

114

Пять рабочих дней

XXIII съезд партии, проявляя заботу о трудящихся, записал в резолюции по отчетному докладу: «Для создания лучших условий труда и отдыха трудящихся постепенно, по мере готовности предприятий к работе по новому режиму, вводить для рабочих и служащих рабочую неделю с двумя выходными днями при сохранении существующего количества рабочих часов в неделю».

В третьем квартале большинство предприятий города перейдет на пятидневную рабочую неделю с двумя выходными днями. Это очень важное событие в жизни нашего города.

У нас есть хороший пример: завод имени Дзержинского еще с прошлого года работает по-новому. Партийная, профсоюзная и комсомольская организации накопили большой опыт организации производства в условиях пятидневки.

Предприятия четко перешли на новый график работы, постоянно улучшают производственные показатели. Майский план по выпуску дизелей, как и планы предыдущих месяцев, перевыполнен.

Здесь много делается по улучшению организации отдыха трудящихся, обращается серьезное внимание на усиление воспитательной работы по месту жительства.

На многих предприятиях города ведется большая подготовительная работа по переходу на пятидневную рабочую неделю. В цехах на производствах комбината химического волокна прошли собрания по подготовке к пятидневке.

Но предстоит еще очень много сделать. Надо продумать вопросы организации производства. Дело должно быть поставлено таким образом, чтобы переход на новые графики работы сопровождался улучшением организации труда.

Уже сейчас нужно разработать мероприятия по улучшению работы транспорта, торговли, предприятий бытового обслуживания. Правильно делают в пищекомбинате, планируя выходные дни в цехе безалкогольных напитков по скользящему графику. Фабрике индивидуального пошива нужно также спланировать работу приемных пунктов таким образом, чтобы в выходной день трудящиеся смогли заказать себе костюм, платье.

Особую тревогу вызывают вопросы организации отдыха трудящихся. Сейчас надо предусмотреть, что в новом учебном году значительно

увеличится число учащихся вечерних школ. А значит, необходимо подготовить новые классы, позаботиться об укреплении кадрами преподавателей вечерних школ.

Учреждения культуры должны полностью перестроить свою работу. По опыту городов, где уже внедрена рабочая пятидневка, надо спланировать работу клубов, дворцов культуры с утра и до позднего вечера.

Профсоюзные коллективы разработали планы мероприятий по улучшению работы учреждений культуры, но все это пока на бумаге. Профсоюзные руководители многих предприятий и учреждений еще не обсудили эти мероприятия в коллективах, не привлекли широкую общественность для их реализации.

Переход на пятидневную рабочую неделю ставит много проблем. Долг партийных, профсоюзных, комсомольских и других общественных организаций — организованно подготовиться к переходу, мобилизовать коллективы трудящихся на улучшение всей работы.



Домостроительный комбинат. Здесь делают детали домов. Звеньевой Виктор Денисович Жандаров — бетонщик. В своем труде он большое внимание уделяет качеству продукции, считает, что каждая панель, блок будущего дома должны быть выполнены безукоризненно точно, надежно, с высоким качеством. И верно делает. Это не мешает ему добиваться перевыполнения сменных заданий.
На снимке: В. Жандаров.
Фото М. Бабенко.

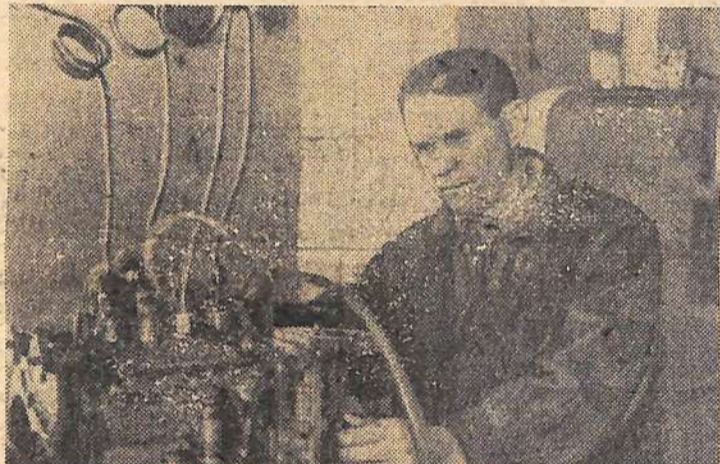
ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ КОММУНИЗМА

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

№ 89 (6307) | Суббота, 3 июня 1967 года. | Год издания 50-й | Цена 2 коп.

Образцово подготовимся к уборке урожая



Не так просто отрегулировать топливный насос. Эту работу поручают самым опытным специалистам. Таким и является Степан Ильич Рыжейкин в Балаковском объединении «Сельхозтехника».
На снимке: С. И. Рыжейкин за регулировкой топливной аппаратуры.

Воскресник бахчеводов

В колхозе имени XXI партсъезда проведен воскресник по посадке бахчей. В нем приняло участие около 100 человек. За два ударных дня бахчеводы посадили арбузы на 15 гектарах. Качество работы хорошее.
В. ДМИТРИЕВ.

