

Орошение — ключ к высоким урожаям!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Огни коммунизма

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

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года.

№ 50 (8138) ♦ Суббота, 27 марта 1976 года ♦ Год издания 59-й ♦ Цена 2 коп.

ПО ПУТИ, НАМЕЧЕННОМУ ПАРТИЕЙ



Волжская вода идет в степь



ОНИ ИДУТ ВПЕРЕДИ

Один из лучших мелiorаторов колхоза им. Чкалова Александр Сайков с честью выполнил предсезонские соци-

алистические обязательства. Вся вверенная ему поливочная техника добротнo отремонтирована и вывезена на исходный рубеж — к месту первого полива.

На снимке: А. Сайков. Фото М. Бабенко. Балаковский район.

Опробованы первые линии

Каменский дробильно-сортировочный завод призван поставлять для нужд мелiorативного строительства 650 тысяч кубометров промытого щебня в год.

Пока завод — новостройка. До 500 рабочих, более десятка строительных организаций бывают заняты здесь на возведении его объектов. Встав на трудовую вахту в честь XXV съезда КПСС, коллектив строителей (генпродрайчик трест «Пугачевпромжилводстрой») в конце прошлого года пустил первую технологическую линию в корпусе дробления. В канун начала работы съезда под отладку была сдана вторая технологическая линия в корпусе

промывки щебня. В первые два месяца первого года пятилетки на новостройке освоено 250 тысяч рублей. Строители обязались осуществить пуск завода в эксплуатацию в первом полугодии.

Повышает темпы жилищного строительства трест «Пугачевпромжилводстрой». Девять тысяч квадратных метров жилья готовится сдать он для мелiorаторов в этом году. Полным ходом ведутся работы на нескольких многоквартирных домах. Убыстрению строительства способствует применение на монтаже крупных стеновых панелей.

В ШАХОВ,

Хоть завтра в поле

С каждого поливного гектара в прошлом году наша бригада получила по 428 центнеров зеленой массы люцерны, по 231 центнеру кукурузы на силос и по 14 центнерам зерновых. Неплохие показатели, но мы не успокаиваемся на достигнутом. Намечая планы на первый год десятой пятилетки, коллектив задается целью почти удвоить прошлогодний показатель. На площади 455 гектаров решено вырастить по 30 центнеров зерна и на 250 гектарах по 400 центнеров кукурузы.

Уже сейчас мы делаем многое для того, чтобы намеченное прет-

ворить в жизнь. На всех орошаемых участках проведены влагозарядковые поливы. Посевы озимых зерновых и долголетних культурных пастбищ подкормлены минеральными удобрениями. Проведено двукратное снегозадержание. На линейку готовности поставлены 11 дождевальных установок ДДА-100М, весь прицепной сельхозинвентарь. Закончен также ремонт тракторов и насосных станций.

В. ПОЗДНЯКОВ, бригадир колхоза имени XX партсъезда Пугачевского района.

Когда главный агроном колхоза «Ленинский путь» Федор Евгеньевич Ефремов слышит слова «Орошение — ключ к высоким урожаям», он обязательно добавляет: «К высоким, гарантированным!». И начинает приводить примеры: — Возьмите прошлый год. Жесточайшая засуха. На богаре почти все выгорело. А поливные участки дали нам без малого 130 пудов зерна на круг. Плюс к этому корма. Только за счет орошения мы смогли летом и осенью прокормить все стадо, а на зиму запастись сеном, и силосом, и витаминную муку в полной потребности.

Перед затоплением Саратовского водохранилища, когда многие села района, располагавшиеся по берегу Волги, были перенесены на новые места и под водой оказались, пожалуй, самые лучшие земли, луга и пастбища, в колхозах и совхозах сразу поняли, что надо перестраивать свою работу. Но как? Нужное направление указали мартовский (1965 г.) Пленум ЦК КПСС, разработавший аграрную политику партии, и XXIV съезд КПСС. И не просто указали. Государство подкрепило хозяйства района материально-техническими и денежными ресурсами. По воле партии вслед за переселенцами вглубь Заволжья двинулась большая волжская вода. Если к началу девятой пятилетки в хозяйствах района было чуть более 500 гектаров мелких орошаемых участков, на которых в основном выращивали ово-

щи и картофель, то после сдачи в эксплуатацию Духовницкой оросительной системы воду получают 14 тысяч гектаров пашни и долголетних культурных пастбищ.

За годы девятой пятилетки в районе построено три головных и две подкачивающие насосные станции. Кроме этого колхозы и совхозы получили 88 передвижных станций и более двухсот различных дождевальных машин и агрегатов. Многие из тех, кто получил новые для села профессии мелiorатора, стали настоящими мастерами своего дела. Среди них полный кавалер ордена Славы механизатор колхоза «Родина» Михаил Васильевич Скворцов. Он ежегодно получает высокие урожаи кормовых и зерновых культур. Райком партии и райисполком учредили специальный приз имени М. В. Скворцова, который вручается победителю социалистического соревнования среди звеньевых орошаемого земледелия.

Одним из лучших кинемехаников считают в районе И. П. Голикова. Узнав, что для полива трав колхозу «Путь к коммунизму» не хватает мелiorаторов, пришел в правление и попросил закрепить за ним участок и дождевальную установку. Работая «по совместительству», он в прошлом году добился замечательного успеха. На участке, где раньше рос один бурьян, он снял с каждого гектара по 97 центнеров отличного сена.

Опыт, накопленный в девятой пятилетке поможет земледельцам рай-

она повышать эффективность поливных массивов в десятой пятилетке, как намечается проектом ЦК КПСС к XXV съезду партии, быстрее осваивать новые поля с регулярным орошением. А мелiorация земель в 1976 — 1980 годах получит в районе еще более широкий размах. Именно в новой пятилетке должна вступить первая очередь Приветской оросительной системы площадью 13 тысяч гектаров. Затем воду получат из этой системы еще 9 тысяч гектаров полей. В первом году десятой пятилетки по Приветской системе намечается выполнить работ на 1,5 — 2,0 миллиона рублей.

