

Тоншаевский КОЛХОЗНИК

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОРГАН ТОНШАЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета выходит
с 3 января
1934 года

№ 44 (5343)

Вторник, 14 апреля 1981 г.

Цена 2 коп.

СОБРАНИЕ МОЛОДЫХ КОММУНИСТОВ

11 апреля в зале заседаний райкома КПСС состоялось собрание молодых коммунистов района.

С докладом «Высоко нести звание члена КПСС» выступил первый секретарь райкома КПСС В. А. Костров. Он остановился на итогах работы XXVI съезда КПСС, задачах, которые поставил съезд перед коммунистами и трудящимися нашей страны на одиннадцатую пятилетку. В докладе подробно были освещены те вопросы, над решением которых трудится районная партийная организация, в том числе и молодые коммунисты. Партия всегда доверяла нашей молодежи решение крупных задач. Свои силы, энергию и энтузиазм молодые коммунисты должны направить на дальнейшее развитие сельскохозяйственного производства, выполнение плановых заданий в промышленности и строительстве. Быть во всем примером

— в труде, общественной деятельности, быту — к этому обязывает звание коммуниста.

На собрании выступили И. Н. Смирнов, ветеран Коммунистической партии, участник Великой Отечественной войны, секретарь парткома Пижемского леспромхоза, Н. А. Козлова, молодой коммунист, заведующая учебной частью Тоншаевской средней школы, Р. И. Вершинина, молодой коммунист, заведующая фермой колхоза имени Ленина, И. Ф. Степанов, ветеран партии, участник Великой Отечественной войны, пенсионер, П. А. Томаров, ветеран партии, секретарь партийной организации совхоза «Вякшенерский», М. А. Окунева, ветеран партии, участница Великой Отечественной войны, секретарь Тоншаевской территориальной партийной организации.

С заключительным словом выступил В. А. Костров.

У С Л О В И Я

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ КОЛХОЗОВ, СОВХОЗОВ, ПОСЕВНЫХ АГРЕГАТОВ, МЕХАНИЗИРОВАННЫХ БРИГАД И ЗВЕНЬЕВ МЕХАНИЗАТОРОВ НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ В 1981 ГОДУ

Главным условием социалистического соревнования на весеннем севе считать борьбу за повышение эффективности и качества работы, правильное сочетание моральных и материальных стимулов.

Победителями в социалистическом соревновании признаются:

— колхоз или совхоз, выполнивший план весенних полевых работ в разрезе по культурам, проведя весенний сев на высоком агротехническом уровне, в сжатые сроки и с хорошим качеством, правильно использующий минеральные и органические удобрения, добившийся высокопроизводительной работы посевной техники, не имеющий нарушений по охране труда, технике безопасности, награждается переходящим Красным знаменем райкома КПСС, исполкома райсовета и райкома профсоюза работников сельского хозяйства с вручением свидетельства;

— хозяйства, занявшие второе и третье места, заносится на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник»;

— трактористы, занятые на подготовке почвы под посев, добившиеся выработки не менее 7 норм за пятидневку, экономно расходующие горючее и качественно производящие работы, заносится на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник», награждаются денежной премией: за 1 место — 20 рублей, за 2 — 15 руб., за 3 — 10 рублей;

— трактористы, занятые на внесении удобрений и выполнившие при хорошем качестве работ за 5 рабочих дней не менее 7 сменных норм, премируются: за 1 место — 20 рублей, за 2 — 15 руб., за 3 место — 10 рублей;

— трактористы и севцы на посевных агрегатах, добившиеся выработки не менее 6 сменных норм за 5 рабочих дней и выполнившие работу с хорошим качеством, одновременно с посевом вносящие удобрения, награждаются денежной премией: за 1 место — 20 руб., за 2 — 15 руб., за 3 — 10 рублей (каждому члену агрегата). В честь агрегата, занявшего 1 место, в районном центре зажигается звезда Трудовой славы;

— механизированная бригада или звено по кормопроизводству, подкормившие клевер и посеявшие многолетние травы и силосные культуры в лучшие агротехнические сроки, заносится на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник». Коллективу вручается денежная премия: за 1 место бригаде — 100 рублей, звену — 50 руб., за 2 место бригаде — 75 рублей, звену — 30 рублей, за 3 место бригаде — 50 рублей, звену — 25 рублей;

— механизированное звено по выращиванию льна, проведшее сев в лучшие агротехнические сроки, с внесением удобрений не менее 8 центнеров на гектар посевов при хорошем качестве, заносится на районную Доску почета в газете «Тоншаевский колхозник»

с выдачей денежной премии в сумме 30 рублей за первое место, 25 рублей — за 2, 20 рублей — за 3 место;

— механизированное звено по возделыванию картофеля, проведшее посадку этой культуры в кратчайшие сроки, с высоким качеством и соблюдением всех агротехнических приемов, заносится на районную Доску почета в районной газете «Тоншаевский колхозник» и присуждается денежная премия: за 1 место — 30 руб., за 2 — 25 руб., за 3 — 20 рублей;

Итоги социалистического соревнования бригад и звеньев по возделыванию льна, картофеля и кормопроизводству подводятся после появления всходов.

Итоги социалистического соревнования механизаторов, занятых на подготовке почвы, внесении удобрений и посева, подводятся каждые 5 дней с начала массового весеннего сева.