ЖАТВА НЕ ЗА ГОРАМИ

В напряженных буднях юбилейного года идет борьба за урожай. Гудят на полях тракторы, самолеты сельскохозяйственной авиации. После прошедших дождей тронулись в рост хлеба. Не за горами жатва. А руководители хозяйств, «Сельхозтехники» ремонт организуют медленно. Так можно урожай и в поле оставить.

Вот три комбайна из колхоза имени XXI партсъезда. Целую неделю они сиротливо стояли на территории объединения, дожидались комбайнеров, а комбайнеры — запасных частей.

Не торопятся с ремонтом техники и в совхозе «Волгарь». Семь комбайнов давно должны поступить на капитальный ремонт в Балаковское объединение «Сельхозтехника». До сих пор часть их не поступила.

А как подготовились к ремонту уборочной техники работники «Сельхозтехники»? — Запасных частей не

хватает, — говорит заведующий мастерской А. И. Корнеев. Центральная база областного объединения не обеспечила нас подшипниками 11—206, не хватало сальников, решет, подвесок, других деталей. Меры, конечно, принимаются. Ездили в Куйбышев, Волгоград. Отправили за нужными деталями машины в Казахстан.

С инженером-механиком А. Бойковым подходим к комбайну из совхоза «Волгарь». Его ремонтирует слесарь Юрий Черняев. Разбирает отдельные узлы, промывает их, заменяет негодные детали, просматривает все тщательно, делает на совесть.

Прошлую страду он провел в колхозе имени Карла Маркса, намолотил больше пяти тысяч центнеров зерна.

— К 10 июня, — говорит Юрий, — комбайн будет в строю. Думаю, в этом году выдать из бункера 6 тысяч центнеров хлеба.

Л. СПАССКОВА.

ДНЕВНИК ГДЕМОЙ ВОЛЖСКОЙ

А недавно произошло еще одно знаменательное событие: поставлены на подкрановые пути два мостовых крана, которым предстоит вести монтаж оборудования.

Напряженно трудятся люди на каждой секции. Здесь кладут в блок бетон, там варят армокаркасы, еще дальше — ставят закладные части.

— Вира! — кричит Виктор Привизенцев.

Медленно натягиваются стропы, и вот поднимается в воздух очередной опалубочный щит. Его осторожно подводят к стенке «М». Юрий Караб-

Месяц шестой...

нов и Константин Русанов прижимают щит, Николай Ширакалов и Александр Плешаков сажают его на «шпильки», крепят.

Пройдут двадцать минут — и щит прочно станет на свое место. Каждое мгновение берегут ребята. Слаженность движений, четкость, взаимовы-

ручка — вот что приносит им успех.

На четвертой секции по верхнему бьефу напряженная тишина. Сейчас прораб И. Китаев даст свое «добро», и начнется под'ем и установка стенки машинного зала. Вес ее 132 тонны.

Звену Константина Шестакова такое задание по плечу. Василий Кончук и Виктор Шостаков поставили на здание ГЭС немало крупногабаритных блоков. Свой опыт передают новичкам.

Приступили к установке стальной арматуры на девятой

секции Виктор Мятин, Валентин Василевский, Валентин Батурин из бригады Василия Шемелова. Только вчера они с отличным качеством сдали под омонолитку детали стенок «И» и «М» на второй и третьей секциях.

Первая смена бетонщиков-плотников Ивана Мельникова начала бетонирование трехсоткубового блока. Досрочно установив опалубку, Николай Кощечкин, Василий Канлевский и их товарищи намерены и эту работу завершить с опережением графика.

Только что добрая весть пришла в коллективы бригад Николая Семенова и Владимира Луховцева. Они уложили в низовые ковны на триста кубометров бетона больше плана. Победно окончен май.

