

ВПЕРЕД К КОММУНИЗМУ

Орган Ижморского райкома Коммунистической партии
Советского Союза и районного Совета депутатов трудящихся

Год издания 27-й
№ 68 (2103)
Четверг,
8
июня
1961 г.
Цена 2 коп.

НЕ МЕДЛИТЬ С РЕМОНТОМ УБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ

Народная мудрость учит: «сея, думай об уборке, убирая, думай о севе».

Именно сейчас, когда завершается сев сельскохозяйственных культур, когда понизилась напряженность в работе сельских механизаторов, следует настоятельно взяться за ремонт хлебоуборочной техники. Тем более, что в колхозах и совхозах района на линии готовности находится еще очень мало комбайнов, жаток и других уборочных машин.

Пока же за подготовку комбайнового парка к жатве приступили только отдельные хозяйства. В колхозе «Прогресс» ремонтируются пять моторов и один комбайн «С-6», в колхозе им. Жданова комбайнеры тт. Поляков и Баранов проверяют комбайны «СК-3» и «С-4». В других же хозяйствах к этой важной работе еще не приступали.

Практика показывает, что промедление с подготовкой хлебоуборочной техники к добру не приводит. В минувшем году из-за несвоевременного и некачественного ремонта комбайнов в колхозе им. Ленина комбай-

нер тов. Постников и другие убрали пшеницу и овес без копнителers. В результате было потеряно большое количество хороших грубых кормов, так необходимых для общественного животноводства.

Поэтому совершенно не правы те руководители хозяйств, которые считают, что до уборки, дескать, еще далеко и с ремонтом можно не торопиться.

Особенно плохо организован ремонт комбайнового парка в совхозах, в частности Святославском и Троицком. Здесь по ремонту комбайнов ничего не делается.

Труженики нашего района в третьем году семилетки взяли повышенные обязательства по производству зерна, мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов. И чтобы с ними справиться, надо вырастить добрый урожай, вовремя и без потерь убрать его. А для этого необходимо хорошо подготовить уборочную технику к косовице и обмолоту хлебов, подобрать знающие кадры механизаторов. Сейчас это одна из основных задач, которую следует решить, не теряя времени.

Возвращение Н. С. Хрущева в Москву

5 июня из Вены в Москву после встречи с президентом США Дж. Кеннеди возвратился Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев.

На Внуковском аэродроме Н. С. Хрущев встречали руководители Коммунистической партии и Советского правительства, а также многочисленные представители трудящихся столицы.

ТАСС.

Приезд в Москву доктора Сукарно

5 июня в Москву прибыл выдающийся индонезийский государственный и политический деятель, президент и премьер-министр Республики Индонезии доктор Сукарно.

На Внуковском аэродроме высокого индонезийского гостя встречали Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев и другие руководители Советского правительства, а также многочисленные представители трудящихся и общественности столицы.

Л. И. Брежнев и доктор Сукарно обменялись на аэродроме речами.

ТАСС.

Почин подхвачен

Животноводы села Воскресенки Троицкого совхоза узнав о хорошем почине работников ферм Листвянского и Красноярского отделений, вступили в социалистическое соревнование за высокие надои молока и дали слово, что не останутся от них по надоям и обязательно получат пуд молока от коровы. Для этого, конечно, нужно приложить немало усилий.

Почин работников ферм этих отделений, получить по 16 кг молока на корову в июне подхвачен тружениками всего совхоза. Сейчас среди доярок и пастухов развернулось движение за получение пудовых надоев молока на корову в день. А. ЛАРИОНОВ, секретарь парткома совхоза.

СТРЕМИТСЯ— ДОСТИГНЕТ!



Первая ферма сельхозартели «Победа» в мае получила по 237 килограммов молока на фуражную корову, завоевав, таким образом, первенство по колхозу. Многие доярки потрудились здесь честно. В частности, это целиком относится к Т. А. Калашниковой. Сейчас во многих хозяйствах района разворачивается борьба за получение пудовых среднесуточных надоев на фуражную корову. Т. А. Калашникова пристально следит за ней, много работает над повышением удоев. Пока она не добилась желанного результата. Но надеется, что данный рубеж — получить пуд молока от коровы в день — она в конце концов достигнет.

Без единой помехи

Успешно закончены весенние полевые работы у нас в Кольонском отделении Ижморского совхоза. Только благодаря хорошей организации труда здесь не было ни одного случая простоя тракторов. При умелом руководстве бригадира В. В. Данилова весь посев проведен на высоком агротехническом уровне.

Замечательно потрудились на севе кукурузы звеньевой Н. Цитырко с трактористом В. Верещагиным. На своем

участке в 150 гектаров они посеяли «королеву полей» только квадратно-гнездовым способом.

Ежедневно перевыполняя сменные задания, механизаторы отделения первыми в совхозе закончили весенне-полевые работы. Их машины в полной исправности перешли на перепахку паров и на уход за сахарной свеклой.

