

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 46-й № 158 (11742) Пятница, 6 июля 1962 года. Цена 2 коп.

Быстрее вести сенокос и силосование трав Будут корма — будет и мясо, и молоко

ЦК КПСС и Совет Министров в своем Обращении ко всем труженикам деревни еще раз подчеркнули, что главное в животноводстве — это корма. Будут корма — будет и скот, будет и мясо, и молоко.

Решающие кормовые культуры — кукуруза, сахарная свекла. Нынешние посевы кукурузы в области увеличены по сравнению с прошлым годом в два раза, расширены и посевы свеклы. Но само по себе расширение посевных площадей еще не решает задачи накопления достаточного количества кормов. Только неустанный заботливый уход за посевами позволит получить с каждого гектара наибольший урожай.

Пропашные культуры — основная база создания кормов. Но нельзя сбрасывать со счета и естественные травы — хорошее подспорье к силосу на пропашных культурах. В хозяйствах области луговых угодий — 334 тысячи гектаров. Надо в полной мере использовать эти богатства. Многолетняя практика показала, что лучше всего корма распределять на трудодни в зависимости от участия каждого колхозника в заготовке кормов. Где так делают, там, как правило, в заготовке кормов участвуют все колхозники. Такая практика выгодна и для хозяйства и лично для колхозников.

Многолетние травы лучше всего использовать для закладки силоса в смеси с разнотравьем. Колхозам и совхозам области нынче предстоит заготовить 815,3 тысячи тонн силоса (почти в 2 раза больше, чем в прошлом году). Задача состоит в том, чтобы в достатке заложить силоса не только для дойного стада, но и для овец и свиней.

Объем работ по заготовке кормов большой, но во многих хозяйствах по существу все еще «раскачиваются» вместо боевой организации заготовки кормов. Видно, некоторые руководители забыли тяжелые уроки прошедшей зимовки скота, когда из-за недостатка кормов был допущен падеж скота, резко снизился его продуктивность.

До сих пор не приступили к закладке силоса многие хозяйства Колпашевского и Каргасокского районов. Медленными темпами ведут заготовку кормов колхозы и совхозы Теульдеского, Парабельского, Бакчарского, Коженинского и Чаинского районов. Эти районы, вместе взятые, заложили силоса меньше, чем один Тульский район. Сумели ведь руководители колхоза «Ворен» Тульского района заложить уже более 6 тонн силоса из дикорастущих трав на корову то время, как в крупном совхозе «Россия» Шегарского района заложено меньше тонны силоса на корову. А ведь в совхозе гораздо больше и техники и рабочей силы. Успех дела прежде всего зависит от организованности. В Тульском районе буквально все силы и средства мобилизованы на заготовку кормов.

Нельзя упускать сроки заготовки витаминного корма. Его следует начинать заготавливать не менее 2,5 тонн на свиноматку, не менее двух центнеров на теленка и не менее 1,5 тонны на каждую тысячу птиц. Кроме того, витаминное сено необходимо для приготовления сеной муки. Изготовленная из высушенной молодой травы сеной мука отличается высоким содержанием каротина. Необходимо в достатке заготовить сеной муки для свиней и телят.

Руководители и специалисты территориальных управлений, колхозов и совхозов, первичные партийные организации должны так организовать дело, чтобы до начала массовой уборки хлебов завершить сенокос. Необходимо добиться, чтобы в каждом хозяйстве было заготовлено сено только высокого качества. Поэтому нельзя допускать длительного разрыва между косовицей трав и скирдованием.

Много хозяйства ежегодно скрывают сено на срубленные деревья с кронами. Этот способ оправдан себя.

Необходимо на заготовке сена и силоса все машины использовать в две смены. На автомашинах для перевозки силосной массы надо нарастить борта не менее чем на 50 сантиметров, удлинить погрузоч-

ный транспортер комбайна на 1 метр, чтобы под транспортер могла подойти машина с нарезанными бортами. Выгодно для быстрой разгрузки зеленой массы с автомашин применять тросы, металлургические сетки.

Работники областного объединения «Сельхозтехника» и его районных отделений обязаны оказать каждому хозяйству помощь в лучшем использовании техники. Механизация работ значительно снижает себестоимость кормов.

Чтобы повысить материальную заинтересованность колхозников и работников совхозов, участвующих в заготовке кормов, следует поставить их заработок в зависимость от количества заготовленного корма, применить дополнительную оплату за перевыполнение нормы выработки. Следует установить в каждой бригаде, на каждой ферме такой распорядок дня, чтобы косовица трав, сгребание, стогование сена и силосование проводились в течение всего светового дня, разработать для каждого звена, для каждой бригады конкретное задание по заготовке каждого вида корма.

Очень важно для рабочих и колхозников, занятых на заготовке кормов, организовать общественное питание и культурный отдых. Работникам колхозов и совхозов следует организовать работу магазинов в часы, удобные для людей, занятых на заготовке кормов. Торговля сырыми необходимыми продуктами и товарами должна вестись в поле, на фермах.

Массово-политическая работа в эти дни должна быть как никогда конкретной, целеустремленной, доходчивой.

Задача партторгов обкома КПСС, территориальных производственных управлений, райкомов КПСС, первичных партийных организаций, руководителей колхозов и совхозов — организовать действенное социалистическое соревнование колхозников, рабочих совхозов за успешное выполнение социалистических обязательств, принятых по заготовке кормов, за перевыполнение норм выработки и снижение себестоимости кормов.

БОГАТСТВА ЗНАНИЙ — КАЖДОМУ ТРУЖЕНИКУ! ОБРАЩЕНИЕ

ученых Сибирского отделения Академии наук СССР — членов Общества по распространению политических и научных знаний — ко всем работникам науки, культуры и искусства

Дорогие товарищи, наши коллеги!

Мы решили обратиться к вам с этим открытым письмом, чтобы поговорить о важнейшем долге ученого — о его роли в распространении среди трудящихся политических и научных знаний, в воспитании нового человека — строителя коммунистического общества.

Советские ученые, деятели культуры и искусства всегда стояли на передовых рубежах борьбы за коммунизм. После XIII съезда КПСС и принятия новой Программы партии, когда создание коммунистического общества стало практической задачей каждого советского человека, роль науки еще более возросла. Осуществление Программы будет идти тем успешнее, чем сознательнее будут относиться к своему делу широкие массы трудящихся, чем активнее будут они применять на практике новейшие достижения науки и техники. Значит, надо, чтобы каждый рабочий, колхозник, инженер, агроном, строитель постоянно совершенствовал свои знания, ориентировался в важнейших направлениях технического прогресса по своей специальности, не отставал от жизни, стоял вровень со своим веком.

Пропаганда знаний — большое государственное дело. И кому же вести его, как не нам — работникам науки, культуры и искусства! Именно мы в первую очередь должны помогать труженикам нашей индустрии и сельского хозяйства овладевать передовыми методами труда, повышать культурный уровень, воспитывать советских людей на светлых принципах морального кодекса строителей коммунизма.

Ученые Сибири и Дальнего Востока сегодня успешно решают целый ряд крупных теоретических проблем, способствующих развитию производительных сил и выполнению исторической задачи — занять ведущее положение в мировой науке по всем ее основным направлениям. Наряду с большой работой в институтах и лабораториях ученые-сибиряки ведут широкую пропаганду политических и научных знаний среди трудящихся. Большое моральное удовлетворение доставляет им выполнение общественных обязанностей по руководству университетами культуры, научно-методическими советами и секциями при правлениях организаций общества, общественными институтами новаторов производства. Многие видные ученые выступают с лекциями на предприятиях и в колхозах, по радио и телевидению, знакомят трудящихся с важнейшими проблемами развития науки и техники.

Пропагандисты науки находят самую широкую, пылкую и благодарную аудиторию.

Но надо прямо сказать, что размах лекционной пропаганды не может нас удовлетворить. Запросы народа растут, жизнь требует более активного распространения знаний среди трудящихся. Между тем значительная часть ученых и деятелей культуры еще сторонится этого дела огромной государственной важности, не принимает участия в работе Общества по распространению политических и научных знаний. А ведь какое, дорогие

друзья, перед нами открывается необъятное поле деятельности! Какие чудесные, благодарные слушатели ждут нашего слова, нашего вдохновенного разговора! И мы призываем каждого советского ученого, каждого деятеля культуры стать в ряды активных пропагандистов идей коммунизма, распространять в массах основы научных знаний во имя быстрого развития производительных сил нашей Родины.

Нам долг — популяризировать в народных массах ростки нового, коммунистического в нашей жизни, разоблачать буржуазную идеологию, вести борьбу с пережитками капитализма в сознании людей, пропагандировать политику Коммунистической партии и Советского правительства, новейшие достижения науки и техники, передовый производственный опыт.

Советские труженики ждут вас, дорогие коллеги. Им нужно слово опытного лектора — крупного деятеля науки. Они будут рады познакомиться с выставками картин крупнейших художников, по душам поговорить с большими писателями, познакомиться с виднейшими мастерами искусств.

Мы призываем всех советских ученых: давайте, товарищи, еще шире развернем среди народа пропаганду политических и научных знаний, пропаганду передового опыта, достижений науки и новаторов индустрии и сельского хозяйства. Это наш партийный, гражданский долг.

