

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

Орган Томского обкома и горкома ВКП(б), областного и городского Советов депутатов трудящихся
№119 (7645) Пятница, 20 июня 1947 г. Цена 20 коп.

Партийные организации и передовики сельского хозяйства

По всей стране широко развернулось социалистическое соревнование в честь 30-летия советской власти. Миллионы советских крестьян с невиданным энтузиазмом борются за посевной подъем сельского хозяйства, за получение в этом году обильного урожая. Как показывают успешные итоги весеннего сева, программа, намеченная февральским Пленумом ЦК ВКП(б), претворяется в жизнь.

Впереди соревнующихся колхозных масс идут передовики сельского хозяйства. Как и стахановцы промышленности, передовики сельского хозяйства являются подлинными новаторами. Они ищут и находят новые пути и средства повышения урожайности полей, роста продуктивности животноводства. Основывая свою работу на достижениях агрономической науки, эти люди в то же время обогащают науку своим опытом.

Партия и советское правительство высоко ценят достижения передовиков сельского хозяйства. Многие мастера высших урожаев и животноводства удостоены звания Героя Социалистического Труда и Сталинских премий. Тысячи колхозников награждены орденами. Указ Президиума Верховного Совета СССР от 23 марта установивший награды за получение высокого урожая, диктовал колхозные массы на новые трудовые подвиги.

Как и всякое дело, движение передовиков сельского хозяйства требует повседневного руководства со стороны партийных организаций, руководителей неформального, не декларативного, а живого, конкретного. Стахановцы сельского хозяйства — могучая сила в колхозной деревне. Им опираясь на эту силу, в каждой деревне неслыханно ее, партийные организации смогут добиваться оптимальных результатов в сельском хозяйстве. Об этом говорит практика передовых колхозов и районов страны.

Серьезную работу с мастерами сельского хозяйства ведут, например, партийные организации Курской области. Руководители работники области и районов встречаются с передовиками колхозов, встречаются с ними. Бюро обкома слушает на своих заседаниях доклады лучших звеньев и бригадиров. Во многих районах стахановцы сельского хозяйства выносятся в отдельные колхозы для передачи своего опыта. Повседневная связь с передовиками позволяет партийным организациям области видеть, поддерживать и обобщать все новое, что рождается в колхозах.

Можно также сослаться на пример Белоозерского района, Алтайского края, где имеется немало прославленных мастеров высокого урожая. Их достижения широко внедряются в колхозное производство. Райком партии регулярно проводит совещания, на которых бригадники и звеньевцы делятся передовым опытом. Райком организует разработку агротехнических планов в колхозах на основе опыта мастеров и при их личном участии. В результате почти все звенья в районе обильно получают в этом году по 150—200 пудов зерна с гектара. Обязательства эти выполняются практически всеми. Весенний сев колхозы провели в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне.

Однако так работают со стахановцами сельского хозяйства еще не везде. Неко-

В колхозах Тагульдетского района

Выполняя свои обязательства, принявшие в социалистическом соревновании в честь XXX годовщины Великого Октября, многие колхозы Тагульдетского района широко развернули пропашочные работы. Колхоз «Звезда тайги» (председатель — тов. Васинев) организованно ведет пропашку ржи и овса. В соревновании с ним колхозе «Первое Мая» (председатель тов. Ляпунов, партком обкома ВКП(б) тов. Тимофеев) производит на подворья ржи, очищенные от сорняков семейные участки. В колхозе «Путь Ленина» заканчивают пропашку семейных участков.

Успешно идет пропашка в колхозах «Красный север», «18 лет Октября», «Судачинский» и др.

Патентный уход за посевами — важное агротехническое мероприятие в борьбе за урожай. Но его соблюдают не все председатели колхозов. Председатель колхоза «Светлый путь» тов. Попов, «Сибиряк» — тов. Комляков и некоторые другие не организовали пропашку хлебов и подворья растений на семейных участках. А тем временем сорняки буйно растут.

Партийные, советские организации, отделы сельского хозяйства и его специалисты обязаны помочь всем колхозам организовать колхозников на борьбу с сорняками, чтобы добиться выполнения своих обязательств — получить высокий урожай во втором году послевоенной стагнации пятилетия.

А. ВОЙТОН.

Звено борется за высокий урожай

БОЛШАЕВО. (По телеграфу). Зеленым ковром покрылся поля колхоза «За коммунизм». Особой чистотой отличаются посевы на участке звена комсомолец Викториям Пелайкино. Самый молодой глаз не найдет здесь сорняка.

На прополке посевов звено помогли школьники. Хорошо работают Васа Вельченко и Катя Грубова. Сделана подкормка на шпинате на площади 10 гектаров. В почву внесено 12 центнеров золь и 20 центнеров куриного помета.

М. МАЛЫЦЕВ.

За досрочное выполнение плана разведения животноводства

Члены сельхозартели «Вперед к коммунизму», Шенарского района (председатель тов. Солонев), усердно борются за выполнение плана разведения животноводства. В 1947 году в колхозе не было ни одного случая налета скота. Молода колхоза шла в два раза больше, чем за это же время в 1946 году.

От 14 коров получено 15 тысяч, количество лошадей увеличилось на 8 голов, в несколько раз возросло поголовье овец и свиней.

Колхозники решили построить к зиме новый овчарник на 200 голов и капитально отремонтировать коровник.

Новая зерноушилка

В колхозе имени Сталина, Молчановского района, построена новая, хорошо оборудованная зерноушилка. В ее строительстве активное участие приняла 65-летний колхозник Андрей Максимович Прокопчук.

В ближайшие дни выполнить план паровспашки

Истекает сроки подъема паров. С каждым днем увеличивается объем сельскохозяйственных работ в колхозах: надо быстрее вести пропашку хлебов, подворья их, начинать раньше сенокосы и буквально через несколько дней приступить к сенокосу.

В тех колхозах, где со всей ответственностью являлся за подъем колхозного производства, — там горючие со вспашкой паров. Это можно видеть на примере ряда колхозов Чанского, Каргасковского, Восточного и Асиновского районов.

Чанский и Бакаровский районы имеют совершенно одинаковые условия и возможности, но Чанский район выполнил план по вспашке паров больше чем наполовину, а Бакаровский вспахал всего 200 гектаров из 5.500 по плану. В чем же дело?

Заключив осенний сев, чашими всю тягловую силу МТС и колхозов сразу же переключили на вспашку паров. Здесь не снижали, а наращивали темпы полевых работ после посева, не свертывали, а расширяли политико-массовую работу, еще ярже разжигали огни социалистического соревнования. Одним словом, в Чанском районе к паровспашке подошли по-государственному, как в военное время.

