

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

ЧЕТВЕРГ,  
11  
МАЯ  
1961 г.  
№ 110 (11391)  
Год издания 44-й  
Цена 2 коп.

## В честь праздника Победы

МОСКВА, 9 мая. (ТАСС). Никогда не померкнет слава советских воинов, свершивших исторический подвиг в сражениях против кровавого фашизма. Незабываемые страницы тех дней, которые принесли избавление народам Европы от гитлеризма, ожили сегодня на торжественном вечере в Колонном зале Дома Союзов, посвященном Дню Победы.

В президиуме — член Президиума Верховного Совета СССР, маршал Советского Союза К. Е. Ворошилов, маршал Советского Союза С. К. Тимошенко, А. И. Еременко, главный маршал артиллерии Н. Н. Воронов, маршал артиллерии Н. Д. Яковлев, главный маршал авиации А. Е. Голованов, генералы и офицеры, Герои Советского Союза, ветераны войны.

Под бурные аплодисменты собравшиеся избрали почетный президиум в составе Президиума Центрального Комитета КПСС во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

Вступительную речь произнес председатель Советского комитета ветеранов войны маршал Советского Союза С. К. Тимошенко.

Собравшиеся в молчании почтили вставанием память героев, павших в боях за честь, свободу и государственную независимость нашей Родины.

О суровых годах Великой Отечественной войны, выдающихся успехах советских людей в мирном строительстве говорили выступившие на вечере председатель секции бывших фронтовиков генерал армии И. В. Тюленев, секретарь МК КПСС Н. Г. Егорчев и другие. Они передали слова горячего поощрения советским людям в связи с Днем Победы.

Участники торжественного вечера приняли обращение к зарубежным ветеранам войны и борцам сопротивления с призывом неустанно, смело бороться за мир между народами, против пропаганды и подготовки новой войны.

С большим воодушевлением собравшиеся послали приветствие Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

## Общественный научно-исследовательский институт

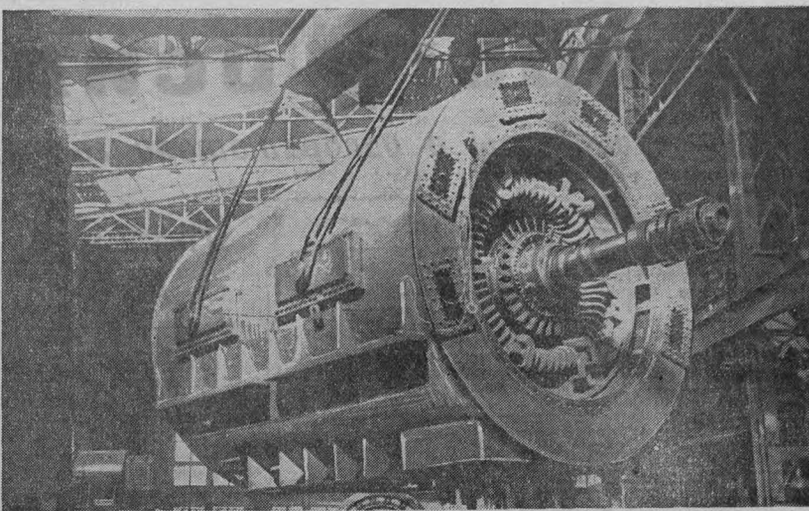
ВАРНАУЛ, 10 мая. (ТАСС). Горно-Алтайский общественный научно-исследовательский институт. Это учреждение по комплексному изучению и использованию производительных сил Горного Алтая создано недавно. В ученом совете института вошли видные ученые Сибирского отделения Академии наук СССР, партийные, советские работники, инженеры, агрономы, учителя, медики, краеведы Горно-Алтайской автономной области. Здесь лет платных сотрудников — все работают на общественных началах.

Почин алтайских ученых и Сибирского отделения Академии наук СССР находит горячий отклик. Из различных районов страны в институт идут письма, в которых ученые, специалисты различных отраслей промышленности и науки заявляют о желании принять участие в этом благородном деле.

Член-корреспондент Академии наук СССР И. Н. Некрасов пишет, что считает организацию такого научно-исследовательского института весьма интересным начинанием и выражает согласие войти в состав ученого совета. Архитектор М. А. Николаева предлагает свои услуги по проектированию на Горном Алтае всемирной здравницы.

Письма с добрыми пожеланиями коллективу института, с предложениями принять участие в исследовательской работе поступили от группы ученых и сотрудников ВАСХНИЛ, ученых Средней Азии, геологов, химиков, медиков, краеведов различных республик и областей страны.

## ДЛЯ ПРИБАЛТИЙСКОЙ ГРЭС



ЛЕНИНГРАД. Энергомашинисты завода «Электросила» имени С. М. Кирова несут трудовую вахту в честь XXII съезда КПСС. На снимке: в цехе крупных электрических машин. Турбогенератор мощностью 100 тысяч киловатт, изготовленный для Прибалтийской ГРЭС. (Фотохроника ТАСС).

## ХЛЕБОРОБЫ! Не упускайте время!

Организуйте круглосуточную работу посевных агрегатов

### Сев пшеницы завершен

КОЖЕВНИКОВО. (По телефону). Первая и вторая комплексные бригады колхоза имени XXI съезда КПСС, которыми руководят бригадир Г. Ф. Полуанов и Н. И. Шмелев, завершили сев пшеницы.

В. КОРНЕЕВА.

### Пример показывают братья Боковы

БЫРЯНКА. (По телефону). В колхозе имени Сталина отлично трудятся трактористы братья Василий и Степан Боковы. Василий 7 мая засеял 52 гектара пшеницы при норме 30 гектаров, а 8 мая он засеял 45 гектаров. Его брат Степан на пахоте в эти дни довел сменную выработку до 12,5 гектара при норме 7 гектаров. Качество пахоты хорошее.

В колхозе «Советская Россия» трактористы Н. Андреев, В. Булочев систематически перевыполняют задания на пахоте. Тракторист А. И. Помыткин шесть дней назад прибыл на помощь колхозу из 13-го Томского автохозяйства. За пять дней он вспахал 35 гектаров при норме 30. На полях колхоза имени Ленина тракторист И. С. Савенков за 10 дней вспахал 125 гектаров при норме 71.

Л. ВОЙТЕНКО.

### По 35 вместо 25

ПОДГОРНОЕ. (По телефону). В колхозе «Россия» на весенне-вспашке хорошо работает тракторист Н. Д. Лактионов. При норме 6,3 гектара он ежедневно вспахивает по 8-9 гектаров. Его сменщик Иван Лактионов вспахивает по 8-8,5 гектара.

На севе яровых культур высокой выработки добивается А. Н. Харчук. На тракторе «Беларусь» вместо 25 гектаров он засеивает по 35 и более гектаров в смену.

Н. ИВАНОВ.

### Отъезд в Женеву советской делегации

МОСКВА, 10 мая. (ТАСС). Сегодня из Москвы в Женеву на международное совещание по урегулированию лаосского вопроса отбыла делегация Советского Союза в составе А. А. Громыко (глава делегации), Г. М. Пушкина, А. А. Солдатова и А. Н. Абрамова, а также советников и экспертов.

### Заявление нового премьер-министра Ирана

БОНН, 10 мая. (ТАСС). Газета «Ди вельт» опубликовала изложенные интервью своего тегеранского корреспондента с новым премьер-министром Ирана Амином. Как сообщает корреспондент, Амин заявил, что союз с Западом «по-прежнему остается краеугольным камнем внешней политики Ирана». «Глава правительства ясно сказал, однако», — подчеркивает газета, — что Иран должен поддерживать добрососедские отношения с Советским Союзом. Поэтому Иран твердо стоит на том, чтобы не допускать никаких американских военных баз на иранской территории». Большая часть интервью посвящена внутривластным проблемам Ирана.

## 250 процентов нормы

ПАРБИГ. (По телефону). Шестой день работают на полях во второй бригаде колхоза «Советский Север» тракторист райотребсоюза К. Горбунов и прицепщик А. Лебедев. Они пришли помочь колхозу быстрее завершить сев. В первый же день они вспахали 9 гектаров, перевыполнив норму на 2,7 гектара. 5 мая они выполнили две сменные нормы, 6 и 7 мая вспахали по 15 гектаров. Это 250 процентов дневной выработки. Среди трактористов второй бригады — это самая высокая выработка. За семь рабочих дней Т. Горбунов вспахал 80 гектаров.

В. КОМАКОВ.

## НЕ МЕНЬШЕ 200

Я молодой механизатор и совсем не имею опыта возделывания пропашных культур. Однако берусь за выращивание сахарной свеклы и уверенно заявляю, что в 1961 году получу урожай с каждого гектара сахарной свеклы не менее 200 центнеров, а картофеля — не менее 110 центнеров с гектара.

Уверен я в успехе потому, что работать буду в бригаде, которой двадцать лет руководит мастер высочайших урожаев В. А. Апанский. Он нам поможет решить эту задачу. А самое главное — у нас самих есть очень большое желание вырастить высокий урожай сахарной свеклы. Следовательно, и работать будем на совесть.

Мы понимаем, что возделывание свеклы — это трудоемкая работа. За этой культурой требуется постоянный уход. Надо, чтобы правление колхоза уделяло максимум внимания свекловодам, вовремя приходило к ним на помощь. А мы приложим все силы, чтобы вырастить урожай свеклы не менее 200 центнеров с гектара.

В. ТОМИЛОВ, землевладелец четвертой бригады колхоза имени Сталина Парбигского района.

## 17 ГЕКТАРОВ — ЗА СМЕНУ

Несмотря на капризы весны, на полях нашего колхоза день и ночь работают машины. Высокой сменной выработкой на полевых работах ежедневно добиваются многие механизаторы. Так, 8 мая тракторист первой бригады В. Волков вспахал за смену 17 гектаров при норме 6,7 гектара.

По 9-10 гектаров пахут за смену трактористы И. Гладышев, А. Белякин, И. Верхогуров, Н. Прохоров, И. Санников и другие.

А. КОЗЫРЕВ, бухгалтер колхоза имени Кирова Банчарского района.

## Сев под угрозой срыва

ТУТАН. (По телефону). В колхозе «40 лет Октября» из 1.600 гектаров возновспашки поднято только 480. В этом хозяйстве очень плохо используется техника. Два трактора до сих пор находятся на усадьбе. Круглосуточная работа механизаторов не организована. Трактористы простаивают потому, что неисправны два пятикорпусных плуга.

Надо уже сеять, а три трактора «Беларусь» не готовы к работе, не отремонтированы селетки.

В колхозе имеется только половина необходимого количества семян, и всхожесть их очень плохая — ниже 70 процентов.

Правление колхоза и его председатель тов. Ромашов никаких мер не принимают, чтобы ускорить темпы сева. Ромашов в эти горячие весенние дни часто пьянствует. Обо всех этих фактах известно Туганскому райкому КПСС и райисполкому, но дела в колхозе не улучшаются.

Н. САСЬНОВ.

# ВОСТОЧНЫЕ РАЙОНЫ ДЕРЖАТ ЭКЗАМЕН

Обширные просторы нашей страны. На крайнем юге уже давно завершен посевные работы и сейчас труженники полей приступили к уходу за хлопчатником, кукурузой, сахарной свеклой. А в восточных районах страны только лишь вступили в пору массового весеннего сева.

Претворяя в жизнь начертанную январским Пленумом ЦК КПСС программу дальнейшего подъема сельского хозяйства, труженники нашей восточной житницы развернули массовое социалистическое соревнование за получение в этом году высокого урожая зерновых и других культур, за увеличение продуктивности животноводства. В колхозах и совхозах изыскиваются и приводятся в действие новые резервы производства, чтобы с каждого гектара земли получить больше дешевой продукции, с каждой выработанной единицы обязательств. На этот год всюду намечены высокие рубежи: хлеборобы целинного Казахстана решили дать стране не менее 500 миллионов пудов хлеба, Алтайского края — 270 миллионов пудов. Валовой сбор зерна в Омской области будет доведен до 200 миллионов, в Новосибирской области — до 190 миллионов пудов.

