СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW REVUE STATISTIQUE

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

1

GHBADD

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПЛАНОВО-ХОЗЯИСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
МОСКВА ПЛАНХОЗГИЗ 1930г

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

STATISTICAL REVIEW

REVUE STATISTIQUE

ГОД ИЗДАНИЯ ЧЕТВЕРТЫЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНИК

1

ЯНВАРЬ 1930 ПЕЧАТАНО В КОЛИЧЕСТВЕ 2000 вкз. "МОСПОЛИГРАФ" 14 ТИП. Варгунихина гора, 8. Т. 2-94-07 МОСОБЛИТ № 3340. : : : : : Зак. № 836. Графики выполнены п/отделом графики экономикостатистического сектора Госплана СССР под руководством В. ПОПАТЕНКО Выпускающий Н. БЕЛОУСОВ

М. Батуев.

КОН ЮНКТУРА МИРОВОГО ХОЗЯЙСТВА в 1928/29 г.

1. Кон'юнктура мирового хозяйства в 1928/29 г. характеризовалась крайне неравномерным развитием. С одной стороны, казалось, можно было бы говорить о резко выраженной волне под'ема, так как рост и притом довольно значительный дают показатели мировой тяжелой индустрии, в первую очередь — продукция стали, чугуна, а также и угля.

Мировая тяжелая индустрия

(Продукция в 1000 метрических тонн)

	C	тал	ь	Ч	угу	н	Уголь			
Годы і)	Мировой	Европейск.	Внеевроп.	Мировой	Европейск.	Внеевроп.	Мировой	Европейск.	Внеевроп.	
1925/26 1926/27 1927/28 1928/292	89574	$\frac{43245}{45528}$	46329 48468	76165 76639	37033 39242	39132 37397	1079080 1204403 1134211 1200489	538739 553186	665664 581025	

Однако, чтобы правильно оценить этот Рост, надо выяснить, какими факторами он был обусловлен. При ближайшем же выяснении оказывается, что главнейшими среди этих факторов являются такие, как, например, «компенсационная» послестачечная кон'юнктура, необычные метеорологические условия зимы 1928/29 г.; некоторое также «компенсационное» оживление конюнктуры после предшествующей длительной и глубокой общехозяйственной депрессии, не переходящее, однако, в под'ем, и т. п. Если мы обратимся в частности к Соед. Штатам, то увидим, что в них оживление кон юнктуры тяжелой индустрии вызвано почти исключительно под'емом в автомобильной промышленности, однако ^{эт}от под'ем отчасти был также «компен-^{Са}ционного» порядка, действие же других ^{Оп}ределявших его факторов было сравнительно незначительным и непродолжительным; в результате всего этого автомобильная промышленность начала уже с весны 1929 г. испытывать ухудшение кон'юнктуры, которое отразилось и на общепромышленной кон'юнктуре.

2) Предварительные данные.

В отличие от кон'юнктуры тяжелой индустрии кон'юнктура текстильной промышленности не испытала не только «нормального», но и «условного под'ема»; например, хлопчатобумажная промышленность в лучшем случае испытала лишь некоторое смягчение того острого кризисного состояния, которым она была охвачена в 1928 г., но преодолеть это кризисное состояние в сколько-либо значительной степени ей не удалось.

Что касается мирового сельского хозяйства, то в 1928/29 г. оно вновь вошло в полосу усиления кризиса. Цены при резких колебаниях падали впервые в послевоенные годы до уровня ниже довоенного. Волна усиления кризиса прокатилась почти по всем странам. Рядом правительств были предприняты экстраординарные мероприятия, направленные на защиту сельского хозяйства от кризиса 1).

Изложенное выше не позволяет, конечно, говорить о «нормальном» под'еме мировой кон'юнктуры в 1928/29 г.; повышение обнаружили отдельные показатели конюнктуры и то под влиянием весьма специфических обстоятельств.

2. В полном согласии с этим положением находилось в 1928/29 г. развитие мировых цен; в этом развитии преобладали понижательные «тенденции, цены на ряд главнейших товаров падали еще с конца 1928 г., но особенно с весны — лета 1929 г. Это падение происходило, несмотря на усиленные и многочисленные попытки со стороны картелей, трестов и т. д. удержать цены от падения. «В истории товарных рынков — пишет «Frankfurter Zeitung» от 9 ноября 1929 г. - часто случается, что, когда цены падают, принимаются искусственные меры для поддержания их на известном уровне. Так, в Америке «Federal Farm-Board» развил широкую деятельность с тем, чтобы удержать цены на пшеницу и хлопок на таком уровне, который соответствовал бы интересам плантаторов. Египетское правительство также приходит

¹⁾ Хозяйственные годы, кончая сентябрем.

См. подробнее об этом нашу сгатью «Итоги истекшей и перспективы наступающей мировой хлебной кампании» «Бюлл. кон. института» 1928 г. № 8.

на помощь хлопковым плантаторам путем установления минимальной цены на их товар и старается посредством сдерживания собственных запасов так сузить рынок, чтобы потребитель вынужден был платить установленную цену.

На шерсть оказывается давление путем сокращения австралийской экспортной программы на 33,3%. В области нефти крупные американские производители местами прекращают добычу для того, чтобы сдержать падение цен. Сахар со времени роста продукции на Кубе и на Яве является предметом постоянных переговоров на конференциях производителей, в результате чего приняты решения о сокращении посевных площадей, но эти решения проводились в жизнь только отдельными производителями; в частности Ява оказывала сильное сопротивление. По части меди — медный картель заботится об удержании цен на определенном уровне, причем иногда наталкивается на довольно резкое сопротивление. Относительно свинца несколько месяцев тому назад было заключено соглашение на европейском рынке; международные производители олова также заключили и намечаются новые тенденции к об'единению в области Конго. Цинковый картель до сих пор в общем держался умеренно, но все же приспособлял предложение к потребностям; в ближайшие дни предполагается продлить срок договора. Все эти организации пользуются методом ограничения продукции с тем, чтобы провести в жизнь те цены, которые они считают рентабельными».

Эти «испытанные» методы не могли все же преодолеть в 1928/29 г. основной понижательной тенденции мировых цен.

3. На денежном рынке во всех мировых денежных центрах наблюдался рост напряжения.

Ближайший анализ факторов, вызвавших это напряжение, показывает, что никакой «фундированности» твердой кон'юнктуры мирового денежного рынка в соответствующей твердой общехозяйственной мировой кон'юнктуре не было, напротив, этот анализ по новому, с другой стороны вскрывает анархичность мирохозяйственных отношений, он показывает, что это напряжение явилось следствием чрезвычайно нездоровых, болезненных явлений американской кон'юнктуры.

В Соединенных Штатах имел место отрыв кругооборота фиктивного капитала от кругооборота производительного, который выразился в огромной по размерам биржевой спекуляции, развивавшейся на

основе необычной кредитной инфляции в полном отрыве от производственной базы 1). Это обстоятельство привело к росту напряжения на американском денежном рынке, приливу в Америку кредитных ресурсов из других стран, росту напряжения на мировом денежном рынке, что, конечно, весьма неблагоприятно влияло на развитие мировой общехозяйственной конюнктуры.

Таким образом не нормальный под'ем общехозяйственной кон'юнктуры, а расстройство процесса расширенного воспроизводства в главнейшем районе мирового хозяйства — САСШ 1) привело к явлениям напряжения на мировом денежном рынке.

4. Приведенные выше факты стоят в связи с одним основным характерным для капитализма эпохи упадка явлением—в связи с несоответствием производственных возможностей и возможностей потребления: первые резко превышают вторые. Это явление характерно как в отношении индустриальных стран (в отношении их промышленного производства), так и в отношении сельскохозяйственных стран (в отношении их сельскохозяйственного производства); оно характерно и для главнейшего района мирового хозяйства — САСШ.

Указанное явление, которое в 1928/29 г. получило дальнейшее развитие, приводит к деформации «нормального» капиталистического цикла: при хроническом наличии этого явления, и притом все более и более усиливающемся, капитализму не удается разогнать полный «нормальный» под'ем кон'юнктуры; об'ясняется это тем, источники под'емов быстро иссякают, кон'юнктурные волны делаются короткими, причем их пики не выходят за пределы лишь оживления хронически депрессивного развития кон'юнктуры; само это оживлепроисходит крайне неравномерно, захватывая лишь некоторые отрасли хозяйства; общехозяйственная кон'юнктура стран все более и более приобретает черты хронически депрессивной, кризисной конюнктуры.

Указанное несоответствие, которое, повторяем, все более и более разрастается, является источником резкого обострения противоречий капитализма по двум направлениям: между различными капиталистическими группировками— с одной стороны, между капиталом и трудом— с другой. Это несоответствие приводит к сильному обострению борьбы за рынки как внутристраны, так и во вне. В этом отношении

См. подробнее об этом нашу статью «Природа послевоенной американской кон'юнктуры» «Соц. хоз.» 1928 г., кн. П.

1928/29 г. выявил некоторые новые моменты — необычную экспансию САСШ, происходившую в нескольких направлениях. 1) в направлении товарной экспансии, 2) перенесения самого производства за границу в места сбыта товаров, 3) проникновения в иностранную промышленность через скупку контрольных пакетов акций и т. д. Эта экспансия, приводя к утверждению гегемонии американского капитала, в то же время сопровождается обострением противоречий между отдельными капиталистическими группировками внутри САСШ.

Из создавшегося положения капиталисты пытаются выйти путем переложения «издержек» указанного выше несоответствия на плечи рабочего класса: проводится капиталистическая рационализация, снижается заработная плата, искусственно взвинчиваются цены на товары и т. д. Но эти мероприятия не приводят к смягчению Указанного несоответствия, а, напротив, Усиливают его и в то же время приводят к сильнейшему обострению противоречий между капиталом и трудом; волна обострения этих противоречий в 1928/29 г. Усилилась.

1928/29 г., закончившийся американским биржевым крахом, который переходит уже в общехозяйственный кризис и грозит крайне неблагоприятными последствиями в Отношении хозяйственного положения дру-Гих стран, безусловно явился кануном новых острейших потрясений капитализма как по линии обострения противоречий между капиталистическими группировками, так и по линии усиления классовой борьбы.

Выше мы в самых общих чертах старались показать, что в 1928/29 г. ни о каком «нормальном» под'еме капиталистической кон'юнктуры говорить нельзя; крайняя неравномерность развития, преобладание депрессивных и кризисных явлений, Усиление конкуренции, ухудшение положения рабочего класса, тем самым обо-^{Ст}рение классовой борьбы и т. д.— вот, что характерно для кон юнктуры мирового хозяйства за 1928/29 г. Постараемся под-Робнее это положение доказать на анализе кон'юнктур главнейших стран.

САСШ

1. Отрезок американской кон'юнктуры 1928/29 г. явился непосредственным продолжением той кон юнктурной волны, которая началась после глубокой депрессии последних месяцев 1927 г. и которая, если судить, например, по общему индексу торгово-промышленной активности «Annali-

1. Индекс торгово-промышленной активности Annalist'a



st'a» (см. диагр. 1), носит повышательный характер. Картина повышательного характера американской кон юнктуры будет, однако, еще гораздо более резка, если взять такие, казалось бы, весьма репрезентативные показатели, как продукция сталис одной стороны, движение курсов акцийс другой: продукция стали достигла к маю 1929 г. небывалого еще в истории американской железоделательной промышленности уровня в 5358 тыс. тонн, превысив тем самым бывший до того рекордным уровень марта 1928 г. (4580 тыс. тонн) на 17%; курсы акций при некоторых колебаниях также достигли небывалого еще уровня; в частности за отчетный год (сентябрь 1929 г. против сентября 1928 г.) они повысились на 33,3°/₀ °); создавалось впечатление, что движение курсов увязывалось с движением производственной конюнктуры ²). Таким образом названные показатели как - будто бы действительно свидетельствовали о необычайном процветании страны и об имевшемся мощном здоровом базисе этого процветания. Это положение было общепринятым в последние месяцы в американской, а за ней и в европейской буржуазной печати. Слова о «Hochkonjunktur» и о «sound basis of business» не сходили со страниц газет и журналов. Гувер 25 октября, т. е. накануне грандиознейшего биржевого краха, подобного которому страна еще не знала, заявлял через печать, что «the fundamental business of the country is on a sound basis» 3). «Harvard Economic Service», усомнившийся было весной 1929 г. в благоприятных перспективах развития американской кон'юнктуры, поторопился в августе взять эти свои сомнения обратно 4). Европейский спекулятивный капитал массой отправлялся за океан, веря в мощное процветание американской кон'юнктуры.

Однако, если не выхватывать отдельные показатели, а проанализировать всю совокупность условий хозяйственного разви-

¹⁾ Индекс курсов акций Dow-Jones Stock.

²⁾ В действительности такой увязки, конечно, не было.

в) «The Wall Street Journal» 29 окт. 1929 г.

м «Weekly Letter» 1929 г. № 33.

тия Америки последнего времени, то со всей очевидностью выявится крайняя неравномерность этого развития, крайняя непрочность отмеченного выше «процветания». Глубокие кризисные сдвиги общехозяйственной американской кон'юнктуры, наметившиеся в конце 1927 г., в 1928, 1929 гг. удалось преодолеть на короткий срок, главным образом лишь на одном участке (автомобильная промышленность), от которого повышательные толчки распространились на ряд других смежных участков и тем самым создалась видимость общехозяйственного процветания: мы говорим — видимость, так как на других крупнейших участках кризисные иди депрессивные явления не были изжиты, а на других — вновь возникли и усилились. Конюнктурная волна 1928/29 г. и характеризуется переплетением всех этих моментов, являя собой черты крайне неравномерного общехозяйственного развития. Головокружительно высокие курсы акций не отражали собой блестящей производственной кон юнктуры; они двигались в отрыве от производственной ситуации, находясь под влиянием усиленной кредитной инфляции 1). Неоднократные прорывы в повышательном движении курсов, неоднократные угрозы биржевого краха преодолевались не благодаря соответствующим стимулам блестящей производственной кон'юнктуры, а благодаря дальнейшему культивированию в той или иной форме политики кредитной инфляции, которая в моменты срывов биржевой кон'юнктуры принимала форму усиленнейшей интервенции на биржи тех или иных финансовых группировок.

Отсюда ясно, что происходящие в настоящее время в Америке события (именно — биржевой крах и снижение общехозяйственной кон'юнктуры) хорошо подготовлены предшествующим ходом ее развития; они являются: 1) выражением перелома кон'юнктуры и на том участке, на котором удалось преодолеть нарастание кризисных явлений в конце 1927 г. (автомобильная промышленность); 2) выражением насильственного выравнивания оторвавшейся от производственной базы биржи с реальной общехозяйственной ситуацией.

2. Американская кон'юнктура в послевоенные годы находилась под преимущественным влиянием положения дел в трех отраслях народного хозяйства: 1) строительстве, 2) железнодорожном транспорте и 3) автомобильной промышленности. Исчерпание благоприятного влияния со сто-

роны этих трех факторов и обусловило собой нарастание общехозяйственной глубокой депрессии к концу 1927 г.; к этому времени четко выявилась предельная насыщенность внутреннего рынка автомобилями (предельная, конечно, при данных социально-экономических условиях); все более и более начало усиливаться перепроизводство в строительной промышленности, причем перелом в ней в сторону перепроизводства наметился еще с 1925 г.; определяющее же влияние на кон'юнктуру со стороны железнодорожного транспорта, которое начало затухать после 1923 г., к 1927 г. оказалось уже сравнительно совсем ничтожным 1).

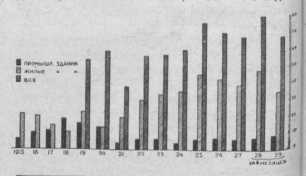
Однако с начала 1928 г. как-будто бы произошла приостановка дальнейшего нарастания депрессии, что было обусловлено действием двух факторов: 1) специальными мероприятиями правительственной партии в связи с предвыборной кампанией, 2) резким расширением автомобильного производства.

К концу 1928 г. действие первого фактора отпало, действие же второго фактора продолжало иметь место и в первой половине 1929 г.; поскольку оно было решающим — можно сказать, что под'ем общей кон'юнктуры 1928/29 г. носил ярко выраженную «автомобильную окраску», был «автомобильным под'емом» (см. ниже диагр. 4а).

Что касается строительства, то, возросши в 1928 г. в связи с указанными выше мероприятиями правительственной партии, оно в 1929 г. резко начало свертываться, продолжая тем самым тенденцию, наметившуюся еще после 1925 г. и лишь «искусственно» прерванную в 1928 г. (см. диагр. 2). В 1928/29 г. строительство безусловно вышло из ряда факторов, благоприятно влияющих на кон'юнктуру.

2. Заключенные строительные контракты

(данные средне-месячи, для 36 штатов; площадь в мли, кв. фут.)

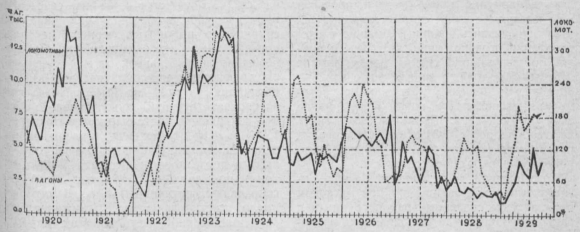


См. подробнее об этом нашу статью «Кон'юнктура глаянейших стран в 1928 г. и первой трети 1929 г.» «Стат. обозрение» 1929 г. № 6.

См. к этому нашу статью: «Природа волота в американской системе кредита». («Соц. хов.» 1928 г. кн. IV).

В отличие от строительства железнодорожный транспорт (благоприятное влияние которого после 1923 г. и до 1929 г. на общую кон'юнктуру было все более и более затухающим) в 1929 г., главным образом в летние месяцы, несколько увеличил спрос на оборудование (см. диагр. 3). Однако влияние этого фактора как в 1928 году (когда оно было неблагоприятным), так и в 1929 г. (когда оно было более благоприятным) целиком перекрывалось соответственно обратным влиянием сильных сдвигов в строительстве и в автомобильной промышленности.

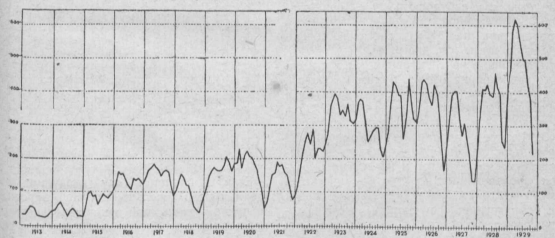
3. Сбыт вагонов и локомотивов



Автомобильная продукция после глубокого падения к концу 1927 г. уже в августе 1928 г. составила 461 тыс. штук, несколько превысив бывший до того рекордным уровень октября 1925 г. (442 тыс.).

Однако в 1929 г. эти рекорды автомобильная продукция оставила далеко позади, поднявшись к маю до 604 тыс. и превысив тем самым уровень августа 1928 г. на $31^{0}/_{0}$ (см. диагр. 4).

4. Продукция автомобилей (в тысячах)



Такое бурное развертывание продукции автомобильной промышленности в 1928, 1929 гг. об'ясняется следующими факторами: 1) прежде все оно явилось компенсацией за недопроизводство автомобилей в 1927 году, когда Форд на 1/2 года ушел с рынка под предлогом переоборудования заводов для выпуска новой модели; 2) расширением экспорта машин, однако, удельный вес этого фактора сравнительно не-

велик (в 1928 г. экспорт автомобилей составил $11,6^{\circ}/_{\circ}$; за 8 мес. 1929 г.— $10,0^{\circ}/_{\circ}$ от продукции); 3) под влиянием крайне обостренной конкуренции в американской автомобильной промышленности известно, что не только Форд, но и General Motors Со и др. реконструировали свое производство, введя по прежним ценам новые усовершенствованные модели или же снизив цены на старые, что должно было соз-

дать новый добавочный спрос на машины; этот спрос действительно был создан.

Кто же являлся потребителем машин при весьма большой насыщенности внутреннего рынка автомобилями? Прежде всего новые модели покупались верхушечными слоями потребителей, которые могли приобретать новые модели при уже имевшихся у них старых марках. Далее другой слой потребителей покупал новые модели, продавая уже имевшиеся у них старые машины. При этом продавались машины, бывшие в эксплоатации только лишь 2-3 года и притом по чрезвычайно низким ценам, многие за 150-500 долл., а многие даже за 25-50 долл. 1); дешевые подержанные автомобили проникали в новые более низкие слои потребителей. Привычка же менять автомобили после 2-3-летнего пользования при выпусках новых моделей должна была, конечно, еще больше усилиться.

При большой насыщенности американского рынка автомобилями и при массовом производстве созданный реконструкцией и рационализацией автомобильного производства дополнительный спрос на автомобили (на ряду с указанными другими двумя факторами) не мог, конечно, послужить источником длительного под'ема автомобильной промышленности. И мы действительно видим, что автомобильная продукция, расширявшаяся с начала 1928 г. до весны 1929 г., после мая неуклонно пошла на убыль и к сентябрю 1929 г. (при большем, чем сезонное, снижении 2) снизилась против мая на 31,3%, составив только 415 тыс. штук (см. диагр. 4).

Дальнейшие перспективы остаются весьма неблагоприятными; таким образом, и тот участок хозяйства, который имел решающее значение в под'еме 1928, 1929 гг., с лета 1929 г. начал выходить из строя.

3. Резкое сокращение автомобильной продукции должно было сказаться соответствующим образом и на других отраслях промышленности, что фактически и имело место (см. диагр. 4а); усиление спроса на оборудование со стороны железнодорожного транспорта не могло, конечно, компенсировать собой происшедшего перелома в автомобильной промышленности тем более, что другой, главный участок хозяйства — строительство — также вошел в полосу глубоко депрессивного состояния.

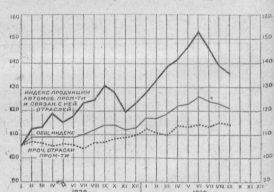
Как мы отмечали, железоделательная промышленность достигла в 1929 г. новых

1) CM. «Commercial and Financial Chronicle» 1929 r., 5 (T., pp. 2139.

рекордов, что явилось почти всецело отра--жением огромного скачка в автомобильной продукции. Рекордные цифры продукции чугуна и стали были достигнуты в мае 1929 г. (как и в автомобильной промышленности), причем против предшествующих рекордных цифр (1928 г. по стали - март, по чугуну — май) май 1929 г. дал повышение по стали на $17,0^{\circ}/_{\circ}$, по чугуну на 18,7%. После мая вслед за свертыванием автомобильной продукции началось сокращение выработки черного металла, причем темп этого сокращения был необычайно значительным: от мая к сентябрю продукция стали сократилась на 14,50 0, продукция чугуна — на 11,1%, тогда как за соответствующий срок прошлого года это сокращение составило соответственно $1,4^{0}/_{0}$ и $6,8^{0}/_{0}$. Портфель невыполненных заказов стального треста начал сокращаться после апреля; с апреля (4428 тыс. тонн) по сентябрь (3903 тыс. тонн) это сокращение составило 11,9% в октябре имело место дальнейшее снижение как продукции черного металла, так и портфеля невыполненных заказов. Перспективы остаются неблагоприятными.

4a. Индексы физического об'ема промышленного производства

(1923-1925=100; сез. колеб. элиминированы)



Если в прошлом году продукция очищенной меди довольно сильно возрастала, и притом лишь при незначительных колебаниях, то в 1929 г. она дала уже резкое сокращение: с мая (162 тыс. тонн) посентябрь (134 тыс. тонн) это сокращение составило 17,3%, тогда как за тот же срок прошлого года продукция меди возросла на 6,3% (137 тыс. тонн в сентябре 1928 г. против 129 тыс. тонн в мае 1928 г. Запасы меди еще в конце апреля 1929 г. были ниже на 21,9% апреля 1928 г. (57 тыс. тонн против 73 тыс. тонн), тогда как в сентябре 1929 г. они уже на 82,7% превышали сентябрь 1928 г. (95 тыс. тонн

Ранее в благоприятные для автомобильной промышленности годы во всяком случае так сильно выраженной сезонной водны не наблюдалось.

против 52 тыс. тонн). Аналогичное в общем наблюдается в производстве других Чветных металлов.

Цены на черные и цветные металлы, которые в 1928 г. и даже в начале 1929 г. обнаруживали повышательную тенденцию, в последующих месяцах 1929 г. начали снижаться 1): цены на стальной лом с января 1929 г. по сентябрь 1929 г. снизились на $4,1^{\circ}/_{\circ}$, на медь с марта по сентябрь на $15,1^{\circ}/_{\circ}$, на свинец с марта по сентябрь на 9,5%, на олово с ноября 1928 г. по сентябрь 1929 г. на 10,8% и т. д.

Другие отрасли промышленности, тесно связанные с автомобильной и строительной, в 1929 г. (особенно после весны) начали входить также в полосу ослабления кон юнктуры. Так, при некотором снижении на протяжении 1929 г. сравнительно с 1928 г. продукции цемента запасы его возрастали; в сентябре 1929 г. продукция Чемента была на 5°/о ниже, а запасы на 40/₀ выше соответствующих данных за сен-Тябрь 1928 г. Снижение продукции наметилось в деревообделочной промышленности (индекс продукции Fed. Res. Board co-Ставлял в 1928 г. в январе 92, а в июле ⁹⁴, в 1929 г. в те же месяцы соответственно—89 и 87), производстве шин и т. д.

Гаким образом приведенные данные достаточно ясно иллюстрируют влияние на ^{кон} юнктуру целого ряда важнейших отраслей промышленности толчков, исходивших в первую очередь от автомобильной, а также и от строительной промышленности, в частности они ясно показывают, что имевший весной 1929 г. перелом вавтомобильной промышленности при одно-^{временном неблагоприятном развитии стро-} ительства обусловил соответствующий перелом и в других отраслях промышленности. Некоторое улучшение спроса со сто-^{ро}ны железнодорожного транспорта не преодолело этого перелома; в лучшем случае оно оказало на его развитие некоторое смягчающее влияние.

4. Переходя к угольной промышленности, мы должны отметить, что на ее работе в 1928/29 г. сказалось: 1) расширение рабо-TH металлургической промышленности; 2) необычно холодная и затяжная зима, приведшая к большому спросу на уголь к сокращению запасов; угольная про-Мышленность и в летние месяцы продолжала работать для пополнения истощившихся запасов. Однако, несмотря на все это, размеры расширения ее продукции оказались не особенно значительными; продукция угля возросла сравнительно с 1927/28 г., но она не превышала уровня 1925/26 и 1926/27 гг.

Продукция угля в САСШ

(в тыс. тонн)

	1925/26 г.	1926/27 г.	1927/28 r.	1928/29 r.
I квартал	142.651	177.475	132.669	146.980
II >	142.810	170,952	132.705	142.541
III »	132.755	117.152	113.496	120.611
IV. »	148.685	124.002	123.447	132.458
За год	566.901	589.581	502.317	542.590

Угольная промышленность в 1928/29 г. работала на 35-40% ниже ее производственной мощности. Коренного выхода изсвоего хронического тяжелого положения угольная промышленность в 1928/29 г. не получила, несмотря на наличие ряда исключительно благоприятных обстоятельств.

Также весьма неблагоприятным является положение в другой важнейшей отрасли энергетического хозяйства — в нефтяной промышленности. В 1928/29 г. она явно находилась в полосе перепроизводства, причем на этот раз очагом производства явилась, главным образом, Калифорния. Регулирование добычи нефти до сих пор не привело к сколько-нибудь существенному результату, так как это регулирование наталкивалось на крайние противоречия между крупными трестами, «независимыми трестами», иаутсайдарами--«мелкими предпринимателями», а также на противоречия между отдельными отраслями нефтяного хозяйства — добычей, переработкой, транспортом и т. д. Добыча нефти, начав с лета 1928 г. хотя и с колебаниями повышаться, возрастала до последнего времени, достигнув нового рекордного уровня в сентябре-1929 г. Запасы как всех нефтепродуктов, так и сырой нефти резко увеличивались. Биржа неблагоприятно расценивала в 1929 г. положение дел в нефтяной промышленности: если в 1928 г. акции в общем дозначительно повышались, 1929 г. они уже падали.

на нефть, удерживавшиеся на довольно твердом уровне до июня 1929 г., начали резко снижаться. Но решительный прорыв цен произошел в октябре, когда Standart Oil Co. of California в течение нескольких дней резко снизила цены, при чем в некоторых округах Калифорнии это снижение составило $50^{\circ}/_{\circ}$ 1). Этот факт является яркой иллюстрацией переживаемого в настоящее время американской нефтяной промышленностью кризиса пере-

производства.

нов нолны и сравниваем ее с сентабрем 1929 г.

^{1) «}Berliner Tageblatt», 25 октября, № 504.

Продукция потребления и запасы нефти и газолина в САСШ 1)

(в млн. баррилей)

	Годы	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Япварь	Февраль	Mapr	Апрель	Maß	Нюнь	Июль	ABIFCT	Сентябрь
Продукция нефти	1927/28 1928/29 1927/28 1928/29 1927/28 1928/29 1927/28 1928/29 1927/28 1928/29 1927/28	77,5 79,8 28,9 34,4 345,9 367,9 113,5 113,8 29,6 26,4 33,0 47,7	33,1 350,5 367,6 113,8 115,0 30,4	79,5 28,6 33,9 352,0 368,4 111,9 117,0 32,3 33,1	28,0 34,3 359,4 372,9 114,8 117,9	75,7 26,8 31,3 363,9 376,9 114,9 121,1 39,9 45,7 34,5	82,5 29,3 34,5 369,4 379,7 114,1 124,6 41,1 48,2 34,5	80,1 29,3 34,6 372,1 380,7 113,1 126,8 41,2 47,0 34,5	84,4 30,8 36,3 372,0 379,5 113,1 132,1 38,2 44,6 34,5	83,4 30,8 35,6 371,5 379,1 113,4 136,4 34,9 42,0 38,9	91,3 33,0 37,9 369,5 383,3 113,9 140,0 30,4 37,9 41,8	92,3 33,9 38,5 368,7 386,7 113,4 146,1 27,1 33,8 47,7	87 33 37 366 386 113 150 26 33 47

5. В легкой промышленности в 1928/29 г. не наблюдалось тех взлетов, которые имели место в тяжелой индустрии. В частности что касается хлопчатобумажной промышленности, то ее положение сравнительно с 1928 г., когда она находилась в острокризисном состоянии, несколько улучшилось, однако выработка хлопчатобумажных тканей лишь в некоторые месяцы превышала соответствующие сроки прошлого года, а в целом за 1928/29 г. она не превысила 1927/28 г. Положение хлопчатобумажной промышленности САСШ в настоящее время уже считается хронически кризисным.

Продукция хлопчатобумажных тканей в САСШ

(в млн. ярдов)

X XI XII I II III IV V V VI VII VIII IX 3а год 1927/28 г. 332 322 372 298 300 358 286 349 288 222 302 254 3683 1928/29 г. 285 342 279 343 293 298 284 341 286 234 308 239 3562

В кожевенной промышленности также не наблюдалось в 1928/29 году особенного под'ема; напротив, например, индекс физического об'ема промышленной продукции кожевенной промышленности Fed. Res. Воагd лишь в последние месяцы 1928/29 г. превышал соответствующие сроки прошлого года. Кризис в автомобильной промышленности, являющейся крупным потребителем обивочной кожи, в дальнейшем будет ухудшать положение и в кожевенной промышленности.

Индекс физического об'ема продукции кожевенной промышленности

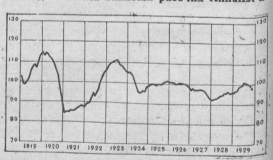
(Fedbral Reserve Board 1923—25 гг. = 100; сезонны колебания элиминированы)

X XI XII I II III IV V VI VII VIII IX 1927/28 r. 108 97 96 99 103 102 97 96 108 112 112 110 1928/29 r. 103 97 92 95 98 99 97 101 113 114 116 116 * * *

Приведенные данные подтверждают выставленное выше положение: 1) о крайне американской неравномерном развитии промышленной кон'юнктуры в 1928/29 г. 2) о руководящей роли автомобильной промышленности в под'еме кон'юнктуры в первой половине года; 3) об общем переломе кон'юнктуры с весны, главным образом, в связи с переломом кон'юнктуры в автомобильной промышленности и крайне неудовлетворительной ситуацией в строительстве; 4) развитие кон'юнктуры происходило при чрезвычайном обострении конкуренции; для примера можно указать на автомобильную промышленность (борьба между Фордом, General Motors и др.), неф тяную промышленность и пр.

6. Повышение кон'юнктуры ряда отраслей с начала 1928 г. отразилось и на спросе на рабочие руки, который постепенно начал возростать, достигнув пика в июле 1928 года, после чего вслед за переломом общей кон'юнктуры пошел снована убыль (см. диагр. № 5). Важно отмет

5. Индекс числа занятых рабочих Annalist'a



тить, что пик июля 1929 года не превысил пика 1925/26 г., а тем более 1923 и 1920 гг. Это означает, что САСШ неуклон но идут по пути накопления огромной хрогомной хро

Bradstreet's 12 οκτ. 1929 r. «Survey of Current Business Wirtschaftsdienst».

нической безработицы. Особенно осенью 1929 г. начались массовые расчеты рабочих в строительной и автомобильной промышленности; за этими отраслями начали сокращать рабочую силу и другие отрасли.

7. При крайне неравномерном развитии промышленной кон'юнктуры, кон'юнктура американского сельского хозяйства являла собой неблагоприятную картину. Та глубокая депрессия сельского хозяйства, которая характерна была для САСШ в последние годы, в 1928/29 г. еще более усилилась. Для примера достаточно указать на резкие колебания цен на зерновые хлеба, при чем цены на пшеницу, например, впервые за послевоенные годы опускались в 1929 году до уровня ниже довоенного. Правительство вынуждено было пойти на принятие экстраординарных спечальных покровительственных мер по отношению к сельскому хозяйству (организация Комитета помощи сельскому хозяйству с субсидированием его за счет ^{гос}ударства и т. д.) ¹). Оплата труда в ^{аме}риканском сельском хозяйстве сравнительно с оплатой труда в промышленности продолжала оставаться крайне низкой; ^{если} присоединить к этому факту продолжавшееся и в 1928/29 г. бегство с ферм, то хроническое кризисное состояние американского сельского хозяйства и небла-^{топ}риятное его влияние на общую конюнктуру будет очевидно.

надекс оплаты труда в сельском хозяйстве и промышленности в САСШ 2)

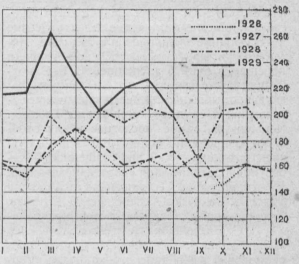
		Индекс опа в сельском	паты труда хозяйстве	паты про рабочего
	Годы	Фермерской семьи	Наемного груда	Индекс варилаты мышленного рабо
919/20 921/22 925/26 926/27 927/28 928/29		100 34 77 71 74 75	100 77 84 86 86 86	100 87 101 102 102 104

8. Так как внутренняя кон'юнктура носила крайне неравномерный характер и, взятая в целом, не имела мощных длительных источников для под'ема, так как стране имелось сильное расхождение между производственными возможностями и возможностями потребления в сторону

превышения первых над вторыми, то естественно порождалась тенденция к усилению внешней экспансии, что в свою очередь должно было явиться источником для дальнейшего обострения противоречий в международных хозяйственных отношениях. Прежде всего следует отметить усиленную товарную экспансию САСШ; как видно из диагр. 6 экспорт готовых изделий из САСШ достиг в 1929 г. нового рекордного уровня.

6. Экспорт готовых изделий

(в млн. долларов)



На ряду с товарной экспансией следует отметить необычайно усилившуюся 1928/29 г. тенденцию к перенесению самого производства в районы сбыта в целях повышения конкурентной способности продуктов производства путем использования более дешевой рабочей силы, избежания таможенных рогаток и т. д. Наиболее ярким примером этого рода экспансии может служить автомобильная промышленность; Форд и General Motors Co усиленно разбрасывали в 1928/29 г. по всему миру (в Европе, на Ближнем и Дальнем Востоке, в американских странах и т. д.) сеть сборочных заводов, при чем та острая борьба, которую вели эти кампании на внутреннем рынке, переносилась и на внешние. Отметим, далее, соглашение о постройке во Франции огромного электромашиностроительного завода, заключенное между американской фирмой Westinghouse Electric and Manufacturing Co и французской Sehneider et Co (военные заводы) и пр.

Но особенно сильное развитие получила в 1928/29 году тенденция к проникновению американского капитала в иностранную промышленность через скупку контрольных пакетов акций при одновременном

⁴ 1) Обо всем этом см. подробное нашу статью «Итоги истек-въздает. кон. ин-та» 1929 г. № 8.

2) По данным «Crops and Markets» 1929, и оль.

установлении в той или иной форме картельных соглашений. Так, например, следует отметить соглашение General Electric Co с германскими фирмами Osram, AEG, Siemens and Halske, Koppel and Co. General El. Со приобрела у этих фирм в той или иной доле участие в капитале и заключила с ними техническое и торговое соглашение, в том числе «о совместной работе во всех частях мира» 1).

General Elect. Со в значительной мере подчинила себе английскую электротехническую промышленность через скупку акций «The Greater London and Counties Trust», «Britisch Power and Light Corporation». Многие английские электрические и телефонные предприятия в Мексике, Аргентине и др. странах Южной Америки перешли в руки американцев. С. Е. С. подчинила также французскую электротехниче. скую промышленность через заключение соглашения и скупку акций фирмы Thomson Houston. В самое последнее время сообщают о проникновении G.Е.С. в шведскую электротехническую промышленность через приобретение большого пакета акций и установление соглашения с Allmänna Svenska Elektriska Aktiebolaget in Västeras. В конце июня произошло соглашение между I. G. Farbenindustrie и Standart Oil Co of New Jersey, знаменующее собой проникновение американского капитала в германскую химическую промышленность при самом ближайшем участии Форда. Американский капитал проник уже во французскую химическую промышленность через заключение соглашения с двумя фирмами Air Liquide и Péchiney. Фирмой Gen. Моtors Со приобретен контроль над главнейшей германской автомобильной фирмой Opel; той же фирмой ведутся переговоры с итальянской автомобильной фирмой Fiat и французской Cytroen. Подобное перечисление фактов можно было было значительно увеличить.

Так, порождаемая растущими внутренними противоречиями экспансия американского капитала в 1928/29 г. приняла уже весьма большие размеры; тем самым чрезвычайно усилилась гегемония САСШ в мировой капиталистической среде, а вместе с тем и обострились противоречия мирового капитализма.

Процессу экспансии американского капитала отвечала не менее усиленная концентрация банковского капитала внутри страны. В течение 1929 года в САСШ произошло несколько сотен банковских

фузий, главнейшие из которых приведены в следующей таблице.

Главнейшие фузии американских банков 1)

(В млн. долларов) Капитал и Beero cofers и чужих среден резервы Нью-Иорк: 2.062 324 270 2.386 National Bank of Commerce . . 210 1.556 140 1.316 American Express Co 182 Equitabe Trust Co . 91 860 355 334 689 Bank of Manhaftan . International Acceptance Bank . . 219 62 102 659 384 50 73 21 Bancamerica 42 Nassau National Bank 194 528 Чикаго: Continental National and Trust Co | 145 1:196 Illinois Merchants Trust Co. . . . First National Bank First Trust and Savings Bank . . . 49 436 21 159 596 Лос-Анжелос: First National Trust and Savings Bank 354 Security Trust and Savings Bank . . 284 50 638

В результате, если до 1929 г. САСШ празмерам частных банков уступали мест Англии и Германии, то в настоящее времони в этом отношении стоят уже на первоместе; теперешний National City Bank, как это видно из следующих данных, является крупнейшим в мире.

Главнейшие частные банки САСШ, Авгл^{ий} Германии

гормания		1937	
<u> </u>	Собствен-	Чужне средства	Bearo
	В	млн. мар	0к
National City (Нью-Норк) после слия- пия с Corn Exschange Bank Midland Bank (Лопдев) Deutsche Bank—Disconto Creditanstalt—Bodencreditanstalt	1350 540 450 96	8676 8609 4300 1068	100 91 47 11

9. Кон'юнктура американского денежного и капитального рынка усугубляе картину крайне противоречивого, крайна анархичного, далеко «неорганизованного развития американской общехозяйственно кон'юнктуры в 1928/29 году.

¹) Cm. «N. Freie Presse», 1929 r. № 23323.

^{1) «}Handelszeitung des Berliner Tageblatts» № 472, 6/X 1929

Необычный размах, который приняла биржевая спекуляция в 1927 году и который происходил в полном отрыве от имевшейся налицо общехозяйственной ситуации 1), заставил Федеральный резервный комитет начать вести в отношении биржи сдержанную политику. Руководители Федеральной резервной системы полагали, что они всегда легко могут обуздать биржу, выравнять ее с реальной экономической действительностью. Однако осуществить Федеральной резервной системе не удалось, это выравнивание (о размерах которого пока еще трудно су-Дить) произошло осенью 1929 г. насильственно через биржевой крах, помимо и вопреки желанию Федеральной резервной системы, которая предполагала постепенно изжить спекуляцию без особенных потрясений. Биржевой крах, превосходящий по размерам паники 1907, 1901 гг., лишний раз показал вздорность теории о том, что Федеральная резервная система владеет кон юнктурой, ведет ее. В событиях 1927 29 гг. Федеральная резервная система ^сама оказалась пешкой, брошенной в сти-^{хи}ю складывавшихся крайне анархических рыночных отношений.

Первое решительное крушение иллюзии руководителей Федеральной резервной си-^{стемы} произошло в 1928 году, в связи с провалом их дисконтной политики. Федеральный резервный комитет начал повычать учетный процент с 1928 года: в феврале он повысил его с 3,5% до 4%, в мае $4,5^{\circ}/_{o}$, в июле до $5^{\circ}/_{o}$, однако эта мера не оказала сдерживающего влияния на биржу чи Annalist 2) тогда констатировал крушение надежд на то, что «руководи-^{тели} политики Федеральной резервной системы могут с легкостью контролировать хозяйственные и финансовые судьбы ^{Св}оей страны, стабилизуя при помощи тапростой меры не только денежную ставку, но и рынок ценных бумаг, товарчые цены и общую кон'юнктуру в стране». Кроме указанной меры Федеральные резервные банки применили еще другую—

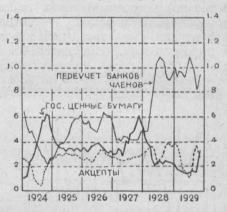
они начали выбрасывать на рынок ценные бумаги, в целях собрать с рынка излишние денежные средства (см. диаграмму 7). Этот путь выявил почти полную независимость банков, отсутствие реального контроля последних над первыми.

Действительно, банки-члены вместо того, чтобы пойти по пути отзыва выданных

ими ссуд под ценные бумаги, предпочли использовать другую, еще неиспользованную ими возможность — они начали прибегать к переучету в Федеральных резервных банках (см. диагр. 7); эта возможность

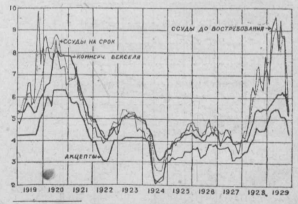
7. Федеральные резервные банки

(в млрд. долларов)



ими ранее не была использована, в силу огромного притока в послевоенные годы в страну золота и накопления огромного резервного фонда банками-членами в Федеральных резервных банках 1). Но с конца 1928 г. они даже перестали использовать и эту возможность: переучет колебался в общем на достигнутом уровне даже с преобладанием тенденции к некоторому снижению, особенно с начала второго полугодия 1929 года. Это обстоятельство было вызвано действием следующих факторов. Повышение официального учетного процента и выброска ценных бумаг на рынок привели к общему росту в стране процентных ставок; онкольные ставки и ставки по ссудам на срок (при некоторых колебаниях) достигли пика 1919 года и 1920 года (см. диагр. 8), несмотря на то, что биржа

8. Процентные ставки



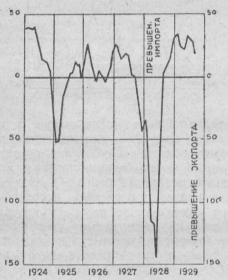
⁴⁾ См. к этому нашу статью «Проблема золота в американской системе кредита». («Соц. хоз » 1928 г., ки. IV).

родо денежного рынка и рынка капиталов в 1927/28 и 1928/29 гг.» (Вюдлетень кон'юнкт инст. № 5-6, 1929 г.).

получала нужные ей кредиты в изобилии, как мы увидим это ниже. Подорожание кредита в САСШ привело не только к приостановке наблюдавшегося в 1927 г. и начале 1928 г. отлива кредитных ресурсов из страны, в том числе к сокращению экспорта капиталов (см. табл. ниже), но и к обратному притоку кредитных ресурсов (особенно краткосрочных) из-за границы; курсы иностранных валют относительно доллара начали снижаться, начался приток в страну золота. (См. диагр. 9). Вот

9. Движение золота

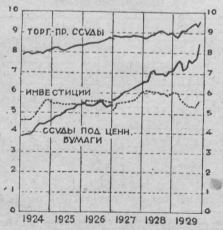
(в млн. долл.; подвижн. средне-мес.; сезонные колебания элиминированы)



этот приток золота и привел к дальнейшему росту независимости банков-членов от Федеральных резервных банков; переучет перестал возрастать, а банки-члены продолжали итти по пути выдачи ссуд под ценные бумаги (см. диагр. 7 и 10).

10. Банки — члены ФРС

(в млрд. долларов)

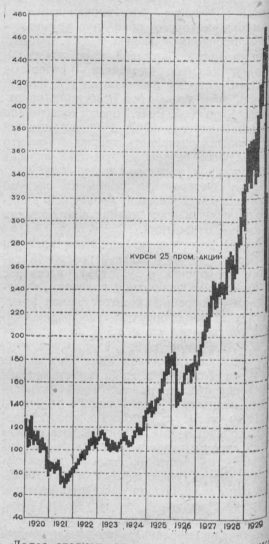


Экспорт капиталов из САСШ

(в млн. долларов)

	1924	1925	1926	1927	1928	1929
I квартал	124,3 111,6 328,2 441,2	217,5 284,4	335,9 312,0	392.2	166,9	332 234 1) 31

11. Курсы 25 промышленных акций



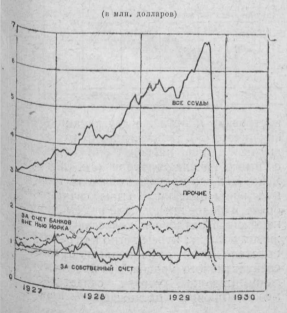
Далее следует отметить, что политика Федеральной резервной системы в отно шении обуздания биржи была вынужденно непоследовательной. Так, например, осенью 1928 года, в связи с предвыборной кампа нией, Федеральная резервная система при остановила нажим на биржу путем вы броски ценных бумаг на биржу; напротив она даже начала усиленно приобретать

¹⁾ Июль, август.

коммерческие бумаги (см. диагр. 7); все это привело к новой волне спекуляции и новому росту курсов ценных бумаг (см. диагр. 11), что было необходимо для предвыборной кампании правящей республи-^{канской} партии. Еще более непоследова-^{Тельную} политику Федеральный резервный комитет вел в 1929 году: так, с одной стороны, в августе он повысил официальный учетный процент с 5 до $6^{\circ}/_{\circ}$; с друтой же стороны, он начал усиленно скупать коммерческие бумаги (см. диагр. 6), чтобы не сорвать сельскохозяйственную ^{ка}мпанию; эта последняя мера больше чем ^{па}рализовала первую, о чем можно судить снижению переучета банков-членов в Федеральных резервных банках (см. Анагр. 7).

Однако, политике Федерального резервного комитета, направленной на обуздание ^{би}ржи, наносился удар еще с другой сто-Роны — со стороны усиленного кредитова-^{ния} биржи из внебанковских источников, именно со стороны отдельных промышленных предприятий, частных лиц, иностранных предприятий и лиц и пр., но осо-^{бенно} со стороны так называемых Investment Trusts and Companies, которые в судьбах американского денежного рынка за 1929 год сыграли исключительно важную роль; это кредитование за счет внебанковских источников значится в ссудах брокерам под названием «за счет прочих»; Диаграмма 12 показывает, как сильно воз-^{Рос}ло питание биржи средствами из этого источника 1928 году, В но особенно

12. Ссуды Нью-Йоркских банков — членов ФРС брокерам



в 1929 г.; уже одно это обстоятельство могло целиком парализовать так называемую «рестрикционную» политику Федеральной резервной системы и способствовать дальнейшему безудержному процветанию спекуляции, что фактически и имеломесто.

Таким образом, чрезмерная кредитная инфляция, имевшая место в Соед. Штатах в последние годы (протекавшая обычно в форме безденежных расчетов), в силу ряда указанных выше факторов не только не преодолевалась Федеральной резервной системой, но получала все больший размах, спекуляция ставила все новые рекорды. Основной причиной всего этого является тот факт, что в стране после 1921 года не имелось нормального расширенного воспроизводства, при котором в воспроизводство была бы втянута основная масса имевшихся в стране капитальных ресурсов; этому мешало наличие огромного и все возроставшего противоречия между производственными возможностями американского производственного аппарата и возможностями потребления в смысле значительного превышения первых над вторыми; в силу этого, основная масса имевшихся в стране капитальных ресурсов далеко не вся втягивалась в производство; значительная часть производительно незанятого капитала уходила на фондовый рынок, порождая здесь необычную спекуляцию в полном отрыве от реальной экономической действительности 1).

Мы сказали, что Investment Trusts and Coсыграли в 1929 г. в судьбах американского денежного рынка весьма важную роль; в течение 1929 года они резко выявили свой спекулятивный облик, развив необычайную спекуляцию. «Большинство американских Investment Trusts не имеют более ничего общего с первоначальной их идеейпишет «Frankfurter Zeitung» (№ 764). Вложение капитала с максимально возможным исключением риска потери, с равномерными доходами - это была идея английских трестов в их большинстве, а также первых американских Investment Trusts. Последняя эра Investment Trusts, начавшаяся в январе 1929 года, не знает никаких ограничений в отношении вложений. «Покупать и продавать все виды бумаг, особенно акции, участвовать в новых эмиссиях» — это постоянная формула уставов многих новых Investment Trusts and Co. Стремлением новых Investment Trusts and Co. является не хорошее, прочное помещение

¹) Подробнее об этом см. нашу статью «Природа послевоенной_американской кончонктуры». («Соц. хоз.» 1928 г., кн. 2).

капиталов, а получение максимальной выручки на курсах. Тем самым Investment Trusts превратились в спекулятивные общества».

С начала 1929 года по стране прокатилась водна основания именно таких новых Investment Trusts; они развили необычную эмиссионную деятельность, особенно начиная с июля. В августе их эмиссия составила 55% от всей американской эмиссии (486 млн. долл., тогда как вся американская эмиссия равнялась 877 млн. долл.), в сентябре 40% (643 млн. долл., тогда как вся эмиссия—1615 млн. долл.). Общая сумма эмиссии Соед. Штатов в 1929 году достигла небывалого в послевоенные годы уровня (см. диагр. 13).

Эмиссия капиталов в САСШ в 1929 г.

(в мян. долларов) Эмиссия Эмиссия Вся эмиссия Investments Investments (включ. кон-Trusts B 50 ко всей Trusts версию) эмиссии DONNAPOB 1068,3 23,9 Январь . 265,6 Февраль 1018.2 40 150.0 Март 1044.0 14.4 99,8 815.0 Апрель Май 1519,6 Июнь 85,9 789,7 939,9 10,9 МИЛЛИОНАХ Июль 222,0 23,6 877,4 Август 485.7 Сентябрь 643,1 39,8 30 2239.8 9686.8 23,1 m вся эмиссия 20 **GONNAPOB** 20 МИЛЛИОНАХ 10 10 ОБЛИГАЦИИ AKLUV 00 0 0 1919 1920 1921 1922 1924 1925 1926 1923 1927 1928 1929

Такое необычное наводнение денежного рынка бумагами, особенно названных предприятий создало по выражению Economist'a (от 9 ноября) «ситуацию несварения ценностей» («undigested securities situation»). Интересно отметить, что кривая брокерских ссуд за «счет прочих» колебалась почти параллельно с кривой эмиссии Investment Trusts (см. диагр. 14); финансирование Investment Trusts было таким образом тесно связано с брокерскими займами. Указанное необычное наводнение спекулятивными бумагами послужило одним из блитивными блит

жайших поводов к октябрьскому бирже вому краху.

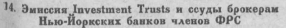
Другим ближайшим поводом послужи необычный boom на рынке бумаг общественнополезных предприятий; эти бумаги особенно с июня 1929 г., достигли сравнительно с другими бумагами чрезвычайновысокого спекулятивного уровня (см. диагр. 15).

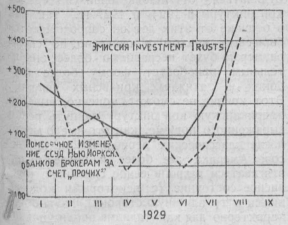
Названные два фактора начали дави^{ть} на рынок, создавая все большее и больше

13. Эмиссия капиталов

60

настроение к продаже других акций STUX ling pressure»). Действительно, курсы других акций начали снижаться с самого начала сентября (см. диагр. 16) Ясно, что раз получив толчок к снижению курсы при описанной выше ситуации все более и более продолжали падать, приведя наконец, в октябре к колоссальному жевому краху; курсы легко и стремительно полетели вниз с неоправданно высокого спекулятивного уровня; об этом неоправ свидетельствуе! высоком уровне между прочим расхождение





15. Курсы акций



16. Курсы промышленных акций в 1929 г.



1) курсов акций и 2) чистой выручки предприятий, приведенные в диаграммах 17—19; при чем важно отметить, что в этих диаграммах за базу (за 100) принят 1926 г., когда указанное расхождение было уже и так значительным; если бы взять за базу 1921 год или 1922 год, то расхождение получилось бы еще гораздо более значительным. Падение курсов коснулось почти всех бумаг и было чрезвычайно значительным, как это видно из диаграммы 10 и приведенной ниже таблицы. Общая потеря на падении курсов к началу ноября составила чудовищную цифру - 60 - 75 млрд. долларов. Биржа была совершенно дезорганизована; обороты акций достигали таких значительных размеров, что биржа не могла с ними справиться и закрывалась раньше времени или же не открывалась день-два Курсы падали несмотря на усиленнейшую интервенцию банков.

 Δ вижение курсов промышленных акций на Нью-Йоркской бирже в 1929 г. 1)

пью-иорко	DACORA	One P.		272		/	
	VI/92	пу/п	VIII	X/61	24/X	28/X	29/X
	59	1	00	19	24	28	29
	1						
	1000			325			
Allied Chemicals	278	326	310		284	235	210
American. Can	1391/2		107	1553/4	1563/4	136	116
» Smelt	10 1/2	1091/8	1171/2	106		90	85
» Steel F	66	668/4	661/2	54	491/2		
» Telephone	230	233		2811/4		230	204
» Tobacco	$162^{1/2}$		1888/4		206	195	189
anaconda Copper	1421/4			1071/2	1011/2	931/4	
Bethlehem steel			1231/8				83
hile Copper		100	100			100	60
hrysler	935/8		735/8			393/4	33
Columbia Gas El	-	861/2	931/2	106	91	701/4	
Consolidated Gas		130	1617/8	$131^{3}/_{4}$	$ 118^{1}/_{2}$	971/4	91
Du Pont Nemour		184	193	178		150	115
lastman Kodak	175	-		216	218	181	170
deneral Electric	238	3311/2		339	307	250	219
deneral Motors	835/8	758/8	718/4	601/4	531/9	471/2	40
dillette	1121/2	1091/2	1251/2	129	123	1051 4	
lood Jear	1284/9	1264/4	1141/2	981/2	75	77	67
ntern. Harvester			1218/4		1091/6	851/9	77
ntern. Match prf	814/9	821/4	85	761/0	698/4	61	55
ntern. Nickel	-	521/	513/4		441/2	378/4	31
lash Motors	971/2	848/4	881/2	751/2	651/8	591/4	44
North American Co	1061/8	1491/8	1747/8	1247/8	1191/0	97	70
Radio Corporation	1013/4	845/8	84	83	58	40	38
loyal Dutch	518/4	53	511/4	597/8	547/8		
sears Roebuck	1551/4	1651/4	1583/	142	1281/2	111	95
tandart Oil	57110	567/8	57	767/8	681/2	641/2	
J. S. Rubber	561/	52	461/2		43	38	24
J. S. Steel Corp.			2203/4	00001			

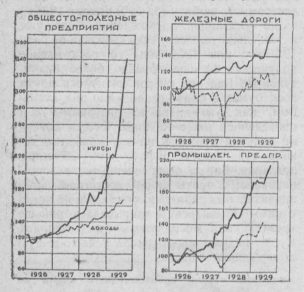
В результате биржевого краха высвобождение средств из биржевого оборота уже привело в начале ноября к наростанию ликвидности на денежном рынке; официальный процент был снижен с 6 до 5% 31 октября 2); об'ем брокерских ссуд, вследствие обесценения бумаг, сократился и т. д. Однако, несмотря на все это, дальнейшее снижение курсов еще не исключено.

2) 14 ноя бря процент был снижен до 41/2%.

¹) По данным «Berliner Tageblatts-Handels Zeitung» № 513

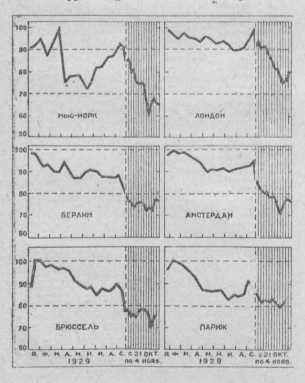
17—19. Курсы акций и чистый доход предприятий

(1926-100; сезон. кол. элиминированы)



Биржевой крах в Соединенных Штатах отразился и на других биржах. Курсы в Лондоне, Берлине, Амстердаме и др. начали также падать, как это видно из диагр. 20:

20. Курсы акций в главнейших странах.



10. Наметившийся к июню 1929 г. жерелом в общехозяйственной американской кон'юнктуре в последнем квартале 1929 г. приобрел уже черты острого обще-

хозяйственного кризиса. Этот кризис будет отличаться OT наблюдавшихся срывов кон'юнктуры в 1924 и 1927 гг., так как в отличие от этих лет он сопровождается биржевым крахом и очевидно по своим размерам будет несравнимо более значительным, приобретет форму более глубоких и затяжных кризисных явлений. Этот кризис не сможет, конечно, вывести американскую кон'юнктуру на путь резко выраженного под'ема, как это имело место после классических периодических кризисов; Америка все более и более будет втягиваться в хроническое сплошное кризисное состояние (с некоторыми колебаниями в ту или иную сторону), что вообще характерно для капитализма эпохи упадка.

ГЕРМАНИЯ

1. Под'ем германской кон'юнктуры после стабилизационного кризиса 1925, 1926 гг. был сравнительно непродолжительным; он начался летом 1926 г. и приостановился к осени 1927 года, после чего германское хозяйство начало входить в полосу все большего и большего наростания депрессии, которая в общем не изжита до последнего времени. Таким образом, смена фаз конюнктуры не была «классической», после бурного под'ема не было быстро развивавшегося и острого кризиса, а было все большее и большее сползание кон'юнктуры вниз, переход в хроническое депрессивное состояние, характерное, как мы отмечали для эпохи загнивающего капитализма.

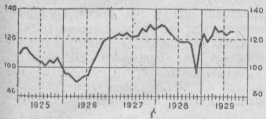
В этой хронически депрессивной германской кон'юнктуре, длящейся уже почти два года, были колебания, обусловленные специфическими причинами. Нарастание депрессии привело к весьма значительному локауту в железоделательной промышленности осенью 1928 г., который резко отразился на общехозяйственной кон'юнктуре страны; как показывает диагр. 21, общий индекс физического об'ема промышленного производства дал в конце 1928 г. резкий скачок вниз.

Совершенно очевидно, что этот провал должен был послужить источником оживления кон'юнктуры в 1928 г., он должен был создать «компенсационную» кон'юнктуру и в первую очередь, конечно, в железоделательной промышленности. Далее, как мы уже отмечали, зима 1928/29 г.

¹⁾ О характеристике под'єма германской кон'юнктуры па 1926/27 г. см. нашу статью «Кон'юнктура главнейших страв в 1928 г. и первой трети 1929 г.». «Статистическое обозрение» 1927 г., № 6.

была необычно суровая и длительная. Это создало необычно благоприятную кон юнктуру в каменноугольной промышленности при том не только в зимнее время, но и в летнее, когда происходило пополнение запасов, истощившихся за зиму. Далее,

21. Индекс физического об'ема промышлен. производства



Суровая и длительная зима прервала ряд Работ, затянув начало других, так что в производстве, взятом в целом, получился некоторый сдвиг на летние месяцы. Ярким показателем этого является огромный рост безработицы в зимние месяцы 1928/29 г. и резкий спад ее летом 1929 г., обусловленный именно указанной передвижкой в производстве на летние месяцы. Таким образом указанные факторы обусловили некоторое оживление кон'юнктуры, которое, однако, приходится всецело рассматривать, как колебания кон'юнктуры в преелах хронически кризисного ее состояния; 0 «нормальном» под'еме кон'юнктуры, конечно, говорить не приходится. С исчерпанием влияния указанных выше факторов при одновременной неудовлетворительной кон'юнктуре денежного и капитального рынка депрессия должна была усилиться, что к осени 1929 г. и начало наблюдаться.

2. Указанные выше колебания кон'юнк-Туры испытала в первую очередь железоелательная промышленность. Продукция чугуна и стали после понижательной тенленции на протяжении 1928 г., окончившейся резким провалом продукции из-за ^стачки в конце 1928 г., в 1929 г. повышалась, причем это повышение, как мы отмечали, растянулось и на летние месяцы. Однако внутреннее потребление чугуна и стали во втором квартале 1929 г. дало некоторое снижение, а в третьем квартале железоделательная промышленность развивалась уже под нароставшим влиянием отрицательных факторов. «Желе-Зоделательная промышленность, — пишет Wirtschaftsdienst (or 4 okr. 1929 r.), августе, а еще более в сентябре нахочась под влиянием постепенно усиливавше-Рося сокращения спроса со стороны главнейших потребителей: прежде всего со стороны строительной промышленности,

машиностроительной; в спросе на материалы для котлов, локомотивов не произошло никакого улучшения; мелкая поделочная железная промышленность и сельское хозяйство резко сократили свои закупки. Выработка чугуна и проката на человеко-день с июня значительно сокращается».

Германия

	I кв. II кв. IV кв. За год
	Продукция чугуна (в тыс. тонн)
1925/26	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
	Продукция стали (в тыс. тони)
1925/26	2.566 2.556 2.743 3.306 11.173 3.735 3.956 3.994 4.159 15.844 4.183 4.214 3.704 3.830 15.933 2.754 4.054 4.266 4.099 15.173
	Потребление чугуна и стали (в тыс. тонн
1925/26	3.235 3.726 4.179 4.472 2)3.903 4.625 4.400 3.698 3.418 2)4.035 2.477 3.847 3.699 — 1)3.341

«Verein Deutscher Maschinenbau - Anstalten» в отчете от 12 октября о положении машиностроительной промышленности пишет: «Спрос со стороны внутреннего и внешнего рынка в сентябре сократился сравнительно с предшествующим месяцем. Поступление заказов, как со стороны заграницы, так и со стороны внутреннего рынка не достигло августовского уровня, который, в свою очередь, был ниже на несколько процентов июльского уровня. Число неудовлетворительно занятых предприятий возросло; степень общей занятости предприятий сократилась с 70% до 68%. Сообщения о сокращении рабочего времени и прочих мероприятий по ограничению производства все возрастают».

Что касается строительной промышленности, то она, начав в этом году позднее развертываться, в то же время значительно ранее начала сокращаться, вследствие «острого спада строительной кон'юнктуры» з), несмотря на удержавшуюся прекрасную погоду. Этот резкий спад строительной кон'юнктуры находился, главным образом, в связи с кризисом финансирования строительства, возникшем из-за неудовлетворительной кон'юнктуры капитального рынка. Свертывание строительной промышленности уже отрицательно начало сказываться на целом ряде

¹⁾ Средняя из 3 кварталов.

²⁾ Средняя из 4 кварталов.
5) Industrie und Handelszeitung от 29 октября 1929 года и Wirtschaftsdienst от 4 октября.

связанных с ней отраслей промышленности 1).

Каменноугольная промышленность под влиянием указанных выше специфических особенностей зимы 1928/29 г., а также благодаря возросшему с 1929 г. спросу на уголь со стороны металлургической промышленности испытывала некоторое оживление, при чем оживление это также растянулось на летние месяцы; последнее обстоятельство, между прочим, стоит в связи с ростом экспорта угля, происходившем под влиянием накопления запасов другими странами. К осени 1929 года начался спад конбонктуры и в каменно-угольной промышленности.

Каменноугольная промышленность Германин

Г	оді	ы	1).			І кв.	П кв.	Ш кв.	IV EB.	Всего за
						Прод	укция уг	ля (в ты	с. метр.	тонн)
1925/26 1926/27 1927/28 1928/29				 		34.506 40.788 39.196 37.271	33.225 40.144 40.465 39.096			155.186 152.802
					V.	Эксп	орт угля	в млн	метр. т	опн)
1924/25 1925/26 1926/27 1927/28 1928/29				 		1,9 3,2 8,8 6,3 6,4	3,1 3,6 6,3 6,8 5,5	3,4 5,5 5,5 5,2 6,8	3,9 11,3 6,9 5,5 7,6	12,3 23,6 27,5 23,8 26,3

Хлопчато-бумажная промышленность в отличие от тяжелой индустрии в 1928/29 г., в общем, не испытывала смягчения того острого кризиса, в который она вошла еще в 1928 г.; ее положение остается неудовлетворительным до самого последнего времени; промышленное потребление хлопка в 1928/29 г. сократилось на 13% сравнительно с 1927/28 г., а во ІІ полугодии 1928/29 г. сравнительно со ІІ полугодием 1927/28 г.— на 19%.

Промышленное потребление хлопка в Германии 2)

(в ть	полчах ки	in)	
	1926/27	1927/28	1 928/29
I полугодие	702 776	824 761	724 654
За год	1.478	1.585	1.378

Германский Кон'юнктурный институт, отмечая увеличение продукции в 1929 г. в угольной, железоделательной, бумажной отраслях промышленности, добавляет: «не надо забывать, что здесь речь идет только о некоторых отраслях, для которых

2) Год кончается 31 июля.

имеется статистика продукции. Для большого числа других отраслей промышленности, для которых не имеется статистики продукции, продукция в последние месяцы сократилась и находится в настоящее время на уровне ниже прошлогоднего (как об этом можно судить по данным о степени занятости» 1).

Общий индекс физического об'ема промышленной продукции после «компенсационного» под'ема в первые месяцы 1929 г. уже с мая при некоторых колебаниях начал снижаться (см. выше диагр. 20).

Уровень банкротств и опротестованных векселей в 1928/29 г. все время превышал соответствующие сроки прошлого года.

Банкротства и опротестованные векселя в Германии

	MAGNAZAZ												
7.4		X	XI	XII	I	П	Ш	IV	Δ	41	ПА	VIII	I II
Число бан- кротств в Опротестов.	1927/28 1928/29												
векселя в тыс. ма- рок ²)	1927/28 1928/29												

Безработица, отразив, как мы отмечали, резким скачком вверх, в начале 1929 г. неудовлетворительное влияние на ряд отраслей хозяйства необычно холодной зимыв следующие м-цы начала снижаться. Однако, она все время оставалась на уровне, который был выше соответствующих сроков 1928 г. и 1927 г., при чем в 1929 г. она начала возрастать ранее, чем в предшествующих годах, именно с августа, чем отразила снова начавшееся усиление общехозяйственной депрессии (см. диагр.22).

22. Безработица в Германии



Что касается внешней торговли, то 1928/29 г. безусловно обнаружил замедле-

2) В среднем за рабочий день.

і) Хозяйственные годы, кончая сентябрем.

^{4) «}Wochenbericht» 23 октября 1929 г.

ние ее роста; сказанное относится как к общему экспорту, так и к вывозу готовых германских изделий; Германия все в большей мере наталкивается на довольно узкие пределы возможного для нее расширения экспорта.

3. Биржа неблагоприятно расценивала германскую кон'юнктуру в 1928/29 г.; действительно, если в период под'ема 1926/27 г. индекс акций довольно значительно повышался (с января 1926 г. по апрель 1927 г. на 134%), то с мая 1927 г. (предупредив перелом общехозяйственной кон'юнктуры, происшедший осенью) он уже при некоторых колебаниях снижался, причем особенно значительным это снижение было в 1929 г.; к августу 1929 г. против августа 1928 г. это снижение составило 10%, а против высшей апрельской точки 1927 г.—24,4%.

Наростание депрессии на протяжении 1927/28 г. обусловило наростание ликвидности на германском денежном рынке (происходило высвобождение капитала из оборота). Вексельный портфель государственного банка резко сократился (средне-месячные данные): к февралю (низшая точка) он упал до 1653 млн. марок против 2552 млн. мар. за декабрь 1927 г. (снижение составило таким образом 35,2%); в то же время государственному банку Германии Удалось пополнить свой золотой запас: к концу января 1929 года он повысился до 2729 млн. мар. (на 34%) против 1801 млн. марок на конец июля 1927 г. В январе 1929 г. государственным банком был снижен учетный процент с 7 до $6^{1/2}/_{0}$.

Денежный рынок в Германии

	Посуд.	Банк.	Процент	н. ставки	mm#	
	Зологой ванас	Векселя	Частн. % (Бер-	Дневн.	Индексы ак официальн. (1913 г. == 10	
	Млн.	марок	лин)	деньги	Инд офи (191	
1927. Сентябрь					171 0	
928. Январь Июнь	1) 1852 1865 2084	2) 2447 2354 2194	2) 5,90 6,27 6,62	6,75	151,8 148,0 153,9	
Сентябрь Январь	2397 2729	2279 1942	6,65	8,0 8,0 6,0	149,5 146,6	
Июнь	1892 1911	2362 2867		7,5	141,2 138,7	
Август	2183 2212	2369 2398		8,0 8,25	$134,2 \\ 132,4$	
Октябрь	7 -	2290	7,28	9,0		

Однако уже с весны 1929 г. ситуация на германском денежном рынке резко изменилась под влиянием, главным образом, роста напряжения на американском денежном, рынке. Наблюдавшийся до того вре-

АВГУ АВГУ Сент: ИЗ- ОБТЯ ЗОМ, 19291 НЕЖ-ВРЕ- Июли

мени прилив в страну иностранных краткосрочных денег приостановился и сменился сильным отливом краткосрочных кредитных ресурсов из страны, главным образом в САСШ в целях спекуляции; возникла угроза падения марки; золотой запас начал быстро сокращаться: к концу мая (1765 млн. марок) против конца января (2729 млн. марок) он сократился на 964 млн. марок (на 35,3%); переучет в Государственном банке быстро возрастал, тем более, что в стране, как мы видели, началось «компенсационное» повышение кон'юнктуры. В связи со всем этим государственный банк повысил 25 апреля учетный процент сразу с $6^{1}/_{2}$ до $7^{1}/_{2}^{0}/_{0}$.

Такая резкая мера несколько задержала развитие указанных выше явлений: золотой запас к осени несколько увеличился, хотя далеко не до январского уровня, спрос на кредит приостановился и т. д. Однако ситуация на денежном рынке, и особенно на рынке капиталов, продолжала оставаться неблагоприятной: приток иностранных кредитов, особенно в III квартале, резко сократился, процесс же капиталообразования на внутреннем рынке также сильно замедлился; в стране начал ощущаться сильный недостаток капиталов, что крайне отрицательно влияло на развитие общехозяйственной кон'юнктуры; последняя с осени обнаружила признаки дальнейшего сильного углубления депрессии. Происшедшее 2 ноября снижение цента с $7^{1}/_{2}$ до $7^{0}/_{0}$ (после снижения американского процента), возможное усиление притока средств из-за границы, -- несколько смягчит неблагоприятную кон юнктуру германского денежного и капитального рынка.

Рынок капиталов в Германии

(в млн. марок; данные ср.-мес.)

No Marie	IH.		В	нешни	е займи	51		
	Внутренн	Всего	CACIL	Англия	Гол-	Швей- цария	Прочие	Акцип
1926 г 1927 г 1928 г 1928 г. I кв. III кв. Июль Август . Септябрь .	108,80 82,80 90,10 46,47 116,23 11,00 15,00 8,00 10,00 61,10	137,3 132,6 252,9 47,0 10,9 16,8 113,4	89,9 96,6 104,5 93,1 217,5 30,1 10,4 16,8 63,0 17,2	11,3 14,5 13,5 10,4 4,5 7,8 — 23,5 20,4	13,9 19,8 12,4 29,1 11,2 5,7 0,5 16,5 5,1		6,5 5,9 1,5 1,9	89,24 97,10 60,81
1929 г. I кв. II кв. III кв. Нюль Август Сентябрь . Октябрь .	66,00 100,90 32,52 93,80 2,04 1,72 35,70	66,0 100,9 32,8 93.8 2,04 2,7 35,7	33,7 74,2 14,2 42,6 — 35,7	4,5 15,3 16,8 16,8 ————————————————————————————————————	9,1 6,8 1,8 0,8 2,04 2,7	13,2 4,6 — —	4,7	89,67 64,31 28,64 31,55 44,70 9,68 14,87

^{*)} На конец месяца. 2) Ср.-месячн.

4. Однако недостаток капиталов являлся не основной причиной углубления депрессии осенью 1929 г. Хроническое депрессивное состояние (с колебаниями в ту или иную сторону) германского хозяйства является теперь «нормальным» его состоянием (подобно аналогичному состоянию английского хозяйства), что обусловлено резким несоответствием между производственными возможностями и возможностями сбыта: на внутреннем рынке — из-за низкой покупательной способности населения, на внешнем - из-за сильной конкуренции других стран, ограниченной емкости рынков других стран из-за невысокой покупательной способности их населения и прочих причин, свойственных капитализму эпохи упадка 1). Отсюда понятно, что когда «компенсационная» кон'юнктура пришла к своему исчерпанию, а действия отмеченных выше благоприятных внешних факторов также начали затухать - то волна смягчения депрессии начала спадать, депрессия - снова усиливаться.

В связи с этим необходимо указать на один последний крупный неуспех германской политики в связи с планом Юнга. Германские деловые круги, выставляя положение, что выполнение плана Юнга возможно лишь при условии успешного развития германского экспорта, стремились использовать средства Банка международных расчетов для финансирования германской внешней торговли. Однако, это требование Германии при принятии устава Банка было отклонено. Германия должна будет собственными силами форсировать экспорт, а это, как мы отмечали, уже в настоящее время все более и более затруднительно; дальнейшие же перспективы форсирования экспорта представляются еще более неблагоприятными в связи с вероятным чрезвычайным усилением американской экспансии в ближайшем будущем. Выход германского хозяйства из хронической депрессии, хронического кризисного состояния будет все более и более затруднительным. Отсюда, очевидно, будет вытекать стремление германских капиталистов переложить тяготы уплаты по плану Юнга (который в сущности не дает Германии никаких облегчений сравнительно с планом Дауэса) на плечи рабочего класса: обострение классовой борьбы будет неизбежно.

ВИГЛИЯ

1. Послестачечное оживление английской кон'юнктуры продолжалось сравнительно недолго. Уже с весны 1927 года Англия начала входить в полосу все большего и большего нарастания депрессии. 1928 год, взятый в целом, явился «дном» этого углубления обще-хозяйственной депрессии. В течение этого года во многих отраслях имел место упадок до уровня 1922 года и даже ниже его. Так, например, общий индекс физического об'ема промышленной продукции опустился в третьем квартале 1928 года до уровня (84,8), ниже которого он был в соответствующем квартале предыдущих лет (после кризиса 1921 года) лишь в 1925 году (81,2) и в 1923 году (84,7); третий квартал 1922 г. (85,1) был несколько выше третьего квартала 1928 года. Еще большее падение обнаружили отдельные отрасли хозяйства. Угольная промышленность круглый год работала с убытком (см. табл. ниже), продукция угля и вывоз в весовом выражении опустилась ниже 1922 года, а в ценностном выражении ниже всех послевоенных лет и даже 1913 года. Производство черного металла развивалось несколько более благоприятно: оно значительно снизилось лишь сравнительно с 1927 годом. Хлопчато-бумажная промышленность дала чрезвычайно низкие итоги, вывоз хлопчато-бумажных изделий опустился ниже 1922 г. и составил лишь 51,0% от довоенного уровня, ввоз хлопка опустился также ниже уровня 1922 г. и составил 61,10 от довоенного уровня.

Тяжелая и легкая промышленность

	1913 г.	1920 г.	1921 г. 1)	1922 г.	1923 г.	1924 r.	1925 r.	1926 r. 1)	1927 r.	1928 r.
Угольная про- мышл.									1	
Пролукц. в млн. тони Ввоз в млн. тонн	287 73	229 25	163 25		296 79				251 51	25 5
Ввоз в млн. ф.	50,7	99,6	42,9	72,5	94,8	72,1	50,5	19,1	45,5	39,
Желеводелат.										
Продукц, чугуна в тыс. тонн . Продукц, стали	10260	8035	2652	4980	7440	7307	6262	2496	7294	661
B Tolc. TOHH .	7664	9067	3768	5976	8480	8201	7385	3660	9048	859
Клопчатбум. промышл.										
Вывоз хлбум. издел. в млн.										003
кв. ярдов · . Ввоз жлопка в	631	-	242	349	345	370	370	319	1 2 2 2 3	
млн. квинт.	1,8	-	1,0	1,2	1,1	1,3	1,6	1,5	1,3	1,

¹⁾ Стачка углеконов.

⁴) См. полробнее об этом нашу статью «Кон'юнктура главнейших стран в 1928 г. и 1-й трети 1929 г.». («Статистическое Обозрение» 1929 г., № 6).

Как известно послевоенное английское хозяйство находилось в хроническом кризисном состоянии, и 1928 год, как об этом свидетельствуют приведенные выше данные, явился годом дальнейшего резкого усиления хронических кризисных явлений. Не случайно поэтому именно 1928 год положил начало сдвигу в отношении реконструкции английской промышленности; этот сдвиг касался до сих пор главным образом организационной стороны промышленности (рост об'единений и т. п.), но в последнее время он захватил собой и техническую сторону; однако размеры этого последнего сдвига, конечно, не следует переоценивать, - они пока не велики и едва ли смо-Гут получить значительное развитие в будущем.

Сказанное выше делает понятным смягчение депрессии и некоторое оживление английской кон'юнктуры, которое наметилось в 1929 году, особенно в летние месяцы. «Внутренняя механика» усиления депрессии (которое было довольно продолжительным — с весны 1927 года -и значительным) должна была, наконец, привести к некоторому ее смягчению; к этому присоединилось Отмеченное выше действие реконструкционных моментов (недаром оживление коснулось главным образом тяжелой индустрии); наконец, указанному оживлению кон'юнк-Туры в 1929 году способствовал ряд внешних факторов.

2. Оживление кон'юнктуры наблюдалось прежде всего в основной старой отрасли английской промышленности, угольной, при чем как раз в угольной промышленности Оживление было вызвано действием преимущественно внешних факторов и не являлось специфическим явлением английской кон'юнктуры, а было характерно вообще для всей мировой угольной промышленности. Главнейшим из этих факторов является продолжительная холодная зима, приведшая к усилению спроса на уголь и к истощению запасов; пополнение последних происходило и в летние мясяцы; благоприятным было влияние на английскую угольную промышленность и стачки австралийских углекопов. В связи со всем этим резко увеличился экспорт угля, а за ним и продукция (см. табл.).

Металлургическая промышленность году также увеличила несколько

спрос на уголь.

Поскольку указанные внешние причины Оживления угольной промышленности в 1928/29 году являются основными, постольку очевидно, что это оживление едва ли может быть прочным и длительным. Во всяком случае, если в первом квартале 1929 года угольная промышленность работала даже с некоторой прибылью, то во втором квартале она уже снова начала работать с убытком.

Экспорт и продукция угля в Англии

	I sBapr.	II KBADT.	III кварт.	ІУ кварт.	3а год
ting sharping	Carries S	0.10414	ALTER S	me letic	W. Los
Экспорт угля	THE RESERVE	Вм	ин. метр.	тонн	
1924/25 r	15,1	13,3	13,0	11,8	53,2
1925/26 r	13,5	13,3	5,81)	0,2 1)	32,6
1926/27 r	1,61)		13,4		41,2
1927/28 г	12,3	12,2		12,7	49,9
1928/29 г	13,0	13,4	15,2	16,2	57,8
Продукция угля	Last La	Вть	ис. метр.	тонн	
1924/25 г	63641	67219	59014	57287	247164
1925/26 r	64803	67831	22883 1)	2385 1)	157902
1926/27 r	33838 1)	67317	62849	62241	226245
1927/28 r	63849	65309	57754	56228	243149
1928/29 r	62256	67138	62428	63211	255033

Издержки производства и выручка угольной промышленности в Англии

(в шиллингах и пенсах)

		Виручка за 1 тожну	Зарплата за 1 тонну	Все издержин за 1 тониу	Баланс вы- ручки и издерж на 1 топну
WILLIAM B ATRIC		100		is are fi	
1925 г. I квартал II »		18,6	13,0	18,0 18,5	+0,6 $-1,0$
III »	-	17,5 16,5	13,0 12,9	16,8	-1,0 $-0,3$
TV . »		15,1 2)	12,6	14,5	+ 1,7 =
1926 г. І квартал		15,9 2)	12,4	14,4	+ 1,5 2
1927 г. І квартал		17,4	11,2	16.2	+1,2
II »		15,0	10,1	16,1	- 1.1
III »		14,1	10,4	15,3	-1,2
IV »		13,1	10,1	14,1	- 1,0
1928 г. І квартал		13,5	9,8	14,2	-0,9
II >		13,1	9,7	14,6	- 1,5
III »		13,0	9,6	14,4	- 1,4
IV »		13,6	9,2	13,9	- 0,3
1929 г. І квартал		14,6	9,0	13,3	+ 0,9
II >	ALCOHOLD TO A STATE OF THE PARTY OF THE PART	13,7	9,3	13,1	- 0,3

В связи с приближением конца срока соглашения между предпринимателями и рабочими последние выдвигают требование сокращения рабочего дня и увеличения заработной платы; как известно в предвыборной кампании Макдональд «спекулировал» этими лозунгами. Капиталисты решительно отказываются пойти на принятие требований рабочих, мотивируя свой отказ тем, что сокращение рабочего дня и повышение заработной платы могут снизить конкурентную способность английского угля и «нанести вред» английской промышленности. Кук уже усиленно уговаривает рабочих отсрочить свои требования. Однако оправившийся от стачки 1926 г. рабочий

Стачка углеконов.
 Включая государственные субсидии.

