

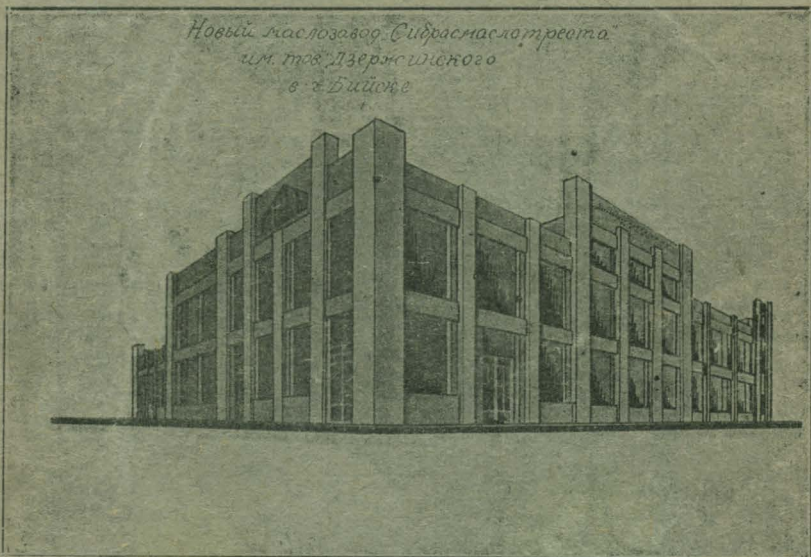
65.9/2Р5/30  
П 81  
С 30347

КРАЕВЕД

33° (с 13)  
п 81

СКСНХ—РСФСР

# ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



# СИБИРИ

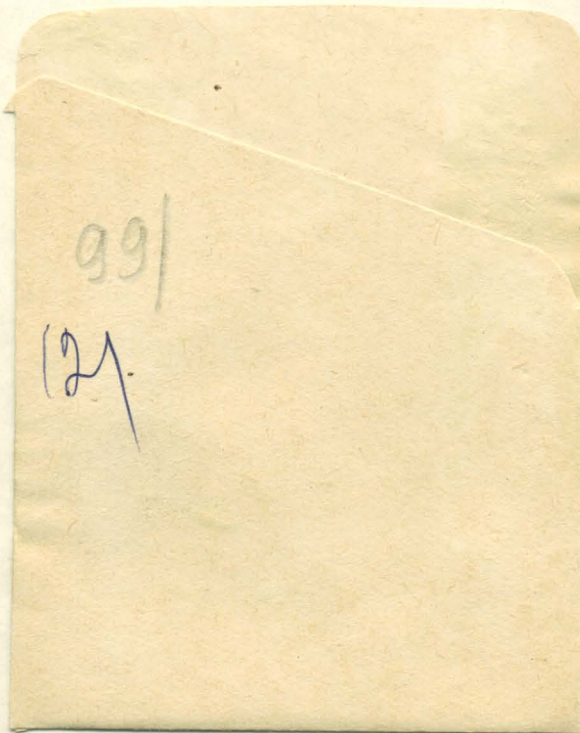
издание  
СИБИРСКОГО КРАЕВОГО СОВЕТА  
НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
г. НОВОСИБИРСК — 1927 г.

R.S.L. KEMEROVO



80708

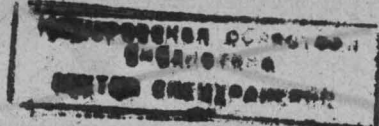
ЖКТ







30347



65.9(2Р5)30

781

# ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СИБИРИ и ЕЕ ОЧЕРЕДНЫЕ ЗАДАНИЯ



С предисловием

В. С. КОРНЕВА

1925-26 г. и первое полугодие 1926-27 г.



ИЗДАНИЕ СИБКРАЙСОВНАРХОЗА

НОВОСИБИРСК

1927

ТИПОГРАФИЯ  
П. П. ОГПУ ПО СИБКРАЮ  
ИМ. Ф. Э. ДЗЕРЖИНСКОГО

Сибкрайлит № 927  
от 31/V - 27 г.

ЗАКАЗ № 2195

ТИРАЖ 3000

ГУПТ

## ПРЕДИСЛОВИЕ.

Союз Советских Республик, достигнув до военных пределов развертывания своих производительных сил, поставил перед собою новые грандиозные задачи—задачи реконструкции, задачи перевода всего народного хозяйства на более высокую, более совершенную техническую базу.

Решения IV Союзного Съезда Советов, собравшегося на грани этого исторического перелома, представляют собою наиболее яркую оценку со стороны рабочего класса и крестьянства политики Советского Государства в установке и осуществлении основных путей народно-хозяйственного развития Союза.

Решения Союзного Съезда в экономических условиях Сибирского Края приобретают свое наиболее актуальное значение.

Разворачивание промышленности в Сибирском Крае больше, чем где-либо, связано с развитием товарности сельского хозяйства; сибирская промышленность в подавляющей своей части, занятая переработкой с.-х. продуктов, тем самым содействует интенсификации сельского хозяйства и переводу последнего на более высокую техническую базу; в то же время увеличение емкости внутреннего, преимущественно, по условиям Сибири, крестьянского рынка, является важнейшей предпосылкой развития сибирской промышленности. Укрепление этой взаимной зависимости между сельским хозяйством и промышленностью составляет основную задачу хозяйственного строительства Сибирского Края.

Наряду с этим, общая диспропорция между сельским хозяйством и промышленностью Союза, наиболее остро проявляемая в Сибири, требует такого темпа развертывания промышленности, который бы обеспечивал промышленности неослабное усиление ведущей роли в экономике Сибири.

В числе важнейших задач сибирской промышленности, вопросы максимального использования сырьевых ресурсов сельского хозяйства в пределах края, обеспечивающего наибольшую экономическую выгодность переработки с.-х. продуктов, приобретают исключительную важность.

Кроме того, интересы Союзного хозяйства налагают на Сибирский Край ответственную задачу—наряду с обеспечением нужд местной промышленности направить расширение сырьевой базы Сибирского Края на ослабление сырьевого дефицита в Союзном масштабе.

Выполнение этой последней задачи ни в какой мере не противоречит постановке проблемы индустриализации Сибирского Края; наоборот, эта задача, связывая нашу окраину неразрывными узами с интересами народного хозяйства Союза, будет способствовать усилиению товарности крестьянского хозяйства, обеспечит полное использование капиталов союзной промышленности, усилит экспорт и тем самым будет способствовать накоплению валютного фонда Союза для целей индустриализации Сибирского Края.

Сибирский Край, без всякого преувеличения, является огромнейшим и разнообразнейшим резервуаром сельско-хозяйственного и минерального сырья.

Достаточное вложение средств, приложение инициативы и труда ускорят процессы экономического развития края и вскроют огромнейшие действенные целины сырья и ископаемых, в которых так нуждаются все отрасли народного хозяйства страны и, в первую очередь, промышленность.

Достаточно сказать, что разведанные до сего времени залегания первосортных каменных углей в Сибири достигают еще непревзойденной в Союзе цифры, в 250 миллиардов тонн, хорошо коксующихся углей. Открытые золотоносные россыпи, не считая почти неразведенных, но огромных золоторудных месторождений, могут уже в данное время загрузить работой до 600 мощных драг, которые только в течение 10-ти лет могут дать союзному золотохранилищу до 30 тыс. пудов драгоценного металла. Железорудные залежи, также мало разведанные, в данное время составляют запасы в количестве многих миллиардов пудов, из них только Тельбесское месторождение магнитного железняка, согласно последних проверенных данных Главным Геологическим Комитетом в Ленинграде, определено в один миллиард 25 миллионов действительных и вероятных и 750 миллионов пуд. возможных запасов. Эти данные являются результатом произведенных разведок лишь 10-15 процентов всей рудоносной площади Тельбесского района. В настоящее время, уже всеми признается необходимость постройки на Тельбесских рудах металлургического завода с первоначальной производительностью в 20 миллионов пудов в год и с доведением его мощности впоследствии до 40 миллионов пудов в год. Мало изученные, но видимые запасы высококачественного Курейского графита уже сейчас определяются в 2.250 тыс. тонн. В недрах Сибири таятся значительные залегания первосортной слюды (Слюдянское и Мамское месторождения). Каменная соль в Иркутском районе (Усолье) и соленые озера в ряде степных районов обеспечивают на сотни лет мощную соляную промышленность.

Сода Петуховских озер (Славгородский округ), по предварительным данным, обещает значительно снизить дефицитность баланса союзной промышленности в щелочах. Месторождения полевого шпата, марганца, яшмы, асбеста, барита и высокосортных оgneупорных глин и прочих минералов, мощностью своих залежей, обеспечивают развитие в Сибири разнообразнейших видов горной и обрабатывающей промышленности.

Наконец, зеленое золото Сибири—леса, занимающие площадь до 230 милл. десятин, с годичной лесосекой в 27 милл. куб. саженей, при применении необходимых средств, могут обеспечить лесоматериалами не только внутренний рынок Сибири, но и союзные рынки высокосортной древесиной и составят значительную экспортную статью.

В течение последнего периода, развертывание сибирской промышленности происходило в значительной степени на базе использования наличного, ничтожного по своим размерам, основного капитала, в настоящее время почти целиком исчерпанного. В связи с этим, задачи капитального строительства, как в текущем году, так и

в особенности в последующие годы, приобретают решающее значение для дальнейшего темпа индустриализации края.

Опыт последних лет заставляет констатировать целый ряд не-нормальных явлений в капитальном строительстве нашей промышленности: случаи внепланового строительства, без достаточного учета экономических и технических предпосылок, а также без учета источников финансового покрытия затрат, приводившего зачастую к бесхозяйственной увязке в строительстве оборотных средств; дорогоизна строительства, в большинстве случаев об'ясняемая неумелым хозяйствованием—поздняя заготовка строительных материалов, недоброкачественность последних, слабая техническая проработка проектов строительства, приводившая к убыткам.

В дальнейшем эти явления должны быть изжиты самым беспощадным образом и капитальное строительство должно быть увязано с общим перспективным планом развития промышленности.

Внимание самой промышленности должно быть направлено на мобилизацию собственных средств, на максимальное использование ресурсов внутрипромышленного накопления. Источники этого накопления далеко не исчерпаны— осуществление режима экономии, улучшение качества продукции, снижение издержек производства, а отсюда удешевление себестоимости продукции, поднятие производительности и лучшая организация труда, рационализация производства; этими орудиями индустриализации мы до сих пор владеем из рук воинплохо, ссылаясь зачастую на обстоятельства об'ективного порядка, на техническую отсталость нашей сибирской промышленности.

Интересы индустриализации требуют беспрекословного отказа от проявляемой иногда расслабленности в этом направлении.

Несмотря на то, что сибирской промышленностью, при всей ее технической отсталости, достигнута известная рентабельность, позволяющая производить покрытие части капитальных работ средствами самой промышленности, тем не менее необходимый краю темп индустриализации, одними источниками внутрипромышленного накопления, не обеспечивается и в ближайшие годы обеспечен быть не может.

Поэтому необходимо настоять перед Правительством об увеличении государственных ассигнований сибирской промышленности в размерах, обеспечивающих усиление ведущей роли промышленности в экономике края, а также принять реальные меры к выполнению решений XIII Всероссийского и IV Союзного Съездов Советов и СНК СССР от 3 мая с. г. о местной государственной промышленности в части необходимости усиления финансирования капитальных затрат за счет местного бюджета.

Во исполнение постановления II Сибирского Краевого Съезда Советов, о создании в 1927-28 г., наряду с краевым фондом, окружных фондов содействия местной промышленности, необходимо, при построении бюджета на предстоящий год, определить указанные фонды в таких размерах, которые могли бы удовлетворить неотложные нужды капитального строительства окружной и районной промышленности.

Финансовое положение сибирской промышленности на протяжении отчетного периода обнаруживает некоторые достижения, выявив-

шиеся в результате лучшего маневрирования оборотными средствами, расширения и улучшения условий ее кредитования, повышения рентабельности и укрепления финансовой дисциплины; вместе с тем, финансовое положение сибирской промышленности в целом и отдельных отраслей в особенности, остается напряженным, причиной чего является хроническая недостаточность собственных оборотных капиталов, требующих своего пополнения в соответствии с расширением производства. Дальнейшее оздоровление финансового состояния промышленности может произойти путем ассигнования необходимых средств в бюджетном порядке, а также помошью рационализации и удешевления кредитных операций и организации долгосрочного кредитования.

Организационные недостатки, высокие накладные расходы товаропроводящего аппарата, сводя зачастую на нет достижения промышленности в деле снижения себестоимости и подъема производительности труда рабочих, снижая реальный уровень зарплаты, отрицательно влияя на общее оздоровление народного хозяйства, требуют решительных мер для своего устранения и обеспечения доведения снижения цен до потребителя.

Недостаточная четкость в надлежащем маневрировании рабочим составом, с одной стороны, слабая работа в поднятии и укреплении трудовой дисциплины среди рабочего состава, с другой, обусловили собою неблагоприятное состояние производительности труда в сибирской промышленности.

Показатели роста выработки на одного рабочего и его дневного реального заработка за отчетный период указывают на нарушение равновесия между этими двумя важнейшими факторами производства. Особенно резкий разрыв между ростом выработки и ростом зарплаты нашел свое отражение в угольной промышленности.

Обращая внимание на эти ненормальные явления, необходимо принять к неуклонному исполнению следующие мероприятия:

а) рациональное использование рабочей силы и вовлечение новых рабочих, в строгом соответствии с действительной потребностью и размерами производства;

б) лучшее использование рабочего времени путем максимального сокращения простоев оборудования и сокращения брака;

в) улучшение постановки нормирования труда;

г) усиление борьбы с прогулами и ограничение возможного числа неявок по неуважительным причинам;

д) своевременный пересмотр норм выработки и сдельных расценок в строгом соответствии с результатами организационных и технических улучшений;

е) улучшение жилищных условий рабочих;

ж) усиление работы по охране труда и технике безопасности, особенно в угольной промышленности.

Эти мероприятия не только не должны исключать необходимость, самого тщательного исправления всех дефектов хозяйствования, являющихся результатом халатности и недопустимого небрежного отношения к этим вопросам со стороны самих хозяйственников, но и должны стать их первой заботой.

Успешное проведение в жизнь сложной задачи по улучшению техники и организации производства всецело зависит от степени активности и поддержки широких слоев рабочих и технического персонала, а также от участия в этом деле профсоюзных организаций. Поэтому, в настоящее время, особое значение приобретает усиление работ контрольных комиссий и производственных совещаний, на предварительное обсуждение которых должны ставиться основные мероприятия, намечаемые в этой области.

Усложняющая обстановка технических процессов производства и капитального строительства предъявляет к командному составу и инженерно-техническому персоналу повышенные требования постоянно прогрессирующего технического развития, широкого экономического кругозора, умения полностью использовать накапливающийся опыт применительно к методам работы в условиях социалистического строительства.

В связи с усилением роли технического персонала и возложением на него большей ответственности необходимо ускорить проведение в жизнь мероприятий, направленных к лучшему использованию инженерно-технического персонала на предприятиях, созданию такой обстановки их работы, которая бы стимулировала выполнение стоящих перед ним огромных задач по правильному научно-техническому обслуживанию и руководству предприятиями.

Особое внимание следует обратить на необходимость улучшения дела по подготовке высшего и низшего технического персонала, увязав эту работу с потребностями промышленности.

Задачи индустриализации Сибирского Края данного момента ставя перед краевыми органами цель обеспечения единства планового руководства всей сибирской государственной промышленностью.

Для плановой увязки развития промышленности с прочими отраслями народного хозяйства края, необходимо усилить работу краевых органов по планированию союзной угольной промышленности, а также обратить больше внимания на нормальное развертывание окружной промышленности, а со стороны округов—районной промышленности.

Очередной задачей является проработка вопросов развития окружной промышленности в тех округах, в составе коих отсутствуют промышленные центры.

Наряду с централизацией планирования, следует приступить к осуществлению мер, направленных к расширению прав окружных органов в области управления подведомственной промышленностью и расширения круга оперативных функций, прав и ответственности самих предприятий.

Кроме того, следует разработать вопросы, касающиеся усиления ответственности местных органов в деле практического осуществления строительства путем предоставления, в рамках контрольных цифр и утвержденных планов, права рассмотрения и санкции технических проектов и смет по капитальному строительству до определено установленных сумм.

В дальнейшим надлежит держать твердый курс на децентрализацию оперативной работы, при надлежащей установке работы по

контролю и проверке выполнения плановых заданий; организовать неослабную борьбу с бюрократизацией и громоздкостью аппарата промышленности, организовать фактическую проверку выполнения директив по сокращению отчетности, а также привлечь местные партийные, советские и профессиональные организации к участию в рассмотрении вопросов, связанных с деятельностью предприятий, находящихся на территории их округов, независимо от форм подчинения этих предприятий.

Значительный удельный вес мелкой и кустарной промышленности в экономике Сибирского Края диктует необходимость уделить особо тщательное внимание проработке и проведению в жизнь, согласно постановления Союзного Совнаркома от 3 мая с. г., программы практических мероприятий по развитию и укреплению кустарной промышленности и промысловой кооперации, по улучшению снабжения их сырьем и полуфабрикатами, усилению кредитования, поднятию качества продукции, обновлению оборудования и инвентаря, упорядочению и облегчению налогового обложения, улучшению организации сбыта изделий.

Останавливаясь в выпускаемом издании на освещении современного состояния сибирской промышленности, на выявлении дефектов и очередных ее задач, мы в конце издания дали в кратких чертах наметку перспектив сибирской промышленности ближайшего будущего.

Прежде всего следует отметить, что Урало-Кузнецкая проблема, преследующая использование громадных энергетических ресурсов Кузнецкого бассейна, является стержневой проблемой на ближайшее пятилетие в предстоящей реконструкции народного хозяйства края. Осуществление этой проблемы тесным образом увязывает экономику Сибири с интересами сопредельных районов Урала, Казахстана, Туркестана и Дальневосточного края, и давая возможность развитию каменно-угольной, металлургической (постройка Тельбесского комбината), коксо-бензольной и химической промышленности выходит за пределы обслуживания интересов Сибири и прилегающих районов, приобретая союзное значение.

Основные конкретные задачи индустриализации Сибири, на протяжении предстоящего пятилетия, являются: осуществление Урало-Кузнецкой проблемы, постройка Тельбесского металлургического комбината, развертывание отраслей промышленности, связанных с постройкой Туркестано-Сибирской магистрали (лес, цемент), максимальное использование растущих сырьевых ресурсов продукции сельского хозяйства (кожа, технические культуры—лен, конопля), постройка сахарных заводов на Алтае, насаждение бумажной промышленности, дальнейшее развертывание с.-х. машиностроения и, наконец, реализация экспортных возможностей (лес, графит, слюда).

Если ознакомление с сибирской промышленностью в ее настоящем состоянии даст хотя бы стимул к пониманию тех огромных задач, выполнение коих призвана осуществить сибирская промышленность, не только в народно-хозяйственном развитии края, но и Союза в целом, выпуск настоящего издания будет считаться оправданным.

Председатель Сибирского Краевого  
Совета Народного Хозяйства **В. С. Корнев.**

## Промышленность и сельское хозяйство.

Роль промышленности, как преобразователя народного хозяйства на новых социалистических началах, тесно связана с развитием сельского хозяйства.

Индустриализация страны, в частности Сибирского Края, находится в прямой зависимости от правильного соотношения темпа развертывания сельского хозяйства и государственной промышленности.

С одной стороны, развитие промышленности обеспечивает сельскому хозяйству переход на более совершенную техническую базу, с другой—промышленность нуждается в сырье, главным поставщиком которого является сельское хозяйство, а также и в расширении емкости рынка, основанного на росте товарности сибирского хозяйства. Это подтверждается удельным весом группы производств, перерабатывающих сельско-хозяйственное сырье. Так, продукция сибирской промышленности, перерабатывающей сельско-хозяйственное сырье, составляет 58,5% всей продукции цензовой промышленности, а без каменноугольной и золотой промышленности этот процент возрастает до 73.

Сибирский Край представляет собой, как по размерам занимаемой территории, так и по своим потенциальным производственным возможностям — богатейшую окраину СССР; тем не менее его удельный вес в общей экономике Союза еще весьма незначителен.

Так, сельское хозяйство Сибири в производстве сельского хозяйства Союза составляет лишь 5,5%, а промышленность 1,5%<sup>1)</sup>.

При чем, в то время, как в соотношении основных частей народно-хозяйственного производства Союза промышленность составляет почти половину всего производства, а именно:

Для всего Союза:	сельское хозяйство	—	56%
	промышленность	—	44%
а для Сибири:	сельское хозяйство	—	73%
	промышленность	—	27%

Если обратиться к темпу развертывания сельского хозяйства и промышленности в Сибири, то увидим, что валовая продукция сельского хозяйства в 25—26 г. по сравнению с 24—25 г. возросла на 8,2%,<sup>3)</sup> а продукция цензовой промышленности на 38%<sup>4)</sup>. Государственная же промышленность Сибири, управляемая органами ВСНХ, за тот же период дала увеличение на 61%.

Таким образом, несмотря на доминирующее положение сельского хозяйства в экономике края, темп развертывания сибирской промышленности значительно опережает темп развертывания сельского хозяйства, что свидетельствует об усилении социалистических элементов в сибирском народном хозяйстве.

<sup>1)</sup> По контрольным цифрам Сиблана на 1926-27 г.

<sup>2)</sup> По пятилетним планам на 1926-27 г.

<sup>3)</sup> По контрольным цифрам Сиблана.

<sup>4)</sup> Сравнение произведено в довоенных рублях.

## Общие достижения сибпромышленности.

### Ценовая промышленность.

1925-26 г. для сибирской промышленности, как и для промышленности Союза в целом, явился переломным годом—подход к окончанию восстановительного процесса в промышленности и переход в некоторых отраслях за грань довоенного уровня.

Валовая продукция ценовой промышленности Сибирского Края по отношению к 1913 г. составила 90%, а по отдельным отраслям: каменноугольная—209%, металлообрабатывающая—206,5%, кожевенная—135%, силикатная—116,1%.<sup>1)</sup>

Заметное отставание производства от довоенного уровня, по данным валовой выработки 25-26 г., наблюдается в следующих отраслях ценовой промышленности: лесной—75,6%, пищевкусовой—76,6% и золотодобывающей—57,8%.

Удельный вес каждого сектора ценовой промышленности в 25-26 г. представляется в следующем виде:

	По количеству рабочих	По валовой продукции
Государственная . . .	80,3	80,4
Кооперативная . . . .	5,4	11,5
Частная . . . . .	1,3	3,6
Концессионная . . . .	13,0	4,5
	100%	100%

Подавляющей частью производимой продукции кооперативной и частной промышленностью является переработка сельско-хозяйственного сырья и, главным образом, мукомольное производство, составляющее 55,7% продукции всей кооперативной промышленности и 53,5% всей частной.

Концессионная промышленность включает в себя предприятия, сданные в концессию Акционерному Обществу „Лена—Гольдфильдс“.

<sup>1)</sup> Валовая продукция принята в довоенных рублях.

Сравнивая рост сибпромышленности, вырабатывающей средства производства и средства потребления, видно, что первая группа производств развивается быстрее, чем последняя.

	Средства производства в тысячах рублей		Средства потребления в тысячах рублей	
1924-25 . . . . .	9329,1	100	9082,9	100
1925-26 . . . . .	16661,9	178,6	13245,2	145,8
1926-27 <sup>1)</sup> . . . . .	21635,9	232,0	16491,4	181,8
1926-27 в % к 1925-26 .		129,9		124,5

**Рост промышленности, управляемой ВСНХ.**

Решающее значение в направлении деятельности сибирской промышленности вообще и в частности промышленности, управляемой ВСНХ оказывал и оказывает энергичный рост всего нашего хозяйства.

Рост сельского хозяйства предъявляет все усиливающийся спрос на продукцию обрабатывающей промышленности, а рост союзной металлической промышленности и рост союзного и сибирского транспорта значительно усилили требование на продукцию сибирской добывающей промышленности—каменный уголь. Последний вывозится далеко за пределы Сибирского Края, снабжая, помимо Сиб. жел. дор., Самаро-Златоустовскую, Пермскую, Московско-Казанскую, Троицко-Орскую, Сызр.-Вяземскую, Северную и Забайкальскую ж. д.

Вместе с тем, начавшийся в 1925-26 г. процесс капитального строительства значительно способствовал развертыванию сибирской промышленности.

Под влиянием этих основных факторов сибирская государственная промышленность, управляемая органами Высшего Совета Народного Хозяйства, удельный вес которой по числу рабочих составляет 69,7%, довольно интенсивно развила свою производственную деятельность, увеличив в 25-26 г. выпуск продукции по сравнению с предыдущим годом на 61%.

При этом, по большинству отраслей промышленности она превысила довоенный уровень производства и опередила темп роста валовой продукции крупной промышленности нашего Союза, которая за этот-же период дала прирост на 42%<sup>2)</sup>.

Если же сравнивать рост сибирской государственной промышленности,<sup>3)</sup> не считая предприятий союзного и республиканского значения, по себестоимости продукции на основании бухгалтерских отчетов, то получим увеличение стоимости продукции в 1925-26 г. по сравнению с 1924-25 г. на 73%.

<sup>1)</sup> За 1926-27 г. данные взяты по промфинпланам. Динамика продукции (по дооценке) взята по непрерывно действующим, и по одному и тому же числу предприятий без винокуренной и золотой промышленности.

<sup>2)</sup> Торг. Промышленная газета № 70 от 29-го марта 1927 г. „Тезисы доклада тов. Куйбышева“ на IV съезде Советов.

<sup>3)</sup> В данном случае, как и во всех последующих, под термином „госпромышленность“ подразумевается промышленность, управляемая органами ВСНХ.

Результаты работы сибирской госуд. промышленности в 1925-26 г. по формам управления:

	Валовая продукция в тыс. черв. руб. по отпускан. ценам в 25-26 г.	В % к 1924- 1925 г.
Союзная промышленность . . . . .	16627,5	171,0
Республиканская . . . . .	1598,3	103,8
Краевая . . . . .	20622,0	194,1
Окружная . . . . .	20101,7	133,5
ИТОГО:	58949,5	161,0

Таким образом, наибольшее повышение валовой выработки по отношению к 1924-25 г. дала краевая промышленность (94,1%), затем промышленность союзного значения (71%) и предприятия окружного значения дали увеличение продукции на 33,5%.

**Каменоугольная промышленность.** Благоприятная рыночная конъюнктура, сложившаяся для сибирской промышленности, заставила последнюю уже в 1925-26 г. перешагнуть предположения ее развития, намеченные пятилетним планом. Количество добываемого угля предприятиями союзного значения в 1925-26 г. намечалось добывать лишь в 1927-28 г.

Насколько прогрессировала добыча угля в Сибири на протяжении нескольких лет можно судить по следующим данным:

в тысячах тонн

Предприятия.	1913 г.	23-24 г.	24-25 г.	25-26 г.	Намечено на 26-27 г.
Кузбассстрест . . . . .	763,0	473,6	540,1	881,5	1050,0
Кузбассуголь <sup>1)</sup> . . . . .	10,0	480,0	441,6	842,2	1368,0
Черембассстрест . . . . .	469,0	333,9	220,6	507,6	525,0
Минусинский басс. . . . .	22,4 <sup>2)</sup>	данных нет	25,9 <sup>3)</sup>	45,6	73,7
ИТОГО	1265,3	1287,5	1228,2	2276,9	3016,7

Общая добыча угля в Сибири в 1925-26 г. по сравнению с 1924-25 г. увеличилась на 85%, а по сравнению с 1913 г. на 74,5%.

Кроме того, в 1925-26 г. было выработано 128,521 тонн кокса, что дает превышение против 24-25 г. на 55,1%.

Отсюда можно сделать вывод, что темп развертывания каменноугольной промышленности в Сибири также опередил темп развертывания каменоугольной промышленности по всему Союзу, т. к. общая добыча каменного угля и антрацита в 25-26 г. по всему союзу дала увеличение по сравнению с 24-25 г. на 61,7%.

<sup>1)</sup> Бывш. АИК „Кузбасс“.

<sup>2)</sup> За 1912 г.

<sup>3)</sup> Черногорские копи.

**Рост краевой промышленности.**

Производственные достижения краевой промышленности в 25-26 г. по сравнению 24-25 г. характеризуются следующими цифрами, обозначающими валовую продукцию по довоенной оценке:

в тысячах рублей.

Тресты:	Валовая про-	Валовая про-	В %/о 24- 25 г.
	дукция в 24- 25 г.	дукция в 25- 26 г.	
Сибкоожтрест . . . . .	2610,6	4001,4	153,3
Сиблестрест . . . . .	747,9	2271,1	303,6
Сибметаллтрест . . . .	766,3	1234,5	161,1
„Красный Строитель“ . . . . .	238,7	446,1	186,9
Сибмаслотрест . . . . .	1123,0	1767,7	157,4
Сибзолото . . . . .	315,0	602,2	191,3
Сибвинтрест . . . . .	—	990,0	—
ИТОГО	5801,5	11313,1	194,1

Эти достижения явились, главным образом, результатом начавшихся вложений в капитальное строительство краевой промышленности и изменением ее организационных форм управления (трестирование наиболее крупных предприятий в краевом масштабе).