Родина дала нам знания, богатейшие институты и щедро оснащенные лаборатории. Народ любит и ценит своих ученых. И мы обязаны отплатить за эту любовь и заботу не только большим трудом в науке, но и активной деятельностью по пропаганде знаний в широких народных массах. Пусть эта наша работа будет общественным вкладом в героический труд советского народа — строителя коммунизма.

По поручению совместного расширенного заседания президиума Сибирского отделения Академии наук СССР и президиума правления Общества по распространению политических и научных знаний РСФСР:

- академик М. А. ЛАВРЕНТЬЕВ,
- академик И. Н. ВЕНУА,
- академик С. Л. СОБОЛЕВ,
- академик А. А. ТРОФИМУЧ,
- член-корреспондент АН СССР Г. И. БУДНЕР,
- член-корреспондент АН СССР Н. Н. ВОРОЖЦОВ,
- член-корреспондент АН СССР Т. Ф. ГОРБАЧЕВ,
- член-корреспондент АН СССР А. А. НОВАЛЬСКИЙ,
- член-корреспондент АН СССР А. В. НИКОЛАЕВ,
- член-корреспондент АН СССР И. И. НОВИЧОВ,
- член-корреспондент АН СССР Г. А. ПРУДЕНСКИЙ,
- член-корреспондент АН СССР М. С. ЗВЕРЕВ,
- член-корреспондент АН СССР А. Г. ВОЛОДИН,
- доктор сельскохозяйственных наук профессор А. Б. ЖУКОВ,
- доктор медицинских наук профессор Е. Н. МЕШАЛКИН.

Проверяем подготовку к уборке урожая

БЕЗ НАПРЯЖЕНИЯ

Усиленными темпами ведут ремонт машин в колхозе «Сибиряк» Зырянского района.

Здесь моторы к комбайнам были отремонтированы еще в мае. На линейку готовности поставлены модели и льноуборочная техника. Готовы к работе силосный комбайн и 8 зерновых комбайнов.

Спешат с подготовкой техники для уборки урожая хлеборобы колхозов имени Жданова, «Рассвет».

Но неудовлетворительно органи-

ван ремонт техники в сельхозартели имени XIII съезда КПСС.

Комбайнер А. С. Лячин говорит: — На своем комбайне С-6 я проработал 12 лет. В прошлом году убрал за сезон 440 гектаров хлебов, намолотил более 5 тысяч центнеров зерна. Думаю и нынче сделать не меньше. Но вот когда будет отремонтирован мой комбайн? Машине ну-

жен капитальный ремонт, а у меня нет компрессорных и масляных колец, не хватает подшипников и других запасных частей.

Ни на одном самоходном комбайне в этом колхозе нет аккумуляторов, на многих уборочных машинах отсутствует электрооборудование.

Конца ремонту не видно. Правление колхоза заранее не позаботилось об изготовлении пиломатериалов для подделки деревянных деталей. Ни одна машина из 19 комбайнов и 8 жаток еще не готова к работе.

В колхозе на 100 гектарах растет горох. Эта культура обещает дать богатый урожай. Но чем ее убирать? Начальники механизированных отрядов тт. Спиккин и Буревов в начале июня ездили в колхоз «Комсомолец» Асиновского района посмотреть, как переоборудуется сенокосилка для уборки гороха. Возвратились домой и заверили правление, что подготовят технику для уборки гороха. Но пока это только обещание. Не беспокоятся об этом и председатель колхоза тов. Шершнев, механик колхоза тов. Ядыкин.

В колхозе «Борьба за коммунизм» отремонтирована лишь третья часть уборочных машин. В этом хозяйстве второе по сравнению с прошлым годом расширятся посевы гороха. Но переоборудование сенокосилок для уборки гороха здесь не начинали.

Очень медленно идет ремонт техники в колхозах «Прогресс», имени Фрунзе, имени Ленина.

К 1 июля хозяйства района план ремонта зерновых комбайнов выполнили лишь на 26,6 процента, а рядковых жаток — на 27,1 процента. Из 16 потерпевших к работе готовы только 6.

В колхозах района недостает комбайнеров. Так, например, в колхозе имени Кирова для двусменной работы требуется более 20 комбайнеров, а есть лишь пять. В колхозах имени Фрунзе, «Советская Россия», «Прогресс» не хватает по 6—7 комбайнеров. Но руководители ничего не делают для подготовки кадров.

Было решено на курсах подготовить 30 комбайнеров. Однако колхозы людей на курсы не послали, и они так и не открылись.

Зярянцы должны принять все меры, чтобы вдвое, втрое повысить темпы подготовки к уборке.

А. ЛЕНСЕЕВ.

Опыт кубанских механизаторов шагает на север

КУЛЫБИШЕВ, 4 июля. (ТАСС). Накануне уборки в совхозе «Самарский» собрались руководители хозяйства, инженеры и механики, партийные и советские работники района, входящих в Волжское территориальное производственное колхозно-совхозное управление.

Здесь демонстрировали самоходный комбайн, оборудованный тросовой волокушей. Агрегат одновременно с обмолотом валков производит очистку поля от соломы.

Этот опыт позаимствован у хлеборобов Кубани. Производственное колхозно-совхозное управление послало туда инженера А. Р. Винокурова, он привез схематический чертеж. Быстро был оборудован один опытный агрегат, затем в совхозе «Самарский» состоялся практический семинар. Сейчас все совхозы и колхозы приступают к оборудованию самоходных комбайнов тросовыми волокушами.

ОБ ОТКРЫТИИ ШЕСТОЙ СЕССИИ ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Шестая сессия Томского областного Совета депутатов трудящихся (восьмого созыва) открывается в городе Томске 7 июля 1962 года, в 10 часов утра в Доме ученых (ул. Советская, 45).

На обсуждение сессии выносятся вопросы:

1. О ходе заготовки кормов в совхозах и колхозах области.

2. Информация о выполнении решения областного Совета депутатов трудящихся от 16 октября 1961 года «О состоянии и мерах улучшения бытового обслуживания населения».

Корма должны быть дешевыми

В нашем колхозе много естественных лугов, но ежегодно десятки гектаров трав остаются несеконными. Вся беда в том, что правление колхоза мало проявляет заботы о механизации заготовки кормов. В прошлом году, например, только сгребание сена проводилось трактором. Сенокосение велось в основном конной

сенокосилкой, хотя есть и тракторная. Копнение, стогование велись также вручную. Силосование кормов не механизировано.

Колхоз тратит на заготовку кормов очень много времени. В 1961 году заготовка сена велась около 70 дней. Ручной труд привел к высокой себестоимости сена и силоса. На за-

готовку центнера сена было затрачено 0,2 человеко-дня. Дорогой центнер. Велики затраты и на закладке силоса.

Путь снижения себестоимости кормов — механизация трудоемких процессов. Правление колхоза должно механизировать такие трудоемкие процессы, как стогование и копнение сена.

Заготовка кормов в колхозе началась. На сенокосении используются две сенокосилки, но этого мало. Надо пустить в ход все сенокосилки. Необходимо ускорить ремонт тракторов, которые еще находятся на усадьбе колхоза.

Члены инспекции народного контроля колхоза «Сибиряк» Каргасокского района: В. НОМАРОВ, шофер; Ф. ПЕТРОВА, доярка; А. СОЛНЦЕВ, тракторист.

Темпы очень низки

Ко 2 июля в колхозах и совхозах Чаинского района было заложено 1.290 тонн силоса. Это немногим более 3 процентов плана.

Особенно медленно идет заготовка кормов в колхозах «Россия» и имени Калинина. В первом за два дня заложено 18 тонн силоса, во втором за четыре дня — всего 38 тонн.

На Суходуловской ферме совхоза «Коломинский» заготовлено только 30 тонн силоса.

Коллективы промышленных предприятий и учреждений района обещали оказать помощь колхозам и совхозам в заготовке кормов. Но это обещание не выполняется.

И. ИВАНОВ.

В честь федерального канцлера Австрийской Республики

Прием в Кремле

Правительство Союза Советских Социалистических Республик 4 июля в Большом Кремлевском дворце устроило прием в честь Его Превосходительства д-ра Альфонса Горбаха, федерального канцлера Австрийской Республики.

Вместе с А. Горбахом на приеме были сопровождающие его официальные лица.

Гостей принимали Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, товарищи Л. И. Брежнев, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, М. А. Суслев, В. В. Гришин, Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев и другие.

На приеме Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и федеральный канцлер Австрийской Республики А. Горбах выступили с речами.

Прием прошел в дружественной обстановке.

(ТАСС).

Отъезд из Москвы Альфонса Горбаха

МОСКВА, 5 июля. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Вену после 8-дневного официального визита выехал федеральный канцлер Австрийской Республики Альфонс Горбах и сопровождающие его лица.

На Внуковском аэродроме Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и А. Горбах обменялись речами.



Томский электромеханический завод имени В. В. Вахрушева. На снимке: Екатерина Ивановна Жарникова, передавая производственную шифровальную участку первого цеха. Сменную норму выработки она выполняет на 120—125 процентов.

Фото Ф. Хитриневича.

Быть рачительными хозяевами производства

ЧЕРТЕЖИ В ШКАФУ



На Томском электромеханическом заводе создано бюро экономического анализа, которое изучает и дает рекомендации по улучшению экономических показателей цехов и участков.

На снимке (слева направо): члены бюро инженер техподдела Т. П. Неверова, настройщик А. В. Куренбин, нормировщик М. И. Новожилова, инженер БРИЗа Т. П. Муравьева, бухгалтер Г. Е. Грабляникова, главный бухгалтер завода П. А. Ступин обсуждают итоги анализа экономических показателей в сборочном цехе.

