

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 46-й

№ 75 (11965)

Пятница, 29 марта 1963 года.

Цена 2 коп.

ВО ВСЕМ ВЫПОЛНЯЙТЕ ЗАВЕТЫ ИЛЬИЧА

Приветственное письмо Н. С. Хрущева слету представителей ученических производственных бригад

Дорогие юные друзья!

Словно посланцы весны, собрались вы, представители ученических производственных бригад страны, в столице нашей Родины для большого разговора о своих делах и думах, о планах на будущее. Сердечно вас приветствую и желаю большого успеха в работе слета.

Мне не раз приходилось встречаться с членами ученических производственных бригад, слушать их интересные рассказы. Я знаю, с каким энтузиазмом трудятся школьные бригады Ставрополя, Кубани, Украины, Белоруссии, великих совхозов Казахстана и многих других республик и областей нашей страны.

Это очень хорошо, что уже на школьной скамье молодежь учится благородному и почетному труду в сельском хозяйстве. Школьники добиваются неплохих результатов, а иногда обгоняют и опытных мастеров. Ваш опыт еще раз подтверждает, что ученические производственные бригады — подлинная школа воспитания активных строителей коммунизма. Здесь растет хорошая смена нашим прославленным механизаторам, животноводам, селекционерам.

Мы идем прямой и светлой дорогой к намеченной цели — коммунизму. Наши успехи значительны, но успокаиваться на достигнутом нам нельзя. Впереди много замечательных и трудных дел, которые предстоит выполнить нашему народу, чтобы наполнить коммунистическую чашу изобилия.

За последние годы наше сельское хозяйство окрепло. С каждым годом в колхозах и совхозах становится все больше машин, тракторов, комбайнов, поднимаются урожаи. Трудящиеся села окружены постоянной заботой и вниманием партии, всего народа. Готовьтесь стать достойными наследниками, создателями и хозяевами колхозных и совхозных богатств!

Человек украшает землю. Все прекрасное на земле создано руками трудящихся. Любите к земле, к труду хлебороба — это замечательная

черта человека. Любите землю, умножайте ее славу. Помните, что труд на благо общества — самый лучший воспитатель. Борьба за коммунизм, за изобилие материальных благ — это в первую очередь своим трудом постоянно участвовать в создании этих благ. Высокое понимание своего патристического долга проявляют выпускники школ, которые остаются работать в родных колхозах и совхозах, продолжают заочную учебу в сельскохозяйственных учебных заведениях и навсегда связывают свою жизнь с работой на селе. Нужно всячески поддерживать стремление воспитанников ученических бригад всем классом идти работать на фермы и поля, создавать комсомольско-молодежные звенья и бригады.

Колхозным полям, фермам нужны грамотные, умные хозяева. Без науки, без внедрения передового опыта нельзя сейчас вести хозяйство, невозможно добиваться высоких урожаев. Школьники ставят немало интересных опытов. И это очень хорошо. Вы на практике проверяете знания, полученные в школе. Хочу посоветовать, чтобы каждая ученическая бригада дружила с учеными, агрономами, зоотехниками, выполняла их советы, училась работать производительно. Это поможет по окончании школы лучше трудиться, создавать больше продуктов для народа.

Очень важно, чтобы еще в ученических бригадах ребята полюбили технику, хорошо освоили ее и были готовы сесть за руль трактора, встать за штурвал комбайна. В труде на благо Родины растет и мужает человек, закаляется его воля и разум.

Высоко несуте звание комсомольца и пионера, во всем выполняйте заветы Ильича. В школе в ученических производственных бригадах воспитывайте в себе коммунистические черты характера, готовьтесь взять эстафету у старшего поколения и достойно пронести ее до полной победы коммунизма.

Н. ХРУЩЕВ.

Школа, труд, коммунизм

МОСКВА, 27 марта. (ТАСС). Сегодня особенно звонко раздаются голоса ребят во Дворце пионеров. 750 юных делегатов из союзных и автономных республик, областей и краев нашей страны прибыли сюда на первый Всесоюзный слет бригад и членов ученических производственных бригад. Радостью и счастьем светятся лица ребят. Возбужденные, взволнованные, заполняют они зал заседания. Стоя, дружными аллодисментами приветствуют они появление за столом членов президиума слета, гостей.

В работе слета принимают участие член Президиума ЦК КПСС, заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Л. Н. Ефремов, первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов, а также ответственные работники ЦК КПСС, секретари ЦК ВЛКСМ, члены Центрального совета Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина. Среди гостей — знавший украинский хлебороб Герой Социалистического Труда Н. Г. Заглава, прославленный кубанский механизатор Герой Социалистического Труда В. А. Светличного и другие.

По поручению ЦК ВЛКСМ и министерства просвещения РСФСР первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов объявляет слет бригад и членов ученических производственных бригад открытым. Под звуки марша в зал вносятся красные знамена Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи, Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина.

В адрес слета поступило приветственное письмо от Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР товарища Н. С. Хрущева. С. П. Павлов читает текст письма. С большим вниманием слушают юноши и девушки слова приветствия, с которыми обратился к ним товарищ Н. С. Хрущев. Они видят в этом большую заботу, постоянно проявляемую нашей партией и правительством, товарищем Н. С. Хрущевым о подрастающем поколении. Юные делегаты выражают свои чувства бурными, продолжительными аплодисментами.

С докладом на слете выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов.

Восемь лет назад, говорит докладчик, родилось новое, замечательное движение ученических производственных бригад. Такие бригады созданы и успешно работают почти во всех сельских школах Ставрополя, Кубани, Алтая, Сахалина, Урала, Украины, Поволжья, Белоруссии, Молдавии. Общая площадь земли, обрабатываемой школьниками, превышает 900 тысяч гектаров. На этом огромном поле получают трудовую зарплату около 2 миллионов ребят. Школьная ученическая бригада — лучшая форма соедине-

Всесоюзный слет бригад и членов ученических бригад

ния обучения с производительным трудом. Определяя задачи этого нового движения, Никита Сергеевич Хрущев сказал, что «...самое главное, самое важное заключается в том, что в ученических бригадах школьникам прививается уважение к сельскохозяйственному производству, любовь к труду. Здесь хорошо сочетается образование и воспитание у молодежи стремления быть полезным народу, участвовать в производстве материальных ценностей, необходимых обществу. Ученические бригады — школа воспитания активных строителей коммунизма».

Тов. Павлов подробно рассказывает о замечательных делах первой в стране ученической бригады Григорьевской средней школы Ставропольского края и подчеркивает, что такие «мамки» есть теперь в любой республике, крае, области.

ЦК ВЛКСМ поддерживает патристический почин многих ученических коллективов, которые остаются работать на селе. Тов. Павлов ставит в пример выпускников средней школы имени Джабула Чубого сельского района Джаббульской области, которые решили идти работать в овцеводство.

Кто не знает Надежду Григорьевну Заглаву? Ее сердечное слово о чести хлебороба услышали и ребята. «Будем беречь трудовую честь смолду!» — решили все ученические бригады страны.

Докладчик обращает внимание на большое воспитательное значение дружбы ученических бригад с «мамами» сельского хозяйства. 135 бригад Тернопольской области изучали передовой опыт выращивания кукурузы владимир Героя Социалистического Труда Евгения Долинина.

Есть немало хороших примеров дружбы ученических бригад с видными учеными страны, с научно-исследовательскими институтами, опытными хозяйствами. По заданию известного селекционера академика П. П. Лукьяненко ученическая производственная бригада Ивановской средней школы Краснодарского края испытала четыре сорта озимой пшеницы, лучший из которых дал урожай 78 центнеров с гектара.

На этом слете собрался представитель лучших ученических производственных бригад нашей страны, сказал в заключение тов. Павлов. Их почетная задача — активно помочь тем школам, где бригад еще нет, или они только создаются, встать на ноги. Сейчас горячее время. И пусть нынешняя весна будет началом новых больших успехов ученических бригад нашей страны.

Участники слета переходят к обсуждению доклада. На трибуне — секретарь комсомольской организации Григорьевской школы № 2 Ставропольского края Людмила Турченко. Наш Всесоюзный слет большое, очень волнующее нас событие, гово-

рит она. В нашем крае в каждой сельской школе есть ученические бригады. В прошлом году они получили более 300 тысяч центнеров зерна кукурузы, на четырех тысячах гектаров выращивали сахарную свеклу, бобовые культуры. Птицеводы вырастили более двух миллионов голов птицы и 71 тысячу кроликов. Много предстоит сделать и в этом году.

О жизни и делах учащихся Верской школы-интерната Ровенской области рассказала участником слета Мария Бруно. Школа-интернат, подчеркивала она, стала для нас родным домом. Мы здесь учимся, работаем, отдыхаем. Знание и труд — вот девиз ребят. С радостью делится школьница успехами в выращивании кукурузы. В прошлом году они собрали по 105,5 центнера зерна с гектара, сообщили об этом в ЦК КПСС, товарищу Н. С. Хрущеву. Никита Сергеевич ответил школьникам. Воодушевленные этим, ребята решили в нынешнем году получить по 120 центнеров зерна кукурузы с каждого из 30 гектаров.

Большие перемены произошли в жизни ребят Оренбургской области. В нашу жизнь вошел труд, нужный и очень интересный, сообщил участником слета бригад ученической бригады Диуровской средней школы этой области Михаил Чернов. Формулы и схемы учебников, знания, полученные на уроках, мы сочетаем с работой на колхозных полях и в школьных мастерских. Нам приятно научиться управлять трактором и поработать на уборке вместе со взрослыми, своими руками помогать колхозу. Михаил Чернов рассказал об удивительном гибриде — огурице-дыне, который вывели ученики Спиридоновской школы Бузулукского района. В зеленом виде гибрид имеет вкус огурца, а когда созреет — вкус дыни.

