

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Ленинское Знамя

Орган Беловского райкома КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Кемеровской области

Год издания 22-й

Четверг, 27 июля 1972 г.

№ 90 (2647)

Цена 2 коп.

ЗАГОТОВКА КОРМОВ — УДАРНЫЙ ФРОНТ

Они показывают Доску почета пример

Наконец-то установилась погода! Уже неделю над головой чистое небо и яркое солнце. Труженики совхоза «Рассвет» с удвоенной энергией ведут заготовку кормов: надо же наверстать упущенное. Хозяйству необходимо 38 тысяч центнеров сена на зимовку скоту. Но рассветцы решили сделать запас.

Они взяли обязательство заготовить 45 тысяч центнеров этого корма, плюс 15 тысяч центнеров сенажа. На 25 июля в совхозе застоговано около 12 тысяч центнеров сена и заложено 7000 центнеров сенажа. Особенно успешно идет заготовка кормов на первой и второй фермах. Поели более чем в сто гектаров раскинулось иеподалеку от центральной усадьбы. Здесь растут многолетние травы (смесь люцерны с костром) первой фермы. Огромные пышные валки тянутся из конца в конец поля. А там, где их уже нет, стога, стога... Их ставят небольшой коллектив под руководством Анатолия Алексеевича Белкина. Вот уже несколько дней подряд каждый член звена стогует по 10 тонн сена. Так, 22 июля заскирдовано более 100 тонн, 23—108 тонн, 24 июля, в наш приезд, в 11 часов дня у них уже было в складах около 20 тонн многолетних трав.

Пятиминутный перерыв. Члены звена собрались все вместе. Секретарь парткома совхоза «Рассвет» М. И. Жу-

равлев вручает членам звена перекодящий вымпел, на котором начертаны слова: «За высокие показатели в социалистическом соревновании». (Момент вручения награды вы видите на нашем снимке). В следующий перерыв Анатолий Алексеевич Белкин сказал:

— В звене подобрались замечательные люди. Все горят желанием сделать как можно больше. Так, стогоравы коммунисты Иван Максимович Чекрыков и Владимир Афанасьевич Марочкин проводят в жизнь решение общесовхозного собрания—заготовить на каждую корову не менее трех тонн грубых кормов. Они беседуют с рассветцами, помогают организовать работу в поле. Добросовестным труженикам зажигают своих товарищ. И еще. И. М. Чекрыков возглавляет группу народного контроля первой фермы. Общественное поручение выполняет с душой. Иван Максимович тщательно следит за качеством заготовки кормов.

В ногу с ними идут остальные члены звена. Так, Михаил Богданов в 1971 году окончил Краснобродское СПТУ-7. Сейчас трудится на толкающей волокуше—создает фронт работы. Мы соревнуемся со звеньевым второй фермы Иваном Евстафьевичем Салагаевым. Стаемся не ударить в грязь лицом перед соседями.

Л. ШЕРИН,

Фото В. ЧЕНЦОВА,

По представлению партийных и рабочих комитетов, директоров совхозов и правлений колхозов на районную Доску почета заносятся передовики заготовки кормов.

Устюжанин Михаил Алексеевич — звеньевой, Маслов Виктор Иванович, Пыхтин Иван Александрович — механизаторы совхоза «Родина», выполнившие пятидневное задание звеном на метке сена на 200 процентов.

Аредаков Александр Михайлович — звеньевой, Кулебакин Василий Иваиович, Лекин Иван Егорович — механизаторы этого же совхоза, выполнившие пятидневное задание звеном на метке сена на 190 процентов.

СТАВКА НА МЕХАНИЗАЦИЮ

На сегодняшний день в нашем совхозе «Моховский» подготовлено 2400 тонн сена, и 1800 тонн сенажа. Это больше, чем было заготовлено на эту дату в прошлом году. Дело решает настрой людей. Правда, нельзя сбрасывать со счета и урожайность трав. Она намного выше, чем в минувшем году. Но повторю, решающим условием для обеспечения выполнения задания является хороший настрой людей. Сошлись на седьмую ферму. Там условия не ахти какие. Также ощущается большая нежхватка рабочей силы. Однако дела сеноуборочных идут не хуже, чем у других. На 25 июля ферма заготовила 700 тонн, или половину задания. Выручает механизация. С помощью техники осуществляется кошение трав, сгребание, подвозка и стогование. На долю ручного труда остается самая малость — правка стогов. Когда считалось чуть ли не рекордом застоговать в день 20-30 тонн сена, а сегодня

В. СОКОЛОВ,
главный агроном
совхоза «Моховский».



«ВЕНЕРА-8» — НА ВЕНЕРЕ

22 июля автоматическая межпланетная станция «Венера-8», преодолев за 117 суток полета расстояние более 300 миллионов километров, достигла окрестности планеты Венера и произвела на нее мягкую посадку.

