

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 46-й № 24 (11914) Вторник, 29 января 1963 года. Цена 2 коп.

Большие достижения бригады Д. Михайлова

Товарищ Н. С. Хрущев направил приветствие буровой мастеру котлов бурения № 1 треста «Туймазабурнефть» Дмитрию Ивановичу Михайлову и всем рабочим этой буровой бригады.

Пример работы вашей бригады, пишет Н. С. Хрущев, еще раз показывает, какими неисчерпаемыми возможностями располагают коллективы буровых предприятий нефтяной и газовой промышленности нашей страны для досрочного выполнения семилетнего плана.

В письме на имя товарища Н. С. Хрущева руководитель бригады Д. Михайлов сообщает о том, как трудилась бригада, каким образом достигла она столь высоких показателей, какими большими резервами располагает бригада для роста производительности труда.

РЕЧЬ ИДЕТ, ТОВАРИЩИ, О СЕМЕНАХ

В хозяйствах Шегарского производственного управления в прошлом году 73,7 процента площади зерновых было засеяно некондиционными семенами, что дало большой недобор урожая. В текущем году здесь намечается посеять свыше 106.000 гектаров яровых зерновых культур. Если посев будет произведен хорошими чистыми семенами, хлебоборбы только за счет этого могут собрать дополнительно около 250.000 центнеров зерна.

Вряд ли кто сомневается, что руководители и специалисты хозяйств, работники производственного управления не знают цену добротным семенам. Знают и говорят об этом немало, а вот подготовкой семян к севу по-настоящему не занимаются.

Некондиционных семян зерновых культур числится в сводке на 1 октября 73 процента, эта цифра осталась и на 15 января. Еще хуже положение с очисткой семян других культур. Не годятся к севу по засоренности 85 процентов семян льна. Из 917 тонн гороха 62 тонны даже не проверены на всхожесть в контрольной семенной лаборатории, а из 839 тонн проверенных 836 тонн, или 96 процентов семян гороха, сильно засорены.

В Зырянском производственном управлении на 1 октября было 79 процентов некондиционных по чистоте семян, в Кривошеинском — 68, Томском — 56, Чанском — 49, Парабельском — 64, Бакачарском — 42 процента к числу проверенных в контрольно-семенных лабораториях. Прошло больше трех месяцев, но эти цифры мало изменились. В хозяйствах Зырянского производственного управления количество засоренных семян уменьшилось только на 10 процентов, в Кривошеинском и Томском — на 6 процентов, а в Чанском процент некондиционных семян возрос до 52, в Парабельском — до 75.

Есть хозяйства, руководители которых и понятия не имеют о качестве семян. Председатель колхоза «Борьба за коммунизм» Зырянского производственного управления тов. Федяев вообще не проверял качество семян в контрольно-семенной лаборатории. Будут сажать, какими семенами будут сажать колхозы «Искра» и имени Свердлова Кривошеинского производственного управления. Здесь более половины семян не прошли и первой очистки. Из-за плохого хранения семян в хозяйствах Кривошеинского производственного управления количество влажных семян с 17 процентов увеличилось до 26 процентов.

Положение с подготовкой семян к севу исключительно тревожное. Мириться дальше с затяжкой очистки семян — значит ставить урожай под удар.

Парткомы производственных управлений обязаны мобилизовать на борьбу за быструю очистку семян всех сельских коммунистов. Секретари парткомов и первичных партийных организаций, начальники производственных управлений, председатели колхозов, директора совхозов должны тщательно проверить в каждом хозяйстве, сколько там имеется семян, каково их состояние, как они хранятся, и принять необходимые меры, которые бы обеспечили завершение очистки семян от сорняков в ближайший день.

Для этого надо в каждом хозяйстве создать специальные бригады по очистке семян из числа лучших работников, организовать двухсменное использование всех сложных зерноочистительных машин. Бригадам следует установить ежедневное задание по очистке семян.

Нагрузка — 150 тысяч киловатт!

БРАТСК, 27 января. (Норр. ТАСС). Отныне турбины Братской ГЭС не имеют себе равных в мире не только по проектной мощности, но и, как говорят, в натуре, сообщила сегодня корреспонденту ТАСС главный инженер станции И. С. Глухов. Превзойдена нагрузка крупнейшей в нашей стране гидроагрегатов на Волге и в США, до сих пор считавшихся самыми производительными.

Электрические машины гиганта энергетики на Ангаре развили невиданную мощность для гидроагрегатов — свыше 150 тысяч киловатт! Теперь недалеко время, когда будет достигнута и расчетная нагрузка — каждая турбина Братской ГЭС сможет дать почти четверть миллиона киловатт.

Поздравление строителям Литовской ГРЭС

Горячее поздравление строителям и монтажникам, всем участникам сооружения Литовской ГРЭС направил Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР.

Литовская ГРЭС, говорится в приветствии, является крупнейшим энергетическим объектом, и ввод первого блока на этой электростанции — достойный вклад строителей в дело осуществления электрификации страны.

Первый энергоблок Литовской ГРЭС мощностью 150 тысяч киловатт построен и введен в действие на три месяца раньше срока.

Сооружение электростанции началось в 1960 году. За это время выполнен большой объем работ: перемещено свыше пяти миллионов кубометров грунта, смонтированы две тысячи тонн металлоконструкций и весь комплекс энергетического оборудования. Для строителей и эксплуатационников ГРЭС построен поселок городского типа площадью 24 тысячи квадратных метров со всеми культурно-бытовыми объектами.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ ВЛКСМ НОВОСТРОЙКАМ — УДАРНЫЕ ТЕМПЫ

ЦК ВЛКСМ обсудил вопрос о шесте комсомольских организаций над сооружением важнейших объектов промышленности и транспорта в 1963 году.

Центральный Комитет ВЛКСМ подчеркнул, что важнейшей задачей комсомольского комсомола в этом году является обеспечение самого плодотворного участия трехмиллионной армии молодых строителей в выполнении государственного плана капитального строительства.

ЦК ВЛКСМ объявил всеобщими ударными комсомольскими стройками пятого года семилетки сооружение 160 важнейших предприятий химии, металлургии, энергетики, нефтяной, газовой, бумажной и деревообрабатывающей промышленности, промышленности строительных материалов, железнодорожного транспорта.

Центральный Комитет ВЛКСМ призывает всю советскую молодежь широко развернуть социалистическое соревнование за своевременное и досрочное выполнение заданий пятого года семилетки в области капитального строительства, внести достойный вклад в успешное выполнение решений XXII съезда КПСС.

Обязательства асталцевцев

Трудящиеся села Астальцево Батгатского сельского Совета Шегарского производственного управления в минувшем году активно участвовали в продаже сельскохозяйственных продуктов государству. Молока, например, в среднем продано по 330 килограммов от каждого хозяйства. А. В. Тайданова, Е. Синегубова и Е. Артемьева продали по 700—900 килограммов. Мяса закуплено у населения 534 центнера вместо 400 центнеров по плану.