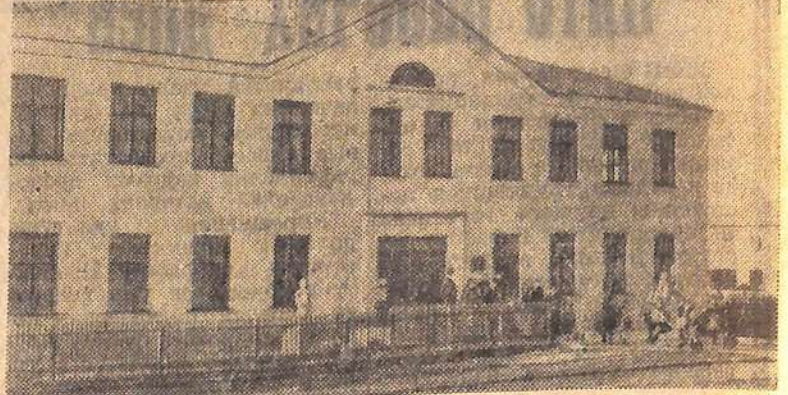
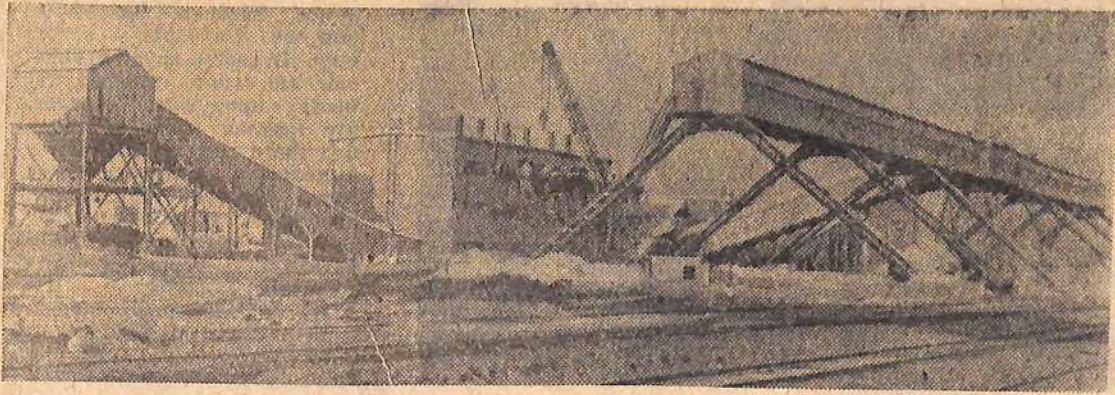
— Так трудиться будем и в июне! — говорят строители Саратовской ГЭС.

В. АЗЕФ.

Начал счет трудовым победам шестой месяц ударного года. С каждым днем ширится фронт работ на седьмой Волжской. Скоро гидростроители приступят к установке первых турбин. Это знаменательное событие стало возможным благодаря успехам коллектива Волгоградского участка треста «Спецгидроэнергомонтаж».

Бригада Ивана Артюшкина завершает монтаж последнего козлового крана. Только что поднята 32-тонная укрупненная деталь — грузовая тележка. Настоящий подвиг совершен дружным коллективом: за девять дней выполнен объем, рассчитанный почти на полтора месяца! Отличились Михаил Мариняк, комсомольцы Петр Фролов и Борис Шашлов.

Рядом бригада Николая Лихотворника заканчивает пуско-наладочные работы на 360-тонном гиганте.



Рассказываем о жизни рабочих коллективов

КАРЬЕР. ГОРОД. ПОКОРИТЕЛИ ВОЛГИ

Дрожа всем корпусом, не доводя ни урча, экскаватор, до предела напрягши стальные мускулы, вгрызается сантиметр за сантиметром в доломитовую скалу, по которой лихорадочно пляшут блики прожекторных лучей. Откуда-то сверху сплываются серые глыбы камня. Ковш забойщика нагибается к ним и, круто развернувшись, бросает их в кузов КРАЗа.

Саша Бакуллин снимает горячую ладонь с рычага, откидывая мокрую прядь со лба, оборачивается в мою сторону.

— Тяжелый забой. Подумать только, за двадцать дней выбрали 7000 кубометров камня, когда в других местах за месяц давали тридцать тысяч.

Не желая больше отвлекать его от горячей работы, спрыгиваю с широкой гусеницы экскаватора. Мы в восточном забое Березовского карьера. Прямо отсюда камень идет широким потоком за 60 километров в Балаково, где уже началось перекрытие Волги.

Во мраке весенней ночи теряются очертания каменных утесов. Чуть в стороне полыхает глаз прожектора — там работает другой экскаватор Григория Егорова, возле мечутся силуэты самосвалов.

Сразу набрав большую скорость, КРАЗ рвется из каменных тисков забоя на степной простор. В короткую минуту пути до погрузочной площадки, стараясь перекричать гул мотора, все же успеваю задать водителю. Константину Павловичу

Никифорову несколько вопросов.

Здесь, в карьере, он работает с начала разработок, почти одиннадцать лет, так что каждый камень ему здесь хорошо знаком.

Сейчас на вывозке горной массы он делает, как и все, по 20—22 рейса в смену.

— А больше можно? — интересуюсь.

— Вполне, до 30.

То же самое говорил и шофер Володя Рязанцев, с которым добирался до карьера. Причин все еще слабых темпов много: частые поломки экскаваторов, плохо подготовленные забойщики, задержки на железной дороге.

И сейчас, когда мы поднимаемся на широкую площадку рампы, откуда идет отсыпка камня с машин в вагоны, здесь молчаливым стадом застыло больше десятка машин.

— Закуривай, — кричат шоферы, — опять передвижка состава.

Пока паровоз подает к рампе следующие восемь порожних вагонов-думпкаров, к кабине нашего самосвала, словно по уговору, сходятся шоферы остальных машин.

— Из Балакова? Ну, как там, на гидроэлектростанции, перекрыют Волгу?

