

ВАЖНОЕ СОБЫТИЕ В ЖИЗНИ КОЛХОЗОВ

правлениям колхозов, необходимо глубоко изучить и учесть в работе в этом хозяйственном году.

Колхозники—хозяйева сельхозартели. Деятельная подготовка и проведение отчетных и отчетно-выборных собраний поможет дальнейшему упрочению демократических основ в жизни колхозов, будет способствовать завоеванию успеха в борьбе за увеличение производства продуктов земледелия и животноводства, укреплению экономики хозяйств.

В колхозах района начались отчетные и отчетно-выборные собрания. Отчетно-выборное собрание, например, уже прошло в колхозе «Дружба». А с конца января до 20 февраля должны пройти такие собрания в остальных колхозах района.

Отчетные и отчетно-выборные собрания — важное событие в сельской жизни. Колхозники не только подведут итоги минувшего года, обсудят отчеты правлений и ревизионных комиссий сельхозартелей, но и наметят пути дальнейшего развития общественного хозяйства, увеличения производства продуктов земледелия и животноводства. Эти собрания должны стать подлинной школой коллективного руководства хозяйством. И поговорить на них есть о чем. Некоторые колхозы успешно преодолевают отставание. К числу таких можно отнести сельхозартель «Заветы Ленина», имени Ленина, имени Красной Армии.

Задача партийных организаций колхозов состоит в том, чтобы шире развернуть организаторскую и массово-политическую работу, направленную на всестороннюю подготовку к собраниям. Такую

подготовку, которая бы обеспечивала самое активное участие колхозников в обсуждении поставленных вопросов, смелую критику недостатков, творческий подход к решению новых задач.

А труженикам колхозов в последнем году семилетки предстоит многое сделать для того, чтобы поднять на более высокий уровень сельскохозяйственное производство. Очень важно, например, внедрить элементы внутрихозяйственного расчета во всех колхозах, поставив оплату труда колхозников и руководящих кадров в зависимость от выполнения хозяйственных заданий, количества и качества произведенной продукции. За лучший труд — и лучшее вознаграждение.

Вся подготовка к отчетным и отчетно-выборным собраниям должна быть тесно связана с проведением неотложных сельскохозяйственных работ и прежде всего с подготовкой к весеннему севу и зимовке скота. Это требует настойчивости в преодолении трудностей, решительной

борьбы с недостатками, активного внедрения передового опыта. Нужна деловая кропотливая работа с людьми.

Между тем некоторые хозяйства затягивают вывозку органических удобрений на поля. К таким относятся колхозы «Красный пахарь», «Ленинский путь», «Боец», «Искра», «Маяк». Руководителям этих и других хозяйств надо без промедления при-

нять меры к повышению производительности техники, к мобилизации всех резервов для более быстрой вывозки удобрений на поля.

Не везде благополучно проходит и зимовка скота.

Надо полагать, что колхозники строго спросят с тех, кто тормозит увеличение производства продуктов сельского хозяйства. Все замечания, высказанные на собраниях

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН. СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КРАСНЫЙ МАЯК

Орган парткома Опочецкого производственного колхозно-совхозного управления и Опочецкого районного Совета депутатов трудящихся

Год издания 3-й № 9 (469)

Среда, 20 января 1965 года

Цена 2 коп.

СЕЙЧАС ГОТОВИТЬ БУДУЩИЙ УРОЖАЙ

ПОЛЯ ЖДУТ: БОЛЬШЕ УДОБРЕНИЙ!

После слов — дела

Наши колхозники горячо поддерживают начин членов сельхозартели «Черский» Псковского района, которые решили обильно удобрить землю, сделать каждый гектар плодородным.

Правление артели довело конкретные задания по заготовке и вывозке местных удобрений до каждой бригады и на каждый месяц. В зимний период мы обязались вывезти под яровой клин 8.700 тонн навоза и торфа.

За решениями последовали дела. На вывозку удобрений вышли тракторы и автомашины. Затем, когда поля покрылись толстым слоем снега и технику стало трудно использовать, основную работу

повели на лошадях. Это позволило за 15 дней января выполнить месячное задание. В этот период вывезено и уложено в штабеля 2.124 тонны навоза и торфа.

Быстро растет количество штабелей в пятой бригаде, которой руководит коммунист Леон Яковлевич Степанов. В январе бригаде доведено задание вывезти на поля 500 тонн органических удобрений. Полеводы уложили в штабеля 590 тонн. При таких темпах имеется возможность вывезти удобрений в два раза больше намеченного.

И. Годунов,
бухгалтер колхоза «Светлый путь».

Не снижая темпов

Последний год семилетки должен стать годом высокого урожая всех сельскохозяйственных культур. Так решили труженики нашего колхоза «Авангард». Слова у них не расходятся с практически делами.

