

Страница народного контроля

К высокой цели

В НАШЕЙ группе содействия народному контролю восемнадцать человек. Это передовые производственники, хорошо знающие свое дело.

В целях лучшего осуществления контроля на трех основных участках (хлебо-булочном цехе, винном цехе и пекарне села Красногородское) созданы посты содействия народному контролю.

Народные контролеры часто осуществляют детальные проверки на тех или иных участках предприятия. Например, была проверена правильность закладки спирта, отпуская хлебо-булочных изделий.

При проверках вскрываем и недостатки, которые, к сожалению, есть.

В четвертом квартале минувшего года я, совместно с членами группы содействия М. П. Савиной, Г. А. Ладоско, а также секретарем партийной организации Л. Ц. Дроздецкой, главным инженером М. А. Доля провели детальную проверку всего предприятия. Недостатков было выявлено много. Составили соответствующий акт и представили его администрации.

Кропотливая работа, проведенная народными контролерами, не прошла даром. К настоящему времени почти все недостатки устранены, что положительно сказалось на деятельности предприятия.

Комбинат успешно выполнил производственный план заключительного года семилетки.

Ритмично работаем и сейчас. Январский производственный план тоже выполнен досрочно. Отрадно, что в это дело внесли определенный вклад и народные контролеры, которые смело вскрывают недостатки и настойчиво добиваются их устранения.

Беспощадную борьбу ведем с теми, кто хочет поживиться за счет государственной собственности. Можно привести такой пример.

КОЛХОЗ «Память Ильича» — многоотраслевое хозяйство. Здесь имеется 23 трактора, 18 автомашин и 6 зерноуборочных комбайнов. Только на обеспечение их работы в прошлом году было израсходовано 212,5 тонны дизельного топлива и 153,3 тонны автобензина.

Правление колхоза установило твердые нормы расходования нефтепродуктов и ежемесячно подводит итоги правильности их использования. Определены меры материальной заинтересованности механизаторов за экономию горюче-смазочных материалов. Для отпуски бензина и дизельного топлива установлены специальные раздаточные колонки. Все эти меры позволили хозяйству снизить до минимума потери и не допустить перерасхода нефтепродуктов.

По-хозяйски относятся к сохранности и расходования горюче-смазочных материалов в колхозах имени Кирова, «Россия», а также в совхозах района. В половине хозяйств механизаторам производится выдача дополнительной оплаты в размере 50 процентов

К нам поступали сведения, что возчик хлеба Пригородного сельпо Андреев не чист на руку. К этим сигналам мы прислушались. Решили проверить. И народные контролеры, как говорится, поймали Андреева с поличным. У него оказалось излишков хлеба 34 килограмма и баранок хлеба 8,5 килограмма. Ясно, что эти «излишки» пошли бы «налево». Продукты были оприходованы и отправлены по назначению, а хапуга получил по заслугам — был отстранен от работы.

Хочется отметить, что нашей группе содействия немалую помощь оказывает «Комсомольский прожектор». Своим острым лучом он вырывает многие теневые стороны.

Не хочется умалчивать и о собственных недостатках. Некоторые члены группы содействия выбыли из предприятия, а новые еще не избраны. Члены постов содействия нуждаются в инструктажах, но таких проводится мало. За последнее время реже стали осуществляться проверки, что, конечно, не способствует успеху дела.

Свои собственные недостатки мы знаем, в самое ближайшее время постараемся устранить их.

А. БРАГИНА,
председатель группы содействия народному контролю Ополецкого хлебокомбината.

В комитете народного контроля

За последнее время в комитет народного контроля поступило значительное количество жалоб и заявлений о нарушении демократических основ управления делами добровольного общества охотников и неправильных действиях его председателя т. Пуховикова.

Проверка, организованная бюро жалоб и предложений трудящихся комитета народного контроля, показала, что большинство указанных фактов соответствует действительности.

Совет общества работает беспланово. Заседания совета и правления общества проводятся от случая к случаю. Многие вопросы охотничьего хозяйства по существу

уже неоднократно коллектив Ополецкого филиала производственного объединения «Север» делегирует Аполлона Никифоровича Федотова народным контролером.