Фото Ф. Хитриневича.

В прошлом году коллектив Томского электромеханического завода приступил к перепланировке производственных площадей и размещения оборудования в первом механосборочном цехе, выпускающем отбойные, идеальные и рубильные молотки и сверлильные машинки. При перепланировке оборудования было решено создать три механизированные поточные линии для изготовления деталей молотков. Внедрение этих линий должно было увеличить выпуск молотков минимум в полтора раза без увеличения числа рабочих. Более того, внедрение линий позволило бы высвободить 10 человек.

Сначала машинистры горячо взялись за дело. Новая техническая идея воплотилась в многочисленные чертежи, разработанные конструкторами и технологами завода. В четвертом квартале прошлого года для комплектации этих линий было изготовлено 12 единиц специального оборудования и высокопроизводительных приспособлений. В первом полугодии этого года новые линии должны были войти в строй действующих.

Но не все чертежи воплотились в конкретные дела. Интерес к новым линиям на заводе вдруг остыл. Сейчас созданием новых линий практически не занимаются ни коллектив цеха, которым руководит т. Матусов, ни отдел главного механика, возглавляемый т. Сваровским. Разработанные конструкторским бюро завода чертежи на многие виды нестандартного оборудования и приспособлений для поточных линий лежат без движения в шкафах у их создателей. И все это потому, что т. Матусов и Сваровский, занимаясь «вытягиванием» текущих планов производства валовой продукции, мало беспокоятся о завтрашнем дне предприятия. Странную позицию невнимательности занимает главный инженер завода т. Аристов.

Конструкторское бюро завода разработало конструкцию горных ручных электросверла с дистанционным управлением. Образцы этих изделий, изготовленные в экспериментальном цехе, получили высокую оценку у шахтеров, а комитет Выставки дости-

жений народного хозяйства СССР наградил завод дипломом второй степени, а семь работников завода — медалями.

Награда ко многому обязывает. Но на заводе не спешат с организацией серийного производства этих высокопроизводительных электросверл.

По плану производства завод должен в третьем квартале освоить выпуск новых изделий: портативных врублов машин ПМВ-3м, пневматических сверлильных машинок СМ-10 и других. Для серийного выпуска этих изделий требуется большая подготовка. Идет третий квартал, а на заводе не спешат: в выпускающих цехах нет технологической оснастки. При этом допускаются старые ошибки: оснастка решено опробовать не на опытной партии, а при массовом производстве. Это может сильно задержать выпуск новых изделий.

Все это приносит заводу крупные убытки, тормозит разработку и внедрение новых изделий.

— Когда видишь, что твои законченные труды не воплощаются в металл, — говорит старший инженер-конструктор СКБ завода т. Физенков, — снижается интерес к разработке новых изделий.

Многие работники завода пытаются объяснить медленное внедрение новой техники малой мощностью инструментальной оснастки.

Но дело в другом — в слабом внимании руководителей завода к развитию и правильному использованию инструментальной оснастки. Вот несколько цифр. В 1957 году цех располагался на 600 квадратных метрах и выпускал оснастки более чем на 300 тысяч нормо-часов. В прошлом году инструментальщики перешли в новый корпус, его площадь расширилась более чем вдвое — до 1,370 квадратных метров, а оснастки выпущено меньше — лишь на 240 тысяч нормо-часов. Загружая инструментальный цех заказами по выпуску основной продукции завода, руководители предприятия тормозят внедрение новой техники и изготовление для нее технологической оснастки.

Только из-за нехватки оснастки завод не может выпускать высокопроизводительные пневматические гайковёрты, легкие длинноходные сверла ЭДП-14 и ЭДП-20, соединительные муфты для подключения сверл с дистанционным управлением МР-15и и другие виды новых изделий, техническая документация на которые давно разработана.

Чертежи лежат в шкафах. Сколько их, ценных разработок новых изделий, средств механизации и автоматизации, в которые воплощена пытливая мысль конструкторов, планов в папках из-за неадекватности многих руководителей предприятия и цехов, которые в сетях текущих не хотят заглянуть в завтрашний день своих предприятий! Многие из этих разработок, не успев воплотиться в металл, морально стареют.

Такое положение не только на электромеханическом заводе. На заводе «Сибэлектромотор» должно быть внедрено блестящее никелирование деталей электродвигателей без последующей их полировки. Но не внедряется из-за того, что не изготовлено несколько ванн и фильтров, чертежи на которые лежат в отделе главного механика.

Загружен ремонтно-механический цех, — разводит руками руководитель цеха.

При этом совершенно не учитывается, что внедрение блестящего никелирования позволит высвободить более 20 человек. А ведь их можно было бы направить позднее в ремонтно-механический цех, и завод получил бы оптимальную помощь в создании средств механизации производства. Почему-то к таким расчетам руководители завода не имеют вкуса.

Чтобы чертежи воплощались в конкретные дела по совершенствованию производства, необходимо еще раз подчеркнуть важность укрепления инструментальной и ремонтно-механических цехов, являющихся опорными пунктами технического прогресса на предприятии. Не следует бояться увеличения (конечно, разумного) численности рабочих инструментальных и ремонтно-механических цехов. Небольшое увеличение числа рабочих в этих цехах позволит высвободить многих рабочих на других участках.

Пора внимательно изучить на каждом предприятии причины, из-за которых чертежи в шкафах остаются разработками лежат в шкафах.

С. ВЛАДИМИРОВ.

ХОЗРАСЧЕТ В ДЕЙСТВИИ

В Программе КПСС указывается: «Необходимо всемерно усиливать хозяйственный расчет, добиваясь строгой экономии и бережливости, сокращения потерь, снижения себестоимости и повышения рентабельности производства».

Коллектив нашего завода в последнее время сделал некоторые шаги по пути выполнения этого указания нашей партии. Перевыполнив пятимесячное задание по выпуску валовой продукции и росту производительности труда, завод снизил себестоимость выпускаемой продукции на 3,6 процента при плане задания 4,5 процента. Несмотря на внеочередной пересмотр оптимальных цен на подшинники, что уменьшило вырчку от реализации нашей продукции на 1.009 тысяч рублей в год, завод в этом году работает рентабельно.

Одним из главных рычагов улучшения экономических показателей — действенный хозрасчет, внедренный в цехах завода.

Со второго квартала этого года внедрен хозрасчет не только в цехах, но и в отделениях, и на участках. Мастерам планируются следующие статьи расходов: материалы или полуфабрикаты, основная зарплата, постоянная часть цеховых расходов, потери деталей на наладку. Это позволило более подробно анализировать экономические показатели, оперативно принимать меры для ликвидации намечающихся перерасходов.

На заводе и в большинстве цехов созданы технико-экономические советы, которые рассматривают отчеты руководителей цехов и отделов, намечают меры по уменьшению затрат и потерь.

По-босому внедрил хозрасчет на всех производственных участках коллектив сепараторного цеха. За пять месяцев с момента начала внедрения себестоимость продукции снизилась на 9 тысяч рублей. В этом цехе почти каждый работник внес ценное предложение в ходе своего повышения производительности труда, многие из которых внедрены и дали большой экономический эффект. По предложению слесаря тов. Сваровского и мастера Свириденко, например, автоматизирована вырубка малобаритных сепараторов, что позволило в три раза увеличить производительность труда. Предложение начальника цеха тов. Беленького позволило высвободить 3 рабочих и

экономить 3 тысячи рублей в год. Использование отходов, получаемых при изготовлении полуэсепараторов 412, ежемесячно экономит около 3 тонн металла.

В цехе по-деловому проходят заседания технико-экономического совета. Хорошим помощником руководителей цеха в изыскании новых резервов, в борьбе за режим экономии является экономист-нормировщик тов. Литвинова.

Значительно улучшил свои экономические показатели в этом году и цех железнодорожных подшинников. За первое полугодие железнодорожных подшинников выпущено на 16 процентов больше, чем за весь прошлый год, а затраты на производство за пять месяцев снижены против плана на 74 тысячи рублей. Это достигнуто, главным образом, за счет увеличения выпуска продукции на каждого работающего.

По примеру бригад тт. Буцлыгина и Симонова, борющихся за звание коллективов коммунистического труда, в цехе развернулось соревнование за всемерное повышение производительности труда. Сами инициаторы решили за год повысить производительность труда на 30 процентов и уже увеличили ее на 12 процентов.

Коллектив цеха активно борется за технический прогресс. Установка приборов активного действия на шлифовальных станках увеличила производительность труда на 15 процентов. Совершенствование технологии обработки деталей подшинника позволило ликвидировать сырое шлифование торцов, травление, совместить предварительное и окончательное шлифование торцов. Это дало 2,712 рублей экономии в год. Таких примеров много в этом цехе, где все подчинено задаче не только увеличить выпуск продукции, но и уменьшить ее себестоимость.

Хозрасчет дает нам возможность не только увидеть положительный опыт в борьбе за режим экономии, но и четко представить наши упущения, ведущие к удорожанию продукции. А таких упущений на нашем заводе еще немало. У нас еще велики потери от брака. Хотя эти потери за пять месяцев этого года и

снижены на 18 процентов по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, но они составляют 66 тысяч рублей. Из-за штрафов за недогрузку вагонов стружкой, простоя вагонов сверх норм под погрузкой и разгрузкой, срыва сроков поставки продукции и других непроизводительных расходов мы потеряли 18 тысяч рублей. Велики еще внутрицеховые потери рабочего времени. В некоторых цехах из-за недостатков в организации производства они составляют 25 процентов рабочего времени. Коллективы автоматного-торного, первого шлифовального, сборочного и некоторых других цехов не выполняют заданий по своему себестоимости продукции.

