

# ЗВЕЗДА ПРИКУБАНЬЯ

Орган Кочубеевского районного комитета КПСС, районного Совета депутатов трудящихся Ставропольского края

Год издания 14-й

№ 74 (2599)

ВТОРНИК

22

ИЮНЯ

1976

Цена 2 коп.

*Долг свекловодов колхозов района обеспечить получение наивысшего урожая сладких корней, выполнение плана их продажи государству.*

## В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

**Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР приняли постановление «О мерах по дальнейшему увеличению производства и закупок сахарной свеклы и выработки сахара в 1976—1980 годах».**

ЦК КПСС и Совет Министров СССР считают одной из важнейших задач партийных, советских и сельскохозяйственных органов, свекловодящих колхозов и совхозов, предприятий сахарной промышленности неуклонное повышение урожайности сахарной свеклы, дальнейшее углубление специализации и концентрации производства этой культуры, улучшение качества, уменьшение потерь и сокращение длительности переработки сахарной свеклы.

В целях дальнейшего увеличения производства и закупок сахарной свеклы, развития сахарной промышленности и увеличения выработки сахара для обеспечения потребностей народного хозяйства Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР поручили Совету Министров РСФСР, ЦК Компартии Украины и Совету Министров Украинской ССР, ЦК Компартии Белоруссии и Совету Министров Белорусской ССР, ЦК Компартии Казахстана и Совету Министров Казахской ССР, ЦК Компартии Грузии и Совету Министров Грузинской ССР, ЦК Компартии Литвы и Совету Министров Литовской ССР, ЦК Компартии Молдавии и Совету Министров Молдавской ССР, ЦК Компартии Латвии и Совету Министров Латвийской ССР, ЦК Компартии Киргизии и Совету Министров Киргизской ССР, ЦК Компартии Армении и Совету Минист-

ров Армянской ССР, Министерству сельского хозяйства СССР, Министерству пищевой промышленности СССР, Союзсельхозтехнике, крайкомам, обкомам, райкомам партии, Советам Министров автономных республик, крайисполкомам, облениполкомам и райисполкомам свекловодящих республик, краев, областей и районов:

— разработать и осуществить мероприятия по выполнению колхозами, совхозами и другими государственными сельскохозяйственными предприятиями твердых планов и общих объемов закупок сахарной свеклы, утвержденных на десятилетку, и по дальнейшему развитию сахарной промышленности;

— обеспечить повышение производительности труда на возделывании и уборке сахарной свеклы, завершение комплексной механизации свекловодства, улучшение качества продаваемой государству свеклы, а также наращивание мощностей сахарных заводов и максимальное использование резервов производства для снижения потерь и увеличения выхода сахара.

Советы Министров союзных республик обязаны обеспечить выделение ежегодно в 1976—1980 годах свекловодящим хозяйствам минеральных удобрений под посевы фабричной и маточной сахарной свеклы и свекловичные высадки. При этом предусмотрено ежегодно обеспечивать по-

ставку свекловодящим хозяйствам во II и III кварталах не менее 70 процентов минеральных удобрений, выделяемых под данную культуру.

Считать недопустимым использование не по назначению минеральных удобрений, выделяемых государством для внесения под посевы сахарной свеклы.

Министерству химической промышленности и Министерству среднего машиностроения установлено задание по производству в 1976—1980 годах гербицидов для борьбы с сорняками на посевах сахарной свеклы.

Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения и Совету Министров Украинской ССР поручено обеспечить производство и поставку сельскому хозяйству в 1976—1980 годах сельскохозяйственных машин для возделывания и уборки сахарной свеклы, принять меры к обеспечению повышения их качества, эксплуатационной надежности и долговечности, предусмотреть в планах на 1977—1980 годы производство запасных частей к машинам для возделывания и уборки сахарной свеклы в количествах, обеспечивающих ремонтно-эксплуатационные нужды сельского хозяйства в соответствии с нормами расхода.

Союзсельхозтехника обязана обеспечить своевременную поставку указанных машин и запасных частей свекловодящим хозяйствам.

Министерству тракторного и сельскохозяйственного машиностроения и строительным министерствам предложено

осуществить расширение и реконструкцию Днепропетровского комбайнового завода имени К. Е. Ворошилова и Тернопольского комбайнового завода, имея в виду создать на указанных заводах мощности по производству машин для уборки сахарной свеклы, а также мощности по производству запасных частей к этим машинам в количествах, удовлетворяющих полную потребность в них.

Предложено также осуществить разработку в 1977—1979 годах конструкций новых машин для возделывания и уборки сахарной свеклы.

Министерство сельского хозяйства СССР, Министерство пищевой промышленности СССР, Союзсельхозтехника, Совет Министров РСФСР, Совет Министров Украинской ССР, Совет Министров Белорусской ССР, Совет Министров Казахской ССР, Совет Министров Молдавской ССР и Совет Министров Киргизской ССР обязаны принять необходимые меры к улучшению семеноводства сахарной свеклы, повышению качества и увеличению производства семян этой культуры.

Соответствующим министерствам и ведомствам, союзным республикам на 1976—1980 годы утверждены задания по закупкам семян сахарной свеклы.

Предусмотрено выделение для семеноводческих свекловичных совхозов в 1976—1977 годах прицепных грейдеров и бульдозеров, а также осуществление реконструкции (строительства) семенных заводов и ввода в действие складов для хранения семян сахарной свеклы.

(Окончание на 2 стр.)

## ПАРТГРУППА И СОРЕВНОВАНИЕ

Июнь прибавил хлопот земледельцам района. В наступившие погожие дни широким фронтом ведется заготовка кормов, уход за пропашными, подготовка к уборке урожая первого года десятой пятилетки. В этих условиях возрастает роль организаторской и массово-политической работы партийных организаций в поле, коммунистов на решающих участках сельскохозяйственного производства. Много усилий прилагают партийные группы — низовые звенья парторганизаций колхозов и совхозов, которых в районе 59. Главная их забота — развивать инициативу членов партии, увлекать их на большие дела.

