



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года  
ПЯТНИЦА, 11 АВГУСТА 1967 года.  
№ 187 (13309)  
Цена 2 коп.

## ЖАТВА



## ДА ЕЩЕ ЭКОНОМИЮ!

Могучий подъем творческого духа советских людей, вызванный приближающимся славным юбилеем Советской власти, находит яркое выражение не только в стремлении выпустить больше продукции, но и в том, чтобы улучшить экономические показатели. Лозунг «Больше продукции, меньше затрат!» стал правилом миллионов участников юбилейной трудовой вахты.

Это видно и на примере труда томских тружеников промышленности области в первой половине юбилейного года не только выпущенных сверхплановой продукции на многие миллионы рублей, но и снижении себестоимости товарной продукции более чем на три миллиона рублей сверх установленных плановых заданий. Перевыполнены также задания по увеличению прибыли. В этих цифрах ярко выражается хозяйственная забота томской области о рациональном использовании сырья и материалов, об умножении богатств родной страны.

Во многом улучшению экономических показателей, и прежде всего уменьшению себестоимости изделий, способствовал проходивший в области общественный смотр экономии и бережливости. Недавно областная смотровая комиссия подвела первые итоги этого смотра. Итого эти доблестные инициативы. В борьбе за экономию и бережливость выдвинулось более 20 тысяч человек. В смотровые комиссии предприятий и учреждений уже поступило 3,655 предложений. Внедрение только 2,659 из них позволит в этом году сберечь 2 миллиона 748 тысяч рублей. На счету рачительных — более 9 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 1,510 тонн нефтепродуктов, 5,325 кубометров леса и пиломатериалов и многое другое. Из сэкономленных материалов уже выпущено продукции на 605 тысяч рублей.

У нас появились настоящие рыцари экономии. Коллектив Томского машиностроительного завода, например, сэкономил за полугодие от снижения себестоимости продукции 466 тысяч рублей.

Это, конечно, не случайно. Готовясь к переходу на новые условия планирования и экономического стимулирования, партийная и профсоюзная организации, специалисты сумели привлечь к улучшению экономической работы большинство рабочих. У многих приборостроителей появились личные счета экономии, активно включившись в борьбу за разумное использование сырья и материалов заводская группа народного контроля. Заметно поправил свои дела рабочий лесной промышленности области. Почти половина всей общей экономии от снижения себестоимости поучена лесорубами и деревообрабатывающими. А ведь совсем недавно они были самыми отстающими в этом деле.

Главной ударной силой на лесозаготовках стали малые комплексные бригады, многие из которых хвастались. В своих юбилейных обязательствах богатыри леса наметили дать не только многие тысячи кубометров древесины, но и сберечь немало троса, горючего и других материалов.

Но мы должны внимательно считать не только килограммы и тонны сэкономленного, но точно знать размеры потерянного, чтобы надлежно поставить заслоны этим потерям. К сожалению, большинство смотровых комиссий хорошо считает по крупным сбережениям, но мало интересуется проходящим же смотром. А потери эти немалые. 65 предприятий — более четверти всех, имеющих задания по снижению себестоимости продукции, — не выполнили задания по этому важнейшему показателю. Пусть не успокаивает нас, что большинство этих предприятий —

мелкие и за каждым из них числится небольшая «недомка». Важно, чтобы в общем большом походе у нас вообще не было равнодушных.

Есть среди отстающих и крупные должники. Среди них оказался и Томский подшипниковый завод. Бич завода — большой брак. В юбилейных обязательствах подшипниковцы обещали увеличить выпуск добротной продукции, предусматривали для этого важные организационно-технические меры. Но меры эти осуществляются плохо. За полгода от выпуска недоброкачественной продукции потеряно 329 тысяч рублей. Если бы подшипниковцы снизили эти потери хотя бы на 20 процентов, они уложились бы в плановую себестоимость.

От брака терпят много не только на подшипниковом заводе. Много недоброкачественной продукции выпускается на заводах «Сибэлектромашино», «Электромашин», «Электромеханическом». В целом по области потери от брака составили 902 тысячи рублей.

Это значит, что поход за экономией и бережливостью еще не стал у нас поистине массовым, что в нем не участвуют многие труженики и даже целые коллективы.

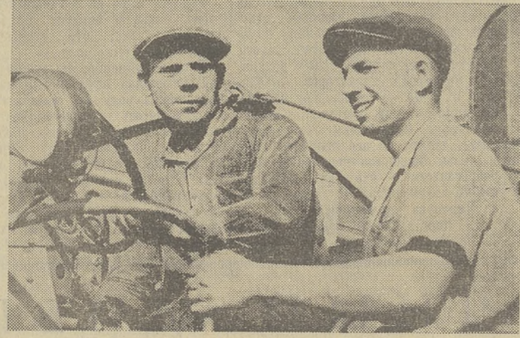
Дорого нам обходится строительство. Большинство строительных организаций имеет многократные убытки. А все потому, что материалы транспортируются и хранятся как понало, много добра приходится в негодность. Очень обидно, что материалами не дорожат там, куда они доставляются с большим трудом. Нет должного порядка на северных стройках области, на буровых. Нередко брошенные без присмотра кирпичи, цемент, буровые трубы и многое другое может под дождем, затопившись в грязь. А ведь порой на производство кирпича и других материалов расходуется меньше средств, чем на их транспортировку.

В общем, дел у нас хоть отбавляй. Вся область превратилась в огромную стройку. Ресурсы и авторитет спортивной не хватает доставлять необходимое по рекам и дорогам. Тем более нужен строгий хозяйский глаз за каждым килограммом цемента, металла, за каждым кирпичом и железобетонной плитой.

Развертывая дальше поход рачительных, нужно повсеместно позаботиться о мерах материального поощрения участников этого похода. Ведь в лесхозах области не один год балансы над тем, чтобы выжить хозяйства в бригадах. Дело не делается до тех пор, пока не были разработаны конкретные меры материального поощрения людей за экономию материалов. Такие меры нужно разрабатывать и на других наших предприятиях и стройках.

Одними мерами материального поощрения, конечно, не обойтись. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны глубоко развить всем труженикам значительную бережливость и экономии в борьбе за построение материально-технической базы коммунизма. Все средства пропаганды, наглядной агитации должны быть направлены на то, чтобы каждый трудящийся хорошо знал, где и как он может добиться экономии, что от этого получит общество и он лично.

В ходе смотра следует активизировать работу групп и постов народного контроля, общественных бюро экономического анализа и технического планирования, первичных организаций общества изобретателей и рационализаторов, научно-технических обществ. Все силы общественности следует направить на борьбу за повышение экономической эффективности производства, за увеличение выпуска продукции с меньшими затратами.



**КОЖЕВНИКОВСКИЙ район** — хлебная житница нашей области. Сейчас здесь идет горячая битва за урожай юбилейного года. Одним из первых в районе на раздельную уборку озимой ржи вывели свои машины механизаторы Вороновской бригады сельхозартели имени XXI съезда КПСС.

...Гудят моторы комбайнов. Золотистые колосья скошенной ржи ровно ложатся в валки. Через несколько дней к токам подьедут первые автомашинки с зерном юбилейного урожая.

Обязательство вороновских комбайнеров — намолотить каждому не меньше чем по 7 тысяч центнеров зерна. А знатный комбайнер области коммунист Илья Матвеевич Барынич, награжденный за успехи в труде орденом Трудового Красного Знамени и «Знак Почета», решил довести намолот до 8 тысяч центнеров. Такое же высокое обязательство взял молодой механизатор комсомолец Владимир Пархоменко.

И. М. Барынич и В. Пархоменко скашивают в день по 20—25 гектаров хлеба. От них старается не отставать инженер Томского политехнического института Борис Малофеев, приехавший в колхоз на период уборки урожая. У него примерно такая же выработка.

НА СНИМКАХ: слева — И. М. Барынич и В. Пархоменко; в середине — идет уборка ржи; справа — Б. Малофеев.

## ЗАГОТОВКА КОРМОВ ПОБЕДА ЗЫРЯНЦЕВ

В СТОГА УЛОЖЕНО СВЫШЕ 140 ТЫСЯЧ ЦЕНТНЕРОВ СЕНА. ОУДАРНАЯ ВАХТА НА ЛУГАХ ПРОДОЛЖАЕТСЯ. КОЛХОЗЫ РЕШИЛИ ЗАГОТОВИТЬ СВЕРХ ПЛАНА НЕ МЕНЕЕ 10 000 ЦЕНТНЕРОВ СЕНА.

**ЗЫРЯНСКОЕ.** (По телефону). Трудовую победу одержали труженики колхозов Зырянского района. Они первыми в области выполнили план заготовки грубых кормов для общественного животноводства. В стога и скирды уложено свыше 140 тысяч центнеров сена.

Многие хозяйства успешно выполнили принятые в юбилейном году обязательства по созданию кормовой базы и ведут заготовку сена сверх плана. Колхоз имени XXI съезда КПСС (председатель тов. Поданев В. Н., секретарь парткома тов. Шершнев А. И.) заготовил 25 тысяч центнеров сена при плане 18 тысяч.