И. РЯЗАНОВ,
председатель рабочкома
совхоза.

Первыми в колхозе

Соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, колхозники артели им. Ленина стремятся вырастить на своих полях обильный урожай всех сельскохозяйственных культур.

Первыми основу урожая в колхозе заложили труженики четвертой бригады, которую возглавляет В. А. Беляцкий. В бригаде своевременно была вспахана земля и произведен посев зерновых, кукурузы и картофеля. Сейчас коллектив бригады готовится к уходу за посевами.

В ОБКОМЕ КПСС

ЗА ПУД МОЛОКА ОТ КОРОВЫ В ДЕНЬ

Придавая важнейшее хозяйственно-политическое значение досрочному выполнению годовых социалистических обязательств по увеличению производства продуктов животноводства, бюро обкома КПСС одобрило инициативу животноводов пятого отделения совхоза «Победитель» Марининского района, взявших обязательство в летне-пастбищный период получать по пуду молока от коровы в день и к открытию XXII съезда КПСС выполнить годовое обязательство по производству молока.

Бюро обкома партии обязало райкомы, Юргинский, Марининский, Гурьевский, Осинниковский горкомы КПСС, райисполкомы, руководителей опытно-показательных хозяйств обсу-

дить обязательства животноводов пятого отделения совхоза «Победитель» среди работников животноводства колхозов и совхозов, придать массовый, коллективный характер социалистическому соревнованию за получение пуда молока от коровы в день, за достойную встречу XXII съезда КПСС.

Редакция газет «Кузбасс», «Комсомолец Кузбасса», районных газет, областному комитету радио-вещания и телевидения предложено широко освещать ход соревнования животноводов области за получение пуда молока от коровы в день, опыт работы передовых пастухов и доярок, добившихся высоких надоев молока, успешно выполняющих принятые обязательства.

СТАРАЮТСЯ!

Задорная, боевая улыбка у пастуха Ивановской бригады колхоза им. Ленина В. Тарасова. Это улыбка человека, который смело смотрит вперед, с огоньком берется за дело, пускай даже новое, непривычное.

И это действительно так. Нынче он впервые взялся пасти общественный дойный гурт. Ни опыта, ни знаний. Но разве это преграда для человека с живым наступательным характером?

«Доверяют пасти коров, — думал он, — значит, нужно не подкачать, справиться с порученным делом». И с первых же дней вывода дойного гурта на пастбище внимательно стал присматриваться к работе своих товарищей, перенимать у них, а также других передовых пастухов колхоза, района все лучшее. В настоящее время он уже хорошо освоился с новой для него работой.

А. Цигельников — не новичок в животноводстве. Работа пастуха ему знакома. Поэтому повседневное свое внимание он сосредоточивает на повышении молочной продуктивности коров. В этом ему хорошо помогает В. Тарасов. Они стараются лучше накормить, вовремя напоить животных, привить их к расчистке выпаса.

В мае пастухи колхоза им. Ленина неплохо поработали: в социалистическом соревновании колхозов района артель заняла второе место. В этом немалая заслуга и пастухов дойного гурта Ивановской фермы В. Тарасова и А. Цигельникова.

В настоящее время они прилагают усилия к тому, чтобы как можно скорее надои по гурту приблизить к пудовым, чтобы достойно встретить предстоящий XXII съезд КПСС. Недаром товарищи в работе говорят о них: «Стараются!».

П. КОМЛЕВ.



На снимках (вверху): В. П. ТАРАСОВ, внизу А. И. ЦИГЕЛЬНИКОВ.



Она впереди!

В Красном уголке на самом видном месте висит переходящий Красный вымпел, присуждаемый лучшей доярке колхоза. Сейчас он находится у М. И. Регуш, налившей по 9 килограммов молока на фуражную корову. Она идет впереди. И не только сегодня, а с первых дней нынешнего года.

— Трудолюбивая доярка, — говорит о ней председатель колхоза т. Белоногов. — Хорошо работает.

...Сильные, проворные руки двигаются размеренно, сноровисто. В них нет излишней суеты, ненужных движений. Они умело, быстро сжимают и разжимают соски коровы. И молоко ровными длинными струями вонзается в дно подойника. Умелые руки доярки Регуш хорошо раздаивают коров и тем самым в какой-то степени повышают молочную продуктивность животных.

М. И. Регуш — молодая доярка с красивыми задумчивыми глазами, милостивым белым лицом. Скромная, она не любит много распространяться о себе, о своей работе. А между тем у нее уже богатый практический опыт по уходу за крупными рогатым скотом, ей есть о чем рассказать. Недаром с начала года она получила более 800 ки-



На снимке: доярка Мария Иосифовна РЕГУШ. Фото П. Козлова.

лограммов на фуражную корову. Это лучший и неплохой результат для колхоза «Вперед к коммунизму».

Советы ученых

СОЛОМУ — В КУКУРУЗНЫЙ СИЛОС

На совещании передовиков сельского хозяйства Казахской ССР в Алма-Ате Никита Сергеевич Хрущев дал ценный совет об использовании соломы в сочетании с кукурузой на корм животным.