В районе много примеров положительной работы партийных групп, когда по-деловому, с высокой ответственностью они решают назревшие вопросы производства и заготовки сельскохозяйственной продукции, организации социалистического соревнования в своих трудовых коллективах. В колхозе имени Октябрьской революции создано 8 партийных групп. В основном они действуют на важных участках производства в животноводстве и растениеводстве. На хорошем счету в колхозе партийная группа первой молочнотоварной фермы. Возглавляет ее А. Г. Ивашута. Под контролем партийцев выполнение планов и обязательств коллектива, качество продукции.

Есть чему поучиться и в деятельности партгруппы четвертого производственного участка. Партгруппорг механик А. Я. Петров видит одну из основных задач в подготовке техники к каждой сельскохозяйственной кампании, в создании здорового климата в коллективе. Коммунистов отличает чувство глубокой личной ответственности за состояние дел на участке. В деятельности партгруппы на первом плане стоят мобили-

зация усилий всего коллектива на дальнейшее развитие сельскохозяйственного производства, увеличение производства продукции, улучшение его качества.

Практика создания партийных групп на решающих участках производства оправдывает себя результатами соревнования, повышением трудовой и политической активности тружеников полей и ферм. Это подтверждает и деятельность семи партгрупп колхоза имени Балахонова. Одну из них, в первой тракторной бригаде, возглавляет помощник механика Т. Я. Ропотов. Внимание ее сейчас приковано к подготовке хлебоуборочной техники. Тон в работе задают общеколхозное открытое партийное собрание. На нем приняты мероприятия, которые обеспечат успешное проведение жатвы первого года десятой пятилетки. А для партийных групп, коммунистов колхоза здесь самое широкое поле деятельности.

Недалек тот день, когда начнется уборка хлебов — самый ответственный экзамен для земледельцев. Встречать жатву первого года десятой пятилетки во всеоружии — это не только хорошо подготовить технику. Парtkомы должны прежде всего позаботиться о том, как успешно мобилизовать людей на борьбу за высокий урожай, на каком участке создать партгруппы, как правильно расставить коммунистов. Нужно строго спрашивать с тех, по чьей вине плохо поставлено торговое и медицинское обслуживание, не ведется агитационно-массовая работа. Ведь от этого в значительной степени будет зависеть действительность социалистического соревнования хлеборобов, судьба урожая 1976 года.

колхозов и совхозов прибыло 13 доярок, а также группа зоветспециалистов.

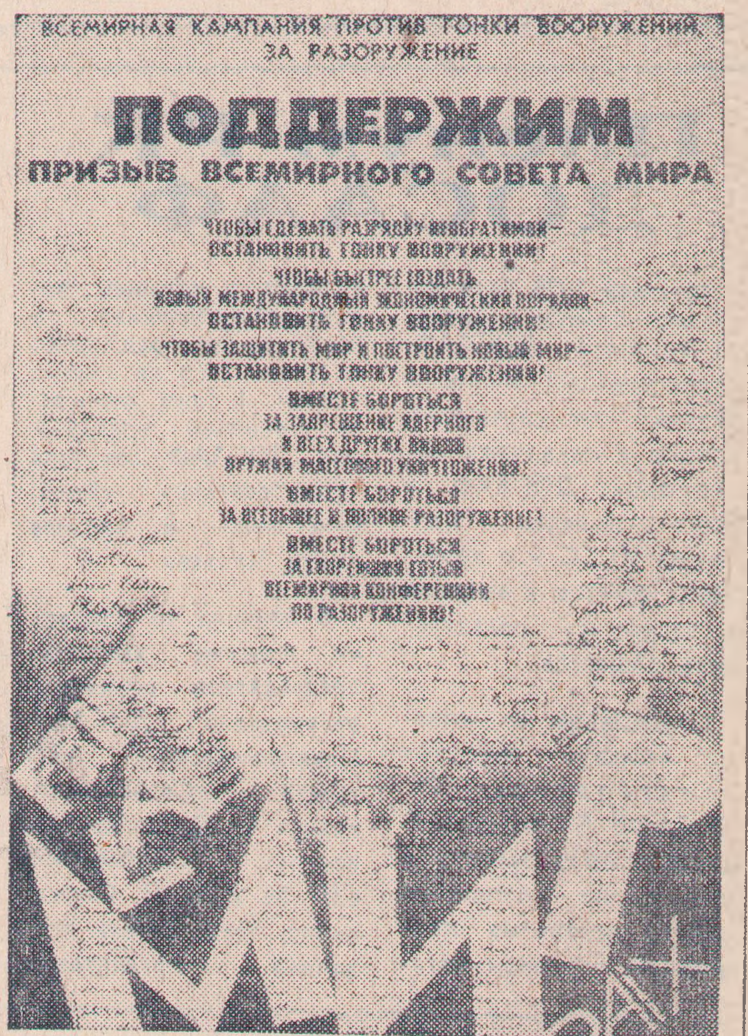
За каждым участником конкурса было закреплено по 4 коровы, которых они доили двумя аппаратами.

Лучшее время и первое место заняла доярка совхоза «Невинномысский» Евгения Федоровна Шансвалова, которая затратила на дойку

каждой коровы 2 минуты 30 секунд. Ей вручена денежная премия 50 рублей и Почетная грамота. Второе место заняла доярка из колхоза имени Чапаева Валентина Яковлевна Михайлова. Ей вручена денежная премия 40 рублей и Почетная грамота. Третье место завоевала доярка колхоза имени Октябрьской революции Пётр Иванович Новик, полу-

чивший премию 30 рублей и Почетную грамоту. На четвертом месте доярка совхоза «Междуреченский» Александра Савельевна Мельникова. На пятом — доярка колхоза имени Октябрьской революции Серафима Яковлевна Нефедова.

**Н. ФАЛЬКО,**  
главный зоотехник районного управления сельского хозяйства.



Новое Стокгольмское воззвание за прекращение гонимости вооружений, за разоружение, призывы из которого вы видите на публикуемом плакате, принято 2 июня 1975 года в 25-ю годовщину первого исторического Стокгольмского возвания Всемирного Совета Мира за запрещение атомного оружия, под которым поставили свои подписи около 500 миллионов человек.

Изображенные на плакате подписи под воззванием участников заседания Президиума ВСМ поставлены в том самом зале, где подписал первое Стокгольмское воззвание первый президент ВСМ, выдающийся французский ученый Фредерик Жолио-Кюри.