класс может уже и не посчитаться со всем этим. Над «миром» в угольной промышленности повисла серьезная угроза.

В об'единительном движении английской промышленности следует отметить некоторые новые черты. Угольные синдикаты (напр., Южного Уэльса) начинают переходить от соглашения по регулированию цен и т. п. к соглашению о регулировании продукции. Вместе с тем в ближайшем будущем предполагается создание единого английского угольного синдиката. Все это вместе взятое сулит в недалеком будущем изменить облик английской угольной промышленности и привести к новым противоречиям мировой угольной промышленности, а в Англии к дальнейшему обострению противоречий между капиталом и трудом, поскольку после синдицирования в более резкой форме будет поставлен вопрос о рационализации и т. д.

В отличие от угольной промышленности, наблюдавшееся в последние два квартала оживление в английской железоделательной промышленности основано, главным образом, на росте спроса со стороны внутреннего рынка, как это видно из сопоставления данных о продукции, внутреннем потреблении и экспорте (см. табл.).

Желеводелательная промышленность в Авглин

		(в тыс					
		Проду	кция	Поз	не	H	
	Годы	Чугун	Сталь	Чугун	Сталь	Всего	Экспорт чугуна стали
1913 r. 1924/25	II »	2565 1750 1724	1916 1902 1942	2375 1713 1683	2131 2204 2228	4506 3917 3911	940
5/26	III »	1655 1386 1471 1604 670	1835 1708 1913 2128 741	1606 1359 1384 1538 649	2125 1984 2219 2424 1018	3731 3343 3603 3962 1667	880 870 1030 1090 810
1926/27	IV » г. I кварт III » IV »	124 1688 2051 1833	180 511 2507 2482 2107	100 356 1852 2161 1867	624 1055 3069 2873 2463	724 1411 4921 5034 4330	560 520 820 980 1110
1927/28	r. I kbapr III » IV »	1731 1704 1718 1561	2003 2184 2105 2034	1713 1659 1638 1488	2376 2513 2392 2286	4089 4172 4030 3774	1130 1060 1070 1000
1928/29	г. I кварт II » III »	1628 1674 1924 2018	2202 2404 2483 2406	1521 1581 1814 1941	2479 2604 2751 2658	4000 4185 4565 4599	1140 1150 1090

Оживление в железоделательной промышленности очевидно стоит в связи с некоторым усилением технической рационализации и реконструкции промышленности после глубокой депрессии 1927/28 г. Увеличение заказов наблюдается со стороны машиностроительной промышленности. Также увеличили заказы паровозостроительная промышленность и судостроение.

Судостроение в Англии

		в тыс. тонн)			
				В постр	обке
	1927/28 г.	1928/29 г.	1	927/28 r.	1928/29 7
ал	377 342	432 362		1580 1440	1243 1357
200	279 245	428 360		1203	1454 1448
	ал	Начатые 1927/28 г. ал 377 342 279	Начатые постройкой суда 1927/28 г. 1928/29 г. ал. 377 432 342 362 279 428	Начатые постройкой суда 1927/28 г. 1928/29 г. 1 ал. 377 432 362 279 428	суда В постр 1927/28 г. 1928/29 г. 1 927/28 г. ал. 377 432 1580 . 342 362 1440 . 279 428 1203

В самой железоделательной промышленности Англии происходит в довольно резко выраженной форме реорганизационные процессы. В 1928 г. было организовано «English Steel Corporation» путем слияния «Vickers Lt, «Armstrong Lt» и «Cammel Laird Lt». В настоящее время ведутся переговоры о соглашении между «U. Steel Co» и американской фирмой Bethelehem Steel Co»; заключение этого сог ашения будет знаменовать собой проникновение американского капитала в английскую железоделательную промышленность. Далее предполагается соглашение между крупными английскими концернами «Dorman Long Co» и «Bolckow Vaugham Co». Если к названным трем группам присчитать еще концерн Baldwin Lt, то окажется, что все вместе четыре концерна будут производить до 60-70% всей продукции английской железоделательной промышленности.

За этой концентрацией железоделательной промышленности должна будет последовать ее рационализация, что должно будет привести, с одной стороны к обострению классовой борьбы в Англии, с другой, к обострению противоречий в мировой железоделательной промышленности. В настоящее время эта техническая рационализация уже имеет место. Так, по данным Лондонской школы выработка чугуна на одну человеко-смену к сентябрю 1929 г. против сентября 1928 г. возросла на 18% конечно, этот рост об'ясняется не только технической рационализацией, но быть может в большей степени более полной загрузкой аппарата и увеличением интенсивности труда.

Кон'юнктура текстильной промышленности в отличие от кон'юнктуры тяжелой индустрии продолжает развиваться неудовлетворительно, на ее развитие не влияли внешние благоприятные факторы, как это имело место в угольной промышленности; со стороны же внутреннего рынка она не могла получить того толчка к оживлению, который получила железоделательная промышленность. В частности продукция хлопчато-бумажной промышленности оставалась в 1928/29 г. на низком уровне, как и в 1927/28 г. Вывоз хлопчато-бумажных изделий в целом за год не превышал вы

воза за предыдущий год, точно также как и вывоз шерстяных изделий. Летом 1929 г. хлопчато-бумажкая промышленность была Охвачена огромным локаутом, окончившимся снижением заработной платы на 6% (в первые же месяцы прихода к власти «рабочего» правительства Макдональда). В последнее время назревает конфликт и в шерстяной промышленности, которого 0чевидно не удастся избежать 1).

Вывоз текстильных изделий из Англии

(в млн. квайр. ядров)

The state of the s	-		1			-
	Годы	І кварт.	и кварт.	ПІ кварт.	ІУ кварт.	Всего за год
				931,320	OF LUB	
			Вывоз :	хлбум.	гканей	
1925/26		1075 1	1126.1	914 1	969 1	4084
1826/07		825	1015	1061	1034	3935
1327/90		1008	1050	881	978	3917
928/29	talate to the	956	1039	895	914	3804
		BO# 51	Вывоз ше	ретяных	тканей	
1925/26		28,2 1	34,3 1	22,6	35,2	120,3
326 107		28,2	33,1	25,7	37,5	123,5
927/100		34,6	36,8	29,3	36,8	137,5
1928/29		25,8	30,9	21,2	32,5	110,4

пидекс физического об'ема продукции хлопчатобумажной промышленности

_		(192	4 r. = 100))		
	Годы	І кварг.	II кварт.	III кварт.	ІУ кварт.	Среднее за год
1925/26 1926/27 1927/28 1928/29	*	135,1 107,2 109,3 115,0	135,0 142,8 114,4 117,6	102,8 120,2 109,0 111,4	81,7 109,6 92,9 85,8	113,7 120,0 106,4 107,5

Как и в тяжелой промышленности, в ан-^{Рл}ийской текстильной промышленности наблюдается сильное концентрационное дви-

Общий индекс физического об'ема промышленной продукции в 1929 г. колебался ча уровне послестачечного 1927 г. (см. габл.), который был на 3,8% ниже уровня ¹⁹13 г. (по старому индексу Лондонской школы с базой 1913 г.).

Индекс физического об'ема продукции лондонской школы

	(1924 r.=100)						
	1924 r.	1925 г.	1926 г.	1927 г.	1928 г.	1929 г.	
RHAPTAN	98,8 99,9 97,9 103,8	102,6 98,2 90,0 99,1	102,2 72,0 57,3 69,1	110,8 108,1 105,9 107,4	105,7 103,7 95,4 105,2	108,3 111,0 107,4	

Безработица в связи с некоторым оживлением промышленной кон'юнктуры несколько снизилась в сравнении с 1928 г. Однако попрежнему оставалась огромной, подчеркивая тем самым всю относительность отмеченного оживления кон'юнктуры.

Число застрахованных безработных

(в тыс. чел.-дней)

Годы	x	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
1927/28 .	1156	1126	1194	1261	1228	1128	1168	1274	1273	1377	1375	1355
1928/29	1403	1453	1334	1466	1454	1204	1181	1177	1164	1178	1199	1204

3. Особенно неблагоприятно в 1928/29 г. складывалась кон'юнктура английского денежного и капитального рынка, главным образом под влиянием роста напряжения на американском денежном рынке. Из страны происходил отлив преимущественно краткосрочных кредитных ресурсов. Курс фунта стерлингов снижался относительно доллара, а с весны 1929 г. он довольно резко снижался и относительно французского франка и др.

Курс фунта стерлингов в Нью-Йорке и Париже

	TO A COUNTY OF THE PARTY OF CHARLES AND THE	
	нью-Иорк	Париж
1927 r.		
Октябрь	4.870	124,03
1928 г.		
Июнь	4.881	124,16
Сентябрь	4.851	124,18
1929 г.		
Январь	4.850	124,08
Июнь		123,99
Сентябрь	4.847	123,88

Происходил усиленный отлив золота из страны, который за 1928/29 г. составил рекордную сумму в 40.839 тыс. фун. стерлингов.

Золотой запас английского банка опустился к 2 октября 1929 до 129,1 млн. фунт. стерл. против установленного комиссией Кэнлифа минимума в 150 млн. фун. стерлингов и против 173,2 млн. фун. стерл. на конец сентября 1928 г.

Чистый экспорт или импорт волота из английского банка

					STATE OF THE PARTY OF THE PARTY.	The state of the s
	(B	TI	ac.	фу	нт. стерлинго	B)
					1927/28 r.	1928/29 г.
Октябрь.					+ 671	- 5.233
Ноябрь .				136	- 1.212	- 5.088
Декабрь.					+ 1. 52	- 6.594
Январь .					+ 3.945	- 197
Февраль.					+ 21	-1.424
Март					149	+ 1.680
Апрель .					+ 2.403	+ 4.660
Май					+2.320	+5.021
Июнь					+ 8.466	- 7.085
Нюль				*	- 2.106	-14.347
ABTYCT .					+ 1.244	- 6.617
Сентябрь		4			-4.762	- 5.615
Hroro	88	rol			+16.305	-40.889

В феврале Английский банк повысил учетный процент с 5 до $5^{1}/_{2}$, а с 26 сентября до $6^{1}/_{2}^{0}/_{0}$. Другие виды процентных ставок также резко повышались.

Процентные ставки в Англии

		Индекс краткосроч- ных ставок	Диевыме	Стажки по З-месячным векселям
Октябрь	1947 г.	125	3,60	4,31
	1928 г.	100	1.00	4 90
Октябрь	1929 г.	130	4,06	4,33
Январь Апрель	::::::::	125 158	3,54 4,44	4,31 5,27
Июль . Октябрь		160 189	4,73 5,27	5,33 6,22

Биржа оценивала весьма неблагоприятно складывавшуюся ситуацию. Курсы акций в 1929 г. в отличие от 1927/28 г. резкоснижались.

Индекс курсов 20 промышленных акций Англии

1927 г.		1929 r.
Октябрь	213	Апрель 242
1928 r.		Июдь
Октябрь	249	Октябрь 228

Эмиссия капиталов внутри страны и экспорт капиталов также резко снижались, опустившись до особенно низкого уровня—в III квартале 1929 г.

Эмиссия капиталов в Англин

(в млн. фунт. стерлингов)

	1927/	28 г.	1928/	29 г.
	Внутри	Экспорт	Внутри	Экспорт
I квартал	51,6 55,5 61,8 87,2	61,3 47,9 37,5 29,4	64,7 69,0 55,1 17,6	28,6 45,2 26,2 10,9
Всего за год	206,1	176,1	203,4	110,9

После американского биржевого краха, отразившегося соответствующим образом и на английской бирже, необычное напряжение на английском рынке начало спадать; 31 октября английский учетный процент был снижен с $6^{1}/_{2}$ до $6^{0}/_{0}$ после снижения американского офиц. процента с 6 до 5.

* *

Кон'юнктура английского хозяйства за 1929 г. являла собой картину крайне неравномерного развития. Оживление наблю-

далось, гланым образом, в тяжелой промышленности, где оно было вызвано отчасти внешними факторами, отчасти некоторым сдвигом в рационализации промышленности после глубокой и длительной депрессии 1927—1928 гг. Но это оживление, в общем, не выходило за предел смягчения депрессии. Наблюдавшееся сильное концентрационное движение должно будет вызвать волну усиления рационализации. Это обстоятельство должно будет, с одной стороны, привести к сильному обострении противоречий в мировой капиталистической среде, с другой же стороны — сильному обострению противоречий между трудом и капиталом в самой Англии, К усилению в ней классовой борьбы, которая наблюдается уже в настоящее время.

ФРАНЦИЯ.

1. Кон'юнктура французского хозяйства из полосы стабилизационного кризиса, охватившей 1926, 1927 гг., начала выходить с осени 1927 г. Конец 1927 г., весь 1928 г. и начало 1929 г. характеризовались довольно резко выраженным общехозяйственным под'емом, что же касается 1929 г., то в течение его повышательного характера кон'юнктуры уже не наблюдалосы кон'юнктура оставалась на одном достигнутом к началу 1929 г. уровне, и даже начались разговоры о возможном снижении, срыве кон'юнктуры 1). Какова же природа этой приостановки под'ема кон'юнкто

туры?

2. Стабилизация франка привела к ог ромной волне репатриации капиталов, бежавших в период инфляции за границу в страну начал притекать иностранный капитал; высвобождался капитал из оборота в силу общехозяйственной депрессий; создалась необычайная ликвидность фран цузского денежного рынка, официальный учетный процент опустился к началу 1928 г. (19 января) до наинизшего сравнительн^ю с другими странами уровня — 31/20/0. Все это обусловило необычайное усиление инвестиционной деятельности, начался уси ленный приток капиталов в различн^{ы є} отрасли хозяйства (строительство, транс порт и т. д.), в результате чего и был создан общехозяйственный под'ем, преодолен общехозяйственный стабилиза ционный кризис, который к тому же в от личие от послевоенных стабилизационных кризисов других стран не был особен^{не} продолжительным и глубоким.

N. F. P. от 12 ноября уже определени) пишет о пропепедшем переломе французской конченктуры в сторону снажовия.

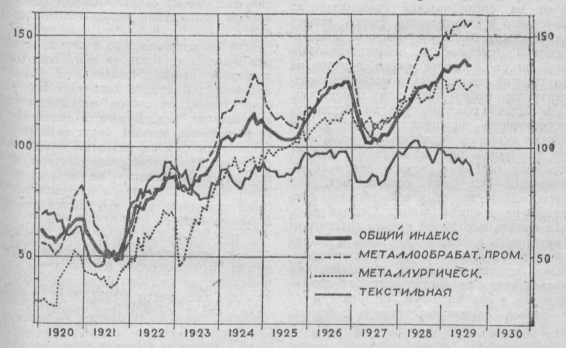
Эмиссия	капиталов	во	Франции

(в млн. франков)											
	1925/26 r.	1926/27 r.	1927/28 г.	1928/29 г.							
1 квартал	1432 982 1947 712	1300 1318 2374 1240	2585 2315 2332 2179	3929 3268 3721 2164 1)							
За год	5073	6232	9411	13082 2							

За период этого под'ема к началу 1929 г. предшествующие рекорды, например, в от-

ношении промышленного производства были превзойдены. Это обстоятельство отчетливо иллюстрируется данными об индексе физического об'ема промышленного производства. Так общий индекс к январю 1929 г. (137) на $6.2^{0}/_{0}$ превысил бывший до рассматриваемой повышенной волны рекордным уровень октября 1926 г. (129), а наинизший уровень 1927 г. (апрель—103) на $33.0^{0}/_{0}$, при чем это повышение шло главным образом за счет роста продукции тяжелой индустрии (смотри диаграмму 23).

23. Индекс физического об'ема промышленного производства



Развертывание промышленного производства в 1928, 1929 гг. свело на нет образовавшуюся было в период стабилизационного кризиса безработицу; перед Францией снова встала в острой форме проблема недостатка рабочей силы, несмотря на то, что в страну начала притекать все в большей и большей мере иностранная рабочая сила; в то время как в 1927 г. отлив рабочей силы из страны составил 25.000 чел., в 1928 г. прилив рабочей силы составил 49.000 чел.

Биржа чрезвычайно оптимистично расценивала складывающуюся общехозяйственную ситуацию, курсы акций быстро и значительно шли вверх.

Безработица во Франции

	получ	безрабе ающ. по тысяча	собие	Процентн. отнощение нашедших работу к ненашедш. по дамным биржи труда				
	1926/27 r.	1927/28 r.	1928,29 r.	1926/27 г.	1927/28 r.	1928/29 F.		
Октябрь Нолбрь Нолбрь Напарь Февраль Март Аирель Май Иноль Август Сентябрь	0,4 0,6 17,2 56,3 80,9 70,4 58,5 39,6 23,7 17,0 14,8 11,3	8,6 10,1 13,2 17,8 14,4 10,5 7,3 3,7 1,7 1,1 1,0 0,6	0,5 0,5 0,9 1,6 3,5 1,1 0,7 0,6 0.4 0,4	243 177 109 63 24 25 33 44 66 76 83 103	94 81 76 66 73 94 124 166 274 307 320 358	254 234 241 230 203 266 299 329 338 376 368 378		

³⁾ За 2 месяца. 3) За 11 месяцев.

Индекс курса 10 акций металлической промышленности во Франции

(в процентах к номинальной стоимости)

	1926/27 r.	1927/28 r.	1928/29 г.
Октябрь	. 168	160	325
Ноя рь	. 165	149	369
Декабрь		151	354
Январь	. 140	187	413
Февраль		185	420
Mapr	. 150	212	417
Апрель	. 175	264	406
Май	. 174	270	397
Июнь	. 162	264	396
Июль		246	416
ABTYCT		268	410
Сентябрь	. 157	322	440

Такое благоприятное развертывание французской кон'юнктуры, выгодно отмечавшее хозяйственное положение Франции от других стран, основывалось, подчеркиваем, на специфической кон'юнктуре их денежного и капитального рынка, давшей возможность сильному усилению инвестиционной деятельности; охарактеризованный под'ем опирался таким образом на внутренний рынок, был обусловлен имманентными этому последнему процессами.

3. Однако по структуре хозяйства для послевоенной Франции внешние рынки играют особенно значительную роль; сильно возросший производственный аппарат Франции, огромные ресурсы полезных ископаемых - все это предполагает, что воспроизводство капитала должно опираться на внешний рынок. Отсюда ясно, что под'ем, исходящий только со стороны внутреннего рынка, в силу сильно растущего расхождения между производственными возможностями и возможностями потребления, не может быть продолжительным и значительным. Во Франции же в период охарактеризованного под'ема

происходило определенно ухудшение е конкурентной способности на внешни рынках, вызванное все большим и больший (после стабилизации франка) сближение внутренних французских цен с мировыми при снижении цен на импортные товары цены на французские товары повышались причем, начиная с осени 1927 г. к осени 1929 г., повышение достигло уже весьмы значительных размеров.

Это обстоятельство не замедлило отри цательно сказаться на развитие французской внешней торговли; действительно, на протяжении 1928—1929 гг. происходили увеличение импорта, при чем при довольно значительном росте ввоза готовых изделий; экспорт же сокращался при одновременном сокращении вывоза готовых изделий.

Если мы вспомним, что в период инфляции внешняя торговля (в силу валютного дэмпинга) играла чрезвычайно большо значение, то станет понятно, что уже сравнительно длительное неблагоприятное ее развитие, невозможность дальнейшего ее расширения должны будут неблагоприятно отразиться на развитии общехозяйственной французской кон'юнктуры; производственный аппарат не в состоянию будет находить сбыт для всей возможной своей продукции. Вот это обстоятельствой и выявил 1929 г.

4. Как видно из диагр. 23, в течение 1929 г. как общий индекс физического об'ема промышленного производства, так и частные уже не продолжали того под'емакоторый имел место в 1927/28 г., а колебались около достигнутого уровня.

Индексы цен на конец месяца во Франции

			0	птов	ый	ннде	кс			Cmor					TOEC	
Manual Commence	Общи	й индек	с цен	Франи	цузские	пены	Импо	ртные г	цены	Стоимость жизни и розничный индекс						
	101	3 г. =	100	VII 1914 r. = 100		VII 1914 r. = 100			Париж VII 1914 г. = 100							
	101	0 1,	100			VII 1	714 F.=	- 100	Стоиз	OCTA X	изни	Стоим.	прод. п	итани		
	926/27 r.	927/28 r.	928/29 r.	926/27 г.	7/28	1928/29 г.	926/27 r.	7/28 r.	1928/29 r.	6/27 r.	7/28 F.	8/29 r.	8/27 r.	7/28 г.	1928 29 F.	
	192	195	195	192	1927	192	192	1927,	192	1926,	1927	1928	1926,	1927	139	
Октябрь Ноябрь Декабрь Япварь Февраль Март Апрель Май Июль Август Сентибрь	121 126 129 127 128 130 129 128 126 126 126 122	120 121 123 124 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	125 127 127 128 130 130 127 127 124 125 121 121	120 129 133 131 130 131 131 130 126 124 123 118	115 117 121 121 122 126 126 130 127 126 124 126	126 128 128 129 131 131 131 131 129 —	130 129 130 120 132 135 132 131 134 137 138 136	135 135 135 136 134 137 137 137 136 135 133 131	130 132 13 132 133 135 127 124 122	112 - 106 - 107 - 103	102 103 105 105	108 - 111 - 113 - 113	121 119 118 118 120 118 113 109 108	106 102 107 108 106 107 109 111 113 111 109 110	118 118 121 122 123 123 125 127 127 128 129	

Внешняя торговля Франции

(в млн. франков)

	Октябрь-	-декабрь	Январь-март		Апрель-июнь		Июль-	август	Bcero sa 11 Mec.		
	1927 г.	1928 г.	1928 г.	1929 г.	1928 r.	1929 г.	1928 г.	1929 г.	1927/28 r.	1928/29 r.	
Bnos	111111111111111111111111111111111111111	Property s	12/72/01	MAN EL	i de la compa	N House		SO TOPE			
Продовольствия	3328 9456 1540	3812 8540 2327	2887 8399 1684	3521 9533 2215	2745 8716 1856	3940 9313 2568	1952 4942 1319	2159 5152 1656	10,912 31,513 6439	12982 32538 8766	
Beero	14324	14679	12970	15269	13357	15372	8213	8967	48,864	54287	
Вывоз			Mest	Na a							
Продовольствия	1740 4498 8703	1733 3476 8588	1594 3357 7807	1421 3123 7456	1571 3105 7815	1571 3233 7923	900 2001 5210	924 2043 5106	5,805 12,962 29,535	5649 11875 29073	
Beero	14941	13797	12759	12000	12491	12727	8111	8073	48,302	46597	

Сказанное относится к общему индексу, к индексу металлургической промышленности и металлообрабатывающей; что же касается текстильной промышленности, то индекс физического об'ема ее продукции даже снижался, отражая кризисное состояние французской текстильной промышленности.

Рынок труда при недостатке рабочей силы продолжал характеризоваться отсутствием безработицы, однако при этом четко наметилось одно противоречие: рост чен, рост бюджетного и розничного индексов начали фактически сильно снижать реальную заработную плату; это привело к довольно значительной волне забастовочного движения; рабочие начали активно выставлять требования о повышении ^{За}работной платы, чему капиталисты, естественно, противились и противятся, Указывая на то, что повышение заработной платы подорвет дальнейшее благопри-^{Ятное} развитие внешней торговли и т. д. оскольку повышение конкурентной способности французских товаров является важнейшей проблемой ближайшего будущего, постольку, естественно, уже проис-Ходящее нарастание противоречий между трудом и капиталом должно будет усилиться далее.

Биржа в 1929 г. уже гораздо менее благоприятно расценивала складывавшуюся ситуацию; стремительного роста курсов акций не наблюдалось; в их колебательном движении преобладала скорее понижательная тенденция.

На денежном рынке Франции ситуация к лету 1929 г. начала также меняться. Ранция как будто бы начала терять свое исключительное положение на мировом денежном рынке. Это было обусловлено: особенно сильным отливом краткосроч-

ных кредитов за границу — в САСШ в целях спекуляции, 2) но, пожалуй, в большей степени сильно развернувшимся и уже довольно длительным усиленным процессом инвестиционной деятельности. От середины августа Frankf. Zeitung (№ 609) писала про Францию: «Рынок продолжает еще быть ликвидным и процентные ставки низки сравнительно с другими странами; однако сильное предложение краткосрочных денег уже не имеет более места».

Американский биржевой крах отразился и на французской бирже. В связи с отливом денежных средств из Соединенных Штатов ликвидность французского денежного рынка должна будет несколько возрасти, однако, едва ли это окажет сильное и длительное влияние на происходящий процесс выравнивания французского денежного рынка с условиями мирового денежного рынка.

Таким образом для Франции 1929 г. выявил пределы под'ема ее хозяйства. Поскольку в современных условиях загнивающего капитализма эти пределы являются довольно «твердыми», постольку приходится констатировать, что 1929 г. является для Франции началом вступления в полосу хронического депрессивного развития хозяйства, при котором, конечно, возможны колебания в ту или иную сторону.

* *

Американский биржевой крах нашел довольно сильный отзвук на других мировых биржах (см. диаграмму № 14). В самих Соединенных Штатах произошел переход биржевого кризиса в общехозяйственный. Правительство Соединенных Штатов вместе с деловыми кругами делает большие усилия, чтобы задержать нара-

стание этого кризиса. В телеграмме от 20 ноября сообщается: «Президент САСШ Гувер совещался с некоторыми виднейшими представителями железнодорожных компаний. По окончании совещания Белый Дом опубликовал сообщение о том, что представители жел. дор. кампаний единодушно намерены оказать сотрудничество Правительству в поддержании делового прогресса и осуществить широкую программу новых сооружений, независимо от событий на бирже.

Гувер об'явил, что в пятницу он будет совещаться с руководящими представителями строительных компаний. Кроме того, предстоит также совещание с банковскими деятелями и представителями Американ-

ской федерации труда».

Однако, эти мероприятия, конечно, не смогут преодолеть наростание кризиса; усиление хронического кризисного состояния американского хозяйства будет неизбежно.

Европейская печать американский биржевой крах в первое время расценивала благоприятно для развития европейского хозяйства: снижение процентных ставок, обратный прилив капиталов из САСШ и т. д. — все это должно было бы, по мнению европейской печати, оказать благоприятное влияние на развитие европейской кон юнктуры. Однако, за всем этим не было усмотрено одного существенного обстоятельства, которое эти розовые надежды совершенно сводит на-нет. Действительно мы видим, что уже в 1928/29 г. американская экспансия приняла чрезвычайные размеры; биржевой кризис с последующим падением общехозяйственной кон'юнктуры должен будет чрезмерно усилить дальше эту экспансию. Вероятно САСШ использует для этого и Банк международных расчетов, в котором они безусловно будут играть руководящую роль. В последнее время европейские, особенно же германские хозяйственные круги начинают с тревогой смотреть на это вероятное усиление американской экспансии. Так в телеграмме от 16-го ноября сообщалось следующие: «Заявление Гувера о предстояшем созыве конференции с целью обсуждения мероприятий для оживления экономической жизни САСШ произвело громадное впечатление в германских хозяйственных кругах. Влиятельные газеты выражают опасение, что САСШ будут теперь обращать особенно большое внимание на экспорт и что это создаст сильную угрозу германскому экспорту. «Берлинер Тагеблат» заявляет, что среди тех стран,

с которыми Германии приходилось вести экономическую войну, Америка до сих пор занимала по отношению к Германии то нейтральную позицию, то позицию кредитора и даже союзника. Однако, после того, как благосостояние САСШ испытало удар, Германия, как страна главным образом экспортирующая, найдет в Америке своего самого опасного экономического противника».

Наступление американского капитала, дальнейшее утверждение его гегемоний в мировом капитализме будет оказывать сильное давление на экономику других стран, будет толкать их на путь дальнейшего углубления хронического кризисного состояния. Отсюда неизбежно дальнейшее обострение противоречий в мировой капиталистической среде, а вместе с тем и обострение противоречий между капиталом и трудом.

Таковы ближайшие перспективы разви-

тия мирового капитализма.

0)t 3)

Поступившие после составления обзора данные за последний квартал 1929 г. свидетельствует о продолжавшемся резком нарастании общехозяйственного кризиса в САСШ. Достаточно указать на то, что ведущая кон'юнктуру отрасль промышлен ности — автомобильная — сократила в декабре продукцию до 120 тыс. штук, т. е. уже на 80% против мая 1929 г. (месяц максимальной продукции, после которого начался перелом в сторону снижения). Такое свертывание автомобильной промышленности сказалось соответствующим образом на работе других отраслей про мышленности; так, выработка стали к декабрю сократилась на 43% против мая 1929 г., выработка чугуна на 27% и т.^{Д.} быстро возрастала и до Безработица стигла к концу года рекордной цифры в 5 млн. человек. «В штате Нью-Йоркв декао" ре 1929 г. был амаксимальная безработица 1914 г.» (по телеграммам от 23 января)

Кризис САСШ перекидывается на другие страны. Так, острым общехозяйственным кризисом охвачены уже страны Южной Америки, находящиеся в сильной зависимости от экономики САСШ; идетк низу не только экономика главнейших европейских стран, но и второстепенных резко ухудшается хозяйственное положение Японии и т. д. Другими словами, американский экономический кризис все более перерастает в мировой, который по своему характеру в отличие от прошлых кризисов становится более глубоким и затяжным.

М. Цигельницкий.

ФАБРИЧНО-ЗАВОДСКАЯ (ЦЕНЗОВАЯ) ПРОМЫШЛЕННОСТЬ в 1928/29 г.

Пятилетний план развития народного ^{хо}зяйства СССР поставил перед промышленностью задачи чрезвычайной важности — путем коренной технической рекон-^{Ст}рукции и ускорения темпов, чтоб догнать и перегнать наиболее передовые капиталистические страны. Последующие решения партийных органов о необходимости выполнения пятилетки в 4 года и бурный рост социалистического сектора в сельском озяйстве ставит перед нею вопрос о еще большем увеличении намеченных пятилеткой темпов. Для выполнения этих задач необходимо было с самого начала пятилетки перевести промышленность на новые рельсы. оти новые методы заключались в 1928/29 г. В развертывании социалистического соревнования, работе ударных бригад, введении ^{неп}рерывной недели и поднятии путем мас-^{СОВ}ОЙ Общественной кампании трудовой мсциплины. Этим, конечно, не исчерпываотся мероприятия по ускорению темпа развития промышленности. Ряд вопросов, как, например, борьба с потерями в промышленности, мобилизация внутренних ресурсов, ускорение производственного процесса, более экономное использование сырья и топлива впервые начали ставиться в истекшем году и должны получить свое дальнейшее развитие в 1929/30 г. Процесс ^внедрения новых методов работы в сознание рабочих масс и руководителей промы**ш**ленности в 1928/29 г. также далеко еще не закончен; он начал только развертываться второй половине года. Однако то обстоятельство, что благодаря им достигнуто в 1928/29 г. превышение годового плана, показывает, какие огромные неиспользованные резервы имеются у нас для ускорения темпов развития промышленного производства.

Необходимость ускорения темпов поставила в 1928/29 году вопрос о реорганизачин промышленности. Система главков вснх, по своей громоздкости и отдалености от прои водства требовала коренной реорганизации. На ряду с этим проделан-Всесоюзным текстильным синдикатом пыт по сосредоточению в едином органе всех плановых и распределительных функчин, а также непосредственного руководства технической реконструкцией заведений вполне себя оправдал. Это указало путь, по которому должна быть направлена реорганизация управления промышленностью - путь образования отраслевых об'единений, концентрирующих у себя все перечисленные функции. В настоящее время основные отраслевые об'единения уже намечены и находятся в стадии организации. С другой стороны, постановление ЦК партии о введении единоначалия создает организационные предпосылки улучшения непосредственного руководства производством на самих заведениях.

Материальные предпосылки развертывания промышленности в истекшем году были заложены предшествующими тремя годами реконструкции (1925/26 - 1927/28 гг.).

Табл. 1. Динамика основных фондов капитальных вложений и энергохозяйства за 1925/26-1927/28 rr. ¹)

	фонд и	ость вных суче зноса	Капнт ные вл иня основ фон	юже- в ные	cex	цность элек- оторов	В т. числе чужого и смешан- ного токъ		
Годы	В тыс. руб. по ценам соотв.	В % к вредш. году	В тыс. руо. по ценам соотв. года	В 0/о к основи.	В тые. киловат	В 9/0 к предш. году	В тыс. киловат	В % к предш.	
Вся пр-ть 1925/26 1926/27 1927/28	7943,9 8446,0 9293,0	106,3	1776,1 1255,8 1485,4	14,8	1551	- 108,0 114,8		139,5 111,1	
1926/27	3809,1 4167,3 4682,9			19,4	1094	- 105,2 114,0		144,4 107,2	
	4086,7 4224,6 4554,3	- 103,4 107,7	265,2 445,7 487,6	10,5	457		186 237 288	127,3 121,4	

Капитальные вложения в промышленность за последние три года составили внушительную сумму в 3517 млн. руб., а с учетом недоучтенной в 1925/26 г. части нового строительства - около 3600 млн. руб. По сравнению со стоимостью основных фондов (с учетом износа) на начало 1928/29 г.

¹⁾ Не учтена часть затрат по новому строительству,

капитальные вложения за трехлетие составляют 38% по всей промышленности (по группе «А»— $49^{\circ}/_{0}$ и по группе «Б» — $26^{\circ}/_{0}$). Если даже учесть, что не все капитальные работы этого трехлетия были сданы в эксплоатацию, то все же действующий основной капитал обновился не меньше, чем на одну треть. Благодаря этим вложениям была в значительной мере реконструирована энергетическая база промышленности. Реконструкция шла как в сторону ционализации фабрично-заводских силовых установок, так и в сторону строительства районных электроцентралей. Мощность всёх электромоторов, установленных в промышленности, увеличилась с 1435 тыс. киловатт в 1925/26 году до 1784 тыс. kw. в 1927/28 г. и 2000 тыс. kw. предварительным данным) в 1928/29 г., т.-е. возросла за эти 4 года на 40%. Мощность районных электроцентралей возросла за этот же период с 381,2 до 692 тыс. kw. (рост на 80%). Рост технического уровня промышленности за это время наиболее наглядно иллюстрируется изменением коэфициента энергификации (количество потребленной на 1 рабочего энергии), дающим увеличение в 1928/29 г. против 1925/26 г. на 48% (с 1150 киловатт-час на 1 рабочего до 1710). Другой показатель технического уровня промышленности — коэфициент электрификаций увеличился с 47,2% в 1925/26 г. до 55,7% в 1928/29 г. В результате этих реконструктивных процессов и указанных выше мероприятий плановые задания первого года пятилетки в отношении количественного роста продукции были превзойдены даже по сравнению с расширенным планом ВСНХ.

Табл. 2. Выполнение млана фабрично-заводской промышленностью в 1928/29 г.

(Валовая продукция в % к предшеств. году)

		г ценз ышлег			Промышленность, пла- нируемая ВСНХ					
		н. со-		нам.		roia	В неизм. ценах			
	Плап	ф кт.	План	факт.	План	факт.	План	факт.		
Отрасли груп. «А» «В»				127,2 121,1						
Итого	117,3	122,6	119,5	123,4	119,8	122,6	122,0	123,4		

Физический об'єм продукции 1928/29 г. превысил предыдущий год на 23,4% как

по всей промышленности, так и по плани руемой ВСНХ. Первоначальный план, пре дусматривавший рост продукции на 19,7% по планируемой ВСНХ промышленност превзойден на 3,7%, а расширенный — на 1,4%. Выполнение плана по отдельным отраслям промышленности ВСНХ дает пе струю картину. На ряду с отраслями, пре высившими плановые задания, ряд отраслеі дают довольно значительное недовыполне ние. Из отраслей группы «А», недовыпол нивших план, необходимо отметить камен ноугольную (98,7%), черную металлургию выполнившую план по чугуну всего на 95,8% по стали на 99% и OCHOB! ную химическую. По группе «Б» недовы полнение плана идет главным образом по линии отраслей перерабатывающих сел. -хо3сырье: свекло-сахарная, дрожжевая, крах мало-паточная, консервная (58%), обработка мелких кож (84,5%) и махорочная В связи с развитием антиалкогольной кам пании, не учтенной планом 1928/29 г., зна чительное отставание дают винокуренная и пивоваренная промышленность.

В результате рост валовой продукций отраслей промышленности, перерабатыва ющих с.-х. сырье, составил в $1928/29^{\text{ Г}}$ $14^{0}/_{0}$ при росте по всей промышленности в $22,4^{0}/_{0}$ и по отраслям, перерабатывающим промышленное сырье, — $34,2^{0}/_{0}$.

Внутригодичное развертывание производ ства в 1928/29 г. показывает значительног ослабление снижения темпов в летне время. Это явление связано не только с более равномерным распределением от пусков в истекшем году, но также с раз вертыванием во втором полугодии кампани^в по социалистическому соревнованию и по переводу заведений на непрерывку. С дру гой стороны, необходимо отметить, так называемые сезонные колебания в про мышленности, рассматриваемые некоторыми буржуазными экономистами как неизбеж ные, в условиях нашего планового хозяй ства являются далеко не обязательными Если оставить в стороне собственно сезоно производства (кирпичнов отрасли мукомольное. торфяное, свекло-сахарное т. д.), где развитие техники также приво дит к уменьшению или прекращению пе рерывов, то в остальных отраслях имеется полная возможность путем ряда мероприя тий планового порядка избежать сезонных провалов. Помимо усиления равномерности в распределении летних отпусков и борьбы с летним отливом рабочей силы в некото рых отраслях здесь значительную роль сыграет уже в 1929/30 г. (а в будуще еще большую) перевод промышленности

^{1,} Для получения плана по всей цензовой промышленности к данным валовой пролукции, приведенным в контрольных цифрах Госплана за 1928/29 год (стр. 663—671), прибавлена разница между расширенным и первоначальным планом по промышленности, планируемой ВСНХ.

Табл. 3. Темп роста производства за 1926/27—1928/29 гг. по группам отраслей промышленности

	Отр	аботано ч	еловеко-	дней в ти	ac.	Валовая продукция в тыс. руб.					
Отрасли	1926/27	1927/28	1928/29	В % к предш.			1007.100	1000100	В % к предш.		
					1928/29	1926/27	1927/28	1928/29	1927/28	1928/29	
Сезонные отрасли	64071 542398	69009 596336	73663 659841	107,7 109,9	106,7 110,6			2990597 13528958	112,2 121,0	105,0	
Итого по всей цензовой промышленности.	606469	665345	733494	109,7	110,2	11318891	13473999	16519555	119,0	122,4	
а) Добывающие отрасли	93558	94938	104408	101,5	110,0	858341	951168	1096575	110,8	115,3	
Вийстраниов сырка	237998	255195	258066	107,2	101,1	6100017	7008956	8024976	114,9	114,5	
в) Отрасли, перерабатывающие промышлен- ное сырье	274918	315212	371020	114,7	117,7	4360533	5513875	7398004	126,4	134,2	
Группа «А»	198965 75953	220218 94994	249332 121688	110,7 125,1	113,2 128,1		3559962 1953913		119,5 141,5	127,4 146,4	

на непрерывку или 5-дневную прерывку. Результатом этого явится почти полное равенство рабочего месяца на протяжении всего года и, таким образом, и эта причина сезонного колебания также отпадает. В основных чертах процесс смягчения летних сезонных колебаний наметился уже в 1928/29 г. Об этом говорят следующие данные о динамике валовой продукции за период май — сентябрь последних четырех лет:

		2	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29
Май	i.		100	100	100	100
Июнь			104,5	91,7	92,7	105,0
Июль			94,4	80,0	83,0	103,5
ABTYCT .			110,3	94,5	97,2	114,0
Сентябрь			125,5	110,3	106,2	124,8

Если на протяжении последних пяти лет июль месяц давал минимальные размеры производства, то в рассматриваемом году он был выше чем октябрь, ноябрь, декабрь, февраль и май месяцы. Процесс этого выравнивания «сезонных» провалов отчасти заметен уже в 1927/28 г., но в отчетном году принял более резко очерченные формы. Это подтверждается также данными об изменении удельного веса продукции отдельных кварталов и полугодий на протяжении последних трех лет.

Удельный вес кварталов и полугодии в валовой продукции 1926/27—1928/29 гг.

Bea		I KB.	II KB.	Ш кв.	IV KB.	І пол.	II non.
Все отрасли пром Ограсли с сезонным перерывом Ограсли без сезонных перерывов	1926/27	28,7	25,0	23,0	23,3	53,7	46,3
	1927/28	27,0	26,2	23,4	23,4	53,2	46,8
	1928/29	26,0	24,5	23,7	25,8	50,5	49,5
	1926/27	40,4	25,4	16,0	18,2	65,8	34,2
	1927/28	38,5	28,1	17,7	15,6	66,6	33,4
	1928/29	38,7	28,2	16,3	16,8	66,9	33,1
	1926/27	25,4	24,6	25,0	24,0	51,0	49,0
	1927/28	23,7	25,7	25,1	25,5	49,4	50,6
	1928/29	23,2	23,8	25,2	27,8	47,0	53,0

По отдельным отраслям промышленности, хотя и наблюдаются некоторые отклонения сезонных колебаний в ту или иную сторону, но в основном подтверждается значительное смягчение летних провалов в 1928/29 г. Подробный математический анализ изменения сезонных колебаний мы здесь опускаем, так как он не входит в задачу настоящей статьи, но считаем необходимым отметить, что существенно нового он не вносит, а только подтверждает наши выводы.

На ряду с более равномерным распределением отпусков одним из факторов, способствовавшим выравнению кривой сезонности в отчетном году, является, как указано выше, перевод во втором полугодии ряда заведений на непрерывную неделю. По промышленности, планируемой ВСНХ (охватывающей около 75%/0 всей цензовой промышленности) всего было переведено на непрерывную неделю 280 тыс. рабочих, т.-е. 16,3% по отдельным отраслям на непрерывную неделю переведено: по металлопромышленности — $21,2^{\circ}/_{\circ}$ рабочих, топливной — $12,8^{\circ}/_{\circ}$, горной — $9,6^{\circ}/_{\circ}$, электротехнической — 6,30/0 и пищевкусовой — 56,1%. В дальнейшем темп перевода промышленности на непрерывную неделю усилился и к концу первого квартала 1929/30 г. 42,1% всех рабочих работали на непрерывной неделе.

Другим фактором, оказавшим благоприятное влияние на развитие промышленного производства в 1928/29 г., был продолжавшийся перевод заведений на семичасовой рабочий день. С момента издания постановления о переходе на семичасовой рабочий день до 1/X 1929 г. было переведено по всей цензовой промышленности 359 за-

ведений с 577,3 тыс. рабочих, из коих в 1928/29 г. было переведено 329 заведений с 441 тыс. рабочих. План перевода промышленности на семичасовой рабочий 1928/29 г. не был выполдень в нен по числу заведений на 10%, а число рабочих, подлежащих переводу, на 20/0. То обстоятельство, что количество переведенных на сокращенный день до 1/Х 1929 г. заведений составляет всего 3,1% от общего числа заведений по всей цензовой промышленности, а число рабочих -20,8% показывает, что в первую очередь на сокращенный рабочий день переводятся крупнейшие гиганты нашей промышленности.

Табл. 4. Количество заведений и число рабочих, переведенных на 7-часовой рабочий день

	19	27/28	1928/29		
	Количество	Число ра- бочих (в тыс.)	Количество	Число ра- бочих (в тыс.)	
Промышл., планируемая ВСНХ:			Qu'il		
Группа «А»	2 27	0,4	172 94	149,7 126,9	
Итого ,	29	132,4	266	276,6	
Прочая промышленность	1	3,9	63	163,6	
Bcero	30	136,3	329	440,2	
План перевода	1	-	365	450,0	

Эффективность перевода промышленности на семичасовой рабочий день в достаточной мере еще не изучена. Данные, имеющиеся по отдельным трестам, говорят о том, что в первое время после перевода на сокращенный день имел место ряд отрицательных явлений, в особенности в тех заведениях, где перевод на семичасовой рабочий день был связан с значительным набором новых рабочих и установлением дополнительных ночных смен. Однако, как общее явление, по прошествии некоторого мериода (одного-двух кварталов) работа налаживалась и стала давать положительные результаты. Попытка свести разрозненные данные об эффективности 7-часового рабочего дня была сделана ВСНХ, по материалам которого составлена таблица 5.

Первый вывод, который можно сделать на основании этих данных, — это значительный рост рабочей силы в связи с переводом на 7-часовой рабочий день. Это обстоятельство, на ряду с ростом рабочей силы, обусловленном непрерывкой, является главнейшей причиной уменьшения темпа роста безработицы в 1928/29 г. Решающим

Табл. 5. Эфективность перевода промышленно сти на 7-часовой рабочий день

(Июль - август 1928/29 года в 0/0 кварталу, предшествовавшему переходу)

nopozoaj)							
Отрасли промышленности	Рост числа рабочих в ⁰ / ₀	Рост произ- водительности труда на 1 че- довека в день в 9/6	ной заработной платы				
Хлопч -бум, промышл.: I гр II гр	18,4 6,6 6,6 1,2 13,9 23,4 24,3 20,0 —14,5 29,5	Пряд. 6,5; ткач. 9,2 » 8,8; » 6,6 » 22,7; » 28,6 « 4,0; » 4,4 0,5 22,1 — 3,0 4,5 39,6 6,7	14,3 9,8 14,2 2,9 4,1 5,9 1,1 3,4 10,5 - 4,4				

моментом в оценке эффективности 7-часового рабочего дня, конечно, является рост производительности труда рабочего. В этом отношении мы имеем благоприятные результаты во всех приведенных отраслях, за исключением второй очереди заводов химической промышленности. К отрицательным явлениям, наблюдающимся в связи с переходом на 7-часовой рабочий день И не изжитым на некоторых заведениях еще до настоящего времени, необходимо отнести падение производительности оборудования. Последнее связано, главным образом, с вовлечением в производство новых, недостаточно квалифицированных рабочих кадров.

Переходя к работе отдельных отраслей промышленности в 1928/29 г., остановимся прежде всего на строительной промышленности, давшей в 1928/29 г. неудовлетворительные результаты в отношении выполнения плана.

Табл. 6. Темп роста строительной промышлей ности за 1927/28 гг.

		1928, 2	цифры 29 г.	19	. году 27/28	Personal Control of the Control of t			
Appropriate the second	Число рабочих	Отработ. чел	Валовая про- дукцня (в тыс. руб.)	Число рабочих	Огработ. чел	Валовая про- дукция	число рабочих	Отработ, чел	галовая про-
Огнеупорно- керамич.	9788	10227	-)	125,6		1000	10.5	
Лесопильно- фанерная. Цементная. Стекольная. Мелоизвест- ковая.	94712 20473	5234 17345	77668 146504	104.1	119,5 101,3 103,2	114,1	102,1	10450	.00

Данные о выработке главнейших строй тельных материалов в натуральном выгражении приведены в приложении к

настоящей статье (стр. 126). По большинству строительных материалов план недовыполнен. Из отраслей, выполнивших план, необходимо отметить цементную промышленность и производство огнеупорного и строительного кирпича. Наибольшее отставание имеется по производству рубероида (76%), алебастра (77%) и толи (92%); мелоизвестковая промышленность выполнила план на 94 — 95%. Одной из основных причин недовыполнения плана строительной промышленности являются недостаточность капитальных вложений до 1928/29 г. По всей цензовой строительной промышленности вложения за трехлетие (1925/26 — 1927/28 г.) составило 202,5 млн. Руб. Эффективность же крупных вложений 1928/29 г. скажутся в полной мере только в следующем году.

В 1928/29 г. максимальные темпы показали все отрасли машиностроения: при среднем росте валовой продукции по группе «А» в современных ценах в 24,9% железнодорожное и транспортное машиностроение дает прирост на 73,3%, судостроение -на 51%, сельскохозяйственное машиностроение— на 41,3% и производственное машиностроение на 29,1%. Рост машиностроения по физическому об'ему еще больше, так как в этих отраслях имело место снижение цен в 1928/29 г. на $2,2^0/_0$. По ^{Судостроительной} промышленности, в отличие от прошлого года, план выполнен с превышением. По остальным отраслям машиностроения имело место небольшое недовыполнение плана.

На работу черной металлургии неблагоприятное влияние оказала необычайно суровая зима 1928/29 г. и аварии (Краматорский завод). Однако значительные капитальные вложения, произведенные за последний год, и большая общественная кампания, поднятая во второй половине года вокруг вопроса о соцсоревновании среди рабочих черной металлургии, сделала возможным выполнение плана в количественном отношении по стали и с небольшим отставанием по чугуну (на 4%).

Значительный рост дало действующее оборудование черной металлургии: количество доменных печей увеличилось с 61,4 в 1927/28 г. до 70,6 в 1928/29 г. (рост 186,3 (+6,7%).

Каменноугольная промышленность, несмотря на значительные успехи в области механизации добычи дала недовыполнение программы на 1,3%, главным образом за счет Москвугля, Уралугля (96%), Дальугля (79%) и Черембаса (98,5%). Основными

причинами недовыполнения программы в этих трестах был недостаток квалифицированной рабочей силы, большая текучесть рабочих и в особенности технического персонала. Механизированная добыча угля составила в среднем за год 25,8% по всей каменноугольной промышленности и 30,3% по Донуглю против 20% прошлого года. Следует однако отметить, что план по механизированной добыче угля и по Донуглю недовыполнен; последнее обясняется как задержкой в поступлении импортного оборудования, так и плохим использованием врубовых машин.

Более положительные результаты в 1928/29 г. дала работа нефтяной промышленности. Расширенная программа по нефтедобыче, установленная в 13.572 тыс. тонн, выполнена полностью, первоначальная же превышена на 5,5%. Следует серьезно заняться изучением результатов преобладания тех или других способов добычи нефти, в частности фонтанной, которая дала в истекшем году весьма значительный рост.

Процент фонтанной добычи нефти
Азнефть Грознефть Эмбанефть Кубчернефть
227/28 . . . 26.0 74.1 10.6 2,1
28/29 0 76.4 18.7 45.2

В отношении способов добычи следует отметить полную ликвидацию тартания в большинстве нефтяных трестов и дальнейшее внедрение глубоких насосов. Нефтеперегонные заводы выполнили расширенный план почти полностью (99%)0).

Намеченный пятилетним планом темп роста нефтедобычи поставил вопрос об ускорении темпов бурения. В связи с этим проходка по всем видам бурения увеличилась в 1928/29 г. на 22%, в то время, как в 1927/28 г. она дала снижение на 2%.

Принимая во внимание наличие и решающее участие вредителей в выборе способов добычи нефти и расширении дальних разводок, давших рост на 71%, а также необычайно суровую зиму — все же общие результаты следует признать удовлетворительными.

Текстильная промышленность продолжала развиваться в 1928/29 г. в условиях недостатка сырья, являющегося за последние годы главнейшим фактором, задерживающим ее развитие. Рост производства текстильной промышленности в 1928/29 г. составил всего 14,7% (по валовой продукции в неизменных ценах), что значительно ниже среднего прироста всей промышленности (23,4) и группы «Б» (21,1%). На ряду с недостатком сырья, вызвавшим простои в хлопчато - бумажной (IV кв.) и льня-

ной промышленности (1 кв.), следует отметить понижение качества сырья особенно в шерстяной, льняной и пеньковой промышленности. В последних двух отраслях это явление связано с тем, что лен и пенька являются экспортным товаром, вследствие чего лучшие сорта вывозятся.

Таба. 7. Темп роста текстильной промышленности за 1927/28—1928/29 гг.

Отрасли промышленности	Число действо- вавших заве- дений	Основной капи- тал с учетом износа на на- чало года	Среднее суточ- ное число ра- бочих	Валовая про- дукция (в тыс- черв. руб.)
$egin{array}{ll} {\bf X}_{\Lambda O \Pi K O O 4 U C T B 1} & 1928/29 \ \Gamma. \\ {\bf B} & {\bf 0}_{/0} \ {\bf K} \ 1927/28 \ \Gamma. \\ {\bf R}_{\rm B} & {\bf 0}_{/0} \ {\bf K} \ 1927/28 \ \Gamma. \\ {\bf B} & {\bf 0}_{/0} \ {\bf K} \ 1927/28 \ \Gamma. \\ {\bf H}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf X}_{\Lambda O \Pi 4 T O 5 V M A 3 H A 1} & 1928/29 \ \Gamma. \\ {\bf K}_{\rm CPC} & {\bf M}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf M}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf M}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf M}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf M}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} & {\bf 0}_{\rm CPC} \\ {\bf 0}_{\rm C$	97,0 6 100,0 17 106,3 309 102,7 153 98,1 64 94,1 63 112,5		4616 136,0 419 66,4 1561 157,0 506481 99,4 69503 102,6 87921 101,6 21235 132,7 24369 105,2	1916 75,3 27304 167,6 2776765 112,1 550433 114,5 250485 120,4 150212

По всей текстильной промышленности план выполнен, за исключением хлопчато-бумажной, где имеется отставание по прядению (на $5,4^{\circ}/_{\circ}$) и льняной промышленности. По производству мешков имеется даже абсолютное уменьшение производства, с 47,1 млн. штук в 1927/28 г. до 38,1 в 1928/29 г., что привело к острому дефициту мягкой тары как раз в момент разгара хлебозаготовок.

Если в области количественных (об'емных) результатов производства фабричнозаводской промышленности мы можем констатировать в 1928/29 году удовлетвориэтого отнюдь тельные результаты, TO нельзя сказать о качественных показателях (рост производительности труда, снижение себестоимости, качество продукции). В особенности это замечание относится к вопросам качества продукции. Понижение качества вырабатываемой продукции замечается в 1928/29 г. в целом ряде отраслей как группы «Б» (текстильная, бумажная, кожобувная, швейная), так и группы «А» (чугун, рельсы, цельнотянутые трубы, кровельное железо, огнеупорный кирпич). Главнейшие причины ухудшения качества продукции следует искать в понижении качества сырья, неправильного его использования, а также в отсутствии достаточного контроля при приемке товара и точных измерителей качества; отчасти здесь имеет место стремление выполнить

план снижения себестоимости за счет ухудшения качества.

Намеченный планом темп роста производительности труда по промышленности, планируемой ВСНХ в 17°/о, был выполнен в размере только 15,6°/о. Детальный анализ динамики производительности труда по материалам выборочного обследования (бланк В) будет дан в особой статье. Здесь мы хотим отметить только тот факт, что промышленность, не планируемая ВСНХ, дает значительно более низкие темпы роста производительности труда в 1928/29г., что может быть иллюстрировано следующими цифрами:

Рост валовой продукции и отработ. чел.-двей

1070, 150, 707 (100 at 100 70 70 ft 100 70 at 100 at 100 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	the state of the s	
(1928/29 г. в % к	1927/28 г.)	
	Отработ. челдней	Валовая про- дукция в со- времен. ценах
Промышленность, планируемая ВСНХ	. 107,1	122,5
Наркоматская и проч. государствен.	. 115,0	118,0
Кооперативная	, 137,1	141,1

Валовая продукция в современных ценах не дает точного представления об об'еме продукции, но поскольку сдвиги в динамике цен за 1928/29 г. были незначительны приведенные данные в достаточной мере рисуют неудовлетворительное состояние производительности труда в непланируемой ВСНХ промышленности.

В области снижения себестоимости продукции в первом полугодии мы имели неудовлетворительные результаты. Одной из причин, обусловивших это явление, следует считать разрыв между ростом зарплаты и производительности труда. В то время как планом был намечен рост по планируемой промышлензарплаты ности на $7^{0}/_{0}$, а производительности труда на 17%, фактический рост зарплаты в пер вом полугодии составил 10,2%, а месяч ной производительности труда рабочего — $13,8^{0}/_{0}$. В результате рабочей силы (издержки на труд, при ходящиеся на единицу продукции) оказа лась выше плановых предположений, чт⁰ отрицательное не оказать влияние на выполнение плана снижения себестоимости. По целому ряду отраслей невыполнение плана себестоимости обус ловлено вздорожанием или ухудшением качества сырья (большинство отраслей пи щевой промышленности, текстильная промышленность), а также недостаточным освоением нового оборудования благодаря отсутствию квалифицированных рабочих ^и технического персонала. В связи с подня той широкой общественной кампанией вокруг вопроса о повышении трудовой дисциплины, развития соцсоревнования и перевода заведений на непрерывную неделю, с третьего квартала наметился перелом в снижении себестоимости.

Следующие данные о динамике зарплаты, производительности труда и себестоимости продукции показывают взаимосвязь между этими тремя явлениями в 1928/29 г.

Динамика зарплаты производительности труда и себестоимости 1928/29 г.

(в процентах к соответствующему периоду прошлого года)

	1 полуг.	III KB.	IV KB.	Год
Зарплата	+10,2	+10,0	+12,0	+11%
работка на 1 челдень) Себестоимость продукции	+13,8 $-2,3$	+ 16,5	+18,2	+ 16,21

Как показывают предварительные итоги снижения себестоимости в 1 квартале 1929/30 г., мы и в текущем году имеем такой же неудовлетворительный результат, как и в 1 кв. прошлого года, хотя темп снижения себестоимости в текущем году выше прошлогоднего.

В области капитального строительства мы еще окончательных итогов по всей промышленности не имеем. Имеющиеся данные по промышленности союзного значения говорят о том, что план капитального строительства, рассчитанный на 1928/29 г., недовыполнен процента на 4 (без электрификации, где отставание от плана составляет 27%). Это означает передвижку сроков сдачи в эксплоатацию этих работ, что не может не влиять отрицательно на выполнение плана 1929/30 г.

Табл. 8. Выполнение плана капитального стровтельства по промышленности общесоюзного значения за 1927/28 и 1928/29 г.

1	1927/28	3	1	928/29		
	Фактически затрачено			Фактически затрачено		
План	B TEIC. py6.	В % к плану	План	В тыс. руб.	В % к	
221,9	220,0	99,0	354128	310064	87,6	
578,9	538,6	93,2	683744	670719	97,1	
71,4	78,6	110,1	81508	101118	124,0	
_	-	-	27664	22782	82,3	
872,2	837,2	97,1	1147044	1104683	96,4	
_	-	_	309315	216712	72,1	
-	_	-	1456359	1321396	90,6	
	221,9 578,9 71,4	Фактра мен Ш — 9 м м м м м м м м м м м м м м м м м м	221,9 220,0 99,0 578,9 538,6 93,2 71,4 78,6 110,1	Фактически ватрачено — — — — — — — — — —	Фактически затрачено Фактически затрач н в г г г г г г г г г г г г г г г г г г	

¹⁾ Разпина между этим процентом роста производительности труда в 1928/29 г. и вышеприведенным—15,6%, об'ясияется, что вдесь исчислена выработка 1 рабочего в день, а вы—средне-месячная выработка.

II.

Обращаясь к анализу динамики промышленности по социальным формам и подчиненности, необходимо раньше всего отметить слабый охват планом обобществленной части цензовой промышленности, непланируемой ВСНХ, —наркоматской низовой государственной (риковской) и кооперативной. Вообще правильного планирования этих частей фабрично-заводской промышленности на основании промфинпланов до настоящего времени не имеется, данные же, имеющиеся в контрольных цифрах, являются не столько директивой, сколько прогнозом. Между тем эти части обобществленного сектора крупной промышленности имеют весьма значительный удельный вес.

Таба. 9. Состав обобществленного сектора крупной промышаенности в 1928/29 г.

(в процентах ко всей обобществленной промышленности)

	плани	Промышл., планируем. ВСНХ		планируем. ипроч. госу-			Коопера- тивная		
	Число рабочих	Валовая	Число рабочих	Валовая продукция	число рабочих	Валовая			
Вся промышленность . В т. труппа «А»	81,1 91,0 72,0	73,7 93,0 63,7	12,1 5,7 18,1	17,6 4,2 24,7	6,8 3,3 9,9	9,0 2,8 12,2			

Промышленность, находящаяся в ведении ВСНХ, охватывает всего $63,7^0/_0$ продукции отраслей, производящих средства потребления, в то время как тяжелая промышленность охвачена ею почти полностью $(93^0/_0)$. По всей обобществленной фабричнозаводской промышленности вне пределов ВСНХ находится $26,3^0/_0$ продукции, которая до настоящего времени еще не достаточно охвачена планом. Это видно из того, что плановые предположения в части необобществленного сектора за последние 2 года не оправдываются.

Выполнение плана фабрично-заводской промышленностью за 1928/29 г. по социальным формам

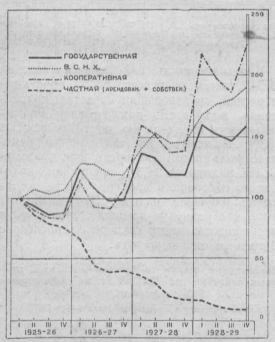
(Валовая продукция в современных ценах в 0/0 к 1927/28 г.)

Назиачено по контр. пифрам Госилана.	фактиче- ский при- рост
I. Вся цензовая промышленность 117,0	122,5
В т. ч.: а) Вся государственная 117,2	121,6
б) Планируемая ВСНХ 119,8	122,5
в) Кооперативная 116,8	141,0
г) Частная (вкл. конпесс.) 107.0	81,4
11. Группа «А»	125,0
В т. ч.: а) Вся государственная 122,3	124,7
6) Планируемая ВСНХ 122,4	123,8
111. Группа «Б»	121,4
В т. ч.: а) Вся государственная 115.4	119,9
6) Планируемая ВСНХ 117,0	121,4

Контрольные цифры 1928/29 г. предусматривали рост валовой продукции по кооперативной промышленности на 16,8% (в современных ценах) и по частному сектору (концессионной промышленности + частно-арендованной-частно собственной) на 7%. Фактический же прирост валовой продукции по кооперативной промышленности составил 41%, по частному же сектору вместо повышения на 70/0 наблюдается снижение на 190/0 при росте концессионной промышленности на 34,60/0 и сокращении частно-арендованной на 60,70/0 и частно-собственной на 42,10/0. Удельный вес частно-арендованной и частнособств. промышл. в 1928/29 г. составил $0.3^{0}/_{0}$, а в IV кв. 1928/29 г. всего $0.2^{0}/_{0}$. Процесс сокращения частно-арендованной и частно-собственной промышленности за последние 4 года и развертывание государственной, кооперативной и концессионной промышленности представлен грамме 1.

Динамика валовой продукции фабрично-заводской (цензовой) промышленности по социальным формам

(в процентах к І кв. 1925/26 г.)



Хотя по своей абсолютной величине концессионная промышленность незначительна (валовая продукция ее составила 100 млн. руб. в 1928/29 г.), но по темпу роста она стоит на первом месте. Начиная с третьего квартала 1926/27 г., темп роста кооперативной промышленности идет впереди всей госу-

дарственной и ВСНХовской. В связи с таким направлением развития фабричнозаводской промышленности удельный вес социальных секторов изменился за последние 5 лет следующим образом:

Табл. 10. Изменение удельного веса социальных секторов в фабр.-заводской промышленности СССР за 1924/25—1928/29 гг.

STATE OF THE STATE OF THE STATE OF	-od	alen:	Вт	ом чи	сле 1	3 0/0	17.11
	1 _	CTI	Обобще- ствленный сектор			Необобще- ствленный сектор	
Показатели	по пно пля		-	. ч.		Вт	, q.
	Итого по всей мышленности (в абс. цифрах)	Всего	Госу-	Коопе-	Всего	0606mm 3.10 mm 8 T. 1	Ча-
Число рабочих:							
1924/25	1757136	97,8	93,9	3,9			
	2232852	97,4	93,2	4,3			
	2301422 2501219				1,5		
	2779705						
Валовая продукция в т. р.	NIG		9.83		13		145
1924/25	6760798				3,9		3,5
1925/26	9876521			6,5	4,0	0,3	
1926/27	11318892				2,5	0,4	
1927/28	13473999 16519555	98,6	90,8	7,8	1,4		
	10010000	00,1	00,1	0,0	0,0	0,0	100

Принимая во внимание ничтожный удельный вес частной промышленности к концу 1928/29 г., можно говорить о почти полной ликвидации ее в крупной промышленности в текущем году. Это еще не означает, конечно, вытеснения частного капитала из промышленности, так как в мелкой (нецензовой) промышленности частный капитал занимает еще значительные позиции.

Табл. 11. Основные показатели динамики фабрично-заводской промышленности за 1928/29 гпо социальным формам

		1928/29	r.	B 0/0 I	преды	д. год!
мышленность В т. ч. Гос. Кооп. Кооп. Частн. ар. Частн. соб. Мр-ва средств проняводства В т. ч. Гос. Кооп. Конц. Частн. ар. Частн. соб. Конц. Частн. соб. Мр-ва средств потребления В т. ч. Гос. В т. ч. Гос.	Средне суточ- ное число рабочих	Отработано человеко-дней в тысячах	Валовая про- дукция в тыс. черв. руб.	Среднее сугоч- ное число рабочих	Отработано человеко-дней в тысячах	Валовая про- дукция в тыс.
В т. ч. Гос Кооп Конц	2572330 185210 16649 3889	677291 50392 4388 983	16519555 14877146 1484764 100276 28938 21028	111,1 110,0 137,6 109,2 41,1 48,3	109,1 137,1 109,8 38,7	122, 121, 141, 134, 39, 17,
Вт. ч. Гос Коон Конц Частн. ар.	1353423 1292837 45116 12913 1616 941	340895 12345 3440	5418773 155562 61914 9015		111,6 144,8 111,3 49,9	124, 124, 147, 124, 55, 61,
Б. Пр-ва средств потребления В т. ч. Гос. Кооп. Конц. Части. ар. Части. соб.	1426589 1279493 140094 3736 2273 993	336396 38047 948	10859079 9458373 1329202 38362 19923 13219	109,8 108,1 135,5 104,8 35,4 51,3	108,4 106,6 134,7 104,6 33,5 50,4	121,4 119,5 140,5 155,4 55,6

По данным контрольных цифр 1929/30 г. Удельный вес частного сектора (простое товарное хозяйство — капиталистическое) в мелкой промышленности составил в 1928/29 г. 62,10/0 или в абсолютных цифрах 3,1 млрд. руб. Какая часть из этих 3,1 млрд. руб. приходится на чистокапиталистические элементы в настоящее время в точности неизвестно, но все же можно с уверенностью сказать, что она в несколько раз выше, чем в крупной промышленности.

Поскольку промышленности, планируемой ВСНХ, была посвящена в предыдущем номере «Статистич. обозрения» специальная статья, мы здесь более подробно остановимся на кооперативной и концессионной промышленности.

Кооперативная промышленность. Основной массив заведений кооперативной промышленности сосредоточен в ^отраслях, производящих средства потребления, связанных преимущественно с переработкой с.-х. сырья, где удельный вес кооперации достиг в 1928/29 г. 120/о. В от-Раслях же добывающей и тяжелой промышленности удельный вес кооперации ничтожен $(2,7^{0})_{0}$). Это об'ясняется, с одной стороны, потребительским характером распределительных функций кооперации, а с друтем, что организация промышленных заведений в отраслях, производящих предметы потребления, требует меньше капитала и более доступна кооперации. В особенности это относится к заведениям, Организованным на кооперативных началах (артели, товарищества). Отсутствием капиталов об'ясняется также тот факт, ^{что} заведения кооперативной промышленности незначительны по своему размеру и техническом отношении (за небольшими исключениями) также стоят значительно ниже заведений госпромышленности.

За трехлетие (1926/27 — 1928/29 гг.) в кооперативную промышленность вложено 122,7 млн. руб.— $47^{\circ}/_{\circ}$ от стоимости основного капитала с учетом износа на начало ¹⁹28/29 г. Структура капитальных вложений кооперативной промышленности за последние 2 года меняется в сторону уве-Личения нового строительства, удельный вес которого составил в 1927/28 г. 35°/о. Подробные данные о распределении капитальных вложений по отдельным отраслям кооперативной промышленности за 1927/28 г. показывают, что основная масса их приходится на прочую пищевкусовую, промышленность главным образом на лебозаводы и консервную промышленность 20.615 тыс. руб.), мукомольную (4.402

тыс. руб.), свеклосахарную (1.260 тыс. руб.) и крахмалопаточную (929 тыс. руб.).

Табл. 12. Кооперативная промышленность за 1926/27—1928/29 гг.

	Стоимо ного_ на на	капи	гала	Капита				тро-
Годы	В тыс. руб.	В % ко всей промышлен.	В % к преды-	B TMC. py6.	В % к стоим.	733414 6,5 1052911 7,8 1484764 9,0 72802 1,9 105637 2,8 155562 2,7	В % ко всей промышлен.	В % к преды-
Вся кооператив-								
1926/27	210670 225585 257931	2,7	107,1	25292 43697 (53700)	12,0 19,4 20,8	1052911		143,6 141,0
Группа «А»	IN THE					Sec.	1.8	
1926/27	23355 26494 35724	0,6	- 113,4 134,8	5028 6661 (8200)	25,2	72802 105637 155562	2,3	145,1 147,3
Группа «Б»					4			1990
1926/27	187314 199091 222207	4,7	106,3 111,6		10,8 18,6 20,6	947274	10,6	143,4

Другим источником роста кооперативной промышленности за последние 2—3 года являлся переход части закрывавшихся частных заведений в руки кооперации или образование из них кооперативных артелей и товариществ. Точных данных о размерах этого процесса у нас нет, но судя по многочисленным примечаниям об этом в годовой кооперативной карточке он принял значительные размеры.

Данные о производстве главнейших изделий и потребления сырья в кооперативной промышленности в натуральном выражении (табл. № 13 и 14) дают более полное представление о характере производимой ею продукции. Наиболее высокий удельный вес кооперативной промышленности в 1928/29 г. наблюдается в хлебо- $(95^{0}/_{0})$, выработке печении крахмала $(48,5^{\circ}/_{o})$, кондитерских изделий (35,6), муки пшеничной $(27,5^{\circ}/_{\circ})$, пшена $(32,9^{\circ}/_{\circ})$, овчин $(20,5^{0}/_{0})$, выделке кож мелких $(14,1^{\circ}/_{0})$ и мыла хозяйственного $(21^{\circ}/_{0})$. Такое направление производства подтверждает вышеуказанную тесную связь между ролью кооперации в области распределения и производства. С этим связано также большое значение кооперативной промышленности как потребителя с.-х. сырья.

Кооперативная промышленность составляет по своему составу неоднородную массу. В основном она состоит из двух частей: а) заведения, находящиеся в ведении различных систем кооперации (потребительской, промысловой, сельско-хозяйственной, рыбацкой, охотничьей и т. п.),

Табл. 13. Производство кооперативной промышленности в натуральном выражении за 1926/27-1928 29 гг.

	HES	Произведено цензовой промышленностью									
	depe	В	1926/27 г.		В	1927/28 r.		В	В 1928/29 г.		
Наименование товаров			В. том	числе		В том ч	исле		В том ч	исле	
Томи мелкие тромовые томи мелкие хромовые том х	Единиц	Воего	Коопер.	В % к ятогу по гр.	Всего	Коопер.	В % к итогу по гр.	Всего	Коопер.	B % K	
	MA BA	ATTEND							E151348		
Чугунное литье Посуда чугунная Киришч строигельный Пиломатериалы для внутр. рынка. Мостовые Выросток Кожи мелкие дубные Кожи мелкие хромовые Овчина Мука ишеничная 1) Мука ржаная 2) Крупа гречневай Пшено Койфетные изделия. Койфетные изделия. Койфетные изделия Масло конопляное Дрожжи пресованные Пиво Солод Крахмал сырой Махорка. Мыло хозяйственное Мыло туалетное Гильвы Валеная обувь Консервы мясные Консервы мясные Консервы мясные Консервы мясные Консервы мясные	Тонны > Тонны > > Тонны Тонны	291758	99016 650014 137 16 719 463 219 800529 220683 160297 278343 12949 24975 13106 20074 759 682 61715 10508 45343 16591 25176 906 57803	7,9 7,1 4,1 4,2 14,6 4,4 13,6 20,0 23,3 33,0 19,8 22,0 29,7 46,0 14,5 16,1 3,2 15,8 438,0 20,1 7,8 10,7 3,8	671752 34823 1687447 9875414 3947 232 16874609 1095924 470905 1833271 145987 89575 66763 40602 236600 385667 20009 385667 8977 20009 18269 18268 494836	4672 111245 759149 152 299 459 1348 1246 1001116 321861 87892 461567 48653 22762 15042 12719 27193 60123 12318 28094 14927 37293 1245 32945 825 2929	13,4 6,6 7,7 3,8 12,5 14,1 10,9 13,0 29,3 18,7 25,2 33,4 22,5 31,3 11,5 7,1 11,5 6,8 6,7 38,8 6,7 38,9 9,9 20,2	972734 43826 2130777 12053399 5171 308 4024 14129 2639 5572804 1633289 141780 188879 100982 70195 271908 13203 18500 315854 56260 3) 95598 77179 201377 23457 466925 3442 17901 21088 9681	2166 145079 671719 226 229 525 1999 540 1533742 412658 39912 62231 22822 24974 31156 618 316 46093 37871 46361 10033 1693 87450 1222 341 4682 1553	6, 5, 4, 9, 13, 14, 20, 27, 25, 28, 32, 35, 6	

Табл. 14. Потребление главнейших видов сырья кооперативной промышленностью.

	Вил	19	927/28	434	199	28/29	
	намерения		Вт.ч.ко			Вт. ч. ко	OM.
3 т. ч. литейные. » тередельн. Прокат—всего. Сруглый лес. Пшеница. Ожь. Чимень Внес речика. Просо Ремя подсолн. « коноплян. Масло подсолн. « хиопковое профель Олод Внекия сахарная бажи крупные 3 т. ч. выросток. » температь В т. ч. выросток. « за передель В т. ч. выросток. « температь В т. ч. выросток. « за передель В т. ч. выросток. « за передель В т. ч. выросток. « температь В т. ч. выросток. » температь В т. ч. выросток. « передель В т. ч. выросток. В т. ч. выросток. « передель В т. ч. выросток. В т	Единицы изъ	Всего	Абсолюти.	В % к нтоги дан. группы	Всего	Абсолюти.	В % к итогу
YVEVH—RCATO 5)	Тонн	1645567	40346	2,4	4213417	69848	1,7
	Y	526709	27936				3,
	»	771590	8742				0,9
Прокат-всего	>	1254558	44000			63015	
Круглый лес	Кб. м	21187101	1366555	6.4	26288107	1216103	4,6
Пшенида	Тонн	7038946	1603230	22,8	6312587	1729513	27,4
Рожь	20	2803374	646687	23,1	1874773	517262	27,6
Ячмень	>	118733	26796	22,6	597157	203544	
Овес	. >	2493	138	5,5		734	1,2
Гречиха	- >	206223		34,4			27,4
IIpoco	>	128598	34093	26,5	292965	107688	36,8
Семя подсолн	3	927085	82645	8,9		135128	12,3
» льняное	5	110996		4,9		8969	5,0
▶ коноплян	20	35228	2391	6,8		2721	4,7
Масло подсолн.	>	72800		4,6		12191	15,3
	>	26736		5,1		952	4,1
	>	814458					18,3
Солод	2	75401				6209	9,2
Свекла сахарная	25	8881116		6,7	9594830	517042	5,4
Махорка	20	95742	18886		84053	11988	
		11869571			16090518	659999	4,1
		919769	103516		2100078	106476	5,1
Кожи мелкие	3 >	15836235	1771759	11,2	16943756	2787504	16,5

б) заведения, организованные на кооперативных началах (артели, кустарно-промышленные товарищества, коллективы безработных). Вторая группа заведений как в социальном, так и экономическом отношении резко отличается от остальной кооперативной промышленности, стоящей по своей природе к государственной промышленности. Вышеуказанный переход частных заведений в кооперативные происходит, главным образом, в группе заведений, кооперативно-организованных чем и об'ясняется более быстрый темп роста ее в 1927/28 г. (за 1928/29 г. пока данных нет).

Средняя величина заведений кооператив ной промышленности незначительна, но из года в год наблюдается определенный прогресс. Так число рабочих и валовая продукция, приходящиеся на одно заведение, менялось с 1925/26 г. следующим образом.

					, i	
		1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	
сло рабочих		42,0	44	50	55	
гловая продукц. в з	r. p.	278	310	392	432	

Группировка кооперативных промышленных заведений по числу занятых в

Чи

¹⁾ В числителе мука сортовая, в знаменателе — простого помола, 2) В числителе мука сеяная — простого помола, 3) Только каргофель, 4) Прочие консервы.
5) По чугуну и прокату за 1927/28 г. приведене только потребление поступившего со стороны (сырья), а за 1928/29 г.— все потребление как поступившего со стороны, так и собственного првизводства.

рабочих, проведенная по материалам 1927/28 г., показала наличие значительного количества (58,5%) мелких заведений с числом рабочих до 30. Верхняя группа кооперативных заведений (свыше 100 рабочих) составляет всего 10%, но в них сконцентрировано 50%0 всех рабочих и 43,5%0 валовой продукции всей кооперативной промышленности.

Габа. 15. Удельный вес валовой продукции кооперативной промышленности

(в процентах к валовой продукции всей ценз. промышл.)

Отрасли промышленности	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29
Вся кооперативная пр-сть .	5,7	6.4	6,4	7,8	8,9
Града предатавана преств	0,1	0,4	0,4	1,0	0,0
р-ва средств производства:	0 =	10	4.0		E 1
лекольная	3,5	4,9	4,0	4,5	5,1
оработка цветных металлов	3,5	4,0	2,7	2,9	5,8
	100				
драво право массовых поде-	7,7	6,9	7,6	3,6	5,8
р-во проч. изделий из черных металлов	9,0	11 0	9,4	12,0	16,0
Dona	3,1	11,2	2,6	4,5	5,7
ельскохоз. машиностроение есопильно-фанериза	2,8	2,0	1,5	1,7	1,5
есопильно-фанерная	3,4	5,7	5,5	6,7	5,0
	4,2	2,8	7,2	3,6	2,5
Dana	100		2011		
одная	2,1	1,9	0,2	0,0	0,1
роизводство изделий из дерева	3.6	7,1	6,0	5,5	9,2
blace a financial	0,7	1,6	3,2	3,7	6,9
	12,9	13,3	13,5	13,0	13,7
	1,2	2,3	$\frac{1,3}{21,1}$	0,5	0,4
How	3,8	4,5	4,1	4,3	3,5
ондитерская	25,6	26,0	28,1	22,3	22,1
MRO.	4,8	6,3	5,7	5,4	3,9
	25,7	20,8	14,7	19,8	17,2 56,2
	34,8 53,9	30,6 52,7	34,5 63,6	32,7 75,4	77,2
	-	-,,	-	-	32,9
	-	-	-	-	98,7
ожененная еховая	17,2	20,6		16,2	12,4
еховая	4,2	4,5	4,0	6,8	6,4 $10,9$
жененная	9,6	16,8 17,1	12,7 $12,6$	10,2	11,4
мененно-обувная	0,5	1,4	1,6	2,0	2,2
дежда и туалет	7,0	8,4	8,5	7,4	9,5
	8,6	9,2	10,5	6,1	7,0
	1,8	4,4	3,9	7,5	13,1
ипросно-гильзовая ипографская	51,6	43,0 14,5	16,5	8,1	5,4
пографская	2,3	9,2	15,6	17,7	23,9
чно-художественная	14,6	12,9	9,3	8,5	8,3

Размещение кооперативной промышленности по территории СССР крайне неравномерно. Из 129,3 тыс. рабочих всей кооперативной промышленности на РСФСР приходится 92,7 тыс. $(71,6^{\circ}/_{\circ})$ и на Украину 29,2 тыс. $(22,6^{\circ}/_{\circ})$, а на все остальные республики всего 8 тыс. рабочих $(5,8^{\circ}/_{\circ})$. В самой РСФСР кооперативная форма промышленности привилась больше в центральных и северо-западных областях, в восточных же частях она почти отсутствует.

Концессионная промышленность. По абсолютной величине концессионная промышленность незначительна: валовая продукция ее в 1928/29 г. равнялась 100 млн. руб., т.-е. $0.64^{0}/_{0}$ всей промышленности. Однако продукция ее за последние годы показывает непрерывный рост:

Табл. 16. Основные показатели развития концессионной промышленности за 1926/27— 1928/29 гг.

	осн. ф	ия вос- стоим. ондов ч. года	Влож в осно фонд	вные	в число	Валовая продукция		
	Тыс. руб.	В 0/0 к преды-	Tuc. py6.	В 0/0 стоимости осн. фонд.	Среднее сугочное рабочих	Thic. py6.	В 0/о к преды-	
Вся концессионная промышленность 1926/27 1927/28 1928/29	14090 18252 22592			46,9 59,3			168,5 134,6	
Группа «А» 1926/27 1927/28 1928/29	11216 13751 16470		9592	37,1 69,8	10301 11681 12913	36185 49825 61914	137,7 124,8	
Группа «Б» 1926/27 1927/28 1928/29	2874 4501 6122			85,0 27,3	1204 3566 3736	8576 24680 38362	287,8 155,4	

Табл. 17. Динамика и удельный вес основных видов кооперативной промышленности

	A.6c	олютны	в пифрь	за 1927,	/28 гг.	1927/	28 rr.	в 0/0 к	1926/2	7 rr.	B 0/0 K HTORY		
Отрасли промышленности	Число дей- ствовавших ванедений	Среднее су- точное число раб.	Отработано человеко- дней	Валовой оборот	60 52	Число дей- ствовавших заведений	Среднее су- точное число раб.	Огработано человеко- лней	Валовой оборот	Валовая продукция	Число дей- ствовавших заведений	Среднее су- точное число раб.	Валонан продукция
кооперативная промышлен- сть. Здения, находящ, в ведении коопе- вимх организаций ч.: Потребительской Промысловой Сельскохозяйственной дения кооперативорганизованные	600	129261 67010 40200 4608 17916 62251	31755 15870 10616 1183 3005 15885	1072901 780555 563745 27280 170763 292346	1030450 757397 552772 25991 160090 273053	114,6 103,9 104,0 127,8	125,4 109,0 106,8	116,4 111,3 111,2 130,2	141,3 138,5 114,1 153,5	141,4 140.0	23,3 4,2 22,2	1 ,8 3 0 5 3 13,5	100, 73, 53, 2, 15, 26,

¹⁾ Без прочей горной промышленности.