Кроме того, разработанная система мероприятий по улучшению использования вод местного стока. Сооружение на балках плотин, подпитка имеющихся прудов из Волги и каналов позволит сдать под орошение еще примерно 2000 гектаров земель.

Хозяйства района начали реконструкцию устаревших поливных участков и оборудования.

Уже в прошлом году такие работы осуществлялись на 800 гектарах. Продолжается замена установок типа «УДС» и «Радуга» более производительными дождевальными машинами. Намечается перевести передвижные насосные станции на электрический привод, что позволит высвободить 80 — 90 человек.

В ответ на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о развертывании Всесо-

юзного социалистического соревнования за повышение эффективности производства и качества работы, за успешное выполнение планов и обязательств первого года девятой пятилетки, коллективы бригад и звеньев орошаемого земледелия поставили перед собой новые, высокие рубежи. Труженики полей колхоза «Путь к коммунизму» намечают в нынешнем году собрать с каждого поливного гектара не менее 30 центнеров зеленого, 30 центнеров зеленой массы кукурузы, а звенья соседнего колхоза «Ленинский путь» поставили перед собой цель снять с каждого гектара в орошении по 35 центнеров хлеба.

Пока поля укрыты снегом, мелiorаторы района готовятся к первому поливному сезону в новой пятилетке. Ремонт насосно-силового оборудования и дождевальных машин закончен. Механизаторы вывозят на орошаемые участки минеральные и органические удобрения. Во всех хозяйствах по вечерам готовят необходимые кадры машинистов, операторов, поливальщиков. По решению бюро райкома партии создана и действует районная школа мелiorаторов, где с лекциями и докладами выступают ученые, передовики производства, специалисты.

Все делается для того, чтобы в первом году новой пятилетки получить с каждого поливного гектара высокий урожай.

В. ПОПОНОВ, Духовницкий район.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Площадь орошаемых участков в Пугачевском районе составляет сейчас 12448 гектаров, из них 8814 введены в эксплуатацию в девятой пятилетке.

В минувшем пятилетии на развитие мелiorации в районе израсходовано более восьми миллионов рублей.

С каждым годом расширяется материально-техническая база мелiorации. Сейчас в районе имеется 187 дождеваль-

ных установок и 123 насосные станции.

В десятой пятилетке в районе намечается большое мелiorативное строительство. С 1976 года по 1980 год будет введено в действие 16 тысяч гектаров орошаемых площадей. Это в 1,6 раза больше, чем их построено в девятой пятилетке.

НА ОСНОВЕ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ

Во второй половине минувшего года в организации управления орошаемым земледелием в нашем районе произошли большие изменения. По инициативе руководителей и специалистов ряда хозяйств, поддержанной районным комитетом партии и исполкомом районного Совета депутатов трудящихся, было создано районное межхозяйственное производственное объединение по мелиорации. Собрание уполномоченных колхозов и совхозов утвердило Положение об объединении, в котором, в частности, говорится: «Районное межхозяйственное объединение по мелиорации создается колхозами и совхозами путем добровольного кооперирования на долевых началах земледельной и мелиоративной техники, дождевальных машин и насосно-силового оборудования, а также внутрихозяйственных мелиоративных систем с целью улучшения их использования, повышения качества работ и снижения затрат на их выполнение, внедрения передовых технологических приемов, обеспечивающих эффективное использование орошаемых земель...»

За это время практически завершена передача из колхозов объединению дождевальных машин, установок и насосных станций. Пополняется техникой ремонтно-строительный участок. На баланс нами принято основных средств на сумму более 12 миллионов рублей. Заканчивается передача в штаты объединения всех кадров мелиораторов, имеющих в хозяйствах района. Производством продукции растениеводства на орошаемых землях теперь будут заниматься 10 мелиоративных и один мелиоративно-строительный участок.

Согласно промфинплану на 1976 год, объем работ на поливе составит более 70 тысяч гектаров, т. е. каждый гектар будет полит в среднем 4,5 раза. А весь объем работ за год должен быть выполнен более чем на 3 миллиона рублей. Использование поливочной и другой техники предусматривается по всем правилам науки и передовой практики. Для нормальной работы всех участков объединения предусмотрено строительство базы в с. Натальино с ремонтной мастерской, складом для хранения горюче-смазочных материалов, складом для хранения других материальных ценностей, гаражом и административным зданием.

Для начала работ объединения и на строительство базы хозяйства вносят единовременный паевой взнос из расчета 32 рубля на каждый орошаемый гектар. За проведение одного полива нормой воды 700 кубометров на гектар хозяйства платят объединению 35 рублей.

Основная цель создания межхозяйственного производственного объединения заключается в том, чтобы путем специализации улучшить использование оросительных систем, повысить эффективность каждого поливочного гектара, а в перспективе полностью взять на себя весь комплекс работ по производству сельскохозяйственных культур, создав тем самым руководителям и специалистам хозяйства возможность больше заниматься другими отраслями сельскохозяйственного производства.

Многое уже сделано, но еще больше предстоит до начала поливочного сезона. Для работы техники потребуется много горючего и смазочных материалов. Все это накапливать нужно уже сейчас, а емкостью у нас пока нет. Некоторые же руководители колхозов не торопятся оказывать нам помощь в этом.

Хуже того, грузовые автомашины, переоборудованные для перевозки людей к месту работы, передаются нам хозяйствами без резины, в неисправном состоянии. Резина есть в районном объединении «Сельхозтехника», но у нас нет пока средств для ее покупки, а хозяйственники колхозов не хотят этого делать за свой счет.

У нас создан мелиоративно-строительный участок для технического обслуживания мелиораторов, но у него нет пока что ни мастерских, ни даже сварочных аппаратов. Подрядчик — трест «Балаковводстрой» — не может приступить к строительству базы из-за отсутствия проектно-сметной документации. Пока же мы накапливаем строительный материал на месте строительства.

Много трудностей с обеспечением дождевальных машин запасными частями. Нет планов всех размеров, презента для, перемычек, не хватает даже болтов.