Жители села Астальцево и коллектив рабочих Батгатских мастерских отделения «Сельхозтехники» приняли обязательства на 1963 год. Каждое хозяйство продает государству по 200 литров молока, по 100 килограммам мяса, 1.100 граммов шерсти с каждой овцы. План первого квартала по продаже молока и шерсти решено выполнить ко дню выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся.

П. СТОЯКИН.

ЦЕННАЯ ИНИЦИАТИВА ГОРЬКОВЧАН ОДОБРЕНА

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС приняли постановление об инициативе работников предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковской области. Коллективы этих предприятий в ответ на решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС выступили с ценной инициативой — организовать социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана производства химических продуктов в 1963 году и расширение действующих производств за счет использования внутренних резервов. Они обязались выработать дополнительно продукции на 12 миллионов рублей, осуществить мероприятия по новой технике с условным годовым экономическим эффектом в 11 миллионов рублей и подготовить производства к дальнейшему увеличению выработки химических продуктов сверх установленных заданий семилетнего плана.

Поддерживая инициативу строителей комбината «Луганскхимстрой» и северодонецких организаций Министерства монтажных и специальных строительных работ УССР, горьковчане решили сократить сроки строительства химических объектов и досрочно ввести в действие новые мощности.

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС считают, что патристический почин горьковчан химиков и нефтепереработчиков имеет большое государственное значение и заслуживает самой широкой поддержки со стороны партийных, профсоюзных, советских, хозяйственных и общественных организаций.

ЦК КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС одобрили инициативу горьковчан и рекомендовали ЦК компартий и Советам Министров союзных республик, крайкомам, обкомам партии, совнархозам, советам и комитетам профсоюзам всемерно развивать и поддерживать инициативу трудящихся, направленную на сверхплановое производство химической продукции и продуктов нефтепереработки.

Коллективы предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности Горьковской области обязались перевыполнить в 1963 году план по выработке 25 видов химической продукции. В 1963—1964 годах намечено провести реконструкцию ряда цехов, установить дополнительное технологическое оборудование в действующих производствах, что позволит увеличить мощности по выпуску капролактама, азотных удобрений, фенола, ацетона, ядохимикатов и других химических продуктов.

(ТАСС).

Подготовка к выборам



Больше помогать агитаторам

Млица Трудовая, 15. Здесь живет семья колхозника сельхозартели имени Ленина тов. Сухана. Спрашиваем: когда последний раз был агитатор? Никто не помнит. Может быть, это случайность? Заходим в другой дом на этой же улице. Сюда агитатор приходил две недели назад, переписал фамилии избирателей, пообещал провести беседу, но слово не сдержал.

От случая к случаю бывают агитаторы на улицах Засаймовичей, Крылова, Водяной, Чапаева и многих других села Александрово.

В первичной партийной организации Александровской нефтезаведки даже не знают, были ли агитаторы на своих десяти участках. Партийное бюро поручило руководить агитколлективом на заводе «Томкабель», в аэропорту, на дрожжевом заводе, в областном лектории и в других.

Перед избирателями выступают с лекциями члены общества по распространению политических и научных знаний. Активное участие в этом принимают преподаватели университета Ш. П. Чичин-Доржиев, И. П. Неучурин и Г. Н. Грелин, преподаватель медицинского института А. М. Агальцев.

А. ФЕДОРОВ.

ЛЕКЦИИ ДЛЯ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

В последние дни в агитпункте, расположенном в Томском коммунально-строительном техникуме, состоялись лекции о международном положении для избирателей и для агитаторов, проведенные беседы об избирательной системе в СССР и в капиталистических странах. Сейчас здесь готовится вечер отдыха избирателей.

Лекции на разные темы проведены также в агитпунктах в школе № 4,

ОТЛИЧНО ОБСЛУЖИВАТЬ ТРУДЯЩИХСЯ

Коллектив комбината «Рекорд» включается в поход за отличную работу

Коллектив комбината «Рекорд» управления бытового обслуживания населения горячо одобряет замечательную инициативу коллективов завода «Томкабель» и швейной фабрики № 5, развернувших соревнование за улучшение качества продукции и повышение культуры производства. Мы также включаемся в этот поход.

Мы обязуемся обеспечить высокое качество изделий при индивидуальном пошиве, ремонте одежды, култураторов, металлоизделий, изделий массового пошива, не допускать ни одного случая задержки выполнения заказов. Во всех ателье и мастерских комбината организуем мелкий ремонт в присутствии заказчика, организуем бюро добрых услуг.

На Набережной реки Ушайки, в

беседе этих агитаторов много хорошего, но их опыт не стал достоянием других.

Досих пор идеологический отдел партийного комитета все еще не разработал конкретных мероприятий по развертыванию массово-политической работы среди избирателей.

Надо немедленно устранить эти недостатки.

Т. КУРИЛОВИЧ.

На огонек...

Оживленно в агитпункте села Лозунга Каргасковского района. Красочная оформленная наглядная агитация рассказывает о предстоящих выборах в верховный орган власти и местные Советы Российской Федерации.

Здесь проводятся беседы на избирательные темы, о трудовых успехах односельчан, о событиях за рубежом и в нашей стране.

На десятиворках сел Лозунга и Подолупин работают агитаторы. Среди них — учитель Т. К. Фомина, М. С. Самосудова, В. Чепурнов, колхозник И. А. Шаповалов и другие.

А. ДЕГТЯРЕВА.

Сообщение ТАСС «МАРС-1» В ПОЛЕТЕ

Около трех месяцев продолжается полет автоматической межпланетной станции «Марс-1» на планете Марс. За это время станция в своем движении вокруг Солнца прошла расстояние около 230 миллионов километров и удалась от Земли на 43 миллиона километров.

Скорость удаления станции «Марс-1» от Земли постоянно возрастает. Если при выходе станции из сферы действия Земли скорость удаления станции составляла около 4 километров в секунду, то в настоящее время она равна 10,2 километра в секунду. Это объясняется тем, что Земля и станция «Марс-1», двигаясь по своим орбитам, значительно разошлись и уже существенно скрывается от Солнца. Расстояние между Землей и станцией достигло такой большой величины, что время прохождения радиосигналов на борт и обратно достигает значительной продолжительности: 4 минуты 47 секунд, тогда как, например, для получения отраженного радиосигнала от Луны требуется всего лишь немногим более 2 секунд.

Со станцией поддерживается регулярная и устойчивая радиосвязь. Как показывают принятые на Земле телеметрические данные, температура и давление на борту станции поддерживаются в заданных пределах: температура от 15 до 20 градусов выше нуля по Цельсию, давление 850 миллиметров ртутного столба. Вследствие увеличившегося расстояния между станцией «Марс-1» и Солнцем заметно уменьшилась освещенность и соответственно снизился ток солнечных батарей. Поэтому, согласно программе полета, 5-го января было произведено переключение групп элементов солнечных батарей на параллельное соединение.

