

Пролетарии всех стран, соединитесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года • ВОСКРЕСЕНЬЕ, 18 НОЯБРЯ 1973 ГОДА • № 270 (15262) • Цена 2 коп.

МАСТЕРСТВО И ПОИСК МОЛОДЫХ ДЛЯ УДАРНЫХ СТРОЕК СТРАНЫ

ГРУППА штамповщиц завода «Сибэлектромотор» пришла в заводской комитет комсомола с просьбой дать им лугачку на лицейку Машинку. «Хочется поработать на ударной комсомольской стройке». Почему именно Липецк? Девчата прочитали в газете об интересной, насыщенной трудовыми подвигами жизни липецких строителей.

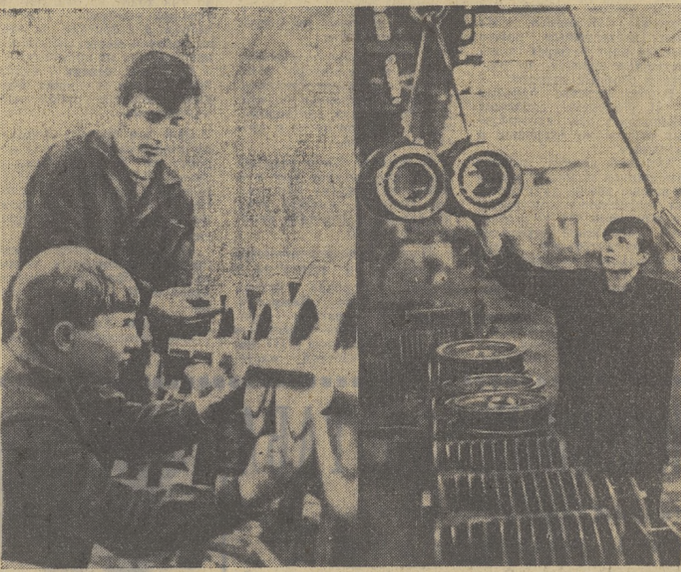
В комитете комсомола лугачку объяснили, что это лугачка для роторов электродвигателей — тоже большая работа. Без этих колец не будут вращаться роторы ни на лицейке, ни на уральской, ни на кубасской Машинке, Сназали, что завод «Сибэлектромотор» — единственное в стране предприятие, выпускающее роторные двигатели для металлургической промышленности страны.

Возможно, этот разговор так и остался бы разговором, если бы не письмо, пришедшее из города Жданова. Семьдесятлетняя комсомольская организация завода тяжелого машиностроения обратилась к комсомольцам «Сибэлектромотора» с просьбой ускорить изготовление роторных электродвигателей. Без них ждановцы не могли выполнить своих обязательств по договорной программе оборудования для Запаха.

Представьте мощный конвертер, промывной чулок и станок, другие машины, которые без наших двигателей не смогут работать, — сказали штамповщицам в комитете комсомола и пригласили их в создаваемую на заводе свозную комсомольско-молодежную бригаду.

Эта бригада взяла шефство над выполнением заказов для ждановского завода. Письмо ждановских комсомольцев было прочитано и обсуждено в штабкомком, обмоточном, литейном, сборочном цехах. Цеховые комсомольские организации решили роторные двигатели должны быть изготовлены и отправлены досрочно.

Работа закипела. Первыми поехали ударную эстафету молодые литейники. Комсомольцы Н. Шелухин, В. Панов, В. Викторев отлаивали корпус для будущих электродвигателей. Комсомолки В. Иванова и Л. Дева возглавили соревнования в штамповочном цехе, взвое перевернули разработанный график по выпуску ротор-



ных колец. С большим трудом удалось собрать бригаду организаторов сборки двигателей так, что работа осталась в наемных стенах и радостным праздником. Контролер ОТК В. Подпритор и Н. Колесина, сменный мастер Г. Горбунова были поставлены на комплектацию деталей для комсомольских двигателей. Их сборка была поручена В. Шмидту, В. Алуфурьеву и Ю. Сухолюкову. Работа работала под руководством опытного слесаря-сборщика коммуниста П. Е. Крысова.

Роторные двигатели досрочно были собраны и отправлены в Жданов. В их изготовлении участвовали десяти комсомольцы «Сибэлектромотора», ощутившие неразрывную связь своего труда с ударными комсомольцами — молодежниками стройки страны.

Прошло немного времени, и от ждановских комсомольцев пришло новое письмо. Они просят сократить предусмотренные планом время для отправки электродвигателей, которые будут рабо-

тывать на металлургическом комбинате в Индии. И снова ударная сменная бригада, и снова быстрые молодые руки помогли выполнить этот ответственный заказ.

10 октября в сборочном цехе «Сибэлектромотора» шло комсомольское отчетно-выборное собрание. Естественно, молодые сборщики вспомнили о деловых связях со ждановскими комсомольцами.

— Давайте возьмем шефство над выпуском роторных электродвигателей для всех металлургических предприятий, действующих и строящихся в стране, — предложили слесарь-сборщик В. Уснин.

Молодые штамповщицы, приходящие в комитет комсомола, так и не уехали на лицейку Машинку. Роторные колец, сходные с их станком, тоже могут быть свидетельством трудовых подвигов. А полигоны ждут не только на ударных стройках.

Н. САГАН.

НА СНИМКАХ: справа — Сергей Хлыстов; слева — Владимир Шмидт и Михаил Яковлев. Оба снимка сделаны во время комсомольского субботника.

Отличных показателей добивается в эти дни ударница коммунистического труда ткачиха Томской текстильной фабрики Зинаида Степановна Шареева. Она уже выполнила свои социалистические обязательства и работает в счет июня 1974 года.



ИНФОРМАЦИЯ
БЕТОН УЛОЖЕН
На правом берегу Оби у с. Мало-Брагино Шегарского района звано А. Мишуры с участка № 1 механизаторы № 74 треста «Сибэлектрострой» завершили укладку 580 кубометров бетона в четыре опорных фундамента. На них встанут шпильки 138-метровой мачты — одной из двух, которым предстоит поддерживать переход магистральной ЛЭП-220 через Обь. Сами фундаменты опираются, в свою очередь, на 36 двенадцатиметровых свай.
Все лето и осень работали здесь своеобразный десант плотников — автобуканной электростанции, со столовой и жильем. Сейчас десантники, закончившие работы, вывезены вертолетом.
Ю. МИХАЙЛОВ.

В ВЕРХОВНОМ СОВЕТЕ СССР

В связи с предстоящим обсуждением в Верховном Совете СССР народнохозяйственного плана и бюджета страны на 1974 год депутаты — члены Постоянного комитета палат начали предварительное рассмотрение материалов и документов, представленных правительством СССР по этим вопросам.

16 ноября в Кремле состоялось совместное заседание Планово-бюджетных комиссий и представителей отраслевых комиссий, Комиссий по делам молодежи и по охране природы Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР. Заседание вел председатель Планово-бюджетной комиссии Совета Национальностей К. М. Герасимов.

С докладом о проекте Государственного плана разви-

тия народного хозяйства СССР на 1974 год выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР Н. К. Байбаков.

Участники заседания заслушали также доклад министра финансов СССР В. Ф. Гарбузова о проекте Государственного бюджета СССР на 1974 год и об исполнении Государственного бюджета за 1973 год.

Заместитель председателя Планово-бюджетной комиссии Совета Союза В. Г. Ломоносов сообщил о порядке работы Планово-бюджетных и отраслевых комиссий по предварительному рассмотрению народнохозяйственного плана и Государственного бюджета и отчета об исполнении бюджета.

Для рассмотрения соответствующих разделов проектов плана и бюджета на 1974 год образовано четырнадцать совместных подготовительных комиссий. В заседании приняли участие заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР С. Б. Ниязбеков, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. С. Насриддинова, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, руководители министерств и ведомств, председатели госпланов и министры финансов союзных республик, ответственные работники ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР, ВЦСПС и других организаций.
(ТАСС).

Пребывание делегации Гвинейской Республики

16 ноября партийно-правительственная делегация Гвинейской Республики, возглавляемая членом Национального Политбюро ЦК Демократической партии Гвиней, Премьер-министром Лассана Бавоги, присутствовала на представлении международной программы «Сегодня в цирке фестивале» в Государственном цирке на Ленинских горах.

В центральной ложе, украшенной флагами Гвинейской Республики и Советского Союза, вместе с Премьер-министром Лассана Бавоги находились член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председа-

теля Совета Министров СССР К. Т. Маурина и другие официальные лица.