Опыт работы в 1975 году показал, что дождевальные машины всех марок могут и должны использоваться круглые сутки. Совместно со специалистами Балаковской оросительной системы мы составили график максимального использования воды из канала при условии круглосуточной работы всей техники. Магистральный же канал этой системы находится в плохом состоянии и не сможет обеспечить пропуск максимального количества воды особенно в своей конечной части. Нужна срочная работа по ремонту и облицовке русла канала.

Успех проведения первого полива в колхозах «Коммунар», «Знамя коммунизма», «Победа», имени XVI партсъезда, имени Фрунзе и «Россия» зависит от строителей треста «Балаковводстрой», которые обязаны подать

воду на участки орошения этих колхозов. Правда, руководители треста обещают это сделать вовремя, но работа предстоит большая и с началом ее нельзя медлить.

Получение плановой урожайности возможно при условии не только соблюдения режима орошения, но и передовой агротехники возделывания культур. Агротехническая же наша служба пока что ведет работы на орошаемых землях по технологии богары. Посевы на поливных землях изрежены: на гектаре высевается 3,5—4 миллиона семян зерновых культур, а надо бы удвоить норму посева. Не плохо бы погуще сеять и кукурузу да еще в смеси с другими культурами, скажем, с подсолнечником. Часть посевов многолетних трав погибла по разным причинам, их надо пересевать.

На орошении хорошо удается люцерна, а посевы этой культуры у нас все еще мало. Нужно уже в нынешнем году увеличить их на 1500 гектаров, посеять семена повышенной нормы посева. Тогда наше животноводство будет ежегодно обеспечиваться ценными кормами.

Получение высоких урожаев с поливных земель невозможно без правильной системы удобрений. Посевам нужны не только туки, но и навоз. Однако отдельные руководители колхозов и совхозов под предлогом экономии средств отказываются от услуг транспортных организаций и не вывозят на поля навоз. Это снижает наши возможности в деле повышения урожайности поливной пашни.

В конце зимы состоялось районное совещание мелиораторов, где были приняты повышенные социалистические обязательства в честь XXV съезда КПСС. И они будут претворены в жизнь, если коллектив нашего производственного объединения по мелиорации найдет среди руководителей колхозов и совхозов, предприятий и учреждений всемерную поддержку. Общими усилиями мы должны брать с каждого поливного гектара полной мерой.

А. ЕЛИСЕЕВ,
начальник межхозяйственного производственного объединения по мелиорации.
Балаковский район.



ОНИ ИДУТ ВПЕРЕДИ

Во многих строительных работах, проводимых передвижной мехколонной № 36 ордена Трудового Красного Знамени треста «Саратовканалводстрой», участвовал Анатолий Федотович Хлобыстов. Бригада слесарей-монтажников, которой он руководит, монтировала дождевальные установки в хозяйствах района и за его

пределами, прокладывала трубопроводы. И все эти работы проводились четко, в кратчайшие сроки.

В соревновании рабочих организации в 1975 году занял одно из первых мест. Ему вручен почетный Знак «Победитель социалистического соревнования».

На снимке: А. Ф. Хлобыстов на монтаже труб для орошаемого участка в колхозе «Победа».

Фото Г. Куракова.
Краснопартизанский район.

Будем работать в две смены

За годы девятой пятилетки урожайность овощей в совхозе «Волгарь» увеличена на 40 центнеров с гектара и составила в нынешнем году 152 центнера. А валовой сбор урожая за это время возрос с 8 до 56 тысяч центнеров. Научились мы выращивать на орошении и другие культуры. Зерна получили по 22,3 центнера, а люцернового семя — по 50 центнеров с гектара.

Растут, совершенствуются мастерство наши кадры. Оператор М. М. Ямбулатов в минувшем году полил «Фрегатом» 2 тысячи гектаров из расчета 700 кубометров воды на гектар. Высокие производственные показатели имеют машинисты тт. Тихонов, Андриянов, Земляков, Брагин. Что касается меня, то машиной «ДДА-100 М» я полил овощей почти 600 гектаров. Средняя дневная выработка составила 6,1 гектара.

И все же производительность труда и эффективность орошения можно удвоить и утроить, если устранить помехи. Ранее строители треста «Балаковводстрой» сдали нам в эксплуатацию участок в 875 гектаров под полив «Фрегатом». Планировка была выполнена ими столь небрежно,

что почти половина оказалась под галькой, камнями и ничего нам не дала. Да и с магистрального канала Балаковской оросительной системы нам отпущается вода лишь для полива 125 гектаров, а у нас их на 200 больше. Правда, мы научились возвращать на поля сбросные воды, чем и компенсируем частью дефицит поливной воды, но ее по-прежнему не хватает. Вся надежда на переустройство магистрального канала, который намечено облицевать бетонными плитами. Тогда сократятся потери воды, повысится пропускная способность канала.

На первый год пятой пятилетки мелиораторы совхоза взяли обязательство получить с каждого гектара не менее 35 центнеров зерна, 400 центнеров зеленой массы трав на корм скоту и 200 центнеров овощей. Этому подчинили все: и систему удобрений, и передовую агротехнику обработки почвы, и организацию труда. Все поливное оборудование будет работать в две смены. Сейчас заканчивается ремонт его и поставка на линию готовности.

А. ШАБАЛОВ,
машинист дождевальной машины совхоза «Волгарь».
Балаковский район.

ВПЕРЕДИ—НОВЫЕ ЗАБОТЫ

Орошаемое поле колхоза имени Чапаева занимает 1590 гектаров. Третья часть этих земель закреплена за звеном, возглавляемым Н. Н. Поповым. По итогам прошлого года коллектив звена вышел на первое место в колхозе, добившись наивысшей урожайности зерновых и кормовых культур. Неплохо идут дела здесь и сейчас. О трудовых буднях коллектива, о планах на будущее рассказывает звеньевой Н. Н. ПОПОВ.