«В Казахстане, — сказал товарищ Н. С. Хрущев, — ежегодно не используется большое количество соломы. Ее можно использовать при силосовании кукурузы и тем самым увеличить кормовые ресурсы». При этом он сослался на мнение известного специалиста по силосованию, профессора А. А. Зубрилина, обосновывающего разумность внедрения этого мероприятия в практику животноводства.

Опытами научных учреждений и практикой передовых колхозов и совхозов нашей страны установлена полезность прибавки соломы и мякоти при силосовании кукурузы, отходоогородничества, плодов бахчевых и других культур, имеющих сравнительно большой процент влаги.

Дело в том, что при закладке силоса из кукурузы с высокой влажностью выделяется до 25 процентов сока к весу

заложенной массы. Этот сок содержит примерно 5 процентов сухого вещества. Таким образом силос теряет около пяти-шести процентов питательных веществ по сухому веществу. Добавка же к силосуемой массе кукурузы чистой, сухой, свежей измельченной пшеничной (ржаной) соломы или мякоти предотвращает утечку сока. В результате этого повышается питательность силоса, за счет добавки соломы увеличиваются запасы силосованного корма, значительно улучшается качество и поедаемость силоса и особенно гуманных кормов.

Расчеты показывают, что добавка 120 килограммов соломы на каждую тонну силосуемой кукурузы с влажностью 80—85 процентов увеличивает общую питательность корма с 200 до 226 кормовых единиц, или на 13 процентов. Кроме того, задержание утечки сока сохраняет на тонну заложенной кукурузы не менее 10 кормовых единиц. В общей сложности использование каждой тонны соломы в кукурузном силосе обеспечит

получение 250 килограммов молока или 30 килограммов мяса (в живом весе). При силосовании кукурузы с влажностью 75—80 процентов рекомендуется вносить на каждую тонну 80—100 килограммов измельченной соломы. При закладке она перемешивается с кукурузной массой или укладывается прослойками через каждые 20—30 сантиметров кукурузной резки и хорошо утрамбовывается.

Использование соломы при силосовании кукурузы является огромным резервом для пополнения кормовых ресурсов страны и повышения продуктивности молочного и мясного скотоводства, а также овцеводства.

Только в одном Казахстане на каждые 10 миллионов тонн кукурузного силоса можно использовать около одного миллиона тонн соломы. Это даст возможность дополнительно получить сотни тысяч тонн молока и многие тысячи тонн мяса.

И. ЛЕБЕДЕВ,
кандидат
сельскохозяйственных наук.

Равняйтесь на маяки!

ЧАРОДЕЙ КУКУРУЗНОГО ПОЛЯ

ЧИТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Чародем выращивания высоких урожаев кукурузы назвал Никита Сергеевич Хрущев механизатора-кукурузовода Алексея Лисичникова из сельхозартели «1 Мая» Шилкинского района. 1100 центнеров зеленой массы с початками молочно-восковой спелости получил он в прошлом году с каждого из ста гектаров. В колхозе на каждую корову было заложено по 250 центнеров силоса, причем себестоимость одного центнера обошлась в 9 копеек. Результаты не замедлили сказаться. В зимние месяцы этого года надой молока увеличился в два раза

по сравнению с прошлой зимой.

Для кукурузы отведены участки, которые раньше были под чистыми парами. Сев Лисичников начал когда температура почвы на глубине 10 сантиметров достигла 12 градусов. Кукурузоводы возделывают скороспелые высокоурожайные сорта, строго соблюдают приемы передовой агротехники.

В колхозе «1 Мая» создана областная школа передового опыта. Сюда приезжают кукурузоводы — механизаторы Забайкалья, чтобы перенять у А. Лисичникова его опыт выращивания высоких урожаев.



На снимке: механизатор-кукурузовод А. Лисичников. Фото Э. Брюханенко.

Арсенал сеноуборочной техники

Люберецкий завод — основной в нашей стране поставщик сеноуборочной техники. Семь типов косилок собирают в его цехах. Хорошие это машины, но еще лучшие готовятся им на смену...

Вот, к примеру, «косилка-плющилка». И траву косит, и одновременно ее стебли расплющивает, чтобы сохли скорее. Через месяц-другой первая сотня «плющилок» пройдет широкие полевые испытания на сенокосе.

Другая новинка — быстроходная косилка. Она сделана в двух вариантах (двухбрусная и однобрусная) и развивает скорость в полтора—два раза выше, чем те, которые сейчас сходят с конвейера. Это первый практический шаг заводских конструкторов на пути создания сельскохозяйственной техники с более высокими, чем прежде, скоростями.

