,8	23706	49,4	130,7	963	585	25,9	60,7	51,4	85,3	55,1	26,2	43,1	30,7	49,6	189,2
Украина	266919	162,6	267,1	157701	152,0	229,4	4047	5650	22,4	139,6	109,8	116,4	124,1	33,6	67,0	80,5	46,4	138,1
III. Овес.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	68128	67,0	106,7	52939	59,5	96,1	1780	1234	18,8	70,1	47,5	44,3	34,5	48,7	38,3	60,7	52,0	106,7
В тысячах рублей	28601	73,5	82,7	22501	66,3	74,2	662	518	18,2	78,2	45,2	42,4	32,2	41,7	38,2	70,6	32,0	60,5
В т. ч. (в декатонах):																		
1. Центр.-землед.	22438	116,5	123,8	15686	130,2	98,4	177	135	9,3	76,3	27,2	31,4	9,9	110,7	69,4	168,8	43,2	39,0
2. Волжско-камск.	2314	23,3	69,0	1662	17,0	69,0	94	37	27,2	39,4	68,1	48,5	38,5	52,4	11,1	9,0	50,8	96,9
3. Волжский.	4298	25,8	72,3	3013	20,1	65,2	84	54	10,3	64,3	27,4	59,5	19,0	24,8	17,5	18,9	63,1	254,5
4. Северн. Кавказ.	724	68,9	99,6	602	87,6	98,5	4	21	6,2	525,0	100,0	180,0	60,6	105,0	80,0	233,3	20,0	19,0
5. Башкир.-Оренб.	966	12,2	65,7	739	9,4	58,1	59	27	44,0	45,8	38,6	32,6	41,2	16,3	14,1	19,7	73,8	453,8
6. Урал	7941	35,4	113,8	7107	32,0	107,7	317	134	15,9	42,2	54,2	44,5	33,3	18,4	19,8	18,8	73,0	396,3
7. Сибирь	10837	173,6	102,1	10500	176,1	100,7	394	186	19,5	47,2	40,0	41,7	97,4	60,9	172,8	195,8	45,4	74,5
8. Казакстан	1118	29,0	69,0	854	22,6	54,3	33	19	24,3	57,6	103,0	34,9	220,8	18,2	8,8	14,6	7,1	38,8
Украина	13672	192,0	261,6	9971	188,6	249,0	521	505	31,0	96,9	130,0	46,2	76,8	45,6	245,8	515,3	134,3	294,4
IV. Ячмень.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	24937	52,8	23,9	19095	75,7	38,7	735	750	19,9	102,0	80,3	76,1	122,4	91,8	136,4	182,9	10,8	12,1
В тысячах рублей	13290	85,2	29,5	10622	121,5	54,6	404	370	20,7	91,6	89,4	56,6	112,8	85,9	144,8	234,2	15,2	16,2
В т. ч. (в декатонах):																		
Северн. Кавказ.	5475	24,9	9,5	2827	25,8	10,7	50	124	10,0	248,0	135,4	81,9	155,1	79,8	21,1	63,9	1,1	3,3
Украина	16580	84,2	46,2	13713	123,5	80,2	588	582	22,3	99,0	65,0	93,8	83,2	56,8	735,0	776,0	37,0	61,5
V. Кукуруза.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	38185	93,2	91,6	37637	97,6	93,7	720	1479	22,4	205,4	110,7	44,1	86,6	89,4	26,4	123,0	14,8	33,9
В тысячах рублей	14285	116,6	108,7	14058	121,8	113,8	281	558	17,9	198,6	127,8	42,1	90,2	88,5	31,8	150,0	18,3	41,1
В т. ч. (в декатонах):																		
Северн. Кавказ.	34539	183,6	178,3	34105	194,0	190,9	600	1366	22,5	227,7	95,3	33,5	111,7	71,4	4,7	316,2	22,6	72,0
Украина	3587	16,3	17,3	3473	16,7	16,8	120	113	22,9	94,2	126,2	63,5	94,2	51,3	8,6	15,1	5,4	10,0
Б. Маслосемена.																		
Всего заг. по СССР (в дек.)	109187	173,5	97,8	71086	148,5	84,0	793	1302	14,5	164,2	42,6	104,8	51,3	119,6	121,6	190,6	33,7	46,3
В тысячах рублей	87325	191,3	115,6	59498	165,6	103,4	675	1054	15,8	156,8	47,6	76,6	65,8	69,4	93,6	180,9	21,8	49,1
В т. ч. (в декатонах):																		
1. Центр.-Землед.	30435	193,0	100,9	22188	145,8	81,6	122	197										

Движение заготовительных цен на главные сельскохозяйственные товары

(В коп. за центнер)

Районы и культуры	Средняя за период				Абсолютн. данные		В % к предшествующему месяцу						В % к соответст. месяцу 1927 г.		
	С I/VII—I/VI 1927/28 г.		С I/X—I/VI 1927/28 г.		1928 г.		1927/28 г.			1926/27 г.			1927 г.		
	Абсолютн. данные 1)	В % к соответст. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные 1)	В % к соответст. пер. 1926/27 г.	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и	Март	Апрель	М а и
I. Рожь															
Средняя по СССР	465	105,0	451	102,0	430	448	100,0	94,9	104,2	101,1	99,5	102,7	103,0	98,2	99,6
РСФСР	464	105,0	456	103,4	430	448	100,0	94,9	104,2	101,4	99,1	103,2	108,2	98,9	99,8
В т. ч.:															
1. Центр.-земледельч.	482	98,6	476	97,1	473	471	100,6	99,2	99,6	112,4	101,4	96,8	97,1	95,0	97,7
2. Волжский	471	110,8	464	109,4	468	472	102,6	99,8	100,9	101,9	100,5	99,1	109,3	108,6	110,5
3. Северный Кавказ	455	112,1	448	110,3	436	450	100,9	98,6	103,2	93,3	100,0	101,3	113,0	111,5	113,6
4. Башкирский	448	114,6	443	113,9	415	451	98,4	94,5	108,7	98,8	103,7	112,3	105,6	97,9	94,7
5. Урал	442	99,5	427	96,0	434	416	100,2	106,4	95,9	98,2	99,5	102,3	93,6	100,0	93,7
6. Сибирь	351	102,3	351	102,3	344	346	93,1	101,8	100,6	98,2	100,9	100,3	102,4	103,3	103,6
Украина	478	107,2	469	104,9	451	469	99,8	98,9	101,8	100,2	100,9	100,7	102,0	100,0	101,1
II. Пшеница															
Средняя по СССР	652	104,3	631	102,9	619	667	100,5	100,0	107,8	103,5	98,4	106,4	99,4	101,0	102,3
РСФСР	628	102,1	612	101,3	609	663	100,7	100,3	108,9	103,9	96,4	106,4	98,2	102,2	104,6
В т. ч.:															
1. Центр.-земледельч.	763	102,6	752	101,6	724	740	99,7	97,3	102,2	99,3	99,4	99,3	103,6	101,4	104,4
2. Волжский	749	109,8	742	109,6	715	749	99,5	97,8	104,8	104,9	100,3	99,3	101,1	98,6	104,0
3. Северный Кавказ	659	102,6	650	100,9	664	658	99,8	103,8	98,8	100,5	99,7	100,5	99,1	103,1	101,4
4. Башкирский	693	114,5	696	115,0	650	687	95,6	93,5	105,7	99,0	102,0	107,4	115,8	106,2	100,6
5. Урал	600	101,4	598	101,7	585	591	99,0	100,3	101,0	99,3	100,5	101,6	102,3	102,1	101,5
6. Сибирь	531	99,1	530	98,7	517	533	100,2	97,9	103,1	98,3	101,7	99,4	100,4	96,6	100,2
7. Казакстан	582	101,7	589	102,8	575	507	101,9	97,8	105,6	103,4	99,6	98,9	106,9	97,3	112,0
Украина	701	104,2	691	101,9	681	713	99,0	101,3	104,7	100,0	100,1	102,1	99,1	100,3	102,9
III. Овес															
Средняя по СССР	397	109,1	391	109,8	378	401	99,2	101,3	106,1	100,9	97,7	104,2	108,7	112,8	114,9
РСФСР	394	107,7	388	107,8	378	401	98,9	101,6	106,1	100,6	97,1	103,9	108,8	113,9	116,2
В т. ч.:															
1. Центр.-земледельч.	429	100,7	430	100,7	420	476	100,5	99,8	113,3	105,1	101,7	99,8	101,4	99,5	113,1
2. Волжский	404	108,2	397	105,6	379	383	99,5	99,7	101,1	101,6	101,3	102,1	100,3	98,7	97,7
3. Северный Кавказ	450	103,9	449	99,6	—	436	97,0	—	—	—	—	—	95,5	—	—
4. Башкирский	356	108,2	355	107,9	308	356	96,2	86,3	115,6	109,1	107,5	107,0	102,6	82,4	89,0
5. Урал	354	107,3	354	107,3	349	339	99,7	100,0	97,1	94,9	98,3	103,1	116,7	118,7	111,9
6. Сибирь	310	103,7	310	104,0	304	333	99,1	97,1	109,5	97,3	99,6	105,3	110,2	107,4	111,7
7. Казакстан	341	95,0	339	94,7	330	—	98,8	96,8	—	—	98,5	103,1	101,8	—	98,2
Украина	508	105,0	492	100,2	—	—	111,9	—	—	98,7	129,2	97,5	106,1	—	—
IV. Ячмень															
Средняя по СССР	496	148,1	505	143,1	529	471	98,8	102,9	99,0	98,3	102,5	99,3	130,1	130,6	117,2
РСФСР	474	141,9	487	136,8	477	462	99,0	96,4	96,9	97,1	102,5	99,0	125,0	117,5	114,9
В т. ч.:															
Северный Кавказ	440	139,7	433	133,2	428	422	98,8	103,1	98,6	99,4	96,9	102,0	116,2	124,1	119,9
Украина	622	185,7	639	184,1	562	508	96,9	101,4	90,4	106,7	104,4	101,0	144,6	140,5	125,7
V. Кукуруза															
Средняя по СССР	401	126,9	402	126,8	384	377	99,7	100,3	98,2	101,0	100,0	101,9	121,2	121,5	117,1
РСФСР	397	130,6	398	130,5	382	377	99,7	100,5	98,7	100,0	100,0	100,0	124,6	125,2	123,6
В т. ч.:															
Северный Кавказ	398	130,9	398	130,5	382	377	99,7	100,5	98,7	100,0	100,0	100,0	124,6	125,2	123,6
Украина	483	150,9	486	150,9	430	—	93,2	87,6	—	102,5	100,9	100,6	150,6	130,7	—
VI. Маслосемена															
Средняя по СССР	740	116,5	742	115,8	739	718	98,1	101,9	97,2	100,8	99,6	101,9	100,4	102,8	98,0
РСФСР	736	115,9	739	115,3	700	701	97,4	97,5	100,1	100,8	98,8	100,4	99,6	98,3	98,0
В т. ч.:															
Северный Кавказ	701	112,7	697	111,0	676	673	96,3	102,7	99,6	100,6	99,9	101,3	93,1	95,8	94,1
Украина	764	123,0	754	118,7	746	747	98,8	101,5	100,1	100,1	100,8	100,4	100,3	100,9	100,7
VII. Технич. культуры															
1. Лен и кудель	41,42	117,3	41,23	116,8	38,85	53,77	92,5	94,2	138,4	92,5	108,0	69,5	110,8	96,6	192,4
2. Пенька	36,91	109,3	37,01	109,3	37,10	37,12	99,9	102,4	100,1	100,0	99,9	85,5	108,9	111,6	105,7
3. Хлопок	28,18	100,0	28,18	100,0	28,00	—	100,0	99,4	—	100,0	100,0	—	100,0	99,4	—
4. Свекла сахарная	103	100,0	103	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. Табак	88,61	99,9	87,95	98,5	111,00	109,70	117,1	124,1	98,8	109,7	111,8	81,5	104,4	115,9	140,6
6. Махорка	14,41	98,0	14,42	98,0	16,11	16,16	87,9	122,4	100,3	94,6	107,5	86,8	91,9	104,7	121,0
VIII. Продукты животн.															
1. Масло коровье	138,92	105,0	148,36	103,0	148,65	137,70	95,9	99,7	92,6	95,8	99,9	101,6	102,9	106,3	96,9
2. Яйца (за ящик)	45,17	100,0	46,21	101,3	47,87	42,50	81,0	96,9	88,8	79,6	114,0	92,0	98,0	109,1	105,4
3. Кожи кр. ск. (за шт.)	11,51	98,7	11,51	98,5	11,53	11,48	98,2	100,0	99,6	100,4	99,1	100,8	98,5	99,4	98,2
4. м.л.	2,53	105,0	2,51	106,8	2,50	2,51	93,3	100,0	100,4	90,4	97,9	97,5	106,4	104,2	107,3
5. Шерсть	88,28	105,5	99,54	99,5	—	76,95	—	—	—	—	—	—	—	—	104,0

1) Данные за декабрь, январь, март, апрель и май предварительные.

добровольных корреспондентов за апрель 1928 г.

индексы изменения (отчетный месяц в % к предыдущему)

И		Х				О				Д										
м		ч				и				с л е:										
с л е:		Доход от промыслов и заработков										Взято взаим		Получено в уплату		Взято из сберкасс				
Сено всякое, в т. ч. и сено, трав	Всего живого скота	В том числе:			Молоко и молочн. продукты	Кожевенное сырье	Шерсть	Я й ц а	Продажа продуктов лесовод., рыболов. и охоты	Продажа продуктов промышленности и случайн. продажи	Продажа своих кустарных изд.	Проч. поступле- ния от предприят. и личн. промысл.	Работа в сел. х-ве со скотом и ин- вентарем	Заработная плата			Итого дохода от промыслов и за- работков	Взято взаим	Получено в уплату долга и %	Взято из сберкасс и получ. по госзамам
		Лошади	Крупн. рогат. скот	Свиньи										Рабочих в сел. х-ве	Рабочих вне сел. х-ва	Служащих				
1,21 76	4,15 105	0,88 83	2,45 113	0,66 110	2,81 116	0,26 70	0,02 67	0,37 411	0,55 32	0,94 98	1,13 67	9,48 87	0,05 38	0,14 350	2,44 97	10,41 93	23,65 91	2,78 88	0,77 99	0,22 52
0,42 28	4,40 79	0,84 50	2,56 90	0,55 89	0,95 116	0,13 68	0,04 67	0,55 500	1,27 121	1,56 109	0,25 38	3,91 82	0,11 93	0,11 122	0,66 86	6,36 89	11,43 84	2,75 75	0,64 94	0,34 38
1,06 57	9,08 91	—	—	—	2,70 106	0,12 100	0,03 25	1,20 324	1,36 57	2,46 83	0,23 121	3,43 101	0,66 2200	0,34 567	0,83 346	7,09 85	12,63 102	6,04 123	1,33 168	0,71 418
0,48 28	3,66 160	—	—	—	2,21 155	0,15 38	0,15 94	0,24 343	0,55 32	1,69 117	0,29 74	5,76 70	0,18 450	0,31 124	0,99 124	6,17 94	13,70 84	3,26 111	0,67 99	0,19 100
0,78 49	4,62 93	—	—	—	1,93 118	0,18 0,67	0,05 83	0,50 417	0,93 62	1,42 103	0,58 60	6,16 84	0,15 125	0,16 178	1,38 100	7,92 94	16,35 89	3,10 89	0,75 103	0,31 53
1,32 194	3,25 69	—	2,84 84	0,38 160	0,80 72	0,52 102	0,02 50	0,52 247	0,24 38	0,55 46	0,23 115	4,84 65	0,08 —	0,01 20	1,49 81	0,87 112	7,52 73	1,58 53	0,29 59	0,04 —
—	15,66 78	8,00 186	2,86 —	—	1,95 93	1,90 226	—	0,12 75	10,72 36	0,86 30	2,60 48	—	—	1,88 1106	—	1,66 80	6,14 73	25,69 114	1,00 —	—

С		Х				О				Д									
ч н с л е:		ч н с л е:										Остаток денег к концу м-ца							
Бумажные ткани	Прочие ткани	Готовая одежда	Керосин и бензин	С о л ь	С а х а р	Масло растит.	Спиртн. напитки	Табачн. изделия	Наем рабочих в сел. хозяйстве	Оплата личн. и хо- зяйств. услуг	Уплата с.-х. налога	Проч. налоги и сборы	Страховые взносы	Отдано взаим	Отдано долга и %	Вклады в сберкасс и покупка госзаимов	Остаток денег к концу м-ца		
																		Бумажные ткани	Прочие ткани
2,12 74	0,50 106	1,23 123	0,13 48	0,15 63	1,68 116	0,21 44	1,55 267	0,40 111	0,29 181	4,95 112	0,08 22	0,37 195	0,27 68	0,47 94	2,78 91	1,39 78	15,47 107		
2,25 71	0,56 84	0,64 125	0,12 52	0,12 75	0,97 111	0,16 38	0,79 183	0,23 105	0,53 183	2,68 109	0,02 29	0,42 40	0,20 111	0,36 75	2,13 78	0,79 29	13,32 101		
3,67 103	0,87 143	1,54 192	0,23 92	0,10 100	1,54 134	0,27 59	0,95 198	0,42 100	0,97 249	2,13 109	—	0,21 42	0,29 132	0,61 78	3,23 96	1,17 23	21,30 120		
2,15 115	1,60 88	0,93 216	0,12 63	0,16 84	1,22 177	0,05 29	1,16 215	0,22 88	0,80 267	3,37 105	0,03 14	0,79 51	0,05 31	0,28 44	1,98 54	1,10 37	11,37 101		
2,31 78	0,68 96	0,97 137	0,13 54	0,13 68	1,31 120	0,18 43	1,13 226	0,31 107	0,50 200	3,56 110	0,04 20	0,42 57	0,21 81	0,41 77	2,45 81	1,08 45	14,58 105		
0,80 75	0,62 144	0,57 139	0,09 50	0,10 50	0,51 113	0,05 36	0,72 195	0,25 119	0,33 194	1,91 92	0,01 5	0,37 154	0,06 17	0,15 45	1,87 53	0,44 57	10,33 90		
3,68 73	—	2,51 97	0,29 91	0,14 93	2,32 77	1,02 49	—	0,88 113	1,79 —	0,49 28	0,08 —	1,10 —	—	—	4,33 149	2,43 149	72,01 93		

Денежный оборот крестьянских хозяйств

Средние на 1 хозяйство в рублях и коэф. изменения

Группы по посевой площади	Число хозяйств, давших сведения за 2 месяца	Остаток денег к началу месяца	П Р И Х О Д														
			Продажа продуктов с.х., сырых и переработанных							Промыслы и заработки							
			Зерновые хлеба	Мука и крупа	Технические культуры	Сено всякое в т.ч. сенокосов	Живой скот	Продукты скотоводства	Проч. продук. с.х., сырые и перераб.	Итого продук. с.х., сырых и перераб.	Промысловые доходы	Заработная плата работ. и служащ.	Итого дохода от промысл. и зараб.	Взятые взаймы	Прочие поступления	Итого прихода	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
П о т р е б л я ю																	
1. 0,00—0,10 гект.	Средн. . .	7	11,86	—	—	—	—	0,86	4,28	—	5,14	19,29	16,57	35,86	—	2,57	43,57
	Измен. . .	—	224	—	—	—	—	—	136	—	164	138	106	121	—	23	99
2. 0,11—2,28 гект.	Средн. . .	561	13,96	0,32	0,03	0,60	1,04	5,06	3,29	0,71	11,05	11,45	14,76	26,22	2,70	6,87	46,84
	Измен. . .	—	98	34	27	43	55	187	115	90	103	77	99	88	78	92	91
3. 2,29—4,47 гект.	Средн. . .	839	15,08	0,76	0,20	1,46	1,48	2,32	4,99	1,25	12,46	11,55	10,25	21,80	2,69	6,82	43,77
	Измен. . .	—	104	37	38	74	89	52	113	98	76	85	96	90	78	76	83
4. 4,48—8,84 гект.	Средн. . .	599	19,55	2,06	0,41	2,04	1,54	4,13	4,32	1,60	16,10	11,59	8,42	20,01	2,75	7,39	46,25
	Измен. . .	—	108	40	27	76	81	76	90	110	70	92	101	96	96	81	83
5. 8,85—17,58 гект.	Средн. . .	85	27,37	1,55	0,94	4,77	0,56	11,01	2,44	0,69	21,96	6,89	5,59	12,48	2,56	6,87	43,87
	Измен. . .	—	101	23	50	163	21	74	53	29	61	81	68	75	96	69	67
6. 17,59 гект. и св.	Средн. . .	1	4,00	29,00	—	—	—	—	103,00	5,00	137,00	—	—	—	—	—	137,00
	Измен. . .	—	200	67	—	—	—	—	5150	—	183	—	—	—	—	—	144
П р о и з в о д я																	
1. 0,00—0,10 гект.	Средн. . .	29	13,62	0,48	1,14	—	0,10	1,69	0,04	0,72	4,17	4,07	12,55	16,62	1,35	7,79	29,93
	Измен. . .	—	149	171	53	—	12	94	4	13	36	98	92	94	58	136	80
2. 0,11—2,28 гект.	Средн. . .	191	12,37	0,50	0,96	0,55	0,25	4,11	1,31	2,29	2,97	6,98	7,17	14,15	4,16	7,00	35,28
	Измен. . .	—	91	33	177	87	29	181	91	125	100	112	85	96	80	112	100
3. 2,29—4,47 гект.	Средн. . .	421	11,52	0,43	0,19	0,72	0,36	3,15	1,78	1,10	7,73	4,24	7,69	11,93	2,20	6,89	28,55
	Измен. . .	—	92	19	41	70	38	71	110	104	65	65	97	82	124	99	82
4. 4,48—8,84 гект.	Средн. . .	694	14,64	1,62	0,83	1,23	0,44	3,52	2,84	1,27	11,75	4,14	6,67	10,81	2,41	6,75	31,72
	Измен. . .	—	109	27	53	98	32	43	117	86	53	70	100	86	74	96	70
5. 8,85—17,58 гект.	Средн. . .	326	18,49	2,62	1,13	1,02	1,32	7,01	3,43	1,84	18,37	4,10	5,41	9,51	2,80	7,30	37,98
	Измен. . .	—	94	19	52	35	31	56	141	58	44	66	93	79	72	99	59
6. 17,59 гект. и св.	Средн. . .	86	33,37	3,28	0,67	0,38	2,12	15,78	10,51	11,86	44,60	2,98	2,30	5,28	4,58	5,68	60,14
	Измен. . .	—	94	15	52	10	107	77	126	176	68	55	78	63	46	64	64
С е в е р о - к а в к а з																	
1. 0,00—0,10 гект.	Средн. . .	11	3,91	2,37	—	2,18	1,36	2,06	6,27	9,64	23,91	2,82	8,00	10,82	13,36	3,36	51,45
	Измен. . .	—	68	145	—	606	136	1161	133	884	266	148	100	109	699	95	211
2. 0,11—2,28 гект.	Средн. . .	44	21,57	1,11	—	1,05	0,84	9,57	3,29	5,09	13,95	4,96	13,59	18,55	8,23	16,16	56,89
	Измен. . .	—	91	144	—	164	27	44	126	136	83	139	97	155	246	175	121
3. 2,29—4,47 гект.	Средн. . .	65	12,98	1,68	0,61	4,31	0,31	7,43	2,57	3,63	20,54	5,92	10,28	16,20	7,17	17,14	61,05
	Измен. . .	—	70	40	407	121	29	276	149	116	125	170	99	117	112	146	126
4. 4,48—8,84 гект.	Средн. . .	21	16,67	2,43	0,87	1,01	1,14	8,60	2,37	3,23	19,65	4,50	7,68	12,18	4,40	5,84	42,07
	Измен. . .	—	132	54	242	70	68	74	162	114	82	127	128	128	80	61	87
5. 8,85—17,58 гект.	Средн. . .	107	17,81	0,85	0,57	1,84	1,57	20,57	5,80	3,80	35,00	3,09	3,59	6,68	4,08	5,20	50,96
	Измен. . .	—	71	31	119	239	106	121	96	88	106	63	108	81	82	28	79
6. 17,59 гект. и св.	Средн. . .	49	24,67	2,06	0,63	1,29	0,59	29,82	7,49	6,10	47,98	1,90	4,02	5,92	5,06	11,63	70,59
	Измен. . .	—	98	25	66	105	20	39	79	72	74	64	81	74	95	90	77
А з и а т с к а я																	
1. 0,00—0,10 гект.	Средн. . .	14	11,79	—	—	—	—	0,64	1,36	0,43	2,43	7,43	19,36	26,79	1,14	5,07	35,43
	Измен. . .	—	83	—	—	—	—	—	971	614	92	176	87	101	39	78	97
2. 0,11—2,28 гект.	Средн. . .	77	10,95	0,78	0,28	0,14	0,16	2,32	2,34	0,43	7,05	6,53	9,52	16,05	4,61	9,03	36,74
	Измен. . .	—	89	94	147	17	10	160	131	187	97	84	89	87	85	103	92
3. 2,29—4,47 гект.	Средн. . .	131	14,48	1,24	0,73	0,41	0,70	4,85	1,76	0,92	10,61	6,46	11,05	17,51	2,56	6,55	37,23
	Измен. . .	—	84	64	91	273	74	160	79	111	108	66	106	87	108	108	97
4. 4,48—8,84 гект.	Средн. . .	161	11,29	2,96	1,11	0,57	1,24	4,48	4,11	1,12	15,59	6,31	6,25	12,56	4,78	6,52	39,45
	Измен. . .	—	101	45	61	72	48	225	123	129	87	66	113	83	202	69	88
5. 8,85—17,58 гект.	Средн. . .	72	19,99	6,11	0,99	0,50	0,80	2,78	4,11	1,10	16,29	9,43	6,36	15,79	4,42	10,19	46,69
	Измен. . .	—	80	39	82	1667	21	43	130	57	51	124	107	117	295	116	84
6. 17,59 гект. и св.	Средн. . .	24	23,58	32,46	1,00	2,79	0,83	12,96	5,58	2,96	58,58	2,17	5,62	7,72	1,79	14,88	83,04
	Измен. . .	—	85	75	35	231	141	55	252	897	79	45	66	58	38	139	80
Б е л о р у с																	
1. 0,00—0,10 гект.	Средн. . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Измен. . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. 0,11—2,28 гект.	Средн. . .	48	11,33	0,04	—	0,15	1,00	1,52	2,04	1,46	6,21	5,29	1,21	6,50	0,92	1,16	14,79
	Измен. . .	—	96	24	—	16	588	28	124	235	69	70	44	63	55	32	80
3. 2,29—4,47 гект.	Средн. . .	127	9,82	0,43	0,08	0,37	1,23	2,52	1,32	1,15	7,10	5,43	2,87	8,30	1,20	3,28	19,88
	Измен. . .	—	116	75	114	28	168	61	102	144	80	70	88	75	34	105	75
4. 4,48—8,84 гект.	Средн. . .	81	16,27	0,68	0,26	2,07	1,99	7,78	2,53	1,64	16,95	4,46	3,64	8,10	3,75	3,72	32,52
	Измен. . .	—	107	35	60	82	162	176	86	241	120	57	276	88	105	81	103
5. 8,85—17,58 гект.	Средн. . .	13	10,38	0,92	—	1,00	2,16	6,54	5,31	6,60	22,62	3,23	—	3,28	—	3,00	28,85
	Измен. . .	—	83	25	—	93	64	65	87	255	85	42	—	42	—	145	64
6. 17,59 гект. и св.	Средн. . .	2	2,00	5,00	—	3,50	—	40,00	—	13,50	62,00	—	—	—	7,00	1,50	70,50
	Измен. . .	—	67	15	—	58	—	421	—	1350	98	—	—	—	38	104	—

по посевным группам за апрель 1923 г.

