

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских райкома и горкома КПСС,  
районного и городского Советов  
депутатов трудящихся Саратовской области

№ 147 (5949) Год издания 36-й Вторник, 14 сентября 1965 года Выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп.

## Массовая политическая пропаганда

„Правда“ за 12 сентября 1965 г.

С каждым годом растет интерес советских людей к революционной теории. Для многих миллионов тружеников нашего общества овладение марксистско-ленинским учением, политическими знаниями стало жизненной потребностью.

В Программе КПСС поставлена задача воспитания всего населения страны в духе научного коммунизма. Партия стремится, чтобы трудящиеся глубоко понимали ход и перспективы мирового развития, правильно разбирались в событиях внутри страны и на международной арене, строили жизнь по-коммунистически. Чем выше сознательность членов общества, тем активнее их творческий труд во имя коммунизма, тем полнее развертывается их инициатива. Политическая учеба содействует идейному росту человека, вырабатывает коммунистическую убежденность, качества активного строителя нового общества, непримиримого к буржуазной идеологии.

Партийными организациями накоплен богатый опыт политической пропаганды. Задача состоит в том, чтобы, творчески используя этот опыт, настойчиво совершенствовать всю систему марксистско-ленинского образования коммунистов и беспартийных.

Готовясь к новому учебному году, партийные организации заботятся о дальнейшем улучшении качества и усилении действенности партийной учебы, о повышении теоретического и методического уровня занятий. В системе партийной учебы вместе с коммунистами будет заниматься и часть беспартийного актива, комсомольцев, желающих получить систематическое марксистско-ленинское образование. Наряду с усилением внимания к партийной учебе партийные комитеты в организации должны лучше руководить массовой политической пропагандой среди широких слоев трудящихся.

Известно, что советские люди в школе, институте, самостоятельно по книгам, в процессе практической работы познают основы марксистско-ленинской теории. Важно систематически расширять и углублять эти познания, развивать глубокий интерес к теории, внутреннюю потребность в изучении ее, воспитывать политически грамотного, сознательного и активного строителя коммунизма.

За последние годы оправдали себя многие формы массовой политической пропаганды, по-

могающие широким массам трудящихся изучать марксистско-ленинскую теорию в тесной связи с конкретными задачами коммунистического строительства. К ним относятся народные университеты, популярные лектории и кинолектории, циклы лекций по теоретическим и политическим проблемам, ленинские чтения. Эти формы могут и должны получить дальнейшее развитие в предстоящем учебном году.

При организации массовой пропаганды следует использовать и такие ее виды, которые обеспечивают тесную связь профессионально-технического обучения с повышением идейно-политического уровня слушателей. Большой популярностью, например, пользуются школы коммунистического труда и передового опыта, экономические школы, учебные комбинаты и другие школы и курсы. Овладевая опытом новаторов производства, ударников коммунистического труда и передовыми достижениями науки, слушатели в то же время проходят в этих школах и на курсах начальную школу политической закалки, изучают теоретические вопросы, получают навыки работы с политической литературой.

Многие товарищи в силу различных обстоятельств не имеют возможности учиться систематически в массовых формах политического просвещения. Для таких людей можно устраивать вечера вопросов и ответов, доклады и беседы на актуальные политические и естественнонаучные темы, обсуждения наиболее важных вопросов теории и практики коммунистического строительства.

Мы располагаем богатейшим арсеналом средств идейно-политического воспитания. И все имеющиеся технические и наглядные средства пропаганды должны быть эффективно применены для расширения политического и культурного кругозора советских людей. В частности, гораздо активнее и полнее, чем прежде, должны быть использованы огромные возможности радио и телевидения, культурно-просветительных учреждений.

Во все уголки страны проникает кино, самое массовое из искусств и одно из самых действенных пропагандистских средств. Но его возможности используются пока недостаточно. Нашими кинематографистами созданы волнующие историко-революционные по-

лотна, острые публицистические фильмы, которые должны занять достойное место в массовой пропаганде. Коллективные просмотры и обсуждения этих фильмов, тематические фестивали, кинолектории в домах культуры и красных уголках по месту жительства с большой пользой могут быть использованы в массовой пропаганде.

И, конечно, большую роль в усилении массовой политической пропаганды призвана сыграть наша печать. На страницах журналов, республиканских и областных газет следует не от случая к случаю, а систематически публиковать пропагандистские статьи и другие материалы, раскрывающие величие, силу и преимущества нашего социалистического строя, разоблачающие буржуазную идеологию. Особая забота должна проявляться о повышении теоретического уровня, доходчивости публикуемых статей.

Организация массовой политической пропаганды — дело сложное и чрезвычайно важное. Необходимо подходить к нему творчески, глубоко разъяснять трудящимся значение политической учебы, показывать, какие знания можно получить через ту или иную форму, учитывать запросы и интересы людей, не допускать формализма, администрирования.

Сейчас идет подготовка к занятиям в различных формах массовой политической пропаганды. Разрабатываются программы, учебные планы и другие методические материалы, готовятся литература, пособия, технические и наглядные средства, развертывается широкая разъяснительная работа среди трудящихся. В Белоруссии, например, наряду с другими формами массовой пропаганды создаются школы минимума знаний о природе и обществе. В Ленинграде, Латвии, Эстонии большое значение придается школам коммунистического труда, на Украине — народным университетам и университетам культуры. Но в ряде мест дело пустило на самотек, а в других — все еще ждут каких-то особых указаний.