В ложе находились также члены партийно-правительственной делегации Гвинейской Республики.

Перед началом представления были исполнены государственные гимны Гвинейской Республики и Советского Союза.
(ТАСС).

Сейчас у работников местополета № 804 треста «Томсктрансстрой» достроены сдвоенные великолепные сооружения — коммунальный мост через Обь, много других объектов. Группа работников по главе с прорабом Н. Я. Мурьяевым и бригадиром Г. М. Стояновским приступает к строительству узкоколейного железнодорожного моста через реку Чичка-Юл у д. Францево Паравийского района. Этот мост ввозит для Комсомольского лесхоза. Два моста строятся у Белого Яра в Верхнекетском районе. Один из них позволит довести железнодорожную ветку до промышленной площадки Беловского лесхоза, другой встанет на дороге и аэропорту района. Сооружаются также мосты на Шегарском и Малтайском трактах.

Не забывают мастеровитые и свое главное дело: на мосту через Обь, в нижних поясах сооружения, сооружаются смотровые мосты для чистки дренажа за состоянием моста.
И. АЛЕКСЕЕВ.

ЗАВЕРШЕНИЕ ПЕРЕГОВОРОВ

16 ноября в Кремле были завершены переговоры между членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Совета Министров СССР А. Н. Косыгиным и членом Национального Политбюро ЦК ДПГ, Премьер-министром Гвинейской Республики Л. Бавоги.

В переговорах участвовали: член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Маурина, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев и другие; с гвинейской стороны — член Национального Политбюро ЦК ДПГ, министр социальных дел Н. Фама Кеита, член Национального Политбюро ЦК ДПГ, министр образования и культуры Мамади Кеита и другие.

В ходе переговоров продолжался обмен мнениями по вопросам дальнейшего укрепления и развития отношений дружбы и сотрудничества между Советским Со-

юзом и Гвинейской Республикой, расширению и укреплению связей между КПСС и ДПГ. Были также рассмотрены интересные обе стороны актуальные международные проблемы.

Переговоры проходили в дружественной обстановке, в духе взаимопонимания. Достигнута договоренность относительно опубликования коммюнике о пребывании партийно-правительственной делегации Гвинейской Республики в Советском Союзе.
(ТАСС).

таппа ухидило бы в стружку. Достижению проектной производительности в рекордно короткий срок способствовало высокое качество прессы, изготовленных Лазовским заводом кузнечно-прессового оборудования, а также швейцарской фирмой «Хатебур».
(ТАСС).

В СТО РАЗ БЫСТРЕЕ

На 14 месяцев раньше срока вышел на проектную мощность самый молодой на Череповецком сталепрокатном заводе цех — прокатный. Он выпускает миллионы болтов и гаек различных видов и размеров и отправ-

ляет на машиностроительные заводы всех республик страны. Если бы эту продукцию изготавливали на металлорежущих станках, то пришлось бы затратить в сто раз больше времени. Много ме-

ханизаторы Зырянского объединения «Сельхозтехника». Задание они выполнили на 110 процентов, однако в ноябре темпы работы заметно снизились.

Нелпохо организована вывозка торфа и перегноя в Бакхарском и Чанском районах.

Однако в ряде районов темпы вывозки удобрений низки. Крайне плохо идет дело в Томском отделении «Сельхозтехники» (управляющий тов. Прищеп С. П.). При задании на квартал 62 тысячи тонн здесь за полтора месяца вывезено всего 4,3 тысячи тонн. Работать здесь начали с опозданием, на вывозе занято менее трех автомашин, которые могли бы использоваться на этой работе. Сейчас в отделении приступили к изготовлению новой эстакады, которая даст возможность увеличить объем погрузки, а следовательно, и вывозки удобрений. Однако упущенное не вернуть.

Неудовлетворительно организована работа в ряде совхозов и колхозов. Совместным приказом облсель-

ПРИЕМ ГЕНЕРАЛЬНЫМ СЕКРЕТАРЕМ ЦК КПСС Л. И. БРЕЖНЕВЫМ А. ХАММЕРА

16 ноября Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев принял в Кремле представителей американских деловых кругов Арманда Хаммера, прибывшего в Москву для продолжения переговоров с советскими организациями.

В ходе беседы, носившей дружественный конструктивный характер, были затронуты некоторые вопросы советско-американских торгово-экономических отношений.

ДОСРОЧНО

Труженники Тегульдского района на 2 месяца раньше срока выполнили народнохозяйственный план по продаже государству мяса. К 1 ноября сверх народнохозяйственного плана было продано 95 центнеров мяса. Наибольший вклад в общий успех внесли совхозом «Красногорский», который вместо 1.300 центнеров продал государству 1.506 центнеров.

Бригада бурового мастера Валентина Прохорова из Стрельковского управления буровых работ выполнила свои социалистические обязательства на 1973 год. Пробурено 40.003 метра. Лучшей вахтой в бригаде считают коллектив Газиза Загреддинова. На ее счету 11.543 метра проходки.

В бригаде сложились реальные возможности для того, чтобы четыре вахты в этом году пробурить 45 тысяч метров. Эту задачу и поставил перед собой коллектив.
А. ЮДИН.
с. Тегульдет.

В бригаде сложились реальные возможности для того, чтобы четыре вахты в этом году пробурить 45 тысяч метров. Эту задачу и поставил перед собой коллектив.
В. ЖУКОВ.
в. Стрельково.

Сельскохозяйственный УДОБРЕНИЯ — НА ПОЛЯ

Четвертый квартал — наиболее благоприятный период для вывозки на поля органических удобрений. Сейчас по неглубокому снегу с наибольшей эффективностью можно использовать для этой цели автомобильный транспорт и колесные тракторы и заложить основу дальнейшего повышения плодородия совхозных и колхозных земель.

Силами районных объединений и отделений «Сельхозтехники», совхозов и колхозов в четвертом квартале нынешнего года нужно вывезти на поля 742 тысячи тонн торфяного компоста и перегноя. Работа эта ведется пятнадцатью механизированными отрядами «Сельхозтехники» и таким же числом мехотрядов, созданных непосредственно в хозяйствах.

Вот как выглядит ход вывозки удобрений в совхозных районах на 14 ноября:

Соревнующиеся районы	Вывезено удобрений (тыс. тонн)	В процентах к заданию
Кожевниковский	84,2	68
Шегарский	24,4	39
Томский	48,2	40
Линзовский	40,9	40
Бакхарский	32,3	52
Чанский	18,7	69
Зырянский	26,2	48
Первомайский	15,3	40
Кривошеинский	24,3	43
Молчановский	7,9	29
Каргаоский	3	25
Александровский	0,2	5
Ноллашевский	1,3	3
Парабельский	1,3	16
Верхнекетский	0,7	70
Тегульдский	0,2	3
По области	329,1	44

ИНФОРМАЦИЯ
БЕТОН УЛОЖЕН
На правом берегу Оби у с. Мало-Брагино Шегарского района звано А. Мишуры с участка № 1 механизаторы № 74 треста «Сибэлектрострой» завершили укладку 580 кубометров бетона в четыре опорных фундамента. На них встанут шпильки 138-метровой мачты — одной из двух, которым предстоит поддерживать переход магистральной ЛЭП-220 через Обь. Сами фундаменты опираются, в свою очередь, на 36 двенадцатиметровых свай.
Все лето и осень работали здесь своеобразный десант плотников — автобуканной электростанции, со столовой и жильем. Сейчас десантники, закончившие работы, вывезены вертолетом.
Ю. МИХАЙЛОВ.

ЭКСПЕДИЦИЯ
В ЗАПОЛЯРЬЕ
Возвратилась в Томск рыбохозяйственная экспедиция научно-исследовательского института биологии и биофизики университета. Она провела исследования в северных районах Иркутской области — рек Большая Хета и Тамала, текущих за Полярным кругом. Томские ученые установили, что эти заполярные реки могут быть использованы как нагульно-выростные пресноводные водоемы для сиговых рыб — гольца, чирка, сига и др. Игарский рыбозавод для биологических обоснований возможного промышленного вылова в бассейнах этих рек четырех тысяч центнеров рыбы. Экономический эффект реализации проведенных исследований — около 450 тысяч рублей.
А. ХМЕЛЕНКО.

