

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 46-й

№ 230 (11814)

Пятница, 28 сентября 1962 года.

Цена 2 коп.

Обязательства выполнены с честью

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР горячо поздравили колхозников и колхозниц, рабочих и работников совхозов, специалистов сельского хозяйства, всех трудящихся Западно-Казахстанского края с замечательной трудовой победой — выполнением социалистических обязательств по продаже зерна государству. В закрома Родины засыпано 102 миллиона пудов зерна, что на 44,3 миллиона пудов больше, чем предусмотрено планом.

сбора зерна и не продавали государству столько хлеба, как в текущем году. Колхозы и совхозы сейчас завершают уборку соевых полей, охаживают семена, ведут вспашку глубокой выровненной зяби под посев яровой пшеницы 1963 года. Намного расширены посевы озимой ржи и пшеницы. Намечено в будущем году довести посевы гороха до 72 тысяч гектаров.

В течение 1962—1963 годов в крае намечается поднять и ввести в сельскохозяйственный оборот дополнительно миллион гектаров целины.

(ТАСС).

К празднику — годовую норму

Бригада Ивана Захаренкова выходит на предоктябрьские рубежи



ежемесячно — таковы показатели. За эти проценты — тысячи кубометров кладки, новые корпуса.

После напряженного, кипучего ритма на строительном объекте, здесь как будто затихло. Забыты свои, но не везде еще выложен покров. Рядом с полуметровой кирпичной стеной белеет опалубка, несколько человек заливают в нее бетон. Нет еще и вестника стройки наших дней — высокого башенного крана. Его ажурная башня выдвинулась вдоль будущего здания. Бригадир монтажных башенных кранов треста «Жилстрой» А. А. Дергунов и еще трое рабочих собирают кран.

А пока подошедший грузовик с кирпичом разгружает шофер автокрана П. И. Величко. Кирпич тут же идет в дело. На счету каждая минута.

Несколько дней назад члены бригады обсуждали, как лучше встретить 45-ю годовщину Великого Октября. Правда, собраться всем вместе не удалось: строители заняты на трех объектах. Но учтены все замечания. Бригадир побывал везде, со всеми переговорил, посоветовался.

Так родились обязательства бригады, о которых мы разговариваем с Иваном Захаренковым. На тонком листке машинной бумаги напечатано:

«Социалистические обязательства комплексной бригады 2-го участка СУ-11.

Включаясь в социалистическое соревнование в честь 45-й годовщины Великого Октября, мы берем на себя следующие обязательства:

1. Выполнить годовую норму к 7 ноября.

2. Закончить к 5 октября все работы на 64- и 60-квартирных домах по проспекту имени Фрунзе, завершить нулевой цикл и выложить два этажа 76-квартирного дома по улице Шевченко к 7 ноября и заложить рядом фундамент еще одного дома.

3. Сэкономить за счет экономного расходования 2—3 процента кирпича на новом доме.

4. Снизить на один процент себестоимость кубометра кладки.

5. К 1 января закончить кладку 76-квартирного дома.

И. Захаренков называет пункты обязательств и тщательно поясняет их:

— Бригада опытная, строители работают вместе около пяти лет. Мастера кладки, каменщики четвертого и пятого раз-

рядов передают свое умение молодым. Знаем, как и где лучше использовать каждого члена бригады. Работы ведем поточным методом. Заканчиваем этаж, сразу же устанавливаем капитальные перегородки, санузлы, оконные и дверные блоки, лестничные марши. Все здание работает на «захватки», чтобы не мешать друг другу. Надбитый кирпич, половинки ложики в неотвеченные конструкции. Отсюда и выработка хорошая, и экономия кирпича.

С карандашом в руке бригадир доказывает, что к 7 ноября, действительно, будет выполнена годовая норма, а к 1 января — задание шестнадцати месяцев. Чувствуется: цифры в обязательствах строго продуманы, выверены.

— Вы были в доме по проспекту имени Фрунзе? — спрашивает опытный каменщик А. П. Атухов. — Видели: нигде кирпич не валяется, даже половинки все в дело пошло. А тогда у нас учет еще не был по-настоящему налажен. Теперь в лимитной карточке будет записан каждый кирпич, каждый грамм цемента. Так что экономия будет еще большая.

Когда по-хозяйски учитывают любую мелочь, борются с потерями материалов и времени, то и результаты хорошие. Обычная норма на каменщика — 1.000 кирпичей в смену. Для члена бригады Ивана Захаренкова и две тысячи уложить не в диковинку. До сих пор остается непревзойденным рекорд бригады: за двадцать дней — три этажа.

Это, конечно, очень хороший показатель. Но и средний результат — два этажа в месяц тоже неплохо. В том, что здесь не любят терять времени понапрасну, говорит и высокое обязательство, принятое в честь 45-й годовщины Великого Октября.

Хорошее дело начали Иван Захаренков и его товарищи. По их примеру предоктябрьские рубежи для себя намечают и другие бригады. Что ж, у хорошего почина широкие крылья. Нет сомнения, что и на других строительных площадках области подготовят трудовые подарки великому празднику Октября.

Л. СЕМЕНОВ.

На снимке: члены бригады коммунистического труда, взявшие высокие обязательства в честь 45-й годовщины Великого Октября. Четвертый слева в первом ряду бригадир Иван Захаренков.

Хлеб — государству

В последнюю декаду сентября колхозники и рабочие совхоза «Россия» продолжали продажу хлеба государству. За это время район в счет выполнения годового плана продал государству 1.022 тонны зерна. Особенно хорошо была организована продажа хлеба государству в колхозе «Страна Советов». Это хозяйство с 19 по 25 сентября продал государству 984 центнера хлеба и 25 сентября выполнило годовой план продажи хлеба государству на 100,3 процента.

В эти дни приняли участие в продаже хлеба государству и колхозники сельхозартели «Новая жизнь», которые первыми в области выполнили годовой план продажи хлеба государству. Всего колхоз «Новая жизнь» продал сверх плана 460 центнеров зерна.

Продолжают продажу хлеба государству колхозы «Вперед к коммунизму», «Молот», «Ленинский путь».

Р. БУГРОВ, секретарь Шегарского района КПСС.

Обязательства ремонтников

Механизаторы колхоза «Рабсвет» Зырянского района обязались ко дню 45-й годовщины Великого Октября отремонтировать все саялки и два самоходных комбайна, к 1 января отремонтировать плуги, лущильники и другой прицепной инвентарь, а к 1 марта подготовить к работе весь тракторный парк.

Сейчас механизаторы готовят к ремонту технику. Вся сельскохозяйственная техника, за исключением тракторов и плугов, занятых на

вспашке зяби, свезена на площадку к мастерской. Механизаторы очищают комбайны от грязи, снимают полотна, электрооборудование, приводят в порядок и другую технику. Создана бригада ремонтников из 6 человек. Готовы помешать и оборудование мастерской, завозятся запасные части.

В ближайшие два—три дня механизаторы приступят к ремонту. Л. ВОЙТЕНКО.

Сверх программы

До недавнего времени кирпичный завод № 3 в городе Томске оставался для колхозников — не всегда справлялся с месячными планами. На первом участке выпускаемая продукция часто оказывалась низкого качества.

Специалисты предприятия тт. Гудков, Фелоров, Путинцева и Мангина в течение трех месяцев искали пути устранения недостатков. Наконец, было найдено решение — внесены изменения в технологию приготовления массы. Качество кирпича резко возросло. В честь 45-й годовщины Великого Октября рабочие дали слово выпустить сверх программы третьего квартала 30 тысяч штук кирпича.

В эти дни высокой выработкой добиваются члены бригады В. Михайлова, борющейся за звание коллектива коммунистического труда. 110 процентов сменной нормы — такой итог работы сменщицы М. Шабалиной, сменщицы Г. Субаевой.

В планах коллектива завода расширение цеха керамических изделий. Здесь вместо роликов-исполнителей будут выпускаться метлахская и цветная облицовочная плитка, майоликовые декоративные изделия. Производство это освоит с помощью выпускников Московского силикатно-керамического техникума, а также научных сотрудников Томского инженерно-строительного института.

Для нового цеха заказано оборудование.

УКАЗ

Президиума Верховного Совета СССР
Об установлении ежегодного праздника
«Дня советской милиции»

Президиум Верховного Совета СССР постановляет: Установить праздник «День советской милиции». «День советской милиции» праздновать ежегодно 10 ноября. Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль. 26 сентября 1962 г.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Президиум Верховного Совета СССР в целях улучшения управления энергетическим хозяйством, обеспечения дальнейшего развития энергетики и электрификации страны, приведения организационно-хозяйственного руководства энергетическим хозяйством в соответствие с задачами полной электрификации страны и создания единой энергетической системы СССР преобразовал Министерство строительства электростанций СССР в союзно-республиканское Министерство энергетиче- ской системы СССР.

Л. И. Брежнев в Югославии

БРАГУВЕВА. 26 сентября. (ТАСС). Тепло и радужно встретили вчера рабочие крупнейшего югославского автомобильного завода «Ирвена застава» («Красное знамя») Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, президента ФНРО И. Броз Тито и сопровождающих их лиц. Генеральный директор завода П. Ракович ознакомил высоких гостей с историей завода и с его производством. Л. И. Брежнев побывал в не-

которых цехах завода. Он беседовал с рабочими, интересовался условиями их труда и жизни. На заводе состоялся многолюдный митинг, на котором выступили Л. И. Брежнев и И. Броз Тито. Их речи неоднократно прерывались овациями и возгласами в честь югославо-советской дружбы. Затем руководство завода устроило в честь Л. И. Брежнева обед. Вечером Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев, президент ФНРО

И. Броз Тито и сопровождающие их лица выехали специальным поездом из Крагуевца в Осиек. СПЕИЕК. 26 сентября. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня Л. И. Брежнев, находящийся в Югославии с ответным визитом, посетил сельскохозяйственно-промышленный комбинат «Беле», расположенный близ города Осиека. Вместе с Л. И. Брежневом на комбинате бы-

ли президент И. Броз Тито, заместитель председателя Совнаркома И. Радкович, посол ФНРО в Советском Союзе И. Миятович. Комбинат «Беле» — это многоотраслевое хозяйство, располагающее большой земельной площадью, животноводческими фермами и предприятиями по переработке сельскохозяйственной и животноводческой продукции. Только в минувшем году комбинат

произвел 15 миллионов литров молока, собрал 28 тысяч тонн пшеницы и 120 тысяч тонн сахарной свеклы. На его фермах насчитывается 18 тысяч голов крупного рогатого скота. Л. И. Брежнев от души поблагодарил директора комбината А. Шубика, рабочих и служащих за радужный прием и пожелал им новых трудовых успехов. После осмотра комбината в честь Л. И. Брежнева был дан обед.

