

Ветеринарная Газета

№ 8 (42)

15—30 апреля 1997 г.

БІБЛІЯТЭКА
ВІЦЕБСКОЙ АКАДЭМІІ
ВЕТЭРЫНАРНАЙ МЕДЫЦЫНЫ

Дорогие друзья!

Примите наше искреннее поздравление с праздником Труда — 1 Мая!

Счастья вам и вашим семьям, мира и благополучия.

**Выписывайте
и читайте
"Ветеринарную
газету"!**

**Подписная цена
(до конца I полугодия
1997 года):
на месяц — 6 тыс. руб.,
на два месяца —
12 тыс. руб.**

Индекс 63220



Очередной выпуск слушателей факультета повышения квалификации состоялся в Витебской государственной академии ветеринарной медицины. На этот раз на обучении находились ветеринарные врачи райветстанций и райветлабораторий, занимающиеся проблемами паразитарных болезней.

На снимке: слушатели ФПК с преподавателями кафедры паразитологии.

Фото Г. ЖУКОВА.

Парады спецыяліста

Як захаваць маладняк?

Захаванасць буйной рагатай жывёлы працягвае заставацца адной з сур'ёзных праблем ва ўсёй рэспубліцы. Актуальная яна, канешне, і для нашага раёна.

Найбольшая колькасць паморку там, дзе нованароджаным цялятам не даюць своечасова першую порцыю малозіва на працягу 1—1,5 гадзіны (асабліва ў начны час). У такім выпадку цяляты замест імуннай абароны атрымліваюць у свой страўнікава-кішэчны тракт патагенную мікрафлору (з гноевага транспарцёра, падлогі, клетак).

Ветэрынарная навука з мэтай прафілактыкі рэкамендуе з першых дзён выкарыстоўваць так званыя карысныя бактэрыі (прабіётыкі), якія здольны знішчаць патагенную мікрафлору і павышаць імунны статус жывёлы. У краінах, дзе жывёлагадоўля знаходзіцца на высокім узроўні, прабіётыкі прымяняюць дзесяцігоддзямі, нават уводзяць іх у камбікорм.

Самымі эфектыўнымі з данай групы прабіётыкаў з'яўляюцца так званыя біфідабактэрыі. Існуе шэраг прэпаратаў гэтай групы. Энтэрабіфідзін, напрыклад, на працягу некалькіх гадоў выпускае Віцебскі завод ветпрэпаратаў. Кошт адной дозы для цяля—4700 рублёў. Біфідафларын вырабляецца фірмай "Біфіко" на базе Мінскай абласной ветлабараторыі, кошт адной дозы—3000 рублёў. Нарачанскі

масласырзавод выпускае ўжо знаёмы нам "Біфілайф" коштам 4500 рублёў за 0,5 літра (адна ўпакоўка), для адной жа дозы патрэбна 100 мл. гэтага каштоўнага прадукта.

Прафесар, доктар ветэрынарных навук, член-карэспандэнт Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь І. М. Карпуць рэкамендуе для прафілактыкі дыярэі і дысбактэрыёзаў цялят і парсят укараняць менавіта "Біфілайф", які мае больш высокую канцэнтрацыю біфідабактэрыяў, а адносна невысокая цана дазваляе выкарыстоўваць яго масава.

Дарэчы, галоўныя ветурачы гаспадарак падтрымліваюць ідэю выкарыстання прабіётыкаў. Застаецца прыняць адпаведныя меры арганізацыйнага характару па цэнтралізаванаму забеспячэнню данымі прэпаратамі ўсіх малочнаварных фермаў. "Біфілайф" павысіць у канчатковым выніку захаванасць нованароджаных цялят.

Канешне, і "Біфілайф"—не панацея ад усяго, але не паспрабаваць выкарыстоўваць яго, маючы ўласную вытворчасць гэтага прадукта, значыцца праявіць элементарнае невуцтва ў пытаннях захаванасці маладняку.

**С. ЕРМАКОВІЧ,
дырэктар Мядзельскай
райветлабараторыі.**

Особенности кормления скота в пастбищный период

Пастбищный период по праву называют порой большого молока. И в самом деле, за летние месяцы в хозяйствах производят 50—55% молока и около 60% мяса. Причем себестоимость этой продукции в 1,5—2 раза ниже, чем в стойловый период, так как пастбища дают корм не только высокого качества, но и самый дешевый.

Зеленые корма являются непревзойденными по содержанию и соотношению питательных веществ. В 1 кг сухого вещества травы культурного пастбища содержится 0,85—1,0 корм. ед., 110—140 г переваримого протеина, то есть столько же, сколько в 1 кг комбикорма. По биологической ценности, содержанию витаминов зеленые корма значительно превосходят зерновые. Поэтому на высокопродуктивных пастбищах, поедая по 60—70 кг травы, коровы способны без дополнительной подкормки давать по пуде и более молока. Однако, чтобы полнее использовать возможности пастбищного периода, необходимо организовать правильный переход скота с зимнего содержания на летнее, обеспечить рациональное использование зеленого корма, балансировать рационы по недостающим элементам питания путем введения соответствующих кормовых добавок, наладить регулярное водоснабжение животных.

К пастбищному сезону животных необходимо своевременно подготовить. За 2—3 недели до выпаса проводят зооветеринарный осмотр. При необходимости делают предохранительные прививки, дегельминтизацию, санитарно-профилактическую обработку: расчищают и обрезают сильно отросшие копыта, на 1—2 см отпиливают кончики острых рогов у бодливых животных, восстанавливают бирки с номерами или другие метки.