Образование крупных об'единений краевого значения позволило сконцентрировать ранее распыленные и недостаточные капиталы отдельных фабрик и заводов в одном управлении и, тем самым, создать условия для более гибкого маневрирования своими финансами. Вхождение в соответствующие синдикаты освободило эти об'единения от лишних накладных расходов и забот по приобретению сырья и сбыту своей продукции, что, в свою очередь, давало возможность обратить больше внимания на рационализацию производства, на снижение стоимости и улучшение качества изделий.

**Рост окружной промышленности.**

Прирост валовой продукции окружной промышленности в 25-26 г. по сравнению с предыдущим годом на 33%, происходил почти по всему фронту предприятий окружного значения и об'ясняется, с одной стороны, расширением производства, благодаря капитальным вложениям в строительство, проведенному в значительной степени за счет истощения оборотного капитала, а с другой—в силу имевшегося наличия потенциальных возможностей основного капитала.

Сравнительные итоги деятельности окружной промышленности по главным производствам видны из следующих сопоставлений:

Наименование производства	Наименование изделий	Единица учета	Выработка в 24-25 г.	Выработка в 25-26 г.	В %/о к 24-25 г.
Фарфоровое . . .	Фарф. изд. . . .	кгр.	893000	1156000	129,5
Стекольное . . .	Окон. стекло Разн. стек. издел.	ящик. тонны	10600 2564	15817 3089	148,5 120,5
Спичечное . . .	Спички . . . .	ящик.	115902	147059	126,9
Дрожжевинокуренное . . .	Дрожжи . . . .	кгр.	784526	1164604	148,6
	Спирт сырец . .	гр.	3201544	4523995	141,3
Овчинно-шубин.	Овчины . . . .	штук	178403	217004	121,7
Льноткацк. . . .	Льнотк. . . . .	мтр.	1469547	2954404	201,0
	Мешки . . . . .	штук	952190	1952800	205,1
Пимокатн. . . .	Пимы . . . . .	пар	110407	171436	155,3
	Кошма . . . . .	кв. м.	26075	33021	126,6

Наиболее интенсивно развернули производственную деятельность стекольные заводы, главным образом, за счет увеличения (на 48,5%) выпуска оконного стекла; в два с лишним раза расширила производство Бийская льноткацкая фабрика; на 55,3% увеличили выпуск валеной обуви пимокатные заводы и, наконец, значительно увеличили выпуск продукции предприятия пищевкусовой промышленности.

Наряду с этим, нельзя не отметить, что 25-26 г. явился замыкающим годом восстановительного процесса в развитии сибирской окружной промышленности и началом стабильности производства. Последнее может быть изменено лишь солидными вложениями на расширение и реконструкцию основного капитала окружной промышленности.

Выполнение производственной программы 1925-26 г. Одним из существенных факторов в области государственного регулирования государственной промышленности является внедрение планового начала. Поскольку планирование в условиях социалистического строительства приобретает исключительную важность, нельзя обойти молчанием вопроса о том, как проводится в жизнь плановое начало в сибирской промышленности.

Нижеприводимая таблица отражает сведения валовой продукции по себестоимости, фактически выработанной в 1925-26 году в сравнении с промпланом на тот же год и фактической выработкой предыдущего года.

Сведения касаются только краевой и окружной промышленности и основаны на данных бухгалтерских отчетов:

	Фактически выполнено за 25-26 г. в проц. к 24-25 г.	К промплану 25-26 года
Горная (краевая и окружная)	194	102
Силикатная . . . . .	159	115
Металлическая . . . . .	179	110
Текстильная . . . . .	160	150
Одежная . . . . .	152	132
Кожевенная . . . . .	114	107
Спичечная . . . . .	145	109
Пищевая . . . . .	206	102
Лесная . . . . .	421	96
Полиграфическая . . . . .	113	107
Строительная . . . . .	168	94
Комбинированная . . . . .	181	132
Электрическая . . . . .	108	91
<b>ВСЕГО . . .</b>	<b>173</b>	<b>108</b>

В том числе:

Краевая . . . . .	175,6	105,38
Окружная . . . . .	167,44	108,95

Из общей суммы выработки доля краевой промышленности составляет 175,6% к выработке 1924-25 г. и 105,38% к заданию. Окружной-же промышленностью выпущено продукции 167,44% по отношению к выработке 1924-25 г. и 108,95% по отношению к производственной программе. В целом же краевая и окружная промышленность превысила план на 8%. Что-же касается каменноугольных предприятий союзного значения, то выполнение ими в 25-26 г. производственного задания представляется в следующем виде:

Т Р Е С Т Ы	В тыс. тонн		
	Намечено по плану на 25-26 год	Фактическая выработка в 25-26 г.	В % к плану
Кузбассстрест . . . . .	737,0	881,5	118,0
Кузбассуголь (АИК) . . .	763,0	842,2	102,8
Черембасстрест . . . . .	518,0	507,6	98,05
<b>ИТОГО . . .</b>	<b>2018,0</b>	<b>2231,3</b>	<b>107,0</b>

Производственные  
итоги за 1-е полугодие 1926-27 г.

Валовая продукция сибирской государственной промышленности за первое полугодие 1926-27 года представляется в следующем виде (по статистическим данным):

	Валовая продукция	% <sup>0/0</sup> отношения <sup>1)</sup>	
		К 1-му полугод. 25-26 г.	Ко 2-му полугодию 25-26 г.
Кузбасс-уголь (АИК) в тыс. тонн.	641,7	194,1	141,5
Кузбасстрест в тыс. т.	491,2	118,6	107,8
Черембасстрест в тыс. т.	326,1	134,8	122,8
По союзной пром. в тыс. черв. руб.	11290,8	143,5	120,4
„Красный Строитель“ в тыс. черв. руб.	542,2	78,1	108,7
Сибметаллтрест в тыс. черв. руб.	1547,4	147,8	136,1
Сиблестрест в тыс. черв. руб.	2355,6	182,7	81,4
Сибмаслотрест в тыс. черв. руб.	1763,1	142,1	119,2
Сибкожтрест в тыс. черв. руб.	4493,6	127,9	101,0
Итого по краевой пром. в тыс. черв. руб.	10702,0	142,3	101,7
По окруж. промышл. в тыс. черв. р.	9697,7	118,8	105,9
ВСЕГО по Сибгоспром. в тыс. черв. руб.	31690,5	135,9	101,1

Выполнение годовой производственной программы за первое полугодие 1926-27 г.:

Союзная . . . . .	50,2%
Краевая . . . . .	48,4%
Окружная . . . . .	48,1%
По всей сибгоспромышленности . . . . .	48,5%

По отдельным краевым трестам выполнение годовой программы в первом полугодии 26-27 года характеризуется следующими показателями: „Красный Строитель“—40,3%, Сибметаллтрест—50,0%, Сиблестрест—40,3%, Сибмаслотрест—34,5%, Сибкожтрест—43,8% и Сибвинтрест—97,6%.

<sup>1)</sup> Сравнение с полугодиями проведено по довоенной оценке.

## Сырьевая база сибирской промышленности.

Темп развертывания промышленности, как уже отмечалось, находится в прямой зависимости от развития сельского хозяйства. Интересы промышленности тесно связаны с расширением производства технических культур и ростом животноводства.

В период восстановительного процесса народного хозяйства в союзном масштабе, быстрый рост промышленности сопровождался почти таким же ростом сельского хозяйства. Однако, развитие той части сельского хозяйства, которая служит основной сырьевой базой для госпромышленности, шло все же более медленным темпом, в результате чего союзная промышленность была поставлена в условия, вынуждающие ее прибегать к ввозу из заграницы недостающего промсырья.

Совершенно очевидно, что государство заинтересовано не только в освобождении союзной промышленности от иностранной зависимости в области снабжения сырьем, но также крайне заинтересовано и в вывозе излишков отечественного сырья.

Поэтому, проблема развития сырьевого хозяйства является важнейшей и первоочередной задачей нашего хозяйственного строительства.

Если в союзном масштабе состояние сырьевого хозяйства нельзя признать благополучным, то в отношении Сибири следует сказать как раз обратное.

В то время, как посевная площадь под техническими культурами по всему союзу в 1926 г. против 25 г. сократилась на 7%<sup>1)</sup> в Сибири за тот же период мы имеем увеличение на 11%.

В частности посевная площадь в Сибири в 26 г. под льном превысила уровень 1913 г. на 48,6%, а под коноплем на 25%<sup>2)</sup>.

Доля технических культур в общей посевной площади по Союзу определяется для 1926 г. в размере 6,28% против 7,07% в 1925 г., т. е. доля технических культур понизилась на 0,79%<sup>1)</sup> в Сибири же технические культуры (лен и конопля) обнаруживают определенную тенденцию к повышению. Так, в 1913 г. технические культуры в общей посевной площади Сибири составляли 1,9%, а в 1926 г.—3,1%.

В таком же благоприятном положении находится и восстановление сибирского стада:

	Стадо в 1926 году	
	% к 13 г.	% к 25 г.
Лошади . . . . .	98,5	105,5
Крупный рогатый скот . . . . .	122,4	112,4
Овцы и козы . . . . .	208,7	116,8

<sup>1)</sup> Торг-Пром. газета № 70 "Тезисы докл. т. Куйбышева" на IV съезде Советов.

<sup>2)</sup> По контрольным цифрам Сиблана.

Мощность товарных излишков сырья и степень использования их сибирской государственной промышленностью представляется следующими таблицами:

1. Кожсырье (в тыс. штук) <sup>1)</sup>

Наименование сырья	1924-25 г.			1925-26 г.			1926-27 г.	
	Валовой отход и товарн. излишки	Заготовки	Промышленное потребление	Валовой отход и товарн. излишки	Заготовки	Промышленное потребление	Валовой отход и товарн. излишки	Промышленное потребление
Крупное . . . . .	1408,3 626,6 818,2	444,3 302,3		1336,7 574,7 851,4	411,4 226,5		1423,3 613,3 886,7	526,9
Мелкое . . . . .	540,3 4513,6	270,0 105,9	113,4 100,5	563,8 4*13,7 900,2	356,3 139,6		581,2 4917,9 919,6	138,2
Овчина . . . . .	925,0				278,1			300,0

2. Маслосемена (в тыс. пуд) <sup>2)</sup>

Наименование сырья	1924-25 г.			1925-26 г.			1926-27 г.	
	Валовой урожай и товарн. излишки	Заготовки	Промышленное потребление	Валовой урожай и товарн. излишки	Заготовки	Промышленное потребление	Валовой урожай и товарн. излишки	Промышленное потребление
Льняное семя . . . . .	2385,1 1361,5 2194,3	— —	243,2 96,6	2938,0 2001,4 2172,7 328,6 189,3	1624,7 130,2	615,8 1241,5 2534,0 3916,6 223,3	2716,8 2184,6 2534,0 3916,6 118,6	725,0 175,0
Конопляное семя . . . . .	470,6 972,1	— —		1703,1 636,6				
Подсолнечное семя . . . . .	нет св.	—	147,1					
ИТОГО маслосемян	—	—	456,9	6813,8 2966,6	2037,3	864,6	9167,4 6430,3	1400,0

<sup>1)</sup> В таблице 1, в графе „Валовой отход и товарные излишки“, первые показаны числителем и вторые—знаменателем, при чем как в отходе, так и в излишках включаются ввоз и запасы в хозяйстве производителя от предыдущих лет.

<sup>2)</sup> В таблице 2, в графе „Валовой урожай и товарные излишки“ первые показаны числителем и вторые—знаменателем, при чем графа „Промышленное потребление“ относится к заводам Сибрасмаслострата. В валовом урожае и товарных излишках включены запасы в хозяйстве производителя от предыдущих лет.

Данные таблиц 1 и 2 разработаны по предварительным материалам Сиблана по составлению контрольных цифр народного хозяйства Сибири на 1926-27 год.

Данные о заготовках—по материалам Сибкрайторгуправления.

Кроме кожсыря и маслосемян, в балансах животноводства и полеводства Сибири значительное место занимают весьма ценные виды промышленного сырья—овечья шерсть (валовой ежегодный отход более 500 тыс. пуд.) и растительное волокно, пока весьма мало используемые местной государственной промышленностью из-за огромного оседания их в домашнем хозяйстве у производителя.

Например, 1925/26-ой год дал валового урожая льняного и конопляного волокна 2640800 пуд.. а заготовка для промышленности и экспорта составили—524.234 пуда (из них 87.120 пуд. для экспорта), при чем часть волокна была вывезена на фабрики центральной части Союза.

Следует еще остановиться на овчинах. Этот вид сырья более, чем на 80% оседает у производителя. При товарных излишках овчин в количестве более 900 тыс. штук в год фактически поступает на рынок не многим более 100 тыс. штук, а остальное количество попадает в руки частника и в производство кустаря-заготовителя. Причем, надо отметить, что овчины, заготовляемой в Сибкрайе для нужд краевой и окружной промышленности, недостаточно и значительная часть ее импортируется из Монголии и сопредельного с Сибкрайем Казахстана.

Таким образом, все перечисленные выше виды местного сырья, являлись в большей своей части пока об'ектом натурального хозяйствования сибирской деревни, в будущем, при развитии здесь крупной государственной промышленности и усиления и упорядочения заготовительной работы, могут обеспечить не только максимальную потребность сибирской государственной промышленности в современном состоянии ее производственных возможностей, но и при дальнейшем значительном расширении таковых.

Такое положение с местным сырьем в настоящем вынуждают сибирские краевые организации уже теперь вводить ограничительные мероприятия по вывозу из-за пределов Сибири дефицитного сырья и путем сокращения лишних заготовителей внести плановое начало в заготовительные кампании.

Поскольку проблема развития сырьевого хозяйства для союзной промышленности выдвигается во всей остроте, необходимо обратить особое внимание на дальнейшее расширение в Сибири производства технических культур и мясного скотоводства, для обеспечения промышленности тяжелыми кожами, недостающими в Союзе, а также шерстью и растительными волокнами.

В качестве важнейших мероприятий, направленных в сторону интенсификации производства технических культур, кроме мероприятий налогового и агркультурного порядка следует признать, во-первых, необходимость создания устойчивого нормального соотношения между продажными ценами на хлеб, промтовары и сырье; во-вторых, усиление практики авансирования через систему сельско-хозяйственной кооперации производителей наиболее важных технических культур и введение в Сибири практики заключения договоров с поставщиками этих культур о поставке сырья будущего урожая; в третьих, вовлечение в больших размерах низовую сеть сельскохоз. кооперации и заготовку сырья и, наконец, необходимо принять

решительные меры к дальнейшей рационализации системы заготовок и максимальному сокращению накладных расходов гос. и кооп. заготовителей.

Особо выпукло за последнее время стоит вопрос о культуре в Сибири, содержащего дубильные вещества, растения бадана, который ставит перед кожевенной промышленностью всего Союза целую проблему государственно-экономического характера. Предварительные анализы содержания дубильных веществ в бадане и мощность их зарослей в Сибирском Алтай, Саяны и Байкал) указывают на то, что в ближайшем будущем союзная кожевенная промышленность сможет отказаться от ввоза непомерно дорогого импортного дубильного квебрахового экстракта и перейти на экстракт из бадана и других отечественных дубителей. Происходящие в настоящее время в указанных выше районах Сибири экспедиционные обследования, а также лабораторные работы по анализу качества бадана к осени текущего года, по всей вероятности, окончательно и решат проблему бадана. В случае положительных результатов с обследованиями зарослей бадана и его анализов, в Сибири будут построены экстрактовые заводы.

## Капитальное строительство.

Капитальное строительство сибирской государственной промышленности в целом в 1925-26 г. выражалось в сумме 14.282,9 тысяч руб. В эту сумму вошли затраты 1924-1925 г. по незаконченным работам в размере 4571,0 тысяч руб.

Капитальное вложение по союзной и республиканской промышленности, включая затраты предшествующего года по незаконченным работам, составляющие 3292,6 тыс. руб., характеризуется следующими данными:

В тысячах рублей

ТРЕСТЫ	Законченное новое строи- тельство	Незакончен- ные постройки	Законченный ремонт	Незакон- ченный ремонт	Итого
Кузбассстрест . . . . .	877,2	2147,0	81,0	17,4	3.122,6
Кузбасс-уголь (АИК) . .	3782,1	1235,8	370,0	31,0	5.418,9
Черембассстрест . . . . .	302,0	814,1	18,2	2,5	1.136,8
Енисейзолото . . . . .	130,0	179,8	71,8	0,3	381,9
<b>Итого .</b>	<b>5091,3</b>	<b>4376,7</b>	<b>541,0</b>	<b>51,2</b>	<b>10.060,2</b>

Общая же сумма затрат краевой и окружной промышленности на капитальное строительство за 25-26 г., считая в том числе затраты предшествующего 24-25 г. по незаконченным работам в сумме 1178,4 тысяч руб., составляет 4222,7 тыс. руб., из них на краевую промышленность падает 1846,7 тыс. руб. или 44% и на окружную 2376,0 тыс. руб. или 56%.

Принимая во внимание, что из общей суммы затрат на строительство по сиб. промышленности значительная часть осталась на балансе в качестве незаконченных построек, следует ожидать, что эффект произведенных затрат с наибольшей очевидностью скажется в текущем и следующем операционном году после окончания и сдачи в эксплуатацию начатых, но не законченных в прошлом году построек.

Фактически произведенные затраты по краевой и окружной промышленности, включая затраты предшествующего года по незаконченным работам в сумме 1178,4 тыс. руб. представляются в следующем виде:

В тысячах рублей:

Наименование трестов и предприятий.	Фактические затраты на строительство.	В том числе:		
		Сдача в эксплуатацию	Осталось на балансе незакончен.	
			Новые постройки	Капитальный рем.
<b>По краевой промышленности.</b>				
Сибзолото . . . . .	12,6	0,6	6,4	5,4
Сибгосцемент . . . . .	233,5	109,6	92,9	31,0
Сибкоктрест . . . . .	418,7	289,4	128,3	0,9
Сиблестрест . . . . .	223,4	103,0	80,3	40,1
Сибмаслоторест . . . . .	311,3	173,3	114,6	23,4
Сибвнинтрест . . . . .	311,3	170,0	10,6	283,7
Сибметаллтрест . . . . .	336,2	100,3	235,9	—
<b>ИТОГО . . . . .</b>	<b>1846,7</b>	<b>793,2</b>	<b>669,0</b>	<b>384,5</b>
<b>По окружной промышленности</b>				
Барнаульский округ . . . . .	468,6	247,2	143,5	77,9
Красноярский " . . . . .	124,6	73,5	43,9	7,2
Иркутский " . . . . .	701,3	13,9	648,4	39,0
Омский " . . . . .	412,4	158,7	195,7	58,0
Томский " . . . . .	81,2	16,9	22,1	42,2
Хакасский " . . . . .	27,8	6,5	21,3	—
Канская " . . . . .	22,3	21,9	0,4	—
Каменский . . . . .	32,6	26,8	5,8	—
Новосибирский " . . . . .	170,3	90,8	0,9	78,6
Бийский " . . . . .	334,9	39,9	67,9	228,1
<b>ИТОГО . . . . .</b>	<b>2376,0</b>	<b>695,1</b>	<b>1149,9</b>	<b>531,0</b>
<b>ВСЕГО . . . . .</b>	<b>4223,0</b>	<b>1488,3</b>	<b>1818,9</b>	<b>915,8</b>

Если сравнить производственные затраты с размерами разрешенного строительства на 25-26 г., то увидим, что в некоторых случаях значительные расхождения свидетельствуют об отсутствии должной плановости в работах по строительству.

Так, Сиблестрест должен был по плану произвести затраты на капитальное строительство на сумму 89 тысяч рублей, а на самом деле произвел на 223,4 тыс. руб.

Еще большие отступления от плана наблюдались в окружной промышленности:

О К Р У Г А	Сумма разрешенных затрат на строительство в тысячах рублей	Фактически израсходовано в тысячах рублей
Барнаульский . . . . .	113,6	463,6
Красноярский . . . . .	10,2	124,6
Томский . . . . .	29,4	90,4
Канский . . . . .	16,7	22,3
Каменский . . . . .	26,8	32,6
Бийский . . . . .	108,2	335,1

Кроме того, по имеющимся данным в Омском округе было затрачено без разрешения СКСНХ 44,7 тыс. рублей на перестройку главного корпуса быв. Кожзавода № 1 под овчинно-шубный завод; Омсельпром предпринял оборудование и открытие механического хлебопекарного завода стоимостью 130 тыс. рублей; переустройство и расширение дрожжевого завода (постройка нового элеватора, пристройка здания, установление нового колонного аппарата), капитальное переоборудование солодовни и строительство на пивоваренном заводе.

Обращают на себя внимание довольно большие размеры незаконченных с 25-26 г. построек и капитального ремонта. Из общей суммы затрат на строительство 25-26 г в 14282,9 тысяч руб., закончено работ и сдано в эксплоатацию на сумму 7120,6 тыс. руб., а остальные 7162,3 тыс. руб. остались на балансе, как незаконченные. Это обясняется, с одной стороны, слишком поздним поступлением средств на производство этих работ, а с другой—промедлением самих предприятий, являющиеся результатом несвоевременного составления проектов, запаздывания в приобретении материалов и других причин легко устранимых в отношении особенно капитального ремонта.

На это обстоятельство необходимо хозяйственникам обратить самое серьезное внимание и во что бы то ни стало добиваться окончания капитальных работ в течение одного строительного сезона. Это, конечно, не относится к новому строительству, которое по своему характеру требует производства работ в течение двух и более сезонов.

В 1926-1927 г. г. на строительство сибгоспромышленности в целом предположено затратить 18534,4 тысяч руб., из коих:

на союзную . . . . . 11.858,2 т. руб.  
на республиканскую . 1150 " "  
" краевую . . . . . 3756,1 " "  
" окружную . . . . . 1770,1 " "

По отдельным трестам союзного значения капитальное строительство намечается в следующих размерах (в тысячах рублей):

ТРЕСТЫ	Общая сумма затрат	В том числе на жилстроитељство	Источник покрытия:	
			Из госбюджета и Цекомбанка	За счет собственных накоплений
Кузбассстрест . . . . .	3946,0	1963,5	3150,0	796,0
Кузбасс-уголь (АИК) . . . . .	7311,4	2379,0	6325,0	986,4
Черембасстрест . . . . .	600,0	302,3	350,0	250,0
Енисейзолото . . . . .	1150,8	40,0	800,0	350,8
Итого . . .	13008,2	4684,3	10625,0	2383,2

Капитальное строительство предприятий союзного значения характеризуется следующими данными по отдельным трестам:

**Кузбасс-уголь (А И К).** Намеченное на 26-27 г. увеличение добычи угля и необходимость расширения коксового производства заставили внести в программу треста ряд крупных затрат на углубление и оборудование новых шахт, организацию брикетного производства, механизацию добычи угля, электрификацию и крупное жилищное строительство.

**Кузбассстрест.** Намечается дооборудование крупной центральной шахты на Судкопи, окончание проходки такой же шахты на Анжерской копи, углубление и оборудование новых мелких шахт, переоборудование двух существующих на Анжерке шахт (№№ 9 и 10) для подъема скипами, достройка центральной электрической станции, устройство водопровода с реки Яя, частичная механизация добычи угля, а также крупное жилищное строительство.

**По Черембасстресту.** Намечается произвести закладку и оборудование двух главных шахт средней мощности, переоборудование одной из существующих шахт и подготовительные работы к открытым разработкам каменно-угольных пластов, а также окончание (пущенной в эксплоатацию) дооборудования электростанции и электрификации района. Предусмотрена также частичная механизация горных работ и производство жилищного строительства. Намечается постройка водопровода на акционерных началах, куда входит Черембасстрест участником в размере 25%. Работы по изысканию уже начаты.

Капитальные затраты в 1926-27 г. по отдельным краевым трестам и источники их покрытия намечаются в следующем виде:

В тысячах рублей.

ТРЕСТЫ	Общая сумма затрат	Источники покрытия									
		Госбюджет	Местн. бюд-жет	Амортизац.	Пром. фонд.	Остаток займа восст.	Резервный капитал.	Внутр. промышл. накопления	Центр-спорт	Прочие	Цекомбанк
Сибкож-трест . .	773	—	—	334	—	439	—	—	—	—	—
Красный Строитель	724	150	200	165,5	100	55	53,5	—	—	—	—
Сибмасло-трест . .	605	—	—	170	—	121	53	228,5	—	32,5	—
Сибзолото . .	680	600	—	12,8	—	7,2	—	60	—	—	—
Сибметалл-трест . .	470 <sup>1)</sup>	100	—	128	100	—	12	22	—	48 <sup>2)</sup>	60
Сиблестрест	340,2	150	—	98,2	—	77,9	14,1	—	—	—	—
Сибвин-трест . .	163,9	—	—	—	—	—	—	—	163,9	—	—
Итого . .	3756,1	1000	200	908,5	200	700,1	132,6	310,5	163,9	80,5	60

К началу следующего операционного года сибирская краевая промышленность пополнится новыми заводами—мощным маслобойным в г. Бийске на 8 прессов с элеватором при нем, общей стоимостью 539 тыс. руб., из коих в текущем году предположено израсходовать 405 тыс. руб. и новой электростанцией на цементном заводе (Красный Строитель), первоначальной мощностью в 1250 кв. и при полной нагрузке—3250 кв. стоимостью 717 тыс. руб.; что позволит почти учетверить производственные возможности треста.

В текущем году предположено в счет этой суммы затратить 724 тыс. руб. Капитальное строительство распадается на следующие работы: окончание постройки здания мокрого отделения—42,5 тыс. руб., постройки здания силовой станции 150 тыс. руб., постройка градирни—5 тыс. рублей и капитальный ремонт зданий и сооружений—30 тыс. руб. Кроме того, предусмотрены затраты на оборудование мокрого отделения силовой станции и вагонных весов.

Указанные новые производственные единицы, спроектированные по последнему слову техники, будут оборудованы новыми машинами, выгодно отличающими их от старых—введением производства принципов рационализации, обилием света, своей огнестойкостью, механическим транспортом и проч.

<sup>1)</sup> Из них 60 тыс. утвержденных ЭКОСО на жилстроительство.

<sup>2)</sup> Импортное оборудование заказа 24-25 года.

**Сибметаллтрест**, за счет отпускаемых средств, заканчивает постройкой и оборудованием завода „Красный Пахарь“, что позволит ему увеличить выпуск вырабатываемых им плугов с 30 тыс. штук до 50 тыс. штук и борон с 7500 штук до 30 тыс. штук.

В итоге осуществления капитального строительства завод „Красный Пахарь“ будет иметь вполне современное оборудованное предприятие со всеми необходимыми предпосылками для массового производства плугов и борон.

Цеха механический, заготовочный, сборочный и мальрный разместятся в новом корпусе (механическо-сборочном), отвечающем всем требованиям производства и заводской гигиены.

Цеха цементационный и шлифовальный, с переводом в новое помещение и получением специального оборудования будут работать в нормальных условиях труда, а сам процесс цементации будетирован в условия, обеспечивающие необходимые качества наиболее важных в плугостроении деталей, как отвалы, лемеха и ножи.

Пополнение оборудования кузнечно-прессового цеха позволит совершенно отказаться от применения ручной работы

В отношении **Сибкожтреста** намечено произвести только нового оборудования и построек (не считая других работ) на сумму 435,7 тысяч руб., из них: постройка и оборудование экстракционных отделений на Омском, Барнаульском и Иркутском заводах, даст возможность выварить до 300 тыс. пудов свежего коры и всю отдубину производства, получив достаточно крепкие сока, могущие заменить до 30 тысяч пудов импортного квебрахового экстракта.

Применение импортных дубителей по тресту с 80% будет снижено до 55-50%.

Расширение ссыпных отделений Барнаульского и Омского заводов, значительно увеличит удельный вес производства ссыпного мостовья, улучшит качество выпускаемой продукции и уменьшит расход импортных дубителей.

Установка на Барнаульском, Омском и Иркутском заводах производственных машин: разводных, строгальных и ленточно-двоильных и новых паровых котлов значительно улучшит качество выпускаемой продукции, ускорит производство, удешевит себестоимость, увеличит пропускную способность, особенно сушил и значительно сократит расход топлива.

**Сибмаслотрест**, помимо постройки нового Бийского завода, расширяет Новосибирский завод с 6 до 8 прессов и оборудует заново размольно-очистительное и фильтровочное отделения.

