

# ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 54 (6064)

Среда, 6 апреля 1966 года. Год издания 37-й

Цена 2 коп.

## XXIII С'ЕЗД ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ

Москва. Много на свете бывает волнующих моментов, когда неровно учащенное бьется сердце. Так было и 4 апреля в начале утреннего заседания, когда председательствующий Ш. Р. Рашидов огласил письмо наших покорителей космоса—ученых, конструкторов, инженеров, техников, рабочих. Они докладывают с'езду, что выведенная на окололунную орбиту автоматическая станция «Луна-10» стала первым искусственным спутником Луны. Свой научный и технический подвиг создатели станции посвятили XXIII с'езду партии бессмертного Ленина.

В зале возникает овация, все встают.

С'езд принимает приветствие к покорителям космического пространства. «Исследование Луны с помощью автоматической станции, выведенной на окололунную орбиту,— говорится в нем,— это еще одна ступень в освоении космоса, закономерно связанная с ростом могущества нашей Родины, с расцветом творческих сил советского народа. Советские люди гордятся тем, что эта станция создана в нашей стране талантом и трудом советских ученых, конструкторов, инженеров и рабочих, решивших сложнейшие научные и технические проблемы... Делегаты XXIII с'езда Коммунистической партии Советского Союза, наша партия, весь советский народ сердечно поздравляют ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, коллективы и организации, принимавшие участие в разработке, создании и запуске первого искусственного спутника Луны».

Председательствующий объявляет:

— Прошу прослушать переданную с борта искусственного спутника Луны мелодию партийного гимна «Интернационал»!

И в наступившей тишине льются торжественно-величавые звуки гимна партии, гимна мирового пролетариата. Присутствующие слушают стоя, с волнением. Когда закончился гимн, переданный из космоса, в зале вновь возникает бурная овация.

В адрес с'езда со всех концов страны продолжается поток писем и телеграмм. В них—рапорты трудовых побед, выражения любви и безграничного доверия к партии, пожелания успешной работы с'езду.

На заседании 4 апреля продолжилось обсуждение отчетных докладов Центрального Комитета и Центральной ревизионной комиссии КПСС. Выступили—секретарь Пермского обкома партии К. И. Галаншин, начальник Политического управления Советской Армии А. А. Епишев, секретарь Красноярского крайкома КПСС А. А. Кокарев, секретарь Кемеровского обкома КПСС А. Ф. Ештокин и другие.

В каждом выступлении подчеркивается мысль, что после октябрьского и последующих Пленумов Центрального Комитета партии у советских людей появился новый прилив творческой инициативы. Об этом впечатляюще говорила доярка подмосковного совхоза «Звенигородский» Л. А. Сысоева.

— Решения мартовского Пленума ЦК,— заявила она,— придали каждому из нас новые силы. Вот, к примеру, наш совхоз. Еще в 1964 году он был убыточным, а в нынешнем году хозяйство дало ощутимую прибыль. Люди учатся считать каждую народную копейку. Экономика производства становится всеобщей заботой.

Оратор сообщает, что от каждой из 60 обслуживаемых ею коров она надоила в прошлом году по 3743 килограмма молока, каждый центнер которого принес в целом по совхозу 4 рубля прибыли. Но труд доярки остается еще нелегким, говорит товарищ Сысоева, и особенно на раздаче кормов. И не потому, что у нас нет машин, а из-за того, что они используются еще не в комплексе. Нынешние коровники не приспособлены к использованию кормораздаточных агрегатов. Я не знаю, как эти машины проектировали, но получилось так: здание само по себе, а механизация тоже сама по себе.

Товарищ Сысоева говорит, что было бы целесообразно перевести доярок на двухсменную работу и предоставить им, наравне с механизаторами, восемнадцатидневный отпуск.

Приветствовать с'езд пришла делегация Вооруженных Сил страны. Делегаты с'езда встретили их стоя, бурными аплодисментами.

По отчетным докладам ЦК КПСС и Центральной ревизионной комиссии КПСС выступило 48 человек. Принимается предложение о прекращении прений.

Заключительное слово предоставляется Первому секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежневу, тепло встреченному присутствующими. Он говорит:

— Товарищи делегаты! На нашем с'езде по отчетному докладу Центрального Комитета партии выступили делегаты от коммунистических партий всех наших союзных республик, образующих великую многонациональную Советскую Родину, представители партийных организаций городов-героев Москвы и Ленинграда, посланцы партийных организаций Урала и Сибири, Поволжья и Дальнего Востока и ряда других краев, областей и автономных республик Российской Федерации. С трибуны с'езда мы слышали слово передовых рабочих и колхозников, инженеров и ученых, деятелей литературы и искусства, партийных, государственных,

профсоюзных и комсомольских руководителей.

Полномочные представители двенадцатимиллионной ленинской партии глубоко и подлинно обсудили важнейшие вопросы жизни партии и страны, итоги пройденного пути и планы на будущее.

Если в самых кратких словах охарактеризовать главные черты, которые отличали эти выступления, то можно сказать так:

— Это полное единство с'езда вокруг политической линии Центрального Комитета как во внутренних, так и во внешних делах. Это горячая большевистская интернациональная солидарность со всеми странами социализма, с коммунистами всего мира, со всеми борцами против империализма. Это, наконец, настоящий партийный дух товарищества и серьезной требовательности к самим себе и другим во имя торжества нашего общего дела,— словом, хороший деловой настрой передового отряда, громадной армии строителей коммунизма.

Это очень хорошо, товарищи. Это показатель высокой политической зрелости нашей партии.

Выступавшие делегаты с'езда не только активно поддерживали политику ЦК, но и развивали ее, дополнив и обогатив отчет Центрального Комитета большим фактическим материалом и постановкой ряда новых важных вопросов.

Выступления всех товарищей на с'езде таким образом слились воедино отчетным докладом Центрального Комитета, показав деятельность нашей партии во всей ее широте, во всем многообразии.

