

Сельская Правда

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Год ИЗДАНИЯ 33-й

ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 31 (3863) || Суббота, 11 марта, 1972 года || Цена 2 коп.

Весомый вклад

2525 рублей поступило на лицевой счет Фонда мира в канун Международного женского дня. Эти средства собирали рабочие и служащие Западно-Сибирской геологической экспедиции, руководимые членом районной комиссии содействия Фонду мира Н. А. Мацнером.

Все члены коллектива приняли активное участие в сборе средств. Особенно хочется отметить геологов А. В. Юзбашского, Ю. С. Надлера, В. А. Сивова, З. Е. Петрушину, Ю. Д. Скобеля, В. И. Дворянова, Я. М. Грицика, начальника экспедиции Н. А. Мещнера и других, внесших по 12—16 рублей.

Л. С. ПАНАРИНА,
председатель
районной комиссии
содействия Фонду мира.



Александр Лукич Осипов, работая скотником в совхозе «Осинниковский», большую заботу проявляет о том, чтобы корма расходовались рационально. Вместе со скотником А. Ермаковым он в прошлом году занял первое место по

экономии кормов. Это положительно характеризует партгрупорга фермы.

На снимке: А. Л. ОСИПОВ (второй справа) знакомит рабочих с графиком кормления коров.

Сводка

о готовности техники к весенне-полевым работам на 1 марта 1972 года

В первой колонке показан процент выполнения плана ремонта тракторов, во второй — зерновых комбайнов, в третьей — плугов, в четвертой — сеялок, в пятой — картофелесажалок, в шестой — культиваторов.

Совхозы:	96	45	72	70	—	80
«Партизан»	90	50	84	60	80	89
«Еланский»	87	64	78	86	100	75
«Сосновский»	87	100	100	72	50	
«Ильинский»	86	75	90	100	100	91
«Притомский»	83	75	82	82	—	76
«Кузедеевский»	77	42	57	71	100	67
«Безруковский»	77	100	100	100	—	100
«Таштагольский»	76	36	56	45	45	29
«Осинниковский»	74	31	71	82	100	96
«Сидоровский»	57	100	45	100	—	43
«Лысинский»	83	45	78	66	40	50
Колхозы:	77	39	45	50	—	32
«Вперед»	82	59	75	76	70	64
им. Димитрова	82	47	83	84	77	74
По управлению	82	47	83	84	77	74
В 1971 году	82	47	83	84	77	74

ров посевов. По 360 гектарам обрабатывают за день летчики Б. Заболотнев, И. Калмыков, С. Чечин и другие.

Авиатарям предстоит подкорректировать еще 400 тысяч гектаров озимой пшеницы и ржи.

КРАСНОДАР. К полевым работам приступили земледельцы хозяйств Черноморского побережья Северного Кавказа. В Адлерском, Дагомысском, Хостинском и других чаеводческих совхозах началась обрезка чайных кустов, обработка междуядий. Механизаторы вывели технику на раскорчевку участков под будущие насаждения.

ТАМБОВ. Закончен ремонт почвообрабатывающих машин и орудий. В районах области работают по 5—10 отрядов плодородия. Они укомплектованы техникой колхозов и совхозов, автохозяйств и сахарных заводов, отделений «Сельхозтехники». Удобрения вносятся в соответствии с составленными картограммами.

Весна все сильнее наступает на зиму. Через месяц механизаторы выедут в поле с плугами, сеялками и другими машинами. Для того, чтобы подойти к земле научному, взять от нее как можно больше, необходимо подготовить своевременно и качественно технику. Вот этот вопрос вызывает особую тревогу. Как видно из сводки, не по одной позиции машин нет полной готовности. Все еще часть техники находится под снегом. В хозяйствах ждут, когда он сойдет, и тогда приступят к ремонту. Некоторые руководители хозяйств, отделений при составлении плана ремонта указали заниженные показатели. Теперь, если судить по сводке, вроде справились с ним успешно, а полной готовности машин нет. Взять, к примеру, совхоз «Сосновский». Плугов в наличии 54, исправных — 42. Хотя план ремонта выполнен на 107 процентов, а готовность составляет 78 процентов. Такое же положение в совхозе «Еланский».

Не понятна позиция руководителей и специалистов совхозов «Осинниковский», «Безруковский» по подготовке техники. Эти хозяйства овощные. Им весной некогда будет заниматься ремонтом. И тем не менее они тянут.

Особую тревогу вызывает качество выполняемых работ. Взять, к примеру, совхозы «Лысинский», «Сидоровский» и другие. Здесь поршневые группы по весне не подбираются, двигатели на расход горючего не испытываются. Ремонтируемая на от-

ТОРЖЕСТВЕННО И ВЕСЕЛО

отметили Международный женский праздник жители Первого Бенжерепа. С докладом о дне 8 Марта выступила завуч средней школы Любовь Федоровна Еркальева. После доклада коллектив художественной самодеятельности под руководством Василия Ведерникова, недавно демобилизовавшегося из рядов Советской Армии, выступил с концертом. Примечательно то, что совместно с ветеранами сцены, такими, как С. Морозов, Т. Ко-мышева, З. Мастранская, впервые выступили на сцене инженер по технике безопасности совхоза «Партизан» Николаев, старший сельсовета Г. А. Щеглова, учащиеся средней школы Галия Струк, Нина Борисова, Галия Порхачева.

В подготовке торжественного вечера высокую активность проявили директор Дома культуры Л. Кочуганова и библиотекарь М. Горбунова.

