

Дорогой каждый час!

В прошлом номере нашей газеты читатель нашел краткое сообщение о первой победе на полевых работах тракториста совхоза «Зенковский» Ивана Никишкина. Он выполнил сменное задание на прибивке влаги. Его примеру последовали другие механизаторы совхоза. Началось соревнование за выполнение и перевыполнение сменных норм выработки и обязательств. Зажигаются первые маяки пятого года семилетки.

Факт примечательный. Так и должно быть у настоящих хозяев земли, которые наметили получить в нынешнем году высокий урожай. Это хорошая заявка механизированных отрядов. Так держать и дальше! Развивать успех от дня к дню, от смены к смене. Это и есть ответ кузбассовцев делом на призыв воронежских механизаторов лучше использовать технику.

Выполнять обязательства каждую смену, на каждом агрегате, занятом на весенных полевых работах! Это движение было начато лучшими людьми сел нашего производственного управления еще в прошлую весну. Одним из его зачинщиков тогда было звено Петра Честных из совхоза «Безруковский». Звено одним из первых подало руку другим помощникам отстающим соседям. Помощь шла не за счет посылки своих тракторов, а советом, опытом, примером в укреплении трудовой дисциплины.

Есть все основания надеяться, что в эту весну замечательное движение станет массовым, что у нас ни один отряд, ни одно звено механизаторов, ни один тракторист не будут стоять в стороне от соревнования за выполнение и перевыполнение сменных норм и обязательств. Это накладывает большую ответственность на агрономов, инженерно-техническую службу. Они должны позаботиться об агрегатировании машин, организовать необходимую техническую помощь отрядам, звеньям. Они должны возглавить сообщение опыта использования тракторов на повышенных скоростях. Хорошо если бы линевная и ночная смены имели старшего. Пусть это будет начальник отряда, звеневой.

Рядом с заботой о количественной стороне дела должна идти забота о качестве. Без высокого качества работ нет высокого урожая.

Пока что в поле редко можно увидеть доску показателей, газетную витрину, боевой листок, услышать голос агитатора. Пока не слышно также ничего о взаимопроверках между трактористами, звеньями по итогам работы за смену. А все это крайне важно для того, чтобы с первых дней выхода в поле, даже на работе, выбороочно, на отдельных массивах, почувствовался горячий пульс соревнований, уже начавшаяся борьба за урожай.

Весна и лето по заказу

На Йыгевской селекционной станции (Эстония) произведен сев кукурузы семенами нынешнего урожая. Вырастил их научный сотрудник Константин Уйбо. Он выводит новый сорт кукурузы ускоренным способом в специальной теплице, в которой создается искусственный климат, схожий с условиями весенних и летних дней Эстонии. За год в теплице созревает два урожая зерна.

Различные режимы в теплице позволяют выводить сорта более устойчивые против низких температур и сельскохозяйственных болезней.

(ТАСС).

СЕЛЬСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПАРТКОМА НОВОКУЗНЕЦКОГО СОВХОЗНО-КОЛХОЗНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ
И НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 49 (186)

Четверг, 25 апреля 1963 года

Цена 2 коп.

СОРЕВНОВАНИЕ КРЕПИ БОЕВОЕ! Битва за урожай началась

Тепло греет солнце. Быстро подсыхает почва. Но механизаторы совхоза «Ильинский» не дают испаряться влаге. Ее и без того мало. Начальники механизированных отрядов каждый день обезжают поля. Едва появится возможность заехать на поле трактором, дают команду:

— Все на прибивку влаги! Немедля агрегаты устремляются на поля: влага — самое дорогое, влага — это урожай.

Десять механизированных отрядов совхоза в нынешнем году стали подлинными хозяевами земли. Они навсегда покончат с безличкой полей и добьются высоких урожаев.

Механизированный отряд А. И. Полякова включился в борьбу за получение 18 центнеров зерновых культур с гектара. На 200 гектарах задумано вырастить и

собрать по 400 центнеров зелени.

М. ЕГОРОВ.



Умеет найти подход к людям бригадир животноводов третьего отделения совхоза «Бурлаковский» С. А. Батманов. Если видит, что человек старается, поддержит, похвалит. Малейшее отступление от распоряжений, отрицательно влияющее на получение продукции, не останется без его внимания. Виновник получит внушиение, тот, кто недопонимает — разъяснение.

Хороший коллектив подобрался в бригаде, каждый трудится на совесть. В прошлом году надоили по 2548 кг молока от коровы, нынче намечены более высокие рубежи. Бригадир уверен — коллектив сдержит свое слово.

На снимке: С. А. Батманов.

Померяемся силами

Нечего греха таить — наш тара не менее шести тысяч колхоз частенько отставал по новых единиц, стоит лишь привыкшим показателям от колхоза ложить к ней руки, знания. Им. Димитрова, с которым мы соревновались. В нынешнем году перешел на аккордно-премиальный димитровцы вновь вызвали нас на соревнование. Мы приняли вызов. Надо сказать, что и теперь многие сомневаются — сумеет ли наш колхоз достичь рубежей, намеченных соседями.