В хозяйстве идет деятельная подготовка к весне. Сортируются семена, идет вывозка удобрений.

В работу по вывозке органических удобрений включено два трактора и столько же автомашин, а также лошади. Ежедневно вывозится по 60—70 тонн навоза. На поля колхоза уже доставлено свыше тысячи тонн органических удобрений.

Лучше других идет дело в четвертой комплексной бригаде, которой руководит Александр Алексеевич Ефимов.

Мы не снизим темпов работ и в дальнейшем. Ведь предстоит еще много потрудиться. Под посев пропашных думаем внести на гектар по 30—35 тонн местных удобрений.

Н. Васильева,
агроном колхоза «Авангард».

Со дворов рабочих

В НЕКОТОРЫХ хозяйствах поступают так: навоз вывозят из скотного двора и складывают рядом. Накапливаются десятки тонн ценного удобрения, которое смерзается в одну огромную глыбу. Вот и попробуй ее потом разбивать.

Рабочие отделения Ждановское совхоза «Красногородский» поступают иначе. Во время уборки животноводческих помещений навоз на них сразу грузится на тракторные сани, которые стоят здесь же. Сани загружены — механизатор подгоняет к ним трактор. И две с половиной тонны удобрений быстро отвозятся на поля. В первой бригаде эту работу выполняет Иван Андреев, во второй — Виктор Демидов.

Одновременно в первой бригаде началась вывозка удобрений из личных дворов рабочих. По три тонны навоза отдали в совхоз Иван и Семен Никифоровы, Любовь Иванова, Анатолий Федоров. Однако пока первенство за вто-

рой бригадой. Здесь на поля вывезено более 360 тонн удобрений при задании на зимний период 860 тонн. За это же время рабочие первой бригады доставили под яровой клин 295 тонн удобрений.

Соревнование двух бригад разгорается.

В. Иванов,
бухгалтер отделения.

За 130 центнеров с гектара

В колхозе «Гранит» развернулась массовая вывозка местных удобрений на поля. Более организовано идет эта работа во второй бригаде, где бригадиром Дмитрий Михайлов. Здесь ежедневно на вывозке навоза занято 7 лошадей. Хороших успехов добиваются колхозники Григорий Конопка, Александра Воробьева, Антонина Денисова. В бригаде уже вывезено

под картофель 150 тонн удобрений.

В прошлом году во второй бригаде получено по 120 центнеров картофеля с гектара. Ныне полеводы решили собрать с каждого гектара не менее 130—150 центнеров клубней. И эта задача им по плечу.

А. Белков,
Колхоз «Гранит».

СОБЫТИЯ ДНЯ

ОТЪЕЗД СОВЕТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ В ВАРШАВУ

В Варшаву выехала советская делегация для участия в заседании Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора в составе Первого секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева, Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина, секретаря ЦК КПСС Ю. В. Андропова, министра обороны СССР Р. Я. Малиновского и министра иностранных дел СССР А. А. Громыко.

При отъезде в Варшаву делегацию провожали товарищи Г. И. Воронов, А. П. Кириленко, А. И. Микоян, Д. С. Полянский, М. А. Суслев, А. Н. Шелепин, кандидат в члены Президиума ЦК КПСС В. В. Гришин, секретари ЦК КПСС Л. Ф. Ильичев, Б. Н. Пономарев, А. П. Рудаков, В. Н. Титов, заместители Председателя Совета Министров СССР Д. Ф. Устинов, К. Н. Руднев, М. А. Лесечко, председатель Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР В. Е. Семичастный, первый секретарь МКГК КПСС Н. Г. Егорычев, заведующий отделом ЦК КПСС В. Н. Малин, управляющий делами ЦК КПСС К. П. Черняев, первый заместитель заведующего отделом ЦК КПСС Л. Н. Толкунов, заместители министров СССР Н. А. Гундобин, С. Г. Лапин, В. С. Семенов, ответственные работники ЦК КПСС, Совета Министров СССР и МИД СССР.

Делегацию провожал также посол Польской Народной Республики в Советском Союзе Эдмунд Пшулковский.

Как передают из Варшавы, 18 января сюда прибыла советская делегация для участия в заседании Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора. (ТАСС).

На 47-ю сессию Исполбюро ВФП

21—23 января в Москве состоится 47-я сессия Исполнительного бюро Всемирной федерации профсоюзов. Для участия в работе сессии в Москву прибывают делегаты международного профсоюзного и рабочего движения. В воскресенье 17 января приехал генеральный секретарь Всемирной федерации профсоюзов Луи Сайян. На Белорусском вокзале его встречали председатель ВЦСПС В. В. Гришин и другие ответственные работники ВЦСПС.