На борьбу с сорняками

В колхозах Молчановского района началась массовая «ропка» посевов.

Многолюдно в эти дни на полях сельхозартели имени Сталина, Тулусовского района (председатель тов. Еврашов). На борьбу с сорняками вышло около 50 колхозников, подростков и школьников. Уже очищено от сорняков 35 гектаров посевов.

С первых же дней пропашочных работ между колхозниками развернулось социалистическое соревнование. Первенство держат звенья высокого урожая Анны Исаевны и Анны Прохоровны. Они борются за получение 30 центнеров шпината с каждого гектара. 8 июня залпачена первая прополка. Посевы радуют глаз образной чистотой.

Члены звеньев сделали подкормку посевов пшеницы жижой, золью. Скоро будет проведена вторая подкормка. Все работы по уходу за посевами проходят под руководством агронома тов. Макаровой.

Дружно идет очистка посевов и в соседнем колхозе «Обедья», этого же сельхозартели (председатель тов. Паршин). На прополке ежедневно занято 60—70 человек. За три дня в бригаде тов. Грубых прополото 33 гектара, в бригаде тов. Савуца — 22 гектара.

Отлично работают звенья высокого урожая тт. Бобарукчу и Рузвич. В короткий срок они очистили свои участки от сорняков, проводят подкормку феланом, скоро начнут вторичную пропашку.

— Ни одного сорняка не оставим в поле, — говорит колхозник.

В полном разгаре пропашочные работы в колхозах «Прогресс», имени Фрунзе, имени Парижской Коммуны и многих других.

Н. ВАСИЛЕНКО.

Молодежь Куйбышевского района борется за выполнение годового плана к 30-й годовщине Октября

С целью вовлечения комсомольцев и молодежи района в социалистическое соревнование на досрочное выполнение годового плана к 30-летию советской власти, Куйбышевский райком ВЛКСМ решил провести в июле районный слет молодых рабочих. Слет должен подвести итоги социалистического соревнования за первое полугодие второго года сталинской пятилетки.

Подготовка к слету началась еще в мае. Райком комсомола провел собрание молодых рабочих промышленных предприятий, колхозников, ремесленных училищ и школ 430 района. В своих выступлениях молодые рабочие брали на себя конкретные обязательства и призвали молодежь района работать с еще большим напряжением, чтобы получить право быть делегатами 2-го районного слета.

В помощь первичным комсомольским организациям по подготовке к слету райком направил комсомольский актив.

С большим подъемом прошли молодежные собрания во многих цехах, бригадах, молодежных сменах, группах предприятий района.

В результате развернувшегося социалистического соревнования молодежь Куйбышевского района показывает замечательные образцы труда. На заводе резиновой обуви из 720 стахановцев завода — 546 молодых рабочих.

Комсомольско-молодежная бригада имени Тихомировой выполняет дневные задания на 130—150 процентов.

Член этой бригады комсомолец Шура Климанова за апрель выполнила план на 157 процентов, за май — на 159 процентов. Хорошо работает комсомольско-молодежная бригада Валентины Телешовой. Высокого качества изготовленной продукции добились комсомольско-молодежная бригада тов. Петровой.

Хорошо работают молодежь заготовительного №1. Слесарь турбинного цеха комсомолец Александр Сухинин ежедневно выполняет задание на 190—200 процентов.

Перевыполнив месячные планы и комсомольско-слетарь котельного цеха Егор Матро, молодой рабочий — слесарь турбинного цеха тов. Ковальчук.

Работница швейфабрики №5 стает цеха массового пошива Аля Кошманова за 5 месяцев выполнила годовую программу.

Молодые рабочие самоотверженно борются за выполнение и перевыполнение производственной программы к 30-й годовщине Октября, за право участия во 2-ом районном слете молодых рабочих.

ф. ЛИТВЕНКО, Секретарь Куйбышевского райкома ВЛКСМ.

Шесть норм в день

На одной из строек организации, которой руководит тов. Прихода, проводящая стахановцев тов. Янни дал за один день 6 норм. В среднем он ежедневно выполняет нормы на 500 процентов.

Штукатур тов. Ботнар брал обязательство выполнять в две нормы. На-днях он сделал четыре.

Перевозы строители често выполняют свои обязательства, принятые в социалистическом соревновании в честь XXX годовщины Великого Октября.

А. ТЮКАЕВ.

Вечера памяти Горького

17 июня в Москве, в связи с 11-й годовщиной со дня смерти А. М. Горького, в клубе писателей состоялся вечер, на котором присутствовали видные деятели литературы и искусства.

Вступительное слово сделал В. Ериков, отметивший величайшую заслугу гениального писателя — патриота, произведения которого являются драгоценным бесмертным вкладом в социалистическую культуру.

В воспоминаниях о встречах с А. М. Горьким выступили А. Серафимович, В. Иванов, К. Горбунов. Вулуца писатель Д. Пешкова прочитала письма Горького, написанные семье. В заключение состоялось концерт, в котором были исполнены отрывки из произведений Горького в любви и русские песни. (ТАСС).

КНЕВ, 17 июня. (ТАСС). Тулузские студенты Украины широко отмечают падение великого пролетарского писателя Алексея Максимовича Горького. На заво-

Инициаторы соревнования выполнили свое обязательство

БАРНАУЛ, 17 июня. (ТАСС). Подвиги итоги весенних полевых работ на Алтае. Замечательные соревнования за высокий урожай сдержали свое слово. Государственный план сева яровых культур выполнен на 102,1 процента. Яровой шпинат засеяно на 402.500 гектаров больше, чем в прошлом году. Выявлено в письме товарищу Сталину обязательство о расширении площадей под яровой пшеницей перевыполнено. Сев проведен в исключительно сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне. 420 тысяч гектаров засеяны перекрестным (шахматным) способом.

Решающую роль в успешном проведении сева сыграли МТС, выполнив план весенних тракторных работ на 120,6 процента.

Обильные дожди оказали благоприятное влияние на посевы. Рожь колосится, яровая пшеница кустится. Инициаторы соревнования на большом массиве провели подкормку посевов, очистили от сорняков сотни тысяч гектаров.

Всуду в краткие дни подготовки к уборке урожая. Первые партии комбайнов уже приняты государственной комиссией.



Кировская областная опытная станция по растениеводству имени академика Н. В. Рудникова. Академик Н. В. Рудников создал אתры от опытников-колхозников Кировской области. Колхозники систематически приезжают на станцию на семинары, которые проводит сам Н. В. Рудников. На снимке академик Н. В. Рудников (слева) проводит семинар с колхозниками-опытниками. (Фотограф ТАСС)

НА РОДИНЕ ПИСАТЕЛЯ И. А. ГОНЧАРОВА

УЛЬЯНОВСКИЙ, 17 июня. (ТАСС). В городе широко отмечается 135-летие со дня рождения выдающегося русского писателя И. А. Гончарова, испавившегося 80 лет.

