

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 102 (3844)
Год издания XXXIV

ЧЕТВЕРГ, 26 АВГУСТА 1971 года

Цена 2 коп.

ПЕРВАЯ ЗАДАЧА ДНЯ: до 1 сентября закончить УБОРКУ ЗЕРНОВЫХ

Перспективная культура

Природа в наших местах не милостлива к хлеборобу. Почвы дерново-подзолистые с низким содержанием перегноя. Частые переувлажнения их с холодными продолжительными периодами (порой до нескольких недель) сильно влияют на урожай. Не удивительно, что у нас он ниже, чем в южных районах области.

Наш главный хлеб — озимая рожь и пшеница. Рожь возделывается с начала развития земледелия, а вот пшеница на наших полях появилась после Великой Октябрьской революции. Но и ранее крестьяне пытались ее сеять на своих крохотных полях.

Возделывание пшеницы в нашем районе стало возможным потому, что советскими селекционерами были выведены сорта, приспособленные к суровым условиям. Люди научились противопоставлять капризам природы научное ведение сельскохозяйственного производства, огромное значение приобрели промышленные минеральные удобрения.

Предпочтение озимым перед яровыми земледельцы нашего района отдают потому, что они в любой по погодным условиям год дают приличный урожай зерна и соломы.

Но в структуре озимых доминирующее положение занимает озимая рожь. Ее в посевах 98 процентов, а пшеницы — лишь два. Такое отношение к озимой пшенице нельзя назвать нормальным, в виду того, что она по урожайности превосходит рожь. Вот

данные по району за 1968—1970 годы (в центнерах с гектара.)

	рожь	пшеница
1968 г.	9,2	12,0
1969 г.	10,7	16,7
1970 г.	11,1	18,0

В колхозе «Малокаменский» урожай озимой пшеницы к 1969 году составил 21,7 центнера с гектара, а в 1970 году 30,1 с площади 53 гектара.

Как свидетельствуют факты, пшеница на полях района — культура перспективная, за ней большое будущее. Следовательно, нужно смелее идти на расширение посевных площадей пшеницы в наших колхозах и совхозах. Правильно поступают колхозы «Малокаменский» и «Коммунар» в текущем году, посеявшие озимую пшеницу на значительных площадях. В ближайшие годы посевы ее должны занять половину площадей озимых зерновых культур.

В настоящее время лучшими сортами озимой пшеницы, районированными для нашей зоны, являются «Мироновская-808» и «горьковчанка». Семена этих сортов в этом году выращены в колхозах «Коммунар»,

«Малокаменский», «Путь Ленина» и имени Кирова. Эти хозяйства продают их всем в хорошем кондиционном состоянии.

В эти дни, когда лучшие сроки сева озимых уже прошли, колхозы и совхозы, купившие семена пшеницы для размножения, должны их немедленно посеять. Перед посевом, если почва после вспашки окажется рыхлой, следует обязательно прикатать ее тяжелыми катками. Это позволит избежать разрыва корневой системы, так как озимая пшеница (тоже самое бывает с озимой рожью), посеянная по неуплотнившейся почве порой гибнет полностью.

Ввиду того, что лучшие предшественники для озимой пшеницы заняты озимой рожью, на участки, на которых будет проводиться сев, нужно внести достаточные дозы минеральных удобрений, а поздней осенью и ранней весной подкормить. И тогда можно быть уверенным, что в 1972 году урожай озимой пшеницы в колхозах и совхозах района будет еще выше.

В. МАРАЕВ,
главный агроном районного управления сельского хозяйства.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Исполком районного Совета депутатов трудящихся доводит до сведения депутатов райсовета, что 30 августа 1971 года в 11 часов дня в здании РК КПСС будет проходить вторая сессия районного Совета депутатов трудящихся XIII созыва с повесткой дня:

О ходе подготовки к зимовке скота. Докладчики: т. т. Козырев А. Ф., Окунев В. Г.

О мероприятиях по выполнению наказов избирателей. Докладчик — депутат т. Суворов В. П.

ПЛАН ВЫПОЛНЕН

КОЛХОЗ ИМЕНИ СВЕРДЛОВА ВЫПОЛНИЛ ПЛАН ЗАГОТОВОК ЗЕРНА. ИЗ ПЛАНА 800 ЦЕНТНЕРОВ НА 25 АВГУСТА ПРОДАНО 970 ЦЕНТНЕРОВ. БОЛЬШАЯ ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ДОСТИГНУТА БЛАГО-

ДАРИ УСПЕШНОЙ РАБОТЕ КОМБАЙНЕРОВ, ШОФЕРОВ, РАБОТНИКОВ ТОКОВ И ДРУГИХ ЧЛЕНОВ КОЛХОЗА, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ЗЕРНОМ.