—Несколько дней назад мы с товарищами побывали в поле. Возвращались оттуда довольными. Много на полях снега — верного союзника будущего урожая. А ведь в начале осени пшеничка слабая была. Теперь-то хорошо. Есть все основания рассчитывать, что первый год десятой пятилетки будет отмечен добрыми сборами зерна, хорошей урожайностью кормовых культур.

Перед коллективом нашего звена в этом году стоят ответственные задачи. За нами закреплено 522 гектара орошаемых земель. Более половины этой площади засеем кукурузой, 142 гектара займут однолетние травы, на 70 гектарах размещена озимая пшеница. Мы сделали уже немало для того, чтобы каждый орошаемый гектар давал хороший урожай. В последние годы все земли стали обрабатываться плускорезом, поля больше получают органических и минеральных удобрений.

Зимние дни мы ставим использовать для накопления влаги

Завершили в основном подготовку тракторов, почвообрабатывающих машин, сеялок. По-ударному работали на ремонте дождевальных машин. В нашем распоряжении имеются 10 «Волжанок». Они тоже приведены в исправное состояние. В прошлом году у нас было плохо с подачей воды. Сейчас на шестой насосной станции кроме имеющихся двух установок третий, аварийный насос.

Большинство механизаторов звена первоклассные мастера. Взять, к примеру, Виктора Соловьева или Валентина Попова. Очень добросовестные труженики. В самый поливной сезон находились в поле с 5 утра и до 9 вечера. Ни одна не отступил, хотя приходилось нелегко. Хорошо потрудились, хорошее и вознаграждение получили. Всем членам звена вручены Почетные грамоты, денежные премии. По окончании полевых работ я получил туристическую путевку и отправился в поездку по Кавказу. Там же отдохнул и Валентин Вешняк, а сейчас совершает путешествие по

Кавказу Валентин Попов.

В общем, за зиму потрудились и отдохнули, так что встречаем весну с бодрым настроением. Основное внимание, безусловно, будет сосредоточено на выращивании кормовых культур. Но что нас волнует, так это нехватка техники. В распоряжении звена имеется лишь один гусеничный трактор. Для ухода за кукурузой нам, как минимум, потребуется два «Беларуса», не обойтись и без «ДТ-75». Не решен пока вопрос укомплектования звена кадрами. Для двухсменной работы дождевальных машин необходимо восемь человек, нас же пока только шесть. Надеемся, что до начала полевых работ все эти вопросы будут все-таки решены, и звено сможет организованно приступить к выполнению своих обязанностей.

В этом году мы приняли высокие обязательства: озимой пшеницы решено получить с каждого гектара по 30 центнеров, не менее 270 центнеров зеленой массы кукурузы, однолетних трав на семя 150 центнеров с гектара. Такая цель поставлена впервые. Трудную высоту предстоит взять. Поэтому сейчас дела свои — помысли подлиннеем главным — подготовке к полевым работам.

Краснопартизанский район.

ЗВЕНЬЕВЫЕ ИЗУЧАЮТ ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ

На одном из совещаний механизаторов района была высказана такая мысль: надо создать районную школу мелиораторов, где можно было бы обобщать и изучать передовой опыт орошаемого земледелия, знакомиться с прогрессивной технологией возделывания сельскохозяйственных культур, с новой техникой и правилами ее эксплуатации, с рекомендациями и советами ученых.

Районный комитет партии поддержал это предложение и теперь раз в месяц звеньевые колхозов и совхозов собираются вместе. На своем первом занятии они обсудили итоги работы в завершающемся году пятилетки, обменялись накопленным опытом. На втором занятии перед мелиораторами вы-

ступили специалисты по орошению. Они рассказали об особенностях агротехники на орошаемых участках, об организации рабочего места, о нормах и сроках поливов.

В конце февраля в районной школе мелиораторов состоялось очередное занятие. На этот раз перед звеньевыми выступили ученые из ВОЛЖНИИГИМА, которые рассказали об особенностях эксплуатации дождевальных установок «Фрегат» и «Волжанка», об агротехнике возделывания озимой и яровой пшеницы в орошении, дали свои рекомендации по выращиванию высоких устойчивых урожаев.

В. ЧЕБОТАРЕВ,
председатель Духовницкого управления межколхозных оросительных систем.

ПЕРЕД ВТОРЫМ СЕЗОНОМ

В прошлом году ПМК-36 построила в колхозе орошаемые участки, и вслед за этим была создана наша бригада. Именно с момента ее создания в хозяйстве началось интенсивное орошение. Для бригады была выделена техника, приобретены дождевальные установки. На 1973 гектара, которые разделены на шесть участков, потребовалось 23 дождевалки, семь гусеничных и девять колесных тракторов, сорок механизаторов. Это и есть сегодняшний состав орошаемой бригады.

В основном на наших площадях размещены кормовые культуры: кукуруза, суданская трава, соя. Но есть и зерновые. Отработав первый поливной сезон, бригада начала готовиться к следующему. В сжатые сроки был проведен ремонт поливной, всей сельскохозяйственной техники. Ремонтировали ее механизаторы, которые работали на ней. В декабре она была поставлена на хранение: дождевалки в поле, на стану, сеялки, прилепы — на площадке возле мастерской.

Механизаторы бригады В. Курбатов и Н. Филатов, которые и зимой остались работать на тракторах, проводили снегозадержание. На 350 орошаемых гектарах выросли снежные валы. А. Ажимов, В. Ревенко, А. Никулин при помощи погрузчика вносили органические и минеральные удобрения.

За период между поливными сезонами мы также постарались учесть промахи прошлого года, лучше организовать работу бригады. В прошлом году, например, были слишком изрезаны посевы кукурузы, да и с высевом припозднились. Учитываем также и что во время прошлого поливного сезона часто случались перебои в водоснабжении. Вообще думаем, что в этом году будет легче поливать научились, люди освоились с дождевальными установками.

Во многом помогает учеба механизаторов. Как и в прошлом году, в колхозе ведутся занятия по

мелиорации. Здесь организован филиал СПТУ-12, и регулярно три раза в неделю механизаторы посещают занятия. Они ведутся не только для членов бригады, но и для всех колхозников: орошение развивается бурно, и такие знания будут полезны всем.