Вопросы следуют один за другим, люди интересуются решительно всем: укладкой бетона, техникой, условиями работы и быта строителей, последними новостями.

Чтобы получить короткую передышку, сам задаю вопрос:

— Вы знаете, куда идет ваш камень? Правильно, на перекрытие Волги. Сейчас вы даете в сутки три тысячи — три тысячи двести кубометров горной массы, а дальше ее нужно будет почти в два раза больше. Справитесь?

Дружный ответ шоферов говорит сам за себя — агитировать их не приходится. Вот только разве организация работ хромает. Водители подсказывают, советуют, как лучше бы, по их мнению, наладить дело. Не мешало бы иметь в запасе еще один-два паровоза, тоже и с экскаваторами, подготовку забоев надо вести заблаговременно, ну и, конечно, побольше запасных деталей к автомобилям.

Тем временем подают вагоны. Минуту спустя все заглушает грохот камня, бросаемого с высоты в металлические корыта думпкаров. Снова опустела рампа — самосвалы ушли за грузом. В темноте чернеют фи-

гуры рабочих транспортной бригады Николая Егозова.

Через полчаса машинист Алексей Королев поведет нагруженный состав на станцию Березово. Там его примут железнодорожники Министерства путей сообщения, потянут в Балаково.

Пока таких составов, или как их называют иначе, «вертушек», за сутки отправляются на строительство гидроэлектростанции 10—11.

Чем-то напоминающая собой степного кочевника, Николай Алексеевич Ким, неподвижно застыл, стоит на вершине громадного искусственного холма. Отсюда хорошо виден бескрайний простор заволжской степи.

Директор Березовского комбината немногословен. Он к чему-то прислушивается, потом делает неопределенный жест рукой в сторону расположенных внизу камнещебеночных заводов:

— Закрутилось.

Истинный смысл этого слова стал понятен немного позднее, когда, вдосталь найдясь по цехам предприятия, поговорив с рабочими второй смены, поздно ночью ухожу с комбината.

Предприятие работает сразу на два фронта — помимо горной массы, отсюда на бетонные заводы Балакова поступает еще и щебень различных фракций. Потом этот фильтровый материал — для гидротехнических сооружений ГЭС.

Ежедневное задание для карьера — 2000 кубометров, но щебня выдается значительно меньше. В этом можно убедиться, взглянув на график выпуска продукции, что висит в кабинете директора. Если первый камнещебеночный завод выдерживает график, то кривая линия, показывающая количество изготовленного материала на втором заводе, в последнее время круто упала вниз.

Слишком мало времени, чтобы исправить положение — об этом говорили и руководители, и сами рабочие. Невыполнение плана месяца не только подрывает репутацию предприятия, замедляет темпы работ на строительстве Саратовской ГЭС, но и бьет по карману самих рабочих. Нет плана — нет прогрессивки. А с повременной премией больше половины работающих на предприятии.

Как уже пришлось убедиться, вопрос этот в Березовском карьере один из самых наболевших. Тем более странным становится, что никто не видит выхода из создавшегося положения. С кем бы ни приходилось

разговаривать из руководящих работников, приводится один и тот же довод: если ввести сделчину, то рабочие и того иметь не будут, что получают сейчас. Почему? Слишком много здесь нерешенных вопросов, чтобы изменять организацию труда, экспериментировать с зарплатой.

Слушая все это, думаешь, что здесь больше всего стремления ли уйти в сторону от требований жизни, или непонимания положения дел на строительстве гидроэлектростанции в момент, когда ведется счет каждой потерянной минуты, когда, кроме энтузиазма людей, от ответственных лиц требуется разумный хозяйственный подход к материальной стороне производства.

Что люди решают сейчас все — это ясно каждому. И все же на стройке нередко приходится быть свидетелем того, как из-за отсутствия фильтровых материалов стоят без дела бригады, даже участки. А это все начинается отсюда.

Проходя с начальником смены второго завода Валентином Владимировичем Егоровым по цехам, видя в доломитовом тумане равнодушных к грохоту механизмов фигуры женщин, а они составляют основной контингент предприятия, волею-неволею приходишь к выводу: за своими делами и за работами многие не хотят видеть грандиозность масштаба стройки в Балакове.

Одно ночью, когда оба завода встали на ремонт, в душевой мы разговорились с рабочими ремонтной бригады С. Музюкина, Грузного вида мужчина говорил медленно и веско:

— Знаем, с нас много требуют. Но этого мало. Три года бьемся — ничего не можем сделать. Вроде и стараемся. И все равно случится что-нибудь — все полетело: и план, и доплата. А кто виноват? Оборудование старое, списать его давно надо. Запчасти нет. Работаем на полный износ завода.

И все же в этот день, не смотря на частые поломки механизмов, комбинат выдал стройке более полутора тысяч кубометров щебня.

И последнее. В Березовском карьере еще недостаточно чувствуется тот трудовой ритм, который характерен для большой стройки в Балакове.