МОСТЫ, МОСТЫ...
Сейчас у работников местополета № 804 треста «Томсктрансстрой» достроены сдвоенные великолепные сооружения — коммунальный мост через Обь, много других объектов. Группа работников по главе с прорабом Н. Я. Мурьяевым и бригадиром Г. М. Стояновским приступает к строительству узкоколейного железнодорожного моста через реку Чичка-Юл у д. Францево Паравийского района. Этот мост ввозит для Комсомольского лесхоза. Два моста строятся у Белого Яра в Верхнекетском районе. Один из них позволит довести железнодорожную ветку до промышленной площадки Беловского лесхоза, другой встанет на дороге и аэропорту района. Сооружаются также мосты на Шегарском и Малтайском трактах.
И. АЛЕКСЕЕВ.

АВТОМАТИКА
ЗАМЕНЯЕТ ОПЕРАТОРА
Раскаленная докрасна стальная балка двигателя по валцам прокатного стана с большой скоростью. Оператору трудно определить качество проката: нет ли в нем усадочных раковин, газовых пузырей, шляксовых вкраплений. Однако, даже обнаружив брак, оператор удаляет бракованный отрезок проката, преимущественно полагаясь на опыт и интуицию.
В НИИ электронной микроэлектроники ТПИ разработана автоматизированная система радиационного контроля горячего проката, которая быстро и точно фиксирует дефекты и всю информацию о них передает в память вычислительной машины. Когда прокат подходит к ножницам, ЭВМ дает команду, и нож с точностью до сантиметра удаляет брак. Кроме того, вычислительная машина помогает сделать оптимальный раскрой металла по сортаменту.
Испытание автоматизированной системы контроля, созданной томчанами, проходило на Ижевском металлургическом заводе. Специалисты и представители нескольких заинтересованных ведомств дали положительный отзыв о работе политехников, которой руководил профессор В. И. Горбунов, кандидат технических наук А. В. Погорельский и руководитель темы А. М. Диденко.
Р. ГОРСКИЙ.

ИНФОРМАЦИЯ
ЭНЯ

ПЕРВЫЕ СВАИ ИНСТИТУТСКОГО КОРПУСА

На днях работники СМУ-8 управления «Химстрой» забивали первую сваю под фундамент будущего главного корпуса Института химии нефти СО АН СССР. Это большое семизатное здание будет затерено сооружением на территории томского Академгородка.

В эти же дни завершена забивка свай на другом объекте этого же института — будущем здании мастерских.

А. ЛЕОНОВ.



На верстаке слесари-ремонтники цеха сварки завода ружейных инструментов Николая Федоровича Андреева стоит вымпел «Лучший слесарь». Это звание он добился, победив в цеховом социалистическом соревновании. Станки, которые обслуживает Н. Ф. Андреев, всегда в отличном состоянии.

Фото Е. Лисицына.

ВАЖНЫЕ СТИМУЛЫ СОРЕВНОВАНИЯ

16 ноября в Москве закончили работу созванное ВЦСПС Всесоюзное научно-практическое совещание по вопросам совершенствования морального и материального поощрения участников социалистического соревнования.

На секционных заседаниях эти вопросы были рассмотрены применительно к работникам предприятий и организаций промышленности и строительства, предприятий и организаций транспорта, связи, культуры и сферы обслуживания, организаций науки и государственных учреждений.

На заключительном пленарном заседании были заслушаны сообщения руководителей секций об итогах их работы.

Совещание рассмотрело и одобрило предложение, направленные на дальнейшее совершенствование морального и материального поощрения участников социалистического соревнования. (ТАСС).

ИЗ ДНЕВНИКА ПРОПАГАНДИСТА

ЗВОНОК ЗВЕНИТ ДВАЖДЫ

Восьмой год работаю пропагандистом. Для меня и многих моих товарищей-учителей звонки, возвещающий начало учебного года, звенит дважды: первого сентября и в октябре, когда он зовет на учебу слушателей системы политического просвещения.

У людей, имеющих большой жизненный опыт, свой взгляд на события, факты и вещи. Почти на каждом занятии слышишь интересные высказывания, оригинальные мысли. Я учу их — слушатели учат меня... Люди, с которыми сближаешься над книгой, раскрываются зачастую с неожиданной стороны. Одно время я взглянул на историю отдельных мест и с удивлением подумал, что могу предложить ее слушателям для обсуждения. Остро и содержательно выступление в печати рабочего, убеждающее в том, что любознательность не только было оставить слушателей политкружка равнодушными.

Печатное слово

Газета «Правда» со статьей рабочего Калининского экскаваторного завода Евгения Воронова мы в своем селе получили за три дня до очередного политзанятия. Я внимательно ее прочитал, подчеркнул отдельные места и с удовольствием подумал, что могу предложить ее слушателям для обсуждения. Остро и содержательно выступление в печати рабочего, убеждающее в том, что любознательность не только было оставить слушателей политкружка равнодушными.

Агитатор

Готовясь к политическим занятиям, я часто посещаю поселковую библиотеку. Встреча с библиотекарем Аллой Александровной Вишняревой всегда доставляет радость. Энергичная женщина с теплым, светлым взглядом, она для нас, пропагандистов, — и помощник, и наставник.

Пришли новые номера «Политического самобразования». Агитаторы. И еще я вот что подобрала, — встречает она меня.

«Так, — отвечаю про себя, — в библиотеке оформлен уголок «В помощь изучающим историю КПСС».

Алла Александровна показывает небольшую книжку в сером переплете. «Что-нибудь про шпионов — пытаюсь пошутить. Алла Александровна называет обложку. Читаю: «Промышленный откорм скота».

Ах, вон в чем дело. Заведующая библиотекой — член депутатского поста на ферме. Значит, готовится к встрече с животноводом.

Успешно замаскировалась уборочная кампания была страдой не только для хлеборобов. Она всех позвала на поля. Агитаторы во главе с А. А. Вишняревой развешивали повсюду.

Перед тем, как пошел большой хлеб, в отделе оросовосеятели районный семинар по агитационно-массовой работе. Приехавшие секретари парткомов, председатели сельских Советов, библиотекарки осматривали аккурные, хорошо оборудованные вагончики, доски показателя, стеганые, бумажные листы «молнии». Весь этот арсенал агитационной работы в таком слаженном взаимодействии многие видели впервые.

Жуковцы показывали все это на полях, в бригадных станах, в доме культуры. Консультации давала А. А. Вишнярева. Она и явились создателем плакатов под рубрикой «Наклей на своем месте — экономист».

Наступил день политзанятий. Предлагать статью не пришлось. Коммунисты первыми заговорили о ней. Несколько человек принесли ее на занятия. Староста нашего кружка П. А. Дорно первым выразил свое мнение: «Правильно пишет Воронов о том, что мы еще терпеливо относимся к расхлябанности и неорганизованности, проявляем сочувствие к выпивхам и прогульщикам. Погулял тракторист Иван Шарбулин, рабочий лесной фермы оставил без кормов Ну, выгнали Иван на заседание дисциплинарной комиссии, замухнул семья большая, здоровые выкупили».

Как-будто Иван один спекулирует на нашей доброте, — вступила в разговор соседница. — А кузнец Колюбин, а токарь Леонид Семенов? Редкий день трезвые, и ничего — все им скрывается с рук.

Вспоминали и другие случаи нарушения трудовой дисциплины. И вдруг появились все беды кампанейщины в воспитательной работе. Великий борозда с прогульщиками и пьяницами — заработали комиссии. А прошло какое-то время, и снова выползли из своих шлеи гуляки, шатаются, путаются у коллектива под ногами. Как снова станет нетверже их паросеть — если сам заведующий током В. Муштафин кормил своих свиней совхозной пшеницей.

«Колы порядки нет — и за столом с пустой ложкой останешься», — так заканчивает свое письмо рабочий Воронов. Народная мудрость верна во все времена. Большие убытки от нерадивости понес Кривошеинский откормовхоз в прошлом году. 500 тысяч рублей! Разве можно такое повторить?

Очень уж живо задела статья моих слушателей. Они даже предложили обсудить ее на партийных собраниях в хозяйстве. Такие собрания партком решил провести. Они готовятся.

Много библиотекарь «воинств» с младшими школьниками. Они тянутся к ней как к добруму, чуткому воспитателю. В школе 13 учителей. Ее считают четырехкратным, нештатным.

И хвалить надо уметь

Коренным образом меняется сегодня отношение к организации социалистического соревнования, к поощрению его итогов. Партийные организации начинают отходить от формализма, при котором бумага соревнуется с бумагой, а руководитель в своих обещаниях — с другим руководителем.