Посадка космического аппарата впервые осуществлена на освещенную сторону планеты.

Получены данные о характере пород поверхности слоя планеты. Результаты научных измерений обрабатываются.

ДНЕВНИК СЕНОКОСА

На 26 июля совхозами и колхозами района скосено травы на сено 24191 га, заготовлено сена 12 864 т, заготовлено сенажа 12 542 т, травяной муки 744 т.

Ход сеноуборочных работ характеризуется следующими данными. В первой колонке — застоговано сена, во второй — заготовлено сенажа, в третьей травяной муки (в проц. к пла-

ну).

Совхозы:

«Родина»	64	46	26
«Моховский»	61	95	—
«Н.-Пестеревский»	49	8	45
«Горскинский»	44	89	—
«Рассвет»	38	51	—
«Гурьевский»	33	—	—
«Степной»	31	109	—
«Беловский»	30	125	38
«Салаирский»	28	157	25
«Башатский»	26	17	16
«Пермяковский»	20	57	—
«Инюшинский»	18	27	—

Колхозы:

«Правда»	46	10	—
«Сибирь»	36	81	—
им. Ильича	33	48	32
им. 21 партсъезда	19	53	18
«Кузбасс»	14	—	—
«Россия»	13	67	—
По району	38	56	29

ПОМОЩЬ ТРУЖЕНИКАМ СЕЛА

В горячую пору сенокосной страды не остались в стороне от дел труженики села разведчики недр Караканско-й геологоразведочной партии. Они выделили хлеборобам колхоза «Кузбасс» тяжелый трактор Т-100 для копки траншей под сенаж, оказали им в трудные дни помощь топливом, кроме этого направили трех человек на метку сена.

Наш корр.

Кто сегодня впереди

НАДОИ МОЛОКА

сведения на 26 июля

В первой колонке цифр — надоено за 25 июля, во второй — ± на эту дату прошлого года (в кг от коровы).

Совхозы:

«Башатский»	11,9	+ 0,2
«Рассвет»	11,8	+ 0,4
«Моховский»	10,8	+ 1,8
«Горскинский»	10,6	+ 0,8
«Н.-Пестеревский»	10,4	- 0,6
«Гурьевский»	10,3	—
«Салаирский»	10,0	+ 0,5
«Родина»	9,9	+ 0,2
«Пермяковский»	9,6	+ 1,1
«Беловский»	7,9	- 0,8

Колхозы:

им. Ильича	10,6	+ 0,4
«Сибирь»	10,3	+ 1,6
«Россия»	9,9	+ 1,3
«Кузбасс»	9,8	+ 1,4
«Правда»	9,8	+ 1,0
им. 21 партсъезда	8,4	- 0,1
По району	10,4	+ 0,3

КОГДА ТРУДИШЬСЯ СООБЩА

На исходе июня. Почти месяц идет сеноуборочная кампания. На сегодняшний день у нас застоговано 1440 тонн сена при плане 3600 тонн. На 90 с лишним процентов выполнен план заготовки сенажа.

Успех дела решают люди. В хозяйстве используется каждый погожий час. Идет дождь — валим травы в валки, если пасмурно — закладываем сенаж, при хорошей погоде — все силы бросаем на стогование сена. И результаты налицо.

Как и во всех хозяйствах, у нас заранее были созданы механизированные и ручные звенья. В мое звено входит девять основных рабочих. Это опытные, знающие свое дело люди. Так, на подборщиках трудятся трактористы Михаил Сушенцев и Герман Ворончикин. Оба механизатора уже не первый год занимаются заготовкой кормов. Работают на совесть.

От оснащенности звена механизмами, спланиности коллектива, правильной расстановки людей зависит очень многое. Поэтому наряду с подготовкой машин и инвентаря для уборки кормов, вели подбор механизаторов и на самые ответственные участки назначали лучших из лучших. В первых рядах, как всегда, идут коммунисты. Наравне с ними трудятся и беспартийные.

Сейчас наше звено работает на первой ферме: помогает стоговать люцерну. Пока убираем ее здесь, тем временем у нас на ферме подходит смесь овса с викой. Члены двух звеньев — моего и с первой фермы Ивана Сергеевича Сушенцева — спешат. Ребята трудятся с огоньком, по полторы нормы дают в день. Да иначе и нельзя. Трава уже скосена давно. Стоит только промедлить, как листочки люцерны осыпаются, качество кормов будет не то.