С начала полета со станцией «Марс-1» было проведено более 50 сеансов радиосвязи. Было передано на борт более 1000 команд. С помощью радиотелеметрической системы получен большой объем научно-технической информации.

Предварительные данные этих исследований могут быть сообщены уже в настоящее время. В частности, обнаружено, что интенсивность космических лучей в межпланетном пространстве, измеренная во время полета станции «Марс-1», возросла на несколько десятков процентов по сравнению с измерениями, выполненными в 1959 году советскими космическими ракетами. Это обусловливается меньшей солнечной активностью в настоящий период. Замечено также возрастание интенсивности космического излучения в процессе полета станции, что, по-видимому, может быть объяснено удалением станции «Марс-1» от Солнца.

Исследования плазмы в околоземном космическом пространстве подтвердили, что как это было открыто при помощи советских космических ракет, ионизированная газовая оболочка Земли простирается до высот около 20 тысяч километров.

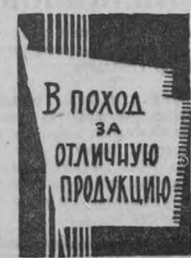
Вновь подтверждено существование открытого советскими учеными самого внешнего пояса заряженных частиц. Отмечено, что в этом поясе общее число частиц, захваченных геомагнитным полем, и их концентрация значительно больше, чем в радиационных поясах, расположенных более близко к Земле.

Первые полученные обширные данные о потоках солнечной плазмы в области космоса, более удаленной от Солнца, чем Земля. Регистрация метеорных частиц (с массами, большими одной миллиардной доли грамма) показала относительно высокую плотность метеорного вещества на расстоянии до 40—50 тысяч километров от Земли. На больших расстояниях отмечено уменьшение числа частиц такой массы.

Вся полученная с борта станции «Марс-1» научная информация в настоящее время обрабатывается и тщательно изучается.

Смотр резервов улучшения качества продукции и повышения культуры производства

БОЛЬШОЙ РАЗГОВОР О КАЧЕСТВЕ ЛЕСА



Ингузетский леспромхоз досрочно выполнил план четвертого года семилетки по заготовке деловой древесины.

Прям готовой древесины на нижнем складе ведут десятичные Нарымской сплавной конторы. Они отвечают за правильную раскрой хлыстов.

Партбюро леспромхоза совместно с редакцией газеты «Красное знамя» провело совещание работников нижних складов.

Сегодня мы предоставляем слово участникам совещания.

Хорошо знать стандарты и сортность древесины

Наша Нарымская сплавная контора недодала в прошлом году различных сортиментов одному только Томскому лесоперерабатывающему комбинату на десятки миллионов рублей.

Конечно, я выучила все стандарты, научилась принимать лес. Но ведь этих знаний мало.

Надо по-настоящему организовать учебу десятников. В леспромхозе, например, проводятся занятия с работниками нижнего склада.

Сейчас устанавливаются месячные сортиментные задания для бригад нижнего склада.

У нас еще очень слабо контролируется выполнение сортиментной программы. Тут и от нас, десятников, многое зависит.

Приходит на нижний склад лесовоз, и смотришь, какие хлысты он доставил.

Большое количество дров на раздельные астакады поступает отнюдь не оттого, что у нас плохие лесосетки.

Обращает на себя внимание и другой факт. Нередко с верхних складов лес приходит от всякого рода запилки и сколами.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.

Впечатлило же поднялся вопрос о том, что следует также перевести и на оплату в зависимости от выхода ценных сортиментов.



М. ФЕДОРОВА, десятник Нарымской сплавной конторы.

Комсомолка Людмила Исамалкина первой во втором цехе Томского шифровального завода в январе выполнила свое семилетнее задание.

Она обслуживает четыре сверлильных станка, перевыполнив свои сменные задания на 30-40 процентов.

На снимке: Л. Исамалкина.

ПРИБОР-ЭКСПЕРТ

Улов был на редкость удачным. Но на пути в родной порт произошла непредвиденная задержка.

Прибору, который сконструировали ленинградские ученые — Матвей Давыдов, профессор института советской торговли, и Антон Кодратенко, доцент инженерно-экономического института, — достаточно для этого всего двух-трех минут.

Сердце прибора — лампа, испускающая ультрафиолетовые лучи. Действуя на экстракт рыбы, мяса, молока или другого пищевого продукта, они вызывают люминесценцию, по интенсивности которой и определяется сохранность продукта.

Сегодня мы предоставляем слово участникам совещания.

НУЖНА ТЕСНАЯ ДЕЛОВАЯ СВЯЗЬ

Сплавищики и лесозаготовители должны действовать сообща, во всем помогать друг другу.

Рабочие здесь трудятся неполный рабочий день, при ручной сплютке появились «завалы» древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Зимняя сплютка поможет леспромхозу отправить потребителям больше высококачественной древесины.

Где же материальная заинтересованность?

Нижний склад решает судьбу выполнения сортиментной программы.

Здесь трудятся непохожие мастера своего дела. Взять, к примеру, бригаду раскряжевщиков В. П. Ефимова.

В минувшем году она раздала сверх плана несколько тысяч кубометров леса. Высоких показателей добилась и бригада А. П. Морозова.

Но в погоне за кубометрами леса мы часто забываем о важных сортиментах. Взять, к примеру, вышечный брус.

Первого сорта этого бруса мы должны были заготовить 600 кубометров и второго сорта — 400 кубометров.

А фактически сделали первого сорта только 30 кубометров и второго сорта — 58 кубометров.

Зато с успехом раздываем хлысты на менее ценный тарный краж. План его выпуска только по первому сорту перевыполнили более чем на 4.300 кубометров.

Перевыполнили задание и по такому «легкому» сортименту, как подтоварник.

А где авиасосна? К сожалению, за весь год мы не заготовили ни одного кубометра этой ценнейшей продукции.

Многое зависит от старания и заинтересованности самих раскряжевщиков. Работал у нас раскряжевщик тов. Захаров.

Привезут ему пачку хлыстов, протянет он шнур по всем колым и «слепым» покровом разом все подравняет под один сортимент.

От такого «мастера», конечно, пришлось освободиться.

Нельзя сквозь пальцы смотреть и на промахи десятников. Некоторые из них тоже халатно относятся к своим обязанностям.

При этом выдвигают причину, что они, мол, обслуживают сразу две астакады и что им надо успевать и здесь и там.

Однако объем работы не так уж велик. Две бригады раздывали до 160 кубометров леса в смену. Разве это много для одного десятника?



ПИРАМИДЫ БРАКА

Это лишь одна из пирамид брака, скопившегося в изоляторе первого шифровального цеха Томского подшинкового завода.