по отношению к предыдущему месяцу в %

РАСХОД																		
Покупка продуктов с.-х., сырых и переработанных					Покупка продуктов промышленности						Наем рабочих сел. хоз.		Налоги и страховые взносы		Прочие расходы		Итого расхода	Остаток денег к концу месяца
Зерновые хлеба	Мука и крупа	Живой скот	Прочие продукты сел.-хоз., сырых и переработанн.	Итого продуктов сел.-хоз., сырых и переработанн.	Хозяйственный инвентарь	Обувь всякая	Мануфактура	Готовая одежда	Прочие продукты промышленности	Итого продуктов промышленности	Наем рабочих сел. хоз.	Налоги и страховые взносы	Прочие расходы	Итого расхода	Остаток денег к концу месяца			
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			
Щ а я П о л о с а																		
0,71	4,72	—	9,57	15,00	0,14	8,57	0,43	0,71	11,86	21,71	—	—	12,86	49,57	5,86			
55	48	—	140	83	—	—	13	—	146	188	—	—	167	133	49			
0,81	5,88	1,31	4,80	12,80	1,20	2,55	2,72	1,23	10,72	18,42	0,22	0,69	13,89	46,02	14,78			
45	87	41	100	77	63	89	77	126	107	95	220	97	91	89	106			
0,98	4,23	1,94	4,21	11,36	1,21	2,90	2,63	1,13	9,02	16,89	0,25	0,67	14,88	44,05	14,80			
44	78	67	93	75	45	91	89	124	88	85	192	54	94	84	98			
1,00	3,23	2,10	4,25	10,58	2,06	3,44	2,89	1,02	9,35	18,76	0,58	0,89	14,51	45,32	20,48			
50	77	71	92	77	66	87	80	136	85	84	141	72	87	83	105			
0,53	3,13	2,03	5,35	11,04	1,48	3,02	3,02	1,63	12,00	21,15	0,85	1,14	12,80	46,98	24,26			
32	122	29	85	63	49	90	73	478	82	63	191	84	63	72	89			
—	16,00	—	6,00	22,00	—	—	5,00	—	45,00	50,00	—	—	69,00	141,00	—			
—	—	—	200	733	—	—	11	—	196	70	—	—	363	152	—			
Щ а я П о л о с а																		
0,48	4,24	1,90	3,93	10,55	0,38	1,55	1,93	0,14	6,31	10,31	0,62	1,00	11,55	34,03	9,52			
53	114	1357	156	145	84	71	47	14	112	77	620	145	99	103	70			
0,72	3,16	3,32	3,49	10,70	0,38	1,64	2,66	0,85	6,41	11,94	0,19	0,42	9,62	32,87	14,78			
66	114	135	74	97	25	97	88	157	104	92	49	43	87	90	120			
0,94	1,96	2,10	2,00	7,90	1,09	1,88	2,17	0,63	5,87	11,54	0,41	0,36	7,56	27,77	12,30			
53	108	42	84	66	158	103	69	104	104	98	117	33	71	77	107			
1,05	1,60	3,00	2,84	8,52	1,43	1,92	3,05	0,52	6,83	13,75	0,57	0,78	9,09	32,71	13,65			
103	120	50	91	74	55	72	79	111	98	83	380	47	65	75	93			
1,21	1,03	3,76	2,82	8,82	2,41	2,42	3,61	0,61	7,00	16,05	0,53	0,75	13,03	39,18	17,29			
64	110	44	87	60	65	58	67	107	79	71	98	20	54	60	94			
1,90	2,00	3,31	4,78	11,99	2,17	2,34	5,36	1,19	11,24	22,30	3,08	3,12	20,09	60,38	32,93			
35	130	21	104	43	37	55	60	73	92	68	162	105	67	63	99			
е к н и й к р а й																		
0,45	1,09	17,55	4,18	21,27	0,73	1,64	4,45	2,64	7,82	17,28	1,91	0,54	5,82	46,82	8,54			
250	120	—	80	450	406	164	223	2933	128	185	—	—	48	179	218			
1,09	3,25	3,77	7,55	15,66	2,04	4,45	3,82	1,46	9,18	20,95	1,75	0,23	13,66	52,25	26,21			
75	84	69	89	81	143	159	97	190	78	101	2500	144	154	107	122			
1,06	1,92	4,59	6,48	14,05	3,30	2,69	5,28	1,31	9,74	22,32	1,29	0,60	18,29	56,55	17,48			
221	102	50	72	68	320	129	136	154	110	133	280	78	117	104	135			
1,22	0,87	8,89	5,07	16,05	1,03	2,78	4,26	1,45	7,44	16,96	0,54	0,25	9,87	43,67	15,07			
108	65	175	101	127	55	108	88	107	102	95	69	41	79	98	90			
0,77	0,51	3,28	4,29	8,85	2,47	3,23	4,91	1,77	8,76	21,14	0,35	0,69	9,98	41,01	27,76			
57	80	23	80	41	103	92	117	224	67	82	350	63	40	57	156			
1,12	2,43	7,16	7,19	17,90	5,25	5,85	5,82	1,98	14,00	32,70	1,06	1,53	20,24	73,43	21,83			
81	163	129	98	113	99	142	79	762	90	101	58	39	54	80	88			
ч а с т ь Р С Ф С Р																		
4,79	5,64	—	2,71	13,14	0,14	0,43	1,64	3,36	5,72	11,29	—	0,28	11,36	36,07	11,15			
305	90	—	51	96	39	38	39	4800	98	97	—	14	84	88	95			
1,14	3,52	1,88	2,69	9,23	0,94	2,04	3,21	0,95	8,50	15,64	0,52	0,36	10,61	36,86	11,33			
52	94	32	98	64	77	82	114	306	153	126	578	46	78	88	103			
1,65	2,62	2,46	2,65	9,88	1,80	2,28	4,77	2,02	6,41	17,28	0,38	0,65	9,30	36,99	14,72			
124	96	47	77	73	59	95	136	412	102	110	345	58	82	90	102			
1,38	1,16	2,03	2,62	7,19	2,07	4,13	4,29	1,11	8,61	20,21	1,07	1,15	10,02	39,64	11,10			
102	97	103	66	85	84	158	81	209	105	106	173	58	68	88	98			
0,43	0,57	3,72	1,78	6,50	2,85	2,46	5,81	0,61	11,60	23,33	1,78	1,71	19,43	52,75	13,93			
195	219	305	152	226	46	74	113	49	100	85	200	26	83	86	70			
0,81	0,21	15,50	4,25	20,79	7,29	4,58	6,25	0,96	16,92	36,00	1,54	6,04	26,79	91,16	15,46			
—	525	135	182	150	85	72	58	1200	86	78	160	129	63	85	66			
е к а я С С Р																		
0,94	2,89	0,17	2,56	6,56	0,25	0,75	1,04	0,33	2,57	4,94	0,54	0,19	5,46	17,69	8,43			
82	86	7	71	61	60	62	96	132	71	75	174	48	78	71	74			
0,81	2,83	1,52	2,49	7,65	0,35	1,71	1,46	0,46	3,69	7,67	0,27	0,49	4,83	20,91	8,79			
253	112	132	82	109	47	89	91	139	94	90	900	66	54	83	90			
0,37	3,13	2,26	3,79	9,49	0,67	1,21	2,04	1,23	5,28	10,43	0,05	0,63	10,36	30,96	17,83			
37	141	1833	156	164	38	52	109	140	95	84	21	39	100	102	110			
0,15	1,54	0,31	2,31	4,31	0,23	0,77	0,92	0,92	6,00	8,84	1,31	1,62	15,77	31,85	7,38			
5	87	12	51	36	100	13	33	297	76	51	—	105	95	67	71			
—	2,00	—	2,00	4,00	—	4,00	1,00	1,50	3,50	10,00	—	12,50	30,50	57,00	15,50			
—	—	—	100	53	—	28	—	—	140	58	—	—	78	83	775			

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (По данным ЦОС'а ВСНХ)

Продукция главнейш. отраслей крупной госпромышленности в натуральном выражении

Показатели	Единица измерения	Всего за период				Абсолютные данные		В % к предшеств. мес.						В % к соотв. м-цу 1927 г.		
		С I/VI—I/VI 1927/28 г.		С I/X—I/VI 1927/28 г.		1928 г.		1928 г.			1927 г.			1928 г.		
		Абсолютн. данные	В % к соотв. пер. 1928/27 г.	Абсолютн. данные	В % к соотв. пер. 1928/27 г.	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май
1. Камен. уголь и антрац. В т. ч. по Донбассу...	Тыс. тонн	31155,8	114,5	23575,1	112,0	2436,3	2636,1	105,2	76,9	108,2	106,9	84,5	102,9	109,1	110,0	105,1
2. Нефть сырая. В т. ч. по Баку...	Тыс. тонн	24134,3	114,6	18170,8	112,3	1887,0	2092,7	106,9	77,6	110,9	106,8	84,5	105,7	111,4	102,3	106,3
3. Железная руда	Тыс. тонн	9931,5	100,2	7321,8	108,9	913,5	1015,8	114,6	97,5	111,2	112,4	97,5	108,9	108,6	108,5	110,8
4. Чугун	Тыс. тонн	6568,5	108,6	4848,2	107,4	605,1	678,9	110,7	100,3	112,2	115,2	96,6	104,8	103,0	106,9	114,5
5. Сталь	Тыс. тонн	5298,4	137,4	3885,6	133,9	451,2	584,8	114,5	83,5	129,6	107,5	87,9	108,4	128,6	122,2	146,0
6. Прокат.	Тыс. тонн	2942,6	115,0	2200,6	112,2	278,7	299,3	110,3	95,8	107,4	112,3	94,1	105,3	110,5	112,1	114,5
7. Цемент (перемол.)	Тыс. тонн	3718,6	118,0	2800,3	117,6	341,1	349,7	110,0	89,3	102,5	111,9	94,0	96,8	119,8	118,7	120,3
8. Цемент (укупорка)	Тыс. бочек	2957,7	120,9	2280,6	123,6	279,5	298,8	112,9	89,1	106,9	106,5	92,1	99,2	127,9	123,8	134,1
9. Кислоты	Тыс. тонн	1575,9	111,8	1143,2	116,0	152,9	161,8	117,3	98,2	105,8	122,0	96,9	107,2	111,9	113,4	111,2
10. Щелочи	Тыс. тонн	10432,4	119,7	729,3	122,8	980,9	1142,7	124,3	98,8	116,5	119,9	100,8	107,9	112,1	108,3	118,6
11. Всего стекла, изделия. В т. ч. стекло оконное (п/белое и бежское)	Тыс. тонн	230,4	111,3	200,1	112,5	28,0	27,1	112,5	101,9	96,8	104,1	96,5	98,2	120,2	127,9	126,0
12. Замочка кож (в переводе на крупные)	Тыс. шт.	251,2	120,0	185,9	118,3	24,3	23,8	112,2	99,0	98,1	112,2	103,0	100,5	121,5	117,0	114,2
13. Кожи	Тыс. шт.	268,9	108,3	208,3	108,9	26,6	25,8	111,1	94,0	97,3	108,3	89,8	95,9	106,1	111,0	112,7
14. Обувь легкая	Тыс. пар	117,4	114,8	91,4	114,8	12,5	13,5	117,7	108,7	108,5	106,7	88,9	97,9	114,4	133,4	148,9
15. Галоши	Тыс. пар	12507,9	118,4	9269,9	116,7	1112,1	1224,7	108,5	85,8	112,1	106,0	83,5	101,9	121,5	111,5	120,5
16. Хлопч.-бум. пряжа	Тыс. тонн	12159,8	118,3	8979,4	118,8	1110,0	1240,0	112,0	90,1	111,7	109,1	95,6	108,3	118,8	111,9	115,4
17. Шерстяная пряжа	Тыс. тонн	3767,8	112,6	2199,7	108,2	302,5	346,4	110,4	90,2	114,5	104,6	101,5	97,7	127,2	113,0	132,6
18. Шерстяная пряжа суровье	Тыс. тонн	275,0	116,3	211,2	116,7	24,5	28,0	105,9	86,0	114,4	104,4	97,3	107,7	124,8	107,5	114,3
19. Шерстяная пряжа суровье	млн. метр.	2295,0	105,4	1742,0	115,3	200,5	232,2	106,6	85,2	115,8	103,6	97,7	107,5	113,2	99,2	108,8
20. Шерстяная пряжа суровье	млн. метр.	2264,5	107,3	1718,0	107,4	194,1	218,0	106,3	84,1	112,3	102,9	95,0	103,5	116,0	98,6	107,0
21. Шерстяная пряжа суровье	млн. метр.	40,9	117,0	31,3	115,1	3,8	4,1	104,5	89,7	108,2	103,1	99,4	102,1	122,0	110,2	116,8
22. Льяная пряжа	Т. тонн	85,3	120,0	65,7	116,6	7,9	8,7	106,2	85,7	110,0	102,4	98,0	105,8	130,7	114,3	118,9
23. Льяные ткани	м. кв. метр	84,5	115,6	63,9	113,5	7,5	8,3	107,9	86,3	109,8	104,3	97,2	108,2	120,5	107,3	108,9
24. Бумага (netto)	Тыс. тонн	58,4	87,5	49,3	97,3	5,0	6,6	104,8	75,5	132,0	102,5	98,0	107,9	104,3	90,0	100,8
25. Табак	м. кур. ед.	163,1	92,6	139,0	99,6	13,7	17,8	107,7	75,0	129,9	103,6	83,1	123,1	107,9	95,9	101,3
26. Махорка	Т. тонн	234,4	105,9	174,0	108,1	21,2	23,7	102,4	93,5	111,9	99,3	88,6	109,7	112,6	116,9	121,3
27. Спички	Т. ящ.	43163	114,9	33324,0	116,0	3947	3197,0	99,2	91,0	81,0	88,8	109,4	100,7	136,6	113,7	91,4
		14044,3	118,6	3677,6	118,6	461,7	483,9	109,6	87,8	104,8	101,9	93,6	85,6	131,0	122,2	150,4

Число рабочих (Средн.-мес. тысячах) и валовая продукция

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16
Всего по всей промышлен. (включая пр-ва с сезонным перер.)	2089,8	105,8	2116,6	106,1	2149,3	2155,5	100,6	100,1	100,3	100,2	99,1	99,2	106,1	107,1	108,2
Число рабочих	4505,0	119,0	3450,8	120,8	414,1	444,5	108,1	87,2	107,3	105,4	94,8	106,2	127,9	117,8	120,2
Валовая продукция	8362,9	111,9	6397,0	114,0	767,7	823,7	107,8	87,3	107,3	103,7	93,2	104,6	121,6	113,9	116,9
Каменноугольная промышлен.	2209	105,4	2244	102,9	217,6	216,8	98,6	98,0	99,6	99,2	97,5	98,9	99,5	100,0	100,7
Число рабочих	1758	117,6	133,7	115,8	14,3	16,6	106,4	77,2	108,9	107,0	84,8	103,7	117,7	107,2	112,6
Валовая продукция	310,7	110,4	235,2	108,4	25,1	27,4	106,4	77,2	108,9	107,0	80,0	103,7	108,3	104,7	109,9
Нефтедобывающая промышлен.	35,9	95,6	35,7	94,9	35,3	35,0	99,6	99,7	99,2	100,2	99,9	99,8	95,1	94,9	94,3
Число рабочих	212,5	110,3	156,7	109,0	19,6	21,8	115,1	97,5	111,2	112,5	97,5	108,9	109,0	109,9	111,3
Валовая продукция	255,4	110,9	188,4	109,7	23,6	26,2	111,1	97,5	111,2	112,5	98,2	108,9	109,8	109,1	111,3
Металлическая промышленность	531,6	106,5	533,0	106,1	543,1	553,2	100,7	100,7	101,9	100,5	97,4	100,7	106,8	107,1	108,3
Число рабочих	1032,7	122,5	784,5	123,3	100,4	105,5	110,4	91,9	105,1	108,7	94,8	108,5	128,8	124,8	121,1
Валовая продукция	1746,4	121,3	1323,7	121,4	168,5	176,6	110,1	91,9	104,8	108,7	94,8	108,1	125,7	121,8	118,1
В т. ч.: металлургия черн. металл.	203,3	103,8	201,1	101,2	201,9	207,7	100,6	101,3	102,9	100,3	90,8	101,4	99,3	99,8	101,2
Число рабочих	376,5	116,0	286,5	116,5	35,2	37,1	111,7	90,4	105,4	110,9	92,1	103,8	118,8	116,7	118,5
Валовая продукция	555,6	115,0	421,6	115,1	51,6	54,4	111,2	90,4	105,4	110,9	92,1	103,6	116,4	114,3	116,3
Электротехнич. промышленность	29,9	108,5	30,9	111,0	32,4	33,0	101,4	100,9	101,6	100,3	100,0	99,8	115,4	116,4	118,3
Число рабочих	145,4	121,5	113,6	125,0	147,0	15,8	111,6	89,3	107,3	116,5	90,9	109,8	132,5	130,2	127,2
Валовая продукция	235,0	101,2	183,6	107,2	23,8	25,5	111,6	89,3	107,3	108,3	90,9	104,8	120,2	118,1	121,0
Цементная промышленность	19,4	98,2	19,3	98,3	19,7	21,1	101,6	104,7	107,2	102,1	101,4	101,0	95,3	98,5	103,5
Число рабочих	32,3	109,1	23,4	107,5	3,4	3,7	119,5	99,5	108,4	123,3	98,2	110,7	103,5	104,9	102,3
Валовая продукция	47,2	103,3	33,2	104,0	4,3	4,6	118,3	99,5	108,4	123,3	96,7	110,7	98,7	101,5	99,3
Основная химическая промышлен.	15,1	99,8	14,9	99,7	14,7	15,1	99,4	100,2	102,6	100,4	100,2	100,2	98,7	98,7	101,0
Число рабочих	56,1	119,0	42,5	119,7	5,9	5,6	114,9	99,9	95,6	117,7	92,7	102,7	124,3	134,0	124,7
Валовая продукция	86,8	112,3	65,7	113,4	9,1	8,7	114,9	99,9	95,6	117,7	86,2	102,7	115,7	134,0	124,7
Стекольная промышленность	58,9	103,9	60,2	102,3	59,9	59,1	99,4	99,5	98,7	101,4	100,0	99,4	98,0	97,5	96,9
Число рабочих	30,2	111,5	23,5	113,0	3,0	2,9	112,5	91,0	97,1	106,9	92,2	99,4	115,6	114,2	111,7
Валовая продукция	82,0	109,2	63,8	110,8	8,1	7,9	112,5	91,0	97,1	106,7	91,1	99,4	113,1	112,9	110,3
Хлопчатобумажн. промышлен.	485,9	105,2	488,9	105,3	500,3	502,8	101,1	100,4	100,5	100,8	100,4	100,5	106,2	106,2	106,3
Число рабочих	668,5	112,0	511,9	112,7	58,9	67,1	105,9	84,4	113,9	102,9	98,5	106,2	122,2	104,7	112,3
Валовая продукция	1209,0	102,6	922,4	103,3	106,1	120,9	109,9	84,4	113,9	98,4	98,5	106,2	115,2	98,7	106,0
Шерстяная промышленность	61,2	100,9	61,4	100,4	62,1	61,8	100,4	99,4	99,5	100,3	99,2	100,2	102,6	101,3	100,6
Число рабочих	171,3	115,9	130,5	114,0	15,6	17,2	105,5	86,4	110,8	103,3	98,0	102,6	123,8	109,1	117,9
Валовая продукция	439,0	99,5	384,5	98,7	39,9	44,2	105,5	86,4	110,8	103,0	88,9	102,6	106,3	103,1	111,6
Льяная промышленность	89,3	93,5	92,2	95,5	91,8	90,9	99,5	99,2	99,0	99,8	99,4	98,7	94,9	94,8	95,1
Число рабочих	100,6	92,9	83,9	101,6	8,6	11,2	106,5	72,2	130,8	103,3	84,5	119,2	111,5	95,3	104,6
Валовая продукция	195,6	86,2	163,1	94,6	16,7	21,8	106,5	72,2	130,8	98,4	83,9	119,2	107,		

Финансовое положение крупной госпромышленности (общесоюзной и республиканской)
По данным ЦОС'а ВСНХ СССР

Наименование показателей	Абсолютные данные (в млн. руб.)					В % к предшествующему месяцу						В % к соответствующему месяцу 1927 г.				
	1927/28 г.					1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.				
	Октябрь ⁴⁾	Январь	Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	Октябрь	Январь	Февраль	Март	Апрель
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
А. Тресты																
1. Состояние наличия кассы и текущ. счетов (на конец мес)	79,7	91,4	75,6	70,0	66,4	83,0	92,3	94,8	99,1	101,5	98,8	84,8	78,0	65,4	59,5	57,0
2. Приход кассы за месяц—всего	460,8	481,2	463,3	491,0	464,1	96,3	106,0	94,5	99,2	111,4	101,9	123,4	134,8	130,9	124,4	115,4
В том числе: { от реализац. продукции.	138,2	158,1	149,9	157,3	145,5	94,8	105,0	92,5	95,2	110,5	111,8	107,9	138,5	131,9	125,3	103,7
{ по краткосрочн. кредиту.	198,6	190,6	175,9	188,8	186,6	92,3	107,3	98,8	110,4	118,3	91,9	157,4	171,1	143,0	129,7	139,4
{ „ долгосрочн. финансир.	30,9	33,3	38,3	41,0	42,1	115,0	107,1	102,5	132,8	122,2	99,2	161,9	169,6	146,8	128,6	133,0
3. Расход кассы за месяц—всего.	446,5	468,8	476,9	496,8	467,7	101,7	104,2	94,1	99,9	110,6	102,7	124,4	131,9	134,3	126,5	115,9
В том числе: { на сырье, топливо и технич. материалы..	67,1	66,2	64,4	67,1	60,2	97,3	104,3	89,6	98,0	94,8	103,4	169,5	139,6	138,6	152,5	132,1
{ на зарплату..	123,1	97,4	100,7	108,6	107,4	103,4	107,9	98,9	102,8	99,5	116,5	128,1	116,5	117,2	127,1	108,0
{ на платежи по налогам, погашение векселей и банковских ссуд..	43,7	74,2	73,1	90,8	79,2	98,5	124,2	87,2	121,4	121,4	65,5	106,4	159,2	129,1	132,1	176,0
Отношение расхода кассы к приходу кассы в %..	96,9	97,4	103,4	101,2	100,8	106,2	97,9	99,6	100,7	99,3	100,7	100,8	97,8	103,1	101,6	100,5
4. Задолженность трестов—всего (на конец м-ца).....	1702,0	1952,8	1994,0	2053,0	2127,5	102,1	103,0	103,6	98,5	104,1	102,6	160,7	147,3	152,8	151,2	152,7
В том числе: { по краткосрочн. кредиту.	409,3	465,1	448,9	440,9	457,3	96,5	98,2	103,7	96,5	98,5	100,8	100,4	123,7	123,7	123,4	127,0
{ „ долгосрочн. финансир.	581,1	704,4	744,3	786,9	818,7	105,7	105,7	104,0	111,0	111,8	107,3	243,5	227,4	216,6	204,8	198,5
{ векселям, выданным..	365,3	385,0	374,6	385,3	397,8	97,1	102,9	103,2	99,7	101,8	101,7	118,9	121,1	117,9	119,2	121,0
{ зарплате..	23,6	19,3	18,9	18,1	19,5	98,1	95,8	107,8	84,3	102,7	98,7	188,2	91,3	106,1	99,0	108,1
{ „ налогам..	98,9	121,2	107,6	109,2	121,1	88,7	101,5	110,9	95,1	106,1	79,3	—	117,5	109,7	104,9	146,8
{ „ соцстраху..	8,6	9,1	8,6	8,6	7,8	94,0	100,0	85,4	—	—	—	—	—	—	—	—
5. Задолжен. трестам—всего (на конец м-ца).....	434,2	481,8	497,0	517,5	526,8	103,2	104,1	101,8	106,8	92,9	102,3	150,1	119,4	115,5	129,5	128,9
В т. ч. по векселям полученным..	108,0	112,4	94,4	99,1	91,1	83,9	105,1	91,9	95,5	96,2	93,1	81,7	105,6	92,8	101,3	100,1
Отношение задолжен. трестов к задолженности трестам (в %)..	392,0	405,3	401,2	396,7	403,9	99,0	98,9	101,8	92,4	112,0	100,3	107,1	123,3	132,1	116,7	118,5
Б. Синдикаты																
1. Состояние наличия кассы и тек. счетов (на конец м-ца).	24,7	18,5	23,1	18,1	16,6	124,9	78,0	91,9	101,0	110,5	73,3	98,4	51,0	63,1	44,6	55,8
2. Приход кассы за м-ц—всего..	403,6	495,3	517,5	559,4	508,9	104,5	108,1	91,0	94,3	111,8	92,1	122,1	143,7	159,2	154,0	152,0
В том числе: { от реализац. продукции.	107,9	151,7	165,6	158,6	136,0	109,2	95,7	85,7	84,4	105,3	95,9	92,6	121,0	156,5	142,3	127,2
{ по краткосрочн. кредиту.	198,8	206,2	227,4	269,5	229,6	110,3	114,1	88,5	95,4	106,5	94,8	132,4	145,9	168,6	180,7	168,6
{ „ долгосрочн. финансир.	0,5	4,3	2,5	1,2	2,4	51,3	50,0	195,9	—	—	—	—	—	61,3	—	107,1
3. Расход кассы за м-ц—всего..	405,2	501,7	512,8	564,5	510,4	102,2	110,1	90,4	92,0	110,7	96,1	124,9	142,2	158,0	157,0	147,7
В том числе: { на сырье, топливо и технич. материалы..	186,9	185,3	198,4	225,6	204,1	107,1	113,7	90,5	74,6	131,2	105,1	125,3	123,7	177,5	153,8	132,4
{ на платежи по налогам, на погашение векселей и банковских ссуд..	2,0	8,1	4,3	7,6	3,9	53,1	176,7	51,1	105,6	104,9	70,0	66,5	180,5	90,8	152,9	111,6
Отношение расхода кассы к приходу (в %)..	100,4	101,3	99,1	100,9	100,3	97,8	101,8	99,4	97,6	99,0	104,3	102,2	98,9	99,2	102,0	97,2
4. Задолженность синдикатов (на конец м-ца).....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
а) по краткосрочному кредиту.	308,9	405,8	419,8	452,0	494,1	103,4	107,7	109,3	102,5	103,4	101,7	146,1	141,6	142,9	148,9	160,1
б) „ долгосрочн. финансир.	—	22,0	23,8	24,7	29,4	107,9	103,6	119,4	—	—	—	—	—	—	—	—
в) „ векселям выданным..	275,1	310,7	312,6	309,0	325,1	100,6	98,8	105,2	94,8	98,1	101,6	93,8	98,8	104,8	105,6	109,4
5. Задолженность синдикатам по векселям полученным..	75,1	70,7	80,6	68,5	56,7	114,1	85,0	82,7	101,0	85,8	80,7	91,4	66,9	75,6	74,9	76,7

⁴⁾ Все показатели за октябрь приведены на начало года.

