

Знамя коммунизма

Орган Спасского РК ВКП(б) и Райсовета депутатов трудящихся

Год издания 10-й
№ 61 (1470)
СРЕДА
21 мая
1941 г.
Цена 75 коп. в месяц

Образцовый сад

В колхозе «Активист», В-Осельского сельсовета, молодой сад на площади 9 гектаров содержится в образцовом порядке. В течение зимы текущего года сад был хорошо защищен от грызунов. При оттепелях проводилось оттапливание снега вокруг стволов, что дало возможность сохранить сад от зайцев и мышей на 100 процентов.

Сейчас садовод тов. Кормишина развернула работу по проведению весенних агромероприятий. В молодом саду производится побелка, окопка приствольных кругов. На плантации ягодников идет обработка почвы. В нынешнем году сад расширяется на 115 корней яблонь и 500 корней крыжовника. Алексеев — агроном Рай30.

Навстречу ВСХВ 1941 года

Близится день открытия Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1941 года.

Прошлый год был отмечен крупными событиями в жизни социалистического сельского хозяйства. Известные постановления партии и правительства о новом порядке поставок сельскохозяйственных продуктов и развитии общественного животноводства обеспечили мощный подъем всех отраслей колхозного производства. Сбор зерна, несмотря на неблагоприятную погоду во многих районах, поднялся в 1940 году до 7,3 миллиарда пудов. Количество товарных ферм в колхозах возросло до 618 тысяч. Вырос урожай технических культур и овощей.

Славные дела передовиков найдут яркое отображение в павильонах Выставки. Тысячи снопов пшеницы, ржи, проса, образцы технических культур, горы овощей и фруктов заполняют павильоны. На скотных дворах, в кошнях, птичниках Выставки уже все готово к приему сотен новых рекордистов.

Сооружение колхозных прудов, ледников, ветросиловых установок, задержание талых вод и искусственное дождевание, летнюю посадку картофеля, новые методы борьбы с с.-х. вредителями и многие другие завоевания колхозной практики и передовой науки Выставка покажет наглядно и поучительно.

На конкретных примерах посетители Выставки увидят, каким могучим стимулом подъема социалистического сельского хозяйства является историческое решение СНК СССР и ЦК ВКП(б) о дополнительной оплате труда колхозников за повышение урожайности с.-х. культур и продуктивности животноводства. Мешки с зерном на стенде колхоза имени Ленина, Харьковской области, покажут в натуре размеры дополнительной оплаты колхозников за перевыполнение плана урожайности. Экспонаты колхоза «Искра», Ворошиловградской области, продемонстрируют дополнительную оплату труда скотника, доярки и других работников животноводства.

Колхозы — участники выставки 1941 года — завоевали высокие урожаи всех культур и имеют по 3—4 и более высокотоварных ферм. В этом наглядно выражаются успехи всестороннего развития общественного сельского хозяйства.

КОНЧИЛИ СЕВ

Колхоз «15 лет Октября», Д-Пельского сельсовета, 19 мая закончил сев зернобобовых культур на площади 246 гектаров, на них 20 га — перекрестным способом и 30 га — узкорядным.

ИСПРАВЛЕНИЕ ОШИБКИ

На Доске почета в газете «Знамя коммунизма» (см. №59 от 16 мая) в порядковом №2 следует читать не Исаева В. А., а Пирогова Анатолия Алексеевича.

В статье «19 гектаров — на сеялку» (см. газету «З. К.» №57 от 14 мая с. г.) следует читать

хозяйства.

В павильоне «Поволжье» стенд колхоза им. Ворошилова, Ново-Анненского района, украшают не только тяжелые снопы ржи, овса, пшеницы, проса и других зерновых. Здесь выставлены помидоры, дыни, румяные яблоки, соевый мед колхозной пасеки. Это же хозяйство перевыполнило план укомплектования стада на 1942 год и имеет 4 животноводческих и одну птицеводческую ферму. На стенде колхоза — горка крупных коконов дубового шелкопряда. Участник Выставки бригадир А. И. Торгашев, энтузиаст этой новой для Поволжья отрасли хозяйства, перевыполнил в 1940 году план сдачи коконов, разработал новый способ выкармливания дубового шелкопряда и обеспечил колхозу 30 тысяч рублей дохода. Подобных примеров много.

