





# КАДРЫ В ВОЗДУХЕ

„Мы плохо обучаем наши кадры в наших ВТУЗ, мы плохо вырабатываем наших красных спецов,— это вывод, от которого никак не отвертеться“

СТАЛИН

„ЦК постановляет при выработке контрольных цифр госбюджета исходить из сокращения доли систематического повышения доли затрат на техническое образование“

НОВАЯ ПРОГРАММА

## Обесечим растущую индустрию и социально-технически переустраивающуюся сельское хозяйство кадрами преданных советской власти специалистов

### Темп роста кадров-темп осуществления плана великих работ

#### РАЗВИВАЮЩАЯСЯ ИНДУСТРИЯ ЗСФСР ОБЕСПЕЧИТ КАДРАМИ РАБОЧИХ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИЛ

Индустриализация страны ставит во весь рост перед промышленностью задачу подготовки кадров. Практикованием до сих пор методы подготовки кадров не оправдали себя: запысь и потребности предприятий не покрываются и в десятой доле, что неминуемо ведет к понижению эффективности работы промышленности.

#### Подготовить тысячи новых рабочих

Впечатительный ежегодный рост рабочих, занятых в промышленности ЗСФСР, покрывается за счет втягивания в производство негодующих и некалфицированных, главным образом, крестьянских масс, что сказывается, особенно в первый год, на производительности промышленности. Как редкое исключение, отдельные группы новых рабочих проходили через индивидуальное обучение и только очень незначительное количество их подготовилось через школы ФЗУ.

#### Почему, например, мы не имеем молодых специалистов в промышленности? Потому что они учились по книжкам, они оторваны от производства и они, естественно, терпят поражение. Разве нам такие спецы нужны?

В промышленности Азербайджана переработка вопроса о подготовке и переподготовке рабочей силы находится в таком состоянии, что не представляется возможным дать каких-либо исчерпывающих сведений. Не формы подготовки, не программы, не выявлена даже потребность рабочей силы. Только сейчас ВХНХ Азербайджана начала работу в этом направлении. Ясно, во всяком случае, что имеющийся штат школы ФЗУ (при фабрике им. Ленина на 175 человек, при Гидротехникуме на 105 человек, нухская по плану на 70 чел.) и открываемая в январе ФЗУ по швейной промышленности на 105 человек не справятся с подготовкой новой рабочей силы.

#### В Армении

Имеющийся по Армении данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Грузии

Имеющийся по Грузии данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Казахстане

Имеющийся по Казахстану данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Узбекистане

Имеющийся по Узбекистану данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Туркменистане

Имеющийся по Туркменистану данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Таджикистане

Имеющийся по Таджикистану данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Чехословакии

Имеющийся по Чехословакии данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### В Венгрии

Имеющийся по Венгрии данные о наличии и потребном количестве инженеров и техников не являются исчерпывающими. Общее число инженеров — 67 чел. и техников — 78 чел. (о аппаратуре трестов и ВХНХ по промышленности, строительству, коммунальному хозяйству, составлено 29 инженеров и 32 техника; в промышленности общего числа рабочих (инженеры — 1,2 проц. и техники — 1,4 проц.). По неполным же сведениям, по предприятиям, не подчиненным ВХНХ, имеется 88 инженеров (Армвдох — 27, Армезд — 16 и т. п.) и 81 техник.

#### Январский набор

Пятилетка и пятидесятилетняя требуют новых высококвалифицированных рабочих для расширяющихся отраслей промышленности, для успешной реконструкции сельского хозяйства. Уже сейчас ввиду ряда трудностей в области подготовки кадров в промышленности и сельском хозяйстве приходится ограничиваться лишь промышленностью и строительством, подвешивая на время подготовку кадров в других отраслях промышленности.

#### Как учимся, как готовим: дайте возможность учиться

Вечерний рабочий техникум путей сообщения (по типу вечерней школы) при дорожном ЗИВ ж. д. должен выпускать через 4 года техника первого разряда. Сейчас в нем учатся около 70 слушателей, 99 проц. которых рабочие от станка. Техникум перешел на непрерывную учебную программу. Ввиду отсутствия на высоте своего положения, учебный материал подается быстро и успешно. Начальное положение, оно должно дать хорошие результаты, но есть и недостатки, на которые необходимо сейчас же обратить внимание.