ЛЮДИ И ЖАТВА

Широки хлебные нивы колхоза «Колос». Только зерновые культуры предстоит убрать на площади 1020 гектаров.

Нынешнюю жатву первым в хозяйстве начал один из самых опытных механизаторов Николай Иванович Пасанаев. Он вместе со своим помощником Леонидом Пасанаевым выехал лафетить рожь.

Как только валки подсохли, на поле вывели комбайны на подбор и обмолот валков Александр Федорович Голохвастов, Юрий Васильевич Березин, Арсентий Алексеевич Елькин, с помощниками Михаилом Втюриным, Николаем Коковихиным и Леонидом Окуневым.

А вскоре все они переоборудовали жатки для уборки хлебов напрямую.

Сейчас идет уборка ржи в пятой бригаде (деревня Козлы). Хорошо трудятся в эти дни и наши шоферы. Своевременно отвозят зерно от комбайнов на ток Андрей Владимирович Мальцев, Василий Михайлович Редькин.

В Крутобережке и Судаках ведут уборку зерновых Николай Константинович Коккоудин и Сергей Федорович Шабалин.

В этих бригадах большую помощь колхозникам оказывают рабочие города Горького (старший группы А. Н. Толоконников). Их можно встретить и на току, и на метке соломы.

Большое внимание в колхозе уделяется также сеvu озимых.

И. КУЛИКОВ,
экономист.



Не первый год во время уборочной страды можно встретить этого мужчину на полях совхоза «Ошминский».

Сейчас убрано в первом отделении совхоза 346 гектаров зерновых. В этом большая заслуга комбайнера Геннадия Александровича Малышева.

На снимке: Г. А. Малышев.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

В 97 номере «Тоншаевского колхозника» от 14 августа была опубликована статья «Решающий период». В ней указывалось на недостатки, имеющие место на уборке урожая и заготовках кормов в совхозе «Ошминский».

В редакцию пришел ответ на статью. Секретарь парткома совхоза Б. М. Бабин пишет: «Статья обсуждалась на производственном совещании специалистов и управля-

ющих отделениями совхоза. Критические замечания признаны правильными. Агрономам и управляющим отделениями указано на слабую организаторскую работу в начале уборки урожая. Приняты меры к изысканию аккумуляторов и пуску в работу бездействующих до того комбайнов.

Партком совхоза решил усилить воспитательную работу среди рабочих и шире развернуть социалистическое соревнование механизаторов на уборке урожая».

В ПЕРВЫХ числах августа в нашем колхозе имени Кирова началась уборка озимых культур. Вместе со всеми комбайнерами я также вывел свою машину на ниву. Вначале мы скашивали рожь в валки в бригадах деревень Ошары, Куженер и Зотово. 19 августа меня и Алексея Григорьевича Безденжных направили в Пинал. Здесь мы двумя комбайнами убираем рожь напрямую.

На уборке дорог каждый час, дорога каждая минута рабочего времени. Несмотря на то, что поля в этой бригаде окружены лесами и долго не высыхают от росы, утром выезжаем в поле рано. Обедаем прямо на рабочих местах. Кстати, здесь для нас организовано общественное питание. Вечером работаем до той поры, пока не повлажнеет нива, то есть до 9 часов. А чтобы не тратить время на езду до дома, мы здесь и живем.

Уборка подводит итог труда земледельца за год, поэтому комбайнерам со временем считаться не приходится. И нет у нас такого разделения — это время рабочее, а это время личное. Комбайн всегда должен работать хорошо. А чтобы в этом быть уверенным,

необходимо машину проверять, подтягивать и смазывать ее узлы и детали. Это приходится делать не во время работы, а после нее, вечером. Да кроме того утром машину проверишь еще раз, чтобы в поле уженичего не случилось и не могло

одобрена всеми коммунистами. Выступающие говорили о делах и планах колхоза, о ведущей роли коммуниста на производстве, называли лучших своих товарищей, которые показывают коммунистическое отношение к делу, критиковали не-

мунист Николай Анатольевич Пономарев. Он заранее подготовил свой газик к перевозкам зерна и старается работать так, чтобы комбайны по его вине не простаивали. Так же показательно трудится Пономарев на всех других работах.

колхозу, принципиальные и дисциплинированные товарищи, которые с ответственностью берутся за любое порученное дело. У них есть чему поучиться, с них можно брать пример молодым колхозникам.

Никогда не забудется мне 1959 год. Тогда меня приняли в члены КПСС. Еще до того, как стать кандидатом в члены КПСС, я долго обдумывал этот ответственный шаг. Ведь с коммуниста за все спрос особый. Он всегда должен быть на высоте своего звания.

