

# Не задерживать хлеб на токах

## Быстрее завершить план продажи хлеба государству и засыпку семян

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

Год издания 46-й № 211 (11795) Четверг, 6 сентября 1962 года. Цена 2 коп.

## Твоя боевая задача, шофер

Шофер — одна из центральных фигур на уборке урожая и хлебозаготовках. От его умения, сознательности и дисциплинированности во многом зависит успешное выполнение плана хлебозаготовок, засыпки семян, заготовки кормов.

Успеху передовых хозяйств, которые закончили уборку урожая, хорошо ведут продажу хлеба государству, вовремя убрали кукурузу, во многом способствовали шоферы. В колхозе имени Жданова Зырянского района все осенние работы ведутся в комплексе. Это хозяйство досрочно выполнило годовой план хлебозаготовок, закончило уборку урожая. Шоферы колхоза А. Клейман, В. Май и другие поработали хорошо и обеспечили бесперебойную работу комбайнов.

Правления колхозов «Комсомолец» Асиновского района, который закончил уборку урожая, «Новая жизнь» Шегарского района, который первым в области 19 августа выполнил план хлебозаготовок, и многих других передовых хозяйств организации использования автотранспорта уделяют большое внимание. Уборка урожая здесь ведется групповым методом. Это дело невозможно выполнять автомашин без простоты и обеспечения бесперебойной работы комбайнов. Шоферы колхоза «Комсомолец» И. Хорунжий, В. Романов, М. Виннигин, М. Куликов, Г. Иванов своей работой обеспечили быструю уборку зерновых, кукурузы. Шоферы колхоза «Новый путь» Кожениковского района Е. Евдокимов, С. Петров, Э. Деммер успевают отвозить зерно от комбайнов, а ночью, когда уборочные машины стоят, делают по 2—3 рейса с зерна на хлебоприемный пункт. В Шегарском районе заслуженной помощью пользуются шоферы Шегарского автохозяйства В. Марьяковский, Н. Сафонов, И. Чеберцов, Н. Максимкин и другие. Шофер Кожениковского автохозяйства А. Копченков из года в год занимает одно из первых мест в соревновании шоферов области на уборке урожая и хлебозаготовках.

С чувством большой ответственности за порученное дело работает большинство шоферов из городских автохозяйств, посланных на уборку урожая. Шоферы бригады тов. Агоркина из томского автохозяйства № 3 зарекомендовали себя как люди, которым дорога честь хлебороба.

Передовые шоферы работают на уборке, не считаясь ни с какими трудностями и временем. Они хорошо понимают, что Родина доверила им перевозку ценнейшего народного достояния — хлеба, и делают все от них зависящее, чтобы оправдать это доверие.

К сожалению, не все шоферы, занятые на уборке и заготовке кормов, перевозках хлеба на хлебоприемные пункты, работают так. Шоферы Томского таксомоторного парка во главе с диспетчером парня Дудкинским организовали плавку в колхозе «Сибирь» Ко-

жевиниковского района. В результате водители Н. Смагин, А. Далеко на следующий день не вышли на работу, а Ш. Ермухаметов вывел из строя силосоуборочный комбайн. Таких людей не волнуют ни простои автомашин, ни то, что по их вине простаивают комбайнеры, сдерживается уборка.

Можно привести много фактов, когда автомашин простаивают сутками как по вине водителей, так и из-за разного рода организационных неполадок. В совхозе «Россия» Шегарского района, во многих хозяйствах Кожениковского, Зырянского, Молчановского районов шоферы в поисках груза бесцельно гоняют машины, очень долго простаивают, пока автомашини грузят и разгружают.

Плохо организовано во многих районах соревнование водителей автомашин. В Кожениковском, Колпашевском, Туганском и других районах многие водители не знают, как работают их товарищи.

Наступил уже сентябрь. На уборке нельзя терять ни дня, ни часа. На токах и сушильнях скопилось много зерна, большое количество его идет из-под комбайнов. Надо детально продумать, как наиболее экономно расходовать каждый час работы каждой автомашины.

Особой заботы требует сохранение перевозимых грузов от потерь. Терять выращенный урожай на дорогах — преступление. У передовых шоферов машины хорошо оборудованы для перевозки зерна: заданы все цепи в кузовах, имеется брезент для укрытия груза. Ворта автомашин наравнен — это дает возможность сберечь груз от потерь и перевезти его больше за каждый рейс.

Требуй от водителей высококачественной работы, надо лучше организовать их труд. Надо уметь маневрировать техникой, заранее четко планировать все грузоперевозки, механизировать загрузку и выгрузку машин.

Долг партийных организаций, районных территориальных производственных управлений — взять работу автотранспорта на уборку урожая и хлебозаготовках под свой контроль. Каждый шофер сейчас должен четко знать и хорошо исполнять свои обязанности. А для этого надо четко и оперативно планировать работу каждой автомашины. Следует изучать опыт работы передовых шоферов и сделать его достоянием всех водителей.

Соревнование шоферов сейчас должно быть особенно боевым и действенным. Пусть каждый шофер знает, как работал он и его товарищи сегодня, что конкретно надо сделать, чтобы завтра работать еще лучше.

Товарищи шоферы! Сейчас от вас во многом зависит быстрое завершение уборки урожая и хлебозаготовок. Работать без простоев, обеспечить бесперебойную перевозку зерна — твоя боевая задача, шофер!

В. ЧЕРВОЧНИН, заведующий механизированным тоном колхоза «Советская Россия» Паральского района.

## ДОСКА ПОЧЕТА

**ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УПРАВЛЕНИЙ ЗА УСПЕХИ, ДОСТИГНУТЫЕ В ПЕРИОД ОСЕННЕ-ПОЛЕВЫХ РАБОТ, НА ОБЛАСТНУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ:**  
Нахов И. Д. — комбайнер колхоза имени XXI съезда КПСС Кожениковского района, убравший с начала косовицы хлеб 418 гектаров зерновых и бобовых культур. Выполнил еженедельно норму на 160—180 процентов, он довел выработку до 22 гектаров в день.  
Крупины Е. А. — комбайнер совхоза «Тунгусовский» Молчановского района, убравший 280 гектаров зерновых и бобовых культур. При хорошем качестве он убирает ежедневно 15—16 гектаров, выполняя норму на 150—170 процентов.  
Самойлов М. Н. — комбайнер колхоза имени Жданова Зырянского района, убравший 379 гектаров зерновых и бобовых культур при хорошем качестве работ. Ежедневно он выполняет норму на 140—150 процентов.  
Залеский В. И. — комбайнер колхоза «Путь социализма» Пышкино-Троицкого района, убравший 374 гектара хлеба при хорошем качестве косовицы. Он довел выработку до 20 гектаров в день.

## Хлеб — государству Колхоз „Н новым победам“ Шегарского района выполнил годовой план хлебозаготовок

ШЕГАРКА. (По телефону). Хлеборобы колхоза «К новым победам» к 5 сентября выполнили годовой план продажи хлеба государству. В закрома Родины засыпан 18.541 центнер хлеба, что составило 100,2 процента к плану.

Колхоз завершает уборку зерновых культур. Из 4.132 гектаров на корню осталось чуть больше семидесяти гектаров.  
Заканчивается уборка кукурузы — ее убрано 340 гектаров из 376.

## 2.300 пудов хлеба сверх плана

ЗЫРЯНКА. (По телефону). Колхозники сельхозартели имени Жданова 5 сентября закончили уборку всех зернобобовых культур.  
План продажи хлеба государству здесь перевыполнен, полностью заделаны семена. Вывозка хлеба не

прекращается. Сверх годового плана ждановцы продали государству 2.300 пудов зерна.  
Здесь так же успешно и организованно ведется вспашка земли. Из плана 1.900 гектаров вспахано более 1.000 гектаров земли.