— И есть за что, — говорит председатель группы содействия народному контролю И. Я. Аристов. — Аполлон Никифорович, пришедший к

Оправданное доверие

нам кочегаром и выросший до инспектора пожарной профилактики, человек исполнительный, принципиальный и настойчивый.

Во многих проверках довелось участвовать А. Н. Федотову. Выполнение производственного плана, расход денежных

средств, монтаж и освоение нового оборудования, состояние техники безопасности... Действительно, до всего дело народному контролеру.

Коллектив филиала работает хорошо. Однако на предприятии встречаются и недостатки.

Взять, к примеру, технику безопасности. Во время проверки Аполлон Никифорович обнаружил, что ограждения требуют ремонта, в красильном помещении пришли в ветхость перекрытия, электропроводку почти повсеместно необходимо заменить. Об этом народный контролер доложил дирекции.

— И что ж, проверка оказалась не напрасной, — рассказывает А. Н. Федотов. — Дирекция сразу же приняла меры к устранению выявленных недостатков. Ограждения отремонтированы, перекры-

тия сделаны новая замена электропроводки заканчивается.

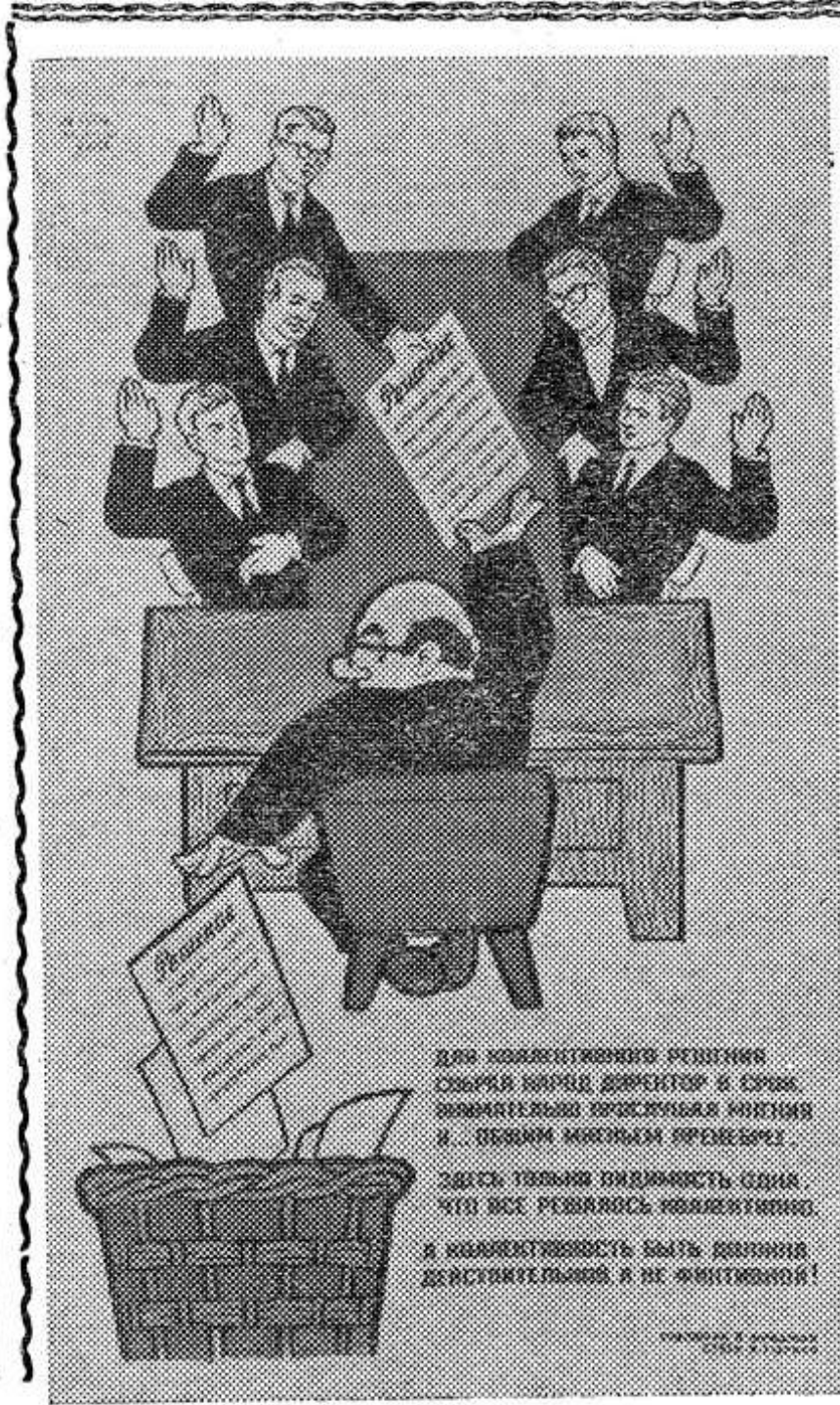
Всегда добиваясь ответственности проверки характерная черта боте народного контролера.