Очень часто в хозяйствах, особенно когда на исходе корма, торопятся как можно раньше начать пастьбу, не подкармливают животных грубыми кормами. В результате происходят срывы пищеварения, снижаются удои и особенно жирность молока до 2,6—2,8%. Молодая трава отличается низким содержанием сухого вещества, углеводов, большим количеством протеина.

В сухом веществе травы в фазе кущения содержится лишь 10—12% клетчатки, тогда как коровам ее требуется вдвое больше—20—25%. Резкая смена рациона приводит к нарушению сложных микробиологических процессов в рубце. При недостатке клетчатки, уменьшается образование уксусной кислоты—основного предшественника жира молока. Вот почему перевод скота на пастбищное содержание должен быть постепенным. Начинать пастьбу при высоте травостоя 10—15 см. В первые дни выпасают по 2—3 часа, при постепенном увеличении времени пастьбы до 7—8 часов к концу первой недели и до 12—14 часов к концу второй. Предварительно животных подкармливают грубыми кормами. В переходный период коровы должны получать 1—3 кг сена или соломы, по 4—6 кг сенажа, силоса. Подкормку грубыми кормами или подвяленной свежескошенной травой надо проводить в течение 3—4 недель до тех пор, когда

(Окончание на 7-й стр.)

Устав Союза Беларуси и России

Проект Устава Союза Беларуси и России парафирован 2 апреля 1997 г. в г. Москве Президентом Республики Беларусь Лукашенко А. Г. и Президентом Российской Федерации Ельциным Б. Н.

В соответствии с Меморандумом о взаимопонимании между Республикой Беларусь и Российской Федерацией по вопросу о доработке и принятии Устава Союза Беларуси и России, подписанным президентами Республики Беларусь и Российской Федерации 2 апреля 1997 г. в Москве, проект Устава Союза Беларуси и России выносятся на обсуждение граждан Республики Беларусь и Российской Федерации, которое будет проходить до 15 мая 1997 года.

Республика Беларусь и Российская Федерация (далее именуемые — государства-участники), руководствуясь волей народов к сплочению двух государств, образовали Союз Беларуси и России.

Глава I СОЮЗ, ПРИНЦИПЫ И ЦЕЛИ

Статья 1

Государства-участники, образовавшие Союз Беларуси и России (далее именуемый — Союз), действуют на основе настоящего Устава, который является неотъемлемой частью Договора о Союзе Беларуси и России от 2 апреля 1997 года.

Статья 2

Устанавливается гражданство Союза. Каждый гражданин Республики Беларусь и каждый гражданин Российской Федерации является одновременно гражданином Союза.

Статья 3

Союз основывается на принципах суверенного равенства его участников, демократии и уважения прав человека, сотрудничества и взаимопомощи, добровольности, добросовестного выполнения взаимных обязательств и на других общепризнанных принципах и нормах международного права.

Перспектива развития Союза направлена на последовательное продвижение к добровольному объединению двух государств на основе свободного волеизъявления их народов, с соблюдением конституций государств-участников, исходя из суверенного равенства его членов, общепризнанных норм и принципов международного права.

Статья 4

В рамках полномочий, предоставленных настоящим Уставом, Союз обладает международной правосубъективностью.

Статья 5

Правовой основой деятельности Союза являются Договор о Союзе Беларуси и России от 2 апреля 1997 года, настоящий Устав, Договор об образовании Сообщества Беларуси и России от 2 апреля 1996 года, другие двусторонние договоры между государствами-участниками, а также нормативные правовые акты органов Союза, принятые в пределах их компетенции.

Ранее принятые органами Сообщества Беларуси и России нормативные правовые акты продолжают действовать в части, не противоречащей настоящему Уставу.

Статья 6

Целями Союза являются:
укрепление отношений братства, дружбы и всестороннего сотрудничества между Республикой Беларусь и Российской Федерацией в политической, экономической, социальной, военной, научной, культурной и других областях;
повышение уровня жизни народов и создание благоприятных условий для всестороннего гармоничного развития личности;
устойчивое социально-экономическое развитие государств-участников Союза на основе объединения их материального и интеллектуального потенциалов, использования рыночных механизмов функционирования экономики;
сближение национальных правовых систем, формирование правовой системы Союза;
обеспечение безопасности и поддержание высокой обороноспособности, совместная борьба с преступностью;
содействие обеспечению общеевропейской безопасности и развитию взаимовыгодного сотрудничества в Европе и мире.

Статья 7

Участником Союза может стать государство, являющееся субъектом международного права, которое разделяет цели и принципы Союза и принимает на себя обязательства, предусмотренные Договором о Союзе Беларуси и России и настоящим Уставом. Присоединение к Союзу осуществляется с согласия государств-участников.

Государство, присоединившееся к Союзу, обязано выполнять ранее принятые органами

Союза решения без каких-либо отговорок.

Глава II

ЗАДАЧИ СОЮЗА

Статья 8

В политической сфере задачами Союза являются:

- согласование позиций и действий при решении общеполитических проблем путем консультаций и обмена информацией;
- выработка общих позиций по международным вопросам, представляющим взаимный интерес;
- осуществление согласованных мер по обеспечению международного мира и безопасности, в том числе путем достижения международных договоренностей об ограничении и сокращении вооружений и военных расходов, ликвидации ядерного и других видов оружия массового уничтожения;
- содействие развитию демократии, всеобщему уважению и осуществлению прав и основных свобод человека в соответствии с общепризнанными принципами и нормами международного права.

