

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 66 (19504)

СРЕДА, 19 МАРТА 1986 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

ИНТЕНСИВНЫЙ ГЕКТАР: ЕГО СИЛА И ОТДАЧА

Правофланговые

УПУСТИШЬ ВРЕМЯ — ПОТЕРЯЕШЬ УРОЖАЙ

НА КОНТРОЛЕ ПОДГОТОВКА УДОБРЕНИЙ В БИЙСКОМ, ЦЕЛИННОМ, РОМАНОВСКОМ РАЙОНАХ

ОДНИ В ЛИДЕРАХ, ДРУГИЕ... В ПАСЫНКАХ

Значительно увеличен по сравнению с прошлым годом объем минеральных удобрений, который поступает нынче в бийское межрайонное объединение Сельхозхимии. Предприятия, производящие их, ритмично поставляют удобрения, в срок выполняются все договорные обязательства. Ежедневно в адрес объединения приходит 6-7 вагонов с удобрениями.

Как же распоряжаются всем таким богатством? Например, хозяйства Бийского района практически заготовили на выпущенную посевную кампанию удобрения, необходимые для производства пшеницы по интенсивной технологии. Здесь бесперебойно работают транспорт хозяйства района, автомобили Сельхозхимии. Правда, есть проблемы со складскими помещениями. В районе их недостаточны. Те, что есть, не приспособлены для приема большегрузных автомобилей, которыми оснащено объединение Сельхозхимии. В этих условиях основную часть удобрений раскладывают на открытых площадках, укрывая пленкой.

РАССЧИТЫВАЮТ

НА ВЕСОМУЮ ПРИБАВКУ

Начальник отдела по производству и реализации продукции растениеводства Романовского агропрома

Александр Егорович Прищепа начал разговор с главной проблемой. Для возделывания зерновых по интенсивной технологии не хватает 600 тонн фосфорных удобрений. Телеграмма на этот счет, направленная в адрес краевого агропрома и крайсельхозхимии, уже больше двух недель остается без ответа.

Надо сказать, что вывозка поступивших до этого удобрений со станции Корчино прошла организованно. До тридцати транспортных средств успевали оборачиваться ежедневно. Это позволило в короткий срок загрузить 1,748 тонн необходимой продукции. За два месяца были вывезены фонды первого квартала.

Такие темпы объясняются тем, что за новую технологию никто агитировать не надо. В прошлом году интенсивный гектар дал прибавку 6,8 центнера зерновых. Ныне планируют получить восемь. Поможет эту цифру на 35 тысяч интенсивных гектаров — весомый капитал по району.

Многое делается в районе по техническому оснащению интенсивной технологии. Из 43 загрузчиков 24 на линейке

готовности. Остальные 19 полными ходом ремонтируются в мастерских, 10 комбайнов — по одному на каждое хозяйство — переоборудованы для измельчения и просеивания удобрений. Кроме того, к этой операции готовы старые механизмы в совхозах «Романовский», «Рассветовский», «Гуселетовский». А в колхозе имени Ленина переоборудованы зерноочистительные машины. В совхозах «53-й Октябрь» и «Закавказский» около двух тысяч гектаров пшеницы планируют выращивать с постоянной технологической колеей, то есть механизированный уход за посевами будет вестись в течение всего вегетационного периода.

Что еще, кроме отсутствия фосфорных удобрений, вызывает опасение? Многого приходится делать кустарным способом. Например, растворные улитки для приготовления химических средств защиты. Для этого нужно листовое железо, но его пока не хватает.

Вызывает опасение и недостаток для опрыскивателя ОВТ-1. Они часто выходят из строя, а запасных нет. Если положение не поправится, это отрицательно скажется на урожае зерновых культур.

В. ЗАПЦЕВ, В. МАИЖОС, корреспонденты «Алтайской правды».

ТЕХНИКА — НА ЛИНЕЙКЕ

Совхоз «Мичуринец» славится своим прекрасным садом. Но его земледельцы выращивают и зерновые культуры. Причем добиваются, как правило, лучших урожаев в своей зоне. Поэтому то же механизаторы падежно готовятся к проведению всех сельскохозяйственных кампаний. Вот и нынче одним из первых в районе они отремонтировали и поставили на ардеиновые прицепной инвентарь, все зерновые и силосочеременные комбайны. Прошли через мастерскую почти все тракторы.