**Винтрест**—строит новую солодовню на винокуренном заводе № 20.

По окружной промышленности намечается следующий план капитального строительства:

Округа	Общая сумма в тыс. рублей	Источники покрыт. в тыс. руб.					
		Местн. бюджет	Амортизация	Промфонд.	Резервный капитал	Ссуды и кредит	Прочие
Новосибирский . .	138,7	—	13,6	107,1	18,0	—	—
Барнаульский . .	155,9	—	74,2	21,4	22,4	—	37,9
Омский . . . .	102,3	—	15,1	67	20,2	—	—
Иркутский . . . .	539,3	300	82,4	98,8	7,0	46,0	5,1
Томский . . . .	21,1	—	21,1	—	—	—	—
Красноярский . .	90,2	—	40,2	—	—	40,0	10,0
Бийский . . . .	722,6	100	329,0	80,7	69,0	—	143,9
Итого .	1771,0	40,0	575,6	375,0	136,6	86,0	196,9

Капитальное строительство этого года по Сибфарфору намечает расширение Хайтинской фабрики, стоимостью в 300 тыс. руб. Этим заканчивается начатое еще в 1924 г. восстановление единственной в Сибири крупной фарфоровой фабрики, обошедшееся в 1085 тысяч рублей, с поднятием ее производительности с 950 тонн в 24 г. до 2100 тонн к концу текущего года.

Следует отметить, что строительство Сибфарфора за последние два года протекало в исключительно ненормальных условиях, вследствие полного отсутствия плановости в этой работе.

Бийская текстильная фабрика производит капитальных работ на 564,7 тысяч руб. Бийский стеклозавод на 157,9 тысяч руб. и Красноярский на 75,2 тысяч руб.

Следует отметить, что значительная часть заявок предприятий на строительство 26/27 г. не оформлена, вследствие задержки ими представления титульных списков и неуказания в заявках источников покрытия затрат. Таким образом, капитальное строительство, приведенное выше, не охватывает всех затрат, предположенных произвести в этом году.

Для обеспечения нормальной работы предприятий, в связи с расширением производства, намечены следующие вложения в оборотные средства:

Наименование предприятий	Общая сумма в тысячах руб.	Источники покрытия в тыс. руб.		
		Ссуда из Гос-бюджета	Ссуда из местн. бюджета	Из пром-фона
Сиблестрест . . . . .	865	750	115	—
Сибвнтрест . . . . .	300	100	—	200
Сибметаллрест . . . . .	150	150	—	—
Сибмаслотрест . . . . .	400	250	150	—
Стеклозавод "Памяти 13 борцам" . . . . .	100	—	100	—
Алтлестрест . . . . .	80	—	80	—
Алтмехрест . . . . .	55	—	55	—
И т о г о . . . . .	1895	1250	500	200

Кроме того, из фонда индустриализации по местному бюджету намечено к отпуску на развитие районной (низовой) промышленности и сельской электрификации 150 тыс. руб., каковые распределены между следующими округами:

1. Барнаульскому . . 7 т. руб.	11. Оиротскому . . . 3 т. руб.
2. Кузнецкому . . 10 т. "	12. Омскому . . . 10 т. "
3. Тулуновскому . . 5 т. "	13. Томскому . . . 10 т. "
4. Ачинскому . . . 7 т. "	14. Барабинскому . . 12 т. "
5. Канско . . . 3 т. "	15. Новосибирскому 10 т. "
6. Хакасскому . . . 3 т. "	16. Киренскому . . . 10 т. "
7. Бийскому . . . 5 т. "	17. Иркутскому . . . 9 т. "
8. Рубцовскому . . . 7 т. "	18. Минусинскому . . 12 т. "
9. Тарскому . . . 7 т. "	19. Каменскому . . . 5 т. "
10. Славгородскому 5 т. "	20. Красноярскому . . 10 т. "

Итого . . . . 150 т. р.

и на исследовательские работы 100 тысяч руб.

По отдельным работам намечено израсходовать эти средства в следующих размерах:

а) на исследования по соде . . . . .	13 тыс. рубл.
б) по Иркутскому месторождению соли . . . 15	" "
в) на изыскание по известнякам, оgneупорной и простой глине и песку в Чернореченском районе . . . . .	12 "
г) на бумажную промышленность . . . . . 25	" "
д) на лесо-экономические исследован.	25 "
е) на экспедиции О-ва изучения Сибири и ее производительных сил . . . . . 10	" "

Намеченное на 26-27 г. капитальное строительство может только в самых минимальных размерах удовлетворить потребности сибирской промышленности. Поэтому особенно важно использовать отпускаем

мые в этом году промышленности средства с наибольшей продуктивностью и ни в коем случае не допускать отступления от намеченного плана капитального строительства.

Наконец, следует отметить, что особенно острый стоит вопрос с рабочим жилстроителем. Необеспеченность рабочих жилой площадью требует решительных мер к изжитию жилищного кризиса. Достаточно указать, что по Кузбассстресту рабочие обеспечены жилплощадью лишь в размере 50%, по Кузбасс-углю 43% и по Черембасстресту—53%. Еще хуже обстоит дело на предприятиях обрабатывающей промышленности, расположенных далеко от города.

Планом на 26-27 год предусмотрено получить из Цекомбанка на жилстроительство для краевой и окружной промышленности 482 тыс. руб. и из фонда улучшения быта 118 тыс. рубл.

Эта сумма распределяется следующим образом:

Сибмаслотрест . . . . .	22	тыс.	руб.
Сибметаллтрест . . . . .	90	"	"
„Красный Строитель“ . . . . .	100	"	"
Сибкохтрест . . . . .	100	"	"
Сиблестрест . . . . .	20	"	"
Бийская текстильная фабрика . . . . .	158	"	"
Красноярский стеклозавод . . . . .	60	"	"
Сибфарфор . . . . .	50	"	"

Затраты по предприятиям союзного и республиканского значения предусмотрены в сумме—4684,3 тыс. рубл.

Кузбассстрест . . . . .	1963,5	т. руб.
Кузбасс-уголь . . . . .	2379,0	" "
Черембасстрест . . . . .	302,3	" "
Енисейзолото . . . . .	40,0	" "

Несмотря на такое солидное вложение, все же оно далеко еще недостаточно, так как даже после его осуществления рабочие Кузбассстреста будут обеспечены жилплощадью лишь в размере 53%, Кузбасс-угля 47% и рабочие Черембасстреста 70%.

## **Финансовое состояние сибгоспромышленности.**

**Уставной капитал.** По заключительному балансу на 30-е сентября 1925 г. уставной капитал краевой и окружной промышленности определился в сумме 16.662,5 тыс. рублей.

По вступительному же балансу на 1 октября 1925 года уставной капитал выразился в сумме 20.210,3 тыс. рублей, т. е. превысил капитал по заключительному балансу на 3.547,8 тыс. рублей.

Такое значительное расхождение между заключительным и вступительным балансами объясняется тем, что в заключительный баланс на 30/IX-25 г. не вошли уставные капиталы, вновь вошедших в краевую промышленность с I/X-1925 года, предприятий и не числящихся по балансу окружной промышленности, а именно:

1) Треста „Сибзолото“, образовавшегося с I/X-1925 г. из состава золконтор и консервированных предприятий	301.500	руб.
2) Треста „Красный Строитель“, перечисленного из республиканской промышленности . . . . .	888 538	"
3) Сибвинтреста, образовавшегося I/X-1925 г. из кон- сервированных заводов Центроспирта . . . . .	1.642.940	"
4) Сибрасмаслотреста, перечисленного из состава республиканской промышленности . . . . .	467.750	"
5) Сиблестреста, образовавшегося с I/X-1925 г. из предприятий окружной промышленности и части кон- сервированных заводов . . . . .	224.329	"
6) Сибкожтреста . . . . .	22.707	"
	3.547.764	"

В состав означенных разниц входят также и те изменения, которые были внесены Сибрайисполкомом при утверждении балансов краевых трестов.

Уставной капитал на I/X-1926 г. по краевой и окружной промышленности выразился в 28567,2 тыс. рублей, из коих на краевую промышленность падает 14162,1 тыс. р. и окружную 14405,1 тыс. рубл.

Что же касается уставного капитала союзной и республиканской промышленности, то здесь не наблюдается больших изменений. Так, на I/X-25 г. уставной капитал составлял 23543,8 тыс. руб. и на

I/X-26 г. 23853,9 тыс. р. По отдельным трестам уставной капитал подвергся следующим изменениям:

	Уставной капитал	
	1/X-1925 г.	1/X-1926 г.
Кузбасстрест . . . . .	5707,8	5715,7
Кузбасс-Уголь (АИК) . .	12313,6	12496,7
Черембасстрест . . . . .	2868,5	2845,8
Енисейзолото . . . . .	2660,9	2795,7
<b>И т о г о .</b>	<b>23543,8</b>	<b>23853,9</b>

**Фонды и проч. капиталы.**

В состав прочих капиталов и фондов, которыми располагают промпредприятия Сибири, входят фонды — амортизационный, резервный и улучшения быта рабочих.

Состояние фондов предприятий союзного и республиканского значения представляется в следующем виде:

ТРЕСТЫ	Амортизацион.		Резервный		Фонд улучш.		Прочие	
	1/X-25	1/X-26	1/X-25	1/X-26	1/X-25	1/X-26	1/X-25	1/X-26
Кузбассстрест . . . . .	604,0	1062,8	-	91,7	-	34,3	2,3	185,2
Кузбасс-Уголь (АИК) . .	871,0	1609,3	-	-	-	-	-	-
Черембасстрест . . . . .	468,9	618,9	-	-	-	-	-	44,0
Енисейзолото . . . . .	388,5	195,0	32,3	33,0	19,5	14,4	78,8	52,5
<b>И т о г о .</b>	<b>2332,4</b>	<b>3486,0</b>	<b>32,3</b>	<b>124,7</b>	<b>19,5</b>	<b>48,7</b>	<b>81,1</b>	<b>281,7</b>

В зависимости от слабой мощности предприятий местной промышленности, а вместе с этим и незначительности (по своему удельному весу) размеров прибылей, накопление указанных фондов идет крайне медленным темпом, ни в какой мере не отвечающим нуждам промпредприятий и требованиям усиленного развития промышленности.

В частности динамика означенных фондов по краевой и окружной промышленности выражается нижеследующей таблицей:

НАИМЕНОВАНИЕ	Амортизационный	Резервный	Фонд улучшения быта
По балансу окружной промышленности на 1/X-1925 года . . . . .	1202013-27	490098-10	178677-94
Включено по вступительным балансам по вновь вошедшим в местную промышленность предприятий:			
Сибгосцемент . . . . .	9257-95	-	-
Сибрасмаслострест . . . . .	47256-38	966-98	463-48
Сибвинтрест . . . . .	101058-45	-	-
<b>И т о г о . . . . .</b>	<b>157572-78</b>	<b>966-98</b>	<b>463-48</b>

НАИМЕНОВАНИЕ	Амортиза-ционный	Резервный	Фонд улучшения быта
Общая сумма остатка на 1/X-25 г. . . . .	1359586-05	491065-08	179141-42
В % отнoшении к уставному капиталу . . . . .	6,73	2,42	0,89
Поступило за 25-26 год . . . . .	1555032-35	606388-77	289780-67
Выбыло . . . . .	501208-31	229484-52	45971-18
Остаток на 1 октября 1926 г. . . . .	2413410-09	867969-33	422950-91
В % отнoшении к уставному капиталу . . . . .	8,44	3,03	1,48

Эта таблица хотя и показывает возрастание процентного соотношения фондов и капиталов к сумме уставного капитала, но это возрастание не может считаться показательным, так как большая часть фондов израсходована на строительство, и суммы этих расходов, согласно существующего порядка учета фондов, не отражаются ни на динамике, ни на статике их, а числятся в общей сумме остатка, подразделяясь лишь на ряд ценностей, составляющих суммы этих фондов.

(Таблицу см. стр. 25).

Эти данные в достаточной степени иллюстрируют, что накопленные фонды идут на воспроизведение основного капитала в большей прогрессии, нежели происходит общий рост их. Но при этом следует иметь в виду, что таблица эта отмечает лишь сравнительно меньшую часть затрат, произведенных на строительство, так как, если мы обратимся к заключительному балансу на I/X-26 г., то увидим, что в активе имеются затраты, еще не отразившиеся ни на динамике, ни на статике этих фондов, а именно:

Затраты на строительство промышленности в 1925-26 году.

	Союзная и респуб- лик.	Краевая	Окруж- ная	Итого
Незаконченные постройки . . . . .	4 376,7	668,9	1149,9	6195,5
Капитальный ремонт законченн. Капитальный ремонт незакон- ченный . . . . .	541,0 51,2	256,6 128,2	46,8 484,2	844,4 663,6
Итого . . . . .	4968,9	1053,7	1680,9	7703,5

Отсюда видно, что работа по воспроизведению основного капитала в значительной мере превышает средства, имеющиеся в фондах внутреннего накопления, вследствие чего часть затрат покрывается из оборотных средств.

Оборотные сред-  
ства.

Оперативная деятельность промышленных предприятий краевого и окружного значения в 25-26 г. протекала при неблагоприятных условиях, явившихся следствием недостатка оборотных средств и вообще создавшегося в силу этого финансового напряжения.

**Остаток на 1-е октября 1926 года с наибольшей наглядностью характеризует  
действительное состояние фондов:**

Ценности	Амортизационный			Резервный			Фонд улучшения быта			Всех		
	Ha 1 окт.	196рса 25 р.	196рса 26 р.	Ha 1 окт.	196рса 25 р.	196рса 26 р.	Ha 1 окт.	196рса 25 р.	196рса 26 р.	Ha 1 окт.	196рса 25 р.	196рса 26 р.
В имуществе . . .	291088-24	538644-68	85,0	6261-70	147665-60	—	21323-08	77067-44	261,4	318673-02	763377-72	139,5
* 0%0/0 бумагах . . .	—	—	—	239148-54	289361-56	21,0	—	—	—	239148-54	289361-56	21,0
* судах . . . .	—	—	—	—	—	—	16845-42	74782-39	343,9	16845-42	74781-39	343,9
* свободн. наличн.	1068497-81	1874765-41	75,5	245654-84	430942-17	75,4	140972-92	271102-08	92,3	1455125-57	257680-966	77,1
<b>Итого .</b>	<b>1359386-05</b>	<b>2413410-09</b>	<b>77,5</b>	<b>491065-08</b>	<b>867969-33</b>	<b>76,8</b>	<b>179141-42</b>	<b>422930-91</b>	<b>136,1</b>	<b>2029792-55</b>	<b>3704330-33</b>	<b>82,5</b>

Нижеприведенная таблица показывает, насколько в подавляющем большинстве отраслей промышленности привлеченные средства превалируют над собственными.

Оборотные средства промышленности по данным на I/X-26 г. с подразделением на собственные и привлеченные:

Наименование промышленности.	Сумма оборотных средств в тысячах рублей на I/X-26 г.		Соотношение привлеченных средств к собственным
	Собственных	Привлеченных	
Черембасстрест . . . . .	1407,0	1389,5	0,98
Кузбассстрест . . . . .	1408,9	1319,3	0,94
Кузбасс-уголь (АИК) . . . . .	1198,0	5213,6	4,35
Енисейзолото . . . . .	931,3	1273,9	1,4
Добычающая промышленность			
краевая и окружная . . . . .	211,7	1027,2	4,8
Силикатная . . . . .	1005,7	2416,8	2,4
Металлическая . . . . .	239,7	1867,0	7,8
Текстильная . . . . .	1021,1	1077,1	1,05
Одежная . . . . .	—	76,6	—
Кожевенная . . . . .	2175,8	3239,6	1,5
Химическая . . . . .	23,6	32,6	1,4
Спичечная . . . . .	34,2	847,7	24,8
Пищевая . . . . .	2318,2	3798,9	1,6
Лесная . . . . .	610,4	5011,0	8,2
Полиграфическая . . . . .	54,0	18,7	0,34
Строительная . . . . .	155,4	2497,4	16,0
Комбинированная . . . . .	987,3	1759,7	1,8
Электрическая . . . . .	86,4	49,2	0,6
И т о г о . . . . .	13868,7	32915,8	2,4
В т о м ч и с л е:			
Союзная и республиканская . . . . .	4945,2	9196,3	1,8
Краевая . . . . .	3208,9	10706,6	3,33
Окружная . . . . .	5714,6	13012,9	2,3

Соотношение привлеченных средств к собственным составляет: по краевой промышленности—3,33 и по окружной—2,3, что с ясностью указывает на недостаток собственных оборотных средств.

Если обратиться к частностям, то увидим, что спичечная промышленность в 25·26 г. имела собственных средств в обороте лишь 4 коп. на 1 рубль, все же остальные средства были заемные. По строительным конторам, собственные средства составляли только 6 коп. на 1 рубль.

Учитывая практический опыт работы промпредприятий за предшествующие годы, следует признать безусловно необходимым для оздоровления промышленности стремиться к достижению соотношения между собственными и оборотными средствами, как 1 к 1.

Необходимость достижения такого соотношения (равенства) находит свое подтверждение в данных, характеризующих состояние синдикированной кожпромышленности СССР.

Из балансовых данных по 26-ти трестам синдицированной кожпромышленности на 1/IV-25 г. видно, что соотношение собственных средств к привлеченным там составляет 48 коп. к 52 коп., т. е. почти 1 к 1, в то время как в сибирской кожпромышленности это соотношение составляет более чем 1 к 3.

Подобное Сибкоожтресту ненормальное положение наблюдается и во всех остальных краевых предприятиях, что влечет за собою уплату значительных сумм % % за кредит.

Не говоря уже о том, что уплата этих сумм отражается на калькуляции себестоимости продукции, это нездоровое положение, вместе с тем, вызывает хроническую финансовую напряженность, нервирует командный состав предприятий и исключает возможность планомерного хозяйствования, затрудняя проведение мер по рационализации производства. В практике приходится наблюдать такие случаи, когда хозяйственники, не имея достаточного оборотного капитала, все свое внимание и энергию обращали на поиски средств. Однако, наряду с этим следует также отметить некоторые дефекты в отношении недостаточно гибкого маневрирования отдельными предприятиями имеющимися у них оборотными средствами.

В этой области следует самым решительным образом взять курс на всемерное использование наличия оборотных средств и добиться максимального эффекта.

**Дебиторы и кредиторы.**

Расчетные взаимоотношения между клиентурой и сибирской промышленностью характеризуются следующими данными:

	На 1 октября 1925 г.			На 1 октября 1926 г.		
	По окруж. и краев.	По союзн. и респуб.	ВСЕГО	По окр. и краев.	По союзн. и респуб.	ВСЕГО
<b>ДЕБИТОРЫ:</b>						
Поставщики и подрядч.	1187,9	388,1	1576,0	2535,2	600,2	3135,4
Покупатели и заказч.	1845,3	1112,7	2958,0	2122,2	1597,6	3719,8
Прочие . . . . .	13444,6	754,5	14199,1	5621,4	1339,0	6960,4
Итого . . .	16477,8	2255,3	18733,1	10278,8	3536,8	13815,6
<b>КРЕДИТОРЫ:</b>						
Поставщики и подрядч.	1650,9	136,5	1787,4	1649,7	317,5	1967,2
Покуп. и заказчики . . .	1995,3	59,2	2054,5	5348,8	445,2	5794,0
Прочие . . . . .	11561,1	1626,5	13187,6	5758,7	2434,1	8192,8
Итого . . .	15207,3	1822,2	17029,5	12757,2	3196,8	15954,0

	На 1 октября 1925 г.			На 1 октября 1926 г.		
	По окр. и краев.	По союз. и респуб.	Всего	По окр. и краев.	По союз. и респуб.	Всего
В том числе по клиентуре:						
ДЕБИТОРЫ:						
Госорганы . . . . .	14795,6	1957,9	16753,5	8751,1	3192,6	11943,7
Кооперация . . . . .	561,0	141,1	702,1	650,5	194,8	845,3
Частн. лица . . . . .	1121,2	155,4	1276,6	877,0	137,8	1014,8
Прочие . . . . .	—	0,9	0,9	0,2	11,6	11,8
Итого . . . . .	16477,8	2255,3	18733,1	10278,8	3536,8	13815,6
КРЕДИТОРЫ:						
Госорганы . . . . .	13619,7	885,8	14505,5	11154,2	2123,7	13277,9
Кооперация . . . . .	896,1	65,4	961,5	665,4	62,8	728,2
Частн. лица . . . . .	691,5	871,0	1562,5	937,6	993,8	1931,4
Прочие . . . . .	—	—	—	—	16,5	16,5
Итого . . . . .	15207,3	1822,2	17029,5	12757,2	3196,8	15954,0

Несмотря на то, что в общем сумма кредиторской задолженности превышает сумму дебиторской, тем не менее, следует обратить внимание, что вследствие предусмотренного договорами порядка производства взаиморасчетов с торгующими и заготовительными организациями, у последних задерживаются большие суммы промышленных средств (свыше 15 милл. р.). Поэтому, при перезаключении договоров необходимо учесть это обстоятельство и изменить соответствующим образом сроки и порядок расчетов за славаемую промышленностью продукцию и получаемое ею сырье. Особенно это заметно по союзной и республиканской промышленности, где имеется чистое расчетное сальдо в пользу клиентуры, а именно:

На 1/X-25 г. . . . . 433,1

На 1/X-26 г. . . . . 340,0

Такое положение вещей, при чрезвычайно напряженном финансовом состоянии сибпромышленности, безусловно, ни в какой степени не может быть признано допустимым.

Сравнивая состояние расчетов на начало и конец отчетного года мы видим, что общая сумма задолженности сократилась по

дебиторам на . . . . . 26%

кредиторам на . . . . . 6%

при чем, резкое сокращение произошло по группе „прочие“, куда входят рабочие и служащие, расчеты по налогам, сборам и различным отчислениям, неторговые расчеты и т. д.

Более значительное уменьшение по дебиторам (26%) против кредиторов (6%) говорит о некотором оздоровлении расчетного баланса вообще, что же касается активной группы расчетов—поставщиков и

покупателей, то здесь, наоборот, произошло значительное повышение, вызванное общим ростом промышленности и особенно крупными работами по воспроизведству основного капитала, потребовавшими авансирования поставщиков машин и оборудования.

Рост дебиторской задолженности по союзной и республиканской промышленности вызван, главным образом, задержкою платежей железными дорогами по угольным поставкам.

**Результаты деятельности сибпромышленности за 1925-26 г. характеризуются следующими данными:**

	Чистая прибыль в тыс. черв. рубл.
Союзная и республик.	254,4
Краевая . . . . .	1204,6
Окружная . . . . .	2493,2
<b>Всего . . . . .</b>	<b>3952,2</b>

На уменьшение чистой прибыли по союзной и республиканской промышленности повлиял убыток Кузбасс-угля (АИК), выразившийся в 1303,4 тыс. рубл. Все остальные тресты дали прибыль: Кузбастрест—1.085,8 т. р., Черембасстрест—438,2 т. р. и Енисейзолото—33,8 т. р.

В краевой промышленности все тресты дали прибыль за исключением Сиблестреста и Сибзолота, закончивших год с убытком—первый—98,9 и второй—50,5 т. р.

	Чистая прибыль в 25-26 г. в тыс. руб.
„Красный Строитель“ . . . . .	451,7
Сибметаллтрест . . . . .	232,7
Сибкожтрест . . . . .	168,5
Сибмаслотрест . . . . .	363,4
Сибвинтрест . . . . .	137,7

В отраслевом разрезе общие результаты деятельности промышленности характеризуются следующими данными:

Наименование отраслей промышленности	ВСЕГО	По союз-	По рес-	По крае-	По окружной .
		ной	публикан.	вой	
	Ч и с т о е	с а л ь д о			
Золотодобывающ.	16,7	—	33,8	50,5	—
Горная . . . . .	221,3	220,6	—	—	0,7
Силикатная . . . . .	578,1	—	—	451,7	126,4
Металлическая . . . . .	168,5	—	—	232,7	64,2
Электрическая . . . . .	14,4	—	—	—	14,4
Текстильная . . . . .	447,6	—	—	—	447,6
Одежная . . . . .	1,6	—	—	—	1,6
Кожевенная . . . . .	409,7	—	—	168,5	241,2

(Продолжение см. стр. 30).

Наименование отраслей промышленности	Всего	По союз.	По республик.	По краевой	По окружн.
Чистое сальдо					
Химическая . . . . .	21,4	—	—	—	21,4
Спичечная . . . . .	15,6	—	—	—	15,6
Пищевая . . . . .	1713,0	—	—	501,1	1211,9
Деревообрабатыв.	32,1	—	—	98,9	66,8
Полиграфическая . . . . .	13,3	—	—	—	13,3
Строительная . . . . .	105,8	—	—	—	105,8
Комбинированная . . . . .	29x,2	—	—	—	290,7
Итого прибыль . . . . .	4165,8	220,6	33,8	1354,0	2557,4
„ убыток . . . . .	213,6	—	—	149,4	64,2
Чистая прибыль . . . . .	3952,2	220,6	33,8	1204,6	2493,2

По окружной промышленности наибольшую прибыль дали следующие отрасли производства:

Пищевкусовая . . . . .	1211,9	тыс. рубл.
Кожевенная . . . . .	241,2	" "
Текстильная . . . . .	447,6	" "

Сопоставляя результаты деятельности краевой и окружной промышленности за 1925-26 г. с результатами предшествующего года, получим следующую картину:

	1924-25 г.	1925-26 г.	0/00% отношение к 24-25 г.
В тысячах рублей			
Валовая прибыль .	2345	4026	172%
Валовой убыток .	532	329	62%
Чистая прибыль . .	1813	3697	205%

Увеличение прибыли на 104% против прошлого года об'ясняется следующими основными причинами:

1) увеличением выработки по сумме себестоимости продукции на 73% против 24-25 г.; 2) соответственным увеличением реализации продукции в 0/00% отношении к сумме выработки за 24-25 г. и 3) некоторым удешевлением себестоимости продукции в результате мероприятий по рационализации производства и производительности труда.

**Налоги, сборы и прочие отчисления.** Общая сумма налогов и сборов, причитавшихся в 1925-26 г. с сибирской промышленности в целом составляла 7209,7 тыс. рубл., из них на долю союзной и республиканской падало 1253,3 тыс. рубл.

Подробно исчисленные налоги и сборы видны из следующей таблицы:

НАЛОГИ, СБОРЫ И ПРОЧИЕ ОТЧИСЛЕНИЯ

Наименование промышленности.	Патентный сбор	Уравнительный сбор	Подоходный налог	Акциз (исключая спирт)	Поленная плата и налоги за нед.	Проч. сборы и налоги	Отчисл. из приб. в доход казны и в мест. бюд.	ИТОГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9
в тысячах рублей								
По окружной промышленности								
Начислено в 25-26 г.	92,3	681,1	266,4	2361,7	335,3	142,8	928,1	4807,7
По краевой промышленности								
Начислено в 25-26 г.	55,2	216,1	135,4	—	214,8	63,5	463,7	1148,7
Итого . .	147,5	897,2	401,8	2361,7	550,1	206,3	1391,8	5956,4
По союзной								
Кузбассстрест . . . .	17,4	32,2	75,2	—	68,1	12,5	430,3	635,7
Черембасстрест . . . .	13,4	9,9	43,5	—	97,5	5,7	82,6	252,6
А И К . . . . .	45,2	94,7	—	—	48,4	163,5	—	351,8
Итого . .	76,0	136,8	118,7	—	214,0	181,7	512,9	1240,1
По республиканской								
Ензолото . . . . .	1,3	—	3,4	—	8,2	0,3	—	13,2
Всего . .	224,8	1034,0	523,9	2361,7	772,3	388,3	1904,7	7209,7

**Расчетный баланс  
с сибпромышлен-  
ностью с гос. и мест.  
бюджетами.**

Наиболее наглядную картину взаимоотношения государственного и местного бюджетов с одной стороны и сибпромышленности с другой, дает расчетный баланс:

Платежи за счет накопления.	за 1925-26 год		
	По союзн. и республик.	По краевой и окружной	Итого
в тысячах рублей			
1. Покупка 8% займа . . . . .	204,6	50,2	254,8
2. Возврат ссуд			
а) в госбюджет . . . . .	665,0	12,9	677,9
б) местн. бюджет . . . . .	—	260,8	260,8
3. В промфонд			
а) возврат ссуд . . . . .	—	233,3	233,3
б) отчисл. из прибыл. . . . .	52,4	877,3	929,7
4. Налоги, сборы и прочие отчисления <sup>1)</sup> . . . . .	1253,3	5956,4	7209,7
Итого . . . . .	2175,3	7390,9	9566,2
За 1925-26 год.			
Финансирование:	По союзной и республ.	По краевой и окружной	Итого
1. Из госбюджета . . . . .	5456,9	425,3	5982,2
2. " местного бюдж. . . . .	—	547,1	547,1
3. " промфонда . . . . .	—	620,1	620,1
4. " займа хозвосстановления . .	—	1885,8	1885,8
Итого . . . . .	5456,9	3478,3	8935,2
Сальдо в пользу союзной промышленности . . . .	3281,6	—	—
"                гос. и местн. бюд- жета . . . .		3912,6	—
Общее сальдо в пользу бюджета . . . . .	—	—	631,0

Таким образом, в то время, как по всему Союзу в 25-26 г. сальдо расчетного баланса выражалось в пользу промышленности, в Сибири общее сальдо в пользу бюджета выражалось в 631 тыс. руб., а в отношении краевой и окружной промышленности оно достигло почти четырех миллионов рублей. К этому следует добавить, что финансирование сибпромышленности средствами государства выражалось в выдаче местной промышленности не дотаций, а только возвратных долгосрочных ссуд.