Перевыполнили план и продолжают заготовку сена колхозы имени Жданова (председатель тов. Романенко П. Ф., секретарь парткома тов. Тимофеев А. Б.), имени Кирова (председатель тов. Поданев Д. Е., секретарь парткома тов. Кизряков В. Т.), «Сибиряк» (председатель тов. Визнер Ф. И., секретарь парткома тов. Бухаров В. А.).

Успех зырянцев обусловлен высокой организованностью, самоотверженным трудом механизаторов и всех колхозников. Значительная часть сена заготовлена механизированными звеньями. Как правило, механизаторы обеспечивали высокую суточную производительность сенокосилок, сенокосов, стогометалей и других машин. Во всех хозяйствах был обеспечен массовый выход колхозников на луга.

Одновременно широким фронтом идут косовица силосных культур и закладка их в траншеи. Создается еще два леспрохоза — Полуденовский и Катайгинский. В рамках строительства лесопрохозов в Прикетье можно судить по двум цифрам. С 1950 года их производительные мощности возросли в 14 раз, введено для лесозаготовителей 70 тысяч квадратных метров жилья. Основным автором новостроек является коллектив строительного управления № 20 треста «Томлестрой». Его работники досрочно выполнили годовой план по вводу жилья. Перекрыто задание по родам производительности труда.

Большой размах в коллективе приняло социалистическое соревнование в честь 50-летия Советской власти. Досрочно выполнили семимесячный план работники Белоярского и вновь созданного Катайгинского стройучастков. И в августе они опережают график.

Высокой выработки — 130—140 процентов — добиваются бригады тт. Шкляева, Мальцева, Архипенко, Тарасова, Казакова. Ф. ТУРБИН.

Огромные перемены произошли в Прикетье за последние годы. В прошлом его население занималось только охотой и рыбной ловлей. Ныне здесь выдают свою продукцию Белоярский, Ингузетский, Уткинский и Орловский леспрохозы. Выстроены жилые поселки, промышленные и культурно-бытовые объекты. В верховьях Кети

создаются еще два леспрохоза — Полуденовский и Катайгинский. В рамках строительства лесопрохозов в Прикетье можно судить по двум цифрам. С 1950 года их производительные мощности возросли в 14 раз, введено для лесозаготовителей 70 тысяч квадратных метров жилья. Основным автором новостроек является коллектив строительного управления № 20 треста «Томлестрой». Его работники досрочно выполнили годовой план по вводу жилья. Перекрыто задание по родам производительности труда.

Большой размах в коллективе приняло социалистическое соревнование в честь 50-летия Советской власти. Досрочно выполнили семимесячный план работники Белоярского и вновь созданного Катайгинского стройучастков. И в августе они опережают график. Высокой выработки — 130—140 процентов — добиваются бригады тт. Шкляева, Мальцева, Архипенко, Тарасова, Казакова. Ф. ТУРБИН.

## ПТИЧНИЦЫ ДЕРЖАТ СЛОВО

Достоинство встречают юбилей Октября работники инкубаторно-птицеводческих станций области. На 104 процента выполнен план вывода цыплят, на 113 процентов — план продажи молодняка совхозам и колхозам.

Чтобы добиться таких показателей, специалистам птицеводства пришлось много поработать. Во всех хозяйствах было хорошо сформировано поголовье. Зимой несли получали богатый рацион, состоящий из двух-трех видов зерновых кормов, картофеля, свежей капусты, травяной муки, набора витаминных препаратов и микроэлементов.

В колхозы «40 лет Октября» и имени Ленина Асиновского района были завезены петушки породы леггорн.

Инкубация в нынешнем году началась рано. Так, на Асиновской станции первая закладка яиц в инкубаторы была сделана 1 февраля, на Кожевниковской — 20 февраля, на Кривошеинской — 10 апреля. Молодняк получился крепкий, жизнеспособный. Такой легко и выращивать.

Возьмем, для примера, колхоз имени 1 Мая Первомайского района. Это хозяйство почти полностью сохранило все двадцать шесть тысяч принятых на выращивание цыплят. Большая заслуга в этом птичниц М. Симолиной, М. Макаревич, Е. Мельяниной, В. Андроновой, А. Ивановой, К. Марининой, М. Вольской, А. Липининой.

В колхозе имени Ленина Асиновского района дружный коллектив фермы возглавляет опытная птичница А. Н. Шемерякина. Из сорока одной тысячи закупленных цыплят сохранено 95 процентов. Но бесспорный птичник вот что: скоро начнется комплектование стада, а размещать молодняк некуда. Строители не горючат со сдачей в эксплуатацию первой в районе крупной механизированной птицефермы.

Не только советом, но и делом помогают птицеводам Асиновского и Первомайского районов специалисты Асиновской инкубаторно-птицеводческой станции. Они проводят комплектование стада, участвуют в заготовке кормов для птицеводов.

За сохранение сорок одной тысячи цыплят гибридных форм от скрещивания русских белых с голландским леггорном борется бригада птичниц колхоза имени XXI съезда КПСС Кожевниковского района в составе Л. Васильевой, В. Демидовой, А. Мальцевой, В. Воробьевой, Г. Воробьевой, Г. Рабицовой. Большие трудности пришлось преодолеть этому коллективу. Несмотря на то, что в колхозе плохое помещение для выращивания молодняка, коллектив добился успехов: сохранено 98 процентов цыплят. В рацион молодняка были включены свежие лук и чеснок — это обогащает корма витаминами в весеннее время и предупреждает простудные заболевания.

Основное стадо для комплектования племенных петушками птицеводческих хозяйств — голландских леггорнов — создает опытно-производственное хозяйство Кожевниковской опытной станции. Птичницы М. Шейкина, М. Шевякова, А. Чалкина, Е. Желтова и Е. Штопель за два месяца вырастили хороший молодняк: средний вес петушков достигает 800—900 граммов. Четырнадцать тысяч племенных цыплят сохранены почти на 98 процентов.

Птицеводы области с честью выполняют обязательства, взятые в юбилейном году.

О. ФЕДОРОВА.

## ПРЕОБРАЖЕННОЕ ПРИКЕТЬЕ

Огромные перемены произошли в Прикетье за последние годы. В прошлом его население занималось только охотой и рыбной ловлей. Ныне здесь выдают свою продукцию Белоярский, Ингузетский, Уткинский и Орловский леспрохозы. Выстроены жилые поселки, промышленные и культурно-бытовые объекты. В верховьях Кети

создаются еще два леспрохоза — Полуденовский и Катайгинский. В рамках строительства лесопрохозов в Прикетье можно судить по двум цифрам. С 1950 года их производительные мощности возросли в 14 раз, введено для лесозаготовителей 70 тысяч квадратных метров жилья. Основным автором новостроек

является коллектив строительного управления № 20 треста «Томлестрой». Его работники досрочно выполнили годовой план по вводу жилья. Перекрыто задание по родам производительности труда.

Большой размах в коллективе приняло социалистическое соревнование в честь 50-летия Советской власти. Досрочно выполнили семимесячный план работники Белоярского и вновь созданного Катайгинского стройучастков. И в августе они опережают график.

Высокой выработки — 130—140 процентов — добиваются бригады тт. Шкляева, Мальцева, Архипенко, Тарасова, Казакова. Ф. ТУРБИН.

### Письма со студенческой целины

## ПОСЕЛКУ — ИМЯ СЕРГЕЯ ВИЦМАНА

Подвиг героя-комсомольца будет вечно жить в наших сердцах. Памяти Сергея Вицмана посвящаются соревнования, его имя носит пионерские отряды и дружины.

В этом году в Верхнекетский район поехал отряд политехников, второй год носивший это почетное имя. Отряд имени Сергея Вицмана был направлен на самый трудный участок, на самое серьезное дело. В нехоженой тайге, на границе с Красноярским краем, должен был построен рабочий поселок Катайгинского леспрохоза. Отсюда до ближайшего телефона, до ближайшего почтового отделения — сутки. Сутки пути по извилистым верховьям Кети. Пока другого транспорта и другого средства связи нет. Работают в этом районе и другие студенческие отряды. Можно подвести некоторые итоги.

В районе сейчас не найдется ни одного человека, который бы без искреннего восхищения отзывался о работе томских студентов. А мы принимаем все слова благодарности, адресованные студенческим отрядам, с чувством досады: мы могли сделать за это время больше. Что нам помешало? Плохая погодность к приему студентов. Факты? Вот они.

Ингузетский леспрохоз (директор тов. Немчинов Е. П., секретарь парткома тов. Иванов Н. П.) подготовился очень плохо. Достаточно сказать, что более десяти человек из пятидесяти студентов, направленных в леспрохоз, работают на заготовке пиломатериалов, ребята сами колют скобы и другие поковки в кузнице, значит, одна пятая отряда непосредственного участия в строительстве не принимает. К моменту приезда студентов не было гвоздей большого размера, шифера, мягкой кровли, половой рейки и т. д. А это все выливается в одно — в простой. Простой в отрядах, где каждый час на счету.