Сведения о результатах работы трех лучших механизаторов и трех посевных агрегатов за каждые 5 дней (в сменных нормах) подготавливаются и передаются в райком профсоюза работников сельского хозяйства ответственным лицом, которое назначается партийной организацией и руководителем хозяйства.

Денежные премии победителям в социалистическом соревновании будут вручены по окончании сева на районном соревновании пахарей из премиальных фондов колхозов и совхозов.

Вклад водителей

Напряженным был минувший месяц для водителей Пижемского лесхоза. Намечалось вывезти как можно больше древесины, чтобы создать запас на период бездорожья. С поставленной задачей все водители справились с честью.

Наивысшей выработки на машино-смену достиг шофер Б. Г. Черепанов. А всего за месяц он доставил на нижний склад 962 кубометра вместо 800 кубометров по плану.

Замечательные показатели у В. А. Соловьева. Он вывез 688 кубометров, что составляет 125 процентов. Выработка на машино-тракторную смену составила 36,2 кубометра из плана 29 кубометров.

А. МОРОЗОВА.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

МЕХАНИЗАТОРОВ КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ НА ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ ВЕСЕННИХ ПОЛЕВЫХ РАБОТ В 1981 ГОДУ.

Руководствуясь решениями XXVI съезда КПСС, постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О Всесоюзном социалистическом соревновании за успешное выполнение и перевыполнение заданий одиннадцатой пятилетки и включившись во Всесоюзное социалистическое соревнование за повышение эффективности производства и качества работы, успешное выполнение заданий одиннадцатой пятилетки, механизаторы Тоншаевского района решили ознаменовать 1981 год новыми трудовыми успехами.

Горячий отклик в душе каждого механизатора и ремонтника нашло постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по подготовке и проведению весенних полевых работ в 1981 году».

Сейчас по всей стране развернулось социалистическое соревнование за образцовую подготовку техники к сезону 1981 года, за получение высших урожаев зерна, за максимальную отдачу каждого гектара земли.

Многие механизаторы нашего района показывают образцы ударного труда, работают высокопроизводительно, добиваются высокого качества каждой проведенной операции по ремонту техники. Среди них Василий Милитеевич Шишкапов — слесарь Омшинской мастерской Тоншаевской райсельхозтехники, Юрий Борисович Комаров — слесарь Тоншаевской мастерской, Сергей Павлович Клешиин — электрик Тоншаевской мастерской, Николай Егорович Поплаухин — тракторист колхоза «Путь Ленина», Николай Васильевич Чикишев и Леонид Анатольевич Валов — трактористы колхоза имени Тимирязева, Сергей Александрович Бакшаев — слесарь-ремонтник совхоза «Прогресс», Александр Николаевич Бездежных и Анатолий Николаевич Демин — трактористы, Николай Михайлович Солоницын — мастер-наладчик колхоза имени Кирова.

Труженики сельскохозяйственного производства нашего района приняли на 1981 год высокие социалистические обязательства:

— получить урожай зерновых культур по 13 центнеров с гектара;

— собрать зерна 20 тысяч тонн;

— падоить от каждой коровы по 2000 кг молока;

— продать государству 4000 тонн зерна, 6000 тонн картофеля, 9000 тонн молока, 1650 тонн мяса, 50 центнеров шерсти, 250 тонн льноволокна.

Эти обязательства налагают на нас, механизаторов, большую ответственность. Поэтому пусть во всей нашей работе ведущим будет убеждение, что лишь при высоком качестве труда каждого может стать эффективной общая борьба за высокий урожай. Пусть совесть каждого из нас будет

нам главным контролером.

В ответ на постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по подготовке и проведению весенних полевых работ в 1981 году», в котором подчеркивается особая важность зернового производства, мы, механизаторы, Тоншаевского района, принимаем на период летних полевых работ следующие социалистические обязательства:

— своевременно и с хорошим качеством отремонтируем все тракторы и посевную технику и поставим ее на линейку готовности 15 апреля, уборочную технику — к 1 мая;

— с целью обеспечения высокопроизводительной работы техники и качественного ее использования укомплектуем тракторы и машины квалифицированными кадрами и организуем работу тракторов в две смены, максимально будем использовать технику, привлеченную из промышленных предприятий;

— широко распространим наставничество над молодыми механизаторами;

— проведем сев ранних зерновых культур за 120 часов, льна — за 6 рабочих дней, посадку картофеля — за 12—15 рабочих дней, сделаем все для того, чтобы каждый гектар обрабатываемой земли получил достаточное количество органических и минеральных удобрений;

— своевременно проведем вспашку паров на всех площадях, озимые культуры посею до 25 августа;

— будем проводить настойчивую работу по совершенствованию технологии возделывания картофеля, льна, силосных культур, широко применяя комплекс машин на выращивании и уборке этих культур;

— возделывание картофеля, льна и силосных культур поручим только механизированным звеньям. Посадку картофеля произведем из расчета не менее 45 тысяч клубней на гектар пашни. Доведем уровень комбайновой уборки картофеля до 50 процентов, льна — до 100 процентов;

— обеспечим механизированную уборку соломы, выполним планов заготовки соломы в количестве 27 тысяч тонн и сенажа — 12 тысяч тонн;

— организуем своевременный и тщательный уход за посевами и их защиту от вредителей и болезней.