Когда-то и мы в этом сомневались. Но на прошлой неделе, весне — отремонтировали сеялки, обсуждая призы воронежских механизаторов и условия всероссийского соревнования механизированных отрядов, по-иному взглянули на себя, на свои резервы. И пришли к выводу — мы можем трудиться не хуже других, наша земля способна родить большие урожаи, давать с гектара —

посоревноваться с сильнейшей бригадой колхоза им. Димитрова — с механизированным отрядом № 1.

Давайте посоревнуемся, димитровцы! Мы смело вступаем в борьбу за получение шести тысяч зерновых единиц с гектара.

Г. АЩЕУЛОВА,
начальник механизированного
отряда колхоза «Вперед»,
члены отряда:
С. БЕРЕЗИНОВ, А. АРИ-
СТАРХОВ, Н. СУХОВОЛЬ-
СКИЙ, С. ЛУТОШКИН,
Л. КУЗЬМИН, П. ШКОЛЬ-
НЫЙ и другие.

Вклад Российской Федерации в семилетку

Как отмечается в сообщении ЦСУ РСФСР, промышленность республики досрочно выполнила план I квартала 1963 года по общему объему производства и многим важнейшим видам изделий. Сверх задания выпущено продукции на сотни миллионов рублей. План по общему объему промышленной продукции за I квартал выполнен на 103 процента. По сравнению с I кварталом прошлого года валовая продукция промышленности возросла на 8,2 процента. Всеми совнархозами республики выполнен план по объему производства.

В сообщении ЦСУ также отмечается, что при успешном выполнении плана и увеличении выпуска продукции имеются предприятия, которые недовыполнены квартальный план производства. Народное хозяйство недополучило таких важных изделий и товаров народного потребления, как серная кислота, каустическая soda, нефтеаппаратура, генераторы к турбинам, сборные железобетонные конструкции, радиоприемники, мебель и детская обувь.

План роста производительности труда в промышленности за I квартал 1963 года выполнен.

(ТАСС).

САД - ГИГАНТ

Около двух тысяч гектаров занимает самый большой в Советском Союзе колхозный сад в молдавском селе Чобручи. Первые гектары этого сада, принадлежащего приднестровскому колхозу имени Ленина, были посажены чобруцкими крестьянами при объединении в сельхозартель как своеобразный па-

мятник Ильичу, именем которого они назвали свое хозяйство.

В пору цветения сад кажется огромным белым океаном. Ежегодно он приносит артели до миллиона рублей дохода.

Фруктами, выращенными в саду, можно снабдить город с населением в 100 тысяч человек.

За 18 центнеров с гектара!

В неблагоприятный по климатическим условиям минувший год наш отряд получил по 16,5 центнера зерновых с каждого гектара. Анализируя итоги прошлого, мы пришли к выводу, что использовали не все возможности. Ишеница, например, была посеяна не на всей площади в лучшие агротехнические сроки. При уборке урожая и его транспортировке допускались большие потери зерна. Значительную часть посевов зерновых пришлось размещать по весеновспашке.

Нынче у нас гораздо лучшие условия для получения высокого урожая. Почти под всю площадь заготовлена зябь. Имеется достаточно количество высококондиционных семян. Вся техника приведена в рабочее состояние. Техникой наш отряд оснащен так, что ручного труда в полеводстве почти не будет. Механизаторские кадры есть. Работать решили в две смены.

Основная продовольственная культура — пшеница — размещается по хорошим предшественникам — пропашным культурам.

Е. БАШМАКОВ,
начальник
механизированного отряда
четвертого отделения
совхоза «Бурлаковский».

ХОЗЯЕВА

Хорошая агротехника

Более месяца тому назад в нашей газете было рассказано о создании механизированных отрядов, заботливых хозяев на полях, в совхозе «Луч», о плане их работы. Почин земляков нашел дружную поддержку в других хозяйствах нашего производственно-го управления.

На днях состоялось совещание управляющих отделениями, начальников механизированных отрядов, звеньевых, агрономов совхозов и колхозов управления. На нем были разработаны и утверждены агротехнические мероприятия на период весенних полевых работ.

С докладом на совещании выступил главный агроном управления В. Н. Дроздов. О готовности их хозяйств к севу и начале полевых работ доложили главный агроном совхоза «Зениковский» тов. Сандалкин, главный агроном совхоза «Луч» тов. Абрамов, главный агроном совхоза «Безруковский» тов. Чернышев, главный агроном совхоза «Черкасовский» тов. Панов, управляющий четвертым отделением совхоза «Безруковский» тов. Пашков.

Правильно!

Правильно сделали механизаторы совхоза «Луч», организовав отрядную систему в полеводстве.

Отряды соревнуются между собой за высокую культуру земледелия и максимальное использование техники. Меньше ручного труда, отличное качество полевых работ, высокая производительность полевых работ, высокая производительность машин — вот какую задачу поставили перед собой члены отрядов.