Орловский леспрохоз (директор тов. Кудрин А. В.) заключил договор на строительство бытовых и производственных объектов в поселке Дружном. Тула областной штаб направила отряд ТТУ из 30 человек. Ежедневно на стройку завозится всего 5—6 кубометров бруса, запаса бруса на объектах нет.

Трест «Томлестрой» (управляющий тов. Зайцев И. С.) не обеспечил строительное управление № 20, строящее Катайгинский и Полуденовский леспрохозы, своевременно брусом, а его нужно для полуденовского и катайгинского отрядов не менее 3 тысяч кубометров. Брус отгружается только с плесы. Стройматериалы доставить можно только по воде, но река Кеть уже обмелела. До-

ставка грузов в Катайгу резко усложнилась. В результате катайгинский отряд с начала августа фактически на простое. Этот список наших бед можно продолжить, но думаю, что картина и так ясна.

Ребята в отрядах верят, что трудности эти — явление временное, что наши заказчики все сделают для того, чтобы отряды могли с честью поработать о сдаче в эксплуатацию юбилейных объектов. Все, что от нас зависит, мы сделаем, только помогите нам, не давайте нам стоять без работы!

Мы приехали на верхнекетскую землю в середине июля. Встретили нас в районе замечательно. Но это впечатление начинает портиться. В некоторых отрядах плохо с питанием. В катайгинском отряде выпекался замечательный хлеб. И надо же было начальнику облблесурса тов. Скоболовскому направить в Катайгу своего представителя тов. Скобелюкова. Поручили ему организовать хлебопечение в Катайге. Все: после двухчасового инструктажа, который тов. Скобелюков провел с пекарем, качество хлеба в Катайге резко ухудшилось.

Снабжает нас орс Уткинского ЛПК (начальник Г. М. Гришаев). В полуденовском и катайгинском отрядах есть

только свинина, причем салыная. У нас в столовых каждый день вывешивается меню. Девята-павара придумывают различные названия блюдам. По свинине фантазия наша уже истощилась. Осталось одно: «свинина по-тришавски» (фирменное блюдо Уткинского орс).

Свежих овощей мы еще не видели. Лук — и то только сухой.

Мне не хотелось бы заострять внимание на вопросах быта, питания. Главное для нас — стройка. Нам нужен сейчас брус, брус, брус! Нужны гвозди больших размеров!

И от речников зависит многое. Они должны помочь общему делу. Достать башки с брусом в Катайгу, а мы превратим к сентябрю его в поселок. И в сентябре же туда придет новоселье! Катайгу строит отряд имени Сергея Вицмана, отряд основал этот поселок, он его построит. Отряд обращается с просьбой, ходатайствует перед районными и областными организациями: назвать поселок и главную улицу Катайгинского леспрохоза именем Сергея Вицмана.

Катайге — имя Сергея Вицмана, — как это было бы здорово!

Я. АНКИЛЕВИЧ.  
Верхнекетский районный штаб студенческих строительных отрядов.

ДЕПУТАТ И ЖИЗНЬ

ГАЛИНА МИРОНОВА — НАРОДНАЯ ИЗБРАННИЦА

Очередное поручение Галине Дмитриевне показалось сначала не очень сложным: проверить работу районной пекарни и столовой, разобраться, почему на них поступает в райисполком много жалоб.

Выполнения всех просьб работниц столовой и пекарни будет нелегко. Тут и там требуются солидные средства, чтобы все привести в порядок.

Честно говоря, это было не ее обязанностью, и она имела полное право отказаться от столь хлопотного дела. Никто бы не упрекнул.

Теперь Галина Дмитриевна знает радость и горести почти каждой семьи своего округа. Какой из наказов избирателей особенно запомнился вам? — спрашиваю я.

Галина, даже не задумываясь, говорит: наказ об очистке пруда. И вздыхает так, что чувствуется: нелегкое это было дело.

Есть в райцентре по улице Зеленой небольшой пруд. Брали из него молчановскую воду для хозяйства, в жаркую погоду там плескались ребята.

В нынешнем году работники областного управления сельского хозяйства и специалисты пчеловоды взяли под особый контроль подготовку пчел к зиме.

НЕТ КАННИКУЛ У ПРОПАГАНДИСТА

Последние два учебных года убедительно показали преимущество новой системы партийной учебы. Стройная система, стабильность программ — вот, на мой взгляд, самые главные ее достоинства.

Личным экономическим, техническим вопросам очень часто приходится беседовать в депо, приходя к рабочим местам. Такой метод я считаю хорошим дополнением к тем занятиям, которые проводятся по программе.

Груд пропагандиста никогда не бывает беседным. За два года учебы каждый слушатель значительно пополняет запас своих знаний, расширяет свой политический кругозор.

Развитие лесного хозяйства немалое сейчас без специализации. Создается механизированное лесохозяйство, крупные лесные питомники.

Так, у лесника Александра Гужихина сорело 70 гектаров леса, а в акте указано... 7. Большой пожар возник в обходе лесника Алексея Сухухина, в делянках кирпичного завода.

А директор лесхоза Г. Астахов вновь 20 июня собрал лесников на строительство. Строить, конечно, хорошо, но если это не в ущерб делу.

Сахарный сироп готовят из расчета: две части воды и три части сахара (60-процентный раствор). В сироп необходимо добавлять уксусную кислоту из расчета 0,3 грамма на один килограмм сахара.

МОЛОЧНЫЙ «ДИВИЗИОН»

Слово танк ассоциируется всегда с грозными боевыми машинами. Но у этих танков, представленных на ВДНХ СССР, вполне мирное назначение. Они созданы для хранения молока.

Находясь на Ленинградском молочном заводе № 1 появилось необычное «боевое соединение» танков, способное вместить одновременно 400 тонн молока.

Вот почему так важно иметь в хозяйстве много другого оборудования эти двенадцать человек сделать на сотнях гектаров. Если бы только это. Четыре месяца отработал на строительстве дома в прошлом году лесник Михаил Панченко.

Теперь же, как говорилось выше, прибавилось много других работ. В прошлом, когда «лесник-сторож» в основном занимался охраной леса, это соответствовало характеру его обязанностей.

В прошлом году в районной газете «Ленинская правда» была опубликована статья. Говорилось в ней о нецелесообразности отрыва лесников от своих обязанностей.

Лесник в современном понимании — не просто сторож и поденщик, которого можно использовать на разных работах, а специалист, хозяин леса.

С техникой приготовления и скормливания сиропа пчелам можно ознакомиться в любом учебнике по пчеловодству. Подготовку пчел к зимовке нельзя откладывать до осени, нужно начинать ее летом.

ХОЗЯИНЫ ИЛИ ПОДЕНЩИКИ?

Развитие лесного хозяйства немалое сейчас без специализации. Создается механизированное лесохозяйство, крупные лесные питомники.

Вот почему так важно иметь в хозяйстве много другого оборудования эти двенадцать человек сделать на сотнях гектаров. Если бы только это. Четыре месяца отработал на строительстве дома в прошлом году лесник Михаил Панченко.

Теперь же, как говорилось выше, прибавилось много других работ. В прошлом, когда «лесник-сторож» в основном занимался охраной леса, это соответствовало характеру его обязанностей.

В прошлом году в районной газете «Ленинская правда» была опубликована статья. Говорилось в ней о нецелесообразности отрыва лесников от своих обязанностей.

Лесник в современном понимании — не просто сторож и поденщик, которого можно использовать на разных работах, а специалист, хозяин леса.

С техникой приготовления и скормливания сиропа пчелам можно ознакомиться в любом учебнике по пчеловодству. Подготовку пчел к зимовке нельзя откладывать до осени, нужно начинать ее летом.

Запас хорошего корма и в достаточном количестве (тридцать килограммов на одну пчелосемью) — гарантия надежной зимовки и высокого процента сохранения пчел в хозяйствах области.

«КОСМОС-172» В ПОЛЕТЕ

9 августа 1967 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-172».

Под рубрикой «За кулисами жанра» редактор Узбекского телеграфического агентства Е. Ефимов рассказывает о том, как делается информация — один из главных газетных жанров.

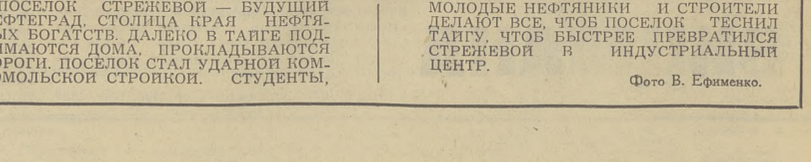
Недавно редакцию «Рабоче-крестьянского корреспондента» посетили журналисты чехословацких газет. О содержании разговора с нашими друзьями читатели узнают из материалов под рубрикой «Встречи в редакции».

Партиком рассмотрел вопрос об улучшении работы первичной организации общества «Знание». Намечено в августе и сентябре силами этого общества провести цикл лекций и докладов в цехах и отделах по Тезисам ЦК КПСС «50 лет Великой Октябрьской социалистической революции».

