

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБНОМА И ГОРНОМА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ  
ТРУДЯЩИХСЯ

№ 91 (9943)

Среда, 9 мая 1956 года.

Цена 20 коп.

## МОГУЩЕСТВО СОВЕТСКОГО СТРОЯ

Сегодня исполнилось одиннадцать лет со дня окончания Великой Отечественной войны, завершившейся разгромом фашистских агрессоров, великой победой Советского Союза над германским империализмом.

День победы — это праздник всех свободных народов мира. Героический советский народ, наша доблестная Советская Армия и Военно-Морской Флот в первые годы войны мужественно выдержали натиски гитлеровских полчищ, а затем, наращая удар за ударом, вместе с союзниками разгромили гитлеровскую армию, освободив народы Европы от фашистского рабства.

Великая Отечественная война советского народа против фашистских захватчиков явилась величайшей демонстрацией силы и могущества советского общественного и государственного строя. Наши Вооруженные Силы оказались сильнее войск противника и по боевому духу, и мастерству. В ходе войны наша армия закалилась в боях, окрепла и возмужала. Экономическая мощь нашего государства позволила обеспечить Советскую Армию всем необходимым для победы над врагом. В смертельной битве с коварным и сильным врагом проявились несекундная мощь советского рабочего класса и колхозного крестьянства. Великая дружба народов СССР еще более окрепла и явилась одним из источников могущества нашего государства. Победа советского народа над фашистской Германией еще раз продемонстрировала мудрость нашей Коммунистической партии, правильность ее политики, выражающей коренные интересы народа.

Из Великой Отечественной войны наше социалистическое государство вышло еще более могущественным. Война еще раз подтвердила предвидение великого Ленина о том, что любые попытки нападения империалистических хищников на Советское государство обречены на провал. «И после каждой попытки наших врагов мы будем выходить более сильными, чем были до них», — указывал В. И. Ленин.

Одновременно годовщину победы над фашистскими захватчиками советский народ отмечает в расцвете своих сил. С законной гордостью воспринимая советский народ Сообщение Государственной комиссии Совета Министров СССР по перспективному планированию народного хозяйства и Центрального статистического управления при Совете Министров СССР об итогах выполнения пятого пятилетнего плана развития СССР на 1951—1955 годы. В этом сообщении указывается, что принятые XIX съездом КПСС задания пятого пятилетнего плана развития СССР на 1951—1955 годы успешно выполнены, а по многим важнейшим показателям значительно превзойдены. Далеко превзойден довоенный уровень развития народного хозяйства. В 1955 году было выпущено промышленной продукции в 3,2 раза больше, чем в 1940 году, причем производство средств производства увеличилось в 3,9 раза.

За годы пятилетия крупный шаг сделало вперед наше сельскохозяйственное производство. За пятилетие посевные площади всех сельскохозяйственных культур расширены на 39,5 миллиона гектаров. Поднято 30 миллионов гектаров целины и залежи. Валовой сбор зерна в 1955 году превзошел уровень 1950 года на 29 процентов.

Все эти трудовые победы нашего народа — результат мудрого руководства народным хозяйством со стороны Коммунистической партии и ее Центрального Комитета. Но советский народ не успокаивается на достигнутом. С величайшим удовлетворением восприняли трудящиеся нашей страны исторические решения XX съезда Коммунистической партии. Перед воинами тружеников страны социализма развернулась величественная картина нашего движения вперед, к коммунизму. Коммунистическая партия и впредь ста-

вит задачу преимущественного развития тяжелой промышленности — основы основ всей социалистической экономики. На основе дальнейшего мощного развития этой отрасли будут обеспечены дальнейший технический прогресс и всемерное повышение производительности труда во всех отраслях народного хозяйства. В Директивах по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР предусмотрено рост промышленной продукции примерно на 65 процентов. Производство средств производства увеличится примерно на 70 процентов, производство предметов потребления — примерно на 60 процентов.

Величественную программу намечила Коммунистическая партия по развитию сельского хозяйства. Пятилетним планом предусмотрено добить производство 11 миллиардов пудов зерна в год.

Эту грандиозную программу нашего движения вперед, к коммунизму горячо воспринял весь советский народ. Сейчас по всей стране развернулось всенародное социалистическое соревнование за досрочное выполнение шестого пятилетнего плана. Шахтеры, металлурги, нефтяники, машинисты, работники всей промышленности и транспорта, колхозники и механизаторы прилагают все усилия к тому, чтобы еще более мощнее и быстрее была наша социалистическая Родина. Проявляя неустанный заботу об укреплении нашего социалистического государства, о его могуществе, Коммунистическая партия вместе с тем неустанно укрепляет дружественные связи нашего народа с трудящимися стран социалистического лагеря, с трудящимися всего мира, борющимися за мир и демократию.

XX съезд КПСС с новой силой подчеркнул, что Коммунистическая партия, весь советский народ и впредь будут вести неустанный борьбу за мир, против империалистических поджигателей войны, за сокращение вооружений, за запрещение атомного оружия и за ослабление международной напряженности. Наша мудрая миролюбивая внешняя политика, основанная на ленинском принципе о возможности мирного сосуществования социалистической и капиталистической систем, находит горячую поддержку трудящихся всех стран.

Коммунистическая партия и Советское правительство последовательно принимают все меры к тому, чтобы обеспечить прочный мир и надежную безопасность нашей Родины, чтобы еще больше укрепилась дружба и сотрудничество нашей страны с народами других стран. Поездка советских руководителей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию и достигнутые в результате переговоров глав правительств СССР и Англии соглашения по некоторым важным вопросам являются новым вкладом в дело защиты мира и дружбы между народами. Вместе с Советским Союзом неустанно борются за мир и проводят миролюбивую политику Китайская Народная Республика, все страны социалистического лагеря. Эта мудрая политика приносит свои плоды. Ее поддерживают трудящиеся всех стран Ширится и крепнет «зона мира», включая в себя как социалистические, так и несоциалистические государства Европы и Азии.

Вместе с тем, трудящиеся нашей страны, стран всего социалистического лагеря, всего мира пристально следят за процессами агрессии. Трудящиеся Советского Союза, Китайской Народной Республики, стран народной демократии прилагают все усилия к тому, чтобы удержать экономическое и оборонное могущество нашей страны.

Сегодня, в День победы, весь многомиллионный советский народ шлет пламенный привет нашим доблестным Вооруженным Силам, бдительно охраняющим наш мирный труд, великие завоевания Октября.

## ПРИКАЗ

Министра Обороны СССР

№ 61

9 мая 1956 г.

г. Москва.

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины! Товарищи офицеры, генералы и адмиралы! Сегодня трудящиеся нашей страны, воины Советских Вооруженных Сил отмечают одиннадцатую годовщину победы над гитлеровской Германией. Одиннадцать лет назад советский народ и его доблестные Вооруженные Силы под руководством Коммунистической партии, в боевом сотрудничестве с народами и армиями Франции, Англии и США и другими странами антигитлеровской коалиции завершили разгром фашистских вооруженных сил и принудили гитлеровскую Германию к безоговорочной капитуляции.

Поздравляю весь личный состав Армии, Авиации и Флота с Днем всемирно-исторической победы! Желаю новых, еще больших успехов в боевой и политической подготовке, в овладении новейшей техникой, дальнейшем повышении общей боевой готовности.

В ознаменование Праздника Победы приказываю: Сегодня, 9 мая, произвести салют в столице нашей Родины — Москве, столица союзных республик и в городах-героях: Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе — двадцатью артиллерийскими залпами.

Вечная слава героям, павшим в боях за свободу и независимость нашей Родины!

Да здравствует великий советский народ!

Да здравствуют овеянные славою исторических побед Советские Вооруженные Силы!

Слава Коммунистической партии Советского Союза — вдохновителю и организатору всех наших побед!

Министр Обороны Союза ССР  
Маршал Советского Союза Г. ЖУКОВ

# НЕ ЖДАТЬ, КОГДА ПОДСОХНУТ ВСЕ ПОЛЯ, ВЕСТИ ВЫБОРОЧНОЕ БОРОНОВАНИЕ, ПАХОТУ И СЕВ

## Свои обязательства выполним

Никогда так тщательно не готовились колхозники нашей сельхозартели к весеннему севу, как в этом году. Водушевленные решениями XX съезда партии и Обращением ЦК КПСС и Совета Министров СССР, мы решили в этом году резко увеличить производство продуктов сельского хозяйства. Особенно много придется нам поработать, чтобы резко увеличить валовой сбор зерна.

Весну первого года шестой пятилетки мы встретили в полной готовности. Перед севом провели воздушно-тепловой обогрев и протравливание семян. Взошел почти 98 процентов. Все семена завезли на поля в лучшие сроки. Подготовлена мешкотара, транспортные средства, на всю весну запасены корма для тягловой силы. Хорошо подготовлен каждый посевной агрегат.

В тракторную бригаду подобраны прицепники, сеяльщики для двусменной работы, возчики горючего.

Посевные площади зерновых культур, льна и кукурузы в этом году значительно расширились. На весь посев яровых подготовлены зябь и пары.

450 гектаров зерновых культур посеяем перекрестным и узкорядным способами. Это даст значительную прибавку в урожае. Все посевы размещаются в полях севооборота. В каждой полевозной бригаде знают, какую культуру, в каком поле и в какие сроки должны будут сеять.

Особое внимание уделяется подготовке к севу кукурузы. В этом году кукуруза займет важное место в кормовом балансе. Сею ее в два раза больше прошлогоднего. Земли под кукурузу отведены лучшие. На каждый гектар вносим по 5—6 тонн местных удобрений. Колхозники на практике изучили квадратно-гнездовой способ посева кукурузы. Разработан агротехнический план, обеспечивающий получение высокого урожая кукурузы на всех массивах.

Качество полевых работ и сева — главная наша забота. В период сева будет установлен строгий контроль за работой каждой сеялки. Сейчас с вниманием слежу за качеством предпосевной обработки.

Мы рассчитываем в этом году собрать с каждого гектара по 18 центнеров зерна. Колхозники готовятся к тщательному уходу за посевами. Будут организованы подкормка и прополка всходов.

Сейчас мы начали прибывать влаги. Эту работу на площади 1.500 гектаров намерены закончить в ближайшие 3—4 дня. Через день — два, как только появится возможность, начнем сев. Мы решили провести его за 7—8 рабочих дней.

А. ЧЕРЕПАНОВА,  
агроном колхоза имени Нагановича,  
Парбигского района.

## В ожидании поспевания больших массивов

АСИНО. (По телефону). Мощный гул тракторов разносится по полям колхоза «Победа». Иные поля здесь характерны большим трудовым подъемом колхозников и механизаторов. Не ожидая поспевания больших массивов, они дружно начали полевые работы выборочным путем. Механизаторы бригады тов. Капинова на Асиновской МТС, обслуживающей этот колхоз, одновременно с прибойкой влаги и культивацией зяби начали сев пшеницы. Выборочным порядком здесь засеяно 40 гектаров этой культуры. В ближайший день — два колхоз приступит к массовым полевым работам и севу ранних зерновых культур. Колхозники и механизаторы дорожат каждой минутой весеннего времени и стремятся использовать все возможности для сокращения сроков сева.

Совсем иное дело в колхозе «Комсомолец». Здесь только одна тракторная бригада тов. Смертенко пахнет залежью. На этой работе занято 3 трактора. В остальных полевозных бригадах машины стоят на приколе.

Правление колхоза и его председатель тов. Билинский ждут, когда поспеют большие массивы, а выборочные полевые работы вести считают нецелесообразным. Между тем, поля четвертой полевозной бригады готовы для предпосевной обработки. Непонятно, почему эту работу не начинают. В колхозе заготовлено много перегноя и золы, но эти удобрения в почву не вносятся.

В ожидании поспевания больших массивов сидят без дела трактористы бригад Федора и Зиновия Лыжников в колхозе имени Балыгина, механизаторы бригады тов. Чукурова — в колхозе «Красное знамя», тов. Близева — в сельхозартели «Брасная звезда».