Табл. 18. Группировка кооперативных промышленных заведений по числу рабочих

	Абсолютные циф	ры в 1927/28 гг.			В	0/ ₀ K	и т о	г у		
	носолютиме цич	ры в гозглао 11.		1927/28 г.			1926/27 r.			
Группы	Число дей- ствовавших заведений Среднее число ра- бочих	Отработано человеко- дней в тыс. Валовая продукция в тыс. черв. руб.	Число дей- ствовавших заведений	Среднее число ра бочих	Отработано человеко- дней в тыс.	Валовая продукция в тыс. черв. руб.	Число дей- ствовавших заведений	Среднее число ра- бочих	Отработано человеко- дней в тыс.	Валовая продукция в тыс.
Вся цензовая промы-	2616 129261	31755 1030450	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
До 15 раб	929 7634 607 13898 448 17860 368 25289 165 22730 76 23589 28 18261	2058 120631 3405 154779 4627 128220 6419 178887 5631 142449 5846 192019 3769 113465	35,5 23,2 16,9 14,1 6,3 2,9 1,1	5,9 10,8 13,8 19,6 17,6 18,2 14,1	6,5 10,7 14,6 20,2 17,7 18,4 11,9	11,7 15,0 12,5 17,4 13,8 18,6 11,0	38,9 24,6 15,6 12,5 5,3 2,4 0,7	7,6 12,5 14,3 19,8 16,7 16,9 12,2	7,7 12,5 14,4 19,3 17,5 17,1 11,5	14,1 15,2 12,1 15,0 15,5 16,9 11,2

При рассмотрении этих данных необходимо иметь в виду, что сопоставление валовой продукции концессионной промышленности по годам носит условный характер, так как вследствие значительной текучести концессионных заведений производственный состав ее перетерпел за эти годы большие изменения (закрытие марганцевой, появление шерстяной концессии и т. п.). Темп роста в 1928/29 г. группы «Б» концессионной промышленности (155%) по сравнению с прошлым годом) значительно выше, чем в группе «А» $(124^{\circ}/_{\circ})$. В связи с этим соотношение обеих групп изменилось за этот год в сторону увеличения удельного веса группы «Б» с 33°/о в 1927/28 г. до 37,60/0 в 1928/29 г. Эта тенденция передвижки концессионной промышленности из отраслей, перерабатывающих средства производства, к отраслям, перерабатывающим средства потребления, заметна на протяжении всех последних пяти лет.

Из отраслей с более или менее значительным удельным весом концессии можно отметить: производство одежды и туалета, где валовая продукция ее составляет в 1928/29 г. 12.228 тыс. руб., $(22,3^{\circ}/_{0})$ всей валовой продукции данной отрасли), производственное машиностроение—8,8 млн. руб. $(2,3^{\circ}/_{0})$, лесопильно-фанерную—7,1 млн. руб. $(1,8^{\circ}/_{0})$, меднорудную—1 млн. руб. $(11,7^{\circ}/_{0})$, металлургию черных металлов—6,0 млн. руб. $(0,9^{\circ}/_{0})$ и трикотажную—4,5 млн. руб. $(3,0^{\circ}/_{0})$.

Основной капитал концессионной промышленности показывает рост на 23,3°/о, составив по полной восстановительной стоимости на начало 1928/29 г. 22.592 тыс. руб. Технический уровень концессионной промышленности сравнительно высок, что видно из большой энерговооруженности ее, а также из высокого уровня электрификации. III

Напряженное положение в связи с недостатком сельскохозяйственного сырья отчасти руды особенно чувствительно отразилось в 1928/29 г. на промышленности УССР. Так как к моменту составления контрольных цифр 1928/29 г. уже вился частичный недород в УССР зерновых хлебов, сахарной свеклы и табаку, валовой продукции по этой республике был намечен минимальный—на 11°/0 по всей промышленности (4,1°/, по группе «Б» и 15,60/0 по группе «А»). Расширенный вариант плана коснулся главным образом отраслей промышленности группы оставляя программу группы «Б» почти без изменения. По другим союзным республи кам были намечены более высокие темпы роста производства, особенно в промы шленности БССР (36,8°/₀), Узб. (38,3°/₀) и Туркм. ССР (27,9°/₀). Фактиче ский прирост продукции по промышлен ности всех союзных республик оказался выше первоначального плана.

Табл. 19. Выполнение плана по промышленнос^{тр} союзных республик за 1928/29 г.

(Валовая продукция в % к 1927/28 г.)

	Вся пр		Пр- средств	Пр-восребл		
Союзные республики	По контр. цифрам Госплана	Фактич.	По контр. пифрам Госплана	фактич.	По контр. пифрам Госилана	фактич.
РСФСР УССР ВССР ВСФСР УЗб. ССР Туркм. ССР	117,4 111,0 136,8 122,7 138,3 127,9	123,3 115,9 141,3 122,4 136,1 133,9	115,6 123,6 121,8 137,8 121,1	126,7 120,5 125,4 118,4 157,7 120,8	104,1 144,5 127,8 143,7 155,3	19 11 14 18 18 18

 $^{^4}$) Развица между данным этой таблицы и таблицей 2 $^{0^{6}$ мется тем, что здесь не учтено расширение плана по плани руемой ВСНХ промышленности.

К сожалению мы не имеем возможности за отсутствием данных сопоставить фактический прирост продукции с расширенным планом. По фактическому приросту промышленной продукции в $1928/29 \, \mathrm{r}$. на первом месте стоит БССР $(41,3^{\circ}/_{\circ})$, затем ср.-азиатские республики $(33,9 \, \mathrm{u})$ и $(33,1^{\circ}/_{\circ})$, РСФСР $(23,3^{\circ}/_{\circ})$, ЗСФСР $(22,4^{\circ}/_{\circ})$ и на последнем месте УССР $(15,9^{\circ}/_{\circ})$.

Прирост промышленной продукции наблюдается по всем экономическим районам РСФСР, но диапазон колебаний здесь весьма значительный—от 53,2°/о по Татарской АССР до 5°/о по ЦЧО. Отставание последней об'ясняется тем, что ее промышленность больше всего связана с переработкой с. х. сырья. Крупные промышленные центры РСФСР дали сравнительно высокий прирост продукции (см. табл. 25). Особенно следует отметить Ленинградскую область, показывающую увеличение продукции на 29°/о, Урал и Нижегородский край (27,8°/о и 33,6°/о). По ряду районов план выполнен с превышением.

Узким местом в развитии промышленности некоторых районов РСФСР на ряду недостатком сырья было напряженное положение с электроэнергией. Дефицит электроэнергии в 1928/29 г. наметился по Северному району, ДВК, ЦЧО, Сев. Кавказу и отчасти Ленинградской области. Напряженности положения здесь способствует еще то обстоятельство, что план капитальных работ 1928/29 г. по электрификации выполнен всего на 720/0 (по промышленности союзного значения), в связи с чем оттягивается пуск ряда аггрегатов.

Индустриализация восточных частей РСФСР продолжалась в 1928/29 г. усиленным темпом.

Теми роста валовой продукции восточных районов РСФСР за 1926/27—1928/29 гг.

					Comment Victor		The state of the	Contract of the	
Го	д	ы	Средний прирост по всей РСФСР	Vpan	Свбиръ	двк	Башкир.	Киргизня	БурМонг.
1926/27			115,0	118,2	117,3	112,0	118,3	241,5	103,2
1927/28		5	117,5		123,0				
1928/29			124,0	127,8	136,8	128,3	135,5	131,0	136,8

В результате такого темпа индустриализации отсталых восточных районов РСФСР численность промышленного пролетариата этих районов увеличилась за последние 5 лет на 50%. Крупные капитальные вложения за истекший 1928/29 г. в промышленности и электрификация этих районов создали базу для еще большего ускорения темпов их индустриализации.

^{Таб}лица 20. Динамика показателей промышленности за 1927/28—1928/29 г.г. ¹)

	ried C	1927	/ 28 г.				1928/	29 r.		
Co.	B	их		00- Thic.	B.	иж		00- TEIC.	В % к 19	27/28 1
Союзные республики и районы РСФСР	число действ. заведений	Ср. суточное число рабочи	Отработано челднем (в тыс.)	Валовая про- дукция (в ты черв. руб.)	Число действ. заведений	Ср. суточное число рабочи	Огработано челдней (в тыс.)	Валовая про дукимя (в тя черв. руб.)	Ср сугочн. число ра- бочих	Валовая
C C P		2504040 1799417	666074 477915	13487584 9729868	-	2794146 1999291	735450 524645	16603206 12095676	111,6	123, 124,
В том числе: врими район. пинградская обл. ч. Карельская АССР аковская обл. сковско-промышленная обл. жогоропская обл. жогоропская обл. жигоропская обл. жигоропская обл. жигоропская АССР жиля Волга агокая АССР жиля Волга агокая АССР анай Канкая жиная Волга акокая АССР рады Канкая жиная Волга акокая АССР рады Канкая жиная Волга жогая АССР рады Канкая жиная Волга жогая АССР рады Канкая жогая АССР мреми край раго-Монг. АССР	125 802 34 341 611 1752 574 582 595 117 448 127 543 135 812 37 473 22 228	22920 281116 8954 66288 315657 555796 38028 87291 151999 12860 31428 14589 46001 9653 85730 3435 85730 2437 45726 4017 18876	6206 74579 2376 17254 83034 148562 10707 22430 40534 8713 3892 12572 2440 22690 897 2264 621 11657 275 5064	87509 1627235 25011 262655 1347851 3403860 333892 381100 517487 55773 201272 73933 275946 51665 752976 19838 45461 11681 11681 185314 5770 88662	118 788 -333 635 1713 585 513 621 128 497 106 585 181 752 30 181 33 468 21 263	26893 313026 	7210 83354 	96538 2099069	117,3 111,4 	110, 129, ————————————————————————————————————
C C P	11111	590776 36297 62252 12870 2428	157721 9724 16773 3312 629	2704055 163090 616333 235392 38846		655042 46078 71600 18841 3294	173980 12160 18928 4896 841	3133490 230521 771123 320394 52002	112,6 126,9 115,0 146,4 135,7	115, 141, 125, 136, 133,

¹⁾ Без Якутской АССР, торфяной золотопром.

Н. Тительбаум.

финансовая кончонктура в СССР в 1928 29 г.

Закончившийся 1928/29 г. — первый год пятилетки — ознаменовался целым рядом весьма крупных достижений во всех основных отраслях хозяйственного строительства. По ряду решающих направлений в развитии социалистического строительства итоги 1928/29 г. показывают в целом весьма благоприятные темпы развертывания, зачастую превышающие плановые предположения (промышленность). Таким образом весь народнохозяйственный замысел, представленный в контрольных цифрах развития народного хозяйства на 1928/29 г. в основном оказался выполненным.

Это обстоятельство имеет наиболее сушественное значение для характеристики условий развития народного хозяйства в истекшем году. Вспомним, что контрольные цифры признавались самим Госпланом весьма напряженными. Ноябрьский пленум ЦК ВКП (б) следующим образом оценивал перспективы хозяйственного строительства на 1928/29 г.: «Хозяйственный план на 1928/29 г., намеченный контрольными цифрами, является посильным, но крайне напряженным». Само собою разумеется, что итоги истекшего года, показывающие не только выполнение этого крайне напряженного хозяйственного плана, но и превышение его, могли быть достигнуты только в результате еще большего напряжения всего народного хозяйства.

В соответствии с таким характером развития всего народного хозяйства это напряжение передавалось по всем элементам хозяйственной системы. В частности и система финансов развивалась в условиях весьма значительного напряжения. Цитированная выше резолюция ноябрьского пленума ЦК ВКП (б) вслед за признанием крайней напряженности всего хозяйственного плана на 1928/29 г. дает следующую оценку финансового плана: «В соответствии с этим крайне напряженным является и финансовый план».

Госплан в «Контрольных цифрах» пишет еще более резко: «Нужно прямо сказать, что достаточного запаса прочности, достаточных резервов для того масштаба хозяйственного развертывания, который намечен на 1928/29 г., в финансовом плане нет».

Напряженность финансового плана стра ны в основном была обусловлена тем, что в соответствии с общим народнохозяйствен ным планом финансовая система была при звана всемерно способствовать максималь ному перераспределению народного доход в пользу накопления. Это видно из того что рост госбюджета был запроектирова на 20% при возрастании народного доход лишь на 10%, благодаря чему доля народ ного дохода, аккумулируемого госбюдже том, повышалась до 26,8% в 1928/29 против 24,1% в 1926/27 г. Такая бюджег ная программа, предполагающая усиления из'ятия народнохозяйственного накопления не могла не потребовать известного усиле ния напряжения. Кроме этого в том ж направлении усиления напряженности ф нансового баланса страны действовал дру гой могучий фактор: - это зависимость обусловленность широкой программы капі тального строительства в первую очере и развертывания остальных сторон хозя ственной деятельности от хода внутри хозяйственного накопления, как базы рост собственных средств. Последнее обстоятель ство в свою очередь было обусловлено ^{кв} тегорическим заданием по выполнению ко чественных заданий хозяйственного план прежде всего поднятия производительност труда и снижения себестоимости про продукции на 7,0% ото задание предста влялось несомненно весьма значительный как с принципиальной стороны, так и с точ зрения об'ема тех средств, который дава обобществленному сектору этот источно (порядка 700—800 млн. руб.). Актуальност этой проблемы и категорическую необх димость ее разрешения ноябрьский плен ЦК ВКП (б) оценивал в следующих выры жениях: «7-процентное снижение себесто мости в 1928/29 г. является основной пред посылкой выполнения не только пла капитальных вложений, но и всего народно хозяйственного плана текущего года». задание в полном размере было учтен в финансовом плане и поэтому напряжение ное само по себе оно увеличивало напри женность хода развертывания народном Зяйственного строительства.

Внутрихозяйственное накопление пред ставляет собою принципиальную особен

ность финансового плана 1928/29 г., поскольку впервые в деле хозяйственного планирования мы встречаемся со столь ^{3н}ачительными качественными заданиями обобществленному хозяйству. Этот фактор, впервые учитывающий в таких размерах, а главное в такой категорической форме ^{качественные} задания, знаменуют собой ^{Пе}реломный момент, когда обобществленный сектор выступает уже не только в роли Пассивного потребителя средств, но начичает проявлять себя в качестве активной ^{Силы}, борющейся за качество своей работы на основе широкой реконструкции всего хозяйственного процесса. Это обстоятельство в свою очередь обусловило гораздо ^{более} тесную зависимость состояния финансов страны от процессов, происходящих в обобществленном хозяйстве: если раньше ^{Эта} зависимость проявлялась исключительно по линии расходной части финансовой системы, то теперь эта зависимость обусловлена поступлением строго зафиксированных доходов.

Усиление роли обобществленного хозяйства, как фактора, влияющего на состояние Финансовой системы страны, имело и другие менее важные последствия еще более лубокого принципиального значения. Непрерывно совершавшийся на протяжении оследних лет количественный рост элементов обобществленного хозяйства достиг Уже такого уровня, что уже становится возможным этот тип социальных связей рассматривать как господствующий не толькачественно, но и количественно. Но означает, что мы вступаем в такой период, когда изменяется экономическая природа всех явлений народного хозяйства. всех явления паред меется, особенно сильно «поражаются» отим процессом производные сферы («надстройка») и прежде всего система финансов и в частности денежное обращение. подлежит сомнению, что мы присутствуем накануне полного переворота в наших обычных представлениях по этому предмету. До тех же пор, пока должные закономерности или зависимости не установились или еще не прощупаны, достаточно полный экономический анализ оценка до чрезвычайности DTCH. затрудня-

На основе этих предварительных замефинай приступим к конкретному анализу мнансовой кон'юнктуры 1928/29 г.

Начиная с 1928/29 г., практика плани-рования обогатилась новым орудием — еди-1928/29 г. он был представлен далеко не гакой степенью полноты, как на 1929/30 г.,

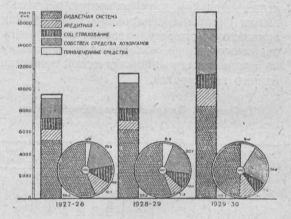
однако, все необходимые элементы для сравнения у нас имеются.

Об'ем и структура финплана представлены в следующей таблице.

Таблица 1. Единый финилан (нетто)

	1927	/28 r.	1928	/29 г.	1929	/30 г.	Изменен. в ⁰ / ₀		
Источники финанси- рования	Млн. руб.	В % к итогу	Млн. руб.	В % к итогу	Млн. руб.	В 0/ок итогу	1928/29 r. K 1927/28 r.	1929.30 r. E 1928/29 r.	
Бюджетная система.	5970	56,0	0005		0505	10.0		101	
	1029						118,5		
							110,0		
ства хозорганов . Привлечен. средства							128,1 228,3		
Итого	9603	100,0	11447	100,0	17208	100,0	119,2	150,3	

1. Единый финилан-нетто



С точки зрения об'єма финплан 1928/29 г. выполнен в размере 11,5 млрд. руб., что на 1,9 млрд. руб. (на 19,2%) превышает финплан 1927/28 г.

Изменения в структуре финплана обусловлены теми особенностями самого плана, которых мы говорили выше. Основная установка финплана — форсирование внутрихозяйственного накопления—нашла свое отражение в форме резкого роста собственных средств хозорганов (на 28,1%), вследствие чего и удельный вес собственных средств в финплане повышается с 19,3% в 1927/28 г. до 20,7% в 1928/29 г. и до 24,0°/о в 1929/30 г. Правда, план в этом отношении полностью не был выполнен, тем не менее наличные сдвиги в структуре финплана все же значительны. При подавляющем удельном весе бюджетной системы в 1928/29 г. наметилась отчетливая тенденция к снижению ее значения, с наибольшей силой проявляющаяся в 1929/30 г. Что касается кредитной системы, то это единственный из финансовых институтов,

обнаруживающий на ряду с относительным снижением своего значения и довольно значительное абсолютное сокращение обема своих ресурсов. Однако в 1929/30 г. намечается снова значительное усиление роли кредитной системы. Наконец, наибольший относительный рост дают привлеченные средства (самообложение, паенакопление, авансы, средства общественных организаций и пр.). По этой же статье намечен наибольший рост и на 1929/30 г.

Прежде чем дать оценку имевшим и намечаемым структурным сдвигам в финплане, остановимся несколько подробней на итоговых величинах. Общий об'ем финплана представляет собою огромный резервуар финансовых средств, аккумулируемых разными методами в обобществленном секторе народного хозяйства. Представляет поэтому исключительный интерес вопрос о соотношении финплана с народным доходом, как показатель того регулирования потребления народного дохода, которое составляет одну из главных задач экономической политики нашего государства.

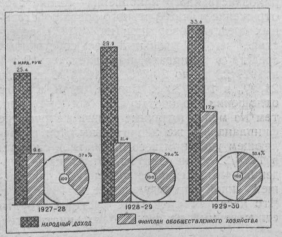
Таблица 2. Финплан и народный доход

(в млн. туб.)

				В ⁰ / ₀ к пре- дыдущ. году			
Показатели	1927/28 г.	1928/29 г.	1929/30 г.	1928/29 г.	1929/30 г.		
Народный доход	25351	29897	33845	117,9	113,2		
Финплан обобществл. хоз-ва	9603	11447	17208	119,2	150,3		
В % к народному доходу	37,9	39,0	50,8	-	-		

2. Финплан и народный доход

(в млрд. руб. и в процентах к народному доходу)



В 1928/29 г. отношение финплана к на родному доходу возросло незначительно (вместо 37,9°/0-39,0°/0), по плану намеча лось большее возрастание (до 40,90/0). Та кой результат был обусловлен горазд большим возрастанием народного доходь (на лишних 2 млрд. руб), а также вслед ствие имевших место ценовых сдвигов пользу сельского хозяйства (верхушечн^о части деревни.) Таким образом приходится признать, что вследствие неблагоприятны отклонений в распределении народного до хода идея финплана о значительно больше аккумуляции ресурсов народного хозяйств внутри обобществленного сектора пол ностью выполнена не была. Однако на бу дущий год намечается резкий скачок в при росте финплана, который приведет к тому что свыше половины народного дохода бу дет распределяться через обобществленнуй финансовую систему. Этому в ряду други причин способствует также и рост обоб ществленного сектора в производстве на родного дохода (c 51,8°/_о в 1927/28 г. ^{до} 61,1°/₀ в 1929/30 г.).

Было бы ошибочным полагать, что не которое недовыполнение плана в отноше нии охвата определенной доли народн^{ог} дохода финпланом способствовало некото рому разряжению напряжения в само финплане. В действительности дело обст^{он} как раз наоборот. Отклонения в рас пределении народного дохода произошл в пользу наименее регулируемого частного сектора народного хозяйства, к тому кулацкой части деревни. Это отнюдь ослаблению напряжени способствовало сферы финансов, а, наоборот, в силу зорганизующего влияния частных накопле ний на рынке усиливало это напряжение Таким образом финансовая система в усло виях 1928/29 г. вдвойне испытывала н благоприятное влияние как со сторон обобществленного сектора вследствие не довыполнения последним качественных 3 даний, так и со стороны частного секторы особенно верхушечной части деревни, вслед ствие того, что этой последней удалось урвата из народного дохода больше того, что ответствовало бы интересам всего народ ного хозяйства. Разрешение (собствення выправление) этой проблемы переходит новый 1929/30 г.

Обращаясь теперь к оценке структурных сдвигов в самом финплане, следует указаты что оценка этим сдвигам должна быть дан прежде всего с точки зрения того, в како степени этим обеспечивается бесперебойной и планомерное снабжение народнохозяй ственного строительства средствами в над

^{ле}жащем размере в необходимые сроки и в полном соответствии с планом. Несомненно, что всем перечисленным требованиям в максимальной степени удовлетворяет план, построенный на идее достаточно полной централизации финансов. Эта идея и лежала в основании советской финансовой политики вплоть до 1928/29 г., причем в качестве основного метода аккумуля-^{ции} ресурсов выступал бюджет, удельный вес которого с каждым годом возрастал. Поворотный момент в направлении децентрализации финансов страны, ослаблении роли бюджета и усилении роли собственных средств хозорганов имеет место в первый раз в 1928/29 г. В 1929/30 г. эта тенденция усиливается. Пятилетка также

исходит из этого принципа. Следует признать, что децентрализация финансов об'ективно таит в себе некоторые опасности, главным образом вследствие ^{возможной} утери необходимой гибкости и Маневроспособности финансовой системы. Несомненно эта проблема не может не ⁰⁶ратить на себя внимания. Однако нельзя Упускать из виду и того, что совершаюструктурные сдвиги в финплане обусловлены всем ходом экономического ^{развития} за последние годы. Здесь прежде всего следует указать на происходящую Реформу в финансовом хозяйстве промышленности, которая ставит себе целью на основе увеличения собственных средств Максимальную централизацию всего финансового хозяйства в синдикатах. Следует также отметить усиление перераспределительной роли кооперативных центров, особенно Всекобанка, в отношении финансов кооперации. Таким образом мы имеем в ущности перенесение идеи финансовой чентрализации из финансовых институтов собственном смысле этого слова в регу-Лирующие аппараты хозорганов. Тут уже проблема чисто организационная. Однако и проблема маневроспособности и ибкости тоже остается и, очевидно, в арсенале финансовой техники должны быть найдены надлежащие методы гибкого и быстрого регулирования оборота огромных средств хозорганов.

Обратимся теперь к анализу основных моментов исполнения плана наиболее важного финансового института — бюджета.

Как видим из приведенных данных, бюджетный план в целом выполнен даже с некоторым превышением как по доходной, ак и особенно по расходной части. Сленародного дохода через бюджетную систему выполнена.

Таблица 3. Сводный бюджет

(млн. руб.)

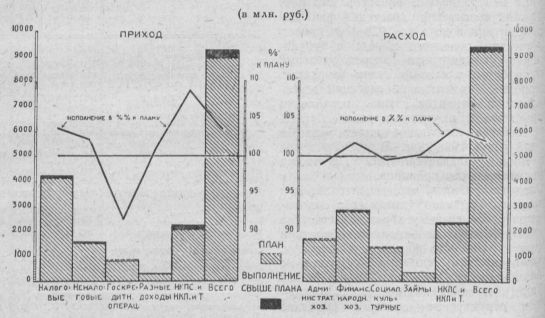
		1928	/29 r.	b.
	1927/28 r.	План	Предпол. выполнение	В 0/о к плану
	1			13/10/
Доходы				
Прямые налоги. Прямые налоги. Косвенные налоги.	1640,6 1750,9	1903,6 2094,4	1994,1 2155,5	104,8 102,9
Итого	3407,5	4144,2	4293,5	103,6
П. Неналоговые доходы: 1) Доходы от коммун. хоз. 2) Пром., торг. предпр. и банки 3) Проч. неналогов. доходы	516,8	537,1 548,6	518,2 599,6	96,5
Итого	1491,2	1553,8	1586,7	102,1
III. Госкредитные операции IV. Разные	831,6 249,5	888,8 86,4	813,2 102,3	91,5 118,4
Итого дох. (без НКПС и НКПиТ).	6368,2	6673,2	6795,7	101,8
V. HKIICVI. HKIIHT	1813,2 173,6	1904,5 190,0	2079,2 198,1	109,2 104,3
Итого госдоходов	8063,6	8767,7	9073,0	103,5
Остатки по исполн. бюдж. за предыдущий год	127,9	181,2 27,7	182,3 13,8	
Весь сводный бюджет	8191,5	8976,6	9269,1	103,3
Расходы	NO.2 3 18 9			
І. Администратхозяйственные	135,4 277,8 1222,7 299,5	2791,7 1076,7 185,2 546,1 1401,4	2845,7 1094,8 175,2 556,6 1393,7 382,5	99,0 101,9 101,7 94,6 101,9 99,5 100,2 110,3
Итого	6043,5	6913,3	7006,3	101,3
VI. Расходы НКПС и НКПиТ	2172,0	2324,5	2409,9	103,7
Bcero	8215,5	9237,8	9416,2	101.9

Напряженность исчислений по целому ряду основных доходных источников (промналог, акцизы, отчисления от прибылей промышленности, отчасти лесной доход) отмечалась еще при самом построении бюджета, причем фактический ход исполнения по указанным источникам, особенно в I полугодии, давал основание говорить даже о нереальности некоторых исчислений. Действительность, как видно из таблицы, не оправдала этих опасений. Однако следует признать, что это было достигнуто рядом специальных мероприятий, принятых вовторой половине года и направленных к усилению поступления ряда платежей. Так, по подоходному налогу была увеличена доля аванса в счет 1929/30 г., поступающая от частника в конце 1928/29 г. (c 25% до 50%), по акцизу с питей была увеличена ставка и пр. Эти добавочные мероприятия дали дополнительный доход по единому госбюджету в размере свыше 250 млн. руб., т.-е. в размере всей суммы превышения фактического выполнения над

планом. Таким образом, если бы новые законодательства в области финансов и не были бы проведены, то все же общая сумма годового назначения по бюджету была бы

выполнена, причем получившийся в таком случае недобор по налоговым источникам был бы перекрыт перевыручкой транспорта и связи.

3. Сводный бюджет 1928/29 г.



Однако необходимо учесть то обстоятельство, что только выполнения годового плана по доходам было бы недостаточно для обслуживания фактической потребности народного хозяйства в средствах. Дело в том, что исполнение расходной части плана протекало гораздо более интенсивно, чем было предусмотрено планом, а это служило самостоятельным фактором напряжения бюджета. Анализ расходной части обнаруживает, что в наиболее существенной части — финансирования народного хозяйства — выполнение шло с большим превышением. В силу этого нужны были дополнительные источники доходов, и они были найдены, с одной стороны, в виде упомянутых выше налоговых новелл, а с другой стороны — невидимо — в форме невыполнения бюджетом своих обязательств перед кредитной системой в части погашения своей задолженности.

Таким образом мы констатируем, что эти дополнительные доходы хотя и были собраны сверх предположенных заданий, тем не менее были нужны для обслуживания запросов народного хозяйства. Обращаясь к анализу причин превышения расходных назначений, следует ограничить наше рассмотрение двумя основными отраслями — промышленностью и сельским хозяйством, по которым собственно и про-

изошло в основном все превышение. касается промышленности, то причина превышения финансирования бюджетом заключается в недовыполнения ею заданий по внутрипромышленному на коплению (недоснижение себестоимости вместо $7^{\circ}/_{\circ}$ только около $5^{\circ}/_{\circ}$). Ниже м этого вопроса будем касаться во всей ^{его} полноте, пока же для наших целей ^{до} статочно констатирование только самог факта. А один этот прорыв в финансово выражении составляет не меньше 200млн. руб., причем в I полугодии, выполнение качественных заданий особенн сильно отставало, финансовое напряжения промышленности было особенно чувств тельно для бюджета. Таким образом бю замещали недостатов жетные средства внутрипромышленного накопления. расход в отношении сельского хозяйств целиком об'ясняется осуществлением гран диозной программы социальной и техни ческой реконструкции сельскохозяйствен ного производства.

Указанные причины в основном определили дополнительный спрос на бюджетны ассигнования со стороны народного хозяються. Для мобилизации этих средств и были приняты те меры, о которых мы говорильные. В силу этого крайне напряженны бюджетный план стал еще более напря

женным. Сам по себе факт только выполнения назначений по таким статьям, как промналог, акцизы, отчисления от прибылей, несмотря на то, что были приняты дополнительные меры, свидетельствует о том, как напряжены были исчисления.

Мы хотели бы остановиться в связи с этим на социальной стороне вопроса. Некоторые исчисления, произведенные в НКФ в Отношении платежей и недоимок по социальным секторам (к сожалению, прямая отчетность отсутствует), говорят о том, что налоговые предположения оказались невыполненными в части обложения частного предпринимательства (известно, что частник в 1928/29 г. усиленно свертывал свою деятельность): по промналогу в размере около 40-45 млн. руб., по подоходному налогу — около 25 млн. руб. Кроме того за частным сектором значится недоимок около 130 млн. руб. Таким образом мы видим, что частный капитал не только Урвал себе лишнюю часть из народного дохода через посредство цен, но кроме того ему удалось удрать и от налогового обложения; при этом несовершенство финансовой техники (обложение по оборотам прошлого года) облегчало эту задачу частнику. Несомненно, что эта проблема должна получить свое разрешение в новом 1929/30 г.

Из других доходных источников видное место принадлежит доходам от госзаймов. Плановые предположения по займам оказались недовыполненными, несмотря на то, что в конце года была проведена досрочная реализация 3-го займа индустриализации. Мы эту проблему будем специально рассматривать при анализе фондового рынка, но уже и этих данных достаточно для гого, чтобы констатировать наличие неблагоприятных тенденций в динамике государственного кредита. Значение этого обстоятельства усиливается потому, что в Форме госзаймов происходит также и мобилизация средств частного сектора народного хозяйства, т.-е. наименее регулируемого, а потому и наиболее опасного с точки зрения возможных неблагоприятных влияний на состояние денежного обращения; поэтому невыполнение плана в этом направлении оказывало еще более неблагоприятное влияние на усиление напряжения Финансовой системы обобществленного сектора. К сожалению, по состоянию стати-Стических материалов нельзя дать полную характеристику расчетных отношений частного сектора народного хозяйства с бюджетом, но на основании приведенных, хотя отрывочных данных, можно считать, что

сальдо расчетов в истекшем 1928/29 г. оказалось более благоприятным для частного сектора. Это положение в условиях повышенных доходов деревни представляет собою огромную проблему экономической политики, которая настоятельно требует своего разрешения в ближайшее время.

На конкретном материале истекшего года можно показать, какие затруднения от этого для народного хозяйства возникают в деле регулирования денежного обращения. Как известно, II квартал хозяйственного года в силу сезонных причин является периодом сокращения денежной массы в обращении. Причиной этого служит сезонный возврат средств из сырьевых операций, а также поступление налогов и всякого рода платежей как со стороны обобществленного, так и частного секторов. Однако при том напряженном темпе строительства по обобществленному сектору, который теперь осуществляется, финансы обобществленного сектора не могут дать сколько-нибудь значительного высвобождения средств, которые можно было бы употребить на сокращение денежного обращения; поэтому с точки зрения интересов денежного обращения необходимо привлечь средства частного сектора, особенно деревни. Между тем размер обязательных платежей деревни, вообще говоря, не столь значителен (кроме того они имеют тенденцию концентрироваться в І квартале), чтобы за этот счет можно было произвести из'ятие денег в необходимых размерах; поэтому в 1927/28 г. был впервые применен метод размещения займа укрепления крестьянского хозяйства на сумму 135 млн. руб. Это и дало возможность произвести сезонное сокращение денежного обращения во II квартале на сумму 149,5 млн. руб. В текущем году план из'ятия был построен только в расчете на возврат средств из обобществленного сектора; программы займов, аналогичной прошлому году, предусмотрено не было. Результат получился неудовлетворительный: денежное обращение было сокращено только на 30,1 млн. руб. вместо намечавшихся по плану 150 млн. руб. На этом конкретном примере видно, насколько существенное значение для всего хода нашего хозяйственного развития имеет проблема согласования бюджетной политики с интересами денежного обращения. И одним из способов такого согласования является регулирование бюджетными методами денежных ков между обобществленным и частным секторами.

В связи с анализом хода исполнения бюджета обращает на себя внимание по-

квартальная динамика финансирования народного хозяйства, особенно промышленности. Соответствующие цифры приведены в следующей таблице:

Таблица 4. Поквартальная динамика финансирования госбюджета промышленности

		Мл	В 0/0 к итогу						
Годы	I KB.	II EB.	III KB.	IV KB.	За год	I KB.	II KB.	III EB.	IV KB.
1926/27 . 1927/28 . 1928/29 .	. 128,1 122,7 . 245,2	138,5	187,0	210,4	523,3 659,7 1002,0	18,6	21,1	28,4	31,9

Несмотря на успехи нашей строительной техники, дающие возможность производить строительство иногда круглый год, все же мы должны признать, что, как правило, строительство концентрируется во второй половине года. Отсюда естественно и планфинансирования должен был бы строиться на основе концентрации выдач также во II полугодии. Однако в условиях 1928/29 г. это не имело места.

Мы уже выше отмечали, что происходящие сдвиги были вызваны недовыполнением качественных заданий промышленностью в І полугодии. Что это так, можно иллюстрировать следующими цифрами: в то время как план финансирования по бюджету за 1 полугодие был выполнен в размере 46,7%, об'ем капитального строительства в финансовом выражении по разным источникам (ВСНХ, БДК) составил не свыше 33-35%. Столь значительный разрыв обясняется тем, что бюджетные средства замещали недостаток внутрипромышленного накопления. Этим подчеркивается вся огромважность проблемы выполнения качественных заданий и проблема согласования размеров и сроков финансирования с реальным ходом капитального строительства.

Последний вопрос, требующий к себе внимания в ходе исполнении бюджета, — это, проблема резервов. Является уже общепризнанным положение о том, что для бесперебойного исполнения бюджета необходимы соответствующие резервы. Между тем состояние этих последних является далеко неудовлетворительным. Достаточно сказать, что вся оборотная наличность Бюджетного управления (без особого государственного резерва) едва покрывала 3-40/0 ежемесячного расхода. Ход выполнения бюджета в истекшем году проблему резервов, а также и проблему обеспечения

бюджета оборотной наличностью выдвигает на одно из первых мест.

Совокупность приведенных выше данных о ходе выполнения бюджета не позволила сколько-нибудь значительно выправить расчетные отношения НКФ с Госбанком. Финансовый план исходил из необходимости уменьшения задолженности НКФ Госбанку, однако в полной мере осуществить это не удалось, главным образом вследствие роста задолженности по фондовым операциям.

Задолженность НКФ по фондовым операциям по самому своему существу выделяется из состава других статей долга. Все остальные статьи долга возникают на почве разрывов сроков поступления доходов и их расходования и, как таковые, представляю собой вполне естественную форму связи бюджета с банком. Долг же по фондовым операциям имеет совершенно другую при роду: он возникает вследствие растущей сброски госзаймов, которая неполносты покрывается за счет сумм, поступающих по реализации госзаймов. В результате полу чается преувеличение доходов от госзай мов при одновременном накоплении задолженности Госбанку. Представляется свое временным и более правильным отказаться и от мажорирования оборотов по госбюй жету и от накопления заполженности Гос банку по этой статье.

Переходим теперь к анализу деятель ности кредитной системы. Динамика свод ного баланса всей кредитной системы хаг рактеризуется данными таблицы 5.

Общий об'ем основных ресурсов, акку мулированных кредитной системой на протяжении года, составил 2381 млн. ру0против плановых предположений в размере 2308 млн. руб. Таким образом план ока зался превзойденным на 73 млн. руоили на 3,1% . С другой стороны и в рас ходной части также имеется превышение плана причем в несколько больших разме рах. Однако с точки зрения структуры особенно приходной части, действитель ность дала очень значительные отклонения. Собственно только в отношении собствен ных средств предположения контрольных цифр оказались выполненными в размерах, близких к 100°/₀. Изменения по вкладной операции, наоборот, резко превзошли плановые предположения (больше, чем в 31/2 раза), причем преимущественно за средств НКФ (почти в 5 раз); этот по следний рост идет преимущественно за счет вкладов в золоте. Прирост сторонних (глав ным образом, бюджетных) средств и специальных капиталов оказался в значитель размерах меньших против плана

Однако это чисто номинальные изменения. Если сделать поправку на счет разного рода списаний кредитов и соответствующих сумм по спецсредствам вследствии консо-

лидации, то реальный прирост сторонних средств окажется выше плановых предположений (1504 млн. руб. против 1370 млн. руб. по плану).

4. Динамика сводного баланса кредитной системы за 1928/29 г.

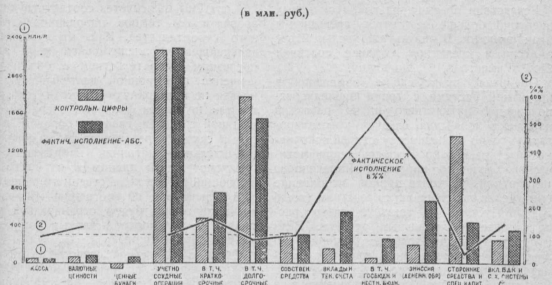


Таблица 5. Динамика основных статей сводного баланса кредитной системы 1)

	Нзме	яння	Фактич	еские изме	енения		0	статк	И	1
	(83	Pg.		То же	в %	i.	Ha 1/3	1929 r.	В % к 1	/X 1928
Статьн	По 5-летке 5 лет	По контроль цифрам на 1928/29 г.	3a 1928/29 1	К контр.	K 5-zerre	Ha 1/X 1928	По контр. цифрам	Фактически	По контр. пифрам	Фактически
Касса . Ценные бумаги Валютные ценности . Учетно-ссудные операции а) краткосрочные	+ 550 + 150 + 500 + 12675 + 3375 + 9300	+ 50 - 55 + 65 + 2258 + 483 + 1775	+ 45,2 + 70,9 + 84,4 +2283,0 + 760,8 +1522,2	90,4 129,8 101,1 157,5 85,7	90,4 47,3 16,9 18,0 22,5 16,5	80,3 357,6 307,3 8482,1 4409,0 4073,1	126,4 284,0 372,2 9545,6 4394,5 5151,1	125,5 428,5 391,7 10765,1 5169,8 5595,3	165,4 83,8 121,2 112,5 99,7 126,4	156,3 119,8 127,5 126,9 117,3 137,4
Итого	13375	2318	2483,5	107,1	18,6	9227,3	10328,2	11710,8	111,9	126,9
Собственные средства	+ 1700 + 1700		+ 318,8 + 565,0	99,6 353,1	18,8 33,2	1329,0 1612,2	1837,2 1874,4	1647,8 2177,2	138,2 116,3	124,0 135,0
бюджет мнесим (денежн. обращ.) сторонные средства и специаль-	$^{+\ 2150}_{+\ 1250}$	+ 50 + 200	$\left. + {}^{263,9}_{671,4} \right $	587,5 335,7	12,3 53,2	473,3 1970,8	523,2 2170,8	737,2 2642,2	110,6 110,1	155,8 134,1
Вклады БДК и сх. системы	‡ 6275 ‡ 1900	+ 1370 + 258	$\begin{array}{c} +\ 455,1 \\ +\ 175,7 \end{array}$	33,2 68,1	7,3 9,2	3005,8 274,2	4135,7 532,2	3460,9 449,9	149,5 194,1	115,1 164,1
Итого	12825	2308	2380,6	103,1	18,6	8192,0	10550,3	10572,6	128,7	129,1

Некоторое превышение получилось и по вкладам в БДК и в систему сельскохозяйственного кредита, однако в части БДК тоже только номинальное—за счет перзчислений со средств НКФ, списанных по консолидации.

Динамика активных операций была гораздо ближе к плановым предположениям в своем номинальном выражении. Так, прирост учетно-ссудных операций почти совпал с планом при некотором перевыполнении краткосрочных операций и отставании долгосрочного кредита. Однако реальные изменения оказались выше плана (3191 млн. руб. против 2258 млн. руб.).

¹⁾ Остатки на 1/Х 1929 г. интерполированы.

Накопление валютных ценностей даже превзошло плановые задания. Единственная статья, давшая значительный прорыв, — это ценные бумаги, показавшие рост на 70.9 млн. руб. при предположенном их снижении на 55 млн. руб.

Вследствии превышения плана активных операций больше чем втрое, превышен и план эмиссии. В результате удельный вес эмиссии в кредитном балансе составил 28,2% вместо 8,1%, по плану.

Оценивая происшедшие изменения в кредитной системе с точки зрения предположений пятилетнего плана развития народного хозяйства, следует констатировать, что по большинству статей исполнение идет несколько ниже среднеарифметического годового прироста, намеченного пятилеткой. Наиболее низкое исполнение отмечается по сторонним средствам (всего 7,3%). Вклады и текущие счета растут более значительным темпом. Если это имеет положительное значение, то значительное превышение, имеющее отрицательное значение, отмечается по эмиссии. За первый год пятилетки выполнение уже свыше 50% всей пятилетней программы.

Это превышение кредитного плана в наиболее чувствительной его части - эмиссиисвидетельствует о степени напряжения, наблюдавшегося в деятельности кредитной системы. Вообще говоря, увеличение против плана об'ема деятельности кредитной системы об'ясняется соответствующим возрастанием темпов народнохозяйственного строительства. Как мы увидим в дальнейшем, в значительной мере этим последним обстоятельством и об'яснялось усиление эмиссионной деятельности. Но нельзя не подчеркнуть также и того, что прорыв по линии фондовых операций, отвлекший средства, главным образом, в частный сектор, представлял собою довольно значительный источник напряжения, не предусмотренный планом и отрицательно влияющий на ход хозяйственного развития.

В дальнейшем по состоянию материала мы принуждены будем ограничиться анализом деятельности, главным образом, центральных банков.

Об'ем и структура средств, а также и их направление по центральным банкам краткосрочного кредита представлены в следующей таблице.

Таблица 6. Кредитный баланс банков краткосрочного кредита

(Госбанк, Внешторгбанк, Всекобанк и Мосгорбанк) (в мян. руб.)

(+ приход средств, - расход средств

		(4 ubus	сод сред	ств, —	расход	средству						
		1928/29 год				1927/28 ro t					Pas 1928/29	ность м г. и 19	ежду 127/28 г
	I кв.	II кв.	III кв.	IV KB.	Год	I кв.	и кв.	III кв.	IV KB.	Год	Год	В том І полуг.	1 11
B c e r o 4)	228,2	152,3	392,5	898,0	1157,0	270,7	316,7	360,5	393,0	626,3	938,9	282,4	698,
В том числе: 1 Эмиссия	136.3 43,8 8,9	$ \begin{array}{r} -59,1\\ -77,3\\ 109,7\\ -21,0\\ -26,5 \end{array} $	-37.8 -81.2	$ \begin{array}{r} 218,5\\ 198,1\\ 250,2\\ -10,7\\ -25,2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 236,5 \\ 62.2 \\ 374,7 \\ -64,0 \\ -150,9 \end{array} $	46,0	142,6 $143,3$ $7,5$ $-38,3$ $-9,1$	-11,0 $-43,8$ $-30,4$	$ \begin{array}{r} -62,1 \\ -86,5 \\ 16,8 \\ 25,2 \\ -2,9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 23,0 \\ -41,9 \\ 6,7 \\ 38, \\ -28,1 \end{array} $	213,5 104,1 195,7 -102,5 -122,8	-23,2 $-42,8$	196.8 226,8 97,4 - 79,8 - 80,8
В т. ч. по Госбанку а) смрьевые кредиты	74,9 $27,5$ $-106,0$ $3,0$ $-28,2$	-63,3	- 84,2 - 98,7 1,9 12,1	-23,5 $-88,8$ $318,2$	- 96,1 - 38,4 -330,3 - 39,3 - 84,6	$ \begin{array}{c c} - & 8,8 \\ - & 2,8 \\ 22,3 \end{array} $	-18,7 $-57,4$ $26,6$	- 76,0 Her 146,9 20,8 - 20,2	-43,5 $-117,7$ $-23,1$ $-9,4$	—138,2 сведе — 36,8 21,5	42,	30,3 - 44,6 - 31,9	-248.9 -28.9 -28.9 -5.1

Общий об'ем средств, прошедших через указанные банки в 1928/29 г., почти вдвое превышает соответствующие величины за прошлый год, причем относительно наиболее значительное превышение имеет место по вкладам и текущим счетам как бюджета, так и «прочим». Больше, чем

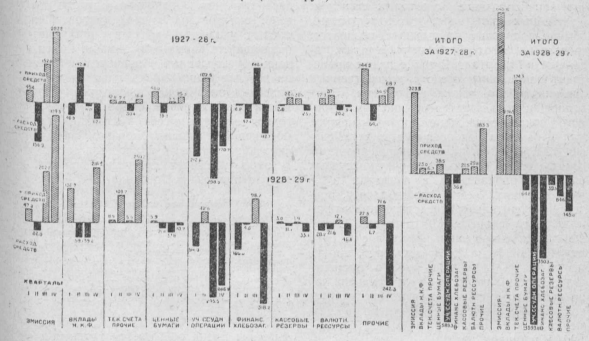
вдвое, превышена и цифра эмиссии. Расходная часть баланса превышена главным образом по линии финансирования хлебных и фондовых операций. Что же касается собственно учетно-ссудных операций, то их увеличение почти совпало с приростом прошлого года. Наконец значительно возг

Итог за каждый период подсчитан но вертикали. Горизонтальные итоги за год по каждой операции равны сумме квартальных итогов. Годовые же итоги по всему балансу вследствие противоположных изменений разных операций не равны сумме кварт тальных изменений по втогу.

росли против прошлого года затраты по ва- операций банков: хлебозаготовки, валютлютным операциям. Таким образом в итоге деятельности банков за 1928/29 г. мы констатируем три основных канала, по которым происходило расширение активных

ные и фондовые операции. Источников, питавших это расширение, было два: вклады (бюджета и прочие) и эмиссия.

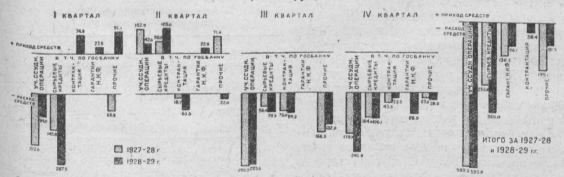
5. Кредитный баланс банков краткосрочного кредита (в ман. руб.)



Внутригодичная динамика кредитного ба-^ланса обнаруживает два периода, когда произошло охарактеризованное выше превышение итогов прошлого года. И квартал, когда банки получили вдвое меньше прогив прошлого года средств, что и не дало возможности произвести соответствующее

сокращение денежного обращения, и IV квартал, когда банки должны были затратить почти вдвое больше против прошлого года средств, вследствие чего выпуск денег в этот период произведен в больших размерах-на 60,00/6. Остальные два квартала были в общем близки за оба года.

6. Учетно-ссудные операции (в млн. руб.)



Определяющим такую динамику было Своеобразное сочетание отдельных элементов баланса в текущем году. Проанализируем обстановку по отдельным кварталам. В 1 квартале основным содержанием деятельности банков было кредитование сырьевых и хлебных заготовок на протяжении обоих лет. Но состав ресурсов для этой цели был иной: в 1928/29 г. вклады и текущие счета дали прирост на 145,2 млн. руб., в 1927/28 г. этот источник дал отлив в размере 33,7 млн. руб., компенсированный отчасти значительным возвратом средств по фондовым и прочим операциям.

Вследствие этого роль эмиссии оказалась почти одинаковой. В целом, следовательно, обстановка I квартала в 1928/29 г. сложилась более благоприятно, чем в прошлом году.

II квартал обычно является периодом хозяйственного затишья. Если и происходит финансирование некоторых сырьевых хлебных заготовок, то эти расходы обычно полностью покрываются возвратом средств по заготовительным кредитам, выданным в I квартале. В то же время происходит накопление средств хозяйственных организаций, а также и бюджета. Этот период и используется обычно для сезонного сокращения денежного обращения. Так и было за ряд предыдущих лет. Условия 1928/29 г. оказались совершенно иные. Прежде всего сокращение учетно-ссудных операций произведено в размерах в 2,5 раза меньших, чем в прошлом году, причем исключительно вследствие значительного роста выдач по контрактации. Самое же существенное заключается в снижении вкладов НКФ на 59,1 млн. руб. против роста их на 142.6 млн. руб. в прошлом году. Причины этого мы уже отмечали при анализе исполнения бюджета. В результате сокращение эмиссии произведено в размерах всего 32,9 млн. руб. против. 156,9 млн. руб. в прошлом году.

В III квартале растут кредиты на сырьевые заготовки, контрактацию и прочие мероприятия, связанные с посевной кампанией, в частности форсирование промнроизводства в целях подготовки товарных фондов; размер кредитов почти совпадает за оба года. Отличие 1928/29 г. заключается в гораздо большем расходе средств по фондовым операциям и по вкладам НКФ. С другой стороны, вследствие затянувшейся хлебозаготовительной кампании, возврат средств из нее также замедлился: в результате для покрытия расходов понадобилось выпустить эмиссию в 202,2 млн. руб. против 152,8 млн. руб. в прошлом году.

Наконец особенности IV квартала определили собою итоги целого года. С одной стороны, прирост учетно-ссудных операций вследствие бюджетных затруднений (выдача гарантийных писем) оказался выше, чем в прошлом году. С другой стороны, весьма значительное превышение произошло по хлебным кредитам (318,2 и 117,7 млн. руб.). Значительное превышение получилось также по валютным и фондовым операциям. Этому усиленному расходу сопутствовал значительный прилив вкладов и текущих счетов, особенно НКФ. Однако этого оказалось недостаточно и

эмиссия составила 454,3 млн. руб. против 282,2 млн. руб. в прошлом году. Таким образом IV квартал, а с ним и все II полугодие дают основные отличия динамики кредитного баланса в 1928/29 г.

Давая общую оценку происшедшим изменениям, следует признать их в общем благоприятными, особенно в части динамики вкладов и текущих счетов. Между прочим, усиленный рост текущих счетов, падающий, главным образом, на конец года и обусловленный в значительной степени регулирующим воздействием Госбанка, позволил значительно разрядить создавшееся напряжение в сфере кредита. Благодаря этому эмиссия в итоге оказалась обращенной, главным образом, на финансирование сырьевых и хлебных заготовок. В этом убеждает следующий расчет об исполнении плана Госбанка.

Исполнение плана Госбанка

(млн. руб.; + цриход средств, — расход)
План: Выполн.:

Денежное обрашение. . . +200,0 +671,4 Финхлеб . . . -55,0 — 287,9
Текущ. счета. . +223,0 +221,7 Фонд. опер. — 65,0 + 39,311
Прибыль . . +110,0 +104,0 Резерв 50,0 — 107,7
П т о г о . . +688,0+1149,7 И т о г о . . -688,0 — 1149,7

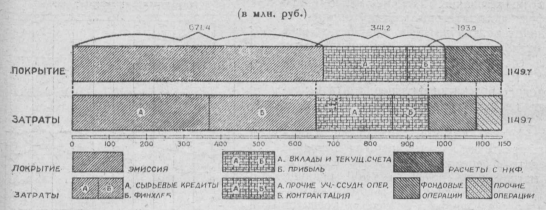
Как видно из приведенных данных, превышение плана об'ясняется, главным образом, ростом финансирования хлебозаготовок, затем учетно-ссудных операций и, наконец, фондовых операций. Исполнение же приходной части плана (кроме эмиссии) было в общем удовлетворительным.

Теперь для того, чтобы ответить на вопрос о каналах, по которым пошла дополнительная эмиссия, попытаемся произвести следующий подсчет.

Табл. 7. Активные операции Госбанка и их покрытие (в млн. руб.)

Затраты;	Покрытне:
1. Сырьевые кредиты . 368,0 2. Финхлеб 287,9	1. Эмисеня 67
Итого 655,9	Итого 67. Остаток (671,4—655,9)= 1
3. Пр. учсеудн. опер. 204,7 4. Контрактация 96,1 Итого 300,8	2. Вклады и тек. счета. 22 3. Прибыль 10 Итого с остатком . 341 Остаток (341,2-300,8)= . 40
5. Фондовые операции. 124,6 Итего 124,6 6. Прочие операции 68,4	4. Расчеты с НКФ 155 Итого с остатком . 195 Остаток (193,0—124,6)— 65
Bcero 1149,7	Beero 1149

7. Активные операции Госбанка и их покрытие



Наибольшие трудности в этом подсчете представляет вопрос о том, какими источниками пассива по преимуществу должна покрываться та или иная статья расхода. Особенно трудно это сделать в отношении ^{Эм}иссии. Мы исходили из того положения, что направление эмиссии, как правило, должно соответствовать определенным кри-^{Те}риям эмиссионной политики. Такими критериями являются в основном нормальные потребности товарооборота, т. е. выпуск денег против реальных товарных ченностей. С этой точки зрения эмисси-⁰нному ресурсу следует вменить прежде всего покрытие заготовительных кредитов: в нашей эмиссионной практике эмиссия на заготовки при условии нормальноо их прокредитования считается вполне допустимой. Подсчет таблицы показывает, ч_{то} прирост сырьевых кредитов за год составил 368,0 млн. руб., в том числе мясо и овощи-заготовки на 105,4 млн. руб. Вместе с хлебными кредитами расход по ^{3аг}отовкам составил 655,9 млн. руб. и был челиком покрыт за счет эмиссии. Покрыие прочих учетно-ссудных операций нор-Пально следует произвести за счет собственных средств и вкладов и текущих счетов. В действительности в итоге за весь год так это и произошло, причем, оказался еще некоторый остаток в размере 40,4 млн. руб. Расход по фондооперациям полностью покрыт счет урегулирования взаимоотношений с Кф 1). Получившийся остаток обращен на покрытие расхода по прочим опера-.MRNU

Мы заранее допускаем, что наш расчет градает рядом условностей, но все же в основном он правильно характеризует помение. Таким образом в целом за год

дельности же, как это показано выше при анализе исполнения воста, по фондовым операциям задолженность НКФ воз-

столь значительная эмиссия как-будто нашла себе полное оправдание. И, что особенно существенно, увязка средств по контрактации, а также по гарантиям НКФ и, наконец, по фондовым операциям произошла не за счет эмиссии, а за счет прочих источников. Однако наш анализ был бы не полон и не верен, если бы мы ограничились только 1928/29 г. Дело не столько в том, как мы сбалансировали тот или другой год в отдельности, а каково общее состояние сферы денежного обращения и кредита в его динамике.

Подходя с этой точки зрения к этому вопросу, мы должны признать, что значительное напряжение, накопленное за ряд предыдущих лет, и после 1928/29 г. не может еще считаться изжитым. Произведенное в прошлые годы авансирование оборотов народного хозяйства за счет эмиссионного источника (по контрактации, по бюджету, даже по капитальному строительству и т. д.) еще не устранено. В частности и в 1928/29 г. это авансирование продолжалось, при чем размеры его даже увеличились.

Таблица 8. Авансовое кредитование Госбанком (млн. руб.)

		Ост	аткі	на		Изменя 1928	ение ва 29 г.	/28 г.
	1/X 1927/28 r.	1/I 1928/29 r.	1/IV 1928/29 r.	1/VII 1928/29 r.	1/X·1928/29 r.	Or 1/X 1927/28r. E 1/X 1928/29 r.	По методу от минимума к 1/X 1928/29 г.	Изменев. за 1927
Контрактация	104,7 $39,1$	68,9 31,4 37,5 43,1	68,9 63,3	142,6 73.8	166.6 73,3 121,7	+61,9 $+34,2$ $+34,8$	+171.0 $+135.2$ $+35.8$ $+104.3$ $+73.0$	H-10 + 31 + 71
	230,7	112,0	153,9	235,3	8 5 V		+322,6	200

¹⁾ Минимум на 1/VI — 17,4 млн. руб.

В этой таблице учтено не все авансовое кредитование. Тем не менее и эти цифры показательны. Если определить разницу только по двум крайним точкам (1 октября), то прирост авансовых кредитов составит 203,9 млн. руб. против 214,3 млн. руб. за прошлый год. Однако методологически правильнее считать прирост не по крайним точкам года, а по методу от минимума до конца года, так как кредиты, выданные под будущий оборот. действуют так или иначе на состояние кредита и денежного обращения всей своей массой, а не только суммой разницы по сравнению с прошлым годом. При татом подсчете прирост авансовых кредитов составит за 1928/29 год 322,6 млн. руб., в том числе по контрактации 171,0 млн. руб.

Как видно из приведенных данных, размеры авансирования достаточно велики, чтобы их можно было игнорировать.

Кроме того надо принять во внимание, что охарактеризованное выше благоприятное сбалансирование достигнуто лишь в самом конце года благодаря упорному нажиму Госбанка в направлении усиления мобилизации ресурсов народного хозяйства. В этом его величайшая заслуга за 1928/29 г. На протяжении же большей части года баланс выглядел иначе и размер участия эмиссии в покрытии в частности авансового кредитования был достаточно велик. Наконец было бы неправильным предполагать, что всякое увеличение товарной массы должно требовать пропорционального увеличения и эмиссии. Наоборот, тенденция последнего времени заключалась в отставании темпов роста эмиссии от темпов роста товарооборота, это об'ясняется ростом безналичных форм платежа; поэтому полное покрытие сырьевых и хлебных кредитов за счет эмиссионного источника еще не свидетельствует о полном благополучии в динамике эмиссии.

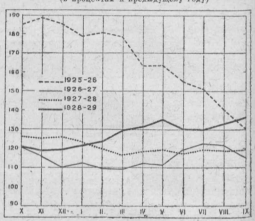
Совокупность всех перечисленных обстоятельств вплотную подводит нас к проблемам денежного обращения. Фактов из этой области уже достаточное количество приведено выше. Приведем еще специальную таблицу динамики денежного обращения.

Денежное обращение

Годы	1/X 1/I	1/IV	1/VII	1/X	В ср. за год
	Вм	л н.	руб		
1925/26	. 1073,7 1206,5	1146.7	1156,7	1291,3	1179,6
	. 1291,3 1354,3				
1927/28					
1928/29		1997,7	2212,9	2642,2	2116,0
	В % к 1	предшеств	ующему	году	
1926/27	120.3 112.3	112.0	122.7	126,1	116.0
1927/28		118,2	119,8	121,0	120.6
1928/29	403 0 103 0				128,2

8. Годовые темпы прироста денежной массы.

(в процентах к предыдущему году)



То новое, что дает эта таблица, заключается в сравнительной характеристике динамики денежного обращения за четыре последних года. Резкое отличие 1928/29 г. бросается в глаза как в поквартальной динамике, так и особенно в динамике годовых коэфициентов роста. За все предыдущие годы кривая годовых темпов роста денежного обращения обычно давала прогиб к середине года и затем повышение во II полугодии, причем колебания происходили в сравнительно узких пределах (112—126%). В 1928/29 г. кривая годовых темпов, начавшись с довольно высокого уровня (121,0%), затем круто и неуклон но шла вверх вплоть до конца года, когда она достигла небывалого уровня (134,1%) Однако к I/XI-1929 г. и этот темп уже превзойден $(140,1^{\circ}/_{\circ})$. Аналогичная картина получается и по среднегодовым величинам.

Выше мы установили каналы, по которым направлена была эмиссия. Посмотрим теперь, какие изменения произошли в географии эмиссии на протяжении последних двух лет (см. табл. 9).

География эмиссии в общем соответ ствует тому направлению средств, рое было охарактеризовано выше. основным районам сырьевых и хлебных заготовок резко увеличился отлив средс^{тв} из банка в оборот (УССР, Узб.ССР, Волга, Урал, Казакстан). По большинству остальных районов также произошло усиление отлива средств. ЦПО уменьшила прилив средств из оборота. Единственный район, в котором шли усиленные заготов ки в 1928/29 г. и который в то же время дал усиление прилива средств из оборота, это — Сибирь. Это противоречие следуе^т об'яснить, повидимому, увеличением транс портной выручки в связи с ростом количества и дальности перевозок.

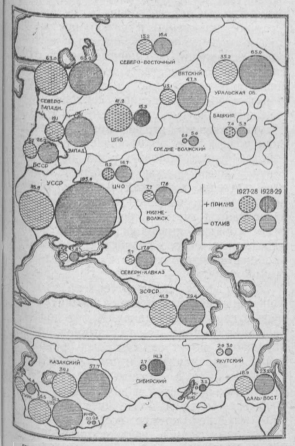
Таблица 9. Прилив (+) и стлив (-) средств в оборот

(млн. руб.)

Poor			9 2 8/2 9	г.				1927/28	r.	
Республики и районы	I кв.	П кв.	Ш кв.	IV KB.	Год	I кв.	И кв.	III кв.	VI KB.	Год
анление Госбанка.	+ 24,2	+ 31,7	+ 18,4	+ 15,6	+ 89,9	- 19,0	+ 14,0	+ 28,7	+ 8,6	+ 32,
CP	$ \begin{array}{r} -12,6 \\ -8,0 \\ -35,1 \\ -5,3 \\ -20,1 \end{array} $	$\begin{array}{c} -21,0 \\ -2,6 \\ -1,2 \\ -5,9 \\ +1,2 \\ +30,4 \end{array}$	$\begin{array}{r} -45,1 \\ -9,0 \\ -12,7 \\ -12,1 \\ -2,3 \\ -148,4 \end{array}$	$\begin{array}{c} -117,2 \\ -14,7 \\ -17,5 \\ +1,5 \\ -0,3 \\ -296,7 \end{array}$	$\begin{array}{c} -195,9 \\ -26,2 \\ -39,4 \\ -51,6 \\ -6,6 \\ -434,7 \end{array}$	$\begin{array}{r} -14,0 \\ +0,4 \\ -11,4 \\ -26,3 \\ -5,2 \\ +14,9 \end{array}$	$\begin{array}{c} +\ 18,6 \\ -\ 0,6 \\ +\ 1,2 \\ +\ 10,2 \\ -\ 1,0 \\ +105,5 \end{array}$	$\begin{array}{r} -38,5 \\ -3,6 \\ -15,8 \\ -23,6 \\ -3,8 \\ -112,8 \end{array}$	$\begin{array}{r} -51,9 \\ -11,4 \\ -15,3 \\ +3,1 \\ -1,9 \\ -201,8 \end{array}$	- 85, - 15, - 41, - 36, - 11, - 194,
Вт. ч. районы: зеро-западный скна 0 0 0 0 отнений скний спремений обрасий обрасий спремений обраси обраси обрасий обраси обрас	$\begin{array}{c} -9.3 \\ -24.5 \\ +16.3 \\ -0.1 \\ +15.0 \\ -11.1 \\ +14.8 \\ -1.0 \\ -9.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} -7,6 \\ -11,1 \\ +18,7 \\ +18,7 \\ +14,4 \\ -7,1 \\ +4,2 \\ +19,3 \\ -2,4 \end{array}$	$\begin{array}{c} -16,4\\ -25,8\\ +3,0\\ -4,0\\ -11,2\\ -15,5\\ -14,1\\ +0,1\\ -18,4 \end{array}$	- 30,1 - 32,3 - 12,2 - 29,4 - 40,9 - 31,3 - 31,9 - 4,1 - 27,4	$\begin{array}{c} -63,4\\ -93,7\\ +25,8\\ -14,7\\ -22,6\\ -65,0\\ -17,9\\ +14,3\\ -57,7 \end{array}$	$\begin{array}{c} -14,5 \\ -12,1 \\ +30,4 \\ +2,0 \\ +10,8 \\ -8,3 \\ +25,0 \\ -0,7 \\ -6,6 \end{array}$	- 1,4 - 1,0 + 41.8 + 18,3 + 17,9 + 3,3 + 9,0 + 16,5 + 1,2	$\begin{array}{c} -23,4 \\ -23,8 \\ +0,7 \\ -4,1 \\ -2,9 \\ -12,2 \\ -7,3 \\ -3,8 \\ -11,7 \end{array}$	- 23,8 - 19,9 - 7,3 - 8,0 - 34,4 - 18,0 - 32,3 - 9,4 - 16,9	- 63, - 56, + 65, + 8, - 8, - 35, - 5, + 2, - 34,
Beero	- 56,8	+ 32,6	-211,1	-429,3	-664,6	- 60,5	+147,7	-169,3	-270,2	- 352,

Прилив и отлив денежных средств из касс Госбанка

(в млн. руб.)



Таким образом география эмиссии нахоится в полном соответствии с географией зозяйственной деятельности 1928/29 г. Но совпадение еще не характеризует количественного соотношения между динамикой денежного обращения и развитием народного хозяйства. Это сопоставление дается в следующей таблице.

Таблица 10. Крупнооптовый и мелкорозничный оборот

	Абсо	нтоп	инир	В % к предые дущему году				
	, i		H.				1:	
	26	27	58	29	22	58	53	
	1925/	1926/	1927/	1928/	1926/	1927/2	28	
	1 5	1 2	1 51	1 1	150	15	19	
Валовая продукция								
сельского хозяйства	17851	18013	18739	20046	100,9	104.0	107.0	
Валовая продукция				1333	- 337		100	
промышленности		14138			113,4	114,5	114.0	
Торгпосреди. обороты		31000			123,8	124,5	129.5	
Товарная масса		18979	21235		109,9	111,9	112,6	
Затраты на строител	3094				121,4	114,9	119,3	
Доходы транспорта	1411		1754 172		120,3	103,3	115.3	
Доходы народн. связи	135	156	172	190	115,8	110,3	110,5	
Итого	77263	87741	100991	119782	113,6	115,1	118,6	
в Вутом числе;	1000			300	53.9	But A	FARE	
Крупно-оптов. оборот	37379	45404	56773	71994	191 5	1950	100 0	
Мелко-розничн. » .	39884		44218	47788	106.2	104 4	108 1	
Ленмасса в обращении			1650	2116	116,0	120 6	190 0	

Для оценки соответствия денежного сбращения потребностям народного хозяйства необходимо было бы построить платежную оборотную ведомость, в которой нашли бы отражение все происходящие платежи с разделением их на наличные и безденежные. Тогда мы имели бы возможность производить непосредственные сопоставления наличных денег и их работы. Но, к сожалению, состояние учета на дает возможности итти таким методом. В нашей таблице мы попытались построить некоторый прообраз материальной оборот-

ной ведомости, в которой нашло бы свое отражение движение материальных ценностей народного хозяйства (с этой целью мы взяли валовую продукцию народного хозяйства и валовой товарный оборот, сделки производителя). включающий И В валовой продукции мы имеем по существу отражение всего движения материальных ценностей до приведения их в годный вид; товарный оборот для потребления дает движение товаров в сфере обращения с учетом звенности. Наш подсчет, разумеется, неполный, но в основном все значительные обороты учтены.

10. Товарооборот и денежное обращение

(темпы роста в процентах к предыдущему году)



Самое показательное в этой таблице — это темпы.

Сопоставление темпов показывает, что на протяжении всех трех лет темпы прироста денежного обращения значительно обгоняют темпы развертывания материальных оборотов. Один только показатель торгово-посреднический оборот — дает темпы более высокие, чем темпы денежной массы. Это сопоставление дает основание признать, что наше денежное обращение развивается в темпах, превосходя-ЩИХ темпы развертывания народного хозяйства. Мера этого расхождения должна определяться не столько темпами развертывания крупного и оптового оборота, сколько темпами мелкого и розничного оборота, где по преимуществу участвуют наличные деньги.

При наличии такого несоответствия в темпах естественно возникает вопрос: нет ли у нас инфляции. В доказательство этого положения сторонники инфляции обычно ссылаются на рост цен и, следовательно, снижение покупательной силы денег. Действительно, факт снижения покупательной силы рубля и в 1928/29 г. имел место: по розничному индексу обобще-

Уствленной торговли К. И. на 7,30/o, a по оптовому индексу ЦСУ СССР на 3,1% Однако следует признать, что в условиях планового хозяйства ценообразование полчинено определенным плановым расчетам и директивам; власть же рыночной стихин весьма значительно ограничена; поэтому показатель роста цен вовсе еще не свидетельствует о наличии инфляции. К тому же как раз в 1928/29 г. имело мест⁰ прежде всего плановое повышение цен на сельхозтовары. Затем в направлении роста цен действовал ряд об'ективных причин, как-то рост издержек обращения в связи с перемещением товарооборота на восток в урожайные районы. Разумеется, кроме перечисленных факторов действовали другие, как-то спекулятивный рост цен ^в частной торговле. Однако в основном рост цен в наших условиях не определяет на личия инфляции в нашем хозяйстве.

Необходимо признать, что громадны^і рост планового охвата народного хозяй ства на протяжении последних лет, и осо^о бенно 1928/29 г., уже достиг такой сте пени, что мы вправе говорить о принци пиальном изменении в самой постановке проблемы денежного обращения и методо логии ее оценки. Это прежде всего отно хозяйству обобществленному Является совершенно бесспорным, деньги в обобществленном секторе имею совершенно другую природу, они в гораздо большей степени играют роль расчетных знаков, чем денег. В обобществленном хо зяйстве деньги выполняют по преимуще ству функции орудия обращения и сред ства платежа, тогда как функции мери^{ла} ценностей они выполняют лищь условн^{о,} условных счетных единицах; поэтому само понятие инфляции, как категорий капиталистического хозяйства, в условиях обобществленного хозяйства является не применимым.

Что касается частного сектора, то тут феномен денег выступает в значительной мере в своем старом виде. И тут действи тельно излишние деньги, выпущенные обращение, могут оказать свое разруши тельное влияние. Но и тут мы должны отметить, что с каждым годом влияние стихийных процессов и в частном хозяй стве все более и более ограничивается. Оно вытекает прежде всего ИЗ частнокапиталистичефакта вытеснения ского предпринимательства во всех формах. Это одно уже полагает весьма значительное ограничение свободному цено образованию. Но связывание стихии происходит и с другой стороны: в форме уси

^{вен}ия обобществленных форм хозяйства в еревне и в организации товарооборота ежду городом и деревней на основах кон-Рактации, через которую обобществлене хозяйство получает способ воздейвия на частное хозяйство. В этих форах связи товар, как экономическая атегория, уже теряет свою сущность. постановлении ЦК ВКП (б) от 26/VIII-929 г. «об основных итогах и очередных дачах в области контрактации зерновых осевов» эта целеустремленность нашла ^{ет}кую формулировку: «ставя важнейшей Дачей дальнейшее развитие контрактаи в зерновой, а также и в других отаслях сельского хозяйства, углубление ее роизводственного содержания, усиление роли в деле организации планового родуктообмена (подчеркнуто нами Н. Т.) между городом и деревней и окорения темпа социалистической реконрукции сельского хозяйства...» и т. д. дача превращения товара в продукт форулирована вполне определенно. А это ³начает, что деньги изменяют свою приоду и здесь, в частном хозяйстве.

власть обобществленного сектора сейас уже сказывается в том, что сфера риложения частной инициативы в обрачении суживается: это приводит к тому, то излишек денег у нас проявляется не росте цен или не столько в росте цен,

это явление, вообще говоря, неизбежно олжно сопутствовать тому размаху индуриализации, который мы осуществляем; озтому действенная задача заключается том, чтобы, не ослабляя темпа индуприализации, вести борьбу за преодолетоварного голода, которое должно слить не только в форме полного торного удовлетворения, но в известной и в форме организации денежных режений. Как показывают данные разисточников, благосостояние трудяисточников, одаточников по еальному потреблению, из года в год растет; таким образом индустриализация проводится за счет такого ограничения екущего потребления, которое приводило маг реальному падению благосостояния реальному падению от и полного Но нельзя допускать и полного довлетворения всего спроса, так как радыное накопление, происходящее в наодном хозяйстве, предполагает некоторое

раничение потребления.
Разумеется, нельзя состояние товарного полода возводить в добродетель. Необхоиметь в виду, что за известными ределами усиление товарного голода мо-

жет повлечь к отказу от денег вообще, а, следовательно, к оседанию продуктов в крестьянском хозяйстве, т. е. к сокращению его товарности. Тщательное наблюдение за этим должно составлять одну из главных задач экономической политики.

Таким образом мы приходим к следующему выводу о состоянии денежного обращения. Наше денежное обращение находится в достаточно сильном напряжении, но говорить об инфляции нет никаких оснований. В годы напряженного социалистического строительства все активные элементы этого строительства не могут не быть напряжены. Но это — плановое напряжение, ставящее себе целью индустриализацию страны и этой цели подчиняющее свое развитие.

О размерах и степени напряжения денежного обращения могли бы дать представление данные о распределении денег по секторам. К сожалению, до сих пор отсутствуют сколько - нибудь точные общепризнанные подсчеты в этой области. Одно, повидимому, можно считать общепризнанным, что основная масса денег находится в частном секторе, главным образом у крестьян. Это подтверждается целым рядом положений: так, на основании хотя и неполного учета кассовой наличности в обобществленном хозяйстве можно считать, что обобществленный сектор имеет не свыше 20% всей денежной массы; из остальных $80^{0}/_{0}$ подавляющая часть находится у крестьян, так как городское население (рабочие и служащие) в массе своей не обладают значительными денежными ресурсами; кроме того среди них очень широко распространены организованные формы денежного накопления (сберкассы, госзаймы). В 1928/29 г. условия сложились таким образом, что доходы деревни также эначительно превысили ее текущие расходы. Об этом говорит и вся деятельность кредитной системы, резко увеличившей об'ем ресурсов, направляемых в сельское хозяйство. По расчетам Госплана свыше половины эмиссии за 1928/29 г. пошло в деревню.

О наличии избытка денег в деревне говорит и факт замедления скорости обращения. По данным крестьянских бюджетов мы исчислили следующую динамику скорости обращения денег (см. табл. 11).

На протяжении всех трех лет наблюдается в общем отчетливо выраженная тенденция к замедлению скорости обращения денег. Если в 1926/27 г. деньги оборачивались от 9,39 до 8,10 раза в квартал, то в 1927/28 г. число оборотов за

квартал снижается до 8,21-7,24 раза и, наконец, в 1928/29 г. вновь понижается до 8,22-6,95 раза. Если возьмем одноименные кварталы, то получим еще более четкую картину: II квартал (по годам) 9,39-8,78-7,11; III квартал — 9,19-8,19-6,95.

Таблица 11. Денежные остатки у крестьян по РСФСР, УССР и БССР

			100 10 ACM				
		I кв.	И кв.	Шкв.	IV кв.	За год	За 10 мес.
		0	бщая су	мма рас	хода в м	алн. руб.	
1926/27 1927/28 1928/29	 	3376,8 3729,7	2926,7 3200,6 3195,7	2757,9 2814,8 3246,3	2810,8 2968,4 —	12335,9	10321,2 11184,4
		Cpe	диий ос	таток де	нег (в в	илн. руб.)	
1926/27 1927/28 1928/29		411,3 453,4	311,7 $364,4$ $449,2$	343,6	$347,0 \\ 410,2 \\ -$	382,4 —	-373,4 $460,4$
	16	Сре	дняя ск	орость	обращен	ия денег	
1926/27 1927/28 1928/29	 	8,21 8,22	9,39 8,78 7,11	9,19 8,19 6,95	8,10 7,24	32,26 —	$\frac{-}{27,64}$ $\frac{2}{24,29}$

Такой характер распределения денег обязывает к очень многому. Это прежде всего обязывает обобществленный сектор

к максимальному выполнению качествен ных заданий (снижение себестоимости, повышение производительности труда), дабы по этой линии не было напора на эмис сию. В отношении частного сектора и осо бенно деревни, это обязывает поставить в качестве актуальнейшей проблемы эконо^о мической политики организацию обратной денег к обобществленному циркуляции сектору через посредство товарного снабжения, усиления организованных форм денежного сбережения, усиления из'ятий в верхушечных слоях деревный своевременного возврата средств по сель хозкредиту, контрактации, организации сбора авансов на сельхозмашины и инвен тарь и т. д. Контрольные цифры 1929/30 г. дают именно такую действен ную установку. Надо мобилизовать всю советскую общественность для претворе ния этой задачи в жизнь.

Теперь следует проанализировать динамику банковских операций в отношеним отраслей народного хозяйства.

Таблица 12. Динамика банковских операций по отраслям народного хозяйстрв

	У	четно-ссуд	ные опера	Вклады и текущие счета					
Отрасли народного хозяйства	Остат	гок на	Реальные	изменения за	Остат	гки на	Изменення		
	1/Х 1928 г.	1/X 1929r.	1928/29 г.	1927/28 г.	1/X 1928 r.	1/X 1929 r.	1928/29 г.	1927/2	
ажелая инпустрия а) топливная б) металлическая егкая индустрия а) текстильная б) кожевенная в) пищеван того по промышленности осторговля раненорт	931,7 470,6 379,6 1142,1 480,9 193,9 246,2 2095,2 292,9 108,0 12,0	1171,7 219,2 455,9 1290,3 582,0 194,1 303,5 2462,0	+ 45,3 + 107,4 + 164,2 + 101,0 + 1,0 + 58,3 + 452,8	+ 148,6 + 35,8 + 45,7 + 354,4 + 220,7 - 68,5 - 0,6 + 503,0 + 56,5 - 34,0 + 0,6	103,5 19,0 33,0 105,2 36,1 6,5 34,1 208,7	115,4 13,9 38,5 127,0 47,5 6,0 28,9 242,4 38,8 43,8 4,7	$\begin{array}{c} + & 11,9 \\ - & 5,1 \\ + & 5,5 \\ + & 21,8 \\ + & 11,4 \\ - & 0,5 \\ - & 5,2 \\ + & 33,7 \\ + & 12,6 \\ + & 12,6 \\ + & 1,3 \end{array}$	++++11111 ++++	
ельское хозяйство азыье государственные и обществ. организап, оонерация а) потребительская б) сельско-хозяйственная в) кустарно-промысловая астная клиентура средитные учреждения	12,0 45,8 700,9 306,3 157,1 115,0 4,7 332,1 33,8	18,7 30,4 939,5 349,4 288,5 185,4 5,2 338,2 72,5	$\begin{array}{c c} - & 5,6 \\ + & 227,8 \\ + & 14,8 \\ + & 109,2 \\ - & 69,8 \\ + & 0,5 \end{array}$	$\begin{array}{c} -17.8 \\ +235.3 \\ +81.4 \\ +46.5 \\ +42.8 \\ -4.7 \\ +81.6 \\ -7.1 \end{array}$	3,4 501,0 117,3 60,1 -36,7 12,0 27,3 78,9 11,6	4,7 586,3 144,9 61,3 43,1 24,7 23,6 98,6 28,0	+ 85,3 + 27,6 + 1,2 + 6,4 + 12,7 - 3,7 + 19,7 + 16,4	+++1+1	

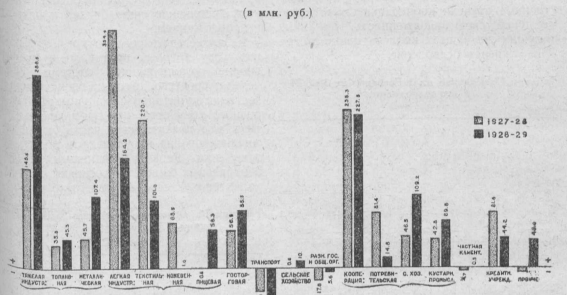
Основным потребителем краткосрочных кредитов в 1928/29 г., как и раньше, выступает госпромышленность, поглощающая больше половины всего реального прироста кредитов; при этом 1928/29 г. проявляет ту особенность, что на протяжении его подавляющая часть кредитов была выдана отраслям тяжелой индустрии, главным образом металлу (107,4 млн. руб. против

45,7 млн. руб. в 1927/28 г.) и лесной промышленности (93,7 и 50,7 млн. руб.). На оборот, отрасли легкой индустрии резко со кращают потребление банковского кредито особенно текстиль (101,0 и 220,7 млн. руб.) Эти явления не знаменуют собою возврать к тому периоду, когда банки кредитовали главным образом, тяжелую индустрию, причем по существу это было снабжение променения п

Мышленности оборотным, а зачастую и основным капиталом. Цели кредитования в 1928/29 г. существенно иные: кредиты металлопромышленности возросли, главным образом, в связи с финансированием сбыта сельско-хозяйственных машин, т. е. сферы обращения. По лесной промышленности рост кредитов стоит в связи с значитель-

ным увеличением лесозаготовительной программы, а также ростом экспортных операций. Кредитование текстильной промышленности значительно ниже, чем в 1927/28 г., что об'ясняется меньшим напряжением ее финансового положения; это подтверждается и динамикой ее текущих счетов. В целом по всей промышленности, как и

1. Динамика банковских операций по отраслям народного хозяйства. Учетноссудные операции



12. Динямика банковских операций по отраслям народного хозяйства. Вклады и текущие счета



Значительное увеличение против 1927/28 г. имело место в отношении кредитования госторговли (85,3 и 56,5 млн. руб.) в связи с ростом экспорта и замедлением реализации его за границей. Транспорт имел хорошее финансовое положение и поэтому значительно понизил свою задолженность и увеличил текущие счета. Что касается кооперации, то об'ем ее кредитов сократился незначительно, причем это произошло исключительно за счет потребсистемы и кооперации, наоборот, производственные отрасли кооперации значительно увеличили свою задолженность. Динамика текущих счетов всех кооперативных систем обнаруживает ослабление.

Таблица 13. Годовой план Госбанка на 1928/29 г. и его выполнение

(в мли. руб.)