Возможности для развития зернового хозяйства в Сибири и Казахстане поистине неисчерпаемы. На целинных землях созданы сотни крупных совхозов, ставших мощными фабриками зерна. Государство оснастило хозяйства восточных районов мощной техникой, направило туда большой отряд квалифицированных специалистов и механизаторов. Теперь дело за тем, чтобы полнее использовать возможности вновь освоенных земель.

Сообщения, идущие с мест, свидетельствуют об огромном энтузиазме, творческом подъеме среди многотысячной армии хлеборобов восточных районов, вступивших в борьбу за высокий урожай третьего года семилетки. Замечательное движение за подъем культуры земледелия, лучшее использование каждого гектара земли получили широкое распространение в колхозах и совхозах Сибири, Урала, Казахстана. Нищенскому весну отличает высокий темп работ, взятый хлеборобами и механизаторами с первых дней выезда в поле. Сев ранних зерновых и других культур ведут почти все области Урала, Западной и Восточной Сибири. В этом деле уже достигнуты некоторые успехи — в районах Сибири и Урала яровыми засеяны первые шесть миллионов гектаров.

Раннее наступление теплой погоды не застало взрослых хлеборобов Алтая. Как только созрела почва, колхозы и совхозы начали сеять яровую пшеницу. Этой основной продовольственной культуры уже засеяно более двухсот тысяч гектаров. В соревнование за новый урожай включилось более пяти тысяч механизаторов отрядов. Успешно ведут полевые работы целинники совхоза «Кутундунский», ставшего теперь опытно-показательным хозяйством. Здесь организована двусменная работа тракторов. Механизаторы Ф. Князев, А. Горр, М. Баранов, Н. Гончаренко и другие ежедневно перевыполняют сменные задания. Слаженная работа коллектива позволила за четыре

дня забороновать всю зябь и приступить к севу. На полях совхоза применяют передовые приемы агротехники. И таких коллективов на Алтае немало. Их примеру следуют многие колхозы и совхозы.

Горячие дни сева наступили в Целинном крае. На поля вышло более ста тысяч тракторов. В колхозах и совхозах уже засеяно около трех миллионов гектаров. Восьмая целинная весна дает много примеров творческой инициативы людей, решивших встретить XXII съезд партии обильным урожаем. За тракторными звеньями закреплены земли от посева до уборки. Ликвидация обездлички на полях повысила ответственность механизаторов за судьбу урожая. На весеннем севе уже обозначились свои маяки: в сжатые сроки провел сев яровых Бюректальский совхоз, созданный год назад в далеких Тургайских степях, организованно ведут посевные работы совхоз имени Казцинка.

Достижения передовиков убедительно показывают, что каждый колхоз и совхоз в восточных районах имеет все необходимое для успешного проведения полевых работ. Дело за тем, чтобы повсеместно хорошо организовать труд людей, добиться, чтобы каждый хлебороб и механизатор нес полную ответственность за порученный ему участок, в совершенстве знал свое дело.

Следует всесторонне учесть и применить лучший опыт организации полевых работ, накопленный в колхозах и совхозах Юга. Для передовых хозяйств Украины, Дона, Кубани, Ставрополья ныне особенно характерно высокопроизводительное использование техники — работа на повышенных скоростях, четкая организация труда, применение прогрессивных приемов агротехники. Примером может служить опыт прославленных механизаторов А. Гуслакова, Н. Манукосова и многих других. Повсеместно следует организовать комплексные механизированные бригады и звенья по выращиванию зерновых и кормовых культур.

Для будущего урожая исключительное значение имеет качество весенних полевых работ. Велика роль в этом деле специалистов, и прежде всего агрономов. Их прямой долг — выступить поборниками в поле нового передового, не допускать упрощения и шаблонности в агротехнике, поспешно создавать обстановку нетерпимости к браковому выполнению всех требований организации труда, добиваться безупрочного выполнения всех требований передовой агротехники. Кое-где об этом, к сожалению, забывают. В ряде районов Новосибирской области пахут плугами без предплужников, упускают лучшие сроки весенней вспашки. Наступило время массового сева, а вспахано здесь нужно еще миллион гектаров. В Барбинском, Татарском районах велика простоя машин, двусменная работа их не организована. Сигналы о низком качестве предпоследней обработки почвы и сева поступают из Кустанайской области.

Этой весной в восточных районах предстоит выполнить значительный объем работ на кукурузных полях. Богатый опыт передовиков показал, что кукуруза при заблаговременном хозяйском отношении к ней даст в условиях Сибири, Урала, Казахстана великолепные урожаи.

является и здесь основой создания прочной кормовой базы развивающегося животноводства. Резко поднять производство кукурузы особенно важно теперь, когда партия во весь рост поставила задачу полнее использовать могучие силы целинных земель не только для роста валового сбора зерна, но и для развития общественного животноводства.

«МЫ ДОЛЖНЫ РАССМАТРИВАТЬ БОРЬБУ ЗА УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА МЯСА И МОЛОКА КАК НОВЫЙ ЭТАП В РАЗВИТИИ ЦЕЛИННЫХ СОВХОЗОВ», — говорил Н. С. Хрущев. — НЕ УМЕНЬШАЯ, А УВЕЛИЧИВАЯ ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО И ФУРАЖНОГО ЗЕРНА ЗА СЧЕТ РАСПАШКИ НОВЫХ ЗЕМЕЛЬ И ПОВЫШЕНИЯ УРОЖАЙНОСТИ, НАДО СЕЙЧАС БЫСТРО РАЗВИВАТЬ ЖИВОТНОВОДСТВО.

ЦЕЛИНА ДАЛА НАШЕМУ НАРОДУ МИЛЛИАРДЫ ПУДОВ ХЛЕБА. ТЕПЕРЬ ЦЕЛИННИКИ ДОЛЖНЫ ДАВАТЬ МИЛЛИОНЫ ТОНН МЯСА».

До начала сева кукурузы в целинных районах осталось не так уж много времени. А в ряде мест подготовка к этой важной работе еще не закончена. В хозяйствах Шарлыкского района Оренбургской области, к примеру, к работе готовы не все селки, не хватает мерной проволоки. В ближайшие дни необходимо полностью наладить всю технику, проверить наличие семян в каждом хозяйстве, бригаде, звене. Одним из решающих условий получения высоких урожаев кукурузы является размещение ее посевов на лучших, наиболее плодородных, хорошо обработанных и удобренных землях.

Особое внимание при посеве должно быть обращено на получение точных квадратов, без них нельзя вести механизированную обработку плантаций, собрать хороший урожай. Наши лучшие кукурузоводы-майки добиваются ежегодно отличных результатов благодаря строгому соблюдению всего комплекса агротехники. Примером таких замечательных мастеров, как Н. Бокларев, А. Лисенчиков, К. Янапов и другие, должны следовать все труженники Сибири, Казахстана и других районов. Достижениями передовиков нельзя лишь любоваться, надо их опыту обучить десятки, сотни, тысячи людей. В этом состоит смысл партийного руководства соревнованиям труженников деревни за высокий урожай кукурузы и других культур.

Успешно осуществлять стоящие перед работниками сельского хозяйства восточных районов задачи можно лишь при условии, когда партийные организации будут неуклонно поднимать ответственность, развивать инициативу советских и сельскохозяйственных органов в борьбе за урожай. Вся массово-политическую работу партийных организаций в эти дни нужно направить на выявление и использование всех резервов, сокращение сроков и повышение качества весеннего сева. Завоевание высокого урожая будет достойным трудовым подарком хлеборобов восточных районов к предстоящему XXII съезду нашей славной Коммунистической партии.

(Передовая «Правды» от 10 мая).

## Многочисленные запросы учтены

МОСКВА, 11 апреля. (ТАСС). Почин трактористов Одесской области, начавший движение за работу на повышенных скоростях, получил горячую поддержку у механизаторов

Учитывая многочисленные запросы, Одесское издательство выпустило книгу «Скоростники полей» вторым изданием массовым тиражом.

## Пребывание Н. С. Хрущева в Армении

ЕРЕВАН, 9 мая. (Спец. корр. ТАСС А. Романов). Пятый день гостит товарищ Н. С. Хрущев в Армении. Знакомая с жизнью республики, он побывал на предприятиях, в Бюраканской обсерватории, наблюдал работу ирригационной установки, встречался с рабочими, колхозниками и учеными, осмотрел город Ереван и его окрестности. Вчера вечером, во время поездки по районам Арабатской долины, Н. С. Хрущев беседовал с колхозниками сельхозартели имени Ленина Эчмиадзинского района. Это хозяйство славится своим хлопком, животноводством и является одним из крупнейших многоотраслевых артелий республики. О том, как колхоз добивается высоких доходов, Н. С. Хрущеву рассказал председатель правления Е. Маркьян.

Сегодня утром Н. С. Хрущев вместе с первым секретарем ЦК КП Армении И. Н. Зарзяном, председателем Совета Министров А. В. Кочиняном, председателем Президиума Верховного Совета Армении Ш. М. Арушаняном совершил поездку в высокогорный Севанский район.

На всю шестидесятикилометровую трассу от столицы, по которой проезжал Н. С. Хрущев, вышли тысячи рабочих, колхозников, молодежи. Над вездными арками городов и сел — транспаранты со словами: «Добро пожаловать!», «Слава КПСС!». Многие сотни трудящихся собрались в Эларе, Фонтане и Севане. Они пришли встречать дорогого гостя со знаменами и с букетами цветов. И когда мимо них проезжал Никита Сергеевич, они горячо приветствовали его.

У здания Севанской гидроэлектростанции Н. С. Хрущев и сопровождающих его руководителей партии и правительства Армении встречали начальники энергетического управления совхоза Г. Д. Тер-Акопов, директор верхнего каскада ГЭС Г. Н. Перихадян, начальники станции Л. М. Качи-

три и главный инженер верхнего каскада ГЭС Г. С. Погосян. Рассказав Н. С. Хрущеву о том, как строилась станция, энергетик пригласил его спуститься вниз и осмотреть это уникальное гидротехническое сооружение.

Впервые ток ГЭС дала в июле 1949 года. Теперь она старшая сестра еще пяти ГЭС, составляющих Севано-Разданский каскад, гордость армянского народа. Он стал подлинно энергетическим сердцем, давшим возможность быстро индустриализировать республику, оросить безводные земли, поднять сельское хозяйство. Закончив осмотр гидроэлектростанции, Н. С. Хрущев на машине проехал по берегу Севана. Взором всех открылась чудесная картина, как бы написанная яркими красками, простирающаяся к горизонту. Это — живописная картина Сарьяна. То светлое, то темное, то нежно-синее озеро кажется в окружении заснеженных гор изумительно красивым. Севан — одно из обширнейших вы-

сокогорных пресноводных озер мира, расположенных на высоте две тысячи метров над уровнем моря. По берегам армянского «моря» выросли промышленные районы. Это — наглядное подтверждение того, что отдаленный горный край становится важным центром промышленности. Нам рассказали, что один из новых поселков по просьбе жителей носит имя первого космонавта — Юрия Гагарина.

Н. С. Хрущев на теплоходе «Микоян» совершил двухчасовую прогулку по озеру. По окончании ее он поблагодарил капитана судна М. М. Нечаева — ветерана севанских просторов.

Завершая поездку по горному району, Н. С. Хрущев осмотрел Гомусскую ГЭС — самую мощную в каскаде и во всей Армении.

На обратном пути в Ереван Н. С. Хрущев и его спутники осмотрели широко известную в стране здравницу Арзни,

# Дорогу осилит пытливый

## Рационализаторы и изобретатели готовят достойную встречу XXII съезду КПСС

В нашей стране постоянно всенародной стала борьба за технический прогресс, в которой участвуют миллионы трудящихся. Об этом, в частности, говорят такие цифры: за два года семилетия внедрено 4 миллиона 600 тысяч рационализаторских предложений и изобретений, позволивших сэкономить около двух миллиардов шестисот миллионов рублей. Наряду с учеными, инженерами и техниками в решении самых сложных технических вопросов участвуют рабочие.