#### Как учимся, как готовим: дайте возможность учиться

В 6 часов утра рабочие становятся на работу. В 3 часа вечера, в 4 с половиной начинается занятия в техникуме, которые продолжаются до 9 часов вечера. Если прибавить к этому время на переобучение и хождение с работы домой и из дому в техникум, то выходит, что рабочий проводит на работе и в техникуме около 13 часов в сутки. Занятия в техникуме ведутся ускоренным темпом. Много уроков и мелких работ задается на дом. В результате за один месяц 25 чел. первично получают грамоты. Администрация стала прибавлять к этому времени отпуски. Если так будет продолжаться и дальше, то к концу учебного года останется едва ли половина слушателей. А что же будет в конце четвертого года? Учиться эти студенты, студенты техникума, вообще, в вопросе освобождения рабочих с производства на два часа раньше для подготовки уроков и большей успеваемости подобно тому, как освобождают слушателей ВТУЗ, других техникумов, общеобразовательных учебных заведений. На освобождение для продвижения этого вопроса, у себя отделе дорожников всеми мерами поддерживать инициативу слушателей, но дальше стали возникать затруднения в отношении слушателей, студенты техникума: «Есть освобождать в техникум, то нужно освобождать и другие подобные ему». В Ленинграде КП (б) Грузии говорят: «Мы с вами согласны и всемерно поддерживаем, но во что это обходится, что скажут хозяйственники? За вопрос должны разрешить сверху».

#### Слушатели техникума (60 подписей)

Реконструкция всего народного хозяйства предвещает огромный спрос на инженерно-технические кадры. Тяжелая индустрия испытывает острый недостаток в подготовленных научно-технических рабочих. А время не терпит — январь уже начался.

#### Кем мы будем?

Вечерний рабочий техникум путей сообщения (по типу вечерней школы) при дорожном ЗИВ ж. д. должен выпускать через 4 года техника первого разряда. Сейчас в нем учатся около 70 слушателей, 99 проц. которых рабочие от станка. Техникум перешел на непрерывную учебную программу. Ввиду отсутствия на высоте своего положения, учебный материал подается быстро и успешно. Начальное положение, оно должно дать хорошие результаты, но есть и недостатки, на которые необходимо сейчас же обратить внимание.

#### Молодые спецы, которых не выдал завод и которые не хотят пахать на заводе — такую спецу никогда не одолеть старья, закаленных в практике. Легко объяснить, поэтому, что не только старые специалисты и не только наши хозяйственники, но и старые встречают таких молодых специалистов в штаты.

Вечерний рабочий техникум путей сообщения (по типу вечерней школы) при дорожном ЗИВ ж. д. должен выпускать через 4 года техника первого разряда. Сейчас в нем учатся около 70 слушателей, 99 проц. которых рабочие от станка. Техникум перешел на непрерывную учебную программу. Ввиду отсутствия на высоте своего положения, учебный материал подается быстро и успешно. Начальное положение, оно должно дать хорошие результаты, но есть и недостатки, на которые необходимо сейчас же обратить внимание.

#### Ветеринарный институт

Ветеринарный институт в Закавказье ветеринарный институт в Эривани был организован сравнительно недавно и согласно директиве ЦК ВКП (б) в него должны были быть приняты студенты, имеющие среднее образование, рабочие и крестьяне, на деле получилось наоборот. В институте большинство студентов — это бывшие студенты техникумов, которые за время учебы в техникуме не получили никакого образования. Ввиду отсутствия в институте студентов, имеющих среднее образование, рабочие и крестьяне, на деле получилось наоборот.

#### Перестройка пятилетку народного просвещения

На нынешнем этапе развития народного хозяйства, требующего огромных квалифицированных кадров, в промышленности и сельском хозяйстве не могут быть удовлетворены потребности народного просвещения. Поэтому при перестройке пятилетнего плана народного просвещения необходимо поставить вопрос о приближении сроков освоения обучения.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.

#### С кадрами плохо

Подготовка наших хозяйственных кадров — это одна из самых главных задач народного просвещения. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот. Ввиду отсутствия в промышленности и сельском хозяйстве необходимых кадров, на деле получилось наоборот.



# ТОЛЬКО СЛИЗОРУКИЙ ХОЗЯЙСТВЕННИК ЭКОНОМИТ НА ОХРАНЕ ТРУДА

## Правильная организация труда и быта рабочих — одно из непременных условий успешного выполнения качественных показателей промышленности в 1929-30 г.