		(is stati.	P30.7			
	н		Вып	олпе	я и е	100
	Годовой план	І кварт.	И кварт.	Ш кварт.	ІУ кварт.	Всего за
Пром. др. вед	+314 + 25	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	-9.6 -10.7 $+23.6$	-18,7 $+142,2$ $+35,4$	$-{2,2\atop +32,7\atop +14,3}$	+14,3 $+306,8$ $+55,7$
Всего госиромышл. Госторговая Транспорт и связь . Сельск. козяйство . Разные учрежд Коммунтрест Кооверация	+ 40 - 20 - + 10	+125,0 $+37,5$ $-47,9$ $+1,3$ $+0,7$ $+53,9$	$ \begin{array}{c} + 17,9 \\ - 20,4 \\ - 0,6 \\ - 1,0 \\ - \end{array} $	+ 18,9 $- 22,1$ $+ 0,8$ $+ 1,6$	$ \begin{array}{c} + 8,3 \\ + 22,6 \\ + 9,5 \\ + 7,7 \end{array} $	+ 82,6 - 67,8 + 11,6 + 9,6
прочая	$+\frac{20}{30}$ $-\frac{1}{60}$ $+\frac{10}{10}$	+ 5.2 + 14.9 + 35.2 - 1,4 - 0,1 + 1,3 - 18,3 - 4,4 - 0,5 - 4,9 - 8,5	$ \begin{array}{c} + 4,0 \\ - 8,8 \\ + 2,7 \\ - 0,7 \\ - 0,5 \\ + 3,2 \\ + 12,5 \end{array} $	$- 0.5 \\ - 5.5 \\$	$ \begin{array}{rrrr} + 11,5 \\ - 4,4 \\ - 1,7 \\ - 0,1 \\ + 0,6 \\ + 62,1 \\ - 14.8 \end{array} $	$ \begin{array}{c} +37,3\\ +36,9\\ -2,3\\ -1,0\\ +2,2\\ +72,3\\ +47,2\\ -2,1\\ -18,1\\ -21,8 \end{array} $
овощей	+ 30 + 35 + 20	$ \begin{array}{c} + 26,2 \\ - 11,7 \\ - 1,0 \\ + 47,9 \\ - 1,8 \end{array} $	$\begin{array}{c} + 10,6 \\ + 26,0 \\ - 15,1 \end{array}$	$\begin{array}{c} +20,6 \\ +12,2 \\ -96,7 \end{array}$	$^{+\ 0,4}_{-\ 11,3}$ $^{+328,9}$	$\begin{array}{c} + 19,9 \\ + 25,9 \\ + 264,9 \end{array}$
Итого	+554	213,0	+ 21,3	+145,2	+577,2	+9 56,7

Поквартальная динамика операций показывает в общем благоприятное развитие на протяжении первого полугодия (правда, это благополучие, особенно в I квартале, было чисто финансовым, так как оно обусловливалось недостаточным развертыванием сырьевых заготовок) и напряжение во II полугодии, идущее по преимуществу от производственных сфер: промышленности, производственных систем коопе-

рации, а IV квартале и транспорта. Эп находится в полном соответствии с раз вертыванием всего народнохозяйственного строительства.

В какой степени фактические изменени учетно-ссудных операций соответствовал плановым предположениям — видно из следующих данных (см. табл. 13).

Все превышение плана, как это уже бы констатировано выше, произошло по лини хлебозаготовок, заготовок мяса и овоще и, наконец, госторговли. В остальных случаях исполнение очень близко к плановы предположениям.

Развитие долгосрочного кредита в истементоду впервые протекало в условия вполне организованной системы банков через посредство которых происходила и вестиция капиталов в основные фонды и родного хозяйства; при этом важно отметить, что подавляющая часть бюджетнофинансирования направляется также через от банки. Развитие основных операциральных банков долгосрочного креди характеризуется следующей таблицей.

Таблица 14. Основные операции БДК, Цек банка и ЦСХбанка в 1928/29 г

(млн. руб.) 1928/29 r. Показатели 1/X 1928 r. 1/VII Абселютьые данные 327,3 284,0 Капиталы 281,6 311,8 146,0 333,1 Сторонние средства 2025,4 2302,2 2269,8 2540,3 2534. 3120,9 2958,0 2635,3 Ссуды . . . В ⁰/₀ к соответствующему периоду 1927/28 г. Капиталы 161,7 161,3 240,9 293,9 111,8 322,8 213,7 261,1 231.4 Вклады . Сторонние средства Ссуды

деятельности системы банко Основу долгосрочного кредита составляют попрем нему сторонние средства, главным образования бюджетные, для целевого кредитования. аккумуляци касается непосредственной средств из народного хозяйства, то она сколько-нибудь значительной степени ра вита только БДК, который в этой свое функции опирается на установленные об зательные для промышленности отчисления от прибыли, амортизации, сумм по реали зации неликвидных фондов и пр. Как види из приведенной таблицы, наибольший роб обнаруживают вклады (в 3¹/₂ раза). Однаго столь значительный рост, падающий пре имущественно на II полугодие, об'ясняето возрастанием видентальной возрастанием видентальной возрастанием видентальной ви возрастанием вкладов бюджета из

подлежащих возврату по консолидированной задолженности. Но все же, если их исключить, то рост вкладов самой промышленности будет также значителен: на 106 млн. руб. или почти на 100°/₀. Тем не менее он отстает от плана. План БДК исходил из мобилизации средств промышленности в размере 221 млн. руб. (по капиталу и вкладам). Фактически выполнено за год не свыше 160 млн. руб.; для ликвидации прорыва в финансовом плане БДК пришлось недобор покрыть за счет Госбанка. Причиной невыполнения плана явилось большое финансовое напряжение промышленности, главным образом легкой индустрии, средства которой перераспределяются БДК. Этот показатель в сопоставлении с фактом невыполнения промышленностью своих обязательств и перед осбюджетом свидетельствует о том, что Финансовое положение промышленности на протяжении 1928/29 г. отнюдь нельзя признать благоприятным. В силу имевшего места прорыва в финплане БДК, перераспределительная функция последнего, а тем более остальных двух банков долгосрочного кредита, оказалась даже меньше тех (кромных предположений, которые намечались планом: из общего об'ема ресурсов Указанных банков на внутренние ресурсы, аккумулируемые ими непосредственно, приодится не свыше 20%. Таким образом чистема долгосрочных банков попрежнему остается в главнейшей своей части проводником инвестируемых капиталов, направляемых в народное хозяйство из разных источников. В силу этого основное назначение работы указанных банков заключается в организации контроля за использованием инвестируемых капиталов.

Однако эта важнейшая задача по сие время отнюдь еще не разрешена.

Содержание кредитной деятельности указанных банков целиком определяется задачей финансирования капитального строительства, о чем можно судить по деятельности крупнейшего банка БДК.

Ссуды банка долгосрочного кредита

(B man, pya	•)		
	Oc	татки	He
Цель ссуды	1/X 1928 r.	1/X 1929 r.	Изменен за год
Усиление оборотных средств	361,8 925,9 5,0 1292,7	424,7 $1670,7$ $30,1$ $2125,5$	$ \begin{array}{r} +62,9\\ +744,8\\ +25,1\\ +832,8 \end{array} $

Финансирование оборотных средств потребовало только 63 млн. руб., тогда как на капитальное строительство обращеносвыше 700 млн. руб. Это вполне естественная тенденция, поскольку нормальной базой деятельности всякого предприятия должен быть прежде всего собственный оборотный капитал, необходимый для гибкого маневрирования в производстве. Основные фонды могут быть и заемными и могут без всяких перебоев в текущем производстве погашаться за счет амортизации. С этой точки зрения является вполне закономерным вопрос, поднятый ВСНХ Союза, о конизвестной части краткосрочной версии банковской задолженности промышленности в долгосрочную задолженность, потому что эта часть кредитов прочно освоена в качестве оборотных средств и нормальнов порядке краткосрочного займа не может быть погашена.

По отраслям народного хозяйства задолженность распределялась следующим образом:

Таблица 15. Задолженность по ссудам БДК, ЦКБ и ЦСХБ.

				1000/00			Pea	льны	ле и	змен	ения	г в м	лн.	пуб.	
^{Ограсли} пародного хозяйства	В	мин. р	yo. aa	1928/20	Г.		192	8/2	9 г.			1 9 2	7 / 2	8 г.	
	1/X	1/I	1/IV	1/VII	1/X	1 кв.	II KB.	Шкв,	IV кв.	Год	f KB.	II кв.	Ш кв.	IV кв.	Год
Вт. ч. (а) топливная (в) металлическая (в) металлическая (в) металлическая (в) металлическая (в) металлическая (паустры (паустры) (паус	277,4 429,2 234,7 162,6 16,9 9,0 1380,9 108,0 43,5 442,7 174,3 102,3 0,1 74,2	336,4 524,9 287,1 185,5 12,6 16,6 1691,4 116,7 12,5 425,5 178,1 110,5 0,1 88,4 5,2	397,9 597,3 324,4 202,3 19,8 17,1 1895,3 127,4 12,6 460,5 179,0 113,8 0,5 159,2 5,0	382,2 615,6 360,7 219,8 31,1 19,8 1967,2 133,5 9,9 549,6 193,3 120,1 0,1 140,7 6,0	735,1 402,9 229,9 42,5 20,5 2256,5 145,2 14,0 570,4 194,6 117,5 0,1 198,3 11,8	84,1 50,1 18,9 0,8 0,9 279,7 -1,0 -17,2 3,8 8,2 - 14,2 - 0,2	62,5 81,1 37,8 17,4 7,2 0,5 274,6 10,7 0,1 35,0 0,9 3,3 0,4 70,8 - 0,2	53,5 105,1 41,5 28,5 12,0 2,7 312,5 9,2 -0,2 89,1 14,3 6,3 -0,4 -18,5 2,0	72,8 132,4 42,2 27,6 12,8 1,6 359,7 12,1 4,1 20,8 1,3 - 2,5 - 57,6 5,8	171,6 92,4 32,8 5,7 1226,5 40,7 3,0 127,7 20,3 15,3 124,1 7,4	36,5 45,1 30,3 12,6 1,1 0,5 149,2 8,6 - 3,8 10,5 12,1 - 5,4 0,5	58,7 58,4 28,2 28,9 3,4 1,6 221,4 14,5 1,9 43,9 11,8 0,6 0,1 14,8 0,2	75,2 89,8 36,00 - 0,3 2,5 0,5 260,5 260,5 7,7 1,5 26,8 8,1 1,3 0,1 19,7 - 0,4	19,2 58,7 18,7 4,5 44,7 3,4	207,5 279,0 136,1 93,0 13,8 5,4 904,0 50,0 3,4 125,6 49,1 18,5

Направление кредитов полностью соответствует той основной задаче индустриализации народного хозяйства, над разрешением которой с таким напряжением работает вся страна. Из 1565,0 млн. руб. выданных ссуд 1226,5 млн. руб., или 72,60/0, выдано промышленности, главным образом тяжелой индустрии (1134,1 млн. руб., или 67,5%). На первом месте по размерам получаемых ссуд стоит металлическая промышленность, затем топливная и электротехническая. Из других отраслей народного хозяйства крупнейшим потребителем кредитов является группа кредитных учреждений, главным образом системы сельскохозяйственного кредита, а затем системы коммунального кредита.

Поквартальная динамика кредитов ставит тот же основной вопрос, который вытекает из анализа хода бюджетного финансирования: согласование сроков и размера кредита с ходом фактического капитального строительства. По материалам БДК это соотношение выглядит следующим образом.

Таблица 16. Выполнение капитальных работ за I полугодие 1928/29 г. по финансируемым БДК организациям союзной промышленности

(по отчетным данным трестов млн. руб.)

Отрасли про-	же,90	Beero sa I no		ние	Испол	ое строит. Исполн. за I полуг.		
мышленности	Годов.	A6c.	B %	Годовое назначе работ	Абс.	B 0/0	Число клиен- тов, вошедши в подсчет	
Каменноугольн. Нефтяная Горная Черн. металл. М шиностроение Цветн. металл. Химическая	210,41 10,31 238,8	50,0 85,77 3,76 89,9 31,9 5,8 21,27	30,4 40,8 36,5 38,6 29,8 36,0 23,6	89,52 1,82 39,1 33,63 11,27	14,3 33,21 1,19 8,9 7,19 2,28 6,82	27,6 37,5 65,4 22,8 21,4 20,2 16,4	2 6 15 3 8 и 6 в	
Электрохозяйст.	73,72	13,30	18,0	73,72	13,30	18,0	нов. стр.	
Итого	910,21	301,70	33,2	341,58	87,19	25,5	54-52	

По 54 трестам общесоюзного значения фактически выполнено капитальных работ в 1 полугодии всего в размере 33,2%, причем по новому строительству еще меньше, только на 25,5%. Между тем долгосрочных ссуд за тот же период выдано 60% всего годового итога. Столь значительный разрыв $(27^{\circ}/_{\circ})$, разумеется, не может быть об'яснен необходимостью предварительного получения денег для всякого рода подготовительных работ. Причина лежит в указанном выше недовыполнении промышленностью качественных заданий плана.

Об'ем и характер перераспределительной функции БДК в отношении промышленности можно характеризовать следующими данными.

Таблица 17. Перераспределительные функция БДК

(ман. руб.)

		гич. из а 1928/	Из	менение 33 927/28 т.			
	Взносы в капи- тал и вклалы	Ссуды	Сальдо — в поль- зу етраслей, — в польз банка	Взносы в капи-	Ссуны	Сальдо + в поль-	
Тяжелая индустрия	19,8 18,4 4,9 112,2 52,1 2,2 36,9	216,4 361,3 178,6 252,4 22,0 6,3	+1020,6 + 196,6 + 342,9 + 173,7 + 140,2 - 32,1 + 4,1	18,4 16.5 2,8 83,1 68,0 2,4	745,9 184,4 250,6 134,2 88,7 11,8 5,3	+236+131+56+	
Итого по промышл	158,6	1319,4	+1160,8	140,1	834,6	+69	

План ссудных операций по всем отраслям выполнен почти полностью (1337 млн. руб и 1319 млн. руб.); план взносов в БДК недо выполнен почти на $30^{\circ}/_{\circ}$ (222,0 млн. py^{0} и 158,6 млн. руб.). В основном это недо выполнение произошло за счет текстильной промышленности, которая вследствие на пряженности своего финансового положе и меньшем сравнительно ния хотя млн. py6. 107 прошлым годом, вместо внесла только 52 млн. руб.

Теперь обратимся к анализу деятель ности системы с.-х. кредита. Предвари тельно следует оговориться: состояние об четности по системе с.-х. кредита наиболе неудовлетворительно, главным образом отношении сроков поступления; поэтому приводимые ниже данные или слишком далеки или, если они касаются ближайшего периода, исчислены по неполным данны^{м,} иногда даже и не распространены на все сеть, а только приводятся в качестве отдельных фрагментов, характеризующих отдельные явления в с.-х. кредите зачастур лишь по отдельным районам. Несмотря такое состояние материала, мы все-так должны остановиться на нем в виду важ

ности этой отрасли кредита. Роль и значение сельскохозяйственного кредита в деле реконструкции нашего сель ского хозяйства трудно переоценить. ревня представляет собой последнюю тадель, где должна завершиться классовая борьба; поэтому мы должны самым тща тельным образом следить за деятельностью такого важного рычага в наших руках через как сельскохозяйственный кредит, который мы осуществляем воздействие экономические процессы, происходящие в

деревне.

Об'ем и структура средств системы с.-х. кредита представлена в следующей таблице:

Таблица 18. Финансовый план производственвого кредитования системы с.-ж. кредита (млп. руб.)

					-	
	1927/	28 г.	1928/	1928/29 г.		
Статьп	Пћан	Выпол-	План	Выпол-	План на 1929/30 г.	
возврат по ссудам производ. предит вания	269,4	296,5	2:8,2	275,0	330,0	
водств. цели	32,3	115,1	106,0	98,7	-	
водств. цели	76,5	157,1	127,7	,141,4	180,0	
Поступления в собственные мапиталы	32,7	33,2 -	100,9	113,2	100,0	
Итого основн. средств	410,9	601,9	592,8	628,3	610,0	
Выдано по производств. кре-	423,6	167,2	477,7	550,0	650,0	

Общий об'єм средств, выданных системой в текущем году, оказался несколько ниже выдач 1927/28 г., хотя и значительно превосходит плановые предположения. Если же внести поправку на суммы, выданные в 1927/28 г. в счет плана 1928/29 г. (кремиты на недородные районы 45 млн. руб., увеличение кредитов на машиностроение в млн. руб., увеличение кредитов в основные капиталы низовки — 20 млн. руб. и кредиты на долгосрочную контрактацию в млн. руб., а всего 135 млн. руб.), то размер кредитов 1928/29 г. окажется выше, чем в 1927/28 г., на 253 млн. руб. или на 58,6%. На будущий — 1929/30 г. по пред-

варительным плановым наметкам кредиты системы возрастают на 100-200 млн. руб. Наибольший интерес в приведенной таблице имеет состав средств системы. Около половины ресурсов составляет очередной возврат по ссудам. На втором месте стоят бюджетные ассигнования на производственные цели и, наконец, почти одинаковую роль играют займы в Госбанке и собственные средства. Но подавляющая часть последних состоит также из бюджетных ассигнований на увеличение собственных капиталов низовки; поэтому роль бюджета в средствах низовки гораздо значительнее. Средства, привлекаемые непосредственно от населения, очень незначительны; на будущий год они проектируются в размере всего 20 млн. руб. по вкладам.

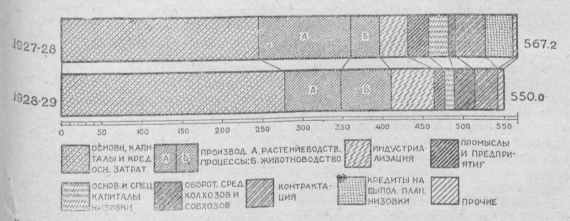
Целевое направление кредита видно из следующей таблицы:

Выдачи по производственным кредитам

	(млн. руб	.)				
Цель кредита	1927/28 r:	1928/29 г.	Изм. в 1928/29 г сравнительно с 1927/28 г.			
Основн. капиталы и кредитн. основи. затраты	243,4	278,4	+ 35,0			
Производств. процессы. а) рачтениеводство	149,9 $115,3$ $34,6$	133,0 70,2 62,8	$ \begin{array}{rrr} & -16,9 \\ & -45,1 \\ & +28,2 \end{array} $			
Индустриализация Промыслы и предприят.	34,7	53,3 13,0	+ 18,6 - 13,4			
Основные и специальн. и капитальн. низовки.	25,7	12,9	- 12,8			
Оборотн. средства кол- хозов и совхозов Контрактация	8,9	25,6 27,8	$\begin{array}{cccc} + & 16.7 \\ - & 11.2 \end{array}$			
Кредиты на выполнение планов низовки	36,3		- 36,3			
Итого	1,7 567,2	550,0	+ 4,3 $-$ 17,2			
HIOTO	001,0	000,0	11,5			

13. Выдачи по производственным кредитам системы с.-ж. кредита

(в мян. руб.)



В целевом направлении кредита отчетмиво выражена идея способствования созданию основных капитальных фондов сельского хозяйства. Затраты на кредитование основных капиталов составляют в 1928/29 г. уже больше половины всех выдач по всей системе; при этом именно по этой статье произошло максимальное увеличение выдач сравнительно с прошлым годом. Следующий крупный расход произведен по линии кредитования производственных процессов, причем в 1923/29 г. кредиты на растение-

водство значительно уменьшены сравнительно с 1927/28 г. Наоборот, кредиты на животноводство резко возросли. В этом направлении сказывается своевременный маневр системы по линии наиболее уязвимых мест сельского хозяйства, каковым с 1928/29 г. становится животноводство. Группа кредитов, направляемая на усиление средств низовки, в 1928/29 г., претерпела существенное изменение, что находится в полном соответствии с задачей мобилизации средств населения. Значительное увеличение в 1928/29 г. произошло по кредитам на финансирование оборотных средств совхозов и колхозов. Наконец кредиты на контрактацию озимых посевов отпущены в несколько меньших против 1927/28 г. размерах.

Кроме указанных ассигнований сельское хозяйство в 1928/29 г. получило весьма значительные безвозвратные ассигнования по бюджету — 292 млн. руб., в том числе Зернотрест — 67 млн. руб. и совхозы — 20,5 млн. руб. На будущий — 1929/30 г. намечается к выдаче 569 млн. руб., в том числе Зернотресту — 170 млн. руб. и совхозам 114 млн. руб. Из сопоставления цифр возвратного и безвозвратного финансирования вытекает усиление доли безвозвратных ассигнований, направляемых в обобществленный сектор.

Одной из существеннейших сторон деятельности системы с.-х. кредита является вопрос о социальном направлении кредита. Но, к сожалению, как раз по этому важнейшему пункту имеется недопустимое отставание отчетности. Даже произвести простое выделение обобществленного сектора представляет большое затруднение. Имеющиеся неполные данные за 9 мес. 1928/29 г. показывают, что колхозам выдано 104,5 млн. руб. против 40,9 млн. руб., выданных за 9 мес. 1927/28 г.; совхозам за тот же период выдано соответственно 25,7 и 34,8 млн. руб. Таким образом по линии этих основных форм обобществленного сектора сельского хозяйства выдано в текущем году 130,2 млн. руб. против 75,7 млн. руб. в прошлом году, т. е. имеется рост на 72,0%. Данные за IV кв. несомненно должны показать дальнейшее усиление обобществленного сектора.

В отношении социального направления кредита среди единоличных хозяйств отправной точкой всех суждений служат материалы специального обследования за 1926/27 г. Эти материалы отчетливо вскрыми картину отдельных искривлений классовой линии кредитования. Данные за 1927/28 г., хотя и не полные, также под-

тверждают этот вывод. Почти повсеместно отмечается использование не по назначению фондов кредитования бедноты: так по Ленинградской обл. использование фонда по назначению произведено в размере 54,3%, по Средней Волге — 38,6%, по ЦЧО — 35,3%, по Уралу — 33,3%, по Нижней Волге — 17,4%, а по Московской губвесто только в размере 10,1%. Также отмечаются выдачи зажиточным и даже кулацким группам населения. В 1928/29% на эту сторону дела обращено серьезное внимание и поэтому можно ожидать перелома в этом отношении.

Следующая проблема, требующая к себе пристального внимания, — это возврат средств по ссудам. Общеизвестно, что в этом также слабое место системы с.-х. кредита. С точки арения выполнения плановых предположений, как это видно из приведенных выше таблиц, все обстои благополучно: планы превзойдены. Однако на этом нельзя успокаиваться. Возврат средств происходит далеко не в полном мере и не в срок. Об этом говорят данные о состоянии кредитной дисциплины.

Просроченные ссуды по низовке

 $\begin{array}{c} \text{(Mil. py6.)} \\ 1/X - 1928 \text{ r.} \cdot 47,7 & 1/\text{II} - 1929 \text{ r.} \cdot 67,8 & 1/\text{V} - 1929 \text{ r.} \cdot 48,7 \\ 1/X\text{II} - 1928 \text{ r.} \cdot 76,8 & 1/\text{III} - 1929 \text{ r.} \cdot 59,0 & 1/\text{VIII} - 1929 \text{ r.} \cdot 61,7 \\ 1/\text{I} - 1929 \text{ r.} \cdot 71,5 & 1/\text{IV} - 1929 \text{ r.} \cdot 51,2 & 1/\text{IX} - 1929 \text{ r.} \cdot 61,7 \\ \end{array}$

Просрочки составляют около 10—15% остатка ссуд. Размеры весьма значительны В 1928/29 г. была проведена специальная кампания по ликвидации просрочек и она дала значительные результаты. С 1/XI 1928 г. по 1/VII 1929 г. сумма просрочек сократилась на 30,8 млн. руб. Однако, начиная с этого времени, она вновь сталарасти и достигла к 1/IX 1929 г. уже 61,0 млн. руб.

Социальный состав заемщиков, имеющих просроченную задолженность, в своей массе однороден: $75,2^{\circ}/_{\circ}$ приходится на бедноту и колхозы. Если же взять только единоличные хозяйства (по материалам Россельбанка), то получаются следующие соотношения: беднота — $72,8^{\circ}/_{\circ}$, середняки $26,6^{\circ}/_{\circ}$, зажиточные — $0,6^{\circ}/_{\circ}$.

Состав неаккуратных плательщиков затрудняет быструю ликвидацию всей просрочки, однако совершенно очевидно, что необходимо взять линию на поднятие укрепление кредитной дисциплины. Акзальность этой проблемы вытекает прежество из необходимости обеспечить нормальную циркуляцию ссудного капитала обусловливающую амортизацию кредита основе хозяйственного оборота. Своевременный возврат средств, по сезонным при

чинам приурочиваемый обычно ко II кваргалу хозяйственного года, имеет актуальное значение и с точки зрения интересов денежного обращения. В условиях 1928/29 г. эта проблема получила особое заострение. В целях облегчения регулирования денежного обращения системе с.-х. кредита была Дана директива о взыскании на протяжении II квартала крестьянской задолжен-^{но}сти в размере 135 млн. руб. Предполаалось прежде всего ликвидировать про-^{срочки}, а затем произвести досрочное взыскание с тех хозяйств, которые испольвали ссуды не по назначению, а также и с лжеколхозов. К сожалению, эта аб-^{со}лютно необходимая директива выполнена в размере только 68,5 млн. руб., в том числе по просрочкам — 49,5 вместо 79,2 млн. руб. и по досрочному взысканию только 3,7 вместо 15,9 млн. руб. Помимо Трудности такого маневра немалую долю вины в неудаче его следует отнести и за ^{СЧет} организационной негибкости и медлительности самого аппарата кредитной системы: на оформление в центрах ушел весь второй квартал, так что до мест эта ^{Ди}ректива дошла только к началу весенней посевной кампании. В результате план выполнен, а отсюда не выполнен и план из'ятия денег из обращения и не устранены болезненные явления в денежном обращении и весь эффект задуманного маневра оказался недостигнутым.

Этот пример наглядно показывает тесную связь между нормальным оборотом кредитов в системе с.-х. кредита, обслу-^живающей еще по преимуществу частный сектор, и задачей регулирования денежнообращения и кредитной системы; поэтому проблема своевременного возврата ссуд по сельхозкредиту требует своего разрешения раз и навсегда.

Весьма пристального внимания требует себе положение фондового рынка, главным образом в силу того, что здесь мы меем дело в значительной мере со средствами частного сектора народного хозяй-

Доход от госзаймов играет существенвую роль в бюджете (около 10%). Госуарственный долг к концу 1928/29 г. достиг 2613,0 млн. руб. Распределение его о секторам видно из таблицы 19.

удельный вес рыночных займов неуклонно растет, соответственно этому растет и доля госдолга, размещаемая среди астного сектора. К концу 1928/29 г. уже свыще половины долга падает на населене. Это обстоятельство обязывает нас гем большим вниманием следить за про-

цессами, происходящими на фондовом рынке. А между тем положение здесь далеко неудовлетворительно. Мы уже приводили в соответствующем месте цифры затрат кредитной системы по финансированию фондовых операций. Все это явилось следствием довольно значительной сброски со стороны населения, главным 2-го займа индустриализации. образом В происходящей сброске обращает на себя внимание преобладание продажных сделок над залоговыми операциями.

14. Структура госдолга и распределение его по социальным секторам

(в процентах к итогу) 1/X 1927 E 1/X 1928 r. 1/IV 1929c 1/X 1929 E

ОБОБШЕСТВ № ЧАСТНЫЙ

Таблица 19. Структура госдолга и распределение его по социальным секторам 1)

М ПЛАТЕЖН ОБЯЗ НКФ

PHOYHOE PENTHUE

	Остат	к долг	E		пентах			
	i.	i.	H	1.	i.	1.	, i	1
	1/X 1927	1,X 1928	1/IV 1929	1/X 1929	1/X 1927	1/X 1928	1/IV 1929	1/X 1929
Рыпочные займы. Рентные займы . Платн. обяз. и ЗХВ	386,7 252,4 290,3	573,6	1059,0 834,5 147,3	965,2	27,2	40,3	40,9	36,9
HToro .	929,4	1424,5	2040,8	2613,0	100	100	100	100
В том числе:								
В обобщ. секторе. В частном » .	646,1 283,3	781,7 642,9	921,6 1119,2	1087,1 1525,9	69,5 30,5	54,9 45,1	45,2 54,8	41,6

При сопоставлении сброски за два последние года обнаруживаются две аналогичные кривые: спокойное настроение в I полугодии и усиленная сброска во 11 полугодии. В значительной мере это обстоятельство об'ясняется фактом выдачи на руки облигаций, приобретаемых рабочими и служащими по коллективной полписке. Этот процесс представляет собой естественный отсев слабых держателей. Кроме того такая кривая, повидимому, может быть об'яснена сезонным характером самого явления: II полугодие является периодом массовых отпусков, когда требуется усиленная мобилизация средств. Наконец кон'юнктурные условия 1928/29 г.

¹⁾ Портфель сберкасс разбит по секторам пропорционально участию секторов во вкладах.

(продовольственные затруднения) также оказали неблагоприятное влияние на состояние фондового рынка. В пользу данного выше об'яснения говорит всеобщность сброски, наблюдающаяся по всем районам.

Совокупность приведенных обстоятельств привела к понижению эффективности программы госзаймов, что требует к себе самого пристального внимания. Не приходится говорить о всем неблагоприятном значении этого явления. Центр внимания должен быть направлен на анализ причин и разработку мероприятий по их преодолению. Постольку, поскольку сброска питается наличием хозяйственных затруднений и напряженностью в связи с этим личного бюджета населения, то здесь формулируется задача борьбы за преодоление этих затруднений планомерными усилиями всей советской общественности. Однако было бы ошибочным рассчитывать на полное устранение напряженности уже в настоящий период напряженного хозяйственного строительства. Наоборот, следует усвоить мысль, что в данных условиях личный бюджет не может не быть напряженным, но ценой этого напряжения мы подготовляем путь к его разряжению, которое наступит в результате осуществления планов хозяйственного строительства. Поэтому тяжесть задачи падает на организационную сторону проблемы: является общепризнанным, что уровень сбережений у нас в СССР очень низок, главным образом вследствие плохой организации личного бюджета. Особенно это относится к крестьянским слоям населения. Зачастую сброска госзаймов питается отнюдь не об'ективными факторами, а такими, как неумение обращаться с фондовыми ценностями, отсутствие привычки сберегать и, наконец, в отсталых группах неверием в дело займов. Нужно удесятерить нашу энергию на агитацию за сбережения, по раз'яснению долгосрочного характера займов государства и целей этих займов. Чрезвычайный успех займов при подписке свидетельствует о степени доверия рабочих и служащих к нашим займам; необходимо найти такие мероприятия, которые могли бы закрепить эти достижения.

Проблема госзаймов составляет часть общей проблемы сбережений. Анализируя эту проблему в целом, следует признать, что итоги 1928/29 г. показывают определенные достижения в ее разрешении, хотя в темпах, полностью не удовлетворяющих 1). Суммируя все доступные по учету источ-

ники, аккумулирующие денежное накопление частного сектора, мы получаем следующие итоги.

Таблица 20. Денежные накопления частного сектора $^{1})$

	(млн.	руб.)			_
	Г.	192 /	29 г.	1928/29 г.	F. H.
. /	1927 28		Испол-	Откло нение от пла- на	Разност жежку 1928/29
Городское и селение					
Прирост госзаймов Вклады в сберучассы	146,0 72,1 47,0 265,1	240,0 113,0 121,0 474,0	285,0 73,5 79,6 438,1		$\begin{array}{c} +139,0 \\ +1,4 \\ +32,6 \\ +173,0 \end{array}$
Сельское население Прирост гослаймов Вкла ы в сберкас ы	134,5 19,1 56,0 210,1	16,0	30,0 27,2 122,9 180,1		$\begin{array}{c} -104, 5 \\ + & 7, 6 \\ 66, 9 \\ - & 30, 0 \end{array}$
Всего Прирост госзаймов Вклады в сберкассы Паенакопление В сего	280,5 91,7 103,0 475,2	320,0 129.0 264,0 714,0	315,0 100,7 202,5 618,2	$\begin{array}{c} -5.0 \\ -28.3 \\ -61.5 \\ -94.8 \end{array}$	$\begin{array}{c} + \begin{array}{c} 34,5 \\ 9,0 \\ 99,5 \\ +143,0 \end{array}$

Прирост за год по учтенным в таблице формам накопления составил 143 млн. рубили 30,0%. Происходит он целиком 3^{3} счет городского населения. Деревня же в силу слабой реализации среди крестьян госзаймов обнаруживает даже сокращение накопления против прошлого года. Наибо лее интенсивный рост дает паенакоплен^{ие} в кооперации. Что касается сберкасс, ^{то} они аккумулировали вкладов на немного больше, чем в прошлом году, тем не ме нее мы должны отметить и эти скромные успехи, особенно в деревне, так как это свидетельствует о развитии и укрепления привычки к сбережению. Плановые пред положения были недовыполнены в размере 94,8 млн. руб., главным образом за счет паенакопления. Однако, если сравнивать с оперативным планом потребсистемы, то план окажется пєревыполненным. План ^{по} сберкассам также недовыполнен исключи тельно за счет городского населения, тогда как сельское население план перевыполнило. Наконец немного недовыполнен план по госзаймам, причем исключительно за счет сельского населен я при превышений по городскому населению.

Невыполнение планов денежного накопления, скромных по своим размерам, вособенности для сельского населения, является особо неблагоприятным и требует усиления работы по организации денежных сбережений. Что возможности в этом на

⁴⁾ Приро т госваймов показан за вычетом сброски, которай распределена между городом и деревней пропорционально суммам реализации; итоги не совпадают с проводявинмися рапеданными; прирост вкладов в сберкассы—без начисленных процентов.

¹⁾ См. нашу работу в № 11 «Стат. обозр.» за 1929 г.

правлении имеются, свидетельствует работа сберкасс и в частности успехи двухнедельника сбережений. Достаточно сказать, что на годового прироста единоличных вкладов на 100,7 млн. руб. свыше трети (38,7 млн. р.) падает на февраль-март — период провеления двухнедельника.

Деревня за этот период дает 17,1 млн. руб., или 62,9% годового роста. На этот же период приходится большая часть вовлечения новых вкладчиков: 61,6% по го-

роду и 69,3% по деревне.

Таким образом возможности вовлечения новых сбережений есть, необходимо их полностью использовать. Это вовлечение новых вкладчиков вызывает измельчание Среднего размера вклада, что является вполне естественным. Так, средний размер Вклада за 1928/29 г. понизился с 86,8 руб. на начало года до 62,7 руб. к концу года, что наблюдается как в городе, так и в деревне. Эта тенденция кроме того свидетельствует о том, что в сфере мелких сбережений, улавливаемых сберкассами, наши возможности весьма велики. Еще происходит только начало процесса вовлечения широких слоев населения в сберевательное дело, особенно в деревне. Характерно при этом, что динамика вкладов в сберкассах гораздо слабее реагирует на ^{кон}'юнктурные затрулнения в народном ^{хо}зяйстве. В этом сказывается специфическая природа мелких сбережений, которые меют тенденцию сохраняться гораздо дольше, чем крупные сбережения.

Все приведенные данные о динамике сбережений говорят о том, что на протяжении 1928/29 г. несомненно происходил процесс дальнейшего расширения организованных форм денежного сбережения. Этот процесс задел преимущественно городскую часть населения и еще слабо отразился на деревне. Основной вывод, который вытекает из анализа диференциации вкладчиков, заключается в том, что происходящее енежное накопление идет медленным темпом и этот темп обусловливается самой природой мелких сбережений. Пока все наши сбережения имеют характер мелких Сбережений. В этом, повидимому, следует кать одну из причин усиленной сброски осзаймов, требующих по существу круп-

ных сбережений.

Однако нет решительно никаких оснований считать это положение нормальным. Мы живем в эпоху, когда требуется более высокая норма накопления идущего потом дело индустриализации страны. И есть се основания считать, что преодоление мисто бытовых препятствий не невозможно.

Особенно следует обратить внимание на организацию сбережений в деревне. Выше мы уже достаточно говорили о денежных излишках в деревне. Эти денежные излишки не принимают организованных форм денежного сбережения (сберкассы, паи, госзаймы), когда они могут быть использованы для целей расширения строительства, а тезаврируются в самом сельском хозяйстве. Такая форма хранения денег вызывает необходимость для нужд народного хозяйства эмитировать новые деньги, тем самым усиливая напряжение в сфере денежного обращения. Поэтому необходимо на дело организации сбережений в деревне этот слабый участок нашей работы — обратить усиленное внимание; при этом, как показал опыт 1928/29 г., центр тяжести работы должен передвинуться в плоскость организации длительных сбережений.

В заключение нашего обзора мы дадим синтетическую характеристику финансового положения народного хозяйства целом. Все предыдущее изложение дает основание сделать вывод о том, что финансовое положение народного хозяйства на протяжении 1928/29 г. было весьма напряженным. Напряжение это концентрировалось в обобществленном секторе, тогда как частный сектор, в особенности в деревне, находился в общем в благоприятных условиях. Внешними показателями этого напряжения являются напряженный ход исполнения бюджета и значительное превышение программы эмиссии. Из отдельных отраслей обобществленного хозяйства только транспорт имел благоприятное финансовое положение, что об'яснялось значительным увеличением его доходности в связи с усилением работы. Госторговля в связи с значительным ростом внешнеторговых операций испытывала напряжение, обусловившее превышение планов ее кредитования.

В кооперации положение складывалось, во-первых, неодинаково по различным ее отраслям и, во вторых, различно по сезонам. Потребсистема испытывала значительное напряжение в 1 полугодии, объсняющееся 1) замедлением товарооборота в связи с завозом промтоваров в заготовительные районы, 2) политикой бронирования их за сдатчиками сырья и 3) ухудшением условий расчета с промышленностью. Во II полугодии ряд условий изменился в благоприятную сторону, кроме того усилилась кампания по паенакоплению и поэтому в финансовом положении наступило улучшение. Однако в целом за год полностью выполнить финплан не удатось, в частности не удалось произвести запроектированное из'ятие средств. Производственные системы кооперации весьма обильно снабжались средствами из различных источников; поэтому напряженность их работы не сопровождалась сколько-нибудь значительным финансовым напряжением. В наиболее полном виде финансовые затруднения сконцентрировались в промышленности.

Финансовый план промышленности был сверстан при предположении снижения себестоимости на 7%. Невыполнение этого задания на 2,0% обусловило прорыв в размере не меньше 250 млн. руб. Наличие этого обстоятельства сильно стесняло маневренную способность промышленности, в особенности в І полугодии, когда темп снижения себестоимости значительно отставал. Для ликвидации этого прорыва были приняты следующие мероприятия: 1) проведена кампания по мобилизации внутренних ресурсов, 2) были ухудшены условия расчета для товаропроводящей сети, 3) не осуществлена директива о снижении цен и, наконец, 4) был превышен план финансирования по бюджету. Только мобилизация внутренних ресурсов дала 500 млн. руб. Это дало возможность не только покрыть прорыв по линии себестоимости, но и профинансировать дополнительное расширение производственной программы.

Таким образом производственная сфера народного хозяйства является тем очагом, в котором зарождается напряжение, распространяющееся затем на остальные сферы народного хозяйства. В условиях 1928/29 г. это напряжение передалось к товаропроводящей сети и сильно отразилось и на финансовой системе. Сальдо расчетных отношений с народным хозяйством отражает в себе все особенности финансового хозяйства истекшего года.

15. Расчетные отношения народного хозяйства ⁶ финансовой системой (в ман. руб.)

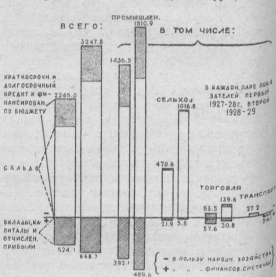
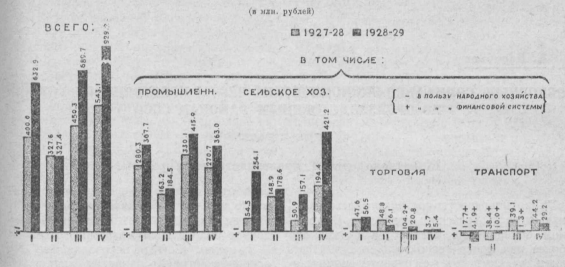


Таблица 21. Расчетные отношения народного хозяйства с финансовой системой

	I	вар	тал	II	квар	тал	III	III квартал			IV квартал			Год		
	Краткосрочн. и долго- срочн. кредаты и фи- нансир, по биджету	Вклады, капиталы и отчисления от прибыля	Сальдо	Краткосрочн. и долго- срочн. кредиты и фи- нансир. по бюджету	Вклады, капиталы и отчисления от прибыти	Сальдо	Краткосрочн. и долго- срочн. кредиты фи- нансир, по сюджету	Вклады, капиталы н отчисления от прибыли	Салько	Краткосрочн. и долго- срочн. кредиты и фи- нансир. по бюджегу	Вклады, капиталы и отчисления от прибыли	Сальдо	Краткосрочн. и дол. о- срочн. кредиты и фи- нансир. по бюджету	Вклады, капиталы н отчисления от прибыли	Canbao	
								1928/29								
Bcero."	-697,5	+64,6	-632,9	-550,1	+222,7	-327,4	-842,6	+152,9	-689,7	-1157,7	+228,	5 -929,2	-3247,8	668,7	-2579	
Промышленность. Сельск. хозяйство Торговля.	-421,2 $-253,2$ $-53,2$	+63,5 $-0,9$ $-3,3$	$ \begin{array}{r} -367,7 \\ -254,1 \\ -56,5 \end{array} $	-321,5 -186,6 - 18.7	+137,0 $+8,0$ $-7,4$	-184,5 $-178,6$ $-26,1$	-555,8 -149,3	+139,9 $-7,8$ $+5,3$	-415,9 $-157,1$ -20.8	- 512,2 - 427,7 - 41.6	+149,2 + 6,5	-363,0 $-421,2$	1010 0	+489,6 $+5,8$ $+30.8$	-1321 -1011 -108 -108	
								1927/28	Вгод							
Всего	- 466,6	+66,6	-400,0	-446,0	+1:18,4	327,6	-565,2	+114,9	-450,3	- 767,3	+224,2	-543,1	[-2245,0]	+524,1	_1720	
Промышленность. Сельск. хозяйство Горговля	- 55,7	+ 8,1	- 47,6		- 3,1	- 48,8	+ 70,4	33.8	-50,9 -104.2		+ 14,6	-194,4	- 53,5		7 27	

¹⁾ Учетно-ссудные операции по краткосрочному кредиту взяты с финацсирования хлебозаготовок, причем увеличение клебозаготовок прибавлено к сельскому хозяйству, погашение проведено за счет торговли сельского хозяйства и промышленности К сельскому козяйству прибавлена с.-х. кооперация, к торговле—потребительская кооперация, к промышленности кустари промышленная кооперация. По доягосрочному кредиту к с.-х. прибавлена и задолженность кредитных учреждений ПОХБ

16. Расчетные отношения народного хозяйства с финансовой системой



Единый госбюджет и центральные банки вложили в народное хозяйство в 1928/29 г. ³²47,8 млн. руб. против 2245,0 млн. руб. ^в 1927/28 г. Одновременно с этим и сумма, вложенная народным хозяйством в финансовую систему, также выросла, однако незначительно — с 524,1 млн. р. в 1927/28 г. ^{до} 668,7 млн. руб. в 1928/29 г. В результате чистое сальдо в пользу народного ^ХОЗЯЙСТВА ВОЗРОСЛО С 1720,9 дО 2579,1 Млн. руб., или на 50,0°/о; при этом по промышленности чистое сальдо увеличилось на 26,5 %, по сельскому хозяйству — на $\frac{125,30}{0}$, по торговле — вместо положительного оно стало отрицательным и, наконец, по транспорту, наоборот, оно вместо отрицательного стало положительным. Вну-Тригодичная динамика показывает, что на полугодие и особенно на IV квартал падает основная тяжесть снабжения средствами народного хозяйства, причем это определяется потребностями производственных отраслей (промышленность и сельское хозяйство), тогда как сфера обращения в этот период возвращает средства.

В итоге сальдо расчетных отношений в 1928/29 г. имеет ту основную особенность, что оно обнаруживает гораздо более значительные размеры чистого вложения в сельское хозяйство Так, в 1927/28 г. из общего вложения 1720,9 млн. р. в сельское хозяйство направлено 448,7 млн. р., или $26,1^{\circ}/_{\circ}$; в 1928/29 г. из 2579,1 млн. руб. в сельское хозяйство вкладывается уже 1011,0 млн. руб., или $39,2^{\circ}/_{\circ}$.

Однако, если сделать поправку на счет сырьевых кредитов, которые через посредство промышленности и других отраслей направляются также в сельское хозяйство, то окажется, что удельный вес сельско-хозяйственного сектора, в качестве конечного получателя средств, возрастает с 42,9% в 1927/28 г. до 57,5% в 1928/29 г.

Причины этого явления уже выяснены были выше. Эта таблица еще раз подчеркивает всю актуальность проблемы усиления регулирования денежных потоков между обобществленным и частным секторами народного хозяйства.

К. Воробьев

ОСНОВНЫЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЧЕРТЫ КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ РАЙОНАМ СССР 1)

Очерк третий²)

Животноводческие производственные районы

Животноводчество составляет весьма важную отрасль сельского хозяйства. В огромном большинстве местностей Союза оно более или менее тесно связано с земледелием, в некоторых же сравнительно немногих районах составляет исключительное занятие сельского населения.

Животноводческая отрасль сельского хозяйства в каждой стране переживает ряд стадий (фаз) своего развития. Обычно на первых ступенях, когда редкое сельское население живет среди огромных земельпространств, главное занятие составляет скотоводство, которое представляет тогда самую выгодную отрасль хозяйства. С увеличением же населения и улучшением путей сообщения небольшие вначале запашки все расширяются, а первобытное скотоводство сокращается, так как обработка и засев земли зерновыми хлебами представляет уже гораздо больше выгод, нежели использование земли в качестве пастбища. При таких условиях скот держится в небольших сравнительно количествах, необходимых лишь для обработки земли и для накопления навоза, нужного для удобрения полей. В этот период скотоводство играет в хозяйстве подчиненную роль.

При дальнейшем росте населения с развитием промышленности и образованием крупных промышленных центров, вызывающих большой спрос на продукцию животноводства, эта отрасль хозяйства начинает развиваться и переходить из экстенсивной в форму интенсивную. При таких условиях становится выгодным улучшенное содержание скота, более интенсивное кормление его, введение в севооборот травосеяния. Тогда и сбыт продукции, главным образом молочной, приобретает другие формы: вместо обычных молочных скопов, сбываемых отдельными хозяйствами, организуется переработка молока на заводах в сливочное масло или сыр, а вблизи крупных потре бительских центров развивается свеже-молочное направление животноводства.

В нашем Союзе перечисленные основные стадии развития скотоводст^{ва} можно наблюдать в разных местностях и в настоящее время. На юго-востоке РСФС и в степях Средней Азии скотоводств^{о и} до сих пор в известной мере сохранил⁰ первобытный кочевой характер, пастбищ и возможность содержать ск^{от} в течение долгого времени на подножном корму делают степное скотоводство осо бенно легким занятием. Кочевому населе нию скот доставляет не только материал для одежды и жилища, но также и в^{ск} необходимую пищу. Продавая же излишний скот, местное население приобретает сред ства на покупку предметов домашнего оби хода и фабрично-заводских изделий, а также и на уплату с.-х. налога. Питая и одевая местного жителя, скотоводство дает материал для выделки различных кустар ных изделий.

В расположенной к северу от описан^{ной} зоны степной и полустепной полосе и юго-востока РСФСР скотоводство бла годаря большому количеству пастбищ и се нокосов и обилию соломы при широком развитии зернового хозяйства играет весь ма существенную роль. Здесь господствует мясное направление крупнорогатого ското водства, но не маловажное значение имеет и овцеводство.

По мере продвижения на север, в районе преобладающего трехполья, охватывающем Центрально-черноземную область и приле гающие к ней с юга и востока местности количество скота по отношению к населе нию все уменьшается, так как для кормления его нет уже достаточного ко личества земли, значительнейшая которой распахана под посевы Здесь скот держится в большинстве случаев не из-за денежных доходов, а для

Но данным гнездовой с.-х. переписи 1927 г.
 См. «Стат. обозрение» за 1929 г., №№ 4 и 10.

Удовлетворения населения в продуктах, затем как рабочая сила и, наконец, для навоза. В этом районе кормление скота довольно скудное: во время продолжительного стойлового периода он получает исключительно солому (яровую и озимую) и мякину, сдобренные некоторым количеством муки, а сено лишь в редких случаях. Летом подножный корм также очень беден: выгонами служат по ти исключительно паровые поля, которые вследствие этого долго не вспахиваются; затем скот перегоняется жиивья, а в местностях, где есть луга, и на отаву.

Еще далее на север-в промышленных местностях нечерноземной полосы, слабо Обеспеченных пахотными землями, но с развитыми кормовыми угодьями и с населечием, значительная доля которого живет Уже не земледелием, а различными нез м-^{ле}дельческими занятиями (работами на Фабриках, заволах и лесозаготовках), постепенно развилось промышленное скотоводство различных направлений: молочно-маслодельное и сыроваренное, свежемолочное, молочно-телятн е и пр. Скот находит себе здесь достаточный подножный ^{ко}рм на лесных пастбищах и по зарослям, в полях и лугах по снятии в них хлебов трав, а зимою кормится главным обра-³⁰м сеном и яровой соломой, часто с прибавкой интенсивных кормов.

Из интенсивных животного ческих отраслей нам остается упомянуть еще свиноводство, получившее неко орое распространение в Западной области БССР и в Правобережной лесостепи УССР, и коневодство, немногочисленные очаги которого наблюдаются в ЦЧО, Средне-волжской

0бл. и др.

Гнездовая сеть 1927 г. охватила все наиболее важные живот оводческие районы Союза. В ее составе имеются гнезда: 1) разчтого животноводства молочного направчения с переработкой молока на масло сыр, 2) мясного нагульного животноводства и 3) овцеводческие. В перечисленных категориях гнезд животноводческие отрасли хозяйства служат для большинства хозяйств главным источником денежных доодов. В ряде гнезд для части хозяйств таким же источником служат свиноводство коневодство; но эти отрасли животноодства не имеют такого общего и широкого распространения, как три перечисленвыше животноводческие отрасли в соответствующих районах, а потому и не могли дать материала для выделения самостоятельных свиноводческих и коневодческих гнезд.

II

Молочно - маслодельные районы. В группу молочных інезд, вошедших в настоящий очерк, включено 13 гнезд; 9 из них расположены в пределах европейской части РСФСР, а 4 гнезда в Сибири.

Все эти гнезда лежат в различных экономическо-географических зонах. В самую северную из этих зон входят два гнезда Северного края: 1) Холмогорское и 2) Двинское. Оба гнезда расположены по берегам р. Двины с ее обильными лугами. Молочный скот здесь преимущественно «холмогорской» породы; в первом из гнезд на ряду с местной переработкой молока на масло развито и выращивание племенного молочного скота.

На юго-восток от указанной группы северных гнезд находится расположенное по берегам реки Вятки Халтуринское гнездо, в кот ром, также как и в Холмогорском гнезде, практикуется выращивание племенного молочного скота.

Третью группу молочных гнезд составляют гнезда Вологодско-ярославского молочно-маслодельного района. В эту группу входят: 1) Шепяковское гн. Вологодского окр.; 2) Козское и 3) Колобовское гнезда б. Ярославск. губ., характеризующиеся распространением «ярославского» молочного скота, и 4) Чамеровское гн. б. Весьегонского у. Тверской губ. Перечисленные гнезда, также как и гнезда первых двух молочных районов, расположены в зоне обильных луговых пространств, в большинстве случаев поемных, образуемых реками Мологою (Чамеровское гн.), Шексною и ее притоками (Колобовское и Козское) и Сухоною с ее притоками (Шепяковское).

Маслоделие и сыроварение Западной обл. в нашей гнездовой сети представлено несколькими гнездами, но в настоящий очерк включено только наиболее яркое Надвинское гнездо, расположенное по течению р. Днепра.

В названных выше гнездах с развитым животноводством молочного направления в большинстве случаев это направление приняло форму переработки молочной продукции на местных маслодельных и сыроваренных заводах в масло или сыр или жеформу выращивания племенного молочного скота. Но близость крупных потребительских центров, особенно таких как Москва и Ленинград, вызывает в ряде местностей развитие еще более выгодного свежемолочного направления животноводства. Гнездо с таким видом молочного направления находим в пределах Московской области;

это гн. Ловецкое, расположенное в Приокской пойменной низменности Коломенского округа.

Кроме описанных районов животноводства молочно-маслодетьного направления, расположенных в европейской части РСФСР, имеется еще обширный маслодельный район в степной и лесостепной части Сибири, представленный в гнездовой сети и в настоящем очерке четырьмя гнездами: Крайчиковским, Иконниковским, Шипицинским и Каргатским.

Заслуживает упоминания и еще один маслодельный район, расположенный в восточной части Уральской обл. по течению рек Тобола и Ишима. В этот район входят три гнезда: Суерское, Армизонское и Жиляковское. Однако животноводство в этом районе играет второстепенную роль, уступая первое место земледелию зернового направления. Мало того, в год переписи (1927 г.) кон'юнктура сельского хозяйства в этом районе была такова, что роль маслоделия совершенно стушевалась и весьма слабо отразилась на составе денежных доходов крестьянских хозяйств. Поэтому означенный маслодельный район и не нашел места в настоящем очерке.

III

По вошедшим в наш очерк 13 гнездам, раскинутым в' шести производственных районах Союза, описано 20.256 хозяйств; к этим гнездам тяготеют из прилегающих к ним микрорайонов свыше полумиллиона крестьянских хозяйств (548.300), производственное направление которых в общем характеризуется производственными признаками хозяйств, описанных в соответствующих гнездах; описанные в гнездах хозяйства охватывают 3,7% от общей массы репрезентируемых ими хозяйств.

Состав маслодельных районов, описываемых в настоящем очерке, дается в нижеследующей табличке:

Таблица 1. Молочио-маслодельные районы и их состав

Географические зоны и название гнезд ¹)	Чясло гнезд	В них хозяйст	Число хозяйс: в производств. районах гнезд	0/0 описанных хоз. в производ районах
Холмогорское и Двинское .	2	2.739	46.200	5,9
Халтури ское	1	1.301	46.100	2,8
Вологодское, Колобовское,				
Козское и Чамеровское .	4	7.421	202.700	3,6
Надвинское	1	2.104	95.700	2,2
.Повецкое	1	832	14.000	5,9
крайчиковское, Иконпиковское, Шипицинское и Кар-				
гатское	4	5.859	143.600	4,1
Итого	13	20.256	548.300	3,7

Гнезда об'единены в производственные районы по географическим зонам.

Картограмма 1. Молочно-маслодельные глезда



Самым крупным маслодельным районом как по числу описанных хозяйств, так и по массе характеризуемых (репрезентируемых) ими хозяйств является Вологойско-ярославский район, поставляющий на наши внутренние рынки преимуществение сладкое сливочное масло и частью голланиский сыр. Следующее по величине место занимает Сибирский район, вырабатывающий главным образом экспортное (соленое) сливочное масло. Самые же незначительные размеры имеет подмосковный район свежемолочного направления, представленный Ловецким гнездом.

Общую производственную характеристику маслодельных районов дают следующие главнейшие производственные показатели по этим районам:

Таблица 2. Главнейшие производственные показатели

MON	MOEL I CANA			
Молочно-маслодельные районы	Стоим. о. н. сред. произв. на 1 чоз. с. сред. произв. (в руб.)	Коров на корови. 1 хозяйство	Лошадей на 1 лошад. хоз.	Посева на 1 секопес коз.
Северо-двинский Вятский Вологодско-ярославский Вологодско-прискавский Московско-приокский Сибирский	437 340 563 564 516 661	1,42 1,52 1,54 1,76 1,52 4,02	1.03 1,02 1,04 1,13 1,31 2,06	1, 2 2, 5 2, 6 0, 3 4, £

По среднему числу коров на 1 коровное хозяйство первое место в ряду маслодельных

Районов принадлежит Сибирскому району, котором средня обеспеченность коровного хозяйства (4,02 гол.) превышает наиболее часто встречающуюся в других районах обеспеченность (1,52—1,54 гол.) в

4,6 раза.

В европейской части РСФСР средняя обеспеченность молочным скотом коровных мозяйств резко падает по сравнению с Сибрским маслодельным районом. Наибольшую среднюю находим в западном маслодельном районе (1,76 гол.); затем имеем группу трех районов, где эта средняя колеблется между 1,52 ол. (Московско-приокский и Вятский) и 1,54 гол. (Вологодско-приокский). Наименьшая средняя наблювается в крайнем северном районе—Северовинском, где сна спускается до 1,42 гол.

Животноводческая отрасль хозяйства описываемых районов хотя и является доминирующей в производственной структуре хозяйств этих районов, но она существует здесь на ряду с земледельческой отраслью, которая не везде имеет одинаковое развитие, причем нетрудно прослемть известный параллелизм между разви-

тием той и другой отрасли.

Северо-двинский район, расположенный в зоне наименьших распашек с преоблаванием лесных и луговых пространств, зарактеризуется при наименьшей обеспеченности среднего хозяйства коровами, наименьшими размерами посевной площади на сеющее хозяйство. Исключение составляет Московско-приокский район, где посевная площадь имеет ничтожные размеры в где на ряду с животноводством ведется не полевое, а приусадебное и луговое хозяйство, что обусловлено особенностями поемной местности, изобилующей заливными окскими лугами.

Остальные три маслодельных района евровейской части РСФСР имеют весьма сходные производственные показатели как по мивотноводству, так и по полеводству: обеспеченность коровами среднего коровного хозяйства варьирует здесь в довольно тесных пределах от 1,52 до 1,76 гол., а средняя посевная площадь на 1 сеющее

¹⁰³яйство — от 25 до 2,9 га.

Совершенно исключительным по главнейщим производственным показателям является Сибирский маслодельный район, имеющий значительно повышенные по сравнению
с европейскими районами РСФСР нормы
обеспеченности хозяйств и коровами, и посевной площадью. и рабочими лошадьми.
Сибирский район выделяется и наиболее
высожой стоимостью основных средств
производства, падающей на одно хозяйство

со средствами производства (661 руб.). Средними размерами стоимости этих средств характеризуются три района: Западный (564 руб.), Вологодско-ярославский (563 руб.) и Московско-приокский (516 руб.). Низшими же размерами средств производства отличаются Северо-двинский (437 руб.) и особенно Вятский район (340 руб.).

В дополнение к данным об обеспеченности хозяйств маслодельных районов коровами, рабочими лошадьми и посевной площадью приведем табличку, показывающую удельный вес в этих районах хозяйств, лишенных указанных средств производства

и посевной площади.

Таблица 3. Бескоровные, безлошадные и беспосевные хозяйства

(в процентах к общему числу хозяйств)

Молочно-маслодельные районы	Без коров	Без рабочих лошадей	Без всякого скога	Без поссва
Северо-двинский Витский Витский Витский Витский Вологодско-ярославский Вападный Московско-приокский Сибинский	18,1 5,2 12,5 5,5 17,5 2,9	51,9 47,5 31,8 13,4 51,0 9,7	11,3 1,7 7,0 2,2 11,4	1,9 0,8 3,1 1,4 16,6 7,5

Наибольшие проценты хозяйств бескоровных, безлошадных и без всякого скота приходятся на малосеющие маслодельные районы: Северо-двинский и Московско-приокский. В первом из этих районов хозяйства, лишенные основных элементов сельскохозяйственного производства, заняты либо кустарным производством (бондарным), либо работают по найму на лесозаготовках; во втором -- сбытом сена в Москву, извозным и прочими неземледельческими промыслами. Второй из этих районов, где на ряду с молочным хозяйством выдающуюся роль играет луговодство при ничтожной пахотной площади, выделяет наибольший процент беспосевных хозяйств.

Из прочих районов высокий процент безлошадных хозяйств дает Вятский, а самый незначительный—Сибирский. Последний район отличается самыми незначительными среди маслодельных районов процентами хозяйств бескоровных, безлошадных и бесскотных вообще. Приведенные данные в сопоставлении с средним размером посева на 1 сеющее хозяйство свидетельствуют о том, что в Сибирском маслодельном районе на ряду с животноводством крепко поставлено и полеводство.

IV

В связи с приведенными выше данными о средней стоимости основных средств производства рассмотрим структуру этих средств, остановив свое внимание только на главнейших из них.

Таблица 4. Структура основных средств производства 1)

(в процентах к общей стоимости основных средств производства)

Молочно-маслодельные районы	Скот, птица,	Рабочий скот	Рогатый скот	Сх. и транс-	Хозяйственные пострейки
Северо-двинский Вятский Вологодско-ярославский Западной Московско-приокский Сибирский	51,2	13,6	26,6	5,4	39,9
	55,8	21,2	26,3	13,0	29,8
	46,3	18,0	21,2	8,1	44,3
	56,4	18,3	25,3	8,9	32,0
	63,4	19,9	35,5	6,5	25,6
	68,7	24,4	26,6	20,0	9,4

Сибирский маслодельный район и по структуре основных средств производства резко отличается от остальных районов: первые два показателя (процент стоимости скота вообще и рабочего в частности), а затем особенно процент стоимости инвентаря здесь заметно выше, чем в остальных районах; последний же показательпроцент стоимости построек исключительно мал. Выдающийся процент стоимости мертвого инвентаря и незначительной по хозяйственным постройкам указывает, с одной стороны, на широкое применение в Сибири сложных сельскохозяйственных машин, на долю которых из 200/0 стоимости инвентаря приходится 10,5%, а с другой - на незначительность (численную и ценностную) хозяйственных построек.

Из других районов наиболее заметное отклонение от наиболее характерной для маслодельных районов европейской части РСФСР структуры основных средств производства дает Вологодско-ярославский маслодельный район: здесь мы имеем наименьший из всех районов процент стоимости скота вообще, в частности рогатого, и наивысший процент стоимости хозяйственных построек. Последние представляют здесь разнообразные и ценные сооружения, имея на первом плане скотный двор, весьма часто утепленный, затем овин или ригу, хлебный амбар, сенной сарай при селении и нередко сарай в лугах, сарай для яровой соломы, мякины и колоса. Стоимость хозяйственных построек составляет также довольно высокий процент, приближающийся к Вологодско-ярославскому району, в Северо-двинском лесном районе, причем характер и состав этих построек во многом напоминает постройки только что упомянутого района.

Наиболее устойчивым оказался процент крупного рогатого скота: в 4 районах из

6 он держится на уровне 25,3-26,6% в Вологодско-ярославском районе этот процент спускается до 21,2, а в Московско приокском поднимается до 35,5%.

Наиболее заметны колебания в процентах стоимости с.-х. и транспортного инвентаря. В самых малосеющих районах вполнеестественно наблюдаются наименьшие проценты—5,4 и 6,5; в многосеющем же сибирском районе имеем максимальный процентаро.0.

В районах с животноводческим производственным уклоном большое значение имеет стоимостная структура скота. Эта структура представляется в таком виде:

Таблица 5. Структура стоимости скота

(в процентах к общей стоимости скота)

Молочно-маслодельные райопы	Дошадей (нсех воз- растов)	Крупного рогат. скота	Овец	
Северо-двинский Витский Вологодско-ярославский, Западный Московско-приокский Либерский	44,7 44,1 47,3 39,3 34,4 46,1	51,9 47,1 46,2 44,8 56,1 38,7	1,7 4,7 3,5 5,4 5,8 9,8	

Крупнорогатый скот, составляющий базумолочно-маслодельного производства, най большую роль играет в Северо-двинском и Московско-приокском районах, где на его долю падает свыше 50% всей стоимости основных средств производства.

В трех районах (Вятском, Вологодской ярославском и Западном) на крупнорогатый скот падает довольно устойчивый процент общей стоимости средств произвойства—от 44,8 до 47,1. Самый же небольшой процент стоимости крупного рогатого скота наблюдается в Сибирском районет на ряду с этим имеем самый крупный из всех районов процент стоимости овей (9,8).

Конское стадо в 4 маслодельных районамиз 6 довольно устойчиво держится на уровне 44,1—47,3%; ниже этого уровня стоимость лошадей спускается только в Западном и Московско-приокском районам Первый из них имеет самый высокий процент стоимости свиней и довольно заметный процент стоимости овец, а во втором за счет конского состава получило наибольшее по сравнению с другими районами развитие стадо крупнорогатого скота (56,1%), а затем и овец (5,8%).

V

Корова в описываемых молочно-маслодельных районах для большинства хозяйств составляет главнейший источник денежного дохода. Но этим источником обеспечены

В таблицу не включены данные о промысловом инвентаре в торгово-промышленных заведениях.

не все хозяйства, а обеспеченные располагают им далеко не в одинаковой степени. Диференцированность деревни в этом отношении по отдельным молочно-маслодельным районам представляет такую картину:

^{Габлица} б. Группировка ховяйств по числу коров

(в проц	внта	X)				
Молочно-маслодельные районы	Без коров	С 1 коровой	С 2 коров.	С 3 коров.	С 4 и более коровами	
Северо-двинский Вятекий Вологодско-ярославский Зологодско-ярославский Московско-приокский Смб рский	18,1 5,2 12,5 5,5 17,5 2,9	53,1 52,4 49,9 41,6 46,4 12,4	24,1 36,6 30,4 38,6 29.3 20,4	3,9 5,3 6,2 10,6 6,4 18,1	0,8 0,5 1,0 3,7 0,4 46,2	

Однокоровные хозяйства 1) в самом северном Северо-двинском районе и смежном сним Вятском составля от больше половины всех хозяйств; около половины или немного меньше насчитывается их в Вологодско-ярославском (49,9%) и Московскоприокском (46.4%) районах. В З падном Районе эта категория хозяйств составляет тоже весьма заметную величину (41,6%) только в Сибирском районе они играют $^{
m He}$ значительную роль (12,4 $^{
m o}/_{
m o}$). Двухкоровные ³03яйства во всех районах по количеству ¹⁰³яйств стоят на втором месте, кроме Сибири, в Сибири же двухкоровные хозяйства представляют более значительную массу, чем однокор вники, но значительно Уступают самой мощной из групп корововладельцев — хозяйствам с 4 и более коровами. Вообще Сибирский маслодельный Район и в группировке хозяйств по числу ров является районом, резко выделяючимся из ряда остальных районов: в по-Следних больше всего хозяйств приходится группу однокоровных, а в Сибири— на Руппу многокоровных (с 4 и более голов), причем и группа трехкоровников дает наибольший по сравнению с остальными район ми процент хозяйств $(18,1^{\circ}/_{\circ})$.

Многокоровные хозяйства (с 4 и более коровами) в молочно-маслодельных районах РСФСР имеют в среднем лишь по 4,3 гоны, тогда как в Сибири эта норма поднимается до 6,1 гол.; здесь имеют распрорамиение не только хозяйства с 6 или коровами, но даже с 10 и более, причем вта послетняя группа хозяйств насчитывает в своем составе около 4% общего му числа

Из районов РСФСР сравнительно небольшой подвижкой хозяйственных групп вверх выделяется Западный район, в котопри пониженном проценте группы

10 географическом размещении бескоровных хозяйств сказа-

однокоровных хозяйств наблюдаем наибольшие (кроме Сибири) проценты групп хозяйств с 2, 3, 4 и более коровами. Наоборот, самый северный район, район наиболее измельченных земледельчес их хозяйств (Северо-двинский), отличается подвижкой всех групп кнозу; здесь мы имеем максимальные проценты бескоровных и однокоровных хозяйств, минимальные по РСФСР проценты двухкоровных и трехкоровных и близкий к минимальному процент многокоровных хозяйств.

VI

Приступая к рассмотрению данных социально-экономического порядка, необходимо сделать следующую оговорку. Предыдущее изложение довольно ясно намечает разграничение всех молочно-маслодельных районов на две группы. В первую входят рай ны РСФСР, лежащие в местностях с разв тыми неземледельческими занятиями сельского населения, а во вторую -Сибирский край с безусловным господством земледельческого хозяйства (животноводства и полеводства) и наиболее крупными размерами последнего. В виду указанного обстоятельства, а также из стремления избежат загромождения изложения массой цифрового материала в дальнейшем мы будем рассматривать социально-экономические показатели по двум основным группам молочно-маслодельных районов: а) по РСФСР и б) по Сибири.

Начнем с показателей, характеризующих распространенность и условия аренлы земли вообще и пашни в частности. Соответствующие данные приводятся в нижеследующей таблице:

Таблица 7. Аренда и сдача земли

	СФСР	Сиб. край
Процент ковяйств, арендующих землю вообще	12,8	39,3
» слающих землю вообще . Средний размер аренды пашни на 1 арендую-	5,1	20, 4
щее хозяйство (в га)	1,21	2,43
Средний размер сдачи пашни на 1 сдающее хозыйство (в га)	1,09	1,,98
Процент хозяйств, арендующих пачню:		
а) за деньги	53,8	62,5
б) » натуру		13,2
») » отрабо ки	6,8	24,2
г) издольно	12,1	1,1
Процест посева на арендованной земле	1,6	6,8

Арендные отношения в Сибирском районе развиты раза в 3—4 сильнее, чем в районах РСФСР. Сибирь характеризуется не только наибольшим охватом хозяйств, снимающих землю в аренду, но еще более оживленным процессом сдачи земли в аренду.

Размер аренды пашни на 1 арендующее хозяйство в Сибири вдвое крупнее, чем в РСФСР; такое же соотношение наблю-

дается и в сдаче пашни: в Сибири каждый сдатчик из своей пашни пускает в аренду около 2 га, а в РСФСР немного больше 1 га.

Посевы на арендованной пашне, вообще очень незначительные, в Сибири играют более заметную роль (6,8%), чем в РСФСР

(1,6%).

Из форм оплаты арендованной пашни и в Сибири и в РСФСР преобладает денежная. Среди других форм в Сибири довольно значительную роль играют отработки, а в РСФСР — издольная аренда. Чисто капиталистические формы аренды земли в Сибири охватывают немного больще 3/4 всех арендаторов, а остальная четверть вынуждена прибегать к кабальной отработочной форме. В РСФСР в чисто арендные отношения капиталистические вовлечено свыше 2/3 всех арендаторов, т. е. несколько меньше, чем в Сибири; значительно меньше в РСФСР и кабальноотработочная аренда, но зато в большей мере сохранилась патриархально-барщинная издольная форма аренды.

Капиталистические отношения, нередко осложненные кабальными, получили еще большее развитие в процессах сдачи-найма средств производства. Сибирские молочно-маслодельные районы и в этом отношении значительно опередили те же районы в РСФСР: процент хозяйств, нанимающих средства производства, по РСФСР едва достигает 1/3 (33%), в то время как по Сибири он доходит почти

до 3/4 (71%).

Такое же приблизительно соотношение между двумя географическими группами районов наблюдается и в процессах сдачи средств производства: в РСФСР в сдаче последних участвуют только 17,5% хозяйств, а в Сибири уже 32,7%. Словом, в Сибири рассматриваемые отношения развиты вдвое или почти вдвое шире, чем в РСФСР.

В этом обстоятельстве сказывается более твердая и широкая постановка земледельческого хозяйства в Сибири по сравнению с соответствующими районами РСФСР. Из средств производства в обороте сдачи найма выдающуюся роль в сибирской маслодельной деревне играют уборочные машины, а из них главным образом молотилки и жнейки.

Молотилками в сибирских маслодельных районах обладали к моменту гнездовой переписи 9,6% всех хозяйств; больше 3/4 владеющих молотилками хозяйств (79%0) сдают свои молотилки в аренду, причем каждый владелец обслуживает не менее 7 арендаторов.

Хозяйств, имеющих жнейки, в сибирской маслодельной деревне насчитывалось 11% больше половины из них (56,0%) участвовали в сдаче своих жнеек в аренду, а на каждого сдатчика приходилось не менее 3 с'емщиков (арендаторов).

Наем и отчуждение рабочей силь по двум географическим группам молочномаслодельных районов в общем повторяет то же соотношение этих районов, какое охарактеризовано выше: то и другое в сибирской маслодельной деревне развито заметно шире, чем в РСФСР. Это положение характеризуется следующими цифрами:

Таблица 8. Наем и отчуждение рабсилы

Продент хозяйств, нанимающих рабсилу		Сиб. край 33,0
Процент дней найма: а) срокового б) поденного и сдельного в) отработочных процент хозяйств, отнускающ, наем, рабсилу	22,1 4,2	81,4 12,6 6,0 84,1

VII

Переходя к рассмотрению данных о классовой структуре молочно-маслодельной деревни, предварительно остановимся на данных, характеризующих общую произволственную установку хозяйств деревни с подразделением их на три основные категории: а) сельских, б) сельских с неземледельческими занятиями и в) несельских. По двум географическим группам молочно-маслодельных районов эта группировка выражается в таких цифрах:

Таблица 9. Тон категории ховийств

	РСФСР	Сиб. крва
Сельские	69.2	88,0
Сельские с неземледельческими занятиями.	28,2	5,0
Несельские	2.6	. 6,0

Молочно-маслодельные районы РСФСР, расположенные в местностях с широко раз витыми неземледельческими занятиями, вы деляют довольно большой процент (28,2) хозяйств, имеющих главным источником средств существования сельское хозяйство а первым денежным источником—неземле дельческие занятия. В сибирской же мас лодельной деревне таких хозяйств насчи тывается весьма незначительный процент (5,4); для преобладающей же массы хо зяйств, почти для ⁹/₁₀ общего числа, сель ское хозяйство (животноводство и земле делие) служит и главным источником средств существования и первым источником де нежного дохода. Другими словами, сибир ское крестьянство очень слабо охвачено неземледельческой промысловой деятель ностью и живет главным образом сельским хозяйством.

Социально-классовая структура молочно-маслодельной деревни РСФСР Сибири характеризуется следующими данными:

Таблица 10. Социально-классовая структура молочно-маслодельной деревни

	РСФСР	Сиб. край
В том имене со може	6,6	7,1
в том числе сельский	2,3	5,3
одупролетариат	21,3	15,2
и. В том числе сельский	14,1	11,6
Межние товаропроизподители вообще	69,7	70,0
и т. ч. сельск. невемлед. занятнями:		
нижесред не	21,4	14,5
средние	34,9	32,0
	13,0	21,7
Вышесредние	2.4	7,7
В том числе сельские	1,3	7,1

В приведенной табличке нашли довольно четкое отображение те особенности двух чеографических зон как в производственной структуре, так и в социально-экономических отношениях молочно-маслодельной деревни, которые выявлены на предыдущих страницах.

Общий вывод изучения только что приведенных данных может быть сформулирован так: сибирская молочно-маслодельная деревня значительно более диференцирована в классовом отношении и заметно богаче, чем такая же деревня РСФСР.

Мелкие товаропроизводители в общей их массе в той и другой деревне держатся на одном уровне — около 70%, крайние же классовые группы, пролетарская и мелко-капиталистическая, в Сибири имеют зна-чительно больший (особенно последняя руппа) удельный вес, чем в других районах РСФСР.

Полупролетарская группа и низшая группа мелких товаропроизводителей, т. е. те руппы хозяйств, которые составляют преобладающие кадры деревенской бедноты, меют большее распространение в молочно маслодельной деревне других районов СФСР, нежели в сибирской деревне. Наборот, высший наиболее зажиточный слой мелких товаропроизводителей, равно как и мелко-капиталистические хозяйства, играют более значительную роль в сибирской деревне, нежели в других частях РСФСР.

VIII

В заключение мы должны остановиться ще на одном моменте, характеризующем производственную мощь отдельных классовых групп, для чего проследим участие различных социальных классов производстве и продаже товарой продукции. Возьмем для примера производственных района: по РСФСР гнезда Вологодско-ярославского молочномаслодельного района (Колобовское и Коз-

ское б. Ярославск. губ.) и Сибирский молоч-но-маслодельный район (4 гнезда).

Таблица 11. Участие классовых групп в производстве и продаже товарной продукции

Производственные районы и отчуждаемая продукция А. Вологодско-Ярославский район (2 гн.)	Пролегариат	Полупроле-	Мелкие товаропро- извод.	Мелкокапи- талист, хоз.	Вее группы вообще
Прецент хоз. продававших скот	50,0		67,4		64,9
Продажа на 1 коз. (в руб.) Процент коз., продававших прод		70,4	101,8	146,6	98,9
животноводства		68,9	93,0	90,0	86,4
Продажа на 1 хоз. (в руб.)		45,3		127,8	79,2
Б. Сибирский район (4 гн.)					
Процент хоз., продававших ско		53,3	69,6	84,6	66,0
Продажа на 1 гоз. (в руб.)		54,9	86,8	139,8	86,6
Пр цент жоз., продававших прод		05 0	0= =	100.0	01.1
животноводства	74,1	95,2 $54,0$	95,7 $125,5$	100,0 $160,3$	94,4
- Lawrence and a plant	,,0		200,0	200,0	4-0,0

Приведенная таблица весьма отчетливо освещает вопрос о степени развития рыночных связей в различных классовых группах хозяйств. Как правило, степень оживленности этих связей, характеризуемая процентом хозяйств, продававших скот и продукцию животноводства, не особенно значительная или даже совсем незначительная в рядах пролетарских хозяйств (37,0 и 37,5%, постепенно расширяется по направлению выше стоящих на классовой лестнице групп хозяйств и достигает своего максимального развития в мелкокапиталистической группе. В таком же направлении изменяется и об'ем рыночных отношений классовых групп, выражающийся в сумме проданной продукции на 1 хозяйство (при этом еще раз подчеркивается большая зажиточность сибирского крестьянина по сравнению с ярославским: первым выбрасывается на рынок и скота, и особенно продукции животноводства заметно больше).

Такова общая тенденция, характеризующая участие классов в производстве и продаже товарной продукции.

Однако нас должна интересовать не только эта тенденция, а главным образом тот удельный вес, какой имеет реализуемая каждой классовой группой товарная продукция в общей ее массе по производственному району.

Чтобы ответить на этот вопрос, мы должны кроме данных только что приведенной таблички иметь еще сведения об общем количестве хозяйств каждого производственного района, репрезентируемых описанными гнездами, а также сведения о численном соотношении классов в районах, как оно выявлено гнездовой переписью. Процентные соотношения классов в описанных гнездах мы распространяем на

всю массу хозяйств соответствующего производственного района (3 графа в первой табличке) и получаем абсолютные числа классовых групп в каждом районе. По проценту хозяйств, участвующих в продаже товарной продукции, устанавливаем по каждой классовой группе абсолютные числа хозяйств продававших, а умножением на эти числа средней продажи одного хозяйства выводим по району абсолютные итоги выброшенной на рынок каждым классом товарной продукции. Спроцентировав эту продукцию к районному ее итогу, найдем удельный вес товарной продукции каждого класса в общей ее массе по производственному району.

Результаты всех этих исчислений по двум взятым для примера производственным районам приводятся в нижеследующей табличке:

Таблица 12. Удельный вес товарной продукции классовых групп

(в про	центах)			
Производственные районы и отчуждаемая продукция А. Вологолско-прославский район (2 гм.)	Пролегариат	Полупроле-	Мелкие товаропро- нзвод.	Мелкокапи-
${ m 11}$ родажа скота	3,1 $1,0$ $4,7$	9,5 7,3 16,0	81,0 85,8 75,8	6,4 5,9 3,5
Б. Сибирский район (4 гн.) Продажа скота	2,2 1,6 7,1	7,8 6,9 15,2	74,1 73,9 70,0	15,9 17,6 7,7

Как структура классов, так и удельный вес товарной продукции каждого из них в ра сматриваемых двух районах представляют довольно заметные отличия. Приходится прежде всего еще раз отметить, что сибирская маслодельная деревня в классовом отношении более диференцирована, чем ярославская.

Господствующей группой в классовой структуре того и другого района является мелкий товаропроизводитель. Он же безусловно господствует и в производстве товарной продукции. Низшие классовые группы как в том, так и другом районе играют незначительную роль, в особенности группа пролетарская, которая живет преимущественно продажей не сельскохозяйственной продукции, а живой рабочей силы. Удельный вес товарной продукции пролетариата и полупролетариата го аздониже того удельного веса, который имеют эти классовые группы в численном соотношении классов.

Но мелкокапиталистические группы, как и следовало ожидать, по удельному весу своей товарной продукции далеко превосходят удельный вес численности своего

класса. Особенно это приходится сказать о Сибирском молочномаслодельном районе, где при 7,7% мелкокапи алистических хозяйств товарная их продукция в скоте составляет 15,9%, а в продукции животно водства (т. е. главным образом сливочном масле) — $17,6^{\circ}/_{\circ}$. В том же районе удель ный вес товарной продукции, выбрасывае на рынок мелкокапиталистической верхушкой деревни, в 2 слишком раза пре восходит удельный вес товарной продукции бедняцкой (полупролетарской) части дерев ни. Не то видим в ярославской молочно-маслодельной деревне: здесь удельный вес товар ной продукции полупролетариата даже не сколько выше удельного веса такой же продукции мелкокапиталистических хозяйств.

Следует отметить еще следующее различие между этими районами: в Ярославщине все хозяйства продают больше скота (98,9 руб. на 1 хоз.), чем продукции животноводства (79,2 руб. на 1 хоз.), а в Сибири, наоборот, больше продукции животноводства (12),5 руб. на хоз.), нежели скота (86,6 руб. на 1 хоз.). Очевидно в Ярославщине на ряду с маслоделием играет роль и племенное выращивание высокопродуктивной коровы местной породы, известной «ярославки».

IX

Животноводческие районы мясного направления. В предыдущем изложении речь шла главным образом о районах интенсивного животноводства; только Сибирский маслодельный район, в котором на ряду с животново ством широко развито и полеводство, носит иной, скорее экстенсивный характер.

К этому последнему типу, т. е. к райо нам экстенсивного животноводства, стно сятся расположенные в юго-восточных степях РСФСР и в южном Зауральи животно водческие районы мясного направления. В нашем очерке эти районы представлены 9 гнездами.

Два гнезда из них (Андреевское и Дивненское) характеризуют общирный северовосточный степной район Северо-кавказского края, охватывающий до 70 тыскрестьянских хозяйств.

В непосредственной близости к этому району расположен небольшой Калмыцкий степной район, представленный незначительным Цоросовским гнездом.

В двух названных районах распространены степные породы крупного рогатого скота: украинская и калмыцкая. По росту и рабочим качествам украинский скот превосходит калмыцкий, но уступает послеж

^{Че}му в скороспелости, в способности к [©]ткорму и в качестве мяса.

В районе заволжского животноводства степях б. Астраханской губ. лежит 3-й по счету район мясного животноводства, который в нашей гнездовой сети и в настоящем очерке представлен тремя гнездами нижне-волжского края: Ленинским (Пологое Займище), Сасыкальским и Золотухинским. Этими гнездами характеризуется район в 47.200 хозяйств.

В этом районе распространен киргизский рогатый скот, по росту и весу несколько

уступающий калмыцкому.

Следующий животноводческий район мясного направления охватывает обширное степное Зауралье, представленное в нашем счерке двумя гнездами Уральской области: степным и Кизельским. Общая численность козяйств, характеризуемых этими гнездами, походит до 75.200.

Самый крайний восточный район мяс
пого животноводства лежит в Дальневосточном крае; здесь мы имеем Борзинское
нездо, расположенное в степях Монгольского плоскогорья. С этим гнездом увязывается район, охватывающий до 25.000 хозяйств.