Нынче часто сильные морозы. производственных щениях тепло. Вод действует безо. В этом есть и га Аполлона Никифича, который с г народных контро обстоятельно пр готовность предп к зиме.

В группе содействия народному контролю ставлен план работы первый квартал не него года. Предупо поручение и Федотову. Ему пр проследить за пр ностью расхода сы

И нет сомнения, что это поручение выполнено.

Е. Георгиев



Для коллективного решения собрал народ директор в срок. Внимательно прослушал мнения И... общим мнением пренебрег. Здесь только видимость одна, что все решалось коллективно. А коллективность быть должна действительной, а не фиктивной!

Агитплакат художника И. Фридман, ст. И. Горина.

Фотохроника ТАСС

Не считаясь с мнением совета и правления

решают только самим т. Пуховиковым без опоры на актив. Об этом свидетельствует тот факт, что за 1965 год было проведено всего лишь одно заседание совета и восемь заседаний правления общества при низкой явке его членов, без достаточной подготовки вопросов.

Здоровая критика и самокритика в добровольном обществе отсутствует. Решения выносятся наспех, никого и ничему не обязывающие. Члены правления не знакомятся с директивами вышестоящих организаций.

Тов. Пуховиков и другие члены правления в низовых коллективах бывают редко, не знают положе-

ния дел в охотхозяйствах. Поэтому многие охотничьи коллективы числятся на бумаге. В добровольном обществе не изжиты факты формально-бюрократического подхода к рассмотрению жалоб и заявлений трудящихся, некоторые заявления остаются без рассмотрения месяцами.

В правлении общества грубо нарушается закон отстрела диких животных по выданным лицензиям. Отстрел лосей ведется мелкими группами охотников с целью наживы. В большинстве случаев в убое лосей участвует сам т. Пуховиков. Так, в 1965 году он принял участие в охоте на спортивных лосей в двух случаях из пяти ли-

цензий и пять раз в общих охотничьих отстрелах.

Все эти неправильные действия отрыв от коллективного руководства добровольным обществом стороны т. Пуховикова вызывают справедливое недовольство его членов.

За нарушение демократических основ управления делами добровольного общества районный комитет народного контроля тов. Пуховикову строгий выговор предупредил его, что если оживит работу правления общества и низовых охотничьих коллективов, то вопрос будет поставлен перед соответствующими организациями о невозможности назначения его на данной работе.

Навести порядок в использовании нефтепродуктов

стоимости сэкономленного горючего. В этих хозяйствах, как правило, случаев необоснованных потерь нефтепродуктов нет.

Однако, как показала недавняя проверка, организованная комитетом при активном участии групп народного контроля, во многих хозяйствах района плохо выполняется постановление Совета Министров РСФСР «Об упорядочении расходовании нефтепродуктов в народном хозяйстве РСФСР».

В большинстве колхозов нефтепродукты хранятся на непригодных и неогороженных площадках, имеющиеся емкости не покрашены специальной краской и от непогоды ржавеют, преждевременно выходят из строя. Даже простейших весов для отпуски горюче-смазочных материалов не имеется. Основным мерилом при заправке тракторов и автомашин являются некалиброванное ведро и воронка. Причем в совхозе «Духновский» даже этого запра-

вочного инвентаря недостает наполовину.

Особенно неблагополучно обстоит дело с учетом отпускаемого горючего. Заправка тракторов и автомашин производится по мере его расходования, независимо от количества выполненной работы. Документы кладовщиками представляются в бухгалтерию по истечении месяца и поэтому трудно судить о правильности его расходования.