Перед своими младшими друзьями на слете выступила недавняя школьница, а ныне известная на всю страну звеньевая колхоза имени Шевченко Миргородского производственного управления Полтавской области Екатерина Гулий. Путевку в жизнь мне дала родная школа, сказала она. Тогда у нас еще не было ни ученических бригад, ни практики в работе. Но мы решили, что молодым все под силу и взялись выращивать кукурузу. Первыми нашими помощниками были школьники. Каждый гектар дал по 80 центнеров зерна кукурузы, а в прошлом году — по 101 центнеру сухого зерна.

На слете выступили член ученической бригады Старовеличковой средней школы Краснодарского края Нина Чумаки, бригадир ученической животноводческой бригады средней школы Тетрицкого Грузинской ССР Нателле Пекладзе, заместитель бригады производственной и ученической бригады Калашниковской сельской школы Волгоградской области Евгений Зубарев, бригадир ученической бригады школы № 1 Укурганского района Андижанской области Дельбар Юсупова и другие.

Все они с увлечением говорили о своей работе на полях, фермах, делались планами, мечтами. Юноши и девушки заверили Коммунистическую партию и Советское правительство, товарища Н. С. Хрущева, что

они с честью будут выполнять заветы любимого Ильича, нести эстафету старших.

В борьбе за нового человека — человека коммунистического общества — важное значение имеет воспитание молодежи в труде. Эта мысль нашла яркое выражение в выступлениях новаторов сельскохозяйственного производства — знаменитого механизатора В. А. Светличного и прославленного хлебороба Н. Г. Заглавы. Они рассказали ребятам о сельских профессиях, о хлеборобском долге и величии труда земледельца.

Для двух участников слета сегодняшний день отмечен примечательными событиями. У Тони Поляковой из Иркутской области — день рождения; ей исполнилось 17 лет, а у Надежды Григорьевны Заглавы родился внук. С. П. Павлов сердечно поздравил Тоню Полякову и Надежду Григорьевну.

Герой Советского Союза летчик-космонавт Г. С. Титов от имени своих друзей летчиков-космонавтов передал ребятам поздравления в связи с открытием их первого Всесоюзного слета и пожелал новых успехов в работе и учебе.

На слете сегодня также выступил президент Академии педагогических наук РСФСР И. А. Капоров, министр просвещения РСФСР Е. И. Аданасено и другие.

Сегодня Всесоюзный слет бригад и членов ученических производственных бригад продолжает свою работу.

ТВЕРЖЕ ШАГ, РАЗВЕДЧИКИ БУДУЩЕГО!

Со слета бригад и ударников коммунистического труда Ленинского района

Позавчера зрительный зал областного драматического театра заполнили участники соревнования за коммунистический труд Ленинского района г. Томска. Они собрались на слет, чтобы подвести итоги соревнования, обменяться опытом, наметить пути дальнейшего развития замечательного движения разведчиков будущего.

В фойе театра бросается в глаза ярко оформленный транспарант. На нем несколько цифр. Но какой замечательный смысл заключен в них! В коммунистическом соревновании в районе участвуют 22 тысячи трудящихся промышленных предприятий. Звание коллективов коммунистического труда присвоено 30 цехам, участкам и сменам, 275 бригадам, а звание ударников коммунистического труда — 2.153 рабочим и инженерно-техническим работникам. 24 предприятия Ленинского района, 170 цехов, участков и смен, 1.807 бригад борются за звание коллективов коммунистического труда.

Докладчик — секретарь Ленинского райкома партии В. Л. Паршин и выступившие в прениях участники слета говорили о том, что с каждым годом движение разведчиков будущего ширится, набирает силы, способствует повышению производительности труда, качества выпускаемой продукции.

Высоких показателей добились коллективы заводов «Томкабель», подпольного, химфармацевтического, трикотажной, швейной № 5 и спичечной фабрик, мелькомбината.

На счету разведчиков будущего

ДИВНОГОРСК. День перекрытия великого Енисея стал настоящим праздником триумфа труда строителей Красноярской ГЭС.

На снимке: перекрытие начало. Первые машины сбрасывают бетонные глыбы в прорар. Фото В. Соболева, Ю. Бармина.

(Фотохроника ТАСС).



Морская операция „Красноярские турбины“

ЛЕНИНГРАД, 26 марта. (Корр. ТАСС). Одновременно с изготовлением турбин-исполнителей для Красноярской гидроэлектростанции на сибирской реке Енисей ленинградские инженеры решали проблему доставки их к месту строительства.

Капитаны-эксперты по Северному морскому пути предложили возложить эту необычную транспортную операцию, названную ими «Красноярские турбины», на флот.

Мощность каждой из 10 турбин равна полумиллиону киловатт, а рабочее колесо представляет собой 250-тонное стальное сооружение диаметром 8 метров. Вес и габариты исключают возможность транспортировки турбинных колес по рельсовым путям.

В случае перевозки их по частям на Енисее пришлось бы строить завод для сварки и обработки.

В навигацию 1964 года первые четыре рабочих колеса турбин перевезет караван ледоходов.

Ледоходом предстоит пройти на буксире 6 тысяч километров по Неве, Беломорско-Балтийскому каналу и трем морям Северного ледовитого океана.

Особенно сложным признан участок пути от устья Енисея до места строительства, насчитывающий 150 порогов и перекатов. К моменту выхода каравана в Енисей уровень реки поднимет вода, специально сброшенная из водохранилища.

Советские профсоюзы приветствуют латиноамериканский конгресс

От имени трудящихся Советского Союза ВЛКСМ направил телеграмму участникам латиноамериканского конгресса солидарности с Кубой, в которой желает им успехов в работе.

Советские профсоюзы, говорится в телеграмме, выражают солидарность с борьбой латиноамериканских народов в поддержку героической Кубы, за свободу и независимость стран Латинской Америки. (ТАСС).

Пребывание Ф. Р. Козлова в Туркменистане

АШХАБАД, 27 марта. (ТАСС). Сегодня к труженникам Мургабской долины приехал член Президиума ЦК КПСС, секретарь Центрального Комитета партии Ф. Р. Козлов. Вместе с ним прибыли председатель Средазбюро ЦК КПСС В. Г. Ломоносов, первый секретарь ЦК КП Туркменистана Б. Овезов и другие.

Товарищ Козлов побывал в одном из передовых хлопководческих колхозов республики — сельхозартели «Москва» Марийского производственного управления. Вместе с председателем колхоза Героем Социалистического Труда депутатом Верховного Совета СССР Джумаурды Атаджановым Ф. Р. Козлов побывал в колхозном поле, где механизаторы сели хлопком, интересовались прогрессивным способом возделывания хлопчатника, беседовал с колхозниками, механизаторами, распахивали их о жизни, о трудовых делах.

В этот день Ф. Р. Козлов совершил поездку по Каракумскому каналу.

В беседах с руководителями республики, работниками парткомов производственных управлений, колхозниками, специалистами сельского хозяйства товарищ Козлов обстоятельно интересовался системой ведения хозяйства, его экономикой. Обсуждался также вопрос о более эффективном использовании вод Каракумского канала, о рачительном ведении земледелия в зоне новой водной магистрали.

В долине Вахша цветут лимоны, апельсины. Деревья сплошь усыпаны бутонами и цветами. Цитрусоводы Таджикистана предполагают получить в этом году более полутора миллионов плодов.

В низинных районах Грузии начались сев кукурузы. Тракторные агрегаты начертили первые квадраты. Сев ведется отборными семенами высокоурожайных гибридов. В республике под кукурузу отведена большая площадь, чем в прошлом году. На 60 тысячах гектаров намечено вырастить 60-центнерный урожай зерна. В зоне орошаемых каналов колхозы и совхозы после сбора зерновых колосковых производят сев кукурузы по живинью.

Теплые солнечные дни наступили в Кабардино-Балкарии. Хлеборобы спешат закрыть влагу на полях, ведут предпосевное орошение, вывозят удобрения. В ряде хозяйств Прохладненского и Терского производственных управлений, где почва созревает раньше, начались сев гороха. В целом по республике посевы гороха увеличиваются против прошлого года в три с лишним раза. (ТАСС).

Речники России держат совет

ГОРЬКИЙ, 27 марта. (Корр. ТАСС). Здесь проходит совещание речников Российской Федерации. Заслушав доклад министра речного флота РСФСР С. А. Кучкина, участники совещания ведут разговор о мерах по ускорению технического прогресса и повышению экономичности показателей работы речного транспорта.

Докладчик и участники прений с удовлетворением отмечают, что

Электростанция на реке Прут

На реке Прут решено возвести гидроэлектростанцию. Проектное задание на ее строительство разработано специалистами Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института сельской электрификации совместно с румынскими инженерами. Мощность этой ГЭС — 50 тысяч киловатт.

Месторасположение гидроузла — Рышканский район Молдавской ССР. После сооружения его Румыния и Молдавия получат возможность оросить примерно по 70 тысяч гектаров. (ТАСС).

В. ЕВГЕНЬЕВ.

Инициатива и опыт РЕЗЕРВ — МАТЕРИАЛЬНАЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ

В конце прошлого года в Пышкимо-Троицком лесхозе сложилось тревожное положение с выполнением плана по деловой древесине. Лесхозом с большим трудом «вытягивал» план заготовок деловых сортиментов. Выход ценных сортиментов леса на нижних складах был низок. Это ставило под угрозу выполнение годового плана выпуска деловой древесины.

— Качество леса занимают сплавные десятишки, — оправдывались мастера нижних складов и руководители разделочных бригад...