И. КОТОВ,
наш селькор.

Празднование Международного женского дня состоялось во всех селах района. Прошли собрания, на которых отметили лучших тружениц, были прочитаны лекции и сделаны доклады, участники самодеятельности выступили с концертами.

Победители определены

Рассмотрев итоги социалистического соревнования хозяйств района с начала 1972 года, бюро райкома КПСС и исполнком райсовета депутатов трудящихся ПОСТАНОВИЛИ:

Среди совхозов управления сельского хозяйства райисполкома присудить первое место с вручением переходящего Красного знамени колхозу «ПРИТОМСКИЙ» (директор Е. М. Никодимов, секретарь парткома Д. А. Штайгер, председатель рабочкома М. В. Аксенов, секретарь комитета ВЛКСМ Р. Миллер), надавившему с начала года 459 килограммов молока на фуражную корову, перевыполнившему план продажи мяса в 4,5 раза, имеющему 100 процентов кондиционных семян, вывезшему 27648 тонн перегноя, успешно справляющемуся с ремонтом сельскохозяйственной техники.

Среди колхозов управления присудить первое место с вручением переходящего Красного знамени колхозу «ИМ. ДИМИТРОВА» (председатель правления колхоза К. Н. Дегтяренко, секретарь парткома В. Е. Белоногов, председатель профкома М. Г. Томская, секретарь комсомольской организации Л. Липунова), надавившему с начала года по 431 кг на фуражную корову, выполнившему план продажи мяса на 124,6 процента, вывезшему 20100 тонн перегноя, имеющему 88 процентов кондиционных семян.

Среди подхозов треста «Кузбассуголь» присудить первое место с вручением переходящего Красного знамени колхозу «МЕТАЛЛУРГ» (директор В. И. Асташков, секретарь парткома И. И. Музыря, председатель рабочкома Г. П. Черданцев, секретарь комитета ВЛКСМ В. Зацепилин), надавившему 359 килограммов молока на фуражную корову, продавшему 363 центнера мяса, вывезшему 17 100 тонн перегноя, имеющему 65 процентов кондиционных семян, успешно справляющемуся с ремонтом сельскохозяйственной техники.

Вместе с тем бюро райкома КПСС и исполнком райсовета депутатов трудящихся отмечают неудовлетворительную вывозку перегноя в совхозах «Еланский» (директор Б. Н. Соколов, секретарь парткома В. К. Щетинин), «Партизан» (директор совхоза В. А. Батожок, секретарь парткома И. И. Гребенников), «Лысинский» (директор Ю. Е. Колонщиков, секретарь парткома В. И. Комаров).

Коллективу подхоза им. Куйбышева необходимо принять срочные меры по доведению семян до посевных кондиций или их обмену.

Указано руководителям совхозов «Безруковский» (директор Г. Н. Волохов, секретарь парткома М. Н. Наумов), «Осинниковский» (директор А. В. Массольд, секретарь парткома И. Н. Кузнецов) на слабую работу по ремонту сельскохозяйственной техники.

А. ШИПАЛОВ,
главный инженер
райсельхозуправления.



С думой об урожае

ВОЛГОГРАД. Ежедневно над полями Нижнего Поволжья кружают самолеты. Подкормлено уже 200 тысяч гектаров озимых посевов.

Особенно отличился экипаж Владимира Киреева. В совхозе «Мироновский» он рассеял удобрения на семи тысячах гекта-

Повышенная требовательность

Еще с утра жители села Костенкова направились в клуб. Настроение каждого было приподнятым. Ведь сегодня состоится отчетно-выборное собрание колхоза имени Димитрова, что является важным событием в жизни селян.

Члены партбюро позаботились о том, чтобы каждый труженик был заранее хорошо осведомлен об итогах хозяйственной и финансовой деятельности и планах артели, знал свои дальнейшие задачи. Были заранее подготовлены диаграммы, схемы, таблицы, отражающие рост экономики артельного производства.

Пройденный колхозом путь не был легким. Сдерживали развитие хозяйства и стихийные бедствия. В последнее десятилетие, например, здесь несколько раз была засуха. Но колхоз рос.

Во главе его все эти годы стоит коммунист Константин Николаевич Дегтяренко. Человек примерного трудолюбия, с разносторонними знаниями, он умеет глубоко вникать в суть каждого дела. В сложной своей работе он опирается на партийную организацию, широкий сельский актив. Поэтому-то его и ценят колхозники, видят в нем своего верного вожака.

Уже второй час длится доклад тов. Дегтяренко. Названо множество цифр и фактов, сделаны яркие сравнения, а внимание слушателей все еще напряженное. Речь ведь идет об итогах года. А в них, в эти общие итоги, влился труд каждого сидящего в зале. Как же тут оставить что-либо без внимания?

Да, есть у димитровцев основание хорошо оценить сделанное, есть чем гордиться. Валовой сбор зерна в минувшем году составил 60 тысяч центнеров, на 21 тысячу центнеров больше, чем в 1970 году. Урожайность с каждого гектара в первом году пятилетки была 18 центнеров. На пять центнеров выше, чем в 1970 году. Получили столько хлеба потому, что потрудились на славу, упорядочили структуру посевов, резко подняли урожайность, вовремя провели уборку.