Пристального внимания требует подбор и подготовка пропагандистов, лекторов, преподавателей. Пропаганду в массах должны вести подготовленные товарищи, умеющие доступно разъяснять важнейшие положения марксизма-ленинизма, по-

### На семинаре журналистов — идеологические вопросы

Обобщение опыта, углубление содержания и повышение действенности материалов по вопросам марксистско-ленинского образования, организационно-партийной и массово-политической работы — эту тематику обсудили на закончившемся вчера двухдневном областном семинаре заведующие отделами партийной жизни городских и

районных газет, корреспонденты — организаторы местного радиовещания.

С докладом об освещении вопросов марксистско-ленинского образования коммунистов и беспартийных трудящихся области на страницах городских и районных газет и по местному радиовещанию выступил на семинаре секретарь обкома

КПСС В. М. Черных. Сообщение об итогах двухнедельной практики заведующих отделами пропаганды краевых и областных газет при редакции газеты «Советская Россия» сделал заведующий отделом пропаганды газеты «Коммунист» А. С. Калашников. Участники семинара обменялись опытом работы.

### Подписание Советско-Румынского Коммюнике

10 сентября в Кремле состоялось подписание Советско-Румынского коммюнике о пребывании в Советском Союзе партийно-правительственной делегации Социалистической Республики Румынии.

Коммюнике подписали с советской стороны Первый секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев и член Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров

СССР А. Н. Косыгин; с румынской стороны — Генеральный секретарь ЦК Румынской коммунистической партии Николае Чаушеску и член Исполнительного комитета и Постоянного Президиума ЦК РПР, Председатель Совета Министров СРР Ион Георге Маурер.

При подписании присутствовали товарищи Г. И. Воронов, К. Т. Мазуров, А. И. Микоян, Д. С. Полянский, А. Н. Шеленин, В. В. Гришин, П. И. Демичев, Ю. В. Андропов, А. П. Рудаков, заместители Председателя Совета Министров СССР В. Э. Дымшиц, М. А. Лесечко, П. Ф. Ломако, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и другие.

При подписании были товарищи Георге Апостол, Александру Бырлядану, Паул Никулеску-Мизил, Маня Мэнеску, Корнелиу Мэнеску, Николае Гуинэ и сопровождающие делегацию лица.

(ТАСС)



На этом снимке вы видите замечательную труженицу доярку колхоза имени Куйбышева Наталью Викторовну Ергонову. У нее хорошее настроение. И это понятно. От каждой закрепленной коровы она надоила уже больше 2 тысяч килограммов молока.

Фото М. Бабенко.

Зябь — в сентябре

### НА ВСПАШКЕ

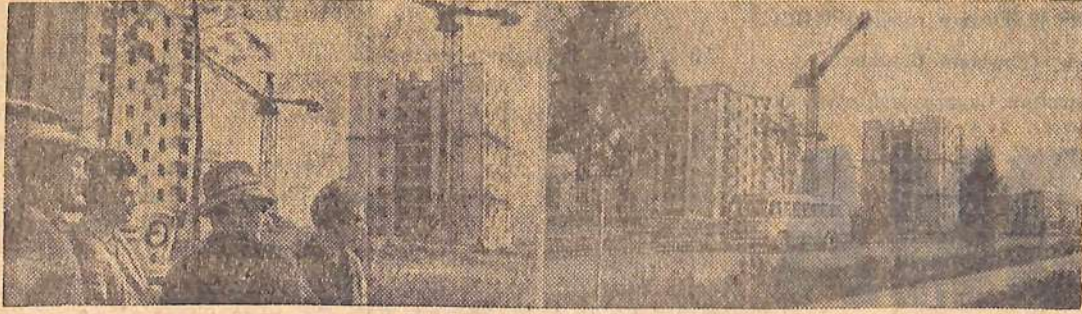
Всюду на наших обширных колхозных полях видны тракторы. Стальные кони, управляемые опытными хлеборобами, поднимают зябь. Отдельные вспаханные полосы, разрезающие поля, постепенно сливаются в общий черный массив. Он становится все больше и больше. Для будущего урожая готовится прочный и надежный фундамент.

Нашим земледельцам предстоит по плану поднять 5609 гектаров зяби. Вспахано сейчас больше четырех тысяч. Каждый механизатор стремится вовремя справиться с заданием, не допустить брака. Качество выполненных работ ежедневно контролируется. Глубина вспашки — в пределах 27 — 30 сантиметров. Вземет ведем

трехкорпусными плугами. Первенство на пахоте прочно удерживает Илья Степанович Володин. Этот неутомимый труженик вспахал больше трехсот гектаров. Сезонное задание осталось далеко позади. Близи к выполнению своих обязательств трактористы Д. М. Никонов, Н. П. Сергеев и Николай Водников. Они пахнут третью сотню гектаров.

Людям приходится работать в сложных условиях. Несмотря на них, механизаторы поставили перед собой задачу — закончить под'ем зяби в сентябре. На это сейчас направлено все внимание колл ек тивов наших бригад.