Принимая социалистические обязательства, мы приложим все усилия, чтобы лозунг «Работать лучше, повышать эффективность и качество» стал нормой труда каждого механизатора, чтобы опыт и знания были направлены на успешное претворение в жизнь планов и социалистических обязательств 1981 года.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на районном совещании механизаторов 10 апреля 1981 года.

„КРУГЛЫЙ СТОЛ“ РЕДАКЦИИ

ВЕСЕННЕМУ СЕВУ — ХОРОШУЮ

Весну обычно в народе ждут с нетерпением, как ни одно другое время года. С ее приходом связывают осуществление многих планов. Одно из самых значительных дел, которым занимаются люди с приходом весны, — это посевная кампания, закладка основы будущего урожая. Посевные заботы — заботы почетные и ответственные.

Весеннюю страду у нас без оснований называют серьезным, строгим экзаменом для специалистов сельского хозяйства, механизаторов, руководителей колхозов и совхозов, всех работников села. И от того, как район подготовился

к этому важнейшему периоду сельскохозяйственных работ, зависит и исход посевной.

XXVI съезд КПСС отметил, что основой продовольственной программы является дальнейший подъем сельского хозяйства. Первая весенняя страда одиннадцатой пятилетки — начальный этап решения этой задачи.

Вопросам проведения весенней посевной была посвящена беседа «за круглым столом», которая состоялась в редакции газеты «Тоншаевский колхозник». В ней приняли участие главный агроном Н. А. Андреев и главный инженер Б. Н. Подковыркин из совхоза «Прогресс», агроном

колхоза «Путь Ленина» В. П. Втюрина, главный агроном колхоза имени Свердлова Р. Л. Чистякова, главный инженер колхоза «Малокаменский» В. И. Кузнецов, секретарь партийной организации совхоза «Вяжненский» П. А. Томаров, управляющий объединением сельхозхимии Б. В. Втюрин, заместитель управляющего райсельхозтехники В. А. Чащин, главный агроном райсельхозуправления Р. Н. Окунев, главный инженер райсельхозуправления В. П. Лобанов, первый секретарь райкома КПСС В. А. Костров.

Предоставляем слово участникам беседы «за круглым столом».

НАШИ ДЕЛА И ПЛАНЫ Окажем помощь

Н. А. АНДРЕЕВ, агроном совхоза «Прогресс».

Весенне-полевые работы в нашем хозяйстве предстоит провести на площади 1564 гектара. Из них ранние зерновые культуры надо посеять на 1005 га, картофель займет 225 га, силосные — 120, однолетние культуры — 240 гектаров. Кроме этого, отводится 8 гектаров под корнеплоды и 2 гектара под капусту.

Для проведения всего комплекса работ дирекция совхоза, партийная, профсоюзная организации совместно с агрономической и инженерной службой провели большую работу по подготовке и осуществлению намеченного.

Сейчас полностью отремонтирован тракторный парк, посевные и почвообрабатывающие машины. Вся прицепная техника закреплена за механизаторами.

Разработаны и утверждены мероприятия и рабочие планы как по совхозу, так и по бригадам. На все гусеничные тракторы подобраны и закреплены по два тракториста для двухсменной работы. Созданы специализированные звенья по всем видам работ. На весенне-полевых работах механизаторы будут обеспечены горячим питанием.

Для весеннего сева совхоз на сегодняшний день полностью имеет семена яровых культур за исключением семян гороха и силосных (кукурузы и подсолнечника).

В осенне-зимний период завезено 670 тонн минеральных удобрений и 8400 тонн органических. Этого количества нам вполне хватит для заправки почвы. Органика в ос-

новном будет внесена под картофель.

Посев зерновых и посадка картофеля будет производиться только с одновременным внесением минеральных удобрений в рядки, а посадка картофеля будет производиться в ранее нарезанные гребни, для этого у нас переоборудованы два культиватора КОН-2,8.

Учитывая трудности, связанные с весенней распутицей, уже большинство техники и семян завезено в отдаленные бригады.

Большую роль в успешном проведении любых сельскохозяйственных работ играет социалистическое соревнование. С этой целью в нашем совхозе разработаны и приняты условия социалистического соревнования на период весенне-полевых работ. Итоги соцсоревнования будут подводиться за пятидневку. Победители соревнования будут поощряться денежными премиями и ценными подарками. В честь передовиков будут выпускаться «молнии», «боевые листки», подниматься флаг трудовой славы.

Главный вопрос, который нас тревожит в данный момент, это внесение органических удобрений и переборка семенного картофеля. В этих вопросах нам не обойтись без помощи районного объединения сельхозхимии и шефствующих организаций.

При положительном решении этих задач мы сделаем все, что от нас требуется, проведем весь комплекс весенне-полевых работ на высоком агротехническом уровне, в оптимальные сроки, с хорошим качеством.

Б. В. ВТЮРИН, управляющий производственным объединением сельхозхимии.

На период весеннего сева организуем пять звеньев в помощь хозяйствам района по внесению органики. Четыре из них будут использованы в картофелеводческих хозяйствах колхозов «Коммунар», «Путь Ленина» и совхозе «Прогресс». По мере наших возможностей окажем помощь и другим хозяйствам. Пятое звено будет вносить минеральные удобрения и доломитовую муку.