Я так понимаю. Если ты коммунист, ты должен быть энтузиастом в любом деле и честно относиться к труду, ты интересы общества должен ставить выше своих. Ты должен быть принципиальным и требовательным товарищем, бороться с расхлябанностью и ты должен всегда советовать со своей партийной совестью и быть самокритичным. Ты всегда и во всем должен быть таким, чтобы брали с тебя хороший пример твои товарищи коммунисты и беспартийные.

В. ПЕРЕВАЛОВ,
комбайнер колхоза имени Кирова, коммунист.

ЧТО БЫ БРАЛИ С ТЕБЯ ПРИМЕР

быть никаких непредвиденных остановок. Ибо простой — это для нас потери, которые наносят огромный ущерб колхозу, общему делу.

Так сказано в статье бригадира слесарей-монтажников с горьковского завода «Красное Сормово» А. П. Удалова «Честь и совесть коммуниста». Надо сказать, что в статье своевременно заостряется внимание на высокой ответственности коммунистов перед людьми, перед партией, на роли каждого члена партии в строительстве коммунизма, на его высоких моральных качествах.

Эта статья недавно у нас обсуждалась на партийном собрании и была

которых нерадивых, порой забывающих о высоком звании коммуниста.

Наш колхоз из года в год хорошо справляется со всеми сельскохозяйственными работами. Это благодаря тому, что на решающих участках производства находятся коммунисты. Они не только показывают пример добросовестного отношения к работе, но и ведут за собой основную массу колхозников.

Сейчас идет уборка. Полевые культуры не только важно вовремя убрать, но важно и сохранить их все до зернышка. Многие зависит от шоферов, работающих на транспортировке зерна. Хорошо справляется с этой обязанностью ком-

Наш колхоз все больше оснащается машинами, работающими на электрической энергии. Стало необходимым иметь электриков. В Зотовской бригаде на этой должности находится коммунист Николай Николаевич Солоницын. Он хорошо относится к работе, своевременно устраняет неполадки.

Хорошие отзывы можно слышать о коммунисте Иване Павловиче Аплатове. Он работает учетчиком и заправщиком автомашин и тракторов. Экономно расходует горюче-смазочные материалы. Механизаторы довольны трудом Аплатова.

Эти и большинство других коммунистов бескорыстно и честно служат

ЗАБОТА О ЗДОРОВЬЕ ЖИТЕЛЕЙ СЕЛ

В Кремле 19 августа состоялось совместное заседание комиссий по здравоохранению и социальному обеспечению Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР обсуждался вопрос о том, как организована сейчас медицинская помощь сельскому населению и что нужно сделать для дальнейшего повышения ее уровня.

Коммунистическая партия и Советское правительство, отмечалось на заседании, проявляют повседневную заботу

об охране и укреплении здоровья населения. В новой пятилетке, в частности, уровень медицинского обслуживания сельского населения должен быть приближен к уровню обслуживания горожан. В сельской местности будет продолжено строительство крупных специализированных и многопрофильных больниц и поликлиник, диспансеров, расширена сеть станций скорой медицинской помощи, аптек. Предусмотрено значительно лучше

обслуживать сельское население, лучше обеспечивать сельское население лекарствами, медикаментами и другими препаратами. В сельские больницы поступит новейшее медицинское оборудование и аппаратура.

Комиссии приняли конкретные рекомендации, осуществление их позволит значительно улучшить медицинское обслуживание жителей села.

(ТАСС)



УСПЕШНО ПРОХОДИЛА В ЭТОМ ГОДУ УБОРКА ТРАВ В КОЛХОЗЕ ИМЕНИ ЛЕНИНА. НАРЯДУ СО ВЗРОСЛЫМИ В ЭТОЙ РАБОТЕ АКТИВНОЕ УЧАСТИЕ ПРИНИМАЛИ ШКОЛЬНИКИ.

НА СНИМКЕ: ЗАГОТОВКА КОРМОВ В МАЛОСЕЛКОВСКОЙ БРИГАДЕ КОЛХОЗА ИМЕНИ ЛЕНИНА.

ФОТО А. НЕЧАЕВА.

НА ПОЛЯХ МАЙСУРА

первая группа выпускников выедет на места, где примет участие в организации станций. Правительство выделило в этой связи значительные средства.

Экономика штата Майсур ориентируется, главным образом, на производство и обработку сельскохозяйственной

продукции и древесины.

Механизация сельского хозяйства даст значительный толчок развитию всей экономики Майсура, и ремонтные станции призваны сыграть в этом немаловажную роль.

Н. КОЛЬЦОВ.
(ТАСС)

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ДЛЯ ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ ЗЕРНА В КОЛХОЗАХ И СОВХОЗАХ

Павловский Г. Т. и Птицын С. Д. **Очистка, сушка и активное вентилирование зерна.** М. «Высшая школа», 1968.