И. А. Гончаров — уроженец Ульяновска (в прошлом Симбирска). На улице, носившей его имя, сохранился дом, на котором установлена мемориальная доска с надписью: «В этом доме в 1812 году родился писатель И. А. Гончаров». Во дворе книги имени Ленина имеется много изданий с автографами писателя, личное подаренных им губернской библиотеке. В рабочих клубах, школах и библиотеках Ульяновска организованы выставки, проводятся чтения произведений И. А. Гончарова и беседы о его творчестве.

УБОРКА И ПОСТАВКИ ХЛЕБА ГОСУДАРСТВУ

КРАСНОДАР, 17 июня. (ТАСС). На Кубани идет выборочная косовка. Хлеб убирают сотни колхозов Курганского, Красноармейского, Усть-Лыбинского, Крымского, Адырского и других районов.

Колхозники сельхозаппаратной артели имени Карла Маркса, Курганского района, организовали первый на Кубани красный обоз, доставивший на элеватор около 400 пудов хлеба. Получившие обилие с хлебом для государства и во многих других районах края.

КЗМД-ОРДА, 17 июня. (ТАСС). На полях области зреет обильный урожай. Установившаяся жаркая погода благоприятствует скапливанию на созревших хлебах. Колхозы Илы-Курганского района первыми в области приступили к выборочной косовке ячменя и пшеницы на богатых участках.

На полевые участки прибыли все комбайны Илы-Курганской МТС. Началась уборочных агрегатов закончили приемку посевных площадей. Вслед за илы-курганскими хлеборобами и выборочной уборке хлеба приступили колхозы Чанского района.

О некоторых вопросах углехимии Сибири

(К научно-технической конференции)

С 22 по 25 июня химико-технологический факультет Томского университета организовал выездную научно-техническую конференцию, посвященную вопросам углехимии Сибири.

Неископаемое топливо, или так называемые углеводороды, кроме использования их путем сжигания для получения энергии, являются также весьма важным сырьем для различных химических производств:

- 1) ископаемых, продуктами которого являются кокс для доменных печей и целый ряд химических веществ, валежников из коксового газа (аммонийный деготь, бензол, аммиак и др.);
- 2) получения искусственного жидкого топлива, которое может заменять аналогичные продукты из нефти, и;
- 3) газификации твердого топлива, целью которой является получение газа, находящегося в парообразном состоянии для отапливания различного рода промышленных печей.

Конференция на трех секциях — коксохимической, искусственного жидкого топлива и газификации — обсудит ряд вопросов, связанных с задачами химико-технологической промышленности в области углеводородов, валежников, аммонийных дегтя, бензола, аммиака и др.

В соответствии с ростом металлургии в текущей пятилетке, растет также и производство металлургического кокса для обеспечения работы доменных печей, вращающихся чаш.

Для получения кокса пригодны не все каменные угли, а лишь, так называемые, коксохимические. Поэтому встает чрезвычайно важная задача — по расширению их добычи в Кузбассе и восточных районах Сибири путем нахождения новых месторождений коксохимических углей, а также путем изучения и освоения в угольных шахтах для выработки таких углей, как, например, донецкие газоны, которые используются еще далеко не достаточно, несмотря на их хорошие качества и большие геологические запасы их в Кузбассе.

Весьма актуальными являются вопросы для коксования являются также повышение производительности действующих коксовых печей, методы обогащения углей для связки в них минерального балласта и уменьшения зольности получаемого из них кокса и ряд других важных вопросов.

Будно развивающееся народное хозяйство Сибири, главным образом, транспорт и сельское хозяйство, предъявляют растущий с каждым годом спрос на все виды жидкого топлива и, в особенности, на легкое моторное топливо (бензин, авиационный и др.).

За последние годы собственных источников природной нефти, пригодных для эксплуатации, Сибирь вынуждена в настоящее время покрывать свой спрос на жидкое топливо из крайне отдаленных нефтяных районов страны, в основном с Баку. Поэтому, перед ней встает неотложная задача создания собственной нефтедобычи по получению жидкого топлива искусственным путем. Вопросы, связанные с организацией в Сибири этой отрасли промышленности, являются предметом работ научно-технической конференции, организуемой химико-технологическим факультетом Томского политехнического института.

Однако проблема дальнейшего расширения и развития коксо-химической промышленности в Сибири отнюдь не исчерпывает собой всего ряда важнейших задач, поставленных в настоящее время перед сибирской углехимией. Как известно, кроме высококачественных каменных углей, пригодных для целей коксования, в недрах Сибири залегают колоссальные запасы разнообразных видов горючих ископаемых, которые в большом объеме могут быть использованы в качестве сырья для производства искусственного жидкого топлива. К числу из таких запасов должны быть отнесены многочисленные мощные залежи битуминозных каменных и бурых углей, месторождения горючих сланцев, залежи нефти и прочих видов, так называемого, ископаемого местного топлива.

Законом о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР предусмотрено: «Развить в крупных масштабах новую отрасль промышленности — газовую промышленность на базе добычи природного газа и переработки угля, торфа, сланцев».

Проблема, связанная с широким развитием газификации, интенсивно и настойчиво решается в центре и в западно-европейской части нашего Союза, по сути не менее актуальна и для Сибири.

Газификация городов и промышленных предприятий базируется на использовании месторождений природного газа с применением дальнего газообналичия, широким развитием подземной газификации каменных углей, углублении добычи бурных углей и сланцев в газогенераторах под высоким давлением с применением парокислородного дутья.

Для газификации Ленинграда используются сланцы Эстонского и Говского месторождений. Сланцы представляют собой легко транспортируемое топливо, в них содержится от 40 до 55 процентов зольности, теплотворная способность их низкая.

При газификации 1 тонны сланцев получается 270 кубических метров высококалорийного газа с теплотворной способностью до 4.000 калорий на кубический метр.

Газификация Москвы, Киева, Львова и промышленных городов базируется на использовании природного газа: Саратовского месторождения и с прудовой Карпат. Природный газ — высококалорийное топливо. Его теплотворная способность от 8.000 до 10.000 калорий на кубический метр. От месторождений до потребителей газ транспортируется под давлением 250—300 атмосфер по газопроводам длиной 825 километров в Москву и 500 километров — в Киев.

Металлургическая и коксохимическая промышленность располагает огромными ресурсами коксового газа. В 1950 году на этих заводах будет произведено 11 миллиардов кубических метров коксового газа. Основными потребителями коксового газа в настоящее время являются промышленные печи металлургических заводов и химическая промышленность. Отходы от 4 до 6 процентов от общего баланса коксового газа может быть передано для бытового потребления, что удовлетворит потребности не менее 3,5 миллиона человек, при полной газификации крупных жилищ.