Отчасти они были правы. Некоторые десятишки Усть-Чулымской сплавной котлованы, принимая в лесозаготовителей древесину, иногда занижали ее качество. Но главная причина низкого выхода делового леса была не в этом. Раскряжевочные бригады не были материально заинтересованы в правильной разделке хлыстов. План им доводился только по количеству древесины, которую должна раскряжевать бригада. А какие будут выпущены сортименты — это мало интересовало раскряжевщиков. Нередко из-за недостатка места для укладки древесины они перекрашивали выпиливаемые длиномерные, наиболее ценные виды бревен, такие, как судострой, пилочный и другие. Ведь бревна одинаковой длины легче уложить в штабеля. Этим нередко и руководствовались члены раскряжевочных бригад при разделке хлыстов. Они часто «кроили» лес под один размер, лишь бы выполнить план по количеству разделочного леса. А если нижний склад в целом выполнял план, разделочным бригадам выплачивались премии.

Узнав причины низкого выхода деловых сортиментов древесины, мы решили материально заинтересовать рабочих нижних складов в увеличении выпуска ценного делового леса. С 1 ноября прошлого года месячный план разделочным бригадам доводится по-новому. В нем каждой бригаде планируется конкретная цифра выхода деловых сортиментов. Но количественные показатели по деловым сортиментам уже «примелькались» рабочим. Поэтому планируемый выход всех сортиментов мы переводим в денежное выражение. Бригадам доводится задание выпустить за месяц валовой продукции на определенную сумму рублей. Премии бригадам нижнего склада выплачиваются при условии выполнения производственного плана в суммарном выражении.

Когда мы вводили такой порядок планирования работы бригад нижних складов, к новому делу многие относились скептически. Но надежды скептиков не оправдались. Инженерно-технические работники подробно разъяснили рабочим преимущества нового метода планирования. — Если мы будем давать более ценный лес, — рассказывали они рабочим, — то лесхозом получат больше накоплений. Часть этих денег лесхоз направит на строительство жилых домов и культурно-бытовых учреждений. В большой выгоде будут сами рабочие и государство.

Олегница Томской текстильной фабрики Валентина Александровна Мальшева успевает управлять на 10—12 текстильных машинах вместо восьми. Своим сменным заданием она выполняет на 130—140 процентов.

— Это наша лучшая работница, — говорит начальник оплеточного цеха В. В. Иванов. — На фабрику она к нам пришла в 1955 году уже опытной работницей. За это время не один десяток учениц прошел через ее руки. В прошлом году Валентина Мальшева получила звание ударницы коммунистического труда. Успевает она заниматься и общественной работой в цеховом комитете.

На снимке: В. А. Мальшева. Фото Ю. Колосова.

Власть над землей — в руки агронома

Агрономическая конференция в Шегарском производственном управлении

НЕ СБРАСЫВАТЬ СО СЧЕТА КЛЕВЕР

М. ЛАПТЕВ — агроном колхоза «Новая жизнь».

В Шегарском производственном управлении состоялась агрономическая конференция. Речь на ней велась о том, как повысить культуру земледелия и в 1963 году обеспечить получение высокого урожая всех сельскохозяйственных культур.

На трибуну конференции поднимаются специалисты. О чем их думает, о чем речь? Что их волнует, чем они живут? Что главное в работе? Их забота о том, чтобы каждый колхоз, бригада в 1963 году вырастила высокий урожай и выполнила принятые по плану обязательства по увеличению производства зерна и продуктов животноводства. Какова в этом деле роль специалиста?

Вот выдержки из выступлений.

ХОРОШИЕ СЕМЕНА — ГОРДОСТЬ АГРОНОМА

И. ВАКУРИН — агроном заповедно-паркового хозяйства Томской области.

Хорошие сортовые семена — гордость агронома. Плохие семена — его позор.

Что практически надо нам сделать, чтобы через два — три года все хозяйства имели хорошие сортовые семена?

Прежде всего: в структуре сортовых посевов каждому хозяйству предусмотреть возделывание двух районированных сортов пшеницы — «скала» и «диамант». Учитывая, что пшеница «скала» в условиях хозяйства нашего управления вырастает раньше, чем пшеница сорта «диамант» на 5—7 дней, довести площади посевов этого сорта пшеницы до 50 процентов в каждом хозяйстве. Это позволит поднимать раннюю ярь и успешно бороться с сорняками в осенние и весенние периоды.

Вышеуказанной весной в каждом хозяйстве необходимо на базе лучших бригад и ферм создать специальные семеноводческие бригады для выращивания чистосортных семян.

В нашем хозяйстве все посевы семеноводческие. Мы намерены посеять все зерновые только узкорядным способом с полной нормой высева. Основную часть полей удобряем минеральными удобрениями. Все посевы обязательно прикатаем. Стараемся до минимума сокра-

тить затраты труда и средств на всех операциях по производству зерна. Простое дело загрузка сеялок. Если выполнять эту работу вручную, то она обойдется в 518 рублей, а при механизированной загрузке сеялок — в 211—218 рублей.

ОЩУПЬЮ ЗА УРОЖАЕМ

А. САЗАНОВ — главный агроном колхоза имени XXII съезда КПСС.

Богатырские силы дала нам механизация. Еще несколько лет тому назад погрузка и вывозка удобрений на поле производилась вручную. И это служило основным тормозом удобрения полей. Иное дело теперь. Колхозы и совхозы имеют все возможности механизировать погрузку, вывозку, разгрузку и внесение местных удобрений в почву. Вот в нашем колхозе имеется погрузочная лопата на тракторе С-100, которую, кстати сказать, изготовили наши механизаторы. Имеем автомашины-самосвалы. Сейчас заканчиваем изготовление роторного навесного агрегата.

Как будто все есть, но вывозки удобрений на поля занимаем плохо. С осени немного повозили — доставили на поля 1.658 тонн навозно-земляного компоста, и на этом дело кончилось.

Недооценка местных удобрений проявляется и со стороны производственного управления, которое не спрашивает ответа с руководителей хозяйств за срыв плана вывозки удобрений.

Я считаю, что агроном не может правильно руководить использованием земли, если он не знает, где, на каком поле какая почва, чего в ней не хватает, когда и как, в какой дозе ей надо дать недостающие питательные вещества. Назрела необходимость обязательно создать во всех крупных хозяйствах агрохимлаборатории и помочь специалистам наладить их работу.

Недооценка химического анализа почв, удобрений ведет к большому непроизводительным затратам. В прошлом году мы на одной из ферм организовали приготовление навоз-

но-земляного компоста. Он оказался весьма эффективным удобрением. На гектар его надо было возить меньше, чем чистого навоза или перегноя, а отдачи он давал такую же, как и полная доза местных удобрений. А это ведь все это делается вслепую, наугад.

Имей анализ почв, агроном может легко определить, какое количество, каких удобрений на это поле внести. А то ведь все это делается вслепую, наугад.

НАЗРЕВШИЙ ВОПРОС

М. ЛЕОНОВ — главный агроном колхоза имени XXI съезда КПСС.

В прошлом году наш колхоз получил урожай в среднем на 3,7 центнера ниже, чем в предыдущем. Одной из причин этого, я считаю, неудовлетворительное агрономическое руководство хозяйством. В нашем, да и во многих других хозяйствах, сложилась такая практика, когда агроном руководит полемоземством через бригадиров. А это, в какой-то мере, снижает роль и ответственность специалистов в борьбе за урожай.

Рожь у нас обычно дает не меньше, а нередко больший урожай, чем яровая пшеница. Но рожь варварски сгребается скотом весной и осенью. Выдумал же какой-то чудак, что пастба скота по озимям, дескать, если и не дает прибавки урожая, то и не вредит посевам. Вредит, да еще как! В прошлом году Вороновской бригаде удалось сберечь рожь от сгребивания. Так и урожай она получила по 14,5 центнера с гектара, а в остальных бригадах, где не удалось отстоять рожь от пастбы по ней скота, по 8—9 центнеров еле-еле собрали.

Весеннее боронование озимой ржи. Оно у нас совсем не проводится. Причина — та же: недооценка советов и игнорирование указаний специалистов. Настала пора, когда агроном должен сосредоточиться в своих руках всю власть над землей и вести борьбу за увеличение производства зерна и других продуктов растениеводства на научной основе, а не по прихоти людей, которые не имеют специального агрономического образования.

Как это лучше сделать? Этот вопрос нам надо решать всем вместе и как можно быстрее.

ЦЕНА «КОЭФФИЦИЕНТА ЗАДУМЧИВОСТИ»

Н. МАСЛОВ — главный агроном совхоза «Россия».

Правильно здесь говорили, что агроном — это технолог огромного цеха по производству продуктов растениеводства. Его цех — бескрайние поля. Как и всякий технолог, прежде чем браться за выпуск продукции, он должен разработать четкую технологию ее производства. Но сделать это порой очень трудно. Технология нашего производства — технологические карты. Значит, мы заблаговременно должны знать

плановые контрольные цифры и заблаговременно разрабатывать технологические карты. Причем, составление их должно начинаться снизу. Это очень ответственная работа, и делать ее надо тщательно, вдумчиво, с полным экономическим обоснованием и с таким расчетом, чтобы клевороты уже в начале года знали всю технологию производства той или иной культуры и могли хорошо подготовиться к работе по ее производству. А у нас получается шиворот-навыворот.

Совхоз только в феврале получил контрольные цифры. Управление очень торопилось с составлением производственного плана. Поэтому разработку технологических карт мы начали сверху. Сейчас технологические карты на возделывание сельскохозяйственных культур в целом по совхозу есть, а на фермах нет. Не успели составить.

Контрольные цифры по производству продуктов растениеводства, которые совхоз получил с таким запозданием, заставили нас почти вновь пересматривать уже разработанную структуру посевов, затрачивать на это очень много времени и сил специалистов. Нам довели план посеять ныне 2.800 гектаров озимой ржи. Мы долго ломали голову, где и по каким предместествикам разместить эту культуру, чтобы не нарушить разработанную структуру посевов. Но так ничего и не смогли придумать. Пришлось заново пересматривать структуру посевов.