Еще одно мероприятие, которое мы провели перед вторым поливным сезоном, — это создание внутри бригады орошаемых звеньев. Руководствовались мы тем, что звено более конкретно подходит к своей задаче, на него ложится большая ответственность. Значит, и производительность в звене будет выше, нежели в среднем по бригаде. Намечается создать два звена. Первым будет руководить механизатор Иван Агеевич Массаров. Под его началом будут А. Силантьев и А. Урубков, которые вместе с ним поливали в прошлом году кукурузу. На участке в 370 гектаров они сделали пять поливов. Эта же площадь закреплена за ними и пыле. Четвертым членом звена будет А. Бобылев. В распоряжение звена переданы четыре ДДА-100М.

Такой же состав имеет и второе звено, на его попечении 250 гектаров кукурузы и 100 суданской травы.

Звенья автономные. Все операции (исключая сев, который будут проводить механизаторы на «Беларусях») они станут осуществлять сами. Это повысит ответственность механизаторов за результаты труда, научит более бережно относиться к семенам, технике, к урожаю.

Вроде для этого поливного сезона постарались предусмотреть все. На бригадном собрании взяли обязательства получить с каждого поливного гектара 30 центнеров зерновых, 250 — зеленой массы кукурузы, 150 — суданки и сои. Серьезно намерены выполнить их — была бы вода.

В. КУЛЕШОВ,

бригадир орошаемой бригады колхоза «Чапаевец»,
Краснопартизанский район.



На головной насосной станции Духовницкой оросительной системы работает дружный коллектив. Особым старанием отличаются здесь Федор

Акимович Калдин, комсомолец Александр Лоскуткин и Андрей Иванович Лоскуткин (на снимке).

Фото Т. Тюмкина.

МЕРИЛО КАЧЕСТВА РАБОТЫ

Наш колхоз только начинает заниматься орошаемым земледелием, но уже сейчас мы располагаем более чем полтора тысячами гектаров поливных площадей. И сразу же перед нами возник целый ряд сложных проблем, разрешением которых мы и занимаемся, чтобы получать высокие и устойчивые урожаи.

Некоторая часть распределительных каналов была исполнена не совсем добросовестно, и они не пропускают нужного количества воды во временные оросители. Мы провели ревизию всей оросительной системы, выявили недостатки и дали заявку на ремонт и реконструкцию. Надеемся, что коллектив ремонтного участка добросовестно и, главное, вовремя выполнит нашу заявку и к началу поливного сезона починит нашу оросительную сеть.

Проблема подготовки кадров — одна из главных. Сейчас колхоз имени Держинского передал нам технику, кадры, но машинистов хватает только для работы в одну смену. А чтобы соблюдать

график полива, необходима двухсменная работа всех дождевальных машин. На базе колхоза создан филиал профессионально-технического училища, где с начала года идет подготовка машинистов дождевальных машин. А при Николаевской школе работает факультатив, где ребята получают профессию поливальщиков. Мы намерены за счет повышения мастерства кадров не только повысить производительность поливочной техники, но и улучшить качество работы, а в конечном итоге получить более высокий урожай.

Механизаторы нашего участка знают, когда и что они должны делать, сколько получать за свой труд. Они уже показали себя в работе в новых условиях. Вся поливочная техника подготовлена к первому поливу. Определена структура посевных площадей на нынешний год, составлены графики и план водопользования, который передан администрации Балаковской оросительной системы.

Наш орошаемый участок размещен в конце магистрального канала. Зачастую не хватает воды, и половина дождевальных

машин вынуждена из-за этого простаивать. Чтобы ликвидировать простои, необходимо в конце магистрального канала построить водосборник, т. е. аккумулярующий бассейн, накапливать в нем воду и в нужное время пускать ее в распределительные каналы.

Орошением полевых культур на нашем участке будут заняты три звена. Уже выбраны их вожаки. Это лучшие механизаторы колхоза тт. Тарлаковский, Майский, Карпаков. Они смогут возглавить борьбу в своих коллективах за высокий урожай. Только всем нам, как руководителям и специалистам колхоза, а также специалистам производственного объединения по мелиорации необходимо работать рука об руку в тесном взаимодействии, помогая друг другу в большом и малом. Только при этом условии мы сможем взять с орошаемых земель все, на что они способны.

В. МЕДВЕДЕВ,

гидротехник орошаемого участка в колхозе имени Держинского,
Балаковский район.

ГОТОВИМСЯ К ПОЛИВУ

Изучая исторические документы XXV съезда КПСС, колхозники колхоза «Дружба» видят в них грандиозную программу создания. Каждая строка Отчетного доклада Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева проникнута подлинно ленинской заботой о дальнейшем расцвете нашей Родины, росте ее авторитета на международной арене, повышении благосостояния советского народа.

В ответ на все возрастающую заботу партии и правительства о советском человеке хочется трудиться еще лучше, заявили на митинге, посвященном XXV съезду КПСС, члены бригады, занятой на орошении в колхозе «Дружба». В хозяйстве, особенно в орошаемом земледелии, еще много неиспользованных резервов. Ощущается недостаток квалифицированных специалистов. Порой недостает у нас техники и запасных частей к ней. На это мы направляем сейчас свое главное внимание.

Орошение в колхозе — новая отрасль сельскохозяйственного производства. По существу она начала развиваться в годы девятой пятилетки. И надо сказать, развивается интенсивно. Если в 1970 году в хозяйстве было всего 60 гектаров поливных земель, то к 1975 площади их возросли до 539. А в текущем году они должны увеличиться еще на 168 гектаров. Так что орошение стало главным источником для получения кормов. И, естественно, отнестись к поливному гектару в колхозе стали со всей серьезностью. В бригаду в прошлом году партийный комитет направил семнадцать коммунистов и трех комсомольцев. Они стали главной опорной силой, показывают пример образцового высокопроизводительного труда коллективу.

Доказательством тому явились итоги прошлого года, когда в ус-

ловиях неблагоприятной для земледельцев погоды колхоз выполнил государственные планы производства и заготовок картофеля, овощей, выращен богатый урожай кормовых культур. Долгосрочные культурные пастбища в течение всего лета обеспечивали общественное животноводство зеленой массой.