ВОСПИТАНИЕ МОЛОДЫХ КОММУНИСТОВ

В период развернутого строительства коммунизма роль и ответственность каждого члена партии неизмеримо возрастает. Наша партия проявляет постоянную заботу о чистоте своих рядов, об улучшении своего состава. Тов. Н. С. Хрущев в отчетном докладе на XXII съезде КПСС говорил: «Особенно важно отметить, что в настоящее время в сфере материального производства работает более 70 процентов всех членов партии и кандидатов в члены партии. Основная масса коммунистов трудится на решающих участках — в промышленном и сельскохозяйственном производстве».

Выполняя решения XXII съезда партии, горкомы, райкомы КПСС и первичные партийные организации области улучшили работу по воспитанию молодых коммунистов. Как правило, молодые коммуни-

сты занимают авангардную роль на производстве, являются примером в труде для беспартийных, активно участвуют в соревнованиях за коммунистический труд, строго соблюдают требования нового Устава КПСС.

Партийная организация колхоза имени XXII съезда КПСС Зырянского района приняла кандидатом в члены партии тракториста Петра Семеновича Лячина, зяньевского по выражению свеклы. Тов. Лячин систематически работает над повышением своего политического уровня, повышает технические знания. И в труде он — пример другим. В этом году Петр Лячин получил по 285 центнеров свеклы с каждого из 20 гектаров.

Однако в работе с молодыми коммунистами еще не устранены многие недостатки. Партийные комитеты, первичные парторганиза-

ции редко обсуждают вопросы о их воспитании на пленумах, заседаниях бюро, собраниях, в своей работе не дошли еще до каждого молодого коммуниста. Только этим объясняется то, что в партийных организациях Томска и Колпашево, Кожвинском, Чанском, Молчановском и других районах имеется немало кандидатов в члены КПСС с просроченным стажем.

В Уставе КПСС говорится: «Партийная организация должна помочь кандидату подготовиться к вступлению в члены КПСС и проверить его личные качества».

Однако еще многие партийные организации слабо помогают молодым коммунистам повышать идейно-политический уровень, не вовлекают их в активную жизнь партийной организации.

Партийная организация колхоза «Россия» Бакчарского района приняла кандидатом в члены КПСС одну из лучших доярок Раю Скворцову. Когда кандидатский стаж истек, оказалось, что она не подготовилась для вступления в члены партии: в общественной жизни участия не принимает, слабо повышает свой политический уровень, ослабла ее активность на производстве.

Бакчарский райком КПСС и партийная организация колхоза не помогли молодому коммунисту подготовиться к вступлению в члены КПСС.

Горкомы, райкомы КПСС, первичные партийные организации в воспитательной работе с молодыми коммунистами должны использовать разнообразные формы. Правильно, например, поступил Паралельский райком партии, разработав конкретные мероприятия по работе с молодыми коммунистами. В них предусмотрены собрания, беседы и другие формы работы.

Наступает учебный год в сети партийного просвещения. Партийным организациям необходимо добиться, чтобы все молодые ком-

мунисты повышали свой политический уровень, следует постоянно оказывать им помощь, особенно самостоятельно изучающим марксистско-ленинскую теорию.

Партийные организации обязаны поставить дело так, чтобы каждый молодой коммунист выполнял партийные поручения, активно участвовал в развитии общественных начал в партийной работе.

Одной из важнейших обязанностей коммуниста, записанной в Уставе КПСС, является борьба за создание материально-технической базы коммунизма. Он должен служить примером коммунистического отношения к труду, повышать производительность труда, выступать застрельщиком всего нового.

На пленумах, заседаниях бюро, на партийных собраниях надо регулярно обсуждать вопросы воспитания молодых коммунистов, практиковать встречи их со старыми членами партии, передовиками и новаторами производства. Секретари горкомов и райкомов партии, партийному активу нужно чаще встречаться с молодыми коммунистами, выступать перед ними с докладами, лекциями и беседами о Программе и Уставе партии, о правах и обязанностях коммуниста. Необходимо повлиять морально на ответственность рекомендуемых за работу и поведение молодых коммунистов.

Молодой коммунист обязан своим поведением на производстве, в общественной и личной жизни показывать высокие образцы борьбы за развитие и укрепление коммунистических отношений, соблюдать принципы и нормы коммунистической морали.

Улучшение воспитательной работы с молодыми коммунистами позволит еще больше поднять роль и ответственность партийных организаций, каждого коммуниста за порученное дело, за успешное выполнение планов и обязательств.

Дорожите честью хлебороба!

Надежда Григорьевна Заглада в своей статье «Дорожите честью хлебороба!» затронула самое главное, без чего немислимы успехи в общественном производстве и не может быть вообще радости в жизни.

В воспитании у колхозников чувства гордости, чести наша парторганизация видит одну из своих важных задач. Сейчас у нас во всех бригадах прошли открытые партсобрания по обсуждению статьи Н. Г. Заглады «Дорожите честью хлебороба!», проводящих комсомольско-молодежные собрания, собрания колхозников. На них добрым словом отмечаются труд передовиков, критикуется небрежное отношение к общественному труду отдельных товарищей.

Много у нас замечательных тружеников в колхозе. Их добросовестное отношение к труду парторганизация использует как хорошие примеры для воспитания всех членов артели. Вот, например, Иван Борисович Воробьев. Несмотря на свой преклонный возраст, он трудится не покладая рук. Летом он добился ежесуточного привеса по 900 граммов на каждого теленка. Высоких привесов молодняка добивается телатница Терсагайской фермы М. И. Маркитанова. Хорошо трудится коллектив коммунистического труда Муллоновской молочнотоварной фермы. Здесь живут и трудятся по принципу: каждый за всех, все за одного. Если бы все коллективы наших ферм работали так, как работают муллоновцы, то мы значительно больше бы произвели и продавали государству продуктов животноводства.

Честь и совесть надо воспитывать

На 1 сентября колхоз выполнил годовую план по продаже молока на 94 процента. Однако у нас еще много неиспользованных резервов. В последнее время на фермах снизилась надой молока. Это объясняется прежде всего небрежностью отношения отдельных животноводов к своим обязанностям. На Песочно-Дубровской ферме кормили скот свежлой, а 12 сентября за свежлой никто не поехал, и коровы сбавили молоко. То же произошло и на Ново-Ивановской ферме. Здесь надой молока с 5,7 литра снизился за один день до 5,1 литра. Если бы коллективы этих ферм по-настоящему бодились за дела на ферме, этого бы не произошло.

В этом году у нас есть возможность пахать зябь под весь яровой клин будущего года. Хорошо относятся к этому важному делу механизаторы Елгачевского механизированного отряда. Они ежегодно получают устойчивые урожаи, строго соблюдая правила обработки земли. Качество вспахи зяби радует и в этом году. Зябь пахется на глубину 25—27 сантиметров, пахта ведется с предплужниками, с подборонкой, края полей опахиваются.

Елгачевский кукурузовод М. С. Лучаев получил с каждого из 83 гектаров по 650 центнеров зеленой массы кукурузы.

А вот у некоторых хлеборобов деревни Муллово отношение к труду иное. Трактористы Д. Степанов и

А. Писарев в погоне за длинным рублем пахали зябь на глубину 15—17 сантиметров. Тракторист Т. Тогуша из 3-й бригады тоже в погоне за высокой выработкой глубоко пашет лишь по краям массива, а в середине — мелко.

Большой вред наносит общественному хозяйству обезличка. В этом году в колхозе практиковалась на уборке групповая работа комбайнов: в одной группе работало по 4—6 комбайнов. Метод этот очень хорош. Только надо усилить контроль за работой механизаторов. Руководители первой бригады не следили этого, а комбайнеры П. Иванов, В. Ермилов, пользуясь беспконтрольностью, убирали хлеб с большими потерями. При групповой работе комбайнов уборочную площадь комбайнерам определяли по количеству намолоченных бунтаров зерна. Владимир Ермилов поступал не по совести. Он для себя выбирал более урожайные полосы.

Обезличено было выращивание свеклы в этой бригаде. За ее посевами никто конкретно не отвечал и не заботился. Свекла погибла.

А сколько других фактов бесхозяйственности у нас! Например, в прошлом году на естественных пастбищах были плохие водопой. Ничего не было решено на выпасах сделать пруды. Так и сделали, но вокруг этих прудов посеяли пшеницу. И скот подогнали к водопоям оказалось нельзя: мешали посевам зерновых.

Можно много еще назвать фактов нерадивого отношения к общему делу со стороны отдельных работников. Сейчас партийная организация стремится полнее использовать все формы политической работы для воспитания у людей более высокой ответственности за свой труд.

Некоторые члены третьей бригады боятся сказать правду в глаза своему товарищу.

Надо нам изживать панибратство, жесткой критикой вытравлять из коллектива семейственность.

Следует усилить контроль во всех звеньях колхозного производства. Например, в бригаде № 1 в прошлом году к весне не хватило сена. Это результат того, что ревизионная комиссия «колхоза» не проверила корма, а поверила небрежностям руководителей бригады.

Когда человек не умеет делать — нужно научить, когда человек ошибается — надо исправить, а когда человек умышленно делает как попало — наказывать следует. И наказывать его себестоимостью.

А. САДЫРЕВ.

зывать надо рублем. Так решили наши колхозники.