Можно считать большим успехом и то, что создали солидные фуражные фонды. Источники накопления кормов открылись отнюдь не сами по себе, они созданы агрономически оправданной системой земледелия. В числе их и посевы кукурузы, значение которой здесь никем не умаляется. На 23 процента увеличилось валовое производство кормов.

Столь ли щедрой окажется отдача ферм — покажет время. Первый же результат таков. Досрочно выполнен план продажи молока государству, продуктивность каждой дойной коровы повысилась на 54 килограмма и достигла надоев от фуражной коровы в 3110 килограммов молока. Поголовье скота возросло на 250 голов. Вместо миллиона 200 тысяч штук яиц по плану продано государству 2 млн. 303 тысячи. На 33 процента увеличился привес животных. Колхоз получил 242 тысячи рублей дохода.

Обсуждение отчетного доклада проходило активно. Редко кто не подал голоса. Давая объективную оценку итогам года, члены артели со средоточивали свое внимание на нерешенных задачах, на осуществлении мер по повышению рентабельности, снижению себестоимости продукции. Самой же важнейшей своей задачей они считают дальнейший подъем культуры земледелия, увеличение производства зерна.

Выступает плановик — экономист В. Е. Белоногов.

— Очень важно научиться тому, чтобы продукция становилась все время дешевле, — говорит он. — Ведь почему мы получили такой большой доход? Хлеб выручил. Затраты на один центнер зерна составили немного выше пяти рублей, а продавали в двое-тройке дороже.

— Можно сделать хлеб дешевле, — подает голос тракторист Михаил Хоробрых.

— И нужно. Ведь это в наших силах, — продолжает Белоногов. — Но послушайте, во что обошелся нам урожай некоторых культур. Себестоимость центнера картофеля составила 6 рублей 43 копейки, только на 16 копеек ниже по сравнению с 1970 годом. Затраты выше цены, по которой мы продаем.

— Позор, — шумят в зале.

— А кому позор? — слышится чей-то голос. — Всем нам, полеводам.

— Да, средний урожай зерновых по 108 пудов с гектара можно назвать хорошим. Но предел ли он для нас? — спрашивает собравшиеся агронома Степанова. — Все мы видели летом резкие контрасты. С одного поля брали двадцать — двадцать пять центнеров зерна, с другого — пятнадцать — шестнадцать, а с третьего где-то центнеров десять. А ведь земля наша хорошая всюду. Пора, товарищи, кончать с такой пестротой!

— Все в колхозе есть, — делится своими практическими расчетами агроном Степанов, — чтобы добиться нового подъема урожайности во втором году девятой пятилетки. Зяби вспахано 3600 гектаров, в два раза больше, чем в 1970 году. На поля будет вывезено не менее 25 тысяч тонн органических удобрений. Семена сортовые, отборные. Главное зависит от нас самих, от нашего умения образцово подготовиться и организованно провести весенний сев.

— Все мы, кто выращивает и убирает хлеб, даем слово обеспечить получение с каждого гектара минимум 20 центнеров зерна, — заявляет с трибуны собрания комбайнер Николай Иванович Рябкин. — Это позволит нам с достоинством ознаменовать пятидесятилетие с дня создания Союза Советских Социалистических Республик. В минувшую страду я скосил 101 гектар зерновых, с 303 га подобрал вальки и намолотил 5347 центнеров зерна. Нынче обязуюсь убрать зерновые с площади 350 гектаров и намолотить 6000 центнеров зерна. Это явится моим личным, трудовым вкладом в подарок к знаменательной дате.

Следуя примеру Н. И. Рябкина, повышенные обязательства взяли механизаторы В. П. Попов, М. Н. Хоробрых и другие.

На собрании решили: внимание к хлебу проявлять самое пристальное, но не должно быть и культуры второстепенных, все надо выращивать с умением и любовью.

Повышенные требования друг к другу предъявляют работники животноводства. Председательствующий предоставляет слово бригадиру дойного гурта А. А. Батищевой.

— В докладе уже отмечалось, — заявляет она, — что продуктивность скота у нас повысилась. Надо молока по колхозу составили 3109 килограммов на фуражную корову. Но это не «потолок». Взять нашу бригаду. Мы получили по 3185 килограммов. А такие доярки, как Евдокия Степановна Шабали-

на, надоила по 4155 килограммов, Нина Павловна Сюткина — 3964, Нина Ивановна Васякина — 3862 килограмма молока от коровы. А вот в бригаде села Березова не достигнут и трехтысячный рубеж.

— Значит, — заключает Батищева, — все зависит от умения, нашего старания. Приложить его всем, и мы добьемся более высокой производительности животных. Доведем надон до 3200 килограммов от фуражной коровы.

На собрании отмечалась забота колхоза о подготовке сельских специалистов. В настоящее время в высших и средних учебных заведениях обучается 18 человек, 12 молодых колхозников заканчивают школу механизации широкого профиля.

Подробно говорили колхозники о том, что нужно сделать в этом юбилейном году. А утром все дружно встали на трудовую вахту, чувствуя себя перед новым стремительным взлетом.

А. ГЛЕБОВ.



НОВГОРОД. Трактористы В. Гужов из совхоза «Рационализатор» и В. Воробьев из совхоза имени В. И. Ленина — слушатели месячных курсов руководителей комплексных звеньев по возделыванию сельскохозяйственных культур. Такие курсы открыты при Новгородской областной школе повышения квалификации сельскохозяйственных кадров. На них обучаются 70 человек. Это звеньевые или рядовые трактористы, которым после окончания курсов будет доверено руководство звеньями. Программа курсов предусматривает изучение вопросов экономики и оплаты труда, механизации и агротехники возделывания сельскохозяйственных культур. К началу весенних полевых работ курсы окончат еще 120 человек.