Кварту с газификацией промышленности и быту бурных углей, встает проблема газификации средних и мелких городов и населенных пунктов. При разведке их обилие данных транзитных газопроводов несоизмеримо слабеет из-за огромных затрат магистральных газопроводов; в этих случаях целесообразно сооружение местных газовых заводов.

Эпопея производства газа на современных установках вполне оправдывает издержки его в топливном балансе средних и мелких городов. Советский Союз теперь становится на путь газификации этих городов. В течение ближайших 10 лет в СССР будет сооружено не менее 250 газовых заводов, вырабатывающих газ из различных видов твердого местного топлива.

Большие перспективы для газификации средних и мелких городов представляет газификация бурных углей на бытовом газе с применением парокислородного дутья в газогенераторах, работающих под давлением. Опытным путем доказано, что при работе по этому методу получается генераторный газ с теплотворной способностью около 4.000 калорий на кубический метр.

В Сибири имеются технические и экономические предпосылки для постановки и широкого развития мероприятий по газификации. Томская область, располагая запасами бурных углей и торфа, должна осесть, настойчиво бороться за решение проблемы газификации.

Заслуженный деятель науки и техники, профессор - доктор И. ГЕЛЕР, профессор Г. КОНИН, доцент Н. НОРДИН.

ЗАЩИТА ДИПЛОМНЫХ РАБОТ В УНИВЕРСИТЕТЕ

15 человек защитили дипломные работы на биологическом факультете Томского государственного университета, в том числе семь на отлично. Одной из лучших признана работа Ф. М. Искакова, посвященная изучению вопроса «Об изменении ассимиляционных способностей листа растений в связи с возрастом». Студент-очковик И. И. Готов по материалу исследования в Тувиускую область написал об авиации, изучая условия обитания на горах. Ученый И. М. Москаленко исследовал возраст и темп роста рыбы «сыржа» в озерной бассейне реки Кынды (приток Иртыша).

Защита дипломных работ состоялась на совете биологического факультета. Было отмечено, что по сравнению с прошлыми годами работы выполнены на более высоком уровне.

13 человек защитили дипломные работы на геолого-разведочном факультете Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева. 7 работ признаны отличными. В дипломных работах разработаны главным образом вопросы изучения месторождений полезных ископаемых Западной Сибири.

Творцом изысканий месторождений редких элементов, студентом Кузбасской — петрографическим месторождений центрального рудника Марининского тайга, студента Калашова — «Петрографическая характеристика угольных пластов шахты «Фанкультурник» Ажгера-Сухажевского района».

Студент Романов летом 1946 года проводил работу по изучению каолина в Закарпатской Украине. Он получил премию от Министерства геологии. Весь материал Ф. Романов использовал для дипломной работы. В ней он дал анализ образования каолина и других полезных ископаемых.

Хорошо выполнены работы: студента Мелева «Об перспективах нахождения нефти в бассейнах реки Лены» и студента Кузьмина по выявлению условий образования медных и вольфрамовых месторождений в Кавказе.

Все дипломные работы являются ценным вкладом в развитие пятилетнего плана.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Бездействующие избыв-читальни

Население сельской местности предъявляет большие требования к работе сельских культурно-просветительных учреждений. Каждый колхозник хотел бы культурно провести час досуга, послушать радио, хорошую лекцию, посмотреть выступление кружков художественной самодеятельности.

Но руководители культурно-просветительных учреждений Зырянского района, очевидно, не понимают своих задач. В период проведения весенних полевых работ Михайловская, Тавинская и Шингоровская избыв-читальни совершенно прекратили свою работу, а в Тукетском сельсовете до сих пор времени нет заведующего избыв-читальней.

Помещения избыв-читальни не отремонтированы. Нет книг, мало газет и журналов, они не обновляются. Работники «Родина», предназначенные специально для избыв-читальни, находятся в сельсоветах и в большинстве своем не работают. Вышедший председатель Тавинского сельского Совета Лайкин, несмотря на возражения заведующего избыв-читальней тов. Федосенко, взял районничком себе на квартиру и испортил его. Средства, отпущенные на оборудование избыв-читальни и приобретение литературы, не используются.

Мирится с таким положением и председатель райисполкома тов. Балаш. Он поэтому не принимает мер к оживлению их деятельности.

Е. ОРЛОВА.

Государственный учет посевов

В соответствии с постановлением февральского Пленума ЦК ВКП(б), Советом Министров Союза ССР образована государственная инспекция по определению урожайности. Инспекция приступила к своей работе.

Необходимо создания такой организации объясняется исключительно большим политическим и народнохозяйственным значением точного учета урожаев и посевных площадей сельскохозяйственных культур.

Сельское хозяйство нашей страны является одним из передовых, одним из крупнейших в мире. Оно ежегодно растет и развивается, и правильная организация учета и контроля посевных площадей является важнейшим условием для дальнейшего роста нашего социалистического сельского хозяйства.

Государство должно располагать точными данными о размерах посевных площадей. В прошлом же годы были случаи, когда отчетные руководители колхозов и даже районы становились на неправильный путь, допуская факты округления, сокрывая видимость выполнения государственных планов.

Учет посевных площадей в сортовых посевах по районам, областям, краям, республикам и в целом по Союзу является главным государственным инспектор по определению урожайности, который отныне работает через межрайонных государственных инспекторов по определению урожайности, а последний — через районных, городских инспекторов ЦСУ, сельских и поселковые Советы.

Работы Томской области закончили инспекторы сов. Сельские стоят задача — добросовестно подсчитать наш труд и результаты его доложить правительству, доложить товарищу Сталину, как мы закончили первый этап борьбы за выполнение взытого на себя обязательства — обеспечить в пятилетку год высокий урожай всех сельскохозяйственных культур.

В начале июня с районными инспекторами ЦСУ области проведен инструктаж о порядке проведения учета посевных площадей и сортовых посевов. Руководители посевных хозяйств, учреждений и предприятий, имеющих посевы, председатели колхозов, сельские Советы (по индустриальным колхозам), единоличники, рабочие и служащие) обязаны представить данные учета посевных площадей и сортовых посевов инспекторам ЦСУ Госплана СССР не позднее 20 июня 1947 года. Сведения представляются государственным хозяйствам, учреждениям, организациям и колхозам по форме № 4, а на сортовые посевы — по форме № 5 колхозной отчетности. Сельские и поселковые Советы представляют данные учета посевов колхозников, единоличников, рабочих и служащих по форме № 17 «а» — первичного сельскохозяйственного учета.