Т Р У Д.

Численность рабочей силы, безработица и бюджетный индекс ЦБСТ по СССР

Показатели	Средняя за период с I/X по I/V 1927/28 г.		Абсолютные данные		В % к предшествующему месяцу						В % к соотв. месяцу 1927 г.			
	Абс. данные	В % к соотв. периоду пр. года	1928 г.		1928 г.			1927 г.			1928 г.			
			Апр.	Май	Март	Апр.	Май	Март	Апр.	Май	Март	Апр.	М	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
А. Численность рабочей силы на 1-е число м-ца (в тыс.)														
1. Число застрахов. по СССР (всего)	9260,3	107,1	9032,0	...	100,3	100,9	...	100,5	100,8	101,6	105,2	105,2	...	
В том числе: { Страхуемых полностью	8798,6	105,5	8738,6	...	99,8	102,2	...	100,3	100,8	101,4	103,4	104,8	...	
{ частично	461,7	150,2	393,4	...	112,3	97,9	...	105,7	102,6	106,5	166,2	158,7	...	
2. Число рабочих, занятых в ценовой промышленности *)	2444,8	105,9	2469,7	2459,9	100,8	100,2	99,6	100,2	100,4	99,1	106,1	105,9	106,5	
Каменноугольная промышлен.	248,6	101,3	239,9	233,7	98,3	98,5	97,4	98,6	99,1	96,4	98,9	98,2	99,3	
Нефтяная	40,6	97,4	40,2	40,7	100,0	99,8	101,2	100,2	101,0	100,5	97,1	96,0	96,7	
Металлургия черных металлов	184,5	107,6	182,4	187,2	100,6	99,8	102,6	100,2	100,8	100,8	106,2	105,1	107,1	
Обработка металл. и машиностр.	452,8	110,7	464,6	461,0	101,2	100,8	99,2	100,5	100,8	99,6	111,6	111,6	111,2	
Химическая промышленность	83,6	105,2	86,2	86,8	101,4	101,3	100,7	98,6	100,5	98,0	107,1	107,9	110,9	
Хлопчатобумажная	494,9	104,9	505,9	508,0	101,3	100,4	100,4	100,5	100,2	100,0	105,8	106,0	106,4	
Шерстяная	66,3	101,2	67,0	66,4	100,6	99,7	99,1	100,6	100,5	99,9	102,4	101,7	100,9	
Льняная	92,5	96,2	92,0	91,2	99,5	99,5	99,2	99,7	99,7	99,4	95,4	95,1	94,9	
Бумажная	36,9	96,1	36,9	36,3	100,3	99,7	98,5	99,2	99,2	99,7	96,9	97,4	96,0	
Москва (по всей пром-сти)	194,5	111,7	198,9	199,3	100,9	100,8	100,2	100,2	100,7	100,7	112,4	112,5	112,0	
Ленинград	229,4	114,5	237,3	238,5	101,3	101,3	100,5	100,4	101,5	100,5	116,4	116,1	116,1	
Урал	155,5	102,9	156,6	152,8	100,4	99,3	97,6	100,9	99,9	99,1	102,5	101,9	103,4	
Украинск. ССР	525,5	106,4	516,6	521,5	100,0	99,8	100,9	99,7	100,4	100,2	104,9	104,3	105,0	
3. Численность рабочей силы, занятой в жел.-дор. транспорте	1085,2	101,8	1048,3	1044,2	100,1	99,7	99,6	99,9	102,0	100,1	100,1	97,9	97,3	
Б. Безработица.														
1. Остаток безработных по 26 проф. группам на 1-ое число месяца (в тысячах)	1092,6	—	1273,9	1291,0	104,4	106,3	101,4	
В том числе: { Мужчин	655,1	—	809,7	813,2	105,6	109,6	100,4	
{ Женщин	437,5	—	464,2	477,8	102,6	101,1	103,1	
В том числе: { Индустриальная группа (без неквалифицир.)	203,5	—	226,2	229,0	101,9	105,1	101,0	
{ Работники интеллигентн. труда в т. ч.: совторгслужащие	321,8	—	352,1	348,3	102,7	103,6	98,3	
{ Неквалифицированный труд	224,7	—	248,5	241,9	102,6	108,7	98,3	
{ Профессии сезонного характера (без неквалифицир.)	372,0	—	440,1	440,6	105,4	106,9	100,1	
{ В т. ч. строители	124,2	—	168,8	185,4	119,4	113,8	110,0	
Из 26 проф. групп пришедшие из сельск. местностей	102,6	—	148,8	170,8	110,8	117,5	114,7	
2. Ищущие труда впервые	271,9	—	302,0	306,7	104,7	106,0	101,5	
В т. ч.: подростки	158,0	—	174,3	179,5	99,8	109,3	102,9	
Москва { По 26 проф. группам	152,8	—	177,6	197,0	113,0	107,3	110,9	
{ Ищущие труда впервые	51,3	—	55,6	57,8	101,2	97,4	103,9	
Ленинград { По 26 проф. группам	108,8	—	123,8	121,5	102,6	106,3	98,1	
{ Ищущие труда впервые	18,5	—	18,6	17,8	96,9	98,6	95,7	
Число посланных на работу за месяц в % к общему остатку безработн. *)	21,1	—	19,6	20,6	116,7	104,5	116,7	
В. Бюджетный индекс.														
Бюджетн. индекс (включ. коммунал. услуги и культ.-просветит. расходы) 1913г. = 100,0 на последнее число м-ца	222,2	102,9	226,5	...	100,2	101,5	...	96,9	100,2	98,3	105,0	105,8	...	
По ценам частной торговли	204,1	99,4	206,3	206,5	100,0	101,6	101,1	96,8	100,0	98,1	100,2	101,9	103,9	
По взвеш. стоим. набора	234,9	107,7	243,9	...	100,2	103,8	...	95,4	102,3	98,6	110,6	112,2	...	
Предметы с. хоз-ва по ценам част. торг.	214,8	102,1	218,6	219,7	99,8	102,8	100,5	95,4	101,2	98,2	103,3	104,9	107,3	
взвеш. стоим. наб.	241,9	95,6	244,7	...	100,5	100,0	...	97,9	98,7	97,5	98,6	99,9	...	
пром-сти по ценам част. торг.	216,7	93,6	217,7	216,4	100,1	100,0	99,4	97,8	98,2	97,6	95,8	97,5	99,4	
взвеш. стоим. наб.	229,4	108,3	238,0	...	99,9	103,6	...	95,6	102,3	99,2	110,5	111,9	...	
питания по ценам част. торг.	206,3	101,5	210,4	...	99,6	102,7	...	95,6	101,0	98,6	102,9	104,7	...	
взвеш. стоим. наб.	227,3	90,8	229,1	...	100,2	99,9	...	97,1	97,5	97,4	95,3	97,7	...	
Одежда и туалет по взвеш. стоимости набора	153,7	109,7	154,9	154,9	100,1	100,1	100,0	99,3	100,3	100,3	104,8	104,8	104,5	
Квартплата и коммунальные услуги	220,9	108,3	227,2	222,3	101,6	102,3	97,8	97,2	100,2	99,9	111,0	112,9	111,0	
Москва по ценам частн. торговли	193,8	98,1	198,7	194,3	101,2	103,1	97,7	96,9	99,7	98,8	103,2	106,8	105,0	
взвеш. стоим. набора	Бюджетн. индекс (без коммунальн. услуг и культ.-просвет. расходов) 1913г. = 100,0 на последн. число м-ца	115,6	98,7	218,3	218,8	99,9	101,8	100,2	96,4	100,0	98,0	100,2	102,0	104,3
По взвеш. стоим. набора (33 товара)														

*) По апрель включительно, *) Без торфяной и сахарной промышленности. *) Данные за март и апрель; Средняя за период X—IV.

Зарботная плата рабочих ценовой промышленности¹⁾ СССР

Показатели	Средняя за период с X—IV 1927/28 г.			Абсолютн. данные		В % к предшеств. месяцу						В % к соотв. мес. 1926/27 г.		
	Абсолютн. данные	В % к соотв. пер. прошл. года	Март	Апрель	1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.			
					Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Движение номинальной зарплаты (в червонных рублях)														
Средне-дневная зарплата рабочих по всей промышленности														
	2,70	110,2	2,74	2,81	100,4	101,9	102,6	101,2	102,4	100,8	108,9	108,3	40,2	
В том числе:	Каменноугольная промышленность	2,49	106,9	2,51	2,54	99,6	103,3	101,2	101,7	102,6	97,9	104,3	104,2	107,6
	Металлургия черн. металлов	2,74	112,8	2,79	2,86	99,3	104,5	102,5	101,7	104,9	99,2	108,5	108,2	111,7
	Обработка металлов и машиностр.	3,43	112,8	3,49	3,56	101,2	101,8	102,0	101,7	102,3	101,0	111,1	111,5	112,7
	Химическая промышленность	3,19	113,1	3,22	3,27	100,0	101,9	101,6	99,7	101,8	103,2	112,5	112,6	110,9
	Хлопчатобумажная промышленн.	2,27	107,6	2,33	2,34	100,4	101,3	100,4	102,4	101,9	100,0	106,0	105,9	106,4
	Шерстяная	2,38	110,7	2,43	2,43	101,7	100,4	100,0	100,9	101,8	100,9	111,0	109,5	108,5
Льняная	1,73	109,5	1,79	1,82	101,2	101,1	101,7	101,3	103,8	101,2	110,6	107,8	108,3	
Бумажная	2,45	107,9	2,49	2,56	100,0	102,1	102,8	99,6	104,0	103,4	106,7	106,4	105,8	
Москва (по всей промышленности)	3,66	109,9	3,68	3,77	100,6	100,0	102,5	101,5	100,9	101,8	109,6	108,2	109,0	
Ленинград	3,60	112,2	3,59	3,69	100,8	100,8	102,8	101,6	101,2	102,4	111,4	109,5	109,8	
Урал	2,09	107,2	2,12	2,18	100,5	102,9	102,8	102,6	102,0	100,5	105,6	105,5	197,9	
Средне-месячная зарплата рабочих по всей промышленности														
	66,01	110,6	70,07	63,41	97,6	107,5	90,5	102,0	105,4	97,4	111,2	113,6	105,6	
В том числе:	Каменноугольная промышленность	59,82	105,4	65,28	59,40	98,2	111,1	91,0	103,3	112,2	89,4	104,8	105,0	106,9
	Металлургия черн. металлов	69,98	111,4	74,36	70,12	97,8	109,2	94,3	100,2	107,3	96,1	108,8	111,5	109,4
	Обработка металлов и машиностр.	83,02	114,1	88,12	79,57	98,0	106,9	90,3	103,9	103,1	100,4	114,2	119,3	107,3
	Химическая промышленность	77,69	114,8	81,45	73,88	96,8	106,8	90,7	100,7	105,9	101,0	117,1	118,6	106,4
	Хлопчатобумажная промышленн.	55,79	107,9	59,84	51,34	97,3	106,8	85,8	103,9	102,2	96,1	107,2	111,9	99,9
	Шерстяная	59,61	111,7	64,46	55,31	98,8	105,9	85,8	103,6	100,8	98,7	113,7	120,2	104,5
Льняная	40,18	106,5	44,18	34,81	96,3	106,5	78,8	98,9	107,8	83,6	108,6	107,8	101,6	
Бумажная	60,99	111,1	63,54	59,73	97,8	106,1	94,0	98,7	109,8	98,0	114,1	110,7	106,2	
Москва (по всей промышленности)	89,41	111,2	93,59	82,27	96,4	105,0	87,9	102,5	101,2	100,6	112,3	117,1	102,3	
Ленинград	86,93	112,2	90,57	81,78	97,0	106,2	90,3	103,1	102,7	99,6	113,1	114,9	104,1	
Урал	49,98	107,6	52,44	49,19	95,6	109,7	93,8	101,2	105,5	96,3	106,3	108,7	105,9	
Индекс реальной месячной зарплаты рабочих по всей промышленности														
	107,4	113,2	114,8	102,5	98,6	108,0	89,3	102,6	108,2	98,2	116,0	115,6	105,2	
В том числе:	Каменноугольная промышленность	105,0	111,1	116,2	104,4	101,5	113,2	89,9	103,3	115,6	91,0	114,9	113,2	111,8
	Металлургия черн. металлов	110,2	116,2	118,9	110,8	99,3	110,1	93,2	100,1	111,1	96,8	117,8	117,4	113,0
	Обработка металлов и машиностр.	109,2	116,1	116,7	103,8	98,2	106,8	89,0	105,1	106,3	100,3	118,1	119,2	105,8
	Химическая промышленность	108,3	116,3	113,4	101,3	97,4	107,4	89,3	102,0	109,6	101,2	120,8	117,2	103,4
	Хлопчатобумажная промышленн.	106,0	111,3	114,5	97,2	98,5	107,7	84,9	104,4	103,9	97,6	111,9	115,1	100,1
	Шерстяная	108,9	115,0	118,9	101,3	100,1	107,1	85,2	103,4	104,7	98,7	118,3	121,9	105,2
Льняная	104,4	106,9	115,8	89,3	97,8	105,9	77,1	99,8	109,3	83,4	111,6	107,5	99,4	
Бумажная	105,8	111,4	110,1	103,2	98,7	106,7	93,8	98,2	112,8	98,9	115,3	109,1	103,5	
Москва (по всей промышленности)	104,8	110,6	110,5	94,2	100,2	103,7	85,2	105,0	104,4	100,9	113,6	113,4	95,8	
Ленинград	108,2	113,5	110,0	98,6	95,3	104,1	89,6	103,1	106,7	101,5	116,1	111,4	98,3	
Урал	106,6	113,3	112,9	104,4	97,2	108,7	92,5	102,0	108,7	96,5	115,2	112,9	108,3	
а) Без торфяной и сахарной промышленности.) Всего за период по март включительно. а) Всего за период.														
Фонд зарплаты застрахованных по СССР без ЗСФСР в миллионах черв. руб														
	3390,5	115,0	503,4	...	100,4	104,1	...	101,8	102,0	...	113,0	115,2	...	
Фонд зарплаты промышленных рабочих по СССР в миллионах черв. руб														
	1129,7	117,1	172,9	156,3	98,3	108,2	90,4	102,3	105,7	97,1	117,6	120,4	112,1	

а) Без торфяной и сахарной промышленности.) Всего за период по март включительно. а) Всего за период.

В Н У Т Р Е Н Н Я Я

Движение оборотов и остатков товаров

(По данным конъюнктурного учета)

А. Оптовая

Отрасли торговли	СССР			РСФСР			В т о м								
							Центр.-пром. район			Центр.-черноз. район			Уральская область		
	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
I. Обороты в % к пред. мес.															
1. Хлебо-фуражная	90,8	82,9	88,4	93,9	80,3	92,6	102,3	76,7	—	191,3	69,8	—	68,7	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	115,6	96,6	107,4	129,0	94,4	109,4	189,9	96,4	129,4	132,7	—	122,1	135,7	—	110,2
3. Бакалейно-колонияльн.	118,9	103,5	121,4	115,6	103,2	142,4	106,8	97,7	147,5	51,3	—	—	138,5	102,3	113,5
4. Мануфактурная	115,4	97,7	107,0	117,8	95,4	127,0	116,4	94,4	94,3	356,4	82,1	—	128,8	—	—
5. Одеждо-бельев. и галан.	122,9	100,0	144,1	133,5	99,1	156,5	183,8	96,7	171,2	134,6	70,4	194,6	115,4	—	160,6
6. Металлическая	113,3	122,5	120,7	119,7	118,9	116,7	123,2	114,9	114,0	143,3	204,8	—	111,5	—	—
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	99,8	99,9	—	103,0	115,2	—	85,9	108,2	—	91,5	91,0	—	110,2	74,1	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	137,9	125,1	156,2	138,3	113,9	117,0	122,7	106,8	140,8	—	—	—	35,9	—	150,0
9. Хозяйственн. принадл.	85,3	77,8	181,4	84,0	77,8	181,4	—	73,4	—	38,6	—	—	53,8	—	—
10. Кожевенно-обувная	111,2	105,2	95,6	107,8	107,2	96,6	102,1	106,4	94,8	119,0	65,4	—	104,1	—	106,5
11. Смеш. и универсальн.	121,0	120,8	93,0	123,3	113,9	93,6	105,1	114,0	—	—	127,3	—	123,1	101,3	—
Итого по всем отраслям	113,4	110,4	119,8	115,2	122,4	124,9	114,6	96,2	130,8	116,7	123,7	131,9	104,3	99,8	122,1
II. Остатки в % к пред. мес.															
1. Хлебо-фуражная	68,1	72,6	92,3	65,2	78,4	100,0	98,8	—	—	—	—	—	56,0	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	124,4	103,3	96,3	114,0	104,4	98,5	—	—	80,0	106,7	—	—	107,3	—	88,9
3. Бакалейно-колонияльн.	92,3	97,3	81,4	92,4	102,7	78,4	85,5	99,0	80,7	77,7	—	—	92,6	104,3	108,9
4. Мануфактурная	105,4	84,4	93,1	105,6	94,9	91,8	112,7	—	100,0	77,0	—	—	74,8	—	—
5. Одеждо-бельев. и галан.	93,7	90,8	91,5	90,7	91,1	92,5	172,6	—	93,5	71,9	81,9	—	—	—	100,0
6. Металлическая	99,5	100,0	114,9	99,8	106,6	91,2	101,4	123,6	97,9	61,9	74,8	—	103,0	—	—
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	100,6	110,9	—	100,6	108,5	—	125,2	74,6	—	120,8	111,3	—	113,7	96,1	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	103,1	91,1	86,7	108,3	98,1	101,8	168,0	87,5	150,0	—	—	—	88,9	—	100,0
9. Хозяйственн. принадл.	108,5	104,3	90,7	99,3	104,3	90,7	—	—	—	113,8	—	—	90,2	—	—
10. Кожевенно-обувная	98,8	96,6	64,7	95,0	97,8	66,9	280,6	—	—	37,1	100,6	203,3	99,2	—	78,4
11. Смеш. и универсальн.	94,6	98,9	90,2	94,1	98,3	90,7	183,6	93,6	—	—	98,0	—	113,4	103,2	—
Итого по всем отраслям	95,3	97,5	80,8	94,7	97,7	90,4	119,4	97,1	90,0	90,4	94,6	—	86,2	102,0	96,3
III. Отношение остатков к обороту в % за апрель															
1. Хлебо-фуражная	113,1	34,5	35,8	112,3	45,4	36,2	106,5	—	—	—	—	—	112,7	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	46,5	58,4	58,3	53,2	67,5	82,2	—	—	117,6	98,0	—	—	131,0	—	36,7
3. Бакалейно-колонияльн.	255,4	140,4	96,2	302,1	180,0	132,8	70,4	247,3	170,9	135,4	—	—	500,2	109,3	121,6
4. Мануфактурная	80,3	61,1	51,8	110,7	68,4	228,5	110,0	—	440,0	502,6	—	—	180,0	—	—
5. Одеждо-бельев. и галан.	154,2	246,9	316,8	214,4	302,7	385,8	180,8	—	495,2	342,3	180,0	—	—	—	133,3
6. Металлическая	140,6	190,2	121,5	134,0	183,6	91,1	179,6	98,2	68,6	1193,9	585,7	—	307,0	—	—
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	390,2	224,0	—	365,5	220,7	—	102,7	89,0	—	236,2	170,5	—	445,8	380,6	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	373,6	442,6	204,1	355,2	368,9	360,9	151,6	72,7	100,0	—	—	—	103,8	—	400,0
9. Хозяйственн. принадл.	119,8	312,1	551,3	95,8	312,1	551,3	—	—	—	386,1	—	—	429,9	—	—
10. Кожевенно-обувная	97,5	212,7	88,8	106,3	246,1	86,7	24,8	—	69,4	66,6	29,8	—	66,7	—	119,4
11. Смеш. и универсальн.	258,7	136,3	125,1	341,9	147,0	147,9	242,8	103,4	—	—	149,6	—	333,9	109,3	—
Итого по всем отраслям	161,3	136,9	153,6	185,5	145,6	188,8	106,1	112,9	284,6	167,2	144,9	—	206,3	125,0	103,9
IV. Отношение остатков к обороту в % за май															
1. Хлебо-фуражная	88,5	25,8	37,9	80,6	46,0	39,1	156,7	—	—	—	—	—	112,3	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	49,7	53,6	50,5	48,5	63,8	68,6	—	—	72,7	78,8	—	—	98,6	—	29,6
3. Бакалейно-колонияльн.	201,0	104,8	64,2	248,6	126,1	74,0	57,0	211,7	93,6	204,8	—	—	335,3	111,4	116,7
4. Мануфактурная	73,6	44,4	382,6	91,6	60,0	101,3	88,1	—	141,9	108,6	—	—	81,0	—	—
5. Одеждо-бельев. и галан.	133,6	204,5	200,8	148,1	215,7	225,8	169,8	105,9	271,8	182,9	196,7	—	—	—	83,0
6. Металлическая	117,2	148,7	104,7	107,7	165,7	68,3	132,5	64,2	55,3	344,8	214,0	—	302,9	—	—
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	382,6	228,0	—	347,7	221,8	—	123,4	45,7	—	311,7	219,7	—	463,4	483,3	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	302,8	276,5	104,4	292,6	259,1	256,1	231,6	—	150,0	—	—	—	257,1	—	266,7
9. Хозяйственн. принадл.	154,5	345,7	361,1	116,1	345,7	361,1	—	—	—	1188,5	—	—	658,7	—	—
10. Кожевенно-обувная	87,4	152,9	56,8	93,9	186,0	56,6	67,8	—	26,4	56,6	89,9	—	63,6	—	87,9
11. Смеш. и универсальн.	201,1	108,3	118,4	250,1	116,2	135,0	408,1	90,0	—	—	108,4	—	310,7	129,9	—
Итого по всем отраслям	138,5	110,0	115,0	155,3	118,9	128,2	108,0	100,4	174,3	156,1	110,6	—	178,7	148,0	81,9

ТОРГОВЛЯ

в торговых предприятиях за апрель и май 1928 г.