Партиком предупредил руководителей работников, входящих в группу политинформаторов, за неудовлетворительную работу по проведению бесед среди рабочих.

Поселок Стрежевой — будущий нефтяной город. Молодые нефтяники и строители делают все, чтобы поселок теснил дельту, чтобы быстрее превратился в индустриальный центр.

В Сокольниках будет демонстрация сооружения по водоснабжению и очистке питьевой воды, различное оборудование в системе канализации, городской электротранспорт, газовая аппаратура и средства ремонта городских газовых сетей.



ПОСЕЛОК СТРЕЖЕВОЙ — БУДУЩИЙ НЕФТЯНОЙ ГОРОД. МОЛОДЫЕ НЕФТЯНИКИ И СТРОИТЕЛИ ДЕЛАЮТ ВСЕ, ЧТОБЫ ПОСЕЛОК ТЕСНИЛ ДЕЛТУ, ЧТОБЫ БЫСТРЕЕ ПРЕВРАТИЛСЯ В ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР.

МОЛОДЫЕ НЕФТЯНИКИ И СТРОИТЕЛИ ДЕЛАЮТ ВСЕ, ЧТОБЫ ПОСЕЛОК ТЕСНИЛ ДЕЛТУ, ЧТОБЫ БЫСТРЕЕ ПРЕВРАТИЛСЯ В ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР.

ФОТО В. ЕФИМЕНКО.

# Школьная жизнь ПОСЛЕ ЗВОНКА

Внеурочное время. Какие серьезные, неблаговидные слова. И как часто бывает, что время учащихся после школьного звонка тоже проходит серо, бесцельно.

Колпашево — маленький городок. В нем нет Локтевского ансамбля, известного за пределами страны, нет хора мальчиков, руководимого Свешниковым. В нем нет даже станции юнатов или станции техников. Не на всякой карте найдешь наш город. Но тем не менее это город с интересной историей, это своеобразные ворота на север нашей области. И если подумать хорошо, можно найти ребятам столько дел, что послеурочного времени не хватит.

Начало было положено еще в 1959 году, когда на стене появилось объявление: «...состоится первое занятие исторического кружка». Задание — изучить прошлое города, но без этого не понять хорошо настоящего. Составили план: знакомство со старожилками, чтобы узнать о пребывании в Колпашево Я. М. Свердловского, В. В. Куйбышева, О. А. Дилевской, К. Капалтадзе и других; установление связи с теми, кто жил в Колпашево, а также с музеями страны.

Началась переписка, стали подбирать фотографии и газетные вырезки, записывать беседы с местными жителями, выпускать газету «Историк». Одному кружку работа оказалась непосильной, создали еще два. Ребята учились сравнивать, анализировать факты, а не принимать все за чистую монету.

Почитали кружковцы книгу К. Т. Свердловской «Я. М. Свердловский». Зантересовались, какую роль играла Ольга Дилевская в революционном движении, почему во время побега Яков Михайлович останавливался у нее и почему именно ей он написал инструктивное письмо.

Расспрашивали местных жителей, но они не могли нам помочь. Тогда юные историки решили написать письмо жене Свердловского покойной. Главная Тимофеевна ответила ребятам, ее ответ помещен в школьном музее.

Другое интересное письмо хранится у нас — от Анны Васильевны Шишковой. Анна Васильевна прислала ребятам фотографию мужа — комиссара Нарымского края.

валялись кружковцы. И теперь частенько нашей да и других школ проводят у братской могилы сборы. Они понимают: их счастье завоевано в жестокой борьбе с классовым врагом.

Часто члены кружка бывают на экскурсиях. Если мы идем по улицам старого Колпашево, то обязательно сравниваем их с новыми улицами, и ребята видят большой контраст. Они по-настоящему восхищаются достижениями Страны Советов за пятьдесят лет.

Организовали мы пять историко-археологических экспедиций, двадцать восемь походов и экскурсий, в которых участвовали все ребята, начиная с пятого и по девятый класс. Цель этих экскурсий (в школе занятий в такой день не было) — ближе познакомиться с родным краем, получить элементарные навыки по археологии.

С увлечением члены общества работали над созданием электронного оциллографа, отгадывающего устройство кибернетического устройства. Деятельности собрали дидактическую машину, которая применяется на уроках русского языка и физики. Сейчас учитель работает сразу со всем классом и наглядно видит знания каждого учащегося. Члены сессии сделали электротранквилятор, которая нашла широкое применение на уроках истории. Для занятий по химии сконструирована специальная машина, показывающая строение атома любого вещества. Готовится у нас блок машинного обучения. На выставке наших работ в районной школе привлекают всеобщее внимание. В течение последних семи лет наши кибернетические занятия первые места на выставках технического творчества.

Не забыли мы о мальчиках. Для них сделана машина ТУ-1 (универсальная тренировочная по таблицам умножения).

Для ребят не составляет труда придумать задачу по физике с использованием местного материала: ведь они бывали в «творческих командировках» на многих предприятиях города. Из четырехсот составленных задач была возможность отобрать лучшие для «Сборника задач по физике».

Можно подумать, что в нашей школе растут «физики и лирики». Нет, у нас много тех, кто работает все. Ежегодно 24 мая мы проводим праздник «За честь школы», который посвящен общественно-полезному труду учащихся. У нас стало законом: все классы должны уйти на канкулы из чистого помещения; поют победку, покрывают своим силами с привлечением родителей. Каждый год в школе появляется ка-

кой-нибудь новый объект. В 1960 году мы построили спортивный зал, в 1963 — кирпичную слесарную мастерскую, в 1964 — теплицу и химический кабинет, в 1965 — начали строительство второго спортивного зала, в прошлом году сдали столовую, классные комнаты, а ныне строим биологический кабинет, оранжерею и гараж для двух машин. (Я назвал лишь крупные объекты).

Обычно в апреле-мае наши шефы начинают теоретическую подготовку специалистов: бетонщиков, маляров, сантехников. Комитет комсомола превращается в это время в своеобразный учхоз. Он формирует бригады, разрабатывает условия соревнования, заботится о механизмах, распределяет по участкам рабочую силу. У нас нет «приматривающих» учителей, а есть педагог-инструктор, который своим трудом показывает, как надо работать. И ничего удивительного в том нет, что наши преподаватели — прекрасные электротехники, сантехники, шoferы, плотники, проектировщики. Человеческим трудом — этот тезис стал основой воспитания детского коллектива.

Учебный год для учащихся пятых-девятых классов стал заканчиваться производственной практикой. К ней мы тщательно готовимся. Проводим инструктивные беседы по технике безопасности, заготавливаем материалы, подбираем учителей — руководителей бригад. Ежедневно трудовой день заканчивается планеркой бригадиров, а работа ребят проверяется контролерами. Тут же подводятся итоги соревнования. Мы стараемся вышить ребятам мысль, что каждое их дело направлено на благо общества. С целью воспитания чувства ответственности за свои дела мы ввели лицевые книжки — своеобразные трудовые ученические паспорта. Эпиграфом к ним взяли слова Карла Маркса: «Владыкой мира станет труд».

Вот наши послеурочные будни. А результат их — хорошая успеваемость. Средний балл выпускников у нас почти нет вторыхдворников. Думаем, что и по начальным классам проблема эта будет успешно решена.

**П. НЕЧУНАЕВ,**  
директор школы № 11  
г. Колпашево.

терес зрителей привлекла фото-витрина, рассказывающая о школьном драматическом коллективе. Есть витрины, которые все время обновляются. Это: «Лучшие учащиеся нашей школы», «Труд на общую пользу», «А у нас во дворе» и другие. Ребятам, занимающимся в кружке радиоэлектроники и полупроводников, а также юным конструкторам потребовались знания, которых не дает школьная программа. Поэтому на нескольких занятиях они познакомились с новыми техническими возможностями.

С увлечением члены общества работали над созданием электронного оциллографа, отгадывающего устройство кибернетического устройства. Деятельности собрали дидактическую машину, которая применяется на уроках русского языка и физики. Сейчас учитель работает сразу со всем классом и наглядно видит знания каждого учащегося. Члены сессии сделали электротранквилятор, которая нашла широкое применение на уроках истории. Для занятий по химии сконструирована специальная машина, показывающая строение атома любого вещества. Готовится у нас блок машинного обучения. На выставке наших работ в районной школе привлекают всеобщее внимание. В течение последних семи лет наши кибернетические занятия первые места на выставках технического творчества.

Не забыли мы о мальчиках. Для них сделана машина ТУ-1 (универсальная тренировочная по таблицам умножения).

Для ребят не составляет труда придумать задачу по физике с использованием местного материала: ведь они бывали в «творческих командировках» на многих предприятиях города. Из четырехсот составленных задач была возможность отобрать лучшие для «Сборника задач по физике».