Сейчас первая ферма идет впереди. Здесь вакцинировано уже почти 900 тонн. Коллектив фермы взял обязательство застоговать 1200 тонн, на 200 с лишним тонн больше плана. И слов на ветер не бросает. Правда, в успехах этой фермы есть и доля нашего труда, но труженики первой фермы в основном обходятся своими силами. По словам управляющего



Федора Васильевича Конакина они управятся с заготовкой кормов к 1 августа. Высвободившиеся люди и техника пойдут на помощь другим коллективам.

Работа спорится. Особенно оживленно на уборке люцерны. Поле большое, ровное, урожай хороший, где-то в пределах 25 центнеров массы с каждого гектара. Поэтому скирды растут быстро, на глазах. Одно лишь сдерживает нас — не хватает подборщиков-копнителей. В нашем звене их всего два. Они не успевают награбить сено. А из-за этого зачастую пропаивает мой стогомет, работает не на полную нагрузку.

Теми взят хороший. Он сохранится и дальше. Это позволит совхозу быстрее справиться с задачей по накоплению кормов для скота.

А. КУЗИН,
звеньевой, секретарь парторганизации второй фермы совхоза «Горский».

На снимках: 1. Идет стогование люцерны из полях первой фермы 2. Звеньевой А. Д. Кузин.

Фото В. ЧЕНЦОВА.



СРОКИ ТРЕВОЖАТ

Уже конец июля, а Евтинская средняя школа к новому учебному году все еще не готова. И

только потому, что правление колхоза им. 21 партсъезда до сих пор не решилось дать команду отремонтировать отопительную систему школы. В прошлом учебном году несколько раз приходили слесари и даже кое-что по мелочам делали, но на этом все кончалось. Теперь уже с июня я

зывню и почти ежедневно надеюсь руководству, но... то не бывает кислорода, то гаек, то еще

чего-нибудь. Вот и стоит работа в школе.

Не отремонтирована крыша. Как-то мы решили побелить классы. Но пошел дождь — и почти все придется переделывать заново.

Правда, много усилий колхоза и школы уходит на строительство жилого дома для учителей. Но, я думаю, одно доброе дело не должно мешать другому.

Безусловно, в оставшиеся дни технический персонал школы и подготавлившие школы пойдут учителья приложат все усилия, шо-

тобы учебный год начать в обновленной школе, но в этом нам необходима более эффективная помощь колхоза.

Г. МАЛЫШЕВСКАЯ,
директор Евтинской средней школы.

• • •

От редакции. Когда верстался номер, нам позвонили, что к ремонту отопительной системы при-

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

РЕЗЕРВОВ У НАС МНОГО

В первом полугодии план реализации ни по молоку, ни по шерсти не выполнен. Лишь по продаже мяса показатели утешительные: его продано государству на один процент больше плана.

Больше всех недополучили молока (179 тонн) животноводы четвертой фермы. По второй ферме минус составил 80 тонн, а всего по совхозу 259 тонн. Недобор продукции в какой-то степени объясняется недовыполнением выходного поголовья коров. Но основная причина в низкой продуктивности стада. По совхозу от каждой фуражной коровы в первом полугодии получено всего 1231 кг молока при плане 1300. По сравнению с прошлым годом надой по совхозу уменьшился на 10 кг от каждой коровы. И снова четвертая «впереди». У нее минус составил 51 кг. И это при лучшем обеспечении кормами, чем раньше.

Уважительных причин низкой продуктивности коров, особенно на четвертой ферме, нет. Все исходит от недокорма скота в зимний период, нарушения трудовой дисциплины работниками животноводства и руководителями участков, отсутствием раздоя коров.

Сравнительно лучше обстоят дела в этом году с качеством продукции. Возрос такой показатель, как жирность. Если в 1971 году в первом полугодии процент жирности молока составил 3,35 единицы, то нынче 3,58.

Отстает и по получению привесов крупного рогатого скота. За первое полугодие среднесуточный привес каждой головы составил всего 319 граммов при плане 417 граммов. Ниже своих возможностей сработали животноводы второй и третьей ферм. Объясняется это неправильной технологией поения, кормления и ухода за животными, не соблюдением зооветеринарных инструкций и требований, плохой трудовой дисциплиной некоторых работников.

Не лучше идут дела и у свиноводов. Здесь также недобран привес на кормодень за шесть прошедших месяцев в 11 граммов. И все лишь потому, что плохо использовали и приготовляли корма. В частности, некачественно вели размол концентратов.

Мы ежегодно говорим о будущем. Но ведь продуктивность животных будет зависеть в следующем году от того, как сработаем нынче. А это значит, что необходимо своевременно покрыть животных и вырастить ремонтный молодняк. Пока же

Что следует сделать, чтобы добиться таких результатов? Во-первых, рационально использовать зеленый конвейер, которого у нас вполне достаточно. Во-вторых, уделить внимание технологии доения: производить поддаивание высокопродуктивных коров. В-третьих, мельничное хозяйство привести в надлежащий порядок и концентраты доводить до тех норм, при которых они легче и полностью усваиваются животными.