Чтобы воспроизвести все пирамиды, потребовалось бы сделать десятки снимков: ведь в изоляторе скопилось около 500 тысяч бракованных колец подшинков.

Только за 22 дня января в изолятор поступило 176 тысяч колец. Абсолютное большинство забракованных колец — «продукция» первого шифровального цеха.

Причина — грубые нарушения технологии, плохое состояние многих станков.

Называем руководителей этого цеха, «обеспечивших» массовое производство бракованных колец: начальник цеха В. В. Гог, заместитель начальника цеха В. И. Костырев.

Многие кольца можно исправить путем хромирования или отпуски в масле. Но равнодушные к качеству продукции руководители цеха не занимаются этим.

В январе, например, восстановлено лишь 10 тысяч колец.

Гог и Костырев продолжают делать новый брак, им некогда заниматься исправлением старого, — невесело шутят на заводе.

Очень горьки такие шутки. Десятки тысяч рублей вылетают в трубу из-за безответственности и равнодушия бракоделов.



ВОСПИТАНИЕ ЧЕЛОВЕКА — ДЕЛО ВСЕЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Доклад был обстоятельный: глубокий анализ, острая критика и конкретные предложения.

И вначале казались, что выступающие в прениях будут в какой-то мере повторять сказанное. Но так не произошло.

У каждого, кто выходил на трибуну собрания партийного актива Ленинского района, — свои наблюдения, мысли, советы.

И оттого получились разговоры большой и полезной о работе партийных, комсомольских и профсоюзных организаций по коммунистическому воспитанию трудящихся.

Но на собрании отмечалось, что в организации соревнования еще много формализма. В ряде партийных организаций плохо, неконкретно помогают разведкам будущего, перестали заботиться о их росте.

На Томском лесоперерабатывающем комбинате даже итоги соревнования подводят от случая к случаю.

На спичечной фабрике «Сибирь» коммунисты-руководители мало работают с молодежью: многие члены коллективов, завоевавших высокое звание и борющихся за него, перестали учиться, совершенствовать свои знания.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.



Воспитание человека — дело всей общественности

После ноябрьского Пленума ЦК КПСС здесь особенно возросла творческая активность людей.

В ремонтно-эксплуатационной базе хорошо работают начальные экономические школы. Слушатели этих школ вскрывают новые резервы в производстве.

В Моржковке организованы университеты культуры и здоровья, ролитетский лекторий при средней школе, создан семинар научного атеизма.

По опыту ленинградцев при партбюро создана идеологическая комиссия. Все это помогает партийной организации в воспитании у людей высоких норм морального кодекса строителей коммунизма.

Большое внимание уделили собраниям вопросам идейного воспитания, формирования научного мировоззрения у каждого советского человека.

В районе более 16 тысяч человек занимается в сети партийного и комсомольского просвещения. Тяга коммунистов и беспартийных к изучению материалов XXII съезда КПСС и решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС огромна.

Выросло немало пропагандистов — подлинных энтузиастов своего дела.

И все-таки, как отметил в докладе тов. Паршин, в ряде предприятий и организаций недооценивают идеологическую работу. Многие кружки и семинары работают слабо, занятия в них часто срываются, приходят на низком уровне, мало действенны.

Это относится, например, к таким организациям, как мясороботоргкомбинат «Художественный труд» и другим.



Воспитание человека — дело всей общественности

По мере развития культуры и культуры, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.



Воспитание человека — дело всей общественности

По мере развития культуры и культуры, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Он рассказал участникам собрания, какие меры принимают коммунисты, чтобы их предприятия быстрее стало коллективом коммунистического труда.

Организуя движение за коммунистический труд, заботясь о росте людей, нужно идти от каждого человека — эта мысль была центральной у многих выступавших и, в частности, у секретаря партийного бюро Моржковской ремонтно-эксплуатационной базы тов. Некрасова.

Затисье в новом корпусе

Почему не используются мощности колпашевского завода «Металлист»?

Коллектив колпашевского завода «Металлист» в прошлом году досрочно выполнил свои социалистические обязательства. Годовой план был завершён 9 декабря, сверхплановой продукции выпущено более чем на 50 тысяч рублей.

У нас немало передовиков, настоящих мастеров своего дела. Наши рабочие Клепа Вилкова, Валентина Сиомова, Владимир Люберцев одним из первых в области попросили повысить им технические нормы выработки на 5—10 процентов и успешно перевыполнили новые, повышенные задания. Их примеру последовали многие рабочие и весь коллектив чугунолитейного цеха.

Ширится на заводе соревнование за коммунистический труд. В это замечательное движение включился

весь коллектив завода. Первые результаты соревнования за коммунистический труд на заводе нет ни одного рабочего, не выполняющего технических норм. Значительно укрепилась трудовая и производственная дисциплина.

Однако имеющиеся возможности увеличения выпуска продукции на нашем заводе используются еще очень плохо. Бывший Томский совнархоз не довел до конца намечавшихся им важных мер по развитию колпашевского «Металлиста». Было выстроено и капитально отремонтировано свыше двух тысяч квадратных метров производственных площадей, но эти площади целый год пустуют.

Сначала предполагалось создать на новых площадях фильерное производство по выпуску алмазных и по-

бедитовых волокон для кабельной промышленности. Затем нам было предложено организовать выпуск тензометрических датчиков и электроизмерителей малой мощности. Для этого в Томск на три — пять месяцев дважды направлялись рабочие для обучения новым сложным профессиям. Завод на обучение рабочих расходовал большие средства, но они без пользы легли на баланс предприятия. Организовать в широких масштабах производство указанных выше изделий мы не можем, так как нет нужного оборудования, сырья, не хватает электроэнергии.

В сентябре прошлого года управление электротехнической промышленности ВСНХ республики решило организовать в 1963 году на нашем заводе выпуск проводов штепсельных ПШ и ПШС.

«Рославэлектроснабэкст» выдал некоторым заводам наряды на поставку этой продукции.

А получился довольно запутанное дело: мы имеем план выпуска новых изделий, потребители имеют наряды на эти изделия, а в Колпашеве нет оборудования для организации нового производства.

В большом новом производственном корпусе сейчас затишье. Пустуют и некоторые другие помещения. Мы надеемся, что работники Байдак-Сибирского совнархоза примут быстрые меры, чтобы помочь нашему заводу начать работать на полную мощность. Больше настойчивости в решении перспективных вопросов развития нашего предприятия должен проявить и Колпашевский горком партии.

«И чего ему не хватало?»

В отделе милиции поступило заявление: неизвестные люди взломали окно в судебской вышке Томского ипподрома, разобрали радиостановку и унесли все детали.