Мне трудно судить, кто страдает таким «коэффициентом задумчивости»: областное ли управление по производству и заготовкам сельскохозяйственных продуктов или кто другой. Но факт остается фактом: несвоевременное получение контрольных плановых цифр подрывает основу планирования снизу, вносит в работу агрономов много неразберихи, неорганизованности, от чего в конечном итоге страдает рост производительности труда.

На конференции состоялся большой принципиальный разговор о месте, роли агронома в борьбе за подъем сельскохозяйственного производства. У специалистов острый глаз хозяина, государственной пользы и делу. Для агронома в земледелии нет мелочей. Потому в каждом выступлении участника конференции чувствовалась забота об увеличении дела в семеноводстве, о повышении культуры земледелия. Участники конференции разработали и утвердили мероприятия по улучшению системы земледелия и удобрения полей, о мерах по увеличению семеноводства в хозяйстве управления, приняв обязательный агрономический минимум по предпосевной обработке почвы.

Создан совет агрономов.

В фонд семилетки

Среди рационализаторов области широко развернулось социалистическое соревнование за создание 25-миллионного фонда имени семилетки. Неоднократно призовые места в нем завоевывали новаторы электролампового завода. В прошлом году они подали и внедрили 390 предложений, которые позволили сэкономить 80 тысяч рублей. Всего за годы семилетки внедрили более 1.000 предложений и внесли в фонд семилетки 237 тысяч рублей.

Но рабочие, инженерно-технические работники, люди творческой мысли завода не мечтают о новых рубежах. Они решили годовой план-задание по рационализаторской работе выполнить досрочно, к 28 октября — ко дню открытия 13-го съезда профсоюзов СССР, и до конца года дополнительно внедрить 40 предложений с экономическим эффектом в 10 тысяч рублей.

Президиум Томского областного совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов одобрил инициативу электроламповиков и призвал все первичные советы рационализаторов поддержать этот почин. Новаторы промышленности, транспорта, строительства, сельские изобретатели должны считать делом своей чести внести в этом году в фонд семилетки не менее 4 миллионов рублей. 3,8 миллиона из них получить за счет экономии от внедренных предложений ко дню открытия съезда профсоюзов.

В. ТОЛБАНОВ, председатель областного совета ВОРП.

НАМ ПИШУТ — Вчера в почте редакции 54 письма — НАМ ПИШУТ

ДОМОУПРАВЛЕНИЕ И ОБЩЕСТВЕННОСТЬ

Я зашел в домоуправление № 8 за справкой. Было шесть часов вечера. В коридоре толпились народ. В кабинет домоуправляющего тов. Дурманова я попал по последним. Мы разговорились. Мой собеседник посетовал, что слишком много людей идут на прием. И вопросы иногда пустяковые, такие, что не требуют домоуправляющего, а времени на них уходит пропасть. А ведь надо заниматься основными делами. Это своевременный текущий ремонт жилых домов, контроль за соблюдением порядка и чистоты на улицах, благоустройство, озеленение и прочее.

— А почему бы вам не привлечь для приема граждан председателя и членов домового комитета? — спросил я. — Это освободило бы вас от мелких текущих вопросов, да и жильцам удобнее.

Не потакать бесхозяйственности

В совхозе «Петровский» весной прошлого года капустную рассаду к месту высадки возили в специальных ящиках. Ящики были сделаны хоть и из фанеры, но добротно, прочно. Ими можно было пользоваться не один год. Но никто в совхозе не позаботился о их сохранении. Их бросили здесь же на поле. И сейчас они лежат там. Конечно, они пришли в негодность. — Надо наказывать виновных. Нельзя потакать бесхозяйственности.

М. РОМАШИН, пенсионер.

было бы: сейчас вот вы принимаете трижды в неделю, по три часа, а члены домового комитета, чередуясь, могли бы и ежедневно принимать.

— Это правильная мысль, — сказал домоуправляющий.

Без помощи общественности не обойтись. «Хозяйство» домоуправления обширно: 33 улицы, 173 усадьбы с жилой площадью свыше 62 тысяч квадратных метров, 3 тысячи семей. Естественно, что небольшому штату домоуправления трудно самому, только своими силами, справиться с массой дел и проблем, ежедневно возникающих в «хозяйстве». А жильцам нет от этого дела, они справедливо требуют удовлетворения своих нужд. Не случайно, в 1962 году 158 жалоб поступило в домоуправление через редакцию газеты «Красное знамя», горисполком и партийные органы. Много заявлений домоуправление могло бы разрешить и без вмешательства вышестоящих организаций, если бы к их рассмотрению подходили более внимательно. Но... не дошли руки. А об общественности, «как-то не подумали».

Большее всего жалоб на плохое качество капитального ремонта домов. Стройучасток № 3 ремонтно-строительного управления допускает брак в работе. Особенно много нареканий на бригадира плотников тов. Алтухина. Почему бы, например, не поставить работу строителей под контроль общественной комиссии, созданной из жильцов ремонтного дома? Такая комис-

сия не простила бы бракоделов ни одной щели, ни одного плохо забитого гвоздя.

— Да, мысль правильная, — опять соглашается тов. Дурманов.

Очень много жалоб поступает и от жильцов вновь сданных в эксплуатацию домов. Так, в доме по проспекту имени Кирова, 46-а, строители «забыли» поставить 161 водоотводный кран, канализационные трубы текли, двери не подогреты. Подобные недочеты имеются и в других новых домах.

Многие жильцы высказывают мысль о привлечении общественности в комиссии по приемке домов. Это должны быть будущие жильцы сдающегося дома. Следовательно бы поддержать это предложение.

В штате домоуправления имеются 5 плотников, 2 печника, 1 слесарь. — Если бы работа по поддержанию жилья в хорошем состоянии велась равномерно весь год, — сказал тов. Дурманов, — то штат справился бы с ней. Но беда в том, что заявления о текущем ремонте поступают в основном летом.

Что ж, это вполне естественно. Не очень-то приятная вещь — зимой переставать печь или ремонтировать печь.

Где же выход? Во-первых, надо привлекать к проведению текущего ремонта самих жильцов. Такой опыт уже есть. Жильцы дома № 54 по улице Красноармейской под руководством члена домового комитета тов. Худых отремонтировали свое жилье. Можно назвать и еще несколько при-

меров. Но системой это пока не стало.

Во-вторых, надо создать общественные бригады для проведения текущего ремонта и устранения неисправностей освещения, водоснабжения, отопительной системы. Об этом в домоуправлении подумывают, но период обдумывания что-то затянулся.

Хорошим начинанием в домоуправлении № 8 является создание общественной комиссии по работе среди детей и подростков. По замыслу в нее должны войти представители партийной организации домоуправления, домкома, милиции и райкома ВЛКСМ.

Благодаря энергии и настойчивости председателя комиссии тов. Яковлевой на усадьбах созданы родительские комитеты, организуется детская библиотека на общественных началах. В библиотеке будут работать сами дети.

Но успехи пока невелики. Можно было сделать больше, если бы энтузиастам общественной комиссии оказывалась повседневная помощь. Однако такую помощь получают они далеко не всегда. Кировский районкомсомола отделяется обещаниями, домоуправление — тоже. Все это, на первый взгляд, мелочи, но они свидетельствуют о том, что работники домоуправления недооценивают роль общественности.

И тем самым рубят сук, на котором сидят. Ведь без помощи общественности домоуправление не смогут успешно решать свои задачи, не смогут стать очагами воспитательной работы.

И. ТАТАРНИКОВ.

Когда подводят тылы...

Управление № 1 треста «Промстрой» в прошлом году выполнило государственный план лишь на 84 процента. Срыв годового плана капитального строительства и строительномонтажных работ объясняется слабой организацией труда, плохим использованием механизмов, перебоями в снабжении строительными материалами, частыми случаями брака.

Не может не вызывать тревогу положение дел в управлении и в нынешнем году.

Мне довелось побывать на производственном участке В. Михайлова. Здесь около тридцати механизмов, но они бездействуют, а кирпич для кладки чулуновидного корпуса завода «Сибэлектропромот» подносит вручную.

— По штатному расписанию не положен линейный механик, — объясняет прораб. — А у главного механика В. Шехтерде нашего участка руки не доходят.

КТО ЗА ЭТО В ОТВЕТЕ?

Двенадцатиквартирный дом № 7 по улице Бирюкова г. Томска слан в эксплуатацию в январе нынешнего года. Сооружал его строительный отдел управления внутренних дел областного комитета. Неподладок и недочетов здесь хоть отбавляй. Судите сами. Электроэнергия нам доводится пользоваться всего две недели. Более двух месяцев назад кирпичный завод № 2 убрал временную электролинию, ведущую к дому, и

К началу нового учебного года предстоит сдать корпус учебно-кредитного техникума. Комплексной бригадой тов. Финдлера было сделано все, чтобы своевременно завершить работы по нулевому циклу и перекрыть подвал. Когда же очередь дошла до кладки стен, темпы строительства резко снизились. И только потому, что члены бригады тов. Завьялова вынуждены «транспортировать» раствор и кирпич вручную. А в это время на площадке простоял башенный кран.

— Почему? — спрашиваем у начальника второго участка А. Буланева.

— А этот кран у нас «сособой». Как бы наглядное пособие для каменщиков, — иронизирует тов. Буланев. — Главный механик В. Шехтерде третий месяц «увязывает» вопрос о подключении отдельного силового трансформатора.

Большие неудобства создаются из-за отсутствия ванн и канализации. Не установленные раковины для умывальника. И в завершение — не сделан тротуар от дома до Иркутского тракта.

Кто же за это в ответе? А. ВАСИЛЬЕВ.

Серьезные претензии предъявляют строители и к руководителям треста «Стройдеталь». Почти на каждой площадке рабочие длительное время простоявают из-за несвоевременной некомплектной поставки железобетонных изделий. Да и те конструкции, которые с большим трудом получают управление, очень низкого качества, не соответствуют техническим условиям, требуют «доводки» на месте.