С первых же дней полевых работ Иван Михайлович Ашпин и Николай Васильевич Санинков боронование ведут с отличным качеством. Думаем, и в дальнейшем бракоделов у нас не будет.

И. КУЧАЕВ,

управляющий фермой № 1
совхоза «Зениковский»,
агроном.

БУДУТ КОРМА

Почти ежедневно агроном отделения Алексей Милованов и начальник механизированного отряда Николай Мархинин об'езжают поля — не начинать ли прибивку влаги? Не пора ли пахать?

Тревога за судьбу будущего урожая передалась не только им, но и всем механизаторам. Ведь в этом году люди будут работать по-новому — каждый в отдельности и все вместе должны вырастить высокий урожай, получить дешевую продукцию, заменить в полеводстве ручной труд механическим. Именно об этом и проходил две недели назад разговор на собрании членов отряда, где обсуждалось письмо воронежских механизаторов, решивших получить с каждого гектара по 6—6,5 тысячи кормовых единиц.

Во всесоюзном соревновании сельских механизаторов мы можем занять достойное место, — говорил Николай Мархинин. — 260 га, на которых будет расти кукуруза, уже получили по 30 тонн перегноя. Остальные кукурузные плантации разместили на лучших землях и тоже удобрили. Значит, есть возможность собрать по 500 центнеров зеленої массы кукурузы с гектара, стоя лишь поработать при уходе за культурой, хорошо убрать.

Сахарную свеклу отряд тоже решил разместить по хорошо удобренным почвам, где в прошлом году был горох. Члены отряда подсчитали — гектар свеклы

даст не менее шести тысяч кормовых единиц. Все работы по возделыванию этой культуры будут механизированы.

Борьба за получение шести с половиной тысяч кормовых единиц с гектара началась.

А. НОЛУПАЕВ,

управляющий
шестым отделением
совхоза «Безруковский».



«Качество — прежде всего», — таков девиз ремонтников совхоза «Безруковский», занятых на подготовке техники. Трактористы, получив машины из ремонта, не жалуются: сделано на совесть.

Да и не удивительно. В бригаде ремонтников опытные специалисты, проработавшие десятки лет. В числе их коммунист Степан Павлович Дорофеев. В прошлую уборочную страду он умело водил «СК-3» по совхозным полям и убрал 200 га зерновых.

Сейчас ему доверили важный участок работы — ремонтировать пускачи к дизельным моторам. Степан Павлович прекрасно справляется со своим новым заданием.

На снимке: С. П. Дорофеев за работой.

СЕЛЬСКАЯ ПРАВДА

25 апреля 1963 года

2 стр.

Многие из нас с интересом прочитали материал в «Сельской правде», рассказывающий о новой организации труда в совхозе «Луч». Инициаторы нового движения за рациональное использование земли, техники — механизированные отряды, решили провести весь комплекс полевых работ. Личную материальную заинтересованность люди поставили в зависимость от полученной продукции полеводства. Нынешнюю весну отряды встретили настоящими хозяевами земли.

Ценный почин механизаторов совхоза «Луч» горячо поддержан во всех совхозах и колхозах района. На земле появились опытные хозяева земли, настоящие борцы за высокий урожай. Но им необходимо твердо знать правила агротехники, чтобы на научной основе добиваться высокого плодородия почвы.

Совхозы и колхозы района в этом году должны посеять 116 тысяч гектаров яровых. Посев основной культуры — пшеницы увеличится на 2500 га и составит 56 процентов от общего посева зерновых. Но не увеличится посевы под кукурузой и сахарной свеклой, поэтому нужно добиться резкого подъема урожайности этих культур, чтобы обеспечить скот достаточным количеством сочных кормов.

Судьбу урожая решает сев. Справиться с проведением сева, учитывая все условия — сроки, подготовку почвы, качество семенного материала, значит заложить прочный фундамент борьбы урожая.

У нас есть условия в нынешнем году провести сев значительно лучше, чем в предыдущую весну. В прошлом году мы имели лишь 44 проц. подготовленной почвы. Много усилий пришлось затратить на подготовку почвы. В этом году хозяйства имеют 85 процентов зяби. Почти вся посевная площадь будет занята сортовыми посевами. Пополнен машинно-тракторный парк. Если в прошлом году в период сева нагрузка на 15-ти сильный трактор составляла 153 гектара мягкой пахоты, то в этом году 97 га. Значит, появилась возможность лучше обработать почву, провести предпосевную борьбу с сорняками и в лучшие сроки провести сев.

Силы возросли. В этом году можно резко поднять урожайность полей. Но климатические условия подводят. В отличие от предыдущей весны сейчас в почве очень малый запас влаги — в три раза меньше. Поэтому надо выработать такие мероприятия по сохранению и рациональному использованию влаги, чтобы она способствовала развитию культурных растений, а не сорняков. Ведь овсянка берет влагу в три раза больше, чем зерновые. Задача состоит в том, чтобы перед посевом уничтожить сорняки, получить дружные, густые всходы.