Все это, товарищи, и освобождает меня от более пространного заключительного слова.

Бурные аплодисменты звучат в зале.

Вносится предложение принять Постановление по отчетному докладу Центрального Комитета партии, в котором говорится, что XXIII с'езд целиком и полностью одобряет политическую линию и практическую деятельность Центрального Комитета КПСС. С'езд единодушно принимает Постановление. В зале вновь возникают бурные рукоплескания.

Утверждается отчет Центральной ревизионной комиссии КПСС. Горячо встреченные всеми присутствующими, с'езд приветствовали представители коммунистических и рабочих партий зарубежных стран.

(ТАСС).



## НОВОЕ КРУПНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПЕРВЫЙ В МИРЕ ИСКУССТВЕННЫЙ СПУТНИК ЛУНЫ

### Сообщение ТАСС

3 апреля 1966 года в 21 час 44 минуты по московскому времени автоматическая станция «Луна-10» была выведена на селеноцентрическую (окололунную) орбиту и стала первым в мире искусственным спутником Луны.

Вывод станции на селеноцентрическую орбиту был обеспечен успешно проведенной 1 апреля сего года коррекцией траектории полета станции и точно осуществленным маневром при ее подлете к Луне по командам с Земли.

Параметры орбиты первого искусственного спутника Луны:

— минимальное удаление от поверхности Луны (в периселении) около 350 километров;

— максимальное удаление от поверхности Луны (в апоселении) около 1000 километров;

— период обращения станции вокруг Луны—около 3 часов.

На борту первого искусственного спутника Луны установлены научные приборы для исследования окололунного космического пространства.

Данные научных измерений с помощью телеметрической системы передаются на Землю.

Наблюдение за полетом искусственного спутника Луны и измерение параметров его орбиты производится центром дальней космической радиосвязи.

Вывод первого искусственного спутника на орбиту вокруг Луны—новая выдающаяся победа советских ученых, инженеров и рабочих. Наша страна, создавшая в 1957 году первый искусственный спутник Земли, ныне вывела первый искусственный спутник на орбиту вокруг Луны, что является важным этапом в ее исследовании.

## НА ПРЕДМАЙСКОЙ ВАХТЕ

С большой радостью встретили химики комбината искусственного волокна открытие XXIII с'езда Коммунистической партии. В дни, когда взоры всего советского народа обращены к Кремлевскому Дворцу с'ездов, где проходит исторический с'езд партии, в коллективах цехов и производств комбината разгорается широкое предмайское соревнование за достойную встречу международного праздника трудящихся 1 Мая.

На митинге, посвященном открытию с'езда партии, коллектив первого кордного производства решил встать на трудовую вахту в честь 1 Мая и взял новые социальные обязательства: выполнить четырехмесячный план по выпуску продукции в срок; выработать ткани 15-й марки—не менее 60 процентов, 16-й марки—35 процентов и 23-й марки—5 процентов;

добиться выдерживания параметров по химическому цеху—не менее 93 процентов и по кислотной станции—95 процентов; на каждый рубль товарной продукции снизить затраты на четыре копейки.

Коллектив корда № 1 обра-

тился с призывом ко всем коллективам цехов и производств комбината активно включиться в предмайское социалистическое соревнование.

По почину кордовцев на трудовую вахту в честь 1 Мая встали коллективы других производств.

Сероуглеродчики в дни предс'ездовского соревнования досрочно реконструировали одну электропечь. Ее производительность после реконструкции значительно возросла. На митинге в день открытия с'езда партии коллектив сероуглеродного производства обязался к 1 мая реконструировать еще одну электропечь и завершить план четырех месяцев по выпуску сероуглерода к 28 апреля.

Повышенные обязательства в честь 1 Мая взяли также коллективы сернокислотного и второго кордного производств.

Ознаменовать международный праздник трудящихся 1 Мая новыми трудовыми успехами—под таким девизом разгорается предмайское соревнование химиков в дни работы XXIII с'езда партии.

**Н. НАУМОВ,**  
редактор газеты  
«Балаковский химик».

## Слово гидростроителей

Около пятисот рабочих, инженерно-технических работников первого стройуправления собрались на митинг, посвященный XXIII с'езду КПСС.

Митинг открыл информационным сообщением о с'езде секретарь партийной организации управления И. И. Пузырев. Он говорил о том, что с'езд ознаменовал новый этап в борьбе нашего народа за построение коммунизма. В эти дни коллектив первого стройуправления работает с бодрим и хорошим настроением.

Ко дню открытия с'езда управление пришло с хорошими успехами: квартальный план перевыполнен—уложено 41600 кубометров бетона, то есть на 1600 кубометров больше, смонтировано армоконструкций более 250 тонн. Хорошо справились с выполнением задания коллективы первого и пятого участков.

Слово берет бригадир с шестого участка Н. П. Деркач. Его бригада взяла обязательство к 1 мая смонтировать более 434 тонны армоконструкций.

Коммунист электросварщик Б. И. Дружинин от имени коллектива третьего участка заверил собравшихся, что ими будет смонтировано 300 тонн армоконструкций и 100 кубометров сборного железобетона, будут сданы под бетон блоки перекрытия 2, 3, 4, 5 секций, два блока на секциях 6 и 7 под статор турбины, будут сделаны три конуса на 10, 12, 13 секциях.

По поручению рабочих пятого участка выступает бригадир партгруппы В. Е. Усов. Он от имени этого коллектива берет обязательство к 1 мая уложить 6800 кубометров бетона на секциях перекрытия на отметке блок 4, а также на 16 и 17 секциях.

Москва. XXIII с'езд Коммунистической партии Советского Союза. На снимке: делегаты с'езда из Днепродзержинской области. Слева направо—Герой Социалистического Труда бригадир комплексной бригады треста «Днепрохимстрой» К. Кириллин, машинист Днепродзержинского цементного завода А. Усенко, аппаратчица Днепродзержинского химического комбината Р. Косарева и Герой Социалистического Труда старший оператор-вальцовщик Днепродзержинского металлургического завода М. Иванни.