И вот сидят передо мною правонарушители — подростки: Виктор, Юрий и Борис. Это они похитили радиодетали на ипподроме, стоимость которых 450 рублей. Я пытаюсь представить духовный мир ребят, причины, толкнувшие их к преступлению. Беседа с ними, знакомство с семьями. И делаю вывод: перед нами педагогический брак — семьи и школы. В школах №№ 45 и 8 г. Томска, где учились Борис, Виктор и Юрий, их считали «хорошими ребятами», страстными радиолюбителями. Здесь всячески поощряли интерес ребят к радиотехнике, преподаватели хвалили парней за сборку радиостановок. Но ни разу не интересовались учителя, а где же берут учащиеся детали для этого. Ведь многие из них дефицитны и дороги.

поступок, за то, что у его отца такой сын. Все они обещали доказать и нам, работникам милиции, и своим товарищам, что станут настоящими людьми, что никогда в жизни не протянут больше рук к чуждому добру. Мы верим ребятам и даже не называем по этому их фамилий.

Но история подростков поучительна. И мне кажется, некоторым родителям следует задуматься еще и еще раз: а все ли они делают, чтобы воспитать настоящих людей.

Ю. ТЕРЕХИН,
оперуполномоченный уголовного розыска Кировского отдела милиции г. Томска.

«И чего ему не хватало?»

Ю. ТЕРЕХИН, оперуполномоченный уголовного розыска Кировского отдела милиции г. Томска.

Н. СИДОРОВ,
директор колпашевского завода «Металлист».



Передовые работницы шестого цеха завода «Томтабель» Мария Ивановна Беловодская и Раиса Павловна Шевцова, вступаая в пятый год семилетки, взяли обязательства — сменить норму выработки и увеличить на 115 процентов, работать без контролера, экономно расходовать сырье, продукцию изготовить только отличного качества. Слово свое они держат с честью.

На снимке (слева направо): М. И. Беловодская и Р. П. Шевцова. Фото Ф. Хитрищевича.

Фильмы этой недели

С 28 января на экраны вышла новая копия цветной кинокомедии «Попадет на восток», созданной в 1947 году на студии «Мосфильм».

Юные зрители с удовольствием посмотрят приключенческий фильм «Ветер капитана Гранта», созданный в 1936 году на студии «Мосфильм» по мотивам одноименного романа Жюль Верна.

Напомним, что в главных ролях снимались артисты Н. Черкасов, Я. Семенов, М. Стрелкова и др.

Многие читатели хорошо знают повесть Даниила Гранина «Пять садов». Студия «Ленфильм» создала по этой повести одноименную киноповесть.

На экраны выйдет несколько новых документальных и научно-популярных фильмов, среди них фильм «Великая битва на Волге» (производство Центральной студии документальных фильмов). В фильме включены съемки 150 фронтовых кинооператоров, а также использованы кинокадры Госфильмфонда и Государственного архива кинофотодокументов. Фильм рассказывает о героической битве на Волге в дни Великой Отечественной войны. В нем показаны все этапы великого сражения и торжество победы.

В борьбе за мир посвящен новый полнометражный шведский фильм «Безные преступления». В нем рассказывается о судебном процессе над военными преступниками в Нюрнберге.

Шведские кинематографисты использовали в фильме богатейшие архивные кинодокументы.

Встреча читателей с поэтом

В областной библиотеке имени А. С. Пушкина состоялась встреча читателей с поэтом и переводчиком Василием Ивановичем Семеновым. В нем рассказывается о судебном процессе над военными преступниками в Нюрнберге.

Многие любители поэзии приобрели в библиотеке книги с автографом поэта.

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ ДЕРЖАТ СОВЕТ

В центре внимания коллективов Могоичинского лесозавода и Усть-Чулымской сплавной конторы Молчановской промышленно-производственной зоны находятся материалы ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Их изучают в кружках и семинарах, каждый определяет свою роль в их осуществлении.

Лесоцехи в основном механизированы. Но необходимо внедрить новейшие станки. Вместо давно устаревших двухцилиндровых надо установить четырехцилиндровые обрезающие станки. Это позволит из самой ценной колесовой части досок получать заготовки штапелетника и оконных брусков. Рационализаторам надо продолжить работу над реконструкцией обрезающих станков.

Главный механик завода тов. Мухоморов отметил, что на заводе много хороших рационализаторов — гг. Пункарев, Козлов, Желеховский и другие. Они разрабатывают ценные усовершенствования к машинам и оборудованию. Но надо улучшить руко-

водство их работой. Рационализаторы делают все сами, поэтому многие предложения внедряются годами. Следует создать группу внедрения предложений из специалистов, а для разработки предложений — конструкторское бюро.

Электромонтер биржи сырья тов. Туницкий предложил вместо воздушной вести наземную сигнализацию, требующую меньших затрат труда.

Конференция разработала меры для лучшего использования резервов производства. Решено создать конструкторское бюро на общественных началах.

Предложения участников конференции обобщены и нашли отражение в плане организационно-технических мероприятий завода и конторы. Некоторые предложения рационализаторов обобщены на заседании группы ВОИР и сейчас внедряются в производство.

И. ГАЛКИН.

Под таким заголовком в № 301 газеты «Красное знамя» за прошлый год была опубликована корреспонденция о неправильном подборе кадров, расстратах и хищениях в магазинском облесурсе бывшего Колпашевского района.

Секретарь партийного бюро облесурса тов. Васильев нам сообщил, что корреспонденция обобщена на расширенном заседании бюро. Факты подтвердились.

Продавец отдела рабочего снабжения Колпашевского лесхоза Кузнецова за расстрат с работы снята и осуждена. Бывший начальник орска Калаников за оформление на материально ответственную

КАК ИЗБАВИТЬСЯ ОТ ОВСЮГА

Очистка семян от оvsюга

Во многих хозяйствах Томской области семена овса сильно засорены оvsюгом. Это трудноудлимый сорняк. Специальных машин для его отделения промышленности не выпускает, поэтому надо использовать все возможные приспособления для зерноочистки.

В Тюменской области широко распространены овсюгоотборники конструкции механика Ф. К. Конованова. Его конструкция проста, так что в каждом хозяйстве его можно изготовить. Производительность этого овсюгоотборника — 2—2,5 тонны в час с хорошим качеством отбора. Если в исходном материале было 1,500 штук оvsюга на 1 килограмм овса, то после 2-кратной обработки оставалось 15—20 штук оvsюга.

Как устроен овсюгоотборник? На раме сварной конструкции установлен цилиндр диаметром 1,5 метра и длиной 2,85 метра. Для основания цилиндра взяты колеса от колесных трабелей. Цилиндр изготовлен из стальных досок толщиной 2,5 сантиметра и шириной 10 сантиметров. Он установлен на валу неподвижно, а вал на раме укладывается в подшипниках. Диаметр вала — 50 миллиметров. Цилиндр вращается от двигателя мощностью 4,8 киловатта, установленного на вал контрпривода, на котором установлены два шкива.

