

Пролетарии всех стран, соединитесь!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРНОМА ВКП(б), ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО  
СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 27 (8850)

Среда, 6 февраля 1952 года.

Цена 20 коп.

## Полнее использовать резервы производства

Советский строй вызвал к жизни могучую активность и неиссякаемую инициативу масс, развязал и освободил великие творческие силы народа. Миллионы советских людей, вдохновляемых партией Ленина—Сталина, самоотверженно борются за осуществление планов коммунистического строительства. Социалистическая система хозяйства, обладающая огромными преимуществами перед капиталистической системой, обеспечивает советской экономике непрерывный рост, непрерывное движение вперед.

«Кризис, безработица, расточительство, нищета широких масс — вот неизлечимые болезни капитализма», — указывает товарищ Сталин. — Наш строй не страдает этими болезнями, потому что власть в наших руках, в руках рабочего класса, потому что мы ведём плановое хозяйство, планомерно накапливаем ресурсы и правильно распределяем их по отраслям народного хозяйства. Мы свободны от неизлечимых болезней капитализма. В этом наше отличие, в этом наше решающее преимущество перед капитализмом.

Весь ход успешного развития нашей экономики является подтверждением преимуществ и огромной жизненной силы социалистической системы хозяйства. Трудовая наша Родина, овладевшая парадом мирного созидательного труда, соревнуется за достижение все новых успехов в развитии народного хозяйства. В ходе соревнования выдвигаются замечательные новаторы производства, которые вскрывают все новые резервы наших предприятий, настойчиво борются за наиболее полное их использование.

Характерен в этом отношении почин сталеваров маргеновской печи № 23 Магнитогорского металлургического комбината А. Панченко, А. Родичева, И. Худякова. В прошлом году они значительно перевыполнили плановые показатели и на своей печи дали стране сверх установленного задания восемь тысяч тонн стали. По сталеварам не успокоились на достигнутом. Проанализировав свою работу, они пришли к выводу, что в новом году могут значительно увеличить выработку металла. Сталевары подчитали, что сорок процентов выпущенных ими плавок варилось в печи больше установленного времени и на этом было потеряно более семи тысяч тонн стали. Значительны были потери от брака и недоливов. Своими скоростными плашками сталевары перекрыли эти потери. Однако было ясно, что при более правильной организации работы их успехи могли бы быть значительно большими.

Бригады сталеваров тт. Панченко, Родичева и Худякова решили развернуть соревнование за ликвидацию всех производственных потерь, за досрочное выполнение плана 1952 года. Они обязались плавить сталь только скоростными методами, выплавить сверх годового плана десять тысяч тонн металла, дать полмиллиона рублей сверхплановой прибыли, сэкономить за год не менее семисот пятидесяти тонн условного топлива.

Почин магнитогорских сталеваров имеет большое народнохозяйственное значение. Патристическое начинание сталеваров маргеновской печи № 23 нашло многочисленных последователей на Магнитогорском комбинате и на многих других предприятиях страны.

В письме товарищу И. В. Сталину работники Магнитогорского металлургического комбината приняли большие и ответственные социалистические обязательства — досрочно выполнить план 1952 года и выдать сверх плана: чугуна — 60 тысяч тонн, стали — 55 тысяч тонн, проката — 25 тысяч тонн, кокса — 30 тысяч тонн, руды — 150 тысяч тонн, перевыполнить план по производительности труда на три процента, дать сверх плана десять миллионов рублей экономии.

Магнитогорские металлурги обязались широко развернуть социалистическое соревнование за ликвидацию производственных потерь и полное использование производственных резервов, внедрение передовых методов труда, обратив особое внимание на улучшение качественных показателей, повышение культуры производства и ритмичную работу каждого агрегата.

Призыв магнитогорских металлургов нашел горячий отклик среди работников металлургической и других отраслей промышленности.

## В честь сессии Верховного Совета СССР

ФРУНЗЕ, 4 февраля. (ТАСС). Строители сельскохозяйственных машин завода имени Фрунзе выступили инициаторами соревнования промышленных предприятий столицы Кыргызии за достойную встречу предстоящей сессии Верховного Совета СССР.

Коллектив передового на заводе литейного цеха ковкого чугуна ежедневно выдает продукцию на 21 процент больше плана. С начала года здесь сэкономлено 100 тысяч рублей, снижена себестоимость

Тысячи новаторов производства изо дня в день вскрывают резервы производства и личным примером в ходе соревнования показывают реальную возможность их использования. Молодые московские автомобильстроители выступили инициаторами соревнования за снижение расхода металла на каждое изделие. Путем более рационального использования металла они с теми же материальными ресурсами начали выпускать больше продукции.

Опыт передовиков показывает, что одним из важнейших резервов производства является освоение и лучшее использование техники, бережное расходование материальных ресурсов. В этом отношении у нас имеются серьезные успехи.

Вместе с тем на многих предприятиях и строительных площадках можно встретить немало фактов, когда первоклассная техника используется слабо. Все еще не полностью загружены, например, механизмы на лесозаготовительных предприятиях. Так, в Пяльском лесопромышленном тресте «Медвежьегорский» на вывозе леса занято меньше половины имеющихся тракторов. Плохо используются и автокраны. Погрузку леса здесь предпочитают производить вручную.

Значительными резервами располагает угольная промышленность. На ряде угольных шахт передовая техника не дает еще всего того, что она может дать. Далеко не полностью используется новая современная техника на некоторых шахтах Кузбасса. Нередко проходка основных горных выработок здесь производится вручную, погрузочные машины, освобождающие шахтеров от малопроизводительного труда, бездействуют.

Известно, что решающим условием ускорения темпов, повышения качества и снижения стоимости строительных работ является наиболее производительное использование техники, механизация строительных работ. Между тем на ряде строительных площадок техника используется неудовлетворительно. В тресте «Днепростройтрест», в частности, слабо применяются механические грузчики, скреперы, экскаваторы.

Новаторы производства, передовые коллективы показывают примеры овладения техникой, экономного расходования сырья и материалов, совершенствования технологического процесса, правильной организации производственного процесса. Все это ведет к росту выпуска продукции, повышению качественных показателей работы, наиболее полному использованию резервов производства. Важнейшим условием мобилизации резервов является глубокое изучение и настойчивое распространение опыта новаторов, всемерное развертывание социалистического соревнования за высокие качественные показатели, за лучшее использование техники.

Местные партийные организации призваны повседневно бороться за выполнение народнохозяйственных планов, приводя в движение все резервы производства. Надо всемерно улучшать работу партийных, профсоюзных и комсомольских организаций по воспитанию коммунистического отношения к труду и общественной ответственности, конкретно руководить социалистическим соревнованием, поддерживать все новое, передовое, что рождается в борьбе советских людей за дальнейшие успехи в коммунистическом строительстве.

В настоящее время правильное использование внутренних резервов промышленности и сельского хозяйства — одна из главных задач социалистического соревнования за повышение качественных показателей.

Советский народ ведет гигантскую созидательную работу, направляя свои усилия на дальнейшее укрепление могущества нашей Родины, на выполнение и перевыполнение народнохозяйственного плана.

В текущем году перед советскими людьми стоят большие задачи дальнейшего мощного подъема всех отраслей экономики. Патристический долг труженников промышленности, транспорта и сельского хозяйства — с честью выдержать ответственные задачи, поставленные партией и правительством, внести новый вклад в великое дело строительства коммунизма.

(Передовая «Правды» за 4 февраля).

## РЕЙД ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ КОЛХОЗОВ И МТС К ВЕСЕННЕМУ СЕВУ

### Встретим весенний сев во всеоружии

#### Выполнить обязательства

Выполняя в социалистическое соревнование за получение в 1952 году высокого урожая, колхозники сельхозартели имени Калинина, Зырянского района, взяли обязательство — собрать со всей площади посева зерновых 100-пудовый урожай, а на семенных участках по 150 пудов с каждого гектара.

Разрешая эту задачу, колхозники своевременно подготовили семена, дважды проверили в лаборатории их посевные качества. Всхожесть семян доведена до 99 процентов. Весь семенной материал очищен от сорняков и хранится в хороших амбарах. Семена пшеницы, овса — сортовые.

Однако колхоз семенами зерновых культур обеспечен только на 75 процентов в плане. Совсем нет семян льна и многолетних трав. Несмотря на это, правление колхоза не принимает никаких мер к изысканию недостающего количества семян.

По свободке райсельхозотдела в колхозе имени Калинина заготовлено местных удобрений 2,900 возов, фактически вывезено навоза на поля немногим более тысячи возов. По плану колхоз должен иметь 5 тонн гранулированных удобрений, но изготовленных их никто не занимается. Председатель колхоза тов. Степичев объясняет это тем, что в колхозе нет подходящего помещения, где можно было бы

изготавливать гранулированные удобрения. Но дело не в помещении, а в том, что подготовку гранулированных удобрений здесь откладывают на более поздние сроки.

Медленными темпами идет в колхозе и накопление таких видов удобрений, как зола и птичий помет.

Кузнец колхоза тов. Бугреев заканчивает ремонт сельскохозяйственного инвентаря (плугов, борон и т. п.), но ремонт транспортных средств, сбруя еще не организован.

В колхозе работают трехгодичные агротехнические курсы. Но из 25 человек, числящихся по списку, на занятиях присутствуют не более 10—13 колхозников.

Годовой производственный план, приходо-расходная смета колхоза еще не составлены, задания для полеводческих бригад не разработаны.

Колхозники сельхозартели имени Калинина в содружестве с механизаторами Чердакской МТС не раз показывали образцы труда на колхозных полях. И сейчас они должны быстрее устранить недостатки, образцово подготовиться к проведению весеннего сева.

Рейдовая бригада газеты «Красное Знамя»: В. МАРИНИН, М. КАМЫНИН, Л. ВОЙТЕНКО.

## С подготовкой к севу не поропяются

«Готовь сани летом, а телегу — зимой». Передовые колхозники обычно так и поступают: с осени начинают готовиться к весеннему севу. В колхозе же имени Дзержинского, Кожвинского района, где председателем тов. Анкина, с подготовкой к весеннему севу не торопятся.

Взять ремонт сельскохозяйственного инвентаря. Отремонтированы только бороны, а за ремонт конных плугов и других сельскохозяйственных орудий в колхозе еще не принимались. Ремонт телег, бричек не организован. В колхозе есть два квалифицированных кузнеца, но работают они по 3—4 часа в сутки. Оплата их труда организована не полностью; каждому кузнецу начисляется в месяц более 50 трудовых, независимо от того, работает он или нет. Поэтому кузнецы и не торопятся.

О подготовке мешкотары в колхозе забыли. Необходимо иметь по меньшей мере 300—400 мешков, а имеется всего 50, да и те требуют починки.