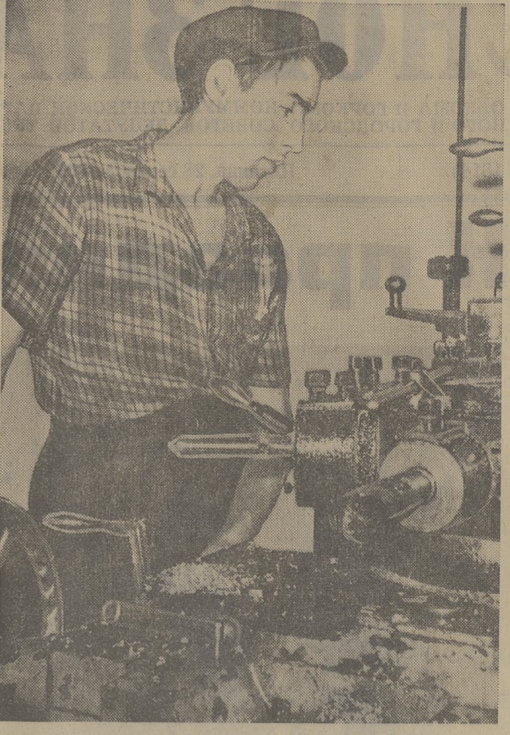
Очень важно в воспитательной работе проявлять постоянную заботу о нуждах людей, об удовлетворении их запросов.

Партком и правление колхоза стали больше проявлять заботы о людях. Так, зимой на курортах побывало за счет колхоза 7 рядовых колхозников. Престарелые члены артели получают пенсию. Серьезное внимание уделяется строительству домов. Все поселки нашего хозяйства радуют глаз: в них теперь редко встретишь старый дом. Большинство колхозников живет в благоустроенных квартирах. И все это сделано за последние 2—3 года. Только в этом году на центральной усадьбе колхоза, в селе Песочно-Дубровском, добавились усадьбы новых домов, а всего до конца года вступит в строй 60 жилых домов.

Однако не всегда еще можем мы удовлетворить запросы людей. Например, в Муллово нет клуба, и жители села в течение всего лета не смогли кинофильмы. Медленно достраивается клуб в деревне Кожевниково на Шегарке. На центральной усадьбе колхоза вот уже в течение двух лет мы тоже никак не можем завершить строительство клуба.

Партком, правление колхоза стремятся сейчас так воспитывать людей, чтобы каждый трудился с высокой сознательностью, с душой.

Г. МАЛЯРОВ,
секретарь парткома колхоза «Сибирь» Кожевниковского района.



— Хороший производитель, активный комсомолец, член народного дружины, — так говорят на Томском электромеханическом заводе о молодом революционере Василии Долгове.

Вместе со своими товарищами по первому механо-сборочному цеху Василий несет сейчас трудовую вахту в честь 45-й годовщины Великого Октября. 115—120 процентов нормы — таков постоянный показатель передового рабочего в эти дни.

На снимке: В. Долгов.

Фото Г. Сергеева.

Отчеты парткомов совхозов на пленуме райкома КПСС

Пленум Томского райкома КПСС обсудил работу партийных комитетов Тахтамышевского и Корниловского совхозов о выполнении государственных планов и обязательств коллективов.

Были отмечены серьезные недостатки в организационно-партийной и партийно-политической работе в этих хозяйствах. В частности, указывалось, что партийные комитеты мало внимания уделяют экономической деятельности совхозов; слабо ведут воспитательную работу среди животноводов, мало помогают партийным организациям ферм, недостаточно организуют исполнение решений.

Эти недостатки являются одной из причин того, что в хозяйствах медленно повышаются темпы увеличения производства молока и мяса.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЗАНЯТИЙ

Последние перед началом занятий в сети партийно-политической работы в этих хозяйствах проведено партийное бюро манометрового завода. Пропагандистом был дан инструктаж по проведению первых занятий.

Работать добросовестно

Недавно в Доме культуры Прогрессовской фермы совхоза «Тунгусовский» состоялось общее собрание работников фермы. Они обсудили выступление в печати 69-летней житомской колхозницы Надежды Григорьевны Заглады. Каждого волнует думы и мысли, высказанные Надеждой Григорьевной.

И на Прогрессовской ферме есть хлеборобы, по-разному относящиеся к общественному труду. Управляющий фермой А. Д. Перегонцев в своем выступлении привел такие примеры. Братья комбайнеры Николай и Борис Моисеевы, механизаторы т. Бочарев и Антоненко работают всегда на совесть, душой болеют за общее дело. Много на ферме и других добросовестных людей. А вот такие механизаторы, как Калинос,

Устигов, электромонтер Горбунов нередко позорят коллектив. По вине тов. Калиноса были выведены из строя соломокопнитель и комбайн в горячую пору уборки. Ничего не стоит тов. Устигову бросить в поле трактор в разгар рабочего дня.

Тов. Калинос признал критику в своей адрес правильной. Он заявил всем присутствующим:

— Я даю твердое слово работать добросовестно. Больше никогда обо мне вы не услышите плохого. Прогрессовцы единодушно решили вернуть звание хлебороба, быть требовательными к себе и своим товарищам по труду. Здесь же решено в ближайшие дни закончить все полевые работы, образцово подготовиться к стойловому содержанию общественного скота.

А. САДЫРЕВ.

Месячник подготовки к зимовке скота

На Прогрессовской ферме совхоза «Тунгусовский» давно отремонтировали коровник, построили и пустили в эксплуатацию водонапорную башню, установили автопоилки. Сейчас здесь закончить строительство второго коровника на 120 мест. Все делается для того, чтобы дойное поголовье зимовало в теплых помещениях. В этом большая заслуга управляющего фермой тов. Перегонцева и зоотехника А. Степанов.

Позаботились на ферме и о том, чтобы облегчить труд доярок — установили дойные аппараты. В старом коровнике приведена в готовность подвесная дорога.

Не застанет зима врасплох животноводов Сарафановской фермы: на ремонт помещений постоянно работают 4 плотника.

Оживленно на животноводческой площадке Молчановской фермы. Совхозные плотники спешат закончить строительство коровника на 300 мест к 1 октября.

— Это будет наш подарок к 45-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, — говорят они.

Новый коровник рассчитан на беспривязное содержание и доение коров на площадке типа «елочка».

Животные будут обеспечены водой. Прорита скажина, прорыты траншеи, подвезено нужное оборудование. Через 2—3 дня начнется е монтаж.

Используя погожие дни, — говорит управляющий фермой А. Гуйван, — мы скидываем солому, подвозим корма к фермам. 150 центнеров сена поставлено уже у ферм.

Осень моропит

Запаздывают с ремонтом помещений животноводы Майковской фермы. На 20 сентября не был готов к содержанию скота ни один двор. В коровнике надо заменить часть полов, законопатить щели, вставить окна, в свинарнике отремонтировать клетки.

Хотя кормов в хозяйствах района по сравнению с прошлым годом заготовлено больше, все же намеченные планы не выполнены. Недостаток сена, силоса придется пополнять соломой. Однако темпы скирдования соломы неудовлетворительны. Солома убрана с площади немногим более 5.000 гектаров — меньше половины к убранным зерновым.

В совхозе «Тунгусовский» доставлено техники, чтобы организовать скирдование соломы с полей и скирдование, но делается это медленно.

А. САДЫРЕВ.

На Тювинской ферме солома убрана с 50 гектаров, а предстоит ее заскирдовать с площади 1.112 гектаров. А вот на Колбинской ферме осталось заскирдовать немногим более 200 гектаров. Тракторист П. Мамонов ежедневно скирдувает солому с 20—30 гектаров.

Медленно скирдуется солома в совхозе «Молчановский». На Алексеевской ферме заложены в скирды только 300 центнеров соломы с площади 85 гектаров из 771 гектара. Не допущено затанули скирдования соломы на Соколовской ферме. А кормов на той и другой ферме заготовлено мало.

Члены рейдовой бригады: А. САДЫРЕВ, А. БУШМАНОВ, И. ЧЕРНОВСОВ, сельхозры: Н. СТЕПАНОВ, наш соб. корр.

Правильно организовать интенсивный откорм скота

П. НИКОНОВ,

заместитель начальника областного управления
производства и заготовок сельхозпродуктов

В текущем году колхозы и совхозы области должны произвести и продать государству 17.400 тонн мяса. На 20 сентября этот план выполнен на 49,2 процента. Животноводам предстоит в оставшиеся до конца года время многое сделать, чтобы успешно справиться с выполнением государственного задания. Все возможности для этого есть.

Прежде всего каждый колхоз и совхоз должен ввести интенсивный откорм крупного рогатого скота, как важнейший резерв увеличения и ускорения производства говядины и снижения ее себестоимости.

Сущность интенсивного откорма состоит в том, что животные получают полноценные по питательному составу рационы по высоким нормам, обеспечивающим получение средних суточных привесов не менее 800—1.000 граммов на голову. За счет этого по сравнению с обычным доращиванием и откормом резко сокращаются сроки откорма, затраты кормов и труда на килограмм привеса, отпадает необходимость в переержке большого количества скота. Срок откорма скота на доращивании и откорме сокращается при этом с 2—3 лет до одного года. Требуется значительно меньше помещений для содержания животных.

Плюсами этого важного дела, известными теперь всем труженикам сельского хозяйства страны, являются: сокращение сроков откорма скота, экономия кормов, экономия помещений для содержания животных.

Плюсами этого важного дела, известными теперь всем труженикам сельского хозяйства страны, являются: сокращение сроков откорма скота, экономия кормов, экономия помещений для содержания животных.

Вспомогательные хозяйства совхозов Чанского района, передовых хозяйств страны и дачных хозяйств Чанского района. Здесь почти полностью ликвидировали переержку скота и после интенсивного откорма делают годовых бычков на весом не менее 300 килограммов. В 1961 году с интенсивного откорма в совхозе снято 1.332 головы молодняка, при этом себестоимость центнера привеса говядины составила всего 49 рублей 80 копеек против 73 рублей при обычном кормлении молодняка, с переержкой, а затраты кормов на центнер привеса снизились на 35—40 процентов.

По примеру передовых хозяйств страны в 1961 году интенсивный откорм крупного рогатого скота применили у себя колхозы совхозы Чанского района нашей области. Одним из первых широкий производственный опыт по изучению интенсивного откорма в наших условиях был поставлен в колхозе имени Калинина Чанского района. Об этом было подробно рассказано в газете «Красное знамя» за 26 сентября с. г.

Партибюро территориального производственного управления организовало изучение опыта калининцев непосредственно на ферме. Руководители и специалисты ферм и хозяйств управления наглядно убедились в высокой экономической эффективности интенсивного откорма и начали широко применять этот передовой прием у себя.