Соревнование становится действенным средством развития производства. Но совершенствовать форму соревнования — это значит совершенствовать и его стимулы.

Все мы хорошо усвоили, что есть моральные и материальные стимулы. А вот как их применять?

В трудные дни сенокоса рабочий комитет определил материальный стимул. Звено, занявшее по итогам пятидневки первое место, получило премию наличными — по пять рублей на каждого члена. Недельно звено работало с полной отдачей сил, а под козлом у некоторых члены начали жечь карман, появилось желание обменять их на спиртное.

Премия в таких случаях превращается в «приварок» к заработной плате, за который не надо расписываться и тем более нести в семью. А ведь награждение, малое и большое, должно становиться праздником для человека, улучшить моральный климат в рабочих коллективах.

В каждом совхозе нашего района трудятся люди, заслужившие почет и славу. Но ни в одном хозяйстве не увидишь ни стенов, ни книг почета, где бы был описан их трудовой путь. А ведь пришло время создавать музеи трудовой славы. И вот партийный комитет нашего совхоза решил в историко-краеведческом музее, который открыт в местной восьмилетней школе, оформить экспозицию, посвященную лучшим людям деревни. Смотришь, как к этому люди относятся, и это больше убеждает в том, что моральные стимулы по своему воздействию не уступают материальным, даже превосходят их.

Агния Ивановна Угрюмова, скотница нашего откормовхоза, добилась лучших результатов в работе. Ее реакция на этот успех была своеобразной: «Дороже денег для меня будет, если эти результаты отобразят в газете», — заявила она секретарю партийного комитета А. П. Штыкину, когда мы вместе с ним пришли на ферму.

Что это, нескромность? Нет, это скотница — скромный по натуре человек. Она только хочет, чтобы ее товарищи и знакомые знали, что она тоже может многого добиться. Человек свое «я» утверждает.

Среди своих слушателей я распространял анкету, одним из вопросов которой было: «Как вы относитесь к награждению наличными деньгами?» В ответах слушатели были единодушны: «То, что отменяют, — ругают, но «наличные» не пропадут».

Психология нашего трудящегося населения, и подходить к нему при поощрении с меркой минувших лет — значит допускать большую ошибку.

Н. ГЛАЗУНОВ,
пропагандист, директор школы с. Жукова Кривошеинского района.

СТРОИТЕЛЬСТВУ — ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

Хозяйская жилка

В бригаде каменщиков Ж. И. Лопухина из комсомольско-молодежного строительного управления № 1 треста «Томскгазстрой» — 18 человек. Трое имеют пятый разряд, пятеро — четвертый, остальные — третий.

В этом году бригада обязалась в смену на каждого давать 1,25 кубического метра кладки, а фактическая выработка — 2,25 — 2,5. «Как на «большой земле», — с гордостью говорят строители.

Строит в Стрележово обще трюмо. «Как на «большой земле» — тем более. Скажем, ветер. В Стрележово он дует постоянно. А при шестидесяти ветре работать запрещается. Или слабее, — говорит бригадир.

В обязанности бригады Ж. И. Лопухина записано: «Выполнять все строительные работы на «хорошо» и «отлично».

Каждый почерк работы каменщиков можно увидеть на жилых домах, двух детских лагерях, поликлинике, магазине. Но нынешний год — особенный. Управление переходит на прогрессивный метод строительства — бригадный подряд. И основатель его поручено бригаде Жоржа Ивановича Лопухина.

Пожалуй, ни один дом Стрележово не пользуется таким вниманием, как этот. 120-квартирный пятиэтаж-

ный дом № 31 второго микрорайона показывали по телевидению, его снимала «Кинохроника», писала о нем и местная газета. Это первое здание из четырех домов и объектов культурно-бытового назначения, которые составляют единый комплекс.

Кирпичную кладку 31-го дома выполняла бригада Лопухина. Высокое качество работ она рассматривала как подтверждение своей квалификации. Работа хорошо освоили линейную кладку, место работы специализированными звеньями бригады. Когда раньше, надо было беречь стройматериалы — проверялась совесть каждого, хозяйская жилка.

Главный хозяин на строящемся доме — бригадир. Богатырский сложения, он привлекает внимание с первого взгляда. Ж. Лопухин, каменщик-монтажник пятого разряда, начал на стройке Новосибирска.

«Чтобы хорошо строить, надо не меньше хорошо учиться», — говорит бригадир. — Мы обуровали полдвезд. Установили растворомешалку, завезли песок и другие материалы.

В бригаде такое разделение труда, которое дает возможность каждому, как говорит Лопухин, «набить руку на своем» и работать высококачественно.

Наряду с кооперационным контролем, в КМСУ № 1 хорошо отлажена система проверок сверху. Ежемесячно перед закрытием нарядов комиссия по качеству в составе начальника ПТО, начальников участков, масте-

ров, бригадиров обходит все объекты.

Основатель метод бригадного подряда значит стая хозяйская жилка. Вот почему в бригаде Лопухина рационально и бережно используют кирпич, силикатную плитку, раствор и т. д. «Бой» материалы полностью исключены: подсобники сразу же укладывают материал в штабеля. Каждый строитель знает, как важна подготовка рабочих мест. Вот почему у Жоржа Ивановича всегда после смены остаются двое-трое и готов фронт на завтра.

Основная задача, по мнению бригадира, состоит в дальнейшем совершенствовании профессионального мастера. Здесь решены, чтобы семь человек имеющих третий разряд, повысить его до четвертого. Ежедневно они ходят на занятия в учебный комбинат. Там — теория, а в бригаде, на своем рабочем месте, ребята закрепляют ее на практике.

Крупный резерв видит бригадир и в овладении каждым смежной профессией монтажника.

31-й дом бригады Лопухина обязалась сдать под отделку на 30 дней раньше срока. 17 сентября обязательство было выполнено. Качество кладки и облицовки здесь выше, чем на других объектах.

На вопрос, после какой бригады каменщиков лучше работать, бригадир шутливо говорит: «Сейчас ответила: — После Лопухина. Это авторитетная оценка. В. ГУВСКИЙ».

834 ТЯЖЕЛОВЕСНЫХ СОСТАВА

Томские железнодорожники досрочно выполнили трехлетний план грузоперевозок

С каждым годом увеличивается грузовой поток по стальной магистрали. И томские железнодорожники применяют самые прогрессивные методы труда, чтобы интенсивность этого потока постоянно нарастала. Один из самых эффективных методов увеличения грузооборота — рождение тяжеловесных составов.

У нас есть замечательные машинисты, которые освоили этот метод в совершенстве. В этом году А. Г. Бурнов провел 76 тяжеловесных составов, у Д. Ф. Пименова — 91 тяжеловесный состав, а Ю. П. Домнина — 104 тяжеловесных состава. Ныне томские железнодорожники провели в общей сложности 834 тяжеловесных состава.

Цифра эта внушительная, а если учесть, что у нашей стальной магистрали до Асины очень сложный рельеф, то достигнутый результат грузоперевозок оказывается вдвойне весомым.

Обычная расчетная норма состава — 1.860 тонн. Это технически обоснованный показатель, который учитывает составы, превышающие две тысячи тонн. Как же хватает мощности тепловоза, чтобы вести такой груз? Дополнительную силу локомотиву дает мастерство машиниста.

Кроме тысяч тонн сверхплановых грузов, настоящие мастера еще экономят в каждом рейсе с тяжеловесным составом извечное топливо. У А. Г. Бурнова выгода экономии составила 8,5 тонны, у Ю. П. Домнина — 13,5 тонны.

Грузы, перевозимые на участке до Тайги, доставлялись тайскими локомотивными бригадами. Наши машинисты водят электропоезда только до Богавска. Но и на этом, казалось бы, коротком участке тоже требуется большое мастерство. Машинисты Ю. Я. Шевкунов, И. В. Глушаков заслужили почетное на транспорте звание «Мастер экономии топлива и электроэнергии».

Работа железнодорожников транспорта может быть успешной лишь в случае, когда все службы проникнуты чувством огромной ответственности. Скорость и надежность локомотива зависят от качества ремонта. Исполнение показателя лучше прошлого года.

Успешная работа всего коллектива дает основание надеяться, что годовая программа грузоперевозок будет завершена не к 21 декабря, как намечалось в обязательствах, а на двадцать дней раньше.

И. СЕЛЕНЗЕВ,
машинист - инструктор Томского локомотивного депо.