Статья 9

В экономической сфере задачами Союза являются:

- обеспечение устойчивого экономического развития государств-участников в условиях социально ориентированного рынка;
- создание единого экономического пространства, равных условий и гарантий деятельности субъектов хозяйствования государств-участников;
- формирование и реализация согласованной программы рыночных реформ с учетом особенностей экономического развития каждого государства-участника и принципа социальной справедливости;
- создание и развитие общей инфраструктуры, и в первую очередь объединенных транспортной, энергетической систем, системы связи, единого научно-технологического и информационного пространства;
- функционирование унифицированных денежно-кредитных и бюджетных систем, системы налогов, создание необходимых условий для введения единой валюты;
- применение в отношениях с третьими странами одинакового торгового режима, общих таможенных тарифов, мер нетарифного регулирования внешней торговли, развитие взаимной торговли и эффективное функционирование единого таможенного пространства;
- согласованное развитие, размещение и использование производственных мощностей;
- обеспечение на территории каждого из государств-участников гражданам и юридическим лицам другого государства-участника национального режима в области приобретения имущества, владения, пользования и распоряжения им.

Статья 10

В социальной сфере задачами Союза являются:

- переход на единые стандарты социальной защиты, постепенное выравнивание уровня жизни населения государств-участников, оплаты труда, пенсионного обеспечения, размеров пособий и льгот ветеранам войны, вооруженных сил и труда, инвалидам и малообеспеченным семьям;
- обеспечение равных прав граждан государств-участников при получении образования, медицинской помощи, в трудоустройстве, оплате труда, предоставлении других социальных гарантий;
- установление единых норм в области охраны труда, социального страхования, производственной и социальной гигиены;
- создание общей информационной базы по вопросам занятости населения и наличия трудовых вакансий;
- содействие развитию образования и взаимообогащению культуры, осуществлению равных прав и свобод выражения, сохранению и развитию этнической, культурной и языковой са-

мобытности народов.

Статья 11

В сфере обеспечения безопасности задачами Союза являются:

- принятие в случае необходимости адекватных совместных мер по предотвращению угрозы суверенитету и независимости каждого из государств-участников;
- координация деятельности государств-участников в области военного строительства и развития их вооруженных сил, совместное использование военной инфраструктуры и принятие других адекватных мер с учетом интересов государств-участников для поддержания обороноспособности государств-участников и Союза в целом;
- разработка и размещение совместного оборонного заказа, обеспечение поставки и реализации на его основе вооружения и военной техники, создание объединенной системы технического обеспечения вооруженных сил государств-участников;
- взаимодействие в обеспечении охраны границ Союза;
- борьба с коррупцией, терроризмом и другими видами преступности.

Статья 12

В правовой сфере задачами Союза являются:

- развитие нормативно-правовой базы в целях обеспечения дальнейшей интеграции государств-участников;
- унификация и согласованное развитие законодательства государств-участников;
- сотрудничество в области кодификации и систематизации нормативно-правовых актов;
- взаимная юридическая помощь, сотрудничество в создании и развитии информационных баз данных в различных областях права.

Статья 13

Положения статей 8, 9, 10, 11 и 12 настоящего Устава осуществляются в контексте положений, касающихся полномочий и предметов ведения, как это предусмотрено настоящим Уставом.

Глава III

ПОЛНОМОЧИЯ И ПРЕДМЕТЫ ВЕДЕНИЯ

Статья 14

К ведению Союза относятся:

- а) реализация и защита прав граждан государств-участников, которыми они наделяются как граждане Союза;
 - б) обеспечение равенства прав граждан Союза при получении всех видов образования и медицинской помощи, в трудоустройстве, оплате труда и других областях;
 - в) развитие правовой системы Союза, в том числе принятие нормативных правовых актов;
 - г) регулирование деятельности единых энергетической, транспортной систем, системы связи;
 - д) обеспечение развития взаимной торговли, свободного перемещения товаров, услуг, капиталов, рабочей силы в пределах таможенной территории Союза;
 - е) проведение единой таможенной политики, включая обеспечение единства управления таможенным делом на единой таможенной территории;
 - ж) обеспечение благоприятных условий для функционирования единого научно-технического и информационного пространства, проведения согласованной структурной политики, реализации совместных научных и производственных программ, создания и деятельности совместных транснациональных компаний;
 - з) управление собственностью Союза;
 - и) унификация валютного регулирования с целью поэтапного перехода к единой валюте;
 - к) введение единых стандартов, эталонов, метрических систем, ведение единой статистики;
 - л) утверждение бюджета Союза;
 - м) выработка и создание механизма контроля за исполнением принятых решений, включая исполнение бюджета;
 - н) содействие согласованному развитию законодательства государств-участников;
 - о) утверждение символики Союза.
- Государства-участники могут предоставлять Союзу также иные полномочия и предметы ведения в порядке, предусмотренном статьей 36 настоящего Устава.