С каждым годом ширится рационализаторская работа и на предприятиях нашей области. Идя навстречу XXII съезду КПСС, новаторы заводов, фабрик, леспромхозов, строек берут обязательства внести свои ценные предложения в новаторский фонд семилетки.

Сегодня эта страница посвящается тем, кто часы своего досуга отдает славному делу — совершенствованию производства, облегчению труда рабочих, и тем, кто помогает рационализаторам и изобретателям побыстрее внедрить их ценные предложения в производство.

## ТВОРЧЕСКАЯ КОМПЛЕКСНАЯ...

Третий год в нашем цехе работает комплексная творческая бригада рационализаторов. За это время мы на практике убедились, насколько целесообразна такая организация работы новаторов производства. И до того у нас было немало рационализаторов, но работали они, главным образом, в одиночку. Не случайно, проблемы, над которыми они трудились, были небольшими: ведь одному многое не под силу.

В годы семилетки рационализаторы решили улучшить наше основное оборудование. В одиночку тут многого не сделаешь. Вот и решили создать творческую бригаду рационализаторов. В нее вошли слесарь Г. А. Суворов, бригадир слесарей В. С. Сибирцев, начальник отделения термического цеха Н. А. Воленберг, инженер-конструктор отдела главного механика В. Н. Манагин, начальник термического цеха М. А. Зуев.

Первой нашей совместной работой была модернизация закаточного агрегата конвейерного типа К-179 — замена конвейерной ленты пульсирующим полотном. Старая конструкция состояла более чем из 1.000 звеньев. Очень много времени уходило на ее ремонт. Длина ленты — 16 метров. Чтобы собрать только один метр ленты, слесарю высшего разряда нужно работать 8 часов. Лента ремонтировалась ежегодно. Предложенный нами пульсирующий под был гораздо проще по конструкции и мог работать без ремонта вторе долгие. Экономический эффект от внедрения предложения составил 8.390 рублей в год в новых цехах.

Одной из самых интересных тем была разработка новой конструкции моечной машины для промывки деталей подшипников после закали в веретенном масле. Изготовленная по нашим чертежам моечная машина обеспечила устойчивую работу конвейерного агрегата. В разработке этой

машины наша бригада показала себя как коллективная сила. Сама идея конструкции возникла у Н. А. Воленберга, члены бригады собрались, обсудили и обработали ее. Рабочие чертили и готовили детали. Монтаж веди Г. А. Суворов и В. С. Сибирцев под руководством М. А. Зуева.

По нашим предложениям были переделаны еще пять машин. Условная годовая экономия от модернизации только двух машин составила 4.000 рублей.

Сейчас наша бригада заканчивает более чем полугодичную работу по модернизации отпусковой ролганговой печи. Уже готовы все чертежи. Изготовлена большая часть деталей. Мы обратились к главному инженеру завода с просьбой включить нашу работу в план организационно-технических мероприятий завода.

Подсчитано, что за два года существования нашей комплексной бригады мы разработали и внедрили более пятнадцати предложений с условной годовой экономией в 16,1 тысячи рублей.

Творческие бригады созданы и в других цехах нашего завода. В автоматическом цехе ее возглавляет главный инженер цеха В. С. Исаян, в шариковом — главный инженер цеха П. М. Волкин, в инструментальном — начальник отдела технической подготовки цеха Н. А. Анисимов. Творческие бригады есть и в других цехах предприятия. Обсуждение творческих исканий новаторов дает большую пользу. Как правило, творческие бригады работают над решением наиболее важных задач, стоящих перед коллективами цехов и участков.

**Н. ВОЛЕНБЕРГ,**  
начальник отделения термического цеха Томского подшипникового завода.  
**В. СИБИРЦЕВ,**  
бригадир слесарей.

## Любимое дело

На Томском заводе резиновой обуви я работаю уже давно. На моих глазах в цехе произошли большие изменения: появились новые конвейеры, механизированы многие производственные процессы. Но осталось еще немало и ручного труда.

Часто наблюдая, как неточно режет резиную ленту для подкладки подмашин, я задумывался: нельзя ли ликвидировать эти производственные отходы. Сконструировал две машины для нарезки ленты, внедрение которых позволит повысить производительность труда, уменьшить отходы материалов. Это одно из тринадцати моих предложений, внедренных на заводе только в прошлом году.

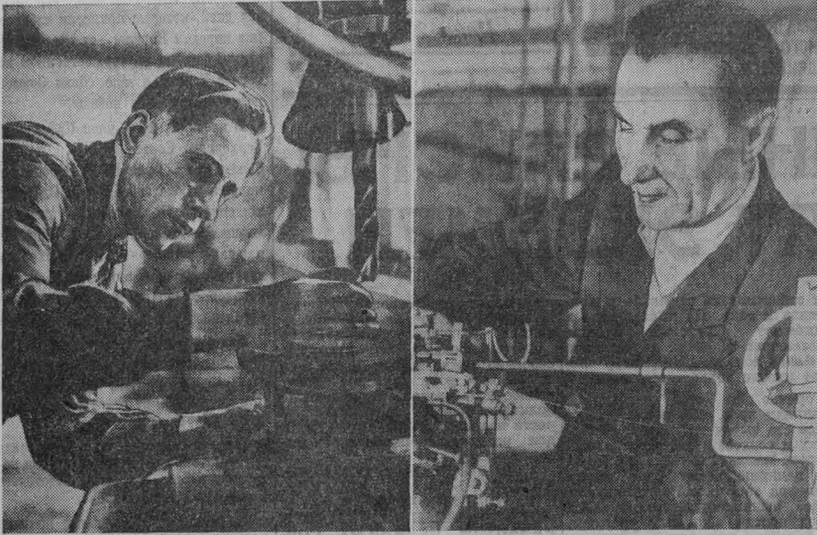
Рационализаторской работой я занимаюсь уже более десяти лет. Это стало моим любимым занятием. Жизнь сама подсказывает многие проблемы. Например, недавно у нас в цехе освоили новую продукцию — дамские ботинки. Я усовершенствовал машину для прижимки подошв.

А как-то побывала наша делегация у резинщиков Ленинграда. Там обрезка кромок у бот производится специальными машинками. У нас не было таких машин, все делалось вручную. Мы решили приспособить для этой цели старую швейную машинку. Конечно, остался от нее только осто, все остальное изготовили и поставили вновь. В действие машинка приводится электромотором. Теперь кромок бот обрезаются на машинке двумя режущими ножами. Это дало возможность высвободить одну работницу. Если раньше за смену обрабатывалось 360 пар бот, то теперь — до 650 пар.

Не один я люблю совершенствовать машины. В нашем цехе немало хороших рационализаторов. Слесарям П. И. Киселеву, Я. Г. Селезневу, электромонтеру И. И. Ковеву и некоторым другим нашим товарищам было присуждено звание лучшего рационализатора Томского цеха.

В прошлом году наш цех перенял план по внедрению рационализаторских предложений. Успешно работаем и в этом году. За первый квартал у нас внедрено 33 предложения, которые позволят сэкономить за год 4.590 рублей. Многие предложения находятся в стадии доработки. Наиболее важные из них мы внедряем ко дню открытия XXII съезда КПСС.

**М. БОГАТЫРЕВ,**  
механик цеха сборки Томского завода резиновой обуви.



«Лучший рационализатор области» — это почетное звание в числе других новаторов присвоено изобретателю электромашинного завода бригадиру слесарей Т. И. Конраду и слесарю подшипникового завода Н. И. Шуману. На счету этих замечательных умельцев — десятки ценных предложений, многие тысяч сэкономленных рублей.  
На снимке: лучшие рационализаторы области Н. И. Шуман (слева) и Т. И. Конрад. Фото К. Юргина.

## ОДИН ИЗ ПЯТИ — РАЦИОНАЛИЗАТОР

Нет в нашем цехе фрез ни одного участка, на котором рационализаторы и изобретатели не внесли бы изменений, направленных на повышение производительности труда, экономии материалов, улучшение организации производства. С каждым годом расширяется техническая самостоятельность рабочих и инженерно-технических работников. Сейчас каждый пятый, работающий в нашем цехе, — активный рационализатор. По итогам недавно закончившегося на заводе внедренных предложений, фамилии лучших рационализаторов цеха, здесь же — график выполнения заданий по рационализации и изобретательству, который заполняется ежемесячно.

В красном уголке цеха мы установили стенд рационализации, на котором помещены описания лучших внедренных предложений, фамилии лучших рационализаторов цеха. Здесь же — график выполнения заданий по рационализации и изобретательству, который заполняется ежемесячно.

В этом году, например, участвуя в общезаводском смотре-конкурсе, мы решили у себя в цехе провести тематический конкурс на лучшее рационализаторское предложение в области механической обработки деталей, экономии металла и электроэнергии, на лучший участок по рационализации.

Условия конкурса были разбросаны на каждом участке. Для регистрации предложений по участкам были

розданы листы, вывешены списки наиболее важных тем и планы внедрения рационализаторских предложений. В цехе на специальной доске отмечаются количество поступивших предложений на каждом участке и полученная экономия от их внедрения. Все это наглядно показывает рабочим, кто идет вперед.

В красном уголке цеха мы установили стенд рационализации, на котором помещены описания лучших внедренных предложений, фамилии лучших рационализаторов цеха. Здесь же — график выполнения заданий по рационализации и изобретательству, который заполняется ежемесячно.

В этом году, например, участвуя в общезаводском смотре-конкурсе, мы решили у себя в цехе провести тематический конкурс на лучшее рационализаторское предложение в области механической обработки деталей, экономии металла и электроэнергии, на лучший участок по рационализации.

Условия конкурса были разбросаны на каждом участке. Для регистрации предложений по участкам были

розданы листы, вывешены списки наиболее важных тем и планы внедрения рационализаторских предложений. В цехе на специальной доске отмечаются количество поступивших предложений на каждом участке и полученная экономия от их внедрения. Все это наглядно показывает рабочим, кто идет вперед.

Большую помощь рабочим-новаторам оказывают инженерно-технические работники. Они подсказывают темы, помогают разрабатывать чертежи, дают ценные советы.

В цехе сложился большой отряд новаторов производства. Слесарь Н. В. Иванов, например, подал за последний год три важных рационализаторских предложения, что дало возможность сэкономить более тысячи рублей. Шесть предложений за это время внес наладчик А. С. Анисимов, их экономический эффект — 1.715 рублей. Около 1.650 рублей сэкономили своими предложениями мастера В. И. Косихин и В. В. Михеев.

Смотры-конкурсы, темники по рационализации и изобретательству, широкая гласность работы новаторов, помощь инженеров и техников в начинающим рационализаторам — все это способствует развитию творческой активности инструментальщиков.

**В. СЕДОНОВА,**  
уполномоченный БРИЗа по цеху фрез завода режущих инструментов.

## ПО ПРЕДЛОЖЕНИЯМ НОВАТОРОВ

Слесари инструментального цеха Томского манометрового завода В. М. Волкин и В. И. Башкиров разработали и изготовили штампы для производства припусков, используемых при хромировании деталей. Теперь за смену один рабочий производит не два комплекта припусков, как было раньше, а 25 комплектов. Экономический эффект от внедрения этого предложения составил 1.030 рублей в год.

Механик вагонного депо станции Томск-II А. П. Мушинский в январе этого года предложил использовать для очистки путей от снега дуговое устройство, на которой установлен нож с пневматическим подъемником. Если раньше 100 квадратных метров путей 4 человека очищали в течение часа, то теперь это делается за 1,5 минуты. Условная годовая экономия — 1.320 рублей.

На спичечной фабрике «Сибирь» освоена модернизированная поточная линия, объединяющая 25 коробочных машин. В освоении линии активное участие принимали рационализаторы Г. Кошеров, Зиборова, Фомичев, Денежков, Филиппов, Некрасов и другие. Пуск линии высвободил 42 человека и дает экономии в 30 тысяч рублей в год.