Животноводческие районы мясного направления и их состав как по числу описанных в них гнезд и козяйств, так и по охвату однородной с нездами массы хозяйств представлены в мжеследующей табличке:

Картограмма 2. Животноводческо-мясные гнезда



Таблица 13. Животноводческие районы мясного направления и их состав

Назнание гнезд по географи- ческим зонам	Число гнезд	В них хозяйств	Число коз. в производств. районах гнезд	о/о описан. хоз. в производств. районах
Антреевское и Дивненское (Сев кавказский край)	9	2.511	69.600	9.0
Цоросовское (Калмыцк. авт. обл.) Ленинск., Сасыкальск. и Золо-	ĩ	412	5.600	3,8 7,3
тухинское (Нижне-волжский				
край)	3	2.822	47.200	6,0
ская обл.)	2	2.068	75.200	2,7
Борзинское (ДВК)	1	1.237		4,9
Итого	9	9.050	222.600	4,1

Самым крупным по общей массе хозяйств надо считать Уральский степной район; немного ему уступая, следующее место занимает Северо-кавказский район. Среднее место занимает Нижне-волжский, а последние два места — Дальневосточный и Калмыцкий районы. Последний район при наименьших своих размерах и размерах описанного гнезда отличается наиболее высоким процентом охвата списанных при гнездовой переписи хозяйств (7,3%) от общей численности хозяйств в районе.

Расположенные в различных географических и исторических зонах, заселенные неоднородным по племенному составу населением, описываемые районы представляют немало различий производственного характера. Об этих различиях очень отчетливо говорят главнейшие производственные показатели, приводимые ниже:

Таблица 14. Главнейшие производственные показатели

	ср. хоз.	x03.	Рабоче 1 хоз.	его ско с раб, с	ота на Скотом	сено-
Животноводческо- мясные районы	Стоим. осн. произв. на 1 се сред. про (в руб.)	Коров на 1 с коров.	Лошадей	Велов	Верулюдов	Посевана 1
Севкавказский	 929 613 546 562 927	2,88 1,94 2,01 2,07 4,06	0,66 0,80 0,55 1,78 2,50	0,94 0,81 0,61 0,44 0,05	0,19 0,13 0,39 -	8,09 5,87 6,07 4,70 2,46

Выращивание мясо-продуктивного (коровы) и мясо-рабочего скота (волы) составляет основное производственное направление описываемых животноводческих районов.

По числу коров на 1 среднее коровное хозяйство особенно выделяется Дальневосточный район. Но надо иметь в виду, что в этом районе разводится чрезвычайно мелкая порода коров, а волы составляют редкое явление.

Следующее место по обеспеченности хозяйств коровами занимает Северо-кавказ-

ский степной район, отличающийся при этом и наиболее высокой нормой обеспечения хозяйств волами.

Средняя норма обеспечения хозяйств наблюдается в Нижне волжском и Уральском районах; волы здесь тоже встречаются, но реже, чем на Северном Кавказе. Наименьшей средней обеспеченностью коровами отличаются коровные хозяйства Калмыцкого района; но зато здесь имеется высокий показатель количества волов на 1 хозяйство с рабочим скотом.

Все рассматриваемые животноводческомясные районы на ряду с животноводством ведут и земледельческое хозяйство и притом в довольно широких размерах. Как и в животноводстве, в земледельческом хозяйстве этих районов господствует экстенсивная зерновая система.

Тяговую силу в описываемых районах дают: лошадь, вол и верблюд. Соотношение между этими видами животных во всех районах различное. В районах юго-восточной степи РСФСР воловья тяга несколько превышает конскую тягу и обе эти тяговые силы дополняются третьей—верблюжьей. Уральский и Дальневосточный районы отличаются безусловным господством конской тяговой силы над воловьей и полным отсутствием верблюжьей. В Дальневосточном районе находим максимальную норму обеспечения хозяйства тяговой силой вообще и конской в особенности.

X

В животноводческо-мясных районах по сравнению с соседними зерновыми районами (см. очерк первый в № 4 «Стат. обозр.» 1929 г.) значительно выпуклее представлены животноводческие элементы хозяйства (мясо-продуктивный и рабочий скот) и заметно слабее полеводческая отрасль (посевная площадь), что вполне гармонирует с основным производственным направлением того и другого типа производственных районов.

Благодаря повышенной степени обеспеченности главными видами скота хозяйств животноводческо-мясных районов по сравнению с зерновыми районами общая стоимость основных средств производства по расчету на 1 хозяйство, обладающее этими средствами, в описываемых животноводческих районах выше, чем в соседних зерновых районах.

Структура же этих средств производства в описываемых районах, приводимая нами в нижеследующей таблице, дает такую картину:

Таблица 15. Структура основных средств производства

(в процентах к общей стоимости основных средств производства)

Животноводческо- мясные райовы	Экот, птица, 1461ы	Рабоч. ског	Porar. CKOT A	ух. и транси, пивентарь	В т. ч. уборочн.	Хозийственные постройки
Севкавказский	77,2	24,7	41,3	9,7	3,5	8 9
	69,6	23,3	48,3	9,3	2,8	20,9
	70,0	30,2	38,4	12,6	3,5	6,9
	70,9	31,4	28,9	17,7	6,8	10,5
	79,4	19,1	34,3	15,9	8,3	3,6

Колебания удельного веса стоимости всего скота в общей стоимости средств производства по отдельным районам не велики и укладываются в пределах от 69,6% (Калмыцкий район) до 79,4% (Дальне восточный район). Но когда мы переходим к рассмотрению отдельных главных категорий скота, то уже наблюдаем более заметные различия между районами. Максимальные проценты на долю рогатого скота приходятся на первые три района, в которых воловья тяга превышает конскую, и, следовательно, мясо-рабочий скот играет более заметную роль, чем в остальных районах. Наивысший удельный вес рабочего скота наблюдается в Уральском районе где, как мы видели, господствует конская тяга.

Здесь опять уместно будет указать $^{\rm Ha}$ разницу в удельном весе скота по животноводческим и соседним с ними зерновым районам. Так, по Северному Кавказу в зерновых районах скот составляет только $^{\rm 48,0\%}$, общей стоимости всех средств производства, а в животноводческо-мясном районе уже $^{\rm 77,2\%}$; по Нижне-волжскому району соответствующее сопоставление выражается цифрами $^{\rm 65,3}$ и $^{\rm 70,0\%}$, по $^{\rm 34}$ уралью — $^{\rm 62,0}$ и $^{\rm 70,9\%}$.

В Уральском и Дальневосточном районах по сравнению с прочими мясными районами повышен процент стоимости инвентаря, причем повышение это обусловлено более заметной здесь ролью уборочных машин.

Удельный вес хозяйственных построек во всех районах (кроме Калмыцкого) весьма невелик, почти вдвое ниже, чем в соседних зерновых районах. Это служит косвенным показателем незначительности и примитивности устройства помещений для скота что особенно заметно сказывается на Дальневосточном районе, где имеем чтожный показатель удельного веса хозяйственных построек (3,6%).

От суммарных данных о скоте переходим к рассмотрению более подробных данных о структуре стада. Роль отдельных видов

домашнего скота по районам видна из нижеследующей таблички:

Таблица 16. Структура стада

(в процентах к общей стоимости скота)

Животно водческо- мясные районы	Jonales Beer Bospacios	Крупного рогат. скота	Овец	Свиней	Прочего скота
Севкавказский калмыцкий Пижне-иолжский уральский Лальне состочный	10,3 16,7 16,1 45,5 29,5	60,8 69,5 55,1 40,8 43,2	22,6 9,6 17,7 9,7 19,4	1,4 1,2 1,0 0,5 2,6	4,6 2,4 8,2 1,3

Первые два столбца таблички подкрепляют сказанное выше о роли лошадей и крупного рогатого скота вообще и волов частности. Именно воловьей части крупнорогатого стада надо приписать повышенные проценты крупного рогатого скота в Северо-кавказском, Калмыцком и Нижневолжском районах.

В третьем столбце таблички очень рельефно выявлена роль овцеводства в описываемых районах: наибольшее развитие оно получило в Северо-кавказском, Нижневолжском и Дальневосточном районах.

Свиноводство в животноводческо - мясных районах имеет чрезвычайно слабое развитие: только в Дальневосточном районе на долю свиней приходится $2,6^{\circ}/_{\circ}$ общей стоимости скота, во всех же остальных районах эта доля колеблется от 0,5 до $1,4^{\circ}/_{\circ}$.

В рубрике прочего скота первое место надо отвести верблюду: это животное, как мы уже знаем, наиболее заметную роль играет в первых трех степных районах и совсем не встречается в Уральском и очень редко в Дальневосточном районе.

XI

Крупнорогатое скотоводство, составляющее производственную базу для описываемых районов, в значительнейшей мере связано с разведением коровы, как это уже и было отмечено выше. Представляется поэтому весьма важным проследить в отмельных районах группировку хозяйств по числу коров. Эта группировка по отдельным производственным районам имеет слелующие особенности:

Таблица 17. Группировка хозяйств по числу коров

(в проз	дентах)			
Животноводческо-мясвые райомы	коров	коровой	коровамя	коровами	4 и более ровами
Северо-навказский на мыцкий уральский уральский дальневосточный	20,3 10,4 22,4 9,6 7,6	26,1 42,5 31,7 35,2 14,8	22,9 29.9 26,6 31,2 16,7	11,9 8,2 11,6 13,3 17,1	18,8 9,0 7,7 10,7 43,8

Хозяйств, совсем не имеющих коров, больше всего насчитывается в юго-восточных наших степях и особенно в Нижневолжском и Северо-кавказском районах. Однако, если мы эти районы сопоставим с соседними зерновых районах процент бескоровных хозяйств значительно выше, чем в ближайших животноводческо-мясных районах. Так, в зерновых районах Северного Кавказа бескоровные хозяйства составляют $44,1^{\circ}/_{\circ}$, а в животноводческом районе только $20,3^{\circ}/_{\circ}$; то же и в Нижне-волжском крае: в зерновых районах бескоровных хозяйств $27,7^{\circ}/_{\circ}$, а в животноводческом $22,4^{\circ}/_{\circ}$.

Наименьший процент бескоровных хозяйств имеют районы Уральский и Дальневосточный.

Однокоровные хозяйства составляют самую крупную из коровных групп во всех районах, кроме Дальневосточного, где доминирующую роль заняла группа многокоровных хозяйств (с 4 головами и более), а однокоровная группа спустилась до самого незначительного в этом районе процента (после процента бескоровных),

По проценту двухкоровных хозяйств Дальневосточный район занял, как и по проценту однокоровных, последнее место среди описываемых районов, но уже в группе хозяйств с 3 коровами, как и с 4, этот район выдвинулся на первое место. Резкая подвижка хозяйственных групп вверх здесь об'ясняется невысокими качествами местной коровы: низкорослостью и незначительностью ее живого веса, что в известной мере сближает группировку коровных хозяйств этого района с группировкой их в остальных районах.

В удельном весе трех- и многокоровных (с 4 головами и более) хозяйств по первым четырем районам (за исключением Дальневосточного) не замечается сколько-нибудь значительных и резких колебаний; можно лишь отметить сравнительно высокий процент многокоровных хозяйств в Северокавказском районе (18,8%).

Группы одно- и двухкоровных хозяйств вобрали в себя больше половины всех хозяйств в трех районах: Калмыцком, Нижневолжском и Уральском. В Северо-кавказском районе эти две группы охватывают около половины— $49^{0}/_{0}$; и только в Дальневосточном районе больше половины хозяйств вошло в две высшие группы— с 3, 4 и более коровами.

Заканчивая рассмотрение порайонных показателей производственного характера, остановимся на хозяйствах, не имеющих элементов сельскохозяйственного производства.

Соответствующие данные рисуют такую картину:

Таблица 18. Хозяйства без основных активных элементов с.-х. производства

(в процентах к общему числу хозниств)

- Животноводческо-мясные районы	Без коров	Без рабоче-	Без всякого	Без посева	Без всяких ср. произв.
Северо-кавказский	20.3	38,4	10.4	14.9	5,3
Калмыцкий	10,4	57.8	6,8	24.3	5.6
Нижне-воджский	22,4	32,3	14,0	28.7	6,5
Уральский	9,6	26,2	5,3	8.8	-3.6
Дальне-восточный	7,6	7,3	4,0	12,9	1,8

Дальневосточный район выделяет из среды крестьянства наименьший процент пролетариев, совершенно лишенных средств производства: коров, рабочего скота, всякого скота вообще и всяких основных средств производства вообще. За этим районом в этом отношении следует Зауральский район, который выделяет несколько меньше, чем Дальневосточный район, беспосевных хозяйств и заметно больше хозяйств без рабочего скота.

Три района юго-восточных степей РСФСР по проценту хозяйств без основных активных элементов сел.-хоз. производства имеют значительное сходство между собою; только Калмыцкий район несколько отличается от своих соседей повышенным процентом хозяйств без рабочего скота и пониженным процентом бескоровных хозяйств.

XII

В районах животноводческих, как отмечено выше, крестьянство ведет и земледельческое хозяйство. Это обстоятельство заставляет предполагать наличие в этих районах межхозяйственных отношений по земле в форме сдачи и аренды ее.

Распространенность этих отношений и практикуемые при аренде формы оплаты наиболее ценного из арендуемых угодий пашни видны из нижеследующих данных:

Таблица 19. Аренда и сдача земли

	аренд.			аты а; (в % з	рендов.	дающих аренду
Животноводческо- мясные районы	% хоз. ар землю вор	Деньгами	Натурой	Отработкам	Издольно	0/0 хоз. сдаю вемлю в аре
Севкавказский	36.7	-61,7	3,8	5,1	3,5	24,5
Калмыцкий	7,3	88,2	3,0	8,8	9,5	88.1
Нижне-волжский	24,9	16,0	9,7	10,5	63,8	22,6
Уральский	18,1	83,1	5.7	9,9	1,3	7,2
Дальневосточный	25,9	88,9	3,7	6,5	0,9	4,0

Процент хозяйств, арендующих землю, во всех описываемых районах превышает процент сдающих, что указывает на рас-

пыленный характер земельной аренды. Исключение из этого общего правила составляет Калмыцкий район, где, наоборот, процент сдающих во много раз превышает процент арендующих; очевидно, здесь имеет место концентрация сдаваемой в аренду земли в руках немногих арендаторов.

Отношения по земле наибольшей оживленностью отличаются в Северо-кавказском районе, затем — в Нижне-волжском наименее развиты эти отношения в Ураль

ском районе.

В Дальневосточном районе сдача земли в аренду охватывает самый незначительный проценг хозяйств $(4^{\circ}/_{\circ})$, а в аренде участвуют уже свыше четверти их общего числа $(25,9^{\circ}/_{\circ})$. Об'яснить это обстоятельство можно двумя причинами: а) значительной распыленностью земельного фонда крестьян, вовлеченного в арендные отношения, или б) широким развитием аренды земли в госфонде.

формы оплаты арендованной земли по районам представляют некоторые существенные различия. Во всех районах, кроме Нижне-волжского, господствует чисто денежная аренда, а в Нижне-волжском—издольная, свидетельствующая о живучести здесь патриархальных полуфеодальных земельных отношений.

Отработочная система аренды, свидетель ствующая в большинстве случаев о кабаль ных отношениях, наиболее заметную роль играет в Северо-кавказском районе.

Параллельно с земельными отношениями не менее развитыми оказываются межхозяйственные отношения по наймусдаче основных средств производства, о чем говорят нижеприводимые цифры:

Таблица 20. Наем-сдача основных средств производства

	1	13		
Животноводческо-м районы	асные	% хоз., нани- мающ. средства производ.	00 ж 03., сдающих средства произ-	На 1 сдатчика
Северо-кавказский		36,4	24,9	1,0
Калмыцкий		44,0	11,2	14
Нижне-волжекий		12,9	9,4	18
Уральский		51,3	28,3	14
Дальневосточный		17,7	12,5	19"

Во всех районах без исключения процент хозяйств, прибегающих к найму основных средств производства, превышает процент хозяйств, сдающих средства производства. В общем на каждого сдатчика по большинству районов приходится по 1,4—1,8 с'емщика и только в Калмыцком районе каждый сдатчик обслуживает почти четверых сдатчиков (3,9).

Самые оживленные отношения по найму-сдаче средств производства находим в Уральском районе (51,3% нанимающих и 28,3% сдающих). Чаще всего в оборот найма-сдачи вовлекаются уборочные машины, а из них жнейки и молотилки. Почти такой же характер, только немного менее оживленный, носят отношения по найму-сдаче средств производства в Северо-кавказском и Калмыцком районах: Здесь тоже сдаются по преимуществу жнейка и молотилка.

Слабее всего описываемые отношения развиты в Нижне-волжском, а затем и Дальневосточном районах. Сдаются тоже чаще всего жнейки и молотилки, а в Дальневосточном районе зарегистрировано даже

несколько тракторов.

При обозрении зерновых районов («Стат. обозр.» 1929 г., № 4) и районов спецкультур и спецотраслей земледелия («Стат. обозр.» 1929 г., № 10) достаточно определенно выяснено, что сдатчиками средств производства являются по преимуществу зажиточные мелкокапиталистические слои деревни, выступающие в качестве эксплоататоров маломощных хозяйств, имеющих посевы, но лишенных средств производства. Та же картина повторяется и в описываемых животноводческих районах.

Эксплоататорский характер отношений не трудно усмотреть и в таком явлении, как наем и отчуждение рабочей силы. Цифровые данные, характеризующие это явление в описываемых районах, рисуют

такую картину:

Таблица 21. Наем и отчуждение рабсилы

				H H	Дией	-IO				
Животноводчески районы		ая	cı	ы	e	% хоз., н нимающия рабсилу	Сроко-	Поден. и сдельн.	Отрабо-	0/0 х08., с чужд. раб
Северо-кавка зский Калмыцкий						 10,5 9,5 13,7 25,6 13,7	83,5 62,8 90,0 89,3 89,5	8,4 23,3 9,2 8,2 8,6	8,1 13,9 0,8 2,5 1,9	35,9 37,6 51,1 40,3 39,9

На первом месте по высоте процента нанимающих рабсилу хозяйств стоит Уральский район, выделяющий наименьший из всех описываемых районов процент беспосевных хозяйств. Все остальные районы по распространенности найма рабсилы стоят приблизительно на одном уровне: здесь процент нанимающих колеблется в сравнительно узких пределах от 9,5 до 13,7.

Во всех районах преобладает сроковый наем рабсилы, но степень этого преобладания различна: в Нижне-волжском, Уральском и Дальневосточном районах из всех найма на сроковый наем приходится около $90^{\circ}/_{\circ}$, а в Калмыцком — $62,8^{\circ}/_{\circ}$, в Северо-кавказском на сроковый наем падает средний из приведенных показателей нанятых дней — $83,5^{\circ}/_{\circ}$.

Поденный и сдельный наем довольно устойчиво держится на уровне 8,2—9,2°/о во всех районах, кроме Калмыцкого, где он поднимается до 23,2°/о. В последнем районе (Калмыцком) наблюдается и наибольший по сравнению с остальными районами процент отработочных дней (13,9). Самым незначительным удельным весом отработочных дней отличаются Нижневолжский и Дальневосточный районы.

Отчуждение рабочей силы по описываемым районам распространено гораздо шире, чем наем. В этом отношении особенно выделяется Нижне-волжский район, где больше половины хозяйств (51,1%) отпускают из своих семей рабочих по найму По этому поводу не лишне припомнить из предыдущего изложения, что названный район стоит на первом месте и по проценту беспосевных, и по проценту бескоровных хозяйств.

В Уральском и Дальневосточном районах процент хозяйств, отчуждающих рабсилу по найму, достигает уровня 40 (39,9—40,3 $^{\circ}$ / $_{\circ}$), а в юго-восточной степи РСФСР этот процент спускается до 35,9 (Северо-кавказский район) и 37,6 (Калмыцкий район).

XIII

Переходя к показателям социально-классового расслоения крестьянства описываемых районов, остановимся прежде всего на группировке хозяйств в зависимости от главного источника средств существования в сочетании с первым источником денежного дохода.

Образованные по этим признакам три категории хозяйств имеют такое распространение в описываемых районах:

Таблица 22. Три категории хозяйств по основному производственному направлению

(в процентах к общему числу хозяйств)

Живот овс р	ue ioi		MJI	cı	ы	e		Сельские	Сельские с неземледел, занятиями	Не ельские
Северо-кавказский								76.2	3.8	20.0
Калмыцкий								91,3	8,2	0.5
Нижне-волжский			,					62,7	13.0	24,3
Уральский							1	74.5	18.9	6.6
Дальневосточный				1.				58,0	24,0	18,0

Калмыцкий район, еще вчера, можно сказать, характеризовавшийся господством кочевого хозяйственного уклада, выделяет совершенно ничтожную долю хозяйств,

оторвавшихся от земли и скота и живущих несельскими занятиями $(0,5^0/_0)$. Несельские промысловые занятия, при основном занятии сельским хозяйством, охватили здесь тоже небольшой процент (8,2), а вся господствующая масса хозяйств этого района $(91,3^0/_0)$ живет исключительно сельским хозяйством (животноводством и полеводством).

Наиболее диференцированным в отношении главного источника средств существования и первого денежного источника оказывается Дальневосточный район, в котором наибольшее распространение получили сельские промысловые хозяйства (24,0%), и выделился сравнительно большой процент (18,0) хозяйств несельских, живущих на доходы от заработков вне сельского хозяйства.

Еще более значительный процент несельских хозяйств выделяют районы Северо-кавказский ($20,0^{\circ}/_{\circ}$) и Нижне-волжский ($24,3^{\circ}/_{\circ}$); в Уральском же районе таких хозяйств насчитывается лишь $6,6^{\circ}/_{\circ}$.

Сельских промысловых хозяйств после Дальневосточного района больше всего встречаем в Уральском $(18,9^{\circ}/_{\circ})$, а затем в Нижне-волжском районе $(13,0^{\circ}/_{\circ})$. В последнем районе относительно высокие показатели удельного веса хозяйств несельских и сельскопромысловых соответственно снизили процент сельских хозяйств, приблизив этот район в данном отношении к Дальневосточному району.

Северо-кавказский район по проценту сельских хозяйств очень близок к Уральскому району (76,2 и 74,5 $^{\circ}$ / $_{o}$), но в противоположность к последнему в нем очень слабо распространены сельскопромысловые (3,8 $^{\circ}$ / $_{o}$) и, наоборот, довольно значительно — несельские хозяйства (20,0 $^{\circ}$ / $_{o}$).

Переходим к рассмотрению данных о социально-классовой структуре деревни животноводческо-мясных районов. Об этой структуре говорит нижеследующая таблица:

Таблица 23. Социально-классовая структура з деревии животноводческо-мясных районов

Животноводческо-мясные районы	Пролетарнат	Полупромета- риат	Мелкие товаро производители	Мелко-капита- листич. хоз.
Северо-кавказский	19,1	14,7	57,7	8,5
Калмыцкий	17.5	28,4	49,0	5,1
Нижне-возжекий	15.8	23,6	53,8	6,8
Уральский	18.5	19,2	51,9	10.4
Дальневосточный	5,7	11,1	79,1	4,1

По степени диференцированности хозяйств описываемые районы резко делятся на две группы: 1) районы с ярко выраженной расслоенностью деревни на классы и 2) район слабо диференцированный с безусловным господством середняка. В первую группу входят районы Северо-кавказский, Калмыцкий, Нижне-волжский и Уральский, а во вторую только один Дальневосточный район.

Здесь уместно припомнить сказанное нами при обозрении зерновых производственных районов. Отметив наиболее слабую диференцированность деревни в районах наиболее древнего их заселения, мы тогда писали: «от этих районов диферецированность крестьянских хозяйств постепенно возрастает во всех направлениях к периферийным районам и в той последовательности, в какой отдельные районы заселялись оседлым населением». («Статобозр.» 1929 г., № 4, стр. 18).

Этот вывод еще раз подкрепляется и усиливается приведенными данными о расслоении деревни животноводческих районов юго-восточных наших степей. Районы эти служат продолжением периферийных зерновых районов и лежат в зоне еще более позднего заселения оседлым населением. В соответствии с этим мы здесь наблюдаем еще большую диференцированность кресть янства, чем в соседних зерновых районах. Так, в Северо-кавказском зерновом районе крайние классовые группы составляют: пролетариат 17,8%, а мелкокапиталистиче ские хозяйства 5,7%, в животноводческом же районе те же группы соответственно дают 19,1 и 8,5°/0; в Нижне-волжском районе зерновая деревня в пролетариат выделяет 9,8% своих хозяйств, в «середняки»—64,1% и в мелкокапиталистиче скую верхушку — $2,1^{0}$, в животноводческ 0^{0} же деревне соответствующие классы располагаются в таком процентном соотношении: $15,8 - 53,8 - 6,8^{\circ}$, другими словами, здесь за счет размытого «середняка» усилились полюсные группы деревни.

XIV

После выявления численного соотношения социальных классов в животноводческой деревне остается привести данные, характеризующие результаты производственной деятельности каждого класса, поскольку эти результаты выражаются в той продукции, которая выбрасывается хозяйством нарынок. Такую производственную характеристику классов, указывающую на степень участия каждого из них в производстве товарной продукции, приводим по двум наиболее характерным животноводческо-мясным районам — Северо-кавказскому и Уральскому

10,4 100,0

Табл. 24. Участие классовых групп в производстве товарной продукции

Животноводческо-мясные районы и товариая про-	Пролетариат	Полупроле- тариат	Мелкие то- варопроиз- водители	Мелко-ка-	По всем группам.	
А. Северо-кавказский район						
Процент хоз., продававших скот продажа на 1 хоз. (в руб.)	36,8 39,4	59,6 82,7	87,9 158,4	73,3 328,2	70,1 165,4	
процент хоз., продавав. продук.	2,4	8,7	66,0	22,9	100,0	
	44.7	57.7	67,2	77,8	62,3	
продажа на 1 хоз. (в руб.)	16,6	22,0	41,8		42,9	
с животновод, каждого класса .	5,6	9.9	59.1	25,4	100,0	
Соотношение классов (в проц.) .	19,1	14,7	57,7	8,5	100,0	
Б. Уральский район						
Процент хоз., продавав. скот	18,5	45,3	86,6	97,0	68,4	
продажа на 1 хоз. (в руб.)		106,3	220,6	467,6	231,5	
процент хоз., продавав. продук-	1,6	4,5	69,5	24,4	100,0	
	2,5	9,4	33,6	75.8	27.7	
продажа на 1 хоз. (в руб.)	18,6	17,0	37,7	86,9	47,6	
о животновод. каждого класса.	0,7	1,8	51,9	42,6	100,0	

В том и другом производственном районе основным направлением хозяйства является выращивание и продажа крупного Рогатого скота. Это занятие в первом из названных районов охватывает 70,1%, а во 8 Тором $68,4^{\circ}/_{\circ}$ всех наличных хозяйств. Середняцкая масса крестьянства, заполняющая в нашей группировке ряды мелких говаропроизводителей, участвует в этом 3анятии почти на $90^{\circ}/_{\circ}$ ($86,6-87,9^{\circ}/_{\circ}$) своих ^хозяйств, а выбрасываемый ими на рынок скот составляет от 66,0% (Сев.-кавказск. р.) 40 69,5% (Уральск. р.) всего товарного скота в названных районах.

Согношение классов (в %%) . 18,5 19,2

Некоторая доля хозяйств пролетарских (18,5—36,8°/о) и довольно значительный процент полупролетарских хозяйств (45,3— 59,66/0) тоже принимают участие в выращивании и продаже рогатого скота, но удельный вес этого участия, само собою разумеется, чрезвычайно мал: товарный скот пролетарских хозяйств составляет $^{\text{Лишь}}$ 1,6—2,4%, а полупролетарских 4,5— 8,7% общей массы продаваемого в описысываемых районах скота.

Мелкокапиталистические хозяйства, со- $^{\text{Ставляющие}}$ 8,5-10,4% от общей массы хозяйств в районах, поставляют на продажу от 22,9 до 24,4% всего товарного

скота этих районов.

Продажа продукции животноводства в Северо-кавказском районе распространена немного слабее продажи скота (62,3 против 70,1% продающих хозяйств), но размеры отой продажи раза в 4 меньше размеров продажи скота (42,9 против 165,4 руб. на хозяйство). В Уральском районе продажа животноводческой продукции охватывает в 21/3 раза меньшую долю хозяйств, чем продажа скота, а размер продажи этой продукции на 1 хоз. почти в 5 раз меньше продажи скота. В этом районе продажа животноводческой продукции сосредоточена почти исключительно в руках мелких товаропроизводителей (54,9%) и мелкокапиталистической верхушки деревни (42,6%).

Из рассматриваемых двух районов в производстве товарного скота Уральский район значительно опережает Северо-кавказский: в первом из них каждое продающее хозяйство продает скота на 231,5 руб., а во втором — на 165,4 руб., в продаже животноводческой продукции разница между этими районами незначительна (47,6 и 42,9 руб. на продающее хозяйство).

XV

Овцеводческие районы. В некоторых районах южных, юго-восточных и средне-азиатских степей и горных местностей Кавказа господствующей отраслью животноводства служит овцеводство.

В гнездовой нашей сети насчитывается овцеводческих гнезд, которые лежат в 3 географических зонах, составляя три обособленных района. В первый из этих районов входят два небольших гнезда Калмыцкой авт. обл.: Элистинское и Шебенеровское. Оба гнезда характеризуют довольно большой район степного овцеводства, охватывающий до 31.200 хозяйств. На ряду с местной грубошерстной овцой здесь разводятся и тонкорунные мериносы, составляющие около 40% всех зарегистрированных гнездовой переписью в этих гнездах овец.

Второй район относится к типу горного овцеводства и представлен Душетским гнездом ССР Грузии. Гнездо характеризует небольшой сравнительно район в 11.600 хозяйств. Разводимая здесь порода овец (грузинская) отличается способностью быстро откармливаться и дает вкусное мясо.

Третий район лежит в средне-азиатских степях; в него входят три гнезда Узбекистана: Дам-Арык, Кассан и Заамин. К этой группе гнезд в настоящем очерке присоединено Нарынское гнездо Киргизской АССР, расположенное в предгорьях Тянь-Шаня. С четырьмя названными гнездами Среднеазиатского овцеводческого района «увязан» в смысле репрезентативности массив хозяйств, насчитывающий 148.000 хозяйств. Из разводимых здесь пород овец необходимо отметить высокосортную каракульскую породу, на долю которой в трех гнездах Узбекистана приходится по данным гнездовой переписи 1927 г. около 11% общего числа зарегистрированных овец.

Состав овцеводческих районов и географическое размещение входящих в них гнезд приводятся в нижеследующей табличке и соответствующей ей картограмме:

Табл. 25. Овцеводческие районы и их состав

Элистинское и Шебенеровское (Калмыңкая а. о.) . 2 775 31.200 2,5 11 Душетское (Закавказье) . 1 1.756 11.600 15,1 ПП Нарынское, Дам-Арык, Кассан и Заамин (Ср. Азия) . 4 5.909 148.000 4,0 Итого 7 8.440 190,800 4,4	Географические зопы и название гнезд	Число гнезд	В них ко-	Число хоз. в производ. районах гнезд	% описан. хоз. в произ- вод. районах
Нарынское, Дам-Арык, Кас- сан и Заамин (Ср. Азия). 4 5.909 148.000 4,0		2	775	31,200	2,5
сан и Заамин (Ср. Азия) . 4 5.909 148.000 4,0	Душетское (Закавказье)	1	1.756	11,600	15,1
Итого 7 8.440 190,800 4,4	Нарынское, Дам-Арык, Кас- сан и Заамин (Ср. Азия).	4	5.909	148.000	4,0
	Итого	7	8.440	190,800	4,4

Картограмма 3. Овцеводческие гнезда.



Наиболее крупным как по числу описанных хозяйств, так и по количеству характеризуемых хозяйств в прилегающих описанным гнездам районах является Средне-азиатский овцеводческий район; остальные два района невелики.

Производственные различия между этими районами при общности основного направления характеризуются производственными показателями таблицы 26.

Все три района отличаются очень высокой нормой обеспечения овцами тех хозяйств, которые имеют этот вид животных. В этом отношении на первом месте стоит

Закавказский район (103 гол.), за ним следует Калмыцкий (92 гол.), а затем—Средне-азиатский район (53 гол.). Однако этот вывод имеет относительное значение, так как овцеводством занимается не большинство хозяйств описываемых районов, а скорее их меньшинство. Достаточно сказать, что в Средне-азиатском районе 74,3% вовсе не имеют овец, в Закавказском районе таких хозяйств насчитывается 65,4% и только в Калмыцком районе их немного меньше половины— 46,6%.

Табл. 26. Главнейшие производственные показатели

Овцеводческие районы и их географические зоны	Осн. ср. произв. на 1 жоз. со ср. произв. (в руб.)	Овец на 1 хоз.	Коров на 1 хоз. с коровами	Единиц рабоч. скота на 1 коз. с рабоч. скотом	Посева на 1 сею- шее хоз. в га
Калмыцкий	. 213	92,4	4,32	2,30	2,38
Закавказский	. 634	103,1	1,88	1,69	1,31
Средне-азиатский	. 611	53, 11)	1,25	1,37	2,61

По числу коров на 1 коровное хозяйство выделяется Калмыцкий район (4,32 гол.); эдесь на ряду с овцеводством развито и крупнорогатое животноводство мясного направления.

В описываемых районах при господстве животноводческих отраслей хозяйства некоторым вниманием (значительно меньшим, чем в мясных районах) пользуется и полеводство, на что указывают цифры последней графы приведенной таблички. В степных районах посевы на 1 сеющее хозяйство достигают размеров 2,38—2,61 га, а в горном — 1,31 га.

Рабочим скотом хозяйства овцеводческих районов обеспечены не хуже соседних мясных районов.

Табл. 27. Структура основных средствпроизводства

(в процентах		оимос зводст		овных	средств	про-
Овцеводческ	ие районы и	птица,		числе:	итран-	Хозяйствен. постройки
их географи	ческие зоны	Ског,	Рабоч	Рогати	Cn. 1 raps	Хозя
Калмыцкий П		89,7	13,1	38,9	4,9	3,0
Закавказский	ı	92,0	27,4	12,3	3,3	0,6
Средне-авиал	текий	88,9	19,1	36,3	2,1	4,8
	1	XVI				

Главное богатство скотовода описываемых районов составляет скот, как и в κ^{μ} вотноводческо-мясных районах. Но $3\mu^{eCh}$

По трем гнездам Узбекистана, без Нарынского гн. Киргизской АССР.

вовцеводческих районах, на долю скота приходится уже от 88,9 до 92,0% общей стоимости средств производства, тогда как в мясных районах этот процент колеблется

в пределах от 69,6 до 79,4%.

В сравнении с мясными районами в овчеводческих районах снижены проценты рабочего скота, с.-х. инвентаря и хозяйственных построек, т. е. тех средств прочаводства, которые тесным образом связаны с земледельческим производством, значительно менее здесь развитым, чем в мясных районах.

Процент рогатого скота в Калмыцком и Средне-азиатском районах держится на Уровне Нижне-волжского мясного района, в Закавказском районе спускается до Самого низкого из всех районов предела; вато здесь наблюдается самый высокий

роцент стоимости рабочего скота.

Переходя к более подробному рассмотрению данных по скотоводству, остановимся на вопросе о стоимостной структуре стада описываемых районов:

Табл. 28. Структура стада

(В процентах к общей стоимости скота)

Овцеводческие районы и их географические зоны	Лошал. всех возрастов	Крупн. ро-	Овец	Свиней	Проч. скота
Калмыцкий	6,0	38,9	50,7	0,3	3,4
Закавсказский	8,5	39,5	50,1	0,1	1,6
Средне-азиатский	16,5	13,4	56,8	6,8	6,2

Табличка весьма четко указывает на проподствующее производственное направение описываемых районов: половину и более стоимости всего скота во всех районах составляют овцы (50,1—56,6%).

Следующую за овцами по удельному весу категорию скота в Калмыцком и Закав-казском районах составляет крупный розткий скот (38,9—39,5%), а в Средне-ази-тском это место перешло к лошадям, рающим в остальных двух районах сравительно небольшую роль (6,0—8,5%). Средне-азиатском же районе встречаем как увидим ноже.

Здесь уместно будет привести цифры об общей численности овец в описываемых вйонах. В Калмыцком районе гнездовой звереписью 1927 г. зарегистрировано всего зарегистрировано всего взрослых овец, из них 15.219 голов нериносов (39,8%); в Закавказском райоболов в сего объементо овец и 1950 гол. коз; Средне-азиатском районе (собственно

Узбекистанском) — 69.596 взрослых овец, из которых 7590 гол. каракульской породы (10,9%).

Выше мы уже отмечали, что овцами в описываемых районах владеют далеко не все наличные хозяйства. Мало того, по количеству имеющихся в хозяйстве овец скотоводы представляют из себя весьма диференцированную массу, как об этом говорит нижеприводимая группировка хозяйств по этому признаку.

Табл. 29. Группировка хозяйств по числу овец

			(0/	о хозяйств)		
Гр	уппы хозяй	ств		I. Калмыц- кий район	II. Закавказ- ский район	III. Средне- азиат. район (Узбекист.)
Бев ов	ец			46,6	65,4	74.3
Имеюш	(их до 10 с	ВеЦ		11,1	6,8 5,8	6,5
	11- 25	>		11,9	5,8	6,4
» »	26- 50	2		8,9	5,1	5,2
,	51-100	>>		9,2	7,1	3,8
2	101 - 200	>>		5,8	5,6	2,0
	201-300	4	1	1,4	1,6	0,8
5	301-400	2		1,7)	0,7)	0,4)
	401-500	>		0.8	$\begin{pmatrix} 0,7\\0,6\\0,6 \end{pmatrix}$ 2,6	0.2
,	501-750	*		0,6 (5,1	0,6 2,6	$\begin{bmatrix} 0,2\\0,2 \end{bmatrix} 1,0$
	751 и бол.			2,0)	0,7]	0,2)

Калмыцкий овцеводческий район выделяет наивысший процент безовечных хозяйств (46,6%) и наибольший многоовечных, с 301 гол. и более (5,1%). В этом районе зарегистрировано 16 хозяйств с 751 гол. и более, причем 1 хоз. с 5 тыс. гол. овец.

В Закавказском районе безовечные хозяйства составляют почти $^2/_3$ (65,4%) всех хозяйств, а хозяйства с 301 и более головами охватывают только 2,6% общего числа. По сравнению с Калмыцким районом мы имеем здесь подвижку всех групп вниз.

Еще более заметна такая же подвижка групп в Средне-азиатском районе (в Узбекистане): безовечные хозяйства здесь достигают почти $^{3}/_{4}$ (74,3%) всех хозяйств, а многоовечные только 1,0%.

Таким образом овцеводческие районы оправдывают свое название по отношению далеко неполной массы хозяйств этих районов: в Калмыцком районе овцеводы составляют $53,4\%_0$, в Закавказском $34,6\%_0$, а в Средне - азиатском (Узбекистане) только $25,7\%_0$ всех наличных хозяйств.

XVII

Иная картина наблюдается в обеспеченности хозяйств описываемых районов коровами. Группировка хозяйств этих районов по числу коров видна из приводимой ниже таблички.

В первом (Калмыцком) районе, отличающемся наиболее высокой нормой обеспечения коровами среднего коровного двора (4,32

гол.), находим максимальный из всех районов процент многокоровных (с 4 и более гол.) хозяйств; эта группа здесь является преобладающей $(31,4\%)_0$, а в минимуме находится группа бескоровных хозяйств $(10,3\%)_0$.

Табл. 30. Группировка хозяйств по числу коров

(В пр	оцента	(x)				
Овцеводческие районы и яж зоны	Без коров	С 1 коровой	С 2 коровами	С 3 коровами	С 4 и более коровами	
I Калмыцкий	10.9	90.0	99.9	15,2	91 4	
II						
Закавказский					5,1	
Средне-Азнатский	51,2	40,2	6,8	1,0	0,8	

Закавказский район отличается наименьшей степенью диференцированности хозяйств по числу коров: в группах однои двухкоровных хозяйств здесь сосредоточено около $80^{\circ}/_{0}$ ($79,5^{\circ}/_{0}$) общего их числа; бескоровники составляют наименьший из всех районов процент $(7,4^{\circ}/_{0})$, процент многокоровных тоже невелик $(5,1^{\circ}/_{0})$.

В Средне-азиатском районе имеем резкую одностороннюю диференцированность хозяйств в отношении обеспеченности их коровами: больше половины $(51,2^{\circ})$ их здесь составляют бескоровники, затем идут однокоровники $(40,2^{\circ})$, а на долю следующих вышестоящих групп приходится только $8,6^{\circ}$, из которых многокоровные хозяйства составляют лишь $0,8^{\circ}$.

Из прочих видов скота скажем несколько слов о рабочем скоте, дающем хозяйству тяговую силу.

Структура этой силы в наших районах такова:

Табл. 31. Структура тяговой силы

	Ha 1	X03.	с рабо	MNP	скотом	прихо-
	ди	тся ед	иниц	рабоч	его ско	та:
Опцеводческие районы и из географические зо ы	Лошадей	Волов и буйволов	Верблюдов	Ишаков	Всего еди- ниц рабоч. скота	Процент хоз. без раб. скога
Калмыцкий						
Закавказский	0,44	1,25	-	_	1,69	27,1
Средне-авиатский	0,63	0,20	0,35	0,19	1,37	33,0

Калмыцкий район тяговой силой обеспечен лучше других районов, хотя он же выделяет наибольший процент хозяйств без рабочего скота. За ним следует Закавказский район, а на последнем месте стоит Средне-азиатский район.

Конская тяговая сила наиболее заметную роль играет в Средне-азиатском районе, где на ее долю приходится 46,7% всей

тяговой силы. В других же районах эта роль гораздо ниже: в Калмыцком — 28,3% а в Закавказском — 26,0%. В названных районах преобладает воловая и буйволиная (в Закавказьи) тяговая сила; в Калмыцком районе встречается и верблюд.

Наиболее разнообразна тяговая сила в Средне-азиатском районе: на первом месте здесь стоит конь, на втором — верблюд, на третьем — вол и на четвертом—ишак.

XVIII.

В овцеводческих гнездах, животноводческих по преимуществу, со слабо развитым земледельческим хозяйством совсем не развиты междухозяйственные отношения по земле: аренда и сдача земли составляют здесь случайное явление и охватывают ничтожный процент хозяйств. Даже в Закавказском районе, где эти отношения более развиты, процент арендующих хозяйств доходит лишь до 9,9, а сдающих — доз,9.

В тех случаях, когда наблюдается аренда пашни, преобладающей формой этой аренды в Закавказском и Средне-азиатском районах является издольная, а в Калмыцком чисто денежная.

Табл. 32. Аренда и сдача земли.

		ормы опл ан. пашн.		
Овцеводческие районы и их географические зоны	9/0 хоз., арен- дук-щих земян вообще	Деньгами Натурою	Отработ-	Издольно
I Калмыцкий	1,3 5	0,0 —	33,3	16,7
Закавказский	9,9 2	6,1 8,0	5,7	60,2
Средне-азиатский	2,0	8,3 4,2	8,3	79,2

В такой же степени слабо, как арендасдача земли, развиты здесь и отношения по средствам производства. Особенно обращает на себя внимание чрезвычайно небольшой круг сдатчиков.

Табл. 33. Наем-сдача основных средств производства

Овцеводческие районы и их географические зоны	% хоз., на- нимающ. ср. произвол.	% хоз., сда- жиних ср. производ.	На1 салтчн- ка приход. с'емщиков
Калыыцкий	4,0	3,0	1,3
Закавказский	20,2	6,3	3,2
Средне-азнатский	5,9	1,3	4,5

В Средне-азиатском районе число сда 1 00 щих хозяйств охватывает лишь 1 30 хозяйств, в Калмыцком — 3 00 и в закавказском — 6 30 Процент же хозяйств, нанимающих средства производства, районам колеблется от 4 0 (Калмыцкий)

10 20,2 (Закавказский). Благодаря крайне незначительному количеству сдатчиков они меют в Закавказском и Средне-азиатском районах сравнительно немалую клиентуру, от 3,2 до 4,5 с'емщиков на каждого сдатчика.

Переходя к найму и отчуждению рабси-Лы, прежде всего также должны констати-Ровать слабо развитый в хозяйствах овце-ВОДЧеских районов наем рабочей силы: Только в Калмыцком районе процент на-Нимающих рабсилу хозяйств доходит до 13°/0, а в двух других районах он дости-Вает только 3,5 и 5,0°/0.

Табл. 34. Наем и отчуждение рабсилы.

	силу		ей на процен		тчужд.
Овцеводческие районы и их географические зоны	. d	B H H		Отрабо-	
Калмынкий		96,1	3,9	0,0	38,1
Закавказский	5,0	92,6	4,4	3,0	74,3
Средне-азиатский	3,5	87,0	11,0	2,0	19,7

условия найма рабсилы в овцеводческих районах довольно однообразны: всюду гослодствует сроковый наем. Из других видов найма можно лишь отметить более заметное, чем в других районах, распространелоденного (и сдельного) найма в Средне-азиатском районе (11%).

Отпуск наемной рабсилы в описываемых районах встречается гораздо чаще, чем ваем ее. Выдающимся процентом хозяйств, отчуждающих рабсилу, отличается Закав-казский район (74,3%), а наименьший процент таких же хозяйств имеем в Средне-заиатском районе; среднее место между мини занимает Калмыцкий район (38,1%)).

XIX

Три категории хозяйств, различаемые нами по основному производственному направлению в зависимости от рода главного источника средств существования и перного источника денежного дохода, в опиваемых районах выражаются такими прами:

Табл. 35. Три категории хозяйств по основному производственному направлению.

(В процентах к общему чи	слу хо:	зянств)		
Овцеводческие районы и пх географические вопы	Сельские	Сельские с неземледел. зараб.	Песельские	
Калиыцкий	79,8	7,0	13,2	
Закавказский	83,9	12,0	4,1	
Средне-азиатский	91,2	6,0	2,8	

Слабое развитие внеземледельческих занятий в овцеводческих районах приводит в данной группировке к безусловному господству категории сельских хозяйств, имеющих своим главным источником средств существования и первым денежным источником сельское хозяйство (свое или чужое).

В Калмыцком районе, где эта категория охватывает наименьший из районов процент хозяйств (около 80), несколько выделилась из общего уровня категория несельских хозяйств, в которую вошло $13,2^{0}/_{0}$, тогда как в других двух районах она представлена только 2,8 и $4,1^{0}/_{0}$ хозяйств.

Закавказский район дает наибольший из районов процент сельских промысловых

хозяйств $(12,0^{\circ}/_{\circ})$.

Средне-азиатский район характерен тем, что при минимальных из всех районов процентах несельских и сельскопромысловых хозяйств (2,8 и 6,0) он имеет наибольший процент чисто сельских хозяйств $(91,2^{0}/_{0})$.

Социально-классовая структура хозяйств овцеводческих районов имеет такие осо-

бенности:

Таба. 36. Социально-классовая группировка хозяйств овцоводческих районов

(B 1	Thorient.	ax)		
Овцеводческие районы и их географические зоны	Пролета- риат	Полупро- летариат	Мелкие то- варопроиз- водители	Мелко-ка- питалист, гоз.
Калмыцкий	13,7	12,4	61,7	12,2
Закавказский	19,0	35,3	43,3	2,4
Средне-азиатский	11,5	33,5	53,3	1,7

Все три овцеводческих района характеризуются довольно высоким процентом пролетарских хозяйств (11,5-19,0%). Но в строении остальных классовых групп между районами обнаруживается определенная разница, причем районы делятся на 2 группы: в первую входит Калмыцкий район, отличающийся наибольшим процентом мелко-капиталистических хозяйств и, следовательно, двусторонне диференцированный; вторую группу составляют два прочие района, в которых наблюдается односторонняя диференцированность хозяйств, т. е. подвижка классовых групп вниз; здесь мы имеем весьма незначительный процент мелкокапиталистических хозяйств (1,7-2,4%), невысокий процент мелких товаропроизводителей (43,3-53,3%) и сравнительно крупный процент полупролетарских зяйств (33,5-35,3%). Чтобы резче подчеркнуть указанную подвижку вниз классовых групп, приведем для сравнения соответствующие данные по всему Союзу ССР: пролетарские хозяйства составляют в Союзе $10,0^{\circ}/_{\circ}$, полупролетарские — $23,5^{\circ}/_{\circ}$, мелкие товаропроизводители — $62,8^{\circ}/_{\circ}$ и мелкокапиталистические хозяйства — $3,7^{\circ}/_{\circ}$.

XX

Установив численное соотношение классов овцеводческих районов, приведем данные, характеризующие производственную мощь каждого класса, поскольку эта мощь определяется степенью участия каждого класса в производстве и продаже товарной продукции.

Табл. 37. Участие классовых групп в проиводстве и продаже товарной продукции

Производственные районы и отчуждаемая продукция	Пролета- риат	Полупро- легариат	Мелкие т варопрои водители	Мелко-ка питалист. хоз.	Все групп вообще	
Калмыцкий р. (2 гн.)						
Продент хоз., продавав. скот. Продажа на 1 хоз. в руб Процент хоз., продавав. про-		71,4 57,7			79,5 327,5	
лукцию животноводства Продажа на 1 хоз. в руб		$7,1 \\ 10,0$	$^{41,5}_{142,2}$	64,7 $1.220,3$	38,6 357,0	
Закавказский р. (1 гн.)						
Процент хоз., продавав. скот. Продажа на 1 хоз. в руб Процент хоз., продавав, про-	$25,5 \\ 54,1$	$38,0 \\ 53,2$	$75.7 \\ 106,2$	81,8 323,0		
дукцию животноводства Продажа на 1 хоз. в руб	$\frac{25,5}{12,5}$	38,9 26,3	69,9 $100,6$	90,9 $784,9$	50,0 101,5	
Средне-авиатский р. /						
Процент хоз., продавав. скот. Продажа на 1 хоз. в руб Процент хоз., продавав. про-	18,9 30,1	27,9 58,9	$^{48,7}_{129,9}$	64,7 $245,9$	$^{39,4}_{111,3}$	
лукцию животноводства Продажа на 1 хоз. в руб	2,8 21,0		23,7 $121,7$		15,7 $129,0$	

Приведенные цифры обрисовывают весьма значительную разницу в производственной мощи овцеводческих хозяйств по районам.

В Калмыцком районе имеем очень большой процент хозяйств, продававших скот (79,5%), и самый крупный размер продажи на 1 хозяйство (327,5 руб.).

В Средне-азиатском районе находим уже иные нормы продажи среднего хозяйства; они раза в 3 меньше норм Калмыцкого района; круг хозяйств, участвующих в продаже, здесь также сужен раза в два (по скоту 39,4%), по продукции 15,7%).

В Закавказском районе при самых скромных нормах продажи среднего хозяйства: наблюдается более высокий, чем в Среднеазиатском районе, процент продающих хозяйств, особенно процент продающих продукцию животноводства $(50\%)_0$ против 38,6% наиболее товарного Калмыцкого района).

Из общих тенденций, одинаково свойственных всем районам, можно отметить концентрацию продажи животноводческой продукции в мелко-капиталистических хозяйствах: все прочие классовые группы во всех районах этой продукции продают меньше, чем скота, и только мелкокапиталистическая группа резко увеличивает эту продажу по сравнению с продажей скота: в Калмыцком районе 1220,3 руб. против 749,6 руб., в Закавказском—784,9 р. против 323,0 руб. и в Средне-азиатском 498,0 руб. против 245,9 руб. на хозяйство.

Исчислим в заключение удельный вес товарной продукции кажд^{ого} класса.

Табл. 38. Удельный вес товарной продукц^{ий} классовых групп

(в процентах) Производственные районы и отчуждаемая продукция Калмыцкий р. 31,4 Продажа скота » продужции животнов. . Численное соотношение классов 0,1 12,2 13,7 12,4 61,7 (в процентах) Закавкавский р. Продажа скотя 14.0 63.4 » продукции животнов. . Численное соотношение классов 58.8 2,4 (в процептах) 19.0 35.3 43,3 Средне-азиатский р. Продажа скота 80,0 18,9 продукции животнов. 0,4 Численное соотношение классов (в процентах) 11,5 33.5

Беднота и пролетариат, несмотря на от носительно высокий процент их численности, играют ничтожную роль в произволстве товарного скота и особенно живот новодческой продукции. Только в Закавказском и Средне азиатском районах, глебеднота (полупролетариат) охватывает неменее трети всех хозяйств, эта группа дает более или менее заметную долю товарного скота, от 11,7 до 14,0%.

Основной массой производителей рыночной продукции в овцеводческих районах, как и в прочих животноводческих районах, является группа мелких товаропроизводителей.

Удельный вес товарного скота и продукции, выбрасываемых мелкими товаропроизводителями, значительно превышает удельный вес численности хозяйств этой группы. Но особенно велико расхождение в этих относительных величинах (вес товарной продукции и вес численности хозяйств в группе мелкокапиталистических хозяйств Здесь следует также отметить значительное превышение удельного веса товарной продукции над удельном весом товарного скота. Эта тенденция наблюдалась нами в прочих животноводческих районах.

К. Савченко.

СЕБЕСТОИМОСТЬ КАРТОФЕЛЯ В ИНДИВИДУАЛЬНЫХ КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ

Себестоимость сельскохозяйственных родуктов в каждом индивидуальном хо-Яйстве сравнительно однородного района Чагается под влиянием внутрихозяйственых условий производства. Среди них сле-^{ует} отметить: размер хозяйства, размер трасли, себестоимость продукции котоопределяется, вооруженность труда редствами производства, интенсивность ⁰³яйства, его технику и организацию.

Влияние на уровень себестоимости при-Одных и общих экономических условий естности, которые можно назвать внешими условиями ведения сельского хозяйва, огромно. В узком территориально айоне влияние это одинаково для всей ⁰⁸⁰купности хозяйств. Почвенные и клиатические условия района и цены на редства производства повышают или поижают уровень себестоимости в целом району, колеблемость же этой велиины по отдельным хозяйствам опреде-^{ме}тся внутрихозяйственными факторами роизводства.

Чем уже территориально район, тем ероятнее его однородность в отношении чешних условий и тем рельефнее может ступить влияние на уровень себестоимои внутренних условий ведения хозяйства. днако малочисленность бюджетно-описанхозяйств не только в пределах более Вких районов, но и в пределах губерний аставила расширить территорию изучаерайонов до границ экономических ионов Статплана ЦСУ СССР. Недостаточость материала в типичных для произодства картофеля районах, являющихся Существу микрорайонами волостного асштаба, вынудила отобрать те уезды, которых площадь под картофелем соавляет не менее $10^{\circ}/_{\circ}$ всей посевной пощади (по весеннему опросу 1925 г.). в результате такого отбора имеем по атериалам 1925/26 г. 146 бюджетов Моковско-промышленного района, 115 бюдетов Белорусско - смоленского района, единяющего Смоленскую губ. и БССР, 130 хозяйств Центрально черноземной

од хозяйств центрально органова. В отношении последней для отбора

отношении последной процент более низкий процент обртофеля в посевной площади (не ниже 7%), в виду пониженного удельного веса данной культуры в сельском хозяйстве этого района.

По товарности картофеля первое место занимает Моск.-пром. район.

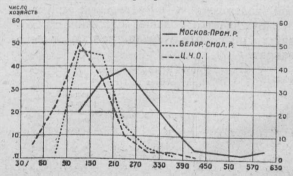
Группы хозайств по товарности картофеля

	Моск	пром. р.	Велсм	полен. р.	. ЦЧО		
Процент товарности картофеля	Число хоз.	В 0/0 к общ, числу хозяйств	Число хоз.	В % к общ. числу хозяйств	число хов.	В % к общ. числу хозяйств	
0—10 11—20 21—50 50—80 По району .	85 33 17 21 146	58 16 12 14 100	88 14 11 2 115	77 12 10 1 1 100	98 14 12 6 130	75 11 9 5 100	

Однако и в Московско-промышленном районе больше половины всех хозяйств или совершенно не отчуждают картофеля или имеют чрезвычайно низкий процент его товарности. В остальных районах эта группа бюджетов имеет значительно больший удельный вес в общем числе хозяйств по району при одновременном понижении роли хозяйств с высокотоварным картофелем.

Уровень товарности полевых продуктов в значительной мере определяется высотой урожая и размером посевной площади под культурой, поэтому наибольшего разнообразия условий производства картофеля в этом отношении следует ожидать в Московско-промышленном районе. Кривая распределения хозяйств по уровню себестоимости картофеля отражает это разнообразие.

Распределение хозяйств по высоте себестоимости картофеля



Наиболее растянутой является кривая Московско-промышл. р., Белорусско-Смоленский р. и ЦЧО обнаруживают меньшую величины себестоимости. колеблемость Вариационные ряды индивидуальных себестоимостей картофеля по каждому району характеризуются следующими цифрами:

Себестоимость 1 центнера картофеля

(в копейках) Высшая Коэфипревыш. пиент Низшая Высшая низшую вариации THC (O pas месковско-пром. р. . . 6,35 3,72 4,15 6,3 41,8 Бел.-смоленск. р. 33,3

11,2

39.3

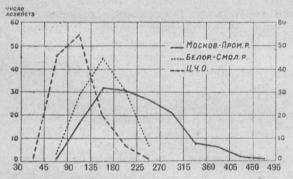
Весьма близкий характер имеют кривые распределения хозяйств по сумме издержек на 1 га картофеля, при чем наибольшую дисперсию обнаруживают опять хозяйства Московско-промышл. района.

0,37

Издержки на 1 ра картофеля

(в рублях) издержки, превышют. наименьшие в число раз риацион-й коэфи-ент (v) Вариан пый к циент Московско-пром. р. . . 109,8 505,2 4,6 34,8 Бел.-смоленск. р. . . . 87,0 268,2 36,6 293.8 8,0

Распределение хозяйств по уровню затрат на 1 га картофеля

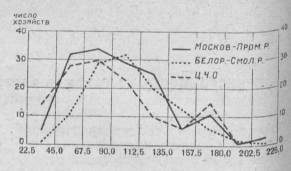


Несколько иную картину дают кривые распределения бюджетов по урожаю картофеля с 1 га. Течение их весьма близко для всех трех районов, для Московско-промышленного оно почти совпадает с кривой издержек, а в остальных случаях обнаруживается большая рассеянность хозяйств по высоте урожая, чем по уровню затрат.

Урожай картофеля (в центнераж на 1 га)

Высший Вариациурожай превыш. Низший Высший коэфинизши# пиент в число (v) раз 281 9,0 40,1 Московско-пром. р. . 39 32,9 Бел.-смоленск. р. . 10,5 26 975 цчо 49.8

Распределение хозяйств по урожаю картофеля



Сравнение величины себестоимости, издержек и урожая обнаруживает в каждом районе значительно большую колеблемость урожая, чем уровня затрат. Причиной этого, повидимому, является, во-первых наличие неодинаковых почвенных условий в отдельных хозяйствах, а во-вторых, влияние на высоту урожая строения затрат. обоих случаях урожай может различен при одной и той же сумме всех Этим, очевидно, об'ясняется издержек. зависимость В значительно большая и том же районе уровня себестоимости от урожая, чем

Коэфициенты коррелиции к себестоимости 1 центие а картофеля

		Московско- пром. р.	Белорус смоленск. р.	Цчо
Урожая с Затрат на		$^{-0,58\pm0,07}_{+0,37\pm0,07}$	$^{-0,62\pm0,05}_{+0,26\pm0,03}$	-0.75 ± 0.05 $+0.22\pm0.05$

Коэфициент (v) изменчивости для себе стоимости в большинстве районов превы шает аналогичные показатели по урожаю и издержкам. Это говорит об отсутствии устойчивой зависимости между уровнем издержек и урожаем в результате разной производительности затрат в отдельных группах хозяйств. Так как величина себе стоимости тем меньше, чем выше урожай и ниже уровень затрат, то очевидно каждом районе можно ожидать значительного числа хозяйств, в которых сравнительно низкие урожаи сопровож даются высокими издержками, и наоборот, таких хозяйствах величина себестой мости изменяется энергичнее образующих ее величин урожая и издержек.

Вместе с тем зависимость между высо той урожая и уровнем затрат в одном и том же районе несомненна. Это место особенно в отношении таких около тур, как картофель, для которого 50% всех затрат составляет уборка уро

жая.

вартофеля с 1 га картофеля с 1 га

Московскопром. р. Белорусскосмоленск. р. ЦЧО +0,35±0,07 +0,26±0,05 +0,28±0,04

Таким образом в хозяйствах с высомими издержками на 1 га картофеля ледует ожидать высокий урожай и, наборот, пониженный урожай связан с помжением издержек. Однако темп нарачания одной величины в зависимости от ругой неодинаков в отдельных хозяйствах, что и вызывает разницу в уровнях сбестоимости. Причину этого следует кать в различии внутрихозяйственных кловий производства. Влияние их на уровны себестоимости можно видеть из слечощей таблицы:

бестоимость 1 центнера картофеля в отдельных группах крестьянских ховяйств

(в рублях)

-					
	Гру	пиирово	иные г	ризн	аки
Группы хозяйств	Селхоз. капиталы на хоз. (руб.) Посевная площадь на хоз-во (га)	Селкоз. капиталы на 100 дн. труда, заграты в селкоз. в Заграты в сел. коз-ве (руб.) на 1 га сел коз. площали	Посевная плошаль картоф. на хозво (га)	евн. площ з говарноети еля	Материальн. затрати на 10 ч. труда по культуре карто- феля
оскпром. р. Вашая	2,41 2,68 2,30 2,23 2,16 2,07	2,47 2,44 2,35 2,26 2,13 2,20	2,29 2	32 2,48 28 2,28 24 1,89	2,51 2,24 2,29
Rams Ranns Reman	1,69 1,70 1,42 1,57 1,51 1,44	1,56 1,58	1,50 1,	53 1,68 55 1,37 55 1,31	1.84 1,52 1,39
ЦЧО Зашая	1,57 1,17 1,17 1,15 1,13	1,37 1,22 1,09	1,171.	33 1,23 17 1,07 25 1,07	1.38 1,09 1,17

Снижением себестоимости сопроводается рост основных средств производтва на хозяйство и на единицу труда, асширение посевной площади всего хозайства и под культурой картофеля, пошение органического строения затрат, товарности картофеля и степень недрения его в хозяйство в Московскоромышленном районе и отчасти по ЦЧО. установить степень влияния на уровень ебестоимости каждого из этих-условий очти невозможно, так как в каждом отельном хозяйстве они, тесно связаны чежду собою.

Так, определяя размер гроизводства суммой с.-х. капитала на хозяйство, имеем следующую характеристику хозяйств:

Группы	Сел. капи (в р	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Посевн. площ. на коз-во (та)		1.x03-Be x03. 6)	TPYA, Sarpar	и сел.	сти кар-
по селкоз. капиталам на жозийство (в руб.)	На 100 дн. труда в сел. хоз-ве	На 1 га селхоз. площади	Всего	В т. ч. под картофелем	Затраты в сел. хоз-в на 1 га сел хоз. площади (руб.)	0/о затрат на в общ. сумме по сел. хоз-в	о/о товарности хоз-ва	0/0 товарност тофеля
Москпром. р.								
I. До 800 II. От 800 до	174,6	93,9	2,67	0,40	140,0	51,8	16,8	30,5
1.200 ПП. С . 1.200 . Средн. по району	234,9 342,9 253,0	126, 6 $191, 7$ $137, 6$	4,55	0,53 $0,54$ $0,48$		43,5	24,4	27,5- 25,2 27,6
Белорусско-				300				
I. До 800 II. От 800 до	155,5	89,3	3,38	0,47	108,9	41,6	6,3	7,4
1.200 III. Св. 1.200 . Средн. по району	182,9 298,6 211,2		6,61	0.57 0.76 0.58	104,7 119,9 106,0	37,7	10,0 12,3 9,9	13,0

Более крупное хозяйство является также и более товарным, интенсивным, воорусредствами производства единицу труда и с.-х. площади; вместе с тем оно имеет и большую посевную площадь как всего хозяйства, так и культуры картофеля. Таким образом анализ влияния на уровень себестоимости капиталообеспеченности хозяйства охватывает и влияние размера посевной площади, вооруженности труда средствами производства, строения затрат, интенсивности и товарности сельского хозяйства. Однако это не всегда так. Достаточно сопоставить связь урожая и величины издержек с размером основных средств производства и посевной площади хозяйства, чтобы видеть различие в действии этих двух факторов, хотя результатом в обоих случаях является понижение себестоимости.

Урожай и размер издержек в группах хозяйств по посеву и по средствам производства

Группы во сх. кациталам па хоз-во (руб.)	Затраты на 1 га посева картоф ля (муб.)	Урожай картофеля в п	Приходится ц картоф. на 1 р. затрат	Материальн. заграты на 10 ч. труда по картоф.	Группы по посеву на хоз-во (га)	Заграты на 1 га посева картофеля (руб.)	Урожай картофели в ц с 1 га	Приходится и картоф. на 1 р. заграт	Материальн. затраты на 10 ч. труда по картоф.
Московско-					Московско.				
пром. р.				12	прем р.		2963		
I. До 800. II. От 800	214,1	89	0,42	1,13	I. До 2,00 II. От 2,01	278,6	104	0,37	,20
до 1.200 . III. Св. 1.200	225, 8 $244, 6$	98 113	0,43	$1,09 \\ 1,41$		221,1	99	0,45	1,19
Бел рус смоленск. р.					Белорус смоленск. р.				
The state of the s	162.1	96	0,59	0,86	І. До 3,50 П. От 3,51	165,0	97	0,59	0,78
до 1,200. ПП.Св. 1.200	164,2 170,9	116 113	$0,71 \\ 0,66$	0,92 1,03	до 3,50 III. Св. 3,50	169,4	108 112	0,64	0,89
ПАО	1347			SEE!	цчо	18 N. N. S.	M. 13	400	,,,,,,
І. До 400 ІІ. От 400.	102,0	65	0,64	0,51	COLUMN TO SERVE THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS	127,5	96	0,75	0,71
до 800 ПП. Св. 800.		100 100	0,85	0,59 0,64	п	119,2 85,9	98	0,82	0,55
						00,0		,00	0,04

Удешевление производства с возрастанием посевной площади и основных капиталов хозяйства в данных районах сопровождается противоположными тенденциями: в первом случае имеем снижение издержек и более замедленное снижение урожайности, во втором случае наблюдается рост затрат и обгоняющий их рост урожая. Исключение составляет Белорусскосмоленский район, где посевная группировка также дает рост урожая при слабоизменяющейся величине издержек, повидимому, об'ясняется более тесной зависимостью в этом районе между величиной посевной площади и стоимостью с.-х. капиталов.

Размер хозяйства влияет на себестоимость единицы продукта через изменение уровня затрат и связанной с ним высоты урожая. При этом возможны три направления: 1) повышение производительности затрат через интенсификацию производства, 2) повышение производительности затрат при постоянной их величине на единицу площади за счет изменения их органического строения и 3) рост производительности затрат при экстенсификации производства. Приведенные выше цифры дают основание считать, что в условиях данных районов при отсутствии тесной зависимости между размером посевной площади и средствами производства повышение капиталообеспеченности хозяйства приводит к снижению себестоимости путем интенсификации, и рост посевной площади вызывает понижение себестоимости общем через экстенсификацию производства. Нарастание интенсивности культуры первом случае определяется ростом материальных вложений при слабоизменяющемся общем уровне затрат. Показательные результаты в этом отношении дает группировка по обеспеченности единицы труда средствами производства с.-х. площадью.

Слабая колеблемость всей суммы затрат на единицу площади в разных группах по вооруженности труда средствами производства сопровождается ростом урожая и нарастанием материальных издержек при сокращающихся затратах рабочей силы. Увеличение землеобеспеченности труда характеризуется одновременным понижением материальных и трудовых затрат; параллельно с этим в отдельных районах наблюдается некоторое повышение органического строения затрат. Снижение изединицу площади в данном держек на об'ясняется экономией случае отчасти затрат при большем размере земельной

Урожай и стоимость производства картофеля в группах хозяйств по обезпеченности труда средствами производства и сел.-хоз. площадыю

	Ha 1	га кај	тоф.	55	H	Ha
Районы	Всего издержек (руб.)	Вт. ч. матер.	Час.в груда всето	Урожай картофе в ц с 1 га	Себесто мость 1	Матер. заграты на
Московско-пром. р.	Гр	уппы и а 100 д хоз	0 С: (н. т) 3-ве (руб.	в се	
I. До 200		93,8 106,3 116,8	937	86 99 108	$\begin{bmatrix} 2,47 \\ 2,35 \\ 2,13 \end{bmatrix}$	1,1
Белсмоленск. р. I. До 150	165,1 166,8 163,1		939	99	1,67 1,56 1,43	0,8
I. До 150	116,1 09,5 115,9			85	1,37 1,22 1,09	1.
Московско-пром. р.	Гру	ппы па 100 да хоз	сх	га)	сел	
I. Ao 1,5	245,9 228,9 197,6	117,1 106,5 92,2	907	105 95 95	2,34 2,41 2,08	1,1
Белсмоленск. р. I. До 1,5	177,0 163,3 158,5	82,2	936	107	1,65 1,60 1,39	0,7
ЦЧО І. До 1,5	156, 6 110, 7 £0, 3			134	1,35 1,23 1,09	. 6

площади хозяйства, однако понижающийся в большинстве районов урожай картофеля говорит вместе с тем и о понижений интенсивности культуры. Снижение урожайности следует отметить не только для картофеля, что отчасти является результатом повышенного процента полевого картофеля в больших по посеву хозяйствах, но и для других полевых культур. Так по Московско-промышленному району имеем:

Урожай полевых культур

(в центнерах с га)

Группы по сх. площади на 100 дн. труда	Ржи	Овса	Льна-волокна
I. Низшал .	10,9	14,0	2,7
II. Средняя.	10,5	11,1	3,1
III. Высшая .	9,1	10,0	2,2

В том случае, когда органическое строение затрат с ростом землеобеспеченности труда повышается, экономия в издержках сопровождается ростом урожая. Примером может служить Белорусско-смоленский район. Если же с увеличением с.-х. площади на единицу труда материальные расходы сокращаются быстрее затрат рабочей силы или дают неизменное соотношение.

Урожай при прочих равных условиях падает или остается постоянным. Зависимость между величиной урожая и структурой затрат в данных районах подтверждается группировкой хозяйств по проченту затрат на труд в итоге издержек.

Урожай и стоимость производства картофеля в группах хозяйств по проценту труда в итоге затрат

	Mock.	Весмолен. р.				
Группы по % труда в итоге затрат на картофель	Издержьи на 1 га картофеля Уружай	HT	д и карто- феля	Издержки на 1 га картофеля	Урожай с 1 га пентнеров	Себестоим. 1 ц карто- феля
I. До 45	215,4 219,9 238,9 338,3 227,1	105 2 99 2 93 2	2,09 2,09 2,44 2,56 2,29	164,0 168,4 178,1	108 103 102	1,68

Следовательно, наиболее высокую производительность затрат и наиболее низкую себестоимость можно ожидать в хозяйствах с большой земельной площадью и достаточно высокой обеспеченностью труда средствами производства, позволяющей повышать вложение материальных затрат относительно затрат труда.

Изменение отдельных элементов материальных издержек на единицу площади в группах хозяйств с разной обеспеченностью труда землей и основным капиталом имеем в следующей таблице:

Состав материальных затрат на 1 га картофеля

	На	1 га ка	ртоф.	приход	ится	на
Районы	Стоимость семян (руб.)	Дасов Т	Стоим. н (руб.)	Удобрения (руб.)	П льз. сх. постр. и ичв. (руб.)	Часов тяги 10 ч. труда
Московско-пром. р.	Групп		х. ка да в се		м на 10 -ве) дн.
111	35,7 33,8 36,1	256 305 275	38,6	18,3	7,5	2,9 3,3 3,3
Белсмоленск. р.	27,7 31,7 29,6	303 292 250	17,4 20,3 26,9	22,1 22,3 24,3	5,2 6,8 8,2	3,0 3,1 3,1
Щ	19,7 23,4 23,8	189 181 176	12,0 13,2 15,2	1,6 2,4 3,1	1,7 3,5 4,6	2,3 2,6 2,5
Московско-пром. р.	Групп	ы по с тру	х , пл	ощади л. х оз-	на 100	ди.
ш	36,7 37,0 30,2	283 286 272	39,5 40,5 34,0	23,1 14,0 14,1		3,0 3,1 3,5
Беж,-смоленск, р. 11	33,4 $28,6$ $29,6$	308 282 267	21,1 19,5 23,6	24,7 23,3 20,5	6,2 6,6 7,2	3,0 3,0 3,2
лио П	26,4 23,2 17,8	213 181 164	17,9 12,9 11,3	4,3 1,7 2,2	4,3 2,8 3,2	2,0 2,5 2,8

В обоих группировках отдельные элементы материальных затрат в ценностном выражении в общем изменяются аналогично всей сумме материальных вложений в единицу площади. Стоимость семян слабо варьирует по группам, намечается некоторое нарастание этого расхода с ростом средств производства на единицу труда и понижение его с увеличением с.-х. площади.

Во втором случае это является, повидимому, результатом экономии издержек при большей посевной площади; в первом случае можно ожидать улучшения качества семян при общей интенсификации хозяйства. Повышение интенсивности производства при большей вооруженности труда с.-х. капиталами характеризуется нарастанием расходов на удобрение и пользование с.-х. постройками и инвентарем, в то время как с увеличением землеобеспеченности труда затраты на удобрение сокращаются, стоимость же пользования основными капиталами постоянной тенденции не обнаруживает, хотя в общем намечается снижение и этого вида издержек от низшей группы к высшей. Последнее, однако, нельзя считать следствием понижения интенсивности, так как при прочих равных условиях здесь имеет место удешевление содержания построек и инвентаря на единицу площади при большей землеобеспеченности хозяйства.

В обоих группировках наблюдается нарастание затрат тяги относительно затрат труда, хотя абсолютно расход тяги в часах на единицу площади под картофелем сокращается в большинстве районов.

Вместе с тем материальная часть стоимости тяги на 1 га посева данной культуры возрастает с переходом от низшей к высшим группам по вооруженности труда средствами производства. Об'ясняется это тем, что повышение стоимости капиталов хозяйства сопровождается не только количественным, но и качественным их изменением. В частности может возрастать не только число голов рабочего скота, но и стоимость 1 головы. Это влечет повышение расхода на содержание тяги, главным образом за счет улучшения качества кормов, в результате чего возрастает себестоимость тяги. Вместе с тем увеличение землеобеспеченности хозяйства скорее сопровождается понижением интенсивности отрасли рабочего скота как со стороны содержания, так и в отношении использования в расчете на единицу с.-х. площади, хотя это явление не обязательно для всех местностей и хозяйств.

Организация тяги

Районы	HRCZO FOJOB BADOCJ. PAGOT. CKOTA HA XOS-BO CJOHMOCZE I FOJ. BSDOCJ PAG. CKOTA (PyG.)	Стоимость кор- ма на 1 гол. раб. ск. (руб.)		В землед. на 1 га сх. пли. пли.	Себестоимость 10 час. тяги	0/онспольз врем. таги в сх. ко всему расх, тяги
Московпром. р. 1. До 800 р `П. От 800 ло1.200 П. Ов. 1.200		97,0	1008 1395	83 94	1,42	44,2
Московпром. р. І. До 5,0 ІІ. От 5,0 до 9,0 ІІІ. Св. 9,0	Группы п 0,8 119,3 1,0 163,0 1,2 238,1	122,0 147,3	1174 1248	101	1,51	37,8 49,0

Таким образом живая тяга в индивидуальных крестьянских хозяйствах не ьсегда обходится дешевле при их укрупнении.

Так как себестоимость тяги определяется стоимостью ее содержания и числом дней работы, то необходимо принять во внимание, что организация территории в отдельных хозяйствах значительно варьирует. Следовательно, можно ожидать повышения использования тяги и удешевления единицы ее работы в хозяйствах маломощных, но с большими затратами тяги на внутрихозяйственный транспорт. Не меньшее значение имеет использование тяги на промыслах, что скорее может иметь место в хозяйствах маломощных.

Итак снижение себестоимости картофеля по мере нарастания капиталообеспеченности труда определяется ростом материальных вложений в единицу площади под культурой при повышенном органическом строении всей суммы затрат. Задерживающим моментом для более резкого снижения себестоимости является в данном случае некоторая переинвентаризация хозяйств с повышенной капиталообеспеченностью труда. В частности наблюдается удорожание себестоимости тяги, как результат улучшенного качества рабочего скота, требующего повышенных расходов по содержанию, но оно носит временный характер, за которым следует удешевление себестоимости.

Отрицательное влияние на уровень себестоимости перегруженности средствами производства известной части хозяйств выступает достаточно ясно в группировке по стоимости основного капитала на 1 га с.-х. площади, несмотря на то, что эта величина при благоприятных условиях может служить показателем интенсивности хозяйства.

Основные показатели сельскохозяйственного производства и себестоимость картофеля в группах хозяйств по капиталообеспеченности единицы сел.-хоз. площади

Группы	хоз-во 100 дн. е (руб.)		на хоз-во (га)		На 1 г			ВД	картоф.	(py6.)
по стоимости основи, сх. капит. на 1 га сх. площади (руб)	Сх. капит. на (руб.)	(рус.) Сх. капит. на 10 труда всел. хоз-ве	Сх. площ. на хо	Посеви. плош. (Материальные затраты (руб.)	Часов труда всего	Всего издержек	Урожай картоф. с 1 га	ім. 1 ц	Marepransume
Москов,-пром. р І. До 100 Н. О. 100 до 290 П. Св. 200	1049	173,6 248,0 392,5	7,5	4,0	98,2	703	197,3 213,9 286,8		2,22 2,30 2,35	1,23 1,40 1,78

Приведенная таблица показывает нарастание себестоимости по мере нагрузки основного капитала на 1 га с.-х. площади. хотя вооруженность труда средствами производства и органическое строение за трат резко повышается. Одновременное сокращение земельной и посевной площади является препятствием для производитель ного использования с. х. капиталов. Оче видно хозяйства, в которых вследствие их чрезмерной измельченности средства производства не используется настолькочтобы компенсировать обременительные расходы по их содержанию, оказываются более многочисленными в высших группал по обеспеченности капиталами 1 га с.площади. По этой же причине нельзя обнаружить влияние на уровень себестой мости интенсивности хозяйства группи ровкой по сумме затрат на единицу земле пользования. В этом случае хозяйства распределяются, главным образом, по тем неблагоприятным условиям, которые вызы вают повышение расходов без соответ ствующего роста их производительност^и

Основные показатели производства и себестой мость картофеля в группах хозяйств по за^{тра} там на единицу сел.-хоз. площади

Группы	X03-B0	8-B0 (ra)	x 3-B0	ка	Ia 1 этоф эходи	едя	ля в д	ка ргоф.	32 tharm
по стоимости затрат в сел. хоз-ве на 1 га сх. площ. (руб.)	Сх. к. пит. на (руб.)	С-х. площ, на хоз-во (га	110СеВ. площ. на (га)	М териальных затрат (руб.)	Часов труда в его	Всего издержек (руб.)	Урожай картофеля с 1 га	Эебест им. 1 ц руб.)	Marephanbuse
Московско-пром. р. I. До 120 II. О 120 до 200 . III. Св. 200	831 931 1265	7,0		87,0 97,1 136,4	837 869 965	200,0 214,3 266,5	82,2 94,5 119,6	2,44 2,26 2,20	1. 1.
Белсмоленск, р. I. До 100 II. От 100 до 180 III. Св. 180	798 998 1212	9,5 9,5 7,3	5,1	71,4 83,3		151,0 163,0 186,7			

Очевидно хозяйства, переинвентаризированные с чресполосицей и дальноземельем, попадают в высшую группу по затратам. Однако все же по Московско-промышленному району намечается понижение себестоимости с ростом затрат в сельском хозяйстве на единицу с.-х. площади. Но отсутствие в крестьянских бюджетах 1925/26 г. данных о расходе на предпосевную обработку и уход за культурой вне общей суммы затрат ставит под вопрос и с другой стороны определение интен-

сивности как всего хозяйства, так и отдельных отраслей по итогу издержек на единицу площади. Рост урожая вызывает повышение расходов на уборку, так что более высокому урожаю соответствуют повышенные издержки, но судить об интенсивности в данном случае еще нет основания.

Интересно сопоставить характеристику хозяйств и изменение себестоимости в различных группах по урожаю картофеля и затратам на единицу площади под данной культурой.

Основные показатели сел.-хоз. производства и себестоимость картофеля в группах хозяйств по урожаю и затратам на 1 га картофеля

P	Сел	хоз. каг (руб.)	италы	ощ. (га)	площ	севная (га) ады (ст. ст. ст. ст. ст. ст. ст. ст. ст. ст.	Ha 1	та карт	офеля)	ртофеля	ть 1 ц	ые за-	реля
признаки	На хо8-во	На 100 дн. труда в сел хоз-ке	На 1 га сх. площ	Селхоз. плещ.	Beero	В г. ч. под каргоф.	Матераль- ные загра- ты (руб.)	Часов тру- на всего (руб.)	Итого издержек (рус.)	Урожай кар п с 1 га	Себестоимость 1 картофеля (руб.)	Матергальные траты на 10 ч. т	Цент. карт феля на 1 р. затрат
Урожай картофеля ц с 1 га												1 1 1	
Москов, пром. р. I. Ло 70	865 1000 1145	227,3 235,4 311,6	116,9 125,0 190.8	7,4 8,0 6,0	3,6 4,0 3,1	0,43 0,58 0,37	84,2 102,6 134,4	764 911 982	187,3 225,6 267.0	56 92 154	3,34 2,45 1,73	1,10 1,13 1,37	0,30 0,41 0,57
Белорсмолен. р. 1. До 80	830 976	178,0 211,8	97,6 107,2	8,5 9,1	4,6 4,6	0.54 0,61	74,1 82,0	850 883	147,6 158,8	67 100	2,20 1,59	0,87 0,93	0,45 0,63
Издержки на 1 га картофеля (руб).	1155	234,4	128,3	9,0	5,0	0,55	97,9	1041	188,2	149	1,26	0,94	0,79
Московпром р. I. До 180 I. От 181 280 I. Св. 280	907 1027 1089	229,8 246,5 295,5	109,9 140.6 187,7	8,3 7,3 5,8	4,2 3,6 2,9	0,57 0,48 0,36	71,0 99,5 162,5	583 946 1206	149,7 227,2 325,4	81 98 122	1,85 2,32 2,66	1,22 1,05 1,35	0,53 0,47 0,37
Велорсмолен. р. І. До 130 І. От 130—180 І. Св. 180	858 986 1099	203,9 209,4 217,4	91,2 110,7 127,8	9,4 8,9 8,6	4,6 4,9 4,7	0,66 0,61 0,48	62,4 79,8 106,3	598 842 1238	114,3 152,9 213,8	90 103 123	1,27 1,48 1,74	1,04 0,95 0,86	0,79 0,66 0,57

В обоих группировках можно заметить почти аналогичное изменение основных показателей хозяйства. С ростом урожая картофеля и с ростом издержек повышается капиталообеспеченность хозяйства. Размер землепользования и площадь под картофелем сокращаются по мере нарастания издержек. В группировках по урожаю с.-х. площадь постоянной тенденции не обнаруживает: для Московско-промышченного района величина ее в общем сокращается с ростом урожая картофеля, по Белорусско-смоленскому району можно заметить обратное. В каждой группировке чаблюдается рост урожая и рост издержек переходом к высшим группам. Вместе тем себестоимость резко повышается при распределении хозяйств в группы по возрастающим затратам, тогда как распределение по урожайности обнаруживает

не менее значительное снижение себестоимости от группы к группе. Таким образом хозяйства одинаковой мощности имеют резко различную себестоимость в результате различной производительности затрат. Причину этого следует видеть в разных условиях хозяйствования, в неблагоприятном строении капиталов при одной и той же их общей стоимости и в различии техники.