Правления этих колхозов, руководители МТС не проявляют достаточной расторопности и настойчивости, чтобы организованно и во-время начать полевые работы.

Ни в одном из этих колхозов не организованы прибойка влаги и пахота на полях.

Директор Асиновской МТС тов. Иванов на днях был в колхозе «Комсомолец», убедился, что можно вести предпосевную обработку почвы. Но он только пожурил бригадиров тракторных бригад за недосмотр за медлительностью. А вот главного — непосредственно на месте самому организовать дело, включить все тракторы в полевые работы — не сделал.

В условиях нынешней затяжной весны нужно дорожить каждой минутой времени, нельзя пренебрегать выборочными работами. В конечном итоге это даст возможность на двое-трое суток сократить сроки сева. Как видно, руководители ряда колхозов Асиновского района этого не учитывают.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

## Поможем колхозу вырастить богатый урожай

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Колхозники артели имени Молотова, Зырянского района, где работают наши механизаторы, решили в этом году значительно увеличить урожай зернобобовых, технических, кормовых и овощных культур. Наша тракторная бригада должна посеять в этом колхозе 959 гектаров, из них пшеницы — 531 гектар, овса — 223, льна — 80.

Механизаторы и колхозники взяли обязательство провести сев в сжатые сроки и с высоким качеством. Для этого есть все условия. С осени прошлого года под весь яровой клин подготовлена зябь. Агрегаты укомплектованы знающими дело людьми. Машины оборудованы электрическим освещением для ночной работы. Сеялки комплектуются с таким расчетом, чтобы засеять в день не менее 100—150 гектаров.

С. ТИМОФЕЕНКО,  
бригадир тракторной бригады Громышевской МТС Зырянского района.

## Дневник полевых работ

### Заборонить и подкормить все посевы озимой ржи

В передовых колхозах области хорошо понимают значение весеннего боронования и подкормки озимых и начали эту работу ранней весной. В ряде колхозов озимые заборонены и подкормлены на всей площади посевов.

Однако в целом по области боронование озимых и их подкормка организованы очень плохо. В Томском районе эта работа проведена только на площади 200 гектаров. С началом предпосевной обработки почвы почти совсем прекратились боронование и подкормка озимых во многих колхозах Кожениновского, Асиновского, Шегарского, Зырянского и ряда других районов. Этого допускать нельзя.

Весенняя подкормка (особенно азотными удобрениями) и боронование озимых оказывают исключительно благоприятное влияние на развитие и улучшение слабо развитых и ослабленных болезнями и вредителями растений. Эти мероприятия обеспечивают наиболее лучшее и быстрое развитие растений, причем наиболее эффективно эти агроприемы действуют в период оживления и начала роста растений. В то время, когда озимая рожь весной тропается в рост, почва еще холодная. А в холодной почве микроорганизмы бактериального и грибного порядка, способствующие питанию растений и подготовляющие пищу для них, развиваются не в состоянии. Как раз в это время очень важно дать растениям подкормку из легко растворимых азотных соединений, которые растения легко и быстро усваивают.

Заставить озимую рожь с первых дней весны расти лучше и быстрее — значит намного повысить ее урожайность. Ранней весной растения полнее используют влагу и питательные вещества в ранний, самый благоприятный период роста и развития. Кроме того, мощная и густая озимь хорошо заглушает сорняки. Выход в трубку, колошение и созревание таких озимых происходит в более ранние сроки.

О неопределенной роли весенней подкормки и боронования в подеме урожайности озимой ржи свидетельствует многолетняя колхозная практика. В полевозной бригаде колхоза имени Сталина, Молчановского района, с участка, где не проводилось боронование, урожай ржи получен по 8 центнеров с гектара, а там, где проводилось боронование, — по 10,5 центнера с гектара, при подкормке перегноем (8 тонн на гектар) и бороновании урожай получен по 15,5 центнера.

Весной в 1955 году в колхозе «Б. новых полей», Шегарского района, подкормка и боронование ослабленных после

перезимовки посевов озимой ржи произведены на большой площади. На 150 гектарах было внесено по 3 центнера золы на каждый. 50 гектаров подкормлено аммиачной селитрой — по 1,5 центнера на гектар. 150 гектаров подкормлено перегноем — по 20 центнеров на каждый. Это помогло колхозу получить урожай озимой ржи в среднем по 17,6 центнера с гектара с площади в 908 гектарах.

Подкормку посевов озимой ржи в первую очередь следует проводить на семенных участках, а затем на ослабленных и изреженных общих посевах. При этом применять следующие удобрения: древесную золу из расчета 3—4 центнера на гектар, перегной — 5—8 тонн на гектар, органоминеральную смесь, состоящую из 2—3 тонн перегноя и 1,5—2 центнеров суперфосфата. Минеральные удобрения из расчета на гектар: сульфат аммония — 100—150 килограммов, аммиачной селитры — 60—100 килограммов, суперфосфата — 150—200 килограммов, хлористого калия — 50—100 килограммов.

Сильно развитые и переросшие посевы озимой ржи, а также посевы, пораженные ржавчиной, следует подкармливать только фосфорными и калийными удобрениями. Посевы ржи, пораженные ржавчиной, не следует подкармливать азотными удобрениями.

После рассева удобрений производится боронование.

Весенний уход — подкормка и боронование — играет также очень большую роль в деле повышения урожайности и семя в многолетних кормовых полях. Вначале посевы многолетних трав прошлого года (первого года пользования) следует очистить конными граблями от стерни зерновых культур и прочих поживных остатков. Собранный конными граблями мусор необходимо сжечь на краю поля. После этого проборонить посевы. Боронование полезно проводить также и на посевах многолетних трав второго и даже третьего года пользования.

Перед боронованием растений необходимо подкормить фосфорными и калийными удобрениями из расчета 2—4 центнера суперфосфата, 1—1,5 центнера хлористого калия, 0,8—1,2 центнера сернокислого калия, золы — 2—4 центнера на гектар. На кислых плодородных почвах из калийных удобрений лучше вносить сернокислый калий.

Весенняя подкормка и боронование посевов многолетних трав увеличивают урожайность сена до 20 процентов, а семян трав — до 50—70 процентов по сравнению с необработанными и неборонованными посевами.

Весеннее боронование как посевов озимой ржи, так и многолетних трав нужно проводить поперек рядов или по диагонали; на слабо развитых посевах и неуплотнившихся мягких почвах — в один след, а на хорошо развитых посевах и уплотнившихся, запыленных почвах — в два следа. Повороты с боронами следует делать на дорогах и межах, но не на посевах. На поворотах бороны необходимо систематически очищать. А сор и листву, собранную при бороновании, собирать и сжигать на межах или окраинах полей, особенно с посевов озимой ржи и клевера, пораженных болезнями.

Каждый колхоз должен применять подкормку и боронование посевов озимой ржи и многолетних трав в широких размерах. Это — огромный резерв повышения урожайности озимой ржи и многолетних трав.

П. ЗВОНКОВ,  
агроном облсельхозуправления.

# ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

### Новая шахта в Кузбассе

БЕЛОВО (Кемеровская область), 7 мая. (ТАСС). Здесь вступила в строй новая шахта «Грамотейская-1» треста «Беловуголь». Все основные процессы добычи топлива механизированы. Выемка угля будет вестись комбайнами «Донбасс», а доставка его из забоев к месту погрузки — транспортерами.

Здесь же заканчивается сооружение второй такой шахты «Грамотейская-2». Она начнет выдавать уголь в конце второго квартала. Проектная мощность обеих предприятий — 1.500 тонн угля в сутки.

### Открылась 20-я навигация на канале имени Москвы

Вечером 6 мая открылось регулярное движение на линии Москва — Молотов. От центрального причала Северного речного вокзала столицы в первый рейс по этому маршруту ушел пароход «800 лет Москвы». Как и в прошлом году, пароходы и теплоходы линии Москва — Молотов будут отправляться через день. Из Молотова в Москву первым идет пароход «В. Г. Белинский».

Рейсом парохода «800 лет Москвы» открыта 20-я навигация на канале имени Москвы. (ТАСС).

### На полях Кубани

КРАСНОДАР, 8 мая. (ТАСС). Колхозы Кубани успешно завершили план сева подсолнечника. Этой ведущей масличной культурой засеяно на 23 тысячи гектаров больше плана. Сев в большинстве хозяйств проведен календарными сроками.

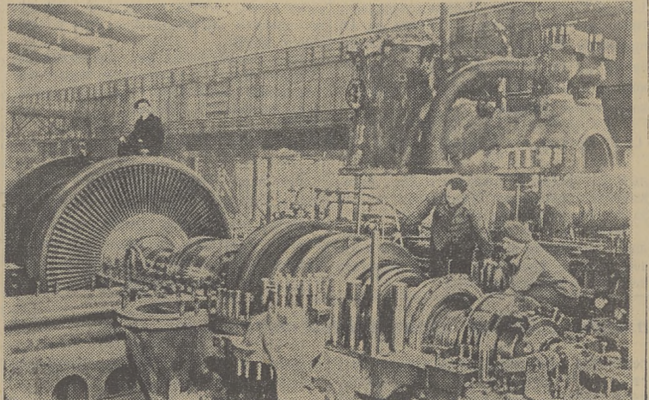
### Передовые предприятия легкой промышленности

Министерство легкой промышленности СССР и ЦК профсоюза рабочих промышленности товаров широкого потребления присудили звание предприятия отличного качества и высокой производительности труда 24 передовым фабрикам и заводам, коллективы которых добились в первом квартале наиболее высоких показателей по выпуску первосортной продукции и росту производительности труда.

Среди предприятий, получивших это почетное звание, — московский кожвенный завод имени Тельмана, рязанский кожзавод имени Октябрьской революции, львовская обувная фабрика № 3, выпускающая первым сортом 95,2 процента

обуви, ленинградская обувная фабрика «Восход».

В числе предприятий швейной промышленности лучших показателей по качеству продукции и производительности труда добились трипольская фабрика № 2, выпускающая 99,06 процента продукции первым сортом, белгородская фабрика № 3, бобруйская фабрика имени Дзержинского, одесская фабрика имени Ворожцова, кокандская фабрика имени Ахунбаева. Звание предприятия отличного качества и высокой производительности присвоено московским чулочным фабрикам имени Баумана и имени Ногина и др. (ТАСС).



Ленинград. Больших успехов добился коллектив металлического завода. На сборочном стенде на 10 дней раньше срока испытана очередная паровая турбина мощностью 100 тысяч киловатт. На снимке: в паротурбинном цехе. Разборка паровой турбины мощностью 100 тысяч киловатт после испытания. (Фотохроника ТАСС).

### Доходы трудящихся от государственных займов

КБЕВ. Сберегательные кассы Кисева начали выплату выигрышей, выпавших в последнем тираже на облигации Пятого государственного займа восстановления и развития народного хозяйства СССР.

В первом тираже предьявлено около трех тысяч облигаций, по которым выплачено свыше 3,5 миллиона рублей. По данным Кисевского городского управления сберкасс и госкредита, в нынешнем году значительно возросли доходы трудящихся от государственных займов. За четыре месяца 1956 года киевлянами получено около 48 миллионов рублей выигрышей.

ВЕЛИКИЕ ЛУКИ. Займодержатель Д. Предьявил в Торопецкую сберкасса сторублевую облигацию Четвертого государственного займа восстановления и развития народного хозяйства СССР, на которую пад выигрыш в 50 тысяч рублей.

За последние пятнадцать месяцев сберкасс области оплатили шесть таких выигрышей, а также четырнадцать — по 25 тысяч рублей.

ХАБАРОВСК. Сберегательные кассы Хабаровска выплачивают выигрыши по 3-му тиражу Государственного займа развития народного хозяйства СССР (выпуск 1954 года). За последние дни оплатено 2.225 выигрышей на сумму в 409.700 рублей. Предьявлены в оплату облигации, на которые пали крупные выигрыши, в том числе один — в 10.000 рублей и четыре — по 5.000 рублей.