Сейчас в колхозах и совхозах управления на интенсивном откорме находится более 2,5 тысячи голов молодняка, в том числе 750 в Бакачском и 1.420 в Чанском районах. Правильно организовать пастбуй, доплатить подкормку скота зеленой массой и концентратами, многие хозяйства добиваются хороших привесов животных. Например, в колхозе

«Заря» Бакачского района молодняк (103 головы), находящийся на откорме, дал среднесуточный привес в июле по 1.200 граммов, в августе — по 1.000 граммов при скармливании 1 килограмма концентратов в сутки на голову. В колхозе «Прогресс» этого же района без дополнительного кормления концентратами, за счет хорошей пастбы, строго соблюдения распорядка и подкормки зеленой массой, в группе 47 голов в августе получены привесы по 1.000 граммов в сутки, на Андреевской ферме Чанского совхоза в июле в группе из 43 голов получен среднесуточный привес по 1.080 граммов.

В совхозе «Колосинский» при интенсивном откорме добиваются по килограмму привеса в сутки каждого животного, тогда как при обычной пастбуйе ежесуточный привес животных — 400—500 граммов.

Массовое применение интенсивного откорма крупного рогатого скота в Чанском районе в первой половине 1962 года при острой нехватке кормов в ряде хозяйств позволило району успешно выполнить и перевыполнить полугодовой план продажи мяса государству, главным образом за счет говядины.

Опыт колхозов и совхозов Чанского района, передовых хозяйств страны и дачных хозяйств Чанского района. Здесь почти полностью ликвидировали переержку скота и после интенсивного откорма делают годовых бычков на весом не менее 300 килограммов. В 1961 году с интенсивного откорма в совхозе снято 1.332 головы молодняка, при этом себестоимость центнера привеса говядины составила всего 49 рублей 80 копеек против 73 рублей при обычном кормлении молодняка, с переержкой, а затраты кормов на центнер привеса снизились на 35—40 процентов.

По примеру передовых хозяйств страны в 1961 году интенсивный откорм крупного рогатого скота применили у себя колхозы совхозы Чанского района нашей области. Одним из первых широкий производственный опыт по изучению интенсивного откорма в наших условиях был поставлен в колхозе имени Калинина Чанского района. Об этом было подробно рассказано в газете «Красное знамя» за 26 сентября с. г.

Партибюро территориального производственного управления организовало изучение опыта калининцев непосредственно на ферме. Руководители и специалисты ферм и хозяйств управления наглядно убедились в высокой экономической эффективности интенсивного откорма и начали широко применять этот передовой прием у себя.

Сейчас в колхозах и совхозах управления на интенсивном откорме находится более 2,5 тысячи голов молодняка, в том числе 750 в Бакачском и 1.420 в Чанском районах. Правильно организовать пастбуй, доплатить подкормку скота зеленой массой и концентратами, многие хозяйства добиваются хороших привесов животных. Например, в колхозе

студе и живому весу и содержат в отдельной секции помещения. Перед постановкой на интенсивный откорм необходимо обязательно взвесить все поголовье, потом раз в месяц проводить контрольное взвешивание, раз в 60 дней — взвешивание отдельных наиболее типичных для группы животных с целью контроля за прирестами.

Сроки откорма нужно устанавливать в зависимости от интенсивности откорма и упитанности животных при постановке на откорм. Животные ниже средней и близко к средней упитанности при хорошей организации дела откармливаются до высоких кондиций: взрослый скот — за 50—60 дней, молодняк — за 60—70 дней.

Снимать животных с откорма необходимо при достижении ими живого веса не менее 250 килограммов, вышей или средней упитанности. После продажи откармленного скота на интенсивный откорм необходимо ставить молодняк с 7—8-месячного возраста (то есть бычков рождения первого квартала 1962 года).

Для содержания скота на интенсивном откорме нужно использовать имеющиеся типовые скотные дворы, а при отсутствии их оборудовать примитивные помещения. Размеры секций в помещении необходимо делать на расчете 3 квадратных метра на голову. У каждой секции необходимо сделать выгульный двор с кормушками для грубых кормов и силоса. Содержать скот на откорме нужно без привязи, в помещении поддерживать чистоту.

Зимой животные не менее часа должны находиться на прогулке. Скот, выделенный для интенсивного откорма, нужно ставить сейчас на стойловое содержание, так как пастбуй по скудным пастбуйам с перегонами резко снижает привесы.

Основа интенсивного откорма —

обильное, сбалансированное по протеину полноценное кормление. 7—8-месячный молодняк на интенсивном откорме должен получать не менее 7 кормовых единиц в сутки на голову, молодняк 9—12-месячного возраста и молодняк более старших возрастов — 10—11 кормовых единиц.

Рацион откормочников обязательно должен содержать не менее 110 граммов перевариваемого протеина на 1 кормовую единицу для молодняка до 9-месячного возраста, 100 граммов — от 9 месяцев до года и не менее 90 граммов для старших возрастов. В противном случае затраты кормов на килограмм привеса возрастут.

Рацион должен обеспечивать содержание на 100 килограммов живого веса в сутки для молодняка 9-месячного возраста: кальция — 19 и фосфора — 12 граммов, от 9 месяцев до года соответственно: 17 и 9 граммов и старше года — 15 граммов кальция и 8 граммов фосфора.

Поваренной соли требуется давать 10 граммов на 100 килограммов живого веса (лучше соль-лизунец вволю). Содержание каротина должно быть не менее 20 миллиграммов на 100 килограммов живого веса.

При составлении рационов для скота, находящегося на интенсивном откорме, необходимо исходить из наличия кормов в хозяйстве. Основу рациона должны составлять сочные корма — кукурузный и клеверный силос, сахарная свекла, овсяная трава, люцерна. При интенсивном кормлении силосом и корнеклубневыми продуктами потребность в грубых кормах незначительна.

Опыт Песьяновского совхоза показывает, что при обильном кормлении силосом и корнеклубневыми продуктами молодняк не сдает и 3 килограмма сена на голову.

В колхозах и совхозах области в условиях текущего года можно рекомендовать следующие кормовые рационы для молодняка на откорме.

	В процентах от питательности рациона		
	Грубые корма	Сочные корма	Концентраты
Молодняк до 9 месяцев	30	40	30
Молодняк от 9 до 12 месяцев	30	45	25
Молодняк от 12 до 15 месяцев	30	50	20
Молодняк от 15 до 18 месяцев	25	55	20

При скармливании большого количества силоса, его необходимо раскислять — добавлять мел по 20—40 граммов на голову в сутки. Недостаток кальция и фосфора в рационе можно восполнять дачей трикальцийфосфата. Нормальное содержание протеина в рационе нужно обеспечивать за счет дачей бобового силоса и сена, зерносмесей и кормов животного происхождения (сыворотка, обрат, рыбная и мясокостная мука).

Кормить животных нужно не менее 3 раз в сутки, в строго установленные часы, периодически менять набор кормов в рационе. Водой откармливаемого скота лучше всего обеспечить за счет уста-

новки в секциях групповой или индивидуальных автопоилок, при отсутствии автопоилок производить поение из колод теплой водой вволю.

Для повышения привесов на откорме нужно применять стимуляторы роста (гланевые препараты). Организация интенсивного откорма крупного рогатого скота в колхозах и совхозах области — важнейшая задача производственных управлений, правлений колхозов, партийных организаций, специалистов и всех животноводов области. От ее успешного решения во многом зависит резкое увеличение производства говядины в текущем году.

МИР Внутреннего

„ОБОГАТИТЕЛЬНЫЕ ФАБРИКИ“ ОКЕАНА

Золото теряет всякую ценность, утверждают ученые, если будет найден надежный способ извлечения его из морской воды. По самым средним подсчетам, мировой океан содержит в растворенном состоянии десятки миллионов тонн золота. Однако «золотая лихорадка», охватившая несколько десятилетий назад лаборатории Европы в связи с открытием золота в морской воде, закончилась безрезультатно. Стоимость химических методов добычи золота из воды значительно превышала стоимость извеченного металла.

Ученые все же активно ищут пути к освоению богатств океана. Один из таких путей был найден с помощью обычной морской капусты (ламинарии). Эта водо-

росль способна накапливать большие количества йода даже в такой воде, где химический анализ не удается его обнаружить. Такой же избирательной способностью к растворенным в воде элементам обладают и многие другие морские организмы. Рейсы советского судна «Витязь» в океанах позволили уже собрать большую коллекцию водорослей, которых можно назвать обогащенными фабриками в миниатюре. Многие из них накапливают в себе радиоактивные элементы, а также такие редкие металлы, как ванадий, цезий и другие.

Извлечение редких металлов из морских организмов — одна из интереснейших страниц современной науки об океане.

Древний город Дедяков найден

В русских летописях XIII века в связи с татаро-монгольским нашествием на Кавказ дважды упоминается «славный ясынский город Дедяков». Местоположение этого города долгое время оставалось загадкой. И вот результаты пятилетних археологических раскопок в Сестини пролили свет на тайну исчезнувшего города.

Началось с того, что объединенная советско-американская археологическая экспедиция Академии наук СССР обнаружила на левом берегу Терека против селения Эльхотово средневековое аланское городище. Этот крупный населенный пункт — «Верхний Джулат» лежал на важном пути, ведущем из юго-восточной Европы по Тереку в Грузию и Закавказье. Он как бы заирал вход в древние «эльхотовские ворота» и имел большое военно-стратегическое значение. До наших дней на городище чудом сохранился так называемый татарский кирпичный минарет высотой в 21 метр.

Вблизи минарета были обнаружены остатки христианской церкви начала XIII века. Предметы, найденные при раскопках, также подтверждают сходство строительных приемов и планировки храма с зодчеством древней Руси. Здесь же обнаружены изображения так называемого «Вавилона», считающегося символом средневекового славянского зодчества. Материалы раскопок свидетельствуют о том, что археологи разгадали загадку, долгое время интересовавшую ученых. Открытый им средневековый город «Верхний Джулат» оказался не чем иным, как «славным ясыным городом Дедяков».

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ... НА ПИСЬМЕННОМ СТОЛЕ

Очаг землетрясения, воспринятый на сейсмической станции «Ташкент», выскочил безобидно. Созданная В. И. Улюмовым ультразвуковая модель помещается на письменном столе. Экранный осциллограф четко вычерчивает сейсмическими сигналами землетрясение. Излучатель моделирует свивги и разрывы геологических структур — именно то, что происходит в подавляющем большинстве очагов тектонических землетрясений. Сейсмолог может теперь «вызвать» любое землетрясение и наблюдать за ним в своей лаборатории.