Взяв, к примеру, автоматного-торный и первый шлифовальный цехи. Только потери от брака в этих цехах за пять месяцев этого года составили около 50 тысяч рублей. Здесь слаб контроль за качеством работы со стороны мастеров и руководителей цехов. Даже письменные предупреждения работников отдела

технического контроля о причинах массового брака руководители цехов часто оставляют без всяких последствий.

При внедрении новой техники нередко не принимается в расчет ее экономическая эффективность. Экономия от внедрения гальванических установок, например, составляет 190 рублей в год, а на их изготовление израсходовано 2.620 рублей. Выходит, что эти автоматы себя окупают лишь через 14 лет. Медленно осуществляются многие важные организационно-технические мероприятия, которые позволили бы заметно снизить себестоимость подшинников.

Зная «узкие места», технико-экономические советы завода и цехов направляют свои усилия на устранение перерасходов и излишества, достижение хороших экономических показателей во всех цехах и на всех участках.

В. СОЛОВЬЕВ, начальник планово-экономического отдела Томского подшинникового завода.

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКИ ЭКОНОМЯТ

Коллектив вагонного депо станции Томск-П из месяца в месяц добивается экономии средств на ремонте железнодорожных вагонов. За полугодие сэкономлено государству более 1.600 рублей. Это достигнуто за счет четкой организации труда ремонтников, экономного расходования пиломатериалов, лакокрасочных материалов, гвоздей, шурупов.

По сравнению с прошлым годом производительность труда рабочих на ремонте вагонов увеличилась на 10 процентов. Сейчас многие трудоемкие операции, ранее выполнявшиеся вручную, механизированы. Для транспортировки запасных частей используется сейчас электротрак, который обслуживается одним рабочим. А в минувшем году запасные части перевозили на ручной тележке двое рабочих.

В работе ходовых частей вагонов внедрены гайковёрты. До этого

гайки приходилось завертывать вручную. Мастер ремонтного участка Е. В. Лопыков и слесарь Е. П. Шалягин для замены вентиляционных установок вагонов предложили специальное приспособление, которое заменяет ручной труд и повышает производительность труда рабочих в четыре раза. В депо внедрено приспособление для механизированной смены динамомашин вагонов.

Настойчиво борются за экономию материалов, повышение производительности труда слесари депо ударник коммунистического труда С. П. Меничкин, старший железнодорожник П. П. Лысенко, слесари А. П. Кульчук, И. К. Алев, толяр ударник коммунистического труда В. Р. Байнов. По-ударному трудятся маляры Василий Гринев, Лилия Селезнева, Таисия Волокитина.

В. ЕВГЕНЬЕВ.

Пусть почин москвичей подхватит каждый коллектив

С каждым годом на Томском подшинниковом заводе ширится движение рационализаторов и изобретателей. В этом году уже внедрено в производство 320 предложений новаторов производства, которые сэкономили 150 тысяч рублей.

На снимке (слева направо) — лучшие рационализаторы завода: В. С. Исаяв, зам. начальника цеха прутковых автоматов, Н. И. Шуман, слесарь сепараторного цеха, А. У. Брауэль, механик цеха железнодорожных подшинников.

Фото Ю. Анисимова.



Итак, завершена половина четвертого года семилетия. Подведем итоги. Наш цех поработал неплохо. Полугодовая программа выполнена на 101,6 процента. А отдельные бригады добились более лучших результатов. Например, бригада коммунистического труда Александров Елимаховский план выполнила на 152,4 процента. Высокой производительности труда добилась штамповщица Нина Гуляева. Ее ежедневная выработка — 140—155 процентов

нормы. Не менее чем на 120—135 процентов выполняли нормы работники тт. Фирсова, Лыскова, Курбанова. Треть бригады, которые возглавляет Людмила Коваленко, Александра Елимахова и Виктор Николаев, присвоено звание коллективов коммунистического труда.

Коллектив цеха настойчиво ищет новые пути и резервы повышения производительности труда, досрочно выполнения годового плана. Немало полезных рационализаторских предложений внесли наши рабочие Валентин Буцко, Алексей Рабикин, мастер Виктор Соловьев и другие.

Но много у нас еще недостатков, неиспользованных резервов. Об этом недавно горячо говорили рабочие на бригадных собраниях, обсуждая ценный почин москвичей железнодорожников, выступивших с девизом: «Каждый час, каждую минуту — строительству коммунизма».

Мы не добились еще бережного использования каждой минуты рабочего времени. Сколько драгоценного времени теряют, например, слесари Большакин и Фрезеровщик Аникаев.

То у них перекуры через каждый час — полтора, то разговоры во время работы. Смотришь, смена закончена, а у них самая низкая выработка. Прогулы, опоздания на работу — это редкое явление в нашем цехе, но оно еще есть. А ведь все это, в конечном счете, сказывается на производительности труда.

Сегодня сделать больше, чем вчера, — значит завтра иметь больше. — эти слова Никиты Сергеевича Хрущева стали крылатыми. Их взяли за правило многие рабочие нашего цеха. Хорошо трудятся в эти дни наладчики Леонид Максимов и Григорий Ващенко из бригады Саша Елимаховой. В их распоряжении 18 станков. За каждым из них наладчики установили тщательный уход, своевременно готовят их к работе. Не было случая, чтобы по их вине не работал станок или производилась задержка.

Но не все еще добросовестно относятся к своим обязанностям. Есть, например, у нас в цехе ремонтная группа слесарей. От их оперативной работы зависит порой труд всего цеха. Но были случаи, когда по вине слесарей происходила задержка выполнения той или иной операции.

П. ШУЛЕВ, мастер цеха № 8 манометрового завода.

Поиски резервов продолжают

В прошлом году комплексная выработка на одного работающего в нашем леспромхозе составила лишь 358 кубометров. Присутствуя к выполнению решений XIII съезда КПСС, партийная организация, руководство леспромхоза обратило внимание коллектива на повышение производительности труда, на резкий рост комплексной выработки.

В начале года был разработан конкретный план мероприятий по повышению производительности труда.

В конце января на предприятии начался общественный смотр резервов повышения производительности труда, который продолжается и сейчас. Во всех цехах были созданы штабы, а при управлении леспромхоза центральный штаб.

За время смотра внесено 140 предложений, направленных на повышение производительности труда. Из них 118 принято к внедрению в производство. Например, внесено предложение укрупнить мастерские участки на Тимирязевском лесопункте. Внедрение его позволило сократить один мастерский участок. В результате высвободилось 11 работников обслуживающего персонала. Условно-годовая экономия от внедрения предложения составляет 7.150 рублей.

Рабочий Калтайского лесопункта тов. Сухоруков сконструировал строг-колерез для ремонта автомобилей. Применение его даст в год 4.600 рублей экономии. Раньше на этих работах было занято 20—30 человек. Теперь здесь нет ручного труда.

На Калтайском лесопункте во время смотра перевели на крупнопакетную погрузку последний мастерский участок.

По душе коллективу пришлось почин москвичей железнодорожников: «Каждый час, каждую минуту — строительству коммунизма» и ценная инициатива передовых механизаторов страны: «Механизмы — на полную мощность». Эти начинания горячо поддерживают лесозаготовители.

Простой из-за организационно-технических неполадок составлял 14 процентов всего рабочего времени, или каждый день по этой причине коллектив предприятия недорабатывал в среднем 55 минут. Кроме того, как показала проверка, на ряде работ занижены нормы. На основании данных фотографии рабочего дня были повышены нормы на 145 видах работ, в основном на изготовлении изделий ширпотреба, стальной продукции, на перевозке хозяйственных грузов и т. д.

Сейчас более производительны, чем в прошлом году, используются все основные механизмы. Большинство бригад на трелевке и погрузке леса выполняет нормы выработки от 110 до 130 процентов. В бригадах тт. Стафеева и Флешнера, удостоенных звания коллективов коммунистического труда, ежедневная выработка на каждого члена бригады составляет 22—23 кубометра.

Лесозаготовители почти всех валочно-трелевочных и погрузочных бригад взяли обязательство овладеть двумя-тремя смежными профес-

сиями. Во многих бригадах уже достигнута полная взаимозаменяемость. Благодаря этому некоторые бригады Тимирязевского лесопункта наши возможностям использовать трактор на трелевке не семь, а восемь часов в смену. Рабочники звена обходят поочередно, поэтому трактор из работы не выключается. Так организовали свой труд члены бригады депутата областного Совета депутата трюдиниха тов. Граммкина.

Со второго квартала этого года внедрен хозрасчет не только в цехах, но и в отделениях, и на участках. Мастерам планируются следующие статьи расходов: материалы или полуфабрикаты, основная зарплата, постоянная часть цеховых расходов, потери деталей на наладку. Это позволило более подробно анализировать экономические показатели, оперативно принимать меры для ликвидации намечающихся перерасходов.

На заводе и в большинстве цехов созданы технико-экономические советы, которые рассматривают отчеты руководителей цехов и отделов, намечают меры по уменьшению затрат и потерь.