Если принять удельный вес трав в посевной площади как показатель рационального севооборота, то легко видеть нарастание этой величины в группах по возрастающему урожаю и уменьшение с переходом к группам с повышенными затратами. Обратно изменяется расстояние между усадьбой и яровым полем по Белорусско-смоленскому району, что говорит о повышении непроизводительных расходов на внутрихозяйственный транспорт в группах хозяйств с высокими издержками на 1 га картофеля. Весьма вероятно, что здесь имеет значение пониженное качество и микрорельеф почвы.

	Бело	рус -смо	ленск. р	Москп	ром. р. 1)
Группы хогяйств	0/0 трав в общ. посев, плошади	Расстояние от усадьбы до ярового вого поля (км)	Строение капи- тала (стоимость скота и инвен. в % ко всей суммекапитала)	0/0 трав в посев площади	Строение сх.
По урожам картоф. (цент. с 1 га) Низшан Средняя Высшая	5,8 7,8 8,6	0,74 0,62 0,54	50,0 49,9 52,6	5,1 11,4 11,9	51,1 52,1 53,0
По затратам на 1 га картофеля (руб.) Нязшая Среднял Высшая	6,4 9,4 4,8	0,59 0,60 0,69	53,0 50,9 49,1	5,3 16,8 2,4	53,0 53,4 49,0

Необходимо также отметить, что с ростом затрат удельный вес активного капитала уменьшается в общей сумме с.-х. капиталов, следовательно. фактическая вооруженность труда средствами производства понижается. Таким образом вопрос об уровне себестоимости с.-х. продуктов в каждом индивидуальном хозяй не может быть предрешен на основании отдельного признака, характе ризующего хозяйство, но требует одновременного учета всей обстановки хозяйственной деятельности.

То или другое условие, определяющее уровень себестоимости полевых культур, влияет на всю совокупность продуктов полеводства, производимых в хозяйстве. Так группы хозяйств с высокой себестой мостью картофеля имеют повышенную себестоимость и других культур.

Себестоимость 1 центнера полевых культур

	Изде	ержки (в посе		1 ra	Уроз	кай в цег	нтнер, с 1	l ra	Ce	бестоимос	ть 1 д (1	руб.)
Группы по себестоимости 1 д картофеля (руб.)	Картофеля	Ржи	Овса	Льна	Картофеля	Ржн	Овеа	Льна-вол.	Картофеля	Ржи	Овса	Льна-вол.
Московско-пром. р. 1. До 2,00	249,3	124,6 163,8 180,3	101,3 115,3 117,5	197,0 198,3 179,4	124 101 67	10,0 10,5 10,2	12,0 11,8 10,0	3,2 2,9 2,0	1,54 2,47 3,70	6,64 8,42 9,62	5,90 6,42 8,10	44 43 61
Белсмоленский р. 1. До 1,00	144,6 168,0 181,6	60,4 68,6 76,0	63,8 66,8 75,6	124,7 137,1 116,4	134 106 83	12,0 11,2 11,2	12,1 11,1 11,3	2,7 2,3 2,2	1,08 1,59 2,19	3,80 4,59 5,08	3,53 4,05 4,40	3 45 3

Повышение себестоимости от группы к группе сопровождается нарастанием издержек и падением урожая. Исключение составляет лен, для которого с ростом себестоимости в данном случае намечается понижение издержек. Причиной этого следует считать пониженную организацию льноводства в малопроизводительных группах хозяйств, что в частности выражается повышающимся соотношением между сбором семени и волокна. Так для данных районов имеем:

Сбор семян на 1 центнер волокна

Районы		Гр	уппы по	себестонм. П	картоф. ПП
Московско-пром. райог Белсмоленск. »		. 3	1,15	1,15 1,79	1,41

Группировка по себестоимости картофеля позволяет установить типы хозяйств с низкой и более повышенной себестоимостью данной культуры, причем эти же хозяйства будут типичны в отношений уровня себестоимости и для других полевых культур.

Типы хозяйств с низкой, средней и высокой себестоимостью картофеля

Группы по себе-	C,-x	с. капит (руб.)	салы	Посет площа хоз-во	дь на	во псей	Pyna no
стоимости 1 ц картофеля (руб.)	На хоз-во	На 100 дн. труда всел. хоз-ве	На 1 га ст. пл щ	Всего	В т ч. под к ртофелем	0/0 к ртоф во посеви. площ	Материальн на 10 ч. гру
Москов,пром. р. І. До 2,00 ИІ. От 2,01 до 3,0 ИІ. Свыше 3,0 .	1070 995 932	274,3 244,6 239,2	145,4 133,0 134,3	3,83 3,81 3,22	0,53 0,49 0,42		1, ² 1, 1 1, 1
Белсмоленск. р. 1. До 1,30 П. От 1,31 до 1,80 ПП. Спыше 1, 0	1050 1020 915	220,4 227,2 184,8	1'7,2 121,1 105,4	5,12 4,64 4,51	0,68 0,56 0,50	13, ² 12,1 11,1	0,9

 ⁽анные о расстоянии до ярэвого поля по Московско-промышленному району в значительном числе хозяйств отсутствуют.

Основным признаком типизации хозяйств с низкой, средней и высокой себестоимостью является размер хозяйства как в отношении посевной площади, так и со стороны обеспеченности средствами производства. С ростом себестоимости размер хозяйства сокращается. Та же тенденция намечается в отношении размера отрасли: Уменьшается посев картофеля при некотором понижении удельного веса данной Культуры во всем посеве хозяйства и неблагоприятном изменении структуры заграт. Результатом является непроизводительное повышение расходов и падение Урожайности. С переходом к группам высокой себестоимости обращает внимание Гораздо более стремительное снижение Урожая, чем сокращение об'ема хозяйственной деятельности. Очевидно в данном случае имеют значение неблагоприятные почвенные и метеорологические условия отдельных участков местности. Кроме того не лишены влияния на степень устойчивости индивидуальных себестоимостей Отдельных продуктов технические и экономические особенности культуры.

Кроме общехозяйственных условий, влияющих на уровень себестоимости полевых культур, существенное значение для величины себестоимости может иметь организация культуры, стоимость производства которой определяется. Так при круп-

ном посеве всего хозяйства большая посевная площадь под одной из культур усиливает благоприятное положение данной культуры. При мелком посеве хозяйства расширение посевной площади под культурой несколько смягчает общее отрицательное влияние. Понятно, и в первом и во втором случае указанные связи могут быть затушеваны неодинаковой обеспеченностью хозяйств средствами производства.

Организация культуры в особенности имеет значение для таких культур как картофель, степень внедрения которого в посевную площадь в отдельных крестьянских хозяйствах весьма различно и колеблется по Московско-промышленному району от 2 до 60°/0 всего посева. Расширение посевной площади картофеля связано с повышением его товарности, и если товарность достигает высокого уровня, то есть основание предполагать изменение в связи с этим величины из ержек на единицу площади и их структуры.

Таким образом размер посевной площади под культурой, ее удельный вес в организации хозяйства и процент товарности являются теми условиями, которые могут отклонять себестоимости отдельных культур от общего повышенного или пониженного уровня стоимости производства полевых продуктов в хозяйстве.

Стоимость производства и урожай картофеля в группах хозяйств по посевной илощади, по проценту во всем посеве и проценту товарности картофеля

				Г	руп	пиро	вочн	ы е	при	знак	н			
	Посев	картоф). (ra)	на хоз	-во	0/0 карт.	во всез	и посев	е х-ва	0/0	говарно	ети ка	ртофел	я
Группы хозяйств	Издерж. (руб.) на 1 га кар- гофеля	Урожай карто- феля ц с 1 га	Себестоимость 1 ц картоф.	% картофеля в посеве	0/о товарности картофеля	Издерж. (руб.) на 1 га кар- тофеля	Урожай карто- феля ц с 1 га	Себестоим. 1 ц картоф. (176.)	Посевная пло ш. под картоф. (га)	Издерж. на 1 га картоф. (руб.)	Урожай карто- еля ц с 1 га	Себестоим. 1 ц картоф. (руб.)	Посевн. лощ. под картоф.	0/0 картофеля в посепе
Московско-пром. р. Чашан Рехняя Змещая	257,6 217,5 190,8	95	2,39 2,29 2,12	9,0 12,0 18,5	15,3 17,6 43,3	207,3	102 91 106	2,38 2,28 2,24	0,32 0,47 0,73	230,8 222,4 229,8	95	2,51 2,34 1,89	0,37 0,59 0,70	10,0 14,1 23,0
Белсмоленский р. В кашая. Сре ияя.	187,8 163,4 147,3	112 109 110	1,68 1,51 1,47	9,6 11,7 13,6	6,0	159,8	122 103 96	1,53 1,55 1,55	0,62	166,4 169,3 151,7	124	1,68 1,37 1,31	0.54 0,59 0,75	9,

По мере роста посевной площади под картофелем себестоимость его понижается при одновременном понижении урожая и издержения в ститить площади.

В масченицу площади.

В Московско - промышленном районе аналогичное влияние на стоимость производства оказывает весь посев хозяйства

Для Белорусско-смоленского района следует отметить противоположность тенденций изменения затрат и урожая картофеля в группировках по всей посевной площади хозяйства и по посеву картофеля.

Нарастание доли картофеля в посеве по Московско-промышленному району также снижает себестоимость, хотя значи-

тельно слабее, чем размер посева под культурой. Вместе с тем рост процента картофеля в посеве сопровождается и абсолютным ростом площади под картофелем. При небольшом изменении издержек самый высокий урожай наблюдается в наиболее картофелеводной группе хозяйств. Повышенный урожай в группе с низким процентом картофеля в посеве (до 100/0) об'ясняется, очевидно, большим удельным весом приусадебного посева картофеля. По Белорусско-смоленскому району степень внедрения картофеля в посевную площадь в данной совокупности хозяйств влияния на себестоимость не оказывает, хотя урожай и издержки понижаются по мере роста культуры в посеве. Между тем можно было предполагать значительную связь между уровнем себестоимости картофеля и удельным весом его в хозяйстве на том основании, что повышение роли картофеля в организационном плане хозяйства связано с расширением посева

данной культуры и ростом ее товарностиСледовательно экономия в издержках при большей посевной площади и повышенная урожайность при более гщательном возделывании интенсивных товарных культур должны были вызвать
определенное снижение себестоимости.
Причину отсутствия предполагаемой зависимости следует искать в самом типе
картофелеводного хозяйства.

Как известно, экономической особенностью культуры картофеля является ее тяготение к мелкопосевным группам хозяйств, так как высокий валовой доход единицы площади под картофелем позволяет повышать доход хозяйства при небольшом посеве.

Различия между хозяйствами с разным удельным весом картофеля в организационном строе проследим по бюджетам Московско - промышленного района, как наиболее типичного в отношении товарного картофелеводства.

Производственная карактеристика козяйств в группак по проценту картофеля во всей посевной площади

	Сел:	хоз. кап (руб.)		Стоиз скота инвент.	и сх.		ілощадь а)	площа	евная дь (га) вяйство	ля в	ПП	цено картоф. хозяйство	денеж-	HTOFE	ia B sarpa- kaprodeno
Группы по проценту картофеля в посеве	На хозяй-	На 1 работ-	На 1 га селхоз. площади	На хозяй-	На 1 работ-	На хозяй-	На 1 работ-	Beero	В т. ч. под	0/о картофел посеве	0/0 товарности картофеля	Отчуждено в (ц) на хозяй	0/0 картоф в ном приходе хозляства	0/0 труда в ит затрат по сел, зайству	0/9 rpyna B
московско - промышл. район															
I. До 10,0	1072	305	, 120	579	165	8,90	1,99	4,55	0,32	7,0	9,9	1,8	3,8	48,5	45,9
II. Or 10,1-18,0	954	287	138	499	150	6,92	1,88	3,59	0,47	13,1	14,1	4,2	9,4	46;6	52,4
П. Свыше 18,0	989	287	176	445	129	5,61	1,50	2,41	0,73	30,3	50,6	37,0	32,6	49,1	53,6

С переходом от низших групп к высшим по проценту картофеля в посеве наиболее характерным изменением является сокращение посевной площади козяйства при расширении площади под картофелем. Понижаются также, хотя и менее значительно, средства производства абсолютно и в расчете на 1 работника. Более отчетливо эта тенденция выявляется активным капиталом (скот и инвентарь), непосредственно участвующим в производстве. Очевидно, в связи с пониженной обеспеченностью рабочей силы средствами производства наблюдается нарастание доли труда в итоге издержек.

Собственно картофелеводной можно считать только III группу хозяйств, где удельный вес картофеля в посеве достигает $30^{\circ}/_{\circ}$, в этой же группе товарность картофеля поднимается до $50^{\circ}/_{\circ}$, а денеж-

ный доход от данной культуры в денеж ных поступлениях от сельского хозяйства составляет 32,60/0. Уровень себестоимости в данной группе находится под влиянием противоположных по своему условий. Мелкопосевность хозяйства и пониженная обеспеченность рабочей силы средствами производства действуют в сторону повышения себестоимости, расширение посева под культурой и специализапроизводства картофеля влекут снижение себестоимости. В зависимости от того, насколько сильно выражено при этом товарное направление культуры, последнее, повидимому, парализует в той или иной степени неблагоприятное влияние общехозяйственных условий производства. При мером является Московско-промышленный район, в котором наиболее высокий урожай картофеля и самую низкую себестойМость его имеет группа хозяйств с про-Мышленным картофелеводством.

Обратное наблюдается по Белорусскосмоленскому району, где группа наиболее картофелеводных хозяйств (свыше 15% картофеля в посеве) в среднем оставляет под данной культурой всего 18,9% посевной площади, товарность картофеля в этой группе не превышает 17°/0. Характерным является также для данного района неизменяющийся размер посева картофеля с переходом от средней группы к высшей по содержанию картофеля в посевной площади. Следовательно в данной совокупности хозяйств Белорусско-смоленского района нарастание доли карто-Феля в посеве происходит преимущественно за счет сокращения земельной площади ⁴⁰Зяйства без расширения посева куль-Туры и соответствующего повышения товарности. Влияние неблагоприятных условий всего хозяйства здесь не встречает противодействия со стороны организации культуры, и себестоимость картофеля не реагирует на повышение доли данной культуры в посеве.

Группировка по проценту товарной части картофеля обнаруживает значительно большее влияние на уровень себестоимости товарного направления культуры, чем величина в составе посевной площади козяйства. Вместе с тем характеристика козяйств в зависимости от нарастания каждого из этих признаков изменяется почти одинаково.

Производственная карактеристика хозяйств группак по проценту товарности картофеля

Гру ппы	капи	-х. тал уб.)	(ra)	я (га)	посеве	денежном эл. хоз-ва	картоф.	гоф. (п)	груда в итоге картофелю	удобрен.
ховяйств по проценту товарности мартофеля	На 1х 03-во	На 1 работи.	Посевная площ. на хоз-во	Посев картофеля на хоз-зо	0/0 картофеля в	0/0 картоф. в дел приходе от сел.	0/0 товарности в	Отчуждено картоф на хоз-во	3 трят по карто	Стоим. навозн. удо
I. Ao 10°/0 II. Or 11 ao 30°/0 II. Cs. 30°/0	1011 1118 869	257,0 259,4 233,0	1 00	0 50	14 5	9.1	17.5	7.2	52,3 53,8 54,6	15.9

Однако легко заметить несколько иное распределение хозяйств в последней таблице в сравнении с группировкой по проценту картофеля в посеве. Хозяйства с повышенным удельным весом данной культуры в составе посевной площади располагаются и в менее товарных группах и, наоборот, высокотоварные в отношении картофеля хозяйства имеют несколько пониженный процент картофеля в посеве. Нужно иметь в виду, что товарная часть

продукции любой отрасли полеводства зависит от размера ее посевной площади, что не всегда связано и с высоким удельным весом культуры в посеве. Кроме того в группах картофелеводных хозяйств можно ожидать повышенного потребления картофеля на корм скоту.

Особенностью группировки по проценту товарности картофеля для Московско-промышленного района является нарастание урожая при слабоизменяющихся издержках и понижении их органического строения. Последнее обстоятельство можно рассматривать в связи с более мелким размером хозяйств товарного картофелеводства. Слабая колеблемость издержек по мере нарастания товарности картофеля об'ясняется их экономией при нарастании посева данной культуры и отчасти специализацией хозяйства на производстве товарной отрасли. Своевременная посадка и окучивание картофеля при неизменной величине издержек может эначительно повышать урожайность. Следует заметить возрастание расходов на удобрение в наиболее товарной по картофелю группе хо-

Таким образом понижение себестоимости картофеля с ростом его товарности определяется нарастанием урожая. Вопрос о том, урожай ли является следствием товарного направления культуры или товарность возрастает в зависимости от урожая - общего решения не имеет. Повидимому, в действительности наблюдается и то и другое с той разницей в отношении отдельных культур, что более тесная зависимость между уровнем товарности и урожайностью характерна для экстенсивных культур и районов экстенсивного ведения хозяйства. В данной совокупности хозяйств представляется возможным считать, что в группе наиболее товарного картофелеводства основное значение имеет зависимость роста урожая от товарного направления культуры. Внешне за это говорит нарастание доли картофеля в посеве в высоко товарной группе и повышение расхода на удобрение, в то время как группировка по посевной площади картофеля обнаруживает падение урожайности. Влияние организации отрасли на себестоимость ее продукции в общем несомненно имеет значение в сложном сочетании условий, определяющих уровень себестоимости отдельных культур в индивидуальном крестьянском хозяйстве, но степень этого подчинена общехозяйственным условиям, из которых на первом месте следует поставить размер хозяйства.

В. Столяров

САМООБЛОЖЕНИЕ СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ РСФСР в 1927/28 г.

Самообложение сельского населения РСФСР в первые три-четыре месяца 1927/28 бюджетного года фактически регулировалось общесоюзным законом 29 августа 1924 г. Новый союзный закон о самообложении от 24 августа 1927 года начал проводиться в жизнь лишь в начале второго квартала, т. к. постановление ВЦИК и СНК РСФСР, последовавшее в развитие этого закона, состоялось только 7 января 1928 г.

Как известно, постановление ЦИК и СНК СССР от 29 августа 1924 г. о самообложении населения для удовлетворения местных общественных нужд было первой попыткой в союзном масштабе ввести в законное русло местное налоготворчество, грозившее тогда дезорганизовать всю систему государственных прямых налогов.

Согласно этому постановлению самообложение населения на общественные, культурные и хозяйственные нужды допускалось только на началах добровольного соглашения граждан, об'единившихся для этой цели в разрешенные установленным порядком организации или добровольно принявших на себя определенные обязательства.

Решения о самообложении, вынесенные на заседаниях и сходах, были обязательны только для тех, кто голосовал за них; для голосовавших против или не участвовавших в толосовании такие решения не имели обязательной силы. Участие местных финансовых и административных органов, в том числе виков, риков и сельсоветов, в проведении самообложения и взыскании взносов с отдельных граждан категорически воспрещалось.

Вполне естественно, что этот закон, изданный исключительно в целях упорядочения налоговой системы, необходимый и целесообразный в условиях того момента, скоро, однако, оказался в явном противоречии с классовой политикой партии и советской власти в деревне. Кулачество, всеми мерами противодействующее культурным начинаниям растущего деревенского актива, широко пользовалось указанием закона 29 августа 1924 г. о том, что самообложение населения обязательно только для граждан, добровольно его принявших. Оно сплошь и рядом уклонялось от самообло-

жения, перенося всю тяжесть расходов на общественные нужды деревни, на плечи более сознательной, но маломощной бедняцкосредняцкой части села. Нередки также случаи, когда граждане на общих собраниях не могли при наличии этого закона договориться об единодушном принятии на себя тех или иных существенных и необходимых расходов, близко затрагивающих их интересы. Между тем по мере культурного роста деревни росли и ее общественные запросы. Местный бюджет не мог, конечно, за ними угнаться. Отсюда, несмотря на стеснитель ные рамки закона 1924 г., самообложение сельского населения широко практиковалось, но проведение его в большинстве слу чаев достигалось, как говорилось выше, ³² счет грубого извращения классовой линий. «Маломощные хозяйства в порядке само" обложения уплачивали более зажиточных не только относительно в процентном отношении к сельхозналогу, но даже по абсолютным размерам. Хозяйства с посевом до ¹/₄ га платят на едока 4 р. 05 ^{К.} а хозяйства с посевом от $1^{1}/_{2}$ до 2 га $^{\text{на}}$ едока — 3 р. 98 к.» ¹).

Раскладка самообложения по данным обследования РКИ производилась уравнительно: на двор вне зависимости от состава семьи, по количеству едоков, по душевым наделам, по количеству скота, с дымовой трубы, с ученика и т. п., так как это происходило при раскладке мирских сборов

в дореволюционное время.

Союзный закон о самообложении населения от 24 августа 1927 г. внес существенные изменения в существовавшее до того положение. Для удовлетворения общественных, культурных и хозяйственных нуждельского населения установлено обязательное самообложение, если за самообложение высказывается большинство общего собрания граждан. Сельсовет активно участвует в проведении самообложения. Ему наравне с группами граждан, заинтересованных в том или ином общественном мероприятии, предоставлена инициатива постановки на общем собрании граждан вопросов о проведении самообложения. Раскладка

 $^{^4)}$ П. Половов, «Принципы раскладки сумм в порядке са обложения». «Эконом. обозр.» № 7 за 1928 г.

боров производится непосредственно сельоветом с учетом мощности отдельных хо-Эйств.

Перечень культурных и хозяйственных Нужд, на удовлетворение которых может Устанавливаться самообложение, а также редельные размеры самообложения уста-Навливаются законодательством союзных Республик с учетом местных особенностей. озднее постановлением ЦИК и СНК СССР 0т 10 января 1928 г. общий размер самообложения определен не свыше 35% от суммы сельхозналога, причитающегося со всех хозяйств данного селения в данном ⁰кладном году. При этом допускалось для ^{0т}дельных волостей или районов повышение предельного размера самообложения всякий раз с разрешения выше стоящих админи-Стративных органов.

Вышеуказанным постановлением 7 января 1928 г. ВЦИК и СНК РСФСР, изданным в развитие общесоюзного закона о самообложении населения 24/VIII 1927 г., установлен чрезвычайно широкий круг мероприятий для проявления инициативы сельского населения по самообложению в обмасти культурного и хозяйственного стро-

ительства деревни.

Большинством собравшихся граждане на общих собраниях могли выносить обязагельные для всех граждан их селений решения о самообложении на следующие, имеющие общественное значение, цели:) устройство и хозяйственное содержание постройка, достройка, расширение, капигальный и текущий ремонт, наем помещений, оборудование, отопление, освещение пр.) культурно-просветительных учреждений, здравоохранения, социального обеспечения, а также имеющих целью поднятие сельского хозяйства (школы, библиотеки, избы-читальни, клубы, красные уголки, народные дома, детские ясли, детские дома детские сады, больницы, врачебные, фельдчерские, ветеринарные и агрономические Пункты, хлебозапасные магазины, инвалидные дома, дома для престарелых, ночлежные дома и пр.); 2) дорожное строительство Устройство, ремонт и содержание проселочных, а также полевых дорог, имеющих общественное значение, мостов, частей, переправ, перевозов и пр.); 3) противопокарная охрана (устройство, оборудование, специальное снабжение, содержание и обслуживание пожарных депо и сараев); 4) благоустройство селения (устройство и содержание в порядке колодцев, общественных прудов и других водоемов, кладбищ, скотских могильников, площадей, проездов и пр.); 5) охрана селения.

Самообложение на нужды административного характера законом воспрещается.

Самообложение допускается как в денежной, так и в натуральной форме, также и в виде трудового участия.

Кроме отмеченной в начале статьи смены систем самообложения, последнее в силу хозяйственных затруднений конца 1927 г. призвано было на ряду с другими мероприятиями содействовать весной 1928 г. кампании хлебозаготовок посредством из'ятия денежных излишков у верхушечных слоев сельского населения.

Таким образом самообложение сельского населения по новому закону с первых дней его проведения в жизнь становится одним из орудий классовой политики советской власти в деревне.

Каковы же результаты первого опыта проведения самообложения по РСФСР на началах нового закона в чрезвычайно сложных условиях 1927/28 года.

В виду того, что самообложение за указанный год проводилось в ударном порядке, учет и отчетность сельсоветов, а тем более уполномоченных земельных обществ по самообложению были поставлены крайне плохо, большая часть самообложения проходила помимо участия сельсоветов без достаточного контроля и руководства волостных и районных исполкомов. Тем не менее произведенный ЦСУ СССР в минувшем году сплошной учет средств самообложения за 1927/28 бюджетный год позволяет в известной мере ответить на этот вопрос.

В РСФСР самообложение сельского населения в 1927/28 г. имело широкое распространение и довольно большой охват населения. По данным учета самообложение в РСФСР1) проводилось в 232 072 селениях из 276 053 селений в волостях и районах, охваченных самообложением, или 84,1%. При этом самообложением было охвачено $84,8^{\circ}/_{0}$ земельных обществ (из 211 296 охвачено 179 115 земобществ), 91,1% индивидуальных хозяйств, учтенных при обложении сельхозналогом (из 12 694 407 охвачено 11 568 132 хозяйства) и 91,0°/о едоков в этих хозяйствах (из 64580725 охвачено 58746678 едоков). По отдельным экономическим районам степень распространенности самообложениям и охват населения колеблется в пределах: по охвату селений от 70,0°/0 (Вятский район) до $98,6^{0}/_{0}$ (ЦЧО); по охвату земельных обществ от 68,8 до $98,6^{\circ}/_{\circ}$, по числу индивидуальных хозяйств от 74,4 до 99,20/0 и по числу едоков от 69,6 до 99,2°/₀ по

¹⁾ Без Казакской и Якутск. АССР авт. обл. Коми, по которым сведения не поступили, и без Дагестанской и Кургизской АССР, в кэторых самообложение в 1927/28 г. не проводилось.

тем же районам Исключение составляет Бурято-монгольская АССР, в которой охват селений самообложением равен 38,0%, земельных обществ — 100°/о, индивидуальных хозяйств — 58,2°/_о и числа едоков — 44,5% . Наибольшее распространение и охват населения самообложением имели место в следующих семи районах (в процен-. Tax):

Районы	Охвачено селений	Земельных об-	Индивидуаль- ных хозяйств	Едоков
ЦЧО. Башкирская АССР. Сев кавкая ский край. Уральская обл. Средне-волжская обл. Иижпе-волжский край. Сибирский край.	94,3 94,4 90,7	98,6 98,7 97,9 97,2 96,5 92,7 91,1	99,2 99,2 98,7 97,5 96,1 96,0 95,3	99,2 99,2 98,3 97,7 96,0 96,3 95,4

На общих собраниях граждан по сельсоветам, земельным обществам и отдельным выборным участкам было вынесено 137 953 решения о самообложении, в которых намечено было 195 885 целевых назначений, или в среднем 1,4 случая на один протокол общего собрания граждан.

Общая сумма денежного самообложения, намеченная протоколами общих собраний граждан по РСФСР (за указанными исключениями) достигла 57 243 605 руб., или в среднем 443 руб. на один протокол.

Трудовое участие сельского населения в самообложении также, как и обложение в натуральной форме, в условиях 1927/28 г. широкого распространения по РСФСР не имело.

Всего за отчетный год при сплошном учете самообложения зарегистрировано 8 959 случаев принятия крестьянами решений о трудовом участии в самообложении с общим числом человеко-дней: 510 703 конных и 726 054 пеших.

Наибольшее распространение трудовое участие имело в ЦПО, Северо-восточном и Вятском районах, на которые падает 66,8% всех случаев трудового участия, -40,6% конных и 54,4% пеших человеко-дней. Кроме того трудовое участие было довольно распространено во всех округах Ленинградской обл. Там было вынесено 3891 постановление о трудовом участии на сумму в оценке мест 484 155 руб.; фактически же израсходовано 467 005 руб.

В течение отчетного бюджетного года на указанной территории РСФСР поступило 51 137 761 руб., или 89,40/0 намеченной протоколами общих собраний граждан суммы, и сверх того натурой в оценке мест на 1085814 руб. Всего, таким образом, в течение 1927/28 г. было собрано по

самообложению 52 223 575 руб. 1), что составляет к общей сумме, установленной протоколами, 91,2% . Из общей суммы фактического поступления самообложения в денежной форме свыше 80% дали следующие шесть районов: Северо - кавказский край, ЦЧО, Сибирский край, Уральская областы ЦПО и Башкирская АССР.

Темпы выполнения принятых на общих собраниях граждан обязательств по самообложению по экономическим районам " подрайонам, отдельным округам и губер ниям характеризуются данными таблицы 2-

Темпы выполнения самообложения по административно-территориальным единицам потребляющей полосы, как видно из приведенной выше таблицы, значительно ниже темпов производящей полосы, вполне естественно, т. к. в них с меньшей силой влияли на самообложение отмеченные выше моменты кон'юнктурного порядка, связанные с проведением хлебозаготовов

Из сумм, собранных по самообложению сельсоветы успели израсходовать в отчет ном году только 38 745 219 руб. Остаток на 1 октября 1928 г. выразился в сумме 12 645 818 руб., или 24,7°/о к общей сумме фактически поступивших средств самооб ложения за указанный год; при этом най большие суммы остались неизрасходованными в Карельской АССР (43,1°/0), Северовосточном районе $(37,5^{\circ}/_{\circ})$, Бурято-монгольской ACCP $(34,1^{0})_{0}$, Ленинградской обл (30,6°/0) и Сибирском крае (30,1°/0). В осталь ных районах процент неиспользованных сумм самообложения колебался от 15,3 до 26,40 0.

В большей своей части неиспользован ные остатки (около 60%) осели в следую щих четырех районах: Северо-кавказский край — $22,5^0/_0$, Сибирский край — $15,8^0/_0$ ЦЧО — $10,9^0/_0$ и ЦПО — $10,3^0/_0$.

Причины такого значительного использования средств самообложения кро^о ются, главным образом, в неподготовлен ности сельсоветов, в виду крайне коротк^{их} сроков, установленных на проведение само^о обложения в отсутствии технического най зора и необходимых строительных материа лов. Кроме того сроки уплаты сбора сплошь и рядом назначались без увязки со строй тельным сезоном. Весьма часто планы стро ительства за счет средств самообложения не увязывались с возможностью принятия на местный бюджет вновь выстроенных социально-культурных учреждений (школ, медицинских и фельдшерских пунктов, агро-

⁴⁾ По данным НКФ РСФСР за всю кампанию самообложения 1928 г. по РСФСР (без Дагестанской, Киргизской и Якугова АССР) на 1/XII поступило 74 171,1 тыс. руб., израеходовая 44 781,8 тыс. руб.

абл. 1. Общие сведения о самообложении сельского населения РСФСР за 1927/28 г.

	в воло	селений стях и онах	обществ	земельн. в воло- районах	ных хоз учету пр	яйств по	дивидуал по учету	ьном хоз.	Исчнелено га на 1927 исключение скид	/28 г. (за м льгот и
Районы		В т. ч.		В т. ч.		В т. ч.		В т. ч.		В т. ч.
	Всего	Прово- дивш. само- облож.	Beero	Охвач. само-	Beero	В селе- ниях провод. самооб-	Beero	В селе- ниях провод. самооб-	Beero	В селе- виях провод, самооб-
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СевВост. р. без Коми Карельская АССР Авиниградская обл. Занадый район Иентрпромышл. район а) Москпромышл. район а) Москпромышл. район а) Москпромышл. район а) Москпромышл. район а) Предуранос бол. а) Предуранье бол. а) Предуранье бол. а) Предуранье бол. а) Предуранье бол. Татарская АССР Средне-волжская АССР Чившская АССР Чившская АССР Чившская АССР Немцев Поволжья Потребляющ. п/р. АССР Немцев Поволжья Потребляющ. п/р. Севершый Кавказ 1) Анграциный п/р. 3) Приазовский п/р. 4) Кубано-Черпом. п. р. 5) Горный п/р. Сибирский край а) Пото-зап. Сабирь Бурято-монг. АССР	6439 358 1134 1870 8874 2134 1842 1445 2672 781 16942 9738	15435 2289 40454 20630 45154 38873 6281 16890 14021 24915 15736 8037 3780 1633 6868 5784 1573 8649 2103 1697 1415 2639 7655 15135 8879 6256 823	17180 2334 2317 22140 53928 44952 8976 1829 15450 7454 1969 15450 7454 1676 1876 1876 1876 1876 1876 1876 1876	12753 2051 16876 18844 40633 33837 6796 17966 1365 15019 7401 9060 3663 1632 7337 7103 544 234 	388049 40343 855064 746856 2004703 1327712 676991 1674903 439910 1038930 314925 591552 387784 927310 487911 173972 826496 742770 90510 83726 82850 1283308 142912 317806 160125 479435 483030 1237836 800802 437034 88182	308448 38845 773103 534895 1660345 1080357 579988 1660826 327203 1012894 313933 117190 581771 384552 890885 463147 152266 793078 713036 85940 80042 70386 1266779 139089 307605 161025 477377 182583 1179671	1938453 206843 4307595 3856145 10210111 6539466 8670645 8946514 2350190 5085725 1466046 615850 3013829 1942243 4762770 2,71877 834051 4150506 3758708 391797 379430 6285479 753898 1609638 839616 2301311 781016 6588299 4245030 2323269 416494	1551475 198198 3845993 2727446 8539987 5383101 3156886 8872232 1451744 4967372 1451744 565703 2949925 1929099 4572954 2210643 733656 3998924 3624366 453078 374558 329687 6180480 739013 1529323 839616 2294114 6235268 4065195 2200073 185520	3860266 424666 9220431 9919736 27919870 20742096 7177724 15816356 5020624 17253630 3585676 1299638 12368316 3603021 11451029 3653926 347090 11175749 10489155 2450044 686594 3323779 35134534 4024292 9911605 5536931 14351032 9911605 5536931 14351032 911667 25827875 1020265	3322346 399763 8275709 8428816 22536615 16877645 5658970 15662539 3359492 17069013 3570104 248760 12252149 3577878 34149696 42252149 1002364 2258850 652316 2987043 35069357 3993051 1303803 20880226 15361463 25518763 212632
Итого	276053	232072	211296	179115	12694407	11568132	64580725	58746678	180968512	167129651

Карельская АССР 1586 835 139330 51882 49890 — 52395 29811 22 13886 235 2087233 5536 4032 516 1626948 1132325 49890 128918 128925 1287361 128925 128		число	выпесен-		Су	м м ы	замос	бложет	иия	
Райони Вт. и. Вт.		The second second	The second secon	1		Фактически	поступн	вшие и изра	сходованные	
1 12 13 14 15 16 17 18 19		самооб	ложении		Натурой в с	ценк месте		Деньга	м и (в рубля	(x)
Севпост. р. без Коми 10525 2421 873565 115172 107761 1230 624264 391071 23 Карельская АССР 1586 835 139330 51882 49890 — 52395 29811 23 1 санигралская обя. 17360 235 2087233 5836 4032 516 1626948 1132325 49 3 пальяй район 10195 975 2434913 125306 125306 — 1744848 1394891 34 4 сентр-пром. район 38221 1700 7901017 168421 164687 119839 5936761 4760199 1297 4) Моск-пром. район 38221 1700 7901017 168421 164887 119839 5936761 4760199 1297 4) Моск-пром. район 38221 1700 7901017 168421 164887 119839 5936761 4760199 1297 4) Моск-пром. район 38241 4852 20931 89567 1589762 1287361 3	Районы		В т. ч.	100 г		Hongeyo		В 192	7/28 r.	на г.
Севвост. р. без Коми . 10525 2421 873565 115172 107761 1230 624264 391071 236		Всего	О пла- тежах натурой	Установ. токолами собрани		довано (в	Состоялена 1/X 1927 г.			Остатоя 1/X 1928 (в руб.)
Пентр-пром. район 17360 235 2087233 5586 4032 516 1626948 1132325 497 3444913 344481 394891 344 344913 3441 34491		11		13	14	15	16	17	18	19
5 Севвост. Сибирь	Асаниградская обладаный район ал моск-пром. район ал моск-пром. район ал моск-пром. и/р. б. Разапо-Тульск. и/р. дентр-перомеми. обл. витский район уральская обл. ал Предуралье Вашкирская АССР. Сение-полыская обл. тапрекая АССР. Чуна шская АССР. Пижае-Волжский и/р. АССР Немцев Поволжбя. произволящий и/р. крымская АССР. сарный Кавказ 1. Антрадичный и/р. 3. Антрацичный и/р. 3. Восгочный и/р.	1586 17380 10195 38241 32412 5809 10024 11545 9762 3724 4491 29°8 3872 2979 1328 3266 3091 272 272 175 1538 1066 367 1264 4492 1364 4494 1494 1494 1494 1494 1494 1494 14	885 235 975 1700 1572 128 992 751 142 21 144 9 43 3107 106 1 1 6 1 1	139330 2087233 2434913 7901017 5836845 2064172 7401542 860859 6632626 1832286 498144 4295196 1443297 3344573 1006621 162424 3466659 3198291 496182 268368 701169 11475952 910533 2459650 2133029 5471593 501147 7088862 5028807 7088662 5028807	51882 5836 125306 168421 147490 20931 133380 152681 18283 84688 49710 3548 77143 95 2127 32560 32507 4234 53 53 53 54 5291 	49890 4032 125306 164687 143756 20931	516 518 30272 89567 17683 461 25460 7784 9850 7826 4810 52799 2744 6728 6728 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	52395 1626948 1744848 5936761 4346999 1589762 7296657 655137 6263639 1450853 468350 4344436 1385004 3089087 926247 133747 2968595 2783968 41(947 179727 550511 11068474 988542 2187295 2128249 5222734 6445316 4729565 1915751	29811 1132325 1394891 4760199 3472838 1287361 5926013 587400 4637339 1132995 359418 3144926 1147165 2358062 787515 103117 2253575 2131620 241608 121955 295258 8211392 686391 1807238 1672406 3602577 352789 4664655 3382769 1273893	2343; 225; 4979; 3499; 12972; 9052; 3919; 13724; 1181; 16517; 3256; 7183; 1414; 306; 7168; 6590; 1693; 577; 2552; 28570; 3021; 3800; 4558; 15301; 1888; 19940; 13395; 6544; 596;

^{, &}lt;sup>1)</sup> Гр. 16 + 17 не балансируются с гр. 18 + 19 на 6,5 т. р. в виду того, что в разных районах по гр. 18 отсутствуют сведе-

Табл. 2. Количество решений сходов по самообложению, суммы и фактическое поступление

	Challes and Address of the Control	поступление												
Экономические районы	решений решений .	Сумин, установленные схо- дами	Фактически по- ступило в 1927/28 г.	0/0 фактическ. Выполнения	Экономические районы	Всего вынесено решений	Суммы, установыенные ско-	Фактически по- ступило в 1927/28 г.	olo фактическ.					
Северо-восточный ту, 1. Архангельская губ. 2. Вологолекая » 3. Северо-Даниская Карельская АССР Ленинградская обл. 1. Боровический округ 2. Великолуцкий » 3. Ленинградский » 4. Лодейнопольский » 5. Лужский « 6. Муравиский » 7. Новородский » 8. Пскопский » 9. Череповецкий « 9. Череповецкий « 1. Брянская губ. 2. Смоленская » 1. Москпромышленный а 1. Москпромышленный а 1. Москпромышленный а 1. Калужская « 1. Нижегородская » 1. Тяверская пуб. 2. Тульская « 1. Рязанская губ. 2. Тульская « 1. Вятская обл. 3. Марийская » 1. Коми-пермяцкий округ 2. Кунгурский « 3. Пераский урал 1. Верхне-камский обр. 2. Злагоусговский урал 1. Верхне-камский обр. 2. Злагоусговский урал 1. Верхне-камский округ 2. Кунгурский » 3. Свердловский урал 4. Таронский обр. 2. Злагоусговский урал 4. Верхне-камский обр. 2. Злагоусговский » 3. Свердловский урал 4. Процкий » 5. Тюменский » 5. Тюменский » 6. Челабинский	10525 7944 6653 3078 1586 17380 1406 1924 2075 622 1208	169670 31 t067 41 8617 38139 82194 13180 455941 377740 215685 2434913 843653 1591260 7901017 5839845 632898 486234 4160024 131242 2266480 800581 922382 233994 2064172 1544105 62067 7401542 860859 91544105 632626 1839286 673311 455035 915603 915603 1498144 866533 164078 112927 134486 4295196 436884 4295196 436884 76881 112927 813894 76881 1443297 914536 6734611	125268 278473 266846 23547 64951 325 404454 311299 151785 1744648 657224 1087624 5936771 18193 101566 1710880 489962 829216 32.065 7296657 655137 420986 47850 1450853 82949 413817 547743 468350 77453 158982 116979 114936 43646 43650 77453 158982 116979 114936 43646 43650 77453 158982 116979 114936 43646 43650 77453 158982 116979 114936 43646 43650 77453 158982 116979 114936 43646 43650 776774 76774	67,7 61,7 77,9 78,8 88,1 63,7 61,7 79,0 2,5 88,7 71,7 77,9 68,4 70,4 75,1 71,0 67,6 67,6 71,0 67,6 69,1 71,0 86,1 75,5 61,2 89,9 74,4 77,0 86,1 80,6 76,1 80,6 76,1 80,9 80,9 80,9 80,9 80,9 80,9 80,9 80,9	Нижне-волжский край Производящая полоса 1. Балащовский округ 2. Вольский 3 3. Камышинский 3 4. Пугачевский 5 6. Сталинградский 5 7. Хоцерский 3 8. АССР Немцев Поволжья Потребляющая полоса Астраханский округ Крымская АССР Северный Кавкав 3 3. Анграцитвый п/р. 1. Донецкий округ 2. ПахтДонецкий округ 2. Ставропольский 3 3. Терский 3 В Приазовский 1 1. Донекой округ 2. Ставропольский 3 3. Терский 3 4. Черноморский 3 3. Майкопский 3 4. Черноморский 3 3. Майкопский 3 4. Черноморский 3 5. Адыгчеркесск 3 6. Карал-Балкарск 3 7. Горный п/р. 1. Ингушская 3 6. Карал-Балкарск 3 6. Карачаевская 3 6. Карачаевский 6 7. Каменский 6 8. Каменский 7 8. Нигушская 3 6. Карачанская 6 6. Карачанская 7 6. Карачанская 7 6. Сомский 7 7. Ойратская 3 8. Рубновский 6 8. Каменский 8 8. Новосибирский 7 9. Савгородский 7 9. Савгородский 7 9. Савгородский 8 10. Тарский 8 11. Тарский 8 12. Наркусский 8 13. Канский 8 14. Каменский 8 15. Новосибирский 8 16. Сомский 8 17. Ойратская 3 18. Сомский 8 19. Тулуновский 8 10. Караспорский 8 10. Караспорский 8 10. Караский 8 10. Карас	1328 752 756 1066 653 137 276 367 264 360 264 207 233 200 397 42 755 68 138 366 388 7876 4494 421 232 2412 659 3382 412 232 412 659 3382 418 424 4580 126 419 506 216 564 — 129 942	518387 297324 236641 496182 268368 7011169 11475952 910533 454458 456075 2459650 463183 696629 1299738 2133029 2133029 2133029 2133029 2133029 2133029 2133029 2133029 140595 5471593 1280919 3333415 640312 76352 140595 501147 31114 152673 111902 110597 41243 45618 7088862 5028807 379436 475496 1113476 113476 2060055 5028807 379436 475496 113476 263533 34224 173616 2060055 332630 187886 350615 34131 216097 262553 34131 216097 262553 34131	11068474 988542 369737 618805 2187295 458258 697066 1031971 2128249 2128249 5222734 1292899 5222734 1292899 147719 541654 25697 197053 133718 102191 38299 44696 6645316 4729565 369699 432619 1008220 361880 517447 744618 104807 553348 473713 163744 191575 3134311 166847 328023 313528 192659 242312 337746 205502 — 114823 175031	85, 86, 91, 86, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 96, 97, 96, 97, 97, 96, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97, 97					

пунктов и т. д.). Нередки случаи, когда общими собраниями граждан на ту или иную общественную постройку устанавливались явно недостаточные суммы, вследствие чего собранные деньги оставались неиспользованными в сберкассах или оседали в каналах местных кооперативных организаций.

1) Без авт. обл. Коми.

Тяжесть самообложения по суммам, файтически поступившим в течение 1927 28 гопределяется в среднем по РСФСР 87 колна едока в хозяйствах селений, проводивших самообложение. На одно хозяйствучаствовавшее в самообложении, тяжестравна 4 руб. 42 коп. Самообложение наменьшей тяжестью ложилось на населения Карельской АССР—26 коп. на едока 1 руб. 35 коп. на хозяйство; наибольшей

на сельское население Северо-кавказского края, где соответствующие показатели равны 1 руб. 79 коп. и 8 руб. 74 коп.

Соотношение самообложения с сельхозналогом выражается в следующих абсолютных и относительных величинах: на 1927/28 г. по РСФСР (за вышеуказанными исключениями) было исчислено сельхозналога (без льгот и скидок) на сумму 180.968.512 руб. Из этой суммы на долю селений, проводивших самообложение, приходилось 167.129.651 руб., или 92,4%. По Отношению к этой последней сумме намеченная протоколами общих собраний сумма самообложения составляет 34,30/о, а фактически поступившая сумма -30,6%. Таким образом самообложение в целом по РСФСР по отношению к сельхозналогу не достигает предельного процента (35), установленного общесоюзным законом 10 ян-Варя 1928 г.

Таблица 3. Фактическое поступление сумм самообложения

(в процентах к суммам сельхозналога без льгот и скедок)

н подрайоны		Экономические районы и подрайоны	
Сев. вост. (без Коми обл.) Карельск. АССР Ченингр, обл. Запалный район. П. пром. а) Московско-пром. б) Разано-тульск. П. черноз. обл. Витский ральская обя. а) Предуралье а) Предуралье Вауралье Ваурал	18,8 13,1 19,7 20,7 26,3 25,8 28,1 46,6 19,5 36,7 40,6 37,6 35,5 38,7 28,2 28,9 44,4 27,8	Пронаводящая полоса АССР Н-ии, Поволжья Нотребляющая полоса Крымская АССР . Северный Кавказ . 1) Антрацитный . 2) Восточный . 3) Приазопекий . 4) Кубано-черноморск 5) Горный	27,8 18,2 27,6 18,4 31,6 24,7 22,1 38,5 36,5 41,5 30,8 34,7 82,3

Фактическое поступление сумм самообложения



По отдельным экономическим районам и подрайонам отношение сумм фактического поступления самообложения к исчисленной сумме сельхозналога характеризуется следующими процентами (см. табл. 3).

Цели, на удовлетворения которых выносились решения на общих собраниях граждан, далеко заходят за пределы того круга культурных и хозяйственных нужд, на которые допускалось самообложение законодательством РСФСР. Прежде всего необходимо отметить, что большинство протоколов не имеет конкретных указаний о цели самообложения. Вследствие этого число случаев на прочие и смешанные цели достигает 28,80/0 в общем числе случаев самообложения, а удельный вес суммы, назначенной по этой рубрике, равен 49,5%. Встречаются, например, такие ассигнования: на приобретение облигаций займов, восстановление крестьянского хозяйства, на помощь погорельцам, ремонт и постройку зданий сельсовета, содержание сельской милиции и пр.

Таблица 4. Цели самообложения

Расходы	число случаев	В º/о к ятогу	Сумма в рублях	B º/o n ntory	В среднем на 1 случай
Народное образование. Лечебное дело. Дорожное »	44.488 14.707 24.772 29.106 11.988 11.257 1.565 188	22,7 7,5 12,6 14,9 6,1 5,8 0,8 0,1	4.116.033 4.732.164	23,8 3,3 7,2 8,3 2,8 4,2 0,3 0,1	307 128 166 162 135 215 106 175
Прочие и смешанные .	56.490 195.885	28,8	28.336.634 57.243.605	49,5	489

Как видно из приведенной таблицы средства самообложения по решениям сходов направлялись преимущественно на нужды народного образования (23,8%). Из остальных расходов наибольший удельный вес имели назначения на противопожарную охрану $(8,3^0/_0)$ и дорожное дело $(7,2^0/_0)$.

Распределение установленных на сходах сумм по целям самообложения чрезвычайно разнообразно по отдельным экономическим районам. В Сибирском и Дальневосточном краях и Бурято-монгольской АССР преобладают расходы на народное образование, в то время как в Северо-восточном и Средне-волжском районах преобладают расходы на дорожное дело и противопожарную охрану; в Нижне-волжском районе сверх указанных расходов весьма значительны расходы на благоустройство; в Северо - Кавказском Крае около 75%

расходов падают на прочие и смешанные цели.

Таблица 5. Распределение назначенных по приговорам сумм но целям самообложения за 1927/28 г.

(в процептах)

Экономические районы и под- районы	На народное обра- зование	На лечебное дело	На дорожное дело	На пожарную охрану	На сельское хо- зяйство	На благоустройство	На охрану селения	На зарил. адм. учр.	Раск. на али. учр.	Прочие и смешан.
Севвост. Карельск. АССР Денвигр. обл. Западный ППромышл. а) Москпр.п/р. б) РязТул. пр. ЦЧерноз. обл. Вятский р. Уральск. обл. в) Предуральск. обл. а) Предуральск. обл. а) Предуральск. обл. Тат. АССР Срв лжск. обл. Тат. АССР Цуватек. АССР Ц-волжск. кр. Пронвора. п/р. АССР Нем. Пов. Потребл. п/р. Крымск. АССР Сев. Кав. край 1. Антрац. п/р. 2. Вост. п/р. 3. Приазов. п/р. 4. Прикуб. Черн. 5. Горный п/р. Сиб. край . 2) Юго-зап. Сиб. Б) СрМонг. АССР Итого	22,3 8,15 33,5 12,8 12,12 29,0 14,4 15,6 11,8,9 30,8 11,5 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11,8 11	6,9 8,6 3,0 2,9	46,7 11,8 15,7 3,9 7,9 15,6 4,7 7,4 7,9 17,8 5,6 4,2 5,8 12,8 14,3 14,5 14,1 8,9	14,5 5,7 15,0 13,1 20,5 5,2 26,0 12,5 11,2 9,1 13,5 6,7 7,6 19,9 24,0 17,3 17,3 4,7	10,8 1,8 1,9 1,3 5,7 2,8 3,9 2,2 4,3 1,5 9,7 5,7 1,9 1,1	2,3 4,8 6,6 6,5 11,1 5,1 4,0 2,7 2,4 4,2 2,4 4,2 12,8 9,1 11,4 4,3 8 0,1 1,4 4,3 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6	0,0 -0,1 0,1 0,2 0,8 0,3 0,1 1,9 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0		0,3 0,5 0,1 0,1 0,1 0,4 0,7 0,3 0,8 0,1 1,0 1,0 1,0 1,1 1,0 1,1 1,0 	45, 2 419, 64 619, 619, 619, 619, 619, 619, 619, 619,

В процессе выполнения сельсоветами принятых на сходах граждан решений о самообложении, как видно из нижеприводимой таблички, произошли значительные изменения структурных соотношений расходов отдельных отраслей общественного хозяйства деревни в общем своде фактически произведенных на них затрат по самообложению.

Таблица 6. Фактическое исполнение по целям самообложения

Расходы	Число сельсо- ветов	В 9/0 к итогу	Сумия в рублях	В 0/6 к ятогу	В среднем на сельсовет
Народное образование . Дечебное дело . Корожное » Иротивоножарная охрана Сельское ховяйство Благоустройство . Охрана селения . Зарилата адм. учрежд Расхоны адм. учрежд.	20.249 22.782 9.854 11.931 2.672	24,4 7,4 17,9 20,2 8,7 10,6 2,4 0,1	5.619.068 6.508.869 2.653.982 3.009.330	39,1 6,7 14,5 16,8 6,8 7,8 0,7 0,1	269
кроме з рилаты	878 8.514 112.935	0,8 7,5 100		0,8 6,7 100	345 305 348

Прежде всего необходимо отметить, что сельсоветы, волостные и районные исполкомы внесли существенные исправления в первоначальные назначения сходов.

Удельный вес суммы расходов на «прочие и смешанные» цели снизился с 49,5% по назначению до 6,7% по фактическому выполнению расходов, вследствие чего процентные отношения ассигнований на все остальные цели к общей сумме расходов почти вдвое повысились.

О том, как по отдельным экономическим районам РСФСР расходовались средства самообложения по целевым назначениям дает представление таблица 7.

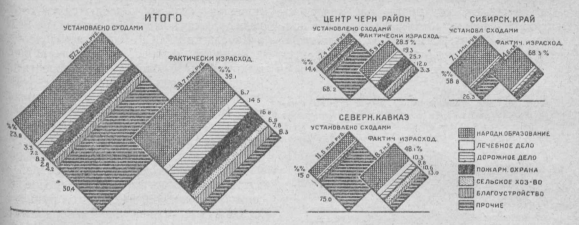
Таблица 7. Фактическое расходование денежено средств по целям самообложения за 1927/28 г

(в процентах) зарпл. адм. учр благоустройст дорожное народное лечебное Celberoe Районы пожаг 35,1 12,8 16,1 18,8 5,4 4,4
13,8 3,6 47,3 11,3 10,4 5,7
29,9 9,115,6 16,4 15,2 12,1
41,2 7,4 18,1 11,6 11,8 5,6
21,3 5,5 22,6 29,0 3,9 10,6
16,8 6,2 23,4 29,9 4,4 11,9
33,2 3,5 20,5 26,6 2,7 7,4
28,5 4,7 19,3 25,7 6,5 12,0
0,0 6,0 16,1 35,6 4,7 7,8
40,8 5,4 14,0 22,2 5,7 4,8 0,1 0,1 0.3 0,1 11,8 5,6 3,9 10,6 4,4 11,9 2,7 7,4 6,5 12,0 0.1 Ц.-Промышл. 0,2 а) Моск.пр. п/р 6) Ряз -Тул. п/р. Ц.-Черноз. обл.. 3,1 0,1 1,8 $\begin{array}{c} |28.5| & 4.7|19.3|25.7| & 6.5|1\\ 20.0| & 6.0|16.1|35.6| & 4.7\\ 40.8| & 5.4|14.0|22.2| & 5.7\\ 39.2| & 4.2|13.2|21.9|12.1\\ 31.9| & 4.1|13.9|22.9| & 4.9\\ 12.6| & 0.4|24.8|29.9| & 2.0|1\\ 30.8| & 4.7|15.2|20.0| & 6.2|1\\ 46.6| & 10.2|5.1|0.2| & 4.3|2\\ 44.1| & 10.3|9.8|1.7|0.6|68.3|8.1|7.2|6.3|1.4|23.9|1.7|3.1| & 0.6\\ 39.1| & 6.7|14.5|16.8|6.8| \end{array}$ Вятский р. . . Уральск. обл. . Башк. АССР . . Ср.-волжек. обл. Татарск. АССР. 0,1 Чувашск. АССР 2,0 10 6,2 12 Н.-волжек. кр. . Крымек. АССР . Сев. Кавказ край Сиб. край . . . Бур.-Монг.АССР Игого . . .

Очень значительное отклонение от сред них процентов РСФСР наблюдается в сле дующих трех районах: Сибирском где 68,3% всех собранных средств само обложения израсходовано на народное образование и всего только 1,4% на сель ское хозяйство при соответствующих средних процентах по РСФСР — 39,1 и 6,8 Чувашской АССР, в которой расходы по составляют народному образованию 12,6 и 54,7% на дорожное дело и тивопожарную охрану и, наконец, в Карель ской АССР, в которой средства направля лись преимущественно на дорожное дело, 47,3%, а расходы по народному образованию равнялись 13,8%.

Раскладка принятых сходами сумм между отдельными участниками самообложения по закону 7 января 1928 г. должна была производиться пропорционально сумме сель

Расходование средств самообложения по отраслям местного хозяйства за 1927/28 г.



скохозяйственного, промыслового и подоходного налогов, уплачиваемых данным хозяйством или лицом в течение года, причем каждый рубль уплачиваемого налога приравнивался одному паю.

Что касается хозяйств, освобожденных от уплаты сельхозналога, то степени участия их по каждому вилу самообложения общим собранием граждан могла устанавливаться в пределах от 1 до 3 паев в зависимости от платежеспособности каждого хозяйства. Государственные и кооперативные предприятия в сельских местностях самообложению не привлекались.

Для определения стоимости одного платежного пая при осуществлении самообложения по инструкции НКФ РСФСР (цирк. от 17/II 1928 г., № 142) установленная схомом сумма делится на общую сумму платежных паев всех участвующих в данном виде самообложения хозяйств, в том числе тех, доля участия которых определена вразмере от одного до трех паев.

Определенная таким путем стоимость патежного пая умножалась на количество паев в каждом хозяйстве для установления размера взноса отдельных хозяйств по ланному виду самообложения.

Предусмотренный законом способ раскладки можно считать в целом по РСФСР выдержанным. Из общего числа случаев самообложения в 94,0% раскладка производилась согласно указанию закона пропорционально сельскохозяйственному, промысловому и подоходному налогам в 3,0% случаев в зависимости от величины дохода козяйства, исчисленного при обложении сельхозналогом, и в 3,0% по старым дореволюционным способам уравнительной раскладки: подушно, подворно и пр

Каким образом распределялись средства самообложения между основными социальными группами сельского населения, видно

из следующих данных: 25,6% назначенных сельскими сходами средств самообложения по РСФСР распределялись вопреки закону между всеми хозяйствами, не исключая бедняцких, основная масса средств (72,7%) распределена в полном соответствии с законом между всеми гражданами, кроме бедняцких, 1,1% падало на особо мощные «кулацкие» хозяйства и только 0,6% распределено между отдельными лицами. При этом в первом случае в среднем на одно целевое назначение приходилось 293 руб., во втором — 431 руб.; по группе особо мощных хозяйств — 581 руб. и в последнем случае по 285 рублей в среднем на одно целевое назначение или на одного плательщика, т. к. в данном случае то и другое совпадает.

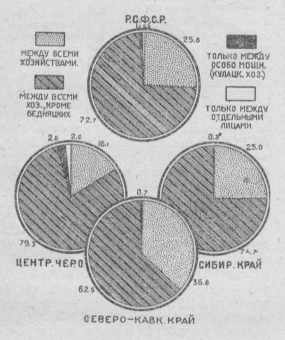
Табл. 8. Распределение назначенных сумм самообложения по основным группам плательшиков

GOMOTHERY WE CONTONUED	- FJ	AREGIVE MENT	Test a may be by	RWEGR
Районы	Между всеми хоз.	Между всемн хоз., кроме бед- няцких	Между особо мощными (ку- лацк. хоз.)	Между отдель- ныме лацами
Северо-восточ р. Карельская АСОР	34,5 59,2 37,0 31,5 33,5 24,2 16,1 46,5 23,7 3,3 1,0 17,3 4,4 6,7 5,9 41,9 25,0 51,6 62,7 25,6	65, 2 40, 8 59, 6 64, 5 67, 7 73, 9 79, 3 48, 1 73, 8 97, 6 82, 3 91, 5 86, 8 4 91, 5 74, 7 48, 4 37, 3	0,1 	0,2 -,4 1,4 1,0 0,2 0,2 -,2 -,0 4,0 1,4 -,2 -,0 0,2 -,0 4,0 1,4 0,2 -,0 0,2 0,2 -,0 1,4 0,4 0,4 0,5 0,6 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7

Довольно значительная часть (25.6%), оформленных протоколами общих собраний граждан, средств самообложения, распределенная между всеми хозяйствами без иск-

лочения белняцких, свидетельствует о том, что на первом году проведения самообложения по новому закону далеко не в полной море использовано право освобождения сходом отдельных маломощных крестьянских хозяйств.

Распределение назначенных сумм самообложеяня между основными группами плательщиков



По отдельным районам указанные соот ношения сильно колеблются. Особенно велики отступления от средних по РСФСР в Карельской АССР, Вятском районе и ДВК.

Большой интерес представляет вопросов какой мере расходы на общественные нужды сельского населения, отнесенные на местный низовой бюджет, покрывались в РСФСР за счет самообложения.

В 1927/28 г. по низовым (волостным районным и сельским) бюджетам РСФСР (за указанными исключениями) на эти нужды израсходовано 57 830,2 тыс. руб. без зарплаты и административных расходов и по самообложению 35 547,8 тыс. руб., всего 93 378,0 тыс. рублей. Таким образом средства самообложения в общей сумме расходов на общественное хозяйство деревном (кроме средств земельных обществ и ККОВ) составляют 38,10/о.

Таблица 9. Расходы на общественное хозяйст^{я0} деревни по РСФСР за 1927/28 г.

(без Дагестанской, Казакской, Киргизской и Якутской АССР, авт. обл. Коми и ДВК); (в тыс. руб.)

авт. обл. Расходы	ол. и райбюд-	Сельск. бюд- жеты	в тыс. ру	ero	удельн. вес самообложен. в общей сумме
Народное образование Лечебное дело	29717,2 16028,4 2465,3 740,1 6433,3 178,6 55563,4	1570,2	15156,1 2600,5 5619,1 6508,9 2653,9 3009,3 35547,8	246443,5 19040,4 8117,4 7376,7 9204,5 3195,5 93378,0	32,6 13,7 69,9 88,9 28,8

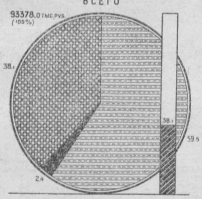
пожарная охрана

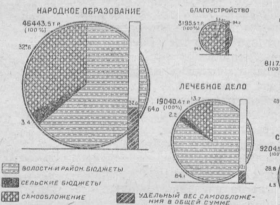
ДОРОЖНОЕ ДЕЛО

СЕЛЬСКОЕ ХОЗ-ВО

РАСХОДЫ НА ОБЩЕСТВЕННОЕ ХОЗЯЙСТВО ДЕРЕВНИ ПО МЕСТНЫМ НИЗОВЫМ БЮДЖЕТАМ И ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ САМООБЛОЖЕНИЯ (В ПРОЦЕНТАХ)

В СЕГО НАРОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ БЛАГОУСТРОЙС





Из всего вышесказанного видно, что самообложение является довольно мощным рычагом как перераспределения денежных средств крестьянства между отраслями общественного хозяйства деревни, так и орудием проведения классовой политики советской власти в деревне. В целях наибольшей эффективности капитальных вложений по самообложению необходимо последнее все цело подчинить плановому началу, увязать теснее с местным бюджетом села.

Без §§ 10 и 12 хозяйственное устройство и эксплоатация в мельных имуществ местного значения.

К. Бухман

пришкольные земельные участки

Реконструкция сельского хозяйства выдвигает на передовые позиции и нашу общеобразовательную школу, которая должна взять на себя задачу внедрения в массы минимума агрономических знаний.

Один из путей агрономизации населения лежит через агрономизацию школы, через правильную постановку в школе процессов сельскохозяйственного производства с технической и учебной стороны.

Для доказательства правильности тех или Мных социально-агрономических мероприя-Тий школа должна быть вооружена опытно-показательными средствами и в первую

0чередь — землей.

Наша общеобразовательная школа имеет в своем распоряжении больше материальых возможностей, чем она использовывает для осуществления поставленной завачи. На ряду с полным отсутствием земельных участков в некоторых школах местся также значительное количество школ, где земельные участки являются только материальным фондом, обслуживающим школу или учителя, а не учебнопроизводственным и опытно-показательным средством.

В силу этого представляет большой интерес освещение фактического положения отношении школьного земельного участа, размера и порядка его использования тому моменту, когда агрономизация шко-бы благодаря известному постановлению СНК РСФСР должна принять определен-

ные организационные формы.

В части обеспечения школ Соцвоса земельными участками дело обстоит далеко не благополучно. Не считая тех школ, которые являются, так сказать, квартиранами «без прав на площадь», и в отномении «школ - хозяев» можно отметить недостаточную обеспеченность земельными участками, ибо только $^2/_3$ школ в городах ноколо $^4/_5$ в сельских местностях обеспечены землей.

роцент школ, нмеющих в своем распоряжении усадебную землю

3	усаде	Onyn	y sen	AJERO		0.	CCP	
	CCCP	РСФСР	YCCP	BCCP	ЗСФСР	V36. CCP	Typem. C	
	76,2 81,7	75,7 78,4	79,8 92,2	79,7 72,7	65,5 85,5		73,9 24,1	

Однако наличие усадебного участка далеко еще не означает возможности ведения культурного сельского хозяйства. Если мы обратимся к показателю обеспеченности школы участками «сельскохозяйственного назначения», то приходится еще более сгустить темные краски.

Процент школ, имеющих в своем распоряжении землю сельскохозяйственного назначения

As a second	COOP	РСФСР	YCCP	BCCP	ЗСФСР	Y36. CCP	Туркм. ССР
Городск. поселения (все типы школ) Селения	29,6	28,7	34,3	42,8	33,3	9,5	11,6
Школы 1-й ступени » повыш. типа » крест.молод.	59,3 78,3 6 9,3	85,8	71,0 80,5 100	59,5 75,5 85,0	44,6 70,3 91,0	6,5 62,5 25,0	17,2 _

Земельными участками лучше обеспечены школы повышенного типа, как-то: 7-летки, 9-летки и школы 2-й ступени в селениях; затем идут школы 1-й ступени в селениях. Городская школа в ее совокупности крайне плохо приспособлена и оборудована для целей опыта сельскохозяйственных процессов. Что же касается производственных школ типа 7-летки для крестьянской молодежи, то здесь низкий показатель, повидимому, означает, что не все школы данного типа являются хозяевами земли, а пользуются ею совместно с участковой агрономической сетью, совхозами и другими организациями.

Если суммировать участки сельскохозяйственного значения с усадебной землей и рассматривать общий размер земельного надела, то обнаружится картина увеличения по Союзу площади участка с повышением учебного типа школы. Выражая эти данные в средних величинах на одну школу по Союзу, мы, конечно, не выявляем тесной связи величины участка с экономико-географическими особенностями районов; но поскольку на усадебную часть участка влияет, главным образом, величина школы, а не район, приведенные ниже сопоставления имеют некоторую ценность:

Размер школьных земельных участков

						7 200	O A AL U	
			(в гектар	рах на 1	школу)		
енъ	re	рода	на	H B	(Селения	1	g
ступ	ютки	TETER	ого в зднем олу	ступе	етки	этки	OILM CT. MO.	того в еднем в колу
1-8	17	9-3	Ит сре	1-и	1-x	9-11	Шк кре	Ито пред
1,0	1,8	1,8	1,4	2,9	6,5	10.6	23.4	3.3

Седения

Для уточнения данных выводов приведем группировку школ по величине земельного участка, каковая свидетельствует о разно-

образии земельного надела даже для экономически однородных территорий Советского Союза.

Группировка школ СССР по величине земельного участка

(в процентах к числу школ со сведениями)

Гектары	До 0,1	От 0,1 до 0,24	От 0,25 до 0,49	От 0,50 до 0,99	От 1,00 до 1,99	Or 2,00-2,99	От 3,00—4,99	Or 5,00-9,99	Or 10-25	.0r 26-50	50 и более
Городские поселения	17,4	24,0	21,3	15,8	9,7	3,7	3,3	2,7	1,5	0,4	0,2
Селения 1-я ступень	19,5 3,2 2,0	8,1 4,3 2,1	7,8 7,0 4,1	10,3 11,1 3,9	15,1 15,1 6,9	11,4 10,3 5,8	11,8 11,0 9,3	9,0 18,4 15,0	6,1 15,2 26,1	0,6 3,0 15,1	0,3 1,4 9,8

Группировка школ 1-й ступени в селениях по величине земельного участка

(в процентах к числу школ, давших сведения)

Гектары Союзные геспублики	До 0,1	От 0,1 до 0,24	От 0,25 до 0,49	От 0,50 до 0,99	От 1,00 до 1,99	Or 2,00-2,99	0т 3,00-4,99	Or 5,00-9,99	Or 10-25	От 26—50	50 и более
РСФСР УСОР БССР ЗСФСР Узб. ССР Туркм. ССР	22,9 5,2 10,9 25,9 77,6 19,8	8,8 6,7 2,6 9,7 5,4 5,5	7,7 9,0 3,4 9,7 8,8 1,1	9,4 14,9 4,6 11,1 2,6 6,6	15,0 17,0 15,5 12,5 2,2 24,2	11,1 11,3 24,0 7,2 2,0 18,7	9,1 16,9 30,6 10,4 20,8	7,2 15,1 7,8 11,9 0,9 2,2	7,6 3,7 0,6 1,6 0,4 1,1	0,8 0,1 0,1 0,1 0,1	0,4

Земельные участки сельскохозяйственного значения хотя имеются при меньшем числе школ, но по средней величине значительно больше усадебных. Здесь наиболее ярко сказывается увеличение участка с повышением типа школы:

Средняя величина участка сел.-хоз. значения

Городские поселения Селения . . . 2,8 2,9 2,7 2,8 1,4 3,5 3, Школы 1-й ступ. . . 4,1 4,6 3,5 2,9 3,0 3,0 2, в повыш тяпа . . 8,2 10,9 7,2 6,9 2,3 18,6 — крест. молод. . 25,1 27,8 34,2 44,8 3,6 6,0 —

Распределение всего школьного участка по угодьям дает резкую разницу между городской и сельской школой в сторону повышения процента усадебных земель за счет сокращения полевых угодий, а также между повышенной и начальной школой в сельских местностях в смысле повышения в школах 7-летках и 2-й ступени доли земель, занятых интенсивными культурами. Эта разница ясно выражена в итогах по СССР:

Распределение земли по угодьям СССР

Показатели по отдельным союзным республикам дают представление о некотором однообразии типа земельных участков в Средней Азии и отчасти в Закавказы В этих республиках около $^{3}/_{4}$ фонда приходится на один вид угодья:

	1	% земель под усад. в гор. школах	% земель нод садом и огородом в школах повыш. типа в селениях	овремень под пашней в шко- лах 1-й ст. в се- лениях
Республики				
РСФСР		27,1 25,2 16,0 29,7 34,0 47,8	7,3 19,5 11,6 6,0 9,9	58,6 64,5 55,0 67,6 64,8 77,9

Процент школ по СССР с участком, имеющих отдельные угодья

	Сад	Огород	Пашия
Городские поселения	29,3	25,7	8,7
Селения Школы 1-й ступени .	 26,6	36,1	43,6
» повыш. типа »' крест. молодежи.	51,8	62,8	52,5 78,5

Из многих способов использования земельного участка, конечно, наиболее ра-Чиональным и соответствующим задачам школ в области внедрения агрономических Знаний является использование участка самой школой с привлечением к работе самих учащихся. Умелые формы этого привлечения активизируют академические предметы и дают наибольшую эффективность обучения и агропропаганды. Материалы школьной переписи дают основание заключать, что в этом направлении массовые школы при освоении участка двигаются крайне медленно. Конечно путь агрономи-Зации школы крайне труден и нередко материально-технические условия сводят к нулю организационные способности учителя.

Ценные по своему значению материалы, свидетельствующие о доле участия школы в использовании своих участков, приведены в следующей таблице:

Группировка школ по способу использования земельного участка в целом по СССР

			(в пр	оцен	Tax)		
	Только шко-	Только учи-	Школой и учителем	Сдается в аренду	Школой и сдается в аренду	Пр. ком- бин. с участ. школы	Пр. комбин. без участ. пколы
ские поселения	54,6	10,6	5,9	20,0	2,5	2,5	3,9
Селения ы 1-й ступени . повыш. типа грест. молод	16,8 37,3 87,3		3,0 6,3 0,5	54,6 37,2 4,7	7,5	2,1 3,8 1,1	5,9 4,2 1,0

Городо Пкол

Оказывается, что в наилучших условиях в смысле способа использования участка, а следовательно и в смысле связи производственных процессов с учебной жизнью, находятся городские школы. Для изучения этого процесса в разрезах республик соединим при сопоставлении все случаи, когда школа в той или иной мере использует сама свой участок, и противопоставим им те случаи, когда школа лишь хозяйственно их использует или не использует вовсе.

Процент школ, использующих свой участок пол-

I	ность	ю или	и частично			
Все типы школ в городах	Школы 1-й ступ. в селениях	Школы повыш. типа в селениях		Все типы школ в городах	Школы 1-й ступ. в еслениях	Школы повыш, типа в селениях
72,4 67,8 36,3	28,4 30,8 2,7	60,7 54,6 21,2	ЗСФСР	76,4 68,7 100	27,6 28,1 3,2	80,0 75,0

Сопоставление этих данных с процентом школ, имеющих земельные участки сельскохозяйственного значения, обнаруживает весьма важный в организационном отношении вывод, который сказывается наиболее ярко на материалах Белорусской ССР. Оказывается, что по БССР при большом проценте школ, имеющих земельные участки, они использованы непосредственно для школы в минимальном об'еме. Повторим для сопоставления приведенные выше цифры в отношении сельских школ 1-й ступени по республикам:

Республики	BCCP	yccp	ЗСФСР	РСФСР	Турки.	ys6. CCP
Процент школ с участк.	42,8	34,3	33,3	28,7	11,6	9,5
Процент школ, использов.	97	90.9	97 6	20 1	20	00 1

Степень использования школами земельного участка по прямому направлению становится более ясной при освещении вопроса использования земельных участков, находящихся при школах. Факт использования школой своего участка еще не свидетельствует о благополучном состоянии учебно-агрономической работы с учениками. Имеется довольно значительное количество школ из числа непосредственно пользующихся участком для своих нужд, которые обрабатывают участки исключительно при помощи наемной рабочей силы и иными способами, не обеспечивающими должного вовлечения учащихся в производственные с.-х. процессы.

Группировка школ, пользующихся участком для своих нужд по организации обработки

	(B II	роц	ентах)			
			Силами уче-	Силами уче- ников и на- емных ра- бочих	Только на- емными ра- бочими	Пр. спо- собы орга- ня ац. работ
Городские поселения			62,6	17,1	5,1	15,2
Школы 1-й ступени » повышенного типа. » креетьянской молод			27,7 36,0 31,4	13,7 31,0 32,1	27,7 14,0 2,1	30,9 19,0 13,8

Снова можно подтвердить тот факт, что городская школа наиболее организованно с учебной стороны осваивает свои земельные участки. Крайне слабо поставлено это дело в сельских школах 1-й ступени и несколько лучше, но все же неудовлетворительно, в сельской повышенной школе.

Поучительные цифры дает изучение этого вопроса в разрезах союзных республик. Здесь можно отметить, что азиатская часть нашего Союза выгодно отличается от европейской его части

Процент школ, обрабатывающих участки без привлечения сил учащихся, к общему числу школ, имеющих участки сельскохозяйственного значения

	РСФСР	YCCP	BCCP	30ΦCP	ys6. ccp	Typkw.
Городские поселения	20,7	21,4	24,6	9,1	4,5	0
Селения	61,4	62,3	64,9	20,6	56,0	0
» повышенного типа	34,5	34,9	36,3	11,1	50,0	-

Европейская часть Союза дает устойчивые показатели по республикам, причем и здесь БССР занимает последнее в смысле учебной организованности место, хотя и не так резко отстает от РСФСР и УССР, как это мы видим по проценту школ, использующих участки для своих нужд.

В заключение отметим еще раз, что ло-

ALL ASSECTIONS OF THE PROPERTY OF THE CITY

зунг агрономизации школы не может ограничиваться только наделением всех школ землей. Цифры свидетельствуют что процесс правильного освоения школой земель идет крайне медленно. Нужны систематические мероприятия организационного, технического и финансового характера, чтобы обеспечить нужный эффект агрономизации школы, а вместе с тем внедрить в массы населения через школу минимум агрономических знаний в связи с проблемой повышения урожайности крестьянских и колхозных полей. Одно наличие земли и капиталов без вложения в нее упорных сил советского учительства и общественности не может продвинуть школу вперед на путях ее агрономизации.

Suddiage enterpredate but ore are

ATTENDED TO SECURITION OF A SE

РАБОТА БЮРО БАЛАНСА ЦСУ УКРАИНЫ в 1929 г.

В октябре 1928 г. был закончен монтаж таблиц баланса народного хозяйства Украины за 4 года (1923/24 — 1926/27) и результаты этой работы были рассмотрены как пленумом балансовой ко-

миссии, так и коллегией ЦСУ УССР.

Отметив, как достижение последнего года работ по балансу народного хозяйства, что: а) по сравнению с предыдущими годами работа по балансу народного хозяйства в этом году проводилась В направлении дальнейшего членения элементов народного хозяйства в соответствии с развернутой схемой баланса; б) в этом балансе воспроизводство подано с разделением по натуральной Форме продуктов; в) из всего комплекса народного хозяйства впервые выделены крестьянские хозяйства и сделана попытка проследить весь процесс воспроизводства и накопления в крестьянских хозяйствах, с одной стороны, и во всех других хозяйствах — с другой. Комиссия в своих выводах признала, что 3-летняя работа ЦСУ в этой области уже сейчас позволяет на основе мате-Фиалов баланса за эти 4 года выявить основные тенденции развития народного хозяйства Украины и его связи с экономикой Союза. Помимо этого комиссия указывает, что, несмотря на необходи-мость дальнейшего уточнения всех исчислений как с точки зрения их критического изучения, так и с точки зрения кодификации использованных статистических материалов, материалы баланса в теперешнем виде уже можно использовать для анализа воспроизводства народного хозяйства украины и составления на их основе контрольных цифр с тем, чтобы в дальнейшей работе особое внимание обратить на углубленное изучение и анализ собранных материалов по отдельным элементам баланса и постановки важнейших методологических работ.

Доклад об итогах работы по сеставлению баланса народного хозяйства Украины за 1923/24-1926/27 гг. был также заслушан в коллегии ЦСУ СССР (30/I 1929 г., протокол № 33). Обсуждалась как общая методология заполнения схемы баланса СУ Украины, так и конкретный цифровой мате-Риал, характеризующий положение народного хозяйства страны за 4 года. В своем постановлении. коллегия ЦСУ Союза признала необходимым приступить к углубленному рассмотрению балансовых работ ЦСУ Украины, для чего было поручено бюро баланса сектора народного хозяйства ЦСУ оюза после проработки всех материалов доло-жить коллегии свои подробные выводы. Одно-временно коллегия ЦСУ Союза поручила ЦСУ украины сделать монтаж такого же баланса, по предложенной ЦСУ Украины схеме за 1927/28 г.

и доложить результаты работы ЦСУ Союза. Для выполнения этих постановлений бюро баланса приступило к монтажу материала баланса народного хозяйства за 5 лет (1923/24—1927/28), одновременно внося уточнения в исчисления предыдущего года. Материалы для первого варианта ных цифр 1929/30 г. дальнейшая работа за последнее время немного замедлилась. Сейчас эти работы заканчиваются и в ближайшее время результаты будут доложены соответствующим

организациям.

В центре внимания бюро баланса в этом году стояли работы надметодологическими проблемами. Удалось подготовить и рассмотреть доклады по таким вопросам методологии: 1) об'ем и предмет балансового анализа; 2) задачи и методы построения баланса народного хозяйства; 3) расчленение стоимости продукта на C+y+T; 4) методология изучения эффективности капиталовложений и 5) методология исчисления сезонных колебаний в народном хозяйстве. Частично эти материалы опубликованы («Плановое хозяйство» № 7 1929 г. А. Виткуп. — «Проблемы воспроизводства в СССР и баланс народного хозяйства»), а остальная часть подготовляется к публикации. Общий сборник разработанных методологических проблем. связанных с составлением баланса народного хозяйства, предполагается издать в начале 1930 г. Особое внимание комиссия уделила вопросу методологии заполнения схемы кругооборота общественного капитала. С этой целью был утвержден план организации этих работ, где определены об'ем и задачи работы в этой области. Проведена подготовительная работа по линии разработки важнейших методологических проблем, связанных с заполнением этой схемы по линии критической оценки существующих теорий и схем баланса народного хозяйства, а также источников, которые необходимо использовать для этой работы. К методологическим проблемам в этой области отнесены: а) расчленение капитала по видам (промышленный, торговый, кредитный) и промышленного— по формам оборота (производственный, товарный и денежный); б) органический состав капитала и в) расчленение стоимости продукта на C+y+T. К настоящему времени удалось разработать только вопросы критической оценки существующих теорий и схем баланса народного хозяйства и расчленения стоимости продукта на C+Y+T. В принятых по первому вопросу тезисах подвергнуты критике все известные в экономической литературе схемы баланса, в том числе и схемы ЦСУ Украины. В отношении оценки последней в тезисах отмечается, что она (схема), как первоначальное приближение, достаточно близко подходит к разрешению всех тех проблем, которые перед нами стали в связи с изучением условий равновесия народного хозяйства.

Баланс и составление контрольных цифр

В отличие от предыдущих лет в этом году ЦСУ Украины впервые приняло участие в работе по составлению контрольных цифр не только путем представления соответствующими отделами ЦСУ необходимых материалов для проектирования Госпланом отдельных разделов контрольных цифр, а взяло на себя обязанность составить

определенную систему синтетических таблиц по нескольким разделам баланса народного хозяйства. Для контрольных цифр бюро баланса подготовило синтетические таблицы за 1926/27, 1927/28 и 1928/29 гг. по таким разделам: 1) фонды по формам оборота — где выделяется основная и оборотная часть капитала; 2) фонды по натуральным формам - дающие возможность анализировать источники и условия воспроизводства капитала; 3) фонды по формам кругооборота — по данным которых представляется возможным выявить соотношение отдельных частей общественного капитала и проанализировать производственную часть основных и оборотных капиталов по отраслям на начало года, как базы для производства данного года; 4) таблицы производства (сводная и по отдельным отраслям) — выявляющие развитие, темп и направление производительных сил и отдельных его факторов; 5) таблица обращения — показатели которой характеризуют работу транспорта и связи и торговый оборот, и б) таблица народного дохода — исчисленного реальным методом, что дает возможность определять долю каждого сектора и каждой отрасли в создании народного дохода.

К сожалению нужно констатировать, что работы бюро баланса ЦСУ все же не нашли достаточного отражения в контрольных цифрах Украины на 1929/30 г., что, очевидно, об'ясняется тем, что в общей системе работ по составлению контрольных цифр балансовый метод еще не за-

нял должного места.