Областной инспекционный комитет обязал руководителей предприятий и учреждений, имеющих посевы, председателей колхозов — выделить лиц, ответственных за составление отчета об итогах посева. Председатели поселковых и сельских Советов, городских и районных исполкомов для проведения учета посевных площадей и колхозников, единоличников, рабочих и служащих, которые имеют посевы.

М. ТОМИЛОВ, Межрайонный государственный инспектор по определению урожайности.

Готовят теплую зимовку скоту

Встал снег, строительная бригада Федора Степанова взялась за дело.

Уже отремонтировали двор для быков, овчарник, телатник, помещене для овец, коровы, загон выстроены свинарник.

Сейчас ведется ремонт коровника и конюшни. Колхозный скот будет зимовать в теплых и чистых помещениях.

М. СМЕРНОВА, Зотехник сельхозстанции Кривошиенского райисполкома.

Усилить заготовки продуктов животноводства

В постановлении февральского Пленума ЦК ВКП(б) записано: «Учитывая особо важное значение обеспечения страны продуктами животноводства и необходимости создания государственных резервов этих продуктов, обязать партийные и советские организации областей, краев и республик серьезно усилить руководство заготовками животноводческих продуктов и обеспечить своевременное выполнение планов заготовок продуктов животноводства».

Однако пять месяцев текущего года показали, что заготовка продуктов животноводства в ряде районов области по-прежнему не организована. На 20 мая 1947 года годовой план молокопоставки по области выполнен всего на 21 процент, в Асиновском, Кожвинском, Шингоровском, Зырянском районах в этот период не было.

В ряде районов, выполняющих государственный план, молоко разбавляется на различные нужды. Так, в колхозе «Путь Ленина», Асиновского района, 250 литров молока пропало колхозникам. Колхоз «Привольный» этого же района, переработав 770 литров молока на молокозавод, колхоз «Спартак», Зырянского района, из 1.090 литров молока сдал государству только 166 литров.

Неудовлетворительно подготовлены к массовой приемке молока и руководители местностей: молокоприемная сеть не отремонтирована, помещения не приведены в надлежащее санитарное состояние. Раймаслозавод до сих пор не заключил договоров с колхозами.

Настоятельством правительства потребностей кооперации разрешено производить закупку сельскохозяйственных продуктов по ценам, складывающимся на рынке. Колхозники, реализующие такую продукцию, увеличивают товарность, достигают возможности увеличить снабжение населения городов и сел. Но в постановления правительства записано, что потребителям кооперации может проводить закупки только у хозяйств, выполнивших обязательные поставки. Значит руководители кооперации, если они хотят широко развернуть свою торговлю, должны прежде всего организовать заготовку сельскохозяйственных продуктов в счет обязательных поставок их государству. Однако упреждающий заготовку отобреточников тов. Пархоменко, председатель отобреточников тов. Жданов до сих пор не выполнил этого задания.

Так, например, заготовку молока в колхозе «Путь Ленина», Асиновского района, 250 литров молока пропало колхозникам. Колхоз «Привольный» этого же района, переработав 770 литров молока на молокозавод, колхоз «Спартак», Зырянского района, из 1.090 литров молока сдал государству только 166 литров.

Неудовлетворительно подготовлены к массовой приемке молока и руководители местностей: молокоприемная сеть не отремонтирована, помещения не приведены в надлежащее санитарное состояние. Раймаслозавод до сих пор не заключил договоров с колхозами.

Настоятельством правительства потребностей кооперации разрешено производить закупку сельскохозяйственных продуктов по ценам, складывающимся на рынке. Колхозники, реализующие такую продукцию, увеличивают товарность, достигают возможности увеличить снабжение населения городов и сел. Но в постановления правительства записано, что потребителям кооперации может проводить закупки только у хозяйств, выполнивших обязательные поставки. Значит руководители кооперации, если они хотят широко развернуть свою торговлю, должны прежде всего организовать заготовку сельскохозяйственных продуктов в счет обязательных поставок их государству. Однако упреждающий заготовку отобреточников тов. Пархоменко, председатель отобреточников тов. Жданов до сих пор не выполнил этого задания.

Так, например, заготовку молока в колхозе «Путь Ленина», Асиновского района, 250 литров молока пропало колхозникам. Колхоз «Привольный» этого же района, переработав 770 литров молока на молокозавод, колхоз «Спартак», Зырянского района, из 1.090 литров молока сдал государству только 166 литров.

Неудовлетворительно подготовлены к массовой приемке молока и руководители местностей: молокоприемная сеть не отремонтирована, помещения не приведены в надлежащее санитарное состояние. Раймаслозавод до сих пор не заключил договоров с колхозами.

Настоятельством правительства потребностей кооперации разрешено производить закупку сельскохозяйственных продуктов по ценам, складывающимся на рынке. Колхозники, реализующие такую продукцию, увеличивают товарность, достигают возможности увеличить снабжение населения городов и сел. Но в постановления правительства записано, что потребителям кооперации может проводить закупки только у хозяйств, выполнивших обязательные поставки. Значит руководители кооперации, если они хотят широко развернуть свою торговлю, должны прежде всего организовать заготовку сельскохозяйственных продуктов в счет обязательных поставок их государству. Однако упреждающий заготовку отобреточников тов. Пархоменко, председатель отобреточников тов. Жданов до сих пор не выполнил этого задания.

Так, например, заготовку молока в колхозе «Путь Ленина», Асиновского района, 250 литров молока пропало колхозникам. Колхоз «Привольный» этого же района, переработав 770 литров молока на молокозавод, колхоз «Спартак», Зырянского района, из 1.090 литров молока сдал государству только 166 литров.

Неудовлетворительно подготовлены к массовой приемке молока и руководители местностей: молокоприемная сеть не отремонтирована, помещения не приведены в надлежащее санитарное состояние. Раймаслозавод до сих пор не заключил договоров с колхозами.

Настоятельством правительства потребностей кооперации разрешено производить закупку сельскохозяйственных продуктов по ценам, складывающимся на рынке. Колхозники, реализующие такую продукцию, увеличивают товарность, достигают возможности увеличить снабжение населения городов и сел. Но в постановления правительства записано, что потребителям кооперации может проводить закупки только у хозяйств, выполнивших обязательные поставки. Значит руководители кооперации, если они хотят широко развернуть свою торговлю, должны прежде всего организовать заготовку сельскохозяйственных продуктов в счет обязательных поставок их государству. Однако упреждающий заготовку отобреточников тов. Пархоменко, председатель отобреточников тов. Жданов до сих пор не выполнил этого задания.