По вине треста строители не могли получить восемнадцатиметровые балки покрытия для участка, которым руководит В. Зорькальцев. На площадке некомплектно возводится сборный железобетон. Продолжительность строительства ряда важных объектов по этому в полтора — два раза превышает установленные сроки.

Доля вины за перебои с доставкой материалов падает на контур снабжения треста «Промстрой», которой руководит М. Шихмантер. Снабженцы мало внимания уделяют централизованному заводу строительных материалов на объекты, хотя имеют возможности для этого. Из-за неоперативности контуры снабжения на строительную площадку производственного корпуса завода режущих инструментов долгое время не зарылась мягкая кровля и кровельные железобетон.

Оставание тылов, неопорядки в организации труда, простой механизмов — ошутимая помеха делу. Все это отрицательно сказывается на производственной деятельности управления № 1. В. СОКОЛОВ, инженер.

ПРЕКРАТИТЬ ПРОВОКАЦИИ В КАРИБСКОМ МОРЕ

Нота протеста правительству США

27 марта с. г. Министерство иностранных дел СССР в связи с имевшим место обстрелом советского торгового судна «Льгов» направило посольству США в Москве ноту протеста следующего содержания:

«Министерство иностранных дел Союза Советских Социалистических Республик по поручению Советского правительства заявляет следующее.

Ночью 17 марта с. г. советское торговое судно «Льгов», находившееся в кубинском порту Исабела-ла-Сагуа, было обстреляно с катера, приближавшегося к судну со стороны моря. По судну было дано несколько очередей из крупнокалиберного пулемета.

19 марта главари контрреволюционных кубинских организаций на своей пресс-конференции, устроенной в столице США Вашингтоне, заявили, что советское судно было обстреляно их группой. Они заявили также, что Соединенные Штаты не препятствуют такой их деятельности и что эти группы будут продолжать такие нападения.

В тот же день государственный департамент США опубликовал сообщение, в котором, не отрицая самого факта обстрела советского судна кубинскими контрреволюционерами, вместе с тем не только не высказал осуждения подобных провокаций в районе Карибского моря, но выступил с заявлениями, которые по сути дела поощряют эти бандитские действия.

Разве не ясно, что без материальной поддержки правительства США и без предоставления американского оружия и судов группа предате-

лей кубинского народа, укрывающаяся на территории Соединенных Штатов Америки, не могла бы заниматься такого рода провокациями. То, что контрреволюционные группы финансируются Соединенными Штатами и пользуются их полным покровительством, неоднократно признавалось официальными американскими лицами.

Предоставляя свою территорию и материальные средства кубинским контрреволюционерам для организации пиратских налетов на Республику Куба, США фактически ведут дело к опасному обострению обстановки в районе Карибского моря и во всем мире.

Совершенно очевидно, что правительство США полностью несет ответственность за действия кубинских контрреволюционеров, в том числе и за совершенное ими нападение на советское судно «Льгов». Поощрение таких действий со стороны США не только грубо нарушает общепринятые нормы международного права о свободе судоходства и основные принципы Устава ООН, но и находится в противоречии с договоренностью, достигнутой между правительствами СССР и США об урегулировании кризиса в районе Карибского моря.

Советское правительство заявляет протест правительству США по поводу пиратского нападения на советское судно «Льгов» и ожидает, что со стороны правительства США будут приняты решительные меры к недопущению подобных провокационных действий в будущем.

Москва, 27 марта 1963 года.



Народы Латинской Америки солидарны с Кубой

Бастуют железнодорожники Франции

УСПЕХ ПЕРЕГОВОРОВ В КОМИТЕТЕ 18-ТИ ЗАВИСИТ ОТ ЗАПАДНЫХ ДЕРЖАВ

Советско-американский обмен мнениями по германскому вопросу

ВАШИНГТОН, 27 марта. (ТАСС). Вчера здесь возобновились советско-американский обмен мнениями по вопросам, связанным с германским мирным урегулированием. Посол СССР в США А. Ф. Добрынин встретился с государственным секретарем США Д. Раскомом.

Президент Кубы принял советских ученых

ГАВАНА, 27 марта. (ТАСС). Президент Республики Куба Освальдо Дортикос принял в Доме правительства советских ученых Академии наук СССР. Президент Дортикос и советские ученые сели за стол переговоров. В беседе участвовали Д. Кирос, метеоролог И. Русин и биолог Е. Гурьянова. Обменялись мнениями о сотрудничестве в области проведения научно-исследовательских работ между Академией наук СССР и Национальной академией наук Республики Куба.

Англия настаивает на своей точке зрения

НЬЮ-ЙОРК, 26 марта. (ТАСС). Англия заявила Соединенным Штатам, что остается в силе ее решение разрешить частным фирмам продавать стальные трубы Советскому Союзу. Сообщивший об этом посол Англии в США Ормсби-Гор заявил представителям печати, что английское пра-

„Куба не одинока!“

РИО-ДЕ-ЖАНЕЙРО, 27 марта. Спец. корр. ТАСС Е. Ельшов передает:

За сутки до начала латиноамериканского конгресса открылась национальная конференция солидарности с Кубой. Это произошло не в городе Рио-де-Жанейро, как намечалось ранее, а на противоположном берегу залива Гуанабара, в столице штата Рио-де-Жанейро — городе Нитерое.

Дело в том, что накануне губернатор штата Гуанабара Карлос Ласерда издал декрет о запрещении национальной конференции и латиноамериканского конгресса солидарности с Кубой, считая, что они якобы носят «подпольный характер» и направлены на «свержение демократического строя Бразилии». Губернатор заявил, что лица, которые нарушат этот декрет, будут арестованы и преданы суду.

Организационный комитет конгресса протестует против этого грубого антидемократического акта. Он потребовал у судебных властей «мандата безопасности», гарантирующего проведение конгресса.

Провокация губернатора-реакционера не остановила друзей Кубы. Участники национальной конференции собрались в помещении профсоюза работников морского транспорта. В президиуме — лидер крестьянских лиг Франсиско Жулио, председатель организационного комитета конгресса генерал Гонзалс, депутаты национального конгресса, видные представители бразильской общины.

Выступающие ораторы единодушно отстаивают идею конгресса. Они заявляют: «Куба не одинока!». В адрес президиума поступают сотни телеграмм и писем, одобряющих союзы конференции и конгресса.

Национальная конференция продлится два дня.

Друзья Кубы в штате Сан-Паулу уже провели встречу солидарности с островом Свободы. Реакционеры, со своей стороны, устроили манифестацию, носившую провокационный характер. В некоторых местах произошли столкновения, потребовавшие вмешательства полиции. Провокация не запугала честных бразильцев, которые решительно высказались в защиту принципа самоопределения народов, в поддержку Кубы.

Организационный комитет конгресса сообщает, что часть делегатов, в частности из Чили, Аргентины и Уругвая, уже прибыла в Рио-де-Жанейро.

В Комитете 18 государств

ЖЕНЕВА, 27 марта. (ТАСС). Очередное пленарное заседание Комитета 18 государств по разоружению сегодня состоялось под председательством представителя Польши М. Влопшайна. На повестке дня заседания — вопрос о всеобщем и полном разоружении. В дискуссии приняли участие представители Болгарии, Италии, Чехословакии, СССР, США, Румынии и Англии. Обсуждалось предложение Советского правительства о том, чтобы при ликвидации средств доставки ядерного оружия на первом этапе всеобщего и полного разоружения Советскому Союзу и Соединенным Штатам Америки было оставлено определенное, строго ограниченное количество согласованных типов ракет, размещенных исключительно на их собственной территории; эти ракеты должны быть ликвидированы к концу второго этапа разоружения.

Советское предложение горячо было поддержано представителями социалистических стран М. Тарабановым (Болгария) и К. Курка (Чехословакия).

Представитель Советского Союза С. К. Паранкин вновь подробно разъяснил сущность и цели советского предложения. Советское правительство, сказал он, считает необходимым, чтобы уже на

первом этапе разоружения были ликвидированы все без исключения средства доставки ядерного оружия. Такой радикальный подход и разоружению, как это предлагает Советский Союз, позволяет без проволочек устранить главную опасность, нависшую сейчас над народами, — опасность термоядерной войны. Достичь этого, мы тем самым создадим благоприятные условия для быстрого и эффективного осуществления всей программы всеобщего и полного разоружения.

Советский представитель указал, что западные державы не хотят пойти на полную ликвидацию всех средств доставки ядерного оружия на первом этапе разоружения. Поэтому Советское правительство сделало уступку и внесло предложение об оставлении на первом этапе у СССР и США строго ограниченного количества ракет.

В заключение С. К. Паранкин подчеркнул, что положительный ответ западных держав на предложение Советского правительства откроет перед Комитетом возможность продвигаться вперед в создании всеобщего и полного разоружения. Успешный исход переговоров зависит теперь от ответа западных держав.

Забастовка на железных дорогах Франции

ПАРИЖ, 27 марта. (ТАСС). Сегодня двухчасовую забастовку проведут 350 тысяч французских железнодорожников. Это уже третья забастовка такого рода с 5 марта. К этому надо добавить одноднев-

ную забастовку, проведенную железнодорожниками 15 марта. Борьба работников железных дорог Франции — это борьба за повышение заработной платы, за улучшение условий труда.



Земельная реформа в Алжире

АЛЖИР, 27 марта. (ТАСС). Министр сельской реформы Алжира Амар Угзан заявил вчера в беседе с корреспондентом ТАСС, что все земли, полученные после проведения аграрной реформы в Алжире, будут обрабатываться коллективно. Эти земли, а также крупный рогатый скот, будут отданы под управление крестьянским советам. Он подчеркнул, что в результате проведения земельной реформы почти 7 миллионов гектаров обрабатываемой земли в Алжире будут обрабатываться коллективно. Далее министр остановился на этапах аграрной реформы.