Нельзя сбрасывать со счета и такие вопросы, как подготовка скотных помещений к зиме и заготовка кормов.

На днях животноводы нашего совхоза подвели итоги работы за первую половину года, отметили недостатки, сделали наметки на будущее. Коллектив полон решимости ликвидировать допущенную задолженность, выполнить взятые обязательства и достойно встретить 50-летие образования Союза ССР.

В. КИРЮХИН,
главный зоотехник совхоза «Бачатский».



Картинная галерея при Дворце культуры села Диканька (Полтавская область) пользуется большой популярностью у местных жителей. Здесь выставлены работы киевского художника Б. Н. Пианиды, полтавского художника П. М. Горобца и других.

НА СНИМКЕ: в сельской картинной галерее.

Фото П. КЕКАЛО

(Фотохроника ТАСС)

Рационально использовать землю

ЦЕНА ГЕКТАРА

Земля — наше главное богатство. В своих недрах она питает неисчерпаемые запасы полезных ископаемых. Земля корчит и поит нас. Она щедро вознаграждает человека своими дарами, вознаграждает того, кто хорошо знает, любит и учитывает все ее нужды и потребности, восстанавливает плодородие.

В колхозах и совхозах нашего района из общей земельной площади сенокосные угодья составляют 43 590 гектаров, на долю пашни отведено 154 721 гектаров, пастбища занимают 72 785 и леса — 221 078 гектаров.

Из приведенных данных видно, что большую часть площади занимают сельхозугодья. Все эти хозяйства интенсивно используют их? Приведенная ниже таблица красноречиво говорит как о достижениях, так и о недочетах в работе земледельцев.

можно взять колхоз им. Ильинича, где урожай достиг 20,8 центнера с га, а себестоимость равна 3 рублям 99 коп., тогда как в колхозе «Кузбасс» урожай составил 16,3 центнера с га с себестоимостью 7 руб. 41 коп.

Некоторые руководители и специалисты хозяйств объясняют это разностью плодородия закрепленных за ними земель. Но материалы химического анализа говорят о том, что во всех хозяйствах почвы одинаковые как по механическому составу, так и по физико-химическим свойствам.

О том, что черноземные почвы более плодородные, доказательств не требуется. Но почему же все-таки обнаруживаются такие контрасты в использовании земель? Дело кроется в правильном подходе к решению задач, поставленных XXIV съездом КПСС, по более эффективному использованию зем-

леборатории почвы, сохранению ее плодородия уделяют гораздо больше внимания, чем в четырех последних.

Умело используя земли, многие совхозы и колхозы из года в год повышают урожайность полей, успешно справляются со всеми заданиями по производству и продаже государству продукции сельского хозяйства, развивают и укрепляют свою экономику.

В 1971 году не все хозяйства управления сельского хозяйства райисполкома работали рентабельно. Так, например, совхоз «Рассвет» получил 410 тыс. руб. прибыли, а совхоз «Пермяковский» дал убыток 192 тыс. руб. В колхозе им. Ильинича чистый доход за 1971 г. составил 399,7 тыс. руб., а колхоз «Кузбасс» закончил год с убытком, равным 16 тыс. руб.

Главная причина низкого уровня производства в совхозе «Пермяковский» и колхозе «Кузбасс» — безразличное отношение к земле. Почвы в этих хозяйствах сильно засорены и истощены, а органических и минеральных удобрений вносят мало.

Каждому земледельцу известно, что на бедных почвах, без достаточного количества удобрений нельзя получить высокие урожаи. Вот почему теперь, когда сельское хозяйство направлено по пути интенсификации, расширяются посевы наиболее ценных культур, забота об эффективном использовании удобрений приобретает особое значение.

Тем не менее, некоторые руководители хозяйств и агрономы все еще не проявляют собственной инициативы по современному выполнению плановых заданий по вывозке и внедрению органических и минеральных удобрений и занимаются этой работой почти всегда по требованию вышестоящих организаций.

В комплексе борьбы за обильный урожай, за интенсификацию земледелия очень важное значение имеют рациональная структура посевных площадей, правильный подбор культур. В этом деле должны быть проявлены инициатива, хозяйственный расчет агрономов, бригадиров, трактористов-машинистов и других рабочих сельскохозяйственного производства.

Нельзя недооценивать и естественные кормовые угодия, которые у нас занимают 21 процент от общей площади сельхозугодий. Но большая часть их находится в запущенном состоянии. Коренное и повсестранное улучшение лугов и пастбищ может значительно поднять их продуктивность.