С каждым днем все четче вырисовываются контуры строящегося в Белоруссии Мозырского нефтеперерабатывающего завода. Завершается возведение 150-метровой дымовой трубы, растут колонны главной технологической установки, монтируются холодильная установка, прокладываются трубопроводы на объектах сооружений. В будущем году вступит в строй первая очередь завода.

НА ШИМКЕ на одном из участков стройки. Монтаж колонн технологической установки. (Фотохроника ТАСС).

«ЖУКИ» НА ТОМСКИХ УЛИЦАХ

Томичи, интересующиеся автомобилями, уже, наверное, заметили на улицах областного центра новые изящные автофургоны отечественной формы. Это новинка — полноразмерная легковая машина «Жука», созданная на базе легковой машины «Варшава». Двадцать восемь таких автофургонов получены грузовым автохозяйствам

№ 3 от полновесного автоэкспортного объединения «Полесье». Они уже приступили к перевозкам промышленных товаров для торгующих предприятий областного центра.

По сравнению с «Ниссой» — аналогом польской модели, выпускавшейся ранее, у «Жука» большая грузоподъемность и грузоместность.

Л. ЮРЬЕВ.

Как исчезает горючее...

За годы девятой пятилетки в народном хозяйстве планируется сэкономить немало нефтепродуктов. Экономия произойдет за счет сокращения потерь при хранении и транспортировке, а также за счет применения вторичных процессов переработки нефти.

Наша проверка показала, что не все помнят о необходимости быть рачительными. В некоторых районных объединениях «Сельхозтехника» хранение и отпуску горючесмазочных материалов налажены плохо. Резервуары не оборудованы «дышащими» клапанами. Это приводит к большому потере нефтепродуктов. Так обстоит дело в Шегарском, Томском,

ны организационно-технических мероприятий по экономии и упорядочению расходов на нефтепродукты. К сожалению, вместо конкретных заданий предприятия получают иногда от вышестоящих организаций лишь общие призывы к экономии горючего.

Совершенно не ведется работа по экономии нефтепродуктов в колхозах и совхозах, плохо организованы их прием, хранение, отпуски. Некоторые хозяйства не имеют типовых хранилищ и постов заправки. Существующие склады требуют коренной реконструкции, так как не отвечают современным требованиям.

В совхозе «Чернышевский» Бакаевского района емкости с бензином не имеют герметических крышек. Трубопроводы протекают, заправка маслами производится ведрами и черпаком. Плохо налажен учет расхода нефтепродуктов, автомобили и тракторы работают с неисправными сальниками и мотосчетчиками.

В результате такого отношения к хранению и использованию горючесмазочных материалов в колхозах области только за 1972 год перерасходовано 130 тонн дизельного топлива, складские потери нефтепродуктов на предприятиях и в организациях сельского хозяйства области составляют сегодня около 18 процентов от общего объема потребляемых горючесмазочных материалов.

Проблема снижения производственных потерь — одна из важнейших в народном хозяйстве. Она должна решаться на каждом предприятии, в каждом колхозе, на каждом рабочем месте.

Годовая экономия только одного процента автобензина и дизельного топлива, потребляемых в области, составляет более 4 тысяч тонн. Это три железнодорожных состава, или годовая потребность нескольких предприятий Томска. Эти цифры позволяют знать всем, кто имеет дело с расходованием горючесмазочных материалов.

Вряд ли сможет тогда человек смотреть равнодушно на допотопные черпаки, с помощью которых заполняют горючим машины, на щедро полтуют бензином землю у заправочных колонок и на другие факты вопиющей безхозяйственности.

А. ТИМОФЕНКО,
начальник пункта нефтеснабжения Томского управления Главнефте-снабжения.

Завтра — День ракетных войск и артиллерии

Каждый год 19 ноября, в день начала контрнаступления советских войск под Сталинградом, советские люди отмечают День ракетных войск и артиллерии.

В этот всенародный праздник мы славим немеркнущие подвиги фронтовиков-артиллеристов, чествуем нынешнее поколение ракетчиков и артиллеристов, воздаем должное нашим замечательным ученым и конструкторам, инженерам и техникам, рабочим оборонной промышленности — создателям могучего ракетного и артиллерийского оружия.

Советская артиллерия прошла героический путь. Она мукала и крепла в горниле сражений с врагами Отчизны в годы гражданской и Великой Отечественной войны. Артиллеристы внесли огромный вклад в победу над немецко-фашистскими захватчиками. Могучие удары нашей артиллерии остановили фашистские войска на полях Подмосковья. Тысячи орудий обрушили на врага свой смертоносный груз под Сталинградом и в других многочисленных сражениях, которые привели к окончательному разгрому немецко-фашистских войск.

Отмечая День ракетных войск и артиллерии, наш народ и его воины выражают глубокую признательность Коммунистической партии Советского Союза. В ее руководстве Вооруженными Силами они видят главный залог их непобедимости.

В послевоенные годы в ответ на происки международного империализма партия направила усилия советского народа на создание ракетно-ядерного оружия. Первая ракетная часть в составе Советских Вооруженных Сил была создана после окончания Великой Отечественной войны. Успехи, достигнутые в послевоенный период в развитии социалистической экономики, науки и техники, создали необходимые условия для оснащения армии и флота новейшей военной техникой. Уже в 1947 году Советское правительство заявило о том, что стратегическая бомба не существует. В том же году в нашей стране был успешно проведен первый пуск советской баллистической ракеты.

В последующие годы были разработаны и приняты

НА СТРАЖЕ МИРА И СОЦИАЛИЗМА

на вооружение ракеты различных классов и типов с высокими техническими характеристиками.

Важным рубежом в развитии ракетостроения стал 1957 год, когда в нашей стране была успешно испытана первая в мире межконтинентальная баллистическая ракета.

Партия сделала все для того, чтобы наши Вооруженные Силы были мощными, чтобы они располагали самыми современными средствами защиты Родины — атомным и термоядерным оружием, ракетами всех радиусов действия. Ракетные части получили на вооружение стратегические ракеты с практически неограниченным радиусом действия. Ракетами оснащены сухопутные войска, Военно-Воздушные Силы, Военно-Морской Флот и войска ПВО страны.

Массовое внедрение ракетно-ядерного оружия во все виды Вооруженных Сил и рода войск резко увеличило их боевые возможности. Наиболее существенным выражением коренной перестройки Вооруженных Сил явилось создание ракетных войск стратегического назначения. Благодаря заботе Коммунистической партии и Советского правительства они оснащены самой совершенной техникой.

Ракетные войска стратегического назначения составляют основу боевой мощи наших Вооруженных Сил. Высокие боевые возможности ракетных войск ни в коей мере не умаляют значения других видов Вооруженных Сил. Для окончательной победы в современной войне необходимы объединенные усилия всех видов Вооруженных Сил и родов войск. Поэтому, как было отмечено на XXIV съезде КПСС, партия проявляет неустанный заботу о том, чтобы наши армия и флот располагали самыми современными вида-

ми вооружения. Дальнейшее развитие получила и артиллерия, намного возросли ее боевые возможности. На вооружении наши войска имеют сейчас замечательную по качеству, полностью моторизованную реактивную, гаубичную и истребительно-противотанковую артиллерию.

Придавая огромное значение технической оснащенности армии и флота, наша партия считает, что главной силой на войне был и остается человек. Стратегическое ракетное оружие находится в надежных и умелых руках. Советские ракетчики — это люди широкой общей культуры, глубоких технических знаний, любви к своему делу, высоким морально-боевыми качествами.

Офицеры-ракетчики в своем большинстве — представители советской молодежи, воспитаны нашей партией в духе беспредельной преданности советскому народу, идеям коммунизма. Но, несмотря на молодость, они — высококвалифицированные и высококлассные специалисты. Более 80 процентов офицеров имеют инженерно-техническую подготовку. Офицеры-ракетчики — знатоки своего дела, инициативны, умелые руководители обучения и воспитания подчиненных. Их отличают любовь к военной инженерной профессии, чувство ответственности, творческая энергия и инициатива. Десятки тысяч офицеров — коммунисты и комсомольцы. Они задают тон в боевой службе и овладении грозной техникой, выступают активными борниками всего нового, передового, что рождается боевой практикой.

В этом году традиционный праздник — День ракетных войск и артиллерии — отмечается в обстановке широкого развернувшегося социалистического соревнования трудящихся нашей Родины за досрочное выполне-

ние планов девятой пятилетки, за претворение в жизнь выработанной XXIV съездом КПСС социально-экономической программы.