Немаловажную роль в повышении трудовой активности коллектива призваны сыграть общественные организации предприятия.

А. ОРЛОВ.

Снимок наверху слева: общий вид предприятия Березовского карьера.

На снимке ниже: погрузка горной массы в кузов мощного самосвала.

По приемному бункеру глыба камня попадает в цех первичной обработки. На снимке: уголок и часть оборудования этого цеха.

На следующем снимке изображен машинист цеха вторичной обработки Алексей Иванович Шведов. В его руках механизмы всегда работают безотказно.

Машинист Римма Гуськова следит за работой агрегата в цехе грохотов (снимок нижний).

Рядом с Березовским карьером вырос благоустроенный современный поселок городского типа. Здесь имеется клуб, больница, детский комбинат и т. д. В школе (снимок сверху справа) обучается 380 учащихся — детей рабочих Березовского карьера.

Фото М. БАБЕНКО.

ПРОСУ — ВЫСОКУЮ АГРОТЕХНИКУ

Школа передового опыта
сельского хозяйства

В успешном решении задачи увеличения производства зерна немаловажное значение принадлежит просу.

Поволжье издавна является одним из основных поставщиков зерна этой ценной культуры. Но до настоящего времени урожайность проса в зоне деятельности сортоучастка, включающей Балаковский и Духовницкий районы, продолжает оставаться низкой.

Среди некоторых специалистов и руководителей бригад существует неправильное мнение о том, что просо в наших районах — культура неперспективная и что невозможно получить высокие урожаи его.

Между тем, многолетний опыт научно-исследовательских учреждений, сортоиспытательных участков, многих колхозов и совхозов, в том числе и в нашем районе, убедительно доказывает, что просо может и должно давать высокие и устойчивые урожаи.

Вот некоторые примеры. Средний урожай на сортоучастке за последние пять лет составляет 18,3 центнера с гектара, в конкурсном сортоиспытании — 26,6 центнера. По району за это же время получено 5,6.

Пшеница на сортоучастке дала с гектара за этот же срок по 13,3 центнера.

В 1964 году в колхозе имени Кирова просоводы получили с каждого гектара по 13,7 центнера, а в колхозе имени Дзержинского — 19,7. Средний урожай проса за пятилетие в этих хозяйствах получен свыше 9 центнеров.

Приведенные цифры убедительно показывают экономическую эффективность возделывания проса. Но из этих примеров видно и другое: урожай проса в среднем по району в три раза меньше, чем по сортоучастку.

В чем же причина? Может быть, на сортоучастке лучшие земли или применяется какая-нибудь особая агротехника? Конечно, нет.

Балаковский сортоучасток находится на типичных для нашей зоны южных средне-суглинистых черноземах. Типичны для него и климатические условия. Весь секрет заключается в том, что в большинстве хозяйств культуре проса до настоящего времени не придается должного значения.

Нередко под просо отводятся самые худшие земли. Грубо нарушается технология возделывания этой культуры, а качество агротехнических работ оставляет желать много лучшего.

По своим биологическим особенностям просо отличается высокой засухоустойчивостью и значительно меньше

других культур страдает почвенной и атмосферной засухой. Но его посева очень сильно угнетаются сорняками, особенно в первую половину вегетации. Это объясняется замедленным ростом растений от всходов до кущения. Эта особенность вызывает необходимость размещать просо в таком поле севооборота, которое было бы наиболее чисто от сорняков.

Как известно, наилучшими предшественниками для него являются пласт многолетних трав и залежные земли. Но просо дает высокие урожаи и по старопахотным землям. Хорошими предшественниками для проса являются озимые и яровая пшеница.

На сортоучастке просо возделывается только по яровой пшенице, так как пласта и залежных земель у нас нет, а земля из-под озимых используется для посева яровой пшеницы и кукурузы.

При посеве проса на старопахотных землях необходимо принять все меры к уничтожению сорняков в предпосевной период. На сортоучастке, как правило, проводим 2—3 предпосевных

культуры страдает с обязательным боронованием в агрегате.

В некоторых хозяйствах отдадут предпочтение дисковым луцильникам, как основному орудью предпосевной обработки. Это глубоко ошибочное мнение. Ни один дисковый луцильник не в состоянии в должной мере полностью уничтожить сорняки, особенно корнеотпрысковые. Тем более он не соответствует цели сохранения влаги, так как создает сильно гребнистую поверхность, а при большом угле атаки выворачивает большое количество сырых комьев, которые плохо поддаются разделке боронами. В результате этого, вместо сохранения влаги, происходит сильное иссушение почвы. Поэтому основным орудием предпосевной обработки под просо должен быть культиватор со стрельчатыми рабочими механизмами.

В отдельные годы, как например, в этом, в период предпосевной обработки почвы под просо бывает сухая жаркая погода, часто сопровождающаяся сильными суховеями. В таких условиях с целью сохранения влаги

прогреванием почвы на глубине 10 сантиметров до температуры 12—15 градусов. Наилучшим температурным режимом почвы для прорастания семян является температура 20 — 25 градусов. Оптимальным сроком сева проса в нашем районе по многолетним наблюдениям Балаковского сортоучастка является 2-я декада мая.