Букеты сентябрьской... сирени

Это случилось в селе Малая Сербова Пензенской области. Сентябрьским утром на одной из улиц его распустилась... сирень. В домах появились мажорные букеты цветов, пышных и душистых, как в мае.

Корреспондент ТАСС обратился к доценту кафедры ботаники Пензенского педагогического института В. В. Муравянской с просьбой объяснить, чем вызвано осеннее цветение сирени.

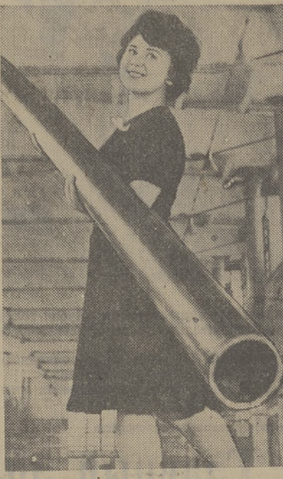
— Нынешней весной цветение кустарников в наших краях началось на месяц раньше обычного. Это ускорило сокодвижение в растениях и привело к необычному по времени развитию почек. Лето было влажным, а в сентябре установилась теплая погода. В подобных условиях те породы кустарников, что зацветают цветочными почками летом, иногда вторично цветут осенью. Так бывает порой с черемухой, акцией. Однако вторичное цветение сирени — явление чрезвычайно редкое.

На глубине 300 метров

Эта необычная фабрика, предназначенная для переработки руды, монтируется на одной из шахт Среднего Урала. На глубине в 300 метров инженеры и рабочие треста «Союзшахтспецмонтаж» доставили крупную висячую дробильную установку весом в 240 тонн. Ее высота достигает 30 метров, а ширина равна 30 метрам. Плавильный агрегат способен проработать в объеме в кубометр. В подземной камере дробления установлен мощный электропривод грузоподъемностью в 50 тонн.

Путевые заметки

Как же это делается? В излучателе находится два кубика, вырезанные из кристалла сегнетовой соли. Под действием электрических импульсов один из них сжимается, другой расширяется, перекачивая электрические колебания прикрепленным к ним металлическим пластинам. Пластины начинают вибрировать, деформируя парабол и вызывая в модели упругие колебания. Эти колебания точно воспроизводят смещения, которые происходят на поверхности Земли во время землетрясений.



Посмотрите на снимок, как легко держит девушка в руках эту большую трубу. Женщина-силач? Нет, труба отлита не из металла, а сделана из полиметалла. Десять тысяч тонн, или сорок тысяч километров таких труб будет выведено в эксплуатацию в течение года. В сущности это столько же, сколько нужно для строительства 40 домов на сорок кварталов нарядный. В настоящее время трубы изготавливаются двух диаметров — 50 мм и 100 мм, но скоро ассортимент их будет шире — от 15 до 300 мм. О том, какое большое значение для народного хозяйства имеет новое производство, можно судить хотя бы по такому факту: километр пластмассовых труб диаметром 50 мм берега страны более десяти тонн металла.

Ремонтировать технику сейчас

Хлеборобы нашего совхоза 5 сентября закончили уборку всех зерновых культур. Теперь, не теряя ни одного дня, нужно начать ремонт комбайнов, тракторов и других сельскохозяйственных машин. Некоторые механизаторы нашего совхоза так и делают. Так, комбайнер Николай Шальнов, закончив уборку, сразу же приступил к ремонту своего комбайна.

А что делается у нас у других механизаторов? Уже подходит к концу сентябрь, а мастерские к работе не подготовлены. Мастерские зимой обогреваются паровым отоплением от котельной. В токарном цехе можно работать нормально, а вот в цехе регулировки топливной аппаратуры можно зимой обморозить руки. Отопительная система требует ремонта, а его не сделали ни в прошлом году, не делают и ныне. Заведующий мастерской А. А. Самозанов работает у нас недавно. Он несколько раз обращался к главному инженеру совхоза тов. Пичику, но толку никакого. Нам вообще непонятно, как тов. Пичик думает организовать ремонт тех-

За последнее время широкое распространение в стране получила новая форма участия трудящихся в управлении производством — общественные бюро экономического анализа, в состав которых входят передовые рабочие, инженеры, техники и экономисты.

Такие бюро оказались неоценимыми помощниками и советчиками руководителей предприятий. Сейчас общественные бюро экономического анализа созданы на некоторых заводах Томского совнархоза.

Несмотря на то, что на Томском электроламповом заводе общественное бюро экономического анализа было создано совсем недавно — 20 апреля 1962 года, опыт его работы уже заслуживает широкого изучения и распространения. В состав бюро вошли 18 лучших производственников и экономистов, которые не теряя времени, включились в работу по выявлению и использованию резервов снижения издержек производства. Группа членов бюро изучила вопрос об упорядочении выдачи дровяного стекла в раскраску с целью ликвидации его перерасхода. Конкретные предложения по этому вопросу представлены директору завода. Другая группа членов бюро подготовила предложения, способствующие экономии мягкой тары. Эти предложения уже рассмотрены и внедрены в жизнь.

Электроламповый завод по праву считается одним из лучших предприятий города, коллектив которого успешно справляется со всеми экономическими показателями государственного плана. Нужно надеяться, что опыту организации экономической работы на этом заводе будет подхвачен

общественностью всех других предприятий совнархоза.

Общественные бюро экономического анализа до сих пор не созданы на наиболее неблагоприятных в области экономической работы предприятиях, и прежде всего, на предприятиях комбината «Томлес», на заводах «Сибэлектромотормаш», режущих инструментов.

В течение первого полугодия текущего года не было обсуждено ни одного практического вопроса по экономике и на постоянно действующих производственных совещаниях на заводах «Томкабель», электромеханическом и подшипниковом.

А там, где общественность стоит в стороне от вопросов экономики, не улучшаются показатели выполнения государственного плана по производительности труда, себестоимости и прибыли.

В свете задач, которые нам предстоит решать в области экономики, большой счет должен быть предъявлен высшей школе.

Молодые специалисты, окончившие инженерные вузы, приходят на производство с достаточным багажом знаний по своей инженерной специальности и сравнительно быстро включаются в производственную жизнь предприятия. Но, как правило, большинство из них имеет очень смутное представление о самых элементарных вопросах экономики, хотя без глубокого знания этих вопросов ни один инженер не может быть полноценным работником.

Вместе с главным бухгалтером завода «Сибэлектромотормаш» тов. Навайко мы беседовали с прошлогодними выпускниками Томского политех-

нического института, работающими на этом заводе на различных командных должностях.

Нам пришлось услышать много горьких слов от молодых инженеров, которые жаловались на крайне скудные знания основ конкретной экономики, полученные ими в институте.

А поле деятельности для широкой общественности и, в первую очередь, для молодых инженеров, на этом заводе исключительно велико. Завод в течение ряда лет не выполняет плана по производительности труда, только за последние два года допустил непропорциональные потери на 550 тысяч рублей и не подал государству свыше 1 миллиона рублей прибыли.

У нас имеются и другие претензии к научным работникам томских вузов, работающим на кафедрах экономики промышленности и строительства. Совнархоз и его предприятия не находят у них необходимой помощи в решении самых насущных вопросов экономики. Они не принимают участия в той экономической работе и в исследованиях, которые проводятся совнархозом.

Мы рассчитывали в свое время получить помощь от работников кафедр экономики промышленности и организации предприятий Томского политехнического института имени С. М. Кирова в разработке методологии планирования и учета цеховой себестоимости для предприятий масштаба завода. Однако работа эта была начата и не доведена до конца.

Н. БОГДАНОВ, главный бухгалтер совнархоза.

Отвечаем на письма читателей

г. ТОМСК, А. ТРЕТЬЯКОВ
В письме в редакцию Вы правильно возмущались поступком начальника материально-технического контроля Томского совнархоза П. Вавилова, который при строительстве 12-квартирного жилого дома по улице Красноваршавской г. Томска допустил грубые нарушения типового проекта. П. Вавилов самовольно изменил планировку двух квартир, объединив их в одну квартиру и предначинив для себя.

Заместитель начальника управления материально-технического снабжения совнархоза тов. Раеве и секретарь парторганизации тов. Тепляков сообщили нам, что указанные нарушения устранены, и планировка двух квартир восстановлена в соответствии с проектом. Материальный ущерб отнесен за счет тов. Вавилова. Вопрос об этом поступке Вавилова обсужден на заседании партбюро совнархоза.

Директор совхоза тов. Немилостив в мастерской бывает чаще, но положение дел от этого не меняется — мало. Ни производственных совещаний, ни общих собраний в коллективе сейчас не проводится. Последний раз производственное совещание состоялось в июне, когда срывался ремонт комбайнов. Надо, чтобы руководители совхоза по-настоящему заботились о работе ремонтных мастерских. У нас неблагоприятно с трудовой дисциплиной. Есть механизаторы, которые к работе относятся спустя рукава.

Мы ознакомились с письмами украинской колхозницы Надежды Григорьевны Заглады. Она правильно пишет, что каждый должен душой болеть за общее дело. Мы требуем от руководителей совхоза «Победа» немедленно принять меры, чтобы хорошо подготовить мастерские к зимнему ремонту техники и немедленно начать ремонт машин, которые не участвуют сейчас на полевых работах. **Н. ТАМБОВЦЕВ** нормировщик, **Т. КРАУС, ШМАТУХА, ЕЛИЗАРОВ, ГРАССМИН, ВИНОКУРОВ, МУЛЛИН**, рабочие ремонтной мастерской совхоза «Победа» Туганского района.

30-летие со дня смерти Пьера Дегейтера

ПРАГА, 26 сентября. (ТАСС). В связи с исполнившимся завтра 30-летием юбилейной датой бесслезной «Интернационала», гимна международного пролетариата, — рабочего Пьера Дегейтера секретариат Всемирной федерации профсоюзов опубликовал заявление, в котором, в частности, говорится: Этот Гимн вдохновлял и вдохновляет трудящихся всех стран на борьбу за свои требования, права и свободу, на борьбу за справедливое и мирное будущее. «Интернационал» прекрасно выразил силу единства тех, кто поднялся на борьбу против капиталистического угнетения, за социальное и национальное освобождение. Выражая чувства трудящихся всего мира, Всемирная федерация профсоюзов в 30-ю годовщину смерти замечательного пролетария и активного борца Пьера Дегейтера чтит его светлую память.