Первый этап реформы начался несколько месяцев назад. Один миллион гектаров поконтрактных земельных плантаций был передан под управление бедных крестьян, которые уже избрали своих руководителей. В настоящее время обрабатывают землю коллективно.

Второй этап земельной реформы коснется еще 1,500 тысяч гектаров земли, которая все еще находится во владении европейских поселенцев. На третьем этапе будут ограничены размеры земельных участков самих алжирцев с таким расчетом, чтобы они имели лишь такие участки, которые они в состоянии обрабатывать своим собственным трудом.

Бали под пеплом Агунга

ДЖАКАРТА, 26 марта. Корр. ТАСС Е. Иванов передает:

Мягкие хлопья грязно-серого вулканического пепла, подобно снегу, покрывают широкие пальмовые листья, дороги, нежную зелень рисовых полей на острове Бали. Толщина пепла во многих местах достигает 20 и более сантиметров. Пепел выпал даже в Сурабае, Джоньяр-те и других городах соседнего острова Ява.

Известны, тысячи раненых баллийцев заполнили больницы и пункты Бали и Явы.

Более 50 тысяч гектаров плодородной земли вместе с кокосовыми плантациями, фруктовыми садами и рисовыми полями погребены под толстым слоем лавы и пепла в районах, прилегающих к вулкану.

Разрушены многие плотины, мосты, дороги. Находящийся неподалеку от вулкана город Карангасем практически отрезан от внешнего мира потоками лавы. Дороги, ведущие к нему, завалены деревьями, огромными камнями, которые вырвались из своего жерла вулкана. Цельные деревья смиты бесчелюстными потоками воды, смешанной с пеплом. Общий ущерб исчисляется в 1,5 миллиарда рупий.

Индонезийское правительство принимает экстренные меры для оказания помощи пострадавшим районам. Мобилизованы воинские части, авиация и флот. Среди населения страны организован сбор денег, продовольствия, медикаментов в помощь жертвам вулкана.

На индонезийском острове Бали, как уже сообщалось в печати, произошло катастрофическое извержение вулкана Агунг. В результате стихийного бедствия погибло много людей и причинен большой материальный ущерб.

Исполком союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР решил направить в Индонезию медикаменты и ткани для изготовления одежды.

Председатель исполкома СОКК и КП профессор Г. А. Митерев в посланной 25 марта телеграмме на имя президента индонезийского Красного Креста его высочества Гана Алама Восьмого выразил глубокое сочувствие по поводу случившегося и сообщила о помощи, оказываемой жертвам стихийного бедствия. (ТАСС).

Братская помощь

Исполком союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР решил направить в Индонезию медикаменты и ткани для изготовления одежды.

Председатель исполкома СОКК и КП профессор Г. А. Митерев в посланной 25 марта телеграмме на имя президента индонезийского Красного Креста его высочества Гана Алама Восьмого выразил глубокое сочувствие по поводу случившегося и сообщила о помощи, оказываемой жертвам стихийного бедствия. (ТАСС).

Индонезийское правительство принимает экстренные меры для оказания помощи пострадавшим районам. Мобилизованы воинские части, авиация и флот. Среди населения страны организован сбор денег, продовольствия, медикаментов в помощь жертвам вулкана.

Над Агунгом продолжает висеть облако черного дыма. Временами густые раскаты взрывов в его кратере потрясают окрестности. Местные научные работники считают вероятным новый мощный взрыв вулкана. И днем и ночью продолжается эвакуация населения из угрожаемых районов.

Индонезийское правительство принимает экстренные меры для оказания помощи пострадавшим районам. Мобилизованы воинские части, авиация и флот. Среди населения страны организован сбор денег, продовольствия, медикаментов в помощь жертвам вулкана.

Над Агунгом продолжает висеть облако черного дыма. Временами густые раскаты взрывов в его кратере потрясают окрестности. Местные научные работники считают вероятным новый мощный взрыв вулкана. И днем и ночью продолжается эвакуация населения из угрожаемых районов.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ В ЯПОНИИ

ТОКИО, 27 марта. (ТАСС). Раньше обычного проснулись сегодня утром жители Цуруги, Тойоки и других городов этого района острова Хонсю. Их разбудили сильные подземные толчки. Сила нового землетрясения, по сообщению центрального метеорологического управления, по землетрясению, принятому в Японии, составила пять баллов в район эпицентра. В Осака и Нагоя

были зарегистрированы толчки в 4 балла, Киото, Нагано и Окаяма — три, Токио — два балла.

В сообщениях, поступающих из районов, близких к эпицентру землетрясения, отмечается, что появились трещины в стенах домов и прекратилась подача электричества. Из-за смещения железнодорожного полотна в пути остановлено несколько поездов и временно прервано железнодорожное сообщение.

ВОЛОКИТА ДЛИНОЙ В ДВА ГОДА

Этот материал был подготовлен к печати два месяца тому назад. Но поверив документам, подписанным главным инженером Томского электромеханического завода тов. Аристовым, заверениям других руководителей работников, от которых зависело освоение нового способа изготовления кожухов для шахтных вентиляторов, что к 5 февраля вся необходимая оснастка и оборудование будут изготовлены, мы решили подождать.

Прошел февраль, на исходе март, но по-прежнему в цехе, где изготавливают кожуха вентиляторов, раздается грохот кувалд. По-прежнему о новом методе много говорят, и по-прежнему нет ни оснастки, ни необходимого оборудования и материалов. Поэтому мы вынуждены вернуться к старой теме.

Перед нами два документа. Первый датирован 6 декабря 1961 года, второй — 12 октября 1962 года. В обоих речь идет о предложениях, которые подано почти два года назад. Более поздний документ — утверждение графика изготовления оснастки для производства кожухов вентиляторов СВМ-5 без секций. Четыре пункта в графике из 8 обведены красным кружком — исполнено. Против одного стоит вопрос, остальные без комментариев.

Три тысячи километров по ледяной пустыне. Завершен поход Мирный—Восток—Мирный ЛЕНИНГРАД, 27 марта. (Корр. ТАСС). Успешно завершен поход санно-гусеничного поезда Мирный — Восток — Мирный. Об этом сообщается в радиোগраме, полученной сегодня в арктическом и антарктическом институте из Антарктиды. Встретить участников геологического похода вышли все сотрудники южнополярной обсерватории. В честь окончания похода был дан салют ракетам.

Цель похода санно-гусеничного поезда, продолжавшегося немногим более месяца — обеспечить вновь вступившую в строй внутриконтинентальную станцию Восток снаряжением, а также доставить туда разобраный аэрологический павильон, — сообщила корреспонденту ТАСС в институте. — В составе поезда были тягачи с ушными гусеницами и санями, польза которых открыта полнотой.

Сейчас в Антарктиде начались метели. Навстречу санно-гусеничному поезду во время его обратного рейса вылетели самолеты. Они должны были доставить горючее для пополнения запасов. Однако сделать это не удалось из-за плохой видимости. Тогда на выручку из Мирного вышел поезд. В это время погода улучшилась, и самолеты сбросили участникам похода горючее в особо прочных бочках.

Путь, проделанный санно-гусеничным поездом по маршруту Мирный — Восток — Мирный, составил около трех тысяч километров.

Идея изготовления кожухов вентиляторов без секций принадлежит конструкторам завода С. М. Копилевичу и И. В. Клопшевцеву. Нет на заводе человека, который бы сомневался в ценности нового метода.

Но почему же такой большой промежуток времени разделяет две даты: 6 декабря 1961 года — срок подачи предложения — и 12 октября 1962 года? Об этом стоит рассказать подробнее.

В апреле прошлого года я навестил одного из авторов предложения — Семена Марковича Копилевича.

Раговор наладился довольно охотно рассказывал о работах, которые проводил отдел главного механика, о своих товарищах. О себе — очень коротко и скупко. А между тем, Копилевич — автор многих рационализаторских предложений, человек, который создал и внедрил ряд станков и полуавтоматов.

Через несколько дней я снова зашел в чертежный кабинет. Конструктор там не было.

— Ступитесь вниз, — посоветовали мне, — он в цехе.

То, что я увидел, было несколько неожиданным. Ведущий конструктор завода, весь в пыли и масле, бодро пробирался по выступам цилиндрической оснастки, постукивал молотком. Он без особых усилий поставил тяжелый металлический кожух и стал измерять его диаметр. Конструктор был возбужден и весел: рождался первый опытный образец кожуха вентиляторов без секций.

— Мое ли это изобретение? В наше время человек ничего не может сделать в одиночку. Предложили его мне с конструктором Клопшевцевым. Но советуем, обсуждаем его со всеми конструкторами. Да и делать установку помогало немало людей.

И теперь уже, имея первый опытный образец — практическое подтверждение замысла, Семен Маркович охотнее рассказывает о новом методе.

говорит Семен Маркович, — помните те опытные образцы? На них все и остановилось. Производстве бессекционных кожухов еще и не начинали осваивать.

— Почему? — Как вам сказать. Есть, конечно, и объективные трудности: слабые у нас вспомогательные цехи, едва успевают готовить текущую оснастку. Вот жду совещания, которое все решит.

Совещание состоялось. Его результаты — график, в котором из 8 пунктов выполнено только четыре.

В начале года главный инженер завода снова собрал совещание. На нем утвердили новый график, уже из 9 пунктов. Утверждены и конечные сроки изготовления оснастки — 25 января — 5 февраля 1963 года.

Но... до сих пор даже не произведен точный расчет экономической эффективности предложения. Технолог цеха тов. Захаров уверяет, что сокращение числа операций при новом способе, механизация трудоемких процессов позволят повысить производительность труда рабочих на 40 процентов. К этому нужно добавить и экономию металла: бессекционные кожуха будут изготавливаться из трехмиллиметровой стали, а не из шестимиллиметровой, которая применяется сейчас.