Фотохроника ТАСС

## Конкурс мастеров доения

Недавно на молочно-товарной ферме № 1 колхоза имени Октябрьской революции состоялся районный конкурс мастеров машинного доения коров, на который из

# В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Начиная с урожая 1976 года, сахарные заводы обязаны отпускать по действующим ценам совхозам и другим государственным сельскохозяйственным предприятиям, выращивающим семена сахарной свеклы, по 15 центнеров сырого жома за каждый центнер выращенных и проданных государству кондиционных семян и по 60 килограммов сырого жома за каждый центнер выращенных и проданных государству кондиционных семян сахарной свеклы.

Начиная с урожая 1977 года вводится продажа этим хозяйствам по 30 килограммов патоки (мелассы) и по 100 килограммов комбикормов за каждый центнер выращенных и проданных государству кондиционных семян сахарной свеклы.

Госплану СССР поручено предусматривать в проектах планов на 1977 год и последующие годы выделение Министерству заготовок СССР фондов комбикормов на указанные цели. Министерство заготовок СССР обязано обеспечить встречную продажу совхозам и другим государственным сельскохозяйственным предприятиям за продаваемые государству семена сахарной свеклы комбикормов, а Министерству пищевой промышленности СССР — патоки (мелассы) по ценам, установленным на комбикорма и патоку для хозяйств, продающих государству сахарную свеклу.

Министерство мелиорации и водного хозяйства СССР, Советы Министров республик обязаны обеспечить проведение в 1976—1980 годах работ по улучшению мелиоративного состояния орошаемых земель и повышению их водообеспеченности в зонах свекловодства.

За годы десятой пятилетки предусмотрено ввести в эксплуатацию под свекловодные севообороты 91 тыс. гектаров новых орошаемых земель.

Принято предложение Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства пищевой промышленности СССР и Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР о создании в виде опыта на орошаемых землях в РСФСР и Украинской ССР двух агропромышленных комплексов по производству и переработке сахарной свеклы.

Министерству сельского хозяйства СССР и Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина предложено обеспечить развитие комплексных научных исследований по

свекловодству и повышению их результативности с тем, чтобы ускорить создание высокопродуктивных сортов и гибридов сахарной свеклы, обратив особое внимание на ускорение выведения одностебельной сахарной свеклы с высокой всхожестью семян, не уступающей по урожайности сахаристости и технологическим качествам лучшим многостебельным сортам, на разработку эффективных мер защиты сахарной свеклы от болезней и сельскохозяйственных вредителей и приемов обработки семян, повышающих их полевую всхожесть, совершенствование технологии промышленного свекловодства и сокращение затрат ручного труда.

Министерству приборостроения средств автоматизации и систем управления совместно с Министерством сельского хозяйства СССР и Министерством пищевой промышленности СССР поручено в 3-месячный срок утвердить план разработки и серийного производства в 1976—1980 годах новых приборов, необходимых для научно-исследовательских институтов и учреждений по сахарной свекле и сахарной промышленности.

Установлено, что, начиная с урожая 1976 года, продаваемая государству с сортоиспытательных участков сахарная свекла оплачивается колхозам, совхозам и другим государственным сельскохозяйственным предприятиям в двукратном размере к действующим закупочным ценам.

Министерству пищевой промышленности СССР и Министерству машиностроения СССР и Министерству пищевой промышленности СССР предложено сосредоточить усилия подведомственных научно-исследовательских и проектных институтов на совершенствовании технологических, теплоэнергетических схем и схем водопользования сахарных заводов, на вопросах улучшения хранения и переработки сахарной свеклы, на создании высокопроизводительного автоматизированного технологического оборудования и систем комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ с тем, чтобы увеличить выход сахара и повысить эффективность работы предприятий сахарной промышленности.

Министерству пищевой промышленности СССР, Министерству сельского хозяйства СССР и Советам Министров союзных республик предложено обеспечить в основном переход в 1976—1980 годах на сдачу (приемку) сахар-

ной свеклы с учетом ее сахаристости. На 1976—1980 годы Министерству пищевой промышленности СССР утверждены конкретные задания по производству сахара-песка из сахарной свеклы.

Совету Министров РСФСР, Совету Министров Украинской ССР, Совету Министров Белорусской ССР, Совету Министров Казахской ССР, Совету Министров Литовской ССР, Совету Министров Молдавской ССР, Совету Министров Латвийской ССР, Совету Министров Киргизской ССР, Совету Министров Армянской ССР, Министерству пищевой промышленности СССР, Министерству энергетики и электрификации СССР и строительным министерствам поручено обеспечить ввод в действие производственных мощностей по переработке сахарной свеклы, строительство и расширение сахарных и сахарорафинадных заводов и известняковых карьеров.

Предусмотрено провести в 1976 году комплексное обследование действующих сахарных заводов с целью уточнения оптимальных путей наращивания производственных мощностей, в том числе за счет внедрения схемы переработки свеклы с выводом сиропа, и определения первоочередных объектов реконструкции и расширения, на которых возможно обеспечить значительное увеличение мощностей при минимальных удельных капитальных вложениях.

Министерству пищевой промышленности СССР разрешено:

— организовать в 1976—1977 годах передвижные механизированные колонны для выполнения работ по расширению и реконструкции сахарных заводов;

— разрабатывать в 1976—1977 годах проекты и сметы на отдельные объекты сахарных заводов и осуществлять по ним реконструкцию и расширение этих заводов при наличии утвержденных технико-экономических обоснований;

— производить в 1976—1980 годах силами подведомственных проектных организаций инженерные изыскания по реконструкции и расширению сахарных заводов в комплексе с выполняемыми проектными работами;

— возмещать строительным организациям, осуществляющим строительство сахарных заводов, затраты по перевозке рабочих автомобильным транспортом к месту работы и обратно на расстояние более 3 километров (в одном направлении).

Намечено строительство в 1976—1980 годах бетонированных площадок с активным вентилированием на кагатных полях свеклоприемных пунктов сахарных заводов общей площадью 6000 тыс. кв. метров.