В. ПИЩЕВ, Алтайский район.

ВЫВОЗЯТ ОРГАНИКУ

Более 400 тонн органических удобрений в день вывозят на поля под будущий урожай кукурузы отряд колхозников совхоза «Катунский». Коллектив механизаторов для этой работы был создан еще прошлой осенью, сразу после завершения полевых работ. У них 3 трактора с тележками и прицепами. Предварительно до наступления холодов весь навоз на ферме на территории Быстринской фермы буртовали, и сейчас вывозка его идет бесперебойно.

На поля доставлено более шести тысяч тонн органики. Главное, что руководит коллективом, — это забота о повышении урожайности полей. Ведь в прошлом году с площадей, которые удобрили перегноем, кукурузоводы получили зеленой массы в полтора раза больше, чем с обычных.

С. ЛОБОДА, управляющий Быстринской фермой совхоза «Катунский», Красногорский район.

ВО ВСЕОУЖИИ

Ремонтники колхоза «Путь Ленина» поставили на линейку готовности тракторы, посевную и зерноуборочную технику. Хорошо трудилось звено Николая Тимофеевича Коростева.

Это хозяйство весну встречает во всеоружии. Здесь, заготовлены лучшие в районе семена пшеницы для посева по интенсивной технологии, собран необходимый запас минеральных удобрений.

В. ПАНКРАТОВ, Томский район.

МАЛА ОТДАЧА СЕЛЬХОЗХИМИИ

Механизаторы совхозов «Медведский» и «Садовый» первыми в Солонешенском районе выполнили план по вывозке органических удобрений под урожай 1986 года. Слагенно работают звенья плодородия в совхозах «Солонешенский», «Красноаульский».

К сожалению, мизерный вклад вносит в повышение урожайности полей районное объединение Сельхозхимии. На его счету чуть больше трех тысяч тонн удобрений.

Т. ГОЛИШЕВА.



Досрочно справились с заданием 1985 года животноводы фермы птицефабрики «Комсомолецкая», усердной работой начали новую пятилетку. В числе тех, кто сейчас ударно трудится на ферме, тележницы Валентина Ивановна Петига и Раиса Ивановна Попова. Среднесуточный привес телят по их группе составляет 800 граммов. На снимке: тележницы В. И. Петига и Р. И. Попова (справа). Фото А. Касприншина. Павловский район.

План квартала — досрочно!

ПЕРЕКРЫВАЮТ ЗАДАНИЕ

Работники ферм Хабаровского района выполнили квартальный план по продаже государствену мяса. Его отправлено на примыслий пункт 1.500 тонн. До конца марта будет сдадено еще 200 тонн. Значительно перевыполнили задание трех месяцев совхозы «Ильинский», имени Агаталия, «Хабарский».

Район близок к завершению плана по продаже государствену мяса. В эти дни среднесуточный падеж от коровы почти на полтора килограмма превышает прошлый год. Самый высокий падеж от коровы получают в колхозе имени Энгельса. Чуть ниже — в колхозах имени Ленина, «Москва», в совхозах «Ударный», «Мартовский», «А. ПАНТЮКОВ, корр. «Алтайской правды», Хабаровский район.

РАСТЕТ ВКЛАД

Животноводы совхоза «Баян» досрочно справились с квартальной программой продажи молока государствену. На заготовительный пункт отправлено 2.700 центнеров продукции. Все молоко на хозяйства поступает только попересортное. Наибольший вклад в выполнение плана внесло звено операторов машинного доения под руководством коммуниста Нины Кларидовны Янгальевой. На дойке здесь 315 килограммов молока на фуражную корову с начала года.

До конца квартала работники ферм хозяйства намерены дополнительно к плану продать еще не менее 90 центнеров пересортной продукции.

В. ПОЛУЦЫН, корр. «Алтайской правды», Михайловский район.

ПОИСК. ВЫПУСК № 6

ЭНЕРГОРЕСУРСАМ — СТРОГИЙ СЧЕТ!