Так, например, заготовку молока в колхозе «Путь Ленина», Асиновского района, 250 литров молока пропало колхозникам. Колхоз «Привольный» этого же района, переработав 770 литров молока на молокозавод, колхоз «Спартак», Зырянского района, из 1.090 литров молока сдал государству только 166 литров.

Неудовлетворительно подготовлены к массовой приемке молока и руководители местностей: молокоприемная сеть не отремонтирована, помещения не приведены в надлежащее санитарное состояние. Раймаслозавод до сих пор не заключил договоров с колхозами.

Геолого-разведочные работы в Кузбассе

В южных угленосных районах Кузбасса в этом году проводятся значительные геолого-разведочные работы, в которых принимают участие видные томские ученые.

Студенты политехнического института Геолого-разведочная экспедиция, под руководством профессора Халибина, проводит в южной части Кузбасса геологические исследования угленосной толщи пласта, сбор ископаемых остатков фауны, а также собирают образцы горных пород и углей.

Вторая геологическая партия будет работать в Кемеровском районе по изучению Прокопьевской угленосной системы. Здесь по инициативе профессора-доктора А. А. Халюкова (Томский госуниверситет), при участии аспиранта Западно-Сибирского филиала Академии наук СССР тов. Горелова, проводятся изучение ископаемых остатков древнейших растений.

В Прокопьевско-Писемском районе Кузбасса будет продолжена большая работа по изучению структуры этого угленосного района. Геологическими работами руководит старший научный сотрудник Западно-Сибирского филиала Академии наук СССР тов. А. А. Белкин (политехнический институт). В этом же районе младший научный сотрудник филиала А. Б. Транин проводит работу по петрографическому изучению углей.

Геологические партии выехали к месту проведения работ.

Общая картина работ по изучению угленосных районов Кузбасса будет продолжена в следующем году.

В первом послевоенном пятилетии колхозники образцы будут разрабатываться одна из самых актуальных проблем сельского хозяйства — обеспечение Москвы топливом. Первый советский дальний газопровод Саратов—Москва в 1946 году был сдан в эксплуатацию. Уже около года он снабжает столицу парокислородным топливом — природным газом. Выше этого ежедневная подача газа в Москву дойдет до 1 миллиона 300 тысяч кубометров. Это количество заменит собой около 1.000 тонн каменного угля или 7.000 кубометров дров. В 1946 году было газифицировано 15.000 московских квартир, а в 1947 году присоединится к газовой сети еще 50.000, а всего за пятилетие газ будет проведен в 200.000 квартир.

Одновременно значительно увеличилась и мощность московских теплоэлектростанций. В 1950 году будут построены мощные ТЭЦ общей мощностью в 215.000 лошадиных сил, что в три раза увеличит совокупную мощность всех московских электростанций в довоенном году. В одном только 1947 году будет газифицировано 5.000 квартир. В недалеком будущем дрова окончательно выйдут из бытового обихода москвичей.

Возможность приобрести жилищные постройки. За пятилетие должно быть построено и заселено 3 миллиона квадратных метров новой жилой площади. Этого количества будет вполне достаточно в этом году. Такие масштабы строительства требуют

В первом послевоенном пятилетии колхозники образцы будут разрабатываться одна из самых актуальных проблем сельского хозяйства — обеспечение Москвы топливом. Первый советский дальний газопровод Саратов—Москва в 1946 году был сдан в эксплуатацию. Уже около года он снабжает столицу парокислородным топливом — природным газом. Выше этого ежедневная подача газа в Москву дойдет до 1 миллиона 300 тысяч кубометров. Это количество заменит собой около 1.000 тонн каменного угля или 7.000 кубометров дров. В 1946 году было газифицировано 15.000 московских квартир, а в 1947 году присоединится к газовой сети еще 50.000, а всего за пятилетие газ будет проведен в 200.000 квартир.

Одновременно значительно увеличилась и мощность московских теплоэлектростанций. В 1950 году будут построены мощные ТЭЦ общей мощностью в 215.000 лошадиных сил, что в три раза увеличит совокупную мощность всех московских электростанций в довоенном году. В одном только 1947 году будет газифицировано 5.000 квартир. В недалеком будущем дрова окончательно выйдут из бытового обихода москвичей.

Возможность приобрести жилищные постройки. За пятилетие должно быть построено и заселено 3 миллиона квадратных метров новой жилой площади. Этого количества будет вполне достаточно в этом году. Такие масштабы строительства требуют

Общая картина работ по изучению угленосных районов Кузбасса будет продолжена в следующем году.

В первом послевоенном пятилетии колхозники образцы будут разрабатываться одна из самых актуальных проблем сельского хозяйства — обеспечение Москвы топливом. Первый советский дальний газопровод Саратов—Москва в 1946 году был сдан в эксплуатацию. Уже около года он снабжает столицу парокислородным топливом — природным газом. Выше этого ежедневная подача газа в Москву дойдет до 1 миллиона 300 тысяч кубометров. Это количество заменит собой около 1.000 тонн каменного угля или 7.000 кубометров дров. В 1946 году было газифицировано 15.000 московских квартир, а в 1947 году присоединится к газовой сети еще 50.000, а всего за пятилетие газ будет проведен в 200.000 квартир.

Одновременно значительно увеличилась и мощность московских теплоэлектростанций. В 1950 году будут построены мощные ТЭЦ общей мощностью в 215.000 лошадиных сил, что в три раза увеличит совокупную мощность всех московских электростанций в довоенном году. В одном только 1947 году будет газифицировано 5.000 квартир. В недалеком будущем дрова окончательно выйдут из бытового обихода москвичей.

Возможность приобрести жилищные постройки. За пятилетие должно быть построено и заселено 3 миллиона квадратных метров новой жилой площади. Этого количества будет вполне достаточно в этом году. Такие масштабы строительства требуют

И. РОМАНОВСКИЙ.

Американская печать о попытках завоевать массовую поддержку „доктрины Трумэна“

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. (ТАСС). Газета «Дейли миррор» сообщает, что Маршалл и другие высокопоставленные государственного департамента имеют тайные договоры с представителями влиятельных массовых организаций, которые были приняты как попытка завоевать более широкую поддержку «доктрины Трумэна» и нейтрализовать влияние речи Уэллеса.

Указывая, что эти заседания были тайными и на них не присутствовали представители печати, ежедневные подкрепляют, что сотрудники государственного департамента в настоящее время пытаются заставить делегатов, присутствовавших на заседаниях, соблюдать секретность и воспрепятствовать тому, чтобы информация об этих заседаниях дошла до органов печати.