Баланс спроса и предложения

На Украине до этого года эта работа не проводилась систематически: были только исчислены отдельные элементы емкости рынка промышленных товаров, сделанные в разное время ВСНХ, Наркомторгом и Госпланом. Начиная эту работу, ЦСУ Украины находилось в менее благоприятном положении, чем ЦСУ Союза, где она в названных ведомствах проводилась уже несколько лет. Основные задачи построения баланса спроса и предложения товаров были определены в тезисах, утвержденных специальным совещанием из представителей ЦСУ и заинтересованных ведомств, и в основном сводится к следующему: 1) баланс спроса и предложения составляется как на промышленные, так и с.-х. товары спринципиальной установкой, что этот баланс является органической частью баланса народного хозяйства Украины в целом. Причем детализация по отдельным группам товаров устанавливается в соответствии с подлежащим оборотной ведомости в системе баланса народного хозяйства; 2) в основу баланса спроса и предложения кладутся две схемы: а) схема реализации и приобретения промтоваров и б) схема баланса денежных приходов и расходов населения. Обе схемы строятся с максимальным членением сказуемого с таким расчетом, чтобы важнейшие для баланса элементы — покупательные фонды и предложение товаров широкого рынка - подавались бы не в изолированном виде, а как определенная сеть в общей схеме экономических категорий.

Для исчисления баланса спроса и предложения согласно постановлению Укр. Экономсовещания был организован специальный Экспертный совет при ЦСУ с участием представителей разных ведомств (НКФ, НКТорг, Госплан, ВСНХ и др.). Рабочее бюро, выделенное Экспертным советом, в первую очередь приступило к ориентировочному исчислению баланса доходов и расходов населе-

ния за 1926/27 — 1929/30 гг., имея в виду, что многим ведомствам и хозяйственным организациям при составлении контрольных цифр на 1929/30 глонадобятся эти данные. В июле такой предварительный вариант баланса был составлен. Последние месяцы рабочее бюро работало в двух направлениях: 1) по линии уточнения первого варианта баланса (1-я схема) и 2) по линии составления баланса реализации и потребления промтоваров за 1926/27 и 1927/28 гг. (2-я схема).

Уточнение ориентировочного баланса доходов и расходов населения коснулось основных его статей. В этом варианте доходы земледельческого населения были исчислены по данным приходорасходных записей, показывающих явный недоучет этих доходов. Вместо прежних исчислений были сделаны новые по данным оценки товарной продукции сельского хозяйства, исчисленной на основании натуральных данных с.-х. сектора ЦСУ и средневзвешенных цен реализации на отдельные продукции сельского хозяйства, принятые специальной комиссией при Госплане. Эти данные были приняты за доходы земледельческого населения от реализации с.-х. продуктов. Кроме того так как товарная продукция сельского хозяйства исчисляется в пределах сельскохозяйственного года, а весь баланс приходов и расходовв пределах хозяйственного года, то для перевода доходов от реализации сельскохозяйственных продуктов в хозяйственный год за первые три года были использованы коэфициенты распределения, полученные из приходо-расходных записей. При исчислении доходов за 1928/29 хозяйственный год были приняты во внимание особенности IV квартала и эти данные корректировались материалами Наркомторга о плановых заготовках за этот квартал. За 1929/30 г. условно предположено, что товарная продукция с.-х. года будет равняться товарной продукции хозяйственного года.

Крупные изменения внесены в исчисление денежных остатков населения, определенных в первом варианте по данным приходо-расходных записей и бюджетов рабочих и служащих. В этой области проведена большая работа по линии изучения денежного обращения на Украине при активном участии представителей Наркомфина и Госбанка. Специальное Экспертное совещание исчислило прирост денежной массы на Украине за отдельные годы, положив в основание своих исчислений следующие материалы: а) данные Госплана о приливе денег через запасные и разменные фонды; б) данные о приливе денег через транспорт, исчисленные конструктивном путем; в) данные об отливе денег вследствие вывоза их сезонниками и частным капиталом. Кроме этого из сумм денежной массы на соответствующие даты отнимались остатки обобществленного сектора (исчисленные тем же совещанием) и таким образом были определены денежные запасы населения. В виду краткости времени эти исчисления делались очень грубо и ориентировочно, но и в таком виде они дают общее представление

движении денежной массы.

Некоторые изменения были также внесены в первоначально исчисленное соотношение приобретения сельскохозяйственных и промтоваров неземледельческим населением в связи с темито вследствие сильного роста цен на с.-х. продукты в 1928/29 г. вырос удельный вес на их приобретение в общей сумме товарных расходов. Материалом для этого служили данные квартальных бюджетов Всеукраинского совета профсоюзов.

В результате работы по уточнению ориенти ровочного (июльского) баланса доходов и расходов населения Экспертный совет баланса спроса

и предложения в своем заседании от 10 ноября текущего года утвердил новый вариант баланса, который вощей (не в виде таблицы, а в текст) в контрольные цифры УССР на 1929/30 г., а также использован рядом ведомств в своей работе (Вукопспілка, і др.).

Работа по составлению баланса реализации и приобретения промтоваров (2-я схема) затруднялась рядом об'ективных причин, из которых главной является отсутствие материалов для составления этого баланса за те же годы, что и баланс доходов и расходов населения, и вытекающая из этого невозможность увязать оба баланса в единую систему показателей. Основная идея баланса реализации и приобретения пром-товаров заключается в том, что он (баланс) в общей системе работ по балансу спроса и предложения должен выявить диференцированную структуру товарного предложения и соответствующую ей структуру потребления. Эта диференциация достигается, с одной стороны, тем, что в подлежащем перечислены товарные группы или отдельные товары по номенклатуре оборотной ведомости баланса народного хозяйства и, с другой — тем, что в сказуемом прослеживается очень детально структура как приходной части (товарная продукция, ввоз, акциз, накидки), так и расходной (потребление организованного рынка, неорганизованного и последнего по группам земледельческого и неземледельческого населения).

Как указано выше, этот баланс был исчислен только за 2 года (1926/27 и 1927/28) и поэтому его не удалось увязать с балансом приходов и расходов населения, исчисленного за 4 года (1926/27—1929/30). В центре внимания рабочего бюро сейчас стоят такие задачи, как изучение движения и распределения денежной массы на

Украине, построение баланса приходов и расходов земледельческого населения по отдельным социальным группам, исчисление баланса приходов и расходов колхозов в связи с увеличивающимся их удельным весом в сельском хозяйстве, исчисление структуры неземледельческих доходов земледельческого населения (роль отходов, сезонные работы и т. д.) и пр.

Баланс сельского хозяйства за довоенное пятилетие

В этом году впервые была сделана попытка исчислить баланс сельского хозяйства за довоенное пятилетие (1909—1913 гг.). Включение этой работы в систему балансовых исчислений вызвано необходимостью при изучении и анализе состояния народного хозяйства Украины, сопоставить основные исчисления баланса за революционный период с элементами довоенного сельского хозяйства, что в значительной мере должно облегчить понять нам некоторые проблемы современной экономики. Эта работа закончена и результаты изложены в специальном издании ЦСУ Украины, которые на этих днях выходят из печати.

В заключение необходимо отметить, что этот год в основном прошел под знаком глубокой методологической проработки ряда важнейших методологических проблем, связанных с соста-влением баланса народного хозяйства на даль-нейшее обоснование схемы баланса народного хозяйства ЦСУ Украины и собирание цифрового материала, который дает возможность осветить все основные проблемы народного хозяйства Украины за 6 лет, т. е. за весь восстановительный период и первые 2 года реконструктивного

периода.

Горенштейн

мировой урожай пшеницы в текущую хлебную кампанию

Мировой сбор пшеницы 1) в хлебную кампанию 1929/30 г. меньше сборов 1928/29 на 12,9% и сборов 1927/28 г. на 5,4 1/0. Отличительной особенностью Урожая пшеницы 1929/30 являются высокие сборы в потребляющих странах при значительных недоборах в главных производящих-экспортирующих странах как северного (САСШ, Канада), так и южного (Аргентина, Австралия) полушария. Недобор производящих стран в 1929/30 г. частично компенсируется, однако, запасами пшеницы, остававшимися от прошлогодних сборов, размеры которых значительно превышают преходящие запасы к началу предыдущих хлебных кампаний.

В большинстве потребляющих стран Европы Урожай пшеницы в 1929 г. превышает прошлогодний сбор, а также средний годовой сбор за

последнее пятилетие.

Несмотря на сокращение по сравнению с предыдущим годом посевных площадей пшеницы во Франции на 1,6%, урожай 1929 г. является рекордным, превышая прошлогодний сбор на 13,7%, а средний годовой сбор за последнее пятилетие на 14,6%. В Италии продукция пшеницы в 1929 г. превзошла высокий прошлогодний сбор на 13,6%. В обеих странах Пиренейского полуострова, пораженных в 1928 г. неурожаем, сбор пшеницы в 1929 г. также выше среднего, причем превышает прошлогодний сбор в Испании на $24^{\circ}/_{\circ}$, а в Португалии — на $43^{\circ}/_{\circ}$.

Из главных европейских потребляющих стран лишь в Германии последний сбор пшеницы ниже прошлогоднего (на 18,4%), но превышает средний

сбор за последнее пятилетие (на $9,10/_0$).

Что касается главных производящих стран северного полушария — САСШ и Канады, то здесь в противоположность высоким сборам основной массы потребляющих стран сбор пшеницы в текущую кампанию значительно ниже не только высоких прошлогодних сборов, но также и средних сборов за последнее пятилетие, несмотря на увеличение посевных площадей в обеих странах. Недобор пшеницы в САСШ и Канаде в 1929 г. по сравнению с 1928 г. равняется около 105 млн. кв. и сбор 1929 г. составляет всего около $74^{\rm o}/_{\rm o}$ прошлогоднего сбора.

Сбор пшеницы в производящих странах Европы (Болгарии, Венгрии, Румынии и Югославии) приблизительно на 18,7% ниже прошлогоднего.

В Аргентине и Австралии урожай пшеницы в текущую кампанию также значительно ниже прошлогоднего.

Вследствие неблагоприятных климатических условий из 19,5 млн. акров, обработанных к засеву пшеницы в Аргентине, было засеяно лишь 16,2 млн., что составляет только 75% посевных площадей в предыдущем году. Таким

образом даже при нормальном развитии посевов текущий сбор пшеницы был бы ниже прошлогоднего. Между тем значительная часть посева пшеницы в Аргентине в этом году поражена ржавчиной и грибком, что значительно снизило нормальный уровень урожайности. Согласно последним официальным сообщениям Аргентинского правительства Международному с.-х. институту в Риме продукция пшеницы в Аргентине в 1929 г. составляет около 39 млн. кв., т. е. меньше на 55 млн. кв. по сравнению с 1928 г. и на 20 млн. против среднего сбора за пятилетие (1923—1927 гг.) По другим, неофициальным данным, соор Аргентины исчисляется в 53,5—49,5 млн. кв.

Таблица 1. Сбор пшеницы в 1929/30 г. по сравнению с 1928/29 г. и среднегодовому за пяти-летие (1923/24—1927/28 гг.)

(в млн. квинталов)

)B0e	1929/30	г. в 0/0 к
Страны	1929/30 r. 1928/29 r.		Средне-годовое за пятилетие 1923/24— 1928/29 гг.	1928/29 r.	Средне-го- довое за 1923/24— 1927/28 гг.
Европа					ACC.
Австрия Англия Бельгия Бельгия Бельгия Бельгия Бельгия Германия Германия Италия Италия Италия Испания Румыния Франция Франция Пресция Пресция Пресция Пресция Пресция Прогодавия Прогодавия	3152 12375 4353 9019 19555 31457 1270 70664 40624 16400 27148 87053 13081 5096 1576 25855	3515 12863 4895 13796 27001 38536 1996 62215 32628 16117 31446 76554 14016 5213 1622 28112	2692 14168 3807 9463 18659 28839 1531 57277 38893 14687 26394 75931 11508 3220 1460 17716	89,7 96,2 88,9 65,4 72,4 81,6 63,6 94,7 124,5 101,8 86,3 113,7 93,3 97,7 97,2 92,0	117,1 87,3 114,4 95,3 104,8 109,1 82,9 119,7 101,8 111,7 102,9 114,6 113,1 158,3 108,0 145,9
Азия Япопия	8465	8386	7491	100,9	113,0
Британская Индия.	86435	79160	93172	109,3	92,8
Америка САСШ Канада Аргентина Уругвай	215551 79988 39000 3027	245500 154200 83651 4141	220323 109875 59335 3206	87,8 51,9 - 73,1	97,8 72,0 94,4
Африка Алжир Египет Марокко Тунис Южно-афр. союз	9520 12309 7317 3350 3049	8247 10150 6735 3300 1886	7514 10486 6358 2616 2001	112,2 121,3 108,6 101,5 161,7	123,1 117,4 115,1 128,1 152,4
Австралвя Нован Зеландия	30482 2180	43409 2286	37178 1727	70,2 95,4	82,0 126,3

Сбор пшеницы в Австралии, несмотря на увеличение посевных площадей, также характеризуется недородом как по сравнению с 1928/29 г., так и по сравнению со средним сбором за последнее пятилетие.

Сбор пшеницы в Бр. Индии увеличился по сравнению с предыдущим годом на 9,20/0, но уступает среднему сбору за последнее пятилетие на 7,2%. Вследствие этого Бр. Индия и в этом году не будет располагать экспортными излишками.

В странах, экспортирующих пшеницу, превышение сбора имеет место в сравнении с предыдущей кампанией лишь в Сев. Африке, экспортные излишки которых (по исчислениям Международного аграрного института в Риме) превысят прошлогодние приблизительно на 25%.

Как было указано выше, недобор пшеницы в производящих странах в текущую кампанию частично покрывается остатками небывалых запасов пшеницы от урожая 1928/29 г., получившихся вследствие высоких сборов в вывозящих странах при одновременном благоприятном сборе в потребляющих странах.

Американский журнал «Wheat Studies» исчисляет видимые мировые запасы пшеницы к началу хлебных кампаний за последние шесть лет сле-

дующим образом:

Видимые запасы пшеницы на 1/VIII 1924—1929гг.

млн. бу	ушелей	i)			
i.	H.	F	ř.	H .	ri e
1924	1925	1926	1927	1928	1929
165	135	111	138	142	262
41	26	35	48	78	104
3	3	4	-5	14	23
66	56	61	65	80	100
38	36	30	41	40	43
42	33	39	46	45	38
10	9	4	8	10	6
365	298	284	351	409	576
	165 41 3 66 38 42 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	165 135 111 41 26 35 3 3 4 66 56 61 38 36 30 42 33 39 10 9 4	165 135 111 138 41 26 35 48 3 3 4 5 66 56 61 65 38 36 30 41 42 33 39 46 10 9 4 8	165 135 111 138 142 41 26 35 48 78 3

Учитывая размеры продукции пшеницы производящих стран в 1929/30 г., а также запасы пшеницы от прошлогоднего урожая в этих странах к началу текущей хлебной кампании, Международный сельскохозяйственный институт в Риме оценивает экспортные излишки пшеницы в хлебную кампанию 1929/30 г. в 265 млн. квинталов против 360 млн. в хлебную кампанию 1928/29 г. При этом Римский институт исходит из следующих исчислений для отдельных групп экспортирующих стран.

Таблица 2. Экспортные излишки пшеницы³) главных экспортирующих стран к началу хлеб-ной кампании 1929/30 г. (на 1/VIII 1929 г.)

(в млн. квинталов)

Страны	Весь сбор (для стран сев. полушар, 1929/30г., южн. полуш. 1928/29 г.)	Экспортные запасы к началу кампании 4) от предыдущих сборов	Общие запасы к началу кампании 4)	Собственное потребле- ние в текущую кам- панию 4)	Общие размеры экспорт- ных излишков к началу кампании	Вывезено с начала кам- пания 4) до 31/VII 1929 г.	Эскнортные излишки на 1/VII 1929 г.
Канада	80,0 215,6 83,7 43,4	83,5	112,2 274,4 87,2 45,3	32,0 180,0 23,4 12,0	92,4 63,8	3,3	80,2 89,1 17,7 11,2
Bcero.	422,7	94,4	517,1	247,4	269,7	71,5	198,2

Большие затруднения представляют исчисление вероятных экспортных излишков в производящих придунайских, балканских и северо-африканских странах вследствие отсутствия по этим странам данных о преходящих запасах.

Урожай пшеницы четырех европейских экспортирующих стран в 1929 г. ниже прошлогоднего и лишь немного превышает средний сбор за по-

2) На складах и элеваторах овер и Атлантических портов.
5) Вкл. пшеничную муку в переводе на зерно.
4) Периодом текущей хлебной кампании является: а) для Канады с 1/VIII 1929 г. по 31/XII 1930 г.; б) для Аргентины м Австралии с 1/I по 31/XII 1929 г.; в) для САСШ с 1/VIII 1929 г. по 31/VI 1930 г.

¹⁾ На 1/VII, вилючая запасы муки на складах городских

следнее пятилетие. Учитывая, однако, что экспортные излишки этих стран в хлебную кампанию 1928/29 г. не были полностью вывезены, а также, что урожай кукурузы в 1929 г. приблизительно В два раза выше урожая 1928 г., Римский институт определяет их экспортные излишки в хлебную кампанию 1929/30 г. в 12 млн. кв.

Экспортные излишки производящих стран Сев. Африки Римским институтом исчисляются в 5 млн. кв. против 4 млн. в 1928/29 г., учитывая повы-

шенные сборы этого года.

Таким образом по исчислениям Международного с.-х. института в Риме, экспортные излишки пшеницы экспортирующих стран северного полушария составят в текущую хлебную кампанию 0коло 217,2 млн. кв.

Экспортные излишки пшеницы в Аргентине и и Австралии от нового урожая, сбор которого закончился к концу 1929 г., Римский институт исчисляет, учитывая недород в этих странах, приблизительно в 50 млн. кв. против 85 млн. В 1928/29 г.

Таким образом по данным Римского института общие хлебные излишки всех производящих стран северного и южного полушария в текущую кампанию составляют около 265 млн. кв.

Переходя к исчислению размеров вероятного импорта потребляющих стран в текущую хлебную кампанию, необходимо принять во внимание, что высокие в общем сборы пшеницы должны Уменьшить зависимость этих стран от импортного хлеба.

Помимо этого на размерах импорта пшеницы потребляющими странами отразится также введение в ряде европейских стран мероприятий, направленных к сокращению импорта пшеницы, как, например, повышение ввозных пошлин, обязательные нормы помола местной пшеницы, твердо установленные в некоторых странах проценты примеси ржи и др.

Импорт пшеницы во Франции в текущую кампанию достигнет лишь весьма незначительных размеров, вследствие исключительно высокого урожая, а также в связи с постановлением об обязательном помоле собственной пшеницы в размере 97%. Италия также имеет возможность ограничить импорт пшеницы размерами, потребными для примеси к местной пшенице. Для этой цели Италия импортирует незначительное количество «Манитобы» и венгерской пшеницы. На размерах германского импорта отразятся мероприятия правительства к поощрению потребления ржи, а также установление нормы помола местной пшеницы в размерах не менее 50%. Импорт пшеницы в Испанию и Португалию, достигший в 1928/29 г. весьма значительных размеров, в текущую кампанию вследствие неурожая будет, вероятно, весьма незначительным. Более стабильным останется лишь ввоз Англии.

Учитывая все эти моменты, Международный с.-х. институт определяет вероятный импорт пшеницы европейских потребляющих стран в текущую кампанию в 145-150 млн. квинталов про-

тив 177 млн. в 1928/29 г.

Таблица 3. Продукция и потребление пшеницы 1) в Европе (в млн, квинталов)

			(1) 14.11	n, wonnie.	(db)					
Страны	Продукция в 1926 году	Импорт в 1926/27 году	Потребление в 1926/27 г.	Продукция в 1927 году	Импорт в 1927/28 году	Потребление в 1927/28 году	Продукция в в 1928 году	Импорт в 1928/29 году	Потребление в 1928/29 году	Пролукция в 1929 году
Импортирующие страны Австрия и Люксембург Вельгия и Люксембург Вельгия и Люксембург Вельгия и Люксембург Вельгия и Сев. Ирланд. Германия Репри Авин Непания Налия Атвин Портирация Португалия Вейцария Пвеция Вейцария Пвеция Весего	2,6 3,7 13,9 26,0 1,5 3,4 2,4 0,3 39,9 60,0 0,5 1,1 0,2 14,3 2,3 0,3 63,1 1,1 3,3 9,3 0,2	4,5 10,8 58,8 24,9 7,6 5,2 1,9 5,3 23,6 0,5 0,0 1,6 9 1,7 1,3 16,9 4,4 15,3 0,2	7,1 14,5 72,7 50,9 9,1 8,6 4,3 5,6 83,6 1,0 1,1 1,8 4,0 1,6,5 4,0 1,6,5 4,9 14,6 0,4	3,3 4,6 15,2 32,8 1,7 3,5 2,6 0,4 39,4 53,3 0,7 1,4 0,2 16,6 3,1 0,3 75,2 1,1 4,3 12,8 0,3	4,3 11,4 57,9 24,1 8,3 5,3 2,9 4,9 0,8 23,9 0,4 0,0 1,8 2,3 1,0 1,5 12,8 5,0 0,3	7,6 16,0 73,1 56,9 10,0 8,8 5,5 5,3 40,2 77,2 1,1 1,4 2,0 18,9 4,1 1,8 88,0 6,1 6,6 6,6 6,4 0,6	3,5 5,1 13,5 38,5 2,0 3,6 3,3 0,3 32,6 62,2 0,7 1,7 0,2 16,1 2,1 0,3 66,6 1,2 14,0 0,3	3,8 11,4 54,5 21,2 8,0 6,0 4,5 4,5 4,5 0,8 0,0 2,4 0,7 4) 1,9 1,8 14,7 4,5 2,2 4,6 0,3	7,3 16,5 68,0 59,7 10,0 9,6 7,8 5,2 37,6 86,0 1,5 1,7 2,6 6,8 4,0 2,1,3 5,7 7,7 7,4,4 0,6	3,2 4,5 4) 13,0 31,5 1,3 4) 3,5 4) 3,5 4) 3,0 4) 0,3 40,6 70,7 0,6 2,4 0,2 16,4 4) 3,0 0,3 87,1 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1
Экснортирующие страны Водгария Водгария Читрия Уминя Огославия В с е г о	9,9 20,4 30,2 19,4	2) 0,6 2) 5,8 2) 3,0 2) 2,6 2) 12,0	9,3 14,6 27,2 16,8 67,9	11,5 20,9 26,3 15,4	2) 0,5 2) 5,8 2) 2,0 2) 0,2 2) 0,2	11,0 15,1 24,3 15,2 65,6	13,8 27,0 31,4 28,1	2) 0,1 2) 6,9 2) 0,4 2) 2,4 2) 9,8	13,7 20,1 31,0 25,7	9,0 19,6 27,1 25,9 81,6
Общий итог	329,3	166,0	495,3	346,9	168,3	515,2	383,3	167,2	550,5	383,3

¹⁾ Включительно пшеничную муку в переводе на верно по соотв. коэф. 2) Экспорт. 3) Данные частично исчислены. 4) Данчые предварительные.

Приблизительные размеры импорта пшеницы во внеевропейские потребляющие страны за последние пять лет по данным Римского института характеризуются следующими цифрами (в млн. квинталов):

. Значительное увеличение импорта пшеницы в 1928/29 г. было обусловлено неурожаем в ряде стран (например,обычно экспортирующая страна—Бр. Индия в предыдущую хлебную кампанию была вынуждена ввезти около 7 млн. кв. пшеницы), а в значительной степени также ростом потребления в некоторых странах, что стимулировалось снижением мирового уровня цен на пшеницу.

На основании всех этих данных Римский институт определяет ввоз пшеницы внеевпропейских потребляющих стран в текущую хлебную кампа-

нию от 50 до 55 млн. квинталов.

Таким образом общие размеры вероятного импорта потребляющих стран в текущую кампанию составят около 200 млн. кв. против 253 млн.

в 1928/29 г.

Импорт пшеницы потребляющими странами за истекшие 5 месяцев текущей хлебной кампании (с 1/VIII по 31/XII 1929 г.) сократился по сравнению с соответствующим периодом предыдущей кампании на 26,5%. Резкое сокращение импорта в потребляющие страны европейского континента по причинам высокого сбора в этих странах сопровождалось также сокращением импорта Англии и внеевропейских потребляющих стран.

Импорт пшеницы с 1/VIII до 31/XII

(в тыс. квинталов) 1929 г. 1928 г. 8980 7447 7129 4215 1093 2202 2844 1754 4307 3985 2010 вакия...... 4231 809 94 1053 17 876 432 1226 Скандинавск. стр. и Прибалтика 1114 876 Австрия и пр. 10843 22533 Всего Европ. континент 350728 25419 7450 32869 44694 В т. ч. из САСШ и Капады . . 15814 32317 » » » Аргентины и Уругвая
 » » » Австралии
 » » » Бр. Индип 2366 2923 4183 Прочие страны

Значительный рост по сравнению с предыдущим годом размеров «пшеницы, не распределенной по странам», было обусловлено вывозом значительного количества непроданной еще пшеницы из Аргентины, где нехватает собственных складочных помещений, в элеваторы европейских портов.

Сопоставляя данные вероятного импорта потребляющих стран с экспортными излишками производящих стран в текущую хлебную кампанию, мы видим, что переходящие запасы к концу хлебной кампании 1929/30 г. будут ниже запасов к концу предыдущей кампании на 43,5% и на 11% и ниже запасов к концу хлебной кампании 1927/28 г. вследствие того, что для покрытия всего мирового потребления пшеницы в 1929/30 г. будет недостаточно продукции текущего урожая и мировое снабжение в текущую хлебную кампанию будет частично происходить за счет старых запасов. Переходящие запасы к концу текущей хлебной кампании по исчислениям Римского института все же на $20,4^0/_0$ превысят запасы к концу 1926/27 г. и на $80,6^0/_0$ к концу 1925/26 г.

Мировой баланс пшеницы 1)

Показателн	1929/30 3)	1928/29	1927/28	1926/27	1925 26
Мировая продукция пшеницы	2) 915 5) 480 435 265 4) 200	1051 645 406 368 253	967 551 416 289 216	915 536 379 281 227	905 474 431 221 185
Экспортные излишки к концу кам-	65	115	173	54	36

Табл. 4. Движение цен на пшеницу на экспор^т ных и импортных рынках

	Винни-	Чика- го	Буэн Айрес	Лон- дон	Дондон и Ливер.	Бер.
	№ 1 мани- гоба в пен- тах за 60а/ф.	Ne 2 озиман в центах за 60а/ф	Барлетта в бум. пезо за квинтал	Местная в шиллингах за 504а/ф	№ 3 манитоба в шиллингах за 480а/ф	Местная в марках за
Ср. цена 1926/27 г. > 1927/28 г. > 1928/29 г.	146 ⁵ / ₈ 146 ³ / ₈ 121 ⁵ / ₈	141 ⁴ / ₂ 137 ⁸ / ₈ 117 ⁸ / ₄	12,85 11,80 10,13	61/10 45/9 43/1	57/6 52/7 44/7	27,3 24,8 20,7
1928 г. Ср. цена в августе. » » сентнбре. » » октябре. » » ноябре. » » декабре.	$\begin{array}{c} 118^{4}/_{2} \\ 118^{4}/_{2} \\ 124^{4}/_{8} \\ 120^{7}/_{8} \\ 117^{1}/_{4} \end{array}$	$\frac{114^{7}/8}{117^{8}/8}$	10,50 $10,20$	44/6	42/7 41/8 45/8 45/8 45/5	22,7 20,8 21,3 21,1 20,4
1929 г. » > » феврале. » > » феврале. » > » марте. » > » мареле » > » мае » > » нюне » > » нюле 12 июля.	120 ³ / ₈ 127 ⁵ / ₈ 126 ⁷ / ₈ 123 113 119 ⁵ / ₈ 158 ⁷ / ₈ 147 ³ / ₄ 176 ⁵ / ₈	120 ⁵ / ₈ 127 ⁵ / ₈ 123 ⁷ / ₈ 119 ³ / ₈ 110 112 ⁴ / ₈ 133 ⁵ / ₈ 126 ⁴ / ₄	9,92 9,69 9,01 8,75 10,66	43/6 43/6 43/8 43/5 42/8 49/5 46/9	46/4 48/3 47/2 45/— 41/3— 42/8 55/3 50/4 ⁴ / ₂	20,9 21,5 23,3 22,5 21,6 21,7 24,8
Cp. qena Babrycre. 2 abrycra 9 abrycra 16 abrycra 23 abrycra	$\begin{array}{c} 159^3/_8\\ 170^5/_8\\ 155^1/_8\\ 162\\ 157^5/_8\end{array}$	$136^{4}/_{9}$ $127^{3}/_{4}$ $132^{3}/_{4}$	10,30	54/6 53/6 50/-	56/- 60/6 55/6 56/- 54/3	23,9 25,1 24,2 24,0
Ср. цена в сентябре 6 сентября	149 ⁷ / ₈ 151 ⁷ / ₈ 155 ⁵ / ₈ 148 144	1287/8	10,90 11,00 10,80	43/6 43/6 43/3	53/2 53/6 54/71/3 52/101/3 51/101/3	22,4
Ср. цена в октябре. 4 октября 11 октября 18 октября 25 октября	$\begin{array}{c} 141 \\ 1441/_2 \\ 1461/_4 \\ 1401/_2 \\ 1328/_4 \end{array}$	1291/4	10,90	41/- 40/9 41/3	49/10 50/3 51/6 50/3 47/6	23,1 23,2 23,5 23,1 22,6
Ср. цена в ноябре	1341/ ₄ 138 ⁸ / ₄ 130 ⁸ / ₈ 128 ⁴ / ₂ 134 ⁴ / ₂ 139 142 135 ⁴ / ₄	126 ¹ / ₄ 119 116 ¹ / ₄ 128 ³ / ₄ 126 ⁴ / ₅ 124	10,75 10,60 10,10 10,70	41/9 42/3 41/6 42/6 43/- 43/6	47/10 49/- 47/- 45/1¹/- 48/6 49/6 50/9 48/9	23,2 22,7 22,6 22,4 22,4 24,0 24,2 23,6

⁴⁾ Без СССР. 2) Канада, САСШ, Аргентина, Австралив. Болгария, Венгрия, Румыния, Югославия, Алжир, Марокко, Тунис. 3) Данные предварительные. 4) Вероятный импорт потребласощих стран. 5) Продукция Аргентины в 1929 г. включена здерно предварительным данным в размере 52,5 млн. кв.

Исчисленное Римским с.-х. институтом соотношение экспортных излишков производящих стран в вероятного импорта потребляющих стран в текущую кампанию несколько расходится с последними (исправленными) данными, опубликованными в журнале «Корн Трэд Ньюс». По этим данным экспортные излишки производящих стран составят в текущую кампанию около 240 млн. кв., а вероятный импорт потребляющих стран 191,4 млн. Переходящие запасы экспортирующих стран по этим данным составят к концу хлебной кампании 48,6 млн. кв.

Цены на пшеницу, значительно понизившиеся к концу 1929 г. под влиянием небывалого урожая, с середины января как в европейских, так и в заокеанских странах начали повышаться. В Англии цены за месяц (до середины февраля) повысились на 2,5—3,0%, а в САСШ и Канаде на 3,0—3,5%, Повышение цен после выступления на рынок с новым урожаем Аргентины и Австралии было вызвано значительным увеличением спроса со

стороны потребляющих, главным образом внеевропейских стран, например Бр. Индии, куда направлялся почти весь экспорт Австралии. Однако уже в конце февраля 1929 г. цены начали вновь понижаться вследствие обострившейся конкуренции между Аргентиной и Северной Америкой, стремившихся хотя бы частично освободиться от небывалых экспортных излишков до нового урожая.

Падение цен продолжалось до конца мая. Средние цены на пшеницу в мае в Чикаго были ниже соответствующих цен в прошлом году на $31^{9}/_{0}$, в Буэнос-Айресе — на $29^{9}/_{0}$, в Ливерпуле — на $26^{9}/_{0}$,

в Виннипеге — на 24%.

Резкое повышение цен в июле было вызвано сведениями о значительном ухудшении видов на урожай в производящих, а отчасти и потребляющих странах. Такое повышение цен явилось в значительной степени результатом политики пулов и других подобных организаций и не вытекало из действительного состояния мирового баланса пшеницы в текущую кампанию. Цены начали понижаться уже с конца августа после выяснения размеров экспортных излишков в текущую кампанию и вероятного импорта потребляющих стран. Падение цен, за исключением незначительных колебаний, продолжалось до начала декабря.

ДЕМОГРАФИЧЕСКОЕ СОВЕЩАНИЕ ПРИ СЕКТОРЕ СОЦИАЛЬНОЙ СТАТИСТИКИ

Растущие запросы к демографической статистике, связанные с происходящим интенсивным строительством социалистического планового козяйства и нового быта, уже не в первый раз вызывают потребность в обменемнений представителей союзного и республиканских ЦСУ по вопросам учета демографических явлений.

Происходившее 8—9 января текущего года совещание, созванное сектором социальной статистики ЦСУ СССР, является уже третьим по очереди; предшествующие два состоялись в декабре 1927 г. и январе 1929 г. Помимо руководителей и научных сотрудников сектора социальной статистики союзного ЦСУ в нем приняли участие представители ЦСУ РСФСР, УССР, ЗСФСР и областных статотделов—Московского и Ленинградского. Совещание происходило под председательством тов. Смулевича Б. Я.

Сектором были предложены на обсуждение совещания восемь докладов. Из них пять вызваны потребностью пересмотреть содержание первичных записей и разработочных формуляров текущей статистики населения в целях углубления анализа демографических явлений, а также в целях возможного упрощения разработок. Сюда относятся следующие доклады:

1) Об об'єме и календарном плане разработки материалов по изучению процессов воспроизводства населения на 1930 год.

2) О группировке городов и горпоселений.

3) Об изменении редакции актов гражданского состояния в отношении вопросов социально-классового состава.

4) О системе изучения причин смерти по вра-

чебным свидетельствам.

5) О программе, об'еме и календарном плане разработки материалов миграционных процессов и изучению обмена населения между городом и деревней в связи с проблемой безработицы путем регистрации миграций в городах.

Специальный доклад был посвящен вопросу о координировании взаимоотношения союзного ЦСУ и ЦСУ союзных республик в исчислениях населения, которые в связи с запросами союзного и республиканских госпланов приобретают все более сложный и ответственный характер («О роли ЦСУ союзных республик в работах по исчислению населения для контрольных цифр Госплана»).

Наконец были заслушаны доклады: «О единовременном учете сельского населения на основе сплошного сельсоветского учета основных элементов сельского хозяйства» и «О единовременном учете горнаселения (программа и методы) и организации монографической переписи по от

дельным городам».

Эти доклады были посвящены вопросу о непосредственном учете населения; по мере удаления от момента всесоюзной переписи 1926 г. исчисления населения становятся все более рискованными вследствие недостаточной осведомленности нашей о миграционных процессах, происходящих на территории СССР, и далеко неполного охвата регистрацией органами загс явлений воспроизводства населения в некоторых окраинных республиках.

По докладу о программе, об'еме и календарном плане разработки материалов по изучению воспроизводства населения на 1930 г. совещание признало необходимым обратить особое внимание на полноту и качество первичного материала, доставляемого органами загс; привлечь внимание РКИ к вопросу правильного и аккуратного ведения актов гражданского состояния и своевременного снабжения загсов книгами, а также о принятии мер в отношении лиц, своевременно не регистрирующих фактов, подлежащих записям в актах гражданского состояния.

В виду получающей в СССР значительное распространение механической обработки первичного статистического материала, совещание признало своевременным в целях рационализации проработать в ЦСУ СССР рабочие таблицы для механизированной обработки материала.

Признавая кон'юнктурный характер помесячных сведений о воспроизводстве населения, совещание высказалось за замену установленного ЦСУ СССР на текущий год порядка представления помесячных разработок (раз в полугодие) прежним порядком, т. е. ежемесячным представлением помесячных предварительных сведений

о воспроизводстве населения.

В отношении содержания разработочных таблиц было признано нецелесообразным на 1930 г. расширять социальную группировку в виду дефектов регистрации социальных признаков; совещание высказалось также за разработку сведений об умерших по однолетним возрастным группам вплоть до 100-летнего возраста и однообразную возрастную группировку при разработках сведений об умерших по причинам смерти, социальному положению и профессиям. Вместе с тем было признано желательным в качестве опыта произвести по материалам 1930 г. в Ленинграде, Москве и Харькове разработку смертности по причинам смерти и профессиям с разбивкой возрастов от 15 до 24 лет так, чтобы можно было сопоставить обычные пятилетние интервалы с совокупностями смертных случаев в возрастных группах, принятых статистикой труда.

Разработку сведений о браках и разводах постановлено упростить, отказавшись от комбинации возрастов брачущихся и разводящихся и от разработки по социальному положению в отношении сельских местностей, введя в разработку разводов по продолжительности брака новую графу об одновременной регистрации развода и брака. Постановлено также упростить разработку разводов по числу детей у разводящихся, отказавшись от возрастных группировок.

В отношении календарного плана работ по статистике воспроизводства населения совещание признало необходимым и возможным ускорить годичные разработки с тем, чтобы к концу следующего за отчетным года годичная разработка была в областных статотделах РСФСР и ЦСУ остальных союзных республик закончена.

Следующие три доклада также относились к вопросу об учете явлений воспроизводства насе-Тов. Квиткин предложил совещанию ления. схему классификации городов и городских поселений, основанную на комбинации социальных признаков городского населения с его численностью, представляющую собою попытку удовлетворить давно назревшую потребность диференцировать статистическую разработку демографических явлений по типам горпоселений; совещание одобрило предложенную группировку и высказалось за постановку опытной работы по материалам 1926 и 1927 гг. в целях выявления эффективности схемы при разработке данных о воспроизводстве населения.

Совещание одобрило предложения тов. Шевелева об изменении редакции актов гражданского состояния в целях диференцированного анализа процессов воспроизводства населения в разных социально-классовых группах, внеся в них

несколько дополнительных пунктов.

Предложения по вопросу об изучении причин смерти по врачебным свидетельствам, дающим не только гарантию наиболее точной регистрации причин смерти, но и возможность установить зависимость смертности от ряда факторов, не поддающихся регистрации в органах загс, были приняты совещанием, причем программа врачебных свидетельств была при этом расширена введением некоторых дополнительных

Предложения в отношении программы и календарного плана работ по статистике миграций ставят вопрос о дальнейшем развитии у нас этой чрезвычайно важной, но пока еще далеко не развитой в меру потребностей наших плановых ор ганов отрасли демографической статистики. В 1930 г. учет миграционных процессов в городах будет распространен на значительно большее число городов сравнительно с предшествую щим годом и охватит около 500/о городского населения СССР; при этом на ряду с разработками по полной программе в отношении более крупных городов будут собираться сведения об общем числе прибывших и выбывших в значительном числе более мелких городских центров.

Вместе с расширением об'ема учета программа месячных кон юнктурных данных сокращена; в целях экономии средств и более срочного получения кон'юнктурных сведений сектор нашел возможным отказаться от помесячной разработки сведений о прибывших и выбывших по местам выбытия и направления, сохранив лишь разработку по признакам занятия и социального положения с общим указаниям направления (в городскую или сельскую местность и обратноиз городской или сельской местности).

Годичную разработку по местам, откуда происходили прибытия и куда направлялись выбывавшие в комбинации с их социальным положением, занятиями и разбивкой по полу, цредложено было заменить разработкой по возрастным

группам мигрангов.

В области статистики иммиграции и эмиграции помимо обычного материала контрольно-пропускных пунктов ОГПУ в текущем году будет привлечен материал регистрации эмигрантов управлением Совторгфлота.

Учет переселенческого движения будет происходить по несколько сокращенной программе. В целях методологической проработки вопроса о миграциях в сельских местностях в текущем году будет произведен частичный опыт разработки данных подворно-хозяйственных книг сельсоветов. Совещание одобрило программу статистики миграционных процессов и календарный план представления разработки, внеся некоторые дополнения в группировку по социальному положению, высказавшись за годичную разработку сведений о миграциях в городах по полной программе, предложенной сектором.

Доклад «О роли ЦСУ союзных республик в исчислениях для контрольных цифр Госплана» совещание приняло к сведению, признав необходи мость полной увязки исчислений населения, про-изводимых ЦСУ союзных республик с исчисле-

ниями в общесоюзном масштабе.

Заслушав доклады об единовременных учетах населения в городах и сельских местностях, совещание признало их в высшей степени своевременными, ввело некоторые упрощения в программу демографического опроса при сплошном сельсоветском учете и отметило необходимость особенно подчеркнуть в инструкции к нему, что в отношении сельских местностей учет распространяется на все население, независимо от отношения его к сельхозналогу.

ш. показатели народного хозяйства ссср

Кон'юнктура отдельных отраслей народного хозяйства

		Cmp.
	I. Промышленность и труд	
	Производство главнейших изделий фабрично-заводской промышленности за 1928/29 г Численность рабочей силы и безработица	126 127
*	Зарплата	128
	II. Сельское хозяйство	
1.	Денежный оборот крестьянских хозяйств за декабрь 1929 г	129
	III. Обмен	
	1. Внутренняя торговля	
1.	Движение оборотов и остатков товаров в торговых предприятиях	130—132
	2. Транспорт	
2.	Порайонные итоги жд. прибытия групп товаров по 939 пунктам Показатели динамики жд. грузооборота всей сети СССР по 14 крупнейшим центрам 1 Показатели динамики грузооборота на внутренних водных путях	133 134—135 136
	3. Индексы цен и цены	
2.	Однотоварные индексы оптовых цен ЦСУ СССР на сельскохозяйственные товары Всесоюзные и районные индексы оптовых цен ЦСУ СССР	
	IV: Финансы и кредит	
	Единый государственный бюджет	141 142

Производство главнейших изделий фабрично-заводской промышленности за 1928/29 г. $^1)$

	изже-		133/	В том ч	исле			нзме-			В том ч	исле	
Виды изделий	Единица из ревия	Всего	Государ.	Коопер.	Концессион.	Частные	Виды изделий	Единица из:	Bcero	Focylap.	Коопер.	Концессион.	Частные
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	. 4	5	6
Произв. средств производства	Тыс.		0.4003.00				Веревки, кан. и						
Электроэнерг а. б. Камен. уголь с антрац а.	Тонн	130,7		90,5		257 79,3 39897	шпагат а. б.	Тонн	33942 103,6		1220 208,9	Ξ	1
б. Нефть с газом в пер. на нефть а.	TOHH	112,6		691,3			Произв. средств потребл.	1) 5 I		1000			
Железная руда а. б.	.,	119,3 7139671 124,5	118,0 7108975 124,6	1-1	30696 119,6		Хлопчатобум, пряжа а . б .	Тонн	349680 110,4	349323 110,3	313 1252,0	_	44 151,7
Марганц. » а. б. Медная » а.	» »	1232529 167,1 727085	226,8 724750	Ξ	2335	Ξ	Хлопчатобум. сур. ткани . а. б.	Тыс. м	3093144 114,4	2988765 114,3	104298 119,7	Ξ	81 5,6
Чугун а. В том числе: б. а) литейный . а.	,	$ \begin{array}{r} 112,2\\4046245\\123,3\\974734 \end{array} $	123,0 959866		6,8 20386 236,2 12868	=	Хлончатобум, отд. ткани . а. б. Шерст. пряжа . а.	Тонн	2966996 113,8 61951	114,4 60545	15127 63,1 530	_ 394	- 482 39,5
6) передельн. а. Мартен а. 6. Прокат а.	» »	2924092 4704482 114,6 3677157	4684931 114,7	1111	7010 19551 103,7 30525		б. Перстяные сур. ткани а. б.	Тыс. м	118,3 105328 111,5	103466	157,3 715 151,2	87,9 681 136,2	466 36,8
Пров. тянутая . а. б.	Тонн	$ \begin{array}{c} 107,7 \\ 275841 \\ 122,8 \end{array} $	107,7 268336 126,7	1.1	114,4 1979 25,2	5526 1539,3	Шер с тяные отд. ткани а. б.	Тонн	98416 125,3	97028	308 151,0	399 75,0	681 68,9
Паровозы а. Вагоны тов а. Тракторы а. б.	HITYK	672 11268 3338 250,6	672 11268 3338 250,6		=	1111	Шелковые и по- лушелк. тк а. б.	Тыс. м	10810 119,5 72950	119,2	68 272,0	-	111
Сеялки а. б. Плуги а.	>	$ \begin{array}{r} 121632 \\ 220.7 \\ 1653995 \end{array} $	121632 220,7	_ 		111	Льняная пряжа а. б. Льняные сур. ткани а.	Т. кв. м	108,9 189657	108,9	5535	_	-
Косилки a . 6.	,	141,7 78434 137,3	142,4 66834 117,0	9,7 11600 —		111	Кожи кр. дубн. а. б.	Штук	101,0 12130007 123,8	11660292	84,6 467916 177,7	=	1799 6,2
Молотилки кон. а. 6. Веялки и сортировки а.	,	93618 111,4 265244	92020 111,5 256640	1598 107,1 8604	E.	1 1	Кожи мелк. дуб- ные а. б. Кожи мелк. хр. а.	>	4024114 123,2 14129287	3458980 127,9 12119621	565034 123,1 1998827	=	10839
Двиг. вн. сгор. а. б.	»	136,7 5634 104,1	135,1 5220 100,0	208,4 414 214,5	=	111	Выросток дубн. а. б.	,	114,2 307802 132,7	113,2 279122 142,1	148,3 28680 100,4	111	3,4
Строит. матер.							Выросток хром. а. 6. Обувь гражд а.	» Тыс.пар	1793874 253,9 31972 161,1	293,7	62688 63,1 3255 182,3	1	1,1
6.	Тыс.шт.	2336010 125,6	2184169 125,3	150260 134,0	Ξ	1581 41,3	Обувь армейск. а. б. Мука разная . а.	* Тоян	1765 83,3 7635166	1742 83,2	23 85,2		4036
Стекло оконное прост. и бем. а. б.	Тонн	174470 126,8	167591 130,9	4175 361,5	=	2704 32,0	Крупа гречн а.	,	141780		39912	_	289
Цем. в порошке а. Известь негаш. а. Алебастр обраб. а. Железо кров а.	,	2214390 682853 304193 408416	221 2228 652090 269374 408416	2162 27313 16726		3450 18093	Пшено а. Кондит. изд а.	,	70195 172,9	126359 45175 163,2	62231 24974 196,3	_	24,0 24,0 37
Пиломат. эксп. а.	Куб. м	110,1 4136024 157,5	110.1		290260 103,7	11	Конфетн. изд а. б. Масло раст а.	>	10/982 151,3 404483	78123 151,4 369264	22822 151,7 34468	111	30,8 751 35,5
Пиломат. для вн. рынка а. 6. Фанера клееная а.	,	$12053399 \\ 122,1 \\ 239455$	11334639 126,5 238565	671719 88,5 890	16290 42,4	30751 26,2	Сах. песок а. б. Спирт ректиф а.	T nnav	$122,4 \\ 1286670 \\ 102,2 \\ 1639017$	123,4 1213266 102,7 1632638	118,3 73404 93,6 6379		111
б. Элифа всякая . а. б.	Тонн	124,9 50729 255,1	126,7 49841 253,2	26,1 640 1600,0	248 150,3	=	Пиво (розлито) а. б.	Т. лнтр.	79,9 315854 81,9	79,8 264646 91,5	133,3 46093 76,7		5115 14,1 547
Химич. пр-сть					Bei		Крахмал сухой а. б.	Тонн	33203 103,3	18908 81,6	13748 173,7	=	51,0
Сислоты а.	Тонн	362971	362788	183	_	_	Табак а. б.	>	991 83,1	724 92,8	267 65,1	-	327
Целочи а.	,	104,8 335150	104,3 335039	139,7	=	=	Махорка а. б.	>>	92,1	66819 99,3	10033 $67,2$	=	20,1
Соли a. 6.	>	109,9 359646 129,8	110,0 359553 129,9	38,3 . 43 31,4	\overline{z}	50	Мыло хозяйств. а. б. Спички а.	Ящик.	201377 109,3 6853041	158684	42693 114,5 21312	-	-
3 т. ч. супер- фосфат а.	,	192507	192507	-		_	6.	Тыс. п.	123,4 41666	6831729 123,5 41666	104,4	=	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Теньк. пряжа. а.	»	130,8 72736	130,8 71615	1121	-	-	Бумага а.	Тонн	115,7 363981	115,7	_ 1925	-	4483 100,7
Пеньк. ткани . а. б.	Т. кв. м	141,8 76342 146,2	141,1 76342 146,2	207,2	=	=	Соль	>	129,3 2658784 109,5	129,7 2657830	138,9 954 54,9		100,

¹⁾ Данная таблица является приложением к статье Цигельницкого.

труд Численность рабочей силы и безработица по СССР

	В сред периоды 1/XII 1	c1/X no	Абсоли дани		В 0	о к пр	едшест	вующем	у меся	пу		/30 г. г	
		137	1929/	30 г.	192	9/30 г.		19	928/29	г.		y 1928/	
Пеказателя	Абсолютные данные	В ⁹ / ₀ к соот- ветств. перио прошлого го	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	1	2	3	4	5	6	7/	8	9	10	11	12	13
А. Численность рабочей силы на 1 число месяца (в тыс.)				+				16/19					
Чесло застрахованных	1)11529,7	109,7	11458,1	÷	100,6	98,8		101,7	98,2	6.333	109,4	A	
в том числе { Страхуемых полностью.	10853,8 675,9		10869,8 588,3	:::	101,7	100,3 77,1		101,2 107,7	99,5 83,4	99,2 84,7	111,0		:::
² , Число раб., занятых в ценз. пром. ²)	2928,6	109,1	2920,9	2953,5	100,3	100,1	101,1	100,2	99,7	100,3	108,6	109,0	109,8
В том числе:													
Каменноугольная промышленность Пефтинал	286,4 38,3 214,1 579,1 109,0 465,8 72,3 91,3 39,2	106,5 117,9 115,8 88,5 102,7	72,4	594,2 110,3 461,6 72,5 93,1	100,5 100,5 102,7 100,8 99,2 101,4 101,4	98,0 99,0 101,3	99,7 100,1 103,1 101,1 99,2 100,1 101,6	100,2 101,8 99,4 100,1 98,7	100,0 98,0 100,4 100,6 101,0 99,9 98,9	99,0 98,7 101,2 100,5 100,0 99,4 99,7	98,7 105,3 116,5 115,1 90,3	96,7 106,4 117,6 115,9 88,2 102,7 102,6	97,4 107,8 119,8 116,6 87,5 103,4 104,6
Москва (по всей промышленности)	239,8	110,0	239,4	243,3	100,3	101,0	101,6	100,9	100,1	100,3	108,8	109,8	111,3
Іенинград >	271,7	107,6	270,6	276,2	101,7	100,4	102,1	101,5	100,4	100,8	107,3	107,3	108,7
Урал ,	203,3	116,7	202,7	204,5	101,6	99,8	100,9	101,7	98,3	101,9	115,6	117,4	116,8
YCCP , ,	645,3	111,1	643,1	657,2	101,7	100,8	102,2	101,3	98,5	99,9	108,5	111,1	113,7
Численность рабочей силы, за- иятой в желдор. транспорте.	1189,8	101,4	1176,8	1142,0	102,4	93,1	97,0	104,4	92,8	93,5	100,2	100,6	104,4
Б. Безработица													
Состояло бевработных на 1 число месяца (в тыс.)							0						
. По 26 проф. группам ³)	845,7	76,3	846,7	864,2	97,6	102,6	102,1	101,5	109,9	106,7	81,3	75,9	72,6
Из них { мужчин	395,0 450,7	64,7 90,5	397,7 449,0	418,1 446,1	88,6 106,3	108,5 97,9	105,1 $99,4$	97,8 106,4	111,5 107,9			64,7 89,7	63,1 84,7
Индустриальная группа (без неква- работники интеллигентного труда В том числе совторгслужащие	209,7 195,4 118,1	94,4 59,7 53,7	213,2 194,0 114,8	207,0 181,4 114,3		91,5	97,1 93,5 99,6	102,6 105,1 101,5	103,9		66,7 60,0	94,4 58,8 51,7	89,7 54,6 51,4
профессии производств сезонного ха- рактера (без неквалифицир.)	333,7	- 85,8	- 337,3	- 345,5	87,0 85,4 100,2			82,3 81,1 101,4	_ 112,0	111,3	49,1 47,7 90,8	- 86,9	79,9
На общего числа безработных по 26 проф. группам, прибывших из сельских местностей.	-	-	-	-	95,0	-	-	96,6	-	-	66,3	-	_
д. Нщущих труда впервые	415,8	116,2	413,1	420,5	99,4	99,2	101,8	99,0	105,4	103,2	122,0	114,9	113,3
В том числе подростки	273,9	124,1	275,8	270,6	99,7	101,0	98,1	100,6	100,1	99,4	123,6	124,7	123,1
3. Москва { по 26 проф. группам . ищущих труда впервые.	124,6 94,4		121,9 93,6	124,4 93,8	93,1 97,9	93,6 96,9		101,4 109,1		103,0 105,8	77,0 122,4	63,3 116,3	
4. Денинград { по 26 проф. группам . ищущих труда впервые.	84,3 26,2	69,3		83,7 26,5	103,5 89,7	104,5 99,6	97,7 101,5	111,2 97,2	112,4 104,9		74,8 127,8	69,6 121,4	64,1 131,2
5 . Число посланных на работу за месян в $^{0}/_{0}$ к общему остатку безработных $^{4}/_{0}$	-	-	-	-	95,4	-	7	90,5	-	-	135,2		-
						2.00							

В среднем за период с 1/X по 1/XI.
 Ваз торфяной и спеклосахарной промышленности.
 Данные на 1/XF и 1/XII предварительные.
 Данные за октябрь и ноябрь (графы 3 и 4); относительные величины даются за сентябрь, октябрь и ноябрь (графы 5—13).

Заработная плата рабочих цензовой промышленности СССР 1)

	перио	дн. за дсХпо 929 г.		люти.	В %	о к пре	дшест	зующе	му мес.	яцу	4	9 г. в	
		TB.	192	9 r.		1929 г.		1	928 г.		1	928 г.	_
Показателя	Абсолютные данные	В % к-соответств. периоду прошлого года	Октябрь	Ноябрь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 13
Движение зарилаты (в черв. руб.)													
Среднедневная зарплата рабочих по всей промышленности	3,18	108,9	3,15	3,21	102,6	99,4	101,9	100,7	99,3	101,7	108,6	108,6	109,2
В том числе:													
Каменноугольная промышленность Металлургия черных металлов. Обработка металлов и маниностр. Химическая промышленность Хлопчатобумажная Перстиная Льиная Бумажная	3,34	110,4 103,8 110,1 108,4 106,1	3,38 4,07 3,52 2,62 2,69 1,92	3,43 4,22 3,55 2,61 2,71 1,92	103,3 102,9 100,4 103,1	98,8 98,1 99,2 100,7	104,5 103,7 100,8 99,6 100,7 100,0 103,5	101,2 101,0 101,4 100,6 99,6 100,8 98,9 99,3	99,3 100,0 99,4 100,0 98,4 98,4 97,4	104,8 101,3 101,2 100,8 100,8 99,5 105,4	103,8 111,0 109,6 105,9 111,4 106,0 106,0 110,9	112,3 109,1 104,1 110,5 108,5 106,1 114,3	114,0 111,6 103,2 109,2 108,8 106,1 112,5
Москва (по всей промышленности)	4,24 4,30 2,57			4,31	102,7	100,5 99,8 97,3	100,5 100,7 102,3	100,0	100 3	1100 8	107,9 108,9 112,5	108.4	1001
Среднемесячная варплата рабочих по всей промышленности	77,65	108,2	81,31	73,99	96,8	105,4	91,0	97,7	107,1	91,6	109,4	108,5	107,8
В том числе: Каменноугольная промышленность. Металлургия черных металлов. Обработка металлов и машиностр. Химическая промышленность Хлопчатобумажная Шерстяная Льпяная Бумажная	83,62 94,65 85,95 64,13 67,46 45,66		85,54 100,01 90,10 68,37 71,24 48,39	81,70 89,29 81,81 59,89 63,69 42,92	95,1 98,5 90,1	106,7	90,8 87,6 89,4 88,7	98,2 99,0 96,8 95,7 96,7 93,6	103,0 106,0 107,8 106,3 107,6 107,0 110,8 105,3	95,7 91,3 91,3 89,5 89,4 89,6	106,9 111,5 107,4	110,1 103,5 103,3 110,5 106,8	101,4 102,3 107,5 107,4 114,1
Москва (по всей промышленности)	102,28 104,84 61,69	107,6	108,37 110,76 63,57	98,92	96,2 96,8 99,2	106,6	88,7 89,3 94,1	96,7	108,0 108,0 102,6	90,5		105,3 108,3 112,5	10045
Фонд зарплаты засграхованных по СССР (в млн. черв. руб.)								107,5		145.715	118,5	The state of the	

Явка на работу, простои и прогулы рабочих цензовой промышленности по

是我还是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一		На одн	ого рабочего	приходится	в среднем д	ней	
	75.26 M	1	К, 13Д-	В том числе	проп дено	по разным	причина
Периоды учета	ской	д	еяво и ср и сл	и по на в в в род.	Про	огульных д	ней
	фактической работы	Простоев	Всего неявок, включая празд- ничные и сво- бодные дни	Болезни, включая отпуска и болезни отпуска в	По уважи- тельным причинам	По не- уважит. причинам	Всего
	1	2	3	4	5	6	1
Всего за период с X по XII 1928/29 г	68,31	0,54	23,15	3,91	0,41	1,28	1,69
В т. ч. { ноябрь	21,85 22,24	0,19 0,10	7,96 8,66	1,22 1,31	0,13 0,14	0,41 0,39	0,54 0,53
Всего за период с X по XII 1929/30 г	_	_		_	-	_	-
В т. ч. { поябрь	21,86	0,04	8,10	1,23	0,10	0,30	0,40

бев торфяной и свеклосахарной промышленности.
 Данные за октябрь 1929 г.

Денежный оборот по хозяйствам добровольных корреспондентов за декабрь 1929 г.

(по телеграфиым данным; а) среднее на 1 козяйство; б) $^{0}/_{0}$ -е отношение декабря к ноябрю 1929 г.)

	10	1	п	и	х	0	д				P	a	c	x (д	N.	
	XHI	XO3.	Про	дан	0	вне			03.	I	у 1	1 л	е н	0	взносы		
	вошедш		В тол	числе		MIO	ода		л. ж		В том	числ	ie			скода	
	ВО	3 ce.1.	Зерна, кру		1	работы	прихода		в сел.	Зерн	а, мун крупы		64	промыша	страховые	pacx	
Районы	CTB,	KTOI	1 1	1-0-1	co	OT 03.	122	да	KTOI	сум-		ч.	ra.	ром	axo	121	да
	холяйств, этку ж денег к	продуктов	0	т. ч.	CEOT	ения	статьи	прихода	продуктов	cd		ни	скота	KTOB II	и сті	стать	расхода
	TOX O X (FO)	и о	ублей	1	010	упл		Oro n		о н уб.			010	INKI		рочие	
	Число хозя разработку Остаток де	Итого	Всего му рус	Py6.	Жпвого	Поступления	Прочие	Итог	Итого	Всего му ру	Kr	Py 6.	*KRBOFO	Проду	Налоги	Про	Итого
	1 2	11 3 1	4 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Северный край а.	159 28,10		1,24 13,					49,72	11,54	3,72		2,30		21,21 113			53,06
Ленинградская обл. а.	- 120 279 23,3	5 23,15	0,92 6,	39 41		84 16,55		49,63			122 14,70	2,77	140 1,41 81	19,25	80 6,47 104	83 15,02 88	48,07
Карельская АССР а.	19 43,8	6 12,04	19 -	13 18	196		28,12	70,77		3,95 101	103 18,00 113	108 3,66 99		23,85			66,06
Западная обл а.	335 29,2		2,48 7, 139	10 1,21 45 88		11,10	7,78	50,95	9,63		20,00	3,25 156	2,77	19,13		15,40	51,80
Московская обл а.	440 24,4		3,55 34,		7,69		12,00	53,44			10,00	2,34 122		24,17	4,48	17,51	56,22 82
Ивановская обл а.	189 27,1		2,88 14,		14,77	27,99	18,1	1 85,13	19.37		22,00			36,18	3,90		87,56 105
Пижегородский край а.	405 26,5		3,82 21,		9,78	17,77	11,6	1 56,47		3,33	6,80			21,60	6,24	18,90	
Центрчерноземн. обл.а.	471 27,7	6 18,19			6,24	8,72	8,2	8 35,20			4,20			18,17	2,38	15,23	42,86
Уральская обл а.	296 25,7	2 21,36			7,36		12,9	4 51,21	8,93		6,90				10,87		52,34 89
Баликирская АССР . а.	179 22,2				10,30	8,40	11,7	2 39,95					5,87	16,87			39,59
Средне-волжек. край. а.	10			6 2,0 51 4	8 13,24		8,2	5 41,87	9,01	3,50		1,43 114	100	15, 26	1,98	115,20	93
Татарская АССР а.	78 14,5	66 18,75	2,44 12,					7 29,77			10,30			11,58			33,18 73
Нижне-волжск. край. а.	339 35,6	8 21,26	2,06 24,		9 12,3			2 38,28				1,20		19,25		12,39	41,57
Крымская АССР а.	11 - 110	32 38,96		40 1,10 37 4		3 17,3		3 70,5	14,72	3,55	8,20	2,44	9:	9!	86		79,07
Северо-кавказск. край а.	538 36,0	02 35,0 02 7:		63 7,1				0 58,39 5 76	83	99	96		4,5	27,56	4,56		62,98
Сибирский край а.	243 18,	11 19,23		93 2,0			6 9	3 43, 13	164	167	113	133	168	8 17,74	3 4:	3 112	45,84
Вурято-монг. АССР . а.	- 1	14 14,8 33 11		50 5,0 24 2	023,3 425		$\begin{array}{cccc} 2 & 6, 1 \\ 2 & 3 \end{array}$	3 62,13 8 104		3 11	7	15	6	1 165	204	47	
Дальневосточн. край.а.	- 1	10 43,6 15 12		50 14	4 7	4 14	1 8	5 76,63 3 120	79	172	86	157	49	133	10	114	
Диргизская АССР а.	33 39,	79 36,0		$\begin{bmatrix} 3,1 & 6,6 \\ 21 & 2 \end{bmatrix}$	9 11,1	9 9	4 7	3 65,24	10	169	98	179	6:	31,30	6	34	
РСФСР а		92 8	1 58	52 5	0 9	1 9	7 9	5 49,44	3 10	123	120		10		6	1 90	
Белорусская ССР а.	465 29,	77 23,5		34 5		7 8	0 12		107	11:	229		11:		13	1 92	
Украинская ССР а.	1946 18,	00 23,1	4 35	29 3		0 8	4 9		8	57	95		120		38	8	
РСФСР, БССР и УССР а	6864 24,	29 34,4		$\begin{vmatrix} 2 & 2 & 3 \\ 46 & 4 \end{vmatrix}$		0 12,8	9,7	2 46,99	9,08			1,64		3 20,06			80

Денежный обоот по хозяйствам добровольных корреспондентов за декабрь месяц

(Средние на 1 хозяйство: коэфициенты изменения в 0/0 к предыдущему месяцу; по телеграфным данным)

		1929	г.	1928	г.	1927	r.			1929	r.	1928	г.	1927	r.
Статьи прихода и эле- менты рыночного оборета		Средн.	Коэф.	Среди.	Коэф.	Средн.	Коэф.	Статьи расхода и эле- менты рыночного оборота		Средн.	Коэф.	Средн.	Коэф.	Средн.	Коэф.
Остаток наличи, денег на 1-е число . Продажа продуктов с. х. сырых и перераб. Всего. В том числе: Зерновые хлеба (зерно) { Мука и крупа . Маслосемена Волокию скот . Молоко и молочи, прод Поступл. от работы вне срето сел хоз Прочне поступления . Весь денежный приход	Kr Py6. Kr Py6.	24,29 24,46 38,2 2,34 2,2 0,65 0,55 2,02 10,80 1,35 12,81 9,72 46,99	82 45 129 141 61 71 98 111	5,85 1,24	110 	1,02 0,63		мышленности Уплата налогов и стра- ховых взносов Прочне расходы Итого расхода	Kr Py6 Kr Py6. »	7,4 1,06 6,8	60	1,18 1,54	140 - 111 110 107 72 100	1,80	122 144 122 122 100 15 9 10

ВНУТРЕННЯЯ

Движение оборотов и остатков товаров в

(по данным кон'юнктурного учета

		CCCP		1000	РСФС	n								В		0 1	м	
Organia romania	1	COOF			rovo			ро-зап област			сковс област		Ниже	город край	ский		ановск	
Отрасян торгован	Государ.	Коопер.	Частная	Государ.	Koonep.	Частная	Государ.	Koonep.	Частная	Государ.	Коопер.	Частияя	Государ.	Koonep.	Частная	Государ.	Коопер.	Частияя
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Обороты в % к пред. ж-цу												0	и	T	0	8	а	п
Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофур. в пищ. сх. Мануфактурные Кожевенно-обувные Товары производств. значения.	88,1 101,8 114,4 113,0	93,7 8 107,7 4 99,1 0 131,4	75,2 86,4 109,6	80,6 101,4 112,2 113,5	96,5 110,4 98,2 147,3	75,2 86,4 111,2	75,2 52,4 132,6 114,0	79,3 120,8 177,6	75,2		104,4 160,5 99,9	111	70,9 151,7	380,1 125,9	86,4	95,9 115,8 126,5	115,8 115,0 - 243,9	81,2 81,2
В т. ч.: Металлические Сх. машины и орудия	149,9	130,0	109,6	111,3	138,3	111,2	113,2 $298,2$	177,4 $ 182,0 $	80,3	118,8 86,5	-	90,9	119,5 452,4	171,1	130,6	53,6	-	81,2
Всего	107,1 111,9 91,7 77,9	108,4	66,6 166,7	108,8 110,4 92,7 98,6	104,6 119,8 121,9 92 4	66,6 166,7	104,7 104,9	130,3 139,3 - 94,9	166,7 166,7	155,3	96,7 133,3 123,8 88,6	65,6	102,4 111,0 111,5 104,2	\$9,1 		99,2 100,9 	44,4	-
Товары производств. значения. В т. ч.: Металлические	107,5	1119,1 98,2 109,2 105,1	89,7	107,5 108,1	128,2 98,7 112,1 106,5	89,7		68,9 99,8	93,8	99,6 76,6 121,6 104,6	-	65,6				295,9	108,0	111
ПІ. Отношение остатков к обороту в % за ноябрь Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мануфактурные		6,2 21,7 42,6 163,2	5,0 - 32,3	192,3 29,8 16,9 129,4	40,6	5,0 - 32,3		42,9 38,9 63,1	5,0		0,5 $39,6$ $35,7$	-	184,6 252,8 20,5 - 170,6	36,7	18,1	666,6 1396,6 26,5 145,0	_	111111
В т. ч.: Металлические	637,7	87,6 441,8 66,7	-	638,9	88,8 356,0 64,5		166,0 75,5	60,8 94,1 71,1	-	88,2 515,6 44,7		30,5	523,9 184,2	37,8	-	140,6 633,0	62,8	11
обороху в % ва декабрь Товары широкого потребленая. В т. ч: Хлебофур. и нищ. сх. Мануфактурные Кожененно-обувные Товары производств. значения.	97,3 253,9 27,1 17,5	75,0 29,2	9,1	270,8 29,1 14,5 114,6	27,3 40,7 102,4	9,1	94,1 172,0 — 20,1	81,3 66,3 30,6 25,6	_	35,6 589,3 37,6 72,3 71,5	$\frac{1,3}{86,2}$		245,3 397,6 22,9 - 87,3		- - 15,2	358,0 1281,3 - 9,3 131,6	11,7	11111
В т. ч: Металлические	54,5	63,7	24,0	54,5 406,7	60,7 $230,9$	24,0	60,3	23,6 37,8	104,9	61,3 762,2 42,6	49,9	34,4	120,9 235,3	39,4	15,2 15,2	107,0		11
I. Обороты в % к пред. м-цу										f	0	8	н	н	ч	н	a	1 on
	112,2 93,6 101,1 103,0 97,0	91,3	97,0 94,0 100,2 102,4 103,7	105,4	91,8	101 14	112,7	100,9	99,0	111,6 41,2 115,6 110,3 93,7	93,3	111,1	100,0	66,5	109,7	99,7 115,8 114,4 112,1	75,6 102,3 123,7	106,5
В т. ч.: Металлические		94,4 115,0 99,5	97,7	Months :	114,4	9,9	1000	98,2	102,5	38,5	103,6	106,8		103,2	102,2	and the second	99,0	-
Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мануфактурные	124,7 92,5 109,7 99,0	104,2 110,0 100,6 107,1 109,4 101,5	94,6 104,0 99,5 96,7	127,0 94,4 117,0 97,5	112,6 102,9 102,0 106,4	91,0 100,9 95,8 94,6	82,3	74,3 146,9 120,3 98,9	102,4 83,8 106,8 86,2	123,5 92,5 113,0 121,9	124,9 80,8 101,8 102,0	31,8 85,7 115,4 110,0	-	252,8 108,5 68,2	46,2 96,7 109,6	107,2 130,1 106,0 130,6 108,6 108,6	136,4 106,2 110,2	100,0 90,0 102,0
Сх. машины и орудия Всего	103,7	110.1 104,5	-	107,9	109,4	-		-	-	117,9 102,5	-	-	161,7	-	(denter)	108,0	105,0	97.0
обороту в % за ноябрь Товары широкого потребления . В т. ч.: Хлебофур, в нищ. сх. Мануфактурные	84.0	88,7 65,6 79,2 93,0 190,0	26,3	63,9	76,3	21,9	-	28,7	27,6	86,5 200,0 106,3 67,8 193,0	30,6	45,8	87,7	61,4 99,9 109,6	21,0 103,4 131,1	48,8 64,7 76,3	33,5 61,1 95,9	66,1
В т. ч.: Металлические	246,3	180,5 281,3	162,5	209,3	151,6 $254,2$	235,8	189,9	101,8	69,0	1546,2	-	55,6	217,7 187,6 1157,1 146,7	-	136,4 136,4 103,7	225,8	236,9	1
обороту в % ва декабрь Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофу, и прид. сх.	77 0	00 0	70 0	70 71	Q1 91	76 61	The same of the	106 71	E0 E1	76,1 600,0 84,3 68,7 351,9	75 6	54 51	Q4 7	00 07	A 9 011	63,7	44,5	53.8 27.8 39.4 47.3 47.3
манурактурные	173,1 1098,7 113,6	198,1 269,5 95,6	78,1	173,1 1690,5 107,2	238,7 93,9	99,3	78,3	61,1	47,3	4740,0 80,9	75,2	50,1	705,0 135,6	106,3	99,4	218,7 218,7 111,7	118,0	58,9

торговля

торговых предприятиях за декабрь 1929 г. сектора статистики обмена ЦСУ СССР)

	ч и	ď	л	e																
	черно область	земи.		ральска область	я		е-волж область	ская	Ниже	е-волже край	ский	0	еверни Кавка	3	Cı	край край	й		БССР	
Pocygap.	Коопер.	Частная	Государ.	Koonep.	Частивя	Государ.	Коопер.	Частная	Pocykap.	Коопер.	Частная	Pocygap.	Коопер.	Часткая	Pocyaap.	Коопер.	Частная	Государ.	Коопер.	Частивя
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
73,5	81,6	ρ 1	88.7	97,9	A	я 89,5	89,1	- 1	83,2	86,01	-	93,6	110,1	- 1	116,5	108,6			109,9	*
155,7 78,0 88,6 89,4 68,3 78,2	88,7 36,5 84,9	1111111	72,8 98,4 111,1 124,9 124,9 - 99,9	63,3 73,0 83,8 93,3 89,6 95,1 97,8	1111111	82,3 74,6 122,6 144,6 89,9 179,0 104,1	59,7 87,5 78,8 223,9 93,8 785,4 95,7	1111111	57,3 94,3 113,2 103,9 99,9 38,6 91,9	62,9 112,8 69,9 97,9 118,3 97,2 86,6	1111111	87,4	153,6 167,0 70,4 96,6 97,6 63,0	1111111	110,9 75,6 136,3 164,5 151,8 390,1 122,0	87,8 87,3 128,2 152,2 110,6 204,9 105,5	11111111	82,5 142,2 116,4 136,4 125,1 173,6 106,9		HIIII
- 146,9 99,2 104,7 98,6 106,1	108,3 96,1 131,0 98,2 86,0 666,7 106,1	11111111	104,8 101,9 250,5 89,5 123,0 123,0 109,1	79,0	HILLIII	105,2 104,5 101,4 218,5 105,6 101,8 106,1 105,4	76,6	HIIIIIII	125,1 132,9 154,4 74,2 141,3 141,1 122,6 134,0	146,1 344,8 189,5 132,6 71,4 133,1 99,3 132,1		102,8 100,5 87,1	90,0 170,5 48,1	11111111	87,1 80,1 49,3 73,1 97,9 85,9 102,3 92,4	98,4 113,3 91,7 80,7 91,2 68,8 98,8 97,0	111111111	129,4 131,6 94,2 47,1 112,0 112,0 129,9	11111	HIHHH
3,3 737,6 661,5 747,1 22,2	43,5 — 13,9 17,4 73,6 96,5 6,1 43,9	HIHIM	38,7 146,0 3,8 18,1 10,9 10,9 - 24,3	61,1 	11111111	63,9 144,5 15,0 7,6 483,2 338,0 514,5 143,2	56,8 27,0 27,8 51,7 177,3 112,8 437,1 63,0	111111111	51,8 88,2 16,3 21,8 160,0 119,6 2561,5 82,5	31,8 43,6 10,8 42,1 142,4 204,4 81,7 37,3	111111111	34,4 31,7 10,1 — 47,7 123,8 114,0 37,6		11111111	99,5 133,8 425,9 24,3 550,6 191,4 4169,7 166,7	78,0 116,1 37,9 140,5 422,0 227,9 656,3 91,9	111111111	171,7 309,5 26,4 9,5 27,7 27,7 155,0	11111	11111111
6,3 1007,1 642,9 1078,9 30,4	57,0 	11111111	37,9 216,1 9,8 14,6 10,7 10,7 - 38,9	80,9 	. 11111111	79,7 299,6 18,9 13,3 316,2 436,6 304,8 152,6	69,8 45,5 39,1 56,8 89,1 117,5 77,1 72,0	ПППН	79,3 282,8 26,6 14,4 233,2 173,6 8129,4 128,5	54,4 303,8 18,2 79,8 103,8 206,0 83,5 572	-	33,7 32,8 5,2 38,2 167,9 101,2 34,9	306,7	111111111	73,6 96,6 16,3 11,4 358,7 119,2 1232,5 125,6	70,7 98,3 39,8 91,3 247,8 141,7 316,3 80,7	111111111	225,4 507,4 17,5 3,9 27,1 27,1 - 199,2	11111	HILLINI
T	0	рг	. 0	В	А	я				,										
148,8 	107,5 101,8 120,0 105,5 92,3 91,9 - 107,0	97,31 96,0 100,0 76,0 85,2 83,5 — 95,0	59,0 106,6 110,1 103,1	87,9 91,2 125,9 93,7 112,9 133,8 111,1 88,8	11111111	102,3 	104,4 89,6 81,2 92,9 107,6 101,4 145,5 104,4	98,5 100,8 103,6 74,7 74,7 96,5	40,6 95,6 95,2 81,3 75,3	93 3 78,7 99,4 78,4 63,4 56,9 120,0 92,9	98,5 — 71,3	98,0 88,9 107,1 102,0 110,8	100,0 103,9 101,9 69,8 96.3 166,7	95,7 78,6 100,0 156,5	113,5 96,7 73,5 93,2 33,9	64,5 86,7 53,6 95,4 89,4	105,	117,6 53,9 53,9	11111	95,6 84,4 81,3 90,6 80,6 94,8
114,5 87,8 152,9 52,9 52,9 52,9 96,7	111,9 129,9 99,7 157,5 99,2 92,5 — 110,9	76,5	117,7 124,6 82,3 82,3	156,2 75,5 91,9	1111111	101,2 57,7 122,5 113,4 97,7 115,3 104,6	77,3 128,5 102,0 90,6 105,1	104,5 123,3 92,3 92,3	152,9 151,6 105,1 106,9	148,0 105,8 209,1 100,0 156,7	100,0 — 110,6 140,7	114,8 69,5 105,1 103,2	105,9 90,9 102,0 109,2 109,7 147.8	62,5 106,1 92,9 167,1 92,9	115,2 548,1 82,8 103,8 108,8 128,9 116,2	136,6 93,8 90,0 105,0	96, 113, 102, 113	3 55,2 9 - 0 83,9 1 83,9		72,5 60,0 96,4 106,7 105,3 81,3
109,2 65,9 87,2 434,1 434,1 139,4	202,9	64,3 22,7 187,6 103,2 166,4 86,1	55,4 82,7 337,8 337,8	161,0 114,5	111	2465,3	109,1		57,2 74,5 181,0 233,3	135,3 76,4 178,6 1480,0	113,8 225,0	65,9	154,4 78,0 112,0 183,1 189,0 97,1	10,3 47,1 77,8 178,8 73,7	101,3 104,4 197,4 108,6	40,7 59,0 86,0 184,2	21, 44, 76, 152, 172,	1 84,8		45,5 15,6 - 58,3 71,4 61,3 - 48,9
3-	52,5 71,0 146.5	18,6 184,1 123,2 146,8 88,7	57,6 92,3 280,6 280,6	128,1 39,4 98,6 119,9	111111	619,0	71,5 65,7 133,8 758,2 188,2	9,2 42,5 214,8 214,8	95,7 131,7 234,9 377,2	139,8 93,7 186,9	184,3 542,9	174,3 157,9	163,1 68,3 111,6 206,1 215,2	6,9 63,6 72,2 191,0 81,3	90,2	86,2 63,8 144,3 202,6 229,2	19, 54, 86, 158, 173,	8 39,8		35,7 11,1 - 69,2 106 80,7 -,0 43

Движение оборотов и остатков товаров в торговых предприятиях за декабрь 1929 г. (по данным кон'юнктурного учета сектора статистики обмена ЦСУ СССР) (Продолжение)

		YCCP			3C4C1	,	у	збекска	ая	Та	джикот ССР	сая	Тур	KMenck CCP	2.11
Өтрасли торговли	Государ.	Коопер.	Частная	Tocynap.	Коопер.	Частная	Государ.	Коопер.	Частная	Государ.	Коопер.	Частная	Государ.	Коопер.	Частная
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
 Обороты в % к пред. м-цу 				() п т	O E	ая	т	ор	r o	вл	я			
Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мапуфактурные	118,8 115,2 112,6 121,1 116,0 112,8 - 112,6	95,0 73,3 98,6 108,0 108,3 105,5 97,5 96,1		109,7 106,1 112,6 121.6 97,0 84,1 —	84,5 102,6 140,8 177,1	90,9	107,2 287,8 61,5 105,9 117,0 52,7 102,1 108,1	116,1 - - - - 116,1	11111111	316,8 136,4 904,2 — 69,0 — 69,0 205,7	110,6		104,5 94,9 116,3 — — — — 104,5	142,2 - - - - 142,2	11111111
И. Остатки в % к пред. м-цу Товары мирокого потребления В т. ч.: Хлебофур, и пищ. сх. Мануфактурные Кожевенно-обувные Товары производств. значения В т. ч.: Металлические Сх. машины и орудня Всего	94,9 105,2 72,2 60,0 97,5 98,3 — 96,0	101,9 65,3 102,1 97,5 105,9 96,6 104,2 102,5		112,6 127,3 165,5 84,0 83,3 83,1 — 107,0	73,9 65,9 114,0 - 136,7 - 76,8	HILLIII	78,0 85,8 100,6 50,8 116,4 — 117,8 81,1	119,6 — — — — 119,6	11111111	61,6 62,1 — 142,3 — 142,3 117,0	83,8 - - - - 83,8	111111111	122,3 217,9 97,2 — — — — 122,3	111,9 	11111111
НІ. Отношение остатков к обороту в 0/о за ноябрь Товары широкого потребления. В т. ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мануфактурные	58,9 171,7 23,8 51,8 259,5 250,1	69,6 43,2 29,8 60,6 225,7 83,9 771,3 78,5	1111111	80,5 181,6 18,7 47,9 28,2 38,5	97,4 382,6 38,0 	11111111	66,8 236,4 20,8 51,7 42,8 - 484,9 63,9	21,4	ПППП	238,5 365,9 — 497,7 497,7 371,2	11,3	ППППП	150,6 227,1 114,1 — — — 150,6	53,9	11111111
IV. Отношение остатков кобороту в % за декабрь Товары широкого потребления . В т. ч.: Хлебофур, и пищ. сх. Мануфактурные	51,6 155,5 15,1 31,4 236,5 240,6 	75,9 36,4 35,3 62,4 221,6 76,9 538,1 85,4	7111111	81,8 194,0 27,4 36,4 22,6 34,4 — 53,9	48,7 105,5 40,6 256,9 — 52,2		48,5 70,5 33,7 24,8 48,3 1000,0 43,5	19,9	11111111	100,0 166,7 — 1026,7 1026,7 405,5	8,6	11111111	172,5 521,7 95,3 — — — 172,6	42,4	11111111
I. Обороты в º/o к пред. м-цу				Ро	з н	H H	на	я	T O	рго	В	я			
Товары широкого потребления . В т. ч: Хлебофур. и пищ. сх Мануфактурные Кожевенно-обувные Товары производств. значения . В т. ч.: Металлические Сх. машины и орудия	115,9 102,9 90,7 95,8	98,7 95,1 102,8 87,3 82,7 93,8 71,5	95,9 93,0 90,0 97,1 94,2 96,3 -	108,4 84,1 94,9 100,2	323,6	94,9 95,6 97,8 82,2 98,0 96,2		$ \begin{array}{c} 106, 6 \\ 73, 2 \\ \hline 73, 2 \end{array} $	95,2 $104,4$	78,2 	89,5 92,0 89,4 — — 89,5	105,0 83,3 - - - 105,0	112,9 	107, 9 90, 0 — 112, 5 112, 5	700
Всего	98,7 103,0 104,1 112,2 126,8 101,5	100,4 80,2 98,8 100,9 112,5	84,6 98,9 56,8 87,1 93,5	86,3 - 87,5 40,7 103,2 132,5	107,5 100,0 94,9 87,3 104,5 - 104,5 107,5	84,0	84,8 88,1 76,0 83,3	94,3 100,0 91,6	126,0 101,6 132,7 121,1 108,4 115,1	154,1 179,0	155,9	169,8	98,7 	107,4 100,0 85,7 112,5 112,5	250,0 6,7 87,5 103,1 100,0
ПІ. Отношение остатков кобороту в % за иоябрь товары широкого потребления. В т.ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мапуфактурные	89,7 93,0 1,1,1 324,4 258,1	81,6 23,9 92,5 93,4 210,4 220,0 1710,8 91,4	61,4 15,9 62,0 73,0	131,1 	106,0 42,0 82,8 81,4	50,7 20,9 88,9	99,5 62,7 66,2 101,9 420,7	81,2 28,4 95,7 65,4 115,5	50,4 19,4 53,6 79,2	67,5 52,1 	41,2 15,6 74,5 — 41,2	85,5 	470,1 	106,0 9,5 70,0 — 100,0	129,6 57,1 150,0 72,7 64,0 75,0
IV. Отношение остатков к обороту в % ва декабрь Товары шврокого остребления. В т. ч.: Хлебофур. и пищ. сх. Мануфактурные Кожевенно-обувные Товары производств. значения. В т. ч.: Металлические	83,8 - 87,1 113,8 419,8 360,7	86,7 22,3 90,6 109,2 307,8 259,0 3111,1 100,7	55,4 17,8 36,7 65,6 74,2 82,5 	100,0	37,1 86,0 66,3 958,3 - 958,3	-	59,8 109,4 443,4 312,0	130,8	106,5	119,4	72,4 32,6 131,7 - 72,4	130,4	390,5 68,1 773,8 480,0 1140,8 440,3	66,7 100,0 100,0	136,1 125,0 20,0 87,5 150,0 150,0

ГРУЗООБОРОТ

Порайонные итоги железнодорожного прибытия главных групп товаров по 943 1) пунктам за декабрь 1929 г.