Ракетчики и артиллеристы, как и все советские люди, единодушно одобряют и поддерживают внешнеполитическую деятельность Ленина Центрального Комитета КПСС и его Политбюро, лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева, в результате которой достигнуты позитивные сдвиги от международной напряженности и разрядке.

Вместе с тем советские воины хорошо понимают, что в мире еще действуют предельно «холодные войны». Встречая свой праздник, ракетчики и артиллеристы изо дня в день совершенствуют боевое мастерство. В современных условиях они видят свой священный долг в том, чтобы поддерживать боевую готовность на уровне, надежно обеспечивающем безопасность нашей Родины, всех стран социалистического содружества.

Прошедший год для воинов-ракетчиков был годом

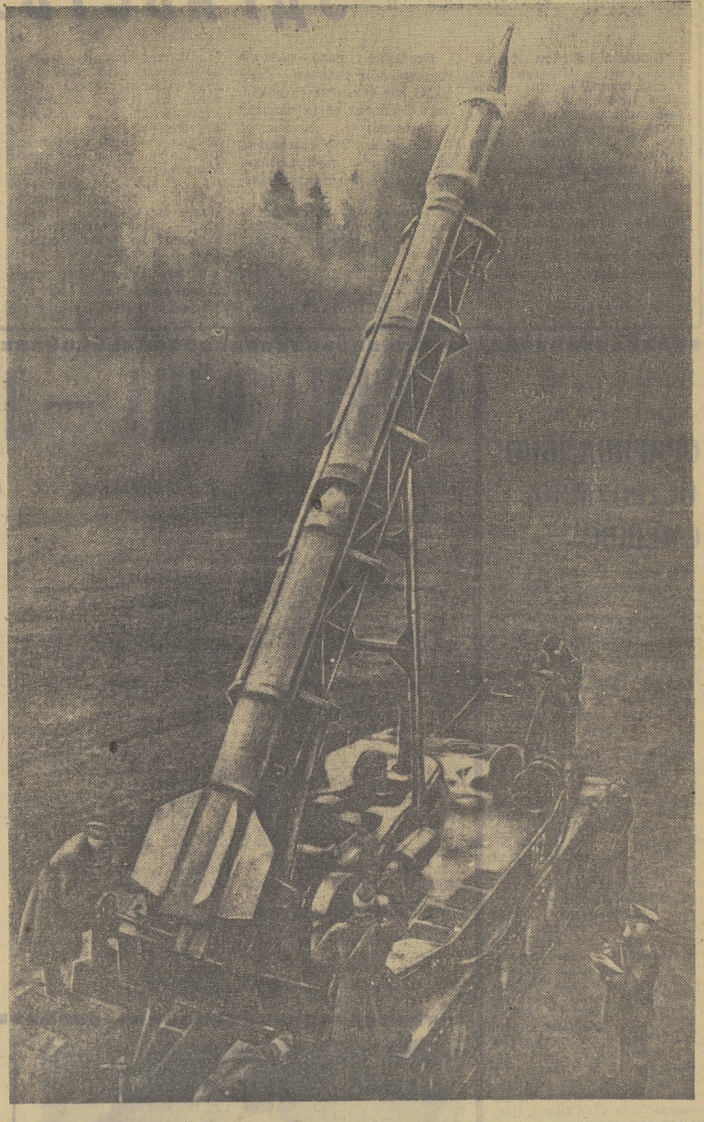
борьбы за высокую боевую готовность частей и подразделений. В широком развернувшимся соревновании за отличное знание и содержание оружия и боевой техники, мастерское владение ими личный состав частей и подразделений ракетных войск добился выполнения принятых им повышенных социалистических обязательств.

Увеличилось число отличников, классных специалистов, воинов, овладевших смежными специальностями. В настоящее время в ракетных войсках более 90 процентов солдат — классные специалисты, младшие командиры все имеют классную квалификацию, 68 процентов ракетчиков — мастера ракетного дела или специалисты 1-го и 2-го классов. Больше стало отличных подразделений. Учебно-боевые пуски ракет выполнены на «хорошо» и «отлично».

Личный состав ракетных войск гордится тем, что Родина доверила ему самое современное оружие для защиты великих завоеваний Октября, безопасности любимого Отечества.

С честью оправдать это высокое доверие, быть всегда начеку, в постоянной готовности отразить нападение любого агрессора, если он осмелится посягнуть на нашу Родину, — в этой видят свой долг, смысл своей службы воины-ракетчики.

Генерал армии В. ТОЛУБКО, главнокомандующий ракетными войсками стратегического назначения. (ТАСС).



НА ПОДСТУПАХ К ПОЙМЕ

Из дневника писателя

Сегодня сельское хозяйство Востока приобретает все больший размах, шагает в заволжские степи, обновленные орошением, в Казахстан и Алтай с бескрайней целинной нивой, в Среднюю Азию, где оазисы выжили за пределы поречных дельт, шатались вылет за каналами и водоводами далеко в пустыню. Западносибирская мелиорация — в духе такого смещения.

И наука, контролирующая это продвижение на восток, сама сильно выдвинулась за Урал, осмыслила и сформулировала идеи «целинного земледелия», успешно работает над селекцией новых сортов риса и хлопка, помогает хлеборобам Амура и Приморья освоить методы полевых работ на увлажненных землях. Даваясь по Ойе, по местам недавних корчевок, дренажных каналов с ливневыми канавками, где грохочут воды поливных установок, выбрасывая в небеса прохладные радужные дожди, я хотел узнать, как они участвуют в начавшемся освоении...

Тут, на Средней Ойе, в бывшем Нарымском крае, уже много лет существует небольшая опытно-селекционная станция, где семнадцать ученых, помоявших в полях, полевых селекционеров, год от года совершенствуют свой кропотливый, внешне неяркий, расставленный во времени труд. Наблюдая циклы реки — ее разливы, ледоходы и ледоставы. Выводят сорта овощей и злаков, худящие с их скромным деланием на север.

Эти люди накопили огромный опыт наблюдений, открытий, дали неторопливые, обдуманные рекомендации.

Научное и житейское сплелось у них неразрывно. Их заботливое внимание друг о друге — такой же важный элемент их жизни, как обмен научной информацией, взаимопомощь в работе.

Василий Степанович Пилитченко, специалист по злакам, делался со мной взглядами на проблемы освоения поймы, сидя у оной лаборатории, за которыми Обь плескалась холодной сыбью.

По его мнению, эта пойма величайшая и прекраснейшая в мире. И сложнейшая: от полуострова до Арктики. Когда возник замысел осво-

ения, впадали иногда в почти детское легкомыслие: богатство близко, руку протяни и достанешь! Налево — разумеется, на самые низкие, плодородные луговые, считали, что следует соединить каналами разрозненные по лугам озера, спустить их в Обь, вот и сухо. И это казалось верным, пока уровень половецкой из года в год оставался стабильным. Но в последние пять лет Обь спускала все карты.

Долгий паводок держит под собой луга чуть не до поздней осени. Не лучше ли теперь начать осваивать возвышенные, менее затопляемые луга или даже сухолоды, пока не станут ясными задачи освоения паводков?

Некоторые совхозы, остро нуждающиеся в расширении зернового клена, второпях распахали заливные луга. Но первый же паводок смыл с пашины весь гумус. А ведь ученые на станции предупреждали о возможности такого итога.

Деятельность в пойме начинается большая, дорогостоящая. Скопилось множество мелких и крупных исследований, касающихся почвы, климата, гидрологического режима, биологии и прочих свойств поймы. Но все они рассеяны по множеству отдельных изданий, не собраны, не систематизированы, сами напоминают лоскутный луг, который нужно собрать, ввести в пользование. Необходимы конференции, съезды, на которых бы ученые разных профилей обменялись своими прогнозами, точками зрения. Ведь существует и такой взгляд, что в недалеком будущем великая иригация перебросит обскую воду в горячие казахстанские степи, мощно двинет вперед животноводство, овецоводство, и не в условиях кариновой, суровой Западной Сибири с ее долгими зимами, бездорожием, а в солнечном, жарком крае, который только и ждет воду, чтобы стать еще более благодатным. Не лучше ли, в согласии с глобальной перспективой, направлять средства и энергию на юг, в Казахстан?

Все это, считает ученый, требует фундаментальных проверок. На станции накоплен обширный материал наблюдений за поймой, и здесь готовым им поделиться.