Силами нашей организации вывезено на поля колхозов и совхозов за осенне-зимний период 100 тысяч тонн органических удобрений и за последний квартал — 50 тысяч. Наша задача — помочь хозяйствам привести их в действие, то есть внести в почву. Объем работы большой, и потому мы уже сейчас планируем как лучше использовать наши технические и людские ресурсы. Во время посевной транспорт будет занят на вывозке аммиачной воды, минеральных удобрений и доломитовой муки.

Сейчас транспорт не весь на ходу. Многие трактора и машины ожидают обновления. Но у нас нет запасных частей и достать их практически нелегко. Поневоле приходится использовать старые запчасти. А ведь они не дают надежной гарантии. Может случиться так, что трактор или машина могут выйти из строя в любое время. И тем не менее мы стремимся к тому, чтобы не подвести хозяйства и общими силами провести сев в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне.

ВСТРЕЧАЯ СТРАДУ



Р. Л. ЧИСТЯКОВА, агроном колхоза имени Свердлова.

С семенами мы еще не закончили свою работу, их у нас не хватает. К протравливанию только что приступили. В ближайшее время эту работу постараемся закончить.

Что еще сказать. Нам предстоит посадить в этом году 150 гектаров картофеля. Дело серьезное. Семенные клубни у нас перезимовали хорошо. Для нынешнего года — очень хорошо. Значит, нам остается выполнить все правила агротехники посадки и хорошо провести последующий уход за ними. Это — наша обязанность.

Хозяйство культивирует преимущественно «лорх». Хороший сорт. Но по нашей местности его надо садить рано, так как период вегетации у

него весьма продолжительный. Посадить его поздно — значит собрать биологически неполноценные клубни. Все это у нас на учете. Сейчас ведем переборку картофеля. Отрадно, что отходов немного.

Минеральные удобрения завезли все, сколько нам нужно. Остается только по-хозяйски ими распорядиться. Одно плохо: хранятся они в очень сухих помещениях. Некоторые находятся чуть ли не под открытым небом.

Что сказать о технике. Сеялки все подготовлены. Хуже обстоит с культиваторами. Особенно с культиваторами сплошной обработки почвы. Их требуется не менее 5, а имеется только два. Где брать недостающие — сказать пока не могу.

В нынешнем году хозяйство будет подсеивать 150 гектаров клевера. Надо бы больше, но не хватает семян. Согласно рабочему плану, подсев намечено провести в ранние весенние сроки. Надо сказать, что с травосеянием у нас все благополучно. В прошлом году, например, мы подсеивали 178 гектаров, а надеемся только на 100. На 78 гектарах хорошей травы не ожидаем. Может урожай и будет, но нас он удовлетворить не может.

БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ Новым методом

В. И. КУЗНЕЦОВ, главный инженер колхоза «Малокаменский».

Лен — культура, на выращивании которой специализируется наше хозяйство. Ежегодно мы выдерживаем план сева льна, что доводится для колхоза. Однако сдать всю получаемую продукцию нам не всегда удается.

Так вышло и в прошлом году. Все планируемые площади под лен засеяли. Это хорошо. Но вот с его уборкой не все сложилось благополучно. В сырую погоду плохо шли машины, да и лен до начала уборки еще не вызрел. А в итоге — большой урожай остался в конусах и скирдах. Сейчас проводится работа по отправки продукции государству. Но хотелось бы остановиться на более важных проблемах, которые еще не решены в хозяйстве и сдерживают сроки уборки льна.

Лен, как и картофель, — трудоемкая культура. Но для его возделывания внедряется все больше совершенной техники, пользоваться которой мы еще не совсем научились. Не можем ее отрегулировать и пустить на полную мощность.

Так получилось, например, в прошлом году, когда большую половину урожая собрали вручную. Техника же использовалась не полностью.

Увеличивающиеся под посев льна площади требуют совершенствования механизации при всех операциях сева и уборки. Поэтому необходимо пересмотреть всю организацию труда льноводческого звена, у которого достаточно опыта, чтобы сделать льноводство в хозяйстве рентабельным.



В. П. ВТЮРИНА, агроном колхоза «Путь Ленина».

Картофелеводы хозяйства помнят, каких усилий стоил нам в прошлом году собранный урожай картофеля. Не легче сложилась обстановка и с его сохранностью. Во избежание больших потерь семенного материала этой культуры, пораженного очагами гнили, у нас в зимние дни организовывалась переборка клубней. Но она ощутимых результатов не дала. Поэтому потребовалась вторичная переборка, к которой в хозяйстве уже приступили.

Возделыванием этой культуры в нынешнем году будет заниматься звено В. В. Втюрина, состав которого прежний. Взяв все минусы работы прошлых лет, в эту посевную кампанию мы решили при возделывании картофеля внедрить некоторые новшества. Нынче будет применен новый, более совершенный метод внесения гранулированных удобрений, суть которого сводится к следующему. На культиватор для нарезки гребней навешивается ящик с удобрением. По семепроводом оно вносится в почву и заделывается в почву лапами орудия.



На снимке: участники «круглого стола».

Фото В. Исаева.