Изложен материал о принципе действия, устройстве и регулировке зерноочистительных и зерносушильных машин, погрузочного, разгрузочного и весового оборудования.

Сакун В. А. **Сушка и активное вентилирование зерна и зеленых кормов.** М. «Колос», 1969.

Книга состоит из трех разделов. В первом рассматриваются основы теории технологического процесса сушки. Во втором описываются способы сушки и активного вентилирования зерна и зеленых кормов, режима сушки зерна различных культур, конструкции и рабочий процесс отечественных и зарубежных зерносушилок. Третий раздел посвящен определению основных показателей процесса сушки: количества удаляемой влаги, убыли веса зерна, расхода воздуха и тепла.

Мельник Б. Е. **Вентилирование зерна.** М., «Колос», 1970.

Описаны условия и режимы вентилирования зеленых масс атмосферным и подогретым воздухом. Приведены способы предупреждения самосогревания зерна и особенности вентилирования отдельных культур, а также особенности вентилирования семенного зерна. Описано устройство и эксплуатация установок для активного вентилирования.

Кожуховский И. В. и Павловский Г. Т. **Механизация очист-**

ки и сушки зерна. М., «Колос», 1968.

Освещено устройство машин, механизмов и другого оборудования применяемого на зерноочистительных - сушильных пунктах и токах колхозов и совхозов. Приведены основные сведения о настройке, регулировке машин, техническом уходе за ними, ремонте зерноочистительных и сушильных агрегатов.

Калашников К. Я. **30 вопросов и ответов о протравливании семян.** Л., Лениздат, 1971.

Описаны способы протравливания, дозы протравителей для различных культур, техника безопасности при протравливании, сроки протравливания семян, начиная вскоре после уборки и продолжая до высева, в зависимости от подготовки семян к химической обработке, и от свойств применяемых протравителей.

Руководство по борьбе с вредителями хлебных запасов. М., «Колос», 1967.

Изложены краткие сведения по биологии вредителей хлебных запасов и способы борьбы с ними в свете новейших достижений науки и техники.

Кальбергенов Г. Ю. **Вредители зерна и зернопродуктов.** М., «Колос», 1969.

В альбоме описаны наиболее распространенные вредители, повреждающие зерно и другие продукты в период хранения, и меры борьбы с ними.

Н. КИРИЛЛОВА,
старший библиотекарь.

ЕСЛИ ХЛЕБА ПОЛЕГЛИ

Дожди и сильные ветры прибили ячмень к земле, скрутили его стебли. Подоспела пора жатвы—хлеборобы взялись за голову: как убирать? Обычным способом такой ячмень не возьмешь, потеряешь больше половины зерна. А урожай на зависть—не менее 30 центнеров с гектара.

Посоветовались между собой совхозные механизаторы и решили: без стеблеподъемников не обойтись. Так и сделали: на жатку ЖВН-6 с эксцентриковым мотвилем установили стеблеподъемник. Прикрепили его к сегментам жатки. Совхозный кузнец Виктор Шебеков поставил дополнительно на стеблеподъемник пальцы.

И вот переоборудованная жатка в поле. За агрегатом остается щетка низкой стерни и ровные рядки валков скошенного ячменя. Трудно даже предположить, что здесь убивались полеглые хлеба. За день лучший жатчик совхоза «Новоселки» П. К. Мещенко убирает до 15 гектаров ячменя.

Такой стеблеподъемник не сложно изготовить в любом хозяйстве, рассказывает Петр Кондратьевич. Для этого нужна круглая сталь 65Г диаметром 12 миллиметров. Конец стержня расплющивается, в нем просверливается отверстие диаметром 12 миллиметров. К стержню стеблеподъемника приваривается наконечник из листовой стали толщиной 1—1,5 миллиметра. Место приварки наконечника определяется по шаблону, которым служит палец режущего аппарата жатки. Стеблеподъемники крепятся болтами к угольнику пальцевого бруса и наконечниками, надетыми на носок пальца. Стеблеподъемники по 17—18 штук устанавливаются на жатку, которая навешивается на комбайн СК-4.

При значительном полегании хлебов стеблеподъемники следует устанавливать на каждую секцию, то есть через каждый палец.

(Корр. ТАСС).

Каширский район,
Московская область.

МУДРОЕ СЛОВО АКСАКАЛОВ

Неторопливо идет по кишлаку старик с пышной белой бородой и черными, с хитринкой глазами. При встрече с ним каждый прижимает руку к сердцу, показывая этим традиционным на востоке приветствием свое глубокое уважение к пожилому человеку.