Рационализаторы экспериментального цеха швейной фабрики № 5 Р. Понина и М. Истомина предложили изменить систему трафаретов для одежды. За счет группирования размеров на одном трафарете новаторы значительно уменьшили расход материалов. Например, на один из фасонов женского пальто вместо 34 трафаретов теперь изготавливается только 6. Это позволяет экономить ежегодно трафаретной клеенки на 1.400 рублей.

## Конструкторы-общественники

С каждым годом на нашем заводе увеличивается число рационализаторов и изобретателей, растет поток их предложений. Как правило, большинство из них быстро внедряется в производство. Но есть у нас и такие предложения, которые лежат без движения многие месяцы. Особенно это касается тех предложений, которые требуют большой разработки. Небольшая группа заводских конструкторов не успевает своевременно разработать все поступающие в бюро рационализации и изобретательства предложения.

Поэтому инициаторами создания общественных конструкторских бюро явились сами рационализаторы и изобретатели.

женеры. Вот, например, состав общественного конструкторского бюро цеха шахтных кабелей: инженер-электрик, два технолога, механик, четыре слесаря, конструктор. Возглавляет бюро инженер Н. П. Спичак. Так же, примерно, укомплектованы и другие ОКБ.

Основная задача пеховых общественных конструкторских бюро — помогать рационализаторам и изобретателям в разработке и внедрении их предложений. Так, ОКБ первого цеха помогло разработать чертежи рационализатору В. С. Тельцову. Внедрение его предложения позволило значительно уменьшить обрыв проволоки при запуске лудильной установки. В универсальном кабельном цехе ОКБ вошло в чертежи предложение слесарями А. Г. Бондаренко и В. В. Гайделисом при-

способление для снятия свинца со штока на свинцовом прессе. ОКБ цеха шахтных кабелей предложило превратить в прессовщик А. И. Менгера и В. С. Кириллова разработало чертежи прессформы для вулканизации прокладок на агрегатах непрерывной вулканизации.

Общественные конструкторские бюро приняли активное участие в проходившем в марте и апреле заводском смотре-конкурсе по рационализации. Начальники цехов нередко посылали подкупившие в ходе смотра предложения рабочих для доработки в ОКБ.

приспособления для механического вентилирования патროнов свинцового пресса. ОКБ того же цеха предложило отклонить эту сложную конструкцию и использовать другую, более удобную и подходящую к условиям предприятия.

Общественные конструкторские бюро приняли активное участие в проходившем в марте и апреле заводском смотре-конкурсе по рационализации. Начальники цехов нередко посылали подкупившие в ходе смотра предложения рабочих для доработки в ОКБ.

Всего несколько месяцев действуют на нашем заводе бюро общественных конструкторов. Но и за это короткое время все убедительно, что ОКБ — это большая сила в борьбе за технический прогресс.

**А. БЕЛОВ,**  
инженер завода «Томкабель».

## Каждое предложение — в дело

**Ю. ЕРШОВ,**  
председатель областного совета Всесоюзного общества изобретателей и рационализаторов

В прошлом году на предприятиях страны все больше становится людей, добровольно отдающих свой труд и знания техническому совершенствованию производства. Да оно и понятно: советские люди являются хозяевами социалистического производства и с большой заинтересованностью заботятся о том, чтобы с каждым днем повышалась производительность труда, улучшались условия работы.

Особенно большой подъем у рационализаторов и изобретателей в этом году. Вузовские вестие о созыве XXII съезда КПСС, новаторы страны решили создать десятилетний фонд экономии имени семилетки не за семь лет, как это предполагалось раньше, а за шесть лет.

Из года в год развивается рационализаторское движение и в нашей области. Сейчас ряд рационализаторов и изобретателей составляет 5.650 человек, которые внесли во втором году семилетки 8.215 предложений. Только в прошлом году от внедрения их предложений сэкономи-

лено 3,2 миллиона рублей в новых цехах. Хорошо поставлена работа с рационализаторами и изобретателями на предприятиях управления «Томскэнерго», где каждый сельхозпредприятия рационализатором, на заводах подшипниковом, электромашинном, «Томкабель», карандашной фабрике, в Тимирязевском леспромхозе и других.

Новаторы производства завода «Томкабель», например, обязались выполнить годовое задание по рационализации и изобретательству ко дню открытия XXII съезда КПСС, получить к этому времени не менее 220 тысяч рублей условной годовой экономии. Томские наладчики решили добиться к съезду, чтобы каждый шестой на заводе был рационализатором.

Новаторы электромашинного завода, автохозяйства транспортного управления совнархоза, Асиновского лесоперерабаточного и деревообрабатывающего комбината и других предприятий также решили выполнить годовые задания ко дню открытия съезда. Рационализаторы области обязались сэкономить в этом году от внедрения своих предложений не менее 3,3 миллиона рублей, в том числе 3,2 миллиона рублей — ко дню открытия съезда.

Слесарь подшипникового завода Н. И. Шуман обещал за семилетку внести не менее 50 рационализаторских предложений и получить от их внедрения экономии не менее 10 тысяч рублей. Сейчас на счету новатора — 40 предложений, дающих 5,3 тысячи рублей экономии.

проводятся смотры и конкурсы на лучшие рационализаторские предложения, составляются темники для новаторов, часто организуются их собрания по обмену опытом, оказываются большая помощь рационализаторам и изобретателям в разработке и внедрении их предложений.

Большую помощь рационализаторам в разработке и внедрении предложений оказывают общественные конструкторские бюро. Активно действуют общественники-конструкторы заводов «Томкабель», «Сибалектромотор», Асиновского лесоперерабаточного и деревообрабатывающего комбината и других предприятий, которые объединяют в своих рядах около 220 инженерно-технических работников и наиболее технически грамотных рабочих.

Подотворной формой объединения творческих усилий новаторов для разработки наиболее важных проблем показали себя комплексные творческие бригады рационализаторов и изобретателей. Сейчас на томских предприятиях действуют около 150 таких творческих коллективов. На счету лучших комплексных бригад — многие важные предложения.

Размах рационализаторской работы был значительнее шире, а ее результаты намного плодотворнее, если бы на всех наших предприятиях систематически помогали и поддерживали новаторов, убрали преграды, которые есть имеются на их пути.

Главная такая преграда — равнодушие отдельных руководителей цехов и предприятий к судьбе рационализаторских предложений. Об этом, в частности, говорят такие цифры. Ежегодно не внедряется в производство более пятой части всех принятых предложений. Только в прошлом году пролежали без движения 2.426 предложений, которые намечались внедрить. Реализация этих предложений позволила бы уже в прошлом году сэкономить более 1 миллиона рублей в новых цехах. Многие из этих предложений не внедряются в производство в течение нескольких лет. Некоторые предложения стареют в капелярских папках, так и не увидев света. Слесарь завода «Сибалектромотор» тов. Филиппенко, например, еще в январе 1956 года предложил изменить конструкцию держателя

пуансона одного из штампов. Предложение было признано ценным и рекомендовано к внедрению. Четыре года предложение рационализатора пролежало без движения, а когда о нем вспомнили, оказалось, что оно уже устарело из-за изменения конструкции штампа.

Особенно равнодушно относятся к рационализаторским предложениям на многих предприятиях комбината «Томлес». В Молчановском леспромхозе, например, в прошлом году поступило 11 предложений, но ни одно из них даже не оформлено, предлагаемый экономический эффект от их внедрения не подсчитан. Не удивительно, что при таком равнодушном отношении к творчеству рабочих и служащих в леспромхозе за весь первый квартал этого года не поступило ни одного рационализаторского предложения. Не зарегистрировано в первом квартале ни одного предложения также в Белоарском, Чанском леспромхозах.

Усть-Чудамской сплавкотуре, на Кетском лесозаводе. Может быть, на этих предприятиях нет рационализаторов? Конечно, есть. Дело в неправильном, консервативном отношении к их творческому труду.

Медленно внедряются в производство рационализаторские предложения на Томском электромеханическом заводе, на некоторых стройках и предприятиях строительной отрасли.

Из-за равнодушия к делам новаторов нередко захлест их добрые начинания. В свое время на Томском манометровом заводе было создано общественное конструкторское бюро, но оно распалось, не получив поддержки у главного инженера и других руководителей предприятия. Не выдержали «испытания временем» и некоторые творческие комплексные группы рационализаторов на Томском заводе режущих инструментов и на ряде других предприятий.

Большое обязательство взяли новаторы производства нашей области в честь XXII съезда КПСС. Много им предстоит потрудиться, чтобы их ценные мысли воплотились в конкретные дела технического прогресса, во многие сотни тысяч сэкономленных рублей. Выполнение этих обязательств зависит не только от рационализаторов и изобретателей. Надо на каждом предприятии наставить дело так, чтобы труд новатора пользовался всеобщим почетом, чтобы работа о внедрении каждого принятого предложения стала заботой всего коллектива, чтобы с пути новаторов были убраны все рогаки и препятствия.

## СОВЕТСКИЕ ГЕОЛОГИ ЗА РУБЕЖОМ

МОСКВА, 8 мая. (ТАСС). Группа советских специалистов-геологов выехала на днях в Гвинею. Они окажут по просьбе гвинейского правительства техническое содействие в поисках алмазов и золота.

В Министерстве геологии и охраны недр СССР корреспонденту ТАСС сообщили, что советские геологические, нефтяники, буровики помогают в разведке полезных ископаемых в государствах социалистического лагеря, а также в Афганистане, Гвинеи, ОАР, Ираке, Индии, Индонезии, Эфиопии. Недавно подписано соглашение с Республикой Мали и с Пакистаном. Предстоит оказать техническую помощь и Камбодже.

Большие успехи наших геологов, особенно в поисках нефти, известны всему миру. Те страны, у которых есть перспективы на это полезное ископаемое, заключают с нами контракты и пользуются богатым опытом специалистов — нефтяников, совершенным оборудованием — геофизическими приборами, мощными станками глубокого бурения.

Весьма хорошие результаты работы геологов достигнуты при открытии нефти и газа в Индии, Афганистане, ГДР и других странах.

Работая за рубежом, советские геологи не только ведут поиски полезных ископаемых, но и ставят перед собой как одну из основных задач — подготовить местные национальные кадры, научить их передовым методам разведки и добычи.

Многие страны испытывают большую потребность в отечественном металлургическом и цементном сырье. По их просьбе советские специалисты начали работы по созданию сырьевой базы для металлургической промышленности в Индонезии и ОАР. Молодая Республика Мали хочет иметь свое цементное сырье. Наши геологи готовы выполнять эту работу. Одновременно будут вести и поиски нефти. Разведка цементного сырья успешно проводится сейчас в Гвинеи.

В Эфиопии наши геологи получили положительные результаты в поисках воды для нефтеперерабатывающего завода, который будет построен там в ближайшие годы. В конце текущего года здесь начнутся исследования месторождений золота и железных руд.

Большая наша экспедиция работает в Ираке, где ведутся геологические работы, разведки сырья для стекольной промышленности, фосфоритов, серы, железа, хрома и цветных металлов.

Значительные работы проводят советские специалисты в странах социалистического лагеря. Монгольской Народной Республике СССР оказывает техническую помощь по всем видам геологических работ. В республике найдены большие запасы флюорита — сырья для металлургической и химической промышленности, цветные металлы, каменный уголь и многое другое.

## СССР стал моей второй родиной

КИШИНЕВ, 9 мая. (ТАСС). Вышший гражданин Италии, уроженец города Новара (провинция Пьемонт) Людвико Антонио Перосса переехал на постоянное местожительство в СССР. В газете «Советская Молдавия» он опубликовал письмо, в котором рассказывает:

«Моя профессия считается нелегальной. Но для меня, как и для сотен тысяч других итальянцев, на родине нет работы. Мы считали себя счастливыми, когда удавалось заработать 15 тысяч лир в месяц. Что это значит, итальянцам хорошо известно. За килограмм мяса в Италии нужно заплатить 1.800 лир.