Начальный боро нормативов завода приводит такие цифры: при изготовлении вентиляторов новым способом на каждом изделии экономится 42,4 минуты, в год — 6,736 часов. За год экономия только заработной платы составит примерно 2,700 рублей.

В преимуществе нового способа ничего убеждать на заводе не приходится. Все — за, и в то же время новшество... не внедряется. Инструментальный и ремонтно-механический цехи не выполнили и последний из утвержденных главным инженером тов. Аристовым, график. Оснастка до сих пор полностью не изготовлена.

А совсем недавно выяснилась еще одна важная деталь. Чтобы изготавливать бессекционные кожуха, нужна трехмиллиметровая сталь. Ее на заводе нет. И неизвестно, когда будет, ведь заявки требуется подавать заранее.

— Металл даже не заказан, — объясняют в отделе снабжения. И его не закажут, пока специальные конструкторские бюро завода не представят документы о готовности оснастки. СКБ же не предоставляет документы потому, что не хочет рисковать: вдруг оснастка снова не сделают. Тогда при существующей технологии металл не найдет применения. А цехи, которые заняты изготовлением оснастки, загружены работой «на план».

Где же выход из этого заколдованного круга? Еще два месяца назад казалось, что затнувшаяся история близится к концу, но, оказывается, все еще впереди. И надежд на ее скорое завершение пока нет.

Г. ШАХЕР.

Бонн оказывает давление на Англию

БОНН, 27 марта. (ТАСС). Близкая к боннскому правительству газета «Франfurter альцемайне» сообщает сегодня, что «Соединенные Штаты и федеративная республика упорно добиваются в настоящее время того, чтобы удержать Англию от продажи Советскому Союзу труб большого диаметра для нефтепроводов». Английский посол в Бонне Роберте был вызван в западногерманское министерство иностранных дел, где ему было заявлено о «недовольстве» западногерманского правительства позицией Англии в вопросе о поставках труб.

Как видно из сообщений печати, западногерманский посол в Вашингтоне Кнапштейн имел встречу с заместителем государственного секретаря США Боллом и от имени правительства ФРГ выразил ему «беспокойство» в связи с тем, что другие страны НАТО, прежде всего Англия, будут поставлять трубы Советскому Союзу. Именно после этого Болл принял английского посла в Вашингтоне Ормсби-Гора и сделал ему соответствующее внушение.

Последствия эмбарго

БОНН, 27 марта. (ТАСС). Орган объединения профсоюзов Западной Германии газеты «Вельд дер арбейт» пишет о тяжелых последствиях, которые влечет за собой установление правительством ФРГ эмбарго на поставки стальных труб из ФРГ в Советский Союз.

«По-прежнему среди рабочих наблюдается серьезное волнение, — отмечает газета. — Они опасаются, в частности, уменьшения заработной платы из-за введения сокращенного рабочего времени как следствия эмбарго». «Вельд дер арбейт» ссылается при этом на высказывания многих руководителей представителей администрации трубопрокатных фирм и членов производственных советов.

„Политический карантин“ для бывших членов правительства

ДАМАСК, 27 марта. (ТАСС). «Национальный совет революционного командования» ввел вчера «политический карантин» на всю группу сторонников смещенного правительства, которое в 1961 году вывело Сирию из состава Объединенной Арабской Республики, сообщила дамасское радио. В новом списке — бывший премьер-министр Ахмед Бешир аль-Азме, бывший заместитель премьер-министра и 13 бывших министров, два бывших члена парламента, бывший председатель сирийской ассоциации юристов и ряд адвокатов.

«Политический карантин» равен назначен лишению гражданских прав. Лица, на которых он распространяется, не могут занимать правительственные посты, быть журналистами или преподавателями в течение 5—10 лет.



СОТРУДНИЧЕСТВО В КОСМОСЕ

Созвездие примет участие в получении и обработке данных от американских метеорологических спутников «Тирос», а впоследствии, возможно, и от более совершенных метеорологических спутников «Нимбус». Спутники «Тирос» шесть раз запущены и все шесть раз (беспрецедентный для США случай) выжили на орбите. Два из этих шести спутников еще продолжают посылать на Землю информацию. Спутники «Тирос» относятся к классу малых искусственных спутников Земли, их вес составляет 120—130 килограммов. Они выводятся на высокие орбиты, близкие к круговым (высота 700 километров). Продолжительность их существования согласно расчетам составит около 100 лет. Конечно, аппаратура спутников не будет работать в течение всего этого периода. Она рассчитана на работу в течение трех месяцев, а практически работает несколько дольше. Спутники «Тирос» служат для передачи на Землю телевизионных изображений облачного покрова и измерений теплового излучения Земли. Для получения изображений облачного покрова спутники имеют по две телевизионные камеры. По сигналу бортового, часового механизма камеры производят съемку облачного покрова над определенной областью Земли, изображение записывается на магнитной ленте и при полете спутника над приемной станцией считывается. За один оборот спутник может снять и передать на Землю 32 изображения.

Некоторые спутники «Тирос» уже помогли обнаружить зарождающиеся циклоны, тайфуны и ураганы. Они использовались для ледовой разведки, а также для наблюдения в тех районах, где долго было прожить при введении американских пилотируемых спутников.

Спутник «Тирос» еще далек от совершенства. Он не имеет системы ориентации, поэтому его телевизионные камеры лишь часть времени направлены на Землю, а в остальное время облачный покров Земли в их поле зрения не попадает. Спутники «Нимбус» будут снабжены системой ориентации. Но пока в разработке этой системы не все идет гладко, и первые запуски спутников ожидаются только в 1964—1965 годах. Станции, принимающие информацию от спутников «Тирос», пока очень немногочисленны. Это, конечно, не позволяет получить с помощью этих спутников все те сведения, которые они могли бы дать. Поэтому участие Советского Союза, располагающего большим числом хорошо оснащенных станций и совершенным оборудованием для обработки метеорологических данных, вдохнет новую жизнь в эксперименты с этими спутниками. Помощь Советского Союза весьма ценна для американцев. Мы также не останемся в накладе, потому что получим право и возможность использовать американские спутники для очень важных экспериментов и для прогнозов погоды. Итак, обе стороны получают выгоду. Как и должно быть при международном сотрудничестве.

Теперь об экспериментах в области связи. В этих экспериментах будет использоваться американский спутник «Эхо II». Этот спутник должен быть запущен в 1963 году. Он представляет собой огромный (диаметр более 40 метров) надутый шар. Оболочка шара (толщина всего 18 микрон) состоит из слоев массы «майлар» между двумя слоями толщайшей алюминиевой фольги. Вес оболочки 127 килограммов. При запуске сложенная оболочка будет помещена в контейнер диаметром всего 1 метр. После выхода на орбиту оболочка наполнится газом и превратится в шар, видимый простым глазом с Земли. Газ образуется в результате реакции из химикалий,

засыпанных в оболочку перед запуском. Этот огромный шар будет служить в качестве отражателя (ретранслятора) радиосигналов. В принципе любые две станции, пока они одновременно находятся в пределах прямой видимости со спутника, смогут переговариваться между собой или обмениваться телевизионными программами. Чем выше будет летать спутник, тем более далекие станции смогут переговариваться между собой. Спутник «Эхо II» должен быть выведен на орбиту высотой примерно 1.500 километров. Спутник «Эхо II» — экспериментальный, он предназначен не для обеспечения регулярной связи между станциями, а лишь для изучения проблем, связанных с использованием таких спутников в радиосвязи. И в этом случае американские специалисты заинтересованы в использовании советских станций связи, которые оснащены уникальной аппаратурой, эффективность которой была неоднократно доказана.

Итак, речь идет пока о сотрудничестве в довольно ограниченной, хотя и важной области. Но переговоры будут продолжены в мае 1963 года, когда будет обсуждаться вопрос о координированных запусках спутников для измерения магнитного поля Земли. Перспективы сотрудничества в космосе неоспоримы, необходима только добрая воля и желание обеих стран.

Юрий МАРИНИН,
научный комментатор АПН.



В Томске при второй городской больнице открылось два новых отделения: ларингологическое и глазное. Разместились они в здании по улице Розы Люксембург.

Заведуют глазами и ларингологическими отделениями опытные специалисты, проработавшие в системе здравоохранения по 18 лет.

На снимке: заведующие Т. Е. Стрельникова (слева) и Ю. И. Поставил от нового бронхофлюксолога.

Фото Г. Ткаченко.

Спортивная эрдирика

Матч Ботвинник — Петросян

В третьей встрече Петросян играл белыми. Он начал партию своим излюбленным ходом ферзевой пешки. Но в отличие от первой партии Петросян уже на втором ходу повернул ход сражения на другие рельсы. Гроссмейстеры разыграли новоязную эндшпиль.

Противники по-разному относятся к этой системе. Петросян предпочитает ее применять за белых, Ботвинник же — за черных. На одиннадцатом ходу Петросян предпринял маневр белым ферзем и заставил чемпиона мира надолго задуматься. Я не ошибусь, если скажу, что избранный Петросяном вариант отплевывался им в домашней лаборатории. Пользуясь некоторым ослаблением ферзевого

фланга черных, белые сконцентрировали свое внимание на этом участке боя. Ботвинник решил разрядить обстановку и разменять ферзей.

В возникшем окончании оба шахматиста должны были играть исключительно точно, т. к. в позиции скрывалось немало «подводных рифов». После тридцати второго хода черных события на доске значительно обострились. В сложившейся Петросяну удалось выиграть пешку. Однако изобретательной защитой чемпион создал контршансы. Партия отложена. Петросян сохраняет лишнюю пешку, но ввиду ограниченности материала реализации ее вряд ли представляется возможной.

Л. ПОЛУГАЕВСКИЙ,
международный гроссмейстер.
27 марта.

Лидируют трое

В равном четырехраундовом окончании Ивлицкий в действо победил Панова. С Барановым у международного мастера встретился вариант защиты Грюнфельда, в котором миролюбиво настроенные соперники, истребив большинство фигур, согласились на ничью.