Секция Конъюнктуры Обмена ЦСУ СССР)

торговля

число									Белорусская ССР			Украинская ССР			Закавказская СФСР			Узбекская ССР			Туркменская ССР		
Поволжье			Северный Кавказ			Сибирский Край			Государ.	Коопер.	Частн.	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	37	38	39
220,7	80,7	—	67,8	114,3	—	25,4	61,8	92,6	—	—	—	90,7	111,1	—	65,2	76,5	50,0	77,3	77,6	—	—	—	—
119,4	111,7	108,2	—	108,1	100,0	162,9	165,6	29,2	—	—	88,0	110,7	118,2	101,8	81,2	147,9	141,7	141,7	68,2	—	—	—	—
134,0	172,5	132,8	110,1	167,4	100,0	127,8	123,5	100,0	111,9	—	84,2	123,8	101,7	101,7	138,9	—	101,9	108,7	122,1	—	—	88,4	—
139,4	68,0	214,0	124,2	144,5	—	90,3	90,8	—	—	96,6	—	135,0	104,5	—	125,6	87,9	—	83,7	143,2	69,2	—	51,9	—
139,5	250,0	187,2	127,9	125,4	106,1	76,4	127,4	166,1	—	—	128,2	103,2	108,7	111,2	95,7	—	96,7	104,2	—	—	—	—	—
112,9	213,3	245,2	128,5	102,8	220,6	118,2	128,8	—	101,3	—	130,8	116,2	129,8	126,3	85,9	—	82,5	—	33,3	—	—	—	—
54,1	112,3	—	122,7	130,0	—	140,6	113,6	—	106,9	—	—	73,7	85,1	—	140,3	60,8	—	325,0	—	—	—	—	—
236,7	94,2	—	117,9	135,0	—	136,7	170,4	—	192,5	—	—	126,4	129,9	168,7	155,6	173,0	—	218,2	—	—	154,5	—	—
183,0	115,4	181,1	—	220,0	—	63,1	89,4	—	221,0	—	—	—	—	—	63,7	—	—	106,9	—	—	65,7	—	—
106,1	93,2	—	126,5	140,8	—	123,4	237,8	88,5	115,3	—	76,9	120,9	93,7	—	116,4	—	—	189,7	106,3	—	100,0	—	—
137,3	162,9	—	94,3	121,5	158,7	119,4	114,4	—	76,3	108,7	—	132,2	117,8	93,8	78,1	131,5	80,0	90,8	40,3	—	64,3	103,8	—
133,7	149,6	164,3	118,7	122,9	123,9	109,1	117,0	108,9	104,7	108,7	102,3	117,7	114,5	113,1	105,1	129,6	105,3	87,0	99,1	—	61,8	103,8	—
41,0	126,1	—	35,2	—	—	106,7	62,7	100,0	—	—	—	82,3	43,6	—	60,5	83,3	40,0	68,9	154,5	—	—	—	—
83,5	107,9	126,3	—	—	—	99,1	120,0	—	—	—	—	156,8	84,5	78,4	102,5	—	—	250,0	62,2	—	—	—	—
92,9	106,4	47,1	92,1	75,1	—	92,6	141,8	82,4	84,7	—	143,2	87,1	84,7	84,7	98,5	—	118,2	126,8	154,3	—	95,0	—	—
97,8	100,0	92,6	115,2	169,4	—	95,1	79,5	—	111,6	—	—	99,8	73,2	—	85,4	80,0	—	130,9	86,3	93,7	174,6	—	—
74,7	100,9	79,4	—	111,6	78,3	91,3	83,6	57,9	—	—	58,3	92,9	90,4	83,7	139,2	—	84,2	—	—	—	—	—	—
100,5	86,6	69,4	74,2	98,5	—	110,6	102,6	—	98,3	—	234,1	98,4	92,2	128,1	103,6	—	100,0	—	136,4	—	—	—	—
109,6	92,7	—	106,1	127,5	—	91,5	108,0	—	115,3	—	—	98,8	116,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
80,6	90,8	—	125,9	112,7	—	90,4	101,6	—	184,6	—	—	91,5	86,0	85,1	98,7	—	—	—	—	—	27,3	—	—
100,3	104,1	90,7	—	118,2	—	90,5	103,8	—	101,4	—	—	—	—	—	114,3	—	—	126,0	—	—	124,6	—	—
90,0	95,2	—	110,1	106,1	—	88,2	83,5	222,2	170,5	—	477,9	108,3	92,1	—	111,8	—	—	—	112,5	—	75,0	—	—
82,9	88,0	—	104,7	104,2	75,0	85,7	94,9	—	98,1	93,2	—	93,8	97,2	100,0	96,7	132,0	45,5	107,4	95,7	—	144,0	—	—
86,8	89,6	72,3	99,4	105,5	76,7	91,5	97,8	70,8	103,2	93,2	105,7	94,3	96,0	91,1	93,7	131,7	85,5	122,0	102,9	—	129,2	144,0	—
374,7	45,1	—	52,1	—	—	38,4	40,3	36,2	—	—	—	136,4	18,8	—	102,6	36,8	33,3	39,4	19,0	—	—	—	—
11,5	45,2	30,0	—	—	—	186,2	159,6	—	—	—	—	31,1	12,1	17,3	86,1	—	—	16,7	35,5	—	—	—	—
550,1	151,1	84,9	301,3	123,0	—	891,2	157,4	154,5	211,2	—	95,7	165,7	172,7	46,2	239,4	—	134,1	264,0	15,2	—	222,0	—	—
92,2	22,8	70,1	119,6	24,2	—	156,2	171,9	—	76,6	—	—	71,3	69,3	—	127,8	4,5	—	20,9	32,0	730,8	57,2	—	—
200,9	286,8	306,3	—	182,2	95,8	314,5	544,1	434,3	—	—	247,1	147,2	206,5	113,2	67,9	—	158,3	—	—	—	—	—	—
461,6	547,2	234,8	69,6	157,5	—	560,2	523,7	—	186,8	—	98,8	134,7	207,8	—	273,0	—	100,0	—	34,9	—	—	—	—
303,7	252,0	—	306,5	152,9	—	552,5	262,2	—	267,6	—	—	594,1	232,4	213,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
900,7	540,4	—	62,8	645,5	—	1196,3	787,0	—	279,6	—	—	422,2	544,0	194,9	431,8	—	—	—	—	—	100,0	—	—
716,3	1307,7	551,3	—	733,3	—	52,4	243,5	—	172,8	—	—	—	—	—	156,4	—	—	136,1	—	—	191,4	—	—
146,9	399,2	—	133,6	245,0	—	242,7	480,2	40,5	10,5	—	109,2	100,3	154,6	—	62,0	—	—	150,0	—	—	400,0	—	—
242,6	171,5	—	237,9	94,5	317,5	432,1	238,1	—	139,6	111,9	—	137,4	137,1	97,9	182,6	24,4	220,0	186,9	40,1	—	67,4	—	—
264,0	176,9	131,6	137,4	102,1	141,9	419,0	228,9	205,9	109,4	111,9	120,1	146,1	140,3	78,5	151,9	24,3	139,4	40,6	30,3	730,8	102,1	67,4	—
52,4	74,4	—	26,9	—	—	161,5	41,8	39,1	—	—	—	135,1	6,3	—	96,4	41,2	25,0	34,9	37,8	—	—	—	—
10,1	43,6	36,0	—	—	—	113,2	115,6	—	—	—	—	43,2	7,8	13,6	111,0	—	—	29,4	36,0	—	—	—	—
364,6	83,2	26,1	252,0	55,4	—	671,6	180,7	127,3	160,0	—	64,3	115,0	108,0	40,4	172,6	—	156,6	355,0	19,2	—	238,4	—	—
67,0	32,0	32,6	103,0	28,4	—	164,6	150,5	—	83,6	—	—	64,2	45,2	—	82,2	4,1	—	32,6	19,3	988,9	192,6	—	—
119,2	117,0	140,6	—	162,2	69,2	376,1	356,9	169,2	—	—	65,3	132,5	193,8	90,8	94,9	—	—	137,9	—	—	—	—	—
291,0	226,1	105,6	43,8	150,9	—	560,0	416,9	—	163,8	—	184,6	116,5	131,4	151,9	251,7	—	—	121,2	—	142,9	—	—	—
580,8	208,0	—	265,3	185,2	—	383,0	249,4	—	291,5	—	—	722,8	243,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
388,0	519,4	—	121,4	228,6	—	791,6	469,6	—	268,2	—	—	329,2	297,4	97,0	463,0	—	—	—	—	—	17,6	—	—
348,5	1180,0	361,1	—	260,0	—	74,3	282,7	—	79,3	—	—	—	—	—	280,5	—	—	180,5	—	—	363,0	—	—
115,1	306,7	—	142,9	184,6	—	173,3	168,6	88,5	15,5	—	68,0	91,5	98,4	—	64,5	—	—	158,8	—	—	300,0	—	—
139,9	92,6	—	263,7	86,6	150,0	309,3	195,0	—	183,1	92,6	—	101,5	109,4	104,4	215,2	22,3	125,0	214,0	95,2	—	—	93,6	—
160,7	102,3	63,4	125,8	90,3	91,7	363,2	189,6	125,3	101,4	92,6	98,7	118,5	109,3	63,8	133,3	22,2	134,1	58,1	31,5	—	213,8	93,6	—

В Н У Т Р Е Н Н Я Я

Движение оборотов и остатков товаров в

(По данным конъюнктурного учета)

Б. Розничная

Отрасли торговли	СССР			РСФСР			В т о м								
							Центр.-пром. район			Центр.-черноз. район			Уральская область		
	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
I. Обороты в % к пред. мес.															
1. Хлебо-фуражная	73,0	106,7	87,3	76,8	109,6	103,1	123,0	91,2	264,0	58,3	—	100,0	48,6	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	99,6	90,2	99,7	101,5	90,1	97,2	14,2	100,9	95,3	317,5	87,4	79,3	—	—	125,0
3. Бакалейно-колонияльн.	92,7	87,0	91,0	92,5	87,0	85,4	76,1	90,0	69,5	93,4	81,9	85,3	124,5	—	108,3
4. Мануфактурная	118,3	109,7	115,8	116,9	111,1	109,7	107,5	107,5	99,5	121,6	96,3	123,4	70,4	—	166,7
5. Одеждо-бельев. и галан.	84,7	73,2	87,2	87,9	78,9	100,0	90,8	117,6	96,9	93,9	76,1	92,5	100,8	—	91,1
6. Металлическая	135,9	142,5	119,3	140,5	132,7	118,0	168,9	126,9	105,3	106,6	154,1	110,6	113,9	—	105,3
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	104,4	118,2	—	121,1	143,6	—	227,6	128,6	—	89,7	116,4	146,3	116,7	—	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	155,3	165,8	138,8	148,6	159,5	144,2	163,5	199,2	153,0	122,1	133,3	—	122,0	—	100,0
9. Хозяйственн. принадл.	106,5	74,6	99,3	104,6	84,4	100,1	76,8	40,9	95,9	125,7	84,8	107,0	120,0	—	73,3
10. Кожевенно-обувная	101,9	89,6	102,1	103,4	90,0	107,5	93,4	76,8	113,3	86,8	82,7	117,5	118,0	—	105,6
11. Смеш. и универсальн.	101,0	93,2	102,1	97,9	93,7	98,7	86,7	94,7	91,8	—	99,2	107,5	101,4	100,5	74,1
Итого по всем отраслям	107,5	93,1	104,2	107,4	93,6	102,6	109,2	94,6	96,5	109,7	93,8	101,8	100,4	100,5	97,5
II. Остатки в % к пред. мес.															
1. Хлебо-фуражная	77,0	94,8	86,6	82,5	87,5	88,4	35,5	73,5	68,8	—	—	133,3	95,3	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	86,9	87,0	90,2	80,5	77,0	94,6	85,2	95,7	115,5	—	102,5	118,2	—	—	200,0
3. Бакалейно-колонияльн.	107,1	100,0	99,2	109,1	95,5	100,9	97,1	93,6	98,7	140,6	85,6	86,6	208,0	—	117,7
4. Мануфактурная	92,2	95,3	98,9	98,3	92,5	106,4	96,3	98,9	92,2	87,1	94,3	91,6	94,1	—	100,0
5. Одеждо-бельев. и галан.	103,5	97,3	96,0	100,8	89,8	97,6	106,1	107,9	98,1	102,4	131,3	92,3	95,2	—	113,1
6. Металлическая	102,6	100,2	99,1	103,3	106,7	100,4	106,3	109,4	89,4	80,6	77,8	106,0	—	—	103,4
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	102,9	97,8	—	101,1	106,3	—	106,7	100,0	—	—	108,8	—	109,6	—	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	84,5	99,4	84,0	78,7	111,3	85,4	77,7	84,2	75,1	—	—	73,3	80,8	—	60,0
9. Хозяйственн. принадл.	100,7	100,6	94,6	103,6	104,3	95,0	104,5	107,7	—	—	103,5	129,4	—	—	108,7
10. Кожевенно-обувная	95,0	93,8	92,1	87,6	94,8	90,8	76,6	111,8	85,9	56,4	97,8	107,7	137,2	—	90,9
11. Смеш. и универсальн.	93,8	99,3	105,5	93,4	99,0	103,8	91,2	99,1	94,5	—	90,9	113,0	97,1	107,5	90,0
Итого по всем отраслям	95,1	98,9	97,2	94,7	98,5	99,0	90,1	99,1	90,9	82,6	92,7	98,4	101,6	107,5	102,6
III. Отношение остатков к обороту в % за апрель															
1. Хлебо-фуражная	64,2	55,7	84,4	93,4	63,4	76,5	102,2	92,5	542,9	—	—	18,8	67,9	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	47,9	46,0	28,2	68,3	48,7	24,2	13,0	30,8	21,4	—	150,2	6,3	—	—	50,0
3. Бакалейно-колонияльн.	130,5	80,0	86,2	112,2	95,0	83,0	117,0	64,3	46,0	69,6	132,6	70,6	42,1	—	97,2
4. Мануфактурная	122,3	106,6	148,7	137,0	111,8	192,2	114,9	126,3	181,1	74,0	51,4	119,4	188,9	—	300,0
5. Одеждо-бельев. и галан.	150,1	108,9	124,8	187,0	117,6	131,5	140,2	97,9	123,2	127,3	76,7	124,3	102,5	—	108,9
6. Металлическая	418,5	435,8	268,9	424,4	442,7	294,5	596,7	304,8	167,4	853,1	729,7	133,0	—	—	263,6
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	645,6	205,4	—	795,4	165,2	—	241,9	178,6	—	—	1454,5	340,9	—	—	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	299,5	373,6	229,6	255,1	272,9	206,9	186,0	84,4	251,1	—	—	—	247,7	—	250,0
9. Хозяйственн. принадл.	246,6	266,8	202,9	214,6	281,6	226,4	140,2	172,2	—	—	—	121,1	340,0	—	164,0
10. Кожевенно-обувная	187,9	153,6	118,5	201,7	181,4	139,9	129,8	170,2	107,6	200,0	150,0	108,2	152,2	—	117,9
11. Смеш. и универсальн.	216,2	101,9	193,3	223,1	99,0	208,0	87,0	78,3	97,5	—	145,9	67,7	290,8	142,4	280,9
Итого по всем отраслям	204,0	104,7	140,2	212,1	101,5	153,7	134,3	78,7	104,2	158,2	140,9	97,4	184,4	142,4	148,9
IV. Отношение остатков к обороту в % за май															
1. Хлебо-фуражная	69,7	62,6	82,5	103,2	60,4	68,2	29,5	74,5	140,8	—	—	25,0	133,3	—	—
2. Пищевая (с.-хоз.)	89,4	45,4	24,5	49,9	41,4	21,7	17,4	33,8	23,8	—	150,5	7,9	—	—	66,7
3. Бакалейно-колонияльн.	150,3	91,9	93,4	132,4	101,0	98,2	134,7	66,5	65,8	150,0	114,3	70,7	70,5	—	105,1
4. Мануфактурная	114,6	93,0	127,8	120,4	96,8	190,9	102,3	129,8	173,6	54,0	61,7	89,8	252,6	—	180,0
5. Одеждо-бельев. и галан.	182,5	156,6	126,0	207,2	141,1	129,7	162,7	113,1	125,0	148,3	138,3	138,7	96,7	—	135,3
6. Металлическая	359,1	295,9	209,6	359,6	352,7	246,6	466,3	265,2	126,8	415,1	368,4	135,6	—	—	322,2
7. Сел.-хоз. маш. и орудия	658,2	171,5	—	629,0	124,3	—	195,1	138,9	—	—	1359,4	150,7	354,5	—	—
8. Лесн. и пр. строит. мат.	146,9	205,8	133,2	119,8	171,0	107,3	87,1	33,7	112,2	—	—	—	127,3	—	150,0
9. Хозяйственн. принадл.	255,9	310,2	196,2	245,1	343,4	213,0	168,9	329,4	—	—	—	117,1	366,5	—	277,8
10. Кожевенно-обувная	195,4	160,9	106,9	189,6	178,5	116,1	113,5	199,2	81,7	108,8	209,5	96,4	175,7	—	100,0
11. Смеш. и универсальн.	209,0	109,0	199,6	227,0	105,4	225,2	104,3	83,0	98,4	—	134,8	69,3	211,3	150,1	300,0
Итого по всем отраслям	192,3	111,6	129,9	190,3	107,4	148,0	110,8	83,4	98,9	116,6	136,8	92,2	186,2	150,1	159,1

Т О Р Г О В Л Я

предприятий за апрель и май 1928 г.

Секция конъюнктуры Обмена ЦСУ СССР)

т о р г о в л я

ч и с л о									Рознич. Белорусская ССР			Рознич. Украинская ССР			Рознич. Закавказская СФСР			Рознич. Узбекская ССР			Туркменская ССР			
Поволжье			Северный Кавказ			Сибирский Край			Государ.	Коопер.	Частн.	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	37	38	39	
151,9	73,6	115,9	70,6	116,5	91,2	143,8	104,9	92,6	—	—	95,3	63,3	62,4	86,2	83,1	128,0	93,5	71,0	—	64,5	—	—	100,0	
75,0	77,6	82,9	80,0	86,0	95,2	107,0	96,7	108,8	—	—	97,1	77,4	95,3	98,5	94,8	89,1	112,7	104,5	71,4	116,3	—	—	100,0	
93,4	88,9	115,4	54,0	82,3	86,5	74,0	82,8	105,0	—	—	92,5	63,2	80,7	99,6	90,9	94,4	100,8	99,3	118,1	102,7	—	—	100,0	
114,4	131,6	116,1	121,7	115,0	106,5	94,9	105,0	91,9	142,9	—	130,1	125,9	109,8	121,1	93,4	106,6	100,0	129,9	111,6	121,9	97,5	—	100,0	
95,6	99,1	127,4	77,4	65,8	90,8	95,5	71,9	91,3	—	—	101,2	66,9	61,9	92,5	91,7	85,9	79,5	78,2	58,2	95,9	—	—	75,0	
233,8	166,2	160,8	118,9	126,6	111,1	116,7	128,6	143,5	—	—	111,8	131,9	153,1	122,4	152,5	—	115,4	58,9	190,0	144,4	—	—	125,0	
104,4	81,3	—	248,6	166,0	—	102,9	—	—	75,8	—	—	62,1	104,7	—	106,7	100,0	—	83,0	65,2	—	—	—	—	
173,4	293,5	114,1	213,0	108,8	134,4	85,2	193,8	57,1	—	—	92,6	205,0	170,8	136,5	180,6	—	105,9	125,0	—	190,5	—	—	—	100,0
124,6	93,9	96,8	91,3	101,6	125,0	127,5	57,8	144,3	—	—	98,9	131,0	74,1	111,1	—	92,4	91,7	100,0	—	75,0	—	—	—	100,0
112,7	101,5	125,7	97,1	92,2	88,2	88,3	74,1	123,6	—	—	94,4	103,2	90,7	94,4	47,9	82,8	91,1	106,4	100,0	82,3	75,0	—	—	55,6
142,6	94,6	117,8	89,7	98,1	91,4	81,7	98,1	96,5	84,4	87,6	80,0	114,5	90,5	102,8	83,8	93,9	98,9	135,1	84,2	194,7	93,4	83,0	—	—
120,8	95,3	119,2	123,5	93,0	98,6	86,7	97,2	110,8	92,3	87,6	97,9	107,5	90,7	107,6	99,5	95,3	100,2	115,0	89,1	114,1	93,1	83,0	87,2	
—	133,2	92,7	394,1	—	114,3	46,3	56,7	100,0	—	—	87,5	50,0	100,0	88,2	50,0	429,0	86,1	85,4	—	81,3	—	—	—	100,0
76,5	49,9	50,7	78,3	105,9	—	53,8	54,2	87,5	—	—	102,0	—	97,1	98,0	580,0	102,5	100,0	50,0	158,3	90,0	—	—	—	100,0
78,1	84,8	104,3	132,8	97,4	97,3	98,1	105,6	97,4	—	—	104,1	66,7	99,6	67,3	80,0	128,2	97,6	102,1	104,4	94,6	—	—	—	66,7
102,5	82,4	79,4	94,1	69,3	89,7	107,1	103,2	75,0	65,5	—	85,3	102,7	98,9	86,1	84,8	84,1	97,3	71,0	131,9	98,9	95,3	—	—	90,0
93,5	115,3	101,4	76,8	91,9	98,7	96,9	101,8	92,3	—	—	77,5	128,0	101,4	97,9	95,1	102,4	94,2	91,7	146,1	81,0	—	—	—	125,0
106,7	92,4	85,5	104,2	126,4	91,5	112,5	108,6	90,2	—	—	84,0	109,0	92,4	95,4	93,2	—	94,4	115,3	60,0	105,7	—	—	—	111,1
103,0	98,8	—	111,0	100,0	—	108,9	—	—	—	—	—	111,4	91,5	—	84,5	—	—	111,8	103,5	—	—	—	—	—
85,8	73,4	82,6	65,2	101,9	78,4	67,5	138,6	200,0	—	—	98,3	86,0	96,1	85,8	111,4	—	85,7	143,1	—	51,1	—	—	—	133,3
104,0	107,1	88,4	118,2	101,3	89,5	97,8	96,9	—	—	—	91,7	114,0	100,9	91,7	—	94,0	100,0	78,0	—	80,0	—	—	—	125,0
82,4	101,1	73,7	112,5	104,3	105,8	103,8	86,0	99,0	—	—	93,3	123,6	94,1	93,9	148,9	89,5	94,9	114,7	80,9	100,0	140,0	—	—	90,9
82,5	95,2	96,8	111,8	98,9	70,2	90,8	98,0	89,5	—	97,8	107,6	102,2	98,7	90,9	116,6	103,7	94,4	88,5	123,6	146,1	99,8	100,2	—	—
92,0	94,8	87,0	95,8	87,6	91,0	95,9	98,0	95,1	65,5	97,8	88,9	101,8	97,9	90,8	98,4	102,4	95,2	88,7	120,8	99,8	100,8	100,2	103,2	
—	65,5	73,2	30,9	—	26,9	93,1	21,0	36,2	—	—	21,6	15,1	33,3	1700,0	75,8	77,5	120,0	58,7	—	51,6	—	—	—	133,3
10,0	31,5	27,3	15,3	28,2	—	114,8	163,9	38,1	—	—	18,8	—	17,6	21,2	4,2	63,2	96,0	3,2	48,0	31,3	—	—	—	75,0
127,0	132,6	99,1	92,1	106,3	54,4	142,8	139,8	95,0	—	—	52,1	100,0	49,3	60,0	50,9	89,4	138,0	327,2	104,6	100,0	—	—	—	150,0
129,1	125,8	255,6	164,2	89,3	160,0	118,9	155,8	135,5	138,1	—	204,0	142,1	84,7	116,7	97,5	121,7	189,6	154,6	124,0	134,0	132,5	—	—	333,3
320,7	128,1	185,5	136,2	138,3	111,3	296,1	337,9	112,0	—	—	65,2	85,8	97,5	108,9	100,0	179,3	128,1	182,7	128,2	135,1	—	—	—	100,0
356,0	862,9	389,2	381,3	357,1	151,3	343,1	560,5	221,7	—	—	166,7	369,2	431,1	192,9	726,3	—	214,3	161,6	300,0	194,4	—	—	—	225,0
616,8	518,8	—	493,9	39,1	—	943,2	—	—	—	—	—	369,8	234,8	—	686,7	—	—	400,0	247,8	—	—	—	—	—
1089,6	1461,8	891,5	445,2	192,7	142,6	820,0	437,5	14,3	—	—	107,1	493,8	416,3	259,4	353,2	—	216,1	234,0	—	214,9	—	—	—	220,0
227,3	153,9	368,8	183,3	619,2	316,7	661,9	435,6	—	—	—	153,8	367,7	198,2	200,0	—	345,7	168,5	347,4	—	125,0	—	—	—	400,0
277,1	316,3	242,7	94,1	132,8	72,2	205,0	265,5	137,5	—	—	93,8	136,4	125,4	78,6	97,9	130,7	128,9	192,3	188,9	59,5	125,0	—	—	122,2
302,7	139,8	157,8	200,0	144,9	112,9	258,5	163,1	321,9	—	129,5	52,7	147,4	96,8	88,7	304,8	167,0	179,8	166,2	154,8	201,8	264,3	153,8	—	—
289,1	143,5	201,0	213,6	135,1	105,8	240,0	167,7	127,3	138,1	129,5	77,4	196,6	105,1	116,3	164,8	138,9	160,1	173,6	144,1	112,8	224,4	153,8	161,5	
—	120,7	55,9	159,5	—	34,8	30,0	11,3	39,1	—	—	19,4	11,9	53,4	214,3	45,6	302,3	114,8	70,7	—	65,0	—	—	—	133,3
7,4	14,4	17,1	15,0	32,0	—	57,7	91,9	28,6	—	—	23,8	—	18,1	14,7	23,0	84,4	77,4	1,5	100,0	23,7	—	—	—	75,0
101,0	119,6	92,7	226,5	124,1	60,0	206,3	178,3	88,1	—	—	58,5	100,0	60,3	57,4	36,0	137,7	131,5	336,3	94,1	92,1	—	—	—	100,0
110,0	83,3	169,6	126,9	50,7	83,9	134,0	153,2	110,5	63,3	—	39,1	116,1	76,3	83,4	88,6	88,4	184,4	100,9	116,6	97,4	129,5	—	—	300,0
291,3	144,1	153,3	195,2	174,1	116,6	330,3	424,5	114,3	—	—	78,2	165,6	159,6	116,3	100,0	240,2	161,6	179,1	321,9	114,1	—	—	—	166,7
351,9	473,9	205,4	322,5	359,1	125,6	354,3	473,5	139,4	—	—	123,5	296,2	242,3	142,5	410,6	—	166,7	316,3	94,7	142,3	—	—	—	200,0
839,2	630,8	—	210,5	24,7	—	779,3	—	—	—	—	—	850,7	211,0	—	543,8	—	—	447,4	393,3	—	—	—	—	—
578,9	184,1	277,7	114,6	108,0	64,4	207,5	312,9	50,0	—	—	107,3	209,8	220,3	160,5	348,7	—	174,9	276,8	—	57,5	—	—	—	240,0
200,0	175,5	348,6	236,4	226,7	56,7	566,7	730,8	—	—	—	144,7	295,5	223,4	183,3	—	387,6	172,4	271,1	—	133,3	—	—	—	500,0

Сделки и генеральные договоры производ. объедин. и синдик. (По данным ЦОС'а ВСНХ)
(В тысячах рублей)

Показатели	Всего за период с 1/X—1927 г. по 1/IV 1928 г.		В % к соотв. периоду 1926/27 г.		Абсолютные данные				Сделки в % к предыдущему месяцу						Сделки в % к соотв. месяцу 1927 г.		
					Февраль		Март		1928 г.			1927 г.			1928 г.		
	Сделки	Гендогов.	Сделки	Гендогов.	Сделки	Гендогов.	Сделки	Гендогов.	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май
А. По трестам																	
Всего	1066318	1011689	102,1	137,5	148721	22906	172309	79695	115,9	63,2	118,0	112,2	85,8	99,6	103,2	52,3	73,1
% кредита	62,9	—	—	—	63,6	—	63,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
И. По предмет. произв. технич. потребл.	542428	413422	127,8	101,8	76960	6405	85806	57829	111,5	64,6	132,4	104,2	75,9	108,0	115,2	72,8	103,0
% кредита	57,0	—	—	—	58,0	—	56,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
В т. ч. по отд. отрасл. пром.																	
1. Каменноугольн.	42022	88187	147,6	69,7	4517	142	3713	43487	82,2	—	—	64,4	103,0	107,8	150,9	—	—
2. Нефтяная	825	—	89,5	—	28	—	142	—	507,1	—	—	78,3	480,6	5,8	394,4	—	—
3. Промстр. мат.	36262	9991	110,0	83,1	6582	89	3767	—	94,5	85,5	95,6	60,5	106,4	105,3	111,3	97,1	78,7
4. Металлическая	248291	184117	139,6	110,4	35076	3986	37066	10199	105,7	69,1	141,4	130,9	81,4	97,1	103,2	69,9	114,7
5. Электротехн.	89930	3198	145,4	69,2	12938	—	15590	—	120,5	—	—	68,3	92,8	140,5	141,1	—	—
6. Химическая	17612	40583	75,3	90,7	897	471	1543	377	172,0	46,2	102,7	86,9	62,4	144,9	53,8	70,2	66,5
7. Деревообдел.	103990	53997	110,8	110,1	16513	1586	23784	3523	144,0	42,8	116,5	120,0	49,0	108,0	132,2	73,1	73,4
II. По предметам личного потребления.	543890	598267	85,0	181,5	71761	16501	86503	21866	120,5	60,7	98,9	118,3	92,5	94,4	93,6	34,0	41,2
% кредита	67,5	—	—	—	69,5	—	69,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
В т. ч. по отд. отрасл. пром.																	
1. Соляная	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2. Стеклофарфор.	5538	3804	89,4	88,3	509	1000	529	—	103,9	205,0	66,5	344,0	13,0	142,8	14,5	121,8	54,5
3. Текстильная	51500	78521	61,9	115,9	4748	5314	9901	6007	208,5	37,1	40,2	146,0	128,2	78,7	124,2	25,2	12,9
4. Швейн.-трикот.	9364	22772	89,1	—	1247	3562	2487	7407	199,4	—	—	136,3	101,0	138,1	114,7	—	—
5. Кожев.-обувн.	5891	1233	61,5	8,7	497	5	524	15	104,6	52,8	240,0	112,0	43,5	133,9	31,1	31,1	50,7
6. Химическая	90121	12932	73,9	67,6	10872	1861	13225	—	121,6	87,8	105,0	107,5	83,1	74,8	63,0	37,9	80,9
7. Пищевкусовая	341611	457705	97,4	210,7	52796	5259	57161	8437	108,3	89,2	128,3	112,9	97,4	101,4	107,4	93,1	—
8. Бумажная	36511	21300	68,7	302,3	594	—	2037	—	342,9	21,8	50,8	123,4	73,8	94,4	23,7	6,2	3,5
Б. По синдикатам	1558966	1106003	121,4	243,6	224938	89185	258382	135836	95,5	86,5	105,3	114,8	90,7	100,9	106,4	120,8	127,3
% кредита	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
В т. ч. по отд. синдикатам																	
1. Нефтеиндикат	82479	3461	674,2	—	3317	—	16112	—	485,7	—	—	2385,5	201,5	183,4	576,9	—	—
2. Соляной синд.	3651	1183	54,4	51,7	1024	344	741	107	72,4	75,8	116,4	97,2	52,6	81,3	61,8	47,2	86,3
3. Продасляикт	22754	58390	144,3	291,0	3347	2086	3241	4959	96,8	57,8	96,1	95,6	74,9	138,1	102,1	83,3	61,4
4. По 4 мет. синд.	240058	125850	72,3	192,3	23681	—	26132	23280	110,4	106,1	69,6	106,0	63,0	90,6	92,0	121,7	116,5
5. ВТС	960027	689591	124,4	234,3	153758	82538	168479	95392	109,6	84,3	109,9	113,2	91,3	104,2	123,5	110,7	118,0
6. ВКС	176105	58183	180,9	193,7	30132	—	34296	7183	113,8	86,6	110,6	125,5	92,5	101,2	155,8	146,4	162,7

Фактический отпуск изданий госпромышленности (По данным ЦОС'а ВСНХ) (В тыс. руб.)