Мне выдали удостоверение на право работы в любой из стран НАТО, только не в Италии, продолжает рабочий. Однако у меня не было уверенности в том, что я сумею обеспечить будущее своей семьи в одной из этих стран. Поэтому я решил переехать на жительство в Советский Союз».

Людвико Антонио Перосса утверждает сейчас в молдавском городе Унгены. Работает бригадиром на стройке. «Мой заработок, — пишет он, — 160—170 рублей (в новых деньгах) в месяц. Моя семья может существовать вполне обеспеченно. Я избавился от вечной угрозы безработицы. СССР стал моей второй родиной».

## Зерновые выращены зимой

ПЫГЕВА, (Эстонская ССР). (ТАСС). На Пыгевской селекционной станции созрели зерновые культуры, посеянные зимой.

В застеночном помещении приборы автоматическим создают нужную погоду, искусственный свет и тепло. Уже начались сев перспективных сортов ячменя и пшеницы семенами, полученными от растений, выращенных зимой. Осенью будет снят второй урожай. В ближайшие дни начнется уборка овса, льна, семянных люгун и полевых трав и других культур.

Здесь теперь можно круглый год заниматься выращиванием новых сортов сельскохозяйственных культур. Благодаря возможности выращивать культуры при различных режимах появились лучшие условия для создания сортов, более устойчивых против низких температур и сельскохозяйственных болезней.

# ЛЕСОСПЛАВУ — ударные темпы

## Заканчивают первичный сплав

Лесоаготовители Бакчарского лесопрохоза первыми в нашей области открыли навигацию. Сейчас они успешно завершают молевой сплав леса.

Первым рапортовали о досрочном завершении сплава лесоаготовители Подольского лесопункта. Бригада сплавщиков тов. Тарасова еще 27 апреля закончила зачистку берегов. Она провела сплав без потерь, доставив на Усть-Чанский рейд 75 тысяч кубометров древесины. В этом году сплавщики впервые широко применили механизацию на размолевке штабелей. Большая часть древесины здесь спущена на воду с помощью установленного на барже трактора и катера. Это намного повысило производительность труда, позволило сократить сроки лесосплава. Подольские сплавщики закончили зачистку берегов на 15 дней раньше прошлого года.

Намного организованнее, чем в прошлом году, ведут сплав лесоаготовители Андаринского пункта. В прошлом году сплавные работы здесь затянулись до июля. Много леса осело по берегам после спада воды, и сплавщикам пришлось с большими трудностями повторно скатывать его в реку. В этом году коллектив лесопункта хорошо подготовился к сплавным работам. Скатка древесины в реку завершена за четыре дня. Сразу же после скатки древесины лесоаготовители вышли зачищать берега. Бригады сплавщиков тт. Филонова, Аучина значительно опережают установленный график зачистки берегов. Они заканчивают сплав древесины. Государству будет доставлено более 17 тысяч кубометров леса.

Успешно ведут лесосплав сплавщики самого отдаленного в леспро-

хозе Захаровского пункта. К 1 мая они закончили первичный сплав по реке Икса, доставив от нижнего склада лесопункта до поселка Коланое Озеро 46.700 кубометров. Сейчас сплавная бригада мастера тов. Зименко приступила к повторному сплаву с отдаленного Верхне-Захаровского сплавного участка. К 9 мая она прошла с зачисткой берегов 225 километров по реке Икса. Стремясь не допустить потерь, сплавщики лесопункта борются за досрочное окончание сплава. В прошлом году на этом участке «осело» 7 тысяч кубометров древесины. Сплав из-за медлководия затянулся до сентября. Сейчас бригада тов. Зименко наряду со сплавом древесины этого года доставляет недосплавленный в прошлом году лес.

А. ИГНАТЬЕВ.

## НАЧАЛАСЬ ОТГРУЗКА ЛЕСА

На сплавных рейдах Баргасокского леспрохоза началась отгрузка круглого леса потребителям.

Бригады Васюганского участка на рейде Старо-Юдино за 38 часов погрузили 2.113 кубометров леса. В первый день навигации хорошо потрудились бригада, возглавляемая А. Шмидтом. Она в полтора раза перевыполнила норму на погрузке древесины. Первую баржу с лесом повела команда парохода «Жуковский», возглавляемая капитаном тов. Краснощевым. На 10 часов раньше графика на этом рейде погружена баржа «Арава». Приступили к отгрузке леса погрузочные бригады рейдов Усть-Тым, Дергачи.

Н. ПРУДИНОВА, диспетчер Баргасокского леспрохоза.

## НА СЕВЕРНЫХ МАГИСТРАЛЯХ

Молевой сплав леса в Прикетье начался в конце апреля. Скатка древесины почти на всех сплавных участках прошла быстро. К 7 мая в сплав пущено около 400 тысяч кубометров леса, в том числе отправлено Кетско-лесозаводу 8 плотов, или 30 тысяч кубометров леса. Коллектив Уткинского сплавного участка 1 мая закончил первичный сплав, своевременно подготовил рейд, досрочно сформировал три плота и из них два уже отправил потребителям.

Заканчивается первичный сплав по реке Орловка. Сейчас на Орловском рейде устанавливаются сортировочный и формирочный станки. На Ингузском рейде полным ходом идет формировка плотов. А на реках

Барбинского лесопункта Нибегинского леспрохоза уже зачищают берега. 5 мая сплавщики Усть-Ангинского рейда завершили все подготовительные работы и приступили к сплавке древесины. Большую помощь в подготовке этого рейда оказали рабочие Кетского лесозавода тт. Фурман, Дорохов, Говнов, Майков, Ивашин. Они без устали трудились и успели подготовить рейд до прихода древесины. Эта бригада с приходом леса на сплавочной машине «ЦД-2» за три дня сплотила тысячу кубометров леса. К 7 мая на рейде подготовили четыре плота по 3.500 кубометров каждый.

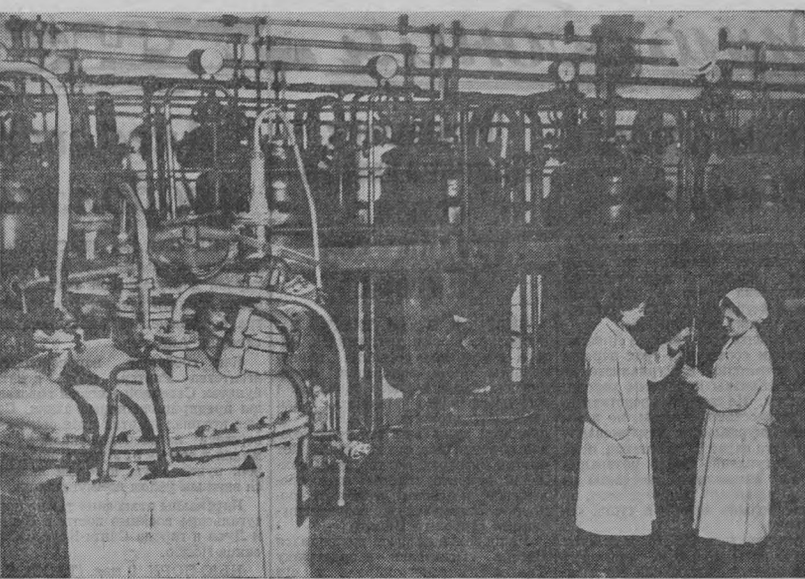
Три плота подготовили сплавщики Белоярского мастерского участка. Очень хорошо здесь работает бригада тов. Барышева, прибывшая с Кетского сплавного участка на помощь белоярским сплавщикам. За два дня они формируют плот в 3.500 кубометров.

На Кузуровском сплавном участке сплав леса и формирование плотов отстают. Здесь все еще не скатали всю древесину в воду. На Нибегинском лесопункте с 20 апреля по 5 мая скатали только 16,5 тысячи кубометров древесины, меньше трети всей древесины, подлежащей к сплаву. Создалась явная угроза срыва сплавных работ. На этом участке сплавивать древесину должен коллектив Нибегинского лесопункта Нибегинского леспрохоза. Но его начальник тов. Сопыряев все еще ожидает большего горизонта воды.

На Усть-Суйгинском рейде Кузуровского сплавного участка до сих пор не установили сплавочно-сортировочные сооружения, поэтому лес на рейде не увязывает в пучки. Для успешного завершения сплава древесины необходимо ускорить сплав леса на всех рейдах, организовать работу сплавочных агрегатов в 2—3 смены, убрать всю древесину из опасных мест, улучшить жилищно-бытовые условия сплавщиков на Орловском рейде, «Макзыре» и других рейдах.

Нарядом с сплавной контрольной бригадой улучшить снабжение сплавщиков такедажем, а режники должны своевременно буксировать плоты с рейдов. Сплав леса только что начался, но готовые к отправке плоты уже простаивают в Утке, Ингузске, Белом Яре в ожидании флота.

Ф. ТУРБИН.



## МЕЖОБЛАСТНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Томский научно-исследовательский институт вакцин и сывороток и Томское отделение Всероссийского научно-исследовательского общества микробиологов, эпидемиологов и инфекционистов организовали межобластную научно-практическую конференцию по ликвидации инфекционных заболеваний, которая открылась в Доме ученых.

В работе конференции принимают участие врачи и научные работники Томской, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Тюменской, Иркутской, Читинской областей, Алтайского и Красноярского краев и г. Москвы.

Опыт работы по ликвидации дифтерии поделится научные работники Московского имени Мечникова, Читинского и Томского институтов вакцин и сывороток, врач-практики Алтай, Омска, Новосибирска и Томска.

В других докладах будут освещены клинические особенности дифтерии, осложнения при этой болезни, вопросы иммунитета, лабораторной диагностики и профилактики.

Ярд докладов посвящен этиологии, эпидемиологии, клинике, диагностике и специфической профилактике полиомелита, серозного менингита, вирусной этиологии.

Участники конференции также обсудят проблему окончательной ликвидации туляремии в Томской, Новосибирской, Тюменской, Кемеровской областях и Алтайском крае.

## По следам неопубликованного письма

Группа родителей сообщила в письме в редакцию о том, что в интернате Порогитинской средней школы Бакчарского района не хватало мебели и посуды. Здесь было плохо организовано хранение продуктов, не соблюдались распорядок дня. Безответственно относились к своим обязанностям воспитатели Володгин. Заведующий Бакчарским районом тов. Харламов сообщил редакции, что районо принял меры по устранению недостатков, о которых писали в редакцию родители. Интернат сейчас обеспечен в нужном количестве мебелью и посудой, улучшено питание учащихся. Для работы в интернате подобран опытный воспитатель.

## Командное первенство РСФСР по шашкам

В городе Тамбове прошел финал командного первенства РСФСР по русским и международным (стоклеточным) шашкам, в котором принимало участие 10 коллективов. Этим соревнованиям предшествовали зональные. В них участвовало 34 команды областей, краев, автономных республик Российской Федерации.

Победителями в уральско-сибирской зоне стали представители Томской области и Якутской АССР.

Команда Калининской области в финале

Современному научному состоянию вопроса о сальмонеллезах и колдифтериях посвящена серия докладов научных работников Омского института природно-очаговых инфекций, Томского, Кемеровского и Алтайского медицинских институтов, врачей-практиков Новосибирска, Томска, Прокопьевска, Барнаула и других городов.

А. ГЕРАСИМОВА.

## Хорошо подготовиться к химической прополке посевов

Химическая прополка посевов зерновых культур с самолета очень выгодна. Она дает прибавку от 2 до 5 центнеров зерна с гектара.

В 1954 году в колхозе «Прогресс» Туганского района аэропрополка проводилась на площади 1.110 гектаров. Прибавка урожая на прополочных посевах составила: пшеницы — 2,75 центнера с гектара, овса — 6,15 центнера. Доход, полученный колхозом от реализации этого зерна, был выше затрат на авиационную прополку в четыре раза. В 1960 году здесь была проведена прополка пшеницы на площади 1.108 гектаров. Прибавка урожая составила в среднем по 2,5 центнера с гектара.