Один из них получает вращение от электромотора, а другой пере-

дает вращение через ремень на цилиндр. Внутри цилиндра установлены лоток, шнек и щетка, которая вращается со скоростью 100—120 оборотов в минуту.

Щетка получает вращение от вала цилиндра через клиноременную передачу. Вал щетки уложен на 2-х стойках, которые установлены на валу цилиндра на подшипниках. Стойка состоит из 2-х трубок. Внутренняя поверхность цилиндра обтянута ворсистым материалом (виноград, байка, портяночное сукно).

Поток зерна зерноотборником подается в бункер и поступает в цилиндр, который вращается со скоростью 30—35 оборотов в минуту. Оvsюг своей осью или подковой цепляется за материал на пути вращающейся щетки, падает в лоток и шнеком выгоняется из цилиндра.

Цилиндр установлен на передвижной раме наклонно, так как колеса различных диаметров.

Для устройства овсюгоотборника можно использовать лотки, шнеки и щетки от старых зерноочистительных машин. Такие овсюгоотборники успешно работают во многих хозяйствах Новосибирской области.

В. ПЕТЕЛЬКО,
ассистент кафедры общего земледелия Новосибирского сельскохозяйственного института.

«КТО В ЭТОМ ВИНОВАТ?»

Под таким заголовком в № 301 газеты «Красное знамя» за прошлый год была опубликована корреспонденция о неправильном подборе кадров, расстратах и хищениях в магазинском облесурса бывшего Колпашевского района.

Секретарь партийного бюро облесурса тов. Васильев нам сообщил, что корреспонденция обобщена на расширенном заседании бюро. Факты подтвердились.

Продавец отдела рабочего снабжения Колпашевского лесхоза Кузнецова за расстрат с работы снята и осуждена. Бывший начальник орска Калаников за оформление на материально ответственную

На московском заводе «Физприбор» закончено изготовление уникальной установки — бетаспектрометра УМБ-1.

УМБ-1 создан инженерами завода в содружестве с физико-техническим институтом имени А. Ф. Иоффе Академии наук СССР. При помощи нового прибора можно решать широкий круг проблем в области ядерной спектроскопии — исследование сплошных электронных и позитронных спектров и ряд других задач по изучению радиоактивных веществ. Установка обладает высокой точностью показаний — до 0,015 процента.

На снимке: инженеры Л. А. Черствов и Н. В. Калюшина проводят испытания новой установки.

(Фотохроника ТАСС).



Отставание ликвидировано

Механизаторы совхоза «Чажемтовский» Чапского производственного управления включились в соревнование за образцовую подготовку техники к полевому работам.

Они сумели ликвидировать отставание и выполнили план четвертого квартала по ремонту тракторов.

Темпы ремонта с каждым днем нарастают. Механизаторы решили в первом квартале закончить ремонт тракторов и принцепных орудий.

В. ВАТОЛИН.

Темп Спектакль о современнике

Наш молодой современник. За последние годы мы привыкли встречаться с ним на томской сцене. И вот очередная встреча. Спектакль драматического театра «Девять нераспечатанных писем».

...Зал встречает нас неожиданно: до начала больше четверти часа, а занавес уже раскрыт. Сцена разделена пополам. Слева приподнимается площадка. Красивый белый роуль, микрофон, гитара дают понять — это астрада кафе, а проецируемый на задник световой контур Кремля указывает точный адрес — Москва.

Справа — другая обстановка: здесь живут рабочие, световой контур на заднике поясняет: это Омьирь, строительство на большой реке. Задняя сцена — огромная карта Советского Союза. Она и объединяет две площадки в одно целое и как бы предупреждает — нам предстоит сегодня большой, серьезный разговор... (Нельзя не отметить заслугу молодого художника В. Нестерова — он нашел, на наш взгляд, удачное декоративное решение спектакля).

...На сцене появляются герои спектакля. Слева (на московской площадке) — девушка и парни в форме острянгов, справа — девушка, пожилой человек и молодые ребята, только все они в брезентовых робах.

Нас сразу же знакомят с предисторией и с главными героями. Вот они — Маришка (С. Навлякина) и Володя (Д. Соломатин). Мы — свидетели их последнего разговора, так круто разделившего дороги того и другого.

— Он был для меня воплощением всех идеалов, — говорит Володя о своем дяде. — А оказался классическим подонком. Ты подумай только — доносы писал на своих товарищей по академии! Сколько людей из-за него погубило!

Володя только что кончил школу. И разочарование его не просто большое для нас. Оно — страшно. Страшно потому, что Володя своего дядю начинал невольно (он еще так мало знает!) видеть во всех окружающих. Ставится под сомнение высшие слова, звучащие вокруг него, искренний порыв ему кажется лицемерием, дружбу, любовь — несуществующими чувствами. Так возникает вопрос, ответу на который посвящен весь спектакль: как жить, — веря или притворяясь, с молчаливой совестью или с совестью, говорящей правду?

Раньше Маришка и Володя были едины в своем мнении. Теперь их мнения разделились. Поэтому-то даже любовь не может удержать их вместе. Поэтому расходятся их дороги. Володя остается в Москве, поступаая в оркестр одного из молодежных кафе, а Маришка с друзьями едет в Сибирь, на Ангару.

Эпизод сменяется эпизодом. Действие то происходит в Москве, то переносится на Ангару, а иногда происходит там и здесь, то развиваясь параллельно, то переплетаясь. И постепенно я начинаю ловить себя на мысли, что, когда затеивается правая (сибирская) часть сцены, мое внимание ослабевает, хотя на левой происходят события, к которым, казалось бы, трудно отнестись равнодушно: страдал Нина, изю всех сил прятается от себя и других Володя, беззвучный циник Костя совращает сестру Володи Светочку.

В чем дело? Ответ находится очень скоро. Московские сцены написаны драматургом менее четко. Их герои (за исключением Светочки, точно сгравирован С. Киблицкой) нужно додумывать, углублять? А это не всегда удается актерам.

Вот Костя (В. Навлякин). Он ясен с первых слов. Циник, эгоист. Мы заранее знаем, как поведет он себя в любой ситуации. Разгаданный без труда, он и без особого волнения воспринимается со сцены.

Раньше у Нины (И. Никановская) была другая, светлая и интересная жизнь. Раньше она была другим человеком. Но каким — нам трудно догадаться, потому что несчастие так сложилось ее, оно так наполнило ее глаза болью, что другие чувства, мысли едва различимы в них.

Володя (Д. Соломатин). «Мне нравится, что ты бываешь либо сдержанным, либо искренним», — говорит ему Нина. Нам тоже нравится его сдержанность. Только зачастую сдержанность Володи настолько сильна, что она начинает мешать нам видеть, как он думает, как рождается у него та или иная мысль. Порой мы не замечаем большой внутренней борьбы, которая должна быть в душе Володи. Поэтому его приезд на Ангару в финале спектакля невольно начинаешь воспринимать скорее как бегство от несчастий, выпавших на его долю, а не как победу над своими нелегкими сомнениями.