В семейство новых косилок, созданных на заводе к летней «экзаменационной» страде, входит и самоходная машина. Невелика, неприметна она на первый взгляд. Ширина захвата — всего один метр. Но, как говорится, маленькая, да удаленькая. При двигателе в 4,5 лошадиных силы она развивает ход до 11 с лишним километров в час, скашивает траву в самых труднодоступных лесистых местах. А если к машине навесить кузов, то

она может использоваться и как самоходная тележка.

В Люберецах можно увидеть целый комплекс машин для уборки сена. В нынешнем году для широких испытаний в поле они будут выпущены большими сериями на предприятиях Курганского совнархоза. Вот навесной пресс-подборщик к самоходному шасси «Таганрожец». Он в полтора раза производительнее имеющегося сейчас и примерно на 500 килограммов легче. Подбирая за косилкой траву из валков, такой агрегат в течение часа прессует в тюки до 10 тонн сена. В навесном варианте подобная машина создана впервые. Две другие новинки — навесной тракторный тюкоподборщик и универсальный транспортер — подбирают затем тюки в поле, грузят их в тележки или автомобили, подают сено в складские помещения.

Подготовлен к страдной поре и новый сеноотвозчик. Он освободит человека от утомительного труда с вилами в руках на подборе свежескошенной травы из валков.

Комплекс этих машин предусматривает полную механизацию сеноуборки — от косовицы и до укладки сена на хранение. Все они уже основательно опробованы и теперь представлены на государственные испытания.



В СОРЕВНУЮЩЕМСЯ С НАМИ ЗЫРЯНСКОМ РАЙОНЕ

С перевыполнением и качественно

На 31 мая в колхозе им. Карла-Маркса взлущено 200 гектаров и вспахано 97 гектаров паров.

С перевыполнением норм выработки и высококачественно ведут пахоту и лущение трактористы М. Веселый, П. Ордер и В. Васильев.

В ближайшие четыре дня подъем паров у нас будет закончен.

И. ВЛАСОВ,
председатель колхоза.

Корчем и пашем

Впервые в этом году мы решили провести раскорчевку некоторых полей. Механизаторы уже приступили к этой работе. Вслед за раскорчевкой ведется вспашка паров,

план которой будет выполнен к 10 июня.

А. ВАВИЛОВ,
бригадир третьей бригады
колхоза им. Свердлова.

Умело используя возможности

Уже пятый день, как Красноярская МТФ перешла на пастбищное содержание коров. В этот ответственный период работа фермы подчинена строгому режиму. Установлена и без отклонения осуществляется трехкратная дойка, круглосуточная пастьба. Надой молока на фуражную корову сейчас составляют по ферме 11 литров.

Опытный пастух А. Писанко умело использует возможности наступившего периода.

А. ЮСУПОВ,
зоотехник колхоза
им. Сталина.

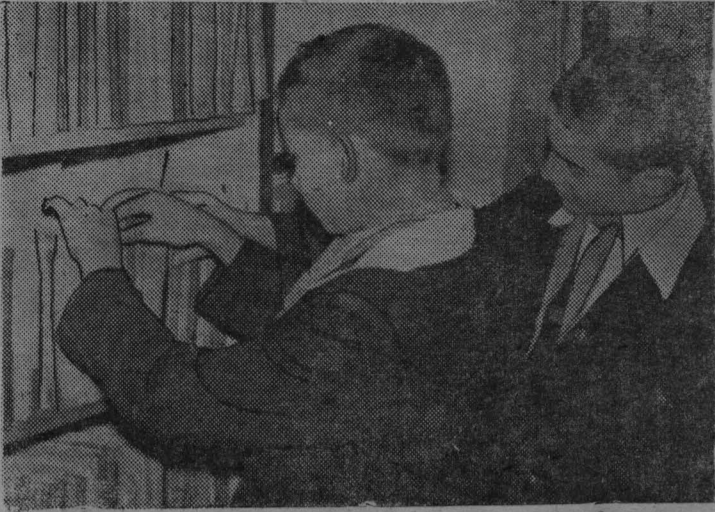
СЕНОУБОРКА НЕ ЗАСТАНЕТ ВРАСПЛОХ

Колхоз им. Левина приступил к подготовке техники к сеноуборке. Отремонтированы две тракторные сенокосилки, мелкий инвентарь, к кузнице подвезены грабли.

Колхоз полностью обеспечен запчастями, и ремонт оставшейся техники не затянется.

А. ГОЛОВИН,
наш селькор.





Саша Сафронов и Саша Ермолаев—ученики Ижморской семилетней школы—большие любители книги. Они являются активными членами кружка «Юные друзья книги», который организован недавно при районной детской библиотеке. На снимке: Саша Сафронов и Саша Ермолаев у книжной полки.

Фото Г. Лучевникова.

СПАСИБО ЗА ХОРОШИЙ ВЕЧЕР

Скоро 11 часов вечера, возле клуба много народу. Ждут культурной бригады.