Новые тысячи лучших мастеров земледелия и животноводства пришли на Выставку 1941 года. Это — колхозники-опытники Я. А. Карпов, звеньевой колхоза «Путь к социализму», Асывского района, Красноярского края. Его звено добилося в 1940 году урожая пшеницы по 43 центнера с га, а на опытном участке собрало 503 пуда пшеницы в переводе на гектар. Это — украинская колхозница Е. А. Саух, получившая в 1940 году рекордный урожай льна — 39,06 центнера волокна с га. Это — доярка колхоза «Красный маяк», Курганского района, Челябинской области, А. П. Дерягина, которая выдоила от каждой из 9 закрепленных за ней коров по 4.200 литров молока, а одной коровы «Зиготы» подняла за один год с 2 060 литров до 6.070.

Стенды передовых трактористов, комбайнеров, льнотеребильщиков учат правильному использованию мощной и сложной сельскохозяйственной техники. Она представлена на Выставке ярче и разнообразнее, чем в прошлые годы.

Участники Выставки широко разносят по стране опыт передового стахановского труда в сельском хозяйстве. Этот опыт надо всемерно использовать, чтобы успешно выполнить задание XVIII Всесоюзной партконференции о сборе в 1941 году 7 миллиардов 900 миллионов пудов зерна.

Академик Н. В. Цицин, директор Всесоюзной с.-х. выставки.

Колхоз «Ленин Юлы» сев закончил

Т. Мисловский колхоз «Ленин Юлы» 18 мая закончил сев зернобобовых культур на площади 733 гектара, на них 193 гектара посеял зерно в тесном способе. Кроме того посеяно 140 гектаров клевера.

Постоянные звенья все семена для посева проарозировали, 163 центнера пшеницы протравили термическим способом и для обработки семян использовали 69 бутылок азотобактерии и 42 бутылки нитрагина.

В процессе сева звенья провели подкормку озимых посевов на площади 21,5 гектара.

В период сева в бригадах в звеньях была широко развернута агитационная работа, которую проводил партийно-комсомольский и колхозный актив. В колхозе было выпущено 21 номер бригадных и 3 номера общеколхозных стенных газет, проведено 36 бесед, две постановки хамкружка и одна кинопостановка.

Многие колхозники на севе перевыполнили нормы выработки. Например, сеяцы Захаров (8 бригады), Девлетбаев (7 бригада), Шабазанов (6 бригада) и Мусеев (10 бригада) на 13-рядной сеялке каждый засеял от 9 до 12 гектаров в день (норма 8 га); пахаря Сайдышев Умар (8 бригада), Аминов (7 бригада), комсомолец Майоров (9 бригада) и Хайердин Салех (1 бригада), при норме 1,4 гектара на двухкорпусный плуг давали от 2,2 до 2,4 гектара; бороновальщики Рыкушин, Салькин бороновали по 7—8 гектаров (норма 4 гектара).

Вся рабочая и тягловая сила сейчас переключена на борьбу озимых, которых уже заборонено 100 гектаров, подготовке к посеву поздних культур и др. работы.

Шаринова — секретарь первичной парторганизации.

Не медлить с боронованием озимых и мульчированием посевов

Передовые колхозы в районе включились в боронование озимых (колхозы «Заветы Ильича», «Победа», «Заря коммунизма» и др.). Боронование озимых в текущем году особо необходимо, так как сырая и холодная весна создала условия для сильного залпывания и неомоверного уплотнения почвы под озимью. Если сейчас же поле не пробороновать хорошо, то образуется сплошная корка во весь пахотный слой, и в этих условиях мечтать о высоком урожае не придется. Залпывшая почва с образовавшейся коркой быстро просохнет и также не даст доступа воздуха в почву. И, следовательно, в почве бактерии жить и работать (готовить растворимую пищу для растений) не могут. Это значит, что прекрасные по состоянию озимые сейчас будут обречены на голодование и, как следствие, надо ожидать мелкие колосья с мелкими зернами.

Боронование озимых имеет основную цель — предупредить образование корки. Бороновать нужно

Социалистическое соревнование говорит: помогай отстающим догонять лучших и добейся общего подъема.