Госплану СССР и Госнабу СССР поручено предусматривать в годовых планах выделение и поставку в 1977—1980 годах погрузочно-разгрузочных механизмов, автотранспортных средств, автомобильных весов, вентиляторов и другого оборудования, а также кабельной продукции и цемента, необходимых для оснащения указанных пунктов.

Министерству машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов и Министерству химического и нефтяного машиностроения установлены задания по освоению серийного производства, изготовлению и поставке в десятой пятилетке предприятиям сахарной промышленности технологического и химического оборудования (основных видов) и запасных частей.

Госплан СССР обязан предусматривать в годовых планах на 1977—1980 годы выделение Министерству пищевой промышленности СССР рулонных заготовок стальных резервуаров и строительных металлических конструкций для сахарных заводов, реконструируемых хозяйственным способом.

Установлено, что поставка материалов и оборудования для выполнения работ по реконструкции и других работ на действующих сахарных заводах должна производиться в первом полугодии планируемого года в размере не менее 70 процентов годовых фондов с тем, чтобы создать возможность для обеспечения своевременной подготовки заводов к началу сезона переработки сахарной свеклы.

В постановлении предусмотрено также ряд других мер, направленных на дальнейшее развитие свекловодства и предприятий сахарной промышленности.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР выразили твердую уверенность в том, что партийные, советские, сельскохозяйственные и заготовительные органы, профсоюзные и комсомольские организации, колхозники и рабочие совхозов, руководители и специалисты свеклоосеющих хозяйств, работники сахарной промышленности сделают все для увеличения производства и закупок сахарной свеклы и выработки сахара в десятой пятилетке.

## Пленум РК ДОСААФ

16 июня 1976 года состоялся пленум районного комитета ДОСААФ, рассмотревший вопросы по улучшению работы в первичных организациях ДОСААФ в свете решений XXV съезда КПСС и о проведении отчетов и выборов в первичных организациях общества.

С докладом по первому вопросу выступил председатель РК ДОСААФ В. Лебедев. В докладе были затронуты вопросы по улучшению работы первичных организаций, отмечены орга-

низации, в которых военно-патриотическая и оборонно-массовая работа проводится на высоком уровне. К ним относятся первичные организации ДОСААФ совхозов «Кочубеевский», «Беломечетский» и колхоза имени Чапаева.

В прениях по докладу на пленуме выступил председатель первичной организации ДОСААФ Невинномысского АТП треста «Сельхозавтотрест» В. Н. Подерягин, военрук Кочубеевской СШ № 2 М. П. Слюсаренко, председатель первичной организации

ДОСААФ Кочубеевского завода «Автоспецоборудование» С. М. Медведев, которые поделились своим опытом работы. Председатель комитета по физкультуре и спорту Д. В. Земляной рассказал участникам пленума о достижениях и дальнейших планах спортсменов нашего района.

Перед участниками пленума выступил первый секретарь Кочубеевского РК ВЛКСМ Д. М. Серяков.

В работе пленума приняли участие председатель райсовпрофа В. Н. Сердюков и председатель райкома профсоюза работников сельского хозяйства и заготовок А. Т. Поляшенко.

## „Блокнот агитатора“ №11

Успех наставнического воздействия будет лучше обеспечен тогда, когда оно не обособляется от комплекса других мер воздействия на молодежь. Только в единстве коллективного и индивидуального воздействия возможен наивысший успех, — указывает в передовой статье

вышедшего из печати очередного номера «Блокнота агитатора» отдела пропаганды и агитации крайкома КПСС «Сельскому наставничеству — особую заботу».

Крайком КПСС одобрил опыт работы Красногвардейского районного Дома научно-техниче-

ского прогресса и рекомендовал широко использовать его во всех районах и городах края. Директор этого Дома Н. Клецов выступает в журнале со статьей «Передовому опыту» — полную отдачу».

В колхозе «Завезы Ильича» Грачевского района недавно состоялось совещание агитаторов и политинформато-

## Дело важное, общенародное



Башкирская АССР. Юматовский животноводческий комбинат.

Развивается специализация и концентрация производства продуктов животноводства и птицеводства. Расширяется строительство комплексов механизированных ферм и птицефабрик.

Сортировка яиц на Челябинской птицефабрике.

ров. Его участники обсудили свои задачи в предстоящей коллективной работе по реконструкции и модернизации ферм, по внедрению прогрессивных форм организации сельскохозяйственного производства и оплаты труда и меры по их выполнению. На совещании было принято письмо к агитаторам и политинформаторам края. Оно, под заголов-

ком «Новое передовое — в жизнь!» опубликовано в этом номере журнала. «Трибуна политинформатора и агитатора» представлена статьей политинформатора совхоза «Бештау» Минераловодского района В. Халева «До сердца и сознания каждого человека». В помощь политинформатору и агитатору опубликованы статьи А. Авксентьева «От старого

к новому», В. Полянского «Решительное осуждение маоизма».

Под рубрикой «Эффективность экономической работы на селе» помещена статья М. Овдиенко «Хозрасчетные механизированные звенья». В ней рассказывается об опыте хозяйств края по организации хозрасчетных механизированных звеньев и их деятельности.

С. МАРИЙСКИЙ.

**К**ОЛХОЗ имени Чапаева — крупное хозяйство по производству зерна, кормов и животноводческой продукции. Сейчас широким фронтом ведутся полевые работы, подготовка к жатве-76. Наш корреспондент обратился к председателю профкома колхоза А. Ф. Морозу с просьбой рассказать о том, как организовано социалистическое соревнование в пору легкой страды.

— Анатолий Федосеевич, идет важная сельскохозяйственная кампания — заготовка кормов. Как проходит она в вашем колхозе?

— На днях состоялось партийное собрание в автогараже, на котором с докладом выступил главный инженер Н. Т. Ягинский. Он доложил о ходе заготовки кормов, состоянии участвующей в ней техники. Эти работы ведутся согласно рабочему плану по заготовке сена, сенажа, мюккормы и травяной муки. Поначалу им мешали дожди, сейчас темп заготовки кормов возрастает. На 17 июня из плана 962 гектара на сено скошено 555. Его уже заготовлено без малого 900 тонн, из которых 770 методом активного вентилирования. Из 362 гектаров на сенаж скошено 210, а заложено в траншеи около 2000 тонн.