## Интересы государства на втором плане

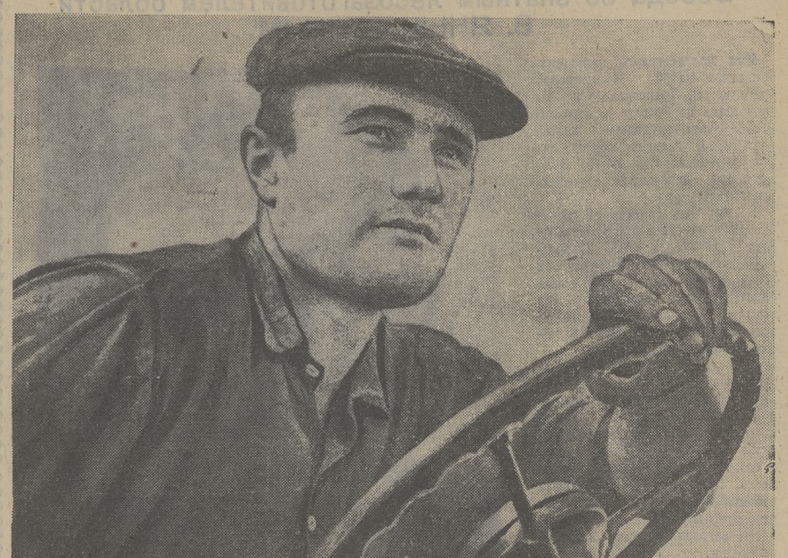
Кожениковский район по праву является житницей нашей области. Его посевные площади зернобобовых составляют более 64 тысяч гектаров. В ответ на решения XXII съезда КПСС и мартовского Пленума ЦК КПСС хлеборобы района обязались в четвертом году семилетия вырастить ступодовый урожай зерновых и продать государству 300 тысяч центнеров хлеба. Весной механизаторы хорошо потрудились и выростили неплохой урожай. Немало бригад, где отдельные участки ржи и пшеницы дали по 16—18 и более центнеров зерна с каждого гектара. Особенно хороший урожай выращен в колхозах имени Шевченко, имени Ленина и других хозяйствах.

В этом хозяйстве района с первых дней косовицы хлебов организовано ведт продажу хлеба государству и сейчас близки к выполнению плана хлебозаготовок. Например, сельхозартель имени Ленина (председатель Н. П. Рогожин, секретарь партийного комитета А. Я. Семелов) на 5 сентября отправила государству 45.386 центнеров зерна и выполнила план продажи хлеба государству на 84,8 процента. Шестая полеводческая бригада этого хозяйства еще 15 августа закончила вывозку хлеба в счет колхозного плана хлебозаготовок.

Однако колхозы района располагают всеми возможностями вести хлебозаготовки более высокими темпами.  
Если в августе продавалось по 15—20 и более тысяч центнеров хлеба за день, то 1 сентября государствену колхозы района продали 942 центнера, 2 сентября — 1.367 центнеров, 3 сентября — 795 центнеров, 4 сентября — только 96 центнеров.

Очень низкими темпами ведут продажу хлеба государству колхозы имени XXI съезда КПСС, имени Кирова, «Новый путь» и имени Дзержинского. Первый выполнил план продажи хлеба государству на 57,8 процента, остальные — немногим более 60 процентов, хотя они могли продать государству зерна в полтора раза больше.

Хлеборобы Кожениковского района имеют все возможности ликвидировать отставание по продаже хлеба государству и в ближайшее время выполнить план хлебозаготовок.  
В. БУТОРИН (наш соб. корр.).



М. И. Милузов, комбайнер колхоза «40 лет Октября» Туганского района, славится как опытный шофер. М. И. Милузов убрал уже свыше 450 гектаров не только в своем районе, но и в области. За отличные успехи, достигнутые на уборке урожая, он занесен на областную доску почета. Ежедневно он убирает по 16—20 гектаров зерновых при норме 10 гектаров. Качество его работы всегда хорошее. М. И. Милузов вышел в первую пятерку победителей областного соревнования механизаторов.  
На снимке: М. И. Милузов.  
Фото Г. Красновейкина.

## Совхоз „Корниловский“ завершил уборку зерновых

5 сентября совхоз «Корниловский» завершил уборку зерновых на площади 4.663 гектара. Хорошо поработали комбайнеры В. Язгин,

П. Доме, Г. Алексеев, В. Русаков. Каждый из них убрал хлеба с площади 250 гектаров. Работы велись групповым методом.

## Уборка закончена

Вслед за колхозом «Комсомолец», первым в Асиновском районе 2 сентября закончившим уборку, 3 сентября завершил уборку зернобобовых на 1.680 гектарах колхоз имени Калинина. В хозяйствах засыпаны полностью семена зерновых культур под урожай будущего года, вспахано около 1.000 гектаров земли из 1.900 по плану.

Сейчас колхоз полным ходом ведет обмолот льна. Обмолочен лен с половиной посевов. Колхоз продает льносемена высокого класса.  
И. КОРШУНОВ.

## ИНСПЕКЦИИ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ ДЕЙСТВУЮТ

### Контролируют качество уборки

Сельскохозяйственная комиссия Вагучарского сельского Совета провела рейд проверки качества жатвы. Участники рейда тт. Панова, Сперчун, Чулков, Яковлева и Кукушкин установили, что колхозы имени Ленина, «Северное сияние», «Прогресс» с большим опозданием начали уборку, ведут эту работу медленно, допускают потери зерна. Комбайнеры тт. Калинин, Староносский из колхоза «Прогресс», тт. Маратанов из колхоза имени Ленина жали хлеба на высоком срезе. В результате на поле оставались колоса. Уходило зерно и в мякину. Плохо организована отвозка зерна от комбайнов. Поэтому часты случаи, когда комбайнеры вынуждены высыпать хлеб из бункера на поле.

Об этом она немедленно сообщила начальнику тракторного отряда и всем членам инспекции. Названная инспекция народного контроля провела сплошную проверку качества уборанных полей. На месте были приняты меры по устранению недостатков.  
А через два дня об итогах проверки качества уборки урожая старший инспектор народного контроля тов. Григорьева доложила на партийном собрании. Партийное собрание поддержало мероприятия по борьбе с потерями, рекомендованные инспекцией народного контроля.  
Сейчас качество уборки урожая улучшилось.

Л. МИНАЕВ.

М. САФОНОВА.

### Меры принимаются на месте

Старший инспектор народного контроля Вагучарского сельского Совета Кожениковского района тов. Григорьева обнарувила, что комбайнер колхоза имени Ленина тов. Трубачев допустил на площади 3 гектара

### Забора о подготовке к зиме

Инспекция народного контроля колхоза «Сибиряк» Вагучарского района взяла под контроль подготовку скотопомещений к зиме. По предложению членов инспекции тт. Гладких и Севергина правление колхоза направило на эти работы плотников, обеспечило их материалами.

А. КРОХАЛЕВ.

## На хлебных трассах

Многие шоферы в эти напряженные дни уборки и хлебозаготовок работают на хлебных трассах, не считаясь со временем. Шоферы Кожениковского автохозяйства подвозят силосную массу к силосным буртам и вывозят зерно на заготовительные пункты. Особенно хорошо работает шофер А. С. Копченков. За 8 дней он перевез 282 тонны груза, сделал 2.553 тонна-километров, и выполнил задание на 192 процента. Этот опытный водитель вот уже несколько лет подряд добивается отличных результатов во время полевых работ.

На 182 процента выполнил задание Ф. В. Окель, за 13 дней он сделал 6.169 тонна-километров. На 140—150 процентов выполнит задание шоферы Г. Анкин, Н. Минаев, М. Ермолаев, В. Федоров и другие.