Фото Н. Ситникова.

Фотохроника ТАСС

## Поднимается над Волгой пульт управления

22 марта 1966 года трактор притащил небольшой полевой вагончик прямо под левый берег Волги.

Поставили вагончик по возможности на самом высоком месте, выбросили над ним два прохода для телефонной связи и у входа прибили табличку: третий участок восьмого строительного управления. С этой минуты и началось возведение центрального пульта управления ГЭС. До этого коллектив возглавляемый Владимиром Ивановичем Николаевым, славно трудился на сооружении опорных стенок площадки. Они нужны для того, чтобы грунт, намывтый вровень с плотинной ГЭС, не осыпался. На этой площадке будут установлены приемные трансформаторы, которые будут трансформировать ток до 500 киловольт и выдавать на нужды промышленности.

Строительство пульта управления — ответственное дело. Не каждому его можно поручить. Здесь нужна точность, точность и еще раз точность. Работает здесь бригада И. А. Попова. Прежде чем что-то сделать, они тщательно вымерят площадь мерными лентами. Геодезисты тоже здорово им помогают в этом. Немного времени прошло, а уже выполнен ленточный фундамент, и прочными основаниями, как пьедесталы, стоят внутри него фундаменты под опорные колонны. Бригада готовит стены подвала. Над подвальным помещением будут возвышаться еще три этажа. Пока уложено только 400 кубических метров бетона, но за апрель бригада полностью закончит монтаж стен подвала и монолитного железобетонного перекрытия над ним.

Люди здесь самые обыкновенные. Работают, видя ясную, определенную цель. А поставить ее бригадир может. Он всегда разумно расставляет людей: чтоб была наибольшая польза. Разбивает он всех на небольшие группы и дает конкретное задание. И. А. Попов бригадиром работает недавно. С небольшим коллективом в 20 человек начал он свою

деятельность. Сумел объединить людей, и дела пошли. За пять месяцев они уложили 10 тысяч кубических метров бетона и смонтировали 250 тонн арматурных конструкций.

...Кипит работа на сооружении пульта. Огни сварки, шум экскаваторов, тракторов, машин. Брановщик Алексей Касатов под-

### На строительстве ГЭС

нял очередную арматурную конструкцию. Это опора колонны. Анатолий Мисак и Юрий Кочнев аккуратно соединили ее с выступами на фундаменте и прочно прихватили сваркой. Теперь она устойчиво стоит в вертикальном положении. Анатолий — отличный сварщик. Он уже специалист пятого разряда, но получает на уровне с остальными: по треть-

му разряду. Он считает, что работают все одинаково и получать должны — тоже.

С некоторых пор Анатолий стал уважаемым человеком, и на него стали стараться походить товарищи. Однажды их четверых отправили варить арматуру. По-разному относились к работе. Как ни старался Анатолий, все равно в конце дня выработка низкая. И решил он пойти на хитрость. Незаметно уединился и варил целый день один. В конце дня товарищи поняли, как далеко обогнал их Анатолий. С этого дня никто уже не пытался увиливать от работы. Сплоченный коллектив! Тянутся друг к другу, делятся знаниями, учат новичков. Юра Кочнев был стропальщиком, а теперь уже сварщик.

Уверенно поднимаются из земли очертания будущего пульта управления Саратовской ГЭС.  
В. ПОЛТАВЕЦ.

Награжденный орденом Ленина за строительство комбината искусственного волокна бригадир монтажников второго строительного управления Михаил Алексеевич Юхнов со своей бригадой продолжает возводить корпуса новых производств большой химии. На очереди — третье кордное производство.

На снимке (слева — направо): М. Юхнов, машинист крана Н. Курленко, монтажники В. Штевнин, Г. Стрехнев, Л. Рсбанэ, В. Казаков, И. Ефимов.

Фото А. Смирнягина.

### Эстетика и культура труда

За пятилетие в промышленности должна увеличиться производительность труда на 33—35 процентов. Для достижения этого есть много путей. И одним из них, далеко не последним, надо считать повседневную заботу об эстетике и культуре труда, являющихся составной частью научной организации труда.

В прядильном цехе первого кордного производства в последнее время этим вопросам уделяется все большее внимание. В

## В интересах каждого — в интересах всех

цехе разработаны и проводятся в жизнь мероприятия по улучшению условий труда, эстетики и культуры производства.

Большое внимание уделяется образцовому содержанию оборудования и рабочих мест. Машинисты чаще стали проходить технологическую чистку. Намечена перекраска стен в приятный для глаз цвет, в крутильном отделении цеха она уже делается.

Ведутся работы по обеспечению равномерной температуры

воздушной среды, уменьшается загазованность цеха.

На рабочих местах и по всему помещению меняются лампы в светильниках дневного света. На многих прядильно-отделочных агрегатах настелили полы кафельными плитками, изготавливаются удобные верстаки между пролетами.

С целью коренного улучшения санитарно-гигиенических условий оборудуются и реконструируются гардеробные места в раздевалках. Буфет расширен до размеров столовой. Выдача молока и специй производится в специальном помещении. Красный уголок стал одним из культурных мест отдыха рабочих после смены. В нем же хорошо оборудован наглядной агитацией технологический кабинет, где с рабочими проводятся занятия по повышению квалификации.

Немаловажную роль в культуре труда должна сыграть и спецодежда. Сейчас рабочие получают ее и меняют на центральном складе. Здесь еще много надо урегулировать. Бывают случаи, когда одежда выдается рабочим не по размеру и не всегда вовремя и оперативно, на что тратится драгоценное рабочее время.