Многое повидал и многое сделал за свои 77 лет Мамараим -Ата Кабулов. Он был среди тех, кто закладывал в Узбекистане основы колхозного строя. Менялись участки работы—бригадир, председатель сельсовета секретарь партийной организации, руководитель колхоза. Но в каждое дело Кабулов вкладывал всю свою неуемную энергию. Не раз и не два со своими коллективами показал он району и республике, каких успехов можно добиться в возделывании хлопчатника, если действовать умело, если по-настоящему дружить с наукой и техникой.

Теперь Кабулов пенсионер. Задумался ветеран: не рано ли на покой? Ведь житейский

опыт может помочь молодым. Вскоре в колхозе «Коммунизм» появилась еще одна общественная организация—совет аксакалов (в буквальном переводе—совет белобородых). В него вошли пятнадцать заслуженных пенсионеров, в том числе семь коммунистов. Возглавить совет старики попросили Мамараима Кабулова.

СЕЛЬСКАЯ НОВЬ

Аксакалов интересуется многое. Встревожил их, в частности, конфликт в семье одного из колхозников: дело шло к разводу. Аксакалы пригласили к себе супругов, их родителей. Разговор был острым, непростым, а закончился несколько неожиданно: члены совета позвали колхозников на хошар (так в Узбекистане называют коллективную помощь). За несколько дней общими усилиями построили отдельный дом для молодой семьи.

—Теперь живите в согласии, —таким было напутствие супружеской паре, усевшей в ходе стройки позабыть о ссоре.

Помогли члены совета молодому колхознику, который, познакомившись в городе с девушкой, решил на ней жениться. Родители парня высказались против этого брака. Аксакалы убедили отца и мать

согласиться с выбором сына, отказать от предрассудков. Делами семейными не исчерпываются заботы Кабулова и его друзей. Больше всего они беспокоятся о том, чтобы в колхозной семье развивались и приумножались лучшие трудовые традиции старшего поколения. Именно об этом говорил на очередной встрече с аксакалами секретарь партийной организации хозяйства Рахим Ишанходжаев. Дружно поддержали члены совета его мысль о том, что авторитет ветеранов следует использовать для успешного выполнения задач на девятую пятилетку.

Думы об урожае привели членов совета в звено Тураба Гулямова. Здесь хлопкоробы допустили некачественный полив. Сурово отчитали старики нерадивых колхозников, в поле преподали им наглядный урок: показали, как надо ухаживать за растениями.

Не зная устали действуют аксакалы. Их можно увидеть и в поле, и на комсомольском собрании, и в кругу пионеров.

—Хорман! Не уставайте!—От души желают колхозники своим ветеранам, чье мудрое слово во многом помогает землякам.

О. ПАНОВА,
Г. ЛИПШИЦ,
(Корр. ТАСС).

Янгйуль,
Узбекская ССР.

КАРП ВОДУ ТЕПЛУЮ ЛЮБИТ

Жареный карп—блюдо вкуснейшее. Только вырастить эту рыбку не так-то просто. Растет она хорошо как и белый амур, толстолобик, лишь при температуре воды выше 20 градусов. Не случайно 70 процентов годового привеса карпа приходится на июль—август. В холодное время года рыба болеет и худеет.

Проблемами рыбоводства в теплых водах занимаются сотрудники Электроторской опытной базы Всесоюзного научно-исследовательского

института прудового рыбного хозяйства, что в Подмоскowie. В беседе с корреспондентом ТАСС В. Коноваловым заведующий лабораторией, кандидат биологических наук А. Н. Корнеев рассказал:

—Наш коллектив занимается созданием новой отрасли—индустриального рыбоводства в теплых водах, сбрасываемых электростанциями. Эти воды по химическому составу вполне пригодны для выращивания рыбы. Коллектив лаборатории доказал, что карп

при температуре воды выше 23 градусов может нормально развиваться на одних искусственно приготовляемых кормах. Удалось значительно ускорить созревание производителей карпа и других рыб. В обычных условиях их выращивают за четыре—пять лет, у нас—за два года. Это позволило на месяц раньше получить молодь, обладающую повышенной жизнестойкостью.

Институт в основном завершил разработку биотехники полносистемных рыбоводных хозяйств на теплых водах. Расчеты и эксперименты показывают, что с одного квадратного метра такого бассейна можно получать 200 килограммов рыбы.

Директивы XXIV съезда КПСС предусматривают увеличение производства рыбы в государственных прудовых хозяйствах в 2,7 раза. Сейчас утверждён план выращивания рыбы в теплых водах. Он рассчитан на вылавливание двух миллионов центнеров продукции в год. Только один завод, строящийся при Конаковской ГРЭС, будет ежегодно давать 3600 центнеров рыбы.

—Каких рыб, кроме карпа, вы еще разводите?

—В теплой воде хорошо растет также гибрид «белуга-стерлядь», радужная форель и другие. Это—для стола. Не забываем и эстетические запросы. В последнее время с большим успехом выращиваем золотых и других декоративных рыб.