Но достигнутые результаты — это еще не предел. Многие выступавшие на митинге обязались в первом году десятой пятилетки в полтора-два раза увеличить результаты своего труда. Так звено Ф. Ф. Кулешова обязалось вырастить на каждом из 126 поливных гектаров по 30 центнеров зерновых. В звене А. К. Ершова каждый такой гектар даст не менее 250 центнеров овощей и 150 центнеров картофеля. Кукурузы на силос будет получено по 400—420 центнеров.

Обязательства высокие. Вот почему коллектив бригады уже сейчас делает хороший задел на будущее. Месяц назад, несмотря на некоторые трудности в обеспечении хозяйства запасными частями, ремонтники поставили на линейку полной боевой готовности все дождевальные машины, в исправном состоянии находятся и насосные станции. На 76 гектарах проведена подкормка озимых минеральными удобрениями, на поля вывезено 2750 тонн органики.

Все это хорошо. Однако есть пока в бригаде и нерешенные задачи. Взять, к примеру, организацию работы звеньев по безарядной системе. Если в начале прошлого поливного сезона по ней работали коллективы всех звеньев, то уже в середине лета пришлось перевести их на сделную оплату труда. К этому вопросу надо, видимо, серьезней отнестись специалистам экономической и агрономической служб колхоза.

Медленно пока осуществляется

перевод постоянно действующего орошаемого участка площадью 265 гектаров на подачу воды с помощью электрических насосов. Основное оборудование для этого приобретено, часть его смонтирована. Дело за реконструкцией линии электропередачи. Для этого необходимо приобрести 200 метров выкидных двухсотмиллиметровых труб. Их же пока не имеет районное объединение «Сельхозтехника».

С каждым днем весна все больше дает о себе знать. Не так уж много времени осталось до начала влагозарядковых поливов. Коллектив мелиоратора колхоза стремится сделать все возможное, чтобы начать сезон во всеоружии. Но без помощи районного объединения «Сельхозтехника» нам будет трудно обойтись.

Е. МОИСЕВ,

бригадир орошаемой бригады колхоза «Дружба»,
Пугачевский район.

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

В год XXV съезда партии коллектив нашего производственного мелиоративного участка принял на себя повышенные социалистические обязательства. За счет высокопроизводительной и более качественной работы на поливе вырастить на каждом гектаре 38 центнеров зерна, 350 центнеров кукурузы на силос, 400 центнеров зеленой массы люцерны, 250 центнеров овощей и 150 центнеров картофеля. Для достижения этой цели мы наметили полить зерновые культуры 3 раза по 700 кубометров воды на гектар, многолетние травы и кукурузу 4 раза при норме 700 кубометров воды на гектар и овощи 8 раз. За счет улучшения содержания и ухода за техникой, ликвидации простоев повысим производительность дож-

девальной техники на 20 процентов.

В связи с образованием межхозяйственного производственного объединения по мелиорации возделывание всех сельскохозяйственных культур на поливе поручено производственным участкам. Колхоз имени К. Маркса передал нашему участку всю технику и 21 механизатора. Для укомплектования всех машин для работы в одну смену нам не хватает 5 машинистов. Надеемся, что колхоз выделит нам и их. Всесторонняя готовность к поливному сезону позволит нам взять уверенный старт и выполнить принятые обязательства.

Н. НОВИКОВ,

начальник орошаемого участка в колхозе имени К. Маркса,
Балаковский район.

ГЕКТАР КОРМИТ ДОЙНЫЙ ГУРТ

Возглавляемое мною звено обрабатывает 85 гектаров пашни. Выращиваем на них люцерну. В минувшем году с каждого гектара получено 660 центнеров зеленой массы травы на корм скоту и заготовлено 23 центнера семян этой дорогостоящей культуры для расширения площади ее посева.

Как мы добились такого результата? Главное — это своевременный полив в сочетании с подкормкой растений минеральными удобрениями. Первый раз растения получили элементы питания и воду 15 апреля, второй — 5 июня, третий раз — 20 июля и четвертый — 8 сентября. Влагозарядку почвы под посевами провели 15 октября.

После каждого полива в условиях обилия тепла и света люцерна растет очень быстро — до 6 сантиметров в сутки. Это наводит на мысль, что за лето можно взять еще один, пятый по счету укос трав, если сократить сроки уборки. А пока что мы 12 дней ведем полив и столько же уборку урожая. Растения переставают на крону.

Сократить же сроки уборки мешает отсутствие

специальной техники — травософ. КИРы на уборке люцерны хороши, но повреждают наземную часть вегетативной системы растений, и они слабо отрастают. Зерновые комбайны для этого также не подходят, как и гусеничные тракторы для уборки зеленой массы или поверхностной обработки почвы. Нужны колесные легкие тракторы на резиновом ходу типа «Беларусь». А для сварки дюралевых труб просто необходима передвижная сварка аргоном. Все это позволяет резко поднять продуктивность пашни.

Наше звено решило в нынешнем году бороться за 700 центнеров зеленой массы люцерны с каждого гектара. Для этого решили провести полив и подкормку растений не менее 5 раз, до минимума сократить срок проведения каждого укоса и за счет этого взять еще один — пятый по счету укос трава.

И. ВАСИЛЕНКО,

звеньевой совхоза «Зорькинский»,
Балаковский район.

ИЗ КЛАССОВ — В ПОЛЕ

С начала зимы каждый год в нашем колхозе начинаются занятия в агротехнических кружках. Один кружок создан в четвертой бригаде колхоза, другой — на центральной усадьбе. Преподают специалисты: агроном по орошению, инженер. Кроме этого в четвертой бригаде действуют курсы от Хвалынского СПТУ-17. Занимаются здесь 34 человека. Они тщательно изучают устройство поливочной техники, дождевальные машины, технику безопасности, правила эксплуатации поливочной техники. На изучение каждой дождевальной установки отведено по несколько учебных часов. На занятиях широко используются наглядные пособия: плакаты дождевальных установок, отдельных узлов и деталей машины.