На вокзале товарищ Луи Сайян сделал следующее заявление: —47-я сессия Исполбюро ВФП будет посвящена проблемам подготовки к проведению шестого Всемирного конгресса профсоюзов, который состоится в нынешнем году в Варшаве. На этом конгрессе мы подведем итоги деятельности ВФП и ее организаций, обобщим опыт, накопленный за годы, прошедшие со времени предыдущего конгресса.

Луи Сайян сказал далее, что перед всемирным рабочим движением сейчас открыты благоприятные перспективы. (ТАСС).

К сведению делегатов XVI Опочецкой районной партийной конференции

22 января 1965 года в 10 часов утра в помещении Опочецкого Дома культуры открывается шестнадцатая районная партийная конференция.

Регистрация делегатов проводится с 12 часов 21 января в парткоме и с 8 часов утра 22 января в Доме культуры.

ХОТЯ И ВЫПОЛНЕН ПЛАН...

Особенно порадовал он полеводо- Почти 81 тысячу рублей получили они от растениеводства — на 22,8 тысячи больше, чем намечали. Отрадно и другое: заметно снижена себестоимость продукции.
— Особенно большую выгоду дали нам лен и озимая рожь, — сказал на отчетно-выборном собрании председатель артели А. Я. Васильев, — каждый рубль, вложенный в возделывание озимых, принес два, «льноводный» рубль окупился втрое.
А ведь эти цифры могли быть еще выше. Судите сами. Даже в четвертой бригаде, которую по урожайности почти всех культур Анатолий Яковлевич поставил в пример остальным, результаты не завидны: с каждого гектара получено по 12,5 центнера озимых, по 6,6 — гороха, 3,7 центнера льносемян, а в среднем по колхозу показатели еще ниже. Так, зерновых вышло чуть побольше 9 центнеров, льносемян — 2,3. И вовсе не следовало бы председателю восхищаться доходом, полученным от льна даже третьей бригадой. 573 рубля с гектара — это, как говорится, совсем немного. Что же касается остальных бригад, то для них и такой скромный рубеж остался недостижимым.
Но это не вызвало серьезной

тревоги ни у председателя, ни у выступающих в прениях. Упущенные соседи заметил председатель соревнующейся артели «Заря» Николай Павлович Волоченский.
— Посевные площади у нас несравнимо больше ваших, — замечает он, обращаясь к собравшимся, — однако по урожайности некоторых культур мы вас превзошли. Картофеля, например, получили по 136 центнеров, а в отдельных бригадах — по 180. У вас же в среднем вышло по 112 центнеров. А вот по урожайности зерновых отстаем мы. Да и вам-то гордиться нечем. И все потому, что мало мы с вами вносим в почву местных удобрений.
В «Дружке» большая плотность скота. Однако навоза здесь получают мало. Запасы органических удобрений можно пополнить за счет использования торфа на подстилку. Однако этого не делается. Торф же, вносимый в почву в чистом виде, не дает должного эффекта.
— Сейчас мы, — продолжает тов. Волоченский, — всерьез взялись за внедрение опыта соседней, у которых недавно побывала делегация нашего района. Решили каждую ферму превратить в фабрику местных удобрений.

На площади 50 гектаров разрабатываем торфяник. Не одна тысяча тонн ценного удобрения поступит отсюда на фермы, а затем на поля.
Вторая причина низких сборов зерна — потери при уборке. На нивах после уборки остается столько зерна, что, прорастая, оно образует густые всходы. Разве это порядок?
Всерьез следует заняться улучшением лугов и пастбищ, на которые каждый год все плотнее наступают кустарники. Одному колхозу с ними не справиться. Нужна помощь машинно-мелиоративной станции, но... От обещаний людям легче не становится.
161 тысячу рублей дохода, 54 тысячи чистой прибыли получили нынче колхоз. Неплохо заработали и колхозники. При окончательном расчете на каждый трудодень пришлось по 60 копеек и по 700 граммов хлеба — больше, чем намечали.
Однако никого не обольстил этот первый успех.
— Не все мы от земли и от животноводства взяли, — говорили люди.
В самом деле, разве можно мириться с таким положением, когда самая высокодоходная отрасль — животноводство — хро-

мает на обе ноги. Правда, артель выполнила годовые задания по продаже молока, мяса, яиц, шерсти. Но факт неутешительный: вместо 94,8 тысячи рублей животноводство дало только 74,6 тысячи рублей.
Председатель колхоза долго говорил об успехах доярки Л. Семенович, З. Павловой, З. Тимофеевой и Е. Егоровой, добившихся высоких надоев. Честь и хвала передовикам ферм, давшим Родине значительно больше продукции, чем их подруги по работе. Но кого может удовлетворить среднеколхозный показатель — 1,439 килограммов молока от каждой коровы, тем более, что в прошлые годы надой были намного выше.
— Особенно много молока недополучили мы летом, — вынужден признать тов. Васильев. — Жалели зеленые корма, на зиму берегли.
Но, упустив большое молоко, не сумели обеспечить и сытую зиму.
— Вот начнутся массовые отелы коров, тогда положение с надоями поправим, — обещают руководители артели.
Однако ждать — что догонять. Неизвестно, так ли обернется дело, как хочется. За высокие надой надо бороться с первых же дней нового года. А этого как раз и не чувствуется. По существу не организовано приготовление кормов.
Не хлебом единым сыт человек. Если вчера темой номер один у колхозника был разговор о хорошем трудовом, то сегодня этого мало. Люди говорят о механизации труда на фермах, об электрификации колхоза, строительстве детского сада, жилых домов.
И веришь: мечты людей обязательно сбудутся. Ведь их претворяет в дела лучший хозяин на свете — труд.