Первостепенная задача — не упустить сроки, укрыть влагу, затем спровоцировать и уничтожить сорняки. Нынче очень важно выровнять и прикатать почву, чтобы получить хорошие всходы, так как разница на прикатанных и неприкатанных полях колеблется от 40 до 80 процентов полевой всхожести семян.

ВЕСНОВСПАШКА

В связи с недостатком влаги в почве весновспашку надо проводить на глубину 18—20 см. с обязательным прикатыванием в агрегате, чтобы уничтожить воздушные полости между пахотными пластами и лучше выровнять почву. Вспашку следует провести как можно раньше, чтобы лучше сохранить влагу, спровоцировать сорняки, а затем уничтожить их.

ПОСЕЯТЬ ПШЕНИЦУ К 25 МАЯ

Сеять зерновые придется быстро — в три, пять дней. Но прежде всего надо хорошо подготовить почву. Боронование почвы обязательно проводить в два следа, не ожидая созревания больших массивов. Следует иметь в виду, что борон не хватает, нагрузка на сцеп из трех борон составляет 150 га.

Одновременно с прибавкой влаги надо проводить планировку почвы, так как в хозяйствах не хватает планировщиков, а к изготовлению их на местах кое-где отнеслись несерьезно, нужно будет со сцепом «С-11» снять колеса и выравнивание почвы совместить с боронованием или прикатыванием.

Перед посевом поздних культур — пшеницы, кукурузы, овса надо провести борьбу с сорняками

и растительностью. Вслед за прибавкой влаги поля требуются прокульттивировать на глубину 10—12 см, чтобы лучше прогрелась земля, улучшился доступ воздуха и пророс овсянка. Культивация обязательна, так как при этом прорастает до 96 процентов семян овсянки, находящихся в почве.

При появлении всходов овсянки требуется провести повторную культивацию с целью уничтожения его, а перед посевом еще одну на глубину заделки семян. Во всех случаях культивацию следует проводить в агрегате с боронованием. Надо включить все культиваторы — навесные и прицепные.

Предпосевное прикатывание почвы обязательно за исключением тех участков, где будут работать узкорядные сеялки, зато здесь обязательно надо прикатать почву после посева.

Чтобы получить высокий урожай, сев требуется провести только узкорядным и перекрестным способами, высевать семена высокой кондиции. Между тем в совхозах «Бурлаковский», «Черкасовский» лишь 55—56 проц. семян кондиционны по всем показателям. в «Угольщике» — 79 проц.

Размещать посевы в поле следует по сортам. Так, пшеницу сорта Скала и Лютесценс 758 надо разместить по лучшим предшественникам, где они дают до 34 ц зерна с гектара. Мильтурум-553 такого урожая не даст, поэтому этими сортами следует занимать другие предшественники, выделенные для пшениц, где она даст урожай выше, чем Скала или Лютесценс.

Необходимо дать полную норму высева: пшеницы сортов Скала и Лютесценс должно быть 7 млн. растений на гектаре, Мильтурум — 6,5 млн., овес 6 млн., ячмень 5—5,5 млн. горох 1,2—1,3 млн. растений на гектаре.

Сроки начала и окончания сева должны определить агрономы на местах, с учетом созревания почвы, наличия в ней влаги и засоренности поля. Для выбора срока сева нужно хорошо знать основные факторы, обеспечивающие получение высоких урожаев (в наших условиях — наличие в почве влаги,

Все продумано, рассчитано

Нынешняя весна особенная, то же время. Это нас выручает. Для нее должна быть характерна высокая культура земледелия, максимальная механизация всех работ. К этому наши механизаторы готовы.

Еще зимой мы составили каждого механизированному отряду агротехнические карты. Намечено размещение культур в полях севооборота. Перед посевом поздних культур — пшеницы, кукурузы, овса надо провести борьбу с сорняками

и растительностью. Будем перемещать агрегаты between fields on one farm to another. Предпосевная обработка почвы будет направлена в основном на уничтожение сорняков. Первую обработку проведем с целью прорастания сорняков на глубину 8—10 сантиметров, вторую — их уничтожения на глубину заделки семян. Культиваторы пустим в агрегате с боронами.

То же самое лущильники с дисковыми боронами.

Большой объем работы предстоит по растигиванию перегноя. И этот вопрос мы продумали. На каждой ферме изготавливаем рельсовые волокушки. Длина рельсов: 5 м, 4 м, и 3 м. Из опыта совхоза имени Чкалова нашей области производительность такой волокушки составляет гектар за смену. Экономический эффект тоже подсчитан. Она заменяет ручной труд тридцати человек.

М. САНДАЛКИН,
главный агроном
совхоза «Зениковский».

ВЫХОДЯТ В ПОЛЕ

— обильный урожай

особенно — в весенне-летний период. Запасы зимней влаги для получения высоких урожаев в этом году недостаточны. Чем раньше проведен посев, тем меньше остается влаги к июню. При раннем сроке сева растение к июню развивает большую надземную массу и расходует все запасы зимней влаги, а в критические фазы развития в условиях резкой засухи быстро стареют и плохо используют летние осадки. При посеве же после 15 мая (особенно сорта с длинным периодом от всходов до цветения) растение в критические фазы роста имеет небольшую надземную массу, мало испаряет влаги и лучше использует летние осадки. Поэтому при недостатке зимней влаги агротехнику надо строить на основе максимального использования летних осадков, которых даже в самые сухие годы больше, чем ранней весной.