Л. КУЛАКОВ, секретарь партийной организации колхоза имени Кирова.



### По заказам строителей жилья

Наше небольшое предприятие — ремонтно-механические мастерские СУ-4 — выполняет заказы по металлоизделиям, необходимым для строительства жилья и объектов культуры.

Работать приходится в тяжелых условиях: не хватает производственных площадей, нужного инструмента. И несмотря на это, люди успешно справляются с производственными заданиями. Бригада Виктора Федоровича Сухова на заготовке узлов трубопроводов августовский план выполнила на 140 процентов, выдав 9500 погонных метров труб. Выработка за месяц бригады Григория Чуланова составила 144 процента.

Сейчас перед коллективом поставлена задача — менее чем в месячный срок завершить переоборудование своей производственной базы, одновременно выполняя заказы строительных участков управления.

### ПЛАН — ДОСРОЧНО

Завод № 2 КИП — основной поставщик железобетонных изделий для промышленного строительства.

Коллектив из месяца в месяц перевыполняет плановые задания. Программа августа реализована на 117 процентов.

### Новый кирпич пошел на стройки!

На заводе строительных материалов вступила в строй новая печь обжига кирпича, состоящая из 18 камер. Вечером 10 сентября бригада садчиков кирпича Валентины Зиновьевой поставила на обжиг первые 10 тысяч кирпичей. Хорошо здесь потрудились садницы Дина Цветкова, Галина Тютючигова и Валентина Лизикова. Сменное задание ими выполнено на 128 процентов.

А. СОЛОВЬЕВ.

Городской пейзаж Свердловска украсился новыми современными зданиями. На проспекте Блюхера возводятся многоэтажные дома. В их отделке широко используются синтетические материалы, стеклопластики.

Хорошо трудятся на сооружении жилых кварталов коллектив, возглавляемый ударником коммунистического труда В. Б. Антимоновым. Строители обязались досрочно закончить кирпичную кладку многоэтажных домов первого нового квартала. Своё слово они сдержали. Дом сдан отделочниками.

На снимке: слева — ударники коммунистического труда каменщик В. А. Жумчугов, прораб В. Б. Антимонов, шофер Г. И. Максимов и крановщик Г. В. Филатов на участке строительства многоэтажных зданий; справа — новые жилые дома на проспекте Блюхера.

Фото А. Грахова.

Фотохроника ТАСС

### Их труд тоже важен

Ремонтно-строительный цех комбината искусственного волокна не относится к ведущим цехам, но работы, которые выполняет его коллектив также необходимы и велики по своим масштабам. Работникам цеха часто приходится трудиться и за пределами комбината.

Так, недавно перед началом нового учебного года бригада столяров отремонтировала в подшефной 38-й школе 180 столов и 120 парт, а бригада маляров Василия Павловича Моисеева хорошо потрудились над отделкой здания школы в Ивановке.

Большую работу провела бригада маляров Алексея Васильевича Кавалерова при капитальном ремонте опытно-экспериментального цеха.

Много хороших и опытных

специалистов в этой бригаде. Это Владимир Павлов, Тамара Афинович и многие другие. А Нина Соловьева, недавно закончившая Вольское профессиональное училище, уже успела показать себя старательной и добросовестной работницей. Самому же бригадире довелось работать на многих новостройках Балакова. Люди в бригаде не только хорошо работают, но и активно участвуют в общественной жизни.

Коллектив цеха ежемесячно перевыполняет производственные задания. План прошлого месяца выполнен на 137 процентов, а выработка на одного рабочего достигла 165 процентов. Сейчас перед коллективом цеха стоят большие задачи по подготовке комбината к зиме.

В. ТАРЕЕВ.

Марта Кирбина — старший инженер-геодезист строительного управления № 1 — работает на строительстве ГЭС в 1961 года. Это она прокладывает первые линии на месте пока еще не видимых сооружений станции, проводит замеры осевых отметок готовых частей плотины.

### ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ Упрек монтажникам

Сверкая белизной металлического покрытия, протянулись стальные нити открытых трубопроводов. Это покрытие стало применяться на предприятиях Саратовской области недавно. Оно повышает надежность и долговечность работы теплопроводов, изоляционных материалов, покрывающего трубы, и исключает ежегодно выполняемые работы по оштукатуриванию теплопроводов. Это дает государству большую экономию труда и средств. Так, например, металлическое покрытие сохраняется 15—20 лет, а затраты на него окупаются за пятилетку.

Все работы по металлическому ожежуиванию в Балакове ведет балаковский участок Саратовского строительного управления «Теплоизоляция», где начальником Александр Герасимович Рыжов. Коллектив участка заботится о качестве покрытия.

На участке полностью оборудована мастерская, в которой

установлено все необходимое оборудование для качественного изготовления кожухов. Сейчас эта мастерская уже вступила в строй. Жестянщики Яков Нечипорчик, Владимир Лесков, Иван Степин, Виктор Серебров и многие другие отлично справляются с работой. Но нужно сделать упрек монтажным организациям, участвующим в монтаже штапельного производства. Несвоевременной сдачей объектов с массовой переделкой они нарушают сроки производства изоляционных работ. Более того, некоторые безобразно относятся к уже готовым трубопроводам, мнут металлические кожухи, нарушая их качество и герметичность. Так, например, в цехе предсозревания монтажники погнули около 40 погонных метров металлических покрытий.