пруды. Успешно проведена акклиматизация белого и пестрого толстолобика, белого амура.

На снимке: камыш у берегов водоема убирается специальной косовицей.

Фото Э. Мечника.
(Фотохроника ТАСС).



Молдавская ССР. Коллектив республиканской опытной станции-рыбхоза, расположенной в селе Данчены Страшенского района, изыскивает методы интенсификации рыбного хозяйства, повышения продуктивности водоемов. Изучаются условия увеличения плотности посадок молоди в нагульные

ЧУДОДЕЙСТВЕННАЯ ХЛОРЕЛЛА

Ученые уже давно обнаружили, что зеленая водоросль хлорелла богата белками, жирами, углеводами, витаминами. К стати, содержащиеся в ней белки по составу близки к белкам коровьего молока. А витамина С, например, в одноклеточной водоросли почти столько, сколько его содержится в лимоне. Значит, водоросль может служить богатым кормом для скота: надо только поставить ее выращивание на промышленную основу.

Узбекские ученые и специалисты создали установку, в которой хлореллу размножа-

ют с помощью газа. Водоросли выращиваются в заполненном водой бассейне, с каждого квадратного метра которого получают по центнеру суспензии. Вся установка готовит в сутки более шести тонн этого питательного раствора. Такого количества достаточно, например, для 1200 коров. Суспензия добавляется в корм как стимулятор роста—и не только коровам, овцам или свиньям, но и птицам, рыбе. Применение хлореллы позволяет увеличить привесы животных почти на одну треть. Об этом подробнее можно узнать, побывав на ВДНХ СССР.

(Корр. ТАСС).

Москва.

„КРОТ“ СО СТАЛЬНЫМИ ЗУБАМИ

Зарубежные журналисты, присутствовавшие на испытаниях «Крота», назвали его «русской подземной ракетой». Оставляя в земле за собой туннель, он проходил под фундаментами зданий, под покрытием дорог и аэродромов, под основанием любых наземных сооружений,—езде, где раньше требовались дорогостоящие работы. Мало того, он легко, не требуя дополнительного оборудования, бурил скважины артезианских колодцев. Его создатели—ученые Института горного дела Сибирского отделения АН СССР—именовали его скромно: «пневмопробойник», добавляя индекс, указывающий

диаметр пробиваемой скважины.

В этом году на Кыштымском машиностроительном заводе им. М. И. Калинина будет выпущена первая промышленная партия своеобразной модификации «подземной ракеты». «Крот» «вставил» стальные «зубы» — буровую коронку К 205. Сохранив принцип действия («пневматический удар»), он получил новую специальность —бурение взрывных скважин диаметром 205 миллиметров в крепких горных породах.

Скважину глубиной 50 метров в породах высшей категории крепости «Крот» прохо-

дит с невиданной до сих пор скоростью до 11 метров в час. Впрочем, это объяснимо: ударная мощность 110-килограммового тела «подземной ракеты»—11,5 лошадиных сил.

Но мощность и скорость далеко не единственные достоинства пневмоударника П—200. Простота конструкции, надежность в работе, высокий срок службы (до 900 погонных метров), возможность бурения заводненных скважин и то, что инструмент не заклинивается при бурении разрушенных и трещиноватых пород,—комплекс качеств, которых не имеет ни одна современная буровая установка.

На снимке: на выгульном дворе колхозной фермы.

Фото О. Сизова.
(Фотохроника ТАСС).



Колхоз «Новая жизнь» под Белгородом—крупное специализированное хозяйство по производству молока. Механизированные фермы ежедневно «выдают» горожанам более 6000 килограммов молока и 300 килограммов сливок. В новой пятилетке производство продукции животноводства должно увеличиться в 2 раза. Для выполнения намеченных планов специалисты создают высокопродуктивное стадо, улучшают кормо-

НА ШКОЛЬНОМ БАЗАРЕ

День 20 августа выдался словно по заказу: ласково пригревало солнце, легкий ветерок нежно шевелил листву деревьев. Вот в этот погожий день и открылся в районном центре школьный базар, который расположился около двухэтажного здания раймага. Участников школьного базара приглашала яркая вывеска, извещающая об его открытии.

Первыми открыли базар торговые работники канцелярских товаров. На установленных на улице столах были разложены тетради, альбомы, папки для тетрадей, авторучки и шариковые ручки, чернила, ластик, готовые линейки, простые карандаши, краски, счетные палочки и многие другие предметы, необходимые учащимся в их повседневной школьной жизни. А на заборе были развешаны ученические сумки для мальчиков и девочек.