(по данным кон'юнктурной товаро-транспортной статистики ЦСУ; в декатоннах)

Tall Benefit				F				Вт	ом ч	и с д	е								
Нанменование грувов	Bcero no CCCP	В том числе по РСФСР	Ленингр. обя. и Карельск. АССР	Западная обл.	Ивановская область	Московская	Нижегородский край	Центрально- черноземная	Уральская обл.	Средне-волжск. край	Нижне-волжск. край	Ces. Kabkas	Казакская АССР	Свбирский край	Дальневосточ- ный край	Белорусская ССР	Украинокая ССР	Закавкавская	Узбенсива ССР
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
всего по поиме-	489242	35589€	59861	158C4	19615	76080	20553	19860	28807	14044	13431	34926	€486	14200	15080		93167	10185	8536
% K XI 1929 r.	77,6		65,1 121,8		61,1	77,5 110,9	87,2 125,2	74,4 100,7	84,6 115,2	65,6 73,7	44,3 109,5	76,5 118,5		104,0			87,0 132,3	101,3	76,6
Итого хлебных .	134620	100982	12340	3931	6801	13460	4090	7712	6135	4738	3743	13574	1746	4956	9056	3433	22136	3339	356
В 0/0 к XI 1929 г. » к XII 1928 г. » к XII 1928 г. » к XII 1928 г. мука ржаная. Пщеница. мука инненичная. Овес. «чаевн. грузы Нр. хаевн. грузы Нр. хаевн. грузы В 0/0 к XI 1929 г. » к XII 1928 г. «к ХІІ 1928 г.	99,3 17024 9867 24124 21124 21105 15252 25639 2437 152,2 237,8 110,3 177,6 6865 78,6 144,6 49,6 49,6 195,4 180,8 195,4 1	92.4 1382448882417455187456768882421874567688824187456768882488882488882488882488888888888888	93.63 78.33 78.34 78.34 78.34 78.36 78.3	88,8 3455 1591 1484 1591 1484 1791 1791 1791 1791 1791 1791 1791 179	96,0 1670 1101 2177 10588 14122 15830 1760 1670 1760 1760 1760 1760 1760 176	1384 1298 214 5315 2413 283 2603 182 256,3 271,6 774 172,0 140,5 311 311 311 111,1 1513 68,7 107,8 68,7 107,8 107,	221 961 865 620 792 539 288 342,9 259,5 352 138,0 122,9 126,0 210,	107,2 2240 206 1005 460 502 1035 2264 1 - - 695 67,7 103,4 224 16,5 203,6 203,6 204,6 150,6 147,6 36,6 4 4 1,5 5 6,7 1,7 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	154,8 26,8 51,4 56,2 248,7 193,7 70,6 50,6 145,7 400,6 101,7	228,6 319 78,8 79,2 218 710,8 710,0 96 228,6 274,3 111,6 110,6 10,6	81,6 967 113 1239 143 251 355 60 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	86 52044 1247 1205 1247 1205 1247 1205 1247 1205 1247 1205 1247 1205 1247 1205 1	188	158,9 274 33 2923 433 687 282 324 405 120,9 106,3 8 17 4 4,6 8 154,5 8 154,4 8 1,5 8 1,5 8 1,5 8 1,5 9	43,3 1938 85 225.4 747 3242 89 701 16 300,0 162 309,1 18 29,5 191 29,5 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107	80,5; 30,26 698 175 537; 1077 121 686 686 100 173,3; 15,70,3; 15,70,3; 1688 1768 177,76,3; 178,2 178,2 178,3 18,3 130,9 148,5 16 177,77 40,1 182	175,13 176,13 176,13 176,13 176,13 177,17 1	150 490 1070 664 965 1 98,66 159,3 159,3 159,0 159,3 159,0 159,3 159,0 159,3 159,0 159,3 1	79; 11: 188: 577 46: 200 399 102, 52, 52, 58, 413, 199 78, 2126, 500 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Тесн. строительн Материалы Воло к XI 1929 г К XI 1928 г К XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XII 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г Мануфактура в к XI 1928 г В обо к XI 1929 г В к XI 1928 г	9352 90, 154, 8949 91, 89, 90, 1185, 1115, 122, 1263 73, 121, 1825, 89, 84, 284 117, 91, 91, 111, 112, 112, 112, 112, 112,	7 6421 1 86, 3 162, 7301 4 91, 2 89, 4 172, 811 3 108, 6 87, 4 172, 813 108, 160, 9 130, 887, 9 9 94, 9 94, 17 95, 10 106, 4 433	2 1470 9 72, 5 276, 8 1602 3 81, 2 84, 7 190	9 292 9 292 5 88, 6 154, 8 311 16 6 63, 7 157, 7 157, 1 1 125 5 143, 1 1 125 5 143, 1 1 23, 9 2 108, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 1976 8 99, 9 215, 8 464 11 109, 9 9 117, 7 33; 7 33; 7 33; 7 33; 7 4 97, 7 34 4 97, 8 31; 8 7 186, 6 44 4 155 179, 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0 1373; 4 85, 1 151, 2 1662; 8 76, 1 1281; 7 92, 3 173, 0 312; 3 189, 6 146, 9 134, 5 112, 148, 5 112, 148, 160, 160, 160, 160, 170, 180, 180, 180, 180, 180, 180, 180, 18	2 2377 69, 2 64, 7	9 3018 9 109,1 1 3822 17, 96,5 9 108,7 9 108,7 9 108,7 108,6 11,6 12,6 1313,2 14,1 101,6 104,6	111, 270, 723, 99, 114, 137, 71, 179, 4 86, 87, 220, 40, 74, 58, 111, 121, 18, 1592, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18	8 95, 106, 8 106, 8 116, 7 8 8 , 6 5 33 5 1 128, 8 11 12	3 96, 318, 172 188, 1	4 105, 108, 128, 4 224 7 64, 76, 132, 182, 182, 182, 182, 191, 102, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1142, 1143, 1144,	2 86, 154, 9 154, 9 174, 175, 175, 175, 175, 175, 175, 175, 175	0 115, 8 92, 7 237 0 132, 8 86, 6 31 2 94, 0 76, 3 39 1 185, 2 72 1 65, 9 67, 8 58 5 198, 5 98, 9 0 100, 6 58, 2 2 84, 1 107,	8 95, 983, 0 138 88 135, 93, 3 96 116, 0 77, 12 215, 409, 8 678, 12 124, 3 87, 12 124, 3 87, 12 124, 13 124, 1	9 92, 2 210, 1 76, 5 49. 8 95, 7 77, 7 8 827, 7 106. 1 166. 1 166. 1 166. 1 166. 1 169. 1 1 2 169. 1 1 2 169. 1 2 169. 1 3 169. 1	551 188 ,0 136 ,1 59 ,3 312 ,0 151 ,0 151 ,0 175 ,0 79 ,2 88 ,3 136 ,0 105 ,0 105 ,0 101 ,0 101	2 101, 7 87, 6 255 1 95, 4 93, 25 4 75, 1 114, 5 129, 2 2 1 1 149, 6 73, 6 73, 9 232, 9 74, 9 56, 1 1 57, 9 27, 7 92, 7	55 711 1 1 3 167 7 7 7 3 8 8 5 5 9 0 18 8 5 5 7 7 7 3 8 1 16 7 7 7 7 3 8 1 16 7 7 7 7 7 18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

¹⁾ Пункты кон'юнктурного наблюдения распределяются следующим образом: Северо-вост.—21, Лениигр. обл.—49, Западн. обл.—62, Нвановская обл.—46, Московская обл.—71, Нижегородский край—53, Центр.-черноз.—68, Уральск. обл.—59, Баш. АССР—13, Ср.-волжск. кр.—54, Неволжек. кр.—31, Крымск. АССР—4, Сев. Кавкае—85, Даг. АССР—6, Каз. АССР и Кирг. АССР—34, Сибирск. край—5,5 Вур.-мент. АССР—4, ДВК—32, БССР—46, УССР—108, ЗСФСР—9, Узб. ССР—19, Турки. ССР—14.

Показатели динамики железнодорожного грузооборота всей ж.-д.

		1		0 0	HOB	ные	пок	asa	телн	дин	амикі	и желе	3 н о	дор	ожн	010
	I. I	Натура	альные п	показат	оли да	нами	ки гр	вообо	рота і)	18.	II. I	Сеннос	тные	показ	атели
	-			1.7	il					0.1	IIo 1	ценам со			цего	
	Всего за		Абсол	ютные	В	% к пр	едшес	твую-	Pl	%		мес	яца и	года	1)	
Наименование грузов	1929 г 1/I 193	. по	данные	(в дкт)		щему	меся	ty.	мес.	прошл.	дан	потные ные с. руб.)	к пр	% едш. эяцу	Mec. I	3 % соотв. прошл. ода
		J. F.	1929	г.	192	9 г.	192	8 г.	192	9 г.	192	9 г.	192	29 г.	-	29 г.
		рош	ps	Spb	DP.) ps	pp	ip 5	92	pk	9.P) DP	919	pe	36	ps
	В дкт	В 0/0 к соотв. пер. прошл. г.		Декабрь	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабр	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Bcero	5415000	122,6	1890000	1650000	100,8	87,3	95,6	95,4	128,4	117,4	1842606	1684272	106,6	91,4	112,6	102,1
Итого по поименов. грузам . В том числе:	4073748	129,5	1427979	1195205	98,4	83,7	92,7	102,4	140,9	115,1	1392182	1220063	104,1	87,6	123,6	100,1
Средства производства ²) Предм. непосред. потребл. ³).	2360717 1713031		787160 640819	777191 418014	98,8 98,0	98,7 65,2	90,1 97,0	103,3 101,0	128,2 160,3	122,5 103,5	472767 919415	450739 769324				
I. Продукты сельского ковяйства	1256381	162,0			87,1	57,5	84,8	94,5	185,8	113,1	659849	527343		79,9	148,8	103,4
1. Рожь	812250 147800	428,5	268400 48000	22300	61.9	56 5	60.4	93 6	163,9 546,6	271.3	270853 36000	192315 16725	61,9	46,5	573,4	103,0 271,3
2. Мука ржаная . · ·	50800 176700	110,0	17800 56500		98,9	57,0	81,7	70,4 $90,5$	155,2	185,8 $70,5$	17604 57065	14835 32522	64,2	57,0	152,0 $115,9$	71,2
4. Мука пшеничная	89750 179350	213,9	31100 61000	29150 30850	105,4	93,7 $50,6$	125,5	119,8 93,6	86,6	67,8 117,8	47303 54900	44337 27765	69,7	93,7	79,8 $266,9$	71,2 61,8 117,8
6. Ячмень	81000 5) 86850		24000 30000	20000	64,9	83,3	89,2	92,1	470,3 125,1	425,6	23424 34557	36611	900000	83,8	624,5	425,6
8. Пр. хлебные грузы . Я			6500	6876	The st	Ray					2600		Test -			
9. Жиыхи и выжимки 10. Сено	21150 43961 314835	121,8	15400 150400	15200	115,3	98,7	87,3	100,4	127,1 $134,4$ $286,3$	132,1	8408	3600 8299 173988	115,3	98,7	129,0	126,8
3. Технические культуры	32000	107,4	11800	10200	118,0	86,4	157,0	136,1	118,8	75,4	251812 131452	113628	118,0	86,4	118,8	75,4
2. Лен 4)	7035 54800	87.3	2500 16100	13600	64,1	84,5	73,9	69,4	270,6 78,1	95,2	12500 41860	18950 35360	64,1	84.5	116,1	120,7
4. Картофель 4)	221000 64185		20680	11000			35-57	1000	569,7 133,8		66000 126176		133,3		447,6	
и скотоводства	32100	160,3	10750 5000	8250	82,1	76,7	84,8	83,6	161,9 124,4	148,5	41452	149141 31812	82,1	76,7	171,0	151,4
Мясные товары Свиньи 4)	17550	38.3	680	340	170,0	50,0	104,0	109,0	56.0	25,7	37350 5712	70965 2856	170,0 64,1	50,0	64,2	34,0
4. Масло коровье	1085 2485	122,3	330 830	835	101,2	100,6	89,0	80,0	119,4	150,2	7095 12620	12696	101,2	100,6	119,4	150,2
6. Шкуры невыделанные ⁴) 7. Яйца ⁴)	6900 2645		2200 890	3000	71,8	136,4 57,9	56,1	120,0	164,9 78,4	187,4	16500 5447	22500 3152	71,8			
I. Рыбный товар ⁴)	28300		10200				En 30		96,7		35751	31896				
И. Прод. лесоводства . . Дрова	878000 1 340000 1	101,3	314000 134000	274000 116000	148,9	86,6	118,0	110,7	118,0	92,2	110878 16884	95203 14616	148,9	86,6	153,5 116,1	90,8
. Лесные строительн. матер. 1. Лес круглый	538000 227816	149,9	180000 72360	158000 68256	83,0	94,3	69,4	102,8	165,6 $165,2$	151,6	93994 202 6 1	19112		94,3	162,9 157,9	144,9
2. Лес пиленый	310184	150,8	107 640	89744	95,4	83,4	79,5	91,2	165,9	151,6	73733	61475	95,4	83,4	164,3	150,2
обраб. промышл	1911067		642399	646635	103,3	100,7	96,7	105,7	120,6	114,9	585704	565621				
осветительн. масла	1189100 1 932000 1	115.1	401600	406700	105,3 $108,9$	101,1	97,4 96,5	108,6	120,0 $123,5$	111,7	82101 43703	84693 43840	100,1 $108,9$	103, 2 $100, 3$	115,8 $123,5$	110,5 112,6
2. Нефтепродукты	257100 165322	110,9	82600 54681	320000 86000 54266	93,3 97,0	104,1 99,2	100,4	103,9	108,1 108,1	108,3 108,3	38398 19357	43840 40853 19210	91,7 97,0	106,4	108, 2 $108, 1$	$\frac{108,3}{108,3}$
б) керосин и др. прод. переработки нефти.	91778		27919	31734	86,9	113,7	114,1	113,5	108,2	108,4	19041	21643	86,9	113,7	108,2	108,4
. Минер. строительн. матер. 1. Кирпич	158050 1 110550 1	123,7	49950 36850	52200 36800	89,4	104,5	76,2 79,6	89,6	133,2 $130,0$	155,4 144,9	10531 4754	11538 4747	99,9	99,9		144,9
2. Цемент	47500	253,6	13100	15400	68,9	117,6	67,4	89,6	143,2	187,9	5777	Service .	0		1	180,9
совой промышленности . 1. Соль	147518 79600	147,9	56650 28000	45500 19600 22400	124,9 87,5	80,3	122,8 71,8	103,4 $100,4$	124,6 176,7	96,8 123,3	174706 3752	156311 2626	87,5	70,0	176.7	123,2
2. Caxap	58900 9018	88,0	25500 3150	22400 3500	$\frac{231,8}{133,0}$	87,8 111,1	204,0 $158,2$	102,5 $127,3$	95,8 104,5	83,1 91,2	155856 15098	136909	231.8	87.8	95.8	82,1 91,2
. Железо, жесть, сталь и чугун не в деле	179100	113,5	60000	60500	102,6	101,0	99,2	106,4	116,8	110,9	75000	75750	102,6	101,0	116,8	110,9
. Руда железная 4)	188514 1 31400 1	135,5	59199 9000	66000 10500	75,6	116,7	84,8	107,5	126,3	137,0	3253 989	1154	75,6	116,7	126,3	132,1 137,1
С. Мамуфактура	17385 1341252	90,5 105,5	6000 462021	5835 454795	108, 1 $108, 9$	97,3 98,4	96,0 $103,0$	80,0	96,8 100,7	90,0 124,0	239124 450424	232548 464209	108,1 $115,1$	97,2 $103,1$	96,3	90,0

¹⁾ По предварительным данным кон'юнктурной статистики с поправкой на весь грузооберот. 2) Хлопок, лем, жимах и выс и мефтяные остатки, руда железия и марганцевая, железо, сталь и чугун не в деле, минеральные строительные материалы. 3) Хлеб дераработки нефтя, предукты пищевой и вкусовой промышленности, мануфактура, рыбные товары. 4) Грубо ориентировочные дам-

сети Союза ССР и 14 крупнейших центров за декабрь 1929 г.

груз	0060	рота					Hpi	бытие	по жел	езных	доро цент	гам в	14 кр	уп-		Сальдо	желдо по 14	р. грузос центрам	бороз	ra
П Абсолі данні		нным В к пр	ценам	в к со	⁰ / ₀ отв. рошл. да	пери 1/X 1 по 193	го за под с 1929 г. 1/I 30 г.	даг	иютные іные дкт)	В %	к пре щему			мес.п	% отв. рошл. ода	ы с 1/х 1929 г.		од с 1/X 1928 г.		
1929		192	Э г.	192	9 г.	,	00ТВ.	192	9 r.		9 r.		28 г.		9 г.	за период 1930 г.	ь 1929	за период 1929 г.	1998	0787 9
Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь	B AKT.	В % к соотв.	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабр	Ноябрь	Декабрь	Ноябрь	Декабрь	Всего з по 1/1	Декабрь	Bcero and no 1/I	Tavo for 1998	Heraub
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	30	6
1023361 783711	952971 690327		5.00	108,5		890966	- 136.8	- 309564	- 249238	93,2	- 80,5	99,2	92,0	- 139,1		_ _681232	- -182977	- -459934	-14	5287
267632 516079	256568 438759	105,5	95,9	124,1	104,8	487367	139,4	165054	156489 92749	99,5	94,8	92,4 107,6	95,8	143,9	142,4	-362228	-114286 - 68691			
414296 190075 26352 12264 42714 39310 32757 13632	339234 136643 12243' 10335 24343 36846 16566 11360	69,7 64,9	71,9 46,5 84,3 57,0 93,7 50,6 83,3	143,4 546,6 155,2 111,9 86,6 218,0 470,2	99,6 271,3 185,8 70,5 67,8 117,8 425,6	33036 19807 26902 17840 5441	166,9 579,3 30,6 110,6 78,2 178,0	97260 48229 14460 851 7615 6006 9402 3430 2433 4032	35535 4490 658 5109 6795 5535 6119 2708	37,5 85,7 78,6 41,4 811,0	73,7 31,1 77,3 67,1 113,1 58,9 178,4 111,3	86,5 121,9 127,0 57,5 22500,0	89,0 78,6 71,9 74,3 123,0 62,9	132,2 416,4 31,9 73,9 72,3 150,3 471,2 1081,3	109,4 164,5 34,3 66,7 66,5 140,7	$\begin{array}{r} -139219 \\ -54458 \\ +6514 \\ -32111 \\ -6676 \\ -24887 \\ -17425 \\ -5337 \end{array}$	+ 1985 - 5081 - 2508 - 5143 - 6074 - 2680	- 64302 - 8764 - 2009 - 28354 - 3913 - 12007 - 2298 - 1198	- 18 - 2 - 3 - 3 - 3	
3850 146881 98117 9920 14844 24000	114591 84813 15039 12539	115,8 115,4 118,0 335,6 64,1	98,7 78,0 86,4 151,6 84,5	125,1 134,2 118,8 270,6 78,1	132,1 86,2 75,4	6933 8868 67503 2125 846 10949	148,7 107,4 223,7 83,6 805,7 92,5 341,4	2838 2855 34992 835 319 2731 31107	1975 2899 5100 673 43 3146	133,9 91,7, 127,5 135,3 358,4 53,8	69,6 101,5 14,6 80,6 137,3 115,2	184,2 100,5 71,4 153,6 177,8 86,4	136,9 93,6 41,3 68,4 171,9	177,3 101,4 326,2 76,7 996,9 63,0		- 7424 - 59828 - 958	- 2494 - 2870 - 434 - 249 - 3079	- 7187 - 25693 - 476 - 51 - 11243	1111	1784 2528 3634 441 24 2294 875
73490 27370 19515 2545 3324 6688 9656 4392	84210 21005 37079 1272 2418 6728 13167	101,9 82,1 163,9 170,0 64,1 101,2 129,4	114,6 76,7 190,0 50,0 72,7 100,6 136,4	125,7 161,9 124,4 56,0 77,8 119,4 164,9	119,3 148,6 113,9 25,7	11391 10139 571 524 691 2292	110,5 131,0 122,8 24,5 57,2 113,8 142,2 67,8	8346 3737 2847 193 137 274 673 485	80 93 171 1163	78,0 140,8 64,8 46,6 111,4 147,8	185,1 41,5 67,9 62,4 172,8	88,1 113,8 110,8 41,5 109,1 118,5	105,3 88,1 155,2 59,8 85,1 89,4 151,5 40,2	$ \begin{array}{c} 118,3 \\ 20,7 \\ 63,7 \\ 126,9 \\ 140,2 \end{array} $	141,1	- 551 - 238 - 89 - 1199	$ \begin{array}{c cccc} & 4974 \\ & 65 \\ & 11 \\ & 7 \\ & 774 \end{array} $	- 8192 - 7361	1111	6948 2434 3239 555 69 8 522 137
16320	14560	113,3	The state of			19978	Lots C.	2972		112,9		93,7		13.4	1	- 1225			1	1435
48104 9139 38965 10709 28256	7911 33660 10102	148,9 91,6 83,0	86,6 86.4 94,3	118,0 165,6 165,2	92,2 151,6 151,6	98307 107491 50945 5.546	99,9 183,7 223,2	76893 40317 36576 17493 19083	30324 27921 12660	108,8 145,7 85,1 84,0 86,1	75,2 76,3 72,1	102,7 128,5 73,6 55,6 88,7	87,0 75,0 71,5	108,5 194,2 269,3	93,8 197,8 271,5	- 36533	-29796 -16740	- 96861 - 28152 - 14900	- 31 - 4	6185 1473 4712 1983 2779
304991	294962	121,2	96,7	102,4	94,4	391698	124,8	132439	133205	105,1	100,6	100,7	101,3	126,9	126,0	-275942	- 95282	-211493	- 7:	3793
38132 19459 18673 11685	39060 19520 19540 11597	100,5 108,9 93,0 97,0	102,4 100,8 104,6 99,2	115,5 123,5 108,1	110,4 112,6 108,3 108,3	226185 175746 50439 34891	119,2 127,7 96,9 1 123,5	75958 60742 15216 11524	59861 15335	110,2 $ 76,5 $	98,5	92,5	3 107,1 112,0 7 84,7	141,3	115,9 124,3 88,3 124,4	-173301 +464	$ \begin{array}{r} -56936 \\ -58939 \\ +2003 \\ +1064 \end{array} $	-134674 -5592	- 4	9914 7101 2813 877
6988 3766 1367 2399	7943 4185 1365	86,9 77,7 99,9	113,7 111,7 99,9	108,2 138,1 130,0	108.4	15548 54224 43777	65.3	3692 19036 15426	13553	47,1 105,7 104,2 112,6	87,9	77,4	110,5 74,1 65,8 1 79,7	170,2	2 227,4	+ 663 - 3857	+ 939 - 11167 - 11614	$\begin{array}{r} - 10179 \\ - 22216 \\ - 21722 \end{array}$	_	3690 4534 4508 26
86261 2906 73644 9711	77516	203,5	89,9	98,2		2126	2 103, 2 5 147, 6 2 95, 5 5 103, 7	6308	1457 5517	89,9	128,4	137,0	86,6 75,2 4 84,3 7 112,0	89.8	93,0	$ \begin{array}{c} -1133 \\ +423 \\ -1349 \\ -206 \end{array} $	-5199	$ \begin{array}{r} - 12730 \\ + 3293 \\ - 13848 \\ - 2175 \end{array} $	+	5407 1094 5510 991
47856 2167 659 126150 239650	48333 2416 769	102,6 93,5 75,6	101, 111, 116,	116,8 5 117,9 7 126,3	8 110,9 9 132,2 3 137,	5108 3036 86	2 131,1 2 148,0 7 93,5 6 95,9	9584	11688	105,4	122,0	117,0	7 112,2 0 103,1 7 71,4 6 112,0	134,8	129,8 159,3 120,3 97,8	90	9 - 11686 $3 - 244$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	=	5520 7327 226 865

жимки, сено, семена масличные, шерсть животных, шкуры невыделанные, лесные строительные материалы, каменный уголь, нефть ные грузы, картофель, крупный рогатый скот, иясные товары, свиньи, масло коровье, яйда, дрова, керосии и другие продукты ные (в отношении «основных показателей динамики»). 5) Без транзита по ДВО.

Показатели динамики грузооборота на внутренних водных путях сообщения Союза ССР за октябрь и ноябрь 1929 года

(Прибытие в 39 крупных пунктов) 1)

	c 1/V 1	а период 929 г. по 1929 г.		ные дан-	В %	к предп	ествующ.	м-цу	В % к со м-цу про	
Наименование грузов	гные (в дкт)	соответ- ему пе- рошлого	1929	Эг.	192	9 г.	192	8 r.	1929	т.
	Абсолютные данные (в дл	В % к соответ- ствующему пе- риоду прошлого года	Октябрь	Ноябрь	Октябрь	Ноябрь	Октябрь	Ноябрь	Октябрь	Ноябрь
	1	2	3	4	1 5	0	7	8	9	10
Bcero	2241786	121,6	345402	356871	121,9	103,3	105,3	44,4	142,8	332,2
Итого по поименованным грузам Средства производства Предметы непосредств. потребл.	2165167 1631449 533718	119,9 130,9 95,4	329545 250012 79533	348504 269379 79125	122,3 119,5 132,0	105,8 107,7 99,5	104,5 108,5 97,8	44,8 46,4 41,7	140,6 165,0 95,8	329,4 $379,2$ $225,6$
I. Прод. сельского хозяйства	143877	147,0	32646	33831	175,0	103,6	218,9	52,0	112,1	204,8
А. Хлебные грузы 1. Рожь 2. Мука ржаная 3. Ишеница. 4. Мука пшеничная. 5. Овес 6. Ячуень 7. Кукурува 8. Прочие хлебные грузы. В. Жимак и выжимки. В. Сено Г. Технические культуры 1. Хлопок. 2. Леп 3. Семена масличные. 4. Картофель. Д. Прод. животноводства. 1. Крунный рогатый скот 2. Мясные товары. 3. Свины 4. Масло коровье. 5. Шерсть животн. всякая 6. Шкуры невыделанные. 7. Яйца. 8. Мелкий скот. Прод. огородн. и садоводства 1. Фрукты сушеные 2. Фрукты сушеные 3. Арбувы и дыни 4. Овощи всякие.	107624 20077 6455 43799 10157 12330 7163 373 7270 466 4818 14571 3256 6931 5865 1407 156 24 1490 576 719 203 3059 292 292 292 3501 3471	161,6 177,6 72,7 150,0 137,6 279,9 516,8 6116,7 180,5 405,2 163,5 137,8 171,3 110,7 251,8 171,4 108,4 171,4 128,9 131,7 90,8 152,6 76,9 73,4 71,7 85,0	25283 5816 991 10381 1589 2197 2558 35 399 34 1265 1912 821 1912 821 173 86 136 136 14 15 16 1735 1999 34 11 11 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	27158 5692 1381 9701 2153 4015 2144 61 2011 4 2852 2893 157 7699 1944 3866 154 49 6 9 46 84 8 30 528 229 5 15 289	194,1 193,6 192,4 173,4 219,8 226,4 215,5 5,8 475,3 350,0 227,6 326,1 40,2 217,2 266,9 99,5 114,6 226,7 1100,0 42,2 88,7 160,0 194,1	107,4 97,9 93,9 93,4 135,5 182,7 83,8 81,3 115,5 87,4 461,8 60,8 101,7 51,5 144,1 54,5 13,3 6,9 45,5 41,2 41,5 53,5 61,8 45,5 61,8 61,8 61,8 61,8 61,8 61,8 61,8 61,8	423,4 298,2 225,7 513,2 129,3 1021,2 73,6 - 764,8 - 666,7 375,7 180,4 368,8 297,4 1042,7, 91,6 61,17 425,3 200,0 61,3 74,7 101,4 76,1 100,0 60,6 672,8 44,5 24,1 214,8	60,3 50,4 78,1 53,2 48,6 117,8 47,0 	114,7 189,2 78,4 82,3 85,0 137,9 916,8 128,9 175,0 111,5 59,6 57,6 72,6 191,0 106,9 107,9 85,0 275,0 275,0 275,0 44,0 60,4 44,0 60,4 62,6	204,5 367,5 367,5 139,9 144,7 236,9 1636,6
II. Рыбный товар	15715	120,5	3158	3939	218,2	124,7	179,8	135,4	112,0	103,2
II. Прод. лесоводства	1335222	120,8	204496	190145	121,3	93,0	96,7	29,4	175,4	554,1
А. Дрова	239727 1090712 4783	70,7 143,2 92,8	27699 176090 707	18751 170798 596	105,5 124,1 145,5	67,7 97,0 84,3	73,4 111,1 148,3	32,3 28,1 43,1	80,6 216,2 89,3	168,8 747,0 174,8
V. Прод. добыв. и обрабат. промышл	650353	113,8	89245	120589	110,5	135,1	96,6	60,1	94,0	233,4
Минер. топл. и освет. масла Каменный уголь Нефтепролукты а) нефть и нефт. остатки.	396129 12500 383229 313099	100,7 290,0 98,5 96,6	46413 1656 44757 38380	83847 970 82877 67889	103,4 164,6 102,0 99,8	180,7 58,6 185,2 176,9	102,4 83,0 102,6 102,2	73,9 91,2 73,8 82,4	81,0 302,2 78,9 84,2	198,0 194,0 198,0 180,8
6) керосин и др. продукты перерыб. нефти. Б. Минер. строительи. матер 1. Кирпич. 2. Цемент 3. Камень и минералы не	70130 190421 37941 25866	107,9 139,5 170,0 134,1	6377 29303 9121 3486	14988 24510 5657 4824	117,9 115,8 111,9 180,4	235,0 83,6 62,0 138,4	104,4 106,2 96,1 129,2	38,5 40,8 30,2 81,7	57,3 145,2 210,7 122,2	349,5 298,6 432,8 207,6
в деле и в изделиях В. Прод. пищевой и вкусовой	126614	149,0	16696	14029	109,7	84,0	105,9	35,3	128,5	305,8
промышленности	60127 55138 4327 662	147,2 143,6 196,1 255,6	9303 8992 241 70	10002 9875 77 50	124,3 126,9 71,3 114,8	107,5 109,8 32,0 71,4	47,6 47,0 80,8 39,2	5,2 2,4 76,9 100,0	179,8 180,2 154,5 241,4	3704,4 8161,2 64,2 172,4
г. Железо, жесть, сталь и чу-	10098	114,0	1929	1277	160,3	66,2	130,2	32,4	123,8	252,9
Д. Железн., жестян., стальные и чугунные наделня	8105 5473 76619	160,9 126,8 186,1	1216 1081 15857	806 147 8367.	153,9 99,2 114,9	66,3 13,6 52,8	94,4 83,3 140,9	24,3 10,5 33,7	128,7 143,2 226,7	350,4 186,1 447,9

¹⁾ а) В число 39 пунктов кон'юнктурного наблюдения входят следующие: 1. Архангельск, 2. Вологда, 3. Котлас, 4. Ленвиградт 5. Череновец, 6. Кинешма, 7. Кострома, 8. Москва, 9. Нижний Новгород, 10. Рязань, 11. Рыбииск, 12. Ярославль, 13. Творь, 14. Вятка, 15. Пермь, 16. Тюмень, 17. Уфа, 18. Самара, 19. Кавань, 20. Чистополь, 21. Батраки, 22. Сыврань, 23. Ульямовск, 24. Чебоксары, 25. Астрахань, 26. Покровск приволжский, 27. Сагатов, 28. Сталинград, 29. Ростов и/Д., 30. Краснодар, 31. Павлодар, 32. Семиналатинск, 33. Межоснбирск, 34. Омек, 35. Томек, 36. Днепропетровск, 37. Киев, 38. Херсон, 39. Витебск.
6) В ноябре 1928 г. навигация была закрыта в Архангельске, Перми, Тюмени, Павлодаре, Семиналатинске, Новоснбирске, Томске, В ноябре 1929 г. в Томске, Вятке.

индексы цен и цены

Однотоварные индексы мелкооптовых ден ЦСУ СССР на сельскохозяйственные товары

	Средний ин- декс за период с 1/X 1929 г. по 1/I 1930 г.	По отноп к ценам 1 принятым	913 г.,			Изменение за меся			
Товары	14	1929/30) r.		1929 г.			1928 г.	
	К 1913 г. Изм. по отн. соотв. средн. 1928/29 г.	1/XI 1/XI	1 1/1	Октабрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1. Рожь	$ \begin{vmatrix} 1,44 & + 0,3 \\ 1,36 & - 0,1 \\ 1,76 & + 2,2 \\ 0.89 & + 2,0 \\ 1,58 & - 6,1 \\ 1,59 & - 0,2 \\ 2,05 & - 2,2 \\ 2,45 & + 12,7 \\ 2,02 & + 22,0 \\ 2,68 & + 24,4 \\ 2,17 & + 24,7 \\ 3,64 & + 42,0 \\ 1,98 & + 3,5 \\ 2,29 & + 1,7 \\ 1,35 & 0 \\ 1,93 & - 0,5 \\ 1,60 & + 0,5 \\ \end{vmatrix} $	1,36 1, 1,75 1, 0,89 0, 1,59 1, 1,59 1, 2,05 2, 2,40 2, 2,02 2, 2,17 2, 3,65 3, 1,96 1, 2,28 2, 1,35 1,	366 1,37 75 1,78 37 0,89 59 1,59 59 1,59 66 2,06 45 2,46 67 2,01 67 2,21 66 3,70 98 2,10 2,37 35 1,35 93 1,93		$+ 0.8 \\ + 0.2$	$\begin{array}{c} -0.1\\ +0.1\\ +0.1\\ 1.6\\ 0\\ -0.1\\ +0.1\\ +0.1\\ +0.1\\ -0.1\\ -0.1\\ -0.1\\ -0.2\\ +1.3\\ +1.3\\ +3.5\\ 0\\ 0\\ \end{array}$	$ \begin{array}{c} + 1,0 \\ - 7,3 \\ - 1,5 \\ - 1,1 \\ - 2,1 \\ + 4,3 \\ + 10,9 \end{array} $	$\begin{array}{c} 0 \\ -0 \\ 0,5 \\ +1,6 \\ -0,6 \\ +1,8 \\ +1,7 \\ -5,0 \\ -6,9 \\ +14,8 \\ +1,1 \\ -5,0 \\ -6,9 \\ +14,8 \\ +11,4 \\ 0 \\ 0 \\ \end{array}$	$ \begin{array}{c} -0, \\ -0, \\ +4, \\ -0, \\ -1, \\ +2, \\ -0, \\ +3, \\ \end{array} $

Всесоюзные и районные индексы мелкооптовых цен ЦСУ СССР

		Средине за пе с 1/X19	риод	к цен	отноше ам 191 гым за	3 г.,	По отнош. к общ. инд. 1930 г.		Измене	ние базист за месяц	ого индек в %	ea	
		1/1 19		1929	r,	1930 г.	По по 193(1929 г.			1928 r.	
Группы товар	ОВ	К 1913 г.	Изм. по отн. к соотв. средн. 1928/29 г.	1/XI	1/XII	1/1	1/1	Октабръ	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябръ	Декабрь
I. Все тов. (общ. II. Селхов. тов: III. Промышл. : 1. Предм. личн. по 2. Предм. произ	ары . этребл. вод	1,751 1,888 1,931	+5,4 $+0,8$ $+5,4$	1,814 1,748 1,883 1,924	1,819 1,749 1,892 1,932	1,755 1.895 1,942	0,96 1,04 1,06	$ \begin{array}{c} -0.2 \\ -0.5 \\ +0.1 \\ -0.3 \end{array} $	+ 0,3 - 0,1 - 0,5 + 0,4	+ 0,2 + 0,3 + 0,2 + 0,5	$ \begin{array}{c} + 0.2 \\ + 0.3 \\ 0 \\ + 0.1 \\ 0 \end{array} $	+ 0,1 + 0,2 - 0.1 + 0,1 - 0,1	+ 0,2 + 0,1 + 0,2 + 0,2
техн. потреблея 3. Зерно и фурам 4. Продовольств. В том числе в) мясо и сало	тов	1,778 1,529 1,915 2,227	$ \begin{array}{c} -0,1 \\ +0,6 \\ +8,1 \end{array} $	1,778 1,528 1,906	1,779 1,528 1,917 2,218	1,530 1,928	0,84	$\begin{bmatrix} -0,1\\ -0,6\\ -1,6 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c c} +0,1 \\ 0 \\ +0,5 \\ -0,2 \end{array} $	$ \begin{array}{c} -0.2 \\ +0.1 \\ +0.6 \\ +0.2 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} + 0.6 \\ + 0.2 \\ - 1.2 \end{array} $	$\begin{array}{c} +0,1 \\ +0,2 \\ -0,6 \end{array}$	$+0.2 \\ -0.1 \\ +0.3 \\ -0.3$
6) масло и яйц 5. Сырье сх. пр 6. Топдиво 7. Металлы и мет 8. Текст. фабрик	а оонсх.	2,252 1,744 1,840 1,670 2,153	+2,0 $+0,2$ $+1,0$	2,238 1,746 1,843 1,670 2,150	2,250 1,746 1,841 1,670 2,152	2,333 1,732 1,834 1,668	1,28 0,95 1,01 0,91	$\begin{array}{c} +1,5 \\ 0 \\ +0,1 \\ -0,1 \\ 0 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} +0.5 \\ 0 \\ -0.1 \\ 0 \\ +0.1 \end{array} $	$ \begin{array}{c} + 0,2 \\ + 3,7 \\ - 0,8 \\ - 0,3 \\ - 0,2 \\ + 0,5 \end{array} $	+4,9	$\begin{array}{c} +2,9 \\ 0 \\ +0,1 \\ 0 \\ 0 \end{array}$	+1,2 0 $+1,0$ 0 0
Районы Гру това 1. Потребл. все т район с сх.	овары	1,833 1,742	$^{+1,9}_{+3,7}$	1,828 1,735	1,834 1,738	1,750	0,95	$-0.5 \\ -1.2$	$\begin{array}{c} + 0.3 \\ + 0.2 \\ + 0.4 \end{array}$	$+0.3 \\ +0.7$	- 0,2 - 0,4	+ 0,2 + 0,6	+0.2 + 0.1 + 0.3
Москвой пром.	овары	1,899 1,864 1,805 1,946	+0,7 $+5,1$ $+8,2$	1,895	1,903 1,867 1,808 1,950	1,905 1,870 1,807	1,00	$\begin{array}{c} +0.1 \\ +0.4 \\ +0.5 \\ +0.1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} + 0.41 \\ + 0.3 \\ + 0.1 \\ + 0.5 \end{array}$	+0.1 $+0.1$ $+0.3$	$ \begin{array}{c c} 0 \\ +0.8 \\ +1.3 \\ 0 \end{array} $	$\begin{array}{c c} -0.1 \\ +0.2 \\ +0.4 \\ 0 \end{array}$	+0,3 $+0,3$ $+0,6$
3.Укранна все т сх. пром		1,879 1,856 1,913	$^{+\ 6,0}_{+\ 9,4}_{+\ 1,0}$	1,878 1,859 1,906	1,881 1,854 1,920	1,855	0,99	$\begin{array}{c} +0.2 \\ -0.1 \\ +0.2 \\ \end{array}$	$^{+\ 0,1}_{-\ 0,3}_{+\ 0,7}$	$\begin{array}{c} +0,1\\ +0,1\\ +0,3\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} +0.6 \\ +1.0 \\ 0 \end{array}$	$\begin{bmatrix} -0.5 \\ -0.7 \\ 0 \end{bmatrix}$	-0.2
4. Севери. все то сх. пром		1,660 1,622 1,718	+ 2,0	1,657 1,618 1,716	1,664 1,625 1,723	1,626	0,98	$\begin{bmatrix} -0,1\\+0,3 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} + 0,4 \\ + 0,4 \\ + 0,4 \end{array}$	$^{0}_{+\ 0,1}$	$+0.4\\ +0.6\\ 0$	+0,1 $+0,1$ $+0,1$ $+0,1$	+00,1
5. Москва все т сх. пром		1,744 1,503 1,887	+0,3 $-0,1$ $+0,4$	1,498	1,744 1,497 1,891		0,87	$\begin{bmatrix} -0.3 \\ -0.8 \\ 0 \end{bmatrix}$	$ \begin{array}{c} + 0,3 \\ - 0,1 \\ + 0,4 \end{array} $	$+ 0.5 \\ + 0.5 \\ 0$	$-0,2\\ -0,5\\ 0$	+ 0,2 - 0,1	$^{+\ 0,1}_{-\ 0,1}_{+\ 0,1}$

Децентрализованные индексы розничных цен ЦСУ СССР на 1 января 1930 г.

Общесоюзные индексы

(Круг «крупных» городов)

	Индексь (цег	і с довоені ны 1913 г.:	ной базой = 1,00)		непие из дека б рь		з. групп з. индекс.	групп индекс. пдексу
Название групп товаров	Обобществ.	Частнолав. торговля	Базарно- крестьянск. торговля	Обобществ.	Частнолав. торговля	Базарно- крестьянск. горговля	Отношение общеторгов. и к общему ни	Отношение г частнолав, и к общему ни
	1	2	3	4	5	6	7	8
І. Все товары	2,08 2,09 2,06	4,10 3,72 4,80	4,81 He исч. 4,96	+ 0,6 + 0,3 + 1,2	+ 5,4 + 4,3 + 7,2	Не исч.	1,00 1,01 0,99	1,00 0,91 1,17
1. Текстиль 2. Кожевенные и обувь 3. Металлические товары 4. Силикатные 5. Химические 6. Керосин 7. Писчебумажные товары 8. Табачные 9. Спиртные напитки 10. Сахар 11. Чай 12. Соль 13. Масло растительное 14. Рыбные товары 15. Лесостроит. матер. и дрова. 16. Хлебиые товары 17. Овощи. 18. Мясные товары 17. Овощи. 18. Мясные товары 19. Молочные пролукты и яйца	1,99 1,90 1,84 1,92 1,71 1,05 1,48 2,09 4,13 2,02 1,90 1,46 1,67 2,16 2,32 1,86 2,14 2,24 2,51	5,06 3,24 2,91 2,76 2,51 1,33 2,95 2,34 4,62 2,95 2,64 7,82 3,86 3,80 5,89 5,49	# 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	$ \begin{vmatrix} +0,1\\ -0,1\\ 0\\ 0 \end{vmatrix} $ $ \begin{vmatrix} 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ 0\\ $	3,9 3,8 1,9 1,8 2,4 3,8 3,7 3,7 9,2 +8,16 1,8 +13,1 4,6 4,3 2,0 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	вого и в со и в	0,96 0,91 0,89 0,92 0,52 0,51 1,91 1,99 0,97 0,97 0,97 0,97 0,80 1,04 1,12 0,89 1,08 1,08	1,23 0,79 0,71 0,67 0,61 0,32 0,72 0,58 1,03 1,13 0,72 0,64 1,91 0,94 1,34 0,91 1,32

Районные индексы

(Круг «крупных» городов)

	Обобщ	ествл. то	рговля	Частно.	лавочн. т	орговля	База	рно-крест.	Topr.
Название районов	Все товары	Пром. товары	Сх.	Все товары	Пром. товары	Сх.	Все	Пром.	Cx.
		P	Індексы с	: довоенн	ой базой	(цены 19	13 г. = 1	,00)	
	1	2	3	4	5	6	7	8	1 9
1. Северо-восточный 2. Ленипградско-карельский 3. Западная обл. 4. Имановская пром. область 5. Московская В том числе Москва. П о т р е б л я ю ща я п о л о с а (1-5) 6. Центрально-черноземная область 7. Нижегородский край 8. Уральская область 9. Башкирская АССР 10. Средне-волжский 11. Нижие-волжский 11. Нижие-волжский 11. Нижие-волжский 11. Крамская АССР 12. Крамская АССР 13. Северный Кавказ 14. Дагестанская АССР 15. Киргизская АССР 16. Сабирский край 7. Бурято-монгольская АССР 17. Бурято-монгольская АССР 18. Дальневосточный край А з н а т с к а я ча с т ь РСФСР 1. РСФСР 1. РОФСР 21. Ожно-пром. п/р. УССР 21. Ожно-пром. п/р. УССР 22. Степь УССР 23. Какавкая ССР 14. Украинокая ССР 15. Вр о н е й с к а я ча с т ь СССР 17. Закавкавская ССР 26. Степь УССР 27. Торконокая ССР 28. В р о н е й с к а я ча с т ь СССР 17. Закавкавская ССР 18. Туркменская ССР 29. У. Узбекская ССР 19. Туркменская ССР 20. Туркменская ССР 21. Туркменская ССР 22. Туркменская ССР 23. Туркменская ССР 24. В на т с к а я ча с т ь СССР 26. Туркменская ССР 27. Туркменская ССР 28. Туркменская ССР 29. Туркменская ССР 20. Туркменская ССР 20. Туркменская ССР 20. Туркменская ССР 20. Туркменская ССР 21. Туркменская ССР 22. Туркменская ССР 23. Туркменская ССР 24. В на т с к а я ча с т ь СССР	2,09 2,17 2,12 2,06 2,08 2,20 2,20 2,21 2,05 2,16 2,11 2,21 2,21 2,21 1,86 1,98 1,88 1,88 2,05 2,20 2,21 2,21 2,01 2,21 2,21 2,21 2,05 2,05 2,09 2,16 2,10 2,21 2,21 2,21 2,21 2,21 2,21 2,21	2,19 2,00 2,18 2,12 2,09 2,09 2,16 2,23 2,07 2,14 2,15 2,11 2,15 2,11 1,98 2,05 2,16 2,24 2,04 2,14 2,04 2,16 2,16 2,10 2,16 2,16 2,16 2,16 2,16 2,16 2,16 2,16	1,90 2,17 2,15 2,12 1,97 1,96 2,04 2,38 2,16 2,22 2,25 2,15 2,22 2,15 2,22 2,15 2,22 2,15 2,10 2,09 3,28 1,96 1,36 1,96 1,36 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,96 1,9	3,80 4,79 4,44 4,01 4,36 4,36 4,45 4,29 4,70 3,91 3,83 4,10 3,91 5,83 4,18 3,52 3,55 3,36 3,48 4,18 3,91 3,79 4,70 3,71 4,13 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,10 3,71 4,71 4,71 4,71 4,71 4,71 4,71 4,71 4	3,11 4,59 3,98 3,90 4,28 4,25 3,58 4,15 3,64 4,27 4,05 3,64 2,74 3,64 2,74 3,75 2,78 3,60 3,60 3,60 3,60 3,60 3,75 3,75 3,75 3,75 3,75 3,75 3,75 3,75	5,58 5,05 4,91 5,56 4,50 4,50 4,55 4,45 4,55 4,47 4,92 3,73 4,46 4,53 4,57 4,46 4,53 4,57 4,46 4,53 4,57 4,63 4,53 4,57 4,63 4,53 4,53 4,57 4,53 4,53 4,53 4,53 4,53 4,53 4,53 4,53	6,01 4,56 3,83 3,64 4,31 4,24 4,31 4,53 7,05 6,46 4,99 2,78 4,12 5,00 1,12 5,03 3,95 3,95 3,95 3,95 3,95 4,41 4,75 4,75 4,75 4,75 4,75 4,75 4,75 4,75	Не всчисляются	6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Районные индексы (Продолжение)

		n 0 1		0	ествл. то		Частно:		орговля	Базарн	о-крест. т	орговля
Названи е	рай	онов		Все товары	Прож. товары	Сх.	Все	Прож.	Сх.	Все	Пром. товары	Сх.
				1	Из:	менение	индексов	за декаб	рь месяц	1929 г. г	8	1 9
1. Северо-восточный	кий по то по то по .	са (1—5 ть са (6—1) РСФСР	0	$ \begin{vmatrix} +0.8 \\ -0.3 \\ -0.3 \\ +0.9 \\ +0.97 \\ +0.6 \\ +0.7 \\ +0.6 \\ +1.1 \\ +0.8 \\ +0.7 \\ +0.1 \\ +0.7 \\ -0.1 \\ +0.7 \\ -0.1 \\ -0.5 \\ -0.1 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.1 \\ +0.5 \\ +0.$	+ 0,3	+1,0 $+0,4$ $+2,1$ $+2,4$ $+1.8$	+12,3 $+0,7$ $+5,8$ $+3.0$	$\begin{array}{c} +\ 0.1\\ +\ 5.9\\ -\ 3.4\\ +\ 3.2\\ +\ 7.0\\ -\ 6.2\\ -\ 7.0\\ -\ 0.1\\ +\ 2.2\\ -\ 4.5\\ -\ 0.1\\ +\ 2.2\\ -\ 4.5\\ -\ 1.4\\ -\ 0.7\\ -\ 4.5\\ -\ 1.4\\ -\ 0.7\\ -\ 4.6\\ -\ 1.7\\ -\ 5.2\\ -\ 4.6\\ -\ 1.7\\ -\ 4.2\\ -\ 5.2\\ -\ 4.4\\ -\ 6.1\\ -\ 1.4\\$	+ 2,0 + 3,2 + 5,8 + 6,3	+11,3 +4,3 -5,6 +7,8 +7,8 +5,3 +1,9 +4,4 +1,0 -4,3 +2,6 -11,3 +9,8 +4,7 +9,8 +4,7 +3,4 +14,7 +3,4 +14,7 +3,4 +14,8 +17,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6 +11,8 +18,6	Не исчисяяются	+10,6 +7,6 +7,6 +7,6 +7,6 +7,6 +7,6 +7,7 +2,1 +10,0 +4,7 -5,5 +2,2 +4,7 +3,1 +11,3 +11,3 +11,3 +11,3 +11,3 +11,5 +11,2 +11,5 +11,2 +11,2 +11,3 +11,2 +
		Обобщести	вл. торго	пля	ч	астнолаво	очн. торго	овля	Б	азарно-кр	ест. торг	овля
Название районов	Хлебн. товары	Овощи	Мясные товары	Молочн. прод. н яйца	Хлебн. тонары	Овощи	Мясные товары	Молочн. прод. и яйца	Хлебн, товары	Овощи	Масные товары	Молочн. прод. в яйца
				Индекс	ы с дово	енной ба	зой (цени	а 1913 г.	=1,00)			
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Северо-восточный	1,84 1,83 1,85 1,85 2,01 2,20 2,20 2,01 2,01 1,90 2,01 1,90 3,15 1,63 1,39 1,58 1,88 1,84 1,74 1,84 1,84 1,84 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,94 1,9	2,54 1,88 2,04 3,78 2,33 2,11 3,70 3,24 2,90 1,83 3,91 4,60 2,32 2,11 1,51 1,50 2,12 2,42 2,08 1,00 2,35	2,04 2,80 3,38 2,68 1,91 1,87 2,15 2,87 2,51 2,28 2,45 2,52 2,46 2,52 2,46 2,52 2,28 4,15 2,07 1,59 2,07 2,22 2,34 2,23 2,24 2,23 2,24 2,25 2,27 2,27 2,28 2,28 2,28 2,28 2,28 2,28	2,75 2,71 3,06 3,31 2,24 2,23 2,37 3,06 3,78 2,44 2,93 3,06 3,78 2,44 2,06 2,78 1,60 1,92 2,61 2,45 2,40 2,78 3,20 2,45 2,40 2,78 3,20 2,46 2,78 3,20 2,46 2,78 3,20 2,48 3,60 3,78 2,49 2,49 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,40 2,78 3,20 2,78 3	6,41 7,59 4,93 5,94 9,55 5,12 4,83 5,75 6,97 8,51 6,44 9,95 6,166 6,81 4,31 5,70 7,59 6,18 8,07 4,62 4,62 5,83 5,83 4,73 5,69 6,75 6,02 7,86 6,73 4,73 4,73 5,54	5,02 2,88 3,72 6,53 4,96 4,19 6,63 7,98 7,48 8,43 6,82 7,52 2,61 8,13 10,64 5,68 14,32 6,12 7,75 5,76 3,52 5,76 3,52 5,77 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73 3,73	4,57 4,83 4,30 4,16 3,75 3,73 4,23 3,74 4,60 3,44 3,16 3,24 3,16 3,51 3,79 2,88 4,67 3,24 3,75 3,51 3,75 3,75 3,67 3,66 4,25 4,25 4,25 4,25 4,25 4,25 4,25 4,25	9,14 6,58 4,90 5,96 4,68 4,57 5,66 6,51 5,82 5,91 6,32 4,42 4,93 4,99 6,34 4,99 6,34 4,99 6,34 4,91 5,62 4,92 4,93 4,57 5,63 4,12 5,62 4,42 5,62 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,7 5,82 6,42 5,82 5,82 5,82 5,82 5,82 5,82 5,82 5,8	9,46 9,14 6,04 14,79 3,81 5,42 5,42 9,29 9,86 10,23 9,46 6,62 8,34 3,33 8,30 7,91 13,18 7,92 5,26 14,66 7,76 7,76 7,87 4,85 6,44 4,91 4,18 7,50 5,21 3,48 6,01	5,74 2,51 4,70 3,58 3,60 3,72 5,69 8,81 5,74 8,02 4,71 6,19 2,04 4,98 7,55 4,98 7,55 6,12 5,47 3,65 4,57 4,57 4,57 4,57 4,57 4,57 4,57 4,5	5,23 3,64 3,93 3,37 3,44 3,63 4,45 5,10 4,65 2,54 2,87 3,68 3,07 3,75 3,56 2,14 2,52 3,31 4,35 3,05 4,93 4,93 4,93 4,93 4,93 4,93 4,93 4,93	5,66 5,58 5,58 4,70 4,96 5,56 4,70 5,79 5,81 4,68 5,07 6,01 5,56 4,42 4,92 9,24 4,92 9,24 4,92 6,97 5,61 5,61 5,62 5,62 5,62 5,62 5,63 6,74 6,75 6,75 6,75 6,75 6,75 6,75 6,75 6,75

Районные индексы (Окончание)

A Part of the State of the Stat	0	бобществ.	л. торгов	нк	Ча	стнолаво	чи. торго	вдя .	Баз	арно-кре	ст. торго	вля
Название районов	Хлебн. товары	Овощи	Мясные товары	Молочн. прод.	Хлебн. товары	Овопци	Мясные товары	Молочн. прод. и яйца	Хлебн. товары	Овощи	Мясные товары	Молочн. пред. и янца
	302		И	зменение	индексо	в за дек	абръ меся	иц 1929 и	в 0/0	21.7		
	1 1	2	3	4	5 1	6	7	8	9	10	11	12
1. Северо-восточный	$ \begin{array}{c c} -0.3 \\ -1.0 \\ -0.2 \\ -0.1 \\ -0.1 \\ 0 \end{array} $	$\begin{array}{c} -6,6 \\ +13,0 \\ +4,0 \\ +11,1 \\ +0,1 \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} -3,9 \\ +3,4 \\ +5,4 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0 \\ 0 \\ + 0, 1 \\ - 3, 1 \\ + 9, 7 \\ + 10, 2 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 0 \\ + 2,1 \\ - 2,6 \\ + 3,2 \\ + 1,8 \\ + 1,9 \end{array} $	+8,5 $+13,3$ $+46,4$ $+1,3$ $+13,7$ $+14,3$	$\begin{array}{c} +2.5 \\ +6.5 \\ -0.5 \\ +4.1 \\ +4.0 \\ +4.5 \end{array}$	$ \begin{array}{r} +8,5 \\ +13,1 \\ +15,0 \\ +3,7 \\ +6,0 \\ +5,8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -7,6 \\ -1,3 \\ -6,1 \\ +42,3 \\ +6,9 \end{array} $	$\begin{array}{c} +1,4\\ +5,6\\ +17,6\\ +0,9\\ +16,5\\ +17,5 \end{array}$	+13,0 $+2,4$ $+4,0$ $+4,6$ $+4,7$	+19,4 +6,8 +3,8 -1,7 +4,3 +3,0
Потребляющ, полоса (1-5) 6. Центр черноземн. обл. 7. Нижегородский край 8. Уральская область. 9. Башкирская АССР. 10. Средно-волжский 11. Нижне-волжский 12. Крымская АССР. 13. Северный Кавказ 14. Дагестанская АССР 15. Киргизская АССР 16. Сибирский край 17. Буряго-монгольск. АССР 18. Дальшевосточный край Азнатская часть РСФСР	$\begin{array}{c} -0.3\\ +0.7\\ -0.2\\ +4.3\\ +0.3\\ -0.4\\ +0.7\\ -0.5\\ +0.3\\ -0.1\\ -1.1\\ 0\\ -0.7\\ -0.7\\ -0.7\\ -0.1\end{array}$	$\begin{array}{c} + 6.7 \\ + 1.8 \\ + 2.9 \\ 0 \\ - 0.8 \\ + 18.9 \\ + 5.16 \\ - 0.5 \\ - 6.9 \\ + 5.9 \\ + 7.8 \\ 0 \\ + 5.1 \\ + 6.3 \end{array}$	$\begin{array}{c} +\ 0.8 \\ +\ 0.7 \\ 0.7 \\ 0.7 \\ +\ 4.0 \\ 0.7 \\ +\ 4.1 \\ 0.7 \\ -\ 0.2 \\ 0.7 \\ -\ 0.3 \\ -\$	+ 6,9 + 2,1 + 4,7 + 2,7 + 2,7 + 2,7 + 1,6 + 3,0 + 6,2 + 0,4 + 3,9 + 0,4 ± 3,9	$\begin{array}{c} +1.7\\ -0.6\\ +11.4\\ +1.3\\ +3.1\\ -1.4\\ -2.2\\ 0\\ 0\\ +1.7\\ +6.4\\ +1.1\\ +1.9\\ +4.7\\ -1.4\\ +0.5\\ +1.1\\ \end{array}$	+12,7 +12,5 +19,9 +2,7 +8,8 +5,3 +8,9 +16,7 +27,6 +18,9 +15,9 +50,0 +9,6 +56,3 +9,8 +16,7	$\begin{array}{c} +4,8\\+2,6\\+27,5\\+3,0\\+11,8\\+1,5\\+8,8\\+1,9\\+24,4\\+6,1\\+3,8\\+2,4\\+8,6\\+4,2\\+4,1\end{array}$	+ 9,6 + 0,1 +11,6 + 1,4 - 1,3 + 0,7 + 0,3 + 6,3 + 4,9 + 6,7 - 0,2 + 2,3 + 3,3 + 3,3 + 7,6	$\begin{array}{c} +4,4\\-11,7\\+5,2\\+5,1\\+7,4\\+1,0\\+6,5\\+1,2\\0\\+4,2\\-11,4\\+8,2\\-11,1\\-8,3,7\end{array}$	$\begin{array}{c} +13,9\\ +8,6\\ +36,4\\ +4,9\\ +7,2\\ +4,6\\ -9,3\\ +5,0\\ +22,7\\ +13,8\\ +3,6\\ +9,1\\ +13,2\\ +10,3\\ +90,1\\ +3,4\\ +16,1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} +4,6\\ -8,4\\ +11,3\\ +4,9\\ +17,5\\ +30,7\\ +4,2\\ +14,4\\ 0\\ +5,6\\ +9,3\\ +30,6\\ +14,3\\ +16,1\\ -5,2\\ +18,2\\ \end{array}$	+4,7 +4,3 +8,3 +3,6 -4,2 -10,9 +10,9 +17,4 +3,2 +3,3 -0,3 +16,7 +3,1 +1,0
Г. РСФСР	- 0,1	+ 6,0	+ 0,8	+ 6,1	+1,1	+15,2	+ 5,9	+ 6,8	+ 2,3	+ 9,6	+11,0	+ 3,0
19. Полесье и Лесост. УССР 20. Степь УССР	$\begin{array}{c c} -0,1 \\ -3,1 \\ +0,1 \\ -0,7 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -1,0 \\ +3,9 \\ -2,5 \\ +0,2 \end{array} $	$\begin{array}{c} + & 0 & 1 \\ + & 0 & 3 \\ - & 0 & 1 \\ + & 0 & 1 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 0 \\ -2,5 \\ +0,3 \\ -0,7 \end{array} $	+5,3 $-1,2$ $+7,5$ $+4,9$	$^{+22,9}_{+19,6}_{-18,3}_{+20,1}$	+5,5 $-0,1$ $+3,4$ $+4,1$	$ \begin{array}{c} + 8,4 \\ + 9,4 \\ + 9,6 \\ + 5,9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -0,2 \\ -1,4 \\ +26,8 \\ +9,2 \end{array} $	$^{+26,2}_{-10,4}_{-11,0}_{-16,9}$	$^{+16,0}_{+10,5}$ $^{+9,2}_{+12,2}$	+5.8 $+4.5$ $+9.4$ $+6.6$
III. Белорусская ССР.	- 0,4	+3,9	- 0,1	+1,5	- 3,5	+14,8	- 3,2	+ 4,6	- 9,2	+ 0,4	+ 0,9	+ 4,7
Европейск. часть СССР.	- 0,2	+ 4,7	+ 0,8	+ 5,3	+1,9	+16,4	+ 5,1	+ 6,4	+ 2,4	+11,5	+10,2	+4,3
IV. Закавказская СФСР V. Узбекская ССР VI. Туркменская ССР.	$\begin{array}{c} 0 \\ +2,4 \\ +0,3 \end{array}$	$^{0}_{+\ 0,6}_{+\ 1,0}$	$\begin{array}{c} +4,2 \\ +0,5 \\ \end{array}$	+ 0,2 + 5,0 0	$ \begin{array}{r} -1,7 \\ +11,5 \\ +1,0 \end{array} $	$^{+33,9}_{+26,5}_{+5,2}$	$\begin{array}{c} +7,4\\ +1,1\\ 0 \end{array}$	$^{+5,6}_{+19,6}_{+0,7}$	-13,0 + 4,6	$^{+11,7}_{+25,9}_{+5,2}$	$\begin{array}{c c} +22,1 \\ +13,7 \\ \hline -\end{array}$	$^{+12,9}_{+23,7}$
Азнатская часть СССР.	+ 0,5	+ 1,2	+ 0,5	+1,9	+ 2,4	+28,5	+ 4,0	+ 8,8	+ 3,7	+18,3	+18,6	+ 5,5

Индексы мелкооптовых ден на строительные материалы 1)

(Государственная и кооперативная торговля)

		дний ин а перис		инд. 29 г. 20 г. года	Ho o 1913 r	отноше: ., прин	н. к цо ятым з	нам а 1,00	Изменен	ие индек	са за ме	сяц в %
	X XI XI		4 1 1 1	ед г. по р. пр.	1	929 г.		1930г.	RICA	1929	r.	
Товары		1913 ro	1929 1929 1930	змен. ср период 1/11930 соотв. с	x/	/XI	1/XII	1	Сентябрь	ктябрь	Ноябрь	Декабрь
	1 1 1	2	ду	1 8 8 8 8 1 10 K (K (5	6 1	7	1/1	9-	10	11 1	12
Общий 1. Доски 2. Бревна	2,12 1,98 2,10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,67 1,92 2,12 1,83 2,51 2,55 2,19	2,12 1,98 2,10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,66 1,92 2,13 1,83 2,51 2,55 2,19	2,12 1,98 2,10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,67 1,93 2,13 1,83 2,515 2,19	- 0,1 + 0,4 + 0,1 - 5,2 + 0,9 - 2,7 - 1,4 + 0,5 + 0,3 - 0,4 - 1,1 - 1,3	2,12 1,98 2,10 2,02 1,76 2,64 2.08 1,67 1,92 2,12 1,83 2,51 2,55 2,19	2,12 1,98 2,10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,67 1,92 2,13 1,83 2,51 2,55 2,19	2,12 1,98 2 10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,67 1,93 2,13 1,83 2,51 2,55 2,20	2,12 1,98 2,10 2,02 1,75 2,65 2,08 1,68 1,94 2,14 1,84 2,55 2,20	0	$0 \\ 0 \\ 0 \\ -0,4$	$\begin{array}{c} 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ + 0, 1 \\ 0 \\ 0 \\ + 0, 2 \\ + 0, 3 \\ + 0, 1 \\ - 0, 1 \\ + 0, 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} +0.1 \\ +0.0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ +0.0 \\ +0.5 \\ +0.6 \\ +0.7 \\ 0 \\ 0 \end{array}$

¹⁾ В индексе мелкооптовых пен на стрейматериалы внесено исправление межрайонных всеов. Сектор статистики обмена ПСУ СССР предлагает пользоваться данной таблі цей индексов, которая отменяет предълдіщую публикацию на те же даты.

Единый государственный бюджет (в млн. руб.)

	Испол		Абсолю	тные дал	нные	Во	/ ₀ к пре	едтест	вующем	ту меся	цу	В 0/о к	соотву 1928/2	етств. 29 г.
	3a I 1929/		19	29/30 r.		- 19	29/30 r		19	28/29 1		199	29/30 г.	
Показатели	A6c.	В % к го- довому на- значению	Октабрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	1	2 1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Доходы 1. Прямме налоги	733,5 212,4 415,0 100,8 572,4 515,9 56,5 39,0 17,0 1344,9	26,6 51,2 22,9 20,4 22,1 23,3 15,2 24,1 21,3 24,4	213,6 90,4 108,4 13,8 196,3 174,7 21,6 13,8 6,3 423,7	195,4 74,7 107,3 11,4 196,1 180,1 16,0 12,1 5,5 403,6	324,5 47,4 199,3 75,6 180,0 161,1 18,9 13,1 5,2 517,6	76,3 110,9 59,3 96,5 82,0 85,1 63,5 98,6 100,0 79,4	91,5 82,6 99,0 82,6 99,9 103,1 74,1 87,7 87,3 95,3	166,1 63,5 185,7 663,2 91,8 89,5 118,1 108,3 94,5 128,2	62,0 100,2 32,6 116,7 86,8 83,9 111,7 92,5 92,6 73,4	128,4 88,6 219,2 87,5 99,4 100,2 94,0 99,2 103,2 112,8	83,3 112,7 31,1 331,6 108,7 106,5 122,8 92,7 92,3 94,7	110,4 266,3 123,2 136,4 141,1 107,5 111,3 100,0	113,4 102,9 120,3 116,3 137,1 145,1 84,7 98,4 84,6 123,2	57,9 719,5 232,6 115,8 121,9 81,5 114,9 86,7
4. Дох. от госимущ, и пред. а) от госпромышл. 5) » госторговли в) » банков. 7) » десов. 5. Разные Итого неналог.доходов (без нКПС и НКПиТ). 6. Госзаймы.	258,6 88,2 29,4 33,6 80,8 16,5 275,1 313,8	17,9	65,1 20,4 0,6 15,2 24,8 6,3 71,4 53,5	75,2 24,6 0,6 10,0 30,8 5,0 80,2 116,4	118,3 43,2 28,2 8,4 25,2 5,2 123,5 143,9	51,0 64,6 12,0	120,6 100,0 65,8 124,2 79,4	157,8 175,6 4700,0 84,0 81,8 104,9 154,0 123,6		88,6 354,8 76,2 0,5 93,9 54,0 85,3 121,9	800,0	658,1 28,6 74,1 137,0 126,0	179,5 223,6 37,5 181,2 185,2 179,8 181,9	332,3 41,8 133,3 24,1
Итого доходов (без НКПС и НКПСТ)	1933,8 751,8		548,6 237,8	600,2 251,2	784,9 262,9	77,8 115,0				110,3 100,7	112,2 99,0	138,7 130,5	137,6 136,9	
Всего госдоходов	1) 2685,6	23,1	786,4	851,4	1047,8	86,2	108,3	123,1	70,2	107,3	108,3	136,1	137,4	156,1
Расходы 1. Ведоиства и учрежден. (без НКПС и НКПиТ). 2. Финансир. народи. хоз. 3. оромышленности. 4. б) электрификации. 5. расходы по госзаймам 4. Разные расходы.	502,7 917,3 451,9 56,6 217,6 87,7 418,8	24,0 18,3 -28,3 19,5		166,9 301,2 142,0 23,5 78,7 15,7 133,0	169,1 329,8 164,2 16,8 75,4 71,7 157,5	129,9 152,9 64,9 291,3 0,4	97,5 144,2 123,9 5233,3	109,5 115,6 71,5 95,8	78,8 267,0 6,6	79,4 104,2 10),6 92,3 417,8	100,5 94,2 87,9 104,3 120,2 84,7	146,2 179,7 104,5 212,4 6,7 142,8		211,1 206,3 121,7 261,8 317,3 146,1
Итого госрасходов (без НКПС и НКПиТ) 5. Расходы по НКПС и	1926,6		642,8	616,8	728,1	92,4		118,0	1 1 1 1 1 1 1	95,0 98,3		100		177,7
Всего госрасходов.	732,5	18-17-19	249,9	257,1 873,9	225,5 953,5		102,9					125,7		157,2

Государственные трудовые сберкассы

		еднем	Абсоль	отные д	анные	º/o-e	отноше	н. к пр	едыдуп	цему ме		%-е о ответ. п		
		кварт. 30 г.	19	929/30		19	29/30 r		- 19	928/29r		19	29/30 г	
Показатели	A6c.	В % к соотв. периоду прошл. года	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Октябрь	Ноябръ	Декабрь
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
. Число касс действ	20068	127,4	20068	20068	20068	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	104,8	129,1	129,1	122,5
2. Число вкладчиков (в тыс.) а) в городах	5028,2 2791,5 7819,8	181,1 240,3 198,6	4950,8 2738,9 7689,7	5080,5 2800,7 7881,2	5180,8 2940,4 8121,2	100,5 100,4 100,4	102,6 102,3 102,5	102,0 105,0 103,0	101,5 102,8 101,9	101,5 102,4 101,8	101,8 105,2 102,8	179,8 239,6 197,3	188,5 239,2 198,7	182,1 238,7 199,2
3. Остатки вкладов (в млн.) А. В городах В т. ч. { а) коридических мин	85,4 281,6 184,5 110,3 74,1	162,7 145,8 184,3 190,8 175,2 159,8 177,6	81,6 278,9 176,5 103,6 72,9 537,0 185,2	88,9 282,0 198,3 121,9 76,4 569,1 210,8	96,6 289,1 203,5 128,4 75,1 589,2 225,0	109,1 100,2 114,8 126,0 101,8 105,9 118,0	108,9 101,1 112,4 117,7 104,8 106,6 113,8	108,7 102,5 102,6 105,3 98,3 103,5 106,7	100,6 102,8 100,1 107,7 110.8 103,7 102,6 106,7 100,7	101,0 102,9 102,2 102,6 101,7 102,4 101,8	105,0 101,7 103,2 107,0 98,1 102,7 106,1	156,9 147,4 177,2 180,9 172,3 157,6 169,6	169,8 144,9 194,9 207,3 177,7 163,1 189,6	175,3 146,0 193,6 204,1 178,0 164,5 190,7
4. Ср. разм. вкл. на одного вкл.(в руб.). В т. ч. { а) в городах	70,5 73.0 66,0		72,8	73,0	74,4	101,5	100,8	101,9	100,8 92,2 104,7	100,9	100,7	83,1	81,4	83,6

¹⁾ Кроме того нераспределенных доходов 50,0 млн. руб. и ожидается по округам, недоставившим отчетность, 25,0 млн. руб. в ожидается по округам, недоставившим отчетность, 13,0 млн. руб. в ожидается по округам, недоставившим отчетность, 13,0 млн. руб.

Динамика банковских операций по отраслям народного хозяйства

	Абсолютные данные 1929/30 г.			В % к предшествующему месяцу						В % к соответствующ. месяцу прошлого года		
Отрасли народного хозяйства				1929/30 r.			1928/29 г.			1929/30 г.		
	1/XI	1/XII	1/I	1/XI	1/XII	1/I	1/XI	1/XII	1/I	1/XI	1/XII	1/1
	1	2 1	3	4	5 1	6	7	8	9	10	11	12
А. Учетно-ссудные операции ¹)								-00.1	401 5	100 5	131,1	136,2
Топливная. Металическая Горная Горная Электрохозяйство Химическая Силикатияя Лесная и деренообделочная. Бумажная Текстильнаи Кожевенная Пищеван Прочие отрасам промышл.	82,6 269,6	221,8 451,7 16,7 26,4 111,1 83,7 297,0 23,0 589,5 187,2 442,0 185,2	234,4 472,1 13,6 26,4 117,8 84,6 327,8 21,4 585,1 209,5 435,9 180,3	98,1 101,1 90,6 99,6 108,0 98,8 99,2 98,2 94,1 113,9	107,3 101,3 110,2 93,9 99,7 101,1 108,5	105,7 104,5 81,4 100,0 106,0 101,1 110,4 93,0 99,3 111,9 98,6 97,4	103,6 96,1 100,4 100,7 98,8 104,0 102,7 105,1 108,8	100,1 100,6 96,0 91,8 106,7 97,0 94,7 94,1 107,0 102,8 102,4 98,6	101,7 101,9 89,3 96,2 96,5 99,4 95,0 88,9 101,9 102,0 98,7 98,2	130,5 121,8 108,0 70,6 133,5 112,5 138,5 85,1 119,7 90,8 152,1 103,9	121.9 99,4 76,3 134,9 117,6 161,2 84,9 111,5 89,4 161,1	124,9 90,7 79,3 147,6 119,5 187,2 88,8 108,7 98,0 161,1
Итого по госпромыша.	2574,5	2635,3	2709,0		102,4	102,8	101,3	101,6	99,9	121,4	122,3	125,8
Муком. пром. и хлеботорг	15,1 987,1 5,1 173,3	$\begin{array}{c} -0.3\\ 387.1\\ -2.9\\ 1062.2\\ 5.1\\ 160.3\\ 139.9 \end{array}$	5,5 393,7 19,7 1163,4 5,2 108,2 137,0	99,6 37,7 103,3 94,4 82,8	103,1 - 107,6 100,0	101,7 109,5 102,0 67,5 97,9	76,5 105,4 110,6 102,7	78,0 104,5	64,3 106,3 87,3 102,7 135,2 92,8 88,8	98,1 50,8	122,1 - 137,6 94,4 47,6	305,6 116,8 35,1 146,8 71,2 34,6 163,5
B c e r o	4271,1	4386,7	4541,7	99,6	102,7	103,5	101,6	101,7	99,9	115,9	117,1	121,3
Б. Вклады и текущие счета 1)												
Топливная	12,4 50,2 6,7 20,6 14,8 8,1 29,4 3,9 59,6 47,1	14,6 47,9 6,4 24,4 15,5 9,6 30,5 3,3 60,2 8,2 44,4 51,3	16,5 57,6 5,4 23,3 15,5 9,3 28,5 5,7 34,9 7,4 34,2 55,8	91,8 110,2 98,7 94,2 115,7 111,4 112,2 81,5 103,9	95,4 95,5 118,4 104,7 118,5 103,7 84,6 101,1 97,6 118,4	113,0 120,3 84,4 95,5 100,0 96,9 93,4 172,7 58,0 90,2 77,0 108,8	97,3 96,6 82,5 83,2 66,7 117,5 129,2 129,1 100,0 101,8	110,2 111,2 94,6 96,8 147,9 139,5 115,5 125,8 85,2 107,7 105,5 101,8	79,9 92,7 86,8 80,2 111,9 100,0 129,9 100,0 82,9 100,0 100,5 96,8	119,6 219,1 124,4 213,2 175,0 125,8 127,9 129,2	134,2 120,8 268,1 88,1 181,1 157,2 84,6 151,6 117,1 121,3	106,5 174,0 117,4 319,2 78,7 175,5 113,1 146,2 106,1 92,9 206,7
Итого по госпромыша.	298,7	316,3	284,1	102,7	105,9	93,0	103,3	105,2	96,2	138,5	139,4	134,7
Муком. пром. и хлеботорг Госторговля	9,7 48,0 36,4 177,3 26,4 148,6 793,2	14,7 54,1 56,2 194,0 24,3 185,8 882,8	20,6 49,2 70,4 165,0 21,7 145,2 965,1	109.3 67,5 113,1 107,3	112,7 154,4 109,4 92,0 125,0	140,1 90,9 125,3 85,1 89,3 78,1 109,3	91,0 111,7 108,4 113,8	92,0 106,6 114,1 93,1 102,7 97,9 106,5	84,8 97,1 105,9 94,3 93,4 74,5 101,1	194,0 166,1 128,2 135,3 89,2 165,5 163,0	319,6 175,6 173,5 159,0 79,9 211,4 170,3	528,2 164,5 205,2 143,4 76,4 221,7 184,1
B c e r o	1538,3	1728,2	1731,3	111,1	112,3	100,2	100,4	103,8	96,8	151,6	164,1	169,8

¹⁾ По Госбанку, Внешторгбанку, Всекобанку и Мосгорбанку.

СОДЕРЖАНИЕ

	Cmp.												
I. Статьи и обзоры													
1. М. Батуев.— Кон'юнктура мирового хозяйства в 1928/29 г													
5. <i>К. Савченко.</i> — Себестоимость картофеля в индивидуальных крестьянских хозяйствах 6. <i>В. Столяров.</i> — Самообложение сельского населения РСФСР в 1927/28 г													
7. К. Бухман.— Пришкольные земельные участки	. 113												
II. Хроника													
1. Горенштейн. — Работа бюро баланса ЦСУ Украины в 1929 г	. 117												
2. Л. Ц.— Мировой урожай пшеницы	an Place (1997) Inches												
III. Показатели народного хозяйства СССР													
1. Промышленность	. 126												
2 Trun	. 121												
3. Сельское хозяйство	130												
T. Common (Tpuncary)	. 141												

SOMMAIRE

I. Articles et revues	
 M. Batouieff. — La situation économique mondiale de 1923 â 1929	nes ies
6. V. Stoliaroff — Le self-taxatrion de la population rurale de la RSFSR en 1927/28 7. K. Bouchmann — Les lots de terre des écoles	
II. Chronique	
III. Indices de l'économie nationale de l'URSS	
CONTENTS	
I. Articles and reviews	
 M. Batuieff — World economics from 1923 to 1929	

5. K. Savtchenko. — The cost of raising potatoes on individual farms 6. V. Stoliar of f — The self-taxation of rural population of RSFSR in 1927/28 .

III. Indices of national economy of USSR

II. Chronicle

Редакционная коллегия:

Бинеман Я. М. Гиммельфарб С. М. Губерман С. Е.

Немчинов А. С. Петров В. И. Смулевич Б. Я. Шмидт О. Ю.

1930 ПРИНИМАЕТСЯ ПОДПИСКА 1930 НА ЖУРНАЛЫ

ЭКОНОМИКО-СТАТИСТИЧЕСКОГО СЕКТОРА ГОСПЛАНА СССР

СТАТИСТИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

выходит ежемесячно. год издания 4-й

Редакционная коллегия:

Я. М. БИНЕМАН, С. М. ГИММЕЛЬФАРБ, С. Е. ГУБЕРМАН, ИОСЕЛИАНИ Е. Г., М. М. МУДРИК, В. С. НЕМЧИНОВ, А. И. ПЕТРОВ, Б. Я. СМУЛЕВИЧ, О. Ю. ШМИДТ Ответственный редактор О. Ю. ШМИДТ.

Журнал ставит своей задачей освещение состояния и динамики народного хозяйства СССР и отдельных его отраслей, движения населения, изменения культурного его уровня и материальных условий его существования. Особое внимание журнал уделяет изучению эффективности мероприятий правительства в хозяйственной и социально-культурной сфере. «Статистическое

обозрение» использует материалы срочной разработки как текущей статистики Госплана СССР и ведомств, так и данные периодических углубленных исследований и переписей. Журнал также дает место обзорам состояния мирового хозяйства. Помещаемые в "Статистическом обозрении" статьи сопровождаются многочисленными графическими иллюстрациями.

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА НА ГОД-20 руб., НА ПОЛГОДА-11 руб.

ЦЕНА ОТДЕЛЬНОГО НОМЕРА 2 руб.

ВЕСТНИК СТАТИСТИКИ

ЧЕТЫРЕ ВЫПУСКА В ГОД. ГОД ИЗДАНИЯ 12-й Под редакцией: М. Н. СМИТ, Б. С. ЯСТРЕМСКОГО и Г. И. РАЕВИЧА.

Ответственный редактор М. Н. СМИТ

Журнал ставит своей задачей: разработку вопросов статистической методологии. Обобщение статистической практики. Вопросы рационализации статистических работ и статквалификации. Освещение работ статистических съездов и конференций. Обзоры работ иностранной официальной статистики и отдельных научных организаций. Критика и библиография иностранной и русской экономико-статистической литературы.

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА НА ГОД-9 руб., НА ПОЛГОДА-4 руб. 75 коп.

ЦЕНА ОТДЕЛЬНОГО НОМЕРА 2 руб. 50 коп.

подписка принимается:

ПЛАНХОЗГИЗОМ МОСКВА, СТАРОПАНСКИЙ ПЕР., 3. Тел. 91-61. Главной конторой подписных и периодических изданий Госиздата, Москва, Ильинка, 3 и ес уполномоченными, а также киосками и уполномоченными Всесоюзного Контрагентства Печати и всеми почтово-телеграфными предприятиями Союза.

BUT THE STATE OF T