—«Едут! Едут!»—закричали несколько голосов. Из кустов, освещая дорогу, движется машина. Только что агитбригада в составе Н. Николаевской интеллигенции поставила концерт в соседнем селе и спешила к нам. После доклада, который прочитала Александра Дмитриевна Варзарь, был поставлен концерт. Горячо аплодировали зрители исполнителям. С веселым юмором исполнили на местные темы частушки Э. Шевелева, в которых прославляла лучших полеводов и живот-

новодов. Понравилось художественное чтение учительницей Прокофьевой Г. А. и Селиверовой В. М. Хорошо было исполнено несколько народных песен и песен советских композиторов в сопровождении аккордеона и баяна. (Салезкин Н. А. и Виктор Минаков).

Публика осталась довольна. Почаще приезжайте к нам в гости. Хорошо провели вечер. Спасибо вам, товарищи учителя и работники культуры.

И. СОЛОДОВНИКОВ,
тракторист.
с. Пономаревка.

По следам неопубликованных писем

В газету поступил материал, где говорилось о том, что бригады тракторной бригады колхоза «Азат Себер» тов. Ямлиханов Х. И., злоупотребляя своим служебным положением, использует трактор в своем личном хозяйстве. Ему колхозники на двух тракторах привезли дрова из леса, которые он распилил на циркулярке, пользуясь также силами колхозников, в апреле месяце на тракторе ДТ-54 очищали двор Ямлиханова от снега и производили другие работы.

Партийная организация колхоза «Азат Себер» сообщила в редакцию, что факты подтвердились. Ямлиханову предложено оплатить колхозу стоимость выполненных работ. За неправильные действия на Х. И. Ямлиханова наложено партийное взыскание.

Проводите животным профилактику инфекционных заболеваний

(КОНСУЛЬТАЦИЯ)

Инфекционные заболевания приносят громадный ущерб народному хозяйству.

Такое заболевание, как поражение кожи спины у крупного рогатого скота личинками подкожного овода приносит большой ущерб кожевному производству. Кожи, пораженные личинками подкожного овода, не могут быть признаны первосортными, так как они пробурены личинками.

Многие инфекционные заболевания: бруцеллез, туберкулез, сибирская язва передаются от животных человеку. В настоящее время против многих инфекционных заболеваний разработаны профилактические мероприятия, которые состоят из диагностических исследований, прививок, карантинов и дезинфекций.

Опасным для человека является туберкулез кур, индек, крупного рогатого скота. Инкубационный период при туберкулезе птиц продолжается от 2 до 12 месяцев.

Болезнь птицы постепенно худеет, у нее ухудшается аппетит, развивается общая слабость. Гребень, сережки, слизистые оболочки ротовой полости бледнеют. Жир в местах отложения исчезает, грудные мышцы атрофируются, птица резко теряет в весе. Иногда отмечается хронический понос, утолщение суставов, хромота. Через брюшную стенку прощупываются туберкулезные узелки.

Болезнь туберкулезом птицы истощается и погибает. Болезнь продолжается до 1 года. Из внутренних органов наиболее часто туберкулезными узелками поражается печень, которая увеличивается в 1,5—2 раза. Почти всегда поражается также и селезенка, кишечник, яйцевод, почки и другие органы.

Чтобы не допустить заражения животных тем или иным инфекционным заболеванием, каждый владелец должен прежде

АВТОМАТИКА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Коммунизм — эпоха изобилия. Вернейшая дорога к изобилию — механизация и автоматизация производственных процессов. Именно это позволит удвоить—утроить, а то и удесятить выпуск продукции, сделать труд советских людей легким, радостным и счастливым. Механизация сейчас широко внедряется во все отрасли народного хозяйства. Все большую роль приобретает и автоматика. В сельском хозяйстве она делает пока что первые шаги, но это будущее сельскохозяйственной техники.

...По пашне движется трактор. Он то идет вперед, то делает развороты вправо и влево, то останавливается, то снова трогается в путь. Но что за диво? В кабине трактора нет человека, нет даже места для сидения. Кто же управляет машиной?

В стороне поля стоит человек. Через плечо на ремне у него висит портативный радиопередатчик, в руке — крохотная продолговатая коробочка — пульт управления. Словно укротитель, он на расстоянии командует каждым движением машины.

Такой трактор-автомат создан по идее тракториста зерносовхоза «Иртышский» Павлодарской области И. Г. Логинова. Но этот автомат имеет и недостатки. Так, при групповой работе тракторных агрегатов трактористы вынуждены встречать их на поворотных полосах и выводить машины на новый гон. Только после этого вновь включается система автоматического вождения.

А нельзя ли применить дополнительно радиоуправление, с помощью которого тракторист, не садясь за руль трактора, сможет вывести его на

новый гон? Такое радиоуправление создали конструкторы «Краспромавтоматики» Красноярского совнархоза, ученые и инженеры научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства и другие. Летом 1959 года на опытном поле около Красноярска, а в этом году на землях Северокавказской машиноиспытательной станции и в целинных совхозах Казахстана проходили и проходят испытания первые тракторы, управляемые по радио.