Это, конечно, первые шаги научной организации труда в части эстетики и культуры производства. Но и они радуют. Ибо каждое проведенное в жизнь мероприятие в интересах каждого рабочего, а значит и в интересах всех цехов производства. Уже есть первые результаты роста производительности труда. Рабочие стали дорожить чистотой своего коллектива — заметно

уменьшилась текучесть кадров, сплоченнее стал весь коллектив. В цехе в результате производственного обучения и постоянного кадров все больше появляется рабочих специалистов, растут их технические знания, приобретается опыт. Все это сказывается и на основном, на конечном результате труда — на его эффективности.

П. БЕЛОВ,

помощник мастера прядильного цеха первого корда КИВ.

М. БАБЕНКО.



Фото А. Смирнягина.

## Один день трубоукладчиков

Трубоукладчикам, где прорабом В. Д. Попов, предстояло проложить линию теплотрассы в четвертом микрорайоне. Скоро должен был открыться XXIII съезд КПСС. Встав на трудовую вахту, решили линию сдать досрочно.

В этот день ветер, как назло, был злющим. Шумно выходили из теплушки, отворачивались от ветра, шли по местам.

Володе Мезенцеву предстояла довольно кропотливая и сложная работа — собрать и сварить четыре компенсатора (по каналу идут четыре нитки труб) и уложить их в одну нишу, строго соблюдая при этом все технические условия, чтоб они могли выдерживать соответствующую нагрузку, нормально работать при эксплуатации теплотрассы. Володя изложил Попову свои замыслы относительно компенсаторов и, заручившись одобрением, начал работу. С газорезчиком Н. Турмановым у них дело пошло слаженно.

Слесарю Эдуарду Волкову «не повезло». Ему поручили поступившие из мастерской не по размеру обрезанные скользячки подрезать в соответствии с диаметром укладываемых труб. Он ворчал на тех, кто изготовил эти скользячки, на непрерывно дуящий ветер, но старался все сде-

лать быстро и точно. Проверенные после резки детали, теперь удачные, точные, сопровождал восклицаниями: «Отлично! И опять отлично!».

На долю Григория Удалова выпало выполнять функции стропальщика. Одна за другой следовали тяжело груженные железобетонными коробами «МАЗы» и «КРАЗы» и Григорий еле успевал их разгружать, но подзадоривал водителей: «Ничего, ничего. Давайте!».

Трубоукладчик Иван Ефимов надежно цеплял за крюки стального троса крупный тяжелый короб. Ревел мотор подъемного крана, и короб, медленно проплыв по воздуху, опускался в траншею.

Ловкие, сильные руки Ивана Шеголева и Александра Попова подхватывали короб и плотно прижимали впритык к предыдущему, образуя подобие прямолинейного ровного железобетонного канала. Следом монтировались и сваривались трубы.

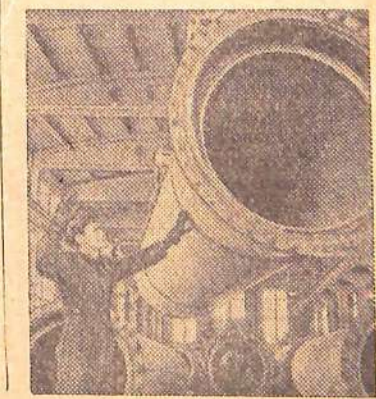
С трубоукладчиками прилежно трудится и паренек Юрий Симонов. Жидкий бетон — капризный материал. Чуть зазеваешься, глядь, а он уже начинает затвердевать. Надо пошевеливаться — время не ждет. Кажется, что тут сложного — положить бетон. Тот и оно, что к нему спуска рука-

ва относиться нельзя. Надо уложить его ровным слоем по всей размеренной площадке ниже компенсатора, уложить без раковин, бугров и прочих дефектов и побыстрей.

И так несколько дней. Но результатами довольны. В день открытия XXIII съезда КПСС больше тысячи метров доброкачественного трубопровода теплотрассы коллективом участка опрессованы и сданы заказчику. Добрый подарок посвятили съезду наши ребята. А впереди — новые трассы.

Ф. ФРОЛОВ,

газоэлектросварщик третьего участка четвертого стройуправления.



На Ленинградском заводе «Баррикада» — одним из инициаторов почина за экономно материалов, разработаны мероприятия по широкому применению предварительно напряженной арматуры на многих видах изделий, по расширению производства напорных железобетонных труб, использование которых в строительстве вместо чугунных экономит народному хозяйству 800 тонн металла на 1 погонный километр.

На снимке: подготовка к отправке напорных железобетонных труб.

Фото М. Блохина.

Фотохроника ТАСС.

Советы  
ученого

## КАК ОЧИСТИТЬ ПОЛЯ ОТ ОВСЮГА

В некоторых колхозах и совхозах имеет место продолжительное возделывание зерновых культур на одном месте. В результате такого бессистемного ведения земледелия поля сильно засоряются. Наибольшее распространение получил овсюг. Установлено, что при наличии в посевах 100—150 растений овсюга на квадратном метре урожай зерновых снижается в два раза.

Для ликвидации овсюга требуется в первую очередь проводить тщательную очистку семенного материала и строго проводить предупредительные меры борьбы против его распространения.

Следует также широко вести предупредительную и истребительную борьбу. Из предупредительных мер наиболее важной является очистка семян до полного вызревания из них овсюга. Во избежание проникновения овсюга в зерно нужно тщательно очищать уборочные машины при переезде с овсюжных участков, так же очищать зерноочистительные машины, тару, зернохранилище и тока, где находился заовсюженный материал.

Истребительные меры борьбы подразделяются на агротехнические и химические. Агротехнические мероприятия должны обеспечивать гибель запаса семян овсюга в почве, уничтожение проростков до появления их на поверхности, очищение посевов от всходов в ранние фазы вегетации этого сорняка и предупреждение осеменения его на корню. Важную роль при этом играет система зяблевой обработки почвы, состоящая из лущения жнивья с последующей глубокой вспашкой зяби. При лущении дисковым лущильником происходит перемещение верхнего слоя почвы вместе с семенами овсюга, в результате чего оболочка у овсюга повреждается, и семя выходит из состояния покоя (дозревания).