ПОДГОТОВКУ И ЧЕТКОЕ ПРОВЕДЕНИЕ

РАЦИОНАЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЕХНИКУ



В. П. ЛОБАНОВ, главный инженер райсельхозуправления.

Наибольшую производительность можно получить лишь тогда, когда используешь исправную, хорошо подготовленную технику. В настоящее время по району завершена подготовка посевных и посадочных машин, а ряд хозяйств уже приступил к подготовке сенокосильной и силосоуборочной техники. Так, на 1 апреля готовность сеялок составляет 91 процент, картофелесажалок — 100, культиваторов — 90, плугов — 100 процентов. За осенне-зимний период около 40 процентов тракторов, имеющихся в колхозах и совхозах района, прошли ремонт.

И все же готовность их остается низкой. На 1 апреля из 415 единиц исправных 339. Опасение вызывают тракторы, к которым не достает двигателей А-41. Кроме того, около 50 тракторов в хозяйствах еще не укомплектованы кадрами механизаторов.

До начала весенне-полевых работ необходимо решить еще

очень много важных вопросов, в частности нужно срочно принять меры к доукомплектованию тракторов механизаторами, к завершению подготовки сельскохозяйственных машин. Чтобы обеспечить высокую производительность труда и экономическую эффективность сельскохозяйственных машин, необходимо выполнять работы в лучшие агротехнические сроки, тщательно регулировать машины, правильно комплектовать машинно-тракторные агрегаты. Есть необходимость, хотя бы вкратце, остановиться на этих факторах.

Под термином «исправная машина» считается та, которая прошла ремонт. Но эта машина, имея все узлы и агрегаты исправными, еще не может быть выпущена в поле, не может использоваться эффективно и качественно. Любая, даже самая простая по конструкции машина требует проведения комплекса регулировочных операций. От того, как они будут проведены, зависит производительность и, в первую очередь, качество выполняемых работ. А вот этого пока у нас нет. Вся беда в том, что практически ни в одном хозяйстве нет регулировочных площадок, хотя для их строительства не требуется ни смет, ни проектов. Размер оптимальной регулировочной площадки 6х6 м.

Значительное сокращение сроков проведения работ дает правильное комплектование машинно-тракторных агрегатов. Часто можно видеть такую картину, когда трактор

ДТ-75 или ДТ-54 тащит одну сеялку. Какая же здесь эффективность использования техники? К одному трактору вполне можно приспособить несколько прицепных агрегатов. К сожалению, этого не делается. Весенние сельскохозяйственные работы пока еще зависят от погоды. Оптимальные сроки сева невелики. Вопрос стоит так, чтобы наиболее полно использовать время. А это требует очень четкой организации всего комплекса весенне-полевых работ.

В последние годы в хозяйствах района не только не увеличивается численность рабочих, но уменьшается. Выполнять погрузочно-разгрузочные операции становится практически некому. И вследствие этого наблюдаются частые простои агрегатов на севе. Чтобы уменьшить их, нужна комплексная механизация основных сельскохозяйственных процессов. На весеннем севе ручные операции производятся на загрузке сеялок и картофелесажалок. Хозяйства, занимающиеся зерном и картофелем, уже решили эти вопросы. Очень хороший пример показывает колхоз «Путь Ленина».

Мы уже не первый год ведем разговор об изготовлении простейших загрузчиков сеялок. Они сделаны в колхозах «Путь Ленина», «Коммунар», совхозах «Ошминский» и «Вякшенерский». Но почему-то используются только в колхозе «Путь Ленина». Хотелось бы надеяться, что в этом году изготовлением загрузчиков займутся все хозяйства района.

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ НА ВЕСЕННЕМ СЕВЕ



Р. Н. ОКУНЕВ, главный агроном управления сельского хозяйства.

Колхозам и совхозам района весной этого года предстоит выполнить большой объем полевых работ, а именно: осуществить яровой сев на площади 17816 гектаров без подсева многолетних трав. Все же культуры будут размещены более чем на 20 тысячах гектарах. Из общего ярового сева 12805 гектаров отводится зерновым, на 1145 нужно посадить картофеля, 1100 гектаров займут силосные, 1326 — однолетние травы, 115 — корнеплоды, 15 — овощи и 1310 — лен. При этом следует учесть, что зяби подпята с осени только 5000 гектаров. Весновспашку предстоит произвести на площади около 13000 гектаров.

На посев зерновых культур и однолетних трав хозяйствам района необходимо иметь 3367 тонн семян. Фактически было засыпано в семенные и обменные фонды 2261 тонна, или 67 процентов к потребности.

Полностью сохранили зерно колхозы «Коммунар», имени Свердлова, «Путь Ленина». Тревожное положение сложилось с семенным фондом в колхозах «Колос», имени Ленина, имени Свердлова, совхозе «Ошминский». В течение зимы совхозы «Вякшенерский», «Прогресс», колхозы «Красная нива», имени Свердлова и некоторые другие самостоятельно изыскивали и приобретали семена за пределами района и области. Оказывалась помощь в этом деле со стороны областного управления сельского хозяйства. На сегодняшний день все недостающее количество семян яровых культур выделено, кроме льна, многолетних трав и кукурузы. В оставшиеся дни хозяйствам района необходимо сделать все, чтобы полностью обеспечить себя семенами. Для этого требуется только организовать вывозку семенного материала из Шахуньи. Некоторые же специалисты и руководители хозяйств умышленно затягивают его вывоз.