СТАЛИН.

ДОСКА ПОЧЕТА

Передовиков

социалистического соревнования



По решению Спасского исполкома райсовета депутатов трудящихся и бюро райкома ВКП(б) занесим на районную доску почета:

11. КОЛХОЗ «КРАСНЫЙ ЛУЧ» (председатель колхоза Горчаев А. П.), Прудитанского сельсовета, 18 мая выполнил сев зернобобовых и технических культур на площади 525 гектаров на высоком агротехническом уровне, посеяв яровизированными и термическим способом протравленными семенами и 200 гектаров перекрестным способом. Кроме того, часть семян обработана нитрагином и азотобактерином.

12. КОЛХОЗ «ПУТЬ ЛЕНИНА» (председатель колхоза Хафизов Жамал), Тат-Маклоковского сельсовета, 18 мая закончивший сев зернобобовых культур на площади 733 гектара при выполнении агротехнических мероприятий. Перекрестным способом посеяно 193 га, яровизировано семян 1283 центнера, термическим способом протравлено 163 центнера. Кроме того колхоз подкормил озимых 21,5 га, заборонил 100 гектаров.

Организовали общественное питание

В колхозе «Красный пахарь», Шинковардского сельсовета, на период сева организовано общественное питание. Все колхозники, занятые на севе, получают два раза в день обед из двух блюд: первое — суп с мясом и второе — картофельное пюре с

маслом. Общественное питание способствует организации провести обеденный перерыв, полностью использовать всю рабочую силу на работе и быстрее провести весенний сев.

В. А. Забаев

так, чтобы хорошо взрыхлить верхний слой. Для этого надо применять тяжелые бороны, лучше — зиг-зиг. Упряжь устроить с более длинными постромками. Бороновать надо обязательно поперек рядков и не менее как по два следа по месту.

Нужно запомнить, что боронование дает большую прибавку в урожае только в том случае, если оно проведено своевременно. Запоздалое боронование, когда образовалась корка, пользы не дает, а может дать только вред. Задача колхоза, бригады, звена — в 3—4 дня пробороновать все участки озимых.

Во всех колхозах на полях лежит громадное количество соломы. Надо поставить задачу в каждом колхозе солому использовать для позрытия посевов — мульчирования. Мульчирование, как показала практика, дает прибавку в урожае на 5—6 центнеров на га. Женская сила в большинстве своем в колхозе сейчас

свободная. Вот этот важнейший прием и надо провести каждому звену на своем участке. Полеводы колхозов и сами председатели должны позвать себя на этом агроприеме, на сколько они способны проводить новую агротехнику.

Мульчирование посевов надо проводить до появления всходов, по проветренной почве. Толщина соломенной покрывки должна быть 1—1,5 см. и равномерной по всему участку. Солому для мульчирования в первую очередь надо использовать объеденную мышами и без мякны. Мякна и мелкий корм содержит много семян сорняков. Поэтому ее надо немедленно замостриковать — сгнести в большие кучи, во внутрь положить навозу, утрамбовать и сверху покрыть землей или торфом. Завершить весенние полевые работы широким применением ефремовской агротехники — одно из важнейших условий в борьбе за получение высокого урожая. М. Юферев.

Организованно провели сев

18 мая колхоз «Красный луч» закончил сев зернобобовых и технических культур на площади 525 гектаров. Сев проведен на высоком агротехническом уровне.

В обработке семян мы все новейшие агротехнические мероприятия выполнили с успехом. 125 центнеров яровой пшеницы протравили термическим способом. Вся площадь засеяна яровизированными семенами. На обработку семян колхоз парсходовал 180 бутылок азотобактерина и 50 бутылок нитрагина. 200 гектаров мы посеяли перекрестным способом.

В проведении новейшей агротехники большую роль у нас сыграли постоянные звенья. Непосредственно под руководством руководителей звеньев А. С. Беляковой, П. С. Малиновкиной, С. П. Беляковой, П. И. Галаевой, Т. М. Выберновой, Корсаковой, Козловой и др. члены звеньев проводили яровизацию семян на своих участках. Звеньевые сами наблюдали за качеством обработки и посева на своих участках. Звеньевые второй, шестой и седьмой бригад все участки пшеницы посеяли семенами, протравленными термическим способом. Сейчас звенья второй и шестой бригад проводят мульчирование посевов. Звенья шестой бригады все участки пшеницы посеяли перекрестным способом, в результате бригада имеет перекрестного сева 54 га (план 31).