Девять часов. Возле столиков уже многолюдно. В выстроившейся очереди можно было увидеть и школьников и их родителей. В ход пошли все выложенные канцтовары. А через некоторое время здесь же можно было увидеть одежду, головные уборы и обувь для школьников. Среди них были школьные платья разных размеров для девочек, черные и белые фартучки, яркие ленты, костюмы, белые рубашки, фуражки и береты для мальчиков. В ящиках лежали туфли, босоножки, ботинки. Торговля на школьном базаре шла оживленно. Многим уча-

никам здесь было приобретено немало покупок. Одним понравилось хорошо сшитое платье или интересно обделанный фартук, другим — красивые туфли, а третьим подошли по размеру костюм или ботинки.

На первый взгляд, казалось, что на школьном базаре можно было закупить все. Однако некоторые из родителей и учащихся остались неудовлетворенными после его посещения, так как к новому учебному году они не смогли ничего не закупить из готового шитья и обуви. Особенно огорчились в этот день многие мальчики, потому что для них выбор был невелик. Здесь, конечно, виноваты работники универмага, которые не побеспокоились заранее о завозе более широкого ассортимента товаров для школьников.

Хочется остановиться еще на одной очень важной детали в организации школьного базара. Школьный базар. Его ждали все с большим нетерпением. Ждали, но в то же время не знали, когда он откроется. Нужно было руководящим работникам сельпо и райпотребсоюза задолго до школьного базара вывести в Тоншаеве и близлежащих деревнях яркие афиши и объявления, извещающие о его открытии. Это дало бы еще больший результат. Неплохо было бы, если в эти оставшиеся дни поблизкие школьные базары провели и в ряде колхозов, чтобы деревенские мальчишки и девчонки смогли тоже порадоваться приобретенным к новому учебному году покупкам.

Т. ТОМАРОВА.

СТАЛИ ДРУЗЬЯМИ

Кончается третий трудовой семестр. Наши студенты из Горьковского государственного университета, образующие особый комсомольский строительный отряд, вели работу на нескольких объектах Тоншаевского района. Кроме того они оказывали тоншаевцам и другую помощь.

Когда в районе был комсомольский субботник, наши студенты не остались в стороне и все вышли на заготовку

кормов. Приятно было поработать, а потом побродить в Тоншаевском лесу, где много ягод и особенно крепко лесной аромат.

Хорошая дружба студентов установилась с колхозниками колхоза «Коммунар». Ихней библиотеке ребята подарили 132 книги.

Кое-что студенты сделали для Тоншаевской средней школы. Здесь в физическом кабинете они помогли подготовить к

занятиям демонстрационную аппаратуру, подарил школьному физическому кружку радиодетали. Собрали также блок питания к передатчику радиопередачи. Ребята изготовили и оформили для школы стенд о Горьковском государственном университете.

Побывали студенты даже у ребят детского сада. Они показали им кукольный спектакль.

Близится сентябрь. Мы уезжаем на занятия. Но мы долго будем помнить о Тоншаеве. Здесь у нас остается много добрых друзей. Надеемся, что в будущем году мы с ними увидимся.

Ю. ГОЛОВИХИН,
студент, бригадир отряда.

Редактор
А. МАЛЬЦЕВ.

СНИМАЕТСЯ ФИЛЬМ



Древний Львов стал местом съемки нового широкоэкранный художественный фильм «Бой после победы». Он станет продолжением лент «Сатурн» и «Путь в «Сатурн». Фильм повествует о подвиге советского народа в Великой Отечественной войне. Съемки ведет коллектив киностудии «Мосфильм».

Режиссер — постановщик — Вилан Азаров, главный опера-

тор — Марк Дятлов. В главных ролях снимаются актеры Георгий Жженов, Владимир Гусев, Алексей Эйбоженко и другие.

На снимке: рабочий момент съемки. Слева направо — режиссер — постановщик Вилан Азаров, Владимир Гусев (капитан Микитенко) и Георгий Жженов (генерал Тимерин).

Фото Ю. Шаповала.

(Фотохроника ТАСС).

ПОМОЩЬ ШКОЛЬНИКОВ

Как только начались школьные каникулы, учащиеся Тоншаевской средней школы — дети колхозников из деревни Б. Лом стали помогать родному колхозу «Коммунар». Около десятка деревенских девочек и мальчиков из шестого и более старших классов все лето участвовали на общественных работах. Особенно большую помощь они оказали на заготовке кормов.

Во время метки к стогам подвозили сено на волокушах Саша Зубов и Толя Халманских. На конных граблях работал другой Саша Зубов. Разные работы выполняли Таня Клепцова и Оля Зубова.

И. ХАЛМАНСКИХ, бригадир.