Ряд колхозов и совхозов получили с Шахуньской райбазы некондиционный семенной материал по засоренности. Такими семенами сеять нельзя. Их надо очистить и довести до кондиционного состояния по чистоте. И сеять ими можно только после проверки в семенной лаборатории. Колхозы имени Ленина, имени Тимирязева, «Красная нива», «Мало-

каменский», имени Свердлова занимались очисткой полученных семян. Результаты получились хорошие, качество зерна резко улучшилось. До посева еще есть время продумать эту работу всем, у кого завезены некондиционные семена.

От болезней и вредителей погибает до трети урожая. Поэтому семена должны быть протравлены ядохимикатами. Заблаговременная обработка дает более положительные результаты.

Особую тревогу в этом году вызывает сохранность семенного картофеля. Поэтому во всех хозяйствах приступили к его переборке.

В целом можно сказать, что подготовка к весеннему севу в районе проходит удовлетворительно. Отдельные хозяйства эти вопросы решают более успешно, другие — несколько хуже. Заслуживает, например, одобрения работа правления и партийной организации колхоза имени Кирова. В этом хозяйстве удовлетворительно решаются вопросы подготовки семян, ремонта техники, завоза органических и минеральных удобрений. В колхозе имеются в достаточном количестве семена овса.

Очень большие объемы посевных работ предстоит выполнить совхозам «Ошминский» и «Вякшенерский». В связи с этим, всеми обслуживающими сельское хозяйство, предприятиями должно быть уделено особое внимание для этих хозяйств.

Для того, чтобы успешно решить все вопросы, связанные с проведением полевых работ, в каждом колхозе и совхозе необходимо составить четкий план их проведения, в котором предусмотреть агротехнические и организационные мероприятия, меры морального и материального поощрения, культурно-бытовое обслуживание.

Для примера опять же можно взять колхоз имени Кирова. Планом организационно-технических мероприятий здесь предусмотрено сев яровых зерновых и зернобобовых культур провести за 12 рабочих дней, посадку картофеля — за 14. За трактористами закреплены тракторы, почвообрабатывающие и посевные машины. Разработан план применения органических и минеральных удобрений. Больше внимания будет уделено работе бригад и звеньев.

Разработан и посевной комплекс. Каждый механизатор знает в каком звене он трудится и какие работы будет выполнять. Условиями социалистического соревнования предусмотрено ежедневное подведение итогов, моральное и материальное стимулирование. В период сева для механизаторов и других работников будет организовано общественное питание.

Тщательно подготовиться к проведению полевых работ — задача сегодняшнего дня.



На снимке: участники «круглого стола».

Фото В. Псаева.

ГЛАВНОЕ — СРОКИ И КАЧЕСТВО

В. А. КОСТРОВ, первый секретарь райкома КПСС.

— Нам всем надо учесть, что год 1981 — особенный. Во-первых, ему предшествовали три неблагоприятных года. Это отразилось и на людях и на технике. Но все же к нынешней посевной сделано немало. Большая работа проведена с семенами, в чем заслуга агрономов хозяйств. Много делает для сельского хозяйства производственное объединение сельхозхимия. Ведется планомерная работа по закреплению кадров в колхозах и совхозах.

Работать творчески, с инициативой — вот под каким девизом должны трудиться все труженики. Это же подчеркнут

и XXVI съезд КПСС. В настоящее время введена новая система оплаты труда в животноводстве и за производство продуктов полеводства, где расчет идет от средней цифры, достигнутой в десятой пятилетке. Это надо учесть каждому, чтобы поправить финансовое положение хозяйств района.

Посевная не за горами. Чтобы ее провести на уровне, необходимо каждому хозяйству разработать твердый график проведения полевых работ.

Успех любого дела решают люди. Работе с кадрами необходимо уделять самое пристальное внимание. Люди, техника, семена — вот слагаемые успеха на севе. Необходимо

также совершенствовать систему морального и материального поощрения, следить за дисциплиной труда — везде надо ввести за норму начинать работу на севе с 6 часов утра и чтобы она продолжалась 12—14 часов в сутки. Без этого успеха ждать нечего.

Ну и, конечно, четкая организация всех служб и забота о людях. С первого дня надо создать условия для хорошей работы: организовать горячее питание, наладить культурно-бытовое обслуживание.

Должен быть постоянный и очень строгий учет сделанного, контроль за качеством выполненных работ. Сроки и качество — вот главные условия для успешного проведения весенне-полевых работ.

НОВОЕ В ТЕЛЕВИДЕНИИ

За последнее время в Горьковское областное производственно-техническое управление связи поступают письма с просьбой объяснить правила приема телевизионных передач в дециметровом диапазоне волн от Шахунского телевизионного ретранслятора.

На запросы телезрителей отвечает старший инженер службы радио и телевидения областного управления связи Николай Павлович БИРИН.

Государственным планом дальнейшего развития телевидения в Горьковской области в 1981 году предусмотрен ввод в эксплуатацию телевизионной радиостанции второй программы телевидения в городе Шахунья.