Есть уже машины, где установлена аппаратура для дублированного управления по радио. Двигаясь по борозде или по другому проложенному маршруту, копиры (щупы) ведут за собой машины, а водитель только наблюдает за ними. На поворотах и переездах он управляет ими сам. На одном агрегате он это делает с помощью обычной системы управления, а другим управляет по радио.

При испытании трактороспутников выяснилось, что обычный серийный радиопередатчик «Р-106» дает возможность управлять сразу восемнадцатью тракторами. Каждый из них может выполнять любую команду или все они могут выполнять одновременно одну и ту же команду. Радиоуправление позволяет использовать трактор не только на пахоте, но и на севе, бороновании, культивации, обработке пропашных культур, а также на снегозадержании, устройстве дорог, аэродромов и т. п.

Автоматическое управление появляется и на других сельскохозяйственных машинах. Группа инженеров Государственного конструкторского бюро по хлопкоуборке сконструировала приспособление для автоматического управления хлопкоуборочной машиной. Автомат без участия механика-водителя ведет машину по хлопковому ряду, выполняя эту работу точнее человека. Конструкторы Днепропетровского завода имени Ворошилова создали такой же автомат для свеклоуборочного комбайна.

Во Всесоюзном научно-исследовательском институте сельскохозяйственного машиностроения (ВИСХОМ) оборудовали аппаратурой для автоматического управления самоходный зерновой комбайн. Он сам движется по заданному курсу, сам меняет скорость на различных участках

и сам сигнализирует о несправностях.

Сотрудники лаборатории птицеводства Всесоюзного научно-исследовательского института электрофикации сельского хозяйства (ВИЭСХ) сконструировали прибор, который «командует» механизмами на крупной птицеводческой ферме. Он включает свет, «приказывает» механическим раздатчикам наполнять зерном кормушки, проветривает помещение, собирает вечером яйца и т. д. Такой автомат успешно действует на птицеводческой ферме в 12 тысяч кур под Пятигорском. Ферму с помощью автомата обслуживает один человек. Подобная птицеводческая ферма сейчас создается в Загорске (Московская область).

Есть уже и автоматизированная теплица. Когда на дворе бушует метель, лютует мороз, в этом здании — лето. На грядках зреют помидоры и огурцы, растут салат и редис. Откуда-то снизу бьют фонтанчики, разбрызгивая мелкие капли воды. В теплице нет рабочих. Человек, сидящий в удобном кресле у экрана телевизора, только наблюдает за ростом растений. А овощи выращивают автоматы: они включают подачу питательных веществ и воды, регулируют температуру, влажность воздуха, содержание углекислоты и т. д. Эти автоматы — детище Ленинградского агрофизического научно-исследовательского института.

Этот же институт создает полупроводниковые автоматы-приборы, позволяющие быстро и на значительных расстояниях определять и регулировать условия внешней среды роста растений и содержания скота, контролировать качество обработки почвы, сева, уборки, хранения продуктов.

Недавно здесь сконструирован автоматический сигнализатор заморозков со счетно-решающим устройством. Сигнализатор самостоятельно производит сложные вычисления и показывает ожидаемую температуру в любой час ночи. Если температура упала ниже нуля, прибор подает световой или звуковой сигнал.

Ученые и инженеры с каждым днем создают все новые и новые автоматы для сельского хозяйства. Впереди еще много черешенных задач.

Много пытливых умов, много смелых исследований нужно для того, чтобы автоматика прочно вошла в жизнь села.

Инженер А. КИРЮХИН.

Нам пишут

Наумкин Сергей и Сидько Варвара—жители села Островки прислали письма, в которых благодарят медицинских работников супругов Понкратовых—фельдшера Алексея Федоровича и акушерку Валентину Игнатьевну.

—«Прошу поблагодарить их за чуткое отношение и внимание к больным, за любовь и честное отношение к своему труду. В любое время дня и ночи они идут на вызов к больному и оказывают ему медицинскую помощь. Все рабочие Островского отделения о них говорят только хорошее. Это всеми уважаемые люди, пишет Варвара Сидько.

—Наши медицинские работники—Понкратова В. И. и Понкратов А. Ф. никогда не считаются ни со временем, ни со своей усталостью, пишет тов. Наумкин. Например, 25 мая я сильно заболел, а они были на воскреснике—заготавливали дрова для школы, и как только приехали, даже, не отдохнув после работы, пришли ко мне. Благодаря их заботе, быстро принятым медицинским мерам, я скоро почувствовал себя лучше и быстро поправился. Большое спасибо Алексею Федоровичу и Валентине Игнатьевне.

Ю. ПЛАТОНОВ,
ветврач Ижморского
ветучастка.