Разговор о том, как жить, начатый в первой сцене Маришки с Володей, превращается на московской площадке в утверждение мысли: так, как живут многие ее герои, жить нельзя.

Все наши симпатии принадлежат героям, которые живут на сибирской площадке.

Собственно, очень скоро мы перестаем ощущать ее сценической площадкой. Это действительно домик в тайге, а его обитатели — живые люди, которых многие из нас, может быть, встречали даже сегодня, за несколько часов до спектакля. Нет, это не прувеличение, это точное выражение чувства, которое живет в зале. И Маришка, и Семен, и Павлик, и Феликс, и Максим (Г. Лесникова), и Оксана (Г. Лаврова и М. Назумкина), и неожиданный Климов (М. Пискарев), и даже явно гротескный Парень в ватнике (А. Пермяков) — настоящие, живые и явные сегодняшние парни. Маришка, Феликс (Д. Ковнар), Павлик (В. Сазонов), Семен (А. Хлебников) — они сразу же становятся для нас главными героями происходящих событий. Была условно знакомиться с ними, мы уже чувствуем, что они глубоко симпатичны нам. Симпатичны обаянием своей молодости, верностью дружбе, жизнерадостностью и, пожалуй, самое главное — искренностью чувств и глубокой раздумью.

Почти друг на друга в главном, каждый из них остается в любой ситуации точно очерченным человеческим характером. Феликс — романтичный, влюбленный в науку парнем, пережившим больше своих друзей. Павлик — полумалышечкой, который притрагивает к Феликсу и Семену, который детски упоен своей мимой «зрелостью» и готов любой ценой защищать свое право на нее. Семен — самоуверенный, лениво-ироничным здоровьем. Маришка — гордой и нежной девушкой, которую неслеткая любовь к Володе делает несколько старше своих товарищей.

И самое радостное: нам не только преподносит готовую мысль или решение, мы почти всегда видим, как они возникают, как крепнут, как принимают свое окончательное выражение. Отсюда полный контакт зала со сценой. А он так необходим в большом разговоре о том, как жить.

Мы много смеялись в начале знакомства с сибирскими героями. Но это не делает речь на сцене ни меньше, ни менее серьезней. Нам еще раз напоминают: не забудьте — перед вами хорошие, очень честные, очень любящие думать, но еще совсем юные люди, духовный мир их только-только складывается, ему предстоит еще экзамены жизни.

Наверное, поэтому так напряженно тихо становится в зале, когда ребята сталкиваются с таким экзаменом. Он наступает совершенно неожиданно, и мы не сразу догадываемся о том, что он начался.

В хозяйстве, которым распоряжаются Маришка и ее друзья, есть беизги. Настало время отчета, и оказывается, что бензина перерасходовано на 200 рублей. Что делать? Скрыть и где-нибудь достать нужную сумму или честно сказать о случившемся?

Как будто бы частный вопрос. Но проходит несколько минут, и он кажется незаметно и естественно начинает звучать для нас всего лишь частью другого, большого вопроса, который крепко и жестко ставит Маришка: «Речь идет о том, как жить — ложью или правдой?»

Ребята ищут решение. И поиски эти становятся ярким публицистическим утверждением жизни только правдой, жизни ради высоких идеалов!

...Дома еще раз перелистываю пьесу, вспоминаю спектакль, сравниваю. И сравнение это — в пользу спектакля. Он цельней, взволнованней пьесы М. Шatroва. В нем сократилась ее растянутасть, резко выделены характеры, публицистичней звучали главные мысли. Поэтому еще радостней становится за успех спектакля, успех тем более ценный, что достигнут он режиссером М. Юра с очень молодыми, делающими свои первые шаги на сцене артистами, и достигнуто на самом трудном пути, по которому все увереннее идет театр, — на пути рассказа о нашем современнике.

В. ВАТОЛИН.

Опубликование речи Н. С. Хрущева в Тунисе

ТУНИС, 26 января. (ТАСС). Тунисский еженедельник «Жен Африк» опубликовал полный текст доклада Н. С. Хрущева на сессии Верховного Совета СССР 12 декабря 1962 года «Современное международное положение и внешняя политика Советского Союза».

БРАТСКАЯ ПОМОЩЬ

ГАВАНА, 27 января. (ТАСС). По просьбе революционного правительства Республики Куба Советский Союз командировал в первом квартале этого года 400 специалистов для оказания технико-консультативной помощи в развитии сельского хозяйства.

КОСМОНАВТ-3 В ИНДОНЕЗИИ

БАЛУНГ, 26 января. (ТАСС). Советский космонавт Андриян Николаев, находящийся в Индонезии по приглашению президента Сукарно, продолжает знакомиться с жизнью индонезийского народа.

Патриоты продолжают борьбу

ЛЕОПОЛЬДВИЛЬ, 26 января. (ТАСС). Патриоты Анголы продолжают вооруженную борьбу с португальскими войсками. Военный отдел одной из крупнейших политических организаций ангольского народа — Народное движение за освобождение Анголы — сообщил в своем коммюнике, что недавно произошел крупный бой между отрядами ангольской национально-освободительной армии и португальскими солдатами.

Интервью Раска

НЬЮ-ЙОРК, 28 января. (ТАСС). Государственный секретарь США Риск дал вчера интервью ряду ведущих американских обозревателей-международников.

В ответ на вопрос о перспективах запрещения ядерных испытаний Риск сказал, что США надеются на достижение договоренности с Советским Союзом насчет соглашения о запрещении ядерных испытаний.

Гонка атомного вооружения продолжается

ЛОНДОН, 27 января. (ТАСС). Первая английская атомная подводная лодка «Дредноут», вышедшая вчера из Барроу-ин-Ферресса, прибыла сегодня в Ретсей, сообщают источники.

Увольнения следуют за увольнениями

ТОКИО, 28 января. (ТАСС). Крупнейшая на острове Хоккайдо компания «Хокутаи» в ближайшее время намерена уволить шесть тысяч шахтеров, или более трети всех рабочих, и поднять выработку на одного человека с 25 до 40 тонн угля в день.