В. СИНЯЕВ

ЧУЛЫМ — РЕКА СИБИРСКАЯ

2. Чулымское ожерелье

У отрогов Артинских гор Чулым образует громадную петлю, которую можно сравнить только с Жигулевской «крулосекой» на Волге. У ее основания, между Назарово и Ачинском, на протяжении расстояния всего сорок километров, а если плыть рекой, придется преодолеть несколько сотен километров. Этот район Причумья — где Транссибирская магистраль пересекается железной дорогой Ачинск — Абакан, весь в лесах новостроек. Вот что, например, писала о нем «Правда» в одном из своих номеров: «Чулымским ожерельем» называют города во вновь создаваемом Ачинском промышленном районе... Вдоль берегов реки в этом месте в ночи засверкают яркими огнями новые города и промышленные предприятия, построенные в течение семилетия. А днем лучи солнца засияют на поверхности огромных водохранилищ, создаваемых на Чульме... Кривоно, Ачинск, Игат, Большой Улуй, Боготол — все эти крупные промышленные города возникнут вдоль реки Чулым». Блеск двух жемчужин чулымского ожерелья уже сейчас виден всей стране: вступила в строй действующих Назаровская тепловая электростанция; в Ачинске полным ходом воздвигается корпус предприятия крупнейшего комбината по производству «крылатого металла» — алюминия. Назарово с другим населенным пунктом не спутаешь — за минуту километров видишь две не похожие трубы его электростанции.

взмывнувшись на 150-метровую высоту. Чувство удивления перед темпами строительства в Назарове испытываешь, едва ступишь на его землю. Я ехал в рабочей поселок Назарово, а оказывается, он уже несколько недель, как вошел в семью городов Союза. Несмотря на то, что он так недавно обжит, его для первого знакомства пешком: слишком широко он раскинулся. Пришлось прибегнуть к услугам городского транспорта.

В Назарове много новых добротных домов, окружающих молодых посадками. А рядом, на каждом шагу — строящиеся здания. Отдельные части города, возникшие в свое время как самостоятельные поселки, сливаются в один общий ансамбль. В городе есть мебельная фабрика, консервный завод и другие предприятия. Но лицо Назарова определяют, прежде всего, угольный разрез, питающий топливом электростанцию, и сама ГРЭС. Угольный разрез отделил от городских улиц полосой чудесной безрешетной решетки, раскинувшейся по берегам реки Адалым. В начале рощи в обрамлении зелени высится белое здание разрезу управления. Здесь я встретился с секретарем парткома разреза Александром Вениаминовичем Марковым.

— Да, Назарово стоит на громадном пласте угля, — говорит Марков. — Местами его мощность достигает тридцати метров. Этого угля для нашей ГРЭС хватит на целое столетие. Марков рассказывает, что здесь работает около двух тысяч человек. Все производственные процессы механизированы. В разрез я отправляюсь с помощником машиниста мощного четырехкубового электрического экскаватора ЭИГ-4 Исифром Артемьевичем Сквытинским. Это плотный мужчина лет сорока, со спокойным открытым лицом. Раньше он работал в назаровском суде, но с началом крупного строительства здесь перешел на экскаватор и сейчас без отрыва от производства учится в энергостроительном техникуме. Его избрали секретарем парторганизации цеха добычи.

Сначала мы заходим в механический цех, где ремонтируется техника, работающая в разрезе. Чистота и порядок на рабочих местах. Цех недавно значительно расширен, но тем не менее он уже не устраивает разрез — решено его реконструировать.

У разреза большое значение имеют. Строится вторые пути, удобнее устанавливаются старые, расширяются станции. Постепенно рельсы уходят в вырытые людьми ущелья, в разрез. Это удачное название. Земля, действующий разрез глубокой, а в разрезе — целый цех механизмов, приборы. Машинист Сквытинский зовет в кабину. Сквытинский начал «колдовать» у приборов. И вот машина оживает. Длинный ковш ее поворачивается в сторону угольного пласта, захватывает ношу и сваливает ее в стоящий рядом вагон поезда. Несколько минут — и ва-

гон загружен. Паровоз уводит состав чуть-чуть вперед, и под погрузку становится следующий вагон. Поезд за поездом, груженные углем, уходят из разреза к Назаровской ГРЭС. Создание станции потребовало героических усилий. Длительная и упорная борьба с грунтовыми водами при закладке фундаментов, монтаж оборудования в тесные морозы, напряженное единство с Чулымом при возведении плотин — все это сейчас позади. Я вышел из автобуса и остановился перед зданием главного корпуса электростанции. Здесь, за проходной, трудился уже эксплуатационный. Вокруг же растут все новые и новые корпуса, возводимые строителями. Ведь в строй вошла пока лишь первая очередь ГРЭС, и у большинства отрядов строителей впереди еще много работы.

Вместе со старшим инженером производственно-технического отдела станции Екатерина Степановна Давыдова мы прошли по всем цехам. Об электростанции Екатерина Степановна рассказывает с увлечением, приводит массу цифр, характеризующих это сооружение. Осмотр начинаем с топливнотранспортного цеха, куда подходит составы с углем из Назаровского разреза. Мощные механизмы быстрой подхватывают вагоны с углем в 60 или 90 тонн каждый, поднимают их, опрокидывают и сыплют уголь в бункер. Отсюда транспортеры подают его в дробилки. Затем угольная крошка на мельницах превращается в мельчайшую пыль, которая вместе с воздухом всасывается в топку и там сгорает, нагревая котлы.

Котлы здесь — совсем не котлы в обычном понимании слова. Это сложная система сооружений, уходящая вверх, которая дает возможность использовать топливо с очень высоким коэффициентом полезности. Каждые два котла составляют лифты, пар которого движет

одну турбину. Сейчас на станции смонтированы и эксплуатируются уже два блока.

Мы то поднимаемся на верхние площадки, то опускаемся вниз. Людей у механизмов совсем немного. Невзначай впечатление силы, klokoчущей в агрегатах под нами и вокруг нас.

Осмотрев пульты управления с массой приборов, мы выходим из главного корпуса. Через дорогу — необоразимая для непосвященного «шпунтаца» проводов, изоляторов, трансформаторов и иных аппаратов, где выработанный станцией ток повышается до напряжения в 150.000 вольт и по линиям высоковольтных передач идет к дальним потребителям.

Рядом еще один цех — химический. Это передовой цех предприятия. Здесь получают совершенно чистую воду для котлов. Если для работы котлов воды требуется относительно немного, то для конденсации пара практически используется вода всего Чульма. Пройдя через ГРЭС, она снова выбрасывается, уже подогретой, в реку. Чтобы станция в течение всего года равномерно обеспечивалась водой, пришлось немного ниже ее создавать плотину.

Екатерина Степановна с нескрываемой гордостью говорит, что в недалеком будущем мощность станции будет доведена до 2 миллионов киловатт. Это пять тысяч квадратных метров составит лишь жалкая площадь новых жилых микрорайонов, создающихся рядом с существующим городом. Автобус с табличкой «Центр —

ше, что каждый должен душой болеть за общее дело. Мы требуем от руководителей совхоза «Победа» немедленно принять меры, чтобы хорошо подготовить мастерские к зимнему ремонту техники и немедленно начать ремонт машин, которые не участвуют сейчас на полевых работах.

Директор совхоза тов. Немилостив в мастерской бывает чаще, но положение дел от этого не меняется — мало. Ни производственных совещаний, ни общих собраний в коллективе сейчас не проводится. Последний раз производственное совещание состоялось в июне, когда срывался ремонт комбайнов. Надо, чтобы руководители совхоза по-настоящему заботились о работе ремонтных мастерских. У нас неблагоприятно с трудовой дисциплиной. Есть механизаторы, которые к работе относятся спустя рукава.

Мы ознакомились с письмами украинской колхозницы Надежды Григорьевны Заглады. Она правильно пишет, что каждый должен душой болеть за общее дело. Мы требуем от руководителей совхоза «Победа» немедленно принять меры, чтобы хорошо подготовить мастерские к зимнему ремонту техники и немедленно начать ремонт машин, которые не участвуют сейчас на полевых работах.

Директор совхоза тов. Немилостив в мастерской бывает чаще, но положение дел от этого не меняется — мало. Ни производственных совещаний, ни общих собраний в коллективе сейчас не проводится. Последний раз производственное совещание состоялось в июне, когда срывался ремонт комбайнов. Надо, чтобы руководители совхоза по-настоящему заботились о работе ремонтных мастерских. У нас неблагоприятно с трудовой дисциплиной. Есть механизаторы, которые к работе относятся спустя рукава.

Мы ознакомились с письмами украинской колхозницы Надежды Григорьевны Заглады. Она правильно пишет, что каждый должен душой болеть за общее дело. Мы требуем от руководителей совхоза «Победа» немедленно принять меры, чтобы хорошо подготовить мастерские к зимнему ремонту техники и немедленно начать ремонт машин, которые не участвуют сейчас на полевых работах.



На снимке: Назаровская ГРЭС.

падающая вниз со специальных приспособлений, которые можно поднимать и опускать, регулируя уровень воды в реке. А на них, под слоем прозрачной воды, видны лесные слова, написанные огромными буквами: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Недалеко отсюда, в основном бору, находится поселок работников ГРЭС. В многоэтажных каменных домах созданы все удобства для жильцов.

Во многих местах видны строящиеся крыши. Растет город, а бор остается — деревья срубается лишь на месте строящихся домов и проезжей части дорог. А недалеко отсюда — большой поселок строителей. Пройдет немного времени, и эти поселки проспектами и улицами будут слиты в единый город.

Из самого молодого города Причумья — Назаров я приехал в Ачинск, возникший еще в XVII веке. В годы семилетки старинный сибирский город стал неузнаваемым. В связи со строительством мощного глиноземного завода и других энергоемких предприятий, для работы которых будет использоваться и энергия Назаровской ГРЭС, Ачинск будет полностью перепланирован. Полмиллиона квадратных метров составит лишь жалкая площадь новых жилых микрорайонов, создающихся рядом с существующим городом. Автобус с табличкой «Центр —

новостройка» долго идет мимо строящихся и уже заселенных новых зданий. Встречаются улицы, где пока выстроена лишь одна сторона, а на другой ведутся подготовительные работы для закладки фундаментов. Но построено уже много. Как острова, на обширной территории стройки поднимаются многочисленные современные здания.