А. СУШИЛОВ, старший инструктор института «Оргстрой».



### ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИКА

Еще недавно выражение «техническая эстетика» вызывало у многих что-то вроде недоверия или сомнения. Даже энтузиасты новой науки порой были склонны преуменьшать ее роль и значение. Между тем жизнь, практика со всей очевидностью говорили о важности и больших перспективах технической эстетики.

Термин станет понятен, если перечислить некоторые науки, чьи достижения легли в ее основу. Это гигиена, физиология и психология труда, светотехника, акустика, промышленная архитектура и другие. Уже сам перечень наук говорит о том, что техническая эстетика целиком обращена к человеку и занимается улучшением условий его труда. Она выросла из гигиены и культуры производства, и не случайно быстрее всего привилась на таких заводах, как, скажем, одесский «Автотенмаш» или Куйбышевский подшипниковый, где озеленение территорий и цехов с увлечением занимались сотни людей и где свежий воздух и чистота возводились в ранг вы-

полнения плана. Если вы попадете на Вильнюсский завод сверл, вам непременно покажут великолепную систему механизмов для удаления стружки от станков: в цехе — ни соринки. Этот завод стал опорным пунктом технической эстетики в Литве.

А с чего начали ростсельмашевцы? С борьбы за чистоту и рациональную организацию рабочих мест, с установкой удобных стеллажей для деталей, подножных решеток новых светильников. Сначала удобство, гигиена, безопасность; это достигается легко.

Часовщики Москвы и Пензы, обувщики Ленинграда и Киева давно дружат с физиологами. Это они, физиологи, изучили ритм утомления на конвейере, порекомендовали подстроить движение лент к этому ритму, ввели микропаузы и музыку, предложили новые системы чередования операций, рассказали людям о том, что означает удобная поза, и даже сконструировали специальные стулья (например,

на Киевской обувной фабрике № 6). Снижение заболеваемости, брака, увеличение работоспособности, производительности труда было поразительным. А какими показателями выразить хорошее, веселое настроение!

Сейчас физиологи подвергают придирчивому осмотру сельскохозяйственную технику, запрещают те конструкции, где еще встречаются кривые железные сиденья или рычаги, требующие больших физических усилий. У физиологов есть научно обоснованные требования к рабочей зоне, к позе тракториста, станочника, оператора, и эти требования конструкторы обязаны выполнять. Простое усовершенствование, например, перенесение двух кнопок «пуск» и «стоп» из неудобной зоны в удобную на круглошлифовальном станке избавляет рабочего от бесконечных поклонов, сохраняет ему здоровье и силу, удваивает производительность его труда.

Вместе с гигиенистами физиологи объявляют беспощадную войну производственному

шуму. По рекомендациям физиологов механики рижского завода «Саркана звайгзне», киевского завода станков-автоматов и других предприятий устанавливают разнообразные приспособления из шумопоглощающих материалов (битума, войлока, резины, полихлорвинила, руберойда), и грохот револьверных станков, визг пылесосов, скрежет галтовочных барабанов становится меньше.

Много полезного внесли физиологи и в соотношение света и цвета. В любом цехе свет в основном отражает потолок и стены, пространство, находящееся в поле зрения (станок, стол, панель стены), и пол. Если объекты слишком контрастируют по яркости, глаз устает, начинается головная боль.

Физиологи подобрали неуместные соотношения яркостей, мягкие и отчетливые контрасты и рациональные цвета для производственных помещений. Стала преобладать желтовато-зеленая гамма — наиболее благоприятная для глаза. На десятках заводов унылый и «экономичный» серый цвет был изгнан из производственных помещений, цехи стали светлее, даже наряднее, глазное утомление исчезло. Но

спустя некоторое время эффект стал снижаться. «Вместо серой скуки наступила тоска зеленая», — шутили рабочие.

Но физиологи не ошиблись. Зеленый цвет действительно полезен для глаза. Однако, кроме физиологической стороны дела, есть еще психологическая и эстетическая. Человек воспринимает цвет прежде всего как основной эстетический элемент среды. А поскольку речь идет об эстетике, нужно учитывать не только физиологические свойства цвета, но и специфику каждого производства, характер труда (преобладание умственного или физического) и даже национальные традиции.

Художники и архитекторы, физиологи и психологи, светотехники и гигиенисты расширили гамму благоприятных цветов и оттенков, разработали более полные рекомендации для различных отраслей промышленности, учли и «технологические цвета», и сигнальную окраску, и весь комплекс цветов, из которых складывается интерьер.

Если вас интересует, как выглядят цехи, оформленные художниками, поезжайте на



На этом снимке вы видите замечательного труженика колхоза имени Куйбышева Дмитрия Бобух. Умело используя пастбища, он ежедневно увеличивает продуктивность животных. Это помогло коллективу фермы третьей комплексной бригады досрочно выполнить годовую план на доя корову. Животноводы по его гурту уже дали по 1700 килограммов этого ценного пищевого продукта на корову.

На снимке: Дмитрий Бобух.

Фото М. Бабенко.