Новый телевизионный передатчик будет транслировать учебный блок и четвертую союзную программу на 33 телевизионном канале. Вопрос подачи областной программы телевидения технически будет решен несколько позже.

Зона уверенного приема телевидения на этом канале предполагается в радиусе 50—60 км от г. Шахунья, т. е. в эту зону войдут Шахунский, Тоншаевский, Тонкинский, Шарангский, часть Уренского и часть Ветлужского районов.

Что же представляет из себя дециметровый диапазон и какие особенности его приема?

В настоящее время численность телевизионных центров

и ретрансляторов, работающих в метровом диапазоне волн (1—12 каналы), достигла той цифры, когда дополнительная установка передатчиков в этом диапазоне будет создавать сильные перекрестные помехи.

Возникла необходимость разработки новой телевизионной аппаратуры, работающей на более высоких частотах (21—41 канал). Этот диапазон не подвержен воздействию помех и обеспечивает высокое качество приема как цветного, так и черно-белого телевизионного изображения.

Для приема телевидения в этом диапазоне частот на обычные телевизоры созданы специальные приемные антенны и приставки для преобразования дециметровой частоты в прежний метровый диапазон. Такие приставки называются конверторами. Дециметровый диапазон северной части Горьковской области будет конвертироваться во второй метро-

вый телевизионный канал.

В настоящее время промышленность освоила выпуск конвертеров двух типов СКД и ПСКД. Приставка типа СКД устанавливается во внутрь тех телевизоров, где предусмотрен их монтаж (это в основном телевизоры цветного и черно-белого изображения второго класса и последние модели третьего класса). Исключение составляют лишь те телевизоры, после марки которых стоит буква «Д» («Горизонт-728-Д», «Шилялис-402Д»), где приставки СКД монтируются заводом-изготовителем.

Приставки типа ПСКД устанавливаются автономно к любому телевизору старых и новых марок согласно инструкции и обращение с ней не требует технических навыков от телезрителя.

Оба типа приставок приобретаются в магазинах радио и спорткультторга, а установка конвертеров СКД осуществляется только службой мастеровских бытремонта.

У многих телезрителей может возникнуть вопрос, можно ли принимать программу телевидения в дециметровом диапазоне на существующие метровые антенны? Нет нельзя.

Для приема дециметровых волн нужна специальная антенна. Наружные телевизионные антенны дециметрового диапазона продаются и устанавливаются службой бытремонта по заявкам телезрителей.

Приставки типа ПСКД продаются в комплекте с комнатной антенной дециметрового диапазона. Необходимо учесть, что качественный прием на эту антенну не более 10 км. т. е. в зоне прямой видимости на телевизионную станцию. Любое препятствие в виде каменной или железобетонной стены резко ухудшает прием и снижают качество телевизионного изображения.

Прием телевизионного сигнала метрового диапазона на дециметровую антенну так же невозможен.

В заключение хотелось бы сказать, что в случае установки самодельных приставок или наружных антенн дециметрового диапазона, изготовленных самими телезрителями, ответственность за качество приема работники областного радиотелевизионного передающего центра и работники теле-радиобыттехники не несут.



Вторник, 14 апреля

14.50 — По ГДР. Кинопрограмма. 15.20 — Творчество юных. 16.05 — Твоя ленинская библиотека. 16.35 — «Новый год в апреле». Телефильм о Лаосе. 17.05 — Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь. 17.15 — Концерт. 17.50 — «Мой милый Саша...». Посвящается Александру Одовскому. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Человек и закон. 19.35 — «Он, она и Штефан». Худ. телефильм (ГДР). 21.00 — Время. 21.35 — Лица друзей. 22.30 — Сегодня в мире. 22.45 — Играет С. Бодюл (орган). Фильм-концерт.

Среда, 15 апреля

8.00 — Время. 8.40 — Гимнастика. 9.05 — Мультифильм. 9.45 — «Он, она и Штефан». Худ. телефильм (ГДР). 11.05 — Пьесы для гитары исполняет В. Широков. 14.30 — Новости. 14.50 — По Сибири и Дальнему Востоку. Кинопрограмма. 15.50 — Родная природа. 16.10 — Шахматная школа. 16.40 — Л. Бетховен — Сонаты для скрипки и фортепьяно. 17.35 — Отзовитесь, горнисты! 18.05 — «Сердечное спасибо». Документальный фильм о совместном полете международного экипажа космического корабля «Союз-31» дважды Героя Советского Союза В. Быковского и первого космонавта ГДР, Героя Советского Союза Зигмунда Йена. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Хоккей. Сборная СССР — сборная Канады. 21.00 — Время. 21.35 — Концерт. 22.00 — Хоккей. Сборная ЧССР — сборная Швеции. В перерыве (22.40) — Сегодня в мире.