Статья Инеса

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. (ТАСС). Бывший министр внутренних дел Инес в статье, опубликованной в газете «Нью-Йорк пост» и других газетах, пишет, что правительство США стремится воспрепятствовать опубликованию несправедливых фактов. В качестве примера Инес приводит доклад министерства юстиции по поводу правительства Филиппин в отношении патентов, проведение которых было начато несколько лет тому назад президентом Рузвельтом. Инес заявляет, что этот доклад остался неизвестен общественности, так как военно и морские министерства энергично возражают против его опубликования, поскольку в докладе содержится резкая критика политики этого министерства в области патентов.

Совещание по вопросу о трехлетнем плане в Венгрии

БУДАПЕШТ, 18 июля. (ТАСС). Состоялось совещание представителей социал-демократической и коммунистической партий, посвященное вопросам осуществления трехлетнего плана. Выступивший на совещании министр внутренних дел Райк Дасю отметил, что любая свобода и независимость наших людей будет под влиянием других наций, если не будет иметь своей экономической основы. Реакция, сказал он, знает это так же хорошо, как и мы, и поэтому то, что наш трехлетний план, наконец, превращается в закон, можно назвать серьезной политической победой.

Забастовка 200.000 моряков в США

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. (ТАСС). Вероятно 200 тыс. моряков пяти профсоюзов, входящих в Конгресс производственных профсоюзов, прекратят работу, но останутся на своих судах. Причиной забастовки является отказ судовладельцев компаний от заключения коллективного договора, после того как срок старого договора истек 15 июля. В связи с прекращением работы парализована деятельность свыше 1.000 судов во всех крупных портах США.

Восстановление Лидже

ПРАГА, 17 июля. (ТАСС). Как передает пражское радио, 15 июля состоялось торжественное закладка первого камня на строительстве новой деревни на месте уничтоженной немцами деревни Лидже. На торжестве присутствовал министр внутренних дел Носек, министр внешней торговли Ринка, статс-секретарь министерства иностранных дел Клемента, примор города Праги Важек и другие.

Трумэн наложил вето на законопроект о налогах

ВАШИНГТОН, 17 июля. (ТАСС). Президент Трумэн наложил вето на законопроект о налогах, при помощи которого республиканские большинство в конгрессе пытаются добиться снижения налогов на 4 млрд. долларов.

Освобождение Шахта из заключения

НЬЮ-ЙОРК, 15 июля. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэтед Пресс из Франкфурта, представитель штаба американских оккупационных сил в Германии заявил, что командование американской армии временно освободило из заключения Шахта, чтобы подвергнуть его специальному допросу. В настоящее время он отбывает восьмилетний срок тюремного заключения, к которому он был приговорен ранее германским судом по денацификации.

„Берлинер цайтунг“ о подустительстве военным преступникам в американской зоне оккупации Германии

БЕРЛИН, 17 июля. (ТАСС). Газета «Берлинер цайтунг» сообщает, что бывший регент Веймар Хорти неплохо устроился в американской зоне оккупации Германии и успел даже обзавестись домом в Вельдехе (Бавария).

Голодные забастовки в английской оккупационной зоне

ПАРИЖ, 18 июля. (ТАСС). По сообщению агентства Франс Пресс из Ганновера, вчера 200 тыс. рабочих заводов Ганновера, Брауншвейга и Хильдесхайма (английская оккупационная зона Германии) начали забастовку в знак протеста против плохого продовольственного снабжения. Делегаты от участивших забастовки была послана в ландтаг.

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета РСФСР освободил тов. Брехова С. А. от обязанности Министра лесной промышленности РСФСР, в связи с переходом его на другую работу.

ТОМСКИЙ ЗООВЕТЕРИНАРНЫЙ ТЕХНИКУМ

Министерства совхозов СССР ПРОВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на первый курс. Срок обучения—3 года. В техникум принимаются лица обоего пола в возрасте от 14 до 30 лет, имеющие образование за семь классов.

ТОМСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ

ПРОВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на новый 1947-48 учебный год НА ОТДЕЛЕНИЯ: 1. Землеустроительное. 2. Строительство малых гидроэлектростанций. 3. Гидромелиоративное.

КОЛПАШЕВСКОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

ПРОВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ НА 1947-48 ГОД. Принимаемые экзамены будут производиться по предметам: русский язык (устно и письменно), алгебра (устно и письменно), геометрия (письменно), география (устно), Конституция СССР (устно).

Всендийский комитет национального конгресса принял английский план разделения Индии

ДЕЛИ, 17 июля. (ТАСС). Всендийский комитет конгресса принял английский план разделения Индии на Хиндустан и Пакистан. Во вступительной речи председатель индийского национального конгресса Крипалаки предупредил делегатов, что, если они не примут плана, им придется найти себе других руководителей и сменить рабочий комитет.

Один из руководителей конгресса Маула Азад одобрял английский план, но заявил, что у конгресса не было выбора, ибо страна не могла больше терпеть дальнейшее порабощение. Положение, тем более, что она была раздрана религиозными беспорядками.

Положение в индийских княжествах

ДЕЛИ, 16 июля. (ТАСС). Группа индийских и пенджабских князей заявила о намерении оставаться независимыми после ухода англичан, но присоединяясь к одному из двух учредительных собраний Индии. Ганди выступил с резкой критикой позиции князей, требующих независимости. Он заявил, что они покорно оставались внутри Индии пока на главе ее стоял английский король, но когда Индия становится независимой, они вдруг решили отделиться от нее. Он призвал князей, но не поздно, присоединиться к тому или другому учредительному собранию.

Локут судовладельцев и Тихоокеанского побережья

НЬЮ-ЙОРК, 17 июля. (ТАСС). После того, как в ночь на 16 июля истек срок соглашения с судовладельцами, входящих в Конгресс производственных профсоюзов объединенный политический комитет профсоюзов Атлантического и Тихоокеанского побережья сообщил, что судовладельцы объявили локут. В связи с этим «Универсальный комитет для инспекции локутов» должен остаться на судах, но приступить к работе до тех пор, пока локут не будет снят.

Президиум Верховного Совета РСФСР назначил тов. Вохна Александра Ивановича Министром лесной промышленности РСФСР.

Президиум Верховного Совета РСФСР освободил тов. Брехова С. А. от обязанности Министра лесной промышленности РСФСР, в связи с переходом его на другую работу.

Добровольное спортивное общество „Большевик“

Решением Центрального совета добровольного спортивного общества «Большевик» в Томской области создается отделение этого общества, объединяющего в себе работников государственных учреждений, работников просвещения, суда и прокуратуры, работников кооперации и т. п.