В прошлом весну были случаи, когда подвозка семян в поле задерживалась из-за нехватки сбруи. И сейчас подготовлено всего семь хомутов. Председатель колхоза тов. Анкин попрежнему считает ремонт сбруи «мелочью», которую можно отложить на последние предпосевные дни.

Хорошие семена — залог высокого урожая. Но в колхозе имени Дзержинского посевной материал хранится в амбарах со щелями, через которые свободно падает снег. В теплые дни снег подтаивает, и зерно выветривается в себя влагу, а когда наступает похолодание, часть влажного зерна смерзается, и посевные качества его снижаются.

В один из складов осенью была засыпана пшеница слоем в два метра толще-

ной. Склад закрыли на замок и вспомнили о пшенице лишь на днях. 260 пентнеров посевного зерна оказалось затхлым, непригодным к высеву.

Как показывает лабораторный анализ, в значительной части посевного зерна имеются семена сорных растений. 650 пентнеров семян пшеницы до сих пор не очищены, хотя имеется полная возможность это закончить эту работу. Все дело в том, что зерноочистительные машины используются не на полную мощность. Работу по очистке семян, как правило, начинают в 12 часов дня и кончают в 5 часов вечера. Остальное время машины простаивают.

Волхоз должен вывезти на поля не менее 2,000 тонн навоза, но не вывезено пока еще ни одного воза. Птичьего помета собрано всего 10 пентнеров.

Передовые колхозы района давно уже ведут ремонт полевых ставов. В колхозе имени Дзержинского все полевые ставы требуют капитального ремонта: в одном петь надо перековать, крышу покрыть, в другом — окон и пола нет и т. д., но ремонт не ведется.

С подготовкой кадров в колхозе дело обстоит также крайне неблагоприятно. Считается, что в колхозе имеется агротехническая школа. Но ни в прошлом, ни в текущем году не проведено ни одного занятия. Райисполком утвердил руководителя школы агронома сельхозотдела тов. Липину, но она еще никак не может найти времени для проведения занятий.

Весна ждать не будет. Колхозу имени Дзержинского надо в короткий срок исправить все недостатки в подготовке к весеннему севу.

Рейдовая бригада газеты «Красное Знамя»: Н. ПУЧКОВА, А. РОМАНОВ, И. ВИХАРЕВ.

## ПО РОДНОЙ СТРАНЕ



Куйбышев. Речники Волжского грузового пароходства готовятся к навигации. Большинство судов, выделенных для плавания по Волго-Донскому каналу, отремонтировано и готово к эксплуатации на новой магистрали. Коллектив теплохода «Армавир» одним из первых досрочно подготовил свое судно к навигации.

На снимке: в затоне Куйбышевского судоремонтного завода. На переднем плане — передовики социалистического соревнования члены команды теплохода «Армавир» (слева направо) боцман В. А. Бесчастнов, механик А. С. Ларин и капитан И. П. Герасимов.

(Фотохроника ТАСС).

## В Академии наук СССР

4 февраля в Академии наук СССР открылось совещание, созванное институтом языкознания, на котором обсуждается вопрос о внутренних законах развития языка в свете генеральной сталинской теории «Марксизма и вопросы языкознания».

Совещание вызвало большой интерес у научной общественности. В нем принимают участие около 900 ученых-языковедов, профессоров и преподавателей Московского университета, педагогических институтов, руководителей кафедр иностранных языков ряда вузов, а также аспирантов и студентов.

Открывая совещание, профессор В. И. Боровский подчеркнул значение творческих обсуждений основных проблем языкознания в свете сталинского учения о языке. В генеральном труде И. В. Сталина «Марксизм и вопросы языкознания» изучение внутренних законов развития языка признано главной задачей языкознания. За полтора года советские языковеды много работали над выявлением характера этих законов в отдельных языках и в группах родственных языков.

С докладом «Понятие внутренних законов развития языка в общей системе марксистского языкознания» выступил

академик В. В. Виноградов. На основе анализа внутренних законов развития языка и критического разбора отдельных исследований по этому вопросу, В. В. Виноградов охарактеризовал историю развития структуры слова в русском языке.

Перед советскими языковедами, указав докладчик, стоит задача конкретного исследования внутренних закономерностей развития языков народов СССР и зарубежных стран. Решение этой задачи еще выше поднимает значение передового советского языкознания.

В программе совещания, которое продлится 4 дня, доклады: «К выяснению сущности внутренних законов развития языка» кандидата филологических наук В. А. Сербренникова, «Внутренние законы развития языка и система языка» доктора филологических наук В. И. Липин, «К вопросу о внутренних законах развития языка (на материале немецкого языка)» члена-корреспондента Академии наук СССР В. М. Жирмуновского, «Функционирование и развитие языка» кандидата филологических наук В. А. Звегинцева, «Внутренние законы развития языка и родство языков» кандидата филологических наук М. М. Гухман.

(ТАСС).

## Досрочно пустить Цимлянскую ГЭС

ЦИМЛЯНСКАЯ, 4 февраля. (ТАСС). Строители и монтажники Цимлянской гидроэлектростанции, став на стахановскую вахту, решили досрочно сдать в эксплуатацию гидростанцию. Они приняли следующие обязательства: к 10 апреля подготовить к сдаче в промышленную эксплуатацию первый гидроагрегат, подготовить к сдаче в промышленную эксплуатацию второй гидроагрегат к 30 апреля, третий гидроагрегат — к 15 мая, закон-

чить бетонные работы по ГЭС и реконструкцию к 15 марта, общестроительные работы — к 15 апреля. Все строительные-монтажные работы выполнить с оценкой не ниже, чем на «хорошо».

Строители и монтажники гидроэлектростанции призывают всех строителей и монтажников Цимлянского гидроузла начать социалистическое соревнование за досрочную сдачу гидросооружений в эксплуатацию.

## Лес для великой стройки

АПХАБАД, 4 февраля. (ТАСС). Вчера от пристани Фараб отшел флагман Аму-Дарьи — пароход «Иосиф Сталин». Это — первый в нынешнем году рейс с лесом для строителей нового города у истоков

Главного Турменского канала — Тахиташа. Судно буксирует две баржи. Экипаж передового парохода обязался досрочно доставить груз на великую стройку.

## Ценный почин слесарей завода «Севкабель»

ЛЕНИНГРАД, 4 февраля. (ТАСС). Слесари ленинградского завода «Севкабель» — секретарь партийной организации цеха А. И. Стрелков и стахановец И. М. Соколов выступили инициаторами соревнования за техническое усовершенствование оборудования при его ремонте.

Мало вернуть оборудованию первоначальную производительность. Выходя из ремонта, станок или агрегат должен быть производительнее, чем раньше, и вырабатывать продукцию только отпущенного качества — такую задачу поставили перед собой новаторы.

Ремонтируя сложный станок для оплетки эмалированного провода, они так усовершенствовали обмоточное устройство, что после ремонта станок работает совершенно без брака. Сложные узлы они заменили более простыми и долговечными, повысив тем самым в несколько раз межремонтные сроки.

Ремонтируя перемоточный агрегат, стахановцы увеличили скорость его работы. Производительность возросла на 20 процентов. На баках, в которых собирается изоляционная масса, слесари механизировали загрузку и разгрузку, заменив ручную лопатку электрической и установив рольганг. Затрата непроизводительного времени сократилась в три раза.

Бригада творческого сотрудничества, руководимая тов. Стрелковым, реконструировала ряд сложных опеточных агрегатов. В результате производительность возросла вдвое.

Ценную инициативу тт. Стрелкова и Соколова подхватили сотни стахановцев, конструкторов и механиков завода. В соревнование за усовершенствование оборудования при ремонте включились все цеха. В них созданы бригады творческого сотрудничества.

## Ликвидация сезонности в ремонте тракторов

ВЛАДИВОСТОК, 4 февраля. (ТАСС). Сегодня коллектив Корсаковской машинно-тракторной станции первым в Приморье закончил подготовку тракторного парка к началу весенних полевых работ. Из ремонта вышли и приняты государственной комиссией последние тракторы, плуги, сенокосы, культиваторы.

Этот успех достигнут в результате полной ликвидации сезонности в проведении ремонтных работ. Применяемая Корсаковской МТС в течение трех лет система круглогодичного плано-предупредительного ремонта целиком себя оправдала. Механизаторы добились значительного удлинения межремонтных сроков работы тракторов, большой экономии средств.

Так, например, тракторист Борис Кирда превратил межремонтные сроки в два с лишним раза и сэкономил на ремонте около четырех тысяч рублей. Только за прошлый год по МТС на ремонте сэкономлено свыше 60 тысяч рублей.

Работа по составлению плану технического ухода и ремонта машин привела к тому, что в прошлом году МТС на три месяца раньше срока подготовилась к весне, первой в крае завершила весенний сев, перевыполнила план тракторных работ. Все тракторы, как правило, возвращались на усадьбы МТС в хорошем состоянии, что ускорило приведение их в полную готовность.

## Договор колхоза с курортным управлением

КИЕВ, 4 февраля. (ТАСС). Зажиточно и культурно живут колхозники сельхозартели имени Хрущева, Броварского района, Киевской области. Только от овоощводства артель в 1951 г. получила 1 миллион 200 тысяч рублей дохода.

Утверждая годовой отчет, общее собрание решило заключить договор на приобретение путевок на санаторное лечение. Выполняя волю собрания, правление артели подписало договор с Украинским курортным управлением на 42 путевок.



Томский завод «Республика». В цехах завода ведется восстановительно-капитальный ремонт тракторных моторов. В основном ремонтируются те моторы, которые не могут быть восстановлены в мастерских машинно-тракторных станций.

На снимке: смежный мастер П. Н. Карбышев и слесарь комсомолец Михаил Язовский за сборкой мотора колесного трактора. Сменную норму тов. Язовский выполняет на 130 процентов.

Фото Ф. Хитриновича.

# О ДВУХ ЛЕКЦИЯХ

Днем агитаторам села Вороново, Кожевниковского района, было объявлено, что вечером в клубе Вороновской МТС для них будет прочитана лекция районной партии тов. Хмариков лекция «Советский суд — самый демократический суд в мире». Тема лекции вызвала большой интерес, и зал клуба был переполнен; пришли колхозники, механизаторы МТС.

Точно в назначенное время лектор поднялся на трибуну. Положив перед собой стопу листов, он начал:

— Здесь на какое-то собрание (?) людей, агитаторов, которые пришли, чтобы получить от лекции соответствующее знание. Поэтому должна соблюдаться тишина и порядок.

В притихшем зале после такого «ораторского выступления» возникло замечательное оживление, на задних рядах раздались смех и шепот.