XXII СЪЕЗДУ КПСС—ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

* Из валков листопрокатного цеха Днепродзержинского металлургического завода имени Дзержинского вышел последний лист металла в счет пяти-месячного плана. В этом немалая заслуга бригады коммунистического труда старшего вальцовщика Ивана Погорелого. Еще в прошлом году заслуженный металлург Украинской ССР коммунист Иван Погорелый выступил инициатором соревнования за экономию металла на всех производственных участках. В дни подготовки к XXII съезду КПСС его бригада обязалась выдать дополнительно к плану 950 тонн проката и сэкономить 55 тонн металла. Обязательства выполнены досрочно. С начала года дополнительно к плану выдано 1200 тонн проката и сэкономлено 110 тонн металла.

* С подъездных путей треста «Иртышуголь» ушел пятнадцатый эшелон топлива, добытого сверх плана. Угольщики Целинного края с начала года дали дополнительно 150 тысяч тонн «черного золота». К открытию XXII съезда КПСС они намерены довести эту цифру до полу-миллиона.

* Коллективы промышленных предприятий Липецкого экономического района, соревнуясь за достойную встречу XXII съезда КПСС, досрочно завершили программу пяти месяцев по выпуску валовой продукции и большинству важнейших видов изделий. Выпуск чугуна возрос с тем же периодом прошлого года на 18 процентов, стали—на 10 процентов, тракторов—более чем на одну треть, станков—почти на 15 процентов.

* На Выксунском металлургическом заводе Горьковской области пущена в эксплуатацию новая мартеновская печь. 26 мая она выдала первую плавку в честь предстоящего съезда партии. Металлурги Выксы решили выпустить на каждую бригаду сталеваров 800 тонн металла сверх задания.

* За высокое звание предприятия коммунистического труда соревнуются текстильщики комбината «Трехгорная мануфактура» имени Дзержинского. К концу открытия съезда партии они решили выработать сверх плана 120 тысяч метров добротного суровья. Только за две декады мая выпущено дополнительно к заданию более 20 тысяч метров первосортных суровых тканей.

ТАСС.

Ю. А. Гагарин приглашен в Грецию

Афины, 4 июня. (ТАСС). Греко-Советское общество направило Ю. А. Гагарину телеграмму с приглашением посетить Грецию. С чувством огромной радости и восхищения, говорится в ней, мы приглашаем Вас, первого советского космонавта, посетить древнюю землю Эллады, где, согласно мифологии, Икар совершил свой первый полет в небо.

Ваше посещение предоставило бы нам возможность выразить Вам, сыну великого советского народа, чувства восхищения огромными достижениями Советского Союза и чувства нашей искренней дружбы.

Выставка цветов

В столице Таджикистана открылась весенняя выставка цветов. Ее организовали работники Сталинабадского общества охраны природы и озеленения. Экспонаты на выставку представили ботанический сад, станция юных натуралистов, натуралисты педагогического института, учащиеся школ.

Склад из воздуха

На бескрайних целинных просторах скоро начнется уборка урожая. Золотые горы пшеницы вырастут на токах. Как же хранить это народное богатство, особенно в глубинных районах?

На помощь целинникам пришли ученые. Профессор Московского архитектурного института М. Туполев, доцент Ю. Соловко и инженер проектного института «Росгипросельхозстрой» Б. Некрасов разработали оригинальный проект переносного зерносклада. Он собирается из надувных арок, скрепленных между собой тросами и накрытых сверху синтетической пленкой или брезентом.

Пролет каждой арки из прорезиненной ткани двенадцать, а высота ее—шесть метров. Из шестнадцати таких арок образуется склад длиной 72 метра, вмещающий 1.500 тонн зерна.

Вес такого сооружения—восемь тонн. Перевезти его можно одним тягачом с тремя тракторными платформами или тремя грузовиками. Воздух в баллоны накачивается небольшим компрессором.

Стоимость переносного склада в восемь—десять раз дешевле обычных помещений такого объема.

Первые опытные арки уже изготовлены заводом Ярославского совнархоза.

УРОЖАЙ БУДЕТ ОБИЛЬНЫМ

АШХАБАД. В южных районах республики кукуруза достигла метровой высоты, растения выбросили метелку. Только в зоне первой и второй очереди Куракумского канала кукурузой занято 17 тысяч гектаров. Заботливо растут эту ценную культуру туркменские кукурузоводы. Повсеместно проведены культивация и первый полив с подкормкой.

В ОБЛИСПОЛКОМЕ

О ЗАПРЕЩЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РЕЛИГИОЗНЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ ВЕРУЮЩИХ ГРАЖДАН

В соответствии с постановлением ВЦИК и СНК РСФСР от 8 апреля 1929 года объединения верующих граждан всех культов могут приступать к своей деятельности лишь после регистрации в соответствующих органах. Нарушая указанное постановление, незарегистрированные секты пятидесятников, иеговистов, адвентистов баптистов, старообрядцев и т. д. проводят незаконную деятельность в городах Кемерово, Прокопьевске, Ленинске-Кузнецком, Белове, Киселевске и других населенных пунктах области. В целях прекращения этой деятельности в соответствии с

постановлением ВЦИК и СНК РСФСР от 30 марта 1931 года исполком областного Совета решил:

Запретить всякие собрания и проведение молитвенных собраний незарегистрированным религиозным объединениям верующих всех культов, ведущих на территории Кемеровской области свою деятельность в нарушение постановления ВЦИК и СНК РСФСР от 8 апреля 1929 года «О религиозных объединениях».