### Социалистическое соревнование обязывает внимательнее относиться к охране труда

### С охраной труда неблагополучно

Проверка выполнения старых колхозов показала, что по ряду предприятий ЗСФСР охрана труда и техника безопасности находится на довольно высоком уровне, обнаружилось, что некоторые хозяйственники уделяли особое внимание этой проблеме, в частности в деле улучшения быта рабочих на производстве, а комитеты охраны труда не принимали никаких мер для того, чтобы через соответствующие организации заставить хозяйственников выполнять эти обязанности.

Во время проверки выяснилось, что на некоторых предприятиях, особенно в АССР и ССР, комитеты асигнованные на охрану труда не были полностью использованы в это время, когда ряд предприятий и оборудования по технике безопасности и охране труда на этих предприятиях не был осуществлен.

В данном случае явно, главным образом, падает на комитеты охраны труда и профсоюзы на местах. Проверкой обнаружено также комитеты, которые до сих пор не ознакомились с решением 8-го сессии ЦК ВКП(б) по профсоюзам по части охраны труда и техники безопасности.

А решения эти весьма важны. В них говорится о необходимости построения на предприятиях рабочих столов, бань, прачечных, об ограждении трамвайных и станков, о поощрении рабочих изобретателей, работающих в области техники безопасности, о расходовании полностью фондов охраны

и безопасности хозяйственников за невыполнение этих фондов. В первой половине декабря на ватмане фабрики свалился пресс для пресования ваты и причинил увечья двум рабочим.

По вине наладчика и рабочего работали 3500 чел. 33 машиниста завода обслуживали только два котла, а в котельной работали 10 человек. Недалеко было несколько случаев несвоевременного оказания помощи рабочим как городской больницы, так и скорой помощью, вследствие чего умер один рабочий.

Нет нужды перечислять все фабрики и заводы ЗСФСР, где охрана труда и скорая медицинская помощь сильно хромают.

Все это говорит о том, что хозяйственники и профсоюзные комитеты уделяют слабое внимание вопросам охраны труда, а комитеты охраны труда не следят за проведением в жизнь хозяйственных директив высших органов об улучшении быта трудящихся на производстве.

В связи с переработочным колхозов и увеличением в них напряженности труда необходимо усилить контроль за неуклонным выполнением хозяйственниками всех мероприятий, касающихся улучшения быта трудящихся.

В. С.

## Охрана труда на задворках

Условия труда рабочих на заводах предприятий Тифлиса настолько далеки от идеала, что до сих пор не имеют никакого значения. Придают серьезное значение вопросам охраны труда, выпуска совершенно на виду, что вопрос повышения производительности труда требует прежде всего улучшения условий работы рабочих. Грубое нарушение основных положений об охране труда — неработающие вентиляторы и комитеты по охране труда.

Об этом в частности, полученное нами в беседе с рабочими некоторых предприятий.

НА СТОЛЯРНО — МЕБЕЛЬНОЙ

10 часов утра. Работа на фабрике в полном разгаре. Беседа с рабочими приходится вести урывками. Но отрывками от стены, рабочего большого оборочного чехла, в атмосфере рабочего чехла.

— Особенно чистая работа, требуется очень часто, а между тем в цехе нет обыкновенного рубчатого уылывания. Приходится косяк прибивать. Часто покупаем в ход выключатель, который не работает. Другое нас беспокоит: у нас в цехе нет специального человека, который бы примечал за аварией камен. Передачу случаев, когда лед перелетит, в цехе поднимается пыль не только от пыли, но и от пыли, которая бросается в работу, а в цехе не бросать прогута в 20-30 минут.

На вопрос, что предприятие администрации и охрана труда, рабочие безнадёжно машут рукой.

— Много раз поднимали вопрос об этом, да толку мало. Охрана труда у нас в цехе, в администрации не хотят задуматься над этим вопросом.

Интересный факт приводит рабочий механического цеха.

— Очень плохо у нас с отоплением помещений. Недавно нам пришлось работать при температуре минус 10 градусов Цельсия. Пришлось работать в очень плохих условиях, конечно, не пригодных. После долгих разговоров, наконец, поставили печку. А от этой самой печи возник пожар и чуть не сгорела вся фабрика. В ответ на наши жалобы администрация только руками разводила и успокаивает тем, что скоро будет построена новая фабрика.