После лущения стерни поле обязательно должно быть вспахано плугами с предплужниками, притом так, чтобы семена овсюга были заделаны в глубинные горизонты (30—32 сантиметра), где осенью всегда имеется достаточное количество влаги и воздуха, прогретых до оптимальных температур. В условиях Юго-Востока осень — сухая, верхний слой почвы обычно сильно иссушен, поэтому 10—15-дневное выжидание после лущения жнивья не обеспечивает всходов сорняков из-за сухости почвы. В связи с этим вспашку поля под зябь рекомендуется проводить вслед за лущением на глубину 30—32 сантиметра. Если заовсюжен верхний слой поля, то вспашка его на такую глубину должна производиться под любую культуру, независимо от принятой очередности глубокой пахоты в севообороте. Последующие вспашки лучше проводить на меньшую глубину, чтобы не вывернуть заовсюженный слой. Такое требование к осенней обработке почвы составляет непременное условие быстрого очищения полей от овсюга.

Лущение стерни требуется обязательно проводить и после уборки на сено заовсюженных однолетних трав. Этим приемом исключается возможность отрастания сорняка.

Весной всходы овсюга уничто-

Гибридные  
несушки

Разве что отдельных несушек-рекордисток можно сравнить с курами лучших «линий» московской породной группы. Их средняя продуктивность — до 200 яиц в год!

Выведением таких «линий» (потоков высокопродуктивной птицы) заняты сейчас ученые-птицеводы Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева и селекционеры племенного хозяйства Братцевской птицефабрики.

Они применяют метод ускоренной оценки летухов и племенных кур по качеству потомства. Это позволяет быстрее создавать высокопродуктивное поголовье птицы.

жают проведением системы предпосевной обработки почвы. Особенно полное уничтожение происходит при подготовке почвы под поздние яровые культуры (просо, кукурузу и другие), так как здесь представляется возможным провести 2 или даже 3 предпосевные культивации. Следовательно, наиболее заовсюженные поля при возможности нужно отводить под поздние культуры.

Исследованиями установлено, что проростки овсюга гибнут при малейшем повреждении колеоптиля. Это дает возможность вести борьбу с овсюгом и после посева. Следовательно, если ранние зерновые культуры вынужденно высевают по сильно заовсюженному полю, то в целях борьбы с овсюгом рекомендуется проводить боронование или культивацию посевов в тот момент, когда семена основной культуры только наклюнулись или находятся в фазе прорастания. Если после такой обработки овсюг появляется вновь, то можно еще пробороновать посевы в фазе всходов или при наличии 3—4 листьев у основной культуры.

Несомненно, часть культурных растений при бороновании всходов будет повреждена. Поэтому на полях или отдельных участках, где планируется послепосевная борьба с овсюгом, норму высева следует увеличивать на 20—25 процентов.

Следует помнить, что изреженные всходы и наличие огрехов в посевах создают благоприятные условия для развития овсюга. Поэтому качество посева (срок, норма высева, глубина заделки семян, равномерность распределения семян по площади) существенно влияет на снижение засоренности овсюгом.

Однако наиболее радикальным средством избавления от овсюга является правильно обрабатыва-

мый чистый (особенно черный) пар. Неправильную ошибку допускают те работники сельского хозяйства, которые при возможности поднимают пары осенью откладывают их вспашку на весенний период. Весной же с целью использования этой площади под выпас скота оттягивают сроки вспашки и производят ее лишь в начале лета. Естественно, такой «пар» не выполняет своего прямого назначения — очищение поля от сорняков. Следовательно, не какой-то примитивный, а только чистый и особенно черный пар с научно разработанным методом его обработки дает желаемые результаты в борьбе с различными сорняками, и в частности, с овсюгом.

Проходя через пар, поле получает как бы капитальный ремонт. Поэтому долг агрономов и других работников сельского хозяйства — делать этот ремонт поля без брака, с гарантией на весь период ротации севооборота.

В настоящее время все большее применение находит и химический способ борьбы с овсюгом. Наибольшее распространение получил противовсходовый гербицид — карбин. Обработку им проводят в тот момент, когда у овсюга начинает образовываться второй листочек, и можно вести ее до образования третьего листа. Опрыскивание раньше или позже этой фазы не приносит существенного эффекта.

Карбин можно применять в посевах всех зерновых и пропашных культур, кроме кукурузы, которая чувствительна к данному гербициду. Доза карбина 0,4—0,56 килограмма на гектар. Возможно и двукратное опрыскивание посевов карбином, но уменьшенными дозами.

К противовсходовым гербицидам относится и авадекс. Этот препарат убивает наклюнувшиеся семена овсюга, поэтому вносится

до посева сельскохозяйственных культур с обязательной заделкой в почву дисковым лущильником на глубину до 3 сантиметров, так как обладает летучестью. Пшеница чувствительна к авадексу, поэтому применяют его в основном под ячмень. Доза внесения — 1,8—2,4 килограмма на гектар. При внесении под пшеницу дозировка не должна превышать 0,8 килограмма на гектар.

В посевах подсолнечника, бобовых, свеклы в борьбе с овсюгом применяют ИФК (6—8 килограммов на гектар), ТХА (5—10 килограммов на гектар). Эти гербициды, как и авадекс, способны убивать проростки злаковых сорняков, поэтому применяются перед посевом сельскохозяйственных культур.

Умелое использование гербицидов позволит вести активную борьбу по ликвидации заовсюженности полей. Однако наиболее полное и быстрое очищение полей от овсюга достигается сочетанием агротехнических и химических мер борьбы.

Практика передовых колхозов и совхозов Саратовской области показывает, что правильная и строго направленная организация всех работ по ликвидации заовсюженности полей позволяет в течение 2—3 лет полностью освободиться от этого сорняка.