Неплохо трудятся на перевозке зерна шоферы Томского грузового автохозяйства, работающие в колхозах имени Ленина и «Сибирь», Н. Ф. Козлов, А. А. Малышев, В. И. Серков, А. Н. Фортатов. В день они вывозят на Кожениковский хлебоприемный пункт по 17—18 тонн зерна, а Г. Кочетков сделал 4.277 тонна-километров за 15 дней.  
В. КОРНЕЕВА.

## Три сезонные нормы

Производственную практику Виктор Шашко, курсант Асиновского училища механизации сельского хозяйства, начал в своем родном селе Ново-Рождествене Туганского района. Управляющий фермой В. П. Осипов еще при первой беседе с Шашко остался доволен юной. — Лынотерейку знаете? — спросил он у курсанта. — Мы 190 гектаров льна вырастили. Бегте терейки и обе неиспариваны, а вручную не скоро уберешь.

Посмотреть работу молодого лынотерейщика приехал директор совхоза тов. Немилослив. Он и попросил Виктора оказать помощь в уборке льна соседней, Мазаловской ферме. Виктор выехал в Мазалово.

Узнав, что осталось там немногим более 30 гектаров льна, он заявил, что за три дня завершит уборку. Слово свое Виктор сдержал.  
А 26 августа район облетела новость об успехах молодого лынотерейщика. Помогая в уборке льна на Перовской ферме, он и молодой механизатор тракторист Павел Казанцев за один день выполнили четыре сменные нормы, вытерев 20 гектаров льна. Всего Виктор у перовцев убрал за неполных шесть дней 56 гектаров.

В итоге курсант Виктор Шашко на терейлении льна в этом году выполнил три сезонные нормы.  
В. КУЗНЕЦОВ.

## По 10 гектаров вместо четырех

С 25 августа в колхозах Асиновского территориального управления начался ударный декадник по завершению уборки зерновых культур и кукурузы. В Пышкино-Троицком районе первым убрал всю кукурузу на площади 150 гектаров колхоз «Путь социализма». На уборке кукурузы работал один кукурузоуборочный агрегат. Комбайнер В. Кайбазак и тракторист А. Афоненко провели уборку кукурузы за 15 рабочих дней. Ежедневно средняя выработка на комбайн составляла по 10 гектаров при норме 4. А в отдельные дни механизаторы убрали по 15—16 гектаров. 28 августа этот кукурузоуборочный агрегат переехал на поля соседнего колхоза «Путь Ильича» и начал уборку кукурузы. Колхоз «Путь Ильича» с помощью тт. Кайбазак и Афоненко закончил уборку кукурузы.

28 августа закончил уборку кукурузы с площади 154 гектара колхоз «Пролетарская крепость». На уборке здесь хорошо потрудились кукурузоуборочник коммунист И. Ф. Борило с комбайнером кукурузоуборочного агрегата К. К. Борило.  
П. БАРСАГЕВ.

## На механизированном току

С каждым днем наращивают темпы уборочных работ механизаторы нашего колхоза. В эти дни непрерывным потоком идет зерно на механизированный ток от комбайнов. Ток обслуживают три человека. Все процессы, начиная от очистки зерна и кончая засыпкой его в сушильные камеры, механизированы.

Ежедневно на механизированный ток поступает до 25 тонн зерна. Все оно просушивается в тот же день. Работа механизированного тока не прекращается ни днем, ни ночью. Особенно внимательно мы следим за тем, чтобы не перегрели су-

шильные камеры. Температура в них поддерживается в зависимости от влажности зерна. Если зерно влажное, температура доводится до 150 градусов и зерно сушке подвергается дважды. Зерно, убранный в сухую, солнечную погоду, без примесей травы, сушится при температуре 60 градусов. Такой легкой сушке подвергается главным образом зерно с семенных участков.

В. ЧЕРВОЧНИН, заведующий механизированным тоном колхоза «Советская Россия» Паральского района.

## Отъезд делегации партийных работников КПСС в Болгарию

По приглашению Центрального Комитета Болгарской коммунистической партии 4 сентября из Москвы в Софию отбыла делегация партийных работников КПСС во главе с

членом Президиума ЦК КПСС, первым заместителем председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР А. П. Кириленко.

# 25 ТЫСЯЧ КУБОМЕТРОВ ЛЕСА — К 15 ДЕКАБРЯ

## Беседа со знатным лесозаготовителем области В. ЯНЫШЕВСКИМ

Имя маргаского вальщика, бригадира малой комплексной бригады В. Янышевского и его товарищей по бригаде хорошо известно всем трудящимся нашей области. В течение многих лет этот замечательный мастер лесозаготовок показывает высокие результаты труда.

В этом году бригада В. Янышевского вместе с бригадой делегата XXII съезда КПСС В. Мыльниченко выступила инициатором соревнования за высокую выработку. Бригада обязалась за год свалить, подтравить и погрузить крупными пакетами 25 тысяч кубометров древесины.

Свое обязательство бригада успешно выполняет. Во всесоюзном социалистическом соревновании малых комплексных бригад по итогам работы за первое полугодие 1962 года В. Янышевский и его товарищи завоевали первое место. Президиум ЦК профсоюза рабочих лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности награждает бригаду красным вымпелом.

Наш корреспондент связался по радио с Владимиром Янышевским и попросил рассказать о делах бригады.

Вот что рассказал знатный лесозаготовитель:

Члены нашей бригады настойчиво борются за выполнение своего обязательства. Еще в июне мы завершили выполнение годового плана. За семь месяцев бригада заготовила, подтравивала и погрузила 17.602 кубометра древесины. Сменная выработка в бригаде составила 87 кубометров леса при плане 49 кубометров. Самой высокой выработкой мы добились в июле, погрузив 3.416 кубометров древесины. Такой выработкой в этом году в области никто не достигал.

Сейчас бригада решила встать на трудовую вахту в честь 45-й годовщины Великой Октябрьской революции. Мы решили заготовить и погрузить 25 тысяч кубометров леса не к концу года, как обещали раньше, а к 15 декабря.

Высокой производительности труда мы достигли за счет слаженной работы всех членов бригады и улучшения использования техники. Важное значение в коллективе придается подготовке к работе. Перед началом работы в новой деланке все члены бригады детально знакомятся с местностью, определяют густоту лесного покроя, определяют преобладающий наклон деревьев, изучают рельеф местности. Перед каждой сменой членов бригады тщательно проверяют трес, чокеры, тракторист еще раз осматривает машину, я проверяю бензину.

Бригада пользуется двумя комплектами чокеров. Чтобы быстро набрать воз, мы затягиваем зачокерыванные хлысты на ципт по одному, сначала набрасываем чокеры на несколько рядов лежащих хлыстов, а затем уже подтягиваем их к трактору. Когда же хлысты подтянутся к волоку, мы поднимаем их на ципт. При таком методе на сбор пачки хлыстов у нас уходит не более 5 минут. Важно и то, как валишь де-



Владимир Янышевский — руководитель лучшей в стране малой комплексной бригады.

ревья. С той стороны, куда падает дерево, делаем подпил на одну треть диаметра ствола. Нижняя плоскость подпила идет перпендикулярно к оси дерева, а верхняя — под углом 35—40 градусов к нижней плоскости до совпадения резов. Пилу выключаю тогда, когда между резами остается примерно 3 сантиметра. Лес валю обычно под углом 40—45 градусов к трелевочному волоку вершинами от него. Вместе с чокерщиком и трактористом формируем пачку, чокеруем хлысты. После ухода трактора валим деревья для очередного вола.

Погрузочный агрегат мы устанавливаем так, чтобы расстояние от него до места валки древесины во всех направлениях не превышало 150 метров. После того, как с одной стороны лес вырублен, стрелеван и погрузен, бригада переходит на заготовку древесины с другой стороны агрегата. Когда расстояние трелевки увеличивается, агрегат переводится на другое место. Агрегат стоит на одном месте до 15 дней. За это время бригада валит, трележит и грузит 1.000—1.200 кубометров древесины.