Можно подумать, что в нашей школе растут «физики и лирики». Нет, у нас много тех, кто работает все. Ежегодно 24 мая мы проводим праздник «За честь школы», который посвящен общественно-полезному труду учащихся. У нас стало законом: все классы должны уйти на канкулы из чистого помещения; поют победку, покрывают своим силами с привлечением родителей. Каждый год в школе появляется ка-



## «Лунный камень» Камчатки

Прекрасный поделочный камень — конголит — обнаружил в горах близ Усть-Камчатка геолог Д. Е. Саватеев. По своему виду минерал напоминает драгоценный «лунный камень», встречающийся на Земле очень редко. Конголит — полупрозрачен, обладает свойством мерцать бледным, «лунным» светом. После полировки из него можно получить ювелирные изделия, сувениры, миниатюрные скульптуры. Камень обладает большой крепостью и является ближайшим «родственником» таких известных поделочных материалов, как нефрит и жадеит.

«Лунный камень» конголит пополнил природную коллекцию цветных камней Камчатки. Ранее здесь были известны находки горного хрусталя, аметиста, огненных опалов, опиксов, гранатов и турмалинов.

## Консервированная вода?

Да, и воду, оказалось, можно консервировать, как фрукты и овощи. Только иным способом. Вкус и физико-химические свойства воды нисколько не изменились даже после 2-3-месячного хранения. Такие свойства воды придают магнитное поле.

Ученые Грузии, проводя опыты по получению сверхчистых составов бетона, исследовали для их приготовления поле активированную в магнитном поле воду. Эти эксперименты и помогли найти возможность сохранять свежесть воды в течение длительного времени.

**К. ЦХОМЕЛДЗЕ,**  
(Корр. ТАСС).

## СТРОЙКАМ БЫТА — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ

# Ждем два года

Мы ютятся в старом, непригодном помещении. В кабинете директора разместились также часовая мастерская и пункт по заправке шариковых авторучек. Коридоры завалены тюками с ватой и другими материалами. Тесно в пошивочной, мастерской по ремонту бытовой техники. А объем коммунальных услуг населению с каждым годом растет.

В августе 1965 года коллектив треста «Томсксельстрой» начал возведение здания Кривошеинского комбината бытового обслуживания. И сразу начались неудачи. За работу взялся студенческий строительный отряд, но через несколько дней он перекочевал на новый объект; не завезли стройматериалов. Из 20 тысяч рублей трест сумел освоить немногим более четырехдцати.

В прошлом году отступили 80 тысяч рублей. Новый заключили договор с Шегарской передельной механизированной колонией № 170 треста «Томсксельстрой». Но дело не двигалось. И, как представитель заказчика, часто встречаясь с главным инженером треста Д. М. Черниковым, который бывал в Кривошеино. Во время одной из бесед он раздраженно заметил:

— Не ходи. Твои 80 тысяч освоен. Не с твоими суммами имели дело.

И «освоили». В апреле и мае возвели первый этаж. Потом рабочие стали увольняться: их не обеспечивали материалами и несвоевременно выдавали заработную плату. С мая прошедшего года до марта нынешнего года первый этаж нового комбината терпеливо ждал строителей. Тов. Черников своего слова не сдержал: вместо 80 было освоено всего 24 тысячи рублей.

Тогда мы решили воздействовать на подрядчика через райком КПСС и облисполком. В дело вмешался заместитель председателя облисполкома А. И. Демчук. Он настоял на продолжении строительства, помог обеспечить стройку некоторыми материалами. В апреле нынешнего года строители снова появились. В помощь им мы выделили своих 5 рабочих и автомашину.

Но дело почти не движется, хотя облисполком и включил наш комбинат в число пусковых объектов областного года. С середины июня ПМК-170 не может перекрыть второй этаж. Все обещают сделать край, но, видимо, и здесь безотказно действует «система» тов. Черникова: пообещать и ничего не сделать. На стройке нет кирпича, гравия, стекла и других материалов. Рабочих то и дело перераспределяют на другие объекты.

Сейчас около коробки бродит несколько женщин, которые не знают, за что взялись. Им никто не руководит, заработную плату своевременно не выдают, а сорок из Шегарки не желает вести деньги в Кривошеино.

Строительство прекращено вновь. Из 90 освоено всего 16 тысяч рублей. Видимо, возмущает за дело весной будущего года, так как по завещанному порядку нам уделяют внимание лишь в апреле и мае.

Но обильнейший год один. Неполучив, как будто руководители треста «Томсксельстрой» рапортовать о выполнении своих обязательств? Ведь наш комбинат тоже фигурирует в их договоре на соревнование.

**В. СТАРОХО,**  
директор Кривошеинского комбината бытового обслуживания.

**ОБЪЕДИНЕННАЯ АРАБСКАЯ РЕСПУБЛИКА.** В конце этого года даст первый ток энергетический гигант африканского континента — Сахель-Аали в Асуане. Советские специалисты помогают стране в сооружении более чем тысячекилометровой линии электропередач Асуан — Александрия. Высоковольтная линия уже связала Асуанскую гидроэлектростанцию с Каиром.

На снимке: завершается монтаж последних опор недалеко от Каира. Фото И. Беллцого. (Фотохроника ТАСС).

## БЫЛА В РАЙОНЕ ДЕТПЛОЩАДКА...

(Письмо в редакцию)

На Большом проезде, против дома № 43, в живописном местечке под соснами, три года назад была организована детская площадка. Жильцы дома построили беседку, грибки, качалку, завезли песок для малышей.

Но недолго здесь играли дети. За зиму все это растащило. Наполз песок, куда протче взять его с площадки — на ней появились ямы. На площадке начали выбрасывать мусор, вывозить нечистоты.

У жилых домов рядом с площадкой понастроили сараев, гаражей столько, что двум машинам здесь разехаться нельзя. Улицу перепахали огородами, опутали всевозможными изгородями.

Футбольная площадка, где играли дети, проводили занятия по физкультуре ученики школы № 11, сейчас окружена огородами. Играть на ней нельзя: мячи попадают на гряды, и собственники овощей хватают мячи и режут их. Много было на этой площадке конфликтов у родителей с детьми. Дети отстаивали права на отдых, на любимую игру в футбол — владельцы огородов разражали бранью. В этом году решили уничтожить и последнюю площадку — волейбольную, отстоять ее удалось, но дети на ней не появляются.

И теперь вместо веселых детских голосов в окна жителей застывают нецензурная брань играющих в карты или скандалных ссорах. Депутаты Ленинского райсовета должны разобраться, почему на Большом проезде огороды садят даже не живущие поблизости.

**А. АРСЕЕВА,**  
г. Томск.

## ВЫШЛИ В СВЕТ...

В издательстве политической литературы стотысячным тиражом вышла книга «Владимир Ильич Ленин. Биография». Это третье издание труда, подготовленного Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и коллективом авторов.

В нем учтены ценные замечания многих читателей, а также новые факты, полученные в результате дальнейшего изучения партийных документов и материалов о жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина.

С сутью экономической реформы, проводимой в соответствии с решениями сентябрьского (1965 г.) пленума ЦК КПСС, и первыми итогами ее осуществления знакомит брошюра «Беседы об экономической реформе», также подготовленная Политбюро.

Книга рассчитана на слушателей среднего звена системы партийной учебы. Она может быть рекомендована и всем, кто изучает вопросы хозяйственного строительства в нашей стране.

(Корр. ТАСС).  
Москва.



## Знаменательная дата

**ДЕЛИ, 10 августа. (ТАСС).** Вчера Индия торжественно отметила 25-ю годовщину начала движения за независимость английских колонизаторов под лозунгом «Вон из Индии», выдвинутом Махатмой Ганди. Это движение ознаменовало новый этап национально-освободительной борьбы народа Индии.

В индийской столице — Дели, в Калькутте, Бомбее, Мадраसे и других городах страны прошли массовые демонстрации и собрания, посвященные этой знаменательной дате в жизни индийского народа.

На торжественном собрании в Дели выступила с речью премьер-министр Индии Индира Ганди.

## Против воли общественности

**НЬЮ-Йорк, 9 августа. (Корр. ТАСС Г. Фриман передает).** Решение президента Джонсона послать во Вьетнам воинов в количестве еще 45.000 воинов-солдат было объявлено в обстановке, когда «грязная война» становится все более непопулярной в США.

Одним из показателей изменения настроения общественности могут служить результаты опроса, проведенного институтом Гэллапа в середине июля, опубликованные несколько дней назад. 56 процентов опрошенных полагают, что Соединенные Штаты либо проигрывают войну, либо оказались в военном тупике. Более того, 41 процент опрошенных считает, что США вообще поступили неправильно, посылая войска во Вьетнам. Для сравнения укажем, что в августе 1965 года такое мнение высказали только 24 процента опрошенных.

Другое свидетельство усиления мирных настроений — это успех в стране кампании «Вьет-

## СОВЕТСКИЕ ТРАКТОРЫ — ИНДИИ

**ДЕЛИ, 9 августа. (ТАСС).** Министр продовольствия и сельского хозяйства Индии Шинде заявил в народной палате, что правительство рассматривает вопрос об импорте дополнительной партии тракторов из Советского Союза. Из закупки выделены 2,5 тысячи тракторов тысяча машин уже поступила заказчиком. В настоящее время правительство Индии намерено приобрести еще 4.000 тракторов.