Выбирая сроки, нельзя увлекаться их отяжкой. Сев пшеницы надо закончить не позднее 25 мая. В первую очередь выселять Минтурум, затем Лютесценс и Скалу, Нарымскую. Пораньше надо выселять и горох, чтобы быстрые развились и окрепли растения до появления тли.

Первый уход за посевами — на третий — пятый день после посева — боронование боронами с проволокой.

ПО 40 ТЫСЯЧ НА ГЕКТАР

Перед посадкой картофеля обязательно надо провести безотвальное перепашку участков на глубину 22 см. Если на участках требуется заделать перегной, перепашку надо вести плугами с предплужниками, но с главных корпусов отнять отвалы.

В некоторых хозяйствах плохо хранится картофель, сильно прорастает, и при переборке его срывают ростки. Это отрицательно скажется на урожае, а если сорвать ростки два, три раза, то нечего ждать урожая. Поэтому сейчас надо принять меры к сохранению семян. Лучше всего вынести картофель на

улицу, закалить его, но не допустить подмерзания.

Семена следует тщательно откалибровать и высевать с таким расчетом, чтобы на гектаре разместилось не менее 40 тысяч растений. По 0,5 кг урожая под каждым кустом — уже 200 ц картофеля с гектара! При посадке количество ложечек на картофелесажалке следует увеличить до 12—14, чтобы получить густые всходы. Задельвать семена следует на глубину 8—10 см, с тем расчетом, чтобы после посадки проронить участки, а по мере необходимости даже пролущить.

Сроки сева картофеля — с 10 по 25 мая. Нагрузка на картофелесажалку сравнительно небольшая — по 53 га или на 10 дней сева. Нельзя сажать картофель в дождливую погоду, так как намокшие клубни всасывают из ложечек и получаются изреженные посевы, также нельзя мешать при посадке резаные клубни с целыми.

ТОЛЬКО КВАДРАТНО - ГНЕЗДОВЫМ

Надежды на кукурузу очень большие. Без высокого урожая этой культуры невозможно решить вопроса дальнейшего роста поголовья скота, производства животноводческой продукции.

Хозяйства зоны имеют возможность посеять всю кукурузу в течение десяти рабочих дней. Но для этого надо тщательно заранее подготовить почву, уничтожить сорняки и использовать сеяльные агрегаты весь световой день.

Посев кукурузы следует провести только квадратно-гнездовым способом. В каждом гнезде должно быть пять зерен. Вслед за посевом надо вести настойчивую борьбу с сорняками на протяжении всего лета, поддерживать участки в рыхлом состоянии.

БЕЗ РУЧНОГО ТРУДА
Сахарная свекла — ценная и в то же время трудоемкая культура. Между тем при сегодняшнем оснащении хозяйств

техникой, при наличии опыта возделывания этой культуры можно возделывать свеклу на больших площадях без применения ручного труда.

Прежде всего под свеклу должны быть подобранные ровные и чистые плантации. До и после посева надо обязательно прикатать поле, но ни в коем случае нельзя допускать на свекловичные поля тракторы «Беларусь», так как они делают почву гребнистой, вдавливая ее шипами колес. Сеять свеклу только гусеничными тракторами с междуурядьями в 45—60 см. Посев провести с маячной культурой, чтобы затем сделать шаровку.

Норма высева одноростковой свеклы — 10—12 кг на гектар, многоростковой — 16—18 кг. Срок посева — 10—20 мая.

ПЕРЕД БОЛЬШИМ НАСТУПЛЕНИЕМ

На сегодня в хозяйствах района создано 116 механизированных отрядов. Оплата труда в них должна быть единой — аккордно-премиальная, в зависимости от выхода продукции.

Надо заметить, кое-где еще не доведены конкретные задания до отрядов, люди не видят прямой материальной заинтересованности.

В оставшиеся до начала полевых работ дни надо решить эти вопросы, чтобы механизаторы вышли в поле настоящими хозяевами земли и отдавали все силы борьбе за урожай.

Механизированным отрядам надо уделить сейчас главное внимание удобрению полей. План вывозки перегноя по району выполнен на 35 процентов, в совхозе «Ильинский» — на 15, в «Черкасовском» — на 14, а в колхозе «Вперед» — на 10 процентов.

В работу по вывозке перегноя должны быть включены все тракторы, автомашины. Вывозка удобрений на поля не должна прекращаться до появления всходов, до июня.

В. ДРОЗДОВ,
главный агроном
управления.

отделениях уже проводится такая подготовка семян к посеву.

Большая нагрузка на кукурузосажалку — 130 гектаров. Чтобы посеять кукурузу в оптимально сжатые сроки, работу кукурузосажалок организуем в две смены. Кадры для этого есть. Механизаторскими кадрами совхоз укомплектован так, что все машины, занятые на весенне-

полевых работах, будут использоваться в две смены.