В совхозе «Белокурхинский» Алтайского края мы прополочили пшеницы 2.400 гектаров. Урожайность ее увеличилась на 5 центнеров с гектара.

Но не во всех колхозах нашей области можно проводить авиационную прополку. Основная причина этого — отсутствие посадочных площадок для самолетов. Чтобы в этом году широко применить химическую прополку, правлениям колхозов и руководителям совхозов надо побеспокоиться о строительстве взлетных и посадочных площадок.

По существующим техническим требованиям посадочная площадка должна быть размером 500×100 метров. Кроме того, с двух сторон летного поля (по его длине) должны быть свободные полосы подхода по 100 метров шириной. Полосы подхода можно запахать и засеять. По длине площадки надо расположить в сторону господствующих ветров.

Поверхность площадки должна быть ровной, по возможности задерненной. Можно использовать нераспаханные прошлогодние поля. После с прошлогодней зяблевой пахотой лучше всего разровнять, затем укатать катками или автома-

рекордсменов области появляются новые имена, недавние новички становятся в один ряд с опытными. Это — Б. Филиппус, В. Санаров и другие.

Сильнейшие, занявшие первые места, примут участие в зональных соревнованиях в городе Новосибирске.

В. КОВЯЗИН, главный судья соревнований.

В отделении производства экстракта чаги из березового гриба на галеновом участке Томского химико-фармацевтического завода установлена новая диффузионная батарея, состоящая из пяти диффузоров.

Сейчас все процессы производства экстракта чаги механизированы.

Внедрение нового оборудования позволило на тех же производственных площадях, с тем же обслуживающим персоналом вдове увеличить производство экстракта, улучшить условия труда работников, повысить культуру производства.

На снимке: новая диффузионная установка на Томском химико-фармацевтическом заводе. Фото К. Юргина.

## Самый большой в мире газопровод

МОСКВА, 9 мая. (ТАСС). Началось строительство газопровода Газли — Урал — самой крупной в мире наземной магистрали. Длина ее — почти четыре с половиной тысячи километров.

В Главгазе СССР корреспонденту ТАСС сообщили о многих интересных деталях стройки.

От богатейшей кладовой годубого топлива Газли, запасы которого достигают почти 500 миллиардов кубометров, трубы протянутся на север, к индустриальным центрам Урала. Эксплуатация этого месторождения, расположенного в Узбекистане, коренным образом изменит топливный баланс уральских предприятий и городов. Почти отпадет необходимость завозить сюда каменный уголь.

Трасса, по которой пройдет газопровод, чрезвычайно сложна. Тут и двенадцатиметровые барханы пустыни Кызылкум и каменное плато Устюрт, расположенное вдоль западного побережья Аральского моря. Предстоит проложить траншеи в скалах, переместить свыше миллиона кубометров породы.

От Аральского моря трасса пойдет на Челябинск и Свердловск.

Вдоль будущей газопроводной магистрали вырастут зоны поливных насаждений, на отдельных участках, например, на Устюрте, появятся водопровод длиной в 130 километров.

под горючего. Расход воды обычно составляет 4—5 тонн в час. Для заправки раствора в бак самолета потребуются мотопомпа «М-600» или «ОДВ-300В».

Химикаты следует завести в хозяйстве до начала работ. Очень хороший результат дает добавление в обычный раствор азотных удобрений. Аммиачная селитра добавляется в количестве 3—4 килограммов на гектар, сульфат-аммония — 4—6 килограммов на гектар. В этом случае норма расхода рабочего раствора можно снизить до 50 литров на гектар вместо 100 литров.

Химическая прополка избавит колхозы от ручной работы, а главное, обеспечит значительную прибавку урожая.

Н. САЯПИН, старший инженер Томского аэропорта.

## НОВОСТИ науки и техники

### «ЭОП-51»

Советские специалисты сконструировали прибор для замера сверхвысоких температур — «ЭОП-51». Он действует по принципу сравнения яркости нагретого тела с интенсивностью свечения нити в специальной электролампе. «ЭОП-51» позволяет замерять температуру до 10 тысяч градусов.

### «ЭЛЕКТРОННЫЙ МИЛИЦИОНЕР»

В Москве на перекрестке — там, где Армянский переулок вливается в улицу Богдана Хмельницкого, не видно милиционера. Тем не менее, и здесь днем и ночью светофоры указывают путь водителям машин и прохожим.

Эта кибернетика занялась регулированием уличного движения. Недалеке от перекрестка, в одном из подъездов на стене дома укреплен металлический щит. В нем помещена электронная машина. От нее протянулись невидимые провода к перекрестку, где под асфальтом заложены так называемые контуры. С их помощью аппарат подсчитывает, сколько автомобилей движется в одном направлении, сколько в перпендикулярном. После подсчета электронная установка мгновенно «сображает», какой поток транспорта целесообразнее пропустить в первую очередь, и подает соответствующую команду светофорам.

Первый опыт применения кибернетики при регулировании уличного движения оказался удачным. «Электронные милиционеры» появились и на других улицах, перекрестках и площадях столицы.

### ТЯГАЧ-ГИГАНТ

Новый тягач-гигант «Т-210» испытывается в лесах Карельской автономной республики. Он предназначен для быстрого вывоза древесины и прокладки дорог. Мощность машины — 300 лошадиных сил.

### БАРОМЕТР НОВОГО ТИПА

Переносный поршневой барометр нового типа создан московскими специалистами. Вместо ртути в нем применено масло. Прибор легок и по устройству прост. Он регистрирует атмо-

сферное давление с точностью до 0,01—0,02 миллиметра ртутного столба, почти без отклонений от показаний эталонных барометров.

### СВАРКА ТРЕНИЕМ

Всесоюзным научно-исследовательским институтом электросварочного оборудования построена машина «МСТ-35». Этот полуавтомат осуществляет сварку трением. Такой процесс впервые разработан в Советском Союзе.

«МСТ-35» сваривает стержни и трубы диаметром от 15 до 40 миллиметров, а также круглые заготовки с плоскими. При этом расход электроэнергии уменьшается в 5—8 раз по сравнению со сваркой другими методами.

Новая машина позволяет соединять самые различные металлы, например, сталь и алюминий.

### НОВИНКА ДЛЯ ТОРФОРАЗРАБОТКИ

На торфоразработках все работы производится в основном машинами. Среди них есть новинка — агрегат «КУП-2», созданный ленинградцами. Там, где он проходит, не остается кустарников, лопы, корневиков. Все это машина извлекает, очищает от грунта и ссыпает в прицепы-самосвалы.

Агрегат выполняет технологические операции, осуществлявшиеся раньше двумя экскаваторами и десятью тракторами с дополнительными орудиями. Теперь второе снижается стоимость работ и вдвое — потребность в транспортных средствах.

### КРАСИЯЩИЕ ЛУЧИ

Литовские специалисты изобрели новый способ окраски хлопчатобумажных тканей. На фабрике «Кауно Аудингай» сконструирован и установлен инфракраснолучевой агрегат. Под воздействием тепла при температуре, достигающей 200 градусов, промоченная между волоками хлопчатобумажных нитей как бы раскрывается, структура волокон становится более пористой, и красители свободно проникают в ткань.

Инфракрасные лучи закрепляют красители и сушат синтетическое полотно. Каждую минуту агрегат выдает 16 метров готовой ткани.

## СПОРТ

### СОВЕТСКИЕ БАСКЕТБОЛИСТЫ — ЧЕМПИОНЫ ЕВРОПЫ

БЕЛГРАД, 9 мая. (ТАСС). Чемпионом Европы 1961 года по баскетболу стала мужская сборная команда СССР. Советские бас-

кетболисты 8 мая одержали в решающем матче победу над сборной Югославии со счетом 60:53.

### На беговых дорожках

После зимних тренировок легкоатлеты областного центра вышли на беговые дорожки. Как обычно, спортсмены открыли нынешний сезон эстафетами. Соревнования привлекли большое количество зрителей и проходили в острой борьбе.

Среди вузов первенствовавшие политехники. Мужская команда политехнического института заняла первое место, женская — второе.

В группе техникумов победу одержали физкультурники техникума железнодорожного транспорта.

Большой интерес представлял эстафетный бег спортсменов промышленных предприятий. Здесь выступали сильнейшие легкоатлеты В. Юдин, В. Усков, Ю. Вудыгер и другие. Для мужчин дистанция — 5×1000 м, для женщин — 5×500 м.

В общекомандном зачете победителями вышли бегуны манометрового завода, на втором месте — бегуны «Сибэлектромотора».

А. ОСИПОВ.

## Растет мастерство пловцов

Все больше и больше любителей завоевывает в нашей области плавание. Энтузиасты этого вида спорта от соревнований к соревнованиям улучшают свои результаты. Свидетельство тому — Проклевские и состоявшиеся на днях в Томске финальные состязания в зачет второй спартакиады профсоюз РСФСР. Одновременно разыгрывалось первенство среди сборных команд спортивных обществ.

В группе техникумов победу одержали физкультурники техникума железнодорожного транспорта.

Среди мужчин на этой дистанции победил студент инженерно-строительного института В. Санаров. Его время — 1 мин. 02,7 сек. Он стал рекордсменом области. Кроме того, ему удалось побить еще два областных рекорда на дистанциях 200 и 400 м вольным стилем. Теперь эти результаты соответствуют равны 2 мин. 23 сек. и 5 мин. 14,8 сек. По-

казатели эти близки к норме первого разряда. В классическом плавании стилем брасс первокурсивный медик-студент В. Филиппус также улучшил областные достижения на дистанциях 100 и 200 м. Представительница завода «Сибэлектромотора» Г. Бубенко побил свой же рекорд.

Шофер А. Лисин взял два рубежа в плавании на спине. Он прошел сто метров за 1 мин. 15,9 сек., а 200 метров — за 2 мин. 50,3 сек. Таковы теперь новые, установленные им, областные рекорды.

В эстафетах 4×100 м — комбинированной и вольным стилем, — в которых участвовали женщины, тоже открыты прежние областные рекорды. Для работы в интернате подобран опытный воспитатель.

В результате трехдневной борьбы на водных дорожках крытого бассейна победителем признана команда «Буревестника», среди коллективов вузов — представители единственного промышленного предприятия — пловцы общества «Труд-3».

Особенно радует тот факт, что молодежь повышает свой спортивный уровень. Среди

же время проиграли с одинаковым счетом 3:4 коллективам Чувашской АССР и Архангельской области, которые занимают в турнирной таблице соответственно 8—9 места. Много упущенных возможностей было в партиях Е. Буткевича, Т. Пурка, Н. Охлопкова. Неправильное распределение ходов привело к досадным ошибкам.

В нашей команде лучшего индивидуального результата добился на юношеской доске Ю. Саломатин, набравший 6 очков из 9, а также В. Трусов — 5 очков. Н. Песняк и Е. Буткевич, выступившие на первых досках по русским и столклеточным шашкам, подтвердили разряды, подданные мастера.

Н. ПЕСНЯК, капитан команды Томской области.



# На совещании трех держав в Женеве

ЖЕНЕВА, 9 мая. (ТАСС). На очередном заседании совещания трех держав о прекращении испытаний ядерного оружия вчера председательствовал представитель США Артур Дин, вернувшийся в Женеву из поездки в Вашингтон, куда он ездил для консультации с президентом Кеннеди.

Уже накануне заседания в журналистских кругах стало известно, что Дин вернулся с пустыми руками и ничего нового не скажет. И действительно, Дин, выступивший на заседании, не внес каких-либо конструктивных предложений. Американский делегат сообщил, что он докладывал президенту США о ходе заседаний совещания трех держав. Правительство США, сказал Дин, озабочено тем, что совещание зашло в тупик, и тут же повторил свою излюбленную фразу о том, что США готовы и стремят-

ся к соглашению. Затем американский делегат заявил, что США якобы внесли всеобъемлющие предложения и теперь советской стороне осталось только принять их без всяких возражений.