Фотохроника ТАСС.

ЗЕРНОСКЛАДЫ БЕЗ РУЧНОГО ТРУДА

ДНЕПРОПЕТРОВСК. (Корр. ТАСС). На 22 складах Днепропетровской области внедрен так называемый аэрогравитационный способ транспортировки зерна. Масса пшеницы, ячменя, кукурузы, гречихи, гороха перемещается с помощью ската воздуха. Основной элемент нового оборудования — аэрожелоба. Почти все погрузочные и транспортные операции выполняются без применения ручного труда.

Вопрос об эффективном использовании машинно-тракторного парка и технического оборудования обсуждался у нас на расширенном заседании парткома 13 ноября 1971 года. Отчитывался главный инженер совхоза В. И. Конюхов, говорил о роли инженерной службы совхоза во внедрении комплексной механизации в животноводстве и полеводстве. Принято развернутое постановление, которое в настоящее время находится под контролем. В цеховых парторганизациях вопрос об эффективном использовании машинно-тракторного парка неоднократно ставился на обсуждение партийных собраний. Например, в парторганизации мехмастерской в прошлом году разговор об этом на партийных собраниях велся дважды. В парторганизациях отделений №№ 1, 2, 4 в ноябре стоял вопрос «О качественном хранении техники в зимних условиях».

В партийной организации совхоза 41 коммунист механизатор, 12 коммунистов шоферов, 18 коммунистов ремонтной мастерской (ремонтников и механизаторов). В 1971 году кандидатами в члены КПСС приняты три человека из числа механизаторов, в настоящее время два механизатора готовятся для вступления в партию. Все они — передовики производства. Например, в декабре прошлого года принят в партию А. И. Колесников и М. А. Процищен, которые в 1971 году добились выработки на 15-сильный трактор более тысячи гектаров мягкой пахоты.

Партком направляет коммунистов на более ответственные участки работы. Коммунист Ю. А. Стройкин (ранее работал механизатором) возглавляет комплексную бригаду первого отделения Ю. А. Стройкин был одним из лучших механизаторов. Студент-заочник Кемеровского совхоза техникума, он стал на этом участке производством хорошим руководителем среднего звена. Всего в 1971 году на более трудные участки работы было направлено 15 коммунистов, большинство из которых трудится добросовестно.

Вопросы организации соцсоревнования в совхозе постоянно находятся в поле зрения парткома, рабочкома и администрации. Все механизаторы, члены коллективов мехмастерской и гаражи взяли индивидуальные обязательства на девятую пятилетку и в честь 50-летия образования СССР. Итоги соцсоревнования подводятся ежемесячно. В период полевых работ разрабатываются условия соцсоревнования, а итоги в это время подводятся каждую декаду.

В 1971 году за сверхплановую продукцию выплачено 36900 рублей премии по условиям соцсоревнования. Премии начислены за качество работ, за стаж работы, за хорошее использование и сохранение техники, за экономию горючего, за экономию авторезины.

Организовано соревнование между отделениями, бригадами. Совхоз соревнуется с совхозом «Осипниковский» и совхозом «Ягуновский» Кемеровского района.

Но, по-видимому, еще не все нами сделано. За 1970 год в совхозе совершено 209 прогулов, а в 1971 году — 222. Лишены водительских прав управления автомобилем в 1971 году

восемь человек, прав управление трактором — пять человек. Каждый случай нарушения трудовой дисциплины обсуждается на партийных, рабочих собраниях, в профгруппах, на заседаниях рабочиков. В прошлом году состоялось три заседания суда чести механизаторов. В ремонтной мастерской выпускается сатирическая газета «Колючка». Критикует нарушителей трудовой дисциплины стенная печать в отделениях.

Как результат проделанной коммунистами работы — в 1971 году трактористами совхоза выполнено работ в переводе на гектары мягкой пахоты 83 тыс. при плане 80 тысяч. Выработка на условный трактор составила 391 га при плане 372. В хозяйстве имеется 28 гусеничных тракторов и 58 колесных. Для выполнения полевых работ в лучшие агротехнические сроки и полным комплексом необходимо иметь 38 гусеничных и 75 колесных тракторов, то есть недостает 27 тракторов. В совхозе не применяется агрегатирование сельхозмашин по разработанным в районе системам. Зерновых комбайнов имеется 28, требуется 30.

Ремонт тракторов ведется узловым методом в зимний период, готовится материально-техническая база и кадры для перехода на круглогодовой ремонт. Во время полевых работ проводились техходы самими трактористами, а в этом году техходы №№ 1, 2 будут проводиться мастерами-наладчиками в отделениях №№ 2, 3, 7 на агрегате АТУ-А.

Комплексной механизации в картофелеводстве нет. Разрабатываются мероприятия и готовится техника для ее внедрения.

В прошлом году в совхозе были организованы механизированные звенья на заготовке сена. Его заготовлено 2700 тонн. На закладке сена жатка работала столько же звеньев, заготовлено 9500 тонн. Себестоимость центнера сена 1 руб. 95 коп., сена — 1 руб. 48 коп.

В осенне-зимний период в совхозе работают постоянно два звена на вывозке органических удобрений. Вывезено 25 тыс. тонн при задании 30 тыс. тонн. Себестоимость тонны перегноя 3 рубля 20 коп. В весенний период работает звено по внесению минеральных удобрений, за ним закреплено пять разбрасывателей и грейдерный погрузчик.