Большой перерасход горючего допускается в зимнее время, главным образом на тракторных работах. Много топлива без пользы расходуется на холостую работу двигателя при загрузке и разгрузке транспорта.

Установлено, что с началом весенне-полевых работ учет расходования горюче-смазочных материалов вовсе уходит из-под контроля. Руководители хозяйств больше обращают внимания на количество вспаханных и засея-

ных гектаров, не учитывая, во что обошлась эта работа. А следовало бы подумать о том, что на большинстве тракторов не имеется специальных шлангов для заправки. Топливо из бочки наливается в ведра, а затем переливается в бак трактора и здесь, конечно, потери неизбежны.

В некоторых хозяйствах укоренилась порочная практика поездки механизаторов на тракторах с поля в населенные пункты на обеденный перерыв и после работы, а также для заправки тракторов на нефтебазы на расстоянии 5—7 и более километров.

Только по этой причине допускаются большие пережоги горючего. Взять, к примеру, колхоз «Заря». Здесь при равных условиях трактористы Алексей Нефедов и Анатолий Лебедев, работая на тракторе «ДТ-54», в прошлом году сэкономили по 2.821—2.224 килограмма дизельного топлива. В то же время Николай Данилов и

Анатолий Барановский в таком же тракторе допустили пережог горючего соответственно: 1.1.262 килограмма.

Работая на тракторе «Заря», Евгений Алексеев сэкономил 1.251 килограмма горючего.

Особенно безучетно в хозяйствах расходуется бензин. В большинстве колхозов автомашин грузом используются всего наполовину. Холостые пробежки к большому пережогу горючего. Так, в прошлом году перерасход бензина в колхозе «Заря» составил 4,9 тонны, в колхозе «Вперед» — 5,4, «XXI съезд» — 7,2, «Большевик» — 7,8 тонны.

Комитет народного контроля обязал группы и посты народного контроля, всю многомиллионную армию своих помощников в том числе и в борьбе за экономию и бережливость.

М. Александров
председатель районного комитета народного контроля

Как раб

НЕДАЛЕКО от правления колхоза Любимова выделяется гараж для машин. Строились в ряд с другой сельскохозяйственной техникой. Из кузницы веселый перестук молота. Каждый раз, по мастерской, не могут встать тому, насно стало в нашем колхозе. Кропотливо здесь работа механизатору и особенно механику колхоза Филиппову, чтобы вовремя подготовит любую кампанию сева, уборке уро

Удобр

Для повышения сельскохозяйственных культур применяют удобрения, так и минеральные. Они оказывают влияние, когда сена от сорняков, ботана, имеет достаточную влагу, а также приспособленные к условиям сорта работ проводятся в сроки и на высоком агрономическом уровне.

Удобрения в соответствии с биологическими требованиями, при данной культуре

пищи. Обычно используют не по удобрения. Какая

стается неиспользуемая показывает благоприятные на второй урожай. В этом случае продолжении действий на последующий урожай.

Как правило, применение удобрений в севообороте связана с наличием

ПОКАЗА

вывозки органических с начала

(в тоннах на ге

«Авангард»
«Память Ильича»
«Вперед»
«Красный Октябрь»
«Красный погран»
«Имени Мичурина»
«Урожай»
«Новая жизнь»
«Светлый путь»
«Путь к коммунизму»
«Сила»
«Красное Заречье»
«Красный фронт»
«Заветы Ленина»
«Маяк»
«Имени Жданова»
«Имени Кирова»
«Путь Ленина»
«Глубоковский»
«Заря»
«Дружба»
«Красногородский»
«Имени Куйбышева»
«Большевик»
«Имени Любимова»
«Родина»
«Калининский»
«Россия»
«Организатор»
«Искра»
«Ленинский путь»
«Духновский»
«Имени Ленина»
«Салют»
«Победа Ильича»
«XXI партсъезд»
«Красный пахарь»

вил людям любовь и к механизации животноводческих ферм. Этому делу пока в колхозе мало уделяется внимания. Например, больше месяца, как завезены и стоят без действия клубней и калориферная печь. А на свиноферме они ой как нужны!

В нашей бригаде мало лошадей. Едва хватает для обслуживания животноводческих ферм, подвозки кормов, воды.

Удобрения на поля помогают вывозить механизаторы. Вообще полеводы работают в тесном содружестве с ними и отменно, что с каждым годом все больше работ берут на свои плечи машины.