Показатели	Всего за период с 1/X-27 по 1/III-28 г.		В % к соотв. периоду 1926/27 г.		Абсолютные данные				Весь отпуск в % к предыдущему месяцу						В % к соотв. месяцу		
					Январь		Февраль		1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
	Всего (без отп. синд.)	В т. ч. в рознич.	Всего (без отп. синд.)	В т. ч. в рознич.	Всего (без отп. синд.)	В т. ч. в рознич.	Всего (без отп. синд.)	В т. ч. в рознич.	Декабрь	Январь	Февраль	Декабрь	Январь	Февраль	Декабрь	Январь	Февраль
А. По трестам																	
Всего	1903619	271200	114,2	100,8	377096	53891	368170	55549	108,3	92,8	97,6	102,4	91,6	100,0	115,9	117,5	114,4
И. По предмет. произв. технич. потребл.	657664	37415	127,0	93,7	131159	6906	126444	6396	108,4	97,2	96,4	96,8	95,9	102,7	117,6	119,2	111,8
В т. ч. по отд. отр. пром.																	
1. Каменноугольн.	116234	993	111,5	45,4	23754	166	21325	189	95,9	101,1	89,8	101,0	90,1	104,0	107,2	120,3	103,9
2. Нефтяная	1135	239	91,4	86,9	190	54	226	50	81,6	95,0	118,9	74,8	98,2	78,1	87,7	84,8	129,1
3. Промстринт. матер.	24047	111	82,5	7,1	5031	52	4844	23	107,5	111,3	97,1	101,6	118,1	102,4	87,8	82,8	77,9
4. Металлическая	301241	15240	126,7	81,3	65128	3084	62245	2976	122,9	99,0	95,6	97,0	104,5	95,5	138,5	131,3	131,4
5. Электротехническая	56030	6551	113,1	98,6	11394	1226	11646	1186	107,7	99,0	101,3	105,9	86,7	102,7	104,3	119,1	42,8
6. Химическая	43066	1821	95,0	79,5	6376	99	6916	30	87,1	73,2	118,3	103,0	98,5	112,2	86,0	63,8	61,8
7. Деревообделочная	100424	12600	118,1	149,7	16083	2245	16259	1942	87,6	89,3	101,0	82,3	74,3	127,5	114,7	137,9	109,3
II. По предметам личного потребления.	1245955	233785	113,8	102,0	245937	46985	241726	49153	109,3	90,6	98,3	105,4	89,5	98,6	115,2	116,7	115,7
В т. ч. по отд. отр. пром.																	
1. Соляная	171	30	75,0	49,2	22	3	21	5	79,1	64,7	95,5	102,5	73,2	113,3	82,9	73,3	61,8
2. Стеклофарфорная	9096	531	97,6	168,6	1730	90	1527	148	92,9	101,2	88,4	129,1	89,2	91,7	79,7	90,3	88,4
3. Текстильная	118516	4629	72,3	25,8	23145	927	24270	638	121,2	95,1	104,9	101,8	81,8	99,0	68,2	79,4	83,9
4. Швейн. и трик. издел.	98705	15156	169,8	79,3	19504	2145	14411	1975	116,0	92,9	109,9	95,6	87,8	95,3	181,1	102,3	183,4
5. Кожевенно-обувная	36443	11942	86,7	93,0	6490	2280	5760	1492	97,2	92,7	87,7	91,5	92,3	107,6	86,4	86,8	71,5
6. Химическая	123651	8033	102,7	65,0	25378	1300	22846	1405	103,5	94,9	90,0	85,0	95,5	107,7	116,4	115,7	96,7
7. Пищевкусовая	824725	191667	125,3	118,3	165388	40181	163495	43489	109,0	91,2	98,9	111,9	98,1	96,0	123,7	125,7	12,8
8. Бумажная	31797	1797	76,8	40,2	3634	79	1866	3	103,2	42,7	51,3	101,5	100,2	99,9	103,6	44,1	22,7
Б. По синдикатам	1595918	19790	129,4	51,6	349511	2341	307170	3005	111,3	102,6	87,9	104,7	87,7	101,8	125,0	146,4	126,4
По отд. синдикатам																	
1. Нефтеиндикат	177675	3354	110,9	55,3	33487	571	28890	545	98,0	88,0	86,3	90,1	91,9	87,1	117,2	112,2	111,2
2. Соляной синдикат	8018	—	66,7	—	1317	—	1467	—	76,2	107,2	111,4	105,6	90,5	140,1	54,2	64,2	51,1
3. Продасляикт	47530	569	163,7	90,6	10611	120	10459	92	144,7	92,0	98,9	120,3	90,1	111,0	178,6	182,3	161,8
4. По 4 металлосиндик.	267965	5803	119,4	68,6	55765	749	51244	674	111,7	111,7	91,6	122,7	85,1	110,2	109,9	125,2	104,5
5. ВТС	791548	—	121,6	—	180349	—	153758	—	112,4	108,5	85,3	100,7	88,1	97,8	115,1	141,7	124,2
6. ВКС	142234	425	189,0	—	32566	41	30285	153	109,9	111,0	93,0	88,0	94,2	134,8	212,4	250,2	172,7

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ
По европейской границе (в тмс. руб.; данные Главн. Тамож. Управл.)

Показатели	Всего за период с 1/X до 1/VI 1928 г.	В % отношении к соответ. периоду 1926/27 г.	Абсолютные данные		В % к предшествующему месяцу						В % к соответствующ. месяцу 1926/27 г.		
			1927/28 г.		1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
			Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Экспорт	395907	83,9	45347	50276	120,7	90,4	110,9	117,6	89,3	97,5	87,2	88,2	100,3
Импорт	503261	135,7	66468	84396	112,0	93,9	127,0	107,8	121,0	148,6	174,0	135,3	115,6
Оборот	899168	106,7	111815	134672	115,4	92,5	120,4	113,1	102,4	122,5	123,1	111,2	109,3
Баланс	-107354	+101149	-21121	-34120				+16938	+2270	-22887			
Главн. статьи экспорта:													
1. Продукты земледелия	75977	34,3	3965	3295	91,0	54,1	83,1	107,5	71,6	86,3	26,9	20,3	19,6
В т. ч. хлеб зерновой	31583	16,7	406	120	192,7	49,8	29,6	98,7	75,4	91,5	3,8	2,5	0,8
2. Продукты животноводства	83465	148,4	11724	14061	175,3	107,0	119,9	212,4	198,2	74,4	195,5	105,5	170,0
3. Лесоматериалы	28669	121,0	1116	4796	116,3	95,6	429,7	185,1	101,7	317,9	128,7	121,1	163,3
4. Продукты зверол. и рыболов.	76911	148,2	8695	9600	97,1	66,1	110,4	149,4	105,9	67,2	153,7	95,9	157,5
В т. ч. пушнина	69385	146,4	7993	8984	99,9	62,8	104,9	153,8	104,5	63,8	151,4	91,1	149,8
5. Прод. пищев. и вкус. пром.	30647	98,1	3221	3650	76,0	118,2	113,3	78,8	48,7	89,2	63,7	154,9	196,9
6. Продукты горной промышл.	74892	99,9	13481	10988	137,9	137,6	81,5	121,1	74,0	180,7	101,9	189,4	85,4
В т. ч. нефтепродукты	59546	113,8	11351	8760	132,4	144,2	77,2	132,8	57,5	249,5	122,1	306,0	94,6
7. Прод. пр. отраслей промышл.	24449	204,1	3096	3864	249,1	62,4	124,8	86,5	119,7	77,5	380,6	198,3	319,6
Главн. статьи импорта:													
1. Пищевые и вкус. продукты	32533	182,1	6790	3436	164,8	118,4	50,6	105,1	109,0	102,7	193,8	210,5	103,7
2. Животные, животн. прод. и изделия из них	30314	104,2	2007	3893	98,2	38,4	184,0	134,8	221,1	137,3	277,6	48,1	64,5
3. Матер. и прод. химич. произв.	37500	151,2	4966	5743	92,0	105,6	115,6	133,1	96,5	143,1	138,5	151,6	122,5
4. Руды, металлы и всякого рода изделия из металлов ¹⁾	225109	159,3	29468	33855	101,9	97,2	114,9	96,8	142,7	104,1	181,5	123,6	136,4
5. Прядильные материалы	128396	126,3	15781	27169	154,6	80,5	172,2	131,9	67,0	355,6	182,4	219,4	106,1
В т. ч. хлопок	66106	110,8	7807	16309	200,3	90,6	208,9	150,6	48,7	504,2	138,9	258,7	107,1
6. Писчебумажные товары	13006	71,6	1438	1518	85,0	85,1	105,6	129,1	88,1	110,8	71,0	65,6	65,3

Обороты по государствам

Государства	Всего за период с 1/X - 1/VI 1927/28 г.	В % отношении к соответ. периоду 1926/27 г.	Абсолютные данные		В % к предшествующему месяцу						В % к соотв. мес. 1926/27 г.		
			1927/28 г.		1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
			Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель	Февраль	Март	Апрель
1	2	3	4	5	7	6	8	9	10	11	12	13	
Англия	64197	53,2	9320	7639	98,3	118,9	82,0	86,9	146,1	54,1	65,8	53,6	81,2
вывоз													
	25500	46,2	2359	3746	172,2	46,5	158,8	65,9	76,8	134,0	75,8	45,9	54,4
привоз													
Германия	95186	102,9	12295	11054	117,7	102,1	89,9	47,0	158,4	102,5	178,6	115,1	101,0
вывоз													
	145016	199,1	24014	20670	119,8	100,3	86,1	121,9	93,7	112,1	209,0	223,7	171,8
привоз													
Франция	24215	62,4	4368	5726	69,7	193,4	131,1	70,0	84,5	68,9	40,5	92,7	176,4
вывоз													
	18227	182,3	2361	3825	100,4	78,2	162,0	107,0	138,7	193,0	239,8	135,1	113,5
привоз													
Италия	15126	57,5	2271	1427	177,8	112,1	62,8	74,0	249,9	69,0	110,5	49,6	45,1
вывоз													
	4511	253,7	780	627	83,3	85,7	80,4	80,0	156,7	88,4	532,2	291,0	264,6
привоз													
САСШ	11745	154,7	1866	1481	64,3	162,7	79,4	209,6	188,4	49,3	94,7	81,0	130,5
вывоз													
	67775	131,0	11458	11453	100,2	154,3	100,0	178,5	309,0	130,9	337,1	168,3	128,5
привоз													
Лититрофы	69176	118,3	12596	10836	85,5	115,5	86,0	105,0	122,3	152,6	136,6	129,1	72,8
вывоз													
	8206	61,6	1420	1173	123,8	78,8	82,6	96,0	132,6	146,8	148,1	83,0	49,5
привоз													

¹⁾ В том числе предметы электро-техники и точной механики, ²⁾ Баланс за соответствующий период месяца 1926/27 г.

Т Р А Н С П О Р Т

Малый индекс железнодорожного грузооборота ЦСУ СССР

(Прибытие главнейших товаров в 14 крупнейших центрах; в декартонах)

Наименование грузов	Средне-месячное прибытие за периоды:				Абсолютн. данные			В % к предшествующему месяцу			В % к соотв. месяцу 26/27 г.					
	С I/VII по I/VI 1927/28 г.		С I/X по I/VI 1927/28 г.		1927/28 г.			1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
	Абсолютн. данные	В % к соответств. периоду 1926/27 г.	Абсолютн. данные	В % к соответств. периоду 1926/27 г.	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май	Март	Апрель	Май
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего . . .	180131	95,0	192648	99,0	204305	162154	147963	108,7	79,4	91,2	96,2	87,4	89,3	102,6	93,1	95,2
I. Продукты сельского хозяйства	37648	79,8	48791	96,7	48723	24488	22488	98,0	52,4	91,8	93,3	97,0	87,0	116,0	62,7	66,2
A. Хлебные грузы . . .	27700	71,8	39574	96,0	37383	16852	14114	95,1	45,1	83,8	92,4	100,0	79,0	117,0	52,8	55,3
1. Рожь	5330	104,6	5463	94,4	10701	2247	1452	90,7	21,0	64,6	93,4	108,3	78,2	267,2	51,8	42,8
2. Мука ржаная . . .	1664	78,7	2374	100,8	2493	2067	1402	155,9	82,9	67,8	99,5	109,6	56,9	132,7	100,4	119,6
3. Пшеница	8365	58,4	14119	94,2	11116	3155	3045	82,8	28,4	96,5	107,9	93,7	85,8	91,2	27,6	31,1
4. Мука пшенич. . . .	6091	112,3	5872	100,2	6588	6225	4400	97,7	94,5	70,7	90,5	147,5	81,0	197,5	123,5	110,4
5. Овес	1983	56,0	3720	91,7	1335	652	731	102,4	48,8	112,1	112,3	81,1	75,1	27,1	16,3	24,4
6. Ячмень	702	44,9	1407	96,1	1466	472	207	208,2	32,2	43,9	96,0	145,8	84,1	290,9	64,2	33,5
7. Кукуруза	3		1893		123	18	31	87,2	14,6	172,2	24,4	20,2	182,6	13,1	9,5	8,9
8. Жмыхи и выжимки . .	121	54,8	166	98,6	679	333	1330	83,6	49,0	399,4	84,0	108,8	86,1	85,4	47,4	80,3
9. Прочие хлебные грузы . .	3441		4560		2862	1683	1516	104,1	58,8	90,1	93,5	98,1	66,0			98,5
B. Технические культуры	4401	121,0	4117	100,3	3996	3373	3296	106,6	84,4	97,7	104,1	90,9	110,4	125,0	116,0	102,7
1. Хлопок	868	104,8	939	100,1	1087	1057	978	99,3	97,2	92,5	94,8	86,1	117,9	108,6	122,6	96,3
2. Лен	50	33,8	164	94,8	92	63	40	100,0	68,5	63,5	101,4	62,8	79,6	62,2	67,7	54,1
3. Семена ма-сличные	1872	142,6	1460	98,6	1663	542	329	92,5	32,6	60,7	67,7	80,9	73,1	236,6	95,3	79,1
4. Картофель	1611	119,5	1554	102,8	1154	1711	1949	151,0	148,3	113,9	161,8	102,8	123,1	85,7	123,6	114,4
B. Продукты жи-вотн. и скотов . .	5547	111,6	5100	99,4	5364	4263	5078	115,0	79,5	119,1	93,0	82,3	124,2	104,1	100,5	96,4
1. Крупный ро-гатый скот	1755	115,4	1571	100,7	2024	1170	1056	143,6	57,8	141,5	119,9	90,3	118,2	131,2	83,9	100,5
2. Мясо всяко-е	1577	110,4	1735	100,2	1751	987	771	96,7	56,4	78,1	62,5	32,3	112,3	96,2	168,1	117,0
3. Свиньи	353	137,4	304	109,4	358	359	532	123,9	100,3	148,2	75,1	144,0	119,2	194,6	135,5	163,4
4. Масло коровье	549	105,2	343	93,2	271	557	495	133,5	205,5	88,9	123,2	129,1	156,0	79,7	126,9	72,3
5. Шерсть жи-вотных всяка-я	223	106,2	194	100,0	157	187	158	125,6	119,1	84,5	84,0	150,0	72,8	110,6	87,8	101,9
6. Шкуры невы-деланные	413	103,8	448	101,8	612	483	394	87,9	78,9	81,6	130,7	52,8	76,8	87,2	130,2	138,2
7. Яйца	677	106,8	505	90,2	191	520	1072	144,7	272,3	206,2	383,6	230,8	156,1	57,3	53,4	70,5
II. Рыбный товар	1927	101,6	1964	100,6	1096	1342	2186	60,0	122,4	162,9	73,3	111,2	136,6	80,6	88,8	105,9
III. Продукты ле-соводства	47431	85,4	55461	98,0	54528	36552	33693	105,3	67,0	92,2	87,4	69,4	80,4	80,3	77,6	88,9
A. Дрова	30275	77,2	40429	96,3	34787	17740	12944	94,8	51,0	73,0	77,9	56,8	73,3	69,4	62,3	62,0
B. Лесные строи-тельные материалы . . .	17156	105,0	15032	103,1	19741	18812	20749	130,7	95,3	110,3	133,3	105,0	91,3	111,2	100,9	121,9
1. Лес круглый	6682	105,1	6089	108,2	7972	8412	9994	140,5	105,5	118,8	131,8	93,3	89,8	109,7	124,0	164,0
2. Лес пиленный	10474	104,9	8943	99,9	11769	10400	10755	124,8	88,4	103,4	134,3	113,2	92,1	112,3	87,7	93,5
IV. Продукты до-быч. и обраб. промышл.	93225	109,7	86432	100,9	101958	99772	89596	117,7	97,9	89,8	106,3	96,3	94,4	113,7	115,5	109,9
A. Минер. топливо и осв. масла	56766	110,9	53205	100,8	64255	63405	52826	114,1	98,7	83,3	109,2	95,8	89,2	115,8	119,3	111,5
1. Камен. уголь	42563	108,6	40919	100,2	48905	45750	37039	113,7	93,7	81,0	103,9	95,0	89,4	118,2	116,6	105,6
2. Нефтепрод.	14203	118,4	12286	102,8	15450	17655	15787	115,2	114,3	89,4	128,0	98,0	88,6	108,8	126,9	128,0
а) нефть и неф-тян. остат.	7030	108,8	6247	104,3	7757	9108	8612	100,1	117,4	94,6	147,5	79,9	93,6	100,2	147,1	148,6
б) керосин и друг. про-дукты пере-раб. нефти	7173	129,6	6039	101,3	7693	8549	7175	135,9	111,1	83,9	110,4	119,6	84,6	119,1	110,6	109,8
B. Минеральн. стр. материалы	10579	117,8	7029	98,0	10270	7948	6343	127,6	77,4	79,8	132,2	83,4	108,3	123,9	115,0	84,7
1. Кирпич	8077	116,6	5095	97,4	7817	5560	4117	122,9	71,1	74,0	144,6	71,6	119,1	124,3	123,5	76,8
2. Цемент	2502	109,5	1934	99,7	2453	2388	2226	145,6	97,4	93,2	104,2	120,5	88,2	122,5	99,0	104,7
B. Продукты пише-вой и вкусовой промышл.	5326	118,3	4947	107,1	6164	5603	6039	151,9	90,9	107,8	62,4	78,6	107,2	156,7	181,3	182,2
1. Соль	845	116,6	720	103,0	731	601	806	146,2	82,2	134,1	168,4	88,5	81,1	69,6	83,5	138,0
2. Сахар	3614	122,8	3281	108,4	4334	3815	4058	163,5	88,0	106,4	39,8	87,3	134,7	239,7	241,6	190,8
3. Масла семен. и растительн.	867	104,0	946	106,1	1099	1187	1175	121,3	108,0	99,0	95,0	73,7	76,3	102,3	149,9	194,5
Г. Железо, сталь и чугу-н не в деле	11582	96,3	12155	98,9	12015	12770	12523	130,0	106,3	98,1	99,9	107,4	103,0	98,2	97,2	92,5
Д. Рула железная	6029	104,5	6334	102,9	6025	7183	8400	100,8	119,2	116,9	115,3	104,5	94,3	85,6	97,7	121,1
Е. Рула марганцев.	332	109,6	350	127,3	160	165	912	225,4	103,1	552,7	101,1	113,5	105,6	59,9	54,5	285,0
Ж. Мануфактура	2611	117,4	2412	100,3	3069	2698	2563	105,4	87,9	94,6	101,6	101,5	103,0	127,3	110,3	101,3

1) Без отрубей. 2) Включая отрубей.

Сальдо железнодорожного грузооборота по 14 центрам
(По данным конъюнктурной товаро-транспортной статистики ЦСУ Союза ССР)
(В декартоннах)

Всего по 14 центрам				В том числе:											
				Москва				Ленинград				Харьков			
1927/28 х. г.		1926/27 х. г.		1927/28 х. г.		1926/27 х. г.		1927/28 х. г.		1926/27 х. г.		1927/28 х. г.		1926/27 х. г.	
Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й	Всего с 1 октября по 1 июня	М а й
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
-1061619	-106533	-1144956	-107940	-371108	-31050	-363122	-29803	-287369	-28219	-314965	-34383	-80151	-10075	-81214	-8648
-206283	-11685	-281245	-21588	-63603	-5548	-58911	-5264	-59500	-3747	-78298	-10718	-9501	-1484	-10683	-986
-139031	5403	-221541	14614	39592	3341	40306	3188	39175	1382	57731	7771	7557	1495	7866	558
-41047	913	-38457	2554	5596	69	8198	642	11946	180	10089	563	925	460	76	-
+ 7576	+ 745	+ 7358	+ 889	2849	498	950	95	1615	61	1771	121	318	41	344	6
-58036	2863	-111416	8956	2249	178	1912	220	1218	-	16918	3212	5581	545	3391	275
-16528	905	11287	+ 67	21004	1796	15028	1209	16123	-1033	11379	1165	3	147	1917	1
9896	621	23664	1977	3936	333	10433	543	3707	77	7255	1470	193	3	802	123
-4708	188	-10919	487	674	35	1265	193	2009	10	1368	278	275	3	362	46
-3394	20	-14469	347	4	2	5	-	46	+	1	-	74	+	5	-
-6475	-1018	-16479	1657	42	110	+	226	+	234	+	8	5631	-	6	215
-6493	+ 380	-2208	+ 408	3238	-324	-2743	-286	-2745	-30	-3420	-962	182	+	2	754
-30869	-1856	-26152	-2464	6514	-434	-2601	-177	8086	-719	-7799	-999	587	-63	-1866	-263
-1964	58	-3395	513	447	-2	896	84	2724	-236	-2625	436	70	11	35	-
-101	7	-1086	58	7	-	9	-	206	12	511	48	8	8	9	1
-15156	103	-10107	-316	2868	+ 41	-1242	-67	949	0	-1472	111	58	9	52	3
-13558	1688	-11594	1577	3192	-473	-454	21	-4207	-471	-3191	-404	451	-42	-1770	-259
-36383	-4426	-33552	-4510	-17497	-1773	-16004	-1899	-12239	-1646	-12668	-1948	-1357	-226	-951	-165
-13320	-1615	-11913	-1542	6510	-725	-6176	-804	-3641	-396	-3000	-369	-426	-82	-232	-47
-12250	540	-11910	513	6621	-216	-5371	-322	4198	-221	-5232	-130	164	-16	-50	4
-3190	504	-2202	306	1054	-161	-795	-103	-1023	-184	-1442	-135	366	54	-232	23
-2105	-426	-2422	620	612	-124	-1060	-234	-1108	-275	858	311	129	-48	-172	40
-429	85	165	+ 18	504	-62	-332	+ 19	+ 75	-9	+ 91	+ 6	30	7	30	6
-1555	-265	-762	-85	895	-83	-747	-79	-668	-95	-76	10	86	10	70	13
-3534	991	-4178	-1462	1301	-402	-1523	-376	-1676	-466	-2151	-979	156	-39	-165	-32
-6067	-967	-3491	-864	-4992	-674	-3539	-806	-2039	-414	-1997	-261	-970	-217	-1142	-191
-302122	-27428	-375666	-28346	-139458	-9622	-157799	-9051	-126623	-13486	-149791	-14582	-16711	-2624	-23547	-2066
-233107	-12723	-322891	-20509	-95181	-4315	-120866	-5311	-92822	-6065	-127414	-9908	6713	-877	-11066	-417
-69015	-14705	-52775	-7837	-44277	-5307	-36933	-3940	-33801	-7421	-22377	-4674	9998	-1747	-12481	-1649
-33040	-8706	-26222	3960	14240	-1874	-12880	-1528	-17558	-4775	-12929	-2399	3359	832	-3129	-318
-35975	-5999	-26553	-3877	-30037	-3433	-24053	-2412	-16243	-2646	-9448	-2275	6639	-915	-9352	-1331
-547147	-65443	-484554	-57142	-163055	-15206	-142873	-14682	-99707	-10572	-84879	-8832	-52969	-5750	-45842	-5405
-369833	-44874	-339583	-40470	-84842	-7842	-87892	-7585	-84012	-9266	-69079	-7290	-37037	-4291	-33048	-3338
-338097	-36508	-313681	-34427	-62027	-6050	-71772	-6313	-79081	-8385	-63618	-7067	33259	-3873	-30359	-2988
-31736	-8306	-25902	-6043	-22815	-1792	-16120	-1272	4931	-881	-5461	-223	3778	-418	-2689	-350
-3819	-3037	+ 892	-984	-17288	-1571	-12899	-866	-1296	-375	-2724	+ 31	912	-247	-828	-73
-27917	-5329	-26794	-5059	-5527	-221	-3221	-406	-3635	-506	-2737	-254	-2866	-171	-1861	-277
-51582	-2587	-36741	-2635	50657	-3739	-34923	-4024	+ 387	+ 697	-1949	+ 200	6668	-499	-4411	-971
-51405	-3285	-35637	-3181	39858	-2294	-27276	-3124	-2462	-245	-2860	-255	3745	-267	-2335	-561
-177	+ 698	-1104	+ 546	-10799	-1445	-7652	-1000	+ 2849	+ 942	+ 911	+ 455	2923	-232	-2076	-410
-35199	-4589	-20651	-2153	-11783	-1322	-7581	-987	-8774	-865	-5432	-702	-2430	-265	-1768	-197
+ 4465	+ 91	+ 4497	77	-1520	-206	-1631	-117	-1276	-230	-930	-147	687	-99	-487	-90
-33484	-3805	-21078	-1808	-8186	-865	-4595	-813	-5343	-273	-2841	-360	1257	-114	-931	-107
-6180	-875	-4070	-268	-2077	-251	-1355	-57	-2155	-362	-1661	-195	-486	-52	-350	-
-37016	-4634	-32320	-4031	-13916	-2050	-10004	-1538	-7042	-1082	-7983	-970	-6326	-611	-5948	-831
-47759	-8394	-49126	-6924	7	-	5	6	-125	-11	-179	-13	14	3	2	-
-2588	912	-2174	-294	3	-	25	6	44	-	20	7	19	-	7	7
-3170	-453	-3959	-635	-1847	-253	-2438	-436	97	-45	-237	-50	475	-81	-658	-61

Примечание. Знаком - обозначается превышение прибытия над отправлением. Знаком + обозначается превышение отправления над прибытием.