Быстро растут и производственные корпуса глиноземного завода, куда скоро, как и на Назаровскую ГРЭС, хозяевами войдут эксплуатационники.

Ачинск становится крупным железнодорожным центром. Здесь Транссибирская магистраль линией на Абакан связывается с Южно-Сибирской дорогой. Визитная ярма окончания строительства дороги на Абаканов, которая свяжет Ачинск с устьем Ангары.

Строители все дальше уходят в глубь Кузнецкого Алатау, чтобы богатейшие кия-шалыжские нефелины, являющиеся ценным сырьем для алюминиевой промышленности, своевременно пошли на создаваемый в Ачинске глиноземный завод и другие предприятия. В Томской области начато строительство железной дороги Асино — Белый Яр. Игит, три важные железнодорожные линии строятся в Причумье одновременно. Это ли не говорит о стремительных темпах промышленного развития на Чульме! В Причумье, как и во всей стране, советские труженики успешно закладывают основы светлого коммунистического завтра. (Окончание следует).

Взаимовыгодное соглашение

ГАВАНА, 26 сентября. (ТАСС). Вчера здесь между Советским Союзом и Республикой Куба были подписаны соглашения о строительстве на Кубе с помощью СССР рыболовецкого порта и о сотрудничестве между Кубой и Советским Союзом в области морского рыболовства. Соглашения подписали: с кубинской стороны премьер-министр революционного правительства Кубы Фидель Кастро и с советской стороны — председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по рыбному хозяйству А. А. Ишков.

Соглашения предусматривают оказание Советским Союзом Республике Куба технической помощи в строительстве порта, включая строительство причалов, холодильных камер, складов, ремонтных мастерских с плавучим доком, нефтебазы, радиостанция и других вспомогательных сооружений. Проектируется, что порт сможет обслуживать до 130 рыболовецких судов. Соглашение предусматривает также проведение взаимных консультаций в вопросах морского рыболовного промысла, координацию действий в исследовании условий рыболовства в Атлантическом океане, а также обмен опытом между советскими и кубинскими рыболовными организациями.

На церемонии подписания соглашений с краткой речью выступил премьер-министр Кубы Фидель Кастро. Он подчеркнул огромное значение этих соглашений для развития дружественных отношений между Кубой и Советским Союзом и указал на их взаимовыгодный характер. Мы считаем, сказал он, что эти соглашения принесут огромную пользу Кубе. Они будут способствовать развитию ее рыболовного флота и ее рыбной промышленности. При помощи СССР, указал премьер-министр, Куба подготовит свои кадры высококвалифицированных рыбаков. От имени народа и правительства Кубы Фидель Кастро выразил благодарность советскому народу и его правительству за бескорыстную помощь.



РЕСПУБЛИКА КУБА. На национализированном предприятии «Кубан телефон инвентент», выпускающем средства связи, значительно усовершенствовано производство. В цехах установлено современное оборудование, специалисты из социалистических стран помогают в подготовке кадров квалифицированных рабочих. На снимке: в одном из цехов предприятия. Линия сборки телефонных аппаратов. (Фото Пренса Латина—ТАСС).

Долг ООН—внести вклад в нормализацию международной торговли

На XVII сессии Генеральной Ассамблеи ООН

Вчера на дневном заседании Ассамблеи продолжалась общеполитическая дискуссия. Выступивший первым министр иностранных дел Бирмы У Ти Хан отметил, что урегулирование в последние месяцы трех больших проблем — Алжира, Западного Ирана и Лаоса — вселяет надежду на то, что и другие спорные вопросы могут быть решены посредством мирных переговоров. Коснувшись переговоров в Йоханне, представитель Бирмы выразил мнение, что там был достигнут некоторый прогресс в вопросе прекращения ядерных испытаний. Он заявил, что делегация Бирмы намерена просить Ассамблею поддержать меморандум восьми неприсоединившихся стран, внесенный в Комитете 18-ти, с тем, чтобы сблизить позиции двух сторон в ходе дальнейших переговоров.

Затем слово взял министр иностранных дел Гвинеи Луи Лассана Бьявони, который подчеркнул, что проблема сохранения мира тесно связана с процессом освобождения зависимых стран от ига колониализма. Он указал на то, что колониальная политика Испании, Южно-Африканской Республики и Португалии угрожает всеобщему миру. Министр иностранных дел

Гвинеи заявил, что ООН должна предпринять немедленные меры для предоставления независимости Родезии, Ньясаленду, Кении, Васутоленду, Бечуаналенду, Свазиленду и другим африканским территориям. Поскольку ультраколониалисты продолжают игнорировать Декларацию Генеральной Ассамблеи о предоставлении независимости колониальным странам и народам, сказал представитель Гвинеи, необходимо установить предельный срок ликвидации колониализма. В качестве такого срока он предложил дату — 24 октября 1963 года (день ООН).

Делегат Гвинеи подчеркнул, что жизненно важная проблема всеобщего и полного разоружения не может быть решена без участия Китайской Народной Республики. Л. Бьявони призвал ООН оказать более эффективную экономическую помощь слаборазвитым странам. Он выдвинул идею создания экономического сообщества африканских стран с целью защиты своих интересов в торговле. Представители Эквадора и Уругвая, как и другие делегаты, говорили о торговле своих народов в связи с продолжающейся гонимой вооружений.

Большую часть своего выступления министр иностранных дел Австралии Б. Крейский посвятил проблемам австралийской национально-экономической политики в Итальянском Южном Тироле. НЬЮ-Йорк, 26 сентября. (ТАСС). В общей политической дискуссии на сегодняшнем утреннем пленарном заседании Генеральной Ассамблеи ООН выступили государственные секретари Либерии Рудольф Граймс, министр иностранных дел Дании Хаскеруп, а также министр иностранных дел Австралии Баруин.

Главы делегаций затронули вопросы всеобщего и полного разоружения, контроля над гонимой вооружений, колониальную проблему и проблему прекращения ядерных испытаний.

Наводнение в районе Барселонь

ПАРИЖ, 26 сентября. (ТАСС). В результате ливней реки Рипойет и Рибе-Бавони, который подхлестнул из берегов, сообщает агентство Франс Пресс. По предварительным данным, в результате наводнения погибли 242 человека, 395 человек пропали без вести. В г. Сабелье разрушена фабрика, расположенная на берегах реки Рипойет. Все 50 рабочих оказались под обломками рухнувшего здания. Два других завода затоплены. В одном лишь этом районе 80 человек погибли или пропали без вести.

Зам. редактора А. Н. НОВОСЕЛОВ.

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ:

Широкоэкранный кинотеатр «Октябрь». Голубой зал — «Приключенные Гекльберри Финна» — 10-15, 12-20, 2-25, 4-30, 6-35, 8-40, 10-45. Зеленый зал — «Приключенные Гекльберри Финна» — 9-45, 11-50, 1-55, 4, 6-05, 8-10, 10-15. Кинотеатр имени М. Горького. Широкоэкранный зал — «Собор Парижской богородицы» (первая серия) — 9, 12, 3, 6, 9; вторая серия — 10-30, 1-30, 4-30, 7-30, 10-30. Большой зал — «Индюки» — 9-40, 11-05, 12-30, 1-55, 3-20, 4-45, 6-10, 7-35, 9, 10-25. Дети до 16 лет не допускаются. Кинотеатр детского зрителя — «Приветливый» — 9-30, 11-25, 1-20, 3-15, «Радость моя» — 5-10, 6-45, 8-20, 9-55. Кинотеатр имени И. Черных. Большой зал — «Песня о сизом голубе» — 9-50, 11-40, 1-30, 3-20, 5-10, 7, 8-50, 10-40. Малый зал — «Странствия Одиссея» — 9-40, 11-30, 1-20, 3-05, 5, 6-50, 8-40, 10-30. Кинотеатр городского сада — «Радость моя» — 11, 12-30, 2, 3-30, 5, 6-30, 8, 9-30. Дом культуры энергетиков — «Ключ к тайне» — 3, 5, 7, 9. Дом культуры завода «Томгабель» — «Профессор Мамлок» — 4-30, 6-30, 8-30.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Суббота, 29 сентября 18.30. «Небесные братья и заводская бригада». Репортаж, 18.45. Второй день фестиваля «Здравствуй, школа!». Фильм «Братья Комаровы». 19.50. «Неделя пяти континентов». Международный обзор. 20.00. Фильм «Кубинская новелла». Детям до 16 лет смотреть не разрешается. 20.45. Телевизионные новости. 21.00. Художественный фильм «Плеч и его президент». 22.20. Очерк. «Встреча с Ихтиандром».

Управление снабжения и сбыта при Томском облкомхозе доводит до сведения потребителей о том, что в связи с инвентаризацией материальных ценностей отпуском материалов со складов управления с 1 по 10 октября производиться не будет. Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Томскому электротрамповому заводу срочно требуются: кузнецы, ученики-настройщики, фрезеровщики, токари, жестянщики, водопроводчики, рабочие (мужчины), работницы в цехе, уборщицы, вахтеры, няни в детский сад. Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 5. 3-3

Главный лозунг — аграрная реформа!

РИМ, 26 сентября. (ТАСС). Напряженные стачечные бои, которые сейчас ведет итальянский пролетариат и прежде всего — его наиболее крупный отряд — миллион рабочих-металлистов, как бы эхом отражаются в деревне, где за последние время крестьянское движение приняло особенно острый характер. Наиболее напряженная борьба развернулась сейчас в провинции Феррара, расположенной в долине реки По, где 60 тысяч батраков вот уже несколько недель проводят одну забастовку за другой, защищая свои жизненные интересы. Выступившие выдвинули четкие требования об улучшении материальных положений труженников земли, и их главным лозунгом стала всеобщая аграрная реформа.

Три недели назад в Рим приехала делегация мэров почти всех городов провинции Феррара. Члены делегации встречались и с представителями политических партий, и с парламентариями, и даже с министрами. Они настойчиво просили, чтобы в конфликт, разразившийся в их провинции, вмешалось правительство, потому что, без такой вмешательства властей трудно ждать от помещиков каких-либо добровольных уступок. Помощь была обещана. И вскоре в провинцию стали прибывать все новые и новые отряды моторизованной полиции и карабинеров.

О том, как «блестятели» порядков пытаются урегулировать конфликт, пишет газета «Унита»: «Отряд карабинеров напал на пункт бастующих батраков, находившийся на дороге за поместьем Миранчи близ Компаро. Карабинеры заросли батраков гранатами со слезоточивым газом. Это нападение было совершено без какого бы то ни было предупреждения... Карабинеры арестовали 20 батраков, которые будут преданы суду по обвинению в «мятежном сборе».