За четыре месяца нынешнего года сберегательные кассы края выплатили займодержателям более 28 миллионов рублей выигрышей. Неуклонно растут сбережения трудящихся. С начала года в сберегательные кассы края поступило свыше 46 миллионов рублей вкладов — почти на 4 миллиона рублей больше, чем за соответствующий период прошлого года. (ТАСС).

# ВЕЛИКИЙ ПОДВИГ СОВЕТСКОГО НАРОДА

День 9 мая 1945 года навсегда вошел в историю человечества, как один из наиболее ярких ее страниц. В этот день залпы праздничного салюта в столице нашей Родины — Москве возвестили о том, что Великая Отечественная война советского народа завершилась всемирно-исторической победой, что Вооруженные Силы Советского Союза в боевом сотрудничестве с войсками стран антигитлеровской коалиции наголову разгромили фашистские армии.

Главная заслуга в разгроме гитлеровской Германии принадлежит советскому народу, его доблестным воинам. Советский народ вынес на своих плечах основную тяжесть войны, отстоял свободу и независимость нашей Родины, вызволил народы многих стран из фашистской неволи.

Война против фашистской Германии была самой тяжелой и кровопролитной из всех войн, которые когда-либо приходилось вести нашему народу в борьбе против иезовитских поработителей. Фашистская Германия к моменту нападения на Советский Союз располагала экономическими ресурсами почти всей Западной и Центральной Европы. Многомиллионная гитлеровская армия, вооруженная до зубов, являлась самой сильной армией в капиталистическом мире.

Фашистские захватчики, прошедшие триумфальным маршем по многим странам Европы, рассчитывали на легкую, быструю победу и в войне против Советского Союза. Однако враги просчитались. Весь советский народ по зову Коммунистической партии поднялся на защиту социалистического Отечества. В Великой Отечественной войне он покрыл себя неувядаемой славой. Его героический подвиг будет сниться в веках, как образец беспримерной стойкости и мужества народа в борьбе за свободу и счастье Родины.

В первый период войны, как известно, нашим Вооруженным Силам пришлось испытать тяжелые неудачи и отступать вглубь страны под натиском врага. Но советский народ не дрогнул перед лицом тяжелых испытаний. Советские воины мужественно отстаивали каждую дюйм родной земли. Широкий размах приняло партизанское движение во временно оккупированных врагом районах. Героически трудившиеся советские люди в тылу, чтобы обеспечить фронт всем необходимым для победы над врагом.

Благодаря беспрецедентному мужеству советских воинов, героическим усилиям всего советского народа, руководимого Коммунистической партией, были не только похоронены гитлеровские планы молниеносной войны, но и обеспечен коренной перелом в ходе военных действий. Инициатива прочно перешла в руки Советской Армии.

Победы советских войск под Москвой, Сталинградом и Курском со всей силой продемонстрировали богатейшую мощь наших Вооруженных Сил, их непобедимость, поставили гитлеровскую Германию перед катастрофой. Под сокрушительными ударами советских войск армии врага потащились назад и были выброшены с советской земли. Выполняя свою великую освободительную миссию, Советская Армия освободила от фашистского порабощения народы Польши, Чехословакии, Югославии, Болгарии, Венгрии, Румынии, Албании и других стран. Печом к плечу с советскими воинами сражались польская армия, чехословацкие воиска, героические югославские патриоты, а в конце войны — войска Румынии, Болгарии и других стран Европы, освобожденных Советской Армией.

Развивая стремительное наступление, сокрушая оборону врага, советские воиска овладели столицей Германии — Берлином. Сопротивление гитлеровской армии было окончательно сломлено, и фашистская Германия безоговорочно капитулировала. Все прогрессивное человечество встретило весть о победе над черными силами фашизма с величайшим ликованием, с чувством огромной признательности советскому народу, внесшему решающий вклад в дело разгрома гитлеровских полчищ.

Великая Отечественная война, закончившаяся всемирно-исторической победой советского народа, показала всему миру непобедимость социалистического государства, с особой наглядностью раскрывая истинные силы и могущества нашей Родины. Главным источником нашей победы — это советский общественный и государственный строй, порожденный Великой Октябрьской социалистической революцией. Война с величайшей убедительностью показала всему миру могучую жизненную силу советского строя, его коренные преимущества перед строем капиталистическим, продемонстрировав неумолимый вынужденный Коммунистической партией союза рабочего класса и крестьянства,

братской дружбы народов СССР. В час грозной опасности, нависшей над нашей Родины, весь многонациональный советский народ еще теснее сплотился в ряды вокруг Коммунистической партии, направив все свои силы на разгром фашистских захватчиков. Великое единение партии и народа, пламенный патриотизм советских людей, их непоколебимая вера в правоту своего дела явились той решающей силой, которая привела нас к победе.

Великая Отечественная война вновь и вновь подтвердила слова великого Ленина: «Никогда не победит того народа, в котором рабочие и крестьяне в большинстве своем узнали, почувствовали и увидели, что они отстаивают свою, Советскую власть — власть трудящихся...».

Великая Отечественная война была подлинным творением нашей великой победы. В сражениях Великой Отечественной войны было с неопровержимостью доказано, что Советский Союз располагает первоклассной армией, способной разгромить любого агрессора, который посмеет нарушить мирный труд советского народа.

К всемирно-исторической победе над германским фашизмом наш народ и его Вооруженные Силы привела закаленная в боях, сильная своей монолитной сплоченностью и всенародной поддержкой Коммунистической партии во главе с ее Центральным Комитетом, Партия объединила и направляла в общей цели — к победе над врагом — все усилия советских людей, сплотив в единый боевой лагерь. Коммунистическая партия и Советское правительство в тяжелых условиях войны быстро перестроили все народное хозяйство на военный лад, мобилизовали на разгром врага все ресурсы страны. Партия послала в армию и во флот своих лучших сынов, которые укрепили боевой дух советских войск, воспитывали у советских воинов бесстрашие и мужество, личным примером увещали их на героические подвиги.

Война показала мудрость и дальновидность ленинской политики Коммунистической партии и Советского правительства. Руководствуясь ленинским учением, партия в предвоенные годы обеспечила создание в нашей стране высочайшей тяжелой индустрии — основы могущества Советского государства и его обороноспособности, осуществила коллективизацию сельского хозяйства. Без могучей тяжелой промышленности, без козловых и оловянных мышек не смогли бы выстоять в войне, обеспечить фронт оружием, продовольствием и снаряжением.

Советское государство с честью выдержало суровую проверку Великой Отечественной войны. Оно вышло из войны еще более окрепшим, еще более могучим. Невиданными темпами наша Родина пошла вперед по пути мирного развития. Тяжелые раны войны были залечены в исключительно короткие сроки. Уже в 1948 году был восстановлен довоенный уровень промышленного производства, а в результате успешного выполнения пятой пятилетки он превзойден в 3,2 раза. Ныне Советский Союз крепок и силен, как никогда раньше.

Величайшие перспективы дальнейшего развития открыты перед нашей Родины исторические решения XX съезда КПСС. Директивы съезда по шестому пятилетнему плану — это грандиозная программа великого созидания, нового мощного подъема экономики и культуры, повышения материального благосостояния народа. За годы пятилетки в советской стране будет построено около 6.000 крупных промышленных предприятий. В 1960 году наша промышленность будет выпускать продукции в 5,3 раза больше, чем в довоенном 1940 году, и в сорок с лишним раз больше, чем выпускала промышленность царской России в 1913 году. На новый, более высокий уровень в шестой пятилетке поднимется сельскохозяйственное производство, транспорт и связь. Выполнение заданий пятилетки является новым крупным шагом вперед, по пути к коммунизму.

Все советские люди с единым сердцем одобряют и восприняли решения XX съезда КПСС, проникнутые ленинской заботой об укреплении экономического могущества страны, о благе народа. Могучий трудовой подъем, вызванный решениями съезда, ярко свидетельствует о том, что советский народ преисполнен решимости успешно выполнять задачи шестой пятилетки.

Великая победа советского народа во второй мировой войне имеет крупнейшее международное значение. Важнейшим итогом второй мировой войны явился коренное изменение международной обстановки каждый отработанный час. Бригада тро, стилиция в цехе № 3 завода «Томкабель», руководимая тов. Дудиной, в апреле за 7 часов выполняла норму на 120—125 процентов. Производительность труда рабочих в бригаде возросла на 18 процентов. Еще лучших результатов добился на карандашной фабрике комсомольско-молодежная бригада, которой руководит тов. Юркова.

## Бюро райкома КПСС о почине комсомольцев

Следя примеру комсомольцев Краснопресненского района города Москвы, многие комсомольско-молодежные бригады подлинников завода, завода «Томкабель», карандашной фабрики брали обязательства в апреле выполнять ежедневно нормы за 7 часов вместо 8. Эти обязательства успешно выполнены. В плательном цехе подлинникового завода вывешены часовые графики, которые позволяют видеть рабочим, что они сделали за

каждый отработанный час. Бригада тро, стилиция в цехе № 3 завода «Томкабель», руководимая тов. Дудиной, в апреле за 7 часов выполняла норму на 120—125 процентов. Производительность труда рабочих в бригаде возросла на 18 процентов. Еще лучших результатов добился на карандашной фабрике комсомольско-молодежная бригада, которой руководит тов. Юркова.

## В ЧЕСТЬ ДНЯ РАДИО

Повзвучавшая организованная правлением Томского областного отделения Всесоюзного научно-технического общества радиотехники и электротехники имени П. И. Невского, областным управлением связи, областным отделом радиотехники и Домом ученых торжественный вечер, посвященный

Дню радио. С докладом о Дне радио выступил начальник областного отдела радиотехники тов. Лавровский. Затем был дан концерт. Присутствующие просматривали астральный концерт и телевизионные кинофильмы с выступлением мастеров советской астралды.

## Газета-плакат „Лесная промышленность“

Вышел из печати четвертый номер газеты-плаката «Лесная промышленность». В нем рассказывается о соревнованиях между Ермайским и Краснопресненским лесхозами. В номере напечатаны статьи секретаря Ермайского райкома КПСС П. Карасева «Соревнование двух лесхозов», победителя Ермайского лесхоза В. Пе-

репелкина «Передовой опыт применил себя», секретаря партбюро Краснопресненского лесхоза С. Давыдова «Обеспечиваем лесхозу соревнования», корреспондента газеты паровозного депо Ермайского лесхоза П. Клиникова, слесаря ремонтно-механических мастерских Краснопресненского лесхоза Г. Белоноговского и

в сторону укрепления позиций социализма и демократии. Победа великая китайская революция, на путь социалистического строительства встал ряд других стран Европы и Азии. Главную черту нашей эпохи составляет выход социализма за рамки одной страны и превращение его в мировую систему. Всемирно-историческим событием послевоенного времени является происходящий распад колониальной системы империализма. Из-под колониальной и полуколониальной зависимости освобождено более одного миллиарда двух сот миллионов человек. Образовалась обширная «зона мира», включающая как социалистические, так и неосоциалистические миролюбивые государства. Капитализм понес тяжелейшие поражения на международной арене.

Реакционные империалистические круги, встревоженные ходом мировых событий, вскоре после окончания войны начали проводить политику «с позиции силы», стремясь подавить рабочее, демократическое и национально-освободительное движение, подорвать лагерь социализма. Империалистические державы, и прежде всего США, развернули безудержную гонку вооружений, сколотили военные блоки, построили военные базы вокруг границ СССР и стран народной демократии, встали на путь подготовки новой войны.

Агрессивной политике реакционных кругов империалистических государств противостоят последовательно миролюбивая внешняя политика Советского Союза и всех стран социалистического лагеря, основанная на ленинском принципе о возможности мирного сосуществования государств с различным общественным и государственным строем. Благодаря мудрой внешней политике Советского государства в последние годы достигнуты крупные успехи в деле ослабления международной напряженности, упрочения мира и укрепления позиций демократических сил. Теперь особенно ясно ощущается глубокий кризис политики западных держав. Силы мира неизмеримо выросли и окрепли, они оказывают все большее влияние на международную обстановку.