Спорт

БОЛЬШОЙ ДЕНЬ ФУТБОЛА

22 августа в селе Тоншаево был большой футбольный день. Сюда приехали команды поселка Пижма, колхоза имени Кирова и совхоза «Вякшенерский», чтобы совместно с хозяевами поля выявить обладателя кубка района 1971 года.

Жребий рассудил так, что первыми встретились между собой команды поселка Пижма и совхоза «Вякшенерский». До этого эти коллективы между собой никогда не встречались и более опытная поселковая команда принялась сразу же атаковать ворота противника, которые защищал В. Втюрин. Защита совхозной команды явно не справлялась со своими задачами позволяя обстреливать свои

ворота с близкого расстояния. Лишь в конце игры вякшенерцы провели одну стремительную атаку, но мастерство пижемского вратаря Н. Кокоулина спасло свои ворота. Но это уже не имело никакой роли, до этого в сетке ворот команды совхоза «Вякшенерский» побывало шесть безответных мячей.

Затем на поле вышли тоншаевские футболисты и команда колхоза имени Кирова. Эта игра, как и предыдущая закончилась с крупным счетом — 5:0.

После этих игр борьбу за кубок продолжали извечные соперники — команды Пижмы и Тоншаева, а в игре за третье место встретились колхозная и совхозная команды.

Несмотря на преимущество команды колхоза имени Кирова, вякшенерцы играли на контратаках и во время одной из них открыли счет. Немного времени потребовалось футболистам колхоза имени Кирова, чтобы сравнять счет. Но слабая игра защиты дала знать себя. Во втором тайме совхозные футболисты забили два гола и выиграли матч со счетом 3:1.

И вот главный матч, матч за кубок. Тоншаевцы, поддерживаемые своими болельщиками, сразу же устремились в атаку, но защита и вратарь пижемцев действовали удачно. На протяжении всего первого тайма команда хозяев поля явно переигрывала гостей. За это время по воротам

били нападающие, полузащитники и даже защитники, но все удары были неточны. И только за четыре минуты до перерыва счет был открыт.

Второй тайм был полностью похож на первую половину игры. По существу за всю игру пижемцы так и не смогли создать опасного момента у ворот тоншаевцев. А за пять минут до конца игры тоншаевцы увеличили счет. 2:0 — так и закончилась игра.

В команде Пижмы лучшими игроками были вратарь Н. Кокоулин и полузащитник Н. Зыков, первому и был вручен приз «Лучшему игроку турнира». Итак, кубок района 1971 года вручен тоншаевской команде «Комета».

А. АЛЕКСАНДРОВ.

Телевидение

Суббота,

28 августа

9.45 — Концерт. 10.15 — Для детей. 11.00 — «Здоровье». 11.30 — «Золотой ключик». Фильм. 13.15 — Передача по письмам зрителей. 14.00 — «Песни России». 14.45 — Мультипликационные фильмы. 15.30 — «Поиск». 16.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (Москва) — «Нефчи». (Баку). 16.45 — Вл. Титов, К. Миленко «Всем смертям назло». Спектакль. 19.30 — Чемпионат СССР по футболу. ЦСКА — «Заря» (Ворошиловград). 20.15 — «Вся королевская рать». Многосерийный фильм. 1-я и 2-я серии. 22.35 — Концерт.

Воскресенье,

29 августа

9.15 — Концерт. 9.45 — «Сегодня — День шахтера». 10.15 — «Музыкальный киоск». 12.00 — Для школьников. 13.00 — «Максимка». Фильм. 14.45 — Поэт Галина Великанова. 15.10 — «Труженики села». 15.40 — «Клуб кинопутешествий». 16.40 — Международная панорама. 17.10 — Праздничный концерт. 18.30 — Международный турнир по хоккею на приз газеты «Советский спорт». ЦСКА — «Динамо» (Москва). 21.10 — «Вся королевская рать». Фильм. 3-я серия. 22.10 — Концерт.

Кино

Суббота,

28 августа

Тоншаевский ДК — «Герой резерва» в 20.00. Шайгинский ДК — «Искатели приключений» в 20.00. «Огонь вода и... медные трубы» в 17.00. Ошминский ДК — «Укрощение строптивой» 1—2 серии в 20.00.

Воскресенье,

29 августа

Тоншаевский ДК — «В лазоревой степи» в 18.00, 20.00. Шайгинский ДК — «Укрощение строптивой» 1—2 серии в 17.00, 20.00. Ошминский ДК — «Возвращение Святого Луки» в 20.00. «Укротители велосипедов» в 17.00.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

с. Тоншаево, ул. Центральная, 40. Телефоны: редактора, зам. редактора — 0-0; отдела писем, бухгалтерии и типографии — 0,42; отв. секретаря и отдела сельского хозяйства — 0,26.

Тоншаевская типография Горьковского облуправления по печати. Заказ 625 Тираж 3966