## Зеленая жатва подходит к концу

В колхозе имени Кирова продолжается уборка кукурузы. Три комбайна ежедневно убирают посевы с площади в 27 гектаров. Силосная масса идет непрерывным потоком. Запасы сочных кормов растут. Из 800 гектаров уже убрано более 600. Заложено 5 тысяч тонн добротного силоса.

Участки, за которыми

ухаживали знатные кукурузоводы Петр Елшин и Юрий Шилков, в этом неблагоприятном году дают с каждого гектара по 8 тонн зеленой массы.

Для создания животным сытной зимовки в колхозе будет заложено около 7 тысяч тонн хорошего кукурузного силоса.

В. ДМИТРИЕВ.

## Новое в науке и практике

● **СВАРКА БЕЗ ОГНЯ** Любимый механизатор в наше время усомнится в возможности производить сварку металлов без огня. Однако это так. Киевский институт электросварки имени Е. О. Патона своими опытами доказал, что метод новой сварки, предложенный академиком К. К. Хреновым, осуществим и надежен. Этот метод — холодная сварка (сжатие) — прочно соединяет различные металлы, в частности, титан с медью, алюминий и медь со свинцом. При холодной сварке получают плотное соединение. Испытание сваренных по новому методу деталей показало, что они выдерживают большую нагрузку. Нагрев их до 400 градусов на проч-

ность соединений не влияет. Новый метод даст возможность отказаться от дорогостоящих элементов электросварки, и, видимо, вскоре найдет широкое применение в ремонте сельскохозяйственных орудий и машин.

● **ПОМИДОР ВЕСОМ В КИЛОГРАММ**. Живет в Куйбышеве селекционер-любитель Николай Петрович Беляевский, экономист четвертого подчиненного завода. Есть у него небольшой садик с огородом, где он творит чудеса. Беляевский вывел, например, крупноплодный помидор «семейный», который демонстрировался на ВДНХ и вызвал восторженные отзывы посетителей выставки. Вес каж-

дого такого помидора — 600-800 граммов, а отдельных экземпляров — килограмм. Поистине одним помидором можно накормить целую семью!

Помидоры «семейные» в этом году выращивают многие огородники Куйбышевской области, Урала, Украины, Поволжья и Подмосковья. Беляевский вывел также новый сорт помидоров «пикообразный». Вес каждого — 600—700 граммов.

Сорт очень урожайный.

Селекционер — любитель охотно делится с овощеводами своими достижениями, высылает им семена своих сортов, сообщает об агротехнике их возделывания.

Воскресенский химкомбинат, под Москвой, на кондитерскую фабрику «Калев» в Таллине, на Рижский радиозавод имени Попова, на ленинградский Металлический завод. В цехе обжига Воскресенского химкомбината создана комфортабельная сигнализация, вызывающая оператора к пульту управления. На «Калеве» даже котельная мало чем уступает по красоте знаменитым таллинским кафе. На окнах цеха транзисторов завода имени Попова занавеси из прозрачной синей ткани. В солнечные дни они задерживаются и не пропускают прямых лучей на зеленую-серую (из пластика) поверхность конвейера. Зрелище работниц не утомляют блики и в то же время и радостному колориту интерьера добавляются спокойные голубоватые тени. Две крупные фотографии с видами яхт на реке психологически оживляют цех.

У технической эстетики, которая сегодня действительно помогает закладывать основы научной организации труда, много и других забот. Под ее крылом развивается новая область труда — художественное проектирование. Проектируя вместе с конструктором ста-

нок или пресс, автомобиль или трактор, телевизор или лампу, художник помогает ему видеть вещь в целом, добиваться разумной и удобной для человека компоновки ее частей. Это сотрудничество ликвидирует существовавший долгое время разрыв между техникой и искусством, ведет к созданию истинно красивых вещей и машин, делает их изящнее, надежнее, долговечнее, способствует утверждению хорошего вкуса и высокого качества. Техническая эстетика взяла своим девизом слова из Программы КПСС: «Художественное начало еще более одухотворяет труд, украсит быт и обогатит человека». И девиз этот воплощается в жизнь.

Сегодня техническая эстетика изучает спрос населения на товары широкого потребления, подсказывая промышленности рациональные конструкции бытовых электроприборов и других изделий. Устанавливая тенденции в спросе, она заглядывает в завтрашний день и дает рекомендации, внедрение которых сэкономит государству миллионы.

Недалеко то время, когда единая техническая политика станет и единой технико-эсте-

тической политикой. Проблема эта связана с решением многих научных, технических и организационных задач, прежде всего с подготовкой художников, работающих для промышленности, и с развитием эстетического образования инженеров. В ее решении придется участвовать исследователям и проектным институтам, организациям торговли, планирующим органам и другим ведомствам. Проблема нелегка, но она будет решена. Ведь речь идет о человеке, о его нуждах, о красоте и научной организации его труда, о насущных потребностях экономики, о создании материальной и технической культуры коммунистического общества.

Еще в 1913 году В. И. Ленин мечтал о том времени, когда технический прогресс сделает условия труда более гигиеничными, избавит миллионов рабочих от дыма, пыли и грязи, ускорит превращение смрадных отвратительных мастерских в чистые, светлые, достойные человека лаборатории. Эти лаборатории и вещи, которые в них делаются, как раз и помогают создавать техническую эстетику.

С. ИВАНОВ.