ИНДЕКСЫ ЦЕН

Всесоюзный индекс отпускных цен государственной промышленности. (Индекс ВСНХ СССР)

Отрасли промышленности	Средние индексы за периоды:				По отн. к цен. довоен. врем., принятым за 1,000			По отношению к индексу на 1/X—1923 г., принятому за 100,00			Изменение индекса за месяц в %						Изменение индекса за год в %		
	С 1/VII по 1/V—27/28 с.-х.г.		С 1/X по 1/V—27/28 г.		1/III	1/IV	1/V	1/III	1/IV	1/V	1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
	К 1913 г.	Изм. по отн. к соот. ср. 28/27 г.	К 1913 г.	Изм. по отн. к соот. ср. 28/27 г.							Февр.	Март	Апр.	Февр.	Март	Апр.	1/III	1/IV	1/V
I. Вся промыш. (общепромыш. индексы)	1,856	- 6,2	1,854	- 5,8	1,852	1,854	1,853	67,48	67,55	67,53	-0,3	-0,1	0	-1,6	-1,7	-0,5	- 4,9	- 3,2	- 2,8
II. Инд. изд. производ.-технич. потребл.	1,700	- 4,4	1,695	- 4,5	1,689	1,689	1,687	75,32	75,31	75,23	-0,2	0	-0,1	-1,3	-1,1	-0,9	- 4,3	- 3,2	- 2,4
III. Индекс изделий личного потребления	1,982	- 7,4	1,982	- 6,8	1,985	1,989	1,989	61,97	62,10	62,10	-0,4	+0,2	0	-1,8	-2,1	-0,2	- 5,4	- 3,2	- 3,0
1. Горная пром.	1,431	- 3,2	1,427	- 7,9	1,426	1,426	1,426	65,31	65,31	65,31	0	0	0	0	-9,0	0	- 9,8	- 0,9	- 0,9
2. Силикатная	2,135	- 5,2	2,120	- 5,7	2,104	2,103	2,103	72,28	72,23	72,23	-0,1	-0,1	0	-0,9	-1,7	-0,3	- 6,0	- 4,4	- 4,1
3. Металлическая	1,692	- 0,9	1,688	- 1,6	1,679	1,679	1,674	74,26	74,26	74,06	-0,3	0	-0,3	0	0	-0,7	- 2,4	- 2,4	- 2,0
4. Электро-техн.	1,616	- 16,7	1,616	- 13,7	1,616	1,616	1,616	58,69	58,69	58,69	0	0	0	-7,0	0	-4,7	- 9,4	- 9,4	- 4,8
5. Химическая	1,689	- 4,5	1,681	- 4,9	1,678	1,678	1,678	71,41	71,41	71,41	0	0	0	-1,4	-1,6	-0,5	- 5,0	- 3,4	- 2,9
6. Текстильная	1,928	- 9,4	1,923	- 9,1	1,923	1,924	1,924	53,57	53,59	53,59	0	0	0	-3,6	-1,8	0	- 7,1	- 5,4	- 5,4
7. Кожевенная	1,588	- 4,9	1,588	- 3,9	1,588	1,588	1,588	50,29	50,29	50,29	0	0	0	-2,6	0	-0,5	- 0,5	- 0,5	0
8. Лесн. и дерев.	2,481	- 7,5	2,476	- 6,1	2,457	2,455	2,455	153,4	153,3	153,3	-0,4	-0,1	0	-1,9	-3,1	0	- 4,8	- 1,7	- 1,7
9. Бумажная	1,695	- 10,2	1,693	- 10,1	1,689	1,689	1,689	65,36	65,36	65,36	0	0	0	0	0	-10,4	- 11,0	- 11,0	- 0,6
10. Пищевкусовая	2,106	- 4,0	2,112	- 3,0	2,119	2,128	2,125	82,78	83,15	83,16	-1,0	+0,5	0	-0,2	-0,2	-0,1	- 1,9	- 1,3	- 1,2

Всесоюзный и районные индексы оптовых цен ЦСУ СССР

Группы товаров	Средн. инд. за пер.				По отношен. к цен. 1913 г., принятым за 1,000			По отнош. к обществ. инд. 1927/28 г.	Изменение базисного индекса за месяц в %						Изменение базисного индекса за год в %		
	С 1/VII по 1/VI—27/28 г.		С 1/X по 1/VI—27/28 г.		1/IV	1/V	1/VI		1927/28 г.			1926/27 г.			1927/28 г.		
	К 1913 г.	Изменен. по отн. к соотв. сред. в 28/27 г.	К 1913 г.	Изменен. по отн. к соотв. сред. в 28/27 г.				Март	Апр.	Май	Март	Апр.	Май	1/IV	1/V	1/VI	
I. Все тов. (общ. инд.)	1,708	- 4,2	1,707	- 3,8	1,708	1,707	1,715	1,00	-0,1	0	+0,4	-0,9	-1,1	-0,7	- 3,7	- 2,6	- 1,5
II. Сел.-хоз. товары	1,552	- 1,8	1,553	- 1,2	1,555	1,556	1,570	0,92	-0,1	+0,1	+0,9	+0,5	-1,4	-0,4	- 3,0	- 1,6	- 0,3
III. Промышл. "	1,881	- 6,5	1,878	- 6,2	1,876	1,874	1,873	1,09	0	-0,2	0	-2,2	-0,9	-0,9	- 4,3	- 3,6	- 2,7
1. Пред. личн. потр.	1,787	- 4,5	1,785	- 4,1	1,784	1,782	1,792	1,05	-0,2	-0,1	+0,6	-1,1	-1,3	-0,7	- 4,3	- 3,1	- 1,9
2. Предм. производ.-техн. потреблен.	1,761	- 4,6	1,760	- 4,0	1,757	1,755	1,755	1,02	0	-0,1	0	-0,8	-0,7	-0,7	- 2,7	- 2,2	- 1,5
3. Зерно и фураж	1,391	- 3,2	1,393	- 2,5	1,402	1,406	1,417	0,83	+0,1	+0,3	+0,8	0,3	-1,3	-0,5	- 3,0	- 1,4	- 0,2
4. Продовольств. тов. В том числе:	1,694	- 2,3	1,694	- 1,7	1,694	1,693	1,708	1,00	-0,2	-0,1	+0,9	+0,2	-1,8	-0,5	- 3,7	- 2,0	- 0,6
а) Мясо и сало	1,742	- 0,3	1,714	+0,3	1,675	1,701	1,765	1,03	-0,3	+1,5	+3,8	+3,6	-0,9	+3,8	- 6,8	- 4,6	- 4,6
б) Масло и яйца	1,957	- 1,8	2,020	- 1,4	2,055	2,016	1,936	1,13	-1,5	-1,9	-4,0	-4,8	-4,1	-7,3	- 1,3	+1,0	+4,6
5. Сырье с.-х. произс.	1,639	+1,4	1,640	+2,1	1,635	1,634	1,636	0,95	0	-0,1	+0,2	+2,1	+0,3	-0,5	+1,0	+0,6	+1,2
6. Топливо	1,829	- 6,6	1,826	- 6,5	1,820	1,813	1,808	1,05	-0,3	-0,4	-0,3	-1,4	-1,0	-1,0	- 4,6	- 4,0	- 3,3
7. Металлы и мет. изд.	1,708	- 3,1	1,706	- 2,8	1,697	1,696	1,695	0,99	+0,3	-0,1	-0,1	-0,9	-0,7	-0,4	- 2,3	- 1,7	- 1,4
8. Текст. фабрикаты	2,164	- 11,1	2,156	- 11,1	2,157	2,151	2,154	1,26	0	-0,2	+0,1	-4,2	-0,4	-0,7	- 7,7	- 7,6	- 6,8
Районы																	
1. Потреб. район с Москвой пром.	1,755	- 4,9	1,757	- 3,9	1,758	1,754	1,784	1,00	-0,1	-0,2	+0,6	-1,2	-0,8	-0,5	- 2,8	- 2,3	- 1,3
2. Произв. район. с.-х. пром.	1,573	- 2,6	1,581	- 0,7	1,585	1,580	1,601	0,91	-0,2	-0,3	+1,4	+0,4	-0,9	-0,3	- 1,0	- 0,4	+1,3
3. Украина и Крым. Все товары. с.-х. пром.	1,938	- 6,4	1,891	- 6,2	1,890	1,886	1,886	1,07	0	-0,2	0	-2,3	-0,7	-0,6	- 4,0	- 3,6	- 3,1
4. Северн. Кавказ и ЗСФСР. Все товары. с.-х. пром.	1,712	- 4,6	1,710	- 5,3	1,713	1,721	1,727	1,00	0	+0,5	+0,3	-2,4	-1,3	-1,7	- 4,6	- 2,9	- 1,0
5. Москва. Все товары. с.-х. пром.	1,565	- 5,6	1,564	- 4,2	1,568	1,581	1,593	0,92	-0,1	+0,8	+0,8	-2,2	-1,4	-1,4	- 4,5	- 2,4	- 0,2
6. Украина и Крым. Все товары. с.-х. пром.	1,935	- 7,0	1,931	- 6,8	1,931	1,931	1,928	1,12	0	0	-0,3	-2,8	-1,1	-2,1	- 4,3	- 3,7	- 1,9
7. Северн. Кавказ и ЗСФСР. Все товары. с.-х. пром.	1,709	- 2,4	1,702	- 2,8	1,697	1,698	1,701	1,00	-0,2	+1,1	+0,2	+0,4	-2,0	-0,3	- 5,1	- 3,1	- 2,6
8. Москва. Все товары. с.-х. пром.	1,591	- 0,3	1,583	- 1,2	1,576	1,578	1,584	0,93	-0,3	+1,1	+0,4	+1,4	-2,4	+0,1	- 5,8	- 3,4	- 3,2
9. Украина и Крым. Все товары. с.-х. пром.	1,903	- 5,6	1,900	- 5,2	1,898	1,898	1,896	1,11	0	0	-0,1	-1,0	-1,5	-1,1	- 4,1	- 2,6	- 1,6
10. Северн. Кавказ и ЗСФСР. Все товары. с.-х. пром.	1,557	- 2,1	1,555	- 2,8	1,565	1,567	1,575	1,00	0	+0,1	+0,5	+0,3	-1,9	-0,9	- 4,6	- 2,6	- 1,2
11. Москва. Все товары. с.-х. пром.	1,457	+ 2,1	1,458	+ 1,0	1,478	1,484	1,495	0,95	+0,2	+0,4	+0,7	+2,2	-2,1	-0,5	- 2,9	- 0,4	+0,8
12. Украина и Крым. Все товары. с.-х. пром.	1,714	- 8,0	1,708	- 7,8	1,700	1,696	1,699	1,08	-0,3	-0,3	+0,2	-2,4	-1,7	-1,5	- 6,8	- 5,5	- 3,9
13. Северн. Кавказ и ЗСФСР. Все товары. с.-х. пром.	1,710	- 6,5	1,712	- 5,2	1,713	1,707	1,718	1,00	0	-0,4	+0,6	-1,1	-0,8	-0,2	- 3,7	- 3,2	- 2,4
14. Москва. Все товары. с.-х. пром.	1,424	- 4,9	1,432	- 2,0	1,436	1,425	1,452	0,85	-0,1	-0,8	+1,9	+1,9	-1,1	-0,1	- 2,4	- 2,1	- 0,1
15. Украина и Крым. Все товары. с.-х. пром.	1,885	- 7,3	1,883	- 6,8	1,881	1,878	1,877	1,09	0	-0,2	0	-2,7	-0,7	-0,3	- 4,3	- 3,8	- 3,6

Всесоюзные индексы розничных цен Конъюнктурного Института НКФ СССР

Общесторговый индекс

Группы товаров	Общесторговый индекс																	
	Средн. инд. за период с 1/VI по 1/VI 27/28 г.				По отношению к ценам 1913 г. принят. за 1,00 1927/28 г.				Изменение индекса за м-ц в %						Изменение индекса 1927/28 г. за год в %			Отнош. групп к обще-товари. инд. принят. за 100 на 1/VI—28 г.
	Измен. инд. по отнош. к соотв. средн. 28/27 г.								1927/28 г.			1926/27 г.						
	Средн. инд. за период с 1/X по 1/VI 1927/28 г.								1927/28 г.			1926/27 г.						
Измен. инд. по отнош. к соотв. средн. 28/27 г.								1927/28 г.			1926/27 г.							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
I. Все товары . . .	2,01	—	2,02	-1,9	2,03	2,05	2,06	+ 0,1	+ 0,9	+ 0,8	- 1,2	- 0,7	- 1,3	0	+ 1,7	+ 3,9	1,00	
II. Сел.-хоз. товары (1—4) . . .	1,95	—	1,97	+4,6	1,99	2,05	2,09	+ 0,2	+ 3,0	+ 2,1	- 0,4	- 0,2	- 0,6	+ 5,6	+ 8,9	+ 11,9	1,01	
III. Промышл. товары (5—19) . . .	2,05	—	2,05	- 5,6	2,05	2,05	2,05	0	- 0,3	0	- 1,7	- 1,0	- 1,8	- 3,2	- 2,5	- 0,7	0,99	
1. Хлебные	1,81	—	1,83	+ 3,8	1,86	1,91	1,96	+ 0,5	+ 2,9	+ 2,5	0	- 0,8	- 1,3	+ 5,2	+ 9,1	+ 13,2	0,95	
2. Овощи	2,68	—	2,81	+ 30,4	3,23	3,46	3,80	+ 7,6	+ 6,9	+ 10,1	+ 2,3	- 1,6	+ 7,7	+ 38,6	+ 50,6	+ 53,8	1,84	
3. Мясные	1,97	—	1,96	+ 0,4	1,90	1,96	1,99	+ 1,1	+ 3,1	+ 1,2	+ 0,6	+ 2,1	- 0,4	- 1,5	- 0,6	+ 1,1	0,96	
4. Молочные	2,09	—	2,20	+ 0,5	2,18	2,13	1,98	+ 5,0	- 2,5	- 6,7	- 12,3	- 4,9	- 6,6	+ 6,3	+ 9,0	+ 8,9	0,96	
5. Рыбные	2,17	—	2,18	+ 3,3	2,27	2,08	2,09	+ 5,1	- 8,3	0	- 2,1	- 2,5	- 4,6	+ 0,7	- 5,3	+ 0,6	1,01	
6. Масло растительное	1,92	—	1,89	- 0,2	1,91	1,92	1,94	+ 0,7	+ 0,4	+ 1,4	+ 1,5	+ 1,0	- 1,5	+ 0,4	- 0,2	+ 2,7	0,94	
7. Соль	1,81	—	1,80	- 2,0	1,78	1,78	1,79	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,1	- 4,0	- 17,7	- 5,8	- 25,2	- 8,7	- 3,0	0,87	
8. Сахар	2,03	—	2,02	- 2,6	2,02	2,02	2,02	+ 0,1	- 0,1	0	+ 0,1	- 0,7	- 0,9	- 1,8	- 1,3	- 0,4	0,98	
9. Чай	1,88	—	1,87	- 1,8	1,87	1,86	1,86	+ 0,1	- 0,2	0	+ 0,2	+ 0,8	- 0,2	- 2,9	- 2,9	- 2,7	0,90	
10. Спиртные напитки	2,19	—	2,19	- 2,0	2,22	2,24	2,25	+ 0,3	+ 0,9	+ 0,6	- 0,4	0	- 0,9	+ 0,5	+ 1,3	+ 2,9	1,09	
11. Табачные	2,01	—	2,01	- 6,0	2,01	2,00	2,00	+ 0,1	0	0	- 3,2	- 0,7	- 1,0	- 4,0	- 3,4	- 2,4	0,97	
12. Мануфактура	2,26	—	2,26	- 6,0	2,27	2,27	2,27	0	+ 0,1	0	- 2,1	- 0,8	- 1,7	- 2,9	- 2,0	- 0,3	1,10	
13. Обувь	2,16	—	2,16	- 5,2	2,16	2,15	2,14	+ 0,5	- 0,4	- 0,2	- 2,1	- 1,4	- 1,9	- 2,8	- 1,8	- 0,2	1,04	
14. Металлы	1,87	—	1,87	- 6,1	1,88	1,88	1,88	+ 0,2	+ 0,4	- 0,1	- 2,6	- 0,6	- 1,6	- 3,1	- 2,0	- 0,6	0,91	
15. Силикатные	2,08	—	2,08	- 6,9	2,08	2,08	2,08	+ 0,2	0	- 0,2	- 2,2	- 1,1	- 3,4	- 5,0	- 3,9	- 0,7	1,01	
16. Химические	1,56	—	1,55	- 8,0	1,56	1,55	1,55	+ 0,2	- 0,1	- 0,1	- 2,3	- 1,3	- 1,7	- 5,8	- 4,7	- 3,1	0,75	
17. Керосин	1,06	—	1,06	- 2,5	1,06	1,06	1,06	+ 0,2	- 0,1	- 0,3	- 1,2	- 0,1	0	- 1,3	- 1,2	- 1,5	0,51	
18. Лесные материалы	1,98	—	1,98	- 5,3	1,97	1,98	1,98	+ 0,5	+ 0,6	0	- 1,1	- 0,3	- 2,4	- 3,3	- 2,5	- 0,1	0,96	
19. Бумага	1,88	—	1,87	- 12,4	1,87	1,88	1,88	+ 0,7	+ 0,3	0	- 1,0	- 0,7	- 3,0	- 10,6	- 9,7	- 6,9	0,91	

Группы товаров	Индекс цен общественной торговли								Индекс цен частной торговли							
	Средний индекс за период с 1/X по 1/VI 1927/28 г.				Измен. инд. по отнош. к соотв. средн. 28/27 г.				Средн. инд. за период с 1/X по 1/VI 1927/28 г.				Измен. инд. по отнош. к соотв. средн. 28/27 г.			
	По отнош. к ценам 1913 г., принятым за 1,00				Изменение индекса за м-ц в %				По отн. к ценам 1913 г., принятым за 1,00				Изменение индекса за м-ц в %			
	1928 год				1928 год				1928 год				1928 год			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
I. Все товары . . .	1,84	- 5,2	1,85	1,85	- 0,3	+ 0,1	- 2,0	- 0,3	2,35	+ 4,2	2,45	2,50	+ 2,7	+ 2,0	+ 8,4	+ 11,5
II. Сел.-хоз тов. (1—4) . . .	1,76	- 1,2	1,78	1,79	+ 0,4	+ 0,3	+ 2,1	+ 4,0	2,30	+ 13,2	2,49	2,60	+ 6,6	+ 4,7	+ 19,2	+ 23,7
III. Промышлен. товары (5—19) . . .	1,88	- 7,3	1,88	1,88	- 0,3	0	- 4,1	- 2,5	2,40	- 2,2	2,42	2,42	- 0,2	0	+ 0,8	+ 3,0
1. Хлебные	1,65	- 2,6	1,67	1,67	+ 0,2	0	+ 1,6	+ 3,0	2,24	+ 17,0	2,47	2,64	+ 8,2	+ 7,1	+ 24,8	+ 35,1
2. Овощи	2,15	+ 20,5	2,52	2,64	+ 4,8	+ 5,0	+ 36,9	+ 40,9	3,25	+ 36,4	4,13	4,67	+ 8,1	+ 13,2	+ 69,4	+ 62,3
3. Мясные	1,86	- 1,9	1,82	1,85	+ 0,7	+ 1,7	- 3,1	- 0,4	2,07	+ 2,9	2,12	2,13	+ 5,5	+ 0,7	+ 2,1	+ 2,6
4. Молочные	2,10	- 3,0	2,05	1,92	- 2,8	- 6,3	+ 4,0	+ 5,0	2,44	+ 9,3	2,33	2,15	- 0,9	- 7,7	+ 1,4	+ 18,1
5. Рыбные	1,74	- 7,1	1,62	1,62	- 10,7	+ 0,3	- 10,2	- 5,6	2,98	+ 2,0	2,94	2,98	- 5,1	- 0,3	+ 1,7	+ 6,5
6. Масло растительное	1,57	- 5,8	1,55	1,57	- 0,1	+ 0,9	- 5,0	- 2,9	2,76	+ 13,5	2,93	3,01	+ 1,6	+ 2,6	+ 10,3	+ 15,1
7. Соль	1,56	- 25,6	1,54	1,55	- 0,3	+ 0,1	- 5,7	- 1,2	2,39	- 20,8	2,37	2,37	+ 1,6	+ 0,1	- 14,4	- 5,4
8. Сахар	1,99	- 3,2	1,99	1,99	- 0,2	0	- 1,2	- 0,3	2,09	- 1,5	2,07	2,07	0	- 0,1	- 1,1	- 0,7
9. Чай	1,83	- 2,7	1,82	1,82	- 0,1	0	- 3,4	- 2,2	1,95	+ 0,1	1,94	1,94	- 0,3	+ 0,1	- 2,4	- 2,7
10. Спиртные напитки	2,17	- 2,1	2,23	2,24	+ 0,9	+ 0,6	+ 1,4	+ 3,1	2,29	+ 0,7	2,32	2,34	+ 1,0	+ 0,9	+ 0,7	+ 1,8
11. Табачные	2,02	- 5,9	2,02	2,01	0	- 0,1	- 3,2	- 2,3	1,93	- 6,4	1,97	1,97	- 0,1	+ 0,1	- 3,9	- 3,1
12. Мануфактура	2,05	- 8,1	2,05	2,05	+ 0,3	0	- 4,5	- 3,1	2,73	- 1,8	2,76	2,76	- 0,3	+ 0,2	+ 2,8	+ 5,4
13. Обувь	2,00	- 6,5	1,99	1,99	- 0,2	0	- 4,1	- 2,2	2,37	- 1,5	2,34	2,33	- 0,9	- 0,4	+ 0,6	+ 2,9
14. Металлы	1,72	- 8,7	1,71	1,71	0	- 0,1	- 2,7	- 1,3	2,21	- 5,0	2,25	2,25	+ 1,3	- 0,2	- 0,6	+ 1,0
15. Силикатные	1,89	- 8,9	1,90	1,89	0	- 0,1	- 4,9	- 1,4	2,55	- 2,4	2,54	2,53	0	- 0,4	- 1,6	- 0,9
16. Химические	1,48	- 8,9	1,48	1,43	0	+ 0,1	- 5,1	- 3,1	1,84	- 5,0	1,84	1,83	- 0,5	- 0,7	- 3,2	- 3,3
17. Керосин	1,02	- 3,4	1,02	1,02	- 0,2	- 0,3	- 1,6	- 1,7	1,16	- 0,4	1,17	1,16	+ 0,2	- 0,2	- 0,5	- 1,1
18. Лесные материалы	1,93	- 5,0	1,93	1,93	+ 0,2	+ 0,1	- 3,1	- 0,9	2,09	- 5,3	2,09	2,09	+ 1,7	- 0,1	- 0,5	+ 2,4
19. Бумага	1,72	- 13,7	1,72	1,72	0	0	- 12,4	- 9,6	2,46	- 6,4	2,57	2,56	+ 1,4	- 0,2	+ 2,1	+ 4,4

Единый государственный бюджет (в млн. руб.)