Бурно финиширует Тарасов. После полосу неудач он одержал четыре победы подряд. Особенно следует отметить выигранный им ладейный эндшпиль у Краснова. У В. Тарасова 10 очков из 14. Вместе с В. Татарниченко и Г. Ивлицким, у которых также по 10 очков, он делит 1—2—3 места.

В последнем туре встречаются Ивлицкий и Татарниченко. Ничья обеспечивает обоим участие в финале.

Я. Русаков имеет 9,5 очка из 14. Чтобы попасть в финал, ему нужно в последнем туре белыми добиться ничьей с Шиловым.

Очень упорно в последних четырех турах играл Белов. Все его партии были отложены, но ему удалось набрать только 1,5 очка. Белов может еще разделить 4—5 места.

Улучшили свои результаты томицы А. Иванов и В. Небольсин. Иванов выиграл у Панова и Власова, Небольсин победил Краснова и сыграл вничью с Труновым. У обоих по 6 очков из 14. В случае выигрыша в последнем туре у Сажаева, замыкающего турнирную таблицу, Иванов выполнит кандидатскую норму.

Небольсину же достаточно сыграть вничью, чтобы подтвердить разряд кандидата в мастера.

Вчера состоялся последний тур. И. КРАМАРЬ, главный судья.

ПОГОДА

29 марта по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, по северным районам небольшой снег, ветер юго-западный 5—10 метров в секунду, температура по северным районам 8—13, по остальной территории — 1—6 градусов мороза.

Зам. редактора Е. М. ШАТОХИН.



НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Адрес редакции: г. Томск, просп. им. Ленина, 66, телефоны: редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, заместителя редактора — 42-44, ответ. секретаря — 51-19, секретаря — 42-40, отделов: идеологического — 47-45 в 42-46, промышленного и партийной жизни — 37-75, сельского хозяйства и партийной жизни — 37-39, советского строительства в брата — 37-77, писем в рабочельковской сети — 37-38 в 31-47, информация — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерия в отделе объявлений — 37-36, стенографистки — 52-02

К300384

г. Томск, типография № 2 полиграфиздата. Тираж 82000

Заказ № 1329

ИЗ ЗАЛА СУДА МРАКОБЕСЫ НА СКАМЬЕ ПОДСУДИМЫХ

Клуб Лайского леспромхоза перешел. Здесь собралось более 600 жителей поселков Батурино, Ноль-Пикет и соседних деревень. Идет сессия народного суда Асиновского сельского района.

На скамье подсудимых — ретивые «слуги Иеговы» Д. Г. Журату, Ф. А. и А. А. Гончаровы. Они признали и подписали советским законом, не участвовать в выборах органов Советской власти, в общественной и культурной жизни; оскверняли рядовых сектантов, принуждали их фанатически верить в пришествие «царства божьего», в котором им якобы будет дано вечное блаженство.

Это о их грязных делах недавно рассказывалось в нашей газете в статье «Черные души».

Как показали многочисленные свидетели, «божьи» люди пытались навязывать реакционные взгляды не только взрослым, но и детям. Они до того обнаглели, что совершали подворные обходы с библией в руках. «Священное» писание служило прикрытием для распространения сектантских бредней, сочинения всяких антисоветских вымыслов.

Но главы группы негодников просчитались, они натолкнулись на высокую политическую сознательность и бдительность советских людей, которые потребовали привлечь мракобесов к уголовной ответственности. И вот в залах рабочих Лайского леспромхоза и Батуринского сельхозучастка выполнена. Под тяжестью улик и документов виновники не уйти от заслуженной кары.

«Еще два года назад Гончарова предрекала ужасную смерть, запутывала «принципиально» Армагеддона бывших ученик Д. Вилнова, Н. Травникова, З. Матвееву, Л. Пономареву, соседку Захарову и других. Расчет был прост: завербовать таким образом новых «свидетелей Иеговы». Однако шли годы, Армагеддон не являлся, а советские люди продолжали вдохновенно трудиться, создавая материальную базу успешного построения коммунизма.

«Я проповедник. Это моя специальность», — заявил подсудимый Гончаров.

Как показала судебное разбирательство, Гончаров действительно работал «по специальности». Обнажив свое змеиное жало, он шпел: «Не признайте Советской власти, не разрешайте своим детям посещать в школе уроков физкультуры, пения, носить красивые галстуки и повязки, брать подарки и бесплатные завтраки, не позволяйте им вступать в пионеры и комсомол». При этом проповедь заканчивалась запугиванием, что наступит война бога Иеговы, который уничтожит «вечных»,

Гончаров устраивал проповеди на покосе, на разведке леса, в конторе сплаватчицка, вступал в разговоры на эту тему с каждым встречным. Мало того, что он сделал моральным уроками своих детей Петю и Галю, он пытался навязать так же «методы воспитания» учителям местной школы.

Подсудимый Журату на судебном процессе вдруг забыл одну из «священных» заповедей — не лжесвидетельствуй! На все вопросы председателя суда отвечал лишь: «Нет!», «Не знаю».

«Он знает» от членов негоднической организации Лунгу, Черного, Полового и других, с которыми жил в одном поселке, не раз организовывал и проводил негоднически сборища негодников, вел совместно преступную деятельность, «Забывал» и те места, где устраивал собрания детей, чтобы отравить их сектантским ядом. «Не помнит» он и не ведал, откуда у него в квартире вдруг появились записки и выписки из негоднической реакционной брошюры «Не знаком» он также с теми сектантами, что изображены на общей фотографии. Между прочим, среди них — и его жена.

Забывчивость Журату не случайна. «Не признавать» все факты предъявленного обвинения, даже если это доказано самой высокой экспертизой и свидетелями: показывать следствию и суду только то, что будет выгодно в твою пользу». Так гласит инструкция Брухлинского негоднического центра, специально изданная для норм поведения «свидетелей Иеговы» на территории Советского Союза. Именно этой инструкции в своей повседневной преступной деятельности, а также на следствии и в суде придерживался Журату.

Как бы, однако, святоши ни изворачивались, ни лгали, от наказания уйти им не удалось.

Показания свидетелей, вещественные доказательства, собранные документы на суде явились неопровержимым обвинением. Обман, запугивание и истязание непокорных — вот каких методов придерживались и в семьях лаварей сектантской группы. Так было с дочерью

Журату — Шурой, расквашившей порывав с негодником и вступить в комсомол. Такая же участь постигла дочь Гончарова — Галю, осмелившуюся остаться в школе после уроков на сборы.

Бурными аплодисментами стоты присутствующих были встречены гневные обвинительные речи обвинителей обвинителей и прокурора. С удовлетворением встречен приговор. За преступную деятельность осуждены: Д. Г. Журату — к четырем годам, Ф. А. Гончаров и А. А. Гончарова — к пяти годам лишения свободы с конфискацией имущества. Кроме того, суд дополнительно рассмотрел гражданское дело по иску Асиновского района о лишении родительских прав сектантов Гончаровых. Вынесено решение — передать детей Гончаровых на воспитание государству.

Судебный процесс еще раз показал подлинное лицо «свидетелей Иеговы». Разоблачены те, кто, прикрываясь религией, совершают преступления, калечат души и судьбы негодников, для кого религиозный дурман приносит барыши.

Д. ПАВЛОВ.

ВСЕ ЦВЕТА СОЛНЕЧНОГО СПЕКТРА

Когда в областном центре опускается вечер, на улицах зажигается множество огней. Далеко видны витрины магазинов, будто длинное ожерелье горят светильники. Недавно стало народнее вечернее убранство проспекта имени Ленина.

На главной магистрали замечательны разноцветные буквы над универсамом, кинотеатром имени Горького, магазином № 1 «Гастроном» и другими зданиями.

Что же украшает наш город? Мы в новом цехе светорекламы, организованном при ремонтном монтажном комбинате. Еще издали доносится гуление газовой горелки. Здесь работает стейкшуд Иван Зубехин. Он «поддует» над метровой стальной трубкой, которая в его умелых руках превращается в буквы.

Следующая операция — заполнение трубки аргоном или неонам. Трубка присоединяется к паровому насосу, с помощью которого откачивается воздух.

«Готово!» — Иван повернул рычаг. Газ отключен. Специальный прибор помогает проверить — нет ли где утечки.

Теперь трубка помещается на несколько часов в испытательную камеру. Электрический ток подключен, и камеру заливает лимонный свет. Специальный люминором, которым трубка покрыта изнутри, придает ей различный цвет.

Первое время в цехе светорекламы в основном приходится заниматься ремонтом вывесок. Дело в том, что стальные трубки доставлялись из Новосибирска, а в пути распадались, потом быстро выходили из строя. Теперь решено все делать на месте, своими силами.

Сейчас в Новосибирске закончили обучение рабочие комбината. Они вернулись квалификациями стейкшудами и вакуумщиками. Правда, были затронуты с электротехники, но на Томском электротрампном заводе пошли наперегонки.

Пока — улыбается мастер цеха П. П. Хретинин, — мы приняли первый заказ от горшепечника. Скоро выполним его. Над магазином № 4 будет гореть неоновая реклама. Снизил ее утвердил главным архитектором Томска.

В дальнейшем все заказы будут приниматься только после согласования с городским комитетом по светорекламе. Это правильно — световая реклама должна органически вписываться в вечерний облик областного центра, украшать его. Большую помощь в этом окажут и художники.

Уже сейчас запланировано установить на проспектах имени Ленина, имени Кирова, площади Батенькова 54 неоновые рекламы. Начато изготовление сложных разноцветных реклам для магазинов.

Пройдет немного времени, и наш город по вечерам засияет цветами солнечного спектра.

О. ФИЛИПОВ.

НА СНИМКЕ: установка светорекламы на фасаде гостиницы «Сибирь».

Фото автора.