НЕУЛОВИМЫЙ ДОРТЕО — РИМСКИЙ ПАРТИЗАН



ВИЛЬНЮС. В республиканской библиотеке Литвы работает человек, чье имя наводило ужас на гитлеровцев в Риме в годы второй мировой войны. Этот человек, «падре Дортео» — Дороей Бесчастный. Участник итальянского Сопротивления, он восхищал своей храбростью римских партизан.

Студент «Руссикума» (русской духовной академии в Риме) вместе с итальянскими патриотами сражался за изгнание фашистов из Италии. Среди его товарищей по борьбе было много советских солдат и офицеров, бежавших из плена. И когда после победы «падре Дортео» снова оказался в академии, он стал задумываться над тем, чтобы вернуться на Родину, в Советский Союз. И вот он добивается ухода из Академии, отказывается от сана священника.

Сейчас Дороей Бесчастный — активный пропагандист атеизма, его часто можно увидеть на антирелигиозных лекциях, беседах и т. д.
— Избавившись от религиозных предрассудков, я обрел счастье и смысл жизни в служении народу, — говорит он.
НА СНИМКЕ: сотрудник Литовской республиканской библиотеки Д. Бесчастный.
Фото Б. Бучалиса.
Фотохроника ТАСС.

Больша... свалена... двора Бол... дующий... хозартели... Васильев... на этот... смущения... Сол... скота. Кр... в сутки... клевер и... — Ак... товлением... — За... начинать... смысла. С... Оправд... вотноводс... убедитель... в нашем... обильным... сокой пр... настоящей... шихся к... по 5 лит... это вопл... Силос... ливают... чный к... ров уже... хозе ест... но их не... к весне... Взаме... вать ско... не отпра... на каж... приходит... кормовых... Вывод... бой. Над... приготова... очередь з... **3.** Думает... говорить... вях При... отличаю... где бы не... зерновых... тофеля и... ше, чем... района. Взять... ска». С... зерновых... 21 цен... брано на... гектара... среднем... с гектара... Хорош... хлебороб... нобобовы... по 18 це... Как ж... жайности... цы? Главн... хих уро... ственных... культуры... «Боле... появило... Узбекис... молодье... ни, сли... Высоко... заклады... главног... хозяйст... Совете... ССР, да... кроме т... луги гр... ков—се... вать вла... зии поч... НА С... товых... Чаткал... Шаня) зом... Фото

На школьные темы

Бывший партизан — на уроке

Мы, родившиеся после войны, только по книгам да по рассказам старших знаем, какую тяжесть вынес на своих плечах наш народ-богатырь, как бесстрашно сражался он с захватчиками и раздавил фашистскую гадину, освободив из-под ее ила не только свою страну, но и многие европейские государства.
Напав на нашу Родину, гитлеровцы хотели одним ударом разбить ее могучую армию и за самое короткое время поработить свободные народы первого в мире социалистического государства. Но план «молниеносной войны» гитлеровцев начал трещать по всем швам. На борьбу с кровавым фашизмом поднялся стар и мал. В тылу врага организовались партизанские отря-

ды. Даже в самом глубоком тылу под ногами у захватчиков горела земля...
Тема урока — «Срыв молниеносной войны». Учитель истории Алексей Иванович Никифоров ярко осветил ее. А чтобы ребята еще лучше усвоили материал, на урок пришел участник партизанского движения председатель колхоза «Искра» Леонид Захарович Егоров. Затаяв дыхание, слушали его ребята. Леонид Захарович рассказал им о дерзких операциях партизан, об участниках партизанского движения нашего района.
Слушая взволнованный рассказ народного мстителя, мы как бы своими глазами видели землянки в лесу, дым костра, слышали пулеметные очереди, вопли фашистов, на своей шкуре

проверивших неопровержимую истину: великий русский народ никогда и никто не покорит.
Надолго запомнился ребятам этот интересный урок.
Впрочем, взрослые — не редкие гости у нас. На уроки в Крестовскую школу приглашаются специалисты сельского хозяйства, медработники. Так, заместитель председателя колхоза Владимир Дмитриевич Дмитриев присутствовал на уроке зоологии, а на урок анатомии приходил фельдшер Крестовского медпункта Николай Тимофеевич Чуев. Их беседы помогли нам глубже понять и лучше усвоить изучаемый материал.
Спасибо вам, старшие товарищи!