<sup>1)</sup> Подробное распределение этой статьи показано в вышеприведенной таблице налогов, сборов и прочих отчислений.

**КРЕДИТ.**

Нормальное развитие деятельности банков в 1925-

26 году было нарушено кредитной рестрикцией III-го квартала, последствием чего явилась заминка в товарообороте и перемещение периодов оживления его. Это обстоятельство, вместе с причинами другого порядка, нарушило закономерность сибирского товарооборота настолько, что торговое оживление растянулось включительно до II-го квартала 1926-27 года.

Кредитование местного сибирского хозяйства в текущем году характеризовалось отсутствием роста активных операций с тенденцией к стабильности кредитов в первом полугодии и по сравнению с ростом основных показателей торговопромышленного оборота приходится констатировать значительное сокращение относительных размеров банковского кредита.

Ниже мы увидим, что вышеуказанная общая конъюнктура значительно отзывалась на размерах банковского кредита промышленности в I-ом квартале, вследствие чего не только имело место недовыполнение заявок промышленности на кредит, но и в абсолютных цифрах задолжность промышленности банкам в I-ом квартале несколько снизилось (на 9%). Правда, к концу II-го квартала, в связи с общим оживлением банковской работы, задолженность промышленности дала резкий скачок вверх и обогнала заявки на кредит, которые были сделаны на II-ой квартал, но без учета того, что заявки на кредит в банках на I-ый квартал не будут выполнены.

Задолженность промышленности банкам выражалась в следующих цифрах (на конец квартала)

	1925-26 год				1926-27			Утвержд. лимит задолж., на III квартал
	I/X-25 I/I-26	I кв. I/IV-26	II кв. I/VII-26	III кв. I/X-26	IV кв. I/I-27	I кв. I/IV-27	II кв. I/VII-27	
Союзная . . . . .	1447	1297	1584	2035	3162	2662	3655	4400
Краевая . . . . .	1785	1906	3843	4396	4217	5645	7183	5928
Окружная . . . . .	2113	2185	3580	4063	3837	4022	4715	4832
Всего по промышленности. . . . .	5045	5388	9007	10494	11216	12329	15553	15160

Таким образом, задолженность банкам за 1½ года увеличилась в 3 раза и достигла суммы 15,5 милл. рублей.

Для краевой и окружной промышленности характерным и показательным являются I и II кварталы, которые и определяют на весь год темп увеличения кредита, так как в этот период промышленность испытывает наибольшую нужду в средствах для проведения сырьевых заготовок и реального увеличения производства.

Принимая задолженность на 1/X-25 года за 100, получим:

	1925 — 26 год					1926-27 год	
	1 ок.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.
	25 г.	26 г.	26 г.	1 июля	1 окт.	27 г.	27 г.
Союзная . . . . .	100	113	138	177	276	232	318
Краевая . . . . .	100	107	285	246	236	316	402
Окружная . . . . .	100	103	169	192	182	190	223
Вся промышленность . .	100	107	178	208	222	244	308

В наибольшей степени увеличила задолженность банкам краевая промышленность, затем союзная (угольная) и окружная, в то же время валовая продукция возросла в  $0/0\%$ :

	в 25-26 г. по сравнен. с 24-25 г.	в 26-27 г. по сравнен. с вал. продукц. 24-25 г.
Союзная (угольная) . .	171%	215%
Краевая . . . . .	195%	246%
Окружная . . . . .	139%	179%
Итого . . . . .	167	212

В отношении размера задолженности банкам по кредиту в абсолютных цифрах за  $1^{1/2}$  года произошли некоторые изменения, так, наибольшую задолженность на 1/I-27 г. имела окружная промышленность, на 1/IV-27 г. она уступила свое место краевой промышленности. Удельный вес каждой из вышеуказанных видов промышленности в общей задолженности банкам составлял в  $0/0\%$ :

	На 1/X-25	На 1/I-26	На 1/X-26	На 1/IV-27 г
Угольная . . . . .	23	24	28	23
Краевая . . . . .	35	35	43	47
Окружная . . . . .	42	41	34	30
Итого . . . . .	100	100	100	100

Таким образом, краевая промышленность значительно увеличила свой удельный вес в банковских операциях. Сравнивая соответственно

удельный вес в производстве (по стоимости продукции в довоенной оценке) получим:

	Валовая прод. 24-25 года		Валовая прод. 25-26 года		Промфинплан на 26-27 г.	
	В тыс. руб.	В проц.	В тыс. руб.	В проц.	В тыс. руб.	В проц.
Союзная . . . . .	6951	38	11887	32	14942	38
Краевая . . . . .	5486	30	10681	34	13500	35
Окружная . . . . .	5974	32	8328	27	10684	27
	18411	100	30896	100	39126	100

Основными формами банковского кредита являются учет векселей и подтоварные ссуды. Затем, в текущем году, довольно большое значение имело целевое кредитование, задолженность по которому на 1 апреля 1927 года составляла по краевой промышленности 2.024 т. р. и окружной 709 т. руб.

Подтоварный кредит колеблется в пределах 4,39%, при чем к концу 25-26 года он был минимальным, а к 1/IV-27 года несколько увеличился, но не достиг тех размеров, которые были на 1/X-25 года.

Подтоварный кредит в 0% к общей сумме задолженности банкам:

	На 1 ок- тября 25 г.	1 октября 26 года	1 апреля 27 года
Союзная промышленность (уголь) . . .	39	25	29
Краевая . . . . .	23	5	14
Окружная . . . . .	15	4	12

Как видно, окружная промышленность меньше всего пользуется этой формой, а в угольной—эта форма кредита составляет свыше 25% общего кредита в банках.

Средний срок банковского кредита промышленности за первое полугодие 26-27 г. определяется в 82 дня. В зависимости от формы кредита этот срок составлял:

	Средний срок по всем видам кредита	В т. ч.	
		По учету	Прочие формы кредита <sup>1)</sup>
Краевая промышленн.	1 квартал . . . . .	79	87
	2 квартал . . . . .	93	86
З а п о л г о д а . . . . .		86	87
Окружная	1 квартал . . . . .	73	70
	2 " . . . . .	72	71
З а п о л г о д а . . . . .		73	71
Краевая и Окружная	1 квартал . . . . .	77	80
	2 квартал . . . . .	87	79
Вместе за полгода . . . . .		82	88

Таким образом срок кредита по спец. т/счетам и ссудам только в незначительной степени превышает срок по вексельному кредиту, а по краевой промышленности почти совпадает, при чем в прочих формах кредита включены обороты и задолженности по целевым кредитам на заготовки маслосемян и другие операции.

Это обстоятельство необходимо особенно подчеркнуть, так как существует убеждение, что промышленные предприятия в ссудных операциях пользуются значительно более удлиненным сроком кредита, чем по учету покупательских векселей.

По отдельным банкам средний срок учтенных промышленными предприятиями векселей следующий:

	В д н я х					
	1 квартал		2 квартал		За 1/2 года	
	Госб.	Промб.	Госб.	Промб.	Госб.	Промб.
Краевая промышленность .	101	76	85	89	93	82
Окружная "	67	77	74	62	71	71
	86	76	80	78	84	78

<sup>1)</sup> В т. ч. спец. тек. счета, ссуды и целевое кредитование (заготовок маслосемян и др. операц.).

По окружной промышленности за первое полугодие в учет были сданы обоим банкам векселя с одинаковым сроком. По краевой промышленности учет в Промбанке совершался с векселями более коротких сроков.

Мы не располагаем данными о среднем сроке векселей по учетным операциям сибирских филиалов Госбанка, по Промбанку же его вексельный портфель дает за это полугодие средний срок векселей в 50 дней. Таким образом, промышленность пользуется в Промбанке по учету более удлиненным сроком: окружная 78 дней, краевая 82 дня, а вся местная промышленность 78 дней.

Так как прочие банки, кроме Промбанка и Госбанка, играют по сравнению с этими банками незначительную роль в кредитовании сибгоспромышленности, при определении удельного веса банков мы приводим лишь удельный вес Промбанка ( $\text{в } \%/\%$ ). Остальная часть кредита падает на Госбанк и прочие банки.

Удельный вес Промбанка в кредитовании сибпромышленности по состоянию задолженности  $\text{в } \%/\%$ .

	На 1 октября 25 г.	1 января 26 года	1 апреля 26 года	1 июля 26 года	1 октября 26 года	1 января 27 года	1 апреля 27 года
Сиб. Союзн. пром.	4	12	15	30	39	28	24
Краевая	79	71	51	39	37	27	29
Окружная	51	43	50	53	51	45	38
Вся Сибпром. . .	50,5	45,5	44	43	42	33	31

В отношении краевой промышленности необходимо оговориться, что если исключить задолженность Сибмаслотреста Госбанку по целевому кредитованию заготовок маслосемян, которое проходит по хлебному кредиту в централизованном порядке, через Масложирсиндикат, удельный вес Промбанка на 1/IV-27 вместо 30% составит 39%.

Точно также нехарактерным является и удельный вес Промбанка в кредитовании окружной промышленности, т. к. в связи с ликвидацией 3-х сибирских филиалов Промбанка, последний остался только в трех округах. По этим округам удельный вес Промбанка в кредитовании окружной промышленности на 1-е апреля составлял:

Н.-Сибир. окружн. пром. 91%

Иркут. " " 41% (Без целевых ссуд Госбанка Сибфарфору и Иркут. дрожжевинокур. заводу).  
Омская " " 58%

53%

Сибирская промышленность и вообще занимает весьма скромное место в активных операциях банков.

На 1-е апреля 27 года по 3 банкам (Госбанк, Промбанк, Всекобанк), их активные операции по коммерческому кредиту определялись в сумме:

Уч.-ссуд. операции банков . . .	77	милл. рубл.
Финанс. хлебозаготов.	12	" "
Всего местн. хоз. . .	89	" "

Банковская задолженность сибпромышленности на 1-е апреля составляла 15,5 милл. рубл. или 17% вообще к активным вышеуказанных банков. Выделяя Госбанк и Промбанк особо, кредитование сибпромышленности в их активах на I|IV выражалось:

По Госбанку (с хлеб. фин.) . .	16%
" Промбанку . . . . .	44%

Заявка промышленности на кредит в 25-26 году была удовлетворена по краевой промышленности (полностью) лишь во II и в IV квартале.

Заявка окружной промышленности на кредит систематически урезывалась банками на протяжении всего года. Особенно тяжелым периодом был III квартал, когда вследствие кредитной рестрикции заявки краевой промышленности были не удовлетворены на 16%, а окружной на 18%.

Удовлетворение заявки на кредит (фактич. задолжен. на конец кварт. в % к заявке).

	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
Краевая пр-ть . . . . .	90	114	84	104
Окружная пр-ть . . . . .	99	75	82	80
Всего местн. . . . .	95	91	83	92

В первом квартале 26-27 года заявки промышленности на кредит были также урезаны и не выполнены банками, но к концу второго квартала вся промышленность, как сибсоюзная, так краевая и окружная были удовлетворены кредитом со значительным превышением размеров их заявок, а именно

	Удовлетвор. заявок на кредит: (фактич. задолженность в % к заявкам)	
	1 кв. 26/27 г.	2 кв. 26/27 г.
Сибсоюзная промышленность .	84	122
Краевая . . . . .	86	117
Окружная . . . . .	99	111
Итого . . . . .	90	115

Урезка заявок промышленности на кредит в 1 квартале 26/27 года весьма значительно отразилась на финансовом состоянии предприятий, поэтому, во втором квартале, в процессе выполнения кредит-

ных планов, промышленность предъявила к банкам дополнительные запросы и довела фактическую задолженность банкам до размеров, значительно превышающих первоначальные заявки, которые делались предприятиями в средине 1-го квартала без учета того, что заявки по кредитному плану на 1 квартал банками не будут выполнены.

Подводя итоги полуторагодовой работы кредитных операций промышленности с банками, необходимо констатировать:

1. Рост задолженности банкам значительно опережает развертывание производственной деятельности, вследствие слабого роста собственных оборотных средств.

2. Удельный вес банковских средств в торгово-производственных операциях промышленности повышается, вследствие чего при развертывании производства чувствительность промышленности ко всяким колебаниям кредитно-денежного рынка также повышается и обостряется.

Эти два обстоятельства, наряду с проблемой оборотных капиталов, с особенной силой заставляют ставить вопрос о рационализации и удешевлении кредитных операций.

---

## ВОПРОСЫ ТРУДА.

Разворачивание местной промышленности за последние годы сопровождалось значительным увеличением пролетарских кадров.

Динамика рабочего состава на предприятиях сибирской промышленности, управляемой ВСНХ, представляется в следующем виде:

1924/25 г.	1925/26 г.	В %
25738	34620	134,5

**Динамика валовой продукции и рабочего состава.**

Валовая продукция сибирской государственной промышленности за 1 полугодие 1926-27 г. выразилась по довоенной оценке в 18.192 т. р., составив по отношению к 1 полугодию 1925-26 г. (13.385,7 т. р.)—135,9%, а ко II-му полугодию 1925-26 года (16,521,4 т. р.)—110,1%.

Динамика же рабочего состава за те же периоды представляется в следующем виде:

1 полугодие 1926-27 г.—27.722 чел. (по каменноугольной промышленности взяты только рабочие по эксплоатации), что по отношению к 1 полугодию 1925-26 г. составляет 128,4%, а ко II-му полугодию 1925-26 г.—113,9%.

Превышение темпа роста валовой продукции над ростом рабочего состава по сибирской госпромышленности в 1 полугодие 1926-27 г. по отношению к аналогичному периоду прошлого года, подтверждает наличие производственных достижений сибирской промышленности, а также успехов в области подъема производительности труда рабочего.

Вместе с тем, анализ указанных показателей за 1 полугодие 1926-27 года по отношению ко II полугодию 1925-26 года заставляет констатировать факт ослабления выражающийся в превышении темпа роста рабочей силы (113,9%) над динамикой валовой продукции (110,1%).

Динамика данных показателей в 1 полугодии 26—27 г. по отдельным видам сибирской госпромышленности, представляется в следующем виде (в %)

Виды промышленности.	К I полугодию 1925/26 года		Ко II полугодию 1925/1926 года	
	Валовая продукц.	Рабочий состав	Валовая продукц.	Рабочий состав
Союзная (угольная) . . .	143,5	144,1	120,4	122,9
Краевая . . . . .	142,3	112,3	101,7	96,0
Окружная . . . . .	118,8	111,8	105,9	108,3

**Производительность труда и заработка**

и заработка

Невнимательный, безхозяйственный подход к использованию рабочего состава, с одной стороны, слабая работа в поднятии и укреплении трудовой дисциплины среди трудящихся—с другой, сигнализируют о неблагополучном состоянии производительности труда в сибирской промышленности.

Показатели роста выработки на 1 рабочего в день и его дневного заработка в бюджетных рублях, как по сравнению с 1-м, так и со вторым полугодием прошлого года, свидетельствуют о нарушении равновесия между этими показателями в сторону более быстрого роста заработка, против выработки, что видно из следующих сопоставлений:

	В процентах:			
	К I пол. 1925-26 г.		К II пол. 25-26 г.	
	Выработка	Заработка	Выработка	Заработка
Союзная каменноуг.	101,2	113,3	95,8	109,1
Краевая . . . . .	119,3	109,9	96,2	103,6
Окружная . . . . .	111,1	110,4	103,1	106,6
В целом по промышленн. . . . .	106,9	111,9	97,9	107,5

Замедленный темп роста производительности труда, а в некоторых случаях и отставание его заключаются в недостаточной работе среди новых кадров рабочих, в слабой борьбе с прогулами, в отсутствии надлежащего поставленной тарифно-нормировочной работы, в несоответствии наличного состава трудящихся размеру производства и, наконец, в неумении и халатности администрации в хозяйствовании рабочей силой.

**Состояние техники безопасности.**

Техника безопасности на горно-промышленных предприятиях Сибкрай находилась и находится до настоящего времени в весьма неудовлетворительном состоянии. Причин этому много.

Ближайшие из них являются:

1. Недостаточность и изношенность оборудования.
2. Вовлечение в работу неподготовленных новых рабочих.
3. Отсутствие достаточных средств для проведения в жизнь мер по технике безопасности.
4. Недостаток технического персонала.
5. Отсутствие должного наблюдения за техникой безопасности со стороны органов Горного Надзора и Охраны Труда, вследствие, впервых, недостатка средств и штата сотрудников и, во-вторых, недостаточного внимания, уделяемого этому вопросу наличным составом технического персонала предприятий.

Количество несчастных случаев в горнодобывающей промышленности Сибирского Края за 1925/26 операционный год, по сравнению с такими же данными за 1924-25 год, растет быстрее, чем добыча угля.

Так, за рассматриваемый период времени, на всех каменноугольных предприятиях Края, при общем увеличении добычи по отношению к 1924-25 году до 185%, количество несчастных случаев возросло до—267%. Это увеличение не является случайным явлением и в равной степени относится ко всем горным округам. Так, если в 1924-25 г. на 1000 тонн добычи по Томско-Алтайскому Горному округу приходилось 1,036 несчастных случаев, то в 1925-26 г. эта относительная цифра возросла до 1,597 (154%).

По Иркутскому Горному округу (Черембасстрест) мы теперь уже имеем вместо 1,090—1,168 (107%) и по Енисейскому Горному округу вместо 0,398—0,807 (202%).

Увеличение довольно равномерно распределяется и по графикам „легкие“, „тяжелые“ и „смертельные“ несчастные случаи.

По Томско-Алтайскому Горному округу, например, дающему наибольшее количество угля и потому наиболее характерному, мы соответственно имеем процентное увеличение:

легких до . . . . .	—272%
тяжелых „ . . . . .	—245%
смертельных до . . . . .	—240%

Количество несчастных случаев на 10.000 рабочих дает также значительное увеличение:

по Томско-Алтайск. Горн. окр. до 119% (с 1.275 до 1.527)

„ Иркутскому Горному округу до 170% (с 1.796 до 3.057)

Енисейскому „ „ 274% (с 359 до 984)

(Донбасс за 1923-24 г. на 10.000 рабочих дал 1,594 несчастных случаев).

В настоящее время органами горного надзора и Наркомтруда, как в Центре, так и на местах предпринят ряд решительных мер для выявления и устранения причин указанного увеличения числа несчастных случаев.

Прежде всего произведено детальное обследование всех горно-промышленных предприятий, в целях выявления конкретных и необходимых в ближайшее время мероприятий, в отношении безопасности работ и промышленной санитарии.

При каждом рудоуправлении образован особый отдел по технике безопасности и, кроме того, в целях привлечения рабочих масс горно-промышленных предприятий к участию в выявлении мероприятий по созданию условий для наиболее безопасного ведения горных работ проводится „система предложений“, для чего организованы особые комиссии для рассмотрения и премирования предложений рабочих и служащих по улучшению техники безопасности.

В целях повышения квалификации рабочих и низшего техперсонала и ознакомления их с правилами безопасности, на предприятиях организованы особые курсы и затем экзаменационные комиссии для проверки теоретических и практических знаний рабочих и служащих.

На будущее время горнопромышленными предприятиями по согласованию с органами горного надзора и Наркомтруда вводятся в промфинпланы особые сметы по проведению в жизнь необходимых мер и улучшений по технике безопасности.

В обрабатывающей промышленности, как и в добывающей, несомненно, огромную роль в несчастных случаях играет вовлечение новых рабочих из крестьян, никогда ранее не работавших на производстве. Это обстоятельство, а также и неудовлетворительное на многих предприятиях состояние оборудования, в смысле его безопасности и теснота помещения обязывает техперсонал особенно серьезно отнестись к этому вопросу и принять все меры к сокращению несчастных случаев.

**Профтехобразование.**

Последние годы, как общее явление, сибирская промышленность не испытывала недостатка в рабочей силе.

Наоборот, в некоторых округах Сибири мы имеем избыток источником пополнения которого являлась деревня. Затруднения встречаются в отношении пополнения промышленности квалифицированной рабочей силой.

Именно теперь, когда мы пережили восстановительный период и подошли вплотную к периоду реконструкции нашей промышленности на более высокой технической базе с одной стороны, и наиболее рациональному использованию имеющихся в нашем распоряжении орудий и средств производства, с другой проблема воспроизводства квалифицированной рабочей силы остро встает не только перед хозяйственными, но и перед профсоюзными организациями.

Основным источником пополнения промышленности квалифицированной рабочей силой являются школы ФЗУ, бригадного и индивидуального ученичества.

В сибирской промышленности школы ФЗУ не получили широкого распространения и вполне естественно, что они не могут удовлетворить промышленного спроса.

Сеть школ по отдельным отраслям промышленности освещается следующими цифрами:

Наименование отраслей промышленности	Число учебных завед.	В них учебных групп	Всего учащихся	% охвата рабочих подростков, работающих в предприятии, при котором существует школа
Каменноугольн. . . .	5	18	443	49,4
Горнозаводская . . .	3	9	202	46,3
Силикатная . . . .	2	5	96	84,0
Полиграфическая . . .	2	5	110	94,0
Текстильная . . . .	1	3	52	94,0
Металлообработ. . . .	1	3	91	—
И т о г о .	14	43	994	—

Имея в стенах ФЗУ всего лишь 994 чел. с ежегодным выпуском не более 150 чел. (за последние два года сибпромышленность получила 199 чел., в 1924-25 г.—56 чел., 1925-26 году—143. чел) не приходится возлагать больших надежд на этот вид воспроизведения квалифицированной рабочей силы.

Другим источником являются школы бригадного и индивидуального ученичества. Этот вид ученичества обнимает забронированную в производстве молодежь.

В 1926-27 г. бронь может дать 1025 чел. По отдельным отраслям промышленности это число распределяется так: каменноугольная и горнозаводская 406 чел., силикатная 82 человека, текстильная 98 человек, кожевенная и обувная 41, металлическая 130, пищевкусовая 97, деревообрабатывающая 57, полиграфическая 114 человек.

Основным недостатком в работе школ ФЗУ является неподготовленность учащихся. Приходится соответственно образовательному цензу учеников вырабатывать программу, уделяя много места общеобразовательным предметам.

В дальнейшем необходимо держать курс на 7-ми летку, с тем, чтобы в течение всего курса учащиеся могли большее время посвятить практическому обучению.

**Производственные совещания.** За отчетный период работа производственных комиссий и совещаний характеризуется следующими моментами:

а) малой активностью рабочих: всего участвовало рабочих в работах производственных совещаний от 8—20 проц. к общему числу рабочих заведений и предприятий;

б) недостаточным руководством со стороны производственных комиссий и неудовлетворительной работой последней (вместо двух раз в месяц, по положению, комиссии заседали от 3-10 раз в году);

в) отсутствием достаточного внимания, уделяемого этой работе со стороны фабзавкомов.

г) недоучетом хозяйственниками важности и целесообразности этих совещаний.

Заседаний производственных комиссий было больше, чем производственных совещаний. Это служит показателем того, что все вопросы разрешались в узком кругу заводского актива и не выносились на обсуждение широких масс рабочих.

Изучение вопросов, связанных с дефектами в организации производства и труда шло не по линии выдвижения их снизу, в виде предложений со стороны рабочих на производственных совещаниях, а сверху—по линии предложений членов производственных комиссий и администрации.

Администрация заводов мало уделяла внимания отчетности перед производственными совещаниями о своей работе и результатах проведения в жизнь решений производственных совещаний.

Кроме того, со стороны рабочих не было проявлено достаточной активности в этой работе, в виду слабого руководства этой работой со стороны фабзавкомов. 5—6 заседаний производственных совещаний в год—есть показатель их удельного веса в заводской жизни, в борьбе за режим экономии и рационализацию производства и т. д.

Но, несмотря на указанные недостатки, результаты проведенной работы по отдельным предприятиям были все же ощутительны.

Вопросы, подлежащие обсуждению, носили, как общий характер: реконструкция, переоборудование, улучшение качества продукции, так и конкретный—борьба за экономию материалов, топлива, борьба с прогулами и т. п.

---

## Паросиловое хозяйство и степень нагрузки предприятий.

Паросиловое хозяйство сибпромышленности представляется в следующем виде:

	Всего	0/0%	В том числе:			
			В краев.		в окруж-	промышлен-
			0/0%	к. м.	к. м.	0/0 %
Паросиловых станций . . .	198	100	46	24	152	76
Паровых котлов . . . . .	365	100	116	48	249	—
Общая поверхность нагрева . . . . .	22933,66	100	1933,01		15000,65	—
				к. м.		к. м.

Наибольшее количество котлов в краевой промышленности имеет Сибвнинтрест-50, наименьшее „Красный Строитель“—5.

В окружной промышленности наибольшее количество котлов находится у Томского ОМХ“а—60, и наименьшее у Тарского—2.

Средняя мощность котлов:

по краевым трестам . . . . . 68,38 кв. м.  
по окружным предприятиям . . . 60,24 кв. м.

По возрасту котлового хозяйства краевая и окружная промышленность мало чем отличается. И та и другая обладают весьма старыми котлами.

Средний возраст котлов краевых трестов определяется 18 годами, а окружных 17-ю.

В краевой промышленности средний возраст котлов от 14 до 25 лет. Наиболее старые имеют возраст 33 года. Есть целая группа котлов, которая не имеет котловых книг и год их постройки неизвестен, такие котлы имеются у Сибгосцемента-1, у Маслотреста-4, у Лестреста-6, Кожтреста-7, Винтреста-22, а всего котлов без паспорта 41,5% от всех котлов трестов. Здесь надо оговориться, что в числе 28 котлов Винтреста, не имеющих паспорта, 14 находятся на предприятиях, подлежащих ликвидации.

Если даже выкинуть их из общего баланса котлов краевых трестов, то беспаспортных котлов на действующих предприятиях будет 32, или 29%. Наиболее старыми по среднему возрасту котлами из окрОМХ‘а—владеет Иркутский окрОМХ‘а 24(13-33), наиболее молодыми Бийский—14 л.(1-20 л.).

Средний износ котлов краевых грестов составляет 48% средний износ котлов ОкрОМХ'а—41%. По всей же сибпромышленности износ котлов составляет 44% при среднем возрасте их 17 лет.

Преобладающей системой являются котлы водотрубные, затем локомобильные и далее батарейные.

По фирмам котлы имеются, как заграничных фирм, так и русских.

**Состояние паросилового хозяйства в краевой промышленности.**

Срок службы котла до революции считался 25 лет. В Америке же 10-12 лет. Если считать срок службы 25 лет, то по краевым трестам должно выйти из строя следующее количество котлов:

	По возрасту	По неим. паспорт.	По износу	Всего
В Сибметаллтресте . . . . .	—	1	—	1
Госцементе . . . . .	—	1	—	1
" Маслоторгстресте . . . . .	—	4	—	4
" Лестресте . . . . .	7	4	—	11
" Кожстресте . . . . .	3	5	—	8
" Винтресте . . . . .	11	28	2	41
Итого . . . . .	21	43	2	66

что составляет 59,5% от всего числа котлов. Правда, этого не произошло, но положение было таково, что техническая инспекция давала разрешение работать на котлах только 10-15 дней и при этом с пониженным давлением.

По теоретическим основаниям в дальнейшем к 1/1-31 г. должны выйти из строя еще 7 котлов.

Таким образом, к этому времени краевая промышленность должна будет исключить из своего котлового баланса  $66+7=73$  котла или 65,5%.

**Состояние паросилового хозяйства в окружной промышленности.** В 15 округах по теоретическим основаниям из 249 котлов должны выйти из строя:

	По возрасту	По неим. паспорт.	По износу	Всего
Новосибирский ОкрОМХ'а . . . . .	7	11	5	23
Томский . . . . .	13	13	2	28
Иркутский . . . . .	8	17	—	25
Барнаульский . . . . .	4	11	3	18
Красноярский . . . . .	—	4	—	4
Бийский . . . . .	4	5	2	11
Барабинский . . . . .	—	2	—	2
Ачинский . . . . .	—	1	—	1
Итого . . . . .	36	64	12	112

или 44,9% всех котлов, а к 1 января 1931 года по тем же обстоятельствам выйдет из строя местной промышленности еще 41 котел, а всего за 5 лет 112+41=153 котла или 58%.

Теперь несколько слов о паровых машинах. Средний механический износ 82 паровых машин краевых трестов, общей мощностью 3981 действ. лошадиных сил со средним возрастом в 14 лет (есть машины 21 года) составляют 40,5%, доходя в отдельных случаях до 50%.