Для решения этой важной проблемы в каждом хозяйстве должны быть разработаны планы на всю девятую пятилетку. Но не все еще руководители и агрономы хозяйств уделяют должное внимание вопросу улучшения кормовой базы. При этом не следует забывать, что любая система мероприятий, имеющая целью обеспечить повышенение урожайности одного гектара земли, дает лучшие результаты лишь в том случае, если она применяется в севообороте. Поэтому ослабленное внимание к этому вопросу неизбежно приводит к увеличению засоренности полей, распространению вредителей и болезней, а следовательно, в снижению урожая и цены каждого гектара земли. Вот почему неустанный забота каждого труженика полей о рациональном использовании гектара земли имеет огромное общегосударственное значение.

Очень важное значение имеет и такой факт. Как бы ни была плодородна земля, она не может дать высокого урожая, если засевать ее малопродуктивными семенами. Лучшие районированные семена зерновых культур дают прибавку в урожае на каждом гектаре по сравнению с рядовыми в 5-6 центнерах. Вот почему сейчас семеноводству мы должны придавать самое серьезное внимание. Но главные агрономы хозяйств самоустранились от этого основного вопроса и почему-то переложили свои прямые обязанности по семеноводству на агрономов-семеноводов, которые по существу не занимаются этим вопросом. И только по этой причине семеноводство в районе находится на низком уровне. Семеноводством в хозяйстве в первую очередь должен заниматься только главный агроном, и об этом надо было знать руководителям хозяйств.

Цена земли, вся история земледелия зависит от умелого ее использования, от бережного отношения к ней. А эти качества у тружеников полей проявляются в постоянном творческом поиске. Поэтому можно с уверенностью сказать, что в текущем году хлеборобы района приложат все силы и способы, чтобы задачи 1972 года по получению урожая зерновых по 17 центнеров с гектара, картофеля 110 центнеров с гектара, кукурузы — 190 центнеров с гектара были выполнены. А это позволит успешно решать все задачи по производству и продаже государству продуктов сельского хозяйства.

П. ХРЕБТОВ,
начальник Прокопьевской
межрайонной станции защиты
растений.

Депутат
сельсовета



Виктору Смирнову было всего одиннадцать лет, когда он впервые взялся за плуг — в первые послевоенные годы особенно остро ощущалась нужда в каждой лишней паре рабочих рук. В 1950 году его послали на курсы механизаторов, и Виктор стал водить тракторы и комбайны. Шесть лет назад он поступил на работу в совхоз «Серебрянский» Ленинградской области.

Прекрасно знающий сельское хозяйство механизатор, человек требовательный не только к другим, но, в первую очередь, к себе, коммунист В. А. Смирнов быстро завоевал авторитет в коллективе совхоза. В 1969 году он стал депутатом сельского Совета, вошел в постоянную сельскохозяйственную комиссию. Рекомендации по лучшему использованию резервов производства и четкой организации труда, в разработке которых он принимал деятельное участие, в значительной мере способствовали дальнейшим успехам коллектива совхоза.

НА СНИМКЕ: депутат сельского Совета коммунист В. А. Смирнов.

(Фотохроника ТАСС).

Ручная косилка

Сбываются мечта земледельца — иметь косу с мотором. Нужда в ней, кстати, преогромная: повсеместно лучшие, сочные травы «прячутся» на опушках и лесных полянах, среди кустарников и деревьев, на обочинах дорог. Достать их теперь не составит особого труда: создана ручная моторизированная косилка КМР-1. Работает она от двигателя внутреннего сгорания мотопилы «Дружба» мощностью в 4,5 лошадиных силы. Передвигать агрегат несложно: он оснащен ходовым колесом и системой управления, которая смонтирована на рукоятках.

Ширина захвата косилки — метр. Вес — 65 килограммов. На государственных и хозяйственных испытаниях она показала высокую производительность — 0,4 гектара за час. Это раз в восемь больше, чем при ручном косении. Причем качество работы — отличное.

Танк для ферм

Для молочных ферм всех климатических зон предназначен новый танк-охладитель ТОВ-1. Он собирает, охлаждает и хранит свежевыдесненное молоко. Причем поддерживание заданной температуры — автоматическое.

Танк может работать со всеми типами доильных установок, но наибольший эффект достигается с «Молокопроводом». Чтобы охладить с 36 до четырех градусов Цельсия тонну молока (а именно такова емкость танка) необходимо два с половиной часа. Причем охлаждение гарантированное: за полсуток температура может повыситься лишь на один градус.

Применение танка снижает затраты труда на 85, а эксплуатационные издерки на 43 процента.