# Лес — твой друг

Пять лет назад на сессии Верховного Совета РСФСР был принят Закон «Об охране природы». Принятие его лишней раз убеждает, какую большую заботу проявляет государство о сохранении природных богатств страны — важного источника могущества Родины.

Богатства русской природы неисчислимы. Наша республика занимает первое место в мире по наличию лесов, которых насчитывается свыше миллиарда гектаров, или в два раза больше, чем в США, Канаде, Швеции и Финляндии, вместе взятых.

Наша Саратовская область расположена на юго-востоке европейской части СССР по берегам нижнего течения Волги. По размерам область больше, например, Австрии. В недрах Саратовской области имеются большие запасы нефти, газа, горючих сланцев, цементного сырья и т. д. На территории области насчитывается 18 малых рек общей протяженностью до 10 тысяч километров.

Богат и разнообразен ее животный мир. На ее территории обитает более 300 видов позвоночных, из них 200 видов птиц,

67 видов млекопитающих, 60 видов рыб.

Из общего разнообразия природы главное место принадлежит лесу. Значение его огромно и разносторонне. Лес очищает и освежает воздух, благотворно влияет на здоровье человека. Нет ни одной отрасли народного хозяйства, где бы не была применена древесина. Лес — друг человека, хранитель плодородия рек и плодородия почвы.

Можно было бы еще многое писать о его значении, но и сказанное дает ясное представление о том, какую роль играет лес в нашем народном хозяйстве, в жизни страны.

В течение августа по всей Российской Федерации проводилась проверка выполнения закона «Об охране природы», в том числе и по нашему району. Проверка показала, что в районе не похозяйски относятся к охране природы и использованию ее богатств. Ежегодно лесхоз создает 650 гектаров новых лесов и защитных лесных насаждений.

Однако отношение к насаждениям со стороны местного населения плохое. Насаждения вдоль дорог на Красный Яр и Быков Отрог уничтожаются скотом и автотранспортом, колхозные леса хищнически вырубаются.

Массивы нашего лесхоза относятся к лесам первой группы — запретным лесам, где пастбища скота категорически запрещает-

ся. Однако по всему лесу пасется скот. Вот уже на протяжении более 10 лет в лесной даче Калинин, единственном месте отдыха трудящихся, на площади 370 гектаров пасется скот колхоза имени Свердлова. В результате неправильного, беспорядочного выпаса уничтожен молодой подрост, лесовозобновление.

С выходом в свет Закона «Об охране природы» руководство колхоза не изменило свои взгляды на сохранение лесных насаждений.

Не лучше обстоит дело с озеленением населенных пунктов района: как, например, Плеханы, Бланка, Маянга и другие. Повинны в этом и мы, работники лесного хозяйства, что не сумели привить сельскому населению любовь к зеленому другу.

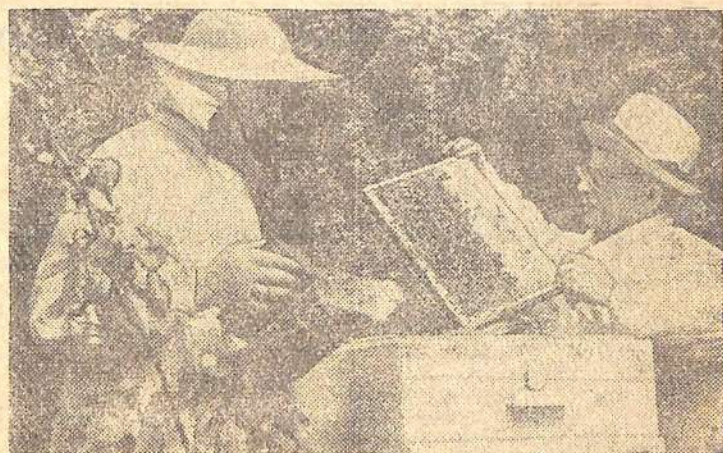
Закон «Об охране природы» обязывает всех граждан приумножать лесные богатства, участвовать в создании и охране зеленых насаждений. Надо помнить мудрые слова:

Не поднимай на лес руку,  
Он пригодится и сыну и внуку.

Решающим условием обеспечения охраны природы будет являться массовое участие населения в общественном контроле и надзоре за правильным использованием богатств природы.

А. ПАВЛОВА,

главный лесничий Балаковского лесхоза.



Москва. Около 100 лет существует учебно-опытный пасека Сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева. Многие тимирязевцы работают сейчас пчеловодами на Украине, в Средней Азии, на Дальнем Востоке. На курсах, организованных при академии, повышают свою квалификацию многие специалисты и любители-пчеловоды.

Сейчас на пасеке академии испытываются многокорпусные ульи из пенопласта. Материал этот легкий, хорошо поддается обработке. Испытания показали, что пчелы в таких ульях хорошо переносят зимовку на открытом воздухе и успешно развиваются весной.

На снимке: заведующий пасекой Б. Г. Антипович (справа) и пчеловод А. М. Зимины за отбором меда из пенопластовых ульев.

Фотохроника ТАСС

## Силос в земляном «блюде»

На фермах Сибири нынче одна забота — сохранить для зимовки каждый килограмм кормов. В совхозе «Копьевском» с этой целью силос закладывают не в наземные бурты, а в земляные «блюда».