Что касается морального износа, то о нем нам говорить не приходится. Машин новых, более совершенных конструкций, тресты почти не имеют и расход пара на силу-час иногда доходит до 15-20 килограммов, тогда как современные машины расходуют от 4 до 7 кгр.

По местной промышленности 173 машины, общей мощностью 19852 действ. лошадиных сил, при среднем возрасте в 17 л., имеют в отдельных случаях возраст от 16 до 26 лет. Средний износ их равен 37,5%, доходя у некоторых до 50%.

Из приведенных данных видно, что наша промышленность, как краевая, так и местная, находится в угрожающем состоянии, трестам и ОМХ'а необходимо теперь же изучить свое машинное хозяйство и составить план обновления.

Степень нагрузки современного технического оборудования промпредприятий Сибири:

По краевой промышленности:

Сибкожтрест	был нагружен на	85%
Сибмаслотрест	"	95%
Сибметаллотрест	"	100%
Цементный завод	"	100%
Сибвнтрест	"	90%

По окружной промышленности:

Дрожжевинокурен.	от 75%	до . . .	100%
Пивоваренная	. . . . .		100%
Стекольная	от 72%	до . . .	100%
Фарфоровая	. . . . .		100%
Пимокатная	. . . . .		100%
Овчинно-шубная	. . . . .		100%
Кожевенная	. . . . .		100%

## **Рационализация производства и снижение себестоимости.**

Успешное проведение развернутой партией и государством кампании по снижению отпускных цен на промышленные изделия упирается в проблему снижения себестоимости продукции. Правительством и Высшим Советом Народного Хозяйства дана жесткая директива провести снижение себестоимости при обязательном условии сохранения намеченной прибыли и улучшения качества изделий.

Таким образом, снижение себестоимости, во-первых, не должно отразиться на размерах внутрипромышленных накоплений, обеспечивающих дальнейшее развертывание промышленности и, во-вторых, оно не должно породить фиктивное удешевление себестоимости за счет ухудшения качества изделий.

Отсюда ясно намечается тот путь, по которому промышленность должна пойти для осуществления поставленных перед ней задач огромной политической и экономической важности. Снижение себестоимости должно произойти путем всенародного сокращения всех накладных и непроизводительных расходов, затем путем рационализации производства и трудовых процессов и, наконец, путем вовлечения в это дело широких слоев рабочих, административного и технического персонала предприятий.

**Каждый участник производства должен хорошо помнить слова, что высокий уровень цен несовместим с задачами индустриализации страны.**

**Снижение отпускных цен.** Снижение отпускных цен на продукцию которых краевых трестов было проведено еще в октябре 26 года. Так, стоимость бочки цемента с 1 октября 1926 года была снижена с 9 руб. 50 коп. до 8 р. Установленное с 6/XI-26 г. снижение цены на продукцию Сибмаслотреста должно было дать снижение стоимости ее на сумму 191.000 р. По Сибметаллтресту с 1/XI-26 г. были снижены отпускные цены плуга на 1 р. и молотилки на 5 р. Кроме того, в результате пересмотра смет на содержание правлений и управлеченских аппаратов краевых трестов были произведены следующие сокращения:

**По Сибкоожтресту:** Представленная трестом смета в общей сумме 147.492 р. 95 коп. сокращена до 131 474 р. 50 к., что дает сокращение расходов против 25/26 года на 14,6%, а против сметы на 26/27 год—на 11%.

**По Маслотресту:** Представленная смета в общей сумме 87.676 р. 40к. сокращена до 83 тыс. руб., что в отношении истекшего года дает сокращение на 12,5%, а против сметы на предстоящий год—6%.

**По Тресту „Красный Строитель“:** смета в сумме 159743 р. 52 к. сокращена до 97.101 р. 20 к., что дает сокращение против 25/26 года на 35,4%, а против представленной сметы на 35%.

**По Металлтресту:** утвержденная смета в 71,1 тыс. руб. вместо 104,3 тыс. р., т.-е. на 14,5% меньше прошлогодних расходов и на 32,6% меньше представленной сметы.

**По Винтресту:** было отмечено, что аппарат треста построен относительно рационально и что его смета не может быть подвергнута значительному сокращению, а потому представленная Сибвиртрестом смета в сумме 69.700 руб. сокращена всего лишь на 635 р., т.-е. на 1,0%, а против расходов п/г. на 9.243 р. 71 к. или 14,5%.

**По Сиблестресту:**—утверждена смета в сумме 131,9 т. р. по сравнению с 25/26 г. Это дает увеличение на 1%. Однако, следует, отметить, что такое увеличение является только кажущимся, т. к. все первое полугодие 25/26 г. трест находился в стадии организации и только во втором полугодии он достиг полного своего комплектования. Отсюда расходы треста за первое полугодие ни в коем случае не могут считаться показательными. Базируясь же на данных за второе полугодие, расход за которое по тресту определился в сумме 83 тыс. руб. был выявлен ненормальный годовой расход треста, выражавшийся в сумме 166 т. р. Таким образом, принятая смета в 131,9 т. р. по сравнению с 25/26 г., дает уменьшение свыше чем на 20%.

**По Сибзолото:**—смета принята в сумме 34,626 р., т. е. на 20,1% меньше представленной трестом сметы.

Подводя итог сокращения расходов по содержанию правлений и управлеченческих аппаратов 7 краевых трестов, достигнута следующая экономия: вместо расходов, произведенных в 25/26 году в сумме 728 тыс. руб. и предположенных по смете трестов на 26-27 год в сумме 808,4 т. р., утверждены сметы на 26/27 г. в сумме 617,8 т. р., т. е. против 25-26 г. расходы сокращены на 110,4 т. р. или 15% и против представленных смет на 26/27 год на 190,6 т. руб. или 24%.

Постановлением Сибкрайисполкома от 20/IV-с. г. было произведено значительное снижение отпускных цен.

В частности, снижены отпускные цены:

	Первонач. отпускная цена	После снижения	Снижение в %
<b>Сибрасмаслотрест.</b>			
Подсолнечн. масло (за пуд)	8 р. 50 к.	7 р. 20 к.	15,25
<b>Сибметаллтрест.</b>			
Плуг № 107 . . . . .	34 р. 50 к.	32 р. —	7,95
Борона Зиг-Заг . . . . .	19 р. 50 к.	18 р. —	7,7
Молотилка Колосс . . . . .	220 р. —	210 р. —	4,55
Веялка Сибирячка . . . . .	48 р. —	45 р. —	6,3
<b>Сибгосцемент.</b>			
Бочка цемента . . . . .	8 р. —	7 р. 20 к.	10
C и б л е с т р е с т :	—	—	3

	Первоначаль- ная отпуск. цена	После сни- жения	Снижение в проц.
<b>Кожевенная промыш- ленность.</b>			
Мостовые до 6 кгр. . . .	—	—	2
Обувь мужская . . . .	—	—	3
Мостовые до 8 кгр. . . .	—	—	4
Подошва, сапоги яловые	—	—	5
<b>Бийская текстильная фабрика.</b>			
Брезент № 5 . . . .	1 р. 42,5	1 р. 10 к.	22,5
Рубашка № 8 . . . .	1 р. 20 к.	1 р. 06 к.	11,5
Двуунитка № 2 . . . .	1 р. 07,5	85 к.	20,6
Мешок . . . .	67 к.	66 к.	1,2
<b>Омгостектиль.</b>			
Трико № 168 . . . .	4 р. 15 к.	4 р. —	3,62
Драп № 150 . . . .	7 р. 10 к.	6 р. —	12,17
Сукно № 156 . . . .	5 р. —	4 р. 25 к.	13,0

Это новое снижение цен должно, если торговые организации полностью доведут его до потребителя, дать последнему солидную сумму в размере свыше 500.000 рублей.

Кроме того, в настоящее время Сибкрайисполкомом даны директивы округам произвести снижение отпускных цен на продукцию сиб. промышленности в следующих размерах:

- 1) по Хайтинской фарфоро-фаянсовой фабрике—в среднем на 2,86%;
- 2) по Красноярской фарфоровой фабрике в среднем на 5%;
- 3) по Красноярскому и Бийскому стеклозаводам в среднем до 5%;
- 4) по Усольскому кожзаводу по ичигам на 9%;
- 5) по дрожже-винокуренной промышленности:
  - По Томскому заводу . . . . . на 9 коп. или 9,6%.
  - „ Барнаульскому „ . . . . . “ 9,62 к. “ 9,6%.
  - „ Иркутскому „ . . . . . “ 15,93 к. “ 14%.
- 6) по Иркутскому сользаводу на 1 р. 10 к. на тонну;
- 7) по Алтайскому лестресту на 10%;
- 8) по Сиблестресту, независимо от снижения, произведенного по постановлению СКИК от 20 апреля, предположено произвести дополнительное снижение на 2% по всему прейс-куранту пиломатериалов.

Дальнейшая работа по снижению цен на продукцию промышленности краевого и окружного значения продолжается, как в краевом центре, так и на местах.

Анализ калькуляций себестоимости продукции отдельных трестов за 1-е полугодие текущего года выявляет следующие данные:

По Сиблестресту:—трестовая себестоимость распиловки одного кубометра пиломатериалов дает 17 р. 73 к. против 18 р. 97 к. в 1925-26 г., т. е. имеется снижение на 6,5% в целом по тресту, при

значительных колебаниях в ту и другую сторону по отдельным заводам треста, например: по Чулымскому заводу трестовская себестоимость выразилась за последнее полугодие в 23 р. 33 к., по Маклаковскому—26 р. 72 к.

**По Сибмаслотресту:**—трестовская себестоимость выработки одной тонны льняного масла за 1-е полугодие 1926-27 г. составила 446 р. 37 к. против отчетной за 1925-26 г. в 513 р. 56 к., имеется снижение до 13%; по конопляному маслу 550 р. 20 к. против 521 р. 09 к. за 1925-26 г., повышение до 5,2%; по подсолнечному маслу трестовская себестоимость в 1-м полугодии 1926-27 г. 560 р. 19 к. против отчетной за 1925-26 г. в 495 р. 26 к., повышение до 13%; по олифе льняной себестоимость в 1 полугодии текущего года 486 р. 18 к. против отчетной за 1925-26 г. в 546 р. 59 коп., снижение до 11%.

**По Сибкоэкстресту:**—себестоимость 100 кгр. ялового мостовья за 1-е полугодие текущего года выразилась в 258 р 68 к. против отчетной за 1925-26 г. в 246 р. 78 к., повышение до 4,8%; себестоимость получала 207 р. 29 к. против отчетной за 1925-26 г. 225 р. 35 к., понижение до 8%.

**По Сибметаллтресту:**—себестоимость плуга марки № 107, выразилась за первое полугодие в 27 р. 23 к., против 28 р. 58 к. в 1925-26 г. и 28 р. 85 к. в 1924-25 г.

Приводимые колебания в себестоимости заставляют утверждать, что в большинстве отраслей промышленности, мы не имеем не только тенденции к снижению себестоимости за первое полугодие этого года, но и нет полного перелома на удешевление продукции по многим отраслям, несмотря на значительный срок, прошедший с момента постановки этой громадной задачи.

В частности, в приводимых примерах повышение себестоимости по отдельным видам продукции относится, главным образом, за счет следующих факторов: масло конопляное—стоимость сырья увеличилась за тонну с 364 р. 06 к. в 1925-26 г. до 404 р. 82 к. в 1926-27 г., повышение до 11%, при вздорожании общей себестоимости на 5,2%; стоимость сырья подсолнечного масла увеличилась за тонну с 351 р. 48 к. в 25-26 г. до 397 р. 85 к. в 1926-27 г., т. е. до 13%, при повышении общей себестоимости также до 13%.

По яловому мостовью стоимость сырья за 100 кгр. с 150 р. 43 к. в 1925-26 г. увеличилась до 160 р., или до 6,5 при повышении общей себестоимости до 4,8%.

Если учесть, что стоимость сырья, в частности, по маслобойной промышленности доходит до 80% от общей стоимости производства, то станет очевидным вывод, что в деле снижения себестоимости продукции сибирской местной промышленности сырьевой вопрос, как об этом говорилось выше, играет значительную роль.

Дальнейшая проработка этого вопроса, в сторону рационализации заготовительного аппарата, детального просмотра и жесткого сокращения всех посреднических и накладных к цене производителя расходов, безусловно должно дать необходимое снижение.

Понижение производительности труда в 1 полугодии текущего года не могло не отразиться отрицательным образом на себестои-

ности продукции. Твердые мероприятия в этом направлении представляют собой громадный резерв в борьбе за удешевление издержек производства.

Техническая отсталость, полукустарный тип сибирской промышленности, конечно, осложняют задачу снижения себестоимости по линии рационализации производства, тем не менее многое реально возможное и в наших сибирских условиях далеко еще не использовано.

На путь рационализации производства предприятия встали главным образом с 1925-26 операционного года, когда от предприятий потребовалась наибольшая четкость в работе, плановое развертывание ее и необходимость, диктуемая самой жизнью, бережного расходования средств.

Хотя работы по рационализации еще далеко не совершенны, но и теперь наблюдается уже значительное улучшение, например, в части использования орудий производства сырья и материалов.

По предприятиям проведена работа по улучшению организации труда и производства в усовершенствовании методов работы, улучшение внутриводского транспорта, в распланировке цехов и станков в соответствии с требованиями производственного процесса в целях сокращения пути пробега обрабатываемых предметов.

Проведена рационализация складского хозяйства. В результате проведения работ по рационализации можно отметить, например, по золотодобывающей промышленности увеличение производительности рабочего: а) по транспортировке руды с 100 до 120—140 п., б) по добыче руды поверхностным рабочим с 400 п. до 500—570 п.,

По Сибметаллтресту в целом выпуск продукции в год на 1 рабочего с 1703 руб. в 23—24 г. увеличился до 3206 р. или на 88%. В общем рационализация производства дала возможность сократить расходы в части сырья, рабочих на 25.000 руб. в год, в части заводских накладных расходов на 9.000 руб., общих расходов на 9.000 руб. и расходы правления на 10.000 руб., всего до 53.000 р. в год.

По винзаводам улучшение парового хозяйства дает возможность использовать в полной мере аппаратуру заводов и увеличить программу выкурки спирта.

По Лестретсу изменение постановки лесопильного дела по методам более совершенным—близким к заграничным—увеличило производительность (пропускную способность) лесопильных рам и станков от 24 до 80%, в зависимости от объема проведения в жизнь на том или другом заводе этих методов.

По Сибрасмаслотресту улучшение очистки поступающего в обработку семени, улучшения в ведении процесса производства (более правильная обжарка) повысили выход масла с 27,1 до 28,17% для льна, с 23,5 до 24,0% для конопли, соответственно снизив расход, например, для льна с 3,7 до 3,55%.

При всех заводах оборудованы лаборатории, введен контроль производственного процесса, а анализами контролируется качество продукции.

Бийская текстильная фабрика, путем принятия соответствующих мер рационализирования, имела возможность увеличить производи-

тельность ткацкого станка с 63,23 метров в 1923-24 г. до 67,81 метра в 25-26 г., а также улучшить качество продукции и увеличение производительности.

Вот те наиболее характерные, но далеко не исчерпывающие всю работу по рационализации данные по промышленности Сибири, каковые было возможно, по об'ему брошюры, здесь привести.

По каменноугольной промышленности работы по рационализации производства не достигли еще должных размеров.

Себестоимость тонны угля за последние годы:

	24-25 г.	25-26 г.	26-27 г.	Примечание
Кузбассстрест . . . . .	6 - 32	6—35	6 - 94	
АИК „Кузбасс“ . . . . .	6—81)	6—90	6—28	
Черембасстрест . . . . .	7—626	6—199	6—969	Цифры на 26-27 г. взяты по промплану. Себестоимость 26-27 г. франко ст. отправления, остальные годы франко-эстокады.

Качество угля значительно улучшилось, анализы последних трех лет показывают значительное уменьшение содержания золы, влаги и поднялась теплотворная способность. В настоящее время уголь характеризуется:

Кузбассстреста . . . . .	7400	кал.
АИК Кузбасса . . . . .	7800	"
Черембасстрест . . . . .	6900	"

Качество кокса еще недавно заставляло желать многого, но за последнее время и здесь достигнуты некоторые положительные результаты, хотя еще не вполне достаточные.

Динамические, средние анализы кокса.

	Влаги	Летуч.	Золы	Серы	Остаток на барабане
1925-26 г.					
1 квартал . . . . .	14% <sup>0</sup>	2,84% <sup>0</sup>	14,67% <sup>0</sup>	0,52% <sup>0</sup>	178,8
2 " . . . . .	12,9	2,69	14,37	0,52	178,8
3 " . . . . .	12,7	2,6	14,37	0,52	180,9
4 " . . . . .	11,05	1,86	14,56	0,52	214,4
26-27 г.					
Октябрь . . . . .	10,7	1,6	13,7	0,46	—
Ноябрь . . . . .	12,5	1,7	13,3	0,45	226,7
Декабрь . . . . .	11,6	1,6	13,4	0,52	216,5
Январь . . . . .	12,9	1,1	13,4	0,56	186,0

Научно-исследовательская работа за последние годы заключалась, главным образом, в дальнейшем изучении Кузнецкого бассейна и в опытах коксования различных смесей углей.

1) Взято по Кемеровскому руднику.

## СНАБЖЕНИЕ И СЫТ.

**Емкость сибирского рынка и степень его удовлетворения.** Потребность сибирского рынка определяется покупательной способностью сибирского населения и спросом советских и хозяйственных учреждений и предприятий.

Для 1924-25 г. покупательная способность сибирского населения определялась в сумме 250 міл. рублей, а для 1925-26 г. в 330 милл. руб.<sup>1)</sup>

Общий спрос Сибирского Края на промтовары, вследствие слабого развития местной промышленности, удовлетворяется главным образом ввозом товаров в Сибирь из промышленных районов Союза, а также продукции мелкой и кустарной промышленности.

Местная промышленность покрывает спрос в размере около 10 проц., мелкая и кустарная промышленность около 27 проц., а остальную потребность удовлетворяет привозная продукция.

Доля участия сибгоспромышленности в удовлетворении потребности Сибирского Края в промтоварах ориентировано выражается: по спичкам 70-75 проц., махорке около 25 проц., металлоизделиям (с-х. инвентарь)—10 проц., лесоматериалам около 50 проц. и грубому сукну менее 1 проц.

Несмотря на развертывание сибирской промышленности и увеличение ввоза продукции центральной промышленности, все же, в 25-26 г. местный рынок в отношении некоторых товаров испытывал недоснабжение. Это главным образом относится к мануфактуре, спрос на которую удовлетворялся в размере 80 проц., затем к продукции металлической промышленности и кожевенным товарам. В отношении металла сибирский рынок был удовлетворен лишь в размере 65 проц. спроса, а кожеварами—56 проц. Таким образом, перед сибирской государственной промышленностью стоят огромные задачи в области удовлетворения сибирского рынка товарами промышленного характера.

**Снабжение.** К настоящему времени все тресты краевого и окружного значения и отдельные об'единения и предприятия всех отраслей промышленности почти полностью перешли на договорную систему снабжения их промсырьем и полуфабрикатами сибирского, инорайонного и импортного происхождения.

Договорами уже охвачен Кожтрест с ВКС, Маслотрест с Маслоникитом, Винтрест—с основными хлебозаготовителями, Металлтрест—с Уралметом и АИК'ом, Омкоожтрест и Алтмехтрест—с Сибгосторгом и ВКС, Бийская текстильная фабрика „имени Буденного“—с Льноторгом и Сибселькосоюзом, предприятия силикатной про-

<sup>1)</sup> Отчет Сиб. Краев. Исполнит. Комит. Новосибирск, 1927 г.

мышленности с Продасиликатом, спичечной промышленности — с Спичсиндикатом. Кроме того, все перечисленные выше тресты, об'единения и предприятия в снабжении импортом охвачены договорами с Сибгосторгом и соответствующими Синдикатами.

Балансы сырья сибирского происхождения показывают, что некоторые сырьевые ресурсы Сибиря ограничены. Кроме того, обеспечение сибирским сырьем промышленности тормозится недостаточно интенсивными заготовками, далеко отстающими от товарных излишков у производителя. Однако, намечающееся в нынешнем году развитие и рационализация заготовительных аппаратов дают уверенность, что в ближайшем будущем существующий разрыв между товарными излишками и заготовками с каждым годом будет уменьшаться,

Одновременно, в этом же направлении, соответствующими органами принимаются меры административного характера и экономического регулирования, как, например, борьба с частником-заготовителем и кустарем-производителем, поглощающих до 60 проц. товарных излишков кожсырья, а также меры культурно-агрономические, проводимые земорганами в отношении увеличения и улучшения сибирского стада, развития посевных площадей, технических культур и снабжения населения семенным материалом.

**Сбыт.** Сбыт продукции сибгоспромышленности, в основном, производится путем договоров через соответствующие синдикаты, госторговлю и кооперацию и лишь незначительная часть, в отношении, главным образом, скоропортящихся продуктов, как пиво и дрожжи, а также лесоматериалов, реализуется аппаратами трестов.

Сибинвест всю свою продукцию сдает Центроспирту, Цемтрест „Красный Строитель” — цемент, реализует через Промбанк; Сибметаллтрест — с.-х. машины и орудия — сдает Сибсельскладу; СибмаслоТрест — растительные масла, олифу и жмыхи — Масложирсиндикату, Молкооперации и Госторгу, — последнему, для экспортных целей; Сибкожтрест — кожевенные изделия — ВКС, а шерсть, как отход от производства — Госторгу на экспорт; Сиблестрест — лесоматериалы — реализует собственным аппаратом и через Госторг (для экспорта).

Продукция промышленности окружного значения: силикатная, спичечная, текстильная, кожевенная и др., сбывается также путем договоров, через Сибторг, Ирторг, Акорт и кооперацию.

В абсолютных цифрах реализация продукции сибгоспромышленности в 1925-26 году представлялась в следующем виде:

по краевой	19324	тыс. руб.	из них оптом	97,21%	и в розницу	2,79%
по окружн.	22542	"	"	"	84,35%	"
						15 65%

Главными контрагентами сбыта продукции сибгоспромышленности в этом году были синдикаты (63,51%), связанные с краевой промышленностью генеральными договорами по сбыту и снабжению. Второе место занимала госторговля (29,77), затем кооперация (3,85%) и еще меньше — частники (2,87%). Сбыт продукции промышленности окружного значения, вырабатывающей главным образом товары массового потребительского характера проводится также путем гендоговоров через госторговлю — (48,47%) и кооперацию (25,74%); Син-

дикаты, как организации крупно-сбытового и снабженческого опта, весьма мало связаны с окружной промышленностью, участвуя в реализации ее продукции всего лишь в размере 5,45%. Роль частника в сбыте, как розничника, проникающего в необработанные еще госторговлей и кооперацией районы, выражается в 19,04%.

Затруднений в сбыте, как общее правило, не бывает, т. к. сибгоспромышленность, как сказано выше, слабо развита и продукция ее далеко не отвечает емкости сибирского рынка, требующего ежегодного завоза промтоваров на сумму, превышающую стоимость сибирской продукции в 6½ раз Заминки в сбыте, если и наблюдаются, то все же носят случайный характер, как следствие недостаточного внедрения в сбытовые операции практики гендоговоров, затем неувязки между сезонами производства и спроса, а также из-за неполной изученности рынков, высоких цен на сибпродукцию и не всегда удовлетворительного ее качества.

В заключении следует отметить, что в вопросах снабжения и сбыта можно четко выделить следующие моменты:

а) до 24-25 года в этой отрасли работы сибгоспромышленности не было планового начала, а отсюда—перебои в снабжении и заминки в сбыте;

б) с 24/25 г. и особенно с отчетного 25/26 года—постепенное введение снабжения-сбыта в плановое русло, путем охвата этих операций соответствующими синдикатами, госзаготовителями и кооперативными организациями на договорных началах.

Договорная система снабжения-сбыта сибгоспромышленности упорядочила и укрепила производственную и торговую деятельность предприятий.

В отношении производства договора наиболее гарантирует свое временность и полноту поступления на предприятия промсырья; устраняют конкуренцию заготовителей, тем удешевляя стоимость сырья; укрепляют финансовое положение предприятий, использующих, в качестве оборотных средств по заготовке промсырья, центральные кредиты синдикатов; способствуют улучшению качества продукции, благодаря целевому авансированию предприятий со стороны товаропроводящих организаций—синдикатов, чему примером служит Продасиликат, отпускающий стекло-фарфоро-фаянсовым заводам-фабрикам авансы на расширение, улучшение и стандартизацию производства; вводят в работу предприятий производственную дисциплину, побуждая последние к календарной сдаче вырабатываемой продукции.

В отношении торговли-сбыта, договора обеспечивают постоянный и равномерный, вне зависимости от сезона, сбыт продукции синдикатам; устраняют конкуренцию в реализации продукции однородных предприятий; укрепляют расчетную дисциплину между синдикатами и производством, гарантируя своевременность поступления средств за реализуемую синдикатами продукцию и, самое главное, ведет к снижению отпускных цен, ибо товаропроводящие организации—синдикаты—наиболее подвергнуты контролю регулирующих цены органов.

Все это вместе взятое приводит к необходимости полного охвата снабжения-сбыта сибгоспромышленности генеральными договорами.

Однако, наряду с перечисленными выше положительными сторонами договорной системы отмечаются и некоторые недостатки, как напр., попытки синдикатов навязать промышленности невыгодные для нее договора, стремление синдикатов к вывозу из пределов Сибирской дефицитного сырья, слишком высокий процент комиссионного вознаграждения синдикатам за поставляемое сырье и т. п.

В частности, особо специфические условия заготовительной политики ставят некоторые сибирские тресты в ненормальное и невыгодное для промышленности положение. Напр., большинство заводов Винтреста и Сибрасмаслотреста имеют все возможности к самостоятельным заготовкам сырья в районах своего расположения, без создания какого либо особого аппарата, чем могли бы значительно удешевить себестоимость сырья. Напр., Винтрест, при условии самозаготовок в 26·27 году, мог бы сэкономить на всем заготовленном сырье около 300 тыс. рублей. Винтрест, при существующих условиях коммерческо-финансовых взаимоотношений с Центроспиртом поставлен в тяжелое финансовое положение, лишающее трест возможности снижения себестоимости производства. Маслотрест, пользуясь лишь кредитом Масложирсиндиката, переплачивает последнему только за это значительные суммы. Для выпрямления и устранения всякого рода недочетов в практике договорной системы снабжения, главным образом, по Сибвиртресту и Сибрасмаслотресту, необходимо при перезаключении договоров учесть опыт прошлого и текущего года и внести соответствующие корректизы во взаимоотношении трестов и синдикатов.

## ЭКСПОРТ И ИМПОРТ.

**Экспорт.** Несмотря на богатейшие экспортные возможности Сибирского Края, последний занимает довольно скромное место во всесоюзном экспорте. В 25·26 г. весь союзный экспорт выразился в 568 мил. руб.<sup>1)</sup> а сибирский экспорт был сведен в 55 мил. руб.<sup>2)</sup> Таким образом, сибирский экспорт составил всего лишь 8,2% союзного экспорта.

По главным статьям сибирский экспорт 25·26 г. представлял:<sup>3)</sup>

продукты животноводства . . . . .	69,2%
" звероловства и охоты . . . . .	21,9%
" полеводства . . . . .	7,9%
лесоматериалы . . . . .	0,6%
prod. горной промышленности . . . . .	0,3%
промышленные изделия . . . . .	0,1%
<hr/>	
	100%

<sup>1)</sup> Отчет Сиб. Краев. Исп. Ком., издан. 1927 г.

<sup>2)</sup> Там же,

<sup>3)</sup> „Народное хозяйство Сибирской“, изд. 1926 г.

Сибирь больше всего экспортирует продукцию—сырье сельского хозяйства (99%) и лишь 1% падает на продукты промышленной обработки.

В количественном выражении промэкспорт Сибири в 1925—26 г. выразился:

шерсть коровья (отход кожпром.) . . .	246 тонн
жмых льняной . . . . .	6210 "
графита . . . . .	1500 "
лесоматериалы . . . . .	1420 стандартов.

Намеченный в 26—27 году экспорт сибгоспромышленности может быть увеличен, при условии расширения речного и морского тоннажа Карской экспедиции, удешевления перевозок, а также при оборудовании производства новых промтоваров экспортного значения, для осуществления чего в настоящее время ведется соответствующая проработка этого вопроса.

**И м п о р т.** В силу существующего международного положения СССР, обороты внешней торговли Союза, особенно в части экспорта, еще не получили достаточного развития, между тем, по современным финансовым возможностям страны, наш импорт всецело зависит от размеров экспорта. Поэтому, не вполне благоприятное состояние импорта Союза соответственно отражается и на Сибкraе, заграничный ввоз которого в 1925—26 году выразился всего лишь в сумме 12 милл. руб., при чем на долю сибгоспромышленности пало не более 10% этой суммы.