Недостаточно, или точнее выражаться, крайне мало вывезли перегноя на поля. План вывозки удобрений выполнен всего на 14 процентов. Эта работа не прекращается, мы ее усилим.

Е. ПАНОВ,
главный агроном
совхоза «Черкасовский».

В совхозе «Черкасовский» хорошо знают Н. И. Синицына. Это опытный механизатор, умелый

хлебороб. В прошлом году у звена т. Синицына было 65 гектаров кукурузы. Добросовестный труженик умело, заботливо ухаживал за этой культурой и сумел вырастить по 650 центнеров зеленой массы с гектара.

В нынешнюю весну Н. И. Синицын — начальник механизированного отряда. Более сложные задачи встали перед ним — коллектив взял высокие обязательства. Полевые работы отряд начал организованно. Командир его личным примером показывает, как следует лелеять землю, которая сторицей оплатит труд хлебороба.

На снимке: начальник механизированного отряда совхоза «Черкасовский» Н. И. Синицын.



Разведка в будущее

Лишь два месяца работает наше звено на аккордно-премиальной оплате. А результаты уже очутимы.

Раньше у нас слишком много было контролеров, а качество работы нередко было неудовлетворительное. Потому что не было заинтересованности.

В прошлом году на закрытом грунте было занято 40—50 человек. Дирекция совхоза предложила нашему звену и двум другим перейти на аккордно-премиальную оплату труда.

Дело это новое и на него шли сомнением, некоторые даже не хотели. Мы набирали в звено людей по желанию. Оно состоит из 25 человек. Закрепили за нами 270 гектаров земли. На этой площасти будем выращивать овощные культуры и на 128 гектарах зерновые. В настоящее время на закрытом грунте выращиваем рассаду.

Для звена агрономы составили агротехнологическую карту. В ней определены: объем работы, производство продукции и фонд заработной платы на каждый месяц. Нам совхоз выплачивает ежемесячно авансом 70 процентов от планируемого заработка. В конце года будет сделан пересчет

с учетом выполнения плана по валовому производству продукции.

За руководство звеном мне доплачивают 15 процентов, другим звеньевым — 10 процентов, так как у них звенья намного меньше. Работаем мы самостоятельно. У нас нет ни бригадира, ни учительчика. Да они нам и не нужны. Я, как звеньевая, веду только табель выхода на работу.

Дисциплина при такой организации труда только выгадывает. Никого не надо понуждать, за качеством следим сами. Все трудятся дружно. С тем же обещанием работ, которые выполняли в прошлом году 40—50 человек, успешно справляется наше звено в 25 человек. Мы трудимся по семь часов в день. В выходные дни отдыхаем.

Чем лучше такая организация труда с аккордно-премиальной оплатой? Поднимается ответственность звена за порученное дело. Мы знаем, что наш заработка будет зависеть от произведенной продукции. Мы знаем, за что мы работаем. Развивается чувство веры друг в друга. Это, я думаю, и есть ростки коммунистического начала.

М. ДУБОВСКАЯ,
звеньевая совхоза.

КОЛХОЗНИКИ, РАБОТНИКИ СОВХОЗОВ. СЕЛЬСКИЕ МЕХАНИЗАТОРЫ! СМЕЛЕЕ ВНЕДРЯЙТЕ МЕХАНИЗАЦИЮ, ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ! НАСТОЙЧИВО ИЗУЧАЙТЕ, ХОРОШО ИСПОЛЬЗУЙТЕ И БЕРЕГИТЕ ТЕХНИКУ!

(Из Призыва ЦК КПСС).

НА ПОЛНУЮ МОЩНОСТЬ И БЕЗ ПРОСТОЕВ

Девять механизированных отрядов нашего совхоза включились во всероссийское соревнование за высокое использование сельскохозяйственных машин.

Под посев яровых культур почти на всю площадь заготовлена зябь. Все силы будут в основном в первое время направлены на предпосевную обработку. Почвообрабатывающих орудий же у нас недостаточно. Поэтому эту работу будем производить в две смены. Кроме того, пропашные культиваторы переоборудовали для сплошной обработки почвы. Это еще один резерв для быстрейшего завершения подготовки почвы. 84 бороны переоборудовали проволокой для подрезания сорняков.

Ни одна сеялка не будет пущена в работу без катка. Все сеялки будут в сцепе с кольчатыми или деревянными катками. Изготавляем и планировщики. Планировать будем почву в основном под сахарную свеклу и горох. Это даст нам возможность получить дружные ровные всходы и осенью облегчить уборку урожая.

Механизаторы переоборудовали шесть зернопогрузчиков для проправления семян и одновременного проведения воздушно-теплового обогрева их. В двух

опыта новаторов выращивания подсолнечника по новой технологии (без затрат ручного труда) находят распространение

всреди механизированных звеньев колхозов и совхозов края.