М. ШУТОВ,

бригадир второй комплексной бригады колхоза имени Любимова.

сделаны новые... ена электропривода... анчивается. Всегда добиваться... енности проверке... атерная черта в... народного кон... а. Гынче часто быва... быные морозы. Но... изводственных по... ниях тепло. Водой... действует безот... В этом есть и за... Аполлона Никиф... а, который с групп... одных контроле... оятельно прове... вность предпри... е. группе содейст... одному контролю... лен план работ... ый квартал нын... гола. Предусмо... поручение и А... отову. Ему предст... следить за прави... ью расхода сырья... нет сомнения в т... это поручение бу... олено.

Е. Георгиев

Фридрих, стихи

хроника ТАСС.

авлени

раз в общих бри...

равильные дейст...

активного руковод...

ным обществом

уховникова вызыва...

недовольство его...

ние демократичес...

ества районный

ого контроля обяза...

у строгий выговор

его, что если он

у правления обще...

охотничьих колл...

ос будет постав...

ствующими орга...

возможности испо...

а данной работе

натоллий Баранов

аком же тракт...

опустили перераб...

ответственно: 1.442

ама.

на тракторе «Бе...

й Алексеев сажо...

1.251 килограмм

езучетно в хозяй...

ся бензин. В бо...

злов автомашин...

зуются всего ли...

олостые пробег...

му пережогу гор...

шлом году перера...

в колхозе «Искр...

тонны, в колхоз...

5,4, «XXI парт...

«Большевик»

народного контро...

ы и посты народн...

ы многомиллион...

помощников по...

сь в борьбу за э...

жливость.

М. Александров

едатель районног...

родного контро...

НЕДАЛЕКО от канцелярии правления колхоза имени Любимова выделяется добротная постройка — мастерская и гараж для машин. Возле выстроились в ряд комбайны и другая сельскохозяйственная техника. Из кузницы доносится веселый перестук молотков.

Каждый раз, проходя мимо мастерской, не могу не порадоваться тому, насколько больше стало в нашем колхозе различных машин. Кропотливо приходят здесь работать каждому механизатору и особенно доставляет механику колхоза П. Ф. Филиппову, чтобы всю технику вовремя подготовить к проведению любой кампании: весенней пашне, уборке урожая.

Мы, бригадиры (а в колхозе двенадцать бригад), привыкли к тому, что в страдную пору машины предоставляются к нашим услугам. Механизаторы работают на совесть. Сеют и пахут качественно, стараются справиться с заданием в сжатые сроки. И в разгар работ нас непременно навещает главный механик Петр Филиппович. Он беспокоится, не случилось ли что с машиной, не нужна ли помощь.

Незаметно подходит новая пора больших забот. Весна не за горами. Ее надо встретить во всеоружии. Соревнуясь в честь XXIII съезда КПСС, наши механизаторы торопятся привести

всю технику в полную готовность к 1 марта.

Как у них идут дела? Это небезынтересно знать нам, полеводам. Ведь от их успехов зависит и наша работа. Вот недавно П. Ф. Филиппов доложил правлению колхоза, что из четырнадцати тракторов девять готовы к работе, все пять зерновых комбайнов в исправности, из одиннадцати тракторных плугов отремонтированы десять, тракторные сеялки, культиваторы почти все отремонтированы. Пройдет немного дней, и сельскохозяйственные машины, а также сельхозинвентарь полностью будут готовы.

Нынче почти весь ремонт машин колхозные механизаторы

производят в своей мастерской. И, конечно, большая ответственность за это ложится на нашего механика П. Филиппова. Надо сказать, что в своей работе ему есть на кого опереться. Вот, например, тракторист «МТЗ-2» Валентин Васильев. Он уже четырнадцатый год обслуживает одну машину. Благодаря хорошему уходу трактор в поле механизатора не подводит.

Четвертую весну выедет в поле на своем стальном коне и Николай Григорьев. И таких механизаторов, бережно относящихся к технике, отдающих всю душу работе, в нашем хозяйстве много.