**В. ТУМАСОВ,**  
ассистент кафедры  
общего земледелия,  
кандидат сельскохозяйственных  
наук.

По следам письма в редакцию

## Нечистоплотность

В редакцию пришло письмо от М. Ф. Дьяковой, проживающей в доме № 58 по улице Ленинградской. Она от себя и от имени соседки просила оставить в ларьке № 22 продавцом А. Шамнину, замещающую ушедшую в отпуск П. Осипову. Насколько автор не скупился на похвалу первой, настолько чернил последнюю.

Иду по следам письма, встречаюсь в автором. И вот оказывается, что настоящая фамилия автора не Дьякова, а Мурашева. Это насторожило. Мало этого Дьякова-Мурашева, как выяснилось в дальнейшем, оклеветала хорошего человека.

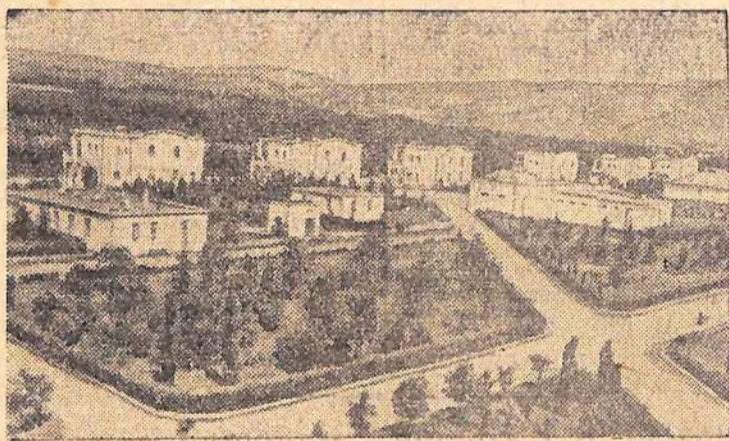
Вяжся, что за работница Шамнина. Несколько месяцев она работала в отделе магазина № 41 вместе с молодым продавцом Тараскиной. За короткое время у них обнаружены две недостачи — 100 и 320 рублей. Тараскину уволили, а Шамнину оставили подменным продавцом. Она прикинулась невинной жертвой, и у администрации горторга вызвала сострадание, так как перенесла операцию.

Ей поверили, перевели в магазин № 25 вместо ушедшей в очередной отпуск Куликовой. Здесь она всячески подрывала авторитет Куликовой, чтобы постоянно закрепиться. Причем по-



Теперь ни один изношенный подшипник не идет в лом: умелые руки молодого слесаря ремонтной мастерской объединения «Сельхозтехника» Виктора Потапова возвращают их к жизни. Много подшипников он реставрировал за время ремонта тракторов к весеннему сезону. А впереди — ремонт сенокосной, уборочной техники, и опять для Виктора хватит дел. На снимке: тов. Потапов за работой.

Фото М. Бабенко.



Дигомское учебно-опытное хозяйство Грузинского сельскохозяйственного института по праву считается кузницей молодых специалистов. Здесь проходят производственную практику студенты всех факультетов и отделений института.

На снимке: одна из улиц центрального поселка Дигомского учебно-опытного хозяйства.

Фото И. Двали.

Фотохроника ТАСС.

## НАША ПОЧТА

Последнюю неделю весь советский народ живет под впечатлением большого события — XXIII съезда КПСС. Внимательно читывая в каждую строчку доклада Л. И. Брежнев и выступлений делегатов, каждый человек думает, как лучше выполнить пятилетку. Это, естественно, нашло отражение в почте «Огней коммунизма».

Как сообщила нам И. Петренко, с глубоким интересом и одобрением воспринял сообщение о работе XXIII съезда КПСС коллектив грузового автохозяйства. Трудовой подвиг, вызванный этим важным событием, царит в управлении дорожных и сантехнических работ, пишет рабкор И. Ильин. Такие же радости вести идут со стройки ГЭС, комбината искусственного волокна, колхозов и совхозов. Балаковцы рапортовали о выполнении и перевыполнении квартальных заданий, берут новые обязательства.

Хлеборобы района — на пороге весеннего сева. Нынешняя весна — весна претворения в жизнь решений XXIII съезда. О тщательной подготовке к весенней кампании написали в редакцию Ю. Пивцаев, В. Сафронов и другие. Обращает на себя внимание статья главного агронома районного управления сельского хозяйства тов. Хохлова.

Большой трудовой жизнью живет и коллектив строителей ГЭС. Большие резервы главного конвейера в своей статье вскрывает А. Кропотин. Для высокопроизводительной работы необходима тесная связь всех подразделений.

Второй депутатский Совет города Балакова выступил с ценной инициативой — начать поход за благоустройство и озеленение родного города. В редакцию поступают письма, в которых сообщается, что делается в этом отношении, что нужно сделать, чтобы наш город был чистым и зеленым.

Наши читатели пишут о людях, которые возводят стройки коммунизма, о тех, кто своим незаметным трудом делает жизнь красивой. Тов. Ежова из Балакова пишет о чутком отношении к больным врачам А. И. Праховой, ее человечности и отзывчивости. Этими качествами обладают и заведующая терапевтическим отделением Л. А. Вдовина, медсестры Л. П. Киреева, А. В. Скворцова и другие. Их чуткость приносит больным большое облегчение. Свою признательность выражают врачу Л. П. Сапожникову и старшей медсестре Т. В. Ильиничевой родители Дюжева и Туваев.

За прошедшую неделю редакция получила 55 писем.

Таков конец этой нечистоплотной истории. Можно было бы и не писать об этом. Но хочется предупредить другие торгующие организации: шаминны наглы, не гнушаются никакими средствами, чтобы потеплее устроиться и пожить за счет государства. Не подпускайте их к материальным ценностям.