В частности недостаточный размер сибирского импорта во многом зависит еще и от техники импортных операций, которые до самого последнего времени проводились в строго централизованном порядке, что при удаленности нашего края от центра, создавало много дефектов, как-то: **несвоевременность составления местами импортных планов**, недоучет центром действительных импортных нужд края, медленность в сношениях с соответствующими Наркоматами и т. д. Существующая отдушина для непосредственного выхода Сибкraя на иностранный рынок—Карская экспедиция—точно также корректируется и регулируется центром, который в силу общих финансовых затруднений Союза и неудовлетворительного речного тоннажа Сибири, вынужден урезывать размеры этой экспедиции.

Однако, в ближайшем будущем, ожидается некоторое улучшение условий внешне-торговых операций Сибкraя. Вся оперативная работа по экспорту-импорту сибгоспромышленности Сибкрайсовнархозом передается по договору Сибгосторгу, что сократит самые этапы внешней торговли и приблизит ее к местам.

Снабжение сибирской промышленности импортными товарами в 1925—26 г. свелось, главным образом, к удовлетворению заявок на материалы, химикалии и инструментарий.

В 1926—27 г. ожидается для сибгоспромышленности импорт через Карскую экспедицию на сумму 678,2 т. р., из них 266,2 т. р. составляют оборудование, главным образом, для Сиблестреста, Спичфабрики „Сибирь“, Ирсоли, „Сибфарфор“, Сибвнтреста и Бийской текстильной фабрики.

---

## ТРАНСПОРТНЫЕ ВОПРОСЫ.

Вследствие отдаленности Сибири от европейских рынков транспортные вопросы имеют для нее огромное и серьезное значение.

Все увеличивающиеся перевозки хлеба и угля заставляют сибирские железные дороги работать в исключительно напряженных условиях. По данным Управления Сибирских жел. дор. рост работы Сибирских дорог значительно превышает средний рост работы всех жел. дорог Союза.

Средне-суточная работа сибирских железных дорог быстро повышается:

	1913 г.	24-25 г.	25-26 г.	1 кв. 26-27 г.
Погружено и принято вагонов	1203	1008	1423	1715
В % % . . . . .	100	84	118	143

Грузооборот, включая погрузку и прием грузов с соседних дорог по годам выражаются следующими цифрами:

1913 г. . . . .	5820	тыс. тонн.
1924-25 г. . . . .	4840	" "
1925-26 г. . . . .	6750	" "

В течение большей части года перевозки хлеба и угля задерживали почти полностью перевозочные средства сибирских жел. дорог. Рост перевозок этих грузов выражается:

	В тыс. тонн	
	Хлебные грузы	Уголь и кокс
1924-25 г. . . . .	803	1098
1925-26 г. . . . .	918	2016
1-й квартал 25-26 г. . . . .	439	477
1-й " 26-27 г. . . . .	663	817

Такая загрузка сибирского жел. транспорта чрезвычайно неблагоприятно отражалась на перевозке промышленных грузов. В период наиболее интенсивной отгрузки влажного и экспортного хлеба сибирская промышленность была лишена возможности отгружать свои изделия. Особенно остро транспортный вопрос встал перед сибирской промышленностью в 1-ом полугодии 1926-27 г. Из-за неподачи вагонов на целом ряде сибпредприятий образовались огромные запасы готовой продукции („Красный Строитель“, стеклозаводы, фар-

форовые фабрики и др.). В силу отсутствия на этих предприятиях больших складочных помещений создавалась даже угроза приостановки производства на них.

Кроме того, продолжительная задержка в отгрузке промизделий, длившаяся с октября по май месяц текущего года, самым отрицательным образом отразилась на финансовом состоянии предприятий. Сиблестрест, напр., находился под угрозой недовыполнения плана заготовок, вследствие неполучения за свою продукцию нужных ему средств.

Угрожающее положение, создавшееся для промышленности заставило Сибкрайисполком временно установить со второй половины марта бронь для промышленных грузов, главным образом, для строительных материалов.

Однако, эта бронь только до некоторой степени облегчила положение промышленности.

Общая заявка промышленности (без угля и крепежного леса) на март месяц выражалась в 2.980 вагонов, из коих для перевозок в пределах Сибири требовалось 2.331 вагон и на выход—649 ваг.

Из этого количества было забронировано всего лишь 391 вагон из которых 5 вагонов предназначалось на выход.

На первую половину апреля общая заявка составляла 2515 ваг (в пределах Сибири—1942 ваг., и на выход 573 в.). В счет этого количества забронирована мартовская норма, т. е. 391 вагон.

Во второй половине апреля для промышленности из заявленных 2195 ваг. было забронировано 1318 ваг., из коих в пределах Сибири 1185 и на выход 133 вагона.

Таким образом, только к началу мая мес. для промышленности транспортные затруднения начали несколько ослабевать.

## КУСТАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.

Последние данные обследования послереволюционного состояния сибирской мелкой кустарной промышленности

Годы	Число про- мыслов	Число лиц	Валовая продукция в мил. червон. р.
1924-25 год	79456	81923	98,8
1925-26 "	88770	94078	111,0
1926-27 "	93976	105538	120,2

По формам эксплуатации валовая продукция распадается (в мил. червонных рублей):

	1924—25 год	1925—26 год	1926—27 год
Государственная . . . . .	0,3	0,4	0,5
Кооперативная . . . . .	10,2	11,4	12,2
Частная . . . . .	88,3	99,2	107,5
	98,8	111,0	120,2

Кустарные промыслы больше всего развиты в ю.-з. части Сибири. В. с.-в. Сибири кустарчивают округа б. Иркутской губ., Томский, Красноярский, Канский и Минусинский.

Из всего количества этих заведений в специальных помещениях работают 31.634. чел. Механические двигатели имеются у 14.131 зав. Наемным трудом пользуются 2.966. Число задолживаемых наемных рабочих и служащих 6.821 чел.

Несмотря на то, что сибирская кустарная промышленность свила себе гнезда, главным образом, в безземельной, малоземельной, бедняцкой и средняцкой среде крестьянства, тем не менее, по отдельным отраслям кустарной промышленности чувствуется засилье многоземельного и зажиточного населения: например, в мукомольной многоzemельных хозяйств 43,1%, зажиточных 49,1; в кожевенной—многоzemельных 11,4%, зажиточных 38,4%.

Приводимые данные социальной структуры сибирской кустарной промышленности не могут претендовать на исчерпывающую точность. Нужно с полной категоричностью сказать, что изучение специальных группировок внутри кустарной промышленности находится у нас еще в зачаточном состоянии. Понятия „кустарь и ремесленник“ до сих пор еще не имеют точно установленного разграничения; до сих пор под наименованием „кустарь“ можно встретить ярко выраженный тип предпринимателя (мелкого хозяйствчика).

**Снабжение кустаря сырьем и материалами у нас не налажено и кредитование как следует не организовано.** Отсюда вполне понятно, почему в выдаче задатков кустарю под готовые товары частные лица занимают 62,6%, госорганы 15,0%, кооперация 22,4%.

В общем, можно сказать, что до сих пор остается мало изученным, в какой мере и степени кустарная промышленность связана с частно-капиталистическим сектором хозяйства и с государственно-кооперативным. Изучение социально-экономической природы кустарной промышленности является неотложной задачей.

Кустарно-промышленная кооперация в Сибири является самой молодой из всех видов кооперации, т. к. фактически до 1925 года промысловая кооперация в Сибири не было.

Число артелей и членов в них, об'единяемых промсоюзами видно из следующей таблицы, в которой показано, как число членов при организации союза, так и по состоянию на 1 октября 1926 года и 1/IV-27 года.

	Количество членов при организации		На 1 апреля 1927 г.	
	Новосибирский . . . . .	Томский . . . . .	Барнаульский . . . . .	Красноярский . . . . .
Новосибирский . . . . .	10	9	15	15
Томский . . . . .	207	142	714	309
Барнаульский . . . . .	73	32	23	29
Красноярский . . . . .	1079	398	1205	483
Канская . . . . .	12	198	12	198
Иркутский . . . . .	36	793	45	986
Кузнецкий . . . . .	10	304	20	607
	107	2657	234	4758

По отношению к общему числу неорганизованных кустарей % кооперированных достигает всего лишь 4,5%.

По округам, где имеются Промсоюзы, % кооперированных кустарей несколько выше, а именно: по Новосибирскому 10%, Барнаульскому 12% и Томскому 6%, но при этом нужно добавить, что охват кооперацией кустарной промышленности происходит, главным образом, за счет городских кустарей, что видно из следующей таблицы:

	Общее число членов на 1/X-1926 г.		Из них городских		Сельских	
	Новосибирский . . . . .	Барнаульский . . . . .	Томский . . . . .	Красноярский . . . . .	Канская . . . . .	Иркутский . . . . .
Новосибирский . . . . .	57	957	33	612	24	345
Барнаульский . . . . .	23	1205	17	816	6	389
Томский . . . . .	21	256	16	211	5	45
Красноярский . . . . .	29	483	20	395	9	88
Канская . . . . .	12	198	4	121	8	77
Иркутский . . . . .	36	793	31	752	5	41
Итого . . . . .	178	3892	121	2907-74%	57	985-26%

Слабость кооперирования сельских кустарей об'ясняется молодостью промсоюзов, а главное их организационной и финансовой слабостью.

В последнее время Правительством Союза издан ряд постановлений о мерах содействия кустарной промышленности, в частности о широком развитии пром. кооперации, являющейся основным рычагом всей мелкой и кустарной промышленности.

На текущий операционный год для нормального функционирования учебно-показательных кустарных мастерских отпущено 20.000 р. из госбюджета. Дальнейшие мероприятия в этой области намечают организацию целой сети такого рода показательных мастерских в районах с наиболее развитыми кустарными промыслами.

Для усиления оборотных средств пром. кооперации по линии Всекопромсоюза для союзов Сибиря отпущено 25000 р. в виде дотации из Госбюджета.

Задачами ближайшего будущего является вовлечение кустарей одиночек и диких артелей в общую систему промкооперации и увязка работы кустарной промышленности, через кооперативные об'единения с госпромышленностью и с госторговлей.

---

В соответствии с этой потребностью рынка в эксплоатации вводятся новые рудники: Ишановский, Белово-Банаковский, Киселевский и Осиновский.

Выработка каменного угля поднимается по отдельным бассейнам в следующем виде в мил. пуд.

	26-27 г.	30-31 г.
Кузбасс. . . . .	147	300
Минбасс. . . . .	4,5	7
Черембасс. . . . .	32,0	45
Итого . . . . .	183,5	352

Число трудящихся увеличивается до 20800 человек.

	27-28 г.	30-31 г.
Кузбасс. . . . .	12344	18000
Минбасс. . . . .	430	500
Черембасс. . . . .	1790	2300
Итого: . . . . .	14564	20800

Капитальные затраты на пятилетие выразятся в сумме:

По Кузбассу . . .	68630
" Минбассу . . .	1994
" Черембассу . . .	7000
Итого . . . . .	77624

По Кузбассу затраты распределяются (в милл. руб.)

Реконструкция и расширение . . .	14,85
Новое строительство . . . . .	23,53
Электрификация . . . . .	10,5
Опытн. тепл. техн. станция . . . .	1,0
Геолог. разв. работа . . . . .	1,15
Жилстроительство . . . . .	17,60

Итого . . . . . 68,63

Параллельно с ростом добычи угля по плану намечается развитие коксо-бензольного производства, а также создание, восполняющее его основную химическую промышленность.

Для получения увеличения выработки кокса с 9,7 милл. пуд. в 26|27 г. до 36 милл. п. в 30|31 г. предполагается построить новые коксовые печи.

Стоимость кокса с 23,45 коп. за пуд в 26|27 г. снижается до 18,97 коп. в 30|31 г.

Чтобы иметь возможность использовать выход побочных продуктов коксования, признается необходимым в 1929|30 г. построить азотный завод, завод для получения каустической соды из Мармы-

шанского тенардита до 200 тыс. п. в год, завод соляной кислоты и хлорный завод, а в 3031 г. построить завод цветных сернистых красок.

**Металлическая промышленность.**

Чугун, железо и сталь, являющиеся основным промышленным сырьем, главным материалом для создания орудий труда, предопределяющие весь процесс человеческой жизни в 20 веке, не могли не останавливать внимание Сибири на почти полное отсутствие на ее территории фабрикации черного металла и его обработки.

Металлургия этого металла и связанное с ним машиностроения были альфой и омегой в области промышленного развития Сибирского Края, без которых никакая индустриализация края не мыслилась.

Несчерпаемые энергетические ресурсы в виде минерального топлива все время будировали Сибирь на ее обширной территории найти дополняющие эти топливные бассейны железорудные месторождения, с помощью которых могли бы быть вскрыты вышеуказанные возможности в области культурного прогресса этой окраины. И надо полагать, если-бы осторожность Сибирского Края в части определения количества залежания руды в Тельбесском районе не имела места, металлургическая проблема была-бы разрешена значительно раньше. Но в определении условного пункта, устанавливающего основную экономическую базу для развития окраины и для создания которой требуется исключительное финансовое напряжение страны без такой разумной осторожности подходить нельзя. Теперь эта осторожность вознаграждена теми результатами, которые Сибирский Край имеет в области осуществления угольно-металлургического комбината в Кузбассе.

По последним данным Тельбесбюро, ведущим разведки с алмазным бурением, установлено, что в юго-западной части Тельбесского района запасы железо-рудных месторождений выражаются в количестве 186,5 мил. пуд. или 30576 т. тонн, из которых 865 мил. пуд. или 14180 т. тонн действительных, 250 мил. пуд. или 4099 т. тонн вероятных и 750 мил. пуд. или 12207 т. тонн возможных.

К этому в последнее время добавились сведения, что Осино-Воробьевские месторождения каменного угля, в непосредственной близости с рудными месторождениями, оказались прекрасно коксующимися углями и по своей мощности запасов вполне обеспечивающие работу металлургического завода с годовой производительностью до 40 мил. пуд. или 655 т. тонн чугуна. Это исключительно благоприятное сочетание угля и железной руды и точно установленные их запасы окончательно разрешают проблему металлургии и претворяют ее действительность.

По пятилетию запроектировывается постройка угольно-металлургического комбината, т. е. постройка металлургического завода и коксования с расчетом, чтобы в 1930-31 году иметь выпуск металла

до 10 мил. пудов или 146 т. тонн. В соответствии с чем предполагается израсходовать на постройку этого комбината в первом пятилетии до 66 мил. руб.

Благодаря указанным выше условиям месторождения руды и топлива, их высокой качественности и осуществления строительства на базе новейших достижений техники, население Сибкрай и сопредельных с ними частей получит с нового завода самый дешевый металл.

По подсчетам себестоимость сибирского чугуна франко-завод будет 599 коп. за пуд или 36 р. 54 тонна вместо стоимости его на Магнитогорском заводе равной 37 р. 52 к. и Криворожском 40 р. 02 к. за тонну.

Если сюда присоединить, что при ввозе железа в Сибирь с Урала или Юга придется на пуд ввозимого металла платить тариф от 35 до 55 коп. или от 21 р. 35 к. до 33 р. 55 к. на тонну, то отпадают всякие сомнения в целесообразности создания комбината, этой основы индустриализации Сибирского Края.

**Металлургия цветных металлов.** Одновременно с развитием черной металлургии должна развиться металлургия цветных металлов: цинка, свинца, меди и др. Поскольку в этом секторе металлургической промышленности существовал дореволюционной России пробел, таковой в настоящее время должен быть восполнен новым строительством.

С этой целью Центром предлагается отдельным районам представить соображения, о возможности постройки на их территории выплавки вышеозначенных металлов сухим путем, так и электролитным способом.

Опорными пунктами для этого строительства намечается избрать с таким расчетом, чтобы они могли использовать месторождения полиметаллических руд Казахстана и Салаирского кряжа.

Последние подсчеты говорят за то, что преимущественное значение перед всеми районами остается опять таки за новым союзным металлургическим районом — „Кузбассом“.

Эти преимущества заключаются в том, что сооружение цинкового завода в Кузбассе обойдется на  $17\frac{1}{2}$  мил. руб. меньше, чем постройка электролитного завода такой же производительности на реке Убе в Казахстане и на  $12\frac{1}{2}$  мил. руб. меньше против его сооружения в г. Новосибирске.

Себестоимость тонны готового цинка в Кузбассе будет 307 е. вместо 340 руб. при условии выплавки цинка на Убенском заводе.

Получаемые побочные продукты, серная кислота, в количестве до 70 тыс. тонн. почти полностью может поглотиться химической промышленностью, которая развернется в Кузбассе, и исключив фрахт в размере 20 руб. на тонну для перевозки ее из Казахстана.

Переработка свинцовых остатков, требующая в качестве флюсов железную руду, затрудняется тем, что до сих пор в районе месторождений Казахстана таковые не найдены.

В силу этих соображений и других, не менее важных говорят о целесообразности создания комбината цветной металлургии на той

же энергетической базе Кузбасса, что Сибкраем достаточно обоснованно отстаивается и, надо полагать, будет практически разрешено в настоящую пятилетку.

**Машиностроение  
в Сибири.**

Вполне понятно, что, создавая в Крае металлургическую базу, нельзя оставить пустым местом машиностроение, которое получает твердое основание для своего развития и в первую очередь производство сельско-хозяйственных машин, твердым потребителем которых является сибирское крестьянство.

Этот момент также пятилеткой предусмотрен и по ней запроектировано развитие существующих заводов Сибметаллтреста с доведением их производительности к концу пятилетки по плугам до 120 т. шт., веялок 15 т. шт., борон 40 т. шт., молотилок 8 т. шт.

Кроме того, намечается постройка обозных мастерских и в конце пятилетки приступить к сооружению завода по изготовлению сложных сельско-хозяйственных уборочных машин.

Общая сумма затрат по металлообрабатывающей промышленности в первое пятилетие выражается в сумме 8236 т. р.

**Золотая промышленность.**

Задачи финансового характера выдвигают необходимость развертывания золотодобывающей промышленности.

С этой целью в золотодобывающей промышленности намечается восстановление и реконструкция всех крупных рудных предприятий, а также усиленная разработка россыпей драгами и при посредстве гидравлических установок в ряде районов, что даст в результате для двух трестов Сибирского Края—Енисейзолото и Сибзолото.

	1927-28 г.	1931-32 г.	За 5 лет.
Шлих. золота . . . . .	3096 кгр.	6948 кгр.	27.213 кгр.
Химич. чист. золота . . . . .	2448	5453	21.597
По себестоимости . . . . .	3107 т. р.	6242 т. р.	25.791 т. р.
„ продажн. стоимости . . . . .	3126	6979	27.633

Сумма затрат на детальные разведки, подготовительные работы и капитальное строительство для обоих золотых трестов за пятилетие выразится суммой в 14.451 тыс. руб.

**Слюдяная промышленность.**

В области слюдяной промышленности и богатейшие месторождения высших качеств слюды на территории Сибкрай в Канском, Мамском и Слюдянкинском (на Байкале) районах дают возможность, при достаточном вложении денежных средств, развернуть добычу слюды в ближайшее пятилетие до значительных размеров, удовлетворяя внутреннюю потребность машиностроительных заводов и электротехнических установок, а излишки отправляя на экспорт.

С 130 т. очищенной слюды в 27-28 г. добыча должна развернуться до 325 тонн в 31-32 г., при чем за ближайшее пятилетие, при вложении на капитальное строительство 1,400 т. рублей, намечено добыть всего 1350 тонн очищенной слюды, из которых 1150 для экспорта.

### Графитовая промышленность.

Алиберовского в Иркутском. Добыча графита на обоих месторождениях с 8.400 тонн в 27-28 г. доходит к концу пятилетия до 19.200 тонн, при общей добыче за все пятилетие 69.650 тонн, которые на основании заявок обеспечены к сбыту на внутреннем рынке в течение пяти лет и на экспорт. Капитальные работы предусмотрены в сумме 1720 тыс. руб.

### Лесная промышленность.

снабжение лесоматериалами крестьянского рынка, снабжение лесом ирригационных работ Средней Азии и друг. требуют широкого развертывания лесной и деревообрабатывающей промышленности.

Чтобы выполнить это задание по праву принадлежащее исключительно сибирской лесной промышленности, последняя предполагает только по краевой промышленности довести числа работающих рам с 33 шт. в 1927-28 г. до 61 шт. в 1930-31 г. не предрешая вопроса развития лесопильных заводов окружного значения. В связи с этим выработка пиломатериалов с 278 тыс. куб. метров в 1927-28 г. будет доведена до 754 т. куб. метр в 30-31 г. Капитальные затраты в 11852 т. р. помимо реконструкции существующих заводов предусматривают постройку 5 новых заводов: Северо-Енисейского, Бюрюсинского, Усть-Абаканского, Тымского и Канского; капитальную перестройку Новосибирского с устройством при нем деревообделочной мастерской, а также постройку фанерного завода по базе лесных массивов Каргатской дубравы.

### Развитие отраслей промышленности, перерабатывающих с.-х. сырье.

промышленности по первую очередь: кожевенной, льно-ткацкой, маслобойной, свекло-сахарной и махорочной промышленности.

В упомянутых отраслях промышленности намечаются следующие изменения в предстоящее пятилетие:

### Кожевенная промышленность.

Расширяет свое производство по крупным кожам с 465 тыс. шт. в 1927-28 г. до 850 тыс. шт. в 1931-32 г., мелких соответственно с 250 до 450 тыс. шт., обуви с 300 тыс. пар до 1000 тыс. пар, что будет выполнено в случае осуществления капитального строительства, как в области реконструкции, существующих кожзаводов, так и начала постройки в конце пятилетки в Новосибирске новой обувной фабрики и нового кожзавода на 450 т. шт. крупных кож, взамен приходящих в негодность малых ныне работающих кож заводов. Наряду с этим предполагается построить экстрактовый бадановый завод с целью выработки отечественного дубителя.

Развертывание графитовой промышленности базируется на разработке двух известных месторождений—Курейского в Туруханском Крае и

**Льно-ткацко-прядильная промышленность.**

В соответствии с развитием льноводчества, давшим уже теперь по Сибири значительное превышение довоенного уровня сбора волокна и в целях стимулирующего начала, намечается реконструкция этой промышленности в направлении создания в Сибири новых рентабельных предприятий. Для этого предполагается расширить Бийскую фабрику до пределов, определяемых ее техническим состоянием основного капитала с последующей заменой новой фабрикой. Во вторую пятилетку и постройкой в Новосибирске в первую пятилетку новой фабрики на 10 тыс. веретен.

Это даст возможность валовую выработку грубых тканей в переводе на мешочный холст довести при 2-х сменах с 3509 т. метр в 1927/28 г. до 18600 т. метр в 31/32 г. при общей сумме капитальных затрат в размере 4614 тыс. руб.

**Маслобойная про-**

**мышленность.**

Находящаяся в достаточно-тесной увязке с предыдущею отраслью промышленности и в первую очередь являющаяся одной из основных отраслей перерабатывающей сельско-хозяйственные технические культуры, не может стабилизироваться и должна получить самое широкое развитие. Таковое намечается путем увеличения ныне работающего числа прессов с 17 до 44 шт. в 1931/32 г., в котором предполагается сверх этого приступить к постройке в Новосибирске нового 16 прессового завода с гидрагенизационным отделением.

Первый же этап в 44 пресса осуществляется с помощью установки новых прессов на существующих маслозаводах, перестройки Омского завода, постройки Бийского и Ачинского вместо Томского. Это даст возможность выработка масел с 8200 тонн в 27/28 г. повысить до 15400 тонн в 31/32 г. при одновременном развитие в Сибири выработка пищевого подсолнухового масла.

**Свекло-сахарная**

**промышленность.** Вполне подкрепленное теперь практическим агрономическим и заводским путем возможность культуры в Рубцовском и Барнаульском округах сахарной свеклы с сахаристностью не меньше украинской положили основание создания в Сибкрайе не существующей отрасли сахарной.

По пятилетке намечается постройка в означенных районах 2 сахарных и 1 рафинадного завода, как комбината технически необходимого.

**Махорочная про-**

**мышленность.**

Ряд возникших частновладельческих махорочных фабрик на территории Сибкрай, а в последнее время и государственных фабрик, с почти полной формой кустарного производства, создали стимулирующее начало табаководству, которое теперь выдвигает на очередь постройку на новой технической базе нового предприятия. Принципиально признавая необходимость создания такой фабрики, а возможно и двух, в этом пятилетии, уже в 26/27 году намечено приступить к обследованию района и определению точки строительства.

**Силикатная и про-**

**чие промышленности.**

Предстоящее усиленное строительство—коммунальное, промышленное и железнодорожное— требует развертывания **силикатной** промышленности, и в первую очередь цементной и стекольной.

**Цементная.** По цементной промышленности запроектировано расширение производства на существующем цемзаводе „Красный Строитель“ с 160 тыс. боч. в 27/28 году до 650-700 тыс. бочек в конце пятилетки на каковое строительство предполагается израсходовать до 3020 тыс. руб.

**Стекольная промышленность.** По стекольной промышленности намечаются существующие стеклозаводы с кустарным производством заменить механизированным заводом с комбинированным производством оконного и бутылочного стекла, на что исчисляется израсходовать до 6575 тыс. руб. При создании этого Комбината, Красноярский завод, как наиболее рентабельный из существующих предполагается перевести на сортовую посуду.

Точка постройки этого комбината еще не определена, и окончательное решение будет принято после разведовательных работ, предпринимаемых в 1926/27 г. для изыскания промышленных залежей кварцевых песков.

Приблизительно наметки районов залежей песков по теоретическим данным определились в Антибесском, Тулунском и Красноярском. Комеревский прежде намечаемый пока в области песков недостаточно изведен и также будет обследован настоящим летом.

Производительность нового завода в конечном завершении может быть доведена до 40000 тонн вместо 12000 тонн, вырабатываемых в 1927/28 году на сибирских кустарных предприятиях.

**Фарфоро-фаянсовая промышленность.** В силу исключительного благоприятного сочетания залегания в Балайском районе высококачественного сырья для создания фарфорофаянсового производства и ненасыщенности сибирского рынка фарфоровыми изделиями собственного изготовления, восполняемой ввозной продукцией из центральной части, предполагается в Красноярске построить новую фабрику по последнему слову техники, которая будет единственной в союзе. Мощность этой фабрики определяется в 4000 тонн, но с возможностью ее дооборудования до 8000 тонн в последующие годы.

Наряду с этой фаб-ой наfab. „Сибфарфор“ производится ее дооборудование, механизация в пределах уже заканчиваемого строительства на производительность фабрики 2100 тонн в год разного фарфора.

Общая сумма затрат по обоим фабрикам определяется в размере 5280 тыс. руб.

**Спичечная промышленность.** Капитальным строительством по обоим фабрикам предусматривается увеличение производства с 147 тыс. в настоящем году до 400 тыс. ящиков к концу пятилетки и стабилизации на этом уровне. Выполнение этого задания будет проведено полной механизацией производства этих фабрик, с постановкой автоматов, на что предполагается расход до 783 тыс. руб.

**Суконная промышленность.** Учитывая, что суконная промышленность Сибири не может дальше существовать при том физическом и моральном износе своего основного капитала, который имеется в настоящее время налицо, и несоответствие занимаемых зданий не позволяет рационализировать

производство, по пятилетке намечается произвести переоборудование Омской фабрики, с использованием новых помещений омских боен, и постройку новой фабрики с производительностью до 2000000 метров.

Для этого потребуется затрата в 2200 тыс. рублей, что является вполне целесообразным, в виду почти не используемых сырьевых ресурсов Сибкрай и недостатка на рынке грубых сукон, составляющих ассортимент настоящей деятельности фабрики.

**Овчинно-шубное и  
пимокатное производство.**

являются для него одними из основных в снабжении сельского населения. Почему пройти мимо предопределения их развития нельзя. Учтя это по пятилетке капитальные затраты по Алтмехстрstu предусмотрены в размере 1050 тыс. руб. с тем, чтобы довести выработку пимов с 150 т. пар до 450 т. пар и овчин с 250 т. шт. до 600 т. шт.

**Соляная промышленность.**

Богатейшие залежи каменной соли в районе Усолья поставили перед краем задачу наметить наиболее рациональный путь эксплуатации этих месторождений. Чтобы ее окончательно разрешить, по пятилетке намечены затраты в 1275 т. р. как на дальнейшее окончательное завершение бурения и определения геологических форм залегания, так и дальнейшей разработки этих месторождений. Последнее пока не установлено и будет разрешено после данных разведки, т. е. будет ли производство организовано путем шахтной добычи или придется остановиться на вакуум заводе.

**Винокуренная промышленность.**

Развитие этой отрасли промышленности в силу фискальной политики зажимается в определенных пределах, которые по пятилетке выражаются повышением выкушки до 1970 т. ведер 40° спирта ректификата вместо ведер в 1930-31 г. Капитальные затраты для выполнения этого задания требуются только на реконструкцию существующих заводов. Надо отметить, что этот темп для Сибвнтреста недостаточен и он еще в течение пяти лет ряд заводов должен будет держать на убыточной консервации.