Наши лучшие помощники на полевые — школьники. В этом году мы расширили сеть занятий в Дмитриевской восьмилетней школе и в восьмилетней школе четвертой бригады. Пятнадцать учащихся 7-8 классов занимаются в агрокружке при Дмитриевской

школе. С ними проведено двенадцать занятий. Хорошо проходят занятия и у школьников четвертой бригады. Преподают у ребят старшекласников агроном бригады В. Е. Ларюшин.

На одном из партийных собраний колхоза было принято решение: всем специалистам, инженерно-техническим работникам отработать в нынешнем году на орошении по 100 часов. Это также поможет обеспечить бесперебойный полив всей орошаемой площади. В колхозе создано 25 звеньев, которые будут работать на орошаемых участках. Мелиораторы обязались в нынешнем году получить по 35 центнеров зерновых с гектара при плане 28,9 центнера, а многолетних трав по 60 центнеров сена при плане 52 центнера.

Хорошая подготовка кадров к поливному сезону будет способствовать успешному решению намеченных задач.

Ф. ЕФРЕМОВ,
главный агроном колхоза
«Ленинский путь».

Духовницкий район.



В Пугачевском среднем сельском профессионально-техническом училище № 11 готовится очередной выпуск. В хозяйства нашего и соседних районов к посевной первого года десятой пятилетки придут работать 130 специалистов-мелиораторов, из них более половины — 76 человек — со средним общим образованием.

Это очень важно. Используется сложная техника. Шире, богаче, насыщеннее становится кругозор людей. Коллектив СПТУ-11 очень много сделал, чтобы его выпускники отвечали современным

требованиям, предъявляемым к механизаторам, занятым в сельском хозяйстве.

В училище сложился сильный, опытный преподавательский коллектив. На снимке: преподаватель мелиоративных машин В. И. Жарков с группой выпускников возле поливальной установки. Кто знает, может быть кто-то из них станет не просто хорошим специалистом, а подлинным мастером своего дела и добьется таких урожаев, о которых мы пока что только мечтаем. К этому идет дело.

Фото А. БЕГУТОВА.

БЫТ — ДЕЛО ПЕРВОСТЕПЕННОЕ

Через наш район проходит трасса Саратовского канала. Мелиоративные работы выполняет Головное управление эксплуатации этого канала и Межузенской оросительной системы. В прошедшей пятилетке ПМК-36 и ПМК-30 сдали в эксплуатацию колхозам и совхозам более 14 тысяч гектаров орошаемых площадей.

Руками простых тружеников сделано много. А что сделано для тех, кто живет в этих бытовых условиях? Об этом наш корреспондент В. Тимофеев попросил рассказать главного инженера ПМК-36 В. Ф. Белякова, председателя стройкома этой же организации В. В. Суркова и начальника Головного управления эксплуатации Саратовского канала и Межузенской оросительной системы М. В. Ноделя.

В. Ф. БЕЛЯКОВ: строительство поселка гидростроителей в Горном начато в 1967 году. За прошедшее время произошли большие изменения в его облике. Ряд двухэтажных зданий говорят сами за себя. Только в прошлом году сданы в эксплуатацию два двенадцатиквартирных дома и два двухквартирных, что составляет 1597 квадратных метров жилой площади.

Большие планы намечены нами на эту пятилетку. Мы будем продолжать возводить жилые корпуса в нашем поселке. В этом году гидростроители и эксплуатационники получат еще 1494 квадратных метра жилья.

Наряду со строительством планируем провести ремонт теплоотрассы, которая в настоящее время находится в аварийном состоянии. Два жилых дома получают очень мало тепла. Об этом мы знаем и при первой возможности устраним все неполадки. Также думаем расширить медицинский пункт.

В. В. СУРКОВ: с начала строительства поселка сдано в эксплуатацию 230 квартир. Распределяется жилая площадь на заседаниях стройкома совместно с администрацией колонны. При распределении в первую очередь

Наши интервью

учитываем личные качества подавшего заявление, его производственные показатели, трудовую дисциплину и поведение в общественных местах и семье. В 1975 году все, кто нуждался в квартирах, были ими обеспечены. Правда, в первую очередь получили их лучшие из лучших. Вне очереди, например, жилой площадью были обеспечены экскаваторщик Н. Климов, слесарь П. Г. Захаров.

Сейчас в постройку поданы заявления от шести рабочих. Все они будут обеспечены квартирами.

На территории микрорайона есть магазин, который обеспечивает продовольственными и промышленными товарами ОРС треста «Саратовканалводстрой», большая и светлая столовая, медицинский пункт.

Все, что имеем, — то хорошо. Плохо то, что до сих пор мы не можем помыться в своей бане. Приходится еженедельно отмеривать расстояние от нашего микрорайона до центра Горного. Баня построена недалеко от жилых корпусов, но никак не найдется для нее хозяин. Комбинат коммунальных предприятий и благоустройства не берет ее эксплуатировать, ссылаясь на то, что он не обязан брать на себя дополнительные расходы. Хотелось бы, чтобы побыстрее руководство нашей организации и Головного управления нашли выход из создавшегося положения.

М. В. НОДЕЛЬ: все работники нашей организации обеспечены жилой площадью. В то время, когда организовалось наше управление, первыми получили квартиры строители Саратовского канала, пришедшие к нам работать после его сдачи.

Сейчас в первую очередь жилплощадь мы предоставляем инженерно-техническим работникам, электрикам, мотористам — лю-

дем, чьи рабочие руки нам нужнее. Но, в свою очередь, не забываем и о тех, кто обеспечивает нормальную работу всех эксплуатационников. Ежегодно новоселье у нас справляет 16—20 семей работников, поступающих в управление.

Уже второй год на территории поселка работает детсад-ясли на 60 мест. Все нуждающиеся могут определить своих детей на попечение его воспитателей. Если он переполнен, мы договариваемся с руководителями Горновского детского комбината об устройстве детей наших рабочих.