В Индии в настоящее время в Калькутте, Бомбее, Мадрасе и других городах страны прошли массовые демонстрации и собрания, посвященные этой знаменательной дате в жизни индийского народа.

На торжественном собрании в Дели выступила с речью премьер-министр Индии Индира Ганди.

## «Медикаменты для ДРВ? — Не пускать!»

**ОТТАВА, 9 августа. (ТАСС).** Канадские таможенные власти не разрешили везти в Канаду из Соединенных Штатов посылки с медикаментами и хирургическими инструментами, адресованные Обществу Кривошеино-Креста ДРВ.

Медицинские посылки предназначены для помощи гражданскому населению, пострадавшему от бомбардировок авиации США. Медикаменты были приобретены на средства, собранные американскими квакерскими организациями.

Представитель американских квакеров заявил, что эту партию медикаментов они решили отравить в ДРВ в канун 22-й годовщины атомной бомбардировки Хиросимы. Однако канадские таможенники задержали посылки на границе, потребовав разрешения Вашингтона на «экспорт этого имущества».

## Приговоры военного трибунала в Греции

**АФИНЫ.** Чрезвычайный военный трибунал города Афины вынес новые приговоры 7 лицам, обвиняемым в политических и уголовных преступлениях. В их числе 48-летний адвокат Георгиос Димас, приговоренный к 8 годам тюремного заключения и лишению политических прав сроком на пять лет по обвинению в «оскорблении власти» и «нарушении закона» о запрете Коммунистической партии.

**РЕШЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ ФРАНЦИИ**

**ПАРИЖ, 10 августа. (ТАСС).** Совет министров Франции принял решение о присоединении Франции к договору о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического простран-



## СБИТЫ НАД ДРВ

**ХАНОЙ.** По уточненным данным, общее число американских самолетов, сбитых над ДРВ, достигло 2.158. (ТАСС).

## ПРОТЕСТ ПОСОЛЬСТВА МНР В КИТАЕ

**УЛАН-БАТОР, 10 августа. (ТАСС).** 9 августа в Пекине совершена новая грубая провокация против МНР, передает агентство Мончам. Около 12 часов дня группа китайских хунвейбинов напала на автомашину посла МНР в Китае, опрокинула ее и похитила водителя. Машину — принадлежавшую МНР был подвергнут грубому издевательству и зверской расправе, после чего он был арестован.

В 15 часов 20 минут многочисленные хунвейбские элементы заблокировали посольство МНР, и человек двадцать из них незаконно проникли во двор посольства, ворвались в служебное помещение и применили физическое насилие в отношении дипломатических сотрудников монгольского посольства.

## СОБЫТИЯ В КИТАЕ

На центральной площади Пекина Тяньаньмэнь и прилегающих к ней улиц 5 августа собралось на митинг более миллиона хунвейбинов, цзаофаней и военнослужащих. Митинг был посвящен первой годовщине написанной Мао Цзэ-дуном даэцы бао «Огонь по шабону», которая, по словам передовой статьи газеты «Иньцзинь жибао», послужила «боевым сигналом» к началу «культурной революции».

Главным лозунгом на митинге было требование: «Долой Лю Шао-ци».

На днях газета «Вэйцзинь жибао» поместила очередную подборку материалов с нападениями на Лю Шао-ци и Цзя Цзяна (бывший первый секретарь Пекинского городского комитета ЦК КПК, министр «заговор» против руководства Мао Цзэ-дуна.

Не ослабевают также нападки хунвейбинов и цзаофаней на члена Политбюро ЦК КПК, министра иностранных дел КНР Чэнь И. На стенах здания МИД расклеены лозунги, направленные против Чэнь И. У министерства митингуют хунвейбины. Оно охраняется усиленными нарядами солдат.

## СОБЫТИЯ В КИТАЕ

В связи с этим заранее запланированным китайской стороной поводом беспрецедентным актом, принятым против МНР в вопиющее нарушение элементарных норм международных отношений, посольство МНР в Китае 9 августа заявило министерству иностранных дел Китая самый решительный протест.

По поручению своего правительства посольство МНР решительно потребовало от китайских властей сурово наказать организаторов и участников этой вопиющей антимонгольской провокации, немедленно освободить пострадавшего от хунвейбных бесчинств гражданина МНР, полностью возместить причиненный ущерб.

Китайской стороне было предъявлено настоятельное требование принести извинение за новую провокацию против МНР в Китае, безотлагательно прекратить и не допускать впредь подобные действия, преданно направленные на ухудшение отношений дружбы между монгольским и китайским народами, принять срочные меры по обеспечению нормальной деятельности посольства МНР и безопасности его персонала. Китайскому правительству также было категорически заявлено, что всю полноту ответственности за последствия этих серьезных провокационных действий против МНР должна нести китайская сторона.

## СОБЫТИЯ В КИТАЕ

Были «забиты и задержаны» 20 привилегированных Мао Цзэ-дуна, бывших на заводе для «урегулирования беспорядков». Газета пишет, что на этом заводе «вооруженные стачки» происходили и в июле.

Иностранные корреспонденты, связавшиеся на радио восточнокитайской провинции Чжэцзян, сообщают, что в Чжэцзяне ведется «чудовищная контрабанда» на сторону Мао Цзэ-дуна, которые подверглись нападению и «получили ранения в результате арталлерийского обстрела». Радио возлагает вину за это на привилегированных председателей КНР Лю Шао-ци.

Ряд сообщений из Китая свидетельствует о том, что «культура революции» подрывает экономическую работу, пагубно сказывается на производстве. По сообщению японских газет, на самых крупных в стране дающих нефть промыслах происходит беспорядок. Сообщается также, что в середине июля прекращена работа на крупнейшей в Китае фушуньских угольных шахтах. В связи с этим остановилась работа всех крупных местных заводов, в том числе нефтеперерабатывающего. (ТАСС, 9 августа).

# ОПЕРАЦИИ НА „СУХОМ“ СЕРДЦЕ

Хирургия совершила за последние 20-25 лет большой скачок вперед. Операции на «сухом», выключенном из кровообращения сердце, — важная веха на этом пути. Не так еще давно не только люди, далекие от медицины, но и врачи были убеждены в том, что выключить из работы сердце — значит прекратить жизнь, убить больного. Даже специалисты с мировым именем не отваживались и помышлять о подобных операциях. Однако жизнь опровергла это неверие в силы науки.

Возможность хирургов, росли с каждым годом. Сначала стали реальностью операции на работающем сердце, они позволяли устранять митральные, аортальные и легочные сужения (стенозы), а также некоторые врожденные пороки. Хирурги научились даже закрывать вслепую дефекты межпредсердной перегородки. Проникнуть в сердце открыто никто пока еще не решился, хотя все понимали, насколько эффективнее стали бы такие операции под контролем зрения. Но как освободить живую полость сердца от крови? Было известно, что прекратить кровоток по сосудам можно лишь на самый короткий срок — от 3 до 5 минут, иначе начнут гибнуть лишние кислородом клетки коры головного мозга. Чтобы избежать этого, надо как-то ухитриться, отключив сердце, сохранить снабжение кровью головного мозга или создать такие условия, при ко-

торых увеличилась бы жизнеспособность корковых клеток. Первая из двух задач была решена с помощью аппаратов искусственного кровообращения (ИК). Они вместо сердца прогоняют кровь по сосудам. Но этого мало, необходимо еще все время обогащать кровь кислородом и освобождать ее от углекислоты. И с этим успешно справляется АИК помимо насоса, в нем есть специальное устройство — оксигенатор, при помощи которого все это и делается.

Оставалось справиться со второй задачей, постараться хоть немного продлить жизнь клеток мозга при нехватке кислорода. Тут на помощь пришла гипотермия — искусственное охлаждение под наркозом всего тела или только головного мозга. При снижении температуры тела в условиях наркоза понижается интенсивность обмена веществ в организме и всем его клеткам требуется меньше продуктов питания и кислорода. Искусственное кровообращение и гипотермия дают время хирургам драгоценный запас времени для операций на «сухом» выключенном сердце.

Лет двадцать назад были успешно выполнены первые операции на сердце при общем охлаждении организма. Но с первыми успехами пришли и огорчения. Возникли осложнения. Врачи еще не знали всех тонкостей процессов, происходящих в организме при значительном понижении его температуры.

Это ограничивало применение метода. Вскоре обнаружили и отрицательные стороны АИКа. Главная среди них — необходимость вводить в кровь анти-свертывающие вещества и загонять для каждой операции значительное количество — от 5 до 15 литров — донорской крови.

Многие отечественные и зарубежные ученые продолжали изучать гипотермию, ее влияние на организм. Они установили, что наиболее благоприятно действует умеренная гипотермия, то есть охлаждение тела не более чем до +28°С. При таком снижении температуры можно без опасения за жизнь клеток головного мозга выключить сердце из кровообращения на срок до 10 минут. В настоящее время применяются оба метода: общая гипотермия и искусственное кровообращение. Многие хирурги считают, что если сердечная операция должна длиться до 10 минут — то ее целесообразно осуществлять в условиях гипотермии. Если же требуется больше времени, целесообразнее применить АИК.