За нарушение настоящего решения руководителей религиозных объединений и лиц, предоставляющих помещения для собраний и проведения мо-

литвенных собраний, подвергать в административном порядке одному из следующих наказаний—предупреждению, штрафу до 10 рублей, исправительным работам на срок до 1 месяца.

Контроль за выполнением настоящего решения возложить на исполкомы городских, районных, сельских и поселковых Советов депутатов трудящихся, домоуправления и органы милиции.

Настоящее решение вступает в силу со вступления 15 дней со дня его опубликования и действует на территории Кемеровской области в течение двух лет.

СТРАНИЧКА АТЕИСТА МЫСЛИ О РЕЛИГИИ

Религия—род духовной сивухи, в которой рабы капитала топят свой человеческий образ, свои требования на сколько-нибудь достойную человека жизнь».

В. И. ЛЕНИН.

«Христианство проповедует лишь рабство и зависимость; дух его слишком выгоден для тирании, чтобы последняя не пользовалась этим постоянно. Истинные христиане созданы для того, чтобы быть рабами».

ЖАН ЖАК РУССО.

«В нашем народе презрение к попам и равнодушие к отечественной религии, ибо напрасно почитают русских суверенными: может быть, нигде более, как между нашим простым народом, настолько насмешек насчет всего церковного».

А. С. ПУШКИН.

ИЗ РАЗНЫХ СТРАН



КИТАЙСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА. Шлифовщики Нанкинского завода мерительного и режущего инструмента создали недавно два бесцентровых шлифовальных станка, заменивших ручную обработку режущего инструмента. Новые станки значительно повысили качество обработки. На снимке: проверка качества сверл, обработанных на новом оборудовании. Фото Ван Вэнь-хуа.

Агентство Сяньхуа.

Куба ждет советских друзей

ГАВАНА. Корреспондент ТАСС Е. Ельшов передает: на пароходе «Грузи» сойдут прибывают 300 молодых работников советского сельского хозяйства. С этим пароходом—кубинцы назвали его «пароходом дружбы»—в Советский Союз отправится большая группа молодых кубинских крестьян.

Обмен группами сельской молодежи между двумя странами вызвал большой энтузиазм у кубинцев. Молодые крестьяне с нетерпением ждут советских гостей. Они не теряют времени, усиленно изучают русский язык, много читают о нашей стране.

Кубинцы готовят теплую встречу дорогим советским гостям. В порту состоится митинг, в котором примут участие 10 тысяч пионеров, члены ассоциации молодых повстанцев, конфедерации трудящихся Кубы, федерации кубинских женщин и комитета защиты революции, члены бригад по борьбе с неграмотностью и других организаций. От имени кубинского правительства советских работников сельского хозяйства встретит исполнительный директор Национального института аграрной реформы Антонио Нуньес Хименес.

В честь приезда советских гостей и проводов кубинских крестьян на эстрадах и в парках, на улицах и площадях Гаваны состоятся концерты и народные гулянья.

Обмен группами сельской молодежи, пишет сегодня газета «Революсьон», является новым шагом в укреплении дружественных связей между Кубой и Советским Союзом.

Бои в Анголе

ПАРИЖ, 3 июня. (ТАСС). Отборные части португальской колониальной армии, непрерывно получающей крупные подкрепления, бессильны сломить вооруженное сопротивление ангольских патриотов на севере Анголы.

По сообщению лиссабонского корреспондента агентства Франс Пресс, повстанцы атаковали за последние дни населенные пункты Сумба близ порта Сант-Антонью-ду-Заири и Энтре Риос близ Негажа.

Зам. редактора М. И. АКИМОВ.

Граждане! В настоящее время мастерские комбината бытового обслуживания не загружены заказами.

Из вашего материала вы можете сделать заказ на пошив мужского, женского и детского пальто и платья лисбых фасонов.

Выполнение заказов будет произведено в двухнедельный срок с хорошим качеством. Мастерские полностью обеспечивают заказ прикладными материалами. Удобно и выгодно сдать на перелицовку одежду, изделие приобретает новый вид.

Граждане, не ждите осень и зиму, когда заказы выполняются в большие сроки, делайте их в данный момент.

Адреса мастерских: Поселок Ижморка, улица Ленинская и село Троицкое.

Ижморское автохозяйство производит набор на курсы шоферов III класса.

Принимаются лица, достигшие 18-летнего возраста, имеющие образование 7 классов.

Начало занятий с 1 июля 1961 года, срок обучения 4 месяца. Место обучения г. Юрга.

Учащиеся в период обучения находятся на полном государственном обеспечении (питание, обмундирование, жилье).

Здесь же на постоянную работу требуются шоферы I-II-III классов, автослесари по ремонту автомобилей.