А. Иванов,
В. Григорьев,
ученики восьмого класса
Крестовской школы.

О ВЕЧНО ЖИВОМ ИЛЬИЧЕ

ЖИЗНЬ и деятельность В. И. Ленина никогда не перестанет быть предметом тщательного изучения. Необычайная сложность его интересов, многогранность природы долго еще будут волновать умы миллионов людей.
И хотя об Ильиче написано очень много, каждая новая книга о нем вызывает глубочайший интерес советских, да и не только советских людей, так как она проливает свет на еще не известное из жизни Ленина.
Примечательную книгу выпустил Госполитиздат в прошлом году — «Молодой Ленин». Ав-

тор повести литератор Анатолий Ивановский в документах и мемуарах систематизировал в хронологическом порядке огромный фактический материал: воспоминания родственников Владимира Ильича, друзей, знакомых, в том числе еще не опубликованных писем людей, знавших семью Ульяновых, старые, малоизвестные статьи из журналов и газет дореволюционного времени, архивные документы.
Мы знакомимся с родителями Ленина, его братьями и сестрами, детскими, школьными, студенческими друзьями, с бытом тех лет. Книга рассказывает о формировании характера и мировоззрения Владимира Ильича, о начале его революционной деятельности. Заканчивается повесть приездом В. И. Ленина в Петербург в 1893 году, его работой в марксистских кружках.
«Мы знаем, что судьба каждого движения в большей мере зависит от того, кто в начале этого движения стоит во главе. Но как бы ни была велика роль отдельного выдающегося человека, решающее значение имеет движение масс. И Ленин всегда, во всей своей деятельности опирался на движение масс, вбирал в себя их опыт. Юность Владимира Ильича — это юность нашей Коммунистической партии, крепнущей и зреющей в могучем резонансе с ходом его великой жизни», — писал Глеб Максимович Кржижановский.
Эту мысль как нельзя лучше выражает книга Анатолия Ивановского «Молодой Ленин».
Н. Левченков.

Сердечное спасибо!

Дорогая редакция, прошу через вашу газету передать мою искреннюю благодарность Опочецкому партийному комитету и районному Совету депутатов трудящихся за теплые поздравления по случаю присвоения мне почетного звания Заслуженного учителя школы РСФСР.

Я сердечно благодарю также райком профсоюза работников просвещения, высших школ и научных учреждений, коллективы педагогического училища, базовой школы, средней школы № 4, восьмилетней школы № 1, Анкудиновской и Красногородской средних школ, Макушинской восьмилетней школы, знакомых, товарищей и друзей, приславших мне свои поздравления по этому случаю.

Радостно сознавать, что мои успехи в благородном учительском труде — это наши общие успехи. Своими скромными заслугами я обязан прежде всего нашей родной Коммунистической партии, нашему советскому правительству, которые помогли мне, простому, в недавнем прошлом малограмотному юноше из бедной крестьянской семьи, стать народным учителем, сформировали во мне качества учителя-общественника.

Всем этим я обязан и своим дорогим учителям, которые воспитали во мне любовь к работе с детьми, помогли впитывать все лучшее в педагогической науке и осваивать сложные пути педагогического мастерства.

Отвечая на высокое доверие ко мне, я обещаю отдать все свои силы, все знания и опыт делу воспитания нашей молодежи, тружеников города и села в духе передовых идеалов строящегося коммунизма.

А. Константинов,
Заслуженный
учитель школы РСФСР.



МОСКВА. Недавно на Дорогомилевском химическом заводе имени М. В. Фрунзе вступил в строй новый литейный цех, один из крупнейших в нашей стране. Более 160 машин цеха будут выпускать для нужд народного хозяйства сотни наименований различных изделий из термопластов. Сейчас в цехе осваивается новое оборудование.
НА СНИМКЕ: в новом цехе.
Фото А. Стужина.
Фотохроника ТАСС.

«КРАСНЫЙ МАЯК»

РОТЕО — ГИЗАН



спубликан... работает... в годы... Этот че... — До... Участник... зрения, он... стью рим... (русской... (име) вме... фатиотами... товарищей... советских... кавших из... победы... оказался... думывать... нуться на... Союз. И... да из Ака... от сана... частный... атеизма... ты на ан... беседах... лигиозных... л счастье... жении на... дник Ли... и библио...

ТАСС.

Анатоль... тах и ме... овал в... ке огром... иал: вос... ков Вла... Ильича, знакомых, исле еще бликновав... знавших... е, мало-... журналов... ого вре... нты. Идетелями и сестрами, стус бытом... вызывает о... ра и ми... Ильича, нной дея... ется по... Ленина в... его рабо... кружках.