Нам, бригадирам, хотелось бы, чтобы П. Ф. Филиппов при-

Удобрять поля надо грамотно

Для повышения урожаев сельскохозяйственных культур применяют как органические, так и минеральные удобрения. Они оказывают наибольшее влияние, когда почва очищена от сорняков, хорошо обработана, имеет достаточный запас влаги, а также высеваются приспособленные к местным условиям сорта растений, все работы проводятся в лучшие сроки и на высоком агротехническом уровне.

Удобрения вносят в соответствии с биологией растений и требованиями, предъявляемыми данной культурой к элементам пищи. Обычно растения используют не полностью все удобрения. Какая-то часть их остается неиспользованной и оказывает благоприятное влияние на второй и даже третий год. В этом случае говорят о продолжении действия удобрения на последующие годы.

Как правило, передовые хозяйства применяют систему удобрений в севооборотах. Она связана с наличием и свойствами

ми удобрений в хозяйствах, выращиваемыми культурами и их биологическими особенностями, почвенной разностью. На легких почвах удобрения вносят чаще, но меньшими дозами. На почвах малоплодородных больше применяют органические удобрения.

Для лучшего использования удобрений хозяйства должны иметь картограммы содержания в почве основных доступных растениям элементов пищи. Например, если на 100 граммов почвы содержится меньше 7 миллиграммов фосфорной кислоты, под зерновые бобовые вносят на гектар по 50—60 килограммов фосфора. Если фосфорной кислоты более 10 миллиграммов на 100 граммов почвы, норму удобрения можно снизить до 30—40 килограммов.

Те хозяйства района, которые применяют правильную систему удобрений, получают наиболее высокую их эффективность. Колхоз «Урожай» получил в 1965 году самую высокую урожайность в районе льносемян — по 4,2 центнера с гектара, «Память Ильича» — по 3,9 центнера. Сельхозартель «Новая жизнь» получила самую высокую в районе урожайность картофеля — по 180 центнеров с гектара. В колхозе «Память Ильича» с площади 485 гектаров собрали по 12,8 центнера ржи с каждого гектара.

Иная картина в колхозе «Организатор», где нет системы удобрения почв. Здесь получен самый низкий урожай озимой ржи — по 4,7 центнера с гектара, а льносемян только по полтора центнера.

Сейчас перед хозяйствами района стоит ответственная задача — заготовка и вывозка на поля органических удобрений под урожай 1966 года. Закон-

чился январь. Хозяйства района вывезли на поля более 81 тысячи тонн органических удобрений. Особенно хорошо потрудились члены колхозов «Урожай», «Память Ильича», совхоза «Красный фронтвик» и других хозяйств.

Однако не везде дело идет хорошо. В колхозе «Победа Ильича» вывезено на поля всего 150 тонн органических удобрений. Медлят с вывозкой удобрений в сельхозартелях «Ленинский путь», «Родина», «Россия», «Маяк».

Органические удобрения значительно повышают плодородие почвы и увеличивают урожайность всех сельскохозяйственных культур. При систематическом внесении этих удобрений улучшается структура, воздухопроницаемость, водопроницаемость, снижается кислотность почвы.

Г. Иванова,

агроном районного производственного управления сельского хозяйства.

КРАСНОДАР. За выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственной науки, выведение и внедрение в производство высококачественных сортов подсолнечника и в связи с 80-летием со дня рождения Президиум Верховного Совета СССР наградил известного советского ученого дважды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии академика В. С. Пустовойта орденом Ленина.

Более полувека назад Василий Степанович неразрывно связал свою жизнь с изучением и селекцией подсолнечника. За эти годы он один и в содружестве с другими сотрудниками Всесоюзного научно-исследовательского института масличных и эфиромасличных культур создал десятки сортов подсолнечника. Семени некоторых из них содержат до 50 процентов масла, дают урожай до 30 центнеров с гектара. Почти на всех площадях, отводимых в СССР под эту ценную культуру, высеваются сорта академика Пустовойта. Ученый ведет большую работу над продвижением подсолнечника в северные районы страны. Для этого уже создано несколько сортов, имеющих сокращенный вегетационный период.

Сейчас на государственных испытаниях находятся новые сорта, выведенные в институте. Среди них особенно выделяется один, семена которого содержат до 55 процентов масла. Несмотря на преклонный воз-



раст, академик Пустовойт полон творческих сил, продолжает успешно заниматься любимой работой.