Многие колхозники на севе показали высокую производительность труда. 57-летний севед третьей бригады Суслив С. А. на 11-рядной солке засеял бессменное за 8 рабочих дней 100 гектаров. Назаря Афонин П. Г., Морозов А. И., Талин А. М., Кудряшов И. И., Козлов Н. И. и

Бузин М. В. вместо нормы 1,2 га ежедневно пахали от 2,3 до 2,7 гектара. У нас не было таких колхозников, которые бы не выполняли дневные нормы.

Первыми закончили сев 17 мая вторая бригада (бригадир Савельев П. С.) на площади 78 гектаров и третья бригада (бригадир Козлов С. П.) на площади 77 гектаров.

Для успешного проведения весеннего сева первичная партийная организация сумела правильно расставить свои силы, сумела мобилизовать колхозников на проведение сева в сжатые сроки. К каждой бригаде мы прикрепили агитатора, чтеца. В период сева еще раз дополнительно разъясняли колхозникам постановления партии и правительства о дополнительной оплате труда колхозников. За период сева выпущено два номера общеколхозной стенгазеты и по одному номеру в бригадах. Ежедневно на бригадных досках показателей отражали ход полевых работ.

Лучших ставропцев сева занесли на доску почета. В бригадах с колхозниками ежедневно обсуждали результаты социалистического соревнования на севе.

Вся эта работа дала нам возможность организованно провести весенний сев.

Правление колхоза для премирования передовиков весеннего сева выделило премиальный фонд в сумме 1600 рублей. Из них две премии 400 и 300 рублей для бригад и еще две премии 150 и 100 рублей для бригадиров, а остальная сумма для индивидуальных премий.

А. Горячев — секретарь первичной парторганизации.
С. Вазьянка.

О скотооткорме

В соответствии с решениями облсовета и райсовета депутатов трудящихся, торгующие и хозяйственные организации нашего района должны иметь в этом году на откорме 140 свиней, 15 бычков, 50 овец, 605 кур и гусей, 15 молочных коров. Но после решения райсовета прошло более 4 месяцев, а практических мер к выполнению этого решения со стороны отдельных хозяйственных организаций не принято и до сих пор.

На 15 мая система райпотребсоюза из плана скотосвинооткорма (10 коров, 10 бычков, 60 свиней, 150 кур, 50 гусей) имеет 2 бычков, 12 свиней. К приобретению остального поголовья еще не приступили, свиноводки не строят, а средства, предназначенные для этой цели, лежат в государственном банке и не используются.

Турбанская фабрика имеет на скотосвинооткорме 4 свиней, 26 овец, а по плану должна иметь 30 свиней, 50 овец, 15 кур, 5 бычков, 5 коров. Такое положение и в ряде других организаций.

Руководители райпотребсоюза и хозяйственные организации должны принять все меры к выполнению данного решения, как одного из главных мероприятий в удовлетворении потребности населения.

Н. Симонов.

Посадка леса — дело государственное

Спасское лесничество в нынешнем году лесную площадь должно будет расширить за счет новых посадок на 71 гектар. Дело это большое и важное. Выполнение его требует большой помощи со стороны колхозов рабочей силой.

К выполнению данной задачи лесничество приступило. На некоторых участках посадка идет успешно. Особенно хорошо идет посадка на участках, где работают колхозники колхозов «Заветы Ильича», имени Чапаева и «Красное знамя». Руководители этих колхозов товарищи Пронин, Самарин и Семенов к просьбам лесничества отнеслись серьезно, своевременно и в достаточном количестве выделили рабочей силой.

Не по-государственному отнеслись к этому делу председатели колхозов Шинковердского сельсовета Люкин, Федотов и Кузьмин (они, чтобы отделаться от просьб лесничества, бригадирам дают наряды, но выполнение нарядов не проверяют). А председатель колхоза «Прогресс» Чуринов для посадки рабочую силу категорически отказался. Такое отношение руководителей колхозов к просьбе лесничества угрожает срывом выполнения плана посадки леса.