Статья 15

К предметам совместного ведения Союза и государств-участников относятся:

- а) согласование основ политики Союза, реализация союзных программ в экономической,

социальной, экологической и культурной областях;

- б) координация внешней политики в сфере взаимных интересов;
- в) координация внешнеэкономической политики, в том числе в отношении товаров и услуг, перемещаемых через таможенную границу Союза, включая лицензирование, регулирование цен и иные меры нетарифного регулирования, ставки и механизм применения таможенных и иных пошлин, а также налогов, связанных с внешнеэкономической деятельностью;
- г) обеспечение коллективной безопасности государств-участников;
- д) взаимодействие в обеспечении территориальной неприкосновенности государств-участников и охране границы Союза;
- е) обеспечение борьбы с коррупцией, терроризмом и другими видами преступности;
- ж) разработка и реализация согласованных мер по обеспечению занятости населения;
- з) формирование нормативно-правовой базы Союза, согласованных правовых основ экономического, социального и культурного развития, унификация законодательства государств-участников;
- и) создание и развитие унифицированных денежно-кредитных, бюджетных и валютных систем, финансовых рынков, согласование основ антимонопольного, налогового и инвестиционного законодательства;
- к) выработка согласованных стандартов социальной защиты, условий пенсионного обеспечения уровней социальных гарантий в области труда, занятости, охраны труда, социального страхования, пенсионного обеспечения, социальной защиты, производственной и социальной гигиены;
- л) проведение согласованной политики в области охраны окружающей среды, гидрометеорологии, обеспечение экологической безопасности, ликвидация последствий стихийных бедствий и аварий, прежде всего аварии на Чернобыльской АЭС.

Статья 16

Настоящий Устав не затрагивает прав и обязательств государств-участников, принятых в рамках Содружества Независимых Государств, а также по международным договорам.

Глава IV

ГРАЖДАНСТВО СОЮЗА

Статья 17

Наличие у гражданина Республики Беларусь и гражданина Российской Федерации гражданства Союза не умаляет его прав и свобод и не освобождает от обязанностей, вытекающих из гражданства соответствующего государства-участника.

Наряду с правами и обязанностями, вытекающими из гражданства соответствующего государства, граждане Союза наделяются правами и исполняют обязанности, связанные с гражданством Союза.

Гражданин Союза имеет право:

- а) на свободное передвижение и постоянное проживание в пределах территории Республики Беларусь и территории Российской Федерации с соблюдением правил, установленных законами государств-участников в отношении отдельных районов и местностей;
- б) на участие в управлении делами Союза как непосредственно, так и через своих представителей;
- в) на защиту на территории третьей страны, где нет представительства государства-участника, гражданином которого он является, со стороны дипломатических представительств или консульских учреждений другого государства-участника на тех же условиях, что и граждане этого государства;
- г) на владение, пользование и распоряжение имуществом на территории другого государства-участника на тех же условиях, что и граждане этого государства.

Гражданин Союза, постоянно проживающий в другом государстве-участнике, имеет право избирать и быть избранным в органы местного самоуправления на территории этого государства.

Гражданам государств-участников по их желанию выдается отдельный документ, удостоверяющий гражданство Союза.

Глава V

ОРГАНЫ СОЮЗА

Статья 18

1. Для реализации задач Союза государства-участники образуют на паритетных началах Высший Совет, Парламентское Собрание, Исполнительный Комитет, в случае необходи-

(Окончание на 3-й стр.)

Устав Союза Беларуси и России

(Окончание. Начало на 2-й стр.)

мости,—другие органы Союза.

2. Решения органов Союза принимаются в пределах их компетенции и без ущерба конституционным принципам государств-участников.

При необходимости органы государственной власти государств-участников приводят свои акты в соответствие с решениями органов Союза или издают акты, обеспечивающие реализацию этих решений.

Глава VI

ВЫСШИЙ СОВЕТ

Статья 19

Высшим органом Союза является Высший Совет, в который входят главы государств, главы правительств, руководители палат парламентов государств-участников, а также председатель Исполнительного Комитета.

Высший Совет решает любые вопросы, отнесенные настоящим Уставом к предметам ведения Союза, а также касающиеся полномочий Союза по предметам совместного ведения Союза и государств-участников.

Высший Совет:

решает важнейшие вопросы развития Союза; рассматривает вопросы, затрагивающие основные права и свободы граждан Союза;

учреждает органы Союза, определяет их местонахождение и условия их пребывания, направляет их деятельность;

утверждает бюджет Союза;

обеспечивает взаимодействие органов Союза между собой и с органами государственной власти государств-участников;

принимает решения по вопросам обеспечения безопасности государств-участников, их коллективной защиты от посягательств извне, охраны границ Союза, военного строительства, борьбе с преступностью;

не реже чем раз в год заслушивает отчет Исполнительного Комитета о реализации принятых органами Союза решений.

Решения Высшего Совета принимаются на основе единогласия по принципу «одно государство—один голос».

Работа Высшего Совета ведется на основе утвержденных им Статута и Правил процедуры Высшего Совета.

Статья 20

Председатель Высшего Совета избирается Высшим Советом из числа Президентов государств-участников на ротационной основе сроком на два года, если не принято другого решения.

Председатель Высшего Совета:

организует и руководит работой Совета; председательствует на его заседаниях;

представляет Союз в отношениях с государствами и международными организациями; ведет от имени Союза международные переговоры, заключает от имени Союза с согласия Высшего Совета и в пределах предоставленных Высшим Советом полномочий международные договоры;

подписывает решения, принятые Высшим Советом.

Глава VII

ПАРЛАМЕНТСКОЕ СОБРАНИЕ

Статья 21

Парламентское Собрание является представительным органом Союза. Парламентское Собрание состоит из делегаций, делегируемых соответственно Национальным Собранием Республики Беларусь и Федеральным Собранием Российской Федерации. Каждая парламентская делегация включает равное число представителей.