ДОЗОРНЫЕ УРОЖАЯ

КИШИНЕВ. Отряды по защите растений, работающие в колхозах на договорных началах, приступили к опрыскиванию плодовых деревьев против сельскохозяйственных вредителей. Специалисты этих отрядов появились также в табаководческих хозяйствах. Под их руководством ведется обработка всходов табачной рассады для профилактики опасной болезни — ложногорчичной росы.

В нынешнем году в Молдавии предполагается широко применить эффективный и высокопроизводительный аэрозольный метод (искусственные туманы) в борьбе с вредителями

и болезнями сельскохозяйственных культур. Искусственные туманы, содержащими ядохимикаты, намечено обрабатывать 10 тысяч гектаров садов, столько же посевов кукурузы, обширные массивы гороха.

НА ДВУХСМЕННУЮ РАБОТУ

ХАРЬКОВ. С опозданием на 3 недели пришла весна на Харьковщину. В прошлом году к этому времени уже заканчивался сев колосовых и сахарной свеклы, а ныне только началось боронование, подкормка озимых. Лишь в южных районах приступили к выборочному севу ячменя.

Труженики сельского хозяйства области принимают все меры к тому, чтобы управляться со всеми весенними работами

и в самые сжатые сроки. До первомайского праздника намечено посеять ранние зерновые, горох, подсолнечник, сахарную свеклу.

В хозяйствах Красноградского, Изюмского и ряда других производственных управлений на поля вышли посевные агрегаты.

С первых дней весны наряду с опытными механизаторами труждются в поле и молодые трактористы. В течение зимы на специальных курсах подготовлено около шести с половины тысяч механизаторов. Это позволит обеспечить двухсменную работу всего тракторного парка.

(ТАСС).

Весенние новости

ВЫРАЩИВАНИЕ ПОДСОЛНЕЧНИКА — В РУКАХ МЕХАНИЗАТОРОВ

КРАСНОДАР. Сев подсолнечника начало механизированное звено Н. П. Вдовенко из колхоза имени Калинина Новопокровского производственного управления. Звено ведет сев пунктирным способом на площади свыше 200 гектаров. Каждый из трех механизаторов — Николай Вдовенко, Николай Цыбуленко и Илья Чип решили вырастить по 1500 центнеров подсолнечника. Затраты на производство центнера продукции намечено довести до 10—12 минут.

Опыт новаторов выращивания подсолнечника по новой технологии (без затрат ручного труда) находят распространение

всреди механизированных звеньев колхозов и совхозов края.

ДОЗОРНЫЕ УРОЖАЯ

КИШИНЕВ. Отряды по защите растений, работающие в колхозах на договорных началах, приступили к опрыскиванию плодовых деревьев против сельскохозяйственных вредителей. Специалисты этих отрядов появились также в табаководческих хозяйствах. Под их руководством ведется обработка всходов табачной рассады для профилактики опасной болезни — ложногорчичной росы.

В нынешнем году в Молдавии предполагается широко применять эффективный и высокопроизводительный аэрозольный метод (искусственные туманы) в борьбе с вредителями

СЕЛЬСКАЯ ПРАВДА
25 апреля 1963 года
3 стр.

Драгоценные дары селекции

МОСКВА. Ленинской премией удостоены труды выдающихся наших селекционеров Валентины Николаевны Мамонтовой, Прокопия Фомича Гаркавого и Василия Николаевича Ремесло за выведение новых высокоурожайных сортов озимой и яровой пшеницы и ячменя.

Яровая пшеница В. Н. Мамонтовой занимает в стране 10 миллионов гектаров. Впервые ее сорта появились на полях Советского Союза в 1931 году. При участии В. Н. Мамонтовой выведены такие замечательные сорта, как Саратовская-29, Саррубра и другие. На полях Советского Союза особенно широко распространяется яровая пшеница Саратовская-29, непревзойденная в мировой практике по качеству зерна. Урожай ее на сортоучастках в Башкирии достигали, например, до 38, а в Волгоградской области — 42 центнеров с гектара. Этой пшенице открыт самый широкий путь на поля страны. Старший селекционер продолжает свое поисково-исследовательское дело в Научно-исследовательском институте сельского хозяйства Юго-Востока.

Благодаря ее талантливой работе страна дополнительную получает десятки миллионов зерна в год. В. Н. Ремесло — автор оригинальных озимых пшениц, явившихся результатом переделки при-

роды яровых форм этой культуры. Не так давно с опытных участков Мироновской опытно-селекционной станции переселилась на производственные поля выведенная из яровой путем направленного изменения и отбора озимая пшеница Мироновская-264. За короткий срок посевы ее увеличились с нескольких тысяч гектаров до миллиона гектаров. Это так называемая сильная пшеница, из муки которой выпекается очень хороший хлеб. Посевы ее переносят холодные зимы и дают даже в засушливых районах по 40—45 центнеров зерна с гектара.

Ученый-селекционер передал в практику еще более урожайный сорт озимой пшеницы Мироновская-808, полученный мичуринским путем переделки природы яровой пшеницы. Этот сорт также быстро размножается. Помимо высокой урожайности и хорошего качества зерна, он обладает такими ценными свойствами, как зимостойкость, устойчивость к засухе, полеганию и поражению ржавчиной.