— Как у вас с техникой безопасности?

— Да так же. Случай ранения руки у нас бывал очень часто, как бы ни был осторожен рабочий. Парнички пальца и бегать по всей фабрике, по поиску какой-либо трещины. Когда нужно — в аптечке никаких медикаментов нет. Аптечка висит на видном месте.

Вентиляция нет ни в одном цехе, несмотря на неоднократные требования инспектора труда.

НА ТАБАЧНОЙ ФАБРИКЕ

Новый колдоговор, заключенный на табачной фабрике № 1 им. Р. Ломоносова, вносит ряд изменений в положение рабочих. Так, например, рабочие и работница фабрики имеют право на отпуск, который по желанию может быть продлен на один день. Рабочие также имеют право на отпуск, который по желанию может быть продлен на один день. Рабочие также имеют право на отпуск, который по желанию может быть продлен на один день.

# СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРВЫЙ В ЗСФСР АГРОИДУСТРИАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРО-КОМБИНАТ

## Агроиндустриальный комбинат — мощный фактор реконструкции сельского хозяйства района

### С организацией мощного хозяйства социалистического типа доходность сельского хозяйства района повысится в пять с лишним раз

Крестьянское население всего района, за исключением кулацких элементов, должно быть коллективизировано в самый ближайший период. Работа эта должна быть закончена полностью до окончания зимы, до начала следующего операционного года.

Основная культура комбината — рами (стайская крапша), которая даст прекрасное волокно для нашей текстильной промышленности, туговое дерево, аржис и сор, масличные растения, субтропические продукты сада, мясной и др.

Под кукурузу рами отводится 13,000 га, под туговое — 1,500 га, под туговое — 2,000 га, бабук — 1,000 га. Площадь в 500 га выделяется для насаждения эфиромасличных растений. Таким образом, под постоянные насаждения будет отведено 22,500 га, или 56 проц.

Кроме того, 3,000 га проектируется отвести под сады, которые предполагается разводить на площади плодовых садов и туговых насаждений. Таким образом, под постоянные насаждения будет отведено 25,500 га, или 64 проц.

Водопользование комбината будет осуществляться за счет водопользования комбината. Значительная часть полевых культур отводится под технические культуры (хлопчаточные, масличные).

Запретировано шестипольное севооборот с вывозным кленом под сенокосными травами. Первый клин — кукуруза с подсевом сои, второй клин — соя и аржис, третий клин — кукуруза с подсевом сои, четвертый клин — кукуруза с подсевом сои, пятый клин — кукуруза с подсевом сои, шестой клин — кукуруза с подсевом сои.

Возможно расширение посевов технических культур за счет посева кукурузы.

Площадь под кормовыми травами будет отведена 17 тысяч га, под масличными и эфиромасличными — 6 тысяч га, под зерновыми насаждениями — 4 тысячи га (2 тысячи га — зерновые, 2 тысячи га — зерновые), под субтропическими культурами — 1,000 га, под кормовыми травами — 10,000 га, под зерновыми культурами (кукуруза) — 12,000 га.

Чтобы обеспечить полную реконструкцию сельского хозяйства в районе комбината разрабатывается план мероприятий, который должен быть выполнен в течение ближайших лет. На эти работы потребуется два миллиона рублей, при этом основная работа будет развернута уже в этом году.

В этом году начнется организация мощной машины — тракторной станции. Станция должна быть развита в таком расчете, чтобы охватить всю площадь комбината в 10 тысяч га. Для этой цели разрабатывается специальный план снабжения комбината сель-хоз машинами и орудиями. Сумма капитальных вложений в комбинат составит 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

## Экономия или голловатяство

Специальная комиссия народнохозяйственного комитета ЗСФСР по вопросам охраны труда и техники безопасности в течение нескольких месяцев обследовала работу на предприятиях ЗСФСР. В результате обследования выяснилось, что на многих предприятиях наблюдается экономия на охране труда и технике безопасности.

В частности, экономия наблюдается в отношении расходов на приобретение средств индивидуальной защиты, на приобретение средств пожаротушения, на приобретение средств связи и т.д.

В результате экономии на охране труда и технике безопасности наблюдается увеличение числа несчастных случаев и заболеваний рабочих.