По мере накопления опыта выяснилось, что далеко не всех больных, страдающих пороком сердца, можно оперировать с искусственным кровообращением. Как же быть? Коллективу Новосибирского института экспериментальной биологии и медицины (научный руководитель — лауреат Ленинской премии профессор Е. И. Мешалкин) удалось расширить показания к

применению гипотермии. Правильность избранного пути подтверждают 600 сделанных в институте операций на сердце. Что же необходимо для успешного их выполнения? Прежде всего — максимально продлить срок, на который можно, не опасаясь осложнений, выключить сердце из кровотока, ну и, конечно, обладать высоким хирургическим мастерством. По-настоящему здесь введены вещества, снижающие свертываемость крови, применение морфия, умелое перераспределение крови в организме при остановке (отключении) сердца, наконец, совершенное проведение гипотермии.

Успех операции во многом определяется, конечно, точной дозировкой порока, определением его типа и местонахождения. Такой поставленный заранее диагноз, позволяет определить план операции и строго рассчитать потребное для ее осуществления время.

Хирурги не успокаиваются на достигнутом. Они продолжают постигать искусство, шаг за шагом совершенствуют методику операций на «сухом» сердце под гипотермией.

**В. ФУДИН,**  
кандидат медицинских наук, директор Новосибирского института экспериментальной биологии и медицины.

Зам. редактора  
**Е. М. ШАТОХИН.**



## ТОМСК-ЛЕНИНГРАД

### Поход томичей по местам славы советского народа продолжается

Группа студентов и ассистентов Томского политехнического института отправилась в велопробег Томск-Ленинград. Молодые томичи — участники всеобщего похода по местам революционной, боевой и трудовой славы советского народа пройдут по городам, связанным с жизнью и деятельностью С. М. Кирова, чья имя носит институт в Томске. Ре-

бята соберут материал для звукового музея, снимут кадры будущего кинофильма о Кирове. Митинг у главного корпуса ТПИ был недолгим. Члены областного штаба всеобщего похода молодежи, преподаватели института тепло проводили участников пробыга в путь. Бывший красногвардеец, рабочий Ленинградского

завода имени Карла Маркса А. В. Князев сказал политехникам: Вы отправляетесь в город Ленина, в революционный Петроград, вас там тепло встретят. Передайте трудовому Ленинграду привет от трудового Томска. Накануне знаменательного юбилея Советской власти мы счастливо посетили колыбель революции — город Ленина, — говорит секретарь комитета ВЛКСМ ТПИ Анатолий Лушков. — Свой поход посвящаем 30-летию Великого Октября.

**А. БАТУРИН.**  
На снимке: участники велопробега Томск — Ленинград на площади имени В. И. Ленина. Фото автора.

## АЛЕУТСКАЯ „БОЛОНЬЯ“

Она представлена в экспозиции Камчатского краеведческого музея. Непромокаемая одежда алеутов — камлейка

была в ходу еще несколько десятков лет назад. «Секрет» ее изготовления прост. Для камлейки с капюшоном брали... двадцать мет-

ров кишок сивуча — морского льва. Кишки тщательно обрабатывались и шивались тонкими жилами. Получалась очень прочная и совершенно непромокаемая роба, которую не боялись даже морозы. Сейчас алеуты Командор, конечно, такую одежду не носят. Изделия из синтетки куда лучше — правдоподобный камлук.

(ТАСС).

## ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

политехнический институт пришло письмо. Его автор — главный конструктор Барнаульского котельного завода Н. В. Павлов — писал: «Барнаульский котельный завод изготовляет крупные парогенераторы (паровые котлы высокой производительности) для тепловых электростанций. Завод растет. За пятнадцать лет выпуск парогенераторов увеличился в полтора раза. Возрастает единичная мощность агрегатов. От парогенераторов в 160 и 210 тонн пара в час предпринят переход к изготовлению парогенераторов производительностью 420 и 640 тонн. До 1957 года инженерные кадры котлостроителей комплектовались исключительно выпускниками вузов Европейской части страны: Московского энергетического, Ленинградского и Киевского политехнических институтов. Десять лет назад произошло радостное для нас событие: кафедра котлостроения Томского политехнического института им. С. М. Кирова выпустила первых инженеров-котлостроителей. К нам приехали молодые специалисты В. Маслов, В. Голиков, П. Худякова, А. Недорезов, А. Носов. Ни один из них не покинул завод ни через три, ни через десять лет. Сейчас В. Н. Голиков возглавляет один из самых крупных отделов в СКБ. В. Е. Маслов и А. В. Носов руководят конструкторскими группами. А. П. Недорезов и П. Е. Худякова являются подлинными мастерами тепловых, аэродинамических и гидравлических расчетов. А. В. Носов помогает осваивать кадры крупнейшей теплотехнической Народной Республики Болгарии.»

## ГОРИЗОНТЫ ТОМСКОЙ НАУКИ

В лаборатории будущей кафедры. Здесь проводились исследования углей разных месторождений: технико-химический анализ, определение физических и химических свойств золь. Здесь учились студенты, вели наблюдения научные работники. Захотелось пойти по нынешним лабораториям кафедр. Открытие нашей специальности, — было обусловлено острым дефицитом специалистов, котлостроения и теплоэнергетиков на востоке страны. Во время войны родились и выросли котельные заводы в Барнауле и Виске, мощные электростанции. Нужны были кадры, и наш институт стал их готовить. Теперь сибирские заводы уже страдают от нехватки и неукротимых инженерных кадров. В Виске, например, пос. СКБ из котельного завода состоит из наших выпускников. Наши выпускники работают на Белгородском, Таганрогском, Подольском, на других котлостроительных заводах. В качестве шеф-инженеров они ведут наблюдения за монтажом котлов на электростанциях. Многие радуются за границей: в Болгарии, Вьетнаме, Корее, Индии. Мы проходим в пробирочную лабораторию. Здесь получают свое первое крещение будущий котлостроитель. Вот и сегодня Станислав Червич уже с утра включил мельничью-дробилку. В расставной машине — набор сит, и после размолва проб студент определяет распределение минеральной части во фракциях по размеру. В лаборатории специального анализа студентам для определения зольности в золь, температурных характеристик и других исследований предоставлены самые различные приборы: квантометры, фотометры, специальный плавильный микроскоп. В калориметрической лаборатории будущие специалисты определяют количество выделившегося тепла для сжигания топлива. Кабинеты, кабинеты, кабинеты. Лаборатория химическая, лаборатория для определения количества углерода, водорода, азота в угле, лаборатория технического анализа топлива. Везде — новейшее оборудование. О прежних условиях остались одни воспоминания. Слово, все есть для учебы и творчества. И много сделано своими руками. — Главным в своей работе мы

## СОДРУЖЕСТВО

считаем укрепление связей с производством, — говорит Иван Кириллович. — Мы внимательно изучаем нужды сибирских котельных заводов и даем своим студентам реальные темы курсового и дипломного проектирования. Правда, мы не можем говорить, что по проекту студента строится, скажем, какой-нибудь котел. Современный котел — это огромный завод. Но многое для его строительства делают наши студенты. Потому и само проектирование они ведут на заводе. А руководит этим инженер СКБ завода по нашим, разумеется, контролем. Вот и переработкой котла на 420 тонн пара в час для сжигания канско-ачинских углей, о котором пишет

## ПОГОДА

11 августа по Томской области ожидается переменная облачность, преимущественно без осадков, ветер северо-восточный, 5-10 метров в секунду, температура ночью 2-7 градусов, на почве заморозки, днем — 15-20 градусов.

## ЧЕРНОВИЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МУЗЫКАЛЬНО-ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

(в помещении драматического театра)  
Сегодня — «Цыганка Аза». Завтра — «Тытарина». Начало спектаклей — в 19 час. 30 мин.

## СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ

Имени М. ГОРЬКОГО  
Большой зал — «Живая мишень» — 9.30, 11.15, 13.45, 16.30, 18.15, 20.21.45.  
Малый зал — «Нагая пастушка» — 9.10, 11.12.50, 14.40, 16.30, 18.20, 20.22.  
Зал кинохроники — «На старом сибиряке», «Останавоу» привезли, «Триумф сибирских боксеров», «Короткая Яшка» — 11.30, 14.45, 17.40, 20.45. «Крестная актриса» — 9.30, 12.35, 15.40, 18.45, 21.50. Фильм для взрослых.  
«ОКТАБЕРЬ»  
Голубой зал — «Живая мишень» — 11.15, 13.45, 16.30, 18.15, 20.44. Для детей — Сборник мультимедийных фильмов — 9.10, 10.10.  
Имени И. ЧЕРНЫХ  
Большой зал — «Бегущая по волнам» — 9.40, 11.30, 13.20, 15.10, 17.15, 19.20, 20.40, 22.30.  
Малый зал — «Нагая пастушка» — 9.40, 11.30, 13.20, 15.10, 17.15, 19.20, 20.40, 22.30.  
«ПИОНЕР»  
«Республика «Шкид» — 10, 12, 14, 16. «Хоккеисты» — 18, 20, 22.  
«СИБИРЯК»  
«Гайдуки» — 10.30, 12.20, 14.10, 16.17.50, 19.40, 21.30. На удивительном сеансе демонстрируется фильм «Спортивная хроника». Для детей — «Чудесное путешествие Нильса с дикими гусями» — 9.  
КИНОТЕАТР ГОРОДСКОГО САДА  
«Гайдуки» — 10, 11.50, 13.40, 15.30, 17.20, 19.22.  
КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ  
«Клуб по воламам» — 16, 18, 20, 22.  
ДОМ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ  
«Дачник» — 17.15, 19, 21. На удивительном сеансе демонстрируется фильм «Легкая атлетика».