В бригаде счет времени ведется на минуты. Все операции продуманы. Каждый несет личную ответственность за порученное дело, и в то же время все работы ведутся согласованно. В нашей бригаде искоренены останки трактора по техническим неисправностям. Мы строго соблюдаем график профилактического ухода за машинами.

Воодушевленный высокой оценкой нашего труда со стороны президиума ЦК профсоюза рабочих лесной, бумажной и деревообрабатывающей промышленности, коллектив нашей бригады приложит все силы, чтобы к 15 декабря дать 25 тысяч кубометров леса. Это — более двух годовых заданий.

## АНДРИЯН НИКОЛАЕВ В РОДНОЙ ЧУВАШИИ

ЧЕБОКСАРЫ, 4 сентября. (ТАСС). Сердечной встречей отбывающего космонавта Андрияна Николаева с земляками родной Чувашии. Сегодня героя горячо приветствовали работники фабрики национальной вышивки.

Веселое оживление охватило всех, когда искусная мастерица Екатерина Арсентьева преподнесла Андрияну Григорьевичу красную расшитый платок, который в Чувашии обычно невеста дарит жениху.

Позднее космонавт отправился на городской стадион на встречу со школьниками. Громким «ура»

встретили героя космоса его юные друзья. Андриян Григорьевич перелетел на самолете от своих друзей Юрия Гагарина, Германа Титова, Павла Поповича и от себя лично. Ребята вручили А. Г. Николаеву унікальный портрет, сделанный из кукурузных зерен. Космонавт изобразил на нем в скафандре во время космического полета. Под аплодисменты и крики «ура» Андриян Григорьевич повязал красный галстук. Отныне космонавт — почетный пионер Чувашии.

Вечером в Чувашию музыкально-драматическом театре имени

## Космонавт - 4 в гостях у колхозников

УЗНИ (Киевская область), 4 сентября. (ТАСС). Сегодня прославленный космонавт Павел Попович побывал в селе Тарасовка, неподалеку от его родного города. Он посетил

свиноферму, интересовался работой бригады, побывал на кукурузном поле.

Павел Попович послал поздравления с днем рождения своему звезд-

ному брату Андрияну Николаеву. Приветствия в адрес Космонавта-3 направили также жители города Узина.

## НОВОСТИ ТЕХНИКИ

### МАТЕРИАЛЫ ТРАНСПОРТИРУЮТСЯ ПО ТРУБАМ

На Дербеневском заводе Московского совнархоза сыпучие материалы до недавнего времени транспортировались открытым способом. В цехах было много пыли, на транспортировку затрачивалось много труда. Недавно здесь внедрен аэрозольный метод транспортировки сыпучих материалов. Порошкообразные материалы в специальном шпатель смешивают с воздухом и под небольшим давлением в 0,2—0,7 атмосферы перемещают эти материалы по трубопроводам. При этом отпала необходимость в таре, транспорте, ручном труде для перемещения материалов, улучшились условия труда, значительно повысилась культура производства.

### ЗАПРЕССОВКА ДЕТАЛЕЙ С ПОМОЩЬЮ... ХОЛОДА

Обычно, чтобы запрессовать деталь, ее нагревали. На ижевском заводе «Ленинская кузница» решили не разогревать, а охлаждать деталь. Делается это так: деталь помещается в специальный сосуд с жидкой и другой оболочками, между которыми находится термозоляция, заливается жидким азотом, имеющим температуру минус 195,8 градуса. Затем деталь извлекают и вставляют ее в сопрягаемую с ней деталь. По истечении двух-трех минут обе детали принимают первоначальную температуру — и процесс запрессовки закончен.

### НОВЫЙ ВИД ГИДРОИЗОЛЯЦИИ

Работники центральной научно-исследовательской лаборатории Министерства строительства Латвийской ССР нашли эффективную добавку к цементно-песчаному раствору — жидкое хлорное железо. Этот компонент придает цементно-песчаному раствору высокую водонепроницаемость. Такой раствор быстро твердеет. Кроме того, в результате химической реакции в растворе образуется хлористый кальций, понижающий температуру замерзания раствора. Это позволяет производить гидроизоляцию при небольших морозах.

Новый метод гидроизоляции используется вместо дорогостоящей и трудоемкой рубероидной изоляции при сантехнических работах, для устройства водонепроницаемых полов и кровли промышленных зданий.



Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу 45-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, коллектив Томского электролампового завода обязался дать сверхплановой продукции на 40 тысяч рублей. Электроламповики крепко держат слово. В августе — в первый месяц предоктябрьской трудовой вахты — коллектив завода изготовил сверхплановой

продукции на 23,5 тысяч рублей. Хороших производственных показателей добился сборочный цех.

На снимке: передовые производственники 11-й линии «а» сборочного цеха монтажница, член бригады коммунистического труда Раида Гайнутдинова и бригадир-настройщик Терентий Яковлевич Кодрашкин. Они ежедневно перевыполняют нормы. Фото Ф. Хитринича.

## Нота протеста Правительства СССР правительству США

4 сентября заместитель Министра иностранных дел СССР Г. М. Пушкин принял временного поверенного в делах США в СССР Дж. М. Макссуни и вручил ему следующую ноту протеста Правительства СССР правительству США.

Правительство Союза Советских Социалистических Республик считает необходимым заявить правительству Соединенных Штатов Америки следующее.

По проверенным данным, 30 августа с. г. в 19 час. 21 мин. по московскому времени американский разведывательный самолет У-2 вторгся в воздушное пространство Советского Союза на Дальнем Востоке в 65 км восточнее города Южно-Сахалинска и в течение 9 минут летел над территорией и территориальными водами СССР.

Это грубое нарушение американским самолетом-разведчиком госу-

дарственной границы Советского Союза имеет явно провокационный характер. Общеизвестно, к каким серьезным международным осложнениям приведет шпионский полет Пауэрса на самолете У-2 в мае 1960 г. и какое возмущение мировой общественности вызвало вероломство прежнего правительства США, разоблаченное тогда перед всем миром. Эти агрессивные действия правительства Эйзенхауэра привели к срыву совещания в верхах, к резкому обострению всей международной обстановки, усилению тревоги народов всех стран за судьбы мира и легли тяжелым бременем на отношения между СССР и США.

Именно поэтому Советское правительство с удовлетворением восприняло заявление президента Кеннеди в январе прошлого года о том, что он отдал распоряжение не возобновлять полеты самолетов У-2 и не допускать нарушения американскими самолетами государственных границ Советского Союза.

В связи с новым случаем грубого нарушения американским самолетом У-2 советского воздушного пространства возникает законный вопрос: что это — возрождение старой, осужденной самим президентом Кеннеди разбойничьей практики прежнего правительства? Или это — провокационная акция тех воинственных кругов в США, которые хотели бы создать новый международный конфликт, подобный конфликту 1960 года, и еще раз до предела накалить обстановку?

Правительство США должно дать ясный ответ на этот вопрос. В последнее время поступают сведения об активизации деятельности американских разведывательных самолетов У-2 вблизи границ Советского Союза. Самолеты У-2 вновь появились на авиабазе в Англии; также же самолеты-разведчики У-2 базируются на американских базах в Японии, Турции и ФРГ и совершают полеты с этих баз. При этом

Советское правительство заявляет правительству США решительный протест по поводу нового грубого нарушения американским самолетом-разведчиком государственной границы Советского Союза. Оно ожидает, что правительство США строго накажет лиц, виновных в организации этого полета американского самолета У-2, и примет немедленные меры к недопущению впредь нарушений советского воздушного пространства.

Если со стороны правительства США этого не будет сделано, то Советское правительство примет меры, которые оно сочтет необходимыми для ограждения безопасности своих границ в случае новых нарушений. Вместе с тем Советское правительство оставляет за собой право поставить вопрос об агрессивных действиях США на Генеральной Ассамблее Организации Объединенных Наций.