Но в период от окончания сева ранних зерновых до лучших сроков сева проса обычно происходит быстрое нарастание высоких температур, часто сопровождающееся сильными сухими ветрами, что при неправильной предпосевной технологии возделывания проса приводит к быстрому иссушению почвы. Поэтому производители иногда делают большую ошибку: в погоне за сохранением влаги нарушают агротехнику и начинают сеять просо вслед за ранними зерновыми в недостаточно прогретую почву и при одной предпосевной культивации.

Такая грубая недооценка биологических особенностей проса приводит к медленному неравномерному прорастанию



Заведующий сортоиспытательным участком Л. З. Дынин и агроном Ю. В. Илюшин за осмотром испытуемой культуры озимых. Фото М. Вабенко.

в частности, в последние дни мая текущего года. Выпавшие с 27 по 30 мая осадки хорошо увлажнили почву и создали благоприятные условия для посева проса. Поэтому, в тех хозяйствах, где почва хорошо подготовлена и очищена от сорняков, можно ограничиться боронованием в 2 следа и вслед за ним произвести посев. Там же, где предпосевная обработка не закончена, необходимо провести культивацию с одновременным боронованием, а после него — посев.

Если в период сева установится жаркая сухая погода, послепосевное прикатывание почвы должно быть обязательным.

Лучшими способами посева являются: сплошной рядовой и узкорядный. Глубина заделки семян при хорошем увлажнении почвы должна быть 5—6 сантиметров, а при недостаточном — 6—8.

Лучшей нормой посева мы считаем такую, которая обеспечивает высеивать не менее 3,3 миллиона всхожих зерен на 1 гектар, что соответствует, примерно, высеву 25—26 килограммов.

Осуществление этих мероприятий позволит труженикам нашего района повысить культуру земледелия и успешно выполнить обязательства в честь 50-летия Советской власти.

Л. ДЫНИН,
заведующий Балаковским
госсортоучастком.

Такие условия сложились,

Хорошее настроение у бывалых хлеборобов — бригадиров комплексных бригад Г. К. Чибитка из колхоза имени Свердлова и П. Е. Федорова из колхоза имени Кирова. Они ведут деловой, душевный разговор. Им есть что сказать друг другу. Стопудовики обмениваются опытом, делятся секретами мастерства.

Коллективы их бригад ежегодно получают высокий урожай зерновых культур. Умеют здесь выращивать и просо.

В прошлом засушливом году в бригаде Г. К. Чибитка с площади 30 гектаров был получен урожай проса по 18 центнеров. Неплохие результаты и в бригаде П. Е. Федорова.

На снимке: слева направо Г. К. Чибитка и П. Е. Федоров. Фото М. Вабенко.

ЗАМЕТКИ С СОРТОИСПЫТАТЕЛЬНОГО УЧАСТКА

культивации с целью уничтожения сорняков. В условиях холодной весны необходимо дать обязательно не менее трех культиваций. Это объясняется тем, что первая культивация, которую проводим на 8—10 см. в ходе предпосевной обработки под ранние зерновые, способствует только рыхлению почвы, но не отвечает основной цели — уничтожению сорняков, так как при холодной весне всходы сорняков, особенно тех, которые сопутствуют просу, появляются гораздо позже. Вот с этой-то целью мы проводим обязательно вторую и третью культивации на глубину 5—6 сантиметров.

Особое внимание мы уделяем качеству культивации, которую проводим культиваторами, укомплектованными острыми, хорошо отрегулированными рабочими механизмами со стрельчатыми лапами. Каждая культивация прово-

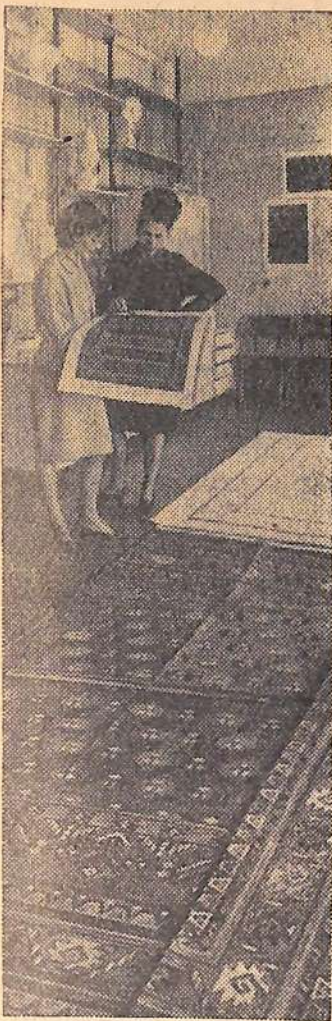
вслед за второй и третьей культивацией проводим прикатывание почвы деревянными катками, не допуская разрыва между культивацией и прикатыванием. Проведение этого важного агротехнического приема позволило нам в текущем году, когда до 27 мая выпало менее 5 миллиметров осадков, предотвратить иссушение верхнего слоя почвы, которое наблюдалось только в пределах 5—7 сантиметров.