Исходя из этого, XX съезд КПСС пришел к выводу, что в современных условиях нет фатальной неизбежности войны. Восторженно обоснованные съездом положения о мирном сосуществовании двух систем, о возможности предотвращения войны в современную эпоху, о формах перехода различных стран к социализму поднимают на еще более высокий уровень нашу борьбу за разрядку международной напряженности, против происков агрессивных кругов, за сокращение вооружений и запрещение атомного оружия. Выработанный XX съездом КПСС внешнеполитическая программа уже дает свои положительные результаты.

Ярким проявлением последовательно миролюбивой советской внешней политики, великой заботы Коммунистической партии и Советского правительства об укреплении мира является визит Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и Члена Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущева в Англию. Результаты этого визита с удовлетворением восприняты советским народом, народами всех стран. Переговоры в Лондоне заложили основу для налаживания, улучшения и дальнейшего развития дружественных отношений между СССР и Великобританией, явились новым этапом на пути дальнейшего разрядки международной напряженности.

Однако успехи в борьбе за мир не должны породить в наших рядах благодушие и беспечность. Не следует забывать, что реакционные империалистические круги, и прежде всего некоторые влиятельные круги США, продолжают политику «холодной войны», всеми силами препятствуют смягчению международной напряженности, мирному решению важнейших международных вопросов. В этих условиях советский народ и другие миролюбивые народы не должны ослаблять своей бдительности. В резолюции XX съезда партии по отчетному докладу ЦК КПСС поставлена задача: принимать необходимые меры для дальнейшего укрепления оборонной мощи нашего социалистического государства, держать нашу оборону на уровне современной военной техники и науки, обеспечить безопасность нашей Родины.

Советские Вооруженные Силы, оснащенные первоклассной боевой техникой, являются верным стражем нашего социалистического государства. Они всегда готовы с честью выполнить свой долг перед Родины.

Твердо и уверенно смотрит советский народ в свое будущее. Под мудрым руководством Коммунистической партии он мужественно идет вперед, по пути к коммунизму.

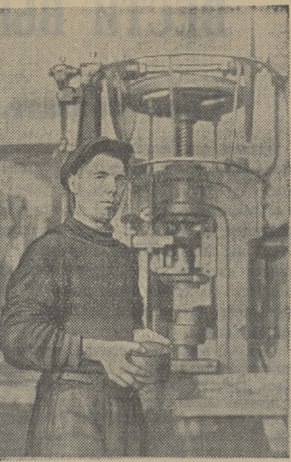
4 мая бюро Вокзального райкома КПСС обсудило почин передовых молодежных бригад. Решено одобрить инициативу членов этих бригад и распространить их опыт с тем, чтобы развернуть массовое соревнование за выполнение норм в течение 7 часов.

Бюро разработало ряд мероприятий, которые позволят ускорить распространение ценного начинания на всех предприятиях Вокзального района.

Дню радио посвящена также открывающаяся научно-техническая конференция. В работе конференции примут участие научные работники политтехнического и транспортного институтов, университета, а также инженеры томских предприятий.

старшего машиниста паровоза Ермайского лесхоза П. Сидорова.

В газете опубликовано письмо, принятое в Ермайском лесхозе на собрании домохозяйек. Они взяли шефство над столовыми, клубами, детскими учреждениями по наведению чистоты и уюта.



Томский манометровый завод. На снимке: К. И. Бородин — штамповщик цеха № 8, норму выработки выполняет на 230—250 процентов. Фото Ф. Хитриневича.

## Обязательство сплащиков

Красноярский сплавной участок Томской сплавной котировки 5 мая приступил к отгрузке лесопорубки. Грузятся баржи крепящего леса Томскому лесотермалочному комбинату, отгружена баржа шпал сплавотресту.

Коллектив сплавного участка взял обязательство в текущую навигацию устроить каждую баржу на 2 часа раньше установленного времени. В этом году перед коллективом стоит большая задача — отгрузить народному хозяйству страны на 110 тысяч кубометров леса больше, чем в прошлом году. Для того, чтобы справиться с ней, коллектив хорошо подготовился к сплаву. Баржегрузочные рейды перенесены из Красноярской котировки на реку Обь. Это значительно упрощает работу причалов, повышает производительность баржегрузочных агрегатов, увеличивает оборачиваемость барж.

Сейчас красноярцы готовятся к переходу на полный комплекс механизации всех трудовых работ по погрузке древесины в суда. Ныне будет осуществлена погрузка леса в суда мощными порталными кранами.

П. ЛИСАНЦОВ.

## Мастер на все руки

Колхозника Александра Никитовича Смоляникова можно увидеть у кузнечного горна и в слесарной мастерской, на даче и в помещениях электростанции, — всякая работа спорится в его руках.

Решили члены артели механизировать ток. Никогда тов. Смоляников не видел, как это делается, все же решил попробовать и сделал так, как нужно.

В прошлом году колхоз приобрел катер с мотором ИД-9. Но никто из колхозников не знал устройства двигателя внутреннего сгорания. В правлении задумались: кого назначить мотористом? Выручил Александр Смоляников. Он осмотрел двигатель и сказал председателю колхоза тов. Тянченко:

— Можете считать, что моторист у вас есть.

И все лето проработал на катере.

Смело берется тов. Смоляников даже за такие работы, которые под силу только специалистам высокой квалификации.

На колхозной электростанции требовалось произвести выпрессовку золотников и поршневого цилиндра. Работа эта очень сложная. Механик электростанции райкомхоза тов. Балдер, с которым Смоляников решил посоветоваться, сказал ему:

— Даже и не думай сам ничего делать.

Каково же было удивление тов. Балдера, когда он узнал, что Александр Никитович все же произвел замену цилиндра и что локомотив работает исправно.

Электростанция колхоза имени Ворошилова сейчас бесперебойно дает свет на животноводческие фермы, в школу, интернат, клуб, в отделение связи, дома колхозников. Механиком на электростанции работает Александр Смоляников.

Электростанция вырабатывает энергию по вечерам. Но Александр Смоляников не хочет терять времени зря. В период подготовки к сезону он работал в кузнице на ремонте сельхозинвентаря. Сейчас он наблюдает за работой лесопилки, которая заготавливает лес для колхозного строительства.

Председатель правления тов. Тянченко как-то заметил, что тов. Смоляников один заменяет подложными специалистами. И он ничуть не преувеличил. С уважением относятся к Смоляникову и рядовые колхозники.

— Он у нас на все руки мастер. — говорят они.

Н. СТАДУХИН.

Васюганский район.

## Помощь родительского комитета

Родительский комитет школы № 8 г. Томска (председатель родительского комитета тов. Бутковецкая) проявляет большую заботу о детях инвалидах Отечественной войны и матерей-одиночек.

Мой сын Валерий, ученик 1 класса, получил в международном празднике 1 Мая школьную форму. Валерий по состоянию здоровья относится к ослабленным детям. Это учел родительский комитет. Сейчас мой сын получает в школе бесплатную завтрак.

От души благодарю родительский комитет за заботу о наших детях.

Е. ПОЛЯНОВА.

# Полнее и лучше удовлетворять запросы телезрителей

В последние годы в нашей стране развитие радиотехники, радиодиффузия сел и городов приобрели особенно широкий размах. Быстро развивается телевидение.

XX съезд КПСС наметил быстрые темпы развития телевидения — этой самой молодой отрасли советской культуры. К 1960 году будет построено 75 телевизионных станций. Широкое внедрение специальных коаксиальных кабелей, введение в действие не менее 10 тысяч километров радиорелейных линий связи позволит раздвинуть границы телевизионного вещания, соорудить вдоль трасс кабельных магистралей широкую сеть ретрансляционных станций. За пятилетку их будет построено не менее 150, а это значит, что телевидение станет достоянием не только жителей крупных городов, но и тысяч деревень, находящихся вдали от больших центров.

В 1960 году населению намечено продать телевизионных приемников в пять раз больше, чем в минувшем году. Качество их значительно улучшится. Например, телевизоры «Знамя» (экран 340X255 мм) будут обладать повышенной чувствительностью, потреблять гораздо меньше электрической энергии и по сравнению с приемником «Авангард» будут легче на 12—16 килограммов.

За годы шестой пятилетки большое развитие получит телевидение и в Сибири.

Томск — первый сибирский город, получивший телецентр. В создании его большую роль сыграли научные работники Томского политехнического института. В настоящее время в Барнауле, Бийске и Рубцовске также идет сооружение телецентров с помощью томичей.

Сейчас пять раз в неделю проводятся передачи Томской государственной студии телевидения.

Кинофильмы, спектакли драматического театра и театра кукол, концерты артистов Томской филармонии и мастеров искусства, приезжающих на гастроли в наш город, выступления коллективов художественной самодеятельности, беседы новаторов производства и сельского хозяйства, передачи на общественно-политические, естественно-научные и спортивные темы, передачи для детей — вот далеко не полный перечень содержания Томского телевизионного вещания.

За год существования Томская студия показала зрителям более трехсот художественных, хроникально-документальных и научно-популярных фильмов, 12 театральных и телевизионных спектаклей, свыше 500 концертных номеров. За это же время в студии выступило много передовиков сельского хозяйства, производственников, ученых, студентов и школьников.

3 мая мы показали свой новый телевизионный спектакль «Первая весна», а в конце месяца на экранах телевизоров можно будет увидеть инсценировку романа Александра Дюма «Три мушкетера». Артисты областного драматического театра познакомят зрителей со своими спектаклями «Мачеха» и «Доктор».

Начата подготовка серии литературно-познавательных передач. Редакция общественно-политических передач готовит беседы, посвященные XX съезду партии, организует серию передач «Глазами фоторепортеров и кинооператоров», подбирает материалы к большому очерку об экономике и культуре Томской области.

Специальные телевизионные материалы посвящаются весеннему сезону и сплаву леса. Кинооператоры студии, по специально разработанному сценарию, будут вести съемку материалов для новой передачи «Трибуна новаторов промышленности».

Любители кино смогут увидеть в мае телевизионную киноинтервью и фестиваль советских фильмов по произведениям Вильяма Шекспира. Помимо этого будет показано не менее 12 новых художественных фильмов.

Первые шаги по организации телевизионного вещания в Томске сделаны. Наполнен некоторый опыт. Количество зрителей, которые ежедневно смотрят наши передачи, увеличивается. Даже по самым скромным подсчетам, по вечерам у телевизоров собирается не менее 30 тысяч человек. Но не все передачи смотрят с интересом. Не все они привлекают внимание. В письмах, присланных в студию, зрители пишут, что ряд передач ведется на низком идейном и художественном уровне.

Сейчас мы умеем без больших «накладок» показывать кинофильмы, иллюстрировать беседы на научные темы фотографиями, диаграммами, схемами; умеем «наложить» музыку на идущий в эфир текст, включать в передачу кинокадры и т. д. Но всем этим далеко не используются возможности телевидения. Нужно на основе отечественной техники создавать идеологические программы, смелее переходить к созданию оригинальных форм вещания, которые дали бы право говорить о «своем» телевизионном жанре.

Полно удовлетвориться потребности телезрителей в ремонте телевизоров. Не всегда есть антенны в магазине, запасные лампы, нет мастерской, которая устанавливала бы телевизоры различных марок и обеспечивала им гарантийный ремонт. Заводы, выпускающие телевизоры, по жалобам покупателей часто направляют в Томск специалистов, как будто это дешевле, чем открыть мастерскую.

Зато не хватает «частинки». Он может достать кабель, который не заводится торгующими организациями, он же смонтирует, отремонтирует и даст нужную консультацию, хотя и не всегда добросовестно.

Наши телевизионные передачи сейчас смотрят в ряде колхозов Томского, Туганского, Шегарского и Боженинского районов, в городах Юрге, Тайге, Анжеро-Судженске и даже в Кемерово. Уже одно это накладывает на нас, работников телевидения, большую ответственность. Мы должны быстрее освоить порученное нам дело, лучше удовлетворять запросы телезрителей.

Г. ЕЛЬЦОВ,  
директор Томской студии телевидения.



Коллектив ученых Томского политехнического института под руководством кандидата технических наук В. С. Мельхова сконструировал и разработал новый комплекс телевизионной аппаратуры для городов Алтай, обеспечивающий прием телевизионных передач на расстоянии 80 километров.