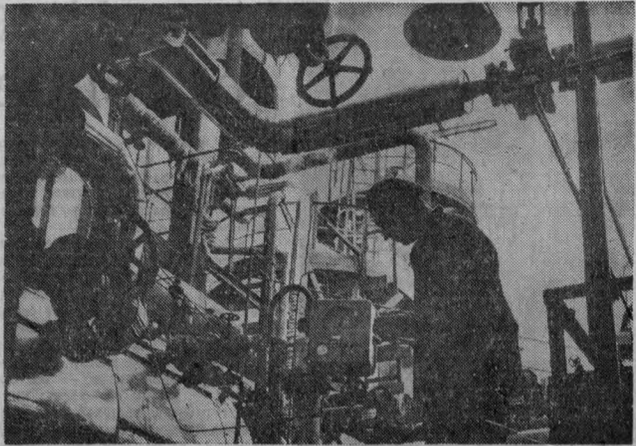
ИЗВЕЩЕНИЕ

ОТ РАЙОННОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО ВЫБОРАМ В ЛЕНИНСКИЙ РАЙОННЫЙ СОВЕТ

Районная избирательная комиссия по выборам в Ленинский районный Совет депутатов трудящихся помещается в здании Ленинского райисполкома: проспект имени Ленина, 129, первый этаж, комната № 1, телефон 67-82.

ПОГОДА

30 января — 2 февраля по Томской области ожидается облачная погода с прояснениями, местами слабый снег, ветер южный, 5—10 метров в секунду, температура ночью 15—20, при прояснениях — 21—26, днем — 7—12 градусов мороза.



ВЕНГЕРСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. На заводе химических удобрений в Боршоде начала работать опытная установка для переработки природного газа, получаемого из Румынии. До настоящего времени в производстве удобрений применялся дорогостоящий генераторный газ. Использование нового сырья позволит сэкономить значительные средства. На снимке: инженер Шандор Овари проверяет оборудование установки. Фото МТИ—ТАСС.

„Предложение Хрущева весьма полезно“

НЬЮ-ЙОРК, 26 января. (ТАСС). Возобновление переговоров между Советским Союзом, Соединенными Штатами и Англией относительно соглашения о запрещении испытания ядерного оружия вызвало одобрение американского народа, который расценивает вашиingtonские переговоры, как обнадеживающий признак.

Разногласия утаиваемые становятся явными

БОНН, 26 января. (ТАСС). Президент США Кеннеди высказался против двустороннего военного соглашения между ФРГ и Францией в рамках НАТО, поскольку это нанесло бы ущерб «более широкому европейскому единству».

Когда родина просит

БУДАПЕШТ, 26 января. (ТАСС). В связи с наступившими в Венгрии необычными холодами правительство обратилось недавно к шахтерам страны с призывом увеличить добычу угля, чтобы обеспечить возросшие потребности в топливе.

ШПИОНСКИЕ ГНЕЗДА ЛИКВИДИРОВАНЫ

ГАВАНА, 28 января. (ТАСС). Органы государственной безопасности обнаружили в провинции Ориенте две группы контрреволюционеров, которые являлись центрами по координации шпионской и подрывной деятельности на Кубе.

„Предложение Хрущева весьма полезно“

НЬЮ-ЙОРК, 26 января. (ТАСС). Возобновление переговоров между Советским Союзом, Соединенными Штатами и Англией относительно соглашения о запрещении испытания ядерного оружия вызвало одобрение американского народа, который расценивает вашиingtonские переговоры, как обнадеживающий признак.

В прошлое воскресенье — 20 января — на всех шахтах страны была организована трехдневная работа. В забой спустились десятки тысяч шахтеров-добровольцев. Они выдали нагора 97,268 тонн угля. Несмотря на трудные условия работы, создавшиеся в результате сильных морозов, шахтеры страны изо дня в день переполняют сменные задания.

Разногласия утаиваемые становятся явными

БОНН, 26 января. (ТАСС). Президент США Кеннеди высказался против двустороннего военного соглашения между ФРГ и Францией в рамках НАТО, поскольку это нанесло бы ущерб «более широкому европейскому единству».

За почетный титул

В минувшее воскресенье в рамках НАТО, поскольку это нанесло бы ущерб «более широкому европейскому единству», — сообщила агентство ДПА.

Спортивная эргодика НОВЫЕ ОБЛАСТНЫЕ РЕКОРДЫ

Два дня конькобежцы студенческого общества «Буревестник» провели свои силы на беговой дорожке стадиона «Труд».

27 января, в морозный ясный день, были установлены конькобежками новые областные рекорды. Стартовавший на 1.500 м мастер спорта Юрий Тюменцев прошел дистанцию за 2 мн. 19,3 сек.

Вперед политтехники

Продолжаются игры второго круга на первенство Томской области по хоккею с мячом. К этой заключительной игре коллектива пришел с одинаковым результатом и претендовали на почетное звание чемпиона.

Соревнуются динамовцы

Соревнования по лыжному спорту началась томская городская зимняя спартакиада общества «Динамо».

С высокой резвостью

На томском ипподроме состоялась состязания рысак Поплавков, Кадрия, Сивянка, Изумруд и Вишенка — питомцы мастеров-наездников А. М. Аласова и Н. Н. Метелева.

КОРОТКО

Состоялась встреча между волейболистами политтехнического и педагогического институтов за право участия в зональных соревнованиях на первенство «Буревестника».

Театр Мелевидение

Вторник, 29 января. 12.30. Киновидеопрограмма «Откуда эти кадры, товарищи?». 13.00. Концерт по программе, составленной телезрителями.

Кино

СЕГОДНЯ В КИНОТЕАТРАХ: Широкоэкранный кинотеатр «Октябрь».

Голубой зал — «Поезд идет на восток» — 9-30, 11-20, 1-10, 3-4-50, 6-40, 8-30, 10-20. Зеленый зал — «Азбука страха» — 12-10, 2-05, 4-5-55, 7-50, 9-45. Для детей — «Веселые истории» — 9, 10-35.

Томская контора по прокату кинофильмов

выпускает на экраны с 31 января киноповесть ПОСЛЕ СВАДЬБЫ

Производство киностудии «Ленфильм». В главных ролях снимались артисты: Хитров, Кустинская, Тетерин.

КОМБИНАТ «РЕКОРД» в ателье в мастерских производит пошив мужской и дамской верхней одежды: модного легкого плаща, мужских и дамских головных уборов; ремонт и реставрацию одежды, пошив и ремонт меховой одежды.

Управление культуры Томского облспилкома и коллектив областной филармонии

выражают соболезнование директору филармонии Виктору Соломоновичу Цейлину в связи со смертью его отца ЦЕИЛИНА Соломона Михайловича.

Администрация, партийное бюро и местный комитет Томского научно-исследовательского института вакцин и сывороток с прискорбием извещают о смерти ветеринарного врача ВОЛЬФА Давыда Абрамовича и выражают соболезнование семье покойного.

Коллектив городской больницы № 1 выражает глубокое соболезнование врачу Кузнецовой Вере Александровне по поводу преждевременной смерти ее брата КУЗНЕЦОВА Ивана Александровича.

Городскому ремонтно-строительному управлению требуются: главный механик, старшие прорабы, мастера по сантехнике, сантехники, плотники, столяры, каменищики, штукатуры, компрессорщик и разнорабочие.