Их подготавливают бульдозерами. Глубина «блюдца» не превышает двух метров в центре и сходит к краям на нет. Силосный курган уложенный здесь, почти не несет потерь — весь сок сохраняется (при широко распространенном в Сибири наземном силосовании потери достигают сорока процентов).

Утрамбовав до двух с половиной тысяч тонн силоса на

«блюде», копьевцы обсыпают бурт солью. Образовавшаяся соленая корка не только надежно предохраняет корм от морозов, но и улучшает его.

И еще одна важная деталь: сохраненные в «блюде» соки при брожении поднимаются наверх. Они почти полностью восстанавливают питательную среду корма и делают возможным силосование в смеси с соломой.

Извлекать корма из таких «храпилиц» легко, а обходятся они для хозяйства вдвое дешевле, чем при закладке силоса в траншеи, которых, кстати, в хозяйствах мало.

Омск.

В. ЛОБОДА,

корр ТАСС.



С воодушевлением поет в колхозном клубе сельхозартели имени Куйбышева молодой машинист зерноочистительных машин Владимир Жиленьков. После трудового дня его замечательный голос покоряет слушателей своей задушевностью. Владимир — активный участник художественной самодеятельности. Фото М. Бабенко.

## К нашему общественному активу, к рабочим и сельским корреспондентам

Дорогие товарищи! Наша газета, как и вся советская печать, опирается на общественный актив, на рабочих и сельских корреспондентов. Но успешное участие в печати требует умения отбирать факты и правильно оценивать их общественное значение, требует настойчивой журналистской учебы. В журнале «Рабоче-крестьянский корреспондент», издаваемом газетой «Правда» для активистов печати, публикуются консультации по литературному делу, квалифицированные разборы заметок, корреспонденций, очерков, фельетонов, советы по практическим вопросам работы стенгазет, многотиражек, нештатных отделов газет, материалы для расширения культурного и научного кругозора общественников-журналистов, рабочих и сельских корреспондентов.

Советуем всем активистам нашей газеты подписаться на журнал «Рабоче-крестьянский корреспондент» на 1966 год. Подписка принимается общественными уполномоченными «Союзпечати» и во всех отделениях связи.

РЕДАКЦИЯ

## Антибиотики полезны не всегда

Современную медицину трудно представить без антибиотиков — пенициллина, стрептомицина, тетрациклина и других. Благодаря открытию этих препаратов были побеждены многие инфекционные болезни. В годы Великой Отечественной войны советский пенициллин, синтезированный действительным членом АМН СССР профессором З. В. Ермольевой, спасал от смерти тысячи раненых людей. Появление антибиотиков было своеобразной революцией в медицине. Такие тяжелые болезни, как менингит, раневые инфекции, туберкулез, воспаление легких, стали легко излечиваться. А брюшной тиф и паратифы, дизентерия, скарлатина стали протекать гораздо легче и реже давать осложнения.

Ныне антибиотики широко применяются при лечении самых разнообразных болезней. Но медицинские исследования показали, что эти препараты при неумелом применении могут вместо ожидаемой пользы причинить организму человека большой вред. Известно, что определенная часть людей обладает повышенной чувствительностью к антибиотикам.

Как-то в больницу имени Боткина привезли больного с признаками пищевого отравления, что было зарегистрировано в сопроводительном листе. Но вскоре выяснилось, что рвота, расстройство желудка, судороги и потеря сознания в данном случае были вызваны одним уколом пенициллина, которым лечили больного.

### ★ СОВЕТЫ ВРАЧА ★

Большой и в прошлом плохо переносил лечение пенициллином. Если раньше при введении антибиотиков у него появлялась только сыпь, кожный зуд, то в последний раз это вызвало тяжелое шокное состояние. И если бы не своевременная помощь, больной мог бы погибнуть.

Применение антибиотиков требует большой осторожности. Между тем они продаются во всех аптеках без рецептов и очень часто попадают в руки больных, которые принимают их без ведома врача. Заболит горло — глотают биомидин, расстроится желудок — пьют синтомицин. Внешние признаки болезни исчезают, а болезнь остается. Потому что неполный курс лечения не убивает возбудителя болезни. Такой человек является бактерионосителем и

заражает здоровых людей. Решить вопрос о лечении антибиотиками может только врач.

Однажды молодая мать решила трехлетней дочери, страдающей частыми обострениями хронического тонзиллита, давать с профилактической целью пенициллин. Через месяц у ребенка развилось тяжелое воспаление полости рта. Лабораторные исследования показали, что заболевание явилось следствием неправильного лечения пенициллином. Ребенка удалось спасти с большим трудом.

Некоторые люди для повышения эффективности лечения антибиотиками употребляют так называемые «ударные дозы»: например, вместо 1—2 таблеток биомидина принимают сразу 3—4. Это совершенно недопустимо.

А. СПЕКТОРОВА,  
кандидат медицинских наук.

Балаковская городская электросеть

### ДОВОДИТ ДО СВЕДЕНИЯ

всех абонентов, что с 1-го сентября касса горсети прекратила прием платежей за электроэнергию.