На снимке: научные работники политехнического института В. Борисов и В. Волков за настройкой телевизионного передатчика. Фото В. Танакова.

## ПОРТ НАВСТРЕЧУ СПОРТИВНОМУ ЛЕТУ

В жизни спортсменов города Томска сейчас наступил ответственный период — заканчиваются последние подготовительные работы к встрече летнего спортивного сезона.

Наступающий сезон примечателен тем, что летом этого года в Москве состоится спартакиада народов СССР. К этому выдающемуся событию готовятся физкультурники всей страны. Одним из его этапов является спартакиада народов Российской Федерации.

Детально готовится к сезону футбольный добровольный спортивный общество «Спартак». Команду тренирует первозрядник тов. И. И. Кашкин. Регулярно проводятся учебные занятия по гимнастике и волейболу.

Воспитанцы общества перешли в тренировкам на открытом воздухе. Лучшие из них примут участие в областных отборочных соревнованиях для участия в зональных соревнованиях общества «Спартак», которые состоятся в г. Барнауле 23 мая.

13 мая откроется сезон по водному спорту. В этот день состоится соревнования по народной гребле между спартаковцами и учащимися горного техникума.

Детально готовится к лету и спортивное добровольное спортивное общество «Буревестник». Крупным событием предстоящего спортивного лета является детская спартакиада, которая в этом году в связи с предстоящей спартакиадой народов СССР будет проведена несколько раньше, чем обычно, 27 мая. При областном совете ДСО создана секция туристов, которая проведет слет членов секции. Летом будет начато строительство

плавательного крытого бассейна. Бассейн подобного типа запланован впервые в Сибири. Вновь создана секция воднолыжного спорта.

При областном совете общества «Буревестник» организована детская спортивная школа, в составе которой — отделение спортивной гимнастики и волейбола.

Футболисты, боксеры, борцы, волейболисты спортивного общества «Трудовые резервы» готовятся по II Всесоюзной спартакиаде своего общества, которая состоится в городе Риге.

Футболисты общества «Динамо» приступили к тренировкам на открытом воздухе.

Не все, однако, обстоит благополучно. Стоит взглянуть на стадион ДСО «Буревестник», чтобы увидеть, что весна не беспощадно руководителем стадиона. Ремонтные работы проводятся очень медленно.

Так же медленно ремонтируются и имеющиеся в наличии лыжи, хотя их нужно было давно-давно иметь подготовленным к новому спортивному сезону. В спортивном обществе «Динамо» не работает воднолыжная секция. ДСО «Спартак» и ДСО «Трудовые резервы» совершенно не развивают такой вид спорта, как баскетбол, хотя баскетбол, как и воднолыжный, входит в программу спартакиады народов СССР.

Полно обстоит дело в некоторых обществах с инвентарем. Многие изюзовые комплекты не имеют необходимой табельной формы, что отрицательно влияет на ход тренировочной работы.

А. ДАМУШИС.

# Тысяча в редакцию

## Настойчиво бороться с нарушителями общественного порядка

Все радостней и зажиточней становится жизнь советских людей. Самоотверженным трудом они отвечают на заботу партии и правительства. Исторические решения XX съезда партии озаряют путь в построению коммунистического общества.

На фоне этого очень удручающими и нетерпимыми кажутся случаи недостойного поведения отдельных граждан, случаи хулиганства. Надо признать, что за последние время борьба с хулиганством в г. Томске усилилась, но проводится она все еще недостаточно.

Возьмите такие общественные места, как вестибюль кинотеатров или рабочих клубов. Там бывает очень много случаев нарушения общественного порядка. Подвизаются хулиганы в закуских, особенно расположенных у рынка, по проспекту имени Фрунзе.

А зайдите в пальмовую, что на Кировском проспекте. Там всегда много пьяных, непрерывно слышится непонятная брань, часто бывают драки. Между прочим следует сказать, что все эти безобразия происходят в 20 шагах от трамвайной остановки, где постоянно много ожидающих.

Летом часто можно видеть хулиганствующих типов в городском саду. Они пристают к гуляющей публике, учиняют драки. Такие же безобразия происходят летом в сквере у Белого озера.

Хулиганьи безобразия бесчинствуют в трамваях. Не так давно я был свидетелем такой сцены. Два здоровых пьяных парня зашли в трамвай с горящими папиросами. На замечание кондуктора «бросьте курить», они принялись ругаться, не стесняясь в выражениях. Так они дошли до нужной им остановки. Никто из публики даже не попытался пресечь действия хулиганов.

А нужно было доставить их на дежурную пост милиции, составить акт и выслать с хулиганов штраф. Кроме того, обязательно узнать, где они работают, где проживают, и сообщить о хулиганском поведении на место работы и по месту жительства.

Подобные поступки надо осуждать и на том предприятии или в той организации, где хулиган работает. Мало того, необходимо, чтобы действия хулигана стали предметом обсуждения граждан того дома, где он проживает. Это, мне кажется, обязано делать управдомы и участковые инспекторы милиции. Против хулиганов надо употребить все средства общественного воздействия, и это даст положительный результат.

Пока случаи, когда в коллективах разбрав отпущили хулиганов, очень редки. Еще в первые годы советской власти были созданы бригады содействия милиции. Они тогда сыграли большую роль в борьбе с хулиганством, безразличностью и

даже бандализмом — этим страшным наследием прошлого.

Есть у нас и сейчас бригады содействия милиции, но, к сожалению, их мало и не все они работают с должной активностью.

В г. Томске есть рабочие клубы, клубы ДОСААФ, спортивные общества. Они должны втягивать в свою работу молодежь, чтобы организовать для нее культурный отдых. Если хорошо работает клуб предприятия или спортивное общество, молодежь идет туда с большим желанием. Хорошо и умело организованный культурный отдых резко снижает число случаев хулиганства и других нарушений общественного порядка. Огромная роль в этом принадлежит комсомолу.

Члены ВЛКСМ, клубов ДОСААФ, наши спортсмены и физкультурники должны составлять ядро в бригадах содействия милиции как люди смелые, решительные, физически развитые.

Мне кажется, что далеко не все работники милиции активно борются с хулиганством. Есть среди них отдельные товарищи, которые стараются не связываться с пьяными дебоширами, снисходительно смотрят на их безобразные поступки.

И наблюдаю такую странную ситуацию. По проспекту им. Ленина шла группа северных оленей. Затем они ушли, и милиция, поймав рабочих милиции, вместо того, чтобы остановить проходившую мимо автомашину и отлавить безобразников в отделение милиции, этот безобразник в отделение милиции, этот безобразник в отделение милиции, этот безобразник в отделение милиции.

И такой пришлось наблюдать факт. Как-то в марте в трамвае на перегоне площадь Батенькова — Базарная площадь три пьяных хулигана затеяли драку, мешая публике выйти из трамвая. Находящийся в вагоне рабочий милиции не нашел ничего лучшего, чем сказать хулиганам: «Платите штраф по три рубля». Не слышим ли это деликатно по отношению к пьяным безобразникам?

В других городах практикуется взаимодействие с нарушителями общественного порядка кружков штрафников, например, 100 рублей. Надо ввести это и в г. Томске.

Сейчас в печати поднимается вопрос о необходимости создания специальных дежурных камер народных судов, в задачу которых входит быстрый разбор дел о хулиганских действиях. Такую дежурную камеру следовало бы создать и в г. Томске.

Больше внимания вопросу наведения в городе общественного порядка обязаны уделять постоянные комиссии райсоветов и горисполкома. Они должны привлекать к этой работе широкий актив трудящихся. Только общими силами, с помощью общественности мы можем искоренить хулиганство.

А. БРАГИНЦ

## Благодарный поступок

Участковый уполномоченный Тимирязевского отделения милиции Томского района тов. Прохоров, проходя по одной из улиц поселка Тимирязевка, заметил, что в одном из домов через крышу пробивается дым. Тов. Прохоров побежал к дому.

Дом был на замке. Хозяин — рабочий лесхоза Дембинский был на курорте, а его жена ушла в город. В квартире остались трое детей.

Тов. Прохоров проник в дом через окно. В квартире от дыма было трудно дышать. Испуганные дети стояли около входной двери. Тов. Прохоров вынес ребят из дома, а затем стал спасать вещи. Подоспевшие граждане поселка помогли ликвидировать пожар.

За проявленную смелость и находчивость младшему лейтенанту милиции И. И. Прохорову приказом начальника УМВД по Томской области объявлена благодарность и выдано денежное вознаграждение.

Г. КОРОТКИХ.

## Колхоз заботится о школе

Колхозники сельхозартеля имени Кирова, Бакчарского района, решили приступить на средства колхоза новое здание для Ольге-Галкинской семилетней школы. Уже заготовлен лесоматериал. Часть его подвезена на строительную площадку.

Новая школа будет иметь мастерскую для производственного обучения учащихся, физический и биологический кабинеты. На участке школы будет разбит фруктовый сад, оборудована спортивная площадка.

Г. АНТОНОВ.

## Два результата

В Асиновском районе славится высокими доходами от льна колхоз имени Хрущева. В прошлом году здесь собрано 234 гектара льна. Колхоз за сданную государству льнотресту получил 1.587.142 рубля.

Колхоз имени Калинина саял 210 гектаров льна. Дохода от льнотресты колхоз получил 378.736 рублей.

Почему почти с такой же площади посева льна колхоз имени Хрущева получил в 4 раза дохода больше, чем колхоз имени Калинина?

Дело в том, что в сельхозартеле имени Хрущева ведется борьба за высокий урожай льнотресты и льноволокна, а также за хорошую обработку и сортировку льнотресты перед сдачей государству. Рукотворной этой работой опытный льновод С. Е. Логунов. В колхозе несколько постоянных льноводческих звеньев, члены которых не отвлекаются на другие работы. Перед сдачей льнотресты на льновод она тщательно сортируется и при-

нимается, как правило, номерами 1,5—1,6 (при плане № 1). Этим и определяются высокие доходы артели от льноводства.

Колхоз имени Калинина не уделяет внимания качеству обработки льнотресты. Прямые артели беззаботно относятся к этому важному делу. Льноводству в артели приставляют без достаточной подготовки со стлещи производят без предварительной ее подсортировки. Льнотреста получается путаной, низкого качества.

Передо можно услышать слова: лен — богатство колхозов, льноводство — высокодоходная отрасль колхозного производства. Хотелось бы дополнить это высказывание. Лен — богатство колхозов, но только в хозяйских, заботливых руках.

И. РАЩИЦА,  
старший сортировщик Асиновского льнозавода.

## Когда отсутствует скромность

Как быть, если у тебя нет рационализаторских предложений, а хочешь, чтобы тебя считали рационализатором? Довольно простое решение этого вопроса нашел техникум Томской артели «Кожмех» инженер Короткий.

Большое нет рационализаторских предложений в общепринятом понимании, — решил он, — то надо отбросить старые представления о сущности рационализации и заменить их новыми.

Свое решение тов. Короткий незамедлительно стал проводить в жизнь. В артели произвели сборку стиральной машины. Хотя инженер Короткий и механик артели Кудачев в существующую конструкцию машины ничего нового не внесли, эта работа оказалась зарегистрированной в журнале, как рационализаторское предложение.

Через некоторое время Короткий и Кудачев смонтировали (опять-таки по готовым чертежам) мездрильную машину, в журнале появилась новая запись о якобы внесенном ими рационализаторском предложении.

Совсем недавно в журнале появилась запись о том, что Короткий и Кудачев сконструировали и изготовили разводную машину для разглаживания кожи. Между тем, чертежи этой машины Кудачев получил на одном из кожаных заводов. Ничего нового в устройстве машины ими внесено не было. Еще в 1953 году в издательстве «Росгизмашинстрой» вышла книга «Выработка кожи на заводах местной промышленности». Автор А. А. Фрилянд. На странице 49-й этой книги

имеется фотография и описание действия малой мездрильной машины ММ-2, точно такой, какая сейчас установлена в кожаном цехе артели «Кожмех». В той же книге содержится описание стиральной машины РИ (страница 77) и разводной машины РИ (страница 89). Но это не смущало Короткого. Он смело выписывает свои «предложения» в книгу регистрации рационализаторских предложений.