Москва, 4 сентября 1962 года. Макссуни сказал, что он немедленно передаст ноту правительству США.

## ГЕКТАР ЗЕМЛИ

Правильное использование земли — коренной вопрос развития сельского хозяйства. От того, насколько эффективно используются земли, зависит успешная работа сельскохозяйственного предприятия. Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют особую заботу о том, чтобы земля использовалась рационально в каждом хозяйстве, чтобы каждый гектар земли давал максимальное количество продукции при наименьших затратах труда и средств.

Огромное значение имеет внедрение во всех колхозах и совхозах научно обоснованной системы земледелия, обеспечивающей наиболее эффективное использование земли и экономически выгодное сочетание отраслей в каждом хозяйстве.

Тов. Н. С. Хрущев указывает, что та система земледелия хороша, которая дает максимальное количество продукции на вложенный труд, та структура посевов хороша, которая дает наибольшее количество зерна, кормовых единиц в расчете на гектар пашни.

За колхозами и совхозами нашей области закреплено 1.164,2 тысячи гектаров сельскохозяйственных угодий, из них 586 тысяч гектаров пашни и залежи, 380,7 тысячи гектаров сенокосов и 196,7 тысячи гектаров выпасов. При правильном использовании этих сельскохозяйственных угодий колхозы и сов-

хозы области могут производить в 2—3 раза больше продуктов сельского хозяйства, чем сейчас.

В подтверждение этого можно привести такие факты.

Колхозы области в 1961 году произвели на 100 гектарах сельскохозяйственных угодий по 80,8 центнера молока, по 14 центнеров мяса, по 7,2 центнера свинины на 100 гектаров пашни, по 3.600 штук яиц на 100 гектаров посева зерновых, получили с каждого 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по 3.152 рубля денежных доходов. А в колхозе «Северное сияние» Бакчарского района произведено соответственно молока по 180,5 центнера, мяса — по 43,7 центнера, свинины — по 30,4 центнера, яиц — 14.100 штук, денежного дохода — 9.831 рубль. Все показатели в колхозе «Северное сияние» в 2—3 раза выше средних показателей по области, хотя уровень производства в этом колхозе еще далек от намеченного рубежа — 75 центнеров мяса на 100 гектаров пашни и 16 центнеров на 100 гектаров остальных сельскохозяйственных угодий.

Колхоз «Прогресс» расположен по соседству с колхозом «Северное сияние», находится в совершенно одинаковых почвенно-климатических условиях. Колхозы имеют почти равное количество пашни. Однако степень использования земельных угодий в них различна.

В колхозе «Прогресс» производят

на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий мяса 34,2 центнера, свинины на 100 гектаров пашни — 17,2 центнера. Денежные доходы в этом колхозе составляют 5.424 рубля на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий.

Такие же примеры можно привести и по совхозам.

В совхозе «Рыбаловский» на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий в 1961 году произведено молока 179 центнеров, мяса — 22 центнера. Реализовано сельскохозяйственной продукции на 5.339 рублей. А в среднем в совхозах области было произведено на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий 102,8 центнера молока и 18,9 центнера мяса. Реализовано сельскохозяйственной продукции на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий на 2.810 рублей.

Особенно низок уровень производства на 100 гектаров в совхозе «Россия» Шегарского района. Совхоз располагает значительными площадями сельскохозяйственных угодий, большинство пашни в этом совхозе имеет высокую естественную плодородие. Но в 1961 году в совхозе произведено на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий только 66 центнеров молока, 9,2 центнера мяса, реализовано продукции с каждого 100 гектаров угодий на 1.775 рублей.

Эти примеры со всей убедительностью говорят о том, что в колхозах и совхозах области можно в самый короткий срок резко повысить уровень производства продуктов

сельского хозяйства, если даже довести его только до уровня колхоза «Северное сияние» и совхоза «Рыбаловский».

Одной из главных причин малоэффективного использования земельных угодий является пагубное влияние травопольной системы земледелия. Во многих хозяйствах крайне плохо обрабатывается почва, совершенно недостаточно вносятся органические и минеральные удобрения, посев проводится некачественными семенами, не осуществляется должных мер борьбы с сорной растительностью. Руководители многих хозяйств и специалисты давно думали, что все это будет исправлено поевом многолетних трав.

Придерживаясь общих положений травопольной системы земледелия, ссылаясь на нехватку средств механизации и рабочей силы, во многих хозяйствах руководители стараются больше сеять нетрудоемких малопродуктивных культур, например, овса.

В совхозе «Россия» 12,5 процента пашни не было занято под посевы, тогда как в Рыбаловском совхозе не используемая под посевами пашня составляла 4,4 процента. Правда, в совхозе «Россия» удельный вес зерновых по отношению к посевной площади выше, чем в совхозе «Рыбаловский», по это за счет малопродуктивной культуры — овса. А кукуруза в совхозе «Рыбаловский» занимает в 2—2,5 раза больший удельный вес, чем в совхозе «Россия», удельный вес бобовых в совхозе «Рыбаловский» в 20 раз выше. Это и определяет более высокую эффектив-

ность использования земель в совхозе «Рыбаловский».

К сказанному следует добавить, что в совхозе «Рыбаловский» получено более высокой урожайности зерно. Производством зерна на гектар пашни в совхозе «Рыбаловский» составило в 1961 г. 6,8 центнера, тогда как в совхозе «Россия» — 6,2 центнера.

Следовательно, непрерывным условием более разумного использования земли является улучшение структуры посевных площадей, значительное повышение удельного веса пропашных культур, и в первую очередь кукурузы, а также бобовых, главным образом, гороха.

Возделыванию гороха в условиях нашей области должно быть уделено особое внимание. Горох — культура скороспелая, хорошо растет во всех районах области, при соблюдении необходимых агротехнических требований дает хорошие урожаи.

При значительном расширении посевов кукурузы ценность гороха еще более возрастает, так как за счет его можно компенсировать недостаток белка в кукурузном силосе.

Безусловно, нельзя думать, что стоит только улучшить структуру посевных площадей, и проблема правильного использования земель будет решена. Внедрять пропашную систему земледелия, повышая удельный вес более ценных культур, колхозы и совхозы обязаны добиваться резкого повышения общей культуры земледелия. Только при этом условии пропашная система даст возможность поднять уровень производства продуктов сельского хозяйства.

Необходимо хорошо обрабатывать и удобрять почву, проводить сев всех культур в лучшие агротехнические сроки, сеять высококачественными семенами лучших районированных высокоурожайных сортов, хорошо ухаживать за посевами, проводить уборку урожая в сжатые сроки и без потерь.

Отдельные руководители колхозов и совхозов, специалисты зачастую из-за долго понимаемой экономии затрат труда, денежных и материальных средств отказываются от проведения дополнительных мероприятий по очистке семян, предпосевной обработке почвы, уходу за посевами, не покупают сортовые семена, удобрения. Между тем практической передовых хозяйств, научно-исследовательских учреждений установлено, что все эти дополнительные затраты всегда с лихвой окупаются прибавкой урожая. Для сравнения можно взять те же совхозы «Рыбаловский» и «Россия».

В 1961 году совхоз «Рыбаловский» израсходовал на удобрения под кукурузу 4.320 рублей (около 4 рублей на гектар). Урожай кукурузы составил 245 центнеров зерновой массы с гектара при себестоимости 68 копеек центнера. Совхоз «Россия» не произвел затрат на удобрения под кукурузу и собрал по 150 центнеров с гектара. А себестоимость центнера составила 67 копеек. Сэкономил копейку, а кукурузы потерял тысячи центнеров. При этом нужно иметь в виду и то, что произведенные затраты на удобрения в совхозе «Рыбаловский»

будут окупаться и прибавкой урожая последующих культур.