Делегирование представителей в состав Парламентского Собрания, а также их отзыв осуществляется парламентами государств-участников в соответствии с их процедурами. Срок действия и порядок прекращения полномочий парламентской делегации определяются соответствующим парламентом самостоятельно.

Статья 22

Парламентское Собрание:

а) решает вопросы развития нормативно-правовой базы интеграции государств-участников в политической, правовой, экономической, социальной, гуманитарной и других областях;

б) принимает правовые акты, имеющие статус законодательной рекомендации Союза, подлежащие первоочередному рассмотрению и принятию в установленном порядке парламентами государств-участников в целях унификации их законодательства;

в) вносит предложения по вопросам разви-

тия нормативно-правовой базы Союза в органы государств-участников, имеющие право законодательной инициативы, и в Высший Совет;

г) содействует унификации законодательства государств-участников;

д) обеспечивает взаимодействие парламентов государств-участников по вопросам, представляющим взаимный интерес;

е) участвует в формировании органов Союза;

ж) рассматривает проект бюджета Союза;

з) осуществляет контрольные функции в пределах, установленных настоящим Уставом;

и) заслушивает послания Высшего Совета об основных направлениях развития Союза;

к) утверждает международные договоры, заключенные от имени Союза;

л) содействует обмену правовой информацией, участвует в создании единой информационно-правовой системы Союза;

м) заключает соглашения о сотрудничестве с парламентами иностранных государств и международными парламентскими организациями;

н) осуществляет иные полномочия в соответствии с настоящим Уставом.

Статья 23

Парламентское Собрание собирается на сессии.

Заседания Парламентского Собрания правомочны, если на них присутствует не менее двух третей от каждой делегации.

Работа Парламентского Собрания ведется на основе Регламента.

Парламентское Собрание образует из числа своих членов постоянные и временные комиссии, взаимодействующие по вопросам своего ведения с соответствующими комитетами и комиссиями палат парламентов государств-участников.

Председатель Парламентского Собрания избирается на ротационной основе Парламентским Собранием из числа руководителей палат парламентов государств-участников сроком на два года.

Председатель Парламентского Собрания и его Первый заместитель не могут быть гражданами одного государства-участника.

Председатель Парламентского Собрания, его заместители и руководители постоянных комиссий образуют Совет Парламентского Собрания.

Обеспечение деятельности Парламентского Собрания осуществляет постоянно действующий аппарат—Секретариат Парламентского Собрания, возглавляемый Ответственным секретарем, утверждаемым сессией Парламентского Собрания.

Правом внесения проектов правовых актов в Парламентское Собрание обладают: органы Союза, главы государств, парламенты, правительства государств-участников, делегации Беларуси и России, а также группы депутатов численностью не менее одной пятой от общего числа депутатов Парламентского Собрания.

Решение Парламентского Собрания считается принятым, если за него проголосовало не менее половины от общего состава каждой делегации.

Статья 25

Государства-участники создают условия для преобразования Парламентского Собрания в представительный и законодательный орган Союза, избираемый непосредственно гражданами Союза.

Глава VIII

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

Статья 26

Исполнительный Комитет является постоянно действующим исполнительным органом Союза.

Исполнительный Комитет формируется Высшим Советом.

В состав Исполнительного Комитета входит равное число представителей государств-участников. Персональный состав представителей государств-участников в Исполнительном Комитете утверждается главой соответствующего государства.

Председатель и заместитель Председателя Исполнительного Комитета назначаются Высшим Советом.

Статья 27

Функции Исполнительного Комитета и порядок его деятельности определяются положением, утверждаемым Высшим Советом по предложению Исполнительного Комитета.

Решения Исполнительного Комитета прини-

маются на основе единогласия по принципу «одно государство—один голос».

Исполнительный Комитет вправе в пределах своей компетенции принимать решения прямого действия, обязательные для всех отраслевых и иных органов Союза, а также, с соблюдением требований законодательства государств-участников, для их органов исполнительной власти.

Исполнительный Комитет ежегодно представляет Высшему Совету и Парламентскому Собранию отчеты о ходе выполнения проектов и программ Союза.

Действие решения Исполнительного Комитета может быть приостановлено или отменено Высшим Советом.

Исполнительный Комитет имеет аппарат, численность которого устанавливается Высшим Советом. Руководителем аппарата является Управляющий делами Исполнительного Комитета, который назначается Высшим Советом.

Статья 28

Для выполнения функций, предусмотренных настоящим Уставом, решениями Высшего Совета на основании предложений Исполнительного Комитета могут учреждаться органы Союза отраслевого и иного характера, а также организации. Каждый из этих органов действует на основании соответствующего положения о нем, утверждаемого Исполнительным Комитетом.

Указанные органы создаются на паритетной основе и осуществляют свою деятельность на принципах коллегиальности.

Статья 29

Исполнительные органы государств-участников, исходя из решений органов, упомянутых в статье 28 настоящего Устава, принимают меры, обеспечивающие реализацию указанных решений в установленные сроки.

Глава IX

ФИНАНСЫ И БЮДЖЕТ

Статья 30

1. Бюджет Союза формируется в целях финансирования совместных программ, проектов и мероприятий, а также содержания органов Союза.

Исполнительный Комитет разрабатывает и представляет бюджет на утверждение Высшего Совета, контролирует его исполнение.