«Более миллиона «новоселов» появилось на горных склонах Узбекистана — здесь разместились молодые деревья яблони, черешни, сливы, фисташки, миндаля. Высокогорные фруктовые сады, закладываемые леспрохозами главного управления лесного хозяйства и охраны природы при Совете Министров Узбекской ССР, дадут много плодов и, кроме того, станут заслоном на пути грозных грязевых потоков — селей, будут конденсировать влагу и препятствовать эрозии почв.
НА СНИМКЕ: посадка фруктовых деревьев на склонах Чаткальских гор (отроги Тянь-Шаня) Чирчикским леспрохозом.
Фото Б. Мазура.
Фотохроника ТАСС.

И семинар не впрок

Большая куча ржаной соломы свалена прямо к стене скотного двора Болготовской фермы. Заведующий животноводством сельхозартели «Родина» Александр Васильевич Тихонов, указывая нам на этот грубый корм, без тени смущения говорит:

— Солома включена в рацион скота. Кроме нее, коровам даем в сутки по 6 килограммов сена, клевер и по ведру барды.

— А как обстоят дела с приготовлением кормов?

— За это дело не брались. Да и начинать запаривание соломы нет смысла. Она скоро кончится.

Оправдания заведующего животноводством звучат крайне неубедительно. Ведь колхоз «Родина» в нашем районе не славится ни большим запасом кормов, ни высокой продуктивностью скота. В настоящее время даже от отелившихся коров получают только по 5 литров молока в сутки. И это вполне понятно.

Силос коровам больше не скармливают. По словам т. Тихонова, основной корм для болготовских коров уже кончился. Правда, в колхозе есть еще две ямы силоса, но их не открывают: берегут к весне.

Вамен силоса недавно стали давать скоту клевер. Однако и это не поправило положения. Сейчас на каждую корову ежедневно приходится немногим более пяти кормовых единиц.

Вывод напрашивается сам собой. Надо немедленно браться за приготовление кормов, в первую очередь за измельчение и запаривание соломы.

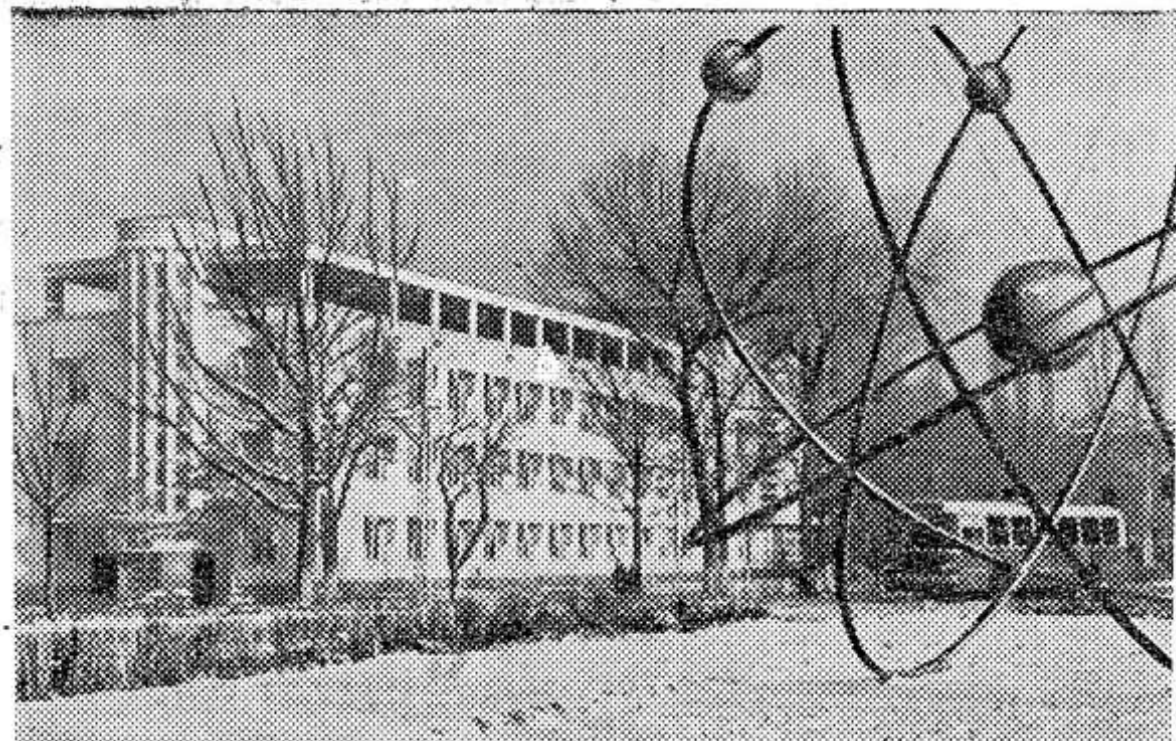
Представители колхоза «Родина» в конце прошлого месяца побывали на семинаре животноводов в сельхозартели имени Красной Армии. Там они наглядно ознакомились с методами приготовления соломы к скармливанию.