Четверг, 16 апреля

8.00 — Время. 8.40 — Гимнастика. 9.05 — Встреча юнкор-телестудии «Орленок» с Героем Советского Союза, летчиком-космонавтом СССР Ю. В. Малышевым. 9.50 — Клуб кинопутешествий. 10.50 — Утро нашей жизни. Концерт. 14.30 — Новости. 14.50 — «Инженеры огненного фронта». Научно-популярный фильм о подготовке специалистов высшей квалификации для пожарной охраны в Высшей инженерной пожарно-технической школе МВД СССР. 15.20 — Поэт Е. Сапогова. 15.35 — Наставник. Тележурнал. 16.05 — Телестудион. 16.35 — «Эрнст Тельман». Телефильм. 17.15 — Концертный зал телестудии «Орленок». 18.00 — Ленинский университет миллионов. Борьба КПСС за международную разрядку. 18.30 — В каждом рисунке — солнце. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь!. 19.25 — Творчество народов мира. 19.55 — Худ. фильм «Там, за горизонтом». 1-я серия. 21.00 — Время. 21.35 — Г. Марков. Страницы творчества. 22.45 — Сегодня в мире.



Московская область. Искусство мастеров Дмитровского ордена Трудового Красного Знамени фарфорового завода, расположенного в поселке Вербилки, пользуется широкой известностью. Завод основан в 1766 году. Сегодня это современное предприятие, выпускающее изделия более 160 наименований. Работы вербильковских мастеров демонстрировались и получили награды на 92 зарубежных выставках в 33 странах.

Коллектив завода планомерно увеличивает выпуск фарфоровых изделий, часть которых отправляется на экспорт. Большим спросом эти изделия (тонкостенные сервизы, чайники, декоративные наборы) пользуются в Монголии, Чехословакии, Греции, Иордании и ряде других стран.

На снимке (слева направо): ученик живописца Константин Шепелев, старший художник Виктор Лосев, мастер-живописец Нина Бушова и главный художник завода Олег Каховский обсуждают работы молодых художников.

Фотс Н. Акимова и Ю. Лизунова.

(Фотохроника ТАСС).

Поточно-цеховая система производства молока

(Рекомендательный список литературы).

В последнее время широкое распространение получил опыт львовских животноводов по внедрению прогрессивной поточно-цеховой технологии производства молока. Внедряется этот метод и в животноводстве нашей области.

Об опыте работы по новой технологии рассказывают следующие книги и статьи: А. Т. Байдюк, И. З. Шульган. Поточно-цеховая система производства в молочном животноводстве. — М.: Колос, 1980. — 286 с.

В книге освещены общие вопросы перевода молочного скотоводства на прогрессивную технологию, изложена сущность поточно-цеховой системы производства молока, показана ее экономическая эффективность.

М. Г. Васильев. Поточно-цеховая система производства молока. — Киев: Урожай, 1979. — 192 с.

Раскрывается сущность и практическая ценность поточно-цеховой системы производства молока. Новая технология и прогрессивные формы организации и оплаты труда позволили повысить экономическую эффективность молочного скотоводства и решить проблему животноводческих кадров.

Опыт львовских животноводов — на фермы Нечерноземья. — Сел. хоз-во Нечерноземья, 1980, № 1, с. 4—11.

Подборка статей рассказывает о достижениях хозяйств Нечерноземной зоны, применивших поточно-цеховую систему.

А. Зусмановский. Цеховая система — ключ к промышленному производству молока.

— Животноводство, 1980, № 6, с. 13—15.

О сущности цеховой проблемы, проблемах внедрения ее в производство.

С. Грядов. Обоснование поточности производства. — Животноводство, 1980, № 7, с. 13—15.

Рассматриваются методические вопросы организации и планирования поточного производства в промышленном скотоводстве.

И. Макушенко. Цеховая организация производства молока. — Животноводство, № 9, с. 21—23.

Директор Украинского НИИЖ «Аскания-Нова», где поточно-цеховая система разрабатывается с 1956 года, делится опытом этой работы.

В. И. Шульган. Организация воспроизводства стада при поточно-цеховой системе производства молока. — Животноводство, 1980, № 1, с. 42—43.

Автор — начальник отдела по руководству госплемстанциями Львовской области рассказывает о прогрессивных методах ремонта стада.

В. Протасов, Е. Белоградская. Оплата труда при поточно-цеховой технологии производства молока. — Животноводство, 1980, № 4, с. 35—38.

В статье рассказано о тарификации работ и нормах обслуживания животных, об оплате труда и дополнительных мерах материального поощрения.

Е. ШЕЙНА, старший библиотекарь областной библиотеки им. В. И. Ленина.

С. С. МИХАЛИЦЫНА.
Редактор

СПОРТ

НА ПЕРВЕНСТВО ПОСЕЛКА

Закончилось первенство поселка Тоншаево по волейболу среди профсоюзных команд. Первое место заняли волейболисты райкома профсоюза работников сельского хозяйства, которые одержали пять побед из пяти. На втором месте — райком, команда профсоюза работников госучреждений, которая проиграла в решающей

встрече победителю соревнований со счетом 0:3. Волейболисты райкома профсоюза работников просвещения на третьем месте. Они из пяти матчей в трех одержали победу. Хорошую игру в первенстве показала команда волейболистов медицинских работников. Она на четвертом месте. В. СУВОРОВ.

Газета выходит по вторникам, четвергам, субботам.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 606950, р. п. Тоншаево, ул. Центральная, д. 14.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора—9-15-50, зам. редактора—9-16-40, ответственного секретаря — 9-11-98, отдела сельского хозяйства—9-14-05, отдела писем — 9-13-06, промышленного отдела — 9-12-48, радиоорганизатора — 9-14-79, секретаря — 9-13-63, бухгалтерии — 9-16-92, типографии — 9-12-93.