Вчерашнее выступление Дина на заседании совещания трех держав было встречено в журналистских кругах Женевы с полным разочарованием. Не только представители прогрессивной прессы, но и западные журналисты недоумевают, зачем Дин ездил в Вашингтон, если его выступление после возвращения на вчерашнем заседании не только не внесло ничего нового, но и еще больше завело в тупик совещание.

Представитель СССР и делегат Великобритании в ходе вчерашнего заседания поздравляли представителя США с запуском в космос ракеты с человеком.

# Резолюция Национального союза трудящихся Нигера

БЕЛГРАД, 9 мая. (ТАСС). Национальный союз трудящихся Нигера потребовал создания национальной армии, эвакуации французских баз и полного обновления государственного аппарата. Как сообщает агентство ТАНОГ, в принятой резолюции о профсоюзном объединении резко выступает против иностранных торговых компаний, прибыли которых часто превышают по своим размерам «помощь», оказываемую соответствующими странами Нигеру.

Национальный союз трудящихся Нигера высказался в поддержку борьбы алжирского народа и его Временного правительства.

# Ангольский народ продолжает борьбу

ЛОНДОН, 9 мая. (ТАСС). Масовые карательные операции регулярной португальской армии не в силах сломить упорное сопротивление воставшего африканского населения Анголы.

Как сообщает корреспондент агентства Рейтер, вчера в пяти пунктах Северной Анголы повстанцы предприняли новые атаки. Самая крупная из этих атак была совершена на расположенный в 75 милях к северу от Луанды населенный пункт Укуа, который является важным узлом коммуникаций.

Партизаны атаковали также португальские военные посты в Бунго и Луво и города Санта-Крус и Офанса-Помбо.

НЬЮ-ИОРК, 9 мая. (ТАСС). Согласно сообщениям иностранных

информационных агентств, отряды ангольских повстанцев продолжают атаковать города Сан-Салвадор и Кангола. Во время одной из вчерашних атак партизаны подожгли здание аэропорта на окраине Сан-Салвадора.

В районе города Кангола португальские военные власти выжжены были бросить против повстанцев военные самолеты. Однако, как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнл из Луанды, повстанцы группировку сейчас свои силы для новой атаки на этот город.

«Тревожным районом», в котором, по сообщению корреспондента агентства ЮПИ, «обнаружено новое сосредоточение террористов» (так корреспондент именует ангольских повстанцев. — Прим. ред.), объявлена прибрежная территория между Мфрито и Амбришем. По сигналу тревоги португальские войска в спешном порядке перебрасываются в этот район.

ЛОНДОН, 9 мая. (ТАСС). В Анголу в спешном порядке продолжают прибывать все новые контингенты салазаровских войск. «Недавние подразделения», — сообщает английская газета «Обсервер», — усилили португальский контингент по 17 тысяч вооруженных людей. После предстоящего прибытия двух транспортных судов «Веракрус» и «Сан-томе» их численность достигнет до 25 тысяч. Однако эта многочисленная регулярная армия не в силах подавить народ, поднявшийся на борьбу за свое освобождение.

Отряды ангольских партизан, вооруженные лишь палками, камнями, бензином и оружием, захваченным у убитых и дезертировавших португальцев, успешно противостоят натиску хорошо вооруженных и обученных карателей. По признанию газеты «Обсервер», повстанцы контролируют в настоящее время территорию общей площадью 70 тысяч квадратных миль. Не случайно другая влиятельная лондонская газета «Таймс» называет Анголу «ахиллесовой пятой режима Салазара».

# ПОЛОЖЕНИЕ В ЛАОСЕ

ХАНОИ, 9 мая. (ТАСС). Прошло 7 дней, как воюющие стороны в Лаосе согласились прекратить боевые действия и начать переговоры об условиях перемирия, но до сих пор в результате обстрелов и провокаций со стороны группы Саваннакхета еще не достигнуто соглашение о месте ведения переговоров. Более того, мятежники грубо нарушают соглашение о прекращении боевых действий на время переговоров.

Представитель высшего военного совета Лаоса потребовал от группы Фуми Носавана — Бун Уа немедленно прекратить подобные провокации. Он напомнил, что правительственные войска и вооруженные силы партии Нео Лао Хак Сат не могут бесконечно терпеть провокации мятежников, и предупредил, что вся ответственность за последствия этих действий полностью ляжет на них.

ми. 7 мая американский самолет типа «Ф-86» пролетел несколько раз в непосредственной близости от самолета, на котором находилась делегация правительства Лаоса, направлявшаяся из Сиенг-Куанга в Ванг-Виенг. 6 мая отряд мятежников численностью в 100 человек совершил нападение на мирные деревни северо-восточнее Нама, который был избран местом переговоров.

Представитель высшего военного совета Лаоса потребовал от группы Фуми Носавана — Бун Уа немедленно прекратить подобные провокации. Он напомнил, что правительственные войска и вооруженные силы партии Нео Лао Хак Сат не могут бесконечно терпеть провокации мятежников, и предупредил, что вся ответственность за последствия этих действий полностью ляжет на них.

# „Долой НАТО!“

ОСЛО, 9 мая. Корр. ТАСС В. Валуно передает: Здесь началась широкая кампания протеста против агрессивных планов НАТО.

Вчера с утра многие норвежцы и противники атомного оружия из других стран вышли на улицы Осло. Они организовали демонстрацию, которая будет продолжаться непрерывно день и ночь в течение всей сессии НАТО. «Долой НАТО!», «Запретить атомное оружие!», «Разоружение!» — с такими требованиями выступают сторонники мира.

Тысячи норвежцев собрались вчера вечером на центральной площади Осло. Здесь люди различных политических убеждений, различного социального положения. Сейчас их объединяет одно желание — сделать все, чтобы предотвратить

возникновение войны. Они знают на опыте, что представители военного блока НАТО собираются для решения далеко не мирных вопросов.

Уже 12 лет туман НАТО плотно окутывает нашу землю. НАТО охватывает наше сознание, нашу жизнь, сказал выступивший на митинге норвежский писатель Хельмебак. Срыв сессии военного блока НАТО в Осло в день 8 мая, день освобождения нашей родины от фашизма, заявил он, — величайшее оскорбление нашей национальной гордости.

Сейчас в здании стортинга заседают немецкие офицеры, которые были оккупантами нашей страны. Таких гостей надо гнать из Норвегии, потребовал Хельмебак под громкие крики одобрения всех присутствовавших.

Еще в 1945 году король Хонор VII говорил, что Россия наш друг. Она всегда приходила к нам на помощь в критический момент. Думаете ли вы, что сейчас Россия угрожает нам войной? — спросил Хельмебак.

«Нет, нет!», — единодушно ответили участники митинга.

# Подготовка к новым авантюрам продолжается

НЬЮ-ИОРК, 9 мая. (ТАСС). Несмотря на скандальный провал оружейной интервенции на Кубу, группы наемников во главе с предателями кубинского народа продолжают подготовку на территории США к новым провокациям против кубинского народа. 7 мая они провели в Нью-Йорке митинг, требуя от правительства США и диктаторских режимов латиноамериканских стран предоставления еще больших финансовых средств и военной «помощи».

По сообщению корреспондента агентства Ассошиейтед Пресс, один из главарей наемников Хосе Игнасио Раско заявил на пресс-конференции в Чикаго, что в настоящее время готовятся новые силы для вторжения еще большего масштаба.

Помимо групп, состоящих из кубинских контрреволюционеров, в Майами (штат Флорида) создается так называемый «антикастровский легион». Он комплектуется в основном из американских «ветеранов».

Выходящая в Хьюстоне (штат Техас) газета «Пост» указывает, что группа из 200 американских «ветеранов» уже обучается в Майами под руководством отставного майора армии США Альфреда Томаса Дашейна. На одной из пресс-конференций Дашейн заявил, что эта группа получает «крупную финансовую помощь».

Сейчас в здании стортинга заседают немецкие офицеры, которые были оккупантами нашей страны. Таких гостей надо гнать из Норвегии, потребовал Хельмебак под громкие крики одобрения всех присутствовавших.

Еще в 1945 году король Хонор VII говорил, что Россия наш друг. Она всегда приходила к нам на помощь в критический момент. Думаете ли вы, что сейчас Россия угрожает нам войной? — спросил Хельмебак.

«Нет, нет!», — единодушно ответили участники митинга.

# Благотворительность — империалистический обман

БАГДАД, 10 мая. (ТАСС). Газета «Саут аль-Ахрар» разоблачает империалистскую политику «благотворительности» по отношению к арабским странам. Указывая на недавнее заявление президента США Кеннеди о мерах, направленных на повышение жизненного уровня в странах Латинской Америки в соответствии с разработанной Соединенными Штатами 10-летней программой, «Саут аль-Ахрар» отмечает:

«Правящие круги Америки все еще продолжают мыслить катего-

риями бывшего президента Эйзенхауэра и покойного Даллеса. Нынешнее правительство США тесно сотрудничает с самыми реакционными элементами. Что же касается новой политики США, провозглашенной в отношении латиноамериканских стран, то это не что иное, как один из методов империалистического обмана, преследующий цель скрыть военные приготовления, проводимые американским правительством против Кубы и мира в Западном полушарии».

# Убито 20 тысяч африканцев

ЛОНДОН, 10 мая. (ТАСС). Организация «Движение за свободу колоний» опубликовала здесь заявление, в котором указывается, что португальские власти в Анголе лишили жизни не менее 20 тысяч африканцев.

В заявлении отмечается также, что «стремая подавить восстание африканцев, португальцы намерены убить еще десятки тысяч человек».

# Происшествие

# ПОПАЛИСЬ С ПОЛИЧНЫМ

Бойко шла торговля у шипера Томской пристани Н. Г. Непомнящих. Она ловко сбывала разные новые вещи — раз, другой... Это насторожило работников отдела милиции Томского райсполкома. Подозрения оправдались — на квартире у Н. Г. Непомнящих обнаружили промтовары, как выяснилось в дальнейшем, не купленные в магазине.

Так было раскрыто преступление. С поличным попалась целая группа речников, которая занималась хищениями: А. М. Нестеров, А. А. Чудаков, В. В. Коновалов, И. И. Е. Н. Чернышова. Только теперь стало известно, почему в прошлую навигацию в орсе Зырянского лесопрохоза и в Тегульдском лесопрохозе при доставке грузов по реке возникла большая недостача.

Группа расхитителей орудова ла нагло: расширяла тюки, расплаковывала ящики с товарами и снова их плембировала. В пути следования вору продавали краденое,

пьянствовали, а часть приберегали «про запас». Это-то и сбывала Н. Г. Непомнящих.

Работники милиции по ниточке дошли до лубка — удалось обнаружить следы других преступников. С поличным пойманы шипер наузка Моряковской ремонтно-эксплуатационной базы А. А. Галушкин с женой, матрос Ф. П. Васильев, которые расхищали ценности.

Большой материальный ущерб торгующим организациям — общепитребуслугам, базам «Росторгдежда», «Обустройство» нанесла воровская шайка, орудовавшая на судах, перевозивших грузы по Чумьму. Это шипер Моряковской ремонтно-эксплуатационной базы Собинов В. В. с женой В. П. Собиновой, шипер Ново-Ильинской ремонтно-эксплуатационной базы Хавруцкий.

Воры предстали перед судом.

М. ХИМИЧЕВ, заместитель начальника отдела милиции Томского райсполкома.

# ИЗВЕЩЕНИЕ

12 мая, в 7 часов вечера, в помещении областного лектория (г. Томск, проспект имени Ленина, 75) состоится публичная лекция

на тему: «Это было в Бухенвальде (воспоминания бывшего узника)». Выступает тов. Симанов Н. С.

# ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометеорологического бюро, по области 11 мая ожидается переменная облачность, местами небольшая дождь, ветер юго-восточный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха 14—19 градусов тепла.