2. Доходы бюджета Союза формируются за счет:

а) отчислений, предусмотренных государственными бюджетами государств-участников, по нормам и в суммах, утверждаемых парламентами государств-участников;

б) поступлений от собственности Союза;

в) доходов от размещения временно свободных средств, находящихся в распоряжении органов Союза, на депозитных счетах банков, а также от передачи средств в доверительное управление в соответствии с договорами;

г) других поступлений.

Направления средств бюджета Союза по видам расходов утверждаются Высшим Советом по согласованию с Парламентским Собранием.

3. Содержание органов Союза финансируется за счет бюджета Союза, если иное не установлено решениями Высшего Совета.

Вопросы финансово-хозяйственной деятельности органов Союза регулируются Исполнительным Комитетом в соответствии с нормативно-правовыми актами Союза.

Государства-участники самостоятельно несут расходы, связанные с осуществлением мероприятий, не предусмотренных бюджетом Союза.

Статья 31

Государства-участники создают необходимые условия для обеспечения конвертируемости своих валют по текущим операциям с целью формирования унифицированной валютной системы Союза с последующим введением единой валюты.

Объединение денежных систем государств-участников осуществляется путем формирования единого эмиссионного центра.

Статья 32

Государства-участники могут передавать в пользование органам Союза имущество, необходимое для осуществления возложенных на них полномочий. Это имущество используется исключительно в интересах осуществления задач Союза, предусмотренных настоящим Уставом.

Глава X

ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА ОРГАНОВ СОЮЗА И ИХ АППАРАТА

Статья 33

1. Должностные лица органов Союза и их аппарата назначаются из граждан государств-участников.

2. Должностные лица аппарата органов Союза:

а) не могут совмещать работу с другой оплачиваемой деятельностью, за исключением педагогической, научной или иной творческой деятельности;

б) не вправе заниматься деятельностью, не совместимой с их статусом должностных лиц аппарата органов Союза, и использовать свое служебное положение, в частности, в интересах политических партий и объединений.

3. Должностные лица органов Союза и их аппарата при исполнении своих служебных обязанностей пользуются социально-бытовым, медицинским и транспортным обслуживанием в порядке и на условиях, установленных законодательством государств пребывания для соответствующих групп государственных должностей.

4. Пенсионное обеспечение должностных лиц, указанных в пункте 3, осуществляется в порядке и на условиях, определяемых законодательством для государственных служащих государств, гражданами которых они являются.

Глава XI

РЕГУЛИРОВАНИЕ РАЗНОГЛАСИЙ

Статья 34

1. При возникновении разногласий по применению или толкованию Договора о Союзе Беларуси и России и настоящего Устава государств-участники будут в духе сотрудничества прилагать усилия к их справедливому разрешению посредством взаимных консультаций и переговоров.

Государства-участники будут стремиться предотвращать возможные разногласия через соответствующие органы Союза.

Высший Совет Союза правомочен осуществлять надлежащую согласительную процедуру для урегулирования разногласий.

2. В случае принятия государством-участником нормативного правового акта, нарушающего настоящий Устав или принятые в соответствии с ним нормативно-правовые акты, Высший Совет и в пределах своих полномочий Исполнительный Комитет обращает внимание государственных органов данного государства на такое нарушение с целью его устранения.

3. Государства-участники учредят Суд Союза.

Глава XII

ВЫХОД ИЗ СОЮЗА

Статья 35

Государство-участник вправе выйти из Союза. О намерении прекращения своего участия в Союзе оно письменно извещает Высший Совет и другое государство-участника за 12 месяцев до выхода.

Выход одного из участников Союза не влияет на выполнение им обязательств, возникших в период участия в Союзе, и реализация которых обусловлена определенным периодом времени.

Глава XIII

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 36

Поправки к настоящему Уставу могут быть предложены государством-участником, Высшим Советом и Парламентским Собранием. Проекты решений по принятию поправок рассматриваются Высшим Советом.

Поправки подлежат ратификации государствами-участниками и вступают в силу с момента обмена ратификационными грамотами.

Статья 37

Для решения принципиальных вопросов дальнейшего развития Союза могут проводиться референдумы в порядке и в соответствии с законодательством государств-участников.

Статья 38

Рабочим языком органов Союза является русский язык.

Статья 39

Настоящий Устав подлежит ратификации вместе с Договором о Союзе Беларуси и России и вступает в силу с момента обмена ратификационными грамотами.

Парафировано в г. Москве 2 апреля 1997 года в двух экземплярах, каждый на белорусском и русском языках.

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ЗАРУБЕЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Информация Главного управления ветеринарии Минсельхозпрода РБ

(Продолжение. Начало в № 7).