Но вот закончился семинар, а в артели «Родина» все осталось по-прежнему. К внедрению передовых методов зоотехнии руководители колхозов, в частности и сам т. Тихонов, отнеслись как посторонние наблюдатели. Об организации запаривания грубых кормов в колхозе не заходит и речи. А эту работу вполне можно выполнить. В артели есть кормодробилка ДКУ, можно сделать ящики для запаривания измельченной соломы и об-

едевов сена. Только на эти передовые методы зоотехнии руководители артели не обращают внимания.

В нынешнем году колхоз «Родина» планирует продать государству 3.600 центнеров молока. 330 центнеров молочной продукции необходимо сдать в этом квартале. Для выполнения задания нужно немало поработать. Правлению и заведующему животноводством т. Тихонову следует в первую очередь позаботиться о повышении продуктивности скота, улучшить его кормление. Внедрение передовых методов в животноводстве не терпит формализма.

А. Сидоров.



ФРУНЗЕ. В 12 институтах Киргизской академии наук и 42 других научных учреждениях республики занято более трех тысяч исследователей, в том числе 25 академиков и 750 докторов и кандидатов наук. Киргизские

ученые достигли больших успехов в развитии математики, физики твердого тела, химии, автоматике.
НА СНИМКЕ: новое здание Киргизской академии наук.
Фото К. Толстокулакова.

Специалист советует РОЛЬ МОЧЕВИНЫ В КОРМЛЕНИИ ЖИВОТНЫХ

Для производства запланированной на 1965 год животноводческой продукции нашей стране требуется иметь в кормах около 40—45 миллионов тонн переваримого протеина. 90,2 процента этой потребности покрывается за счет переваримого растительного протеина, 1,8 процента за счет кормов животного происхождения, 1 процент за счет кормовых дрожжей и 7 процентов за счет карбамида (синтетической мочевины).

Карбамид, или мочевина, — это вещество, содержащее азот и представляющее собою порошок белого цвета, часто в виде кристаллов хорошо растворимых в воде. В 100 граммах порошка содержится

46 граммов азота. Из этого количества азота может быть синтезировано в желудке животного 297 граммов протеина. Мочевина скармливается только жвачным животным в следующих дозах на голову в сутки: молочным коровам 100—150 граммов, стельным сухостойным коровам — 60—80 граммов, молодняку крупного рогатого скота старше 6 месяцев — 40—50 граммов, взрослым овцам — 13—18 граммов.

В совхозах и колхозах нашего производственного управления лучше всего мочевину использовать в смеси с силосом. Порядок скармливания следующий: первые десять дней животных приучают к

поеданию карбамида, начиная с малых доз: коровам с 25 граммов, молодняку — с 5 граммов, доводя к концу десятидневки до полной нормы. Причем прибавка до полной нормы в первые 3 дня не должна превышать 5 граммов, в последующие — 10 граммов.

При скармливании карбамида нельзя допускать перерывов.

Процесс скармливания заключается в следующем: рассчитывается необходимое по норме количество мочевины в сухом виде на определенное поголовье, отмеривается на весах и растворяется в теплой воде в соответствии 1:3 (на 1 кг мочевины берется 3 литра воды). Этим раствором опрыскивается суточная дача силоса и тщательно перемешивается.

Скармливать силос необходимо спустя час после опрыскивания. Корма, обогащенные карбамидом, не следует скармливать натощак, лучше давать их в дневное кормление.

Добавление карбамида в корм требует строгой дозировки во избежание отравления животных.

В случаях отравления, которое проявляется в сильной мышечной дрожи, потливости (иногда животные неподвижно лежат, дыхание учащается до 120—150 в минуту), пульс ослабевает или совсем не прощупывается, из ротовой полости выделяется пенистое истечение) нужно прибегнуть к срочным мерам лечения. Заболевшему взрослому крупному рогатому скоту вводят через рот 4—5 литров парного молока, либо простокваша или сыворотки. Кроме этого, необходимо дать 1—1,5 литра 20—30-процентного раствора сахара. В тяжелых случаях в яремную вену вводят 300—400 миллиграммов 20—40-процентного раствора глюкозы.

Л. Слесаренко,
зоотехник совхоза
«Красный фронтвик».

ПИСЬМА ИЗ СОСЕДНЕЙ РЕСПУБЛИКИ

3. Каждая ферма — фабрика удобрений

Думается, нет нужды много говорить о климатических условиях Прибалтики. Они мало чем отличаются от наших. И все же, где бы ни была делегация, урожаи зерновых и бобовых культур, картофеля и овощей значительно выше, чем в хозяйствах нашего района.