Говорил лектор быстро, без заминок, словно учение, рассказывал выразительное сочинение. Он часто употреблял такие слова и фразы, как «юриспруденция», «различного рода пенсии, являющиеся необходимым атрибутом буржуазной демократии», «законодательство буржуазных стран и особенно судебное предостережение, которые в Англии и США в ряде случаев обязательны для судов, рассматривающих аналогичные дела, представляют собой запуганный лабиринт, в котором может заблудиться только опытный юрист» и т. п.

И чем больше он говорил, тем все яснее становилось слушателям, что лекция неинтересна, что ничего нового она не дает им. В ней не было ни одного факта из практики советского суда. Лектор не привел примеров и о деятельности буржуазного суда, о том, с какой жестокостью и варварством расправляется буржуазный суд с трудящимися, с борцами за мир, демократию и социализм. Сложный, вычурный язык, обилие расплывчатых, витиеватых формулировок и иностранных слов — все это наведало на слушателей скуку. Многие слушатели, перестав обращать внимание на лектора, занялись рисованием в своих блокнотах замысловатых фигур. Но равнодушный к аудитории оратор бодрственно продолжал чтение лекции.

Иначе подходит к чтению лекций заведующая педкабинетом Кожевниковского района Антонина Васильевна Пономарева. Она говорит:

— Лектор должен жить своей лекцией, жить чувствами и мыслями, которые он высказывает. Ведь аудитория быстро замечает, как относится сам лектор к тому, о чем говорится в лекции, и чутко реагирует на это. Убежденность, искренность лектора, его внутренняя заводчивость вызывают расположение к нему слушателей. Большую роль играет форма изложения, язык лекции, общий ее стиль. Если она изложена сухим канцелярским, шаблонным языком, она не оставит нужного впечатления, не донесет до сознания слушателей всей полноты содержащейся в лекции мысли. Нередко одна или несколько не удачных фраз, неправильное ударение лишают лектора уважения со стороны аудитории. Лектор должен говорить простым и понятным, точным и четким языком. Искусству пропагандиста мы должны постоянно учиться на лекциях и работах наших великих учителей В. И. Ленина и И. В. Сталина.

Последние полтора месяца тов. Пономарева была занята подготовкой лекции «О великих стройках коммунизма». В своей лекции она решила показать сущность сталинского плана преобразования природы, роль великих строек в создании материально-технической базы коммунизма. Начала кропотливый труд. По вечерам она часами просиживала над произведениями Ленина и Сталина, читала художественную литературу, газеты, журналы. Постепенно создавалась величественная картина народного строительства, картина борьбы за сплошную электрификацию страны, борьбы за засуху.

У лектора возникает желание показать слушателям детальные схемы народных строек. Она находит в журналах «Техника молодежи» и «География в школе» такие схемы и старательно переносит каждую из них на ватманскую бумагу.

«Хорошо бы, — думает она, — глядя на показавшие преобразования, которые произошли в районах сталинских строек через несколько лет. И тов. Пономарева решает показать будущее этих районов на картинах. Она обращается за помощью к молодым художникам Кожевниковского средней школы, и учащиеся охотно помогают ей в создании картин.

В процессе работы лектор выписывает высказывания В. И. Ленина и И. В. Сталина, свидетельствующие об исключительном внимании великих вождей коммунистической партии и советского народа к вопросам электрификации страны. В апреле 1918 года Ленин в «Наброске плана научно-технических работ» писал, что в плане экономического подъема России должно входить обращение особого внимания на электрификацию промышленности и транспорта и применение электричества в земледелии». В декабре 1920 года Ленин, выступая на VIII Всероссийском съезде Советов, сказал: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны». Товарищ Сталин в речи на ноябрьском пленуме ЦК ВКП(б) в 1928 году говорил: «... под электрификацией страны Ленин понимает не изолированное построение отдельных электростанций, а всеобъемлющий «перевод хозяйства страны, в том числе и земледелия, на новую техническую базу, на техническую базу современного крупного производства», связанного так или иначе, прямо или косвенно, с делом электрификации».

Тов. Пономарева заносит эти цитаты в свой конспект. Записывает она также слова из красновской волжской были «Горе старого Наума», в которой великий русский поэт пророчески писал:

Иных времен, иных картин Провижу я начало  
В случайной жизни берегов  
Моей реки любимой:  
Освобожденный от оков,  
Народ неутомимый  
Созреет, тусто заселит  
Прибрежные пустыни;  
Наука волны углубит.  
По гладкой их равнине  
Суда-гиганты побегут  
Несчетную волною.  
И будет вечен добрый труд  
Над вечною рекою...

Так шаг за шагом вырисовывались контуры будущей лекции.

— Районный Дом культуры. На спене-электрифицированная географическая карта, схемы, картины. Время от времени лектор водит по ним указкой. Увлеченно, с подъемом, рассказывает Антонина Васильевна о гигантских успехах коммунистического строительства по плану великого Сталина. Она объясняет, обосновывает каждый факт, каждое обобщение, и слова ее запоминаются, заставляют думать, волнуются.

Перед слушателями возникают во всем величии строительные работы на Украине, Волге, в Северном Кавказе, Средней Азии. Затем лектор направляет мысли слушателей к ближайшему будущему нашей Отчизны, и перед воображением сидящих в зале возникает моря и реки, соединенные каналами в единую водную транспортную систему, новые мощные электростанции, энергия которых в состоянии заменить многие десятки миллионов рабочих рук на производстве, новые районы субтропиков, которые возникнут на месте бывших пустынь. На громадных пространствах нашей страны изменится климат. Будет создано изобилие продуктов потребления, еще более облегчен труд человека.

Чтение лекции окончено. Зал рукоплещет. Лектору задают много вопросов. Это — лучшее подтверждение того, что лекция вызвала у слушателей интерес, обогатила их память новыми знаниями.

Подведем итог. Перед нами два лектора и два подхода к одному и тому же делу. Один лектор подходит к своей работе творчески, и его лекцию слушают с живейшим интересом. Другой подходит к делу померещенному, и его лекция не пробуждает у аудитории интереса, не волнует слушателей.

А. КУДИНОВ.  
КОЖЕВНИКОВО. (Наш соб. корр.)

## Подготовка к навигации по малым рекам области



На эксплуатационных участках управления по транспортному освоению малых рек идет деятельная подготовка к навигации 1952 года. В Пышкино-Троицком, Кривошеинском, Томском, Каргасковском и Парабельском эксплуатационных участках производятся ремонт двигателей, корпусов катеров и паузов. При Парабельском эксплуатационном участке строится судодеревя, на которой будут выпускаться суда для эксплуатации на малых реках области.

В навигацию 1952 года по рекам области будут ходить новые катера и паузы. На снимке: рабочие-стахановцы механических мастерских Томского эксплуатационного участка (слева направо): механик-наставник И. Т. Перескоков, толяр Г. Н. Хвасевич, слесарь-монтажник В. А. Шугратов, механик Н. С. Бухарев на ремонте катеров и оборудования. Каждый из них выполняет сменную работу на 150 и более процентов.

Фото Ф. Хитриновича.

## Строительство коммунальных предприятий в 1952 году

На благоустройство городов, районных центров, строительство новых коммунальных предприятий Томской области в 1952 году отпущено около 9 миллионов рублей.

В нынешнем году в Томске будет закончено строительство трамвайного дела, в трамвайный парк добавятся еще два новых поезда, будут асфальтированы и озеленены трамвайные остановки, проведены работы по окончании первой очереди теплофикации.

740.000 рублей отпущено в нынешнем году на строительство постоянных подходов к понтоному мосту. По окончании этих работ будет возможно сразу же после ледохода, не ожидая спада воды, устанавливать мост.

## Научно-техническая конференция ученых Томского политехнического института

В Томском политехническом институте имени С. М. Кирова закончилась научно-техническая конференция научных работников института с участием ученых рабочих вузов, инженерно-технических работников электромеханического, инструментального и других заводов города.

Перед конференцией была поставлена задача подвести итоги научно-исследовательской работы ученых политехнического института за 1951 год.

Работа конференции проходила по секциям. Всего работало семь секций: геолого-разведочная, механическая, энергетическая и электротехническая, химико-технологическая и другие. На них было заслушано 80 докладов из 92 представляемых на конференции. Комиссия, созданная на каждой секции, вынесла решения по каждому докладу.

Ход конференции показал, что ряд ученых политехнического института работает над актуальными проблемами, имеющими большое практическое значение для промышленности и сельского хозяйства. За

## НА ЛЕСОЗАГОТОВКАХ

### Повсеместно по-деловому внедряют передовой опыт

Ряд лесозаготовительных предприятий нашей области в январе добился новых производственных успехов. Васиоганский лесхоз треста «Томлес» (директор тов. Ледовко, заместитель директора по политической части тов. Мануков) выполнил январский план вывозки леса на 112,5 процента, квартальный план — на 45 процентов и занял первое место в социалистическом соревновании коллективов лесозаготовительных предприятий.

Второе место удержал коллектив Пудинского лесхоза (директор тов. Бритвин), выполнивший месячный план лесозаготовок на 107,5 процента, а план первого квартала — на 43 процента.

Третье место завоевал коллектив Парбигского лесхоза, значительно перевыполнивший январский план лесозаготовок.

Остальные предприятия трестов «Томлес» и «Чулымлес» в социалистическом соревновании по выполнению плана лесозаготовок первого квартала 1952 года на 1 февраля занимают следующие места: 4-е — Томский, 5-е — Молчановский, 6-е — Каргасковский, 7-е — Чаинский, 8-е — Тимирязевский, 9-е — Колпашевский, 10-е — Парабельский, 11-е — Тегульдский, 12-е — Бузновский, 13-е — Красноярский, 14-е — Пышкино-Троицкий, 15-е — Ватуриновский, 16-е — Березинский, 17-е — Бакчарский, 18-е — Зырянский, 19-е — Средне-Чулымский, 20-е — Илбигинский, 21-е — Ергайский, 22-е — Лайский, 23-е — Каттайский.

В соревновании коллективов лесозаготовительных предприятий треста «Томлес» первенство завоевал коллектив Каргасковского лесхоза (директор тов. Батурич, секретарь парторганизации тов. Неволин), который в январе выполнил план лесозаготовок первого квартала на 39 процентов, в том числе по деловой древесине — на 49 процентов.

Успехи передовых лесхозов свидетельствуют о больших возможностях, которыми располагает лесозаготовительная промышленность нашей области для решения поставленных перед ними задач. Однако многие руководители не обеспечивают выполнения государственного плана лесозаготовок, и поэтому наша область оказалась в большом долгу перед государством.

Ватуриновский лесхоз треста «Чулымлес» выполнил январский план вывозки леса только на 93 процента. Здесь по техническим несправностям длительное время простаивает 8 передвижных электростанций, 16 тракторов, 24 автомашины, грузовой кран и электроблебка. Если бы всю эту технику включить в работу, то предприятие могло бы не только выполнить план лесозаготовок, но и значительно его перевыполнить. Однако директор лесхоза тов. Анциферов и главный инженер тов. Выховов смирились с фактами простоев механизмов, не организуя ремонт их.