(Корр. ТАСС)

Наши консультации

Общее собрание членов колхоза «Первомайский» отказалось дать учителю сельской школы приусадебный земельный участок. Учитель это решение обжаловал, и его отменили как незаконное. «В чем же здесь нарушение, — недоумевавшие говорили друг другу колхозники? — Ведь по общему положению право на приусадебные земли колхоза имеют те, кто в нем трудится».

Действительно, право на приусадебный участок имеют семьи колхозников (колхозные дворы). Однако это право распространяется и на некоторые другие категории населения, проживающие в сельской местности.

По решению общего собрания колхоза или собрания уполномоченных приусадебные земельные участки предоставляются учителью, врачам, словом, специалистам, работающим и проживающим в сельской местности.

Приусадебные участки выделяются не только колхозникам

Право на приусадебный земельный участок

и специалистам, работающим в колхозах или учреждениях, их обслуживающим. Это право распространяется на постоянных рабочих, служащих и специалистов, работающих в совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях. При наличии в колхозах и совхозах свободных приусадебных земель участки могут быть предоставлены гражданам, не работающим в них, а только проживающим в сельской местности.

Нередко возникают споры по поводу сохранения права на приусадебный земельный участок за семьей, из которой временно выбыл из колхоза, сохраняется право на приусадебный земельный участок. Так, в соответствии со статьей 62-й Земельного кодекса РСФСР, это право распространяется на лиц, избранных на выборные должности, например, председателем исполнкома сельсовета. Сохраняется это право за поступившими на учебу, временно перешедшими на другую работу с согласия колхоза или в порядке организованного набора.

Одно из важнейших правил, которое охраняет права граж-

дан, отдавших все свои силы работе в колхозе, состоит в том, что право пользования приусадебным участком распространяется и на колхозные дворы, все члены которых потеряли трудоспособность вследствие старости или инвалидности.

Статья 62-я Земельного кодекса РСФСР закрепляет право на приусадебный земельный участок еще за одной категорией престарелых граждан. Так, одноким престарелым и нетрудоспособным членам колхозов, преобразованных в совхозы, дается в пожизненное пользование приусадебный земельный участок, которым они распоряжаются будучи членами колхоза.

Выше изложены основные положения использования приусадебных земель. Колхозному собранию дано право при наличии других важных причин сохранять за выжившими из колхоза гражданами приусадебные участки, выделенные ранее по установленной форме.

И. ГРАНКИН,
юрист.

Медики советуют, рассказывают

Как предупредить ботулизм

В наши дни домашнее консервирование овощей, фруктов, грибов получило широкое распространение. Это дает возможность на долгое время сохранить свежесть, пищевую ценность и вкус этих важных продуктов питания.

Значительная часть случаев заболевания ботулизмом связана с употреблением консервированных домашних продуктов. Возбудитель этого заболевания — палочка ботулизма. Микроб ботулизма размножается на пищевых продуктах и выделяет токсин — самый сильный из известных бактериальных ядов. Микроб ботулизма живет только при отсутствии кислорода (анаэробных условиях). В пищевых продуктах такие условия могут создаваться в баночных консервах, куда вследствие их герметичной упаковки не поступает воздух. Внешний вид, запах, вкус продуктов, в которых произошло токсикообразование и размножение микробов, может не изменяться.

Первыми признаками заболевания ботулизмом являются резкая мышечная слабость, расстройство зрения, головная боль, сухость во рту. У некоторых больных могут быть боли в животе, рвота, запоры, а иногда и поносы. Температура не повышается. При появлении этих симптомов надо срочно вызвать врача. Эффект лечения зависит от его своевременности: чем раньше начато лечение, тем легче протекает заболевание и быстрее наступает выздоровление. Остатки подозрительного продукта и рвотные массы до прихода врача выбрасывать нельзя, так как они помогут выявить причину заболевания и предупредить его появление у других членов семьи.

Наиболее часто заболевания ботулизмом связаны с употреблением грибов домашнего консервирования. Это происходит оттого, что возможность попадания микробы ботулизма в грибы с частицами земли и пыли особенно велика: губчатое и пластинчатое строение грибов затрудняет их тщательную промывку. Грибы вообще являются хорошей средой для размножения микробов ботулизма. Консервированные грибы не рекомендуется герметически закрывать.

Для того, чтобы предупредить появление плесени, марин

нады можно заливать тонким слоем растительного масла. Продукты, приготовленные для консервирования, надо хорошо промыть питьевой проточной водой.

При приготовлении в домашних условиях консервов методом стерилизации (кипячения) необходимо придерживаться следующих сроков тепловой обработки (от момента закипания):

Например, компот из яблок в дозах: поллитра, 1 и 3 литра держат на огне соответственно 20, 25, 35 минут; компот из груш 25, 35, 50 минут; компот из вишни 12, 15, 30 минут; компот из смородины 13, 20, 30 минут; компот из крыжовника 15, 20, 30 минут.