А вам, Мурашова, должно быть очень стыдно заниматься грязными делами. Кого вы хотели обмануть?

П. БОРОДИНА.

Колхозное  
лесничество

У колхозных лесов, занимающих в Смоленской области свыше двухсот тысяч гектаров, появляются хорошие хозяева — лесничество.

Сельхозартель «Восход» и «Власть Советов» Рославльского района создали первое в области межколхозное хозрасчетное лесничество, владения которого раскинулись на несколько тысяч гектаров.

# БАЛАКОВО В ТРЕХ СТРАНИЦАХ

## В клубе ДОСААФ

В спортивно-техническом клубе ДОСААФ Саратовского района работают популярные среди молодежи секции—подводного плавания (аквалангистов), мотоциклистов, телеграфистов.

Есть в них свои разрядники. Аквалангисты Анатолий Масковаткин, который ушел служить в Военно-Морской Флот, и Наташа Емельянова являются чемпионами области по подводному плаванию 1965 года.

Кроме того, клуб готовит трактористов-бульдозеристов, радио-телемастеров, мотоциклистов, машинистов башенных кранов.

За 1965 год клубом выпущено 62 шофера III класса, 20 шоферов-любителей, 196 бульдозеристов, 300 мотоциклистов, 144 машиниста башенных кранов.

В этом году будет подготовлено специалистов разных профессий около шестисот человек.

М. БАБЕНКО.

В Москве открыта фотовыставка «ТАСС-65». Это творческий отчет фотожурналистов Телеграфного агентства Советского Союза за минувший год. На выставке представлено 400 работ семидесяти авторов. В них повествуется о событиях в стране и за рубежом.

Творческий отчет фотожурналистов ТАСС посвящается XXIII съезду КПСС.

Вот фотоснимок, представленный на выставке.

Э. Брюханенко «Металлургия».

Фотохроника ТАСС.



В зале много молодежи. Взоры всех прикованы к сцене. На ней пожилой человек ведет рассказ о тяжелом прошлом нашего города.

Идет устный журнал, организованный работниками библиотеки клуба гидростроителей. Зал клуба «Юность», что в четвертом микрорайоне, переполнен. Н. И. Алаторцева рассказывает о создателях журнала, о тех, кто так ярко иллюстрирует его.

Открыта первая страница. Участник гражданской войны Алексей Фролович Карпов рисует перед слушателями безрадостную картину дореволюционного Балакова. Грязный, пыльный городишко со множеством тракторов.

Буйное веселье прожигающих жизнь купцов, дикие оргии. И среди этого мракобесия жил и работал создатель великого чуда

того времени—первого в мире гусеничного трактора Федор Блинов.

Сюда же судьба забросила семью Чапаевых, в которой рос будущий красный комдив.

Пришел Великий Октябрь. Трудно бойцам революции в маленьком волжском городке. Враги зверски расправляются с представителями новой народной власти, Мятеежи, заговоры, Убит первый военный комиссар города Григорий Чапаев.

Много еще трудных страниц выпало на долю Балакова, но новое с боями пробивалось вперед. Город вышел на прямую светлую дорогу, сбрасывая с себя старую личину. На месте

закопченного, громко именуемого заводом, здания выросли просторные светлые корпуса судоремонтного завода. Там, где раньше были мастерские балаковских воротил, братьев Маминых, пролетарият города построил машиностроительный завод и дал ему имя Феликса Эдмундовича Дзержинского.

Минули тяжелые годы войны, послевоенные годы, и город зажил невиданной жизнью. Об этом рассказывает на второй странице журнала главный архитектор города Иван Дмитриевич Мокеев. Скоро у стен старого города заплещется море, побежит могучий ток от турбин ГЭС. Далек в степь шагнул го-

род. Пройдет немного времени, и по каналу поплывут теплоходы, оглашая улицы веселыми гудками. Вытянулись в небо корпуса химкомбината, где выпускается нужный стране корд.

Третья страница предоставлена участникам художественной самодеятельности «Юности» под руководством В. А. Подоляко, Задорный «Жок» смеяется лирической песней... И после каждого номера программы аплодисменты, Аплодируют мозолистыми руками те, кто своими трудовыми делами приближают ставший родным город к коммунизму.

М. СТУДЗИНСКИЙ.

## СПАСИБО ЗА СЧАСТЛИВОЕ ДЕТСТВО!

Все трудящиеся нашей страны брали на себя обязательства в честь съезда и успешно их выполнили. Мы, воспитанники школьного детского дома № 4, тоже обязались закончить 3-ю четверть со стопроцентной успеваемостью. И добились своего.

У наших воспитанников нет дресек. Хорошие отметки у учащихся Наташи Алексеевой, Ницы Амировой, Вали Заварыкиной, Нади Никулиной, Тани Бычковой, Тани Ирискиной, Валерия Бухова и некоторых других. На «5» окончили четверть Наташа Гладкая и Надя Балакирева. На «4» и «5» окончили 25 человек. Хорошо поработали дети 1—4 классов. Из 34 учеников этих классов имеют «4» и «5» восемнадцать человек. По условиям соревнования «Во имя коммунизма» они заняли первое место.

Второе место завоевала группа 7—8 классов, третье—5—6 классов.

Воспитанникам 5 и 6 классов

нужно повисить качество успеваемости в IУ четверти, так как там большинство ребят учится на «3» и «4».

Наше обязательство—закончить учебный год без двоек. Лучшая группа совершит поездку в Волгоград.

Нам, воспитанникам детдома, созданы все условия для учебы и труда. За все это мы благодарим нашу партию и Советское правительство.

Н. БЕЛОВА,

председатель совета дружины.

В. ГЛАДКАЯ,

председатель детского совета.

О. МАЗАНОВА,

председатель учебной комиссии.

## Тематический вечер

Ребята 7—8 классов Матвеевской школы организовали вечер на тему: «Химия и религия». Сначала выступила Гая Качкина с докладом «В тумане далекого прошлого», затем Виталий Ларцев рассказал о «Культе предков, о загробной жизни».