На объединенном заседании президиума обком профсоюзов Томской области было создано оргбюро общества «Большевик». В состав оргбюро вошли: от профсоюзных начальных и средних школ — тов. Курбатов, от учреждений — тов. Паршин, от политехникумов — тов. Лыткин, от филиалов — банковских работников — тов. Лутова, от работников местной промышленности — тов. Талкоз.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

„НАРУШАЮТ СОВЕТСКИЕ ЗАКОНЫ“

Под таким заголовком в № 109 газеты «Красное Знамя» за 6 июля помещена статья, в которой сообщается о нескольких случаях нарушения закона в Барской районной больнице. Факты, указанные в статье, подтвердились.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ ТРЕТЬЕЙ ПЯТИЛЕТКИ

(ВЫПУСК ТРЕТЬЕГО ГОДА) БЕСПРОИГРЫШНЫЙ ВЫПУСК СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

Давать шестого тиража выигрышей. Тираж состоялся 15 и 16 июля 1947 года в г.р. Ульяновске. В 26 тираже выигрышей Займа третьей пятилетки (выпуск третьего года) выигранный выпал на следующие номера серий и облигаций во всех 92-х разрядах беспроигрышного выпуска займа:

№№ серий	№№ облигаций	Рассовый выигрыш в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Рассовый выигрыш в рублях
80022	1-50	200	81774	11*	500
80085	45*	500	84899	30*	500
80098	1-50	200	84895	01*	500
80157	81*	500	85272	40*	500
80172	45*	500	85285	1-50	200
80516	07*	500	85335	1-50	200
80504	14*	500	85380	45*	500
80613	1-50	200	86772	30*	500
80769	23*	500	85037	1-50	200
80882	12*	500	86775	26*	500
80921	24*	500	86356	02*	500
81083	32*	500	86533	1-50	200
81258	1-50	200	86561	47*	500
81399	13*	500	86934	31*	500
81445	31*	500	86863	10*	500
81472	45*	500	86933	1-50	195
81463	08*	500	87648	30*	500
81519	21*	500	87169	21*	500
81548	05*	500	87258	1-50	150
81584	1-30	200	87746	1-50	150
81610	48*	500	87752	10*	500
81628	1-50	150	87801	47*	500
82233	45*	500	88224	04*	500
82281	46*	500	88238	04*	500
82578	29*	500	88394	1-50	200
82638	37*	500	88398	21*	500
83029	48*	500	88624	41*	500
83111	1-50	200	88662	05*	500
83329	1-50	200	88713	37*	500
83476	24*	500	88739	11*	500
83648	1-50	150	88826	17*	500
83772	1-50	150	89141	04*	500
83798	1-50	200	89283	02*	500
84059	28*	500	89294	27*	500
84111	1-50	200	89426	50*	500
84706	24*	500	89479	1-50	200
84770	1-50	150	89555	02*	500

Дальстроу

для работы на Крайнем Севере в районе Козьмы-Чухотки ТРЕБУЮТСЯ: горные инженеры и техники, инженеры и техники, маршеведы, геологи, минералоги, петрографы, электромеханики, механики, электрики, дизайнеры, теплоэнергетики, строители, пикинеры и техники по автотранспорту, транспорту, экономисты-финансисты, картографы, старшие бухгалтеры, шоферы, начальники складов.

УСЛОВИЯ ПРИЕМА

Договор заключается на три года, оклады по соглашению, за каждые шесть месяцев работ выплачивается 10% надбавки к окладу. При выезде выплачивается подъемные в размере двухмесячного оклада. За время нахождения в пути к месту работы выплачивается зарплата в размере 50% оклада и стипендия — 20% от оклада в сутки. Заключение договора, согласно постановлению правительства, освобождает с места службы, независимо от занимаемой должности.

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ

Министерства заготовок Союза ССР ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на отделения: 1. Механико-механическое — готовит техников-механиков и техников-механизаторов заводов Гламука. 2. Механико-технологическое — готовит начальников цехов, ведущих технологический контроль производства, ведущих лабораторных механиков заводов Гламука. 3. Элеваторно-механическое — готовит механиков и технологико-механизаторов элеваторов «Заготзерно». 4. Элеваторно-технологическое — готовит заместителей директоров по качеству и ведущим лабораторным механикам. 5. Плановое — готовит плановиков для работы в аппаратах районных, областных, республиканских уполномоченных Министерства заготовок СССР. 6. Авто-электротехническое — готовит техников-механиков по ремонту и эксплуатации автотранспорта в автотрассах и базисах Союззаготрасна. 7. Энергетическое — готовит техников-энергетиков для мукомольных и крупных заводов и элеваторов. 8. Сроки обучения: на плановом отделении — 3 года, на всех остальных отделениях — 4 года. Условия приема — общие для всех техникумов. На старшие курсы принимаются без приемных экзаменов лица, окончившие 10 классов средней школы. Приемные экзамены с 1 по 20 июля. Зачисление в число учащихся производится с 21 по 25 августа, а зачисление в отделения принимаемых без экзаменов — до 31 июля по мере поступления от них заявлений. Адрес политехникума: г. Томск, Соляная площадь, № 2. Приемная комиссия работает ежедневно с 10 до 20 часов.

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ

Министерства заготовок Союза ССР ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на отделения: 1. Механико-механическое — готовит техников-механиков и техников-механизаторов заводов Гламука. 2. Механико-технологическое — готовит начальников цехов, ведущих технологический контроль производства, ведущих лабораторных механиков заводов Гламука. 3. Элеваторно-механическое — готовит механиков и технологико-механизаторов элеваторов «Заготзерно». 4. Элеваторно-технологическое — готовит заместителей директоров по качеству и ведущим лабораторным механикам. 5. Плановое — готовит плановиков для работы в аппаратах районных, областных, республиканских уполномоченных Министерства заготовок СССР. 6. Авто-электротехническое — готовит техников-механиков по ремонту и эксплуатации автотранспорта в автотрассах и базисах Союззаготрасна. 7. Энергетическое — готовит техников-энергетиков для мукомольных и крупных заводов и элеваторов. 8. Сроки обучения: на плановом отделении — 3 года, на всех остальных отделениях — 4 года. Условия приема — общие для всех техникумов. На старшие курсы принимаются без приемных экзаменов лица, окончившие 10 классов средней школы. Приемные экзамены с 1 по 20 июля. Зачисление в число учащихся производится с 21 по 25 августа, а зачисление в отделения принимаемых без экзаменов — до 31 июля по мере поступления от них заявлений. Адрес политехникума: г. Томск, Соляная площадь, № 2. Приемная комиссия работает ежедневно с 10 до 20 часов.

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1

ТОМСКИЙ ЛЕСТОРГСКЛАД

ПРОДАЕТ НАСЕЛЕНИЮ И ОРГАНИЗАЦИЯМ: мебель, горюль, материалы, дровяные отходы, кромки и я и штапетыки. Ул. Гаврилова, № 2-1