(ТАСС).

Человек, влюбленный в свое дело

ЛЕНИНГРАД. В числе новых лауреатов Ленинской премии — заведующий отделом Кубанской опытной станции Всесоюзного института растениеводства Г. С. Галеев.

О замечательной работе селекционера рассказал корреспондент ТАСС заместитель директора Всесоюзного института растениеводства Ф. Ф. Сидоров.

— Талантливый исследователь Г. С. Галеев в сотрудничестве с другими селекционерами нашего института создал 15 новых высокоурожайных и скропелевых гибридов кукурузы.

Широкую популярность в стране получили такие, например, гибриды, созданные под его руководством, как ВИР-42, ВИР-156, ВИР-267, ВИР-281 и

и другие.

В прошлом году они выращивались на Украине, Северном Кавказе, в Молдавии на площади более 10 миллионов гектаров. Эти гибриды на 25—30 процентов превосходят по урожайности стандартные районированные сорта. Кроме того, они более устойчивы к засухе, болезням и вредителям сельскохозяйственных растений. Нынче, по предварительным данным, эти гибриды будут возделываться более чем на 11 миллионах гектаров кукурузных плантаций.

Г. С. Галеев — селекционер-мичуринец, влюбленный в свое дело. Поглощенный исследованиями и опытами на Кубанской станции, он не имел ни времени, ни возможности для напи-

Советские люди клеймят позором

убийц Хулиана Гримау

С недоверием узнали трудящиеся нашей Родины о том, что несмотря на протест мировой общественности, франкистские палачи казнили замечательного сына испанского народа Хулиана Гримау.

— Карательная система правительства Франко снова свершила свое черное дело, — сказал заведующий кафедрой Ленинградского университета Г. Степанов. — Ученые, все советские люди клеймят позором подыхающих убийц.

От имени миллионов юношей и девушек-студентов Комитет молодежных организаций СССР выразил свой гневный протест против преступления франкистских душителей демократии и свободы. КМО СССР заявил о своей солидарности с народом и молодежью Испании, борющимися против тирании, за освобождение своей родины от фашизма.

Первый секретарь Союза композиторов СССР Т. Хренников заявил: все советские музыканты с чувством глубокого возмущения узнали о подлой расправе над верным сыном испанского народа Хулианом Гримау. Это чудовищное преступление вновь пригвоздило к позорному столбу фашистский режим Франко.

Помощь соседа-друга

ЧИТА, 23 апреля. (Корр. ТАСС). Санитарная машина пересекла границу ночью, а через полтора часа в Борзинской районной больнице хирург Б. Е. Модин уже приступил к операции.

Чулун Озийхудтак, рабочий пограничного госхоза «Эренсаб» (Монгольская Народная Республика), почувствовал себя плохо. Вы-

званный врач понял, что без операции не обойтись. Везти тяжелобольного в Аймачный центр — триста километров. До Советского города Борзы — в три раза ближе. И тогда было решено обратиться за помощью к советским друзьям. Операция прошла благополучно. Сейчас Чулун вернулся в родной улус.

МОЩНОСТЬ РАСТЕТ

ЖДАНОВ. В трубосварочном цехе № 2 металлургического завода имени Ильиша остановлен на реконструкцию стан «650». После переоборудования он станет выпускать трубы спиральной сварки диаметром 1020 миллиметров.

Металлурги обязались закончить переоборудование стана «650» в сжатые сроки.

Ударными темпами возводится здесь новый трубосварочный стан «1020». Наступил последний этап работ: на всех фундаментах идет сборка оборудования. Монтажники спешат завершить ее, как обещали, к первомайскому празднику.

Под крышей огромного цеха началась подготовка к сооружению еще одного стана «1020». (ТАСС).

Серьезное поражение Аденауэра

БОНН. 23 апреля. (ТАСС). На состоявшемся вчера вечером заседании правления парламентской фракции ХДС—ХСС обсуждался вопрос о преемнике Аденауэра на пост канцлера ФРГ.

Как сообщают агентство ДПА со ссылкой на достоверные источники, большинство членов правления высказалось за выдвижение на пост канцлера министра хозяйства ФРГ Эрхарда.

Принятию решения о назначении преемника Аденауэра предшествовали многочасовые дебаты. Заседание происходило при закрытых дверях. Как известует из сообщения агентства ДПА, решение было принято вопреки Аденауэру, которому не удалось добиться отсрочки рассмотрения вопроса о преемнике. На протяжении последних месяцев Аденауэр решительно выступал против кандидатуры Эрхарда и добивался продления срока своего канцлерства.

РЕВОЛЮЦИОННЫМ ПУТЕМ

НЬЮ-ЙОРК, 23 апреля. (ТАСС). В провинции Куско (Перу) отряды вооруженных крестьян захватывают поместья и землю среди жителей.

В эту провинцию, — сообщают из Лимы, агентство ЮПИ, — спешно переброшены резервные полицейские части.

Редактор Я. Л. СЕВЕРНЫЙ.