По инициативе передовых рабочих в лесхозе организованы две укрупненные бригады по заготовке леса и 6 поточно-комплексных бригад, работающих в две смены 4 трехлопастных трактора и 4 электроблебки. Внедрение этих и других передовых методов труда и методов организации производства улучшило бы использование механизмов и повысило производительность труда рабочих, если бы руководители лесхоза с особым вниманием относились к новаторам производства и оказывали им всемерную помощь. Но в Ватуриновском лесхозе к новаторам относятся формально, не создают необходимых условий для нормальной работы укрупненных бригад и поточных линий. Такое отношение к внедрению новых

## Наш опыт ежедневного начисления заработной платы лесозаготовителям

В Пышкино-Троицком лесхозе по примеру передовых предприятий лесной промышленности страны на лесозаготовительных участках производится ежедневное выписки первичных расчетных документов на основные лесозаготовительные работы с ежедневным начислением заработной платы работникам.

Начало этой работы было сделано на Кольцовском механизированном участке. До введения нового учета начисления заработной платы и норм выработки на участках было много несправок.

На производственном совещании с инженерно-техническим и мастерским составом лесозаготовителя были вскрыты и проанализированы причины, тормозящие успешную работу лесозаготовителей, намечены практические пути их устранения. Были укрупнены поточные бригады и звенья по отдельным операциям, закрылся бригадский состав по фазам работ. Только после этого стало возможным введение актов-расчетов по начислению заработной платы на каждый день. Сейчас на всех шести лесозаготовительных участках эта работа ведется повседневно.

Акты-расчеты выписываются каждый день после того, как мастер поточной линии примет и окончательно подсчитает объем выполненных каждым звеном работ. Тогда выносятся в акты-расчете показатели выполненных работ. Расценки, суммы заработка и показатели производительности труда проставляются бухгалтерами лесозаготовителей.

На оборотной стороне акта-расчета указывается фамилия рабочих — членов поточно-комплексной бригады, выполняемая ими работа, дневная тарифная ставка, фактическая затрата рабочего времени в смену, заработок по отдельному расценкам и процент выполнения сменной нормы. Вот как это практически выглядит в ведомости.

Возьмем для примера вальщиков леса из поточно-комплексной бригады тов. Кускова — Владимира Ивановича и Николая Львовича. 10 января они оба со своими помощниками работали в делане с насаждением

методов труда проявляют руководители и некоторые другие лесхозов треста «Чулымлес». Это в значительной степени объясняется тем, что сами работники треста «Чулымлес» мало занимаются изучением, обобщением и распространением опыта передовиков.

В конце прошлого года стало известно о слабом назначении коллектива Кольцовского лесозаготовительного лесхоза Пышкино-Троицкого лесхоза этого треста, который положило начало соревнованию в нашей области за снижение себестоимости кубометра древесины, за экономное расходование государственных средств.

Казалось бы, что руководителям треста «Чулымлес» следовало немедленно поддержать почин вальщиков, послать на участок специалистов для изучения и обобщения опыта коллектива с тем, чтобы потом распространить его на других предприятиях. Но управляющий трестом тов. Суханов пошел по другому пути. Он вызвал в себе в кабинет бухгалтера Кольцовского участка тов. Лазарева для того лишь, чтобы послушать его информацию о внедрении дневных счетов экономии.

В предприятиях треста «Чулымлес» назначение копильщиков механизаторов не получило распространения. В тресте не издано ни одного плаката, информационного листка или брошюры, популяризирующих опыт новаторов производства. Работники треста не прочитали для лесозаготовителей ни одной лекции о новых способах работы и методах высокопроизводительного использования техники.

Сообщение Центрального Статистического Управления при Совете Министров СССР об итогах выполнения государственного плана за 1951 год вызвало новый подъем трудовой и политической активности трудящихся. Воодушевленные замечательными победами советского народа, трудящиеся Томского лесхоза приняли на себя обязательство, в котором дано слово выполнить февральский план лесозаготовок к 34-й годовщине Советской Армии и Военно-Морского Флота.

Задача руководителей лесхозов, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций состоит в том, чтобы всемерно поддерживать и развивать творческую инициативу лесозаготовителей, создавать все необходимые условия для успешного выполнения принимаемых коллективами лесхозов социалистических обязательств. Постановление Пленума ЦК ВКП(б) требует широкого внедрения новой технологии, передовых методов организации производства и труда на лесозаготовках. Руководители трестов «Чулымлес» и «Томлес» обязаны установить систематический контроль за работой директоров лесхозов, главных инженеров по вопросам внедрения передовых методов работы, решительно вскрыть и пресечь факты косности и консерватизма со стороны отдельных руководителей, организовать тщательное изучение и обобщение опыта новаторов производства, систематически извлекать плакаты, информационные листки, брошюры, популяризирующие новые методы труда, организовать выступления руководящих и инженерно-технических работников с лекциями и докладами, пропагандирующими все новое, передовое.

Организационная и массово-политическая работа в лесхозах должна быть направлена на быстрое освоение техники, широкое внедрение прогрессивных методов работы, являющихся важнейшим условием в борьбе за повышение производительности труда лесозаготовителей.

## ОТЧЕТНО-ВЫБОРНЫЕ СОБРАНИЯ В КОЛХОЗАХ

### Работа правления и ревизионной комиссии признана неудовлетворительной

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Состоялось отчетное собрание в колхозе имени Сталина, Зырянского района.

С отчетным докладом выступил председатель правления тов. Медведко.

В прошедшем сельскохозяйственном году, — сказал докладчик, — на полях колхоза работало 12 тракторов, семь комбайнов. Однако эта техника использовалась нами не высокопроизводительно. В истекшем году намеченные агротехнические мероприятия выполнялись неполностью и не в установленные сроки. И колхоз не выполнил плана урожайности зерновых. Мы выполнили уборку урожая, но выполнили обязательства по поставкам государству хлеба и продуктов животноводства, не рассчитались и по денежным платежам. Медленными темпами ведется строительство хозяйственных помещений.

Доклад тов. Медведко был несамодовольным. Не вскрыл и председатель ревизионной комиссии тов. Шапокин причин недостатков, имеющихся в деятельности правления. Докладчиком было задано много вопросов.

Колхозник тов. Ермаков спрашивал тов. Медведко: почему на площади 200 гектаров осталось необработанным сено? Почему пало много скота и какие приняты меры к виновникам, — спросил тов. Башмаков.

Тов. Воронников и другие члены артели спрашивали, почему до сих пор в колхозе плохо развита подготовка к севу, сколько членов колхоза не выработало

Колхозник тов. Башмаков в своей речи отметил:

— На полях нашего колхоза никогда не было столько машин, как в 1951 году. Однако доходы нашего колхоза еще низки. Всею этому вина — беззаботное отношение членов правления и отдельных колхозников к использованию богатейшей техники. Тракторы и комбайны много простаивают, работы в срок не выполняются, качество пахоты, сева и уборки урожая низкое.

— На фермах — беспорядок, а животноводы и правление артели не принимают нужных мер. По плану мы должны были надоть на фуражную корову по 1.700 литров, а надоили только по 774 литра молока. Правление колхоза не обеспокоено повышением продуктивности общественного скота. В летний период на сто дойных коров было закреплено всего лишь три доярки, которые физически не могли справиться со своими обязанностями, — говорил т. Башмаков.

Бригадир строительной бригады тов. Прохоров говорил о том, что правление колхоза не обеспечивает своевременную подготовку лесоматериалов. Поэтому строительство и ремонт животноводческих помещений ведется медленно. Осенью правление решило учесть в ход пилорамы Пилорама была установлена и подготовлена к работе, но не была закреплена за ответственным работником, и она простаивает.

Главный агроном Зырянской МТС тов. Осадный критиковал председателя колхоза тов. Медведко и агронома тов. Добровольского за плохую подготовку к весеннему севу.

— В колхозе не засыпано потребное количество семян, из имеющихся семян очищена только одна треть. Не готовятся

к полевым работам сбрау, пуги, бороны. Сельхозинвентарь разбросан по полям, занесен снегом, кузины не работают. Ничего не делается и по заготовке удобрений. Правление колхоза и бригады районных производческих бригад тт. Уразов, Шорников, С. Негодяев подготовку к весеннему севу слушали на самолете.

Правление колхоза применительно относилось к нарушениям трудовой дисциплины, 57 человек не выработали минимума трудовой. Особенно плохо работали колхозники Дев, Воронникова, Чарылова.

Все выступающие также резко критиковали правление колхоза за допущенные недостатки, слабое использование внутренних резервов.

Резкой критике была подвергнута и работа ревизионной комиссии. Ревизионная комиссия не следила за выполнением прило-расходной сметы колхоза, не контролировала поступление доходов и расходы. Смета по доходам выполнена всего лишь на 50 процентов.

Колхозники критиковали работу механизаторов во время сева и уборки урожая. Договорные обязательства Зырянская МТС выполнила только на 80 процентов. Колхозники указывали и на то, что специалисты райсельхозотдела мало оказывают помощи укрупненным колхозам.

Собрание признало деятельность правления колхоза и ревизионной комиссии неудовлетворительной.

Общее собрание колхозников избрало новый состав правления и дало ему наказы на 1952 год. На собрания были намечены меры по усилению подготовки к весеннему севу.

В. ЛЕОНИДОВ.

П. СТАЛЬМАНОВ,  
техник-нормировщик Пышкино-Троицкого лесхоза.

# Экономно расходовать запасные части и материалы — важнейшая обязанность работников МТС

**Коллектив ряда МТС, борясь за отличную подготовку к сезону, ведут ремонт тракторов высочайшим темпом, с высочайшим качеством и добиваются большой экономии средств, материалов и запасных частей.**  
Экономия и бережливость — социалистический метод хозяйствования. Задача руководителей МТС — добиваться экономии вселу — в большом и малом, по-хозяйски

использовать каждый станок, каждый килограмм сырья, материалов. Особое внимание должно быть обращено на реставрацию запасных частей. Это — огромный источник экономии.  
На этой странице мы печатаем ряд материалов, в которых рассказывается о путях борьбы за экономно цветных и черных металлов, средств в запасных частях на ремонте тракторов.

## За экономию материалов на ремонте машинно-тракторного парка

Из года в год Турунтаевская МТС, получая баббит по нарядам через Сельхозснаб, не укладывалась в нормы и вынуждена была ежегодно по несколько раз просить дополнительные наряды на баббит. Надо было искать выход из такого положения. Коллектив МТС не мог оставаться в стороне от развернувшейся на промышленных предприятиях борьбы за экономию материалов, снижение себестоимости, улучшение качества выпускаемой продукции.  
1 декабря 1951 года в МТС была создана комиссия по рационализации и изобретательству из 16 человек. В комиссию вошли не только специалисты и руководители работников МТС, но и рядовые рабочие — токари, кузнецы, слесари, а также бригады тракторных бригад.  
Комиссия занялась вопросами внедрения в производство передовых методов труда, технического усовершенствования процессов производства. В частности, комиссия занялась вопросом экономии цветных металлов, в первую очередь баббита.