По-босому внедрил хозрасчет на всех производственных участках коллектив сепараторного цеха. За пять месяцев с момента начала внедрения себестоимость продукции снизилась на 9 тысяч рублей. В этом цехе почти каждый работник внес ценное предложение в ходе своего повышения производительности труда, многие из которых внедрены и дали большой экономический эффект. По предложению слесаря тов. Сваровского и мастера Свириденко, например, автоматизирована вырубка малобаритных сепараторов, что позволило в три раза увеличить производительность труда. Предложение начальника цеха тов. Беленького позволило высвободить 3 рабочих и

экономить 3 тысячи рублей в год. Использование отходов, получаемых при изготовлении полуэсепараторов 412, ежемесячно экономит около 3 тонн металла.

В цехе по-деловому проходят заседания технико-экономического совета. Хорошим помощником руководителей цеха в изыскании новых резервов, в борьбе за режим экономии является экономист-нормировщик тов. Литвинова.

Значительно улучшил свои экономические показатели в этом году и цех железнодорожных подшинников. За первое полугодие железнодорожных подшинников выпущено на 16 процентов больше, чем за весь прошлый год, а затраты на производство за пять месяцев снижены против плана на 74 тысячи рублей. Это достигнуто, главным образом, за счет увеличения выпуска продукции на каждого работающего.

По примеру бригад тт. Буцлыгина и Симонова, борющихся за звание коллективов коммунистического труда, в цехе развернулось соревнование за всемерное повышение производительности труда. Сами инициаторы решили за год повысить производительность труда на 30 процентов и уже увеличили ее на 12 процентов.

Хозрасчет дает нам возможность не только увидеть положительный опыт в борьбе за режим экономии, но и четко представить наши упущения, ведущие к удорожанию продукции. А таких упущений на нашем заводе еще немало. У нас еще велики потери от брака. Хотя эти потери за пять месяцев этого года и

снижены на 18 процентов по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, но они составляют 66 тысяч рублей. Из-за штрафов за недогрузку вагонов стружкой, простоя вагонов сверх норм под погрузкой и разгрузкой, срыва сроков поставки продукции и других непроизводительных расходов мы потеряли 18 тысяч рублей. Велики еще внутрицеховые потери рабочего времени. В некоторых цехах из-за недостатков в организации производства они составляют 25 процентов рабочего времени. Коллективы автоматного-торного, первого шлифовального, сборочного и некоторых других цехов не выполняют заданий по своему себестоимости продукции.

Практическими делами ответим на Обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР ко всем труженикам деревни

Большой резерв

Деревня Шагры ничем не выделяется среди других небольших поселков Чаинского района. В обычные дни на ее единственной улице не видно людей. Но сегодня в поселке необычно многолюдно. Сюда съехались руководители колхозов и совхозов, зоотехники, ветработники, заведующие животноводческими фермами хозяйств Парбигского территориального производственного управления. Чем же привлек животноводов этот незаметный поселок?

На краю поселка стоят приземистые постройки скотного двора. Рядом выгорожен просторный загон. За поселком среди озер и стариц широко раскинулись луга. На них буйно цветет разнотравье. Животноводы колхоза имени Калинина Чаинского района умело используют эти угодья для быстрого увеличения производства говядины.

Они первыми в Парбигском территориальном производственном управлении организовали интенсивный откорм молодняка крупного рогатого скота на зеленых кормах. Передовые скотины колхоза Антонина Ракчеева и Мария Качина по праву считаются лучшими мастерами высоких привесов.

...6 часов утра. Над лугами стоит утренняя прохлада. По зеленой лужайке разбрелось стадо рослых, упитанных бычков. Это скотины А. Ракчеева и М. Качина выгнали на утреннюю пастбище группу откормочных бычков. В эти ранние часы над лугами нет ни оводов, ни комаров. Животные спокойно поедают сочную траву. Они пасутся до 9 часов, пока на лугах стоит утренняя прохлада.

Но вот солнце поднимается выше, становится жарко. На животных налетает рой оводов.

— На сегодня хватит. Пора на скотный двор, — говорит А. Ракчеева.

Скотины гонят стадо на ферму. Здесь в прохладном дворе бычкам приготовлены концентраты, свежескошенной клевер, соль-лизунец. В просторных колодцах всегда вдоволь чистой воды. Оводы во двор не проникают. Откормочные бычки спокойно отдыхают.

После четырех часов вечера, когда спадает дневная жара, скотины вновь выгоняют бычков на луга. Они пасут их не более двух, трех часов. К ночи откормочники заходят в открытый загон. Здесь стоят кормушки. На ночь бычкам дают концентраты и скошенный клевер.

При такой организации содержания скота молодняк интенсивно поедает корма в течение суток, меньше движется и хорошо набирает вес. Интенсивный откорм в два раза сокращает сроки доразивания и откорма животных.

С 1 июня правление колхоза поставило на интенсивный откорм группу бычков в возрасте 7—10 месяцев. Средний вес животных при постановке на откорм составил 151 килограмм. В суточный рацион откормочных бычков входит 40—45 килограммов зеленой травы, 1,7 килограмма концентратов, соль и минеральная подкормка. 5—6 часов в сутки животные содержатся на пастбище. За это время они поедают 18—20 килограммов зеленого корма. Остальной рацион животные получают во дворе и вночной загоне. В июне за 28 дней при таком откорме скотины тт. Ракчеева и Качина получили по 1.230 граммов среднесуточного привеса каждого бычка. В последние дни месяца привесы откормочного молодняка достигли 1.600 граммов в сутки на каждого животного.

Интенсивный откорм почти вдвое сокращает время выращивания молодняка. После двух месяцев усильного кормления 9—10-месячные бычки достигают веса 225—240 килограммов каждый. Чтобы получить такой вес животных при обычной пастбище нужно не менее 150—160 дней. Об этом наглядно свидетельствует опыт животноводов этого же колхоза. Во второй бригаде 8—10-месячные бычки нагуливаются на пастбище. В июне от них было получено только по 525 граммов среднесуточного привеса. Бычки рождения октября—ноября 1961 года здесь весят только 160—170 килограммов каждый — на 70 килограммов меньше, чем при интенсивном откорме.

В своем ответе председатель правления ЧССР В. Широкий подчеркнул, что правительство ЧССР считает успешное решение проблемы всеобщего и полного разоружения важнейшей частью и главной задачей своей внешней политики и полностью поддерживает предложение правительства СССР о заключении договора о всеобщем и полном разоружении.

Правительство ЧССР, заявляет В. Широкий, поддерживает все предложения, направленные на оздоровление международной атмосферы, и отклоняет предложения, которые обмывают мировую общественность путем создания иллюзий, что были достигнуты положительные результаты, в то время как в действительности продолжается гонка вооружения.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Станет еще шире всеобщее движение за мир

Париж, 4 июля. (ТАСС). Предстоящий Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир — радостное событие, оно окажет глубокое влияние на весь мир, заявил корреспонденту ТАСС генеральный секретарь Всеобщей конфедерации труда Бенуа Фрашон.

Знаменательное событие

Париж, 4 июля. (ТАСС). Как сообщает агентство ЧТИ, председатель подготовительного комитета Всемирного конгресса за всеобщее разоружение и мир профессор Д. Вернал обратился к председателю правительства ЧССР В. Широкому с просьбой сообщить позицию чехословацкого правительства по поводу проблем, которые будут обсуждаться на Всемирном конгрессе в Москве.

В своем ответе председатель правительства ЧССР В. Широкий подчеркнул, что правительство ЧССР считает успешное решение проблемы всеобщего и полного разоружения важнейшей частью и главной задачей своей внешней политики и полностью поддерживает предложение правительства СССР о заключении договора о всеобщем и полном разоружении.

Правительство ЧССР, заявляет В. Широкий, поддерживает все предложения, направленные на оздоровление международной атмосферы, и отклоняет предложения, которые обмывают мировую общественность путем создания иллюзий, что были достигнуты положительные результаты, в то время как в действительности продолжается гонка вооружения.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

В заключение В. Широкий выразил уверенность, что Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир станет знаменательным событием в этой борьбе всего прогрессивного человечества.

Все больше простых людей приходит к выводу, что курс на всеобщее и контролируемое разоружение — единственный справедливый и необходимый курс в обстановке напряженности и гонки вооружений. Идея мирного сосуществования, а с ней и убеждение, что разоружение необходимо, завоевывают все большее число сторонников.

Московский конгресс, подчеркнул Фрашон, приведет к укреплению и расширению всеобщего движения за мир и позволит оказать еще больший нажим на милитаристские силы, развязывающие гонку вооружений и стремящиеся разжечь мировой пожар.

Рабочий класс всех стран заинтересован в единых действиях всех борющихся за мир и разоружение. Вот почему он поддерживает инициативу созыва московского конгресса.

Нью-Йорк, 4 июля. Корреспондент ТАСС Гарри Фримен передает: свыше 100 американцев направляются сейчас в Москву на Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир. Они везут с собой горячие пожелания многих тысяч американцев.

В числе членов делегации — представители всех слоев общества. Здесь и известный журналист и доктор Джером Давис, историк Джозеф Морри, драматург Джон Говард Лоусон,

религиозный деятель Марк Чемберлен и другие.

Многие видные американцы хотели участвовать в работе конгресса, но не смогли: одни по личным причинам, например, Сайрус Итон, другие из опасения попасть в тюрьму вследствие репрессивных законов.