Всякое рационализаторское предложение, внесенное в производство, должно быть вознаграждено. Исходя из этого, Короткий, являющийся председателем технического совета артели, собрал однажды заседание и поставил вопрос о выдаче вознаграждения Короткому и Кудачеву за «разработку конструкции мездрильной машины». Члены совета вполне резонно отклонили эти претензии, сославшись на то, что никакого рационализаторского предложения сделано не было. Это обидело Короткого, и он попросил не созывать ни одного совещания технического совета.

Получается так, что в артели «Кожмех», где имеются хорошие мастера своего дела, способные внести много нового в технологию производства, за последние полтора года не поступило ни одного действительного предложения, направленного на повышение трудоемкости процессов обработки кожевенного сырья. Поднимаю ненужную шумиху вокруг обычных дел, которые входят в круг обязанностей техникума, тов. Короткий забыл об организации работы с рационализаторами, не направляет их на решение неотложных задач совершенствования производства.

И. СТЕПАНОВ.



На снимке: передовики социалистического соревнования печатницы 5-го цеха манометрового завода комсомолец Т. Шершнева (слева) и Е. Б. Пронская, вырабатывающие ежедневно более двух норм.

Фото Г. Тчащенко.

## Наш опыт обработки льносоломки

Лен, как известно, рождается дважды. Один раз — в результате посева и ухода за ним, второй раз — в результате первичной обработки льносоломки. Поэтому особенно важно, чтобы в этой отрасли хозяйства были закреплены постоянные люди, которые доводили бы начатое дело до конца. Важно также, чтобы каждый член льноводческого звена был хорошо знаком с агротехникой выращивания льна и с приемами первичной обработки льносоломки. С этого и началось работу по подъему льноводства правление колхоза имени Вышинского, Туганского района, в 1955 году.

До прошлого года льноводство здесь приносило мало доходов. Льна сажалось много, но обрабатывать льносоломку не умели, да и не хотели браться за это дело по-настоящему. Льносоломка лежала в сирдах.

В 1955 году правление взялось за это дело по-настоящему. Были созданы звенья по выращиванию льна. Звеньевыми были подобраны трудолюбивые колхозники Е. Жданович, А. Азарова. Меня правление колхоза назначило технологом по льноводству. Вместе с т. Е. Жданович и А. Азаровой мы провели с членами льноводческих звеньев занятия по изучению агротехники возделывания льна, изучили приемы первичной обработки льносоломки.

Начинать работу нам пришлось с обмолота льна из урожая 1954, 1953 и даже 1952 годов. Обмолотив лен, колхоз погасил задолженность государству по сменам прошлых лет, получил первый доход от льноводства. После этого перед нами встал более сложный вопрос: какие способы наиболее приемлемы для того, чтобы возродить устаревшую льносоломку, получить из нее высококачественную тресту. Мы решили использовать для этого метод холодноводной мочки соломки.

Неподалеку от села Итатка мы нашли несколько котлованов длиной 12 метров, шириной 4 и глубиной 2 метра каждый. Вода в них скапливается с весны и держится до осени. В этих котлованах были замочены первые 30 центнеров льносоломки. Вымачивалась льносоломка с 4 июля по 9 июля. Треста получилась удачной.

Мы стали применять также мочку соломки с последующим расстилом. С 4 июля по 8 июля, например, одна партия соломки вымачивалась, а затем расстилась на стлещи и выжигивалась до 15 июля. Треста получилась хорошего качества, но сроки ее обработки удлинились. Применяли мы расстилку соломки с последующей мочкой. С 10 июля по 30

июля одна партия соломки выжигивалась на стлещи, а с 1 по 3 августа замачивалась в водоеме. Результат был почти такой же, как при мочке с последующим расстилом.

Применяя холодноводную мочку льносоломки, мы уже через пять дней после начала работы получили высококачественную тресту. В июле и августе колхоз сдал государству тресты на 200 тысяч рублей. Кроме того, было уже тогда заготовлено для сдачи государству тресты на 1 миллион рублей.

Соломку из урожая 1955 года мы обрабатывали обычным методом: расстилами на стлещи. Первая партия соломки была расстилана 1 августа и поднята 21 августа. Вторую партию соломки мы расстиляли 1 сентября, а подняли 23 сентября. Третья партия соломки расстилась уже 8 сентября. Соломка успела выжигаться до снега. 2 октября мы подняли высококачественную тресту.

В прошлом году и за 2 месяца нынешнего года колхоз сдал государству тресты на 600 тысяч рублей. Кроме денег, государство выдало колхозу за льнопродукцию 500 центнеров пшеницы и 20 центнеров сахара. Финансовое положение колхоза значительно окрепло. Повысилась оплата труда. В прошлом году, например, на общий трудодень, кроме продукции, было выдано по 3 рубля, а на льноводческий трудодень — по 9 рублей. Колхоз получил возможность широко вернуть строительство. Сейчас уже построены электростанция, свинарник, коровник, телятник.

Сейчас в колхозе заготовлено тресты на 500 тысяч рублей. Имеется очень много льносоломки. Обработав ее, мы можем получить не менее 2,5 миллиона рублей.

В нынешнем году колхозники решили посеять 100 гектаров льна и получить не менее 5 центнеров льносемян и 7 центнеров льноволокна с каждого гектара. Сейчас ведется подготовка к севу этой культуры. Закуплено достаточно количество минеральных удобрений, подобраны участки для сева льна. На площади 70 гектаров лен будет посеян по плану многолетних трав, на 30 гектарах — по целине. Члены льноводческих звеньев сейчас повторно изучают агротехнику возделывания льна.

Наша задача — получить от льноводства в нынешнем году не менее 3 миллионов рублей. Мы приложим все силы к тому, чтобы выполнить эту задачу.

ЗАЙЦЕВ,  
технолог по льну в колхозе имени Вышинского, Туганского района.

## Надоли по 240 килограммов молока

Члены сельскохозяйственной артели имени Ильича, Чаинского района, брали обязательство надолго в апреле по 200 килограммам молока от каждой фуражной

коровы. Свое слово они сдержали. Надолго на каждую корову составили в апреле 240 килограммов, а с начала года — 1.074 килограмма.

## НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕМЫ

### РЕЗЕРВЫ И НУЖДЫ КЕТСКОГО ЛЕСОЗАВОДА

В Директивах XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по шестому пятилетнему плану предусматривается вести в действие в 1956 — 1960 годах мощности по производству пиломатериалов в размере 16,5 миллиона кубометров и довести производственные мощности лесопильных заводов Министерства лесной промышленности до 40,3 миллиона кубометров. Основной рост продукции лесопильных заводов на многолетние восточные и северо-восточные районы нашей страны. Так, в районах Севера объем лесопиления за шестую пятилетку должен увеличиться почти вдвое, в Западной Сибири — на 93 процента, в Восточной Сибири — больше чем в 2,5 раза.

Коллектив Кетского лесозавода, воодушевленный историческими решениями XX съезда партии, развернул борьбу за досрочное выполнение заданий шестой пятилетки. Трудящиеся предприятия соревнуются за повышение производительности труда, улучшение качества продукции, снижение ее себестоимости. В прошедшей пятилетке коллектив завода добился несомненно производственных показателей. Пятилетний план по выпуску пиломатериалов выполнен досрочно. 24 ноября прошлого года сверх плана выпущено 23 тысяч кубометров пиломатериалов. Простой валовой продукции за прошедшую пятилетку составил 58 процентов и по выпуску пиломатериалов — 52 процента. За то же время рост производительности труда в лесопилении на один отработанный человекодень составил 31,5 процента, а в сравнении с довоенным, 1940 годом, производительность труда возросла на 53,3 процента.

В 1955 году коллектив завода перешел на расчетно-техническую мощность ос-

новного оборудования лесопильных рам. По этому производственному показателю он занимает одно из первых мест в соревнованиях лесопильных предприятий страны.

За годы пятой пятилетки в два раза увеличилась энергетическая мощность завода. Вступили в строй новые цехи — деревообрабатывающий по выпуску тары, мебели, изделий шпиртебоя; сушильный — с пропускной способностью до 30 тысяч кубометров леса в год. Объем деревообработки увеличился на 269 процентов.

За последние пятилетки завод пополнился большим количеством механизмов общего и специального назначения. Транспортировка пиломатериалов от лесопильного цеха производится на автодесоровах и автопогрузчиках. Ручной труд на погрузке пиломатериалов в баржи механизирован путем применения кранов «Старый бурлак». Это дало возможность количеству работающих на барже пиломатериалов уменьшиться на 100 человек, а объем отгрузки леса возрос на 84 процента.

Выгрузка древесины из воды и укладка ее в штабеля производится мощными бревновасками и таборочными лебедками. Ушли в далекое прошлое слова: «кочерга», «грузчик» и т. д. На заводе появились новые профессии: шофер автолесовоза, шофер автопогрузчика, крановщик парового и электрического кранов, лебедчик.

Рос завод — росли люди. Сейчас 387 рабочих предприятия являются передовиками производства. Они в совершенстве овладели техникой, умело используют ее, добиваются значительного перевыполнения производственных заданий. Широко известны имена рамщика тов. Степанова, по-

мощника рамщика тов. Чискидова, шофера автолесовоза тов. Журавлева, нормировщика механического цеха тов. Кузнецова, рамщика тов. Мясельского, токаря тов. Вогнерубова, плотника тов. Швацева, кузнеца тов. Комарова, смеяного мастера тов. Кожихова.

На заводе выросли кадры рационализаторов. Это — механик деревообрабатывающего цеха тов. Прохоров, завхозский рейд тов. Тарков, слесарь тов. Семетов и другие. Только в 1955 году от внесенных рационализаторских предложений завод получил 89 тысяч рублей экономии.

Отмечая успехи коллектива завода, нужно сказать, что в его работе есть еще много серьезных недостатков. Причем, они присущи некоторым другим лесопильным предприятиям нашей области. Главные из них заключаются в том, что на заводе недостаточно полно используется техника, велики простои оборудования, слабо развернута борьба за технический прогресс. Медленно решаются вопросы комплексной механизации всех производственных процессов, внедрения новой техники.

Несмотря на то, что расчетно-техническая мощность основного оборудования предприятия — лесопильных рам — перекрывается, в лесопильном цехе не используются производственные мощности. Только по учетным данным в прошлом году простои лесорам составили 1.575 часов. Если бы этих простоев не было, завод мог бы получить дополнительно около 10 тысяч кубометров пиломатериалов. Недостатки в работе лесопильного цеха привели к тому, что он плохо снабжает пиломатериалами коллектив деревообрабатывающего цеха. Поэтому в процессах деревообработки допущен перерасход леса, в цехе низка производительность труда. По отдельным ви-

дам продукции она составляет 60 — 70 процентов к плану, а в отдельные дни (по хронометражным наблюдениям) простой оборудования достигает 28 — 35 процентов общего рабочего времени. Плохо организована работа автотранспорта.

Завод работает бы значительно лучше, если бы не испытывал хронический недостаток в лесе. Из года в год коллектив Нарымской славянской артели недоает нам древесины. Это не только беда нашего лесозавода. На других лесопильных предприятиях области наблюдается та же картина. В 1955 году славянской Нарымской артели не хватило 30.000 кубометров древесины. Это привело к тому, что завод в I квартале нынешнего года работал на 60 — 70 процентов мощности, а 3 апреля остановлен из-за отсутствия сырья.

Качество получаемой древесины от славянской артели очень низкое. Она не соответствует стандартам. Так, при плане поставки древесины первого сорта 13 процентов от общего количества, второго сорта — 30 процентов, третьего сорта — 57 процентов, мы получили 1-го сорта 4,5 процента, 2-го сорта — 17,8 процента, 3-го сорта — 72 процента и дрявляного леса — 5,7 процента. Снижение сорности пиломатериалов сырьем отрицательно отразилось на выполнении сортировочной программы. Завод недодал стране много важных сортировочных лесов: пиломатериалы для вагоностроения, автостроения и т. д.