Мы получили нормы расходования этого металла, разработанные и утвержденные Министерством сельского хозяйства СССР. Сопоставив их с производимыми нами расходами баббита для заливки подшипников, мы установили, что у нас расходовалось его вдвое и втрое больше нормы.  
Разработав формы актов на расход баббита, мы предусмотрели возврат баббита — стружки после расточки, выплавленного баббита перед заливкой вкладышей и учет остатка неиспользованного баббита. Контроль за правильностью составления актов и оформление документов было поручено одному из механиков.  
Мы установили строжайший учет расхода баббита.  
Взвешиваем шатуны и вкладыши до и после заливки и лужения, взвешиваем выплавленный баббит, чистый баббит. Производим лужение и заливку, снова взвешиваем шатуны и вкладыши и остаток неиспользованного баббита; определяем вес баббита, израсходованного на заливку вкладышей, определяем отходы на угар; производим расточку, взвешиваем вкладыши, шатуны и полученную баббитовую стружку, посеве чистого

## Реставрация деталей

Экономия и бережливость — метод социалистического хозяйствования. Важнейшим источником экономии государственных средств и материалов является реставрация запасных частей. Каждая МТС имеет для этого все необходимые условия.  
Основным, наиболее эффективным и экономным способом реставрации деталей нужно считать способ наварки. Реставрация наваркой сработанных плоскостей таких деталей, как ведущее колесо, ось катка ходовой части, коленчатые оси, натяжные колеса, оси поддерживающих катков, валиков и рычагов, коробок скоростей, штанг, валиков и грузиков регулятора, валиков педалей, муфт сцепления и других деталей, дает возможность экономно большое количество легированных сталей и чугуна.  
Правильно организованная технология реставрации деталей способом наварки дает большую экономию. Ведущее колесо гусениц стоит 100 рублей, а реставрация его не обходится и в 26 рублей, при этом на реставрацию затрачивается только 7 килограммов металла. Ось катка ходовой части стоит 25 рублей, при реставрации ее расходуется металла только 300 граммов.  
Второй способ реставрации деталей — посадка втулок и колец. Этим способом реставрируют корпус коробки скоростей, кожуха полусой дифференциала, верхние головки шатунов, различные ступицы, передние балки моторов и прочее.

Новый шатун трактора стоит 55 рублей, а реставрация с постановкой втулки не превышает 1 рубля 60 копеек, при этом металла тратится 400 граммов.  
Хорошие результаты при реставрации поршневых пальцев достигаются способом раздуть их с последующей механической обработкой, цементацией и закалкой. При этом стоимость реставрации не превышает 50 процентов стоимости новых поршневых пальцев, металл же сохраняется полностью.  
Любая МТС имеет много резервов экономии металлов и материалов. Каждая деталь трактора или другой сельскохозяйственной машины, вышедшая из строя, должна быть опенена с точки зрения возможности ее дальнейшего использования. Деталь должна сдаваться в утиль только после тщательного анализа. Полностью вышедшие из строя детали можно использовать как материал для изготовления новых деталей.  
В нашей МТС культура реставрации деталей еще низка. Применение специальных электродов повысило бы качество работы и удлинило бы срок службы реставрируемых деталей.  
В области еще многие МТС не закончили ремонт тракторов. Организованная реставрация запасных частей позволит закончить ремонт полностью и в срок по каждой МТС.  
**Б. СИДОРЕНКО,**  
директор Асиновской МТС.

## Развивать творческую мысль

Коллектив механизаторов, рабочих и служащих Парбизской МТС в 1951 году годовую план тракторных работ выполнил на 132 процента, сэкономив большую сумму денежных средств.  
Себестоимость обработки одного гектара в переводе на мясную пахоту снижена на 3 рубля 40 копеек.  
Основные виды работ в обслуживаемых хозяйствах механизированы на 85 процентов, пахота — на 99,9 процента, сев — на 99,7 процента.

На днях механизаторы Парбизской МТС подвели итоги своей работы в 1951 году. При этом много внимания было уделено экономии средств и материалов.  
Бригады передовой тракторной бригады МТС тов. Бочаров в своем выступлении на собрании заявили:  
— В наших условиях борьба за экономно горючего, материалов, запасных частей имеет особую важность. Запас для нас запасных частей и материалов представляет большую трудность и стоит дорого.  
Опыт лучших трактористов показал, что бережное сохранение машин в полевых условиях дает большую экономию. Так, тракторист тов. Раченко со своим сменным трактором выработал на тракторе АТЗ-НАТИ 1.600 гектаров и сэкономил 840 килограммов горючего. Этот трактор ими взят на социалистическую сохранность.

Трактористы гг. Новоселов и Максимов хорошо сохранили свои тракторы, экономия на ремонте составила у них 3.500 рублей. Они два с половиной сезона проработали без шлифовки вала и заливки подшипников. Тракторист г. Панарин экономил на ремонте 3.000 рублей. Большую экономию имеют и другие трактористы.  
Словом взял механик МТС тов. Гарасюта.  
— Ремонтные рабочие нашей мастерской сэкономили за 1951 год 150 килограммов бронзы, 30 килограммов алюминия, 70 килограммов баббита. Мы собираем стружку, опилки цветных металлов. За прошлый год мастерская переработала много отработанных железных и чугунных деталей.

В прошлом году мы точили болты из сортового 22-миллиметрового железа — по диаметру головки болта. Я внес предложение точить болт из 17-миллиметрового железа, а посадку головки производить в кузнице. Это ускорило процесс изготовления болтов, уменьшило затраты матери

риала и дало экономию по 16 копеек на каждом болте.  
Рационализаторские предложения в МТС вносят и другие механизаторы.  
Механик тов. Филатов изобрел шестеренчатый нагнетатель из отработанного масляного насоса для смазки трактора в борозде. Это дает экономию смазочных материалов, времени и улучшает смазку.  
Чтобы увеличить срок работы деталей, механик тов. Гусев удлинил крошечный натяжной ролик ремня хедера самоходного комбайна. Этот ремень часто рвался, и комбайн простаивал. Предложение тов. Гусева удлинило срок службы ремня и ликвидировало простои комбайнов по этой причине.  
Изготовление в МТС передних колес к трактору СХТЗ из отработанных ступиц направляющего колеса трактора АТЗ-НАТИ также дает большую экономию, исключается потребность в их закупке и заводе.

На ремонт тракторов в этом году требовалось 50 ведущих колес. На реставрацию ведущих колес мы затратили средств в 3 раза меньше их стоимости. Таким образом сэкономили 4.900 рублей.  
В прошлом году шлифовка коленчатых валов производилась в Высокогорской МТС. В этом году мы шлифовали валы сами, стоимость этих работ была снижена почти в 3 раза.  
Реставрация поддерживающего ролика дала экономию по 20 рублей на каждом тракторе. Мы научились сами реставрировать пальцы поршня.  
Слесарь тов. Званович сказал:  
— Высокая производительность труда, сжатые сроки и высокое качество ремонта дают большую экономию средств и материалов как на ремонте, так и в полевых условиях. Моя дневная выработка на ремонте тракторов в среднем составляет 170 процентов.  
Техник-строитель тов. Муравинский указал:  
— В 1951 году мы построили три сарая для хранения машин, ограду, котельную и добились при этом большой экономии денежных средств. Мы не покупаем железо для изготовления скоб и шпиль, а изготавливаем все это из отходов.  
Как показало собрание, у нас не используются еще очень большие резервы для экономии материалов и средств. Надо по-хозяйски их использовать, развивать творческую инициативу работников МТС.  
**Ю. КУЛЯБНО.**

## В Красноярской МТС

Механизаторы Красноярской МТС по-стахановски борются на повышение урожайности в обслуживаемых хозяйствах, за высококачественное выполнение тракторных работ и проведение их в лучшие агротехнические сроки. Значительных успехов они добились в прошлом году. План тракторных работ по МТС перевыполнен. Более, чем требовалось по плану, вспахали на своих машинах трактористы бригады Петра Хоменко.  
Также дружно красноярцы трудятся и на ремонте машин.  
Еще с осени в коллективе Краснояр-

ской МТС развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение годового плана ремонта тракторов. Передовики полевых работ показывают образцы стахановского труда и на ремонте машин. Вера Кондратьев не уходит из мастерских, не выполнив норму выработки на 120—150 процентов. Хорошо трудятся молодые трактористы Евгений Кузков и Иван Колесов. Их тракторы выпущены из ремонта досрочно.  
Улучшился и ремонт сельскохозяйственных машин.  
МТС начала ремонт комбайнов.

## Как мы добиваемся экономии

В нашей МТС реставрируется ряд деталей, таких как ведущее колесо (звездочка) трактора НАТИ, передний брус рамы, ось сцепления, ступицы лентивлов, звездья гусениц, опорные и поддерживающие катки и другие детали. Все эти дорогостоящие детали могут реставрироваться почти во всех МТС.  
Реставрируют ведущее колесо трактора НАТИ сначала проводя путем наварки угольников на концы зубьев звездочки, т. е. удлиняя изношенный зуб. Этот способ реставрации хотя и дает положительные результаты, но целиком не оправдывает себя. Такой способ наварки при значительном износе зубьев изменяет требуемый шаг, не восстанавливает изношенную ободку; повторную реставрацию при этом производить было бы невозможно. Сейчас мы применяем более совершенный способ реставрации этой детали, при котором восстанавливается нормальный шаг зуба, высота зуба, а также диаметр ведущего колеса.  
Этот способ заключается в следующем. Из старых, отработанных отвалов пружинчатых лап культиваторов или рессорных листов изготавливаются пластины 120×40×6 миллиметра. Пластина в специально изготовленной матрице штампуется, ей придается форма дуги с радиусом закругления соответствующим радиусу закругления впадины новой звездочки. Эти пластины накладываются на впадину зуба ведущего колеса и с обеих сторон привариваются электросваркой. Электроды применяются из обыкновенной электродной проволоки диаметром 5—6 миллиметров. Восстановленная таким способом звездочка работает не меньше новой, нередко срок ее службы длительнее, чем у новых. При этом способе возможно производить реставрацию второй раз. Электросварщик тов. Скоромный за смену производит наварку двух звездочек. Стоимость реставрации одной звездочки — почти в 4 раза ниже ее покупной стоимости.  
Реставрируют опорного катка трактора НАТИ мы производим методом постановки

бандажа на изношенный обод катка и приваркой его к катку. Таким же способом мы производим реставрацию поддерживающего катка.  
Звено гусеницы реставрируем методом наварки пластины из прочного металла на изношенную часть звена. Стоимость реставрации в 3 раза ниже прежнему стоимости детали.  
В практике работы часто встречается поломка коленчатой оси направляющего колеса, после чего ось выбрасывается. Мы применили способ восстановления этой детали. В обеих частях сломанной оси высверливаются отверстия диаметром 25 миллиметров, вытаскиваются сердечник по диаметру отверстий под прессовку, и оба конца соединяются на сердечнике. После этого по излому вырубается фаска, и по ней приваривается электросваркой. При такой реставрации ось работает устойчиво. Стоимость реставрации во много раз дешевле прежнему стоимости.  
Часто выходит из строя передний брус рамы трактора НАТИ. Поломка происходит по отверстиям втулок осей направляющего колеса. Реставрация производится путем постановки дугообразной пластинчатой накладкой, охватывающей конец бруса за пределы впадины. Концы накладок привариваются к болтам, и накладку приваривают к брусу. Реставрация только одной этой детали дает экономии несколько сот рублей.  
Применение реставрации дорогостоящих деталей дает не только экономию средств, а и ускоряет ход ремонта, сокращает износные перевозки грузов и удлиняет срок эксплуатации деталей.  
Необходимо систематически собирать технические коэффициенты инженеров и механиков МТС для обмена и обобщения опыта по реставрации деталей и экономии материалов и денежных средств. Приемлемые методы реставрации надо популяризировать в нашей печати.  
**И. БАХАРЕВ,**  
директор Пышинской МТС.