В связи с этим необходимо усилить контроль за выполнением хозяйственниками всех мероприятий, касающихся улучшения быта трудящихся на производстве.

В. С.

## Технические культуры на смену кукурузе

Наркомзем ЗСФСР т. А. Бранинский в беседе с нашим корреспондентом по поводу организации субтропического комбината сказал:

— Строительство мощного субтропического агрокомбината в Западной Грузии является делом хозяйственного строительства. В настоящее время в Грузии насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

## Животноводство даст 13,500,000 руб. дохода

Шелководство. Большое развитие в комбинате должно получить шелководство. По имеющейся смете, будет отведено в год 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес откормленной на боковую переработку свиноматки составит 100 кг. Таким образом, в год будет получено 1,600,000 руб. дохода.

Волово доход от птицеводства в комбинате насчитывается в 1,700,000 руб.

Свиноводство. Наибольшее развитие в животноводческом хозяйстве комбината получит свиноводство. В настоящее время в комбинате насчитывается 20 тысяч маток. На откорм от каждой матки, в среднем, будет поступать по 8 поросят в год. Убойный вес

ИМПОРТНЫЕ ГРУЗЫ НЕ ВЫКУПАЮТСЯ

Склады батумской таможни забиты неминуемыми импортными грузами. Грузополучатели просят...

Группа специалистов обращается к Закводхозу. Передайте схему использования Курь и Аракса...

Консультация по вопросам техники. Тифлисское уездное бюро инженерно-технических сил...

Новое в ВУЗ. В Академии художеств Грузии отменяются дипломы работы...

Финкультура. Заключены соревнования по боксу...



Рабочими частных торговцев городского рынка — Оганова, Попова и Гаглова...

Купля-продажа земель. Неуплаченные судебные приговоры, касающиеся иллий земельных участков...

Промышленники. ОНК ЗОСОР утверждает персональный состав комиссии по ликвидации народного хозяйства...

Новое в ВУЗ. В Академии художеств Грузии отменяются дипломы работы...

Финкультура. Заключены соревнования по боксу...

РАБОТА ЗАК. ТПО — НА ПРОВЕРКУ

По решению коллегии Зак. РКК создана временная рабочая комиссия для обследования Зак. ТПО.

Хроника. ОНК ЗОСОР утверждает персональный состав комиссии по ликвидации народного хозяйства...

Промышленники. ОНК ЗОСОР утверждает персональный состав комиссии по ликвидации народного хозяйства...

Новое в ВУЗ. В Академии художеств Грузии отменяются дипломы работы...

Финкультура. Заключены соревнования по боксу...

ИСКУССТВО

В помещении Общ. Грузинских художников открылась выставка картин художника-самоучки Варлама Махриадзе.

Алло, слушайте! По трассе, связывающей радиостанцию...

ДЕКРЕТЫ И ПОСТАНОВЛЕНИЯ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗОСОР...

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗОСОР...

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗОСОР...

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗОСОР...

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА И СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗОСОР...

ИТОГИ РАБОТЫ

ИТОГИ РАБОТЫ. ИТОГИ РАБОТЫ. ИТОГИ РАБОТЫ.

ЗРЕЛИЩА. Всплески, 5 января, УТРОМ 2-я с. 4-го утр. 26. в последний раз с ут. в. Р. СЛИВИНСКОГО ЕВГЕНИЙ НЕГРИН...

Книгопродажа. Книгопродажа. Книгопродажа.

Математика. Математика. Математика.

Белые зубы. Белые зубы. Белые зубы.

Чудак. Чудак. Чудак.

Модный клуб. Модный клуб. Модный клуб.

Математика. Математика. Математика.

Чт о гд? Чт о гд? Чт о гд?

В Доме работников просвещения. В Доме работников просвещения.

Огонек. Огонек. Огонек.

Библиотека Романов. Библиотека Романов.

Планирование. Планирование. Планирование.

Вторая жизнь. Вторая жизнь. Вторая жизнь.

Условия подписки. Условия подписки.

Условия подписки. Условия подписки.

Условия подписки. Условия подписки.

Тифлисский Единый Рабочий Кооператив. Тифлисский Единый Рабочий Кооператив.

Спериострип. Спериострип. Спериострип.

Врач Лечебница. Врач Лечебница.

Врач Лечебница. Врач Лечебница.