Если бы коллектив завода имел сырье в достаточном количестве, мы бы дали еще 25 тысяч кубометров пиломатериалов. Таким образом, недостаток сырья — одна из серьезных причин неполной загрузки завода. Задача, которая поставлена перед работниками лесозаготовительной промышленности, — увеличить лесопиление с тем, чтобы сократить перевозки круглого леса, — может быть решена только общими силами работников лесозаводов и славянских предприятий. Сейчас славянки должны всемерно увеличивать прилав

д древесины на рейды.

В Директивах XX съезда КПСС поставлена задача — осуществлять в широких масштабах мероприятия по повышению технического уровня производства во всех отраслях промышленности на основе дальнейшего развития электрификации, комплексной механизации и автоматизации, внедрения новейшего высокопроизводительного оборудования и передовой технологии, широкой замены и модернизации устаревшего оборудования.

Коллективу нашего завода предстоит многое сделать для дальнейшего технического прогресса на предприятии. В 1956 году намечается замена старых изношенных рам РЛ-75 более мощными рамами РЛ-75 второй модели. В 1957 году решено выстроить новое производственное здание лесопильного цеха, что позволит разместить вспомогательные станки и оборудование, улучшить технологический поток. Для обеспечения сортировки древесины по породам, сортам и диаметрам в этом году вводятся дополнительные таборочные лебедки, будет выстроен новый бассейн, превышающий по объему существующий в четыре раза. Это поможет увеличить полезный выход пиломатериалов на 1,5 — 2 процента.

Для правильной организации труда в деревообрабатывающем цехе мы будем улучшать работу сушильного хозяйства: построим отдельное помещение. В цехе решено механизировать вспомогательные работы, в том числе внутрицеховую транспортировку полуфабрикатов и готовых изделий. В 1956 году завод приступает к строительству мощной турбинной электростанции.

В связи с тем, что к концу шестой пятилетки выпуск пиломатериалов предприятия увеличится до 400 тысяч кубометров в год, возникает вопрос использования отходов производства, которые у нас до сего времени не используются. В целях утилизации отходов и получения ценного

материала для промышленности намечается выстроить новый цех для выпуска древесно-волокнистых плит, которые являются ценным строительным материалом для промышленности. В 1958 году цех должен дать первые 20 тысяч тонн древесно-волокнистых плит.

Увеличение выпуска пиломатериалов на заводе потребует дополнительного сырья, освобождая транспорт от излишних перевозок круглого леса, позволит сэкономить много государственных средств.

Коллективу завода необходимо решить вопрос об увеличении темпов жилищного строительства. За годы пятой пятилетки нами было введено в эксплуатацию 4,5 тысячи квадратных метров жилищной площади, но этого мало, так как коллектив завода из года в год увеличивается.

Заводу нужна серьезная помощь со стороны работников треста «Залсиблес», «Гавнострев» и Министерства. Нужно решительно улучшить снабжение техническими материалами.

Получая в большом количестве новую технику, завод не имеет базиса для текущего и капитального ремонта ее. Механическая мастерская для этой цели не приспособлена, не снабжена в достаточном количестве станками. Нужно помочь заводу создать современную ремонтную базу.

Стремясь внести свой вклад в борьбу советского народа за успешное выполнение исторических решений XX съезда КПСС, коллектив Кетского лесозавода взял на себя новые, повышенные обязательства. Решено производственный план 1956 года — первого года шестой пятилетки, закончить к 1 декабря 1956 года и дать сверх плана 20,9 тысячи кубометров пиломатериалов.

П. МЯСОВ,  
директор Кетского лесозавода.  
И. ФОМИЧЕВ,  
начальник отдела труда и заработной платы.

### ОТЪЕЗД В ШВЕДИЮ ДЕЛЕГАЦИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

7 мая в Швецию по приглашению шведского риксдага выехала делегация Верховного Совета СССР. В ее составе: руководитель делегации — Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волков, заместитель руководителя делегации — председатель Бюджетной комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР А. М. Сафонов, члены делегации — депутаты Верховного Совета СССР Т. И. Архипова, К. Я. Вольман, И. Г. Гаврилов, Т. С. Горбунов, Г. С. Кляк, И. Г. Кабин, З. Н. Нурьев, В. А. Прокофьев, А. М. Румянцев, И. Т. Соловьев,

Н. И. Стрельникова, М. А. Сужиков, И. Д. Чебан, И. И. Чуринов. Вместе с делегацией в Швецию выехали советские журналисты. На Внуковском аэродроме делегацию провожали Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов, депутаты Верховного Совета СССР, ответственные сотрудники Президиума Верховного Совета СССР и Министерства иностранных дел СССР. Делегацию провожала также Чрезвычайный и Полномочный Посол Швеции в СССР Рольф Р. Сульман.

### Прибытие в Швецию делегации Верховного Совета СССР

СТОКГОЛЬМ, 7 мая. (ТАСС). Сегодня в Стокгольме прибыла делегация Верховного Совета СССР во главе с Председателем Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волковым.

Визит советской парламентской делегации в Швецию является ответным визитом на поездку делегации шведского риксдага в СССР в июне 1955 года.

На аэродроме Бромма советскую делегацию встречали председатель первой палаты риксдага И. Бергвалль, председатель второй палаты риксдага Г. Нильсон, председатель комитета риксдага по организации приема советской парламентской делегации депутат второй палаты риксдага В. Эдстрем, представители министерства иностранных дел Швеции и другие официальные лица, а также многочисленные представители шведской и иностранной печати. Гостей встречали также посол СССР в Швеции К. Е. Родионов, ответственные сотрудники советского посольства и торгпредства.

Советскую делегацию от имени риксдага Швеции приветствовал председатель второй палаты риксдага Густав Нильсон, возглавлявший в прошлом году шведскую парламентскую делегацию в СССР.

Покидая в прошлом году Советский Союз, на аэродроме в Ленинграде, сказал Нильсон, я от имени шведской делегации говорил о большом значении личных контактов, установившихся во время нашего

пробывания в СССР, а также выразил надежду на дальнейшее развитие и укрепление взаимопонимания между народами наших стран, на укрепление связей между двумя соседними государствами. Наша надежда на укрепление контактов между членами шведского риксдага и депутатами Верховного Совета СССР ныне с приходом советской делегации в Швецию осуществляется.

Добро пожаловать к нам в Швецию, закончил Нильсон свое обращение к советским гостям. С ответным словом от имени делегации Верховного Совета СССР выступил глава делегации А. П. Волков. Выразив глубокую благодарность риксдагу Швеции за любезное приглашение посетить страну, А. П. Волков сказал, что между Советским Союзом и Швецией давно уже установились добрососедские отношения. Поддержка таких отношений отвечает не только национальным интересам наших народов, но и интересам сохранения и укрепления мира, в частности в северной части Европы.

Мы надеемся, заявил далее А. П. Волков, что ответный визит делегации Верховного Совета СССР послужит делу расширения и укрепления дружеских связей. В заключение своего выступления А. П. Волков передал слова искреннего приветия и пожелание процветания народу Швеции.

### Конференция по вопросам развития связей между СССР и Францией

ПАРИЖ, 7 мая. (ТАСС). В течение двух дней в Париже происходила конференция, созванная национальным комитетом за развитие франко-советских связей. Членами этого комитета являются почетный председатель Национального собрания Эррио, бывший председатель Совета министров Жозеф Поль Бонкур, общественные и политические деятели Поль Бастид, Франсис Гэ, Робер Лавост, писатель Франсуа Морьяк, а также многие депутаты Национального собрания и члены Совета республики. В работе конференции приняли

участие видные деятели науки и культуры, а также представители деловых кругов.

Первый день конференции был посвящен рассмотрению проблем культурных связей между Францией и СССР, а второй день — изучению франко-советских экономических отношений. Участники конференции высказались за развитие франко-советской торговли и культурного обмена, а также за расширение личных контактов между представителями обеих стран.

### Прибытие Иосипа Броз-Тито в Париж

ПАРИЖ, 7 мая. (ТАСС). Сегодня в Париж по приглашению президента Французской Республики Рене Коти прибыл президент Федеративной Народной Республики Югославия маршал Тито с супругой. Вместе с президентом Тито прибыли сопровождающие его государственный секретарь по иностранным делам Коча Попович, генеральный секретарь президента Йозе Вильфан, начальник кабинета верховного главнокомандующего генерал-полковник Милош Шумона и адъютант президента генерал-майор Милан Жельеж.

На вокзале «Булонский лес» Тито встречали президент Французской Республики Рене Коти, председатель Совета министров Ги Молле, министр иностранных дел Кристиан Пино и министр внутренних дел Морис Буржес-Монюри, председатели обеих палат французского парламента, а также югославский посол во Франции А. Бейлер.

После приветственного артиллерийского салюта в 101 выстрел президент Тито направился в резиденцию президента Французской Республики — Елисейский дворец.

### СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА

## Борьба с головней

Одним из важных мероприятий по повышению урожайности зерновых культур является борьба с головней хлебов. Головня — наиболее распространенное и вредное заболевание яровых и озимых культур. Болезнь эта вызывается грибами. В колосе больного растения вместо зерна образуется черная пыль, или черные комочки, состоящие из зародышей (спор) гриба. Больные колосы не дают зерна. На пшенице, ржи, ячмене, овсе и кукурузе встречается по два вида головни: на просе — один. Передатчиком головни является семя. Зараженные зерна всеми видами головни (кроме пыльной головни пшеницы и пыльной головни ячменя) прорастают во время молотья, когда головневые комочки в больших количествах раздвигаются и зародыши головни, мелкие, как пыль, прилипают к поверхности здоровых зерен и при посеве вместе с ними высвываются в почву. В земле зародыши головни прорастают в тонкую ниточку (грибницу), которая проникает внутрь ростков хлебных растений и заражает их. Зараженные таким образом растения дают головневые колосы.

Заражение семян происходит также при работе на грядных молотилках, сортировках, сепалках, при хранении зерна в зараженной таре, закромах и хранилищах. Пшеница и ячмень пыльной головней заражаются только во время цветения, когда зародыши головни с выходящими из них к этому моменту пораженных растений разносятся с большими колосовыми ветром или насекомыми, попадают на завязь цвету-

щих растений и заражают их. Зерно, образующееся на зараженных таким образом растениях, на следующий год дает головневые колосы. Заражено начало в этом случае сохраняется внутри зерна.

Для того, чтобы избавиться от головни, необходимо семена непахлятых культур, таких, как пшеница, рожь, кукуруза и т.д., перед посевом протравить сухим способом, т. е. опылить их порошкообразными ядами, которые убивают зародыши головни, находящиеся на поверхности зерна. Семена пахлятых культур, таких, как овес и ячмень, нужно протравливать формалином жидким способом. Овес и ячмень сухим способом можно протравливать только гранозаном, так как другие сухие протравители не убивают зародыши головни, находящиеся под пленкой зерна. Мокрым способом можно протравливать и семена пшеницы.

Перед протравливанием все семена необходимо просушить через сортировку, а затем через веялку, чтобы удалить из семян головневые комочки и отчасти отвести головневую пыль. Сортировать и веять зерно нужно вдали от семенных амбаров, чтобы головневая пыль при отвеивании не попадала в амбары и не загрязняла зерно.

При сухом способе семена опылывают специальными противоголовневыми препаратами: АБ, ПД и гранозаном. Препарат АБ применяется в дозировке 2 килограмма на одну тонну семян или же 200 граммов на каждый центнер семян; препарат ПД — в дозировке 1 килограмм на одну тонну семян или 100 граммов на один цент-

### Гидростроительство в бассейне реки Хуайхэ в Китае

ПЕКИН, 7 мая. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, в среднем течении реки Хуайхэ закончено строительство многоплощадной бетонной плотины крупнейшего в бассейне этой реки Майшаньского водохранилища.

Многоплощадная плотина, длина которой достигает 558 метров и наибольшая высота 88 метров, образует огромное искус-

ственное озеро, содержащее около 2 миллиардов кубометров воды. В настоящее время идут работы по сборке ворот у водослива плотины.