Рациональное использование земли предполагает постоянное улучшение качественного состава сельскохозяйственных угодий. Чем выше в хозяйстве удельный вес пашни в составе сельскохозяйственных угодий, тем больше оно имеет возможностей увеличивать производство продукции с единицы площади. В колхозах и совхозах области удельный вес пашни в составе сельскохозяйственных угодий составляет 44 процента, в том числе в колхозах — 45 процентов и в совхозах — 43 процента. В отдельных хозяйствах удельный вес пашни в составе сельскохозяйственных угодий очень низок. Например, в совхозе «Колпашевский» он составляет всего 12,5 процента, тогда как в совхозе «Рыбаловский» удельный вес пашни составляет 52,9 процента. Естественно, что в Рыбаловском совхозе общая продуктивность сельскохозяйственных угодий значительно выше.

Большая разница в составе сельскохозяйственных угодий наблюдается и по отдельным районам области. Так, в колхозах Кожениковского района удельный вес пашни составляет 62 процента, в Бакчарском — 65,8 процента, в Зырянском — 52,4 процента. В колхозах Бакчарского района, имеющих более высокий удельный вес пашни, значительно выше производство продуктов сельского хозяйства на гектар сельскохозяйственных угодий.

Следовательно, чтобы более продуктивно использовать земельные угодья, нужно добиваться максимального увеличения удельного веса пашни в составе сельскохозяйственных угодий.

# Жизнь наших читателей

По адресу, указанному читателями

## Трещат вагоны на комбинате

Каждый день с железнодорожных путей Томского лесоперерабатывающего и деревообрабатывающего комбината уходят по разным маршрутам десятки вагонов с круглым лесом и пиломатериалами.

Но не все вагоны, поданные под погрузку, уходят с комбината. Некоторые из них после легкой «работы» погрузчиков идут в ремонт.

Вот несколько цифр и фактов. В прошлом году на путях комбината поломали 217 вагонов: разбили борта, вывели из строя расцепные приводы автоцепки, тормозные магистрали. И это далеко не полные данные. Часть поломок вагонов не учтена.

Ничего не изменилось и в этом году. 7 июля, например, только в одном поезде, сформированном на комбинате, было поломано пять вагонов.

Мы неоднократно говорили начальнику комбината тов. Зубрилкину о недопустимости такого варварского отношения к государственной собственности. В конце прошлого года на это указывали руководители комбината из совхоза. Но все остается по-прежнему.

**И. ЩЕРБИНИН,**  
старший инспектор вагонов станции Томск-грузовая.

Наш корреспондент побывал на Томском лесоперерабатывающем и деревообрабатывающем комбинате. Все факты, указанные в письме тов. Щербинина, полностью подтвердились.

Только в прошлом году комбинат уплатил железной дороге за поломку вагонов 4.275 рублей. В

этом году сумма штрафов, по данным на полные данные, составила 1.095 рублей. Фактически случаев поломки вагонов значительно больше, так как представители железной дороги не всегда вовремя на месте составляют акты о поломке вагонов, а составленные акты после выхода вагонов с территории комбината руководителями ЛПДК к оплате не принимаются. Но даже по тем фактам, которые официально зарегистрированы, 250 вагонов, побывавших на путях лесопильщиков в последние полтора года, пришлось срочно ставить на ремонт, тратя на это больше государственных денег.

Заместитель начальника комбината А. М. Шаго и начальник погрузки В. В. Бугдин признают, что на комбинате действительно, по их словам, иногда плохо относятся к подвижному составу. Но это у них не вызывает большой тревоги.

— Комбинат грузит в сутки до 200 вагонов, — говорит он, — И если 250 вагонов за год вышли из строя, то это уже не такая большая цифра.

Конечно, они тут же признают, что такое положение не нормально, но борьбы с этим злом фактически никакой не ведут. Тут не принято каждый случай поломки вагона разбирать, устанавливать и привлекать к ответственности виновных. 10 июля, например, в грузовом поезде № 1406 были поломаны стенки, повреждена обшивка сразу в пяти вагонах. Но этот вопиющий случай варварского отношения к народному добру даже не расследовали, мер к виновным не приняли.

А вагоны чаще всего ломают при погрузке леса стрелами. Никто не следит за тем, чтобы погрузочные бригады соблюдали установленные правила погрузки, не таранили пачками бревен вагоны и угларки. Не все в порядке и с соблюдением правил движения маневровых паровозов, с содержанием погрузочных путей.

Пора ударить по рукам тем, кто варварски относится к государственной собственности.

В одном из новых восьмидесятиквартирных жилых домов, построенных на улице Усова (г. Томск), решением горисполкома выделено помещение под домовую кухню.

Двести семей, проживающих в этих домах, и их соседи с нетерпением ждут, когда начнет работать кухня. Ведь как хорошо утром получить горячий завтрак, а вернувшись с работы, не идти в магазин за продуктами, а взять на кухне полуфабрикаты или готовый вкусный обед.

Но строители треста «Жилстрой» не торопятся с оборудованием домовой кухни. Сначала они осылались на то, что им не дали планировку этого помещения, затем — на другие причины. Калаба на сессии горсовета в августе заявил, что в ближайшие дни начнут работы по устройству домовой кухни. Но его слова остались пустым обещанием.

Помещение, предназначенное под кухню, по-прежнему пустует, окна побиты, и ветер разносит по комнатам мусор. А жильцы новых домов, заглядывая в заброшенное помещение, недобрым словом помнят строителей, которые не выполняют свое обещание.

**Г. ЯДРЕННИНА,**  
сотрудник внештатного отдела торговли редакции газеты «Красное знамя».

## КОГДА БУДЕТ ДОВОДОВАЯ КУХНЯ?

В одном из новых восьмидесятиквартирных жилых домов, построенных на улице Усова (г. Томск), решением горисполкома выделено помещение под домовую кухню.

Двести семей, проживающих в этих домах, и их соседи с нетерпением ждут, когда начнет работать кухня. Ведь как хорошо утром получить горячий завтрак, а вернувшись с работы, не идти в магазин за продуктами, а взять на кухне полуфабрикаты или готовый вкусный обед.

Но строители треста «Жилстрой» не торопятся с оборудованием домовой кухни. Сначала они осылались на то, что им не дали планировку этого помещения, затем — на другие причины. Калаба на сессии горсовета в августе заявил, что в ближайшие дни начнут работы по устройству домовой кухни. Но его слова остались пустым обещанием.

**Г. ЯДРЕННИНА,**  
сотрудник внештатного отдела торговли редакции газеты «Красное знамя».

## Читатели сообщают

Еще в 1959 году было начато строительство здания для ателье индивидуального пошива швейного комбината «Рабочий труд». Предполагалось в этом году закончить строительство этого здания, но строительство управления № 2 треста «Жилстрой» приостановило работы.

Начальник управления тов. Горбенко собирается на отделе проектной документации на отопление и электроснабжение, но эти работы не начались, так как отсутствует техстроительная документация, которую можно вести.

Телеграмму улич Сибирской, Украинской и других, расположенных в этой части г. Томска, давно ждут, когда откроется ателье.

**А. БЕЛЯНИНА.**

В железнодорожном поселке станции Томск-1 на улице Рабочей, первой Рабочей, второй Рабочей и других против многих домов нет проточной воды.

Должностной обязанностью является обеспечение населения железнодорожного домоуправления проточной водой. Но этим делом никто не занимается.

Работники домоуправления не торопятся выполнить решение райисполкома.

**М. ПАСЮКОВ,**  
машинист паровоза.

В прошлом году дорога по улице Олега Кошова в г. Томске была заасфальтирована. И только небольшая часть между улицами Сибирской и Алтайской осталась неасфальтированной.

В дождливое время автомашин здесь тонут в грязь. В канаву, оставшуюся после прокладки наладки, сваливают мусор.