НА СНИМКЕ: академик В. С. Пустовойт (слева) и заведующий отделом физиологии института кандидат сельскохозяйственных наук А. Я. Панченко.

ПОКАЗАТЕЛИ

вывозки на поля органических удобрений с начала года

(в тоннах на гектар пашни)

«Авангард»	8,4
«Память Ильича»	4,3
«Вперед»	2,6
«Красный Октябрь»	2,3
«Красный пограничник»	2,1
имени Мичурина	2,0
«Урожай»	1,7
«Новая жизнь»	1,6
«Светлый путь»	1,3
«Путь к коммунизму»	1,3
«Слава»	1,3
«Красное Заречье»	1,2
«Красный фронтвик»	1,1
«Завезы Ленина»	1,1
«Маяк»	1,1
имени Жданова	1,0
имени Кирова	0,9
«Путь Ленина»	0,9
«Дубовковский»	0,8
«Заря»	0,7
«Дружба»	0,7
«Красногородский»	0,6
имени Куйбышева	0,6
«Большевик»	0,6
имени Любимова	0,6
«Родина»	0,6
«Калининский»	0,5
«Россия»	0,5
«Организатор»	0,5
«Слава»	0,4
«Ленинский путь»	0,4
«Дубовковский»	0,3
имени Ленина	0,3
«Слава»	0,2
«Победа Ильича»	0,2
«XXI партсъезд»	0,1
«Красный пахарь»	—

Узнал на словах — примени на деле

Под снежным покровом поля и перелески. Надежно укрыты озимые. А как они переносят зимовку? Чем питаются? Эти вопросы в первую очередь интересуют хлеборобов нашей сельхозартели.

Для ответов на эти и другие вопросы в колхозе организована агротехническая учеба полеводов. Ее посещают бригадиры, учетчики, кладовщики, всего тринадцать человек. Занятия проводятся два раза в месяц.

На первом занятии изучили тему «Жизнь и питание растений». Присутствующим я рас-

сказала, как и когда развиваются посевы, что положительно сказывается на их росте. Свои объяснения подтверждала примерами из жизни колхоза, бригад.

Вторая тема — «Обработка почв». С научной точки зрения я объяснила, какие земли и как нужно подготавливать к посеву, в каком количестве заправить их удобрениями, чтобы каждый гектар принес наибольшую отдачу. Свой рассказ связывала с ходом полевых работ в хозяйстве, конкретно указывала

на недостатки, которые имеются у нас.

На последнем занятии мы изучали важный вопрос «Хозрасчет в колхозах». У нас пока что введены элементы его. Но и они уже оказывают свое благотворное влияние: повышается трудовая активность колхозников, качество и темпы работ и, конечно, доход артели. Поэтому совершенствовать и внедрять во все отрасли производства хозяйственный расчет надо быстрее.

Агротехнические занятия положительно сказываются на ходе работ в бригадах. Сейчас ведется вывозка удобрений на поля. Техника — на линейке готовности. Учебу будем проводить и в дальнейшем.

Г. Михайлова,

агроном колхоза «Красное Заречье».

Биотермическое обезвреживание навоза

Навоз может быть источником различных инфекций и заболеваний. Поэтому своевременная и тщательная уборка его из помещения имеет большое профилактическое значение. Навоз представляет большую ценность как удобрение, но для этой цели его не всегда можно использовать.

Например, полученный от больных животных навоз в одних случаях обязательно сжигают, в других — он подвергается обезвреживанию путем биотермической обработки (при яшуре, роже свиней,

туберкулезе и т. д., а также при глистных заболеваниях).

Для биотермического обезвреживания навоза на сухую и плотную площадку настилают слой сухой соломы или незараженного навоза толщиной 25 см. На этот слой накладывают слой зараженного навоза высотой 125 см произвольной длины. Сверху и с боков навозный штабель покрывают изолирующего материала: соломой и землей. Непосредственно на навоз кладут солому, наверх которой

насыпают землю или песок. При таком способе хранения навоза создаются благоприятные условия для развития термофильной микрофлоры, в результате чего температура в навозе поднимается до 70 градусов и выше, что и оказывает обеззараживающее действие на зародышей гельминтов и на вегетативные формы возбудителей инфекционных заболеваний.

В. Труфанов,

врач Опочечкой станции по борьбе с болезнями животных.