При приготовлении и хранении домашних консервов необходимо руководствоваться следующими правилами:

1. Прежде, чем приступить к консервированию, нужно хорошо, с мылом вымыть руки. Если на руках имеются нагноившиеся порезы, ожоги, гнойнички, руки следует забинтовать, надеть новые напалечники или перчатки.

2. Овощи, фрукты, грибы должны быть свежими и не иметь повреждений.

3. Овощи, фрукты, грибы следует хорошо и неоднократно промыть чистой питьевой водой.

4. Домашние консервы, приготовленные методом стерилизации в герметически закрытой таре, перед употреблением надо кипятить в кастрюле в течение 10 мин. и употреблять после охлаждения. Соления и маринады надо готовить с достаточным количеством кислоты и соли.

5. Все домашние консервы надо хранить на холодае обязательно при температуре не выше +10 градусов и не ниже 0 градусов Цельсия.

6. Если в герметически закрытых консервах в процессе хранения появилось вздутие жестянных крышечек, такие консервы употреблять нельзя.

Обязательное соблюдение санитарных правил приготовления и хранения консервов домашнего приготовления предупреждает заболевание ботулизмом.

Б. МАЗУР,
врач по гигиене питания
районной санэпидстанции.

СТРАХОВАНИЕ ДЕТЕЙ

Договоры о страховании детей заключаются с родителями и другими родственниками со временем рождения ребенка до 15 лет 6 месяцев. Возраст определяется в полных годах, то есть менее шести месяцев в расчет не принимается, а шесть месяцев и более считаются за полный год.

Срок страхования определяется, как разница между 18 годами и возрастом ребенка на день подачи заявления о страховании.

Страховая сумма установлена на один договор в размере 300, 500 или 1000 рублей. Страхователь имеет право уменьшить размер страховой суммы с 500 до 300 рублей, а с 1000 до 500 или до 300 рублей. Страхователь может прек-

ратить действие договора страхования и получить выкупную сумму, часть уплаченных взносов, независимо от того, за какой период были уплачены страховые взносы.

Страховая сумма выплачивается по желанию страхователя надличными деньгами или путем безналичного расчета, ежемесячно или за весь срок страхования.

Ответственность инспекции Госстраха начинается с 24 часов того дня, в котором страхователь вручен страховое свидетельство и одновременно от него получен первый страховой взнос.

Страховая сумма выплачивается по истечении срока страхования, а в результате несча-



На строительстве Рижской ГЭС в нескольких метрах от котлована на сухой сосновой гнезде аистов. Несмотря на грохот стройки, массу людей и машин, вот уже четвертую весну аисты возвращаются в это гнездо. Говорят, к счастью.

Фото В. НИКОЛАЕВА.
(Фотохроника ТАСС)

МАГНИТОФОН С СЮРПРИЗОМ

На Арзамасском приборостроительном заводе выпущена первая партия портативных магнитофонов «Легенда». По сравнению с другими аппаратами такого типа «Весна» и «Спутник» он имеет целый ряд преимуществ. Срок работы мотора, например, увеличен в четыре раза и рассчитан на две тысячи часов, повышенна мощность динамика. Он может работать как от батареи питания, так и от электросети через специальную приставку. Есть в аппарате еще одна новинка — радиокассета — своеобразный микроприемник. Его можно вставить в магнитофон и слушать передачи первой программы радио и станции «Маяк».

стного случая или укуса клещом и заболеваний энцефалита, выплачивается страховая сумма в размере установленного процента от страховой суммы стойкого расстройства здоровья.

При наступлении смерти застрахованного ребенка от любой причины в период действия договора страхователю выплачивается пособие в размере 200 рублей и кроме того полностью возвращаются уплаченные страховые взносы.

Граждане, страхуйте своих детей. Вы сможете к 18-летнему возрасту ребенка накопить определенную сумму денег.

Т. ДИВИН,
начальник инспекции Госстраха по Беловскому району.

КАК ЭТО ДЕЛАЕТСЯ

НА ПУТИ К ЗРИТЕЛЮ

— Мотор! — командует режиссер. Под стрекотание камеры артисты вновь и вновь повторяют сцену. Из снятых дублей режиссер отбирает лучшие, чтобы смонтировать из них фильм, который мы с вами увидим на экране...

Так снимается кино. А если фильм понравился, если заставил он звучать какие-то струны в душе — нас обязательно заинтересует: как он был задуман, кто, когда и где над ним работал, почему он получился хорошим? Когда смотришь картину «Разрешите взлет» студии «Ленфильм», именно на эти вопросы хотелось бы получить ответы.