Одновременно в районе Майшаньского водохранилища сооружается гидроэлектростанция мощностью в 24 тысячи ватт.

### Первый китайский паровоз

ПЕКИН, 7 мая. (ТАСС). Как сообщает газета «Жэньминьцзяо», недавно проектный отдел Дальнинского паровозо-вагоностроительного завода закончил проектирование первого в Китае паровоза для товарных составов «1-5-1». Судя по расчетным данным, новый паровоз превосходит

по своим показателям импортные иностранные локомотивы.

Сейчас ведется подготовка к серийному производству новых паровозов. В день национального праздника китайского народа — 1 октября этого года первый китайский паровоз «1-5-1» выйдет на железнодорожные магистрали страны.

### Строительство гидроэлектростанции на реке Сан

ВАРШАВА, 7 мая. (ТАСС). В юго-восточной части Польши течет широкая река Сан. Немалый вред приносит Сан населению во время паводков и наводнений, затаивая на продолжительное время прибрежные плодородные районы. В настоящее время разработан план полного использования ее энергетических ресурсов. На Сане намечено построить систему гидроэнергетических сооружений.

Два месяца назад началось строительство первого гидроэлектростанции на реке Сан — электростанции «Мышковице». Ведется подготовка котлована под здание станции, а рядом сооружается мощная плотина, которая позволит поднять уро-

вень воды реки до 20 метров. Новая гидроэлектростанция вступит в строй к концу пятилетнего плана.

Одновременно развернулись подготовительные работы к сооружению другой гидроэлектростанции «Солна» и мощной бетонной плотины. План освоения реки предусматривает сооружение на Сане также гидроэлектростанций «Невистка» и «Дымув».

Создание системы гидроэнергетических сооружений на Сане позволит оградить прибрежные районы от паводков и наводнений, а также превратит эту реку в важную судоходную магистраль Польской Народной Республики.

### Индо-пакистанское совещание по вопросу о беженцах

ДЕЛИ, 7 мая. (ТАСС). Как передает телеграммы, вчера в Дакке (Восточный Пакистан) после двухдневных переговоров закончилось индо-пакистанское совещание по вопросу о прекращении массового выезда представителей меньшинств из Восточного Пакистана на индийский территорию.

В коммюнике, опубликованном по окончании этого совещания, говорится, что, по мнению обеих стран, необходимо предпри-

нять соответствующие шаги для устранения, по мере возможности, тех факторов (неодерние и лишение равных прав с другими гражданами. — Прим. ред.), которые являются причиной массового переселения представителей меньшинств. Индия и Пакистан обязались активно сотрудничать в этом направлении. Участники совещания согласились с тем, что правительства той страны, в которой представители меньшинств проживают, несет всю ответственность за них.

### Интервью премьер-министра Непала корреспонденту индийской газеты

ПЕКИН, 6 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Синьхуа из Дели, премьер-министр Непала Танка Прасад Ачария в интервью корреспонденту индийской газеты «Хиндустан стандард» заявил, что Непал признает пять принципов мирного сосуществования в качестве основы своей внешней политики и выступит за неуничтожение в баках держав.

Поскольку Непал верит в необходимость сохранения мира и необходимости разору-

жения, заявил Ачария, он будет действовать в этом направлении в Организации Объединенных Наций в тесном сотрудничестве с другими миролюбивыми странами.

Касаясь отношений с Индией, Ачария сказал, что они попрежнему являются весьма дружественными, и выразил надежду, что они будут и дальше укрепляться.

Премьер-министр Непала приветствовал расширение торговли Непала с дружественными странами.

### Провал фашистской вылазки во Франции

ПАРИЖ, 7 мая. (ТАСС). Как уже сообщалось, фашистская организация «союз защиты французской молодежи» назначила на сегодня в парижском зале Ваграм митинг. Против союзов фашистского митинга решительно выступили многие демократические организации и партии, в том числе федерация коммунистической партии департамента Сена, федерация социалистической партии и партии радикалов этого же департамента, «новое левое объединение», профсоюзные организации

ВЕТ и «Форс урurier». Все эти организации призвали своих членов провести 7 мая в зале Ваграм контрмитинг.

По сообщению сегодняшних газет, преемник полиции в согласии с министром внутренних дел запретил проведение фашистского митинга. Демократическая печать оценивает это решение как успех коллективных выступлений французских республиканцев и демократов против прощес фашистских элементов.

### Раскрытие заговора в Иордании

БЕЙРУТ, 7 мая. (ТАСС). Газета «Телеграф» опубликовала сообщение своего американского корреспондента, в котором говорится, что сторонники багдадского пакта подготовили в Иордании заговор с целью совершить государственный пере-

ворот. «В заговоре, — говорится в сообщении, — приняла участие проимпериалистические элементы и ярые сторонники багдадского пакта. Заговор раскрыт правительственными властями. Его участники арестованы».

нер и 1,5 килограмма на тонну семян льна. Гранозан применяется для протравливания семян: пшеницы, проса и кукурузы в дозировке 1 килограмм, овса — 2 килограмма, ячменя и льна — 1,5 килограмма на одну тонну семян. Гранозаном в первую очередь следует протравливать кукурузу. Если его нет в хозяйстве, семена кукурузы нужно протравить препаратом ПД в дозировке 1 килограмм на тонну семян.

Работы по сухому протравливанию семенного зерна нужно производить в специальных машинах фабричного, а за неимением их — кустарного извлекания (в укреплённой на колесах вращающейся бочке). Протравленные сухим препаратом зерно ни в коем случае нельзя употреблять в пищу ни человеку, ни домашним животным. Нужно всегда помнить, что сухие протравители являются ядами и поэтому при работе с ними надо соблюдать большую осторожность.

Семена с повышенной влажностью протравливать сухими протравителями не рекомендуется, так как в этом случае порошок оседает с зерна, сваливается в комочки и не дает желаемых результатов. Также семена необходимо сначала просушить до нормальной влажности.

Протравливать семена сухим способом нужно строго в таком количестве, сколько их требуется для посева. Препаратом АБ можно протравливать семена в любое время, даже за 5-6 месяцев до посева; препаратом ПД и гранозаном — не раньше чем за месяц до посева.

Протравливание семян формалином можно проводить обычным, известным всем хозяйствам в практике путем. Для мокрого протравливания нужно употреблять слабый раствор: одна часть продажного 40-процентного формалина на 300 частей

воды. Смоченные таким раствором семена необходимо томить в парах формалина в течение 2-х часов, в закрытых брезентовых мешках или полами в кучах, затем просушить и высевать. Для смачивания одной тонны зерна требуется около 100 литров раствора формалина. Мокрое протравливание можно проводить не раньше чем за 2-3 дня, самое большее за 5 дней до посева.

Для полусухого протравливания следует приготовить раствор формалина крепостью 0,5 процента (одна часть продажного 40-процентного формалина на 80 частей воды). Семена, насыпанные на пол или брезент, и при этом мокрое протравливание, опрыскивают этим раствором из распылочного аппарата с наконечником, обеспечивающим тонкий распыл жидкости. После тщательного переопыливания опрысканное зерно необходимо томить в закрытых брезентах или полами в кучах в течение 4-х часов; высевать его можно без просушки. Для протравливания полусухим способом одной тонны овса требуется 30 литров 0,5-процентного раствора формалина, а для одной тонны ячменя — 15 литров. Протравливать полусухим способом семена непахлятых культур: рожь, пшеницу, кукурузу и лен — нельзя.

Большое внимание при работах по протравливанию семян следует уделять обеззараживанию от спор головни складов и помещений для хранения семян, тары, брезентов, сепалок, уборочных и зерноочистительных машин и всего инвентаря, соприкасающегося с зерном, чтобы протравленные семена вновь не подверглись заражению.

О. СМЕРНОВА, фитопатолог Томского совхоза.

Зам. редактора С. А. КРОПАЧЕВ.

### ПЯТЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

#### СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА

11-го тиража выигрыш, состоявшегося 29 апреля 1956 года в гор. Бухаре. Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях	№№ серий	№№ облигаций	Размер выигрыша в рублях
080078	38*	1.000	085135	1-50	200	089760	1-50	200	093990	29*	1.000
080143	03*	1.000	085169	25*	1.000	090154	42*	1.000	094040	40*	10.000
080145	1-50	500	085217	41*	1.000	090315	22*	1.000	094096	42*	1.000
080287	22*	1.000	085310	43*	1.000	090451	37*	1.000	094202	15*	1.000
080367	1-50	200	085367	05*	5.000	090489	24*	1.000	094271	1-50	500
080602	10*	1.000	085456	46*	10.000	090510	04*	1.000	094337	34*	1.000
080624	1-50	200	085464	41*	1.000	090645	1-50	200	094559	07*	1.000
080691	48*	1.000	085609	1-50	200	090679	08*	1.000	094716	19*	1.000
080814	22*	5.000	085742	10*	1.000	090716	1-50	500	094729	14*	1.000
080909	49*	10.000	085854	10*	1.000	090762	1-50	500	094963	1-50	500
080940	23*	1.000	085855	02*	1.000	090918	1-50	200	095396	1-50	500
081081	42*	1.000	087004	1-50	200	090953	28*	1.000	095842	1-50	500
081373	22*	1.000	087058	21*	1.000	091000	1-50	200	096027	1-50	200
081475	1-50	200	087080	15*	1.000	091023	30*	1.000	096087	1-50	200
081512	27*	1.000	087136	35*	1.000	091262	1-50	200	096186	23*	1.000
081560	38*	1.000	087587	49*	1.000	091482	47*	1.000	096209	23*	5.000
081733	1-50	200	087692	03*	1.000	091600	02*	1.000	096357	1-50	200
082085	31*	5.000	087735	1-50	200	091623	25*	5.000	096400	15*	10.000
082097	1-50	200	087770	17*	1.000	091674	1-50	200	096598	1-50	200
082343	17*	1.000	087900	15*	1.000	091683	1-50	200	096743	29*	5.000
082426	1-50	200	088002	19*	1.000	091734	29*	1.000	096792	14*	1.000
082693	30*	1.000	088062	1-50	500	091872	19*	1.000	096863	44*	1.000
082818	42*	5.000	088095	08*	1.000	092017	1-50	200	096909	1-50	200
083108	03*	5.000	088110	1-50	200	092028	1-50	500	096950	27*	1.000
083494	35*	1.000	088146	10*	1.000	092079	29*	5.000	097148	1-50	200
083640	32*	1.000	088359	1-50	200	092469	1-50	200	097163	21*	1.000
083651	12*	1.000	088408	1-50	200	092691	1-50	200	097224	1-50	500
083678	1-50	500	088555	1-50	500	092695	43*	1.000	097238	1-50	200
083725	49*	1.000	088618	48*	1.000	092725	19*	1.000	097236	36*	1.000
083748	1-50	500	088660	41*	1.000	092746	32*	1.000	097378	05*	1.000
083863	10*	1.000	088870	1-50	200	092904	21*	1.000	097406	31*	1.000
083917	13*	1.000	088877	1-50	200	093045	1-50	200	097439	25*	1.000
083965	1-50	200	088924	25*	1.000	093088	22*	1.000	097500	1-50	200
083988	1-50	500	089012	31*	1.000	093322	49*	1.000	097665	35*	1.000
084023	32*	1.000	089028	1-50	500	093367	48*	1.000	097867	01*	1.000
084038	04*	1.000	089306	40*	1.000	093375	21*	1.000	098312	46*	1.000
084173	25*	1.000	089280	05*	1.000	093377	18*	1.000	098509	19*	1.000
084315	1-50	200	089316	1-50	200	093418	1-50	200	098519	49*	1.000
084359	1-50	500	089337	22*	10.000	093639	1-50	500	098407	1-50	200
084560	12*	1.000	089398	1-50	200	093725	16*	1.000	098563	31*	1.000
084762	37*	1.000	089410	18*	1.000	093771	1-50	500	099107	02*	1.000
084988	02*	1.000	089551	29*	1.000						