Прикатывание почвы после посева, особенно в период засухи, считаем обязательным агроприемом для получения высоких урожаев проса. Оно выравнивает поле и способствует меньшему испарению влаги, создает хорошие условия для равномерного прорастания семян и получения дружных всходов.

Просо — теплолюбивое растение. Начало сева его определяется достаточным



На снимке: слева направо Г. К. Чибитка и П. Е. Федоров. Фото М. Вабенко.



Созвездие
братских
республик

Солнце дружбы над Памиром

«Товарищи Памирского отряда! Советская республика посылает вас занять памирские сторожевые посты на границе с дружественным Афганистаном и Индией... На этой крыше мира вы, сигнальщики революции, поднимите красный флаг армии освобождения».

Так, в октябре 1920 года М. В. Фрунзе в приказе по Туркестанскому фронту напутствовал первых посланцев Советской власти на далекий и почти недоступный, как казалось тогда, Памир. Больше месяца качались в седлах краснорозовые всадники. Через ледники высочайших перевалов, над бездонными пропастями ущелий, через страшную «пустыню смерти» — Мар-

кансу прошел их путь.

В отряде были русские, украинцы, латыши, татары — бойцы пятнадцати национальностей. День вступления в Хоруг первого отряда «сигнальщиков революции» стал первым днем экономической, культурной и социальной революции в легендарном краю заоблачных вершин. И так же, как в тот далекий день 1920 года, каждое радостное событие, каждое свершенное дело и начинание в Советском Бадахшане и по сей день скрепляется животворным духом высокого интернационализма, братской дружбы народов.

С помощью русских инженеров прокладывались по уступам диких скал первые ка-

налы и дороги. Ташкентские селекционеры отбирали лучшие сорта сельскохозяйственных культур для земледельческого освоения Памира. Урал щедро поставлял оборудование для первых рудников и заводов.

И не только Таджикистану, на всю страну известны сегодня рекорды памирских шелководов, хлеборобов, картофелеводов, чабанов. Сотни промышленных гигантов страны получают с Памира ценнейшее сырье.

Одной судьбой, одними работами спаян Советский Памир со всей страной, со всеми ее народами.

Н. КОНСТАНТИНОВ,
(Корр. ТАСС)

Клуб собаководства

При клубе ДОСААФ Саратовгэстроя открывается клуб служебного собаководства. Занятия здесь будут проводить опытные инструкторы.

Любители-собаководы, имеющие собак в возрасте от 6 месяцев до 3 лет, могут начать занятия.

ПЕРЕВЕРЗИН,
председатель совета клуба.

ПОГОДА

Сегодня будет облачная с прояснениями погода. Утром дождь, возможно — гроза. Ветер северо-восточный. Температура воздуха днем 13—15 градусов тепла.

Уровень воды на Волге 15,72 метра. Прибыло за сутки 20 сантиметров. Температура воды 11,6 градуса тепла.



Не так давно на этом месте был пустырь, а теперь здесь раскинулись жилые кварталы второго микрорайона с детскими садами, библиотеками, кафе.

На снимке: парфюмерный магазин «Фиалка».

ТАДЖИКСКАЯ ССР. В 660 адресов отправляет свою продукцию Кайраккумский ковровый комбинат имени В. И. Ленина.

На снимке: художники комбината Нина Редкоусова и Майя Москалева разрабатывают эскизы новых ковров.

Фото А. Полякова.

20 лет ВЛКСМ. Сегодня и завтра — Я ВАС ПОМНЮ, РИЧАРД; в понедельник — цветной фильм ВЫСТРЕЛ. Начало сеансов в 9, 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час.

Зал кинохроники. Сегодня — СИТЦЕВАЯ УЛИЦА — в 10, 12, 14 часов; У ФРАНЦУЗСКИХ КАМИНОВ — в 16, 18, 20 и 22 часа; завтра — ОТ 7 ДО 12 — в 10, 12, 14 часов; БАЛЛАДА О СОЛДАТЕ — в 16, 18, 20 и 22 часа; в понедельник — ОТРЯД ТРУБАЧЕВА СРАЖАЕТСЯ — в 10, 12, 14 часов; ТАНКЕР ДЕРБЕНТ — в 16, 18, 20 и 22 часа.

Космос. Сегодня и завтра — В 26-ГО НЕ СТРЕЛЯТЬ; в понедельник — ДВА БИЛЕТА НА ДНЕВНОЙ СЕАНС. Начало сеансов в 9, 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час.

Октябрь. Сегодня и завтра — ТАНКЕР ДЕРБЕНТ; в понедельник — В 26-ГО НЕ СТРЕЛЯТЬ. Начало сеансов в 9, 11, 13, 15, 17, 19 и 21 час.