Луговод Сергей Павлович Христолюбов в лугах зимой и летом, на моторе в разлив, на лыжах в пургу, пешком в относительно пору выходит на залеженные им

делания. Обь известна ему от черноморского степного Алтая до морозовых тундр Салехарда. Он говорит о травах, как об одушевленных существах.

Его интересует: осваивая пойму, вводя мелиоративные новые площади, нельзя ли интенсивнее использовать старые? В полевных лугах, богатых гумусом, не хватает азота. Удобрения начали широко поступать в хозяйства. Нужны их правильные подбор и дозировка, и кормовой потенциал можно довести, не прибегая к крупным затратам, строительству сложных сооружений.

Нарымская станция невелика. И хотя она оборудована лабораториями, а научный персонал заслуживает самой высокой оценки, все же назрели задачи поймы требуют ее укрупнения. Ученые считают, что на основе станции мог бы возникнуть более мощный коллектив, ибо мелкие станции, подобные Нарымской, постепенно переходят от частных к общим проблемам, которые осмысливать, находить свое разрешение на новом высоком научном уровне. Задачи селекции луговых трав для будущих выводимых площадей и новых сортов овощей требуют временной методологии, сдвигающей срок их выведения...

После маленькой станции на Обь я побывал в Новосибирске, там, где в недалеком откритом Сибирском филиале ВАСХНИЛ завязывается новый научный организм, призванный направлять, стимулировать, поддерживать, на гигантских площадях, сельское хозяйство от Уральского хребта до Тихого океана.

Филиал основан недавно, еще не вышел целиком из организационной стадии. Президент, его заместители, секретари — в бесконечных поездках, связанных со строительством нового центра. Но и в этой обстановке проблемы поймы находятся в центре внимания, над ними работают.

Перед застенчивыми гербариями луговых трав и цветов я разговаривал с главным ученым секретарем филиала Анатолием Ивановичем Тютюновым. Он излагал основные позиции, из которых, по его мнению, вытекает дальнейшая разработка этой темы.

Совершенно очевидно, говорит А. И. Тютюнов,

что задача освоения поймы — не местная, а общегосударственная. Наука и техника — продукт дешевой водным путем к югу, где концентрируются крупные фермы. Этот вахтный метод используется в добычающей промышленности, лесном деле, а в данном случае может с успехом найти себе применение в сельском хозяйстве.

Освоение и коренная реорганизация края — это тоже очевидно — должны осуществляться самими передовыми приемами и средствами. Пионеры освоения поймы хотят иметь под рукой научный и технический арсенал, накопленный за эти годы, руководствоваться проверенными, самими передовыми взглядами на экономику и социальный процесс.

Очень важная, принципиальная задача: где «саянать» комплексы? Вытопавший в первое время взгляд, что по мере освоения приобских территорий на севере и на юге нужно тут же «пристегиывать» к ним комплексы, создавая ряд новых совхозов, в том числе и в северных районах. Позже, по мере освоения территории, создавая ряд новых совхозов, в том числе и в северных районах. Позже, по мере освоения территории, создавая ряд новых совхозов, в том числе и в северных районах.

Миграция населения, на правая с севера на юг, оголяет обширные территории. В некоторых районах она «выжывает» за пятнадцать до двадцати процентов населения. Людские массы концентрируются в южной части области, где, подобно магниту, действует Томск, крупный культурно-хозяйственный центр, где условия жизни по природно-климатическим признакам сравнительно лучше, чем за тысячу километров вниз по Обь, где издавна действует хорошо развитая сеть дорог и скопились устойчивый, квалифицированные кадры специалистов. Возможно, это говорит в пользу того, чтобы основная масса задуманных комплексов базировалась южнее, уловляла стекающие сюда силы.

Север же с мелиорированными, богатыми травой лугами, может быть, целесообразнее использовать в основном как кормовую базу, внеплуговать методом локальных, высококомпьютеризованных пунктов, сезонно работающих на уборке и вывозке сена. Такие опорные пункты, оснащенные полным набором семеноводческих механизмов, поступят в продолжительные межсезонья. И лишь на краткий период сенокоса запрягают-

ся людьми, мобильно выкашивающими луга, вывозящими продукт дешевым водным путем к югу, где концентрируются крупные фермы. Этот вахтный метод используется в добычающей промышленности, лесном деле, а в данном случае может с успехом найти себе применение в сельском хозяйстве.

Освоение уже началось. Сколочены людские контингенты. Заложена строительная база для будущих комплексов. Начали действовать в пойме передвижные механизированные колонны.

В этом направлении главным приметам их жизни — постоянная боевая учеба в классах, в поле, на тренажерах, на стрельбах. Безупречное владение техникой, готовность в любой момент выполнить боевую задачу — таков закон советских ракетчиков.

НА СНИМКЕ: каждый день утренняя боевая учеба. Фото О. Пороховникова. (Фотохроника ТАСС).

СООБЩЕНИЯ РУБЕЖА

Народ Индии приветствует визит Л. И. Брежнева

ДЕЛИ, 17 ноября. (ТАСС). Ведущие деятели правящей партии Индийский национальный конгресс, Компартия Индии, представители массовых общественных организаций, парламентарии, рабочие, служащие, студенты собрались вчера в одном из крупнейших залов индийской столицы «Витхал бхай патель» на массовый митинг, посвященный предстоящему визиту в Индию Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

Митинг открыл министр нефтехимической промыш-

ленности Индии Д. К. Баруа. «От всей души, — говорит он, — мы приветствуем визит в нашу страну выдающегося политического и государственного деятеля Советского Союза Леонида Ильича Брежнева! Мы приветствуем Л. И. Брежнева не только как выдающегося руководителя великой страны, но и как пламенного борца за мир, сотрудничество и разрядку напряженности на земном шаре».

Выступивший затем член рабочего комитета Индийского национального конгресса, член парламента

В. Рави подчеркнул, что народы Индии и СССР объединены узами прочной дружбы и сотрудничества.

Секретарь Делийской организации Компартии Индии П. С. Гупта от имени индийских коммунистов сказал: «От всего сердца приветствуем визит в нашу страну Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева, верного и испытанного друга индийского народа. Этот визит отвечает чаяниям не только наших двух народов, но и народов всех стран Азии».

ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ СЪЕЗДА

ГАВАНА, 16 ноября. (ТАСС). Съезд завершил работу XIII съезд профцентра трудящихся Кубы, принявший ряд важных решений, направленных на успешное социалистическое строительство.

С речью на закрытии

съезда выступил Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Кубы, Premier-Министр Революционного правительства Фидель Кастро. Он высоко оценил итоги форума кубинских трудящихся.

ДОКЛАД ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ ООН

НЬЮ-ЙОРК, 16 ноября. (ТАСС). В ООН опубликован очередной доклад генерального секретаря Организации Объединенных Наций К. Вальхайма относительно хода выполнения решений Совета Безопасности о комплексировании и деятельности чрезвычайных сил ООН для Ближнего Востока.

В докладе, в частности, указывается, что на 14 ноября с. г. общая численность чрезвычайных сил ООН на Ближнем Востоке составила 2.011 человек.

Выставка о Сибири в Японии

ТОКИО, 16 ноября. Корр. ТАСС Н. Тебин передает: Гигантский шатер длиной 110 метров и шириной 55 метров поднялся на токийском стадионе Юракуэн. Под плакативой крышей надвудного павильона будет размещена выставка «Советская социалистическая Сибирь», открытие которой намечается в начале ноября.

Как отмечают японские газеты, это будет самая большая иностранная экспозиция в Японии после Всемирной выставки «ЭКСПО-70» в Осаке.

Подготовка и открытие выставки идет полным ходом. На улицах Токио, в общественных местах появились распространяемые японским инициативным комитетом по проведению выставки плакаты с ее эмблемой — голубом со стрелой и символическое крыло. В Японии прибывают экспонаты из городов Советской Сибири, музеев Москвы и Ленинграда. Они знакомят посетителей с богатством природы, развитием экономики Сибири, с культурой и

обычаями живущих на ее необжитых просторах народов.

Сибирь была широко представлена в павильоне СССР на «ЭКСПО-70». В нынешней экспозиции найдется отражение развитие Сибири за прошедшие три года. Об этом расскажут многочисленные панорамы и диаграммы о состоянии и перспективах развития экономики Сибири.

Включенное в эмблему выставки крыло на языке и туризм. Выставка даст возможность жителям японской столицы и ее гостям оценить возможности развития японо-советских отношений в этих областях.