Полным ходом идет приготовление травяной муки. На склад ее отправлено 230 тонн. Основная нагрузка падает на механизаторов пятого отделения, так как здесь сосредоточены на поливе основные площади для заготовки кормов. Кстати, это отделение занимает сейчас ведущее место в кормопроизводстве и уже заготовило больше, чем другие отделения.

Хотелось бы отметить и тот факт, что в связи с переходом на новую, аккордную премиальную

оплату труда, созданием механизированных отрядов, выполняющих полевые работы в комплексе, мы пересмотрели и условия социалистического соревнования. Если до этого упор больше делался на организацию индивидуального соревнования, то теперь они разработаны с учетом коллективного труда механизаторов. В частности, условиями предусмотрено первая, вторая и третья премии в сумме 500, 350 и 200 рублей для коллективов отделений, выполнившим план при высокой организации труда и качестве работ.

Но это не означает также, что в колхозе исключено индивидуальное соревнование. Для него у нас иные критерии. Возьмем, например, трактористов, занятых на кошении, сгребании, подборе кормов. В зависимо-

## ВПЕРЕДИ ЖАТВА

сти от того, на 120, 135 или 150 процентов выполняется норма в течение пятнадцатки, определены и суммы вознаграждения в размере 5, 10 и 15 рублей. В честь победителя в красном уголке полевого стана вывешивается переходящий красный вымпел.

— Кстати, поскольку вы затронули вопрос организации социалистического соревнования, расскажите, как подводятся его итоги?

— Конечно, сами условия соревнования разрабатываются совместно с правлением, парткомом и профкомом колхоза с обсуждением их в трудовых коллективах. А их проведение проводится на месте, то есть, в отделениях, бригадах, а затем уже утверждается нами. Принимают в этом участие руководи-

тели и специалисты производственных подразделений, представители общественных организаций. Ну, а уж, коль итоги подведены, стремимся предать их широкой гласности. Для этой цели служат бюллетени, «молнии», доски показателей. Ежедневно ведется передача по местному радио. Она так и называется «Чапаяевский огонек». Готовят ее агроном Н. И. Бондарев и радист-диспетчер Н. В. Ковинов. Используются и другие формы наглядной агитации.

— Ближится жатва-76. Что предпринимается с этой целью профкомом и профсоюзными организациями на местах?

— На первом плане у нас организаторская работа. На 25 июня в колхозе намечен смотр-конкурс готовности всей зерноуборочной техники. В разработанных мероприятиях мы предусмотрели материальное поощрение тех, кто лучше всего подготовит технику к предстоящей жатве. Наше хозяйство соревнуется с колхозом «Победа» Отрадненского района. Краснодарцы наметили хлебоуборку произвести за 8—10 рабочих дней. Мы намечаем по рабочему плану за 12—14 рабочих дней. Это потому, что нагрузка на комбайн у нас на 40—50 гектаров выше, чем в «Победе». Позаботимся мы и о четкой расстановке участников страды, всей техники.

Сейчас думаем над тем, чтобы создать необходимые бытовые условия. Вся организаторская и массово-политическая работа осуществляется под руководством партийного комитета. На полевых станах обновляются красные уголки, вывешивается наглядная агитация. Одним словом, все делается для того, чтобы жатву-76 встретить во всеоружии.

В. МИХАИЛОВ.



Полным ходом идет заготовка грубых кормов для общественного скота в колхозе имени Чапаева. На пятом производственном участке хорошо работает звено по укладке в скирды провяленной зеленой массы для активного вентилирования. Руководит им зеньевый Василий Васильевич Волошин. В звене восемь человек. Производительно трудится тракторист Николай Ильич Мясенко. Его стогаметатель все время в работе. Звено уже сложило 5 скирд. Это примерно 300 тонн сена. При норме 70 кубометров, рабочими звена укладывается за день до 90.

НА СНИМКЕ: укладка сена в скирды.

Фото П. Брызгуна.

## Сочный корм идет в траншеи

Большие задачи стоят перед коллективом недавно созданного на территории Казыминского сельского Совета «Колхозживпрома». И главной из них, безусловно, нужно считать заготовку кормов, от которых в основном будут зависеть результаты откорма животных.

Планом на текущий год нам предстоит заготовить 7 тысяч тонн сочных кормов. И надо сказать, что труженики хозяйства успешно справляются с заданием. С 295 гектаров механизаторы накосили и уложили в траншеи 4,5 тысячи тонн силосной массы из смеси разных колосовых. Только за 16 июня ее заложено 500 тонн. Всего уже заготовлено сви-

ше 5 тысяч тонн кормов. Думаю, что план мы выполним, в намеченные сроки.

Успешному выполнению заданий способствовал хороший травостой и отличный трудовой настрой всех кормодобытчиков, водителей автотранспорта. С вхождением работает на косовице трав механизатор Георгий Жуков. На день ему дается задание накосить 100 тонн массы, а он накашивает по 160—180 тонн. На 120 процентов выполняет задание Федор Андрейченко. Высокой производительности достиг и присланный из объединения «Сельхозтехника» Владимир Чесунае. Его показатели 140—150 процентов нормы.

Скошенная масса быстро доставляется к траншеям. Об этом работают наши шоферы Виктор Скориков, Василий Горлач, ставропольские водители Анатолий Захаров, Петр Корост и шоферы «Сельхозтехники» Владимир Гонтарь и Олег Немыкин.

На раскладке силосной массы в траншеях добросовестно трудятся П. Лукашов, В. Горбулев, Н. Мамонтов, выполняющие задания на 270—300 процентов. Одновременно с зеленой массой в траншеи укладываются солома, минеральные добавки и соль. Отличный силос будет для откорма скота!

Н. ПРОЦЕНКО, главный зоотехник «Колхозживпрома».

## ПРОКУЛЬТИВИРОВАННЫ ДВАЖДЫ

На площади 1600 гектаров размещены плантации кукурузы в колхозе имени Балахонова. Хорошо выглядят посевы во втором и третьем производственных участ-

ках, где кукуруза на зерно размещена соответственно на 284 и 100 гектарах. Здесь, как и на других производственных участках, плантации кукурузы прокультивирова-

ны дважды, внесены удобрения, проведена химобработка. Механизаторы все делают для того, чтобы в первом году десятой пятилетки вырастить высокий урожай, успешно выполнить планы и обязательства.