**Л. ВИЦМАН.**

## ФОТООБВИНЕНИЕ



## Полоса препятствий

Томичи гордятся своим проспектом имени Кирова — широким, светлым, полным зелени. Но и здесь встречаются досадные «огрехи» в благоустройстве. Недалеко от остановки трамвая «Политехнический институт» недавно возникла полоса препятствий: пни от спленных старых тополей, ямы. Пешеходы обходят это место.

Работникам горзелхоза и горкомхоза следует позаботиться о благоустройстве тротуара.

**А. АНАТОЛЬЕВ.**

## ЧТОБЫ БЫСТРЕЕ ВЫЛЕЧИЛСЯ ЧЕЛОВЕК

В больнице № 1 г. Томска коллектив врачей стремится использовать в своей практике все новое, что появляется в отечественном и зарубежном здравоохранении. Для этого участники съездов и врачебных конференций в своих докладах знакомят врачей с последними достижениями медицины. Так, совсем недавно была заслушана доклад участника Международного противоракового конгресса в Москве профессора А. Г. Серебряковой о научных итогах этого важнейшего форума ученых мира. Иногда мы проводим конференции, на которых обобщаем накопленный в различных больницах страны передовой опыт. С рассказами о нем выступают те, кто сумел там побывать или познакомился с новыми методами лечения по периодической печати. Широко

применяются консультации профессоров и консилиумы врачей. Все это способствует совершенствованию знаний врачей, повышает их квалификацию.

С помощью профессора А. Г. Серебряковой, доцентов А. И. Гольдберг, П. А. Титова, И. А. Мошницкого, М. А. Белькова и ряда других ученых-медиков в больнице внедрены новые методы исследования и лечения многих заболеваний.

Освоены такие весьма эффективные методы лечения, как лечение затяжных форм выпотных плевритов внутривенным введением аскорбиновой кислоты, эндотеритов — подкожным введением кислорода, комплексное лечение печени и язвенной болезни и другие.

Внедряя в повседневную жизнь

учение И. П. Павлова о высшей нервной деятельности, коллектив больницы особое внимание уделяет лечебно-охранительному режиму больных.

Кроме того, мы поставили себе целью, чтобы пребывание больного в стационаре стало школой выработки правильных привычек и санитарно-гигиенических навыков.

С помощью профессора И. П. Павлова о высшей нервной деятельности, коллектив больницы особое внимание уделяет лечебно-охранительному режиму больных.

Кроме того, мы поставили себе целью, чтобы пребывание больного в стационаре стало школой выработки правильных привычек и санитарно-гигиенических навыков.

Внедряя в повседневную жизнь

председатель комиссии по повышению культуры медицинского обслуживания больных томской городской больницы № 1.

**С. ШПЕКТОР,**  
председатель комиссии по повышению культуры медицинского обслуживания больных томской городской больницы № 1.

В Томске немало улиц, богатых зеленью. В погожий солнечный день приятно пройти по тенистым аллеям проспекта имени Кирова. Хорош зеленый убор и в начале проспекта имени Ленина. Многие

делается для того, чтобы быстрее зашумела листва на деревьях и на новых улицах, таких, например, как Космическая. Только весной этого года в городе высажено 200 тысяч деревьев и кустарников. 100 тысяч деревьев и кустарников предстоит высадить осенью. Некоторые организации и домоуправления уже готовятся к осенним посадкам.

Однако досадно, что центр Томска — проспект имени Ленина от медицинского института до моста через Ушайку — лишен зеленого наряда.

Озеленить центральную часть проспекта имени Ленина необходимо сейчас, не откладывая дело в долгий ящик. Хорошо бы посадить здесь сибирский клен. Узкую асфальтированную полосу на самом спуске, не входящую в проезжую часть и отравленную паркетом от лестницы для пешеходов, можно было бы использовать для высадки кустарника.

Думаю, что общественность организации, расположенных в этой части проспекта, а также жильцы здесь найдут мое предложение, но и будут активными участниками в его осуществлении.

**В. ЧУЖКОВ.**

В Томске немало улиц, богатых зеленью. В погожий солнечный день приятно пройти по тенистым аллеям проспекта имени Кирова. Хорош зеленый убор и в начале проспекта имени Ленина. Многие

делается для того, чтобы быстрее зашумела листва на деревьях и на новых улицах, таких, например, как Космическая. Только весной этого года в городе высажено 200 тысяч деревьев и кустарников. 100 тысяч деревьев и кустарников предстоит высадить осенью. Некоторые организации и домоуправления уже готовятся к осенним посадкам.

Однако досадно, что центр Томска — проспект имени Ленина от медицинского института до моста через Ушайку — лишен зеленого наряда.

Озеленить центральную часть проспекта имени Ленина необходимо сейчас, не откладывая дело в долгий ящик. Хорошо бы посадить здесь сибирский клен. Узкую асфальтированную полосу на самом спуске, не входящую в проезжую часть и отравленную паркетом от лестницы для пешеходов, можно было бы использовать для высадки кустарника.

Думаю, что общественность организации, расположенных в этой части проспекта, а также жильцы здесь найдут мое предложение, но и будут активными участниками в его осуществлении.

**В. ЧУЖКОВ.**

В Томске немало улиц, богатых зеленью. В погожий солнечный день приятно пройти по тенистым аллеям проспекта имени Кирова. Хорош зеленый убор и в начале проспекта имени Ленина. Многие

делается для того, чтобы быстрее зашумела листва на деревьях и на новых улицах, таких, например, как Космическая. Только весной этого года в городе высажено 200 тысяч деревьев и кустарников. 100 тысяч деревьев и кустарников предстоит высадить осенью. Некоторые организации и домоуправления уже готовятся к осенним посадкам.

Однако досадно, что центр Томска — проспект имени Ленина от медицинского института до моста через Ушайку — лишен зеленого наряда.

## По принципу «тяп, ляп»

В феврале этого года жителей села Парабель облетела радостная весть: закончено строительство нового помещения для комбината бытового обслуживания.

Новое здание, которое возводит Парабельский стройучасток треста «Томскстрой», принималось по акту. В нем говорилось, что новое здание «соответствует проекту и отвечает требованиям безопасности, устойчивости и нормальной эксплуатации...»

Но случилось непредвиденное. Не успели подписать акт, как начала обваливаться штукатурка. Никаких признаков землетрясения в районе Парабели не было.

Цементированный пол разрушился еще до приема здания комиссией. Печи в котельной не выложили огнеупорным кирпичом. Лестницы железобетонные. Не сделали асфальтовые отмостки.

Комиссия по приемке здания была вынуждена отметить в акте недостатки. Но акт все-таки был подписан.

Побывали в новом здании комбината начальник областного управления бытового обслуживания тов. Постнов и управляющий трестом «Томскстрой» тов. Исаков. Но и после их визита устранение недостатков не ускорилось.

**Б. ЯКОВЛЕВ.**

главным образом за счет распахивания малоплодородных сенокосов, пастбищ, залежей и освоения новых земель.

Большинство колхозов и совхозов области эти работы ведут неудовлетворительно. Планом на 1962 год предусматривалось освоить и ввести в пашню 12.970 гектаров новых земель. На 1 сентября 1962 года освоено лишь 5.919 гектаров. Наиболее успешно ведут освоение новых земель совхозы Томского района, особенно совхозы «Томский» и «Рыбаловский».

Плохо осваиваются земли в колхозах Пышкино-Троицкого района. Здесь освоено всего 128 гектаров новых земель. Совхозы Колпашевского района к освоению новых земель не приступали.

За последние 2—3 года в ряде районов площадь пашни не только не увеличивается, но даже уменьшается. По предварительным данным, в колхозах Кривошеинского района с 1960 года по 1962 год площадь пашни уменьшилась на 1.495 гектаров, в совхозах Молчановского района — на 1.599 гектаров, в хозяйствах Туганского района — на 820 гектаров.