**Бумажная промышленность.**

Наконец, пятилеткой предусматривается капитальное вложение в сумме 4731 тыс. руб. на постройку бумажной фабрики, место для которой определится после того изыскания, которое будет проводиться в 1926-27 г.

---

## ВЫВОДЫ.

Таким образом, пятилетний перспективный план промышленности Сибири, утвержденный президиумом Сибкрайисполкома в мае 1927 г. в основных его показателях характеризуется следующими данными:

а) валовая продукция по себестоимости в тысяч. червон. рублей (расчеты ориентировочные).

	1925-26 г.	1930-31 г.	30-31 г. в %/% к 25-26 году
Горнодобывающая промышленность .	18.758	46.584	248.0
Обрабатывающая промышленность .	36.667	96.608	263
		143.608	258.4

Прирост продукции за 6 лет составит 258,4%, считая по себестоимости, но так как себестоимость производства за указанный период снижается в среднем: по горнодобывающей промышленности на 0%, а по обрабатывающей—на 24%, то рост производства по физическому его об'ему будет несколько больше.

Рабочий состав по предприятиям системы ВСНХ даст следующую динамику.

	1925-26 г.	1931-32 г.	1931-32 г. в %/% к 25-26 г.
Горнодобывающая промышленность .	16039	23.835	148,6
Обрабатывающая промышленность .	9263	23.876	258,0
И т о г о . .	25302	47.711	186,0

т. е. увеличение задалживаемой рабочей силы на 88,5%.

Производительность труда рабочего повышается за пятилетие на 49%.

Одновременно заработная плата в номинальном ее выражении повышается на 28%. Но так как покупательная сила червонного руб. за пятилетие должна возрасти, то реальная зарплата повысится в большем размере, чем номинальная.

Проведение указанной программы потребует значительного вложения средств. По годам эти вложения распределяются следующим образом (в тыс. руб.):

Г о д а	Местная промышленность	Промышленность союзного и республиканского значения	И т о г о
1925—1927 г. . . . .	7.352	13.899	21.251
1927—28 г. . . . .	17.255	25.203	42.458
1928—29 г. . . . .	22.370	39.727	62.097
1929—30 г. . . . .	23.739	42.819	66.558
1930—31 г. . . . .	18.812	34.205	53.017
За пять лет . . . . .	89.528	155.853	245.381

Большинство затрат падает на тяжелую индустрию союзного значения и потому главная тяжесть капиталовложения намечена за счет государственных средств.

По видам затрат означенная сумма распределяется следующим образом:

Расширение и реконструкция . . . . .	25%
Строительство новых заводов . . . . .	62%
Жилищное строительство . . . . .	13%

По отдельным отраслям промышленности союзного значения намечены следующие погодные вложения:

Г о д а	У г о л ь	К о к с	Черная металлургия	Металлообраз.
26—27 . . . . .	12,099	—	1,8	—
27—28 . . . . .	17,703	2,0	5,5	—
28—29 . . . . .	19,347	3,38	15,0	2,0
29—30 . . . . .	15,819	2,5	22,0	2,5
30—31 . . . . .	10,505	—	20,2	3,0
И т о г о . . .	75,47	7,88	65,0	7,5

Источники покрытия капитальных затрат за все 5 лет по местной промышленности представляются в следующем виде (в тыс. руб.):

Госбюджет . . . . .	54,855
Собственные средства . . . . .	16,267
Местный бюджет . . . . .	13,145
Долгосрочные кредиты . . . . .	5,261

В с е г о: . . . . . 89,528

Останавливая внимание на кратком обзоре перспективы сибирской промышленности на цифрах основных показателей, хотя и ориентировочных, но в общем отражающих темп индустриализации Сибкрай, надо отметить, что он далеко недостаточен для того, чтобы подтянуть Сибкрай до того соотношения между сельским хозяйством и промышленностью, которое уже существует по СССР.

Если коэффициент роста продукции, полученной для промышленности системы ВСНХ, применить по всей цензовой промышленности Сибкрай, то к концу пятилетки соотношение между сельским хозяйством и промышленностью Сибкрай изменится весьма значительно.

	26-27 г.	31-32 г.
Сельское хозяйство . . .	73,7	65,8%
Промышленность . . .	27,3	34,2%

при соотношении СССР по контрольным цифрам Госплана 26-27 г. по сельскому хозяйству в 56,0% и по промышленности 44,0%.

Таким образом, то развитие сибирской промышленности, которое намечено по пятилетке, нельзя назвать в буквальном смысле индустриализацией Края, а только предварительным разрешением этой проблемы. Цифры говорят за то, что при постановке общей проблемы индустриализации страны, надо четко выделить проблему индустриализации окраин, для которых и установить развитие не в порядке определения капитальных затрат пропорционально их удельному весу, а по тому экономическому и политическому значению, которое придается каждому отдельному району.

В этом отношении Сибирь вправе ожидать большего к себе внимания, чем это удавалось ей до сего времени.

## **ПРИЛОЖЕНИЯ.**



## **Вопросы рационализации производства.**

### **Постановление ЦК ВКП (б).**

Важность и необходимость широкого развертывания работы по улучшению техники и организации производства в условиях социалистического строительства в нашей стране особенно подчеркивал т. ЛЕНИН. Он неоднократно указывал, что для того, „чтобы победить, чтобы создать и упрочить социализм“, пролетариат должен стать на путь „новой организации труда, соединяющей последнее слово науки и капиталистической техники с массовым об‘единением сознательных работников, творящих крупное социалистическое производство, ибо,—говорил он,—социализм немыслим без крупно-капиталистической техники, построенной по последнему слову науки“. (Ленин. „Великий почин“).

В соответствии с этим XIV съезд партии дал директиву об индустриализации страны и рационализации производства, а XV конференция партии, конкретизируя этот лозунг, постановила:

„Все усилия партии и советского государства должны быть в первую очередь направлены на обеспечение такого расширения основного капитала, которое обуславливало бы постепенную перестройку всего народного хозяйства на более высокой технической базе. Необходимо стремиться к тому, чтобы в относительно минимальный исторический срок нагнать, а затем и превзойти уровень индустриального развития передовых капиталистических стран“. (Резолюция XV партконференции).

Чтобы двигаться вперед, развивать индустрию, укреплять народное хозяйство и сохранить смычку с крестьянством—необходимы рост производительности труда и систематическое снижение цен на промышленные товары. Но проводить политику снижения цен на промтовары и развивать производительность труда невозможно, не вводя новую технику и не улучшая систематическую организацию труда в производстве. Ленин говорил:

„Производительность труда—это в последнем счете самое важное, самое главное для победы нового общественного строя. Капитализм создал производительность труда, не виданную при крепостничестве. Капитализм может быть окончательно побежден и будет окончательно побежден тем, что социализм создаст новую гораздо более высокую производительность труда“. (Ленин „Великий почин“)

VII всесоюзный съезд профессиональных союзов был поэтому совершенно прав, когда он подчеркнул в своей резолюции, что „в дальнейшем внимание союзных и хозяйственных органов в течение длительного периода времени должно быть сосредоточено на вопросах рационализации производственных процессов и рабочей силы“.

В виду этого все организации рабочего класса, особенно парторганизации и профсоюзы, должны уделять сугубое внимание улучшению техники и организации производства, учитывая их решающее значение в деле социалистического строительства.

Проводимая пролетарским государством социалистическая рационализация производства (улучшение техники и организация производства) коренным образом отличается от капиталистической рационализации. Капиталисты, проводя рационализацию, перекладывают всю ее тяжесть на плечи рабочего класса, в результате чего капиталистическая рационализация производства приводит к удлинению рабочего дня, росту безработицы, понижению жизненного уровня рабочего класса и обнищанию широких трудящихся масс. В отличие от капиталистической рационализации, социалистическая рационализация имеет своей целью увеличение численности рабочего класса, повышение его материального и культурного уровня, удовлетворение растущих потребностей широких трудящихся масс, укрепление связей между пролетариатом и крестьянством и создание материальной базы дальнейшего развития социалистических элементов нашего хозяйства. Тот факт, что за последние два года численность рабочего класса в крупной индустрии (не считая транспорта, строительного дела и т. д.) поднялась на 640 тыс. человек, при одновременном подъеме реальной заработной платы на 37 процентов, а также то обстоятельство, что в текущем хозяйственном году предстоит дальнейшее увеличение численности рабочего класса в крупной индустрии на 130 тыс. человек, при уже проведенном повышении заработной платы в среднем на 10 проц., — эти факты с несомненностью говорят о том, что мероприятия пролетарского государства по поднятию производительности труда и рационализации производства ведут на деле к систематическому улучшению материального и культурного уровня рабочего класса и безусловному укреплению его политической мощи.

Именно поэтому в решении задач переустройства и расширения технической базы промышленности огромное значение приобретает организующая роль рабочего класса и его профсоюзов. От сознательного и активного участия широких масс рабочих и их профсоюзов в деле улучшения техники и организации производства целиком и полностью зависят наши успехи в этой области.

Улучшение техники и организации производства должно идти по трем основным направлениям:

1) создание новых предприятий на основе последних достижений в области науки и техники;

2) коренному переоборудованию действующих предприятий путем введения лучшего технического оборудования и более правильной организации труда;

3) проведению ряда практических мероприятий в целях максимального использования наличного оборудования и переустройства производства.

Опыт работы по проведению мероприятий улучшения техники и организации производства во всех этих областях за истекший период обнаружил крупнейшие недостатки. Основным из этих недо-

статков следует считать то обстоятельство, что предпринятые мероприятия не привели к сколько-нибудь значительному снижению себестоимости, понижению цен на товары и улучшению их качества.

Основными причинами недостаточно успешной рационализаторской работы за истекший период являются:

а) громоздкость и бюрократичность управленческого аппарата промышленности, тормозящие инициативу и своевременное проведение мероприятий по улучшению техники и организации производства;

б) недооценка со стороны хозяйственных, профессиональных и партийных организаций решающего значения улучшения техники и организации производства в деле дальнейшего хозяйственного строительства;

в) недостаточное вовлечение в эту работу широких рабочих масс и их профсоюзов;

г) недостаточная активность в этой работе административно-технического персонала;

д) образование излишков рабочей силы по ряду предприятий, вследствие неправильного ее использования в производстве и недостатков в деле постановке учета и распределения рабочей силы, что неизбежно задерживает успешное проведение мероприятий по улучшению техники и организации производства, правильную постановку нормирования труда, полное использование рабочего времени и поддержание трудовой дисциплины;

е) недостаточная согласованность отдельных мероприятий по рационализации в пределах данной производственной единицы;

ж) недостаточное использование достижений заграничной техники и неналаженность обмена изобретениями и опытом в рационализаторской работе между предприятиями и отраслями промышленности.

Все эти недостатки привели к тому, что результаты применения улучшенной техники и новых приемов организации труда за истекший период оказались, в смысле снижения себестоимости и улучшения качества товаров, совершенно недостаточными, а иногда просто ничтожными.

В виду этого, прямой обязанностью всех хозяйственных, профсоюзных и партийных организаций является решительная борьба за устранение этих недостатков.

Для успешного проведения работы по рационализации производства необходимо проведение следующих мероприятий:

1) На фабриках и заводах должна быть широко поставлена работа по машинизации производства, специализации заводов, рационализации теплосилового хозяйства, организации работ непрерывным потоком (конвейерная система), механизации и улучшению внутризаводского транспорта. Наряду с этим, необходимо ускорить проведение мероприятий по большему разделению труда на предприятиях, обслуживанию рабочими большего количества механизмов и лучшей организации всего трудового процесса. Особое внимание должно быть обращено на массовое и серийное производство и развитие работ по стандартизации изделий.

2) Хозорганы, профсоюзы и органы Наркомтруда должны разработать ряд практических мер по оздоровлению и улучшению условий труда, механизации тяжелых и вредных работ с тем, чтобы эти мероприятия одновременно облегчали подъем производительности труда рабочего. (мероприятия по технике безопасности, улучшение освещения, нормальная температура, вентиляции и проч.).

3) В виду того, что знание и опыт технического персонала в деле улучшения техники и организации производства имеют решающее значение и что на предприятиях имеется уже кадр инженеров и техников, связавших свою судьбу с рабочим классом, необходимо создать такие условия в их работе, которые обеспечили бы возможность использования их инициативы, производственного опыта и знаний.

Одновременно необходимо принять все меры к поднятию квалификации и технических знаний, как низшего техперсонала, вышедшего из рабочих (мастера, техники и т. д.), так и кадра администраторов — хозяйственников (директора), для чего расширить сеть специальных курсов для их переподготовки и ускорить создание академии по подготовке командного состава промышленности.

Для научно-технического обслуживания предприятий и использования в них достижений современной науки необходимо увязать деятельность научно-технических институтов и учреждений с практической работой предприятий (путем консультаций, научно-технического обслуживания предприятий, опытных постановок новых производств), одновременно укрепляя фабрично-заводские лаборатории, а также создавая выставки новейших изобретений и научных достижений как иностранной техники, так и наших заводов, и содействуя расширению деятельности научно-технических обществ.

4) В целях наилучшего использования деловых предложений и изобретений рабочих и техперсонала, необходимо:

а) хозорганам и профсоюзам принять решительные меры к устранению всякой волокиты в деле реализации изобретений;

б) ускорить проведение в жизнь постановления ВСНХ и ВЦСПС об образовании особых фондов премирования изобретений и предложений и организации в предприятиях специальных бюро по рассмотрению предложений и установлению премий;

в) организовать экспертизу и техническую помощь рабочим—изобретателям.

5) В тех случаях, когда улучшение техники и организации производства не может сопровождаться расширением данного предприятия, или когда наличное количество рабочих превышает потребность предприятия, необходимо освобождать предприятие от излишков рабочей силы, при чем при сокращении количества рабочих на предприятии должна быть, в частности, использована естественная убыль рабочей силы и учтены сезоны отлива рабочих на сельско-хозяйственные работы. Наряду с этим, необходимо возложить на хозорганы большее ответственности за правильное использование ими наличной рабочей силы и за наем новой.

6) Обязать хозорганы предупреждать органы НКТруда об освобождающейся рабочей силе не менее, чем за месяц до ее сокращения, а также своевременно сообщать о потребной рабочей силе, усилив

при этом роль НКТруда в целях обеспечения своевременного размещения по другим предприятиям рабочей силы, освобождающейся в связи с улучшением техники и организации производства. При наборе рабочей силы на вновь открываемые и расширяемые фабрики и заводы предоставить преимущественное право поступления на работу тем рабочим, которые освобождены или подлежат увольнению в связи с техническими улучшениями.

7) В связи с неизбежным перераспределением рабочей силы по стране, связанным как с переброской рабочих с одних заводов на другие, так и с пуском новых заводов, предложить НКТ и НКВД срочно разработать закон, регулирующий пользование квартирами (коммунальными, кооперативными и при предприятиях) в направлении установления права свободного обмена квартир, введения договорных начал в пользовании заводскими квартирами на срок, после истечения которого рабочие должны освобождать занимаемые ими квартиры, установления права свободного перехода из одного жилищного кооператива в другой и полного освобождения фабрично-заводских помещений от лиц, не работающих на данном предприятии.

8) В тех случаях, когда проведение мероприятия по улучшению техники и организации производства приводит к освобождению части рабочих, не могущих быть использованными на других работах, считать целесообразным выдачу увольняемым рабочим пособия в размере от  $1\frac{1}{2}$  до 3 месячного заработка, в зависимости от района. В планах развертывания промышленности предусматривать такое увеличение производства, чтобы, несмотря на неизбежное сокращение рабочих в отдельных предприятиях в связи с улучшением техники производства, общее количество рабочих по промышленности в целом и в основных промышленных районах не уменьшалось, а увеличивалось.

9) Придавая особо важное значение, в связи с рационализацией производства, делу нормирования труда и установления на основе твердых норм выработок сдельных расценок, обязать хозяйственные и профессиональные организации усилить работу в этой области и укрепить всемерно тарифно-экономические отделы профсоюзов и отделы экономики труда в промышленности, обратив особое внимание при этом на правильный подбор работников этих организаций и на усиление работы расценочно-конфликтных комиссий.

Особое внимание должно быть удалено постановке нормирования на новых предприятиях. Максимально технически возможные нормы должны быть, как правило, установлены до пуска предприятий и закреплены с соответствующими изменениями на длительный срок после определенного периода нормальной работы предприятий и проверки их.

В тех предприятиях, где проведены и проводятся организационные и технические улучшения производства, необходимо производить пересмотр норм выработок и сдельных расценок в соответствии с результатами организационных и технических улучшений, с тем, однако, чтобы этот пересмотр не приводил к снижению существовавшей до введения технических и орга-

низационных улучшений дневной зарплаты рабочих, а наоборот, давал бы возможность при повышении интенсивности труда дальнейшего роста заработной платы рабочих.

10) Предложить НКТ и ВСНХ пересмотреть действующие нормы брони подростков в целях их максимальной увязки с фактической потребностью промышленности, для чего действующий процент брони исчислять только по отношению к квалифицированным рабочим с тем, чтобы новые нормы начали вводится с 1 октября 1927 г. В текущем году количество фактически занятых в промышленности подростков, входящих в броню, не должно быть уменьшено с тем, чтобы не производить фактического пополнения брони в тех предприятиях, где она ниже действующих в настоящее время законодательных норм. При заполнении брони подростков исходить из необходимости оказывать предпочтение детям рабочих.

11) В целях более полного использования рабочего времени и укрепления трудовой дисциплины на предприятиях ограничить число неявок на работу без уважительных причин максимум тремя днями в месяц.

Центральный Комитет считает, что проведение этих мероприятий, взятых в соединении с систематическим осуществлением режима экономии, борьбы с бюрократизмом, волокитой и разбуханием штатов хозяйственного аппарата является тем минимальным условием, без которого невозможно добиться успешной рационализации промышленности и улучшения техники и организации производства.

Центральный Комитет подчеркивает вместе с тем, что основным условием, обеспечивающим возможность проведения всех этих мероприятий, является сознательное отношение рабочего класса к вопросам социалистической рационализации производства и активная поддержка широких рабочих масс в деле проведения указанных выше мероприятий. Поэтому, Центральный Комитет предлагает всем партийным и хозяйственным организациям, равно как и комфрракции профсоюзов, принять все меры к усилению работы производственно-цеховых и заводских совещаний и к проработке на них всех намеченных мероприятий по улучшению техники и организации производства. (Торгово-Пром. газета № 68/1503 от 25/III-27 г.).

**Главнейшие виды продукции сибгоспромышленности**  
 (в натуральных величинах)

**за 1924-25, 1925-26 и первое полугодие 1926-27 годов.**

Отрасли про- мышленности и производ.	Подчинен- ность	Наименование главней- ших видов готов. из- делий и полуфабрикатов	Единица счета	1924-25	1925-26	1 полуг. 26-27 г.
Каменноуголь.	Союзн. Окруж.	Камен. уголь . . . . .	Тонн	1202400	2231300	1461576
		" . . . . .	"	30200	52200	38875
		Итого . . . . .	—	1232600	2283500	1500451
Кокс. пр-во . .	Союзн. Окруж.	Кокс . . . . .	Гонн	77100	119500	78110
Соледобыв. . .		Соль поварен. . . . .	"	22705	24833	10044
Фарфоровая . .		Фарфор. изделия . . . . .	"	893	1156	598
Стекольная . .		Оконное стекло . . . . .	"	10660	15817	14238
Цементная . .	Краев.	Сорт. издел. . . . .	Ящ.	2564	3089	2244
Металлообр. . .		Цемент . . . . .	Тонн	78568	131118	56440
		Плуги . . . . .	Боч.	15428	20470	14831
		Бороны . . . . .	Шт.	1057	3004	3250
		Молотилки . . . . .	"	1035	3235	1760
		Веялки . . . . .	"	4050	7260	5251
		Сортировки . . . . .	"	113	500	
		Хода колонк. . . . .	"	983	1100	763
		Пил. лесомат. . . . .	"	89480	198245	112451
Деревообр. . .	Окруж.	" . . . . .	К. м.	41169	48867	34823
		Итого . . . . .	—	130649	247112	147274
Спичечная . .	Окруж.	Спички . . . . .	Ящ.	115901	147059	84536
Маслобойная . .	Краев.	Масло раст. . . . .	Тонн	2551	3765	2707
		Жмыхи . . . . .	"	6290	9000	5890
		Олифа . . . . .	"	1245	2621	616
		Краски . . . . .	"	319	528	253
Винокурен. . .	Окруж.	Спирт ректиф. . . . .	Ведр.	—	1140562	1122730
Дрожжевинок. .		Дрожжи прессов. . . . .	Кгр.	784526	1164604	632354
Пивоварен. . .		Пиво . . . . .	Герт.	67252	101898	4726
Кожевенная . .	Краев.	Кожи крупн. . . . .	Шт	251943	388777	181989
		„ мелкие . . . . .	"	55721	48652	68571
		Обувь разн. . . . .	Пар	111943	130363	61899
		Кожи крупн . . . . .	Шт.	64417	80052	20833
		„ мелкие . . . . .	"	1449	5268	4196
		Обувь разн . . . . .	Пар	91421	157543	93353
		Итого кож. круп . . . . .	Шт.	316360	468829	202822
		„ мелких . . . . .	"	57170	58920	72767
		Обувь разная . . . . .	Пар	203364	287906	155252
Овчинно-шубн.	Окруж.	Овчины . . . . .	Шт.	178403	217004	129709
		Разн. мех. одеж. . . . .	"	29046	38390	20905
Пимокатное . .	"	Пимы разн. . . . .	Пар	110407	171436	93144
Суконное . . .	"	Сукн. разн. . . . .	Метр.	131199	189236	128530
Льняная . . .	"	Одеяла . . . . .	Шт.	5532	6364	—
		Льноткани разн. . . . .	Метр.	1469547	2954404	1987148
		Мешки . . . . .	Шт.	952190	1952800	1254380

**В Е Д О М О С Т Ь**  
**разрешенного капитального строительства по сибирской  
 краевой промышленности на 26/27 г.**

Наименование трестов, заводов или районов	Суммы по титульным спискам в тыс. рублей	
	Частная	Общая
<b>Сиб золото.</b>		
Мартайгинский район . . . . .	291,6	—
Алтайский " . . . . .	62,6	—
Бирюсинский " . . . . .	20,2	—
Саралинский " . . . . .	293,6	—
Егорьевский " . . . . .	12,0	680,0
<b>Сиб лесстрест.</b>		
Иркутский лесзавод . . . . .	58,6	—
Ангарский " . . . . .	13,7	—
Владимировск " . . . . .	13,7	—
Зиминский " . . . . .	55,6	—
Красноярский " . . . . .	3,6	—
Бирюсинский " . . . . .	98,5	—
Лес завод № 6 . . . . .	4,3	—
Навосибирский завод № 2 . . . . .	4,6	—
Чулымский лесозавод . . . . .	87,6	340,2
<b>Сибрасмаслотрест.</b>		
Маслозавод № 1 Новосибирск . . . . .	135,1	—
" № 2 Томск . . . . .	15,5	—
" № 3 Барнаул . . . . .	41,5	—
" № 4 Омск . . . . .	7,5	—
" № 5 Бийск . . . . .	405,4	605,0
Трест „Красный Строитель“ (Госцемент) . . . . .	724,0	724,0
<b>Сибвиинтрест.</b>		
Бийский винзавод № 5 . . . . .	21,0	—
Иткульский винзавод № 6 . . . . .	15,0	—
Новосибирский " № 7 . . . . .	18,0	—
Кайнский " № 8 . . . . .	24,0	—
Елизаветинский " № 13 . . . . .	8,0	—
Красн. партизан " № 15 . . . . .	17,0	—
Васильевский " № 20 . . . . .	48,0	—
Пролетарский " № 18 . . . . .	12,9	163,9
<b>Сибметаллтрест.</b>		
Завод „Красный Пахарь“ . . . . .	375,6	—
Сибзавод . . . . .	94,4	470,0
<b>Сибкожтрест.</b>		
Кожзавод № 1 Омск . . . . .	289,1	—
" № 2 Барнаул . . . . .	180,7	—
" № 3 Иркутск . . . . .	139,5	—
" № 4 Томск . . . . .	6,5	—
" № 5 Ачинск . . . . .	46,0	—
" № 7 Красноярск . . . . .	11,2	—
Обувная фабрика в Красноярске . . . . .	100,0	773,0
<b>Всего . . . . .</b>	—	3.756,1

**В Е Д О М О С Т Ъ**  
разрешенного капитального строительства по округам  
промышленности на 1926-27 г.

	В т. руб.		В т. руб.
<b>I. Новосибирский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Окргострой . . . . .	23,0		
2. Окрзавстром . . . . .	34,4		
3. Кожоб'единение . . . . .	16,3		
4. Завод „Труд“ . . . . .	3,0		
5. Фабрика „Автомат“ . . . . .	1,0		
6. Пивзавод „Вена“ . . . . .	61,0		
Итого . . . . .	138,7		
Краевая промышленность.			
7. Егорьевские прииска . . .	12,0		
8. Новосибирск. лесзавод № 2	4,6		
9. Новосибир. маслозавод № 1	135,1		
10. Новосибир. винзавод № 7 .	18,0		
Итого . . . . .	169,7		
<b>II. Барнаульский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Алтищетрест . . . . .	46,4		
2. Алтхехтрест . . . . .	99,5		
3. Алтлестрест . . . . .	10,0		
Итого . . . . .	155,9		
Краевая промышленность.			
4. Маслозавод № 3 . . . . .	41,5		
5. Кожзавод № 2 . . . . .	180,7		
Итого . . . . .	222,2		
<b>III. Бийский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Стекольный завод . . . . .	157,9		
2. Текстильная фабрика . . . . .	564,7		
Итого . . . . .	722,6		
Краевая промышленность.			
3. Маслозавод № 5 . . . . .	405,4		
4. Винзавод № 5 . . . . .	21,0		
5. Иткульский винзавод № 6 .	15,0		
Итого . . . . .	441,4		
<b>IV. Омский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Омгостектиль . . . . .	88,2		
2. Омлес . . . . .	14,1		
Итого . . . . .	102,3		
Краевая промышленность.			
3. Маслозавод № 4 . . . . .	7,5		
4. Красн. Пахарь (Металлтреста)	375,6		
5. Сибзавод (Металлтреста) . .	94,4		
6. Кожзавод № 1 . . . . .	289,1		
Итого . . . . .	766,6		
<b>V. Красноярский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Стекольный завод . . . . .	75,2		
2. Фарфоро-фаянс. ф-ка . . .	3,0		
3. Гостиография . . . . .	3,3		
4. Пивовар. завод . . . . .	8,7		
Итого . . . . .	90,2		
Краевая промышленность.			
5. Красноярский лесзавод . . .	3,6		
6. Кожзавод № 7 . . . . .	11,2		
7. Обувная фабрика . . . . .	100,0		
Итого . . . . .	114,8		

	В т. руб.		В т. руб.
<b>VI. Иркутский округ.</b>		<b>IX. Кузнецкий округ.</b>	
Окружная промышленность.		Краевая промышленность.	
1. Сибфарфор . . . . .	300,0	1. Прииска по р. р. Кондоме, Балыксе и Лебедю . . . . .	62,6
2. Покровский стекольн. завод	10,4		
3. Тельменская сукон. фабрика	14,1		
4. Усольский кожзавод . . .	6,8		
5. Пимокатн. фабрика . . .	20,0		
6. Спичфабрика „Байкал“ . .	100,1		
7. Пивзавод . . . . .	30,0		
8. Дрожжевинокур. завод . .	58,0		
Итого . . .	539,3		
Краевая промышленность.			
9. Бирюсинские прииска . .	20,2		
10. Иркутский лесзавод . . .	58,6		
11. Ангарский лесзавод . . .	13,7		
12. Васильевский винзавод . .	48,0		
13. Кожзавод № 3 . . . . .	139,5		
Итого . . .	280,0		
<b>VII. Томский округ.</b>			
Окружная промышленность.			
1. Спичечн. ф-ка „Сибирь“ . .	21,1		
Итого . . .	21,1		
Краевая промышленность.			
2. Чулымский лесзавод № 2 . .	87,6		
3. Маслозавод № 2. . . . .	15,5		
4. Трест „Красный Строитель“	724,0		
5. Кожзавод № 4 . . . . .	6,5		
Итого . . .	833,6		
<b>VIII. Ачинский округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Центральный рудник . . . .	291,6		
2. Саралинский рудник . . . .	293,6		
3. Елизаветинский винзав. № 13	8,0		
4. Кожзавод № 5 . . . . .	46,0		
Итого . . .	639,2		
<b>IX. Кузнецкий округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Прииска по р. р. Кондоме, Балыксе и Лебедю . . . . .			
Итого . . .	62,6		
<b>X. Барабинский округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Каинский винзавод № 8 . .	24,0		
Итого . . .	24,0		
<b>XI. Канская округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Винзавод № 15 („Красных Партизан“) . . . . .	17,0		
2. Бирюсинский лесзавод . . .	98,5		
Итого . . .	115,5		
<b>XII. Минусинский округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Винзавод № 18 (Пролетарский)	12,9		
Итого . . .	12,9		
<b>XIII. Тулуновский округ.</b>			
Краевая промышленность.			
1. Владимирский лесзавод . . .	13,7		
2. Зиминский лесзавод . . . .	55,6		
3. Лес завод № 6 . . . . .	4,3		
Итого . . .	73,6		

# Удельный вес Сибирского Края в общем об'еме СССР.

За 1925-26 г. в миллионах.