Хозяйству требуется 189 механизаторов, имеется 139, в том числе 1 и 2 классов — 78. В настоящее время повышают квалификацию с отрывом от производства 40, без отрыва от производства 80 человек.

Дел впереди много. Наш коллектив сделает все, чтобы спасти с нами. Впереди, как всегда, будут идти коммунисты.

В. ПАЛУШИН,
секретарь парткома
совхоза «Сосновский».
Н. СЕННИКОВ,
член бюро райкома КПСС,
механизатор.

оборудование используется и для устройства активной вентиляции, охлаждения зерна, что способствует сохранению урожая.

Ко времени поступления нового урожая в Днепропетровской области прогрессивной транспортной системой решено оснастить более 80 складов. По 20—30 хранилищ намерены переоборудовать работники заготовительных предприятий Ставропольского, Алтайского краев, Целиноградской, Кустанайской, Омской и ряда других областей.

На основе аэрогравитационной техники начаты работы по комплексной автоматизации зерновых складов.

ИДЕТ ТЕХОСМОТР

С 21 февраля в районе проходит годовой технический осмотр транспорта. Первые результаты представили Терсинский и Ячменюхинский лесозаготовительные пункты. Хороший коэффициент готовности автопарка показали совхоз «Кузедеевский» — 0,74 (завгар тов. Зенков), совхоз «Партизан» — 0,63 (завгар тов. Аксенов). Слабо подготовился к техосмотру Терсинский ЛЗП, коэффициент готовности автопарка составил здесь 0,51. Но побил «рекорд» совхоз «Лысинский»: из 14 имеющихся автомобилей прошли техосмотр только два. Коэффициент готовности составил 0,14. В Терсинском стойлучастке из 18 автомобилей прошли техосмотр только семь. В совхозе «Лысинский», где директором тов. Колонцаков, умудрился автомобиль ГАЗ-69 разукомплектовать и пустить его детали в продажу. Законом предусмотрено, что лица, виновные в разукомплектовании государственных автомобилей, несут ответственность в уголовном порядке.

Руководители совхозов, колхозов и других организаций должны со всей серьезностью отнестись к техническому осмотру транспорта.

Н. НОВИКОВ,
старший госавтоинспектор
районного внутренних дел.

СПЕЦИАЛИСТЫ СОВЕТУЮТ

Появление и распространение кожных болезней у животных отрицательно сказывается на экономике хозяйства. Снижается продуктивность скота, молодняк плохо развивается, а при значительном поражении кожи могут наблюдаваться и случаи падежа. Лечение требует значительных затрат времени и средств.

В ходе нынешней зимовки в нашем районе имеют тенденцию к распространению кожные заболевания. Стригущий лишай молодняка крупного рогатого скота широко распространяется в совхозах «Бланский», «Лысинский», «Партизан», «Таштагольский», «Безруковский», а в совхозе «Партизан» допущена даже чесотка.

Основной причиной слущившегося является плохая подготовка помещений и животных к зимовке. По плану полагалось провести санитарный ремонт с двухкратной дезинфекцией всех помещений, выгульных дворов и территорий ферм, с обязательной побелкой свежегашенной

СЛЕДСТВИЕ АНТИСАНИТАРИИ

известью всех помещений и перегородок. Требовалось также провести трехкратное профилактическое купание молодняка. В указанных хозяйствах эта работа проведена не полностью. Кроме того, скученность, грязь в помещениях, большая загазованность в сильной степени поникают резистентность кожи, обуславливают восприимчивость к стригущему лишай. Известно, что благоприятной средой для грибка лишая являются сырость, грязь в помещениях и грязная кожа животного. Споры грибков весьма устойчивы. В помещениях, на кормах, упряжи споры, находясь в чешуйках и в пораженных волосах, могут оставаться жизнеспособными в течение 4–8 лет.

Высокая санитарная культура и своевременная качественная профилактика кожных заболеваний — залог благополучия фермы. Вот примеры. В совхозах «Сосновский», «Притомский», «Кузедеевский», «Сидоровский», «Ильинский», колхозах «Вперед» и им. Димитрова нет кожных заболеваний. Ликвидированы они только путем комплексных мер благодаря наблюдению за молодняком, своевременному выявлению заболеваний и ликвидации их. Не меньше внимания уделяют здесь и поддержанию постоянной чистоты в помещениях, клетках, периодически проводят дезинфекцию и побелку.

Для лечения стригущего лишая нашей ветеринарной наукой предложено много эффективных средств вплоть до препарата ТФ-130. Действуют хорошо и юглон, роск, однохлористый йод, гербициды и даже нагретый до 80 градусов солидол, если применить все их своевременно и правильно. Одновременно с лечением пораженных животных необходимо дезинфицировать помещения, клетки, предметы ухода.

Во втором отделении совхоза «Безруковский», в Боровкове, бригадир-ветфельдшер Екатерина Захаровна

Демина своевременно замечала первые признаки лишая. Она немедленно перевела в отдельную клетку пораженных животных, хорошо обработала их двухкратно юглоном. Клетки, где были больные, и предметы ухода два раза прополаскивали трехпроцентным горячим раствором каустической соды и весь телятник три раза побелила свежегашеной известью. Эти меры позволили быстро ликвидировать стригущий лишай.