Сайрус Итон направил конгрессу приветственное послание и выразил уверенность, что конгресс окажет большое влияние на мировое общественное мнение.

ТОКИО. Все шире развивается борьба корейского народа за вывоз американских войск из Южной Кореи, за мирное решение корейской проблемы. Недавно корейцы, живущие в Японии, устроили демонстрацию перед зданием посольства США в Токио, требуя покончить с оккупацией Южной Кореи.

На снимке: полицейские расправляются с участниками демонстрации. (Фотохроника ТАСС).

В центре внимания

ПЕКИН, 4 июля. (ТАСС). Китайская печать уделяет большое внимание выступлению Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева по радио и телевидению 2 июля в Москве.

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

«Хрущев осуждает пошрине Соединенных Штатах пошпаток «американской баблы чуститься в авантюры» — под таким заголовком газета «Жаньминь жибао» помещает выдержки из выступления Н. С. Хрущева, касающиеся положения в Тайваньском проливе. В подзаголовке к нему газета выделяет следующие слова Н. С. Хрущева: «Тот, кто посягает совершить нападение на Китайскую Народную Республику, встретит ополчение великого китайского народа, народов Советского Союза, всего социалистического лагеря».

Посланцы американского народа на Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир

Нью-Йорк, 4 июля. Корреспондент ТАСС Гарри Фримен передает: свыше 100 американцев направляются сейчас в Москву на Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир. Они везут с собой горячие пожелания многих тысяч американцев.

В числе членов делегации — представители всех слоев общества. Здесь и известный журналист и доктор Джером Давис, историк Джозеф Морри, драматург Джон Говард Лоусон,

религиозный деятель Марк Чемберлен и другие.

Многие видные американцы хотели участвовать в работе конгресса, но не смогли: одни по личным причинам, например, Сайрус Итон, другие из опасения попасть в тюрьму вследствие репрессивных законов.

Сайрус Итон направил конгрессу приветственное послание и выразил уверенность, что конгресс окажет большое влияние на мировое общественное мнение.

ТОКИО. Все шире развивается борьба корейского народа за вывоз американских войск из Южной Кореи, за мирное решение корейской проблемы. Недавно корейцы, живущие в Японии, устроили демонстрацию перед зданием посольства США в Токио, требуя покончить с оккупацией Южной Кореи.

На снимке: полицейские расправляются с участниками демонстрации. (Фотохроника ТАСС).

Правительство Аденуэра выставляет напоказ свои территориальные претензии. В ФРГ устраиваются слезы, на которых выдвигаются требования о пересмотре границ и аннексии иностранных территорий. Подобная политика имеет только одно название: «Драг на остей».

Ив Моро пишет, что ось Бонн — Париж не имеет ничего общего с подлинным франко-германским примирением, а ведет лишь к усилению холодной войны и гонки вооружений, сулит возмещение Франции в авантюру, которая чревата пагубными последствиями.

Правительство Аденуэра выставляет напоказ свои территориальные претензии. В ФРГ устраиваются слезы, на которых выдвигаются требования о пересмотре границ и аннексии иностранных территорий. Подобная политика имеет только одно название: «Драг на остей».

Индонезийской армии полковник Суновати вывел сегодня в Джакарте, что вчера к границам Западного Ириана направились батальон добровольцев с Северного Суматры. Он добывает, что вскоре туда же проследуют два добровольческих батальона с Борнео, один батальон с Центральной Явы и батальон добровольцев из Сингапура. Добровольцы в настоящее время проходят тренировочные сборы на Западной Яве.

Тем временем в стане колонизаторов в Западной Ириане царит паника. Город Маноквари за последние время в результате бегства голландского населения на австралийскую территорию восточной Новой Гвинее почти обезлюдел. Многие магазины в городе закрыты, дома распространены.

Голландские власти приняли решение об эвакуации европейского населения из города Мерауке, вблизи которого развернулись бои между индонезийскими партизанами и войсками колонизаторов. Местное папуасское население в принудительном порядке мобилизовано на рытье окопов для голландских войск.

Заместитель начальника штаба индонезийской армии полковник Суновати вывел сегодня в Джакарте, что вчера к границам Западного Ириана направились батальон добровольцев с Северного Суматры. Он добывает, что вскоре туда же проследуют два добровольческих батальона с Борнео, один батальон с Центральной Явы и батальон добровольцев из Сингапура. Добровольцы в настоящее время проходят тренировочные сборы на Западной Яве.

Тем временем в стане колонизаторов в Западной Ириане царит паника. Город Маноквари за последние время в результате бегства голландского населения на австралийскую территорию восточной Новой Гвинее почти обезлюдел. Многие магазины в городе закрыты, дома распространены.

Голландские власти приняли решение об эвакуации европейского населения из города Мерауке, вблизи которого развернулись бои между индонезийскими партизанами и войсками колонизаторов. Местное папуасское население в принудительном порядке мобилизовано на рытье окопов для голландских войск.

Визит поджигателя войны

Париж, 4 июля. (ТАСС). Французцы не позволяют обмануть себя официальной пропаганде, которая утверждает, будто визит Аденауэра в Париж проходит под знаком мира и франко-германского примирения. Можно ли верить, пишет Ив Моро в газете «Юманите», в «совершенно новую ориентацию» Западной Германии, когда ее государственный аппарат кишит гитлеровцами? Аденауэру и ему подобные ожесточенно сопротивляются на протяжении многих лет любому решению германской проблемы на основе переговоров, боясь всего, что может положить конец постоянной напряженности, вызванной отсутствием мирного договора с Германией и нынешним статусом Западного Берлина.

Правительство Аденуэра выставляет напоказ свои территориальные претензии. В ФРГ устраиваются слезы, на которых выдвигаются требования о пересмотре границ и аннексии иностранных территорий. Подобная политика имеет только одно название: «Драг на остей».

Ив Моро пишет, что ось Бонн — Париж не имеет ничего общего с подлинным франко-германским примирением, а ведет лишь к усилению холодной войны и гонки вооружений, сулит возмещение Франции в авантюру, которая чревата пагубными последствиями.

Правительство Аденуэра выставляет напоказ свои территориальные претензии. В ФРГ устраиваются слезы, на которых выдвигаются требования о пересмотре границ и аннексии иностранных территорий. Подобная политика имеет только одно название: «Драг на остей».

Ив Моро пишет, что ось Бонн — Париж не имеет ничего общего с подлинным франко-германским примирением, а ведет лишь к усилению холодной войны и гонки вооружений, сулит возмещение Франции в авантюру, которая чревата пагубными последствиями.

Правительство Аденуэра выставляет напоказ свои территориальные претензии. В ФРГ устраиваются слезы, на которых выдвигаются требования о пересмотре границ и аннексии иностранных территорий. Подобная политика имеет только одно название: «Драг на остей».



БОРОДИНО (Московская область). Приближается 150-летие легендарного Бородинского сражения Отечественной войны 1812 года. Сюда, на исторические места сражения, ежедневно стекаются многочисленные туристы и экскурсанты из самых различных городов и областей нашей страны. На снимке: памятник М. И. Кутузову у деревни Горки, откуда великий полководец руководил Бородинским сражением 7 сентября (26 августа) 1812 года. (Фотохроника ТАСС).

УЧЕННЫЕ ПОМОГУТ ЛЕСНИКАМ

По просьбе комбината «Томлес» в этом году кафедра сухопутного лесотранспорта Московского лесотехнического института приступила к работе над научно-исследовательской темой: «Мероприятия по снижению затрат на ремонт и содержание лесовозных узкоколейных дорог на предприятиях комбината «Томлес». Работа рассчитана на два года. Ведает она под руководством доцента В. И. Кутузова.

нафедры ознакомят специалистов предприятий Томской области с новейшими достижениями отечественной и зарубежной техники, с передовым опытом наших мастеров и данных исследований, которые еще не опубликованы в специальной литературе, проведут беседы и семинары в коллективах строителей, эксплуатационников и путейцев ряда предприятий.

Спорт

Первые шаги чемпионата

ПРАГА, 4 июля. (ТАСС). Начался чемпионат мира по гимнастике. В первый день были соревнования по обязательной программе среди мужчин.

наши гимнасты (Б. Шахин, Ю. Титов, П. Стоблов, В. Лисицкий, В. Леонтьев, В. Кердемелди), набрав 143,25 балла, на 1,55 балла опередили соперников.

После первого упражнения советская команда проигрывает японцам 0,5 балла, а после третьего —

Ю. Титов — 28,80 балла.

СОРЕВНУЮТСЯ ЛЕГКОАТЛЕТЫ

В течение двух дней продолжались соревнования по легкой атлетике, входящие в программу областной летней спартакиады общества «Динамо». Около ста спортсменов, представляющих шесть физкультурных коллективов, оспаривают право называться сильнейшими. Соревнования открылись забегом на самую короткую дистанцию — 100 метров. Хорошо выступил в этом виде Яркин. Его результат, показанный в финальном забеге — 11,4 секунды, на одну десятую секунды лучше прежнего рекорда совета общества «Динамо» Козлов был первым в беге на 800 метров — 1 минута 57,8 секунды и на 1.500 метров — 4 минуты 5,8 секунды. Еще один рекорд установил легкоатлет 2-го физкультурно-спортивного клуба «Динамо» О. Мирецкий.