Ученицы Аня Денисова и Тамара Еськина развлекли «божественные чудеса», поставив химические опыты получения «вина» и другие.

Большой интерес вызвала химическая викторина. В конце вечера была поставлена пьеса «Святой дух». Особенно хорошо играла в роли знахарки Тося Симонова.

Л. КАЛЯГИНА.

## Пухов и Семенов—мастера спорта

В журнале ДОСААФ СССР «За рулем» опубликовано сообщение о присвоении звания «Мастер спорта СССР» большой группе спортсменов страны, в том числе балаковским мотогонщикам Геннадью Пухову («Труд») и Геннадью Семенову («Автомоботоклуб»).

## НА РЫБАЛКЕ

Володя не рассчитал. Весна сделала свое дело. Не успел отойти от берега и десятки шагов, как нога по щиколотку погрузилась в воду. Ничего себе! Надо давать «задний ход». Отшел и задумался. Не надеть резиновых сапог, в чесанках едва ли порыбачишь. Возвращаться домой не позволила рыбацкая гордость.

Володя прошел метров двести и за поворотом увидел рыбаков, они внимательно следили за поплавами, но трофеев что-то не было видно.

Крайний рыбак скучал и обрадовался возможности подшутить. «Да,—сказал он, весело улыбаясь,—на чесанки сейчас самый клев». Володя не растерялся: «Я смотрю—и на резиновые сапоги жор такой, что не успеваем подсекать рыбу». Парень смутился. Два пойманных ерша не делали ему чести. «Ну-ну,—сказал он грубовато,—садись-ка сам, попробуй».

Володя быстро размотал удоч-

ки. Через каждые пять минут парень интересовался: «Ну как, мокнет в воде». «Мокнет, мокнет»,—ответил ему в тон Володя. Прошел час, а поплавок ни разу не качнулся. Володя смертал удочки. «Ты что, домой?»—поинтересовался парень. «Нет, на ту сторону».

«Чокнутый»,—донеслось вслед, но Володя не обернулся. Носки промокли, а он все шел и шел, но и там Володю ждала неудача. В прошлое воскресенье поймал здесь семьдесят сорожек, а сегодня, как в бочке. Попробовал все свои снасти, и никакого толку.

«Пожалуй, сегодня не будет клева, надо домой». Вода хлопала в чесанках. Натер ноги, шел, прихрамывая.

Для интереса Володя вернулся на то место, где останавливался раньше. Парень все ры-

бачил. Рядом с ним было еще рыбаков семь. «Ну как дела?»—спросил у него Володя. «Да вот всего три густерки за весь день, а вон тот колдун что ли. Таскает и таскает. Кругом него рыбаки, и везет только одному. Килограмма четыре нахватал».

Володя решил попытаться счастье и стал ждать поклевки. Минут через пятнадцать клонуло. Ого, сам хозяин Волги Ерш Ершович пожаловал. Сосед снисходительно бросил: «Старые рыбаки говорят, что из ерша самая сладкая уха». «Ничего, не обиделся Володя,—ерш тоже рыба».

Через некоторое время счастливчик с большим уловом стал собираться домой. «Эй, парень, садись-ка сюда,—сказал он.—Да смотри в следующий раз приманку бери. Я тут набросал сухарей размоченных». Володя поблагодарил, и вот у него тоже клонула

солидная сорожка. Часа за два он поймал тринадцать сорожек и густерок. Ерш в счет не шел. Пора было домой, но 13—«несчастливое» число. Прошло полчаса, и, наконец, поплавок нырнул. Это была небольшая густерка, но она наполнила сердце радостью.

Володя быстро шел домой, и уже не так саднила нога, а в голове родилось решение: предупредить дома, чтобы остатки пиццы со стола не выбрасывали.

Г. КОРОЛЕВ.

## Детская музыкальная школа ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР

учащихся на 1966—67 учебный год по классу баяна, фортепьяно и скрипки.

В класс баяна принимаются дети в возрасте 9—12 лет, в класс фортепьяно и скрипки—7—9 лет.

Заявления подаются на имя директора школы по адресу: улица Красная Звезда, 6, телефон 0-61-1 звонок.

Прием заявлений—до 20 августа.



Интересная задача. Фотоэтиюд В. Трипольского.

## Метельденце

6 апреля: 11-45—Земля саратовская, 12-00—Дневник XXIII съезда КПСС, 12-20—Для дошкольников, Цирковое представление, 13-00—Концерт, 13-40—Москва в дни съезда партии, 17-30—Фильм для детей, 17-50—Для дошкольников и младших школьников, Урок английского языка, 18-10—Для вас, старшеклассники, «Основы материально-технической базы коммунизма», 18-45—Короткометражный фильм, 19-00—Дневник XXIII съезда КПСС, 19-20—Земля саратовская, 19-40—«Страда весения», Передача для труженников села, 20-00—Концерт, 20-40—Беседы с делегатами XXIII съезда КПСС, 20-55—«Наш дом», Художественный фильм, 22-30—Дневник XXIII съезда КПСС, 23-00—Концерт, 23-40—Теленовости.

7 апреля: 11-45—Земля саратовская, 12-00—Дневник XXIII съезда КПСС, 12-20—Народные музыкальные инструменты, 13-40—Москва в дни съезда партии, 17-30—Фильм для детей, 17-40—Занимательная азбука, Буквы «М» и «Н», 18-10—Для старших школьников, «Тебе семнадцать...», 18-30—Пятилетка—год первый, «Качество, надежность, долговечность», 19-00—Дневник XXIII съезда КПСС, 19-20—Земля саратовская, 19-35—Всемирный день здоровья, «Человек и город», 20-00—Концерт, В антракте—беседа с делегатами XXIII съезда КПСС, 23-40—Теленовости.

Редактор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