Платежи за электроэнергию принимают следующие сберегательные кассы города:

- центральная — (ул. Коммунистическая, против судоремзавода);
- сберкасса № 1 — (почтовое отделение № 3, уголулицы Почтовой и Советской);
- сберкасса № 18 — (ул. Чернышевского, против базара);
- сберкасса № 17 — (ул. Коммунистическая против завода имени Дзержинского);
- сберкассы №№ 19, 29, 31 — (в жилгородке);
- сберкассы №№ 28 и 30 — (в поселке Сазанлей).

Дирекция горэлектросети.

2-2

## Сердечные провода

тераны колхозного труда, передовики производства. В центре — Александр и его родители.

Торжественный вечер открыт. Председатель сельского Совета Николай Петрович Парфенов обращается к присутствующим с краткой речью и желает Александру счастливого пути и отличной службы.

С напутственным словом к призывнику обратилась участница Великой Отечественной войны Капиталина Ивановна Парфенова, офицер запаса Григорий Тимофеевич Жуков и другие.

Вот к Александру подходит старейший хлебороб колхоза Виктор Матвеевич Емельянов. Он преподносит будущему воину мешочек с землей и говорит:

— Пусть эта частичка родной земли всегда напоминает тебе, сынок, о родном крае. Служи честно и после возвращайся обязательно в родной колхоз. Помни, что ты хлебороб.

С ответным словом, до глубины души тронутый вниманием односельчан, выступил Александр Мякотин. Молодой хлебороб-призывник поклялся перед знаменем колхоза честно отдать долг Родины и по окончании службы вернуться в родное село. В зале гремит музыка. Комсомольцы и пионеры вручают

виновнику торжества букеты живых цветов, правление колхоза и исполком сельского Совета — памятные подарки.

Перед собравшимися выступила мать молодого призывника Анастасия Николаевна. Она поблагодарила за теплые провода сына, за оказанную большую честь и дала Александру свой материнский наказ.

И вот в зале гаснет свет. Световая газета рассказывает

биографию призывника, его трудовую деятельность. Затем силами сельской художественной самодеятельности был дан концерт.

Надолго запомнится этот день Александру. Он обязательно вернется в родной колхоз, к своему благородному хлеборобскому труду.

А. ТАГУНОВ,  
секретарь партийной организации колхоза «Заветы Ильича».

## С увлечением

Среда и суббота. В эти дни особенно многолюдно в Доме учителя. С утра до вечера идут сюда девочки и мальчики, из окон слышится музыка. Здесь второго сентября впервые в городе начались за-

нятия балетной студии.

Около полторы сотни ребят под руководством опытного балетмейстера Александра Петровича Пихтина с увлечением занимаются в этой пятигодичной балетной школе.



Архангельск. В этом году Мурманскому высшему мореходному училищу исполняется 15 лет. Многие выпускники этого северного учебного заведения плавают на судах. Училище по праву называют кузницей командных кадров для советских рыболовных кораблей.

Сейчас на шести курсах училища обучается более 1.200 курсантов — будущих специалистов с высшим образованием: судоводителей, судомехаников и электромехаников.

На снимке: курсанты Мурманского училища — будущие судоводители В. И. Тяпкин (слева) и Н. И. Быстрицкий. Они проходят практику на большом морозильном траулере «Монголия». После нескольких месяцев плавания их судно возвратилось в порт Архангельск.

Фото А. Вилачева.

Фотохроника ТАСС

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

14 сентября: 13-00 — Теле-новости, 13-15 — «Трудовым резервам — 25 лет», 13-45 — На просторах Родины, 18-00 — Для школьников. «Ленинград — город — моряк», 18-35 — Лесная газета, 19-05 — Семилетки год завершающий. «Главное направление». 19-30 — «В дороге с песней». 20-10 — Земля саратовская, 20-30 — «Мир сегодня», 21-00 — «Лучшие фильмы советского кино». «Учитель», 22-30 — Теленовости, 23-00 — Литературный вторник. «Глазами писателя».

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО

19 сентября 1965 года в городе Уфе состоится тираж выигрышей по денежно-вещевой лотерее 1965 года (шестой выпуск).

По этому выпуску денежно-вещевой лотереи будет разыграно четыре миллиона выигрышей на сумму семь миллионов пятисот тысяч рублей.

## МОЖНО ВЫИГРАТЬ

автомобиль «Москвич-408» (новая модель), автомобиль «Запорожец», мотоцикл «Урал», мотоцикл «Планета», холодильник, стиральную машину, радиоприемник, ковер и другие ценные вещи, а также денежные выигрыши до 100 рублей.

Приобретайте билеты

денежно-вещевой лотереи!

УЧАСТВУЙТЕ В ТИРАЖЕ ВЫИГРЫШЕЙ!

Управление гострудсберкасс и госкредита Саратовской области.

Косарев Михаил Тихонович, прож. г. Балаково, ул. Ленина, 122, кв. 4, возбуждает дело о разводе с Косаревой Валентиной Михайловной, прож. с. Дергачи, Дергачевского района, ул. Октябрьская, 72. Дело подлежит рассмотрению в Дергачевском районсуде.

Родина Нина Егоровна, прож. г. Балаково, ул. Розы Люксембург, 35, кв. 1, возбуждает дело о разводе с Родным Павлом Михайловичем, прож. Саратовская область, Хвалынский район, с-з «Благогодатный». Дело подлежит рассмотрению в Балаковском горнарсуде.