Мы изготавливаем формы нового образца для заливки подшипников; приобрели новый, заводского типа, тигель для плавки; применяем древесный уголь при плавке баббита; изготовили и пустили в эксплуатацию пресс для прессовки баббитовой стружки.  
Имея некоторый опыт экономного расходования цветных металлов, мы наметили мероприятия и по экономии черных металлов.  
**А. СЛОВЯНИЧНИКОВ,**  
директор Турунтаевской МТС.



Ремонт тракторов в Поросинской машинно-тракторной станции. На снимке: слесарь медпункта цеха Иван Нисифорович Краушник. На ремонте тракторов он выполняет норму до 200 процентов работ и экономно расходует материалы.  
Фото Ф. Хитрыничева.

## Помочь машинно-тракторным станциям в реставрации запасных частей

В связи с резким увеличением количества тракторов и машин, для ежегодного проведения их ремонта и технических уходов требуется очень много запасных частей. Наша промышленность производит и поставляет в необходимом количестве все запасные части, но вместе с тем нельзя допускать расточительного расходования их. Для того, чтобы улучшить экономические показатели работы машинно-тракторного парка, надо обеспечить высококачественный его ремонт, уложиться в лимитную стоимость ремонта, не допуская перерасхода запасных частей и материалов.  
При рациональном, хозяйском подходе к ремонту и эксплуатации тракторов и машин можно без большого труда добиться значительной экономии государственных средств. Одним из способов решения этой задачи является удлинение срока работы многочисленных запасных частей. Это достигается не только за счет хорошего ухода за машинами, но и за счет повторной эксплуатации многих изношенных запасных частей после реставрации их.

В значительном количестве производят реставрацию поршневых пальцев. Заводы города Томска, без ущерба для своего основного производства, имеют возможность производить реставрацию запасных частей в очень широкой номенклатуре и таким образом оказывать огромную помощь сельскому хозяйству области. Например, ремонтно-подшипниковый и электромеханический заводы, имеющие хромированные цехи, могут восстанавливать детали хромированием. Ремонтно-подшипниковый завод, кроме того, может производить нестандартную реставрацию шарнирных и роликовых подшипников, используя старые подшипниковые кольца с большим износом рабочих поверхностей.  
Заводы «Республика», инструментальный и другие имеют возможность реставрировать детали наваркой рабочих поверхностей с последующей механической и термической обработкой. Подшипниковый завод оборудует установку по электрометаллизации и будет иметь возможность реставрировать этим способом детали в широкой номенклатуре.  
Однако работа по реставрации запасных частей в заводских условиях в нашей области находится лишь в зачаточном состоянии.  
До сих пор весьма невнимательно относятся к этому делу управление машинно-тракторных станций (начальник тов. Дубынин), которое не только не принимает мер к выявлению возможностей реставрации деталей на заводах гор. Томска и размещению заказов, но и не проявляет никакой требовательности к МТС, как в части организации реставрационных работ, так и в части сбора и заезда деталей в Томск.  
Имеет место и безответственное, формально-бюрократическое отношение к выполнению заказов по реставрации запасных частей со стороны некоторых руководителей заводов гор. Томска. Например, ремонтно-подшипниковый завод (директор тов. Мосин), которому была поручена

реставрация поршневых пальцев, не принял мер к ремонту шлифовального станка, и из-за этого выпускал эти детали из реставрации с большими отступлениями от стандарта. В январе завод не дал машинно-тракторным станциям ни одного реставрированного поршневого пальца, хотя по словам тов. Мосина, на ремонт шлифовального станка требовалось всего несколько дней. Выпускать недоброкачественную продукцию, тов. Мосин жалует, что детали, признанные ими недоброкачественными, «с охотой забрают предприятия треста «Томлес».  
Главный инженер инструментального завода тов. Фоменко категорически отказался реставрировать шестерни для тракторов. Более того, когда эту работу взял на себя завод «Республика», тов. Фоменко отказал ему в изготовлении необходимых для этого фрез.  
Часто на просьбы о реставрации деталей от руководителей заводов можно услышать такой ответ: «Дайте нам соответствующий металл, и мы лучше сделаем новые детали». А ведь эти руководители не могут не понимать, что в большинстве случаев реставрация изношенных деталей обходится значительно дешевле, чем изготовление новых и требует незначительной затраты металла.  
Надо на заводах гор. Томска налаживать реставрацию деталей в широкой номенклатуре.  
Управление машинно-тракторных станций должно разместить на заводах заказы по реставрации деталей, заставить машинно-тракторные станции систематически доставлять в гор. Томск изношенные запасные части и во-время выбирать готовую продукцию. Работа по реставрации запасных частей должна вестись круглый год.  
Директоры и партийные организации заводов должны во всей серьезности относиться к удовлетворению нужд машинно-тракторных станций.  
**З. ЛИПАТНИКОВ.**

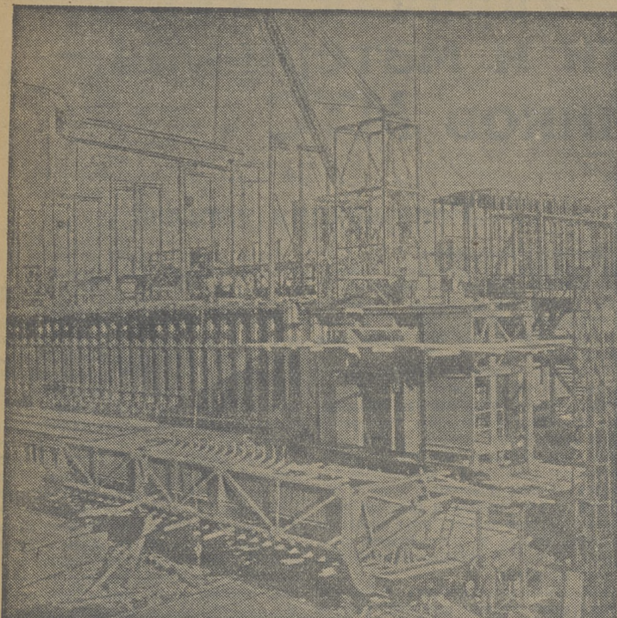
## Регенерация отработанных масел

Сбор отработанных масел в тракторных бригадах организуется у нас следующим образом.  
В соответствии с производственными планами бригад и в соответствии с планом расходования смазочного разрабатываются и планы сбора отработанных масел. Отчет о выполнении этого плана сдается бригадой одновременно с декадным отчетом о выполнении производственного плана. Как правило, чистый автот выдается бригаде при условии сдачи ею на нефтебазу установленного количества отработанных масел.  
На нефтебазе МТС отработанный автот заливается в резервуары. Это дает возможность высоборить бочки и дать время для отстоя отработанных масел, чтобы вся грязь, металлическая пыль осела на дно. После отстоя отработанный автот выкачивается ручным насосом и пускается в переработку. Заливка его в масляный бак производится через воронку с густым фильтром.  
Масляный бак и фильтр окончательно очищают отрегенированного масла необходимо периодически промывать — выпаривать бак кипятком. В противном случае на стенках бака образуется нагар, вследствие чего может пригорать и содержимое бака.  
В результате настоящего проведения всех этих мероприятий мы пропустили через аппарат 9.865 килограммов отработанных масел и получили 6.506 килограммов регенированного автота и 863 килограмма керосина.  
Полученные от регенерации автот и керосин были использованы нами на заправку тракторов при проведении заблаговременно.  
**В. ЧЕРЕПАНОВ,**  
заведующий нефтехозяйством Галинской МТС.

Простой тракторов и машин в прошлые годы в значительной части являлись следствием перерасхода средств на приобретение запасных частей. Поэтому организация работ по реставрации деталей для обеспечения осенне-зимнего ремонта и создания резерва на складах МТС будет иметь весьма большое значение.  
Надо признать, что до сих пор вопросы реставрации запасных частей, экономии черных и цветных металлов, машинно-тракторные станции на-

реставрация поршневых пальцев, не принял мер к ремонту шлифовального станка, и из-за этого выпускал эти детали из реставрации с большими отступлениями от стандарта. В январе завод не дал машинно-тракторным станциям ни одного реставрированного поршневого пальца, хотя по словам тов. Мосина, на ремонт шлифовального станка требовалось всего несколько дней. Выпускать недоброкачественную продукцию, тов. Мосин жалует, что детали, признанные ими недоброкачественными, «с охотой забрают предприятия треста «Томлес».  
Главный инженер инструментального завода тов. Фоменко категорически отказался реставрировать шестерни для тракторов. Более того, когда эту работу взял на себя завод «Республика», тов. Фоменко отказал ему в изготовлении необходимых для этого фрез.  
Часто на просьбы о реставрации деталей от руководителей заводов можно услышать такой ответ: «Дайте нам соответствующий металл, и мы лучше сделаем новые детали». А ведь эти руководители не могут не понимать, что в большинстве случаев реставрация изношенных деталей обходится значительно дешевле, чем изготовление новых и требует незначительной затраты металла.  
Надо на заводах гор. Томска налаживать реставрацию деталей в широкой номенклатуре.  
Управление машинно-тракторных станций должно разместить на заводах заказы по реставрации деталей, заставить машинно-тракторные станции систематически доставлять в гор. Томск изношенные запасные части и во-время выбирать готовую продукцию. Работа по реставрации запасных частей должна вестись круглый год.  
Директоры и партийные организации заводов должны во всей серьезности относиться к удовлетворению нужд машинно-тракторных станций.  
**З. ЛИПАТНИКОВ.**