№ п.п.	Вид препарата	Страна	Фирма	Регистрационный номер	Наименование препарата	Форма	Назначение	Срок дейст.
90	Витамины		РОН-ПУЛЕНК	129-10-95 ЗВФП	Родимет № Р99	порошок	для нормализации обмена веществ у животных	13/10/00
91				171-10-96 ЗВФП	Никотиновая кислота (Ниацин)	порошок	для профилактики гипо- и авитаминоза у животных	01/07/01
92				172-10-96 ЗВФП	Гетразин	порошок	для профилактики гипо- и авитаминоза у животных	01/07/01
93				173-10-96 ЗВФП	Витамин В ₁ (Тиамин)	порошок для орал. пр.	для профилактики гипо- и авитаминоза В ₁ у животных и птиц	01/07/01
94				174-10-96 ЗВФП	Витамин В ₆ (Пиридоксин)	порошок для орал. пр.	для профилактики гипо- и авитаминоза В ₆ у животных и птиц	01/07/01
95				175-10-96 ЗВФП	Фолиевая кислота	порошок для орал. пр.	для профилактики гипо- и авитаминоза у животных и птиц	01/07/01
96				176-10-96 ЗВФП	Гидровит АД ₃ Е 100-20-20...	жидкость для орал. пр.	для профилактики гипо- и авитаминозов у животных и птиц	01/07/01
97				177-10-96 ЗВФП	Холин-хлорид	порошок	для балансирования рационов свиней и птиц	01/07/01
98				178-10-96 ЗВФП	Микровит ТМ	маслянистая жидкость	для приготовления витаминных препаратов для животных и птицы	01/07/01
99		Нидерланды	A. U. V.	100-10-95 ЗВФП	Мультивитамин инъекционный	р-р для инъекций	для профилактики витаминной недостаточности у животных	11/09/00
100		Бельгия	V.M.D.p.v.	211-10-97 ЗВФП	Миогастер-Е	р-р для инъекций	для лечения и профилактики беломышечной болезни, экссудативного диатеза у с/х животных	12/02/02
101				213-10-97 ЗВФП	Витамин АД ₃ Е	р-р для инъекций	для профилактики и лечения авитаминозов у животных	20/02/02
102		Болгария	АО "ВЕТ ПРОМ"	106-10-95 ЗВФП	Гидро АД ₃ Е	раствор	для профилактики и лечения гипо- и авитаминозов у животных и птицы	11/09/00
103				117-10-95 ЗВФП	Селед	раств. для внутрен. пр.	для профилактики Е и D-авитаминозов, анемий и стимуляции роста молодняка с/х животных	16/10/00
104				81-10-95 ЗВФП	Витамин АД ₃ Е	маслянный раствор	для применения животным при витаминной недостаточности	03/05/00
105				167-10-96 ЗВФП	Гидро АД ₃ ЕК	гидрозоль	для профилактики и лечения гипо- и авитаминозов А, Д ₃ , Е, К, при токсикозах, для поднятия общей резистентности у птиц	16/06/01
106		Польша	БИОВЕТ-ГОЖУВ	159-10-96 ЗВФП	Витоник-форте	водно-масл. р-р, порош.	для профилактики и лечения авитаминозов при стрессах у птиц	18/04/01
107				198-10-96 ЗВФП	Селен-Вит-Е	порошок для перорал. пр	для лечения миопатии и катара верхних дыхательных путей у телят	10/10/01
108		Австрия	Ф. ХОФОРМАН ЛЯ-РОШ	10-10-94 ЗВФП	Ровимикс-витаминный концентрат	порошок.	для лечения и профилактики авитаминозов у животных и птиц	31/01/99
109		Словацкая Респ.	БИОТИКА	107-10-95 ЗВФП	Селевит инъекционный	раствор	для профилактики беломышечной болезни и Е-витаминной недостаточности у сельскохозяйственных животных	11/09/00
110	Микроэлементы	Германия	БРЕМЕР ФАРМА	184-10-96 ЗВФП	Феррум 10% В ₁₂	р-р для инъекций	для профилактики и лечения алиментарной анемии у молодняка с/х животных	18/07/01
111			ТОНВЕРКЕ ЕРПЕЛЬ	169-10-96 ЗВФП	ТВЕ	порошок	концентрат микроэлементов для балансирования рационов свиней и птиц	01/07/01
112		Франция	РОН-ПУЛЕНК	170-10-96 ЗВФП	Д-пантотенат кальция	порошок	для профилактики гипо- и авитаминоза у животных	01/07/01
113		Нидерланды	A.U.V.	98-10-95 ЗВФП	Преван-200	20% р-р для инъекций	для профилактики железодефицитной анемии у новорожденных поросят	11/09/00
114		Болгария	АО "ВЕТ ПРОМ"	116-10-95 ЗВФП	Глюковет	р-р для внутривен. ин	для профилактики и лечения желудочно-кишечных заболеваний молодняка с/х животных	16/10/00
115	Витаминно-минерал.	Словения	КРКА	40-10-94 ЗВФП	Зоовит С	порошок	для плотоядных животных при витаминной и минеральной недостаточности	03/05/99
116				41-10-94 ЗВФП	Виталерутин	порошок	при витаминной и минеральной недостаточности птиц	03/05/99
117		Германия	БРЕМЕР ФАРМА	204-10-96 ЗВФП	1% корм. добавка для КРС (телят)	порошок	для обеспечения КРС биологически активными веществами	10/12/01
118				205-10-96 ЗВФП	1% кормовая добавка для птиц	порошок	для обеспечения птиц биологически активными веществами	10/12/01
119				209-10-97 ЗВФП	1% кормовая добавка для свиней	порошок	для обеспечения свиней биологически активными веществами	05/02/02
120			АРИСТОМИН	147-10-96 ЗВФП	Вит. минер. премикс Аристомин	порошок	для нормализации обмена веществ в организме КРС и свиней	27/02/01
121		Нидерланды	J.A.V. NOVINGS	74a-10-95 ЗВФП	Пигфос	порошок	для нормализации обмена веществ в организме животных, для повышения эффективности использования кормов	30/03/00
122		Хорватия	ПЛИВА	68-10-94 ЗВФП	Костовит форте	порошок	для обеспечения потребности животных в витаминах и микроэлементах	30/12/99
123		Чехия	БИОФАКТОРЫ S.R.O.N.A.	181-10-96 ЗВФП	Супервит	порошок	витаминно-минеральная добавка для пушных зверей	17/05/01
124		Словацкая Респ.	БИОТИКА	124-10-95 ЗВФП	Беллавет (Ц, Г, В, О, С)	витам.-минер. премикс	для нормализации обмена веществ в организме животных	11/10/95
125	Суперконцентраты	Германия	BASU MINERALFUTTER C	109-10-95 ЗВФП	Прем. BASU MINERALFUTTER СтвН	порошок	для нормализации обмена веществ в организме с/х животных	28/09/00
126			SCHMIDT-ANKUM	139-10-95 ЗВФП	Супербелковый концентрат	премикс	для нормализации обмена веществ у свиней	01/11/00
127		Франция	ЭЛЬФ САНОФИ	71-10-95 ЗВФП	Компл. белково-вит. мин. премикс	порошок	для обеспечения потребности животных птиц в биологически активных веществах	14/02/00
128		Нидерланды	J.A.V. NOVINGS	108-10-95 ЗВФП	10% Супербелковый концентрат	порошок	для нормализации обмена веществ в организме с/х животных	28/09/00
129			SB FEEDS INTERNATIONAL	110a-10-95 ЗВФП	Концентрат SB 10%	премикс	для нормализации обмена веществ в организме животных	05/10/00
130			ЛНБ ИНТЕРНЕШНЛ	150-10-96 ЗВФП	52% протеин. конц. для бройл. 3404	порошок	для обеспечения потребности птиц в биологически активных веществах	15/04/01
131				151-10-96 ЗВФП	52% протеин. конц. для бройл. 3444	порошок	для обеспечения потребности птиц в биологически активных веществах	15/04/01
132		Бельгия	J.A.V.	188-10-97 ЗВФП	IAB-бройлерпремикс 10% суперк. А4	порошок	для обеспечения птиц биологически активными веществами	17/09/01
133		Польша	ПОЛЬЗИТО	125-10-95 ЗВФП	Пользито концентрат 10%	премикс	для нормализации обмена веществ у свиней	12/10/00
134		Литва	КЕДАЙНЮ БИОХЕМИЯ	192-10-96 ЗВФП	Премикс П-1-2	порошок	для обеспеч. биологически активными веществами кур-несушек, уток, гусей, реммолодняка гусей, молодняка кур	08/10/01