В этих районах многие хозяйства ежегодно осваивают новые земли. Значит, фактические потери пашни значительно больше, чем показывают цифры.

Уменьшение пашни идет главным образом за счет превращения ее в

## Вместо контейнеров — обещания

По плану в августе наш завод «Сибэлектромотор» должен отгрузить заказчикам 1.100 контейнеров. Но мы не отгрузили и половины этого количества.

В чем дело? Томская экспедиционная контора должна ежедневно подавать на завод 40 контейнеров. Но 17 августа поступило к нам лишь 6, 18-го — четыре контейнера. Также же положение было и в следующие дни. Мощные погрузочные механизмы на заводе простаивают.

Начальник участка экспедиционной конторы тов. Скопина объясняет создавшееся положение отсутствием транспорта. Однако и имеющиеся машины используются очень плохо. Иногда по несколько часов к нам не приходит ни одной машины, а то подадут сразу 5—6. Вот и стоят они, дожидаясь своей очереди. Раз не удается составить точный график поступления машины?

Трудно понять, как планирует тов. Скопина работу своего участка. 18 августа он позвонил мне, заместителю директора завода тов. Тарасову и предупредил, что на следующий день, в воскресенье, на погрузку поступит 60 контейнеров. Эти замеры остались пустой фразой. Ни

одного контейнера не было подано. Простояли напрасно погрузочные механизмы, потеряли свободный день 6 грузчиков.

Телеграмму за телеграммой плывет к нам заказчики, они требуют своевременной отгрузки электромоторов. И электромоторы есть, ими забит весь склад готовой продукции, а отгрузить их не можем.

Обещания тов. Скопина дорого обходятся государству. Задержанную продукцию мы вынуждены посылать самолетами, завод предъявляет штрафные санкции за невыполнение плана отгрузки. На счетах предприятий страны ждут с нетерпением электромоторы, которые по вине Томской экспедиционной конторы бесполезно стоят на складах завода.

**М. БИНДЕРИС,**  
начальник транспортного цеха завода «Сибэлектромотор».

Другие виды угодий — сенокос, выласа и залежь, а часть пашни просто зарастает. Особенно много пахотной земли теряется за счет ежегодных непопадок полей.

Нельзя мириться также с тем, что в некоторых хозяйствах часть закрепленных угодий вообще не используется. В 1961 году колхозам области из закрепленных за ними 259 тысяч гектаров сенокосов было использовано для нужд колхозов на сено 93,9 тысячи гектаров, в совхозах из 121 тысячи гектаров для общественных нужд совхозов было сенокоса всего 39 тысяч гектаров на сено и около 40 тысяч на силос. Остальные сенокосы или остаются невыкошенными или же предоставляются для косыбы различным организациям и частным лицам. Большое количество земель забрасывается и пустует вокруг околдов, по обочинам дорог, на краях полей, около оврагов и в других местах. Все эти заброшенные участки являются рассадниками сорняков.

Земля — великое богатство народа. Ее надо разумно, по-хозяйски использовать. Нельзя терпеть бесхозяйственного отношения к земле. Надо брать от земли максимум того, что она может дать.

**Н. ОКРУГИН,**  
заместитель начальника областного управления производств и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

## Читатели сообщают

Еще в 1959 году было начато строительство здания для ателье индивидуального пошива швейного комбината «Рабочий труд». Предполагалось в этом году закончить строительство этого здания, но строительство управления № 2 треста «Жилстрой» приостановило работы.

Начальник управления тов. Горбенко собирается на отделе проектной документации на отопление и электроснабжение, но эти работы не начались, так как отсутствует техстроительная документация, которую можно вести.

Телеграмму улич Сибирской, Украинской и других, расположенных в этой части г. Томска, давно ждут, когда откроется ателье.

**А. БЕЛЯНИНА.**

В железнодорожном поселке станции Томск-1 на улице Рабочей, первой Рабочей, второй Рабочей и других против многих домов нет проточной воды.

Должностной обязанностью является обеспечение населения железнодорожного домоуправления проточной водой. Но этим делом никто не занимается.

Работники домоуправления не торопятся выполнить решение райисполкома.

**М. ПАСЮКОВ,**  
машинист паровоза.

В прошлом году дорога по улице Олега Кошова в г. Томске была заасфальтирована. И только небольшая часть между улицами Сибирской и Алтайской осталась неасфальтированной.

В дождливое время автомашин здесь тонут в грязь. В канаву, оставшуюся после прокладки наладки, сваливают мусор.

**Л. ВИЦМАН.**

Знающие близко Петра Терентьевича Самойлова утверждают, что это человек не трудящегося десятка. Оно-де неостаточно контролирует завод товаров в отдаленный северный район, слабо знает потребности населения района. Но ведь дело не только в этом. Правление Александровского рыбкоопта и прежде всего его председатель сами не проявляют должной инициативы, не стремятся полностью удовлетворять запросы потребителей. Сошлемся на первый пример. В северном Колпашевском районе выращен богатый урожай соевых. Руководители совхоза «Колпашевский» просят александровцев: «Верните огурцы, откружайте помидоры. Скружайте вам надо капусту?»

Но руководители рыбкоопта ждут, когда все это направят им

облпотребсоюз. Время идет, а в общественном питании и торговле района нет свежих овощей.

Плохо правление рыбкоопта использует местные возможности для улучшения снабжения населения. Комиссионная торговля сельхозпродуктами организации неудовлетворительно.

Тогда, что плохо организована заготовка ликорастущих, работники кооперации объясняют всякими надуманными причинами. На вопрос, почему не закупается грибы, Петр Терентьевич научно отвечает: «Посылали экспедицию, исследовали местность, грибы не обнаружены».

Вряд ли нужна экспедиция, когда жители Александровского района собирают грибы в окрестностях села.

А чем объяснить, что рабочая столовая в

рыбкомбинате содержится в самом неприглядном виде? Перед ней — непролазные лужи, внутри помещения неблагоустроено.

В магазинах рыбкоопта нередко нарушается режим работы и правила советской торговли, а правление рыбкоопта, зная об этом, терпимо относится к их новизнам.

Трудящиеся высказывают законные нарекания на недостатки в организации торговли, однообразие блюд в общественном питании, факты бескультурья.

У районных организаций должны найтись средства «излечить» руководителей рыбкоопта от равнодушия к нуждам населения и безынициативности. Сделать это нужно как можно быстрее.

**М. АЛЕКСАНДРОВ,**



— 3-3, ухнем! («Новый» метод погрузки леса на Томском лесоперерабатывающем и деревообрабатывающем комбинате).

Уменьшение пашни идет главным образом за счет превращения ее в

главным образом за счет распахивания малоплодородных сенокосов, пастбищ, залежей и освоения новых земель.

Большинство колхозов и совхозов области эти работы ведут неудовлетворительно. Планом на 1962 год предусматривалось освоить и ввести в пашню 12.970 гектаров новых земель. На 1 сентября 1962 года освоено лишь 5.919 гектаров. Наиболее успешно ведут освоение новых земель совхозы Томского района, особенно совхозы «Томский» и «Рыбаловский».

Плохо осваиваются земли в колхозах Пышкино-Троицкого района. Здесь освоено всего 128 гектаров новых земель. Совхозы Колпашевского района к освоению новых земель не приступали.

За последние 2—3 года в ряде районов площадь пашни не только не увеличивается, но даже уменьшается. По предварительным данным, в колхозах Кривошеинского района с 1960 года по 1962 год площадь пашни уменьшилась на 1.495 гектаров, в совхозах Молчановского района — на 1.599 гектаров, в хозяйствах Туганского района — на 820 гектаров.

В этих районах многие хозяйства ежегодно осваивают новые земли. Значит, фактические потери пашни значительно больше, чем показывают цифры.

Уменьшение пашни идет главным образом за счет превращения ее в