Взять, к примеру, совхоз «Бауска». С каждого из 270 гектаров зерновых и бобовых получено по 21 центнеру зерна. А озимых собрано на круг по 24 центнера с гектара. Урожай корнеплодов в среднем составил 420 центнеров с гектара.

Хороший урожай получили и хлеборобы колхоза «Тервете». Зернобобовых, например, получено по 18 центнеров с гектара.

Как же добиваются такой урожайности латышские земледельцы?

Главный путь получения неплохих урожаев всех сельскохозяйственных культур — повышение культуры земледелия. В этом на-

правлении за последние годы наши соседи успели сделать многое. Особенно большое внимание они уделяют мелиорации. Но мелиорация и другие агротехнические мероприятия еще не обеспечивают получения высокого и устойчивого урожая. Для этого нужны удобрения. Латышские хлеборобы хорошо усвоили известную истину, что земля — кормилица, но и она есть просит.

В совхозе «Бауска», в колхозе «Тервете», в опытном хозяйстве латышского научно-исследовательского института животноводства и ветеринарии «Кримудла», в совхозе «Будескалы» каждая ферма является фабрикой удобрений.

Возможно, в этих хозяйствах много соломы? Как раз наоборот. Солома хотя и есть, но она используется на корм скоту. Основным подстилочным материалом является торф. Причем торф хозяйства покупают. За каждую тонну сухого торфа выплачивается шесть рублей. Не случайно поэтому каждый килограмм торфокрошки идет в дело.

В совхозе «Бауска», например, в каждой бригаде есть ответственный за заготовку удобрений. Его

оплата поставлена в прямую зависимость от количества заготовленных удобрений. За каждую тонну выплачивается 27 копеек.

Подстилается сухой торф в скотных дворах два раза в день. Два раза в день ведется и его уборка. Готовые компосты складываются в штабеля возле скотных дворов.

Выгодно ли содержание трех человек-заготовителей торфа хозяйству? Да, выгодно. Расходы на их содержание окупаются повышением урожайности.

В ряде хозяйств нашего района имеется торф летней заготовки. Он хорошо просох. И если его пропускать через скотные дворы, как делается в латышских колхозах и совхозах, то поля получают сотни тонн доброкачественных удобрений. Это будет содействовать резкому повышению урожайности зерновых, картофеля, корнеплодов и других культур. Надо только, как делают наши соседи, выделить в каждой бригаде человека, который бы отвечал за заготовку удобрений.

С. Мурыгин.

ЗАОЧНАЯ ШКОЛА ПО АГРОХИМИИ

БОРЬБА С ПОВИЛИКОЙ

Повилика — это цветковый паразит. Живет она за счет других растений, питаясь их соками.

Повилика паразитирует на наземных частях травянистых, кустарниковых, древесных культурных и диких растений. Она не имеет корней, листьев и хлорофилла. Повилика присасывается к стеблям растений и живет столько, сколько вегетирует питающее их растение. Клеверная и другие повилки могут зимовать вегетативно, присосавшись к корневой шейке зимующего растения-хозяина. Семена повилки сохраняются в почве 3—5 лет.

Сорняки поражают клевер, люцерну, вику, лен, картофель, лучшие растения пастбищ и сенокосов, бобовые травы. Пораженные сорняковые растения могут отмирать и чаще всего не плодоносят.

Многие виды повилки ядовиты для животных и являются переносчиками вирусных болезней. Сено, насыщенное повиликой, может вызвать отравление и даже гибель лошадей и других животных.

В настоящее время стоит задача — очистить семенной материал от сорняков. Заповилоченные семена клевера колхозы и совхозы обязаны как можно раньше очистить на электромагнитной установке в городе Великие Луки. Высев заповилоченных семян категорически запрещен.

Для успешной борьбы с повили-

кой во время ее вегетации рекомендуются следующие меры: на небольших очагах поражения выкашивать зараженную массу, обливать ее керосином и сжигать на месте. Почву под очагами перекапывать и в течение лета поддерживать в состоянии черного пара.

На крупных очагах повилку уничтожают гербицидами и другими средствами. Очаги поражения поливают соляной, смесью автота и нигрола или дизельным маслом. Применяются для борьбы с сорняками растворы аммиачной селитры (80—100 килограммов удобрений на 1.000 литров воды), а также железный купорос (120—150 килограммов на 1.000 литров воды), карболинеум (100 килограммов на 1.000 литров воды), нитрафен (30 килограммов на 1.000 литров воды).

Во всех случаях очаги повилки уничтожают до ее цветения, чтобы не допустить обсеменения сорняков и заражения семенами почвы и урожая сельскохозяйственных культур.

А. Трутнева,
инспектор Великолуцкого пункта по карантину сельскохозяйственных растений.