3 июня. 13-00 — Неделя Армянской ССР в Москве. Промышленность Армении. Репортаж с ВДНХ. 14-55 — Программа передач. 15-00 — Для дошкольников и младших школьников. В. Жуковская. «Новые приключения Пифа». Спектакль Калининского театра кукол 16-00 — Для школьников. «Клад Пугачева». Премьера телеспектакля. 16-30 — Теленовости. 16-40 — «Революционный марш науки». Интервью академика Миллионщикова. 17-00 — «Здравствуй, лето!» Передача из Сочи. 17-40 — Клуб кинопутешественников. 18-40 — К 50-летию Советской власти. «От февраля к Октябрю». 19-00 — Шиллер. «Мария Стюарт». Театральный спектакль. В перерывах — «Экспо-67» и теленовости. 22-25 — Неделя Армянской ССР в Москве.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

«Огонек». «Джангулом». 23-30 — Международная товарищеская встреча по футболу. СССР — Франция. Передача из Франции.

4 июня. 11-00 — «Будильник». 11-30 — Гимнастика для всех. 12-00 — Фестиваль искусств. Концерт детской самодеятельности. 12-30 — Всесоюзный фестиваль самодеятельного искусства. «Песни родной страны» Концерт. 13-00 — Для детей. «Советской власти — 50 лет». Передача из Варшавы. 13-45 — Для школьников. «Мы юное звонкое племя». Концерт Дворца пионеров города Краснодара. 14-10 — Всесоюзный день поэзии. Передачу ведет И. Андронников. 15-00 — «В мире искусств». «Город музей». 15-20 — «Новости дня».

Киножурнал. 15-30 — «На земле, в небесах и на море». О Всесоюзном съезде ДОСААФ. 16-00 — Неделя Армянской ССР в Москве. Открытие национального праздника на ВДНХ. 17-30 — Программа Ереванской студии телевидения. 19-00 — Я. Свердлов. К 82-й годовщине со дня рождения. 19-30 — Музыкальный киоск. 20-00 — «Свет и тени». 20-30 — «Тише! Идет экзамен» (Творческий вечер молодежи Московского театра оперетты). 21-40 — Теленовости. 22-00 — Телевизионный театр мимикатор. «Добрый вечер». 23-00 — «Экспромт-ревью». Воскресная развлекательная программа. 23-45 — Неделя Армянской ССР в Москве. Дневник.

Зам. редактора Н. А. НАУМОВ.

Строительное управление № 442 треста «Волгодонгидрострой»

ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу в г. Балаково на строительство речного порта:

инженеров-гидротехников, плотников и бетонщиков,

техника, имеющего опыт, в отдел нормирования труда и зарплаты,

шоферов на автомобили МАЗ,

машинистов крана Э-1258,

машиниста экскаватора Э-652,

рабочих монтажников-бетонщиков,

квалифицированного (дипломированного) электросварщика,

электрослесаря

Оплата труда премиально-сдельная.

Обращаться по адресу: грузовой причал речного порта, автобус № 8 до аэропорта, строительный участок, к М. П. Семенову.

6-4.

Саратовский строительный техникум имени В. И. Ленина

ОБЪЯВЛЯЕТ

прием учащихся на 1 и 2 курсы дневного, 1 и 3 курсы вечернего и заочного отделений по специальностям:

промышленное и гражданское строительство, санитарно-технические устройства зданий, бухгалтерский учет в строительстве.

Правила приема общие для техникумов. Подробные справки можно получить по адресу: г. Саратов, ул. Чернышевского, 139, телефоны 2-89-40, 2-45-79.

2-2

Балаковская санэпидстанция с 25 мая по 15 августа будет

ПРОВОДИТЬ ОБРАБОТКУ

растительности и водоемов от комаров и «гноса» дустом ДДТ в районе пионерских лагерей в урочище Калиниха Красноярского сельсовета.

Пребывание скота и птицы в радиусе километра и содержание ульев в радиусе 4 километров в указанной зоне запрещается.

Городская санэпидстанция.

2-2

Балаковская городская санэпидстанция с 25 мая по 15 августа будет

ПРОВОДИТЬ ОБРАБОТКУ

от комаров и «гноса» дустом ДДТ водоемов и растительности вокруг них, расположенных в верхней пойме Волги в зоне строительства Саратовской ГЭС, а также растительности вдоль озера Линево на протяжении трех километров.

Пребывание скота, птицы и содержание ульев в указанной зоне строго запрещается.

Городская санэпидстанция.

2-2.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ НА ГАЗЕТУ
ПОДПИСКА „ОГНИ КОММУНИЗМА“
НА ВТОРОЕ ПОЛУГОДИЕ

Подписная плата на месяц 26 копеек, до конца года 1 рубль 56 копеек.
В «Союзпечати» подписка производится до 20 часов.

Подписка принимается агентством «Союзпечать», почтальонами, почтовыми отделениями и общественными распространителями печати.