реставрация поршневых пальцев, не принял мер к ремонту шлифовального станка, и из-за этого выпускал эти детали из реставрации с большими отступлениями от стандарта. В январе завод не дал машинно-тракторным станциям ни одного реставрированного поршневого пальца, хотя по словам тов. Мосина, на ремонт шлифовального станка требовалось всего несколько дней. Выпускать недоброкачественную продукцию, тов. Мосин жалует, что детали, признанные ими недоброкачественными, «с охотой забрают предприятия треста «Томлес».  
Главный инженер инструментального завода тов. Фоменко категорически отказался реставрировать шестерни для тракторов. Более того, когда эту работу взял на себя завод «Республика», тов. Фоменко отказал ему в изготовлении необходимых для этого фрез.  
Часто на просьбы о реставрации деталей от руководителей заводов можно услышать такой ответ: «Дайте нам соответствующий металл, и мы лучше сделаем новые детали». А ведь эти руководители не могут не понимать, что в большинстве случаев реставрация изношенных деталей обходится значительно дешевле, чем изготовление новых и требует незначительной затраты металла.  
Надо на заводах гор. Томска налаживать реставрацию деталей в широкой номенклатуре.  
Управление машинно-тракторных станций должно разместить на заводах заказы по реставрации деталей, заставить машинно-тракторные станции систематически доставлять в гор. Томск изношенные запасные части и во-время выбирать готовую продукцию. Работа по реставрации запасных частей должна вестись круглый год.  
Директоры и партийные организации заводов должны во всей серьезности относиться к удовлетворению нужд машинно-тракторных станций.  
**З. ЛИПАТНИКОВ.**



Чехословацкая республика. По всей стране поднялись леса новостроек. На воздвигаемом в Кутнице близ Остравы металлургическом комбинате имени Клементы Готвальда быстрое темпом сооружаются теплоэлектростанция, сталелитейный цех и блуэинг, коксовые батареи. На снимке: строительство коксовой батареи.

(Фотохроника ТАСС)

### Выполнение государственного народно-хозяйственного плана Словакии в 1951 году

ПРАГА, 4 февраля. (ТАСС). Словацкое статистическое управление опубликовало сообщение о выполнении государственно-народнохозяйственного плана Словакии в 1951 году. В сообщении говорится, что в третьем году пятилетия еще быстрее, чем прежде, продолжалась индустриализация Словакии, расширялся социалистический сектор в сельском хозяйстве и повышался жизненный и культурный уровень трудящихся. Валовая продукция возросла в 1951 году по сравнению с 1950 годом в целом по промышленности на 19,5 проц.

### Учеба болгарских коммунистов

СОФИЯ, 4 февраля. (ТАСС). Поведены итоги первого полугодия в работе сети партийного просвещения Болгарской коммунистической партии (БКП). В сети партийного просвещения в 1951—1952 учебном году занимается свыше 300 тыс. человек. В настоящее время в сети партийного просвещения насчитывается более 19.300 кружков по изучению биографии И. В. Сталина, биографии Георгия Димитрова, истории ВКП(б), истории БКП. В 69 одногодичных и двухгодичных партийных школах обучается свыше 4 тыс. коммунистов.

### Конференция рабкоров и селькоров в Венгрии

БУДАПЕШТ, 4 февраля. (ТАСС). Вчера закончилась длившаяся два дня первая конференция рабочих и сельских корреспондентов, созданная в связи с днем венгерской печати. В ней приняли участие 450 рабкоров и селькоров, работники редакций, члены Политбюро Венгерской партии трудящихся М. Хорват, Л. Ронаи, Ш. Ронаи и другие, а также представители газеты «Правда» М. Харламов и представители коммунистической и рабочей печати стран народной демократии, Китая, Германской демократической республики, Франции, Италии, Австрии. С докладом о развитии рабкорского движения в Венгрии и его задачах выступил представитель центрального органа Венгерской партии трудящихся — газеты «Сабад неп» О. Белтен.

### ТЕАТР

Томский областной драматический театр им. В. П. Чкалова  
6 февраля — «Последние».  
7 февраля — «Три сестры».  
8 февраля — «Три сестры».  
9 февраля — «Директор».  
10 февраля — «Три сестры», вечером — «Иван да Марья».  
Начало спектаклей в 8 часов вечера, дневных — в 12 час. дня.

### КИНО

Кинотеатр имени М. Горького.  
6 февраля — новый художественный фильм по комедии А. Островского «Правда — хорошо, а счастье лучше» (две серии). Начало сеансов в 4, 7, 10 часов. Принимаются коллективные заявки.  
Кинотеатр имени И. Черных. Большой зал. 6 февраля — художественный фильм «Степан Разин». Начало сеансов в 11, 2, 5, 8 и 11 часов. Малый зал. 6 февраля — художественный фильм «В дальнем плаваньи». Начало сеансов в 3-30, 5-30, 7-30, 9-30. Принимаются коллективные заявки.  
Дом офицеров. 6—7 февраля — кинокомедия «Небесный тихоход». Начало сеансов в 8 и 10 часов вечера, касса с 6 часов.

### ДЕМОНСТРАЦИЯ ДРУЖБЫ ИНДИЙСКОГО И СОВЕТСКОГО НАРОДОВ

ТРИВАНДРАМ, 4 февраля. (ТАСС). Вчера советская делегация работников искусства прибыла в Тривандрам (штат Траванкор-Коччи). Для встречи гостей из Советского Союза на аэродроме собрались тысячи представителей общественности города и представители правительства Траванкор-Коччи. К самолету, на котором прибыла советская делегация, подошла колодезь, неся увитый гирляндами из живых цветов большой портрет товарища Сталина. Букеты цветов были преподнесены главе советской делегации тов. Семанову, а также всем членам делегации. Посетивший недавно Советский Союз известный индийский писатель, поэт и автор Чаттопадхай, обращаясь к советской делегации, сказал: «Я рад приветствовать дорогих гостей из великого Советского Союза. Пусть крепнет дружба индийского и советского народов на благо всего миролюбивого человечества».

### Китайский народ готовится отметить вторую годовщину со дня подписания советско-китайского договора

ПЕКИН, 4 февраля. (ТАСС). Китайский народ готовится широко отметить вторую годовщину со дня подписания Договора о дружбе, союзе и взаимной помощи между Советским Союзом и Китайской народной республикой. Как сообщает газета «Шаньси-жаобао», общественные организации провинции Шаньси в ознаменование годовщины проводят с 11 по 24 февраля двухнедельный китайско-советский дружбы, во время которого население провинции широко познакомится с успехами социалистического строительства в Советском Союзе и с ролью Советского Союза в борьбе за мир. Газета «Сунцзянжибао» указывает, что 29 января в Харбине в связи со второй годовщиной со дня подписания советско-китайского Договора открылась фото-выставка, отображающая огромный размах строительства в Советском Союзе и достижения народов Советского Союза в области сельского хозяйства, транспорта, культуры и просвещения. На открытии выставки присутствовало свыше 2.000 человек.

### Траурный поезд с телом маршала Чойбалсана прибыл в г. Сухэ-Батор

СУХЭ-БАТОР, 4 февраля. (ТАСС). Сегодня утром траурный поезд с телом маршала Чойбалсана прибыл на советско-монгольскую границу и проследовал дальше. На границе для встречи поезда был выстроен почетный воинский караул монгольской армии. В 10 часов 20 минут утра траурный поезд прибыл на первую монгольскую железнодорожную станцию — в г. Сухэ-Батор. Для встречи траурного поезда с телом любимого вождя монгольского народа маршала Чойбалсана сюда из столицы прибыла многочисленная делегация трудящихся страны, а также заместитель премьер-министра Сурушбаа, секретарь ЦК Монгольской народно-революционной партии Сосорбарма и министры. На перроне вокзала собралось тысячи трудящихся города, солдаты окрестных районов и был выстроен почетный караул. Под звуки траурной мелодии поезд подошел к перрону. Над зданием вокзала — приспущенные государственные флаги Монгольской Народной Республики и СССР; на фасаде — большой портрет Чойбалсана в траурной рамке. На вокзале состоялся траурный митинг, на котором выступили члены советской правительственной делегации П. И. Леонов. После митинга на гроб были возложены венки от трудящихся Селенгинского аймака. Поезд проследовал дальше в направлении столицы.

### События в Корее

#### СООБЩЕНИЕ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ

ПХЕНЬЯН, 4 февраля. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи опубликовало сообщение о событиях в тесном взаимодействии с частями китайских народных добровольцев, наносивших непрерывные удары, продолжают вести на всех фронтах оборонительные бои. Вчера на восточном фронте соединения

Народной армии отбросили противника, предпринявшего при поддержке танков и артиллерии атаки на позиции Народной армии. В этих боях убито и ранено свыше 270 вражеских солдат и офицеров и уничтожено 3 танка противника. Сегодня зенитные части Народной армии сбив 2 самолета противника из числа самолетов, участвовавших в налетах на районы западного побережья.

### Центральное телеграфное агентство Кореи относительно переговоров о перемирии

ПХЕНЬЯН, 3 февраля. (ТАСС). Сегодня корейские газеты опубликовали сообщение Центрального телеграфного агентства Кореи относительно переговоров о перемирии в Корее.

Скоро исполнится 7 месяцев, пишет агентство, как начались переговоры о прекращении огня и о перемирии в Корее, которые являются первым шагом на пути к мирному разрешению корейского вопроса. Однако до сих пор все еще не достигнуто соглашение по всем пунктам повестки дня. Американская сторона с первых дней переговоров по сей день проводит политику затягивания переговоров, создавая различные препятствия, чтобы оттянуть на неопределенный срок достижение соглашения по всем пунктам повестки дня. Стараясь затянуть переговоры, американская сторона выдвигает явно неразумные требования, неопытные, подчас смеютельные предлоги, прибегает к шантажу и политике диктата. Предложения нашей стороны, искренне стремящейся к достижению соглашения по всем пунктам повестки дня и скорейшему и успешному завершению переговоров, всякий раз по различным предлогам отворачиваются американской стороной.

В чем причина того, что американская сторона на словах стремится к миру в Корее, а на деле всецело намеревается затянуть переговоры? Минувшие шесть с половиной месяцев показали, что американская сторона

стремится не к мирному урегулированию корейского вопроса, а к продолжению и расширению агрессии, к созданию в Корее военной базы для новых военных авантюр в Азии. Американские правящие круги не хотят, чтобы в Корею погас пожар войны, ибо корейская война приносит миллиардные прибыли капиталистам США — полными хозяевам Америки...