В. ЗИНОВЬЕВ.

## Советы специалиста

# БОЛЕЗНИ НАДЗЕМНЫХ ОРГАНОВ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ

**Н**АДЗЕМНЫЕ органы свеклы поражаются в период вегетации многочисленными болезнями. Большинство из них вызываются грибами. Значительное распространение имеют также вирусные и бактериальные болезни. Все они, нарушая нормальные процессы жизнедеятельности в зеленых листьях и других надземных органах растений, в той или иной степени снижают урожай и сахаристость корней.

Из опыта прошлых лет в свеклосеющих хозяйствах нашего района, наиболее распространенными и вредоносными болезнями надземных органов являются: пятнистость листьев, или церкоспороз, мухлистая роса, ложная мухлистая роса и мазаичность. Пятнистость листьев, или церкоспороз — одна из наиболее распространенных болезней сахарной свеклы.

Церкоспороз начинается с появления на вполне развитых листьях свеклы округлых пятен светло-бурой окраски с красноватой или буроватой каймой. Характерный признак этих пятен состоит в наличии серовато-белого налета с обеих сторон листа. Налет представлен спорами гриба, которые появляются во влажную теплую погоду или после обильного роса. Церкоспоровые пятна отличаются от других пятнистостей, встречающихся на посевах свеклы, своей всегда округлой формой, темные, не прозрачные, или, если и просвечивают, то никогда не бывают маслянистыми. В жаркую погоду листья с большим количеством пятен, в августе, быстро отми-

рают; при этом они чернеют, скручиваются и после отмирания черешков листьев, ложатся на землю. Отмирание начинается с самых крупных периферических листьев. Самые молодые внутренние листочки обычно не поражаются.

При сильном развитии болезни, когда вследствие церкоспороза отмирают самые крупные листья, междуурядья размыкаются и устилаются отмершей ботвой. Прирост корня в это время резко замедляется. К осени, при наступлении прохладной погоды, развитие болезни прекращается. Вредоносность болезни выражается в резком замедлении прироста корня на длительный период времени. У пораженных растений корни весят в два раза меньше, чем у здоровых. Накопление сахара в корне также уменьшается.

Во время отрастания новых листьев, после сильного развития болезни, снижение сахаристости достигает 3—7 процентов. Сбор сахара, вследствие снижения веса корня и сахаристости, уменьшается еще более, чем вес корня — в 2—2,5 раза. Поражение церкоспорозом нарушает все физиологические процессы в растении. В результате нарушения азотного обмена происходит увеличение выхода патоки и уменьшение выхода сахара. Возбудитель болезни — гриб. Грибница церкоспоры живет внутри тканей пятна. Кроме всех видов свеклы может поражать до 40 видов других растений, в том числе ширину, лебеду, осот, вьюнок одуванчик, а из сельскохозяйственных культур — люцерну, горох, картофель, сою и другие.

Инкубационный период (время после проникновения споры в устье до образования пятна) в летние месяцы длится 1—2 недели, а осенью, с наступлением похолодания, затягивается до 30—40 дней. Поэтому летом пятна образуются чаще, и болезнь развивается быстрее. Осенью же, хотя заражение и происходит, но пятна не проявляются до самой уборки.

Гриб сохраняется в течение зимы в отмерших листьях. Грибница церкоспоры в сухом помещении сохраняется жизнеспособность до 3 лет. В природных условиях большая часть гриба погибает, в остатках пораженных им тканей и в весне остается малое количество. Лучшие сохраняется в верхнем слое почвы и полностью погибает на глубине 20—30 сантиметров. В силосе и перепревшем навозе гриб погибает. Кроме остатков пораженных листьев, источником инфекции могут быть семенные клубочки. В природе наиболее благоприятная для развития гриба средняя температура составляет 20 градусов, при колебаниях от 15—16 до 25—27 градусов, а относительная влажность — выше 70 процентов.

В борьбе с церкоспорозом применяются агротехнические и химические мероприятия, а также культура устойчивых сортов.

Агротехнические мероприятия направлены на повышение устойчивости растений против церкоспороза, включают: правильный севооборот, сохранение влаги, предпосевная обработка почвы, внесение удобрений.

В результате обработки химическими препаратами пораженность посевов болезнями уменьшается, а вследствие этого снижаются потери от них. Эффективность химических средств измеряется прибавками в урожае, которые получаются в результате снижения степени поражения растений церкоспорозом при обработках. Наиболее эффективны в борьбе с церкоспорозом медные соединения. Сохранение урожая при обработках медьсодержащими фунгицидами составляет прибавку урожая в 15—50 центнеров с гектара.

Профилактические обработки посевов сахарной свеклы бордосской жидкостью и другими медьсодержащими препаратами следует проводить в самом начале развития болезни. Обработки, начатые при значительном развитии болезни в период отмирания листьев, почти не дают эффекта и практически бесполезны. Наиболее эффективны опрыскивания в период появления первых пятен.

Опрыскивание следует проводить во влажную теплую погоду. Опрыскивания во время длительных периодов засухи не дают никакого эффекта. Первое опрыскивание следует проводить в конце июня, начале июля во время первичного заражения, второе — после появления первых пятен через 18—20 дней после первого, третье — через такой же срок после второго при наличии условий, благоприятных для развития заболевания.

В. ШИМИГОНОВ, начальник станции защиты растений.

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ! Прекрасна природа нашего района, огромно ее значение в создании материальных и культурных благ трудящихся, в претворении в жизнь величественной программы коммунистического строительства. А поэтому долг каждого не только брать у природы ее щедрые дары, но также активно участвовать в охране и приумножении природных богатств родного края. «По-ленински любить природу, беречь и умножать ее богатства» — вот, что должно быть девизом каждого из нас.

Пионеры и школьники, комсомольцы и молодежь! Настало время борьбы за сохранение природы поставить в ряд главных вопросов пионерской и комсомольской работы. Будьте в первых рядах социалистического соревнования за ленинское отношение к природе.