Большие трудности у нас связаны с канализацией. При строительстве поселка планировалось сделать и ее, но до сих пор канализации нет. Надеемся, что строители не упустят это из виду и приложат все силы, чтобы добиться выделения средств от вышестоящих организаций на сооружение канализации.

Не забываем мы и о создании бытовых условий на насосных станциях Саратовского канала. На каждой из них есть все необходимые условия для дежурной смены. На некоторых насосных установках установлены холодильники, где машинисты и их помощники могут хранить скоропортящиеся продукты. Также есть места, где можно приготовить горячую пищу, по очереди отдохнуть.

Всех дежурных смен возят на работу комфортабельные автобусы.

Ну и последнее. Нам многое еще предстоит сделать. И самое первое — это ремонт теплоотрассы, которая уложена в сырой грунт и быстро подвергается коррозии. И, конечно, не забываем о бане для рабочих, которую можно эксплуатировать совместно с ПМК-36. Мы выделяем для ее обслуживания двух человек, нужно еще двоих, но руководство ПМК-36 пока не предоставило ни одного. Думаю, что все-таки мы найдем выход из положения и создадим все условия для нормальной работы.

Краснопартизанский район.

В факультативах и кружках

Начинать подготовку кадров со школьной скамьи — такова цель времени, потому что сегодняшние школьники придут в скором времени в сельское хозяйство. За последние годы районо провело в этом направлении определенную работу. Вот что рассказала инспектор районо Р. И. Слущкая о состоянии дел в районе с обучением школьников.

В настоящее время занятия по мелиорации ведутся в девяти школах. В средних они построены по типу факультативов, в восьмилетних созданы кружки. 142 ученика 7—10 классов обучаются профессии машиниста дождевальных установок. В этом году двадцать выпускников должны получить удостоверения. Школы обеспечены программами, плакатами, учебниками для занятий по теме. Летом учащиеся будут проходить производственную практику в хо-

зяйствах. Планируется прикрепление их к опытным механизаторам на период поливного сезона. Приезжавшая из области комиссия отметила хорошую работу факультативов в Сулакской и Октябрьской школах, школьники здесь охотно посещают занятия.

Преподают в факультативах специалисты хозяйства и организаний, связанных по профилю своей деятельности с орошением. В Сулакской средней школе занятия ведет учитель Александр Михайлович Гордонин, который имеет сельскохозяйственное образование. Учащиеся собираются раз в неделю, осваивают дождевальные установки, знакомятся с почвоведением. Директор школы А. К. Плясункова считает, что занятия по теории проходят хорошо.

С. АЛЕКСЕЕВ.

Краснопартизанский район.

По примеру старших

В минувшем году юные мелиораторы с Натальино под руководством преподавателей занимались выращиванием картофеля на площади 6,7 гектара. Поливали, окучивали, убирали. И урожай получен неплохой — 136 центнеров клубней на круг. Возделывали мы и свеклу. Каждый из 5 гектаров посева этой ценной кормовой культуры дал нам 750 центнеров клубней. Можно было получить больше, если бы специалисты колхоза помогли нам своими знаниями и опытом возделывания этой культуры.

Мальчишки работают лето в качестве поливальщиков или, как принято называть в колхозе, — шланговщиками. При их активном участии было полито около 2 тысяч гектаров полей. И урожай сравнительно высокий — зерна более 23 центнеров с гектара, а люцерны и кукурузы хватит на корм скоту до нового урожая. Опираясь на своих молодых помощников, машинисты ввели выработку своих дождевальных машин до 200 процентов сменного задания. Вот имена наиболее добросовестных ребят: Володя Соснин, Сережа Зайчиков, Андрей Пахарев, Витя Бодрягин и многие

другие. За лето ребята хорошо поработали и с согласия родителей приобрели на трудовые деньги много интересных и занимательных вещей.

Не отстают от мальчишек и девочки из старших классов. Они по-хозяйски ухаживали за посевами картофеля и помогли сортоиспытательному участку убрать урожай арбузов. Наиболее трудолюбивые среди них Люда Ахлестина, Оля Иванова, Наташа Разина и другие.

Нынешним летом мальчишки по-прежнему будут работать на дождевальных машинах, а девочки займутся возделыванием сахарной свеклы. Сейчас при школе работает факультатив по мелиорации, где мы, как и наши сверстники из Никольской, Матвеевской и других школ нашего района, познаем основы орошаемого земледелия.

Володя ШИЛКИН,
ученик 10 класса Натальинской
средней школы.
Балаковский район.

Редантор
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

В КИНОТЕАТРАХ

Россия.
27-28 марта. ГУСАРСКАЯ БАЛЛАДА — в 9, 10-30. ДЕРСУ УЗАЛА (две серии) — в 12, 21

час. КОМИССАР ПОЛИЦИИ ОБВИНЯЕТ — в 15, 17, 19-15.
XX лет ВЛКСМ. Большой зал.
27-28 марта. ТЕМНАЯ РЕКА — в 9, 11, 13, 15, 17, 19-15, 21-15.

Малый зал.
27-28 марта. ОПЕРАЦИЯ «КОБРА» — в 10, 12 час. ЖЕЛЕЗНАЯ МАСКА (две серии) — в 14, 17, 20 час.

Октябрь

27-28 марта. ДАЛЬНИЕ СТРАНЫ — в 9, 11, 13, 15 час. БЕЛОЕ ПЛАТЬЕ — в 17, 19-15, 21-15.

Космос

27-28 марта. ФИНИСТ — ЯСНЫЙ СОКОЛ — в 9 час. СЕМЬЯ ИВАНОВЫХ — в 11, 13, 15, 17, 19-15, 21-15.

Газета выходит четыре раза в неделю

Тираж 21827.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова 4 «А». ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4-07-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь 4-07-40, отдел промышленности 4-06-87, 28-79, отдел сельского хозяйства 4-06-71, отдел писем 4-15-01, 28-79, бухгалтерия 40-55. Почтовый индекс 413800.

Балаково. Полиграфобъединение «Авангард».

Заказ № 50.