Действительность показывает, говорится в сообщении далее, что американские интервенты хотят не мира, а продолжения агрессии. Если они действительно хотят мира, зачем они всецело стремятся затянуть переговоры, для чего подготавливают новые войска и боевую технику на фронт? Готовя новое наступление на корейском фронте, американская военщина и политические дельцы хотят попытаться поднять среди своих сателлитов авторитет, потерянный ими в результате поражения, нанесенных им корейской Народной армией и китайскими народными добровольцами. Кроме того, наступление должно принести новые миллиарды долларов монополистам Уолл-стрит...

Корейский народ бдително следит за маневрами американских империалистов, к которым они прибегают под прикрытием переговоров. Низкие махинации зарвавшегося агрессора, никакая военная техника не смогут решить проблему нашего народа, защищающего свою национальную независимость, свое право на мир и счастье.

### События в Тунисе

ПАРИЖ, 4 февраля. (ТАСС). Газета «Се суар» сообщает, что в ряде городов Туниса всеобщая забастовка все еще продолжается. Сегодня утром французские войска и полиция начали новые карательные операции в районе Бизерты. Раффесии проводятся также в других районах страны и, в частности, на мысе Бов.

Специальный корреспондент газеты «Се суар» сообщает из Туниса, что 2 февраля французские власти собрали жителей города Тебулба и объявили им, что если виновники пожара 23 января не будут найдены, то этот городок будет сожжен дотла в течение шести часов. Во всех городах продолжается арест патриотов. За последние дни были арестованы члены Центрального комитета коммунистической партии Туниса Мохамед Хармель,

секретарь организации коммунистической партии города Ферривиль Лонедро, профессорный деятель Бетро и другие.

ПАРИЖ, 4 февраля. (ТАСС). Как сообщает газета «Юманите», забастовочное движение в Тунисе продолжается. В Сфаксе басуют доеры порта. Вчера утром полиция разогнала несколько сот демонстрантов и арестовала 119 человек.

Несмотря на репрессии, в городе Габес в демонстрации приняли участие 2 тыс. человек, в городе Ксар-Келла — 3 тыс., в Реджеб — полторы тысячи. В городе Тунисе, как и во многих других городах, магазины и лавки остаются закрытыми. Газета «Фран-тирер» сообщает, что всеобщая забастовка продолжается во многих городах и населенных пунктах страны и, в частности, в районе Бизерты.

### Борьба французских трудящихся против вооружения Западной Германии

ПАРИЖ, 4 февраля. (ТАСС). Вчера в городе Нанси состоялось большое народное собрание и манифестация в защиту мира. В них приняли участие 15 тыс. человек, прибывших из 11 департаментов страны. Как сообщает газета «Юманите», население города Нанси с энтузиазмом приветствовало участников манифестации. Народное собрание и манифестация проходили под лозунгом борьбы против вооружения Западной Германии и под лозунгом солидарности с немецким народом, борю-

щимся против режимитаризации. Собрание приняло обращения к немецкому и французскому народам, в которых говорится, что их совместная борьба против вооружения Западной Германии является залогом мира во всем мире.

В манифестации приняли участие представители различных прогрессивных организаций, в том числе председатель Национального совета мира Франция Ив Фарж, Гастон Монмузо, представители европейского комитета рабочих против режимитаризации Германии и другие.

### Судьба немецких ландскнехтов в Индо-Китае

БЕРЛИН, 4 февраля. (ТАСС). Западно-берлинская газета «Ди вельт ам зонгайт» опубликовала вчера сообщение своего берлинского корреспондента, в котором говорится, что согласно данным СДПГ (социал-демократическая партия Германии),

свыше 13 тысяч немцев, заарбованных во французский иностранный легион, погибли в боях в Индо-Китае. Газета указывает, что всего в частях французского иностранного легиона насчитывается 86.600 немцев.

### Семинар профсоюзного актива

ШЕТАРГА. (По телефону). Здесь состоялся трехдневный семинар профсоюзного актива, на котором присутствовало свыше 40 человек. Для участников семинара были прочитаны лекции: «Профсоюз — школа коммунизма», «Под руководством товарища Сталина советский народ строит коммунизм» и другие. После семинара состоялось собрание актива профсоюзных работников, на котором обсуждалось постановление VII пленума ВЦСПС.

Н. СЕЧЕНОВ.

### Новые тракторы и запасные части в леспромхозы области

На днях телеграф треста «Томлес» отправил в Бургайский, Красноярский и Калтайский леспромхозы новые тракторы С-80. Почти ежедневно в леспромхозы треста «Томлес» отправляются электротопки, запасные части к тракторам и автомашинам, электротопки.

### Изготовление макарон

В томскую артель «Профинтерн» прибыла для пресса для изготовления макарон. Пуск в эксплуатацию нового оборудования даст возможность изготовлять ежедневно 1.500 килограммов макарон.

### Электродоильные аппараты на животноводческих фермах

Колхозы Бакаевского района имени Ленина и имени Жданова приобрели и установили на животноводческих фермах крупного рогатого скота электродоильные аппараты. В нынешнем году электродоильный аппарат приобретает колхоз «Северное сияние».

### Передовые охотники

По-стахановски трудятся передовые охотники Бакаевской районной конторы «Заготживсырь». На 200 и более процентов выполнили сезонное задание охотники тт. Голубев, Барабин, Анкин и другие. На склады «Заготживсырь» они сдали пушнину высокого качества.

### На приз газеты «Пионерская правда»

В воскресенье, 3 февраля, проходили городские финальные соревнования школьников на приз газеты «Пионерская правда». В соревнованиях участвовали 12 команд-победителей районных соревнований. Более 150 юных лыжников защищали честь своих пионерских дружин и школ.

Первым был дан старт для девочек младшего возраста на дистанцию 1 километр. Лучшее время показала ученица школы № 12 Выголова. У девочек старшего возраста на дистанцию в 2 километра первенство выиграла ученица школы № 14 Нащенко. Среди мальчиков младшего возраста победителем на двухкилометровой дистанции вышел ученик 27-й школы Савицнев. На 3 километра первенство завоевал представитель 27-й школы Ильченко. Первые командные места заняли учащиеся школ № 2, № 14, № 27.

А. МАРНОВ.

### Извещение

В лектории Томского отделения общества по распространению политических и научных знаний 6 февраля, в 8 часов вечера, состоится пятая лекция из цикла «Советская литература»: «Творческий путь А. Н. Толстого», читает С. Н. Астафьева; 7 февраля, в 8 часов вечера — восьмая лекция из цикла по философии: «Познаваемость мира и его закономерностей», читает П. В. Койнин.

Редактор В. А. КУЗЬМИЧЕВ.

КУРСЫ ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ ВСЕСОЮЗНОГО ДОМА НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА имени Н. К. КРУПСКОЙ ПРОДОЛЖАЮТ ПРИЕМ НА ОТДЕЛЕНИЯ: РИСОВАНИЯ И ЖИВОПИСИ, РЕЖИССЕРСКОЕ, МУЗЫКАЛЬНОЕ (баян, аккордеон, гармония, музыкальная грамота), КУЛЬТУРЫ РЕЧИ И МЕТОДИКИ ХУДОЖЕСТВЕННОГО ЧТЕНИЯ. Срок обучения одногодичный и двухгодичный. Окончившим курс выдается свидетельство. Проспект высылается по требованию. Запросы адресовать: Москва, 142, Армянский пер., 13.

ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ВОЗДУШНЫМИ ПУТЯМИ СООБЩЕНИЯ! Томский аэропорт сообщает, что производится продажа транзитных билетов во все пункты Советского Союза, связанные путями воздушного сообщения. Установлено регулярное пассажирское движение Москва—Новосибирск. Самолеты вылетают по четным числам. Аэропорт производит неограниченный прием грузов для доставки в Новосибирск, Москву, Ленинград, Харьков и в другие пункты. Все справки по телефону 35-76.

ТРЕБУЮТСЯ КОМНАТЫ для слушателей двухмесячных курсов инженерно-технических работников Министерства угольной промышленности. Оплата по соглашению. С предложениями обращаться: г. Томск, Советская, 82, деканат высших инженерных курсов. 2-2

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ Томскому горпромторгу для вновь открываемых торговых предприятий заведующие магазинами и продавцы по продаже стройматериалов, угля, хозтоваров, обуви, тканей, а также скупщик-оценщик вещей, покупаемых от населения. Обращаться: г. Томск, Обруч, 8, горпромторг, отдел кадров, Тел. 23-66. 2-2

КНИГИ ПО ГЕОЛОГИИ ВЫСЫЛАЕТ ТОРГОВО-СЫТОВАЯ БАЗА ГОСГЕОЛИЗДАТА по заказам наложенным платежом. КATALOGи книг и карт высылаются бесплатно, по первому требованию заказчика. С заказами обращаться по адресу: Москва, 110, 2-я Мещанская, 97, торгово-сытловая база Госгеолиздата.

ПРОИЗВОДИТСЯ СРОЧНЫЙ НАБОР РАБОЧИХ для работы на предприятиях «Зерноживтреста» расположенных в районах Красноярского края. Трудовые договоры с рабочими заключаются сроком на один год и более, с выплатой единовременного пособия в сумме 300—600 рублей и суточных за время нахождения в пути по 15 рублей за сутки. Рабочим и членам их семей предоставляется бесплатный проезд и провоз багажа от места жительства до места работы. Предприятия обеспечивают семейных квартирами, одиночек — общежитиями. Обращаться: г. Томск, просп. им. Фрунзе, 14 колтора органа; в районах: Асино — Партизанская, 46, Шегарка — инспекция Госстраха, Коженино — ул. Калининна, 20, к уполномоченным органам.

Требуются: инструктор взрывного дела, водолаз, кочегары, матросы, масленщики. Обращаться: г. Томск, Набережная р. Томи, 15, Томский техникум речных путей Обского бассейна; 3-2

каменщики, плотники, подсобные рабочие и электромонтеры. Обращаться: г. Томск, Подгорный пер., 4, Томские городские электросети, отдел кадров; 2-2

корректор, старший бухгалтер, бухгалтер, телефонист, монтер по слаботоковому хозяйству, газослужка, дворник, секретарь-машинистка. Обращаться: г. Томск, просп. им. Тимирязева, 9, политехнический институт, отдел кадров; 2-2

старший экономист в грузинки на автомашины. Обращаться: г. Томск, Белья, 3, завод «Республика», отдел кадров.

Гр-на Паньшина Энинада Селиверстова, проживающая в г. Томске, Лагерная 15, кв. 5, возбуждает дело о расторжении брака с гр-ном Паньшиным Дмитрием Степановичем проживающим в Томской области, Тулганский район, Турунтаевская МТС. Дело слушается в нарсуде 2-го участка Кировского района г. Томска.