Сейчас в районе насчитывается 16300 членов общества охраны природы и 49 коллективных членов, действует 160 общественных инспекторов

охраны природы, 2500 членов зеленых патрулей, плодотворно работают секции охраны почв, атмосферного воздуха и водных ресурсов, садоводства и виноградарства. При всех школах района имеются юношеские первичные организации, а при Надзорненской средней школе имеется одно из лучших в

с сорняками, вредителями и болезнями садов и виноградников, охраняют животных. Борются за чистоту атмосферного воздуха и водных ресурсов, среди населения района ведут разъяснительную работу о значении природы в жизни человеческого общества. Однако еще много предстоит сделать. Рай-

мосферного воздуха, вести активное наступление на стихийные силы природы — борьбу с ветровой и водной эрозией почв, с засухой, с засоленностью почв, со зловонными карантинными сорняками и вредителями сельхозкультур, за умножение и сохранение лесозащитных полос, животных и птиц и т. д.

Внедрять новейшие достижения науки и передовой практики в развитии сельского хозяйства, охраны природы, в выращивании высоких урожаев в растениеводстве и продуктивности в животноводстве. Развивать садоводство, виноградарство и цветоводство.

Районный совет общества охраны природы выражает уверенность в том, что молодежь и все население района не покажут сил для успешного выполнения задач по дальнейшему улучшению охраны, воспроизводству и рациональному использованию природных богатств в нашем районе.

Кочубеевский районный совет ВООП.

## К МОЛОДЕЖИ И НАСЕЛЕНИЮ РАЙОНА

крае школьное лесничество.

Члены общества и члены юношеской секции из года в год принимают активное участие в озеленении своих населенных пунктов, приусадебных территорий школ, организаций, учреждений, животноводческих ферм, занимаются обсадкой обочин дорог, ведут борьбу с эрозией почв,

онный совет общества охраны природы обращается к молодежи и всему населению района с призывом: активно участвовать в социалистическом соревновании за ленинское отношение к природе, вступать в члены общества и включаться в практическую работу по охране растительного и животного мира, водных ресурсов и ат-

Этот фильм создан по мотивам повести Михаила Зошенко «Возмездие» киностудией «Мосфильм» и рассказывает о судьбе простой русской женщины, ставшей во время гражданской войны отважной разведчицей.

Это давняя история. Случилась она в 1920 году в Крыму. Героиня этой истории Анна Лаврентьевна Касьянова побывала в самом центре

событий революции и гражданской войны и стала свидетельницей многих важных событий тех дней.

Много мытарств пришлось перенести Анне, выполняя порученное дело. Ее ждал плен, испытание расстрелом, счастливое освобождение и снова дорога в Симферополь, потом в Ялту, полная неожиданных поворотов и трудностей.

И хотя это давняя история, но забывать нельзя, что без таких историй не было бы нашего счастливого дня.

В главной роли снималась народная артистка РСФСР Татьяна Дороницина. Фильм широкоэкранный, цветной, поставлен режиссером-постановщиком В. Кольцовым.

Р. ТУРКЕНИЧ, директор кинотеатра «Спутник».

# Природа и ее охрана

В нашей стране проводится большая работа по организации охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов, узаконен определенный порядок ведения этой работы. К этому делу привлекается все население, все трудовые коллективы. С этой целью создано и действует Всероссийское общество охраны природы, основой которого являются его первичные организации, в члены которых входят рабочие, служащие предприятий, организаций, учреждений, члены колхозов, учащиеся школ, учебных заведений и т. д.

Под руководством партийных и советских органов в районе проделана и ведется немалая работа по вопросам охраны природы — охрана почв, растений, животных, водоемов, среды. Многие первичные организации общества поняли свои цели и задачи и добросовестно работают. Активно действуют первичные организации при колхозах имени Чапаева, имени Ленина, имени Октябрьской революции, совхоза «Родина», завода «Автоспецоборудование» и другие.

Однако, наряду с положительным, в районе имеется ряд отрицательных явлений, недостатков. Только недооценкой этого важного дела со стороны руководителей можно объяснить отсутствие первичных организаций в колхозе «Поля-

ная звезда», в совхозе «Беломечетский», в Кочубеевском объединении «Сельхозтехника», Октябрьском ремзаводе. Не организована эта работа в первичной организации совхоза «Закубанский», а на комбинате производственных предприятий при численности работников свыше 900 в первичной организации состоит только 75 человек.

Недавно проводился пленум районного общества охраны природы с повесткой дня «Об итогах работы VI съезда общества и задачах районной организации в свете решений XXV съезда КПСС». Районный совет общества решил провести это мероприятие в виде праздника «Дня природы». Приглашались принять участие в этом мероприятии все первичные организации, руководители всех хозяйств, предприятий, организаций, специалисты всех отраслей, все население. Однако многие из них не посчитали нужным присутствовать на празднике.

Дело охраны природы — это общенародное дело, жизненно важное. Общество охраны природы — массовая общественная организация, а его деятельность имеет государственное значение.

Г. СПАСЕНОВ, член совета районного общества охраны природы.

## Новый кинофильм «На ясный огонь»

**КОЧУБЕЕВСКОЙ ПМК-9 ТРЕСТА «СПЕЦСТРОИМОНТАЖ»** для работы на строительстве объектов в с. Казьминском

**ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную работу плотники-бетонщики, подсобные рабочие, грузчики. Оплата труда сдельно-премиальная. Доставка к месту работы и обратно производится автотранспортом ПМК. Выплачивается надбавка за разъездной характер работ.