С. И. Казаков — техник лесовод.

Почему мельница не работает?

Тат-Маклоково. При колхозе «Ленин Юлы» паровая мельница вот уже 8 месяцев не работает. Такое же положение и в колхозе имени Карла Маркса.

Руководители этих колхозов не проявляют заботы к нуждам колхозников, которые вынуждены ходить на мельницы за 10 километров

Х. Ахметов.

За высокий урожай проса

В колхозе «Красный колос» под руководством опытного тов. Скворцова Павла Степановича в 1940 году был получен урожай проса в среднем по 21 центнеру с га, а на семенном участке — 40 центнеров с га. Свопы этого замечательного урожая отправлены в Москву для показа на ВСХВ.

Однако, еще многие руководители колхозов в районе стараются оправдать у себя низкие урожаи проса тем, что сорт красно-топленков 0,215 плохой, позднеспелый. А ведь тов. Скворцов сеял точно этот же сорт и получил 40 центнеров с гектара. Значит дело в том, что мы не создали условий для высокого урожая проса, не проводили ту агротехнику, какую требует высокий урожай проса.

Какую же агротехнику надо провести каждому звену на посевах проса, чтобы получить урожай опытного Скворцова?

Посев проводить только отборным, полновесным и чистым зерном. Для этого перед яровизацией семена проса обязательно пропустить через водяную очистку. Чтобы полностью всплыли все легкие зерна и сорняки, надо просо отсортировать не в простой воде, а в растворе с суперфосфатом или калийной солью, можно применять и обычную соду. Погрузив семена проса в такой раствор, всплывшие зерна и сорняки удаляют, для посева оставляют только оставшееся зерно.

После водного сортирования семена проса нужно немедленно заложить в яровизацию. Яровизация семян проса особенно необходима в связи с запоздалой весной. Допустить посев проса не яровизированными семенами, это значит посеять просо для получения корма, а не урожая зерна.

Замочку семян проса при яровизации производят в два приема в чистой воде или колоде. Насыпаются семена слоем в 30—35 сантиметров и при первой замочке в них вливается 16 литров воды на каждые 100 килограммов зерна. Через каждые два часа нужно семена тщательно перемешивать. Когда семена всю воду впитают в себя (примерно через 10—15 часов после первой замочки), нужно провести вторую замочку из расчета 10 литров воды на центнер семян.

Вторую замочку нужно проводить не простой водой, а с формалином (против головни); на каждые 30 литров воды нужно влить 100 граммов формалина.

Торговать не браком, а высококачественной продукцией

Спасская хлебопекарня в погоне за высоким процентом выпечки выпускает хлеб плохого качества. Черный хлеб содержит колочки (солому), белый хлеб часто не пропекается. 13 мая Н-Усадская артель «Труженик» хлеба получила 80 килограммов, из которых свыше 50 процентов оказалось непригодным.

Об этом бракоделии работники райпотребсоюза хорошо знают, но мер воздействия к бракоделам не принимают. Они смирились с браком.

Такое бездушное отношение руководителей райпотребсоюза к качеству выпускаемой продукции поощряет бракоделов и усугубляет потребности покупателя.

Ал. Козлов.

Смоchenные семена раствором формалина тщательно перемешиваются, покрываются брезентом, смоченным раствором формалина, и томатся два часа. После этого брезент снимается, семена снова усиленно перемешиваются и высылаются для яровизации в чистом помещении с плотным, чистым полом. Семена проса должны яровизироваться 7—10 дней, температура во время яровизации должна быть 18—20 градусов по Цельсию. Если температура ниже требуемой — семена сгущиваются, а если выше — то нужно, наоборот, насыпать сделать тоньше и чаще перелопачивать. На 3—7-й день яровизации должно наклюнуться зерно 3—5 процентов. Если наклюнулось меньше, то надо добавить еще один литр воды на центнер семян, а если наклюнулось больше 5 процентов, то нужно семена пропустить через веялку и уменьшить насыпь. Перелопачивать семена нужно каждый день и не менее 2-х раз, чтобы не получилось плесени и равномернее шла яровизация.