Показатели	Ед. Государ. бюджет принятый ЦИКА СССР	Всего за периоды:						Абс. данн.		В % к предшеств. месяцу						В % к соот- месяцу 1927 г.		
		С I/VII—27 г. по I/VI 28 г.		С I/X—27 г. по I/VI 1928 г.				1928 г.		1928 г.			1927 г.			1928 г.		
		Абсолютн. данные	В % к со- ответ. пер. 1926/27 г.	Абсолютн. данные	В % к со- ответ. пер. 1926/27 г.	% выполн. годовых назначений	Апрель	М а й	Март	Апрель	М а й	Март	Апрель	М а й	Март	Апрель	М а й	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
ДОХОДЫ:																		
1. Прямые налоги	1008,8	840,0	105,2	590,9	91,2	58,6	66,5	45,1	87,7	99,4	67,8	69,3	131,3	50,9	126,6	95,8	127,5	
В т. ч.: Сельхозналог	375,0	306,0	93,2	251,4	82,0	67,1	4,9	2,7	39,7	35,6	54,1	60,7	54,4	57,3	78,7	51,5	48,7	
Промналог	361,4	300,2	105,8	157,5	77,1	43,6	38,5	12,2	49,2	257,9	31,5	52,8	196,7	40,5	78,2	102,5	79,8	
Подходный налог	256,3	202,2	113,1	162,4	121,3	63,4	19,3	25,0	285,6	63,6	129,6	145,1	138,9	65,4	190,6	87,2	172,9	
2. Косналоги	1640,9	1508,5	128,3	1092,8	123,0	66,6	130,3	145,7	100,6	83,6	111,9	122,8	90,4	94,7	123,9	114,5	135,2	
В т. ч.: А. Акцизы	1415,9	1272,4	119,8	927,2	117,4	65,5	110,8	124,7	98,8	83,2	112,5	122,2	87,8	94,0	119,4	113,1	135,5	
С питей	715,8	631,1	121,7	472,9	118,4	66,1	53,0	64,5	95,7	80,2	121,8	119,7	81,4	105,3	121,3	119,4	138,2	
В том числе: сахара	250,0	233,5	106,5	151,3	103,8	60,5	21,8	19,4	138,5	74,0	88,7	115,6	107,0	96,6	168,6	116,5	107,0	
спичек	25,0	23,3	151,3	21,7	156,1	86,8	1,8	2,6	105,9	64,0	147,7	95,2	90,4	53,5	142,7	101,0	279,0	
табачных изделий	168,2	151,6	111,5	109,3	108,5	65,0	12,2	13,4	93,7	84,5	109,5	102,4	88,2	88,8	100,6	96,5	121,6	
нефтепродуктов	41,0	40,8	136,3	30,3	127,0	73,9	3,5	2,7	58,1	74,3	77,6	135,0	105,6	61,6	114,2	80,3	89,4	
текстильных изд.	113,1	109,8	129,6	81,1	127,1	71,7	11,7	13,9	83,4	133,4	118,7	124,2	98,7	81,0	89,2	120,5	175,3	
Б. Таможенные доходы	225,0	236,0	179,2	165,6	168,4	73,6	19,5	21,1	112,5	86,0	108,1	117,1	110,9	99,3	158,6	123,0	133,9	
3. Пошлины и сборы	230,1	188,9	125,7	143,2	129,9	62,2	20,2	25,9	56,8	182,7	128,2	109,2	94,0	100,2	79,1	153,8	196,8	
В т. ч.: Гербовый сбор	190,0	158,3	119,4	120,4	123,0	63,4	16,9	23,3	50,9	208,2	138,3	106,5	96,0	100,2	66,3	143,8	198,4	
Итого налогов. доходов	2879,8	2538,2	118,5	1827,0	111,0	63,4	216,9	216,7	93,3	92,8	99,9	100,0	101,9	79,6	121,4	110,5	138,7	
4. Неналоговые доходы без НКПС и НКП и Т	826,3	726,9	119,0	508,0	123,2	61,5	88,5	87,9	223,4	95,2	99,3	155,9	74,3	138,0	124,5	159,5	114,7	
В т. ч.: а) Доход от лесов	233,4	204,3	96,6	140,8	100,0	60,3	20,8	21,8	96,2	135,0	104,8	106,6	106,4	168,0	99,6	126,3	78,8	
б) " госпром	250,0	230,0	100,0	174,8	147,7	69,9	31,6	29,3	429,9	69,4	92,8	207,2	96,8	116,5	173,7	124,6	99,2	
в) " госторгов	31,1	31,5	101,6	19,0	98,4	61,0	3,6	5,8	88,9	295,7	161,8	105,8	19,7	271,0	23,5	352,7	210,5	
Б. Доход от реализ. госзаим	525,0	655,1	289,4	538,4	313,3	102,6	71,2	41,3	186,8	63,7	58,1	95,4	77,2	61,9	283,0	233,5	219,0	
Итого доходов без НКПС, НКП и Т	4231,2	3920,7	131,6	2873,4	128,8	67,9	376,6	345,9	124,8	85,9	91,8	125,4	92,0	89,2	142,9	133,4	137,4	
6. Доходы от НКПС	1685,0	1532,6	116,0	1135,6	115,6	67,4	138,6	137,9	110,5	87,6	99,5	113,6	97,5	89,2	122,6	110,1	113,1	
7. " НКП и Т	171,9	154,9	112,4	114,1	110,6	66,4	14,5	13,0	103,7	103,6	90,0	108,3	109,9	84,7	109,5	103,2	109,7	
Всего госдоходов	6088,1	5608,1	126,4	4123,0	124,3	67,7	529,7	496,8	120,1	86,7	93,8	121,2	94,1	91,3	136,1	125,4	128,9	
РАСХОДЫ:																		
1. Социал.-культурн. расх.	342,1	296,7	122,9	215,6	122,0	63,0	34,8	29,7	114,1	114,4	85,4	122,8	95,8	86,1	108,3	126,1	125,1	
2. Админ.-хозяйств. расх.	1281,6	1244,4	109,2	886,9	115,8	69,2	117,6	102,1	119,0	92,2	86,8	113,2	108,4	88,3	126,0	107,1	105,2	
3. Финансир. нар. х-ва	1216,1	1063,5	150,7	831,8	145,0	68,4	153,8	122,3	114,5	134,9	79,5	103,1	77,1	102,4	123,8	216,7	168,2	
В т. ч.: Финансир. промышл.	635,9	525,5	151,3	414,0	134,5	65,1	66,2	64,4	79,8	141,0	87,3	102,7	82,5	102,4	102,9	175,9	167,1	
" сел. хозяйств.	152,1	163,7	108,7	121,1	129,6	83,6	29,1	10,8	103,0	121,8	37,1	124,4	89,2	106,5	128,6	175,5	62,2	
" электриф.	135,7	116,0	166,7	88,5	157,6	65,2	14,0	11,0	—	74,0	78,2	110,6	88,9	97,2	251,3	209,1	168,1	
" комм. строит.	90,5	69,0	122,6	51,5	136,9	56,9	6,6	11,0	115,8	76,6	166,3	53,5	107,7	76,3	129,4	127,7	277,8	
" кооперации	13,9	11,0	44,5	4,0	23,2	29,1	0,5	0,8	293,1	66,0	148,9	751,3	14,6	242,4	11,0	49,8	30,6	
4. Расходы по госзаимам	247,5	231,6	191,7	197,3	351,8	79,7	10,4	7,9	349,2	33,1	75,4	87,2	283,9	40,9	60,6	77,0	142,0	
5. Прочие расходы	823,5	596,3	96,7	402,4	82,6	48,9	42,1	65,6	65,4	129,0	155,7	48,3	81,1	143,5	64,7	102,9	111,7	
Итого расходов без НКПС, НКП и Т	3910,9	3432,5	121,5	2534,1	123,0	64,8	358,7	327,4	115,0	107,0	91,0	89,9	94,8	89,0	121,2	136,9	127,1	
6. Расходы НКПС	1998,8	1800,5	121,3	1367,0	119,3	68,4	172,9	157,4	103,6	95,0	101,0	111,1	93,6	89,5	113,0	115,3	117,3	
7. " НКП и Т	178,4	164,8	120,1	119,7	116,0	87,1	15,6	13,0	104,0	99,9	83,5	102,5	113,7	84,0	124,7	109,5	108,9	
Всего госрасходов	6088,1	5397,9	121,4	4020,8	121,5	66,0	547,1	497,8	110,5	102,7	91,0	96,1	94,9	94,6	118,4	128,1	123,3	

Государственные трудовые сберкассы

Показатели	В среднем за периоды				Абсолют. данные			В % к предшествующему м-цу						В % к соотв. м-цу 1927 г.		
	С I/VII 27 г. по I/VI 1928 года		С I/X—27 г. по I/VI 1928 года		1928 г.			1928 г.			1927 г.			1928 г.		
	Абсолютн. данные	В % к соотв. периоду 1926/27 г.	Абсолютн. данные	В % к соотв. периоду 1926/27 г.	1 апреля	1 мая	1 июня	1 апреля	1 мая	1 июня	1 апреля	1 мая	1 июня	1 апреля	1 мая	1 июня
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Число касс (действ.)	14612	118,4	14812	117,1	14773	14754	14947	98,6	99,9	101,3	101,5	100,5	102,9	113,1	112,4	110,7
Число вкладч. (в тыс.)	1973,1	160,9	2138,0	164,1	2363,6	2397,9	2472,6	104,4	101,5	103,1	102,4	100,1	101,8	167,6	170,0	172,1
а) в городах	666,5	287,5	754,9	274,0	873,8	899,5	938,5	107,3	102,9	104,3	109,0	107,7	103,6	269,4	257,6	259,4
б) в селениях	2645,6	178,9	2892,9	183,3	3237,4	3297,4	3411,1	105,2	101,9	103,4	103,6	101,5	102,2	186,7	187,3	189,7
Итого	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Остатки вкладов (в м. р.)	159,9	180,9	171,6	178,2	189,8	192,2	197,2	102,6	101,3	102,7	102,4	104,2	104,8	177,2	172,3	165,6
1. В городах	—	—	—	—	44,0	44,7	42,8	109,0	101,7	95,8	—	—	—	—	—	—
В т. ч.: а) юридич. лиц	—	—	—	—	145,8	147,5	154,4	100,8	101,1	104,7	—	—	—	—	—	—
б) индивид.	—	—	—	—	88,7	91,1	88,8	115,3	102,7	97,6	101,0	101,8	102,7	290,7	293,3	278,8
2. В селениях	56,7	253,7	65,0	252,1	55,6	56,7	55,7	120,7	102,0	98,4	—	—	—	—	—	—
В т. ч.: а) юридич. лиц	—	—	—	—	33,1	34,4	33,1	107,2	103,8	96,3	—	—	—	—	—	—
б) индивид.	—	—	—	—	99,5	101,4	98,6	115,2	101,9	97,2	—	—	—	—	—	—
Всего вкладов	216,6	195,6	236,6	193,8	278,5	283,3	286,0	106,3	101,7	101,0	102,0	103,6	104,4	202,4	198,7	192,2
В т. ч.: а) юридич. лиц	—	—	—	—	179,0	181,9	187,5	102,0	101,6	103,1	—	—	—	—	—	—
б) индивид.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Средний разм. вклада на одного вкладч. (в руб.)	81,9	109,3	81,8	105,7	86,0	85,9	83,9	101,1	99,9	97,7	98,5	102,1	102,2	108,4	106,0	101,3
В т. ч.: а) в городах	80,8	112,4	80,2	108,5	80,3	80,2	79,8	98,3</								

ПРИМЕЧАНИЯ К СВОДНОЙ ТАБЛИЦЕ „ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОСТОЯНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР ЗА МАЙ 1927/28 г.“

1. Производство

Данные о валовой продукции по кругу отраслей, планируемых ВСНХ СССР (включая производства с сезонными перерывами) за март, апрель и май мес. 1928 г.—предварительные и получены путем интерполяции конъюнктурных материалов ЦОС'а ВСНХ, при чем стоимость валовой продукции в червонных рублях получена путем перевода довоенной оценки (по ранее принятому методу) по оптовому промышленному субиндексу ЦСУ.

К группе средств производства отнесены следующие отрасли: топливная, рудная, металлическая, электротехническая, химическая (без спичечной, резиновой, парфюмерно-жировой, химико-фармацевтической, отнесенных к группе средств потребления), силикатная (без фарфоро-фаянсовой), продукция электростанций, деревообрабатывающая и бумажная.

Остальные отрасли, за исключением так называемой группы „прочих“, отнесены к группе средств потребления.

Индексы физического объема промпроизводства (К. И. НКФ—средн. геометрич.) предварительные за март, апрель и май месяцы 1928 г.

Численность занятой рабочей силы в крупной госпромышленности—включая младший обслуживающий персонал.

Выработка в 1 человеко-день дана в довоенных рублях по всей промышленности, исключая нефтяную и группу отраслей с сезонными перерывами.

2. Распределение

Выручка деревни от реализации сельскохозяйственных товаров дана по исчислению ЭКУ НКТорга СССР.

В подсчет входят только количества, заготовленные основными плановыми заготовителями по следующим товарам: зерновые хлеба, масличные, лен, волокно, пенька, хлопок-сырец, свекла сахарная, табак, махорка, кожсырье, масло коровье, мясо, яйца и шерсть.

По самообложению приведены суммы, фактически внесенные населением; сумма, принятая к выполнению сходами на 1/VI с. г., составляет 109, 6 м. р. Страховые платежи по обязательному окладному сельскому страхованию к 1/IV с. г. внесены в размере 91,8% плана. Поэтому с апреля помесечные данные вследствие незначительности сумм специально не подсчитываются. В таблице приведены данные, исчисленные приблизительно.

Нетто-доход по госзаймам получен путем сопоставления сумм дохода и расхода по кредитным операциям единого госбюджета.

3. Обмен

1. Погрузка топлива приведена в условном 7000-калорийном выражении.

2. Данные о сделках и генеральных договорах (всего, в т. ч. по сделкам и в т. ч. по генеральным договорам) за последние 3 месяца—экстраполированные, также как и данные о фактическом отпуске. Данные о сделках по предметам производственно-технического потребления и личного потребления—конъюнктурные.

3. Заготовки хлебов в количественном выражении даются по материалам хлебофуражного управления НКТорга СССР.

Процентные отношения в гр. „к предшествующим месяцам 1927/28 и 1926/27 г.г.“, а также „к соответствующим месяцам прошлого года“ исчисляются в целях сопоставимости на основании предварительных телеграфных данных.

4. Все средние за периоды индексы, кроме индекса НКТорга, выведены по данным на 1-ые числа месяцев. Средние индексы отпускных цен выведены за периоды с 1/VII и 1/X по 1/V. Индекс заготовительных цен НКТорга—с переменными весами.

5. Все индексы даны на конец месяца.

4. Показатели кредитно-денежной конъюнктуры

Все помесечные данные по кредитно-денежной конъюнктуре исчислены, как остатки на 1-ые числа следующих месяцев. Средние величины за периоды исчислены по разделам „А“ и „В“ по двум точкам (на первые числа), а по разделу „Б“—из подекадных данных по формуле $\frac{1+2+2+1}{6}$, кроме ка-

питалов и данных по госпромышленности, которые исчислены также по двум точкам (на 1-е числа).

Все показатели в разделе „Б“—„краткосрочный кредит“, относятся к 5 банкам: Госбанк, Промбанк без ОДК, Внешторгбанк, Всекобанк и Мосгорбанк—Правление, при чем с 1/IV в составе операций Госбанка значатся незначительные остатки, переданные из Электробанка (по уч.-ссудн. операциям 26,6 млн. руб. и тек. сч. 6,4 млн. руб.). Из учетно-ссудных операций во всех случаях исключены ссуды за счет НКФ по Госбанку и Всекобанку и финансирование хлебозаготовок. Кроме того, вследствие списания задолженности Промбанка и Электробанка Госбанку с 1/IV с. г. за все предыдущие даты задолженность указанных банков в соответствующих суммах также была исключена из итога учетно-ссудных операций; кроме того, соответственно сокращена статья займов на сумму задолженности Промбанка Госбанку.

Все показатели в разделе „В“—„долгосрочный кредит“, относятся к 4 банкам: ОДК, Промбанка (теперь Банк Долгосрочного Кредитования—БДК), Электробанк (с 1/IV с. г. слит с ОДК), Цекомбанк и ЦСХБанк.

В статью „спец. капиталы и сторонние средства для целевого кредитования“ включены, помимо бюджетных средств, также облигационный заем ЦСХБ и специальные бюджетные ассигнования по Цекомбанку. Ссуды за счет НКФ и соответственно спецсредства НКФ по Госбанку в течение апреля месяца в сумме 368,5 млн. руб. переданы на баланс БДК, чем и объясняются соответствующие изменения балансовых остатков.

Примечания к таблице по промышленности.

1. Данные по натурпродукции за апрель и май 1928 г.—предварительные.

2. Показатели валовой продукции в млн. рублей: оценка продукции произведена по так называемому ранее принятому методу ЦОС'а ВСНХ; перевод в червонные рубли произведен по индексу отпускных цен ВСНХ.

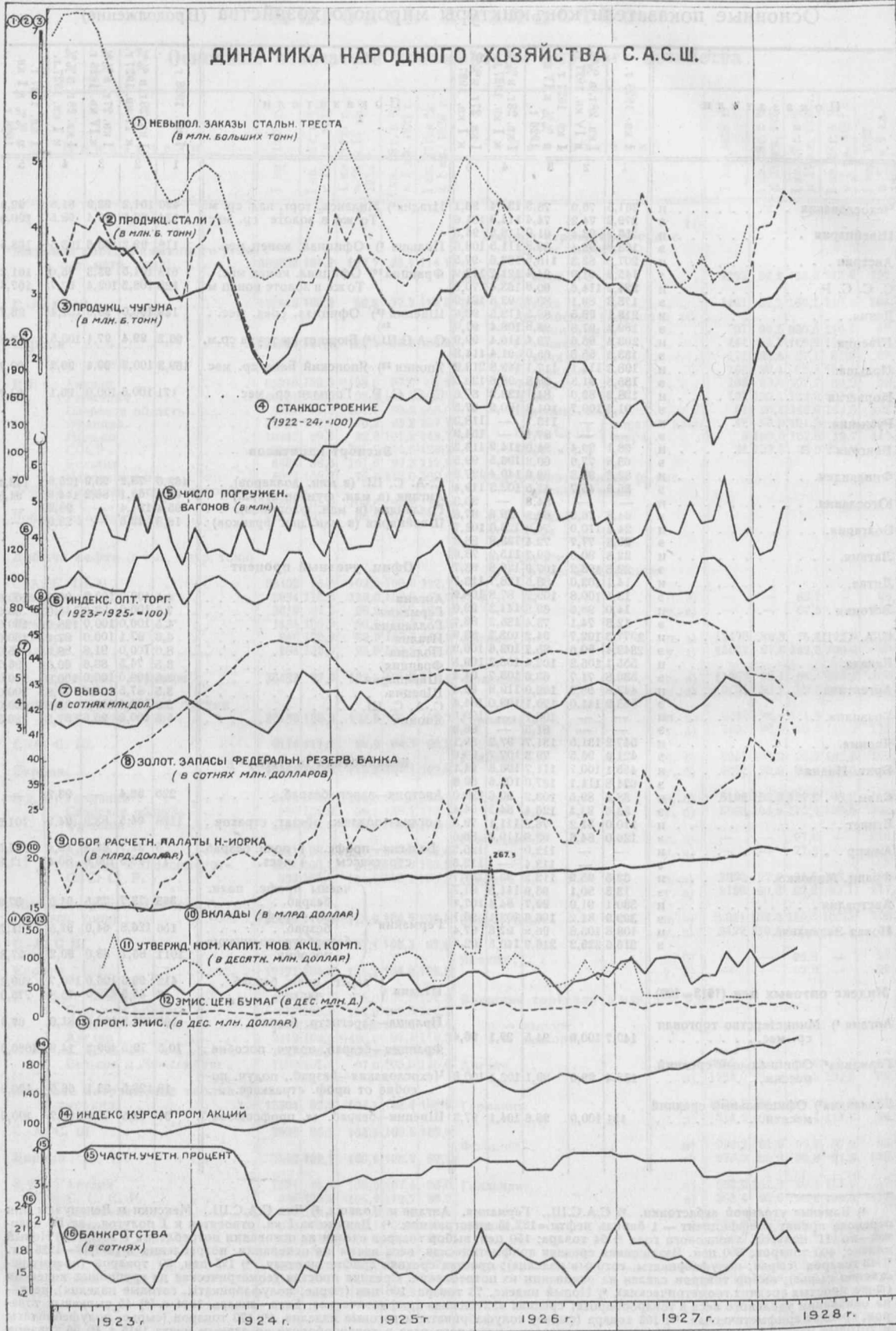
3. Число рабочих в тысячах (включая младший обслужив. персонал) дано в среднем за месяц; в аккумулятивном ряду—как средняя месячная за период.

МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

Основные показатели конъюнктуры мирового хозяйства

Показатели	Показатели					Показатели	Показатели				
	I кв. 1928 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 1927 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к I кв. 1926 г.		I кв. 1928 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к I кв. 1926 г.
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
Мировая добыча каменного угля (в тыс. метр. тонн)	308098	101,2	107,7	89,1	114,1	Тоннаж строящихся судов (в тыс. регист. т.)					
С.-А. С. Ш.	132615	100,0	96,2	77,7	119,6	Мировой итог	2893	92,4	133,0	112,6	127,9
Европа	155508	101,7	125,4	99,6	109,9	В т. ч.: Англия	1441	91,2	160,1	118,4	144,4
В т. ч.: Англия	65310	102,3	198,9	97,0	99,2	Английские колонии и до- минионы	21	95,5	360,0	116,7	69,2
Германия	40464	103,2	98,4	100,8	120,8	Германия	444	94,1	168,3	126,5	161,8
Саарская область	3324	98,8	104,7	90,2	106,0	Италия	171	93,4	87,1	81,8	69,9
Франция	12984	102,1	100,2	95,3	107,7	Голландия	163	95,1	92,4	121,6	100,0
Польша	10233	99,5	93,3	101,2	146,7	Франция	103	89,6	107,7	66,9	98,7
СССР	9298	101,0	101,7	114,5	126,7	Дания	103	105,1	122,0	206,0	83,3
Бельгия	6885	98,6	101,6	97,3	117,9	Швеция	91	90,1	143,6	162,5	103,7
Чехословакия	4074	105,3	75,9	113,0	108,8	С.-А. С. Ш. { морские доки	48	53,9	101,9	44,0	106,9
Добыча главных экспортирующих стран ¹⁾	248622	101,0	109,6	86,2	114,9	озера	9	100,0	157,8	12,7	443,8
Добыча прочих стран	59476	101,7	98,7	103,5	110,0	Япония	92	133,3	93,0	230,0	87,0
Добыча нефти (в тыс. метр. тонн)						Судоборот портов (в тыс. регистр. тонн)					
С.-А. С. Ш. ²⁾	28402	95,5	102,0	100,0	122,7	п = приход					
Венецуэла ³⁾	2834	113,6	126,6	153,0	173,2	у = уход					
С. С. С. Р.	2619	94,3	98,2	106,5	132,1	а) с грузом:					
Мексика ⁴⁾	1495	100,9	96,5	68,5	62,9	б) с грузом и балластом					
Румыния	948	100,9	89,9	123,6	110,0	С.-А. С. Ш.			83,1		98,7
Польша	184	102,8	95,8	100,5	91,5	у. а)			67,3		112,5
Всего по 6 странам	36482	97,0	102,1	101,7	117,9	Англия	13478	89,3	75,0	96,9	109,8
Мировая продукция чугуна (в тыс. метр. тонн)	20189	106,0	108,0	100,9	109,7	у. а)	15067	97,3	142,3	100,4	98,6
С.-А. С. Ш.	9114	111,1	99,0	94,7	99,0	Франция	11362	92,1	95,4	103,4	109,5
Европа	10863	102,0	118,3	107,1	123,0	у. а)	10121	93,8	89,6	115,7	105,2
В т. ч.: Германия	3472	101,9	104,5	111,4	153,0	Германия	9239	93,4	111,6	112,7	128,1
Саарская область	598	135,0	99,1	139,1	113,4	у. а)	7497	96,5	72,7	115,9	115,2
Франция	2451	104,0	95,4	105,6	103,6	Бельгия	6961	100,0	96,7	103,6	109,8
Англия	1731	98,4	1353,2	101,5	104,6	у. б)	6976	99,9	96,3	103,5	109,1
Бельгия и Люксембург	1634	100,1	97,4	102,8	129,9	Италия	5109	103,3	127,0	98,0	107,0
С. С. С. Р.	833	105,4	104,9	112,1	139,1	у. б)	5028	104,9	115,6	103,5	102,9
Мировая продукция стали (в тыс. метр. тонн)	25829	116,5	113,6	104,5	109,8	Голландия			97,6		116,7
С.-А. С. Ш.	12745	130,2	107,1	103,3	97,6	у. а)			77,5		102,4
Европа	12777	104,4	121,1	104,3	126,5	Швеция	2350	77,6	82,5	96,4	108,7
В т. ч.: Германия	4214	100,7	105,9	106,5	154,8	у. а)	2139	60,6	67,2	92,1	117,2
Саарская область	517	109,5	103,0	108,8	114,7	Брит. Индия	2051	103,2	110,6	105,5	100,0
Франция	2295	107,1	91,3	114,5	99,4	у. а)	2179	110,4	100,5	108,1	92,6
Англия	2219	109,0	1490,8	87,1	118,3	Япония			95,8		98,4
С. С. С. Р.	1085	106,0	100,9	120,7	124,2	у. б)			92,9		99,5
Бельгия и Люксембург	1590	101,4	97,0	105,5	145,6	Внешняя торговля (в млн. зол. р.)					
Мировое потребление хлопка ⁴⁾ (в тыс. кип)	13004	97,2	104,2	102,4	102,0	и = импорт	2616,8	93,1	95,0	95,9	101,6
С.-А. С. Ш.	3590	96,2	104,3	105,5	108,0	э = экспорт	1724,0	95,6	109,3	107,3	89,9
Европа	5542	102,7	106,9	108,7	96,1	Англия	1779,9	101,2	106,8	118,2	161,5
В т. ч.: Англия	1521	95,4	102,9	107,4	86,0	у. а)	1311,2	100,0	91,4	119,8	94,6
С. С. С. Р.	896	102,3	105,9	112,7	95,9	Франция	992,2	91,0	99,7	97,9	95,9
Германия	824	106,2	140,1	117,4	108,5	у. б)	976,0	85,8	95,8	91,3	113,4
Франция	575	103,2	102,1	92,0	110,2	Голландия	533,2	101,0	93,8	113,6	97,9
Италия	455	101,6	93,8	94,0	92,9	у. а)	363,4	93,6	90,1	108,3	108,9
Чехословакия	294	102,8	104,8	135,5	80,4	Италия	521,9	105,5	109,7	99,0	101,7
Япония	1322	83,9	98,0	91,6	107,4	у. б)	349,7	78,3	74,2	104,1	106,7
Индия Брит.	1148	85,7	112,5	91,0	134,0	Бельгия	426,9	104,3	108,6	112,4	93,0
Китай	789	83,6	118,3	76,9	109,9	у. а)	393,1	196,3	83,4	123,6	106,0

ДИНАМИКА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА С.А.С.Ш.