Обращаться по адресам: с. Кочубеевское, ул. Торговая, 27, ПМК-9, отдел кадров, и с. Казьминское, Кочубеевское объединение «Колхозживпром», к председателю. 6-5

**ОКТЯБРЬСКИЙ РЕМОНТНЫЙ ЗАВОД ПРИГЛАШАЕТ** на постоянную работу в цех по ремонту тракторов «К-700» электросварщиков, газосварщиков, слесарей по ремонту двигателей и тракторов, токарей 2-3-4 разрядов, фрезеровщиков, жестянщика, электросварщиков, слесаря по резке металла, слесарей-сантехников, слесарей-электриков по ремонту электрооборудования и электриков. За справками обращаться в отдел кадров завода, ул. Станционная, 6. 3-2

Правление колхоза имени Октябрьской революции сообщает, что пруд на территории производственного участка № 2 колхоза (урочище Говеньки) зарыблен. Лов рыбы в нем всеми снастями запрещен. 3-3

**КОЧУБЕЕВСКОМУ РАЙОННОМУ ОБЪЕДИНЕНИЮ «СЕЛЬХОЗТЕХНИКА» ТРЕБУЮТСЯ** автослесари. Оплата сдельно-премиальная. 3-1

**КОЧУБЕЕВСКОМУ КПП (ЖБИ) на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ** электросварщики, формовщики, арматурщики, разнорабочие мужчины и женщины. Оплата сдельно-премиальная. Рабочие, проживающие в г. Невинномысске, с. Ивановском, доставляются транспортом комбината. Обращаться по адресу: ул. Торговая, КПП, отдел кадров. Телефон 2-88. 10-10

**АВТОТРАНСПОРТНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ № 2 «КРАЙКОЛХОЗСТРОЙ» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ** на работу: водители 1-2 класса на автомобили «МАЗ-503», «МАЗ-504», сварщики, инструментальщики, автослесари, водитель на автобус. Обращаться по адресу: с. Кочубеевское, ул. Торговая. Телефон 1-46 или 3-69. 6-2

**КОЧУБЕЕВСКОМУ ОТДЕЛУ КУЛЬТУРЫ ТРЕБУЕТСЯ** шофер 1-2 класса для работы на автобусе «Библиотека-автомобиль». Обращаться в районную библиотеку при Дворце культуры. 2-2

**КОЧУБЕЕВСКАЯ ИНКУБАТОРНО-ПТИЦЕВОДЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ ПРИГЛАШАЕТ** на постоянную работу в села Кочубеевское и Заветное разнорабочих, коচেгаров, птичник, слесаря, сторожа, столара. Оплата согласно штатному расписанию. Обращаться к директору Кочубеевской ИПС. Телефон 6-82. 3-2

**ОБЪЕДИНЕННОМУ ОБЩЕПИТУ КОЧУБЕЕВСКОГО РАЙПО СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную работу: повара, повара-кондитеры, кухонные рабочие, рабочие по переноске грузов, плотник, свинарка. 5-2

**КОЧУБЕЕВСКОМУ УЧАСТКУ СТАВРОПОЛЬСКОЙ ПМК-30 СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную работу: газосварщик, автокрановщик, экскаваторщик на «Э-652». Оплата труда сдельно-премиальная, выплачивается 30 процентов надбавки за разъездной характер работ. Обращаться на 4-й строительный участок колхоза имени Октябрьской революции. 3-2

**ОПТОВОЙ БАЗЕ КОЧУБЕЕВСКОГО РАЙПО** на постоянную работу **ТРЕБУЮТСЯ** грузчики и экспедиторы. 5-3

**КОЧУБЕЕВСКОЙ ПМК-9 ТРЕСТА «СПЕЦСТРОИМОНТАЖ» на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ РАЗНОРАБОЧНЕ-ГРУЗЧИКИ.** Оплата труда сдельно-премиальная. Доставка рабочих к месту работы и обратно производится автотранспортом ПМК. Выплачивается надбавка за разъездной характер работ. **ОБРАЩАТЬСЯ ПО АДРЕСУ:** с. Кочубеевское, ул. Торговая, 27, отдел кадров. Телефоны 1-16 и 5-29. 6-4

**КОЧУБЕЕВСКОМУ МЕБЕЛЬНОМУ ЦЕХУ «СТАВРОПОЛЬКРАЙ-МЕБЕЛЬБИТ» ТРЕБУЮТСЯ МЕБЕЛЬЩИКИ-СБОРЩИКИ.** Обращаться по адресу: с. Кочубеевское, ул. Гагарина, 54. 2-1

Педагогический коллектив Барсуковской средней школы и учащиеся скорбят по поводу трагической смерти ученика 10 класса **ПОМИНОВА** Анатолия, его матери **Нины** Степановны и выражают соболезнование родным и близким покойных.

Зам. редактора В. ШЕВКУНЕНКО

**КАЛИНИНСКАЯ ПРЯДИЛЬНО-ТКАЦКАЯ ФАБРИКА ИМЕНИ А. П. ВАГЖАНОВА ПРОИЗВОДИТ НАБОР** одинокой молодежи с образованием 8-10 классов на курсы: 1. Девушек в возрасте 15 лет и старше по подготовке ленточниц, ровничниц, сьемщиц, прядильщиц, заряжающих батарей, ткачей и мотальщиц.

**СРОКИ ОБУЧЕНИЯ:** 1) В возрасте от 15 до 16 лет — 1 год, обучение групповое. В период обучения выплачивается стипендия в размере 60 рублей в месяц и организуется 2-разовое бесплатное питание в день. Заработная плата после обучения 110-140 рублей. 2) В возрасте старше 16 от 3 до шести месяцев: в период обучения выплачивается заработная плата от 60 до 80 рублей в месяц; после обучения 120-160 рублей.

II. Юношей в возрасте 20 лет и старше для обучения на помощников мастеров, слесарей-ремонтников по ремонту технологического оборудования, электромонтеров. Срок обучения 4-6 месяцев. Заработная плата в период обучения 80 рублей, после обучения 120-170 рублей.

**ПРИНИМАЕМЫМ НА ФАБРИКУ** оплачивается стоимость проезда до г. Калинин, предоставляется благоустроенное общежитие на 3-4 человека в комнате. С желающими фабрика заключает срочный трудовой договор на 2 года, согласно которому дополнительно выплачивается единовременное пособие в размере 25 рублей и по истечении двух лет работы на фабрике, желающие ставятся на очередь на получение семейной жилой площади.

Окончившие курсы, остаются работать на фабрике.

Заявление о приеме на курсы направлять по адресу: г. Калинин, ул. Спартака, 47, фабрика имени А. П. Вагжанова, начальнику ткацкого производства. В заявлении необходимо указать год рождения и образование.