Задумайтесь над такими цифрами: если на гектаре постоянно будет капать вода, то за один сутки утечка составит 3 литра, за месяц — 90 литров и за год — 1.080 литров. Чтобы доставить эту воду в наш квартал, энергетикам надо израсходовать 0,87 киловатт-часа. А в целом по краю? Цифра непроизводительных потерь окажется весьма внушительной.

ВЧЕРА

ПОДГОТОВКА НАЧАЛАСЬ

В райисполкоме состоялось первое заседание организационного комитета по подготовке и проведению финальных соревнований «Олимпийские надежды России» 1987 года. Впервые в истории нашей страны на областном уровне состязания фигуристов, конькобежцев, хоккеистов с мячом и шайбой, в бильярде, синглтонистов, в Горнолыжном спорте, лыжников и горнолыжников, в Новолентинском районе состоится чемпионат краевого совета ДСО.

ПОСЛЕДНИЙ СЛОВО АГРОНОМА

НЕУЖНЫИ СОРТ

Большую работу по отбору сортов ведут как наши хозяйства, так и Смоленский госсортоучасток. Данные его опытов также подтверждают, что лучшим в нашей зоне является сорт Омская-9. Россиянка, Новосибирская-67, Алтайка, Алтайская-81, Сибиряк-5 и Челябинская, горох Новосибирский-1 и Рамонский-77, а также озимая рожь Тетра короткая.

В производственных условиях и на опытных делянках проходит испытание новых перспективных сортов пшеницы Алтайская-81, Омская-17, овец сортов Алтайский-1, Сир-5, гречиха Тетра Сибирская, горох Сир-5 и Восточный-80, вико-овсяная смесь Фрибо, фасоль Бяла.

Естественно, каким бы добрым ни был сорт, хорошего урожая не получить без тщательной подготовки семян. В посевные «то посеешь, то и пожнешь» заключена вековая мудрость земледельца. В районе старая традиция готовить семена с осени. В уборку их сразу очищают, сортируют и засаживают на хранение. В последние годы семена всех культур высеваются у нас в высоких кондициях.

К сожалению, нынче в самом крупном, к тому же семепроизводителем, совхозе «Советская Россия» засаживают семенами не лучшего, чем в совхозе «Линевский», где о них систематически не проявляют заботы. Сменился в «Советской России» агроном-семеновод, и некому, оказалось, засыпать и довести до высоких кондиций посевной материал. Разнообразие перспективных сортов в районе может затормозиться. Вот что значит роль опытного агронома, болеющего душой за размножение сортов и повышение за счет этого урожая.

Хлеборобы района взяли обязательство получить в этом году на каждом гектаре не менее 25 центнеров зерна и сейчас разрабатывают агрохимию для каждого поля, чтобы семена и технику. Поэтому что интенсивная технология — это технология возделывания конкретного поля, выращивания конкретного растения. Хлеборобы настроены до 15 мая закончить сев зерновых культур качественными семенами, ввести в ряды витаминные плодородия с учетом агрохимического анализа почвы. Допущенные в прошлом году недочеты будут устранены. Интенсивная технология получит дальнейшее совершенствование.

Г. ТАРАВРИН, начальник отдела по производству и заготовкам продукции растениеводства РАНО, Смоленский район.

ПО ДОКАЗАННОСТИ «АП»

Недостатки устраняются

Рейд корреспондентов «Что посеешь, агроном?» был опубликован в № 52 «Алтайской правды». В материалах рейда анализировалось состояние семенного фонда в некоторых районах. В редакцию поступило сообщение о принимаемых мерах.

В ответе первого секретари Курьинского района партии Н. А. Чертова сказано: материал «Что посеешь, агроном?» обсужден в бюро райкома КПСС. Критика признана правильной, приняты меры для устранения недостатков. В частности, ведется обмен семян на первоклассные, заводится недостающее количество минеральных удобрений, переоборудованы селки, организована учеба кадров. В результате, как и планировалось, зерновые по интенсивной технологии в Курьинском районе будут выращиваться на 24 тысячах гектаров пашни.