Северо-Американские Соединенные Штаты (Продолжение)

Показатели	I кв. 1928 г.					Показатели	I кв. 1928 г.				
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
Индексы цен											
Индекс оптовых цен (1926 г. = 100) ¹⁾ :						Вся эмиссия ценных бумаг (в млн. долл.)	1585	90,6	132,4	102,7	124,6
Общий индекс	96,2	99,4	97,1	100,5	93,8	В т. ч. внутр. эмиссия	2120	93,7	142,4	98,8	121,9
В т. ч.: Сел. хоз. продукты	104,7	100,1	99,6	109,7	91,1	внешн. " { всего	465	78,7	93,9	126,5	143,1
Пищевые продукты	98,4	97,7	95,1	102,7	95,1	28	22,5	138,6	49,3	66,9	
Кожи и шкуры	123,0	107,2	100,0	122,3	99,0	Вся частная эмиссия (в млн. долл.)	1928	87,5	137,5	102,0	125,2
Текстильные изделия	96,6	98,9	97,8	102,4	90,0	В т. ч. внутр. эмиссия	1749	92,8	150,2	98,4	130,8
Топливо и осветит. матер.	80,9	97,4	93,5	85,6	95,8	внешн. " { всего	179	56,3	58,8	159,5	74,9
Металлы и металл. изделия	98,3	100,8	97,6	100,0	98,7	25	31,2	40,8	198,4	44,8	
Строительные материалы	90,9	100,2	96,7	94,4	94,7	Вся промышленность (вкл. нефть).	380	86,2	66,0	92,5	72,7
Химические продукты	95,9	93,7	93,6	98,5	96,5	В т. ч. железо, сталь, уголь, медь и др.	129	155,4	14,4	110,3	11,1
Предметы домашн. обихода	98,4	99,7	93,8	100,5	96,8	36	38,8	24,9	34,8	66,1	
Разные	87,7	99,1	99,1	96,8	81,8	Утв. ном. капитал новых акц. комп. в млн. долл.	—	—	86,3	—	44,6
Индекс стоимости жизни (июль 1914 г. = 100) ²⁾ :						Индексы кур- сов акций { 20 жел.-дор. акций	137,1	98,2	105,1	110,1	113,7
Общий индекс	162	98,8	98,2	98,2	97,1	Доу-Джонса { 20 промышл. "	199,5	103,2	101,6	126,7	102,2
Питание ³⁾	153	98,1	96,9	98,1	96,3	Число проданных акций (в млн.)	163,4	86,5	112,2	128,0	100,5
Жилье	165	98,8	98,9	95,9	97,2	Займы биржевым маклерам (в млн. долл.)	11347	108,5	104,1	136,3	92,1
Одежда	172	100,6	99,4	100,0	97,7	Число банкротств	7222	121,4	115,1	104,2	110,9
Топливо	184	100,0	100,0	96,3	100,0	В том числе: промышленность	1567	100,3	107,0	105,8	130,9
Освещение	122	100,0	100,0	100,8	101,7	5093	131,4	121,6	105,7	109,5	
Прочие расходы	172	99,4	100,0	93,9	99,4	395	105,6	108,5	114,8	136,0	
Кредит, рынок ценных бумаг, денежное обращение						167	122,8	89,7	57,8	172,0	
Общая сумма денежного обращения (в млн. долларов) ⁴⁾	4749	94,9	95,4	97,7	100,0	Общая сумма задолженности обанкротившихся предпр. (в млн. долл.)	198,4	128,2	113,8	81,1	170,0
В т. ч. банкноты федер. резервн. банков и Национа. банков (в млн. долл.) ⁵⁾	2242	94,1	96,0	95,2	103,1	В том числе: промышленность	48,0	81,5	118,9	90,7	143,8
Золотой запас федер. резервн. банков (в млн. долл.) ⁶⁾	4305	98,3	102,3	93,6	103,5	торговля	77,6	160,7	150,4	102,0	126,0
Баланс движения золота [чистый импорт (+) или чистый экспорт (-) в млн. долл.]	-120	—	—	—	—	биржевая спекуляция	21,9	135,2	165,2	80,8	242,0
Эмиссия векселей (в млн. долл.) ⁷⁾ ¹²⁾	570	102,7	115,2	94,0	90,7	банки	50,9	163,1	85,5	57,6	249,7
Чековое обращение (в млн. долл.) { в Нью-Йорке	116410	109,5	107,0	124,9	105,5	Т р у д					
вне Нью-Йорка	72249	95,8	97,8	105,8	101,8	Средн. недельная зарплата в пром. (в долл.)	26,79	101,5	99,3	100,9	99,2
Обороты расчетной палаты Нью-Йорка (в млн. долларов)	93321	106,8	105,5	120,6	100,9	В том числе: металлургия	29,83	103,4	99,4	99,8	99,6
Офф. учетный % (Нью-Йорк) ⁸⁾	3,83	109,4	100,0	95,8	100,0	текстильная пром.	19,62	98,1	101,9	97,4	100,0
Частный учетный % (первокл. банк акценты сроком 90 дней)	3,46	106,5	—	94,3	—	химическая пром.	28,76	98,5	100,6	97,9	101,9
Норма процента по срочн. ссудам (сроком 90 дней)	4,50	106,9	—	100,9	—	С т а ч к и и л о к а у т ы					
Вклады в банки (в млн. долл.) ⁹⁾ ¹⁷⁾	32159	99,7	100,0	106,0	103,4	Число забастовок, начатых в квартале	106	106,0	—	—	—
Вклады в сберкассы в штате Нью-Йорк (в млн. долл.) ¹⁰⁾	4250	102,0	102,9	106,9	108,3	Число бастующих лиц на конец квартала (в тыс.)	81,2	100,0	—	—	—
						Число потерянных дней	6702	97,3	—	—	—

*) На конец квартала.

1) Канзас Оклахома. 2) Motor, Нью-Йорк. 3) Средняя 1922—24 г.г.—100. 4) Электротлитная. 5) Исчислен на основании процентного отношения фактического числа рабочих часов к числу норм. рабочих часов. 6) Red Winter № 2, Чикаго. 7) Cash contract grades, № 2, Чикаго. 8) Malting, Чикаго. 9) Cash, Чикаго. 10) Cash № 2, Чикаго. 11) Middling Upland, Нью-Йорк. 12) Новый индекс Бюро ст-ки Труда (550 тов.). 13) Индекс „National Industrial Conference Board“. Взвешен на основании довоенных норм потребления (пища—43,1%; жилье—17,7%; одежда—13,2%; топливо и освещение—5,6%; прочие расходы—20,4%). 14) Индекс Бюро ст-ки Труда. 15) Векселя сроком до 7 мес. Данные „Federal Reserve Board“ (по сообщениям 25 оптовых торговцев). 16) Товарные векселя сроком 60—90 дней. 17) Вкл. все федер. резервн. банки. 18) Индекс занятости раб. силы исчислен департаментом труда на основании данных о числе рабочих в предприятиях свыше 9.000 фирм, охватывающих примерно 3.000.000 рабочих. 19) Видимые запасы на складах Атлантического побережья. 20) Запасы на складах и прессовальных заводах.

Германия

Показатели	Показатели					Показатели	Показатели				
	I кв. 1928 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1926 г.		I кв. 1928 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1926 г.
	1	2	3	4	5		1	2	3	4	5
Промышленность											
Общий индекс пром. продукции (ср. 1924—26 г.г. = 100)	127,5	100,4	104,5	104,6	129,1	Число квартир разрешенных к постройке жилых домов в 86 городах	20031	84,2	— ⁹⁾	89,4	— ⁹⁾
Процент полн. работ. на 100 членов профс. ¹⁾ *)	90,0	104,2	106,1	102,9	121,9	Процент полн. работ. на 100 членов профс. в строительной промышл. ¹⁾ *)	66,7	69,8	87,1	103,6	112,5
Угольная промышленность						Текстильная промышл.					
Продукция каменного угля (в 1000 метр. тонн) ²⁾	40465	103,2	98,4	100,8	120,8	Чистый ввоз хлопка (в тыс. quint.)	980,8	73,3	109,7	62,7	224,1
Продукция бурого угля (в 1000 метр. тонн)	42042	104,8	95,7	112,2	106,6	" " хлоп.-бумаж. пряжи	140,3	88,6	182,7	140,9	203,7
Продукц. кокса (в 1000 метр. тонн) ³⁾	8949	103,7	101,7	113,3	126,7	" " шерсти (в тыс. quint.)	641,5	221,1	168,5	103,2	185,6
Экспорт каменного угля (в 1000 метр. тонн)	6754	114,4	71,8	106,5	178,0	" " шер. пряжи (в т. quint.)	54,1	77,2	129,8	85,7	412,4
Запасы каменного угля (в 1000 метр. тонн) ³⁾ *)	1715	125,3	182,9	156,7	34,0	Всего чистого ввоза текстильного сырья и пряжи, вкл. прочие (в млн. марок)	594,5	103,7	124,5	97,8	192,6
Цены на каменный уголь (в марках за тонну ⁴⁾	14,87	100,0	100,0	100,0	100,0	Вывоз тканей и готов. текстильн. изделий:					
Число рабочих в кам. уг. промышл. в Рурском бассейне (в тыс.)	397	99,5	102,4	95,4	108,7	Хлопчато-бумажных (в тыс. quint.)	89,0	97,0	98,4	104,3	104,1
Процент полн. работ. на 100 членов профс. в горной пром. ¹⁾ *)	97,3	99,5	—	100,1	—	Шерстяных " "	63,4	96,5	104,3	123,6	106,0
Металлургическая промышл.						Шелк. и искусств. шелка, " "					
Число действ. доменных печей ⁵⁾	113	97,4	101,8	101,8	140,5	Льняных, пеньк., джут. и пр. (в тыс. quint.)	43,9	91,0	69,8	99,3	51,1
% действ. домен. к наличным (искл. дом. печи, наход. в ремонте) ⁶⁾	79,0	—	—	—	—	Всего вывоза тканей и готов. текст. издел. (в млн. марок) ⁷⁾	270,7	137,5	109,0	117,2	92,7
Продук. чугуна (в 1000 метр. тонн) ⁸⁾	3473	101,9	104,5	111,5	153,0	Процент полн. работ. на 100 членов профсоюз. в текстильной промышл. ¹⁾ *)	94,4	97,4	105,8	103,1	—
" стали (" " ")	4213	100,6	106,0	106,4	154,8	Сельское хозяйство					
Цены на чугун (в марк. за тонну) ⁹⁾	82,00	105,1	100,0	95,3	100,0	Цены на пшеницу (в марк. за тонну) ¹¹⁾	236,03	97,4	98,9	88,4	106,5
Экспорт чугуна и стали (в 1000 метр. тонн)	90	115,8	69,9	43,2	94,9	Цены на рожь (в марках за тонну) ¹²⁾	240,90	100,8	108,8	97,4	163,9
Импорт чугуна и стали (в 1000 метр. тонн)	251	86,0	128,7	145,5	424,6	Цены на масло (в марк. за 100 кг.) ¹³⁾	351,13	94,5	100,6	100,0	100,3
Экспорт железных и стальных изделий (в тыс. метр. тонн)	988	109,2	99,4	97,9	104,7	Цены на говяд. (в марк. за 50 кг.) ¹⁴⁾	92,87	99,3	106,8	97,7	112,4
Экспорт машин (в млн. марок)	89	94,7	101,9	137,3	86,4	Цены на свинину (в марк. за 50 кг.) ¹⁴⁾	72,33	87,7	87,4	84,7	85,8
Процент полн. работ. на 100 членов профс. в металлургии ¹⁾ *)	94,2	98,9	105,4	112,1	—	Транспорт					
Химическая промышл.						Среднее число ежедневно погруженных вагонов (в тысячах)					
Продукц. калия (K ₂ O) (в 1000 quint.)	3964	121,0	140,2	105,6	111,8	Провоз грузов (в млн. тонн)	109,86	93,5	89,1	107,7	128,5
Сбыт калия (K ₂ O) (в 1000 quint.)	5696	245,0	238,8	105,8	128,3	Грузооборот портов { приход (в тыс. метрич. тонн) ¹⁵⁾ { уход	7084	82,1	108,7	105,1	148,2
Экспорт химических удобрений (в млн. марок) ⁶⁾ ⁷⁾	42,3	100,7	76,2	232,4	75,5	Фрахтовый индекс (1913 г. = 100) ¹⁶⁾	3488	85,1	43,2	99,4	103,2
Экспорт красок (в млн. марок) ⁷⁾	91,4	101,6	113,6	113,5	108,6	Внешняя торговля (в млн. марок по современ. ценам)					
Цены на калий (в марк. за 100 кг. ⁸⁾	7,55	100,0	116,7	100,0	116,7	Ввоз					
Процент полн. работ. в химическ. и бумажн. пром. ¹⁾ *)	92,9	98,7	101,3	107,6	—	Готовые изделия	694,3	99,3	106,6	143,6	171,4
Производство электроэнергии на 122 электрост. (в млн. КВЧ).						Сырье и полуфабрикаты					
Отпуск электроэнергии со 103 электрост. торг.-пром. заведениям (в млн. КВЧ)	1417	100,8	102,7	125,5	125,1	Продукты питания	1103,7	96,8	99,2	109,1	150,7
Строительство						Всего, вкл. прочие					
Число утвержденных строений в 91 городе:						Вывоз (без репараций)					
Всего строений	7765	82,4	102,5	84,6	156,0 ¹⁰⁾	Готовые изделия	2083,0	98,7	97,7	122,2	93,7
в т. ч. { торгово-пром. строения	1970	68,1	90,2	84,1	106,0 ¹⁰⁾	Сырье и полуфабрикаты	612,3	107,2	87,4	106,4	111,1
{ дома для жилья	5689	89,3	107,7	84,7	185,2						

Германия (Продолжение).

Показатели	I кв. 1926 г.					Показатели	I кв. 1926 г.				
	1 кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	к % к I кв. 1926 г.		1 кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к IV кв. 1927 г.	I кв. 27 г. в % к IV кв. 1926 г.	I кв. 28 г. в % к I кв. 1927 г.	к % к I кв. 1926 г.
Продукты питания	128,2	93,4	60,8	135,1	58,7	Эмиссия векселей (в млрд. марок)	13,07	102,9	106,2	128,4	111,3
Всего, включ. прочие	2826,3	100,1	92,8	118,9	95,0	Обороты расчетной палаты Рейхсбанка (в млн. марок)	29182	103,7	113,6	155,6	150,3
Вывоз в счет репараций	162,5	95,3	—	120,5	—	Официальный учетный процент	7,00	100,0	83,3	140,0	65,2
Баланс внешней торговли (без репараций)	1010,3	—	—	—	—	Частный учетный процент ¹⁾	6,40	94,5	91,8	147,5	77,8
Индексы цен						Минимальная фактич. норма процента за банковский кредит					
Индекс оптовых цен (1913 г. = 100):						Вклады в 10 банк. (в млн. марок) ¹⁾ ²⁾					
Общий индекс	138,4	99,0	99,1	102,1	100,8	Вклады в сберкассы (в млн. мар.) ³⁾	5486,8	117,6	120,3	147,5	181,9
В том числе: готовые изделия	156,7	101,5	99,0	110,6	90,3	Внутренние займы (в млн. марок)	139,4	—	—	15,0	483,1
средства производства	135,2	102,3	99,5	104,7	94,8	Внешние займы (в млн. марок)	398,0	60,3	166,5	466,0	26,4
потребления	172,9	101,1	98,7	114,3	87,6	Выпуск акций (в млн. марок) { увеличение капитала сущ. акц. компаний	365,8	253,3	41,3	101,3	930,9
Промышленное сырье и полуфабрикаты	133,8	99,9	100,9	103,3	97,5	{ выпуск акций новых акц. компаний	18,2	108,3	73,7	91,0	68,5
В том числе: уголь	130,7	99,9	100,1	96,9	102,3	В том числе: выпуск акций в машиностроит., металлург. и электропром. (в млн. марок) ⁴⁾	15,3	132,1	—	—	—
железо	126,4	101,8	98,9	101,6	100,3	Индекс курсов акций (1926 г. = 100)	139,84	102,0	—	89,7	—
прочие металлы	104,4	99,3	95,9	94,5	91,5	В т. ч.: железнодорожная промыш.	116,58	90,7	—	74,1	—
текстильные изделия	159,7	99,0	102,2	112,9	87,2	машиностроительная пром.	119,70	97,7	—	76,6	—
кожи и шкуры	161,6	105,8	100,9	132,7	109,3	Число банкротств	2256	137,7	117,8	148,1	25,5
химические товары	125,7	101,5	101,7	100,4	99,8	Число опротестов. векселей	20518	119,2	142,5	175,2	18,1
искусственное удобрение	82,3	101,5	104,7	95,0	93,9	Сумма опротестов. векселей (в млн. марок)	26,7	118,1	145,8	176,8	16,9
строительные материалы	157,7	98,4	103,3	103,9	105,0	Труд					
Сельско-хозяйственные продукты	131,2	95,8	97,5	94,7	114,5	Общий индекс реальной зарплаты (1913 г. = 100) ⁵⁾					
В том числе: продукты питания растит. происхожд.	143,8	100,3	102,4	92,7	141,1	Квалифицированные рабочие	100,2	99,7	102,2	100,2	99,3
скот	101,7	92,9	92,0	90,9	94,8	Неквалифицированные рабочие	120,5	98,9	105,6	106,9	95,6
продукты скотоводства	142,7	89,9	98,9	98,7	95,8	В том числе: горняки (квал.)	96,0	100,3	100,6	101,9	100,0
кормовые продукты	143,3	101,2	104,4	99,9	143,1	металлисты (квал.)	98,9	101,4	101,3	104,0	95,2
Колониальные товары	131,2	100,0	99,5	102,3	98,2	строители (квал.)	114,3	100,3	102,0	103,4	95,8
Индекс цен 10 чутких товаров (1913 г. = 100)	139,6	103,9	100,0	114,2	103,3	текстильщики (квал.)	114,7	103,7	109,1	108,2	101,7
Индекс рознич. цен (1913/14 г. = 100)	151,4	99,5	102,5	100,0	106,7	химики (квал.)	107,4	100,0	103,0	103,5	96,5
Индекс стоимости жизни (1913/14 г. = 100)	150,7	100,0	101,1	103,9	104,3	Процент полн. безраб. на 100 членов профс. ⁶⁾	9,2	71,3	77,2	80,0	53,7
Кредит, рынок ценных бумаг, денежное обращение						Процент частично безраб. на 100 членов профс.					
Бумажно-денежное обращение (в млн.) ⁷⁾						3,7					
Рейхсмарки	4513	98,9	96,1	125,7	113,6	Число предложений на { мужчины	491	124,0	59,4	72,3	74,7
Рентные марки	616	86,0	94,2	56,2	97,8	{ женщины	236	95,2	60,5	74,7	71,2
Запасы золота Рейхсбанка (в млн. марок ⁸⁾ ⁹⁾	1931	103,5	101,2	104,3	124,2	Число лиц, получ. пособие от страхов. касс на безработицу (в тыс.) ¹⁰⁾	1011	85,1	64,0	90,2	57,8
Курс марки на Нью-Йоркской бирже (в % к паритету)	100,2	100,0	99,7	100,7	99,6						

*) На конец квартала.

¹⁾ Исчислен след. образом: из 100 чл. профсоюзов вычитается % полн. безраб. и % част. безраб. в переводе на полн. безраб. ²⁾ Без Саарского бассейна. ³⁾ Запасы на шахтах, коксов. и брикет. заводах в 3-х районах (Рур, Вост. Верхн. Силезия, Нижн. Силезия). ⁴⁾ Fettsförderkohlen, цены Рейнск.-Вестф. угольного синдиката. ⁵⁾ Чугун № III, Эссен. ⁶⁾ Сернокислый аммоний и томас-шлаки. ⁷⁾ Вкл. репараций. ⁸⁾ 40 %-ная калийная соль для удобрения, франко фабрика, Берлин. ⁹⁾ % не исчислены, т. к. за 1926 г. имеется число квартир за I кв. только по 82 гор., за IV кв.—по 83 гор. ¹⁰⁾ Данные за I кв. 1926 г. относятся к 90 гор., так что фактический % увеличения несколько меньше. ¹¹⁾ Märkisch, Берлин. ¹²⁾ Слив. масло I сорт, без упаковки, франко станция, Берлин. ¹³⁾ Говядина I сорт, Берлин. ¹⁴⁾ Свиные туши, Берлин. ¹⁵⁾ Только главные порты (95 % всего грузооборота Германии). ¹⁶⁾ Индекс Берлинского Конъюнктурного Института. Взвешен на основании грузооборота между Германией и другими странами. ¹⁷⁾ Вкл. золото, наход. за границей. ¹⁸⁾ Средняя из % по краткоср. и долгоср. кредиту. ¹⁹⁾ За 1926 и 1927 г.—вместо I кв., данные на конец апреля мес. % исчислены к этим данным. ²⁰⁾ Для рабочих 11-ти отраслей промыш.

СО Д Е Р Ж А Н И Е

Стр.

I. Статьи и обзоры

1. <i>А. Кристин</i> . — Конъюнктурный обзор мирового хозяйства	15
2. <i>М. Юрцовский</i> . — Ход сева яровых в 1928 г.	19
3. <i>А. Шевелев</i> . — Птицеводство СССР в 1926/27 г.	33
4. <i>А. Прибылов</i> . — Современное состояние травосеяния	37
5. <i>А. Фомин</i> . — Пивоваренная промышленность в 1926/27 г.	40
6. <i>С. Розин</i> . — Свеклосахарная промышленность	48
7. <i>А. Мельников</i> . — Движение численности и заработной платы работников совхозов в 1925/26 г.	53
8. <i>Б. Струнская</i> . — Условия труда в кустарной промышленности	55
9. <i>К. Прозоровский</i> . — Хлебные цены и хлебный рынок в третьем квартале 1927/28 с.-х. г.	61
10. <i>В. Шенталь</i> . — Внешняя торговля СССР за I полугодие 1927/28 г.	71
11. <i>Г. Сергеев</i> . — Торговая работа местных центров потребительской кооперации	75
12. <i>И. Гриценко</i> . — „Дикие“ кооперативы на 1 октября 1926 г.	83
13. <i>Т. Хачатуров</i> и <i>А. Якоби</i> . — Железнодорожный грузооборот химических товаров	93
14. <i>П. Озерский</i> . — Государственный бюджет РСФСР	103
15. <i>М. Красильников</i> . — Связь населения г. Москвы с наделной землей	107
16. <i>М. Авдеева</i> . — Учет амнистированных в ознаменование десятилетия Октябрьской революции	111

II. Хроника.

1. Состояние посевов на 15 июня	112
2. Ход цветения озимых хлебов в 1928 г.	114
3. Состояние посевов пшеницы и ржи в производящих и потребляющих странах	114

III. Показатели народного хозяйства СССР

Конъюнктура народного хозяйства СССР.	117—151
1. Сельское хозяйство	127
2. Промышленность и труд	136
3. Обмен	140
4. Финансы и кредит	150

IV. Показатели конъюнктуры мирового хозяйства	152
---	-----

CONTENTS

I. Articles and Reviews.

	<i>Pages</i>
1. A. I. Christin.—Survey of the world's business conditions	3
2. M. Jurtzovsky.—Progress of the agricultural campaign!	15
3. A. Sheveleff.—Bird breeding in the USSR in the year 1926/27	19
4. A. Pribyloff.—The actual state of sowing of grass	33
5. A. Fomin.—Beer-brewing industry in the year 1927/28	37
6. S. Rosin.—Production of beet sugar.	40
7. A. Melnikoff.—Variations in the number of workers and of the rates of their wages in the Soviets estates	48
8. B. Strunsky.—Labour conditions in domestic trades	53
9. K. Prozorovsky.—Grain prices and grain market in the 3-d quarter of the agricultural year 1927/28.	55
10. V. Chental.—Foreign trade in the first half-year of 1927/28.	61
11. G. Serguieff.—Commerce turnover of local centres of consuming cooperatives.	71
12. J. Gritzenko.—Cooperatives not belonging to local Unions.	75
13. T. Khachaturoff and A. Iakobi.—Railway traffic of chemical products	83
14. P. Ozersky.—The state budget of the RSFSR	93
15. M. Krasilnikoff.—Connection of the population of Moscow with their allotments	103
16. M. Avdeeva.—The composition of persons, released by the amnesty at the occasion of the October Revolution	107
II. Chronicle.	111
III. Indices of national economy of the USSR.	117
IV. Indices of the world's economical situation.	152

SOMMAIRE

I. Articles et Revues.

	<i>Pages</i>
1. A. I. Christine.—La situation économique mondiale	3
2. M. Jurtzovsky.—La marche de la campagne agricole	15
3. A. Chevéléff.—L'oisellerie dans l'URSS en 1926/27.	19
4. A. Pribyloff.—L'état actuel de la culture des herbes	33
5. A. Fomine.—Le brassage de la bière pendant l'année 1927/28	37
6. S. Rosine.—La production du sucre de betteraves.	40
7. A. Melnikoff.—Les variations du nombre des ouvriers et des taux de leurs salaires dans les fermes des Soviets.	48
8. B. Strunsky.—Les conditions du travail dans les petites industries de métier	53
9. K. Prozorovsky.—Les prix du blé et le marché des céréales pendant le 3-me trimestre de l'année agricole 1927/28	55
10. V. Chental.—Le commerce extérieur pendant le premier semestre de l'année 1927/28	61
11. G. Sergueieff.—Les virements de commerce des coopératives de consommation	71
12. I. Gritzenko.—Les coopératives ne faisant pas part des Unions locales.	75
13. T. Khatchaturoff et A. Iacobi.—Le transport des produits de l'industrie chimique par chemins de fer	83
14. P. Osersky.—Le budget de l'Etat de la RSFSR	93
15. M. Krassilnikoff.—Rapports, existant entre les habitants de Moscou et leurs terres reçues en lots	103
16. M. Avdeïeva.—L'effectif des personnes amnistées à l'occasion de la date décennale de la Révolution d'Octobre	107
II. Chronique.	111
III. Indicateurs de l'économie nationale de l'URSS	117
IV. Indicateurs de la situation économique mondiale.	152

Редакционная коллегия:

Арнольд, В. С.
Громан, В. Г.
Зейлингер, В. И.
Шмидт, О. Ю.