По количеству  
населения.

По валовой продукции сельского  
хозяйства по довоен. ценам.

По валовой продукции ценовой  
промышлен. по довоен. ценам.

**С.С.С.Р.**  
**10001,3**

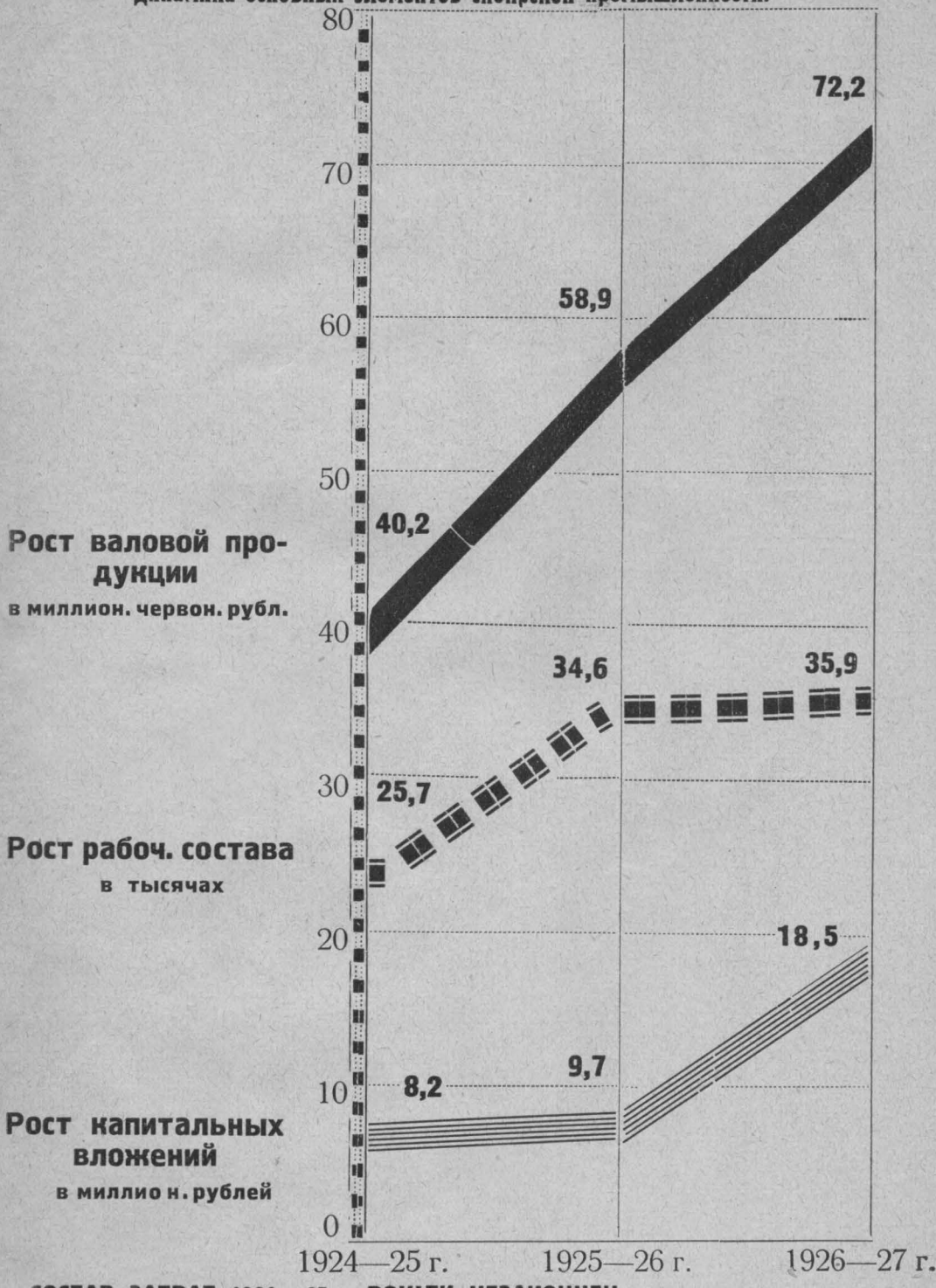
**С.К.**  
**548,3**

C.C.C.P.	141,4	С.К.	5,8	0%
	8,2			

C.C.C.P.	5796,1	С.К.	85,8	1,50%
----------	--------	------	------	-------



## Динамика основных элементов сибирской промышленности.



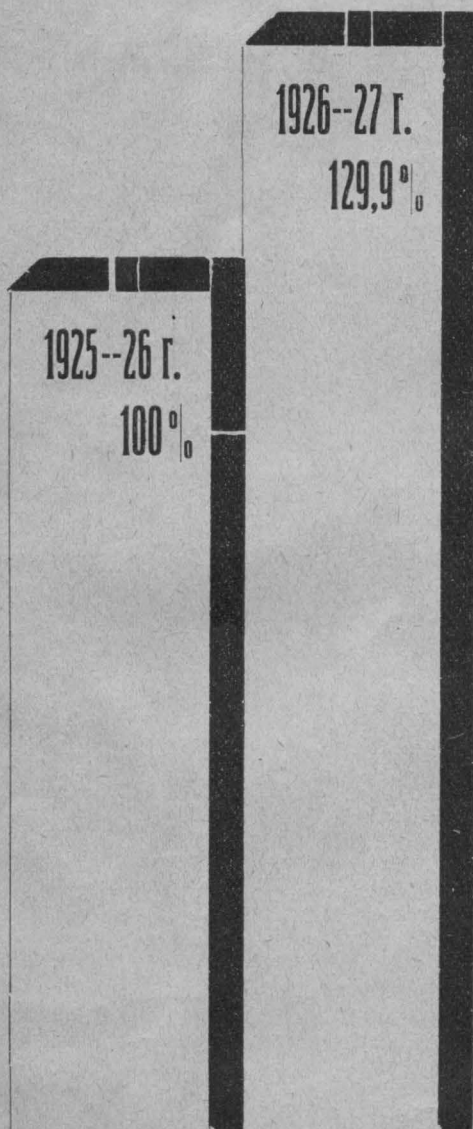
СОСТАВ ЗАТРАТ 1924—25 г. ВОШЛИ НЕЗАКОНЧЕННЫЕ РАБОТЫ на 4,6 мил. РУБ. ВЫПОЛНЕННЫЕ В 25—26 г.



# Показатели индустриализации Сибири.

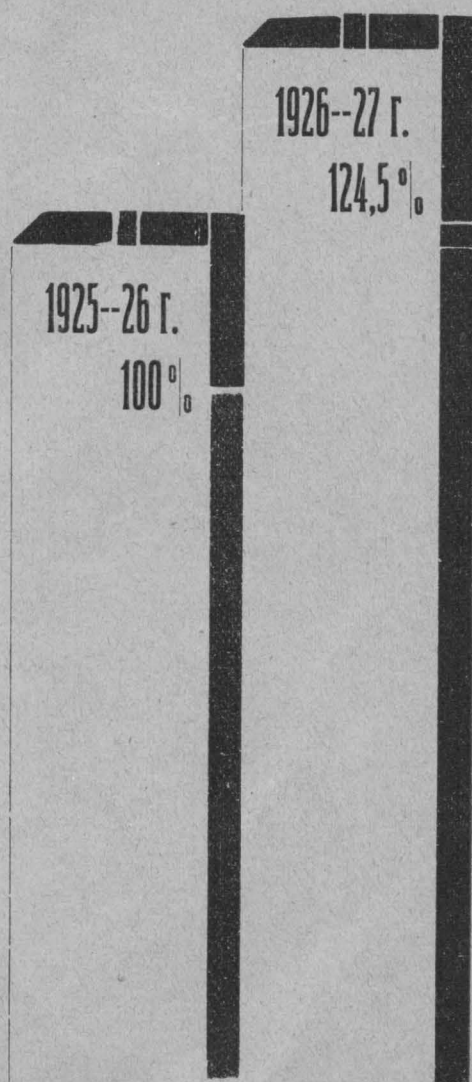
А

Производство средств  
производства.



Б

Производство предметов  
непосредственного по-  
требления.





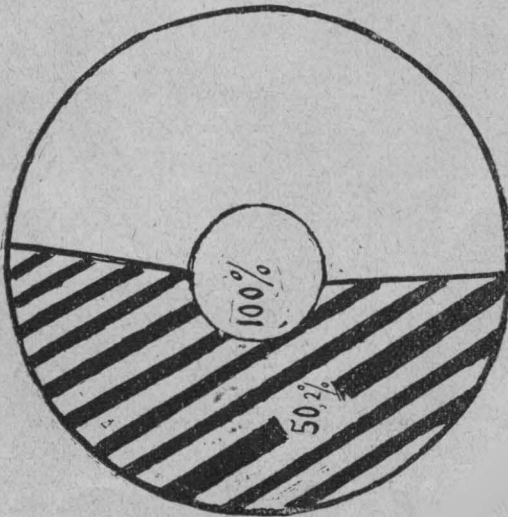
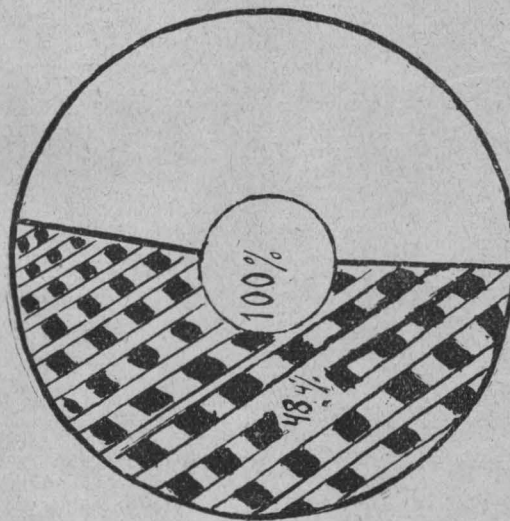
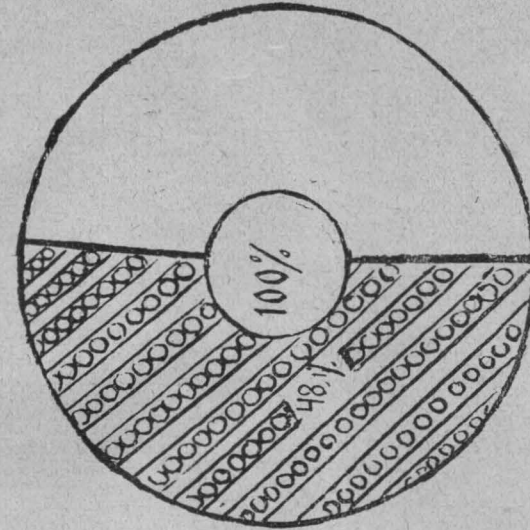
# Выполнение производственной программы Сибирской промышленностью

в 1-м полугодии 1926—27 года.

С О Ю З Н А Я

К Р А Е В А Я

О К Р У Ж Н А Я



Всего: 48,5%



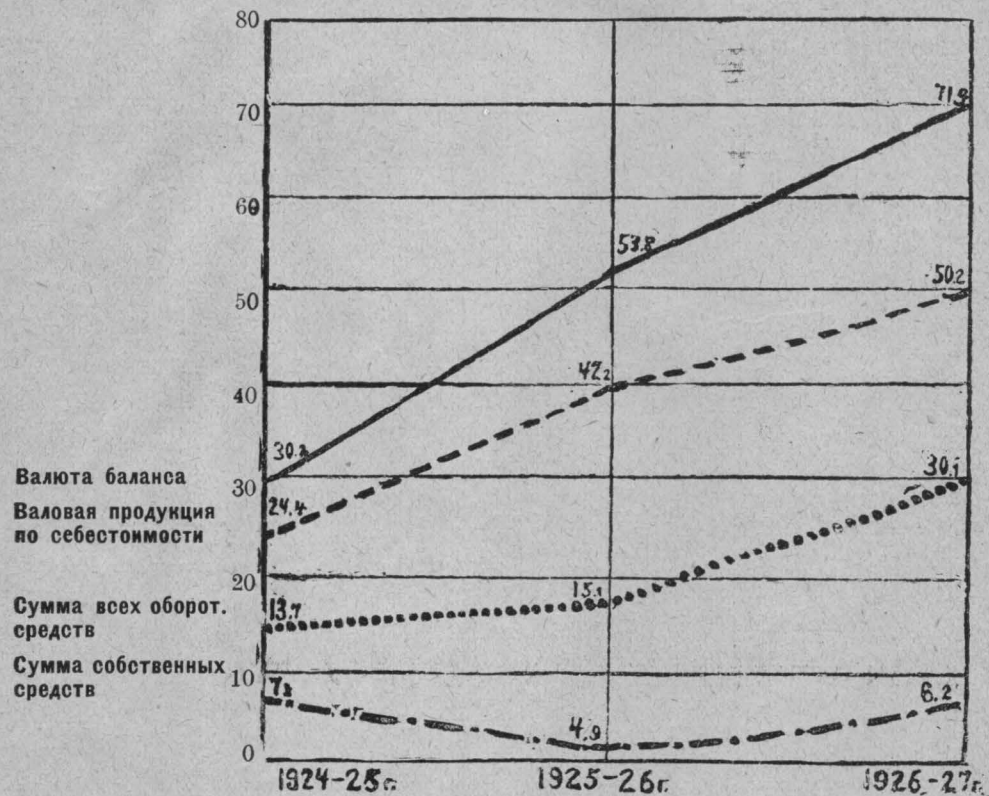
**Стоимость сырья в Сибирской промышленности.**

Стоимость 1 пуда хлебо-зерна	Стоимость		100 килограмм яловки $\frac{100\%}{100\%}$	100% $\frac{100\%}{100\%}$	100% $\frac{100\%}{100\%}$
	Заготови- тельная сто- имость сырья	1 пуда маслосемян			
109,54 коп.	71,7	78,63	68,2	77,18	84,3
113,14 коп.	14,6	15,91	14,4	16,18	10,1
190,6 коп.	10,9	12,00	14,7	10,9	20,1
187,5 коп.	2,8	3,00	—	2,7	4,8
69,53 коп.	2,8	3,00	—	2,7	5,2
71,73 коп.	2,8	3,00	—	2,8	5,2
57,30	2,8	3,00	—	2,8	6,0
57,89	2,8	3,00	—	2,8	4,7
16,50	2,8	3,00	—	2,8	3,2
3,61	2,8	3,00	—	2,8	3,2
2,59	2,8	3,00	—	2,8	6,0
26—27 г.	2,8	3,00	—	2,8	4,7
26—27 г.	2,8	3,00	—	2,8	3,2
26—27 г.	2,8	3,00	—	2,8	3,2
26—27 г.	2,8	3,00	—	2,8	6,0
11,84	2,8	3,00	—	2,8	4,7
3,61	2,8	3,00	—	2,8	3,2
2,59	2,8	3,00	—	2,8	6,0
26—27 г.	2,8	3,00	—	2,8	4,7



## Динамика финансовых показателей краевой и окружной промышленности

в миллионах червонных рублей.

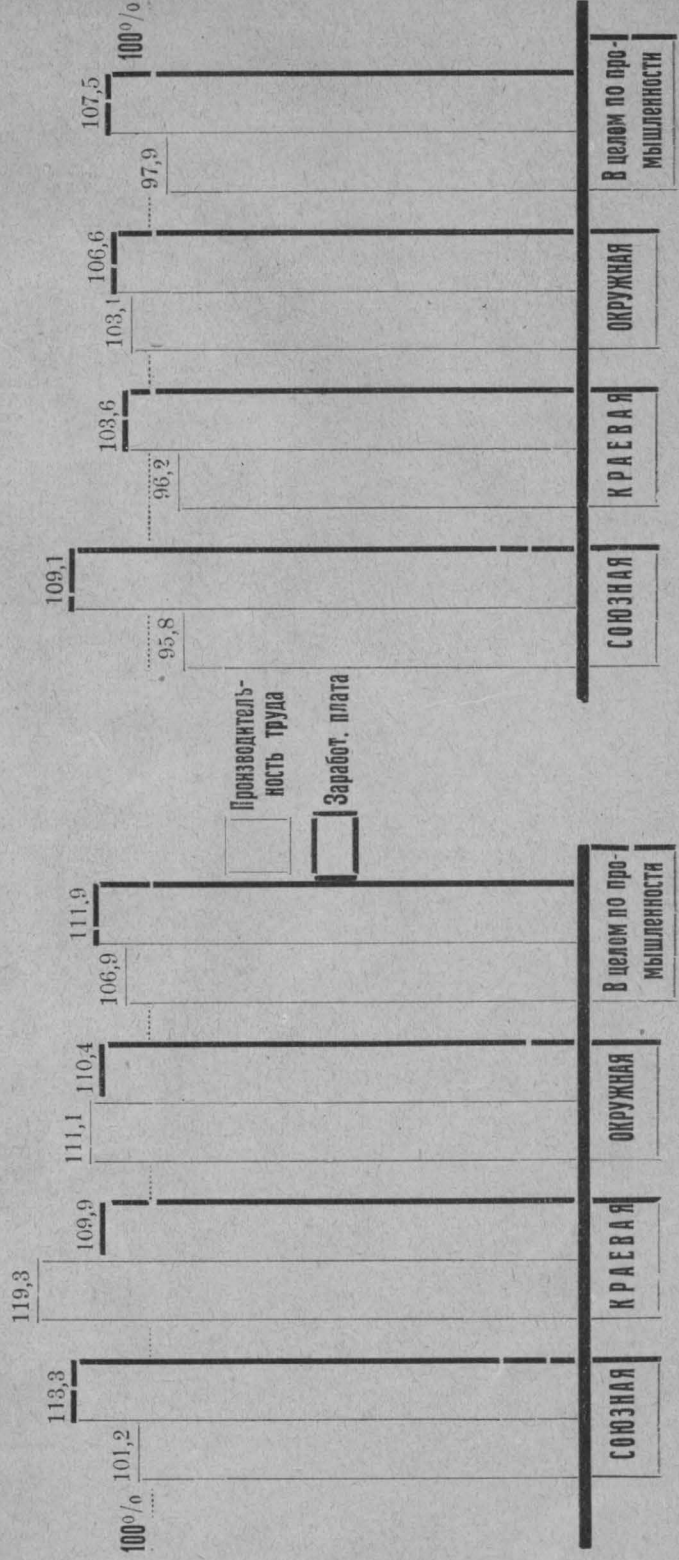




**Соотношение роста производительности труда и реальной зарплаты в Сибгоспромышленности**

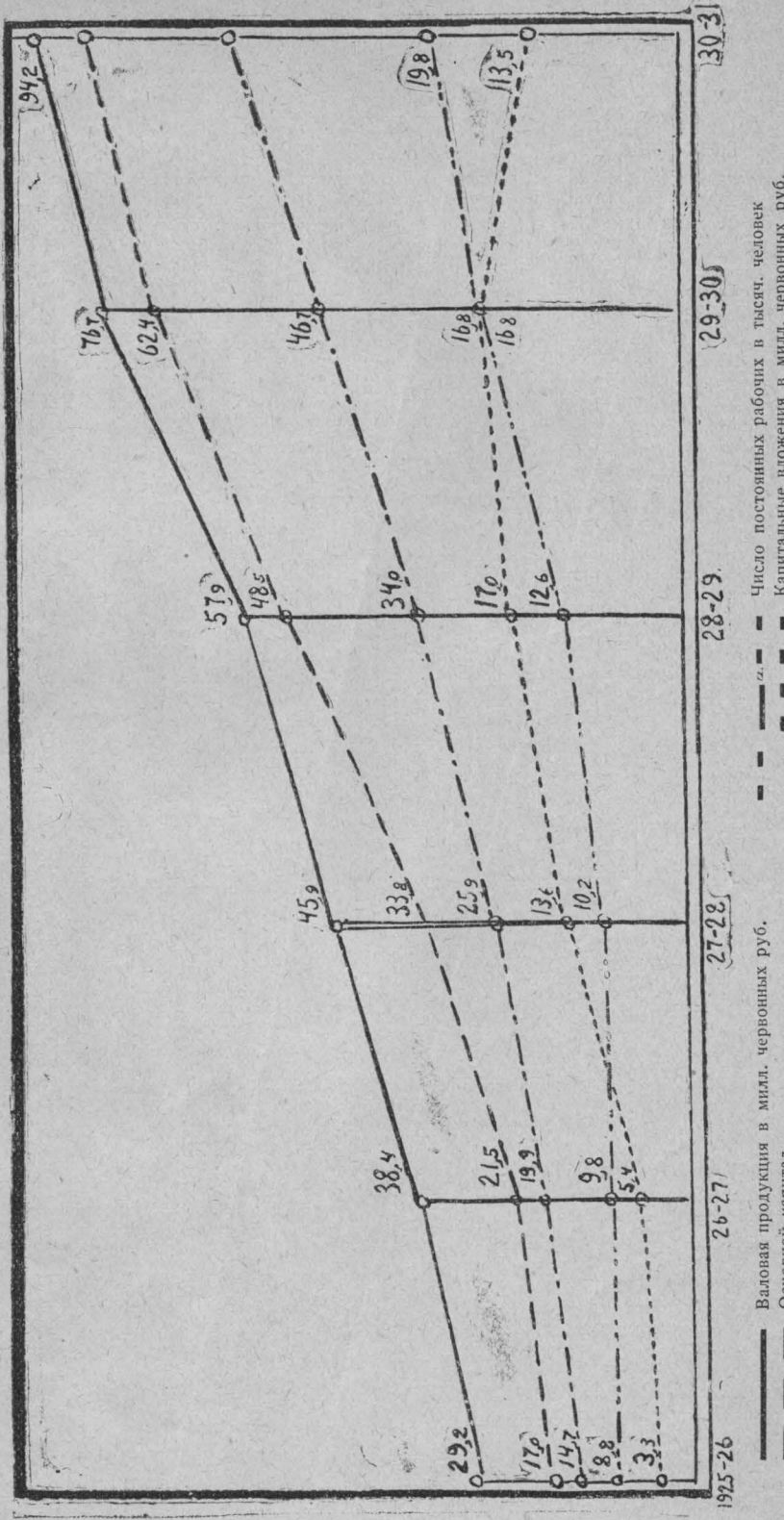
**1-ое полугодие 1926-27 г. в %**

К I-му полугод-ю 25-26 г.

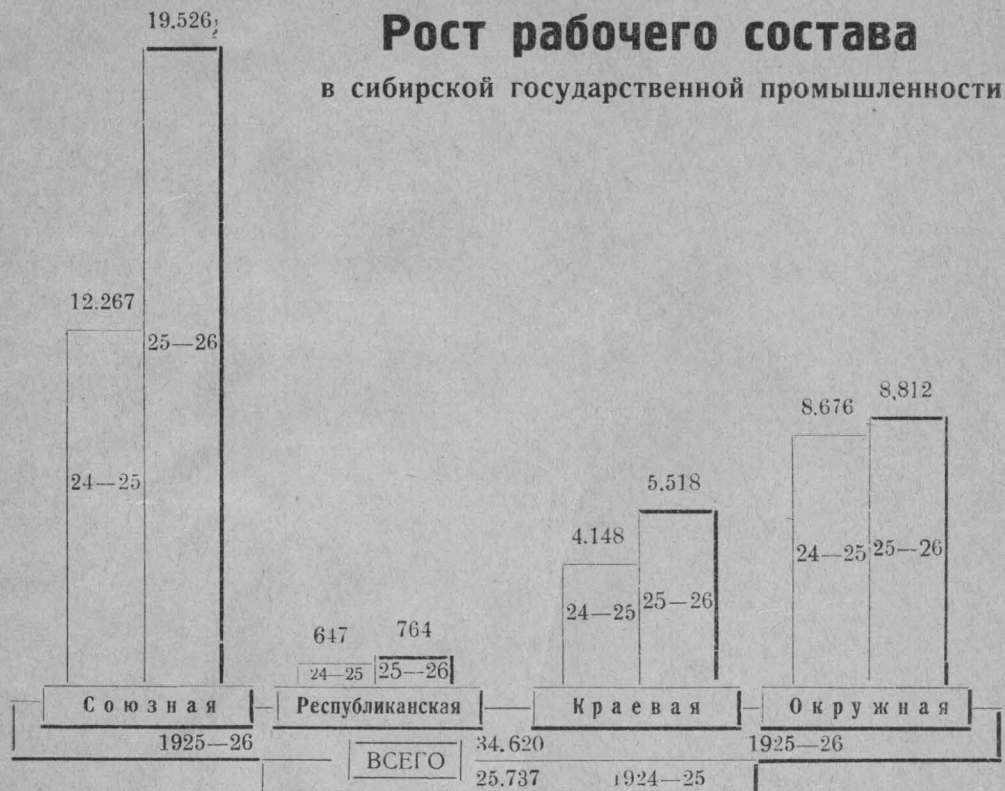




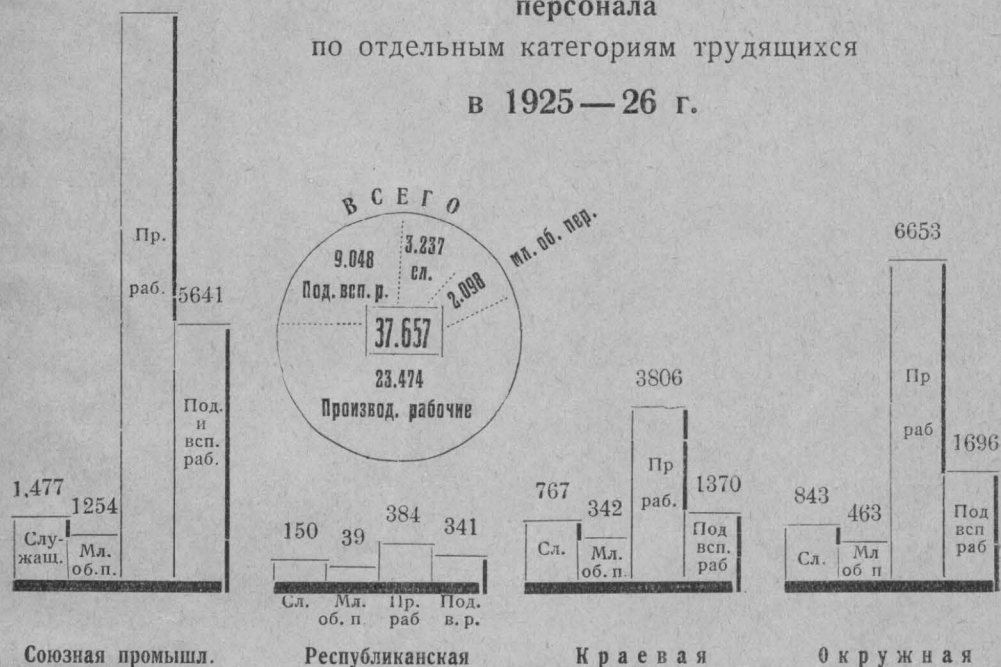
**Динамика основных показателей пятилетнего перспективного плана местной промышленности Сибирского Края  
(без бумажной и соленной промышленностей)**







**Распределение занятого в промышленности персонала**  
по отдельным категориям трудящихся  
в 1925—26 г.





## СОДЕРЖАНИЕ.

	Стр.
I. Предисловие . . . . .	III-VIII
II. Промышленность и сельское хозяйство . . . . .	1
III. Общие достижения сибирской промышленности . . . . .	2
IV. Сырьевая база сибирской промышленности . . . . .	9
V. Капитальное строительство . . . . .	13
VI. Финансовое состояние . . . . .	22
VII. Вопросы труда . . . . .	40
VIII. Паросиловое хозяйство . . . . .	46
IX. Рационализация производства и снижение себестоимости . . . . .	49
X. Снабжение и сбыт . . . . .	55
XI. Транспортные вопросы . . . . .	61
XII. Кустарная промышленность . . . . .	63
XIII. Перспективы промышленности . . . . .	66
 <b>Приложения:</b>	
1) Постановление ЦК ВКП (б) о рационализации производства . . . . .	81
2) Главнейшие виды продукции . . . . .	87
3) Ведомость разрешенных капитальных строительств краевой промышленности . . . . .	88
4) " " " " по округам . . . . .	89
5) Диаграммы . . . . .	91