Наукой и опытом доказано, что накожные заболевания можно предупредить и быстро ликвидировать, если своевременно применять комплексные жесткие меры. Совсему всем зооветспециалистам и животноводам хозяйств на профилактику кожных заболеваний молодняка крупного рогатого скота обратить особое внимание.

Д. ГОНЧАРЕНКО,
главный ветеринарный врач
районной ветстанции.



Хорошо ремонтируют

свою технику комбайнеры
подхоза им. Куйбышева
Владимир Васильевич
Энгель и Иван Афанасьевич
Кон'яев. Они всегда
придут на помощь, дадут
дружеский совет.

На снимке (слева направо): В. В. Энгель и И. А. Кон'яев.

Смотр продолжается

Для жителей села Осинового Плеса это воскресенье было необычным. В местном коллектива школы, Быстрошел зональный смотр художественной самодеятельности.

Задолго до его начала слышалась музыка из местной школы. Идут последние приготовления.

Итак, смотр объявлен. На сцене — учительский коллектив Осиновоплесской средней школы. Взяты аккорды, и со сцены посыпались стихи были представлены в этот день на суд зрителей.

Высшую оценку за

служил ансамбль учителей «Мелодия».

Легкие kostюмы цвета зеленой полянки заполнили сцену.

Веселая песенка Кузрина «Русские саложки» внесла в зал весну.

Разнообразный репертуар «Мелодии» и по характеру песен, и по темпераменту. Все номера ее про-

добранные голоса, приятное звучание. Все

это дополняется культурой коллектива, его

поведением на сцене, строгими костюмами.

Ведущая Валентина Горячева говорит о величии достижений в нашей стране, о празднике нашего народа — 50-летии образования СССР.

Хор исполняет песню в основном довольствовался лирическими произведениями. Здесь хочется отметить вокальную группу в составе Скударновой — воспитателя детского сада, но прозвучала песня Загинайко — повара Галины Килиной — заведующей детским садом, А. Базлевой — домохозяек, Багуриной, вновь песня.

диспетчера. Этот коллектив уже имеет творческий стаж. Разнообразен и его репертуар. Но гвоздем программы явились танцы. Трудно найти саперников ячменюхинцев в их исполнении. Ритмичность румынского, ярочность украинского, темперамент молдавского танцев колоритно переданы в исполнении А. Шабанова — разнорабочего, В. Черната — обрубщика сучьев, Н. Павличенко — повара, Н. Старших, Н. Власова, Н. Конради — работников лесоучастка. И не случайно ведущая программы В. Магера была представлена в танцевальном костюме, как бы делая намек на главный конкурс коллектива. На званные номера единодушно рекомендованы на районный смотр художественной самодеятельности.

Своебразной программой был представлен коллектив художественной самодеятельности с. Ячменюхи. Теплое приветствие, поклоны, взяты первые аккорды. Ячменюхинцы заметно отличаются от своих предшественников характером репертуара, темпераментом выступления. На сцене — коллектив художественной самодеятельности с. Ячменюхи. Здесь репертуар коллектива, исходя из обстоятельств. В селе нет музыканта, не имеет специальной подготовки и клубный работник. Руководит всем коллективом Людмила Крупина. Однако самодеятельность не только создается, но и имеет своеобразный почерк.

В основу репертуара взяты старинные русские песни. Оригинальность детского сада, но прозвучала песня «Лучинушка» в исполнении Л. Л. Балыковой и Г. М. Косовой — домохозяек, Багуриной, вновь песня.

• Фельетон

Тореадоры поневоле

Нет, не тешите себя надеждами, дорогие читатели, что речь пойдет о страшных зрецах, на которые в Испании и латиноамериканских странах слабонервные не ходят, где слова «тореадор», «коррида» заставляют бушевать горячую кровь потомков Марко-Поло, Васко-да-Гама, Колумба.

Будут, конечно, и рукопашные схватки с быками и жертвами, но по-сибирски, хладнокровные, не сенсационные и экономически не выгодные.

В этом году второго февраля В. Е. Плаксин и М. П. Синельников первыми открыли состязания в деревне Рябиновке. Четырехлетнего быка по кличке Циклон они вместе с коровой выпустили в загон с целью дальнейшего притяжения стада. Через полчаса В. Е. Плаксин, проводив М. П. Синельникова домой на ужин, вышел в загон и попытался увести Циклона от крутобедрой чернопестрой красавицы. На Циклона это подействовало эффектнее, чем взмах красного плаща тореадора. Схватка проходила бурно. Через несколько секунд М. П. Плаксин оказался у стены коровника под курчавым лбом и раскидистыми рогами темпераментного быка. Но дальнейшее состязание продолжалось по законам природы, и победителем вышел человек. М. П. Плаксин, схватив за кольцо, продержав в носу Циклона, завел его в коровник, где свидетельницами и участниками поединка стали доярки М. А. Вечерина и В. Е. Дудыкина. Заменив изнеможавшего скотника, они водворили быка на место.

Закончился поединок тореадора поневоле с быком. Коллективным арбитром выступил управление сельского хозяйства. Здесь установлено, что игра с быком велась не по правилам техники безопасности. За их нарушение управляющим отделением № 3 А. И. Секачеву и бригадиру МТФ А. Ф. Кузменко был объявлен строгий выговор, а зоотехнику-селекционеру Р. Г. Ереметовой и главному зоотехнику совхоза «Кузедеевский» В. Т. Шантолову — просто выговор. А чтобы не было соблазна для «коррида» в других совхозах и колхозах, их ру-

ководителям управление сельского хозяйства направило приказ № 15 от 11 февраля этого года, требуя безопасных условий труда «тореадоров», то бишь скотников.