Просо — теплолюбивая культура, посев нужно проводить, когда температура почвы на глубине 10 сантиметров достигнет 12 градусов тепла. Температура воздуха среднесуточная за пять дней дает до 14—17 градусов тепла ежедневно. Наблюдение за температурой почвы нужно проводить полеводам на тех участках, где намечен посев проса. Запоздывать с посевом особенно в текущую весну, значит колхоз оставить без урожая проса.

Посев проводить обязательно широко-рядно-ленточный: два сошника сеялки идут нормально через 13 сантиметров друг от друга, дальше разрыв на 40 сантиметров и т.д. При широко-рядном посеве полка совмещается с междурядьями, поэтому эту работу надо проводить как можно быстрее, так как взрыхленная земля удерживает влагу и прогревается сильнее. Урожай при широко-рядном посеве, при мотыжении междурядий, как правило, получается выше, чем обычный рядовой сев.

Надо строго соблюдать глубину заделки семян. При подсохшей почве глубина заделки семян не должна превышать 3—4 сантиметра, а при влажной почве — 1—2 сантиметра.

После посева надо обязательно провести укатывание колочатым катком.

При выполнении этих требований всходы проса получатся дружные, и соблюдением дальнейшего ухода урожай будет обеспечен.

Юферев — гл. агроном Рай30.

Ответственный редактор И. Д. ШПАГИН.

Объявления

Контора «Заготконь» покупает вполне трудоспособных рабочих лошадей в возрасте до 13 лет.

Просьба к колхозам — в двухдневный срок сообщить в Рай30 о количестве продающихся лошадей, их возраст и рост в сантиметрах.

Требуется опытный кузнец колхозу «Путь Ленина», знающий сельскохозяйственные машины.

Об условиях справиться в правлении колхоза, с Т-Маклоково. Оплата по соглашению.

Типография газеты — «З. К.»
Тираж 3000 экз. МЦ 6706

Неотложные задачи дорожного строительства

В социалистическом договоре соревнования с Сергачским районом записано: «Вступая в 1941 год, в 4-й год сталинской пятилетки, оба соревнующихся района ставят перед собой задачу, — построить хорошую благоустроенную, улучшенную дорогу по трассе Спасское — Сергач. На строительство этой магистрали перенести сталинские методы труда строителей большого Ферганского канала и народной магистрали Горький — Муром — Кудебаки!»

Этим договором колхозники Спасского и Сергачского районов подняли инициативу в строительстве дороги Спасское — Сергач. Инициатива передовых колхозников должна быть поддержана всей массой колхозников нашего района.

Исполнительный комитет райсовета депутатов трудящихся в своем решении от 12 мая с. г. записал: «В конце мая сделать массовый выход на строительство дороги. В течение двух дней построить дорогу протяжением в 20 километров», — вот задача трудящихся Спасского района, которая в ближайшее время должна быть решена.

Чтобы выполнить эту задачу, необходимо провести подготовительные работы. В каждом колхозе организовать социальные дорожные бригады по 13—15 человек, бригадирами в бригады подобрать лучших, проверенных колхозников.

На работу выйдет не менее шести тысяч человек. Эту армию

колхозников надо полностью снабдить лопатами, вилами, трамбовками, шаблонами. Только одним носилок потребуются три тысячи штук. Задача каждого председателя колхоза — немедленно заняться подготовкой этого инструмента, без которого нельзя будет выехать строителей на фронт магистральных работ.

Одновременно с производством земляных работ на дорогу надо будет вывезти не менее 15 тысяч кубометров песка. Для этого требуется подготовить ящики. Строительство дороги должно быть закончено полностью к 15 июня.

На ряду с этим надо привести в порядок и другие проселочные дороги. В течение двух—трех дней дорожные работники, дорожно-уполномоченные сельсоветов и бригады дорожных бригад в колхозах обязаны исправить все промозные и проутожить дороги, а председатели колхозов обязаны предоставить необходимую рабочую силу.

Подготовка к земляным работам, снабжение огромной армии колхозников инструментом и инвентарем, подбор людей — вот неотложные задачи руководителей колхозов по подготовке к дорожному строительству.

Времени осталось немного. Для этого должны быть мобилизованы все силы районных организаций, сельсоветов, колхозов и дорожных работников.

Креображенский — техник райдоротдела.