12—15 мая по области ожидается переменная облачность, време-

нами дождь, ветер переменный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха в начале периода ночью от 1 градуса тепла до 4 градусов мороза, днем — 5—10 градусов тепла, в конце периода ночью — 1—6, днем — 10—15 градусов тепла.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

# Остановить кровавые злодеяния в Южном Вьетнаме

ХАНОИ, 9 мая. (ТАСС). В Южном Вьетнаме ведется против народа настоящая война с такими жестокостями, перед которыми бледнеют злодеяния гитлеровцев во времена второй мировой войны, говорится в переданном агентством «Освобождение» воззвании Национального фронта освобождения Южного Вьетнама ко всем народам и государствам мира, стоящим на страже свободы, мира, независимости и демократии.

По неполным данным, на конец марта этого года через застенки и концентрационные лагеря в Южном Вьетнаме прошли более 527 тысяч человек, в тюрьмах и в ходе карательных операций было убито 77.500 и ранено 19.700 человек.

Военный бюджет южновьетнамских властей составляет 85 процентов всего бюджета. На территории Южного Вьетнама создана 470-тысячная армия, включая резервистов, 200 групп командосов, 57

военных аэродромов, 11 военных портов. 3 тысячи американских офицеров занимаются обучением и снаряжением южновьетнамской армии.

Мы, говорится в заключении воззвания, обращаемся с горячим призывом ко всем правительствам и народам, ко всем политическим, общественным, культурным и религиозным организациям мира, ко всем людям, кому дороги мир и справедливость, помочь нам остановить кровавые злодеяния.

Мы обращаемся к ООН принять все необходимые меры, чтобы всеобщая декларация прав человека полностью соблюдалась и уважалась в Южном Вьетнаме.

Мы обращаемся к американскому народу с призывом оказать давление на свое правительство, чтобы оно немедленно прекратило политику военных интервенций и всякую помощь палачу Нго Динь Дьему.

# Пять миллионов англичан живут в нищете

ЛОНДОН, 10 мая. (ТАСС). Делегаты проходящей в Португале ежегодной конференции Южно-Уэльского отделения национального профсоюза горняков одобрили резолюцию, призывающую генеральный совет британского конгресса трудящихся развернуть общенациональную кампанию за

повышение пенсий по старости и по болезни и пособий по безработице.

В резолюции говорится, что нынешние пенсии и пособия явно недостаточны. Выступавшие на конференции делегаты заявили, что в результате этого более 5 миллионов человек живут в нищете.

# Забастовочное движение трудящихся за рубежом

Во Франции проходит массовая забастовка работников транспорта. На улицах Парижа не видно автобусов, закрыто около 90 станций метро. Забастовкой охвачены также городской транспорт ряда других городов. Замерла работа и на вокзалах Парижа, забастовали железнодорожники и обслуживающий персонал вокзалов многих городов и населенных пунктов. Забастовки объявлены в поддержку требований профсоюзов о повышении заработной платы и улучшении условий труда транспортников. Администрация пытается ослабить борьбу рабочих и служащих с помощью жалких подачек, обещая увеличить зарплату на полтора процента, тогда как дороговизна только за последние месяцы возросла на 7 процентов.

Альера-на-Сене. Четвертый день не выходят на работу рабочие фирмы «Серезиль» в городе Трапп.

По сообщению из Токио, ввиду отказа владельцев шахт удовлетворить требования горняков, возникших против массовых увольнений и за повышение заработной платы, 4.000 рабочих шахты «Юбачу» на Хоккайдо вновь объявили 24-часовую забастовку. Профсоюз этой шахты намерен провести 48-часовую забастовку 16 и 24 мая. 48-часовую забастовку объявил также профсоюз шахты

«Ниттан» (на Кюсю), насчитывающий 7.500 шахтеров.

Во всех австралийских портах, передают из Канберры, прекратились все работы. Портовые рабочие Австралии объявили забастовку в знак протеста против реакционного законопроекта правительства, урезающего профсоюзные права портовых рабочих и их пенсии. Во многих портовых городах проходят митинги протеста рабочих против законопроекта, который сейчас внесен в австралийский парламент 9 мая. (ТАСС).

# УБЕЖИЩЕ ДЛЯ НАЦИСТОВ

НЬЮ-ИОРК, 10 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Ассошиейтед Пресс из Тель-Авива, бывший посол Аргентины в Израиле Грегорио Тополевский заявил во вторник, что заместитель Гитлера Мартин Борман, которого давно считают умершим, находится в Аргентине в прошлом году в момент похищения Эйхмана.

Г. Тополевский заявил корреспондентам на пресс-конференции в Тель-Авиве, что Борман жил под вымышленным именем и уехал в Бразилию, когда он услышал о похищении Эйхмана израильскими агентами в мае 1960 года. Он заявил, что аргентинская полиция

знала о пребывании Бормана в Аргентине.

Тополевский заявил также, что если бы Израиль стал требовать выдачи Эйхмана по официальным каналам, Эйхман исчез бы «через два часа».

Бывший посол сказал, что аргентинской службе безопасности известно, что нацистский врач в Освенциме Иозеф Менгеле, посылка которого в Аргентину, на которую в газетную камеру, также находится в Аргентине.

Тополевский далее сообщил, что в Аргентине несколько нацистских ячеек, главным образом, на юге страны, и что они перевели огромные суммы денег и золота из Швейцарии.

# ТЕАТР

Гомский областной драматический театр имени В. П. Чаглова 11 мая — «Бесприданница». Начало спектакля в 7 часов вечера.

# КИНО

Кинотеатр имени М. Горького 11 мая — новый художественный фильм «Человек не смеется». Сеансы: 9-30, 11-20, 1-10, 3, 4-50, 6-40, 8-30, 10-20.

Зал кинооперники 11 мая — новый художественный фильм «Генерал Делла Ровере». Сеансы: 9-45, 11-50, 1-55, 4, 6-05, 8-10, 10-15.

Дети до 16 лет не допускаются.

Кинотеатр имени И. Черных 11 мая. Большой зал — новый художественный фильм «Человек не смеется». Сеансы: 9-40, 11-45, 12-50, 2-25, 4, 5-35, 7-10, 8-45, 10-20. Малый зал — «Неповторимая весна». Сеансы: 9-50, 11-25, 1, 2-35, 4-10, 5-45, 7-20, 8-55, 10-30.

Кинотеатр городского сада 11 мая — новый широкоэкранный художественный фильм «Крепость на колесах». Сеансы: 11-45, 1-30, 3-15 (касса работает с 11 час. дня), 5-45, 6-45, 8-30, 10-15 (касса работает с 8-30 час. дня).

Клуб имени Сталина 11 мая — «Человек не смеется». Сеансы: 4-30, 6-20, 8-10, 10.

Дом культуры ГРЭС-2 11 мая — «Роман и Франческа». Сеансы: 5, 7.

# ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Четверг, 11 мая. 18.30. Для школьников. «Москва улыбается нам». 18.40. Что происходит в мире. 18.50. Вечер Харьковской студии телевидения. 20.20. Телевизионные новости. 20.30. Художественный фильм «Отцы и дети».

Автохозяйству № 14 стройтреста № 97 требуются: кузнецы, автомеханики, шоферы, автокрановщики, токари, электромонтер.

Обращаться: г. Томск, улица Северо-Казанская, 1-а. 2-1

Томскому управлению «Росглаввтормета» требуются машинистка и счетовод-кассир.

Обращаться: г. Томск, улица Яновлева, 18. 2-1

Томскому облсполкому требуются квалифицированная машинистка.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Ленина, 111, 2-й этаж, комната 16.

Кинотеатру имени М. Горького требуются опытный художник-режиссер.

Обращаться к директору.

Томскому хлебозаводу № 1 требуются рабочие в цех и грузчики, экспедитеры.

Одиноком предоставляется общежитие.

Обращаться: г. Томск, площадь имени В. И. Ленина, 2, отдел кадров.

# МОЖНО ВЫИГРАТЬ от 40 до 5000 рублей

по Государственному 3% внутреннему выигрышному займу в 61-м основном тираже выигрышей, который состоится

# 30 мая 1961 года в г. Калинин.

В тираже на шестнадцать разрядов займа, находящихся в обращении, разыгрывается 136000 выигрышей на общую сумму 7440320 рублей, в том числе:

по 5000 рублей	32 выигрыша
по 2500 рублей	80 выигрышей
по 1000 рублей	400 выигрышей
по 500 рублей	1280 выигрышей
по 100 рублей	11200 выигрышей
по 40 рублей	123008 выигрышей

Вероятность выигрыша по облигациям займа увеличивается с каждым тиражом, поскольку количество выигрышей, разыгрываемых в тиражах, остается неизменным до конца срока займа, а выигрышные облигации погашаются при выплате выигрышей и в дальнейших тиражах не участвуют.

Облигации 3% займа сберегательные кассы продают и свободно покупают без каких-либо ограничений.

**ПРИБРЕТАЙТЕ ОБЛИГАЦИИ 3% ЗАЙМА!**  
Управление госгудербанка и госкредита Томской области.

# ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

Органы государственного страхования Томской области принимают от граждан на добровольное страхование ДОМАШНЕЕ ИМУЩЕСТВО, а также СТРОЕНИЯ, принадлежащие им на правах личной собственности.

Госстрах возмещает убытки от гибели или повреждения застрахованного имущества вследствие пожара, удара молнии, бури, урагана, ливня, града, наводнения и других стихийных бедствий.

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ, а ТАКЖЕ ПЕРЕОФОРМЛЕНИЕ ДОГОВОРА

добровольного страхования домашнего имущества и строения дают гарантию более полного возмещения ущерба, причиненного стихийным бедствием.

**ГРАЖДАНЕ! Не забудьте заключить договоры добровольного страхования.**

Для заключения договоров обращайтесь в инспекции или к агентам Госстраха.

Управление Государственного страхования по Томской области.

# ГРАЖДАНЕ!

Сдавайте чистую консервную стеклянную тару всех емкостей за наличный расчет в ближайший продовольственный магазин или приемный пункт.

О всех случаях отказа в приеме тары сообщайте: управлению торговли по телефону 27-78 и конторе «Росбакалей» по телефону 20-98.

# ТОМСКИЕ АТЕЛЬЕ КОМБИНАТА «ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ТРУД»

принимают заказы на пошив и ремонт дамского пальто, костюмов и легкого платья.

Срок исполнения — 15—20 дней.

Адреса ателье: проспект имени Ленина, 145, улица Средне-Кирпичная, 23, Северный городок (подчиненный завод), Восточный переулочек, 4, Ремесленная улица, 104, улица Профсоюзная (поселок Черемошники), улица Лермонтова, 28.

Томский электромеханический техникум проводит вечер встречи с выпускниками, который состоится 13 мая, в 7 часов вечера, в помещении техникума.

21 мая с 12 до 16 час. состоится день открытых дверей для желающих поступить в этот техникум. 2-1

Проектно-изыскательской конторе Томского совнархоза на проектную работу требуются: инженеры и техники — строители, архитекторы, геопланисты, сантехники, электрики, технологи по лесозаготовкам, лесохозяйственники, а также специалисты изыскательских партий, гидрологи, геологи по инженерной геологии, сметчики, машинистки, чертежники.

Обращаться: г. Томск, Кузнецкий взвоз, 12, телефон 51-06.

Г-жа Краснобродцева Валентина Ильинична, проживающая в г. Томске, поселок Ильиничин, 3, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Юрковой Марией Антоновной, проживающей в Олесской области, Фрунзенский район.

Дело будет рассматриваться в народном суде Фрунзенского района.

Г-ры Сысоев Леонид Петрович, проживающий в г. Томске, поселок Ильиничин, 3, возбуждает дело о расторжении брака с гр-кой Сысоевой Зинаидой Ивановной, проживающей в поселке Моряков, Томского района, улица Трудовая, 42.

Дело будет рассматриваться в народном суде Томского района.