Но азартные игры, хотя они и преступны, заразительны. Очевидцами их в совхозе «Осинниковский» 25 февраля были директор станции искусственного осеменения животных З. П. Мохова и главный зоотехник совхоза Г. В. Князев. Там, в деревне Верхний Калтан, не без ведома управляющего четвертым отделением совхоза Г. И. Иванова для большего зрелищного эффекта быка выпустили в стадо нетелей: здесь то он уж не подпускал никого не только в себе, но и к своим подопечным. Эффект был на лицо: З. П. Мохова и Г. И. Князев поспешили в автомашину, чтобы уехать «от греха подальше».

Третьего марта инженер по технике безопасности управления сельского хозяйства В. А. Зверев установил, что и прекрасный пол не чужд ожидания корриды. В совхозе «Безруковский», где главным зоотехником Валентина Александровна Чепик, бык на МТФ первого отделения лежал, образно говоря, в обнимку с коровами, так как своей «жилплощади» у него в коровнике нет.

Размеры фельетона, как литературного жанра, не позволяют злоупотреблять газетной площадью. Придется ограничиться этими примерами. Чтобы в дальнейшем избежать подобных инцидентов, надо навести порядок с содержанием быков-производителей на фермах.

И, заканчивая фельетон, сообщаю последний печальный факт: вступившего в ближний бой с быком в совхозе «Кузедеевский» В. Е. Плаксина через четыре дня после этого события не стало. Тех руководителей, которые допускают гибель людей при содержании быков-производителей, судят по статье 140 Уголовного кодекса РСФСР. Наказание: от увольнения с должности до лишения свободы на срок до пяти лет.

А. КОПТЕЛОВ,
технический инспектор
обкома профсоюза
рабочих и служащих
сельского хозяйства
и заготовок.



На кафедре прикладной атомной физики и радиохимии Московской сельскохозяйственной Академии имени К. А. Тимирязева ведутся научные исследования с применением радиоактивных индикаторов.

Радиоактивные изотопы помогают исследовать механизм питания растений, эффективность удобрений, свойства почв и грунтов, а также решать другие вопросы, имеющие важное значение для сельскохозяйственной науки и практики.

На кафедре занимаются студенты и аспиранты из всех республик нашей страны. Кроме того, здесь на трехмесячных курсах повышают свою квалификацию специалисты сельского хозяйства по применению достижений атомной науки в сельском хозяйстве.

На снимке: аспирант кафедры М. С. Прокофьева ведет наблюдение за растениями, которые используются в опытах с меченными элементами.

Фотохроника ТАСС.

Такое песенное село

Вот уже 35 лет звенят над Новгородской землей песни Едринского сельского народного хора. Десятками дипломов, Почетных грамм отмечены творческий путь самодеятельного коллектива. Его самобытное искусство знают не только в Валдайском районе, но и в Москве, Ленинграде, Новгороде. Сейчас в хоре 32 певца. Это в основном юные люди. Почти со дня организации хора его художественный руководитель — Е. И. Терская.

Родилась и выросла Евдокия Ивановна в семье ямщика. Ямщиками были ее дед и прадед. А им нельзя было без песен. «Но не только дома слышала я песни. Все наше Едро — издавна село песенное. Вечерами и в праздники песни звенят во всех концах села», — рассказывает Евдокия Ивановна.

Да, Едро — село песенное. Но выступление народного хора — всегда праздник для односельчан. «Снежки белые пушистые...», — поет А. И. Кузьмина. Потом «Уж сад ты, мой сад», «Загуляла чернобровая»... Одна за другой льются со сценой песни, пришедшие из седой старины, то могучие и широкие, как душа народа, создавшего их, то разудальные и залихватские, то печальные и тихие. Тепло встречают зрителя задорные частушки, русские пляски.

И часто вторит песням переливчатый звон колокольца — звонкого голоса валдайского «сололя». Поют люди — се в удовольствие, другим — на радость.

с. Едро.
Новгородская область.

Почки березы с успехом при-

Лампа — стимулятор роста

Семейство люминесцентных ламп, широко используемых в теплицах, пополнилось новым светильником,енным учеными Всесоюзного научно-исследовательского института электрификации сельского хозяйства в сотрудничестве с сотрудниками Всесоюзного научно-исследовательского светотехнического института. Новинка похожа на обычные лампы дневного света: полупарметровая колба. А свойства у нее совсем иные: в спектре преобладают неразличимые глазом ультрафиолетовые лучи. К ним и тянутся, получая достаточную порцию световых «витаминов», молодая поросль огурцов и помидоров. В результате рост растений ускоряется зимой в полтора раза.

Новый источник света «ЛФ-40-1» выдержан испытания, рекомендован к производству.

(Корр. ТАСС.)

Автоматы — исследователи Луны

Советская космическая программа исследования Луны характерна строгой последовательностью. В январе 1959 года был осуществлен запуск первой в мире автоматической межпланетной станции «Луна-1». В печати она получила поэтическое название «Мечта».

В этом полете было установлено отсутствие заметного магнитного поля вблизи Луны и зарегистрированы потоки ионизированной плазмы, получившие название «Солнечного ветра». Впервые космическим аппаратом была достигнута скорость, близкая ко второй космической. В том же году станция «Луна-2» достигла поверхности Луны в районе Моря Ясности.