800+400+200+100 метров за 3 минуты 35 секунд. Породовала своим выступлением и Долгина: установила новый рекорд в гребле — 2.084 очка.

В других видах соревнований победителями вышли: Назаренко — прыжки в высоту (185 сантиметров), Жихарев — метание гранаты (57 метров 13 сантиметров), Селезов — толкание ядра (11 метров 27 см), Спирин — бег на 5.000 метров (16 минут 50,8 секунды).

Следует отметить, что весьма низки результаты динамовцев в метании диска и копья: ни один из участников не выполнил даже трехкратного норматива. В командном забеге победили легкоатлеты 2-го и 5-го физкультурно-спортивных клубов.

О. МИРЕЦКИЙ.

Студенты — производству

В томском отделе Омского института инженеров железнодорожного транспорта закончилась защита дипломных проектов. 320 воспитанников вуза получили квалификацию инженеров путей сообщения.

Наче больше, чем раньше, тематика проектирования была опережена заказами, рекомендациями предприятий железнодорожного транспорта. Основой дипломного проектирования студентов — электровозников и тепловозников явились различные вопросы организации электротягового и тепловозного хозяйства. Причем, основной ущерб был сделан на реконструкцию существующих паровозных депо применительно к нуждам эксплуатации электрических и дизельных локомотивов. И неслучайно выполненное по заданию производства проектирование студентов В. Веленю и В. Сухих. Первый из них детально

но разработал организацию мотовозного хозяйства в депо для периодического ремонта электровозов типа ЭР-1 в Новокузнецком узле Западно-Сибирской железной дороги, второй — проект переустройства депо Карасук Западно-Сибирской железной дороги под электровозное.

Особое одобрение государственной комиссии заслужили дипломные проекты студентов-электровозников тт. Каширинова и Финкельштейна, посвященные организации эксплуатации и текущего содержания электровозов типа Н-60, работающих на переменном токе. Эти студенты, используя фактические материалы и опыт, накопленный в Восточно-Сибирской железной дороге, дали ряд ценных рекомендаций по снижению капиталовложений в реконструкцию локомотивного хозяйства при электрификации стальных магистралей на перемен-

ном токе промышленной частоты.

Большое внимание уделили дипломники модернизации технологической оснастки ремонтных предприятий. Так, студент Б. Голдников, используя рекомендации специалистов-практиков и личный опыт работы в цехах Ташкентского тепловозного вагоноремонтного завода, разработал оригинальный конструктивно-специализированной головки для вибродвигателей наплавки валов тяговых электродвигателей тепловозов. Ее применение улучшает качество наплавки и в 2-3 раза сокращает время, необходимое для выполнения этой операции.

Известно, насколько трудоемким процессом является очистка секций холодильников на тепловозах ТЭ-3. Существующие способы очистки не обеспечивают еще нужного качества. Студент А. Чека-

тин разработал такую установку, которая с помощью ультразвука быстро и хорошо удаляет загрязнения, откладывающиеся в секциях холодильников в период их эксплуатации. Внедрение ее только в одном тепловозном депо даст годовую экономию в 5-6 тысяч рублей.

Была актуальной тематика дипломного проектирования и на электротехнике с о м факультете. Здесь решались вопросы совершенствования радиорелейных линий связи, автоматизации местной и городской телефонной связи и другие. Государственная комиссия рекомендовала и внедрению на производстве разработки студентов Л. Росляковой, Р. Шамсудинова, Т. Тигеевой, В. Тамбовцева. Уже реализуются на железных дорогах проекты Н. Чекушиной и Ф. Панченко.

Е. ПАВЛОВИЧ. Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Широкоэкранный кинотеатр «Октябрь». Голубой зал — «Великолепная семерка» (вторая серия). Сеансы: 10-30, 12-10, 1-45, 3-20, 4-55, 6-30, 8-05, 9-40, 11-15. Дети до 16 лет не допускаются. Зеленый зал — «Великолепная семерка» (вторая серия). Сеансы: 9-30, 11-05, 12-40, 2-15, 4, 5-35, 7-10, 8-45, 10-20.

Кинотеатр имени М. Горького. Большой зал «Там, где реки озарены солнцем». Сеансы: 9-40, 11-25, 1-15, 3-05, 4-55, 6-45, 8-35, 10-25. Дети до 16 лет не допускаются. Зал кинохроники — документальные фильмы: «Знакомьтесь, Семенов», «Море будет жить», «Расплата», «Путь молока». Сеансы: 4-40, 5-40. Художественный фильм — «Алые паруса». Сеансы: 9-40, 11-25, 1-10, 2-55, 6-40, 8-25, 10-10.

Кинотеатр детского зрителя — «Приключения дух медвежат», «Двойная жизнь стрекозы», «Мы в зоопарке», «Охота в джунглях». Сеансы: 9-30, 10-45, 12, 1-20. «В ночь на тринадцатое». Сеансы: 2-40, 4-35, 6-30, 8-25, 10-20.

Кинотеатр имени И. Черных. Большой зал — «Четверо по технике». Сеансы: 10, 11-30, 1, 2-30, 4, 5-30, 7, 8-30, 10. Малый зал — «Кучонок голубого неба». Сеансы: 9-20, 12-40, 4, 7-20. «Операция «Кобра». Сеансы: 11, 2-20, 5-40, 9, 10-40.

Кинотеатр городского сада — «Раскаса нищего». Сеансы: 11-50, 1-40, 3-30, 5-20, 7-10, 9, 10-50. Дом культуры завода «Томкабель» — «Раскаса нищего». Сеансы: 4-15, 6-05, 8, 9-45. Дети до 16 лет не допускаются.

ПЯТНИЦА, 6 ИЮЛЯ

18.30. Вести из колхозов и совхозов. «Успех решает напряженную работу по уходу за посевами». 18.40. «О любви немало песен сложено». (Юлигер). 19.05. Для молодежи. «На широкую дорогу». 19.15. Навстречу Дню здоровья. Фильм «На страже жизни». 19.35. Беседа «Победа алжирского народа». У микрофона автор беседы А. Демин (Москва). 19.50. Журнал «Новости дня». 20.00. Фильм «Остров Ольма». 20.45. «От Москвы по окраинам». Обзорные телевизионные новости. 20.55. Объявления. 21.00. Киноповесть «49 дней».

Заводу «Металлист» требуются инженеры и техники по холодной обработке металлов, штамповщики, фрезеровщики, нормировщики, слесари-инструментальщики, слесари по оборудованию, шлифовщики, гальваники, маляры, прораб, ученики. Обращаться: г. Томск, улица Розы Люксембург, 121 (остановка трамвая «Завод «Металлист»). 2-1

Комбинату «Рекорд» срочно требуются швей-мотористки и мастера-портные модного легкого платья. Обращаться: г. Томск, улица Герцена, 13-а, отдел кадров.

Томскому горпосредству требуются заведующие магазинами, продавцы, ученики продавцов, водители мотороллеров. Обращаться: г. Томск, Обруч, 8, отдел кадров. 3-1

Томскому электромеханическому заводу имени Вахрушева требуются токари, револьверщики, фрезеровщики, слесари-ремонтники, подсобные рабочие, строительные рабочие. Одним предоставляется общежитие.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 39, отдел кадров.

Для Томского совхоза требуются инженеры и техника-конструкторы, инженер или техник по настройке радиоаппаратуры, слесари-сборщики, опытная машинистка, подсобные рабочие, грузчики, рабочий по двору, гравер, инженер или техник-механик по измерениям и слесари по ремонту приборов.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 1, телефон 42-52, отдел кадров.

Средние специальные учебные заведения г. Томска

ТОМСКОЕ ОБЛАСТНОЕ КУЛЬТУРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

объявляет набор учащихся на 1962—1963 учебный год.

Училище готовит

ОЧНО:

клубных работников — руководителей самодельных хоро-вых коллективов. Принимаются лица, окончившие 10 классов средней школы. Срок обучения — 2 года 6 месяцев; клубных работников — руководителей самодельных оркестров народных инструментов. Принимаются лица, окончившие 7 классов средней школы. Срок обучения — 4 года; библиотекарей массовых библиотек. Принимаются лица, окончившие 10 классов средней школы. Срок обучения — 2 года.

ЗАОЧНО:

клубных работников — руководителей самодельных оркестров народных инструментов. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Срок обучения — 3 года 6 месяцев для лиц со средним образованием и 5 лет — с образованием 7 классов; библиотекарей массовых библиотек. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Срок обучения — 4 года для лиц с образованием 10 классов; поступающие в школу сдают экзамены: с образованием 10 классов — по истории СССР (устно), по литературе (сочинение); с образованием 7 классов — по русскому языку (письменно — диктант), по русскому языку и литературному чтению (устно). Прием заявлений производится до 31 июля. Начало приемных экзаменов для обучающихся очно — с 1 августа, для заочников — с 10 августа. Общежитие обеспечивается только остро нуждающиеся в жилье.

Заявления направлять на имя директора по адресу: г. Томск, проспект имени Ленина, 125, номера телефонов: 41-47, 30-03, 22-61.

ТОМСКОЕ МУЗЫКАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ

объявляет прием учащихся

на 1962—1963 учебный год на следующие отделения: фортепиано, оркестровое отделение (скрипка, альт, виолончель, контрабас, флейта, гобой, кларнет, фагот, труба, валторна, тромбон), дирижерско-хоровое, народных инструментов (баян, аккордеон, домра, балалайка), пения, теоретическое отделение. В училище имеются дневное, вечернее и заочное отделения. Прием заявлений до 1 июля. Приемные экзамены с 1 по 20 июля. Адрес: г. Томск, проспект имени Ленина, 99.