Показ Сибири в Японии, заявил президент Японской ассоциации торговцев с Советским Союзом и социалистическими странами Европы С. Хорио, внесет большой вклад в дальнейшее развитие японо-советской дружбы и будет способствовать активному расширению торговых связей между двумя странами.

Встреча на 101-м километре

КАИР, 16 ноября. (ТАСС). На 101-м километре дороги Каир—Суэц состоялась встреча между представителями египетского и израильского военного командования, в которой приняты участие командующий чрезвычайными силами ООН на Ближнем Востоке генерал Э. Сийласуво.

Как заявил представитель египетской стороны генерал Аль-Гамаси, завтра по этой дороге начнется эвакуация из Суэца в Каир раненых гражданских лиц и военнослужащих.

Между тем, вопреки договоренности, израильская сторона не оставила свои позиции на 101-м километре, а, наоборот, усилила их.

[Окончание. Начало см. в номере за 17 ноября].

ВНИМАНИЕ: ПРЕМЬЕРА!

ЗДРАВСТВУЙТЕ, „СТАЛЕВАРЫ“!

Книга о рабочем, фильм, пьеса, стихи. Но там драма, там маловато еще сказано о человеке труда, который непосредственно производит материальные ценности. И не потому мало, что нет у нас талантливых писателей, драматургов, поэтов, — сама тема требует к себе особого подхода. Трудность еще и в том, что современный рабочий — это не мидовидский железнодорожник. Сейчас он и котлетарь, и станочник еще с дипломами.

Особенно мало пьес о современном рабочем классе. И вот такая пьеса появилась. Написал ее (и написал талантливо) драматург Г. Бокарев. Это «современная история в двух частях», которая называется «Сталева-ры». Вчера в областном драмтеатре состоялась премьера спектакля. Наконец-то мы увидели пьесу на томской сцене о наших современных рабочих. Постановку осуществил главный режиссер театра Игорь Юнаков.

„Гаснет свет, и я невольно забываю, что сижу в театре. Память точнее пере-несла на Кузнецкий металлургический гигант, в металлургический цех, где мне не раз приходилось бывать. Тот же гул пестей, в которых бунтует пламя и варится сталь, приборы, металличе-ская лестница-помост... Никак не верится, что все это — лишь отличное деко-ративное оформление худож-ника В. Бланка.

С первых же сцен спек-такля становишься не без-участным наблюдателем, а как бы непосредственным участником событий, кото-рые происходят на сцене. Динамика действия, сплете-ние человеческих судеб, столкновение характеров, споры о назначении челове-ка на земле — все это за-ставляет зрителя жить той полнокровной, интересной жизнью, которой живут ге-рой пьесы — сталевары.

Вот в комнатушку врыва-ются два парня — Виктор и Петр. Оба возбуждены. Они только что обсуждали в драке. Один из них, Петр Хромов, которого отлич-но играет артист О. Афанась-ев, на первый взгляд кажется расхлябанным, неуравно-вешенным человеком. Но постепенно мы узнаем, что Петр — первый подручный старшего сталеваара Сарга-кова (исполняет артист Уд-муртской АССР М. А. Исав). Это он, Сартакон, когда будет ходить на пенсию и когда остро встанет вопрос, куда оставить вместо него, уже на ходу, за порогом цеха крикнет: «Петра оста-вьте, Хромов. Не ошибе-тесь!».

Интересно играет молодо-го сталеваара Лагутина ар-тист С. В. Грановцев. Но главное, на сцене мы уви-дели сплоченный коллектив, почувствовали настоящий дух трудового товарищества, столь характерный для на-шей рабочей семьи.



В. СОМОВ, рабочий завода «Сиб-электромотор», член художественного совета театра.

Заметки зрителя
ОРИГИНАЛЬНО,
ОСТРОУМНО,
СМЕШНО

А ТЕМА ОДНА — ЛЮБОВЬ К ПРИРОДЕ

Репортаж с выставки самодельных художников

Не знаю, кто как, а я иду на кинокомедию, как на праздник. Хотя нередко при-ходит и разочаровываться. Но имя Леонида Гайдая на афише — это уже гарантия, что, как минимум, будет своеобразно и смешно. С такой уверенностью шел я смотреть и картину «Иван Васильевич меняет профессию». И он обманулся в своих ожиданиях. Как не обманулись и остальные дружно хохотавшие зрители.

Вы пробыли когда-ни-будь рисовать? Ах, только в детстве. А вот наши пути с изобразительным творчес-вом не разошлись. Нет, мы не профессионалы-художни-ки. Мы самодельные. Мы пока не столько умеем, сколько любим. Любим ри-совать и смотреть на рисо-ванное.

Вот-вот в Доме ученых от-крывается вторая выставка на-шего клуба самодельных художников и мастеров-умельцев. А пока его выста-вочный зал отдают двум на-шим товарищам, самодель-ным художникам. Один из них — А. Е. Стогинский — в прошлом инженер-кон-структор, ныне пенсионер. Второй — С. М. Ситников — заместитель начальника Томского полтама. Первый рисует только карандашом, второй — только масляни-ми красками. Все живо. Есть у них и портреты, и жанровые картины, но глав-ное их призвание — воспе-вание родной природы.пей-зажи.

Вот где видны эти рас-кошные «Кедров»? Я тоже их видел. В Богатоме. И лушу эту видел. У Куинди-ки? Нет, этот синий снег,

эти девушки-осенки, эти тепло зарывшиеся в снег избушки — ситниковские. А «Басалдынка»? «Весен-ний пагодок»? Родные, зна-комые с детства места. «Замечательно» — эта оценка зрителя относится и к живописным полотнам С. М. Ситникова, и к карандашным пейзажам А. Е. Стогинского.

Музыкальная школа в г. Асино существует уже много лет. В коллективе крепнут свои традиции. Преподаватели ведут интерес-ную и разнообразную рабо-ту в общеобразовательных школах и профессионально-технических училищах. Об-разовано два филиала шко-лы для детей рабочих дере-вообрабатывающего комби-ната и трактороремонтного завода, систематически про-водятся лекции, концерты.

НА СНИМКЕ: преподава-тель школы Елена Нахма-нова Цыбушкина ведет урок по классу фортепьяно.

Письмо в редакцию
Р у к и
хирурга

Сам сюжет, заимствован-ный у Михаила Булгакова и творчески «модернизиро-ванный», уже дает большой простор для веселой фанта-зии и эксцентричных ситуа-ций. Машина времени (тит-ры предупреждают, что фильм — «не научно-фантастический и не очень исторический») «перераба-тывает» в сегодняшнее время и среду царя Иоанна Грозного. А на его место — в XVI век отправляет очень похожего на государя управ-дома Буншу в компании с современным «вором-до-машником». В результате получается веселая история, в которой есть и тради-ционные для Л. Гайдая трюки (но они почему-то не раз-дражают), и свежие блестя-щие находки, и острые пародийные сцены, и остроум-ные диалоги, и динамичные эпизоды с недоразумениями и переполохами.

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту читает юрист» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

Чемпионат хоккеистов

Хоккеисты ЦСКА во встрече чемпионата страны одержали 16 ноября в Мос-кве победу над торпедовца-ми Горького — 5:3 (1:1, 2:1, 2:1).

Ю. АДРИАНОВ, инженер.

Ю. АДРИАНОВ, инженер.

Дворец культуры «Авангард» открыла детская хорреспондентка

Дворец культуры «Авангард» открыла детская хорреспондентка

Почту читает юрист

Почту читает юрист

«Почту осудят...»

«Почту осудят...» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту осудят...» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту осудят...» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

«Почту осудят...» — это название картины, которую мы сейчас обсуждаем. Фильм режиссера Л. Курава. С. Комазов, С. Филиппов, М. Пугачев, В. Этунг. Чув-ствуете, какое созвездие!

Дворец Зрелищ и спорта

Дворец Зрелищ и спорта

Театр

Театр

Клуб железнодорожников

Клуб железнодорожников

Дворец культуры «Авангард»

Дворец культуры «Авангард»

Радио

Радио

Судкольной

Судкольной

Томский театр музыкальной комедии

Томский театр музыкальной комедии

Красное знамя

Красное знамя

В кинотеатрах

В кинотеатрах

ТВ

ТВ

Бюджет

Бюджет

Почта

Почта

Судкольной

Судкольной

Томский театр музыкальной комедии

Томский театр музыкальной комедии

Красное знамя

Красное знамя

Судкольной

Судкольной