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Пятница, 11 августа  
18.30. На экране — фильм телевизионных студий страны «Демпный остров» (Новосибирск). «Земля зовет» (Минск). 19.05. «Боевая переписка» (Ленинградский район. Итоги соревнования). 19.25. Документальный фильм «На пороге второго столетия». 19.45. «Наука, раскрывающая тайны». 20.05. Концерт мастеров искусств Таджикистана. 20.40. Новости. 21.00. Киноповесть «Воспоминания детства».

## СРЕДНЯЯ ШКОЛА РАБОЧЕЙ МОЛОДЕЖИ № 1 г. Томска

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ учащихся на 1967-68 учебный год в 8, 9, 10, 11-е классы очного и заочного обучения и в укрупненные классы за курс восьмилетней школы. (В укрупненные группы принимаются лица, окончившие 4 классы).

## К заявлению прилагаются документ об образовании и направлении с места работы.

Начало занятий — с 1 сентября 1967 года.  
Адрес школы: г. Томск, улица Розы Люксембург, 8. телефоны №№ 2-32-57, 2-45-91.

## Предложения кафедры вошли в рабочий план на 1967-68 год по правительственной теме.

Остается только добавить, что каждый год выходит в свет статьи и доклады сотрудников кафедры. Государственный комитет по координации научно-исследовательских работ СССР рекомендует исследования ТПИ полевые в основу при расчете и проектировании оборудования электростанций.

**Р. ГОРОДНЕВА.**

## ОБ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НАРУШЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПОРЯДКА В ГОРОДАХ, РАЙЦЕНТРАХ, РАБОЧИХ ПОСЕЛКАХ И ДРУГИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях дальнейшего укрепления общественного порядка и правил социалистического общежития, в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 3 марта 1962 года, областной Совет депутатов трудящихся решил установить административную ответственность граждан за следующие нарушения общественного порядка:

а) распитие спиртных напитков на улицах, площадях, стадионах, пляжах, рынках, в парках, садах, скверах, магазинах и других общественных местах;

б) расклеивание афиш, объявлений и плакатов на не отведенных для этой цели местах, срыв и порча афиш, объявлений и плакатов;

в) курение в общественных местах, где имеются соответствующие объявления о запрещении курения;

г) ление песен, бесцельные крики, свист, игра на музыкальных инструментах, радиолах по дворам многоквартирных домов, в общественных местах и в других общественных местах, нарушающие покой граждан, с 23 часов до 7 часов;

д) езду на мотоциклах, велосипедах и тележках в запрещенных для этого местах (тротуары, сады, скверы и т. д.);

е) азартные игры, азартные и озорные игры, азартные и озорные игры в спортивных и культурно-развлекательных учреждениях;

ж) кулание в запрещенных местах и за пределы, установленные для купания.

К лицам, совершившим нарушения общественного порядка, указанные в настоящем решении, если их действия не влекут уголовной или административной ответственности, предусмотрена ответственность в соответствии с законодательством, административные комиссии могут применять одно из следующих взысканий: предупреждение, штраф до 10 рублей.

Административные комиссии вправе взыскивать административного взыскания передавать материал в отношении нарушителя в товарищеский суд или общественную организацию по месту работы, учебы или жительства нарушителя для применения мер общественного воздействия.

За нарушения, допускаемые подростками, не достигшими 16-летнего возраста, ответственность несут родители или лица, их заменяющие. По постановлению комиссии по делам несовершеннолетних при исполкомах районных, городских Советов депутатов трудящихся к ним применяются одна из следующих мер воздействия: общественное порицание, передача дела в товарищеский суд, обязанность возместить причиненный несовершеннолетним ущерб, не превышающий 20 рублей, наложение штрафа в размере до 10 рублей.

Сотрудникам милиции, осуществляющим охрану общественного порядка, предоставляется право на нарушения, указанные в настоящем решении, налагать на нарушителей штраф на месте до 1 рубля.

Решение Томского областного Совета депутатов трудящихся

## Решение Томского областного Совета депутатов трудящихся

и за пределы, установленные для купания.

К лицам, совершившим нарушения общественного порядка, указанные в настоящем решении, если их действия не влекут уголовной или административной ответственности, предусмотрена ответственность в соответствии с законодательством, административные комиссии могут применять одно из следующих взысканий: предупреждение, штраф до 10 рублей.

Административные комиссии вправе взыскивать административного взыскания передавать материал в отношении нарушителя в товарищеский суд или общественную организацию по месту работы, учебы или жительства нарушителя для применения мер общественного воздействия.

За нарушения, допускаемые подростками, не достигшими 16-летнего возраста, ответственность несут родители или лица, их заменяющие. По постановлению комиссии по делам несовершеннолетних при исполкомах районных, городских Советов депутатов трудящихся к ним применяются одна из следующих мер воздействия: общественное порицание, передача дела в товарищеский суд, обязанность возместить причиненный несовершеннолетним ущерб, не превышающий 20 рублей, наложение штрафа в размере до 10 рублей.

Сотрудникам милиции, осуществляющим охрану общественного порядка, предоставляется право на нарушения, указанные в настоящем решении, налагать на нарушителей штраф на месте до 1 рубля.

Решение Томского областного Совета депутатов трудящихся

## Наш адрес и телефоны

Адрес редакции: проспект им. Ленина, 66.  
Телефоны: ответ, секретарь — 2-31-19, секретарь — 2-42-40, отдел: партийной жизни — 2-52-23, пропаганда — 2-47-45, промышленность, металлургия и транспорта — 2-37-75, строительство и леса — 2-37-75, сельскохозяйственная, металлургическая и школ — 2-42-46, советского строительства и быта — 2-37-77, писем и работниц — 2-37-75, редакционная — 2-37-36, стенографистки — 2-52-02.

Г. Томск, типография № 2 «Красное знамя».

К302133 Заказ № 3443

Томская школа-интернат слепых и слабовидящих детей (проспект имени Ленина, 147)

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР учащихся с I-го по 7-й класс.

В классы слабовидящих принимаются дети со зрением не выше 30-40 процентов (в очках).

Централизованная бухгалтерия при Томском городском культурно-просветительном центре

Обращаться: г. Томск-50, проспект имени Ленина, 42, комната 15.

Томская автомобильная школа

Объявляет набор на курсы шоферов 3-го класса. Выплачивается стипендия 35 рублей в месяц, после окончания дается направление на работу.

По месту работы шоферы обеспечиваются благоустроенным общежитием.

Начало занятий — 15 августа и 1 сентября 1967 года.  
За справками обращаться по адресу: улица Пролетарская, 52, автошкола, телефон № 290-567.

Автохозяйству управления охраны общественного порядка Томского облисполкома требуются: автослесари, электрик, токарь, слесарь по ремонту двигателей, шоферы, сторож, диспетчер.

Обращаться: г. Томск-50, переулок Типографский, 2, и начальнику, телефоны №№ 2-50-32 и 2-32-77.

Томскому участку Новосибирского спецуправления

ТРЕБУЮТСЯ: инженеры, техники — строители и механики, машинисты трубопроводов, бульдозеристы, электросварщики, электрики, высоковольтники, разнорабочие, стропальщики, крановики на кран АК-75, судоводители на катер БМК-90, экономист-нормировщик.

Обращаться: г. Томск-28, Московский тракт, 109-а, в начальную комнату, телефон № 2-45-65.

Томскому речному порту требуются: газослесарь-ремонтник, слесари-ремонтники, столяры, плотники, кожегари, садовник, а также грузчики для работы в г. Новосибирске на навигационном пункте.

Обращаться: г. Томск-1, улица Карла Маркса, 20, отдел кадров.

Томским автопредприятием требуются: преподаватель технической механики, лаборанты в лаборатории электротехники и связи, уборщица, столяр, слесарь-сантехник.

Обращаться: г. Томск-23, улица Старо-Деповская, 5, в директорию.

Томской базе «Росторгрозледа» требуются: старший клавишник, грузчики, товароведы, бухгалтер, карточечник, экспедитор, заводской складом.

Обращаться: г. Томск-50, улица Набережная реки Ушайки, 8, телефон № 2-20-44, в управляющую.

Обращаться: г. Томск-1, улица Карла Маркса, 20, отдел кадров.