ТОМСКИЙ КОММУНАЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

производит прием учащихся на 1962—1963 учебный год

НА ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ по специальностям: техническая эксплуатация зданий — с образованием 10 классов; водоснабжение, канализация и очистка промышленно-сточных вод — с образованием 7 классов.

НА ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ по специальности: промышленное и гражданское строительство — с образованием 7 классов. Адрес: г. Томск, улица Обруч, 4, телефон 23-70.

ТОМСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ

ГОТОВИТ НА ОЧНОМ ОТДЕЛЕНИИ:

агрономов, зоотехников, техников-механиков, техников-электриков, ветеринарных фельдшеров, бухгалтеров-плановиков. Срок обучения: ветеринарных фельдшеров — 4 года, бухгалтеров-плановиков — 3 года 4 месяца, по остальным специальностям срок обучения 4 года 5 месяцев. В техникум принимаются лица, имеющие образование не ниже 7 классов.

Приемные обеспечиваются общежитием и стипендией. По указанным выше специальностям техникум принимает также учащихся на заочное отделение. Адрес: г. Томск, улица Карла Маркса, 19, телефоны: 29-14, 24-06, 60-07.

ТОМСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

производит прием учащихся на 1962—63 учебный год лиц с образованием 7 и 10 классов средней школы на дневное и вечернее отделения по специальностям: радиоаппаратостроение, электронные вычислительные машины, приборы и устройства, ковочко-штамповочное производство, обработка металлов резанием.

Адрес: г. Томск, улица Студенческая, 41, тел. 38-58.

ТОМСКИЙ УЧЕТНО-КРЕДИТНЫЙ ТЕХНИКУМ

Госбанка РСФСР

производит набор учащихся на 1962—63 учебный год по специальностям: денежное обращение и кредит СССР, учет и оперативная техника в Госбанке, госбюджет.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Инородным предоставляется общежитие. Стипендия на общих основаниях. Заявления и документы направлять по адресу: г. Томск, переулок Затеваевский, 10, телефон 41-92.

ТОМСКИЙ ТЕХНИКУМ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Министерства торговли РСФСР

объявляет прием учащихся на технологическое отделение. Принимаются лица, окончившие 7 классов средней школы. Адрес: г. Томск, улица Обруч, 10, телефон 34-24.

Конторе материально-технического снабжения и быта Томского совхоза требуются заведующие складами и товаровед. Обращаться: г. Томск, Нижний Луг, 4, в контору. 3-1

Томской областной базе «Сельхозтехника» срочно требуются: электромонтер (имеющий допуск и высоковольтным сетям), нормировщик, автокрановщик, электромонтер, грузчики, дипломированные строители, грузчики, плотники, наемщики и штукатуры. Обращаться: г. Томск, база «Сельхозтехника» (остановка автобуса № 3 «Первые сенины»). Телефоны: 22-62, 35-94.

Иркутскому заводу № 3 на постоянную работу требуются рабочие (мужчины и женщины) и электрослесари. Однокие обеспечиваются общежитием. Обращаться: г. Томск, Иркутский тракт. 3-1

Лесоперевалочной базе областного прома требуются: начальник рейда, инженер по технике безопасности, нормировщик, электромонтер, рамщики и рабочие на распиловочных пилорамах, станочники деревообрабатывающих станков по выработке тарной доски, рабочие на выкатку леса, грузчики на погрузку леса в вагоны. Обращаться: г. Томск, поселок млекокомбината, 1, телефон 49-11. 2-1

Управлению карьерами на постоянную работу требуются: токари, бульдозеристы, экскаваторщик, электрики, камешники, газосварщики. Обращаться: г. Томск, улица Нижне-Луговая, 37. 4-1

Томскому заводу «Кожмех» на постоянную работу требуются: мастера и прорабы — для работы в совхозах области, техника-проектировщик и инженеры-строители — для работы в г. Томске. Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 111, 3-й этаж, комната 41-а, телефон 66-33. 2-1

ТОМСКОЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

производит прием учащихся на школьное отделение (готовит учителей начальных классов), дошкольное отделение — дневное и вечернее (готовит воспитателей детских садов), музыкальное отделение (готовит учителей пения школ).

На все отделения принимаются лица с 7-классным образованием, а также окончившие 8—10 классов средней школы.

Поступающие на школьное отделение после окончания 10 классов сдают экзамены по русскому языку (диктант), русскому языку и литературе (устно), арифметике (программа за 5—6 классы) — устно; лица с образованием 7—8—9 классов — по русскому языку (диктант), русскому языку и литературе (устно), математике (арифметика, алгебра, геометрия) — устно; поступающие на дошкольное отделение после окончания 10 классов экзаменуются по русскому языку и литературе (сочинение и устно), истории СССР (устно). Остальные лица экзаменуются по русскому языку (диктант), русскому языку и литературе (устно), математике (устно); поступающие на музыкальное отделение — с неполным средним образованием — сдают экзамены по русскому языку (диктант), по русскому языку и литературе (устно); окончившие 10 классов — по русскому языку и литературе (сочинение и устно) истории СССР (устно) и проходят специальную проверку по слуху, ритму и музыкальной памяти.

Вступительные экзамены на школьном и дошкольном отделениях с 1 по 20 августа, на музыкальном отделении — по 20 июля. Адрес училища: г. Томск, улица Крылова, 12.

ТОМСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

готовит с отрывом и без отрыва от производства техников по специальности: обработка металлов резанием, производство контрольно-измерительных инструментов и приборов, инструментальное производство.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. При техникуме имеется общежитие. Адрес: г. Томск, Северный городок, корпус 2, телефоны: 26-79, 43-51, добавочный 81 или 1-48.

ТОМСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

готовит с отрывом и без отрыва от производства техников по специальностям: электромашиностроение, электроаппаратостроение, электроприборостроение, производство кабелей и проводов, электрооборудование промышленных предприятий.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Адрес: г. Томск, пер. Макушина, 8, телефон 51-26.

ТОМСКИЙ ТОПОГРАФИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

Министерства геологии и охраны недр СССР

объявляет прием учащихся на I и III курсы

топографической и геодезической специальности. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов. Стипендия — на общих основаниях: на I курсе — в размере 28 руб. 50 коп., на III курсе — 36 рублей. Адрес: г. Томск, улица Розы Люксембург, 13, телефон 22-64.

ТОМСКОЕ ОБЛАСТНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Министерства здравоохранения РСФСР

готовит фельдшеров.

Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов. Срок обучения лиц с образованием 7 классов — 4 года, с образованием 10 классов — 2 года 6 месяцев. Адрес: г. Томск, улица Карла Маркса, 23, телефон 20-93.

ТОМСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ТЕХНИКУМ

объявляет прием учащихся на 1962—63 учебный год

НА ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ по специальностям: эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта — принимаются юноши с 7-классным образованием; строительство и эксплуатация автомобильных дорог и мостов — принимаются юноши и девушки, окончившие 10 классов;

НА ЗАОЧНОЕ И ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЯ по специальности: эксплуатация и ремонт автомобильного транспорта принимаются лица с образованием 7 классов, работающие по этой же специальности. Адрес: г. Томск, проспект имени Ленина, 115, телефоны: 21-05 и 23-16.

ТОМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

готовит техников по специальностям:

разведочное бурение; геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых. При техникуме имеется заочное отделение по тем же специальностям. Принимаются лица, окончившие 7 и 10 классов средней школы. Адрес техникума: г. Томск, улица Гагарина, 11, телефон 38-22.

ТОМСКОЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ

Министерства здравоохранения РСФСР

готовит фармацевтов, работников аптек.

Окончившим присваивается звание помощника провизора. В училище принимаются граждане обоего пола, в возрасте до 30 лет, имеющие образование 7 и 10 классов средней школы. Срок обучения для лиц с образованием 7 классов — 4 года, с образованием 10 классов — 2 года 5 месяцев. Адрес: г. Томск, проспект имени Кирова, 34, телефон 43-37.

2-1

Гр-на Петровича Лариса Георгиевна, проживающая в г. Томске, улица Шихова, 30, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Петровичем Анатолием Кирилловичем, проживающим в Павлодарской области. Дело будет рассматриваться в народном суде Павлодарской области.

2-1

Гр-на Владимировна Елена Васильевна, проживающая в г. Томске, Мочаловский переулок, 4, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Владимиром Александровичем Викторовичем, проживающим там же. Дело будет рассматриваться в Томском городском народном суде.

2-1

Гр-на Цыганова Аграфена Васильевна, проживающая в г. Томске, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Владимиром Ивановичем Афанасьевичем, проживающим в г. Томске, улица Витязская, 8. Дело будет рассматриваться в Томском городском народном суде.

2-1

Гр-на Бутанова Любовь Сергеевна, проживающая в г. Томске, улица Севастопольская, 13, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Бутановым Владимиром Яковлевичем, проживающим там же. Дело будет рассматриваться в Томском городском народном суде.

2-1

Гр-на Бутанова Любовь Сергеевна, проживающая в г. Томске, улица Севастопольская, 13, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Бутановым Владимиром Яковлевичем, проживающим там же. Дело будет рассматриваться в Томском городском народном суде.