Как сообщает в редакцию первый секретарь Красноярского РК КПСС Е. А. Акulina, отмеченные в рейдовом материале недостатки в основном устранены. В хозяйства района завезено необходимое количество минеральных удобрений, перевыполнены квартальные планы по вывозке на поля органики, колхозы и совхозы в достаточной степени обеспечены первоклассными семенами пшеницы. По интенсивной технологии зерновые в Красноярском районе будут выращиваться на всей запланированной площади — 37 тысяч гектаров. Хозяйства ведут протравливание семян. Для этой цели в районе запасено достаточное количество препаратов. Механизаторы закончили подготовку к полевым работам по интенсивной технологии: измельчили прицепной инвентарь, переоборудовали селки.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

ПО НАКАЗУ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Отличный подарок получили жители небольшого села Усть-Чарыш. Государственная линия электропередачи, соединив левый и правый берега реки Чарыш, обеспечила сельчан постоянным источником электроэнергии.

В свое время зачисленный в разряд так называемых перспективных, село Усть-Чарыш долгое время оставалось в стороне от основных направлений развития сельского хозяйства. Но в одиннадцатой пятилетке положение изменилось. Сейчас чарышчане активно занимаются окультуриванием поименных лугов, выращиванием и откормом крупного рогатого скота. С вводом в строй линии электропередачи не только улучшились бытовые условия сельчан, но и созданы хорошие возможности для ведения интенсивного откорма животных.

Остается добавить, что строительство электростанции Усть-Чарышского сельского Совета.

В. КОРОБОВ, Усть-Чарышский район.

УДАЧНЫЙ ДЕБЮТ

Так реагируют зрители спектакля, поставленного Н. Д. Козьковой на сцене районного Дома культуры в Крутихе. В нем оживает героиня известного и любимого детворе мультфильма «Трое из Простоквашино». Роли исполняют местные школьники. Свою работу они хотят показать в соседних селах и поселках.

Н. САФРОНОВА, сотрудница районной газеты, Крутихинский район.

ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТЬ «АП»

Недостатки устраняются

Рейд корреспондентов «Что посеешь, агроном?» был опубликован в № 52 «Алтайской правды». В материалах рейда анализировалось состояние семенного фонда в некоторых районах. В редакцию поступило сообщение о принимаемых мерах.

В ответе первого секретари Курьинского района партии Н. А. Чертова сказано: материал «Что посеешь, агроном?» обсужден в бюро райкома КПСС. Критика признана правильной, приняты меры для устранения недостатков. В частности, ведется обмен семян на первоклассные, заводится недостающее количество минеральных удобрений, переоборудованы селки, организована учеба кадров. В результате, как и планировалось, зерновые по интенсивной технологии в Курьинском районе будут выращиваться на 24 тысячах гектаров пашни.

Как сообщает в редакцию первый секретарь Красноярского РК КПСС Е. А. Акulina, отмеченные в рейдовом материале недостатки в основном устранены. В хозяйства района завезено необходимое количество минеральных удобрений, перевыполнены квартальные планы по вывозке на поля органики, колхозы и совхозы в достаточной степени обеспечены первоклассными семенами пшеницы. По интенсивной технологии зерновые в Красноярском районе будут выращиваться на всей запланированной площади — 37 тысяч гектаров. Хозяйства ведут протравливание семян. Для этой цели в районе запасено достаточное количество препаратов. Механизаторы закончили подготовку к полевым работам по интенсивной технологии: измельчили прицепной инвентарь, переоборудовали селки.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

Принимаются меры в Михайловском районе. Первый заместитель председателя райагропрома В. Т. Воробьев отметил, что в критикованных совхозах имени Завьялова и «Рекорд» началась подготовка семян. Она идет в дни с плюсовой температурой. Кроме того, совхоз «Рекорд» активно завозит семена выведенных репродукции — их закуплено 170 тонн. Сейчас 73 процента семян, предназначенных под посев по интенсивной технологии, соответствуют первому классу. Автор ответа заверяет, что все семена пшеницы, которая будет возделываться по интенсивной технологии, земледельцы Михайловского района доведут до первого класса к началу полевых работ.