На юге страны, в провинции Каландаро (Налабрия), вот уже почти два месяца почти без перерыва бастуют батраки, работающие на виноградниках. Так же, как и их товарищи на севере, они проводят ежедневно массовые митинги и демонстрации в поддержку своих требований и так же, как везде, налагают на себя сопротивление полиции, которая безуспешно поддерживает местных помещиков.

Усилилось крестьянское движение и в районах, пострадавших от засухи, в частности в провинции Матера, которая является самой бедной провинцией Италии. Сегодня Генеральный совет национально-освободительных крестьян опубликовал постановление, в котором намечается целая программа новых крестьянских манифестаций в поддержку экономических требований труженников земли. Генеральный совет подчеркивает необходимость усиления борьбы за всеобщую аграрную реформу, которая полностью ликвидировала бы помещичье землевладение в стране и передала бы землю тем, кто ее обрабатывает.

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, 28 сентября по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, по северо-западным районам слабые дожди, по остальным — без осадков, ветер западный, 5—10 метров в секунду, температура 10—15 градусов тепла.

П. Н. Крыловым и посвящен его имя, — это один из наиболее замечательных гербариев нашей страны. То, что я увидел, превзошло мои ожидания. Богатейшие сокровища здесь хранятся в идеальном порядке, который смело может служить образцом для травоянителей и нашей страны и заграничных. Подобных проникновенных «строк немало на страницах этой книги.

На богатейших материалах гербария опубликовано свыше 400 научных работ. Гербарий обслуживает биолого-географический факультет университета, удовлетворяет просьбы многих научных, учебных и производственных учреждений, выделяя по их просьбам коллекции растений на разные темы, по просьбам организаторов определяет и проверяет присланные коллекции растений, оказывает помощь сибирским музеям (Читинскому, Катинскому, Томскому и другим). Материалами гербария часто пользуются палеоботаники, пыльцевики, карпологи; геологическим лабораториям такого типа мы посылаем пыльцу, споры, семена. Кроме того, проводятся повседневные устные и письменные консультации по вопросам теоретической и прикладной ботаники.

Гербарий посещают экскурсионные трудящиеся и учащиеся молодежи. Прошло 77 лет с тех пор, как П. Н. Крылов основал гербарий. Скрытый ботанический музей давно уже превратился в крупное научно-исследовательское учреждение, являющееся старейшим центром ботанической науки в Сибири.

Л. СЕРГИЕВСКАЯ, научный хранитель гербария, профессор. С. ГУДОШНИКОВ, старший научный сотрудник.

Новая страница в истории Алжира

АЛЖИР, 26 сентября. (ТАСС). 25 сентября — знаменательная дата в истории Алжира, день открытия первого Национального учредительного собрания. Его сессия по поручению депутатов открывает Ферхат Аббас.

Он, в частности, говорит: наша республика будет ориентироваться на социалистическую экономику, так как только новые методы могут помочь нам найти правильные решения наших многочисленных проблем. Без глубокого и революционного изменения структуры нашего сельского хозяйства, без реформы наших средств производства, без индустриализации страны и защиты ее от монополий, без борьбы с неграмотностью, без организации системы здравоохранения, без политики жилищного строительства мы не сможем покончить с отсталостью и остатками средневековья.

Что касается нашей конституции, то она должна предусматривать, в частности, существование трех различных органов власти — законодательной, судебной и исполнительной. Гражданская власть должна безраздельно осуществляться на всех уровнях. В области международных отношений наша

Алжир провозглашен демократической народной республикой

ЛОНДОН, 26 сентября. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает из Алжира: Председатель Национального учредительного собрания Алжира Ферхат Аббас вчера вечером официально провозгласил Алжир демократической народной республикой. Депутаты стоя приветствовали это объявление, в котором также провозглашалось, что отныне парламент становится «единственным суверенным органом Алжира, как во внешних, так и во внутренних делах».

БЕН БЕЛЛА — ГЛАВА ПРАВИТЕЛЬСТВА АЛЖИРА

АЛЖИР, 27 сентября. (ТАСС). Вчера в Алжире открылось второе заседание Национального учредительного собрания. На повестке дня было назначение главы правительства. Премьер-министром алжирского правительства назначен член Политбюро Фронта национального освобождения Бен Белла.

СОКРОВИЩА ТОМСКОГО ГЕРБАРИЯ

Отвечает на вопросы читателей

Читатель Ю. Порошников просит рассказать о сокровищах Томского гербария. Отвечает на этот вопрос ученый хранитель гербария профессор Л. Сергиевская и старший научный сотрудник С. Гудошников.

На втором этаже главного корпуса университета расположено научно-исследовательское и учебно-вспомогательное учреждение — гербарий, носящий имя своего основателя — Порфирия Никитича Крылова. Это богатейшее хранилище коллекций растений со всего Советского Союза и разных стран мира.

23 июля 1885 года в Томск приехал из Казани молодой, но уже опытный ботаник П. Н. Крылов. Полный энергии и энтузиазма, он начал создавать ботанический музей, как тогда назывался гербарий, и ботанический сад. В основу гербария он вложил свои собственные коллекции растений, собранные им на Урале. Кроме того, он развелся в мужской гимназии и реальном училище обширную коллекцию известного путешественника Г. И. Потанина.

В то отдаленное время Сибирь была мало затронута ботаническими исследованиями. Со дня основания гербария и началось в Томском университете изучение флоры и растительности Сибири с теоретической и практической стороны. Для этого нужно было собрать большой материал на огромной территории, что одному человеку было бы не под силу. П. Н. Крылов умело организовал сбор коллекций растений по всей азиатской части нашей страны, опубликовал воззвание с просьбой собирать на местах растения и присылать их в Томский университет. На призы учено-энтузиаста живо откликнулись врачи, учителя, агрономы, студенты, гимназисты. Так было положено на-

чало пополнению гербария. Но главный приток прекрасно засушенных растений поступал из многочисленных экспедиций самого П. Н. Крылова.

ва и профессора В. В. Саложникова, изведывавших всю обширную бывшую Томскую губернию, Алтай, Монголию, Туву, Среднюю Азию. Особенно оживилась экспедиционная деятельность в период с 1908 по 1916 год, когда переселенческое управление привлекало для обследования земельных фондов специалистов-ботаников. В это время вокруг П. Н. Крылова и В. В. Саложникова сгруппировалась жажда знаний молодежь. Это были студенты-медики Б. К. Шинкин, Л. А. Уткин, Н. А. Молотиллов и другие, студенты технологического института — химик В. В. Ревердатто, геолог К. Г. Тюменцев, курсисты Сибирских высших женских курсов. Добровольцы-ботаники были настоящими энтузиастами. Некоторые из них навсегда оставили свою специальность и стали выдающимися ботаниками (профессора Б. К. Шинкин, В. В. Ревердатто, Л. А. Уткин, Е. В. Никитина).

Уже в революционный период гербарий Томского университета достиг крупных размеров и широкой известности. На его материалах было опубликовано 70 научных трудов, в том числе капитальный 7-томный труд П. Н. Крылова «Флора Алтая и Томской губернии», за который автору была присвоена ученая степень доктора ботаники. Академия наук наградила его премией Вара. Тогда же были опубликованы крупные труды профессора В. В. Саложникова о флоре Алтая, Монголии и Средней Азии.

После Великой Октябрьской соци-

листической революции гербарий вступил в новую полосу своего развития. Советский период его существования ознаменовался планомерным исследованием флоры и растительного покрова, поставленным на службу народному хозяйству. В 1917 году был открыт в университете физико-математический факультет с биологическим отделением. В связи с этим сформировался сильный коллектив ботаников из числа научных работников и студентов, участвовавших в многочисленных экспедициях по обследованию земельных фондов совхозов и колхозов, изучению запасов в природе лекарственных, дубильных, каучуконосных, медоносных растений; изучались сорные и ядовитые растения. Эти работы выполнялись сотрудниками гербария, научными работниками и студентами кафедры ботаники и геоботаники.

За советский период в гербарий поступили материалы от 270 экспедиций, и коллекция его увеличилась почти в 5 раз по сравнению с дореволюционным периодом. Маршруты томских ботаников, доставивших в гербарий богатейшие коллекции растений, прошли от Урала до Тихого океана и от берегов Ледовитого океана через гундуру, леса и степи до знойных пустынь и несквоз Казахстана, по неприступным и диким, величественным в своей самобытной красе вершинам и ущельям Урала, Алтая, Саян, Тунну-Ола, Тарбагатай, Саура, Тянь-Шаня и своеобразным гольцам Забайкалья.

В настоящее время в гербарии хранится 350.000 гербарных листов — несколько миллионов экземпляров растений около 20.000 видов. Большая армия (1.500 человек) специалистов, студентов, любителей природы участвовала в сборе растений и

внесла свой вклад в дело изучения флоры Сибири и соседних территорий. В гербарии 12 отделов. Наиболее крупными являются отделы флоры Западной и Восточной Сибири, Средней Азии, Монголии и Тувы. Очень большой общий отдел содержит растения из разных областей Советского Союза и многих стран мира. В нем хранятся растения из Швеции, Норвегии, Дании, Финляндии, Англии, Франции, Испании, Румынии, Болгарии, Чехословакии, США, Бразилии, Канады, Аляски, Гренландии, Китая, Японии, Новой Зеландии и др. Растения зарубежных стран получены путем обмена на сибирские виды растений из дубетного отдела гербария.

Достопримечательностью гербария являются его многочисленные каталоги, содержащие 550.000 карточек. Наиболее полон флористический каталог, в котором свыше 400.000 карточек. Он содержит сведения о распространении видов растений по Сибири, всей Европе и всему миру, что особенно важно при изучении полезных растений.

При гербарии имеется уникальная ботаническая библиотека, содержащая литературу по теоретической и прикладной ботанике. Библиографическим каталогом, имеющим 127 отделов. Богатейшие научные материалы гербария привлекают иностранных ученых, которые нередко приезжают познакомиться с ним и использовать для своих работ его материалы. В книге записей посетителей член-корреспондент Сибирского отделения Академии наук СССР В. И. Сочава оставил такой отзыв: «Я всегда хорошо знал, что гербарий, основанный