Ленинградский писатель Владимир Кунин — в прошлом летчик. В годы Великой Отечественной войны он окончил летнюю школу, стал штурманом. И хотя воевать ему не пришлось, летать приходилось немало. Жизнь его товарищей легла в основу первой повести «Хроника пикирующего бомбардировщика», по которой был снят, полюбившийся многим фильм.

Летчик стал журналистом и писателем, но не изменил своей любви к людям мужественной профессии. Вторую свою повесть, по которой создана новая картина, он посвящает не военным, а гражданским летчикам. Они много летят с ними на небольших самолетах-«рабочих», видят, как скромные «воздушные извозчики» делают нужное и важное дело — перевозят больных, распыляют над полями и лесами минеральные удобрения и ядохимикаты, доставляют в отдаленные районы продукты, горючее. А каким мастерством обладают летчики, посвятившие себя «майской авиации»! Порой им приходится взлетать и садиться на поле, на лугу, за окопицей деревни. Мужество, выдержки и мастерства пилотов не занимать.

Создатели картины — молодые режиссеры Наталия Троценко и Анатолий Вехотко. В

главной роли — пожилого пилота Сахно выступил известный, любимый зрителями артист Анатолий Папанов. Народный артист РСФСР сыграл на сцене и на экране более ста ролей, создав блестящую галерею сатирических персонажей — бирюкаторов, каверистов, воинствующих мещан. Однако были у Папанова и другие герои — люди высокого гражданского мужества и силы. К ним можно отнести и его первую драматическую роль в кино — генерала Сергиана из «Живых и мертвых». И вот эту — пилота Сахно.

О работе над образом А. Папанов говорит так:

— Нравится мне мой герой! Душевный уж очень. Хотя внешне суров, но ведь и так бывает. Характер взят из жизни и мне особенно близок. Летчик Сахно передает свой штурвал молодому пилоту, а я — свое мастерство — молодым актерам...

Роль начинающего летчика сыграл Семен Морозов. Ему 25 лет. Он недавно окончил ВГИК, но успел уже сняться в десяти картинах. Сначала, конечно, играл подростков в фильмах «На графских развалинах», «Хлеб и розы», «Семь ниенек»... Потом была большая роль — ефрейтора Збурова в известной комедии. И вот теперь — пилот Дима Соломенцев в картине «Разрешите взлет». Его новый герой — веселый парень, немного хватает и зазнайка. Но он наделен и другими качествами — верен долгу, отличный товарищ. Дружба со старым пилотом Сахно обогащает его внутренне.

Итак, новый фильм на пути к зрителю. И когда вы познакомитесь с его героями — вспомните: они живут и работают рядом с вами, несут «крылатую вахту» в каждой области, в каждом районе.

Е. ХОРЕВА,
корр. ТАСС

Матч Спасский — Фишер

Седьмая партия матча была на редкость острой и интересной. Спасский пожертвовал три пешки и фигуру, чтобы организовать атаку на застрявшего в центре короля Фишера. Последний сумел отразить угрозы. Партия отложена с лишней пешкой у Фишера, но с хорошими шансами для Спасского на ничью.

Редактор П. П. КОЗЛОВ.

В ПЕРЕДИ- ЗАРЯ

Лидером чемпионата страны по футболу является ворошиловградская «Заря». У нее 23 очка. Второе место занимают спортсмены «Арарата», на третьем — футболисты ЦСКА. У них 20 очков, но у армянцев худшая разница забитых и пропущенных мячей.

Беловское сельское профтехучилище № 7 производит прием на курсы трактористов-машинистов с годичным и двухгодичным сроком обучения.

На курсы принимаются юноши и девушки 15-летнего возраста и старше. Училище обеспечивает спортивной одеждой, бесплатным питанием. Выплачиваются стипендии в размере 10—20 рублей.

Нуждающимся предоставляется общежитие.

При училище работает заочно-вечерняя школа.

Учащиеся, направляемые хозяйствами, получают от них пособие в размере 37-74 рубля в месяц.

Для поступления необходимо иметь:

1. Шесть фотографий размером 3×4.
2. Документ об образовании (в подлиннике).
3. Свидетельство о рождении.
4. Справку о семейном положении.
5. Справку о местожительстве.
6. Характеристику.

Адрес училища: пос. Красный Брод, СПТУ-7.

Пишите

Наш адрес:
Индекс: 652601
Белово, Советская, 8.

Звоните

Телефоны: редактора — 2-20-24, зам. редактора — 2-09-68, ответственного секретаря — 2-11-12, зав. отделом сельского хозяйства — 2-08-52, зав. отделом культуры — 2-23-18, корреспондента-организатора местного радиовещания — 2-24-18, корректора — 2-03-58, общий — 2-17-97.

ОП 12367
Тираж 6781 экз.
Заказ № 4741
Типография г. Белова.