С тех пор много советских и американских космических аппаратов побывало на Луне и в околослунном космическом пространстве.

Как же представляется развитие «лунского» направления космонавтики в ближайшем будущем?

Взгляды ученых различны: есть оптимисты, есть скептики. Все же можно уверенно сказать, что и через 10—15 лет Луна останется своего рода научно-техническим «полигоном», где будет выполняться разнообразная программа исследований и проводиться

всесторонняя проверка правильности инженерных решений и систем в условиях резкого перепада температур, вакуума, низкой гравитации.

Как же будут проходить изучение и исследование Луны в эти годы? Основной объем роста придется на автоматические аппараты. И это не случайно. Применение для изучения Луны автоматических стационарных и передвижных устройств значительно расширит районы возможных исследований. Этот период должен характеризоваться фундаментальным изучением обратной стороны Луны, полярных зон, ее высокогорных и других районов.

Кроме того, для науки очень важны наблюдения небесных светил из космического пространства. Их можно проводить с орбиты искусственного спутника Земли, но, пожалуй, удобнее — с поверхности Луны. Это позволит исследовать изучение звезд и других астрономических объектов во всем диапазоне их спектра, чему препятствует земная атмосфера, которая пропускает далеко не все излучения.

Второй круг вопросов — изучение физико-механических свойств и состава лун-

ного грунта в различных районах Луны. Эти исследования очень важны в глобальном масштабе, и, по-видимому, к этому времени будет составлена детальная сelenологическая карта Луны.

Для изучения физико-механических свойств грунта в различных районах Луны будут применяться разнообразные приборы. Например, химический анализ станут проводить как на Земле по образцам, доставленным экспедициями пилотируемых кораблей или автоматическими аппаратами, так и непосредственно на Луне.

Можно предположить, что основные исследования будут проводиться по широкой международной программе.

Неоцененную помощь окажут автоматические луноходы. Они продолжат широкий комплекс разнообразных научно-технических экспериментов. При этом вовсе не обязательна прямая связь с Землей. Луноходы к этому времени выйдут за пределы радиовидимости с Земли. Информация на Землю будет передаваться через искусственные спутники Луны и станции, расположенные в точках либрации. В этих точках притяжение Земли и Луны взаимно

изменяются в научной медицине. Отвар из них обладает мочегонным, желчегонным действием. Спиртовая настойка применяется наружно при плохой вожделении ранах, ссадинах, пролежнях. Горячие ванны с добавлением настойки из почек рекомендуется употреблять при лечении острых и хронических экзем. В народной медицине применяют настойку из березовых почек при болях в желудке, язвенной болезни, при отеках и как глистогонное (при остирицах, аскаридах). Наружно — для лечения ран, втирания при ревматизме.

Кора калины также обладает ценных лечебными свойствами. Съемку коры производят с предварительно срезанных ветвей и молодых побегов, но не

на корню, т. к. в этом случае кустарник засохнет и погибнет. Сушат на воздухе. Готовое сырье — полоски коры в 25—30 сантиметров длиной буровато-серые снаружи, с внутренней стороны буро-желтые с красными пятнами.

В медицине кору калины используют как средство вяжущее, кровоостанавливающее и уменьшающее сократимость мускулатуры матки.

Готовое лекарственное сырье принимается всеми аптеками по установленным ценам. Заготовочная цена березовых почек 2 руб. 40 коп. за килограмм, коры калины — один рубль.

Л. АНАНИНА,
старший товаровед
аптекоуправления.

Пеле из Чичибабина

ретами мастерства, дают физкультурникам много полезных советов.

Вот уже в течение нескольких лет издательство «Физкультура и спорт» выпускает серию брошюр «Библиотека сельского физкультурника». Прочитав одну из последних книжек, автор которой председатель Всероссийского совета спортивного общества «Урожай» Петр Кобызев, — сельские любители спорта смогут получить представление о коллективе физкультуры, о его правах. Особенно она полезна руководителям сельских спортсменов. В брошюре говорится о юридических и финансовых взаимоотношениях между советом коллектива физкультуры и правлением колхоза, что, конечно, важно знать спортивному вожаку. Название брошюры — «Сельский коллектив физической культуры».

В плане издательства «Советская Россия» значится книга для сельского и районного читателя: документальный репортаж с сельского стадиона спортклуба «Маяк» колхоза имени Сараева из Ставропольского края.

Всю эту литературу легко приобрести. Достаточно направить заказы в магазины — отделы «Книга — почтой», которые высыпают ее наложенным платежом.

Вот адреса магазинов: Москва: лица Сретенка, 9; Киев, улица Ленина, 16; Смоленск, улица Б. Советская, 12; Петрозаводск, улица Энгельса, 13.

Г. ХАЧКОВАНИЯ,
корр. ТАСС.

Редактор Л. Г. ЧУХОНЦЕВА.

Наш адрес и телефоны:

Индекс 654005
Фестивальная, 18.
Телефоны: редактора — 4-54-33 (АТС города), партийного отдела, радиовещания — 0-19, отдела сельского хозяйства — 0-47, писем трудящихся — 0-19 (город-2).

Новокузнецкая городская типография управления по печати Кемеровского облисполкома.

ОП08437
Заказ 03504, тираж 6563
ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
ВО ВТОРНИК, ЧЕТВЕРГ, СУББОТУ.