№№ п.п.	Вид препарата	Страна	Фирма	Регистрационный номер	Наименование препарата	Форма	Назначение	Срок дейст.
135				193-10-96 ЗВФП	Премикс П-51-7	порошок	для обеспечения биологически активными веществами молодняка кур, бройлеров, утят, гусят, индюшат	08/10/01
136				194-10-96 ЗВФП	Премикс П-51-7	порошок	для обеспечения биологически активными веществами поросят-сосунков и отъемышей, реммолодняка, откорма свиней	08/10/01
137				195-10-96 ЗВФП	Премикс П-60-1	порошок	для обеспечения поросят биологически активными веществами молочных коров, молодняка старше 6 мес., откорма КРС	08/10/01
138		Италия	ФИН. МЕК. ФИНАНСИ-РИЯ	189-10-96 ЗВФП	Премикс форт для поросят 2%	порошок	для обеспечения поросят биологически активными веществами	05/10/01
139				190-10-96 ЗВФП	Премикс форт 1% для отк. свиней	порошок	для обеспечения свиней биологически активными веществами	05/10/01
140				191-10-96 ЗВФП	Премикс форт для свиноматок 1%	порошок	для обеспечения свиноматок биологически активными в-вами	05/10/01
141	Другие группы	Словения	КРКА ТАНИН	45-10-94 ЗВФП	Аскомизол	раствор	для лечения аскофероза пчел	03/05/99
142				62-10-94 ЗВФП	Фарматан	порошок	для профилактики диарей у сельскохозяйственных животных	15/11/99
143		Эстония	БИОТЕС	35-10-94 ЗВФП	Гемомин	корм. гидрол. концентр.	для профилактики и лечения рахита, легочных и желудочно-кишечных заболеваний молодняка с/х животных	09/03/99
144		Болгария	АО "ВЕТ ПРОМ"	115-10-95 ЗВФП	Зоомикол	аэрозоль	для лечения трихофитии у КРС, микроспории и кандидомикоза у с/х животных	16/10/00
145				168-10-96 ЗВФП	Кальция борглюконат 20%	р-р для инъекций	для профилактики и лечения гипокальцемии, при воспалительных процессах у животных	16/06/01
146		Польша	БИОВЕТ-ГОЖУВ	92-10-94 ЗВФП	Антипарен	р-р для инъекций	при гипокальцемии, кровотечениях и стрессах	19/06/00
147			НИКА-ОБЩ.ООО	187-10-96 ЗВФП	Лидиум КПЛ	р-р для инъекций	для профилактики и лечения ЖКТ и респираторных заболеваний у животных	13/09/01
148		Австрия	МАТ Д-Р Г. ШТАЛЬГО-ФЕР	97-10-95 ЗВФП	Стипальбин	нерастворим. порошок	для лечения и профилактики желудочно-кишечных заболеваний новорожденных телят	27/06/00
149	Противопаразитарные	Россия	АО "АСГЛ-ИССЛ. ЛАБ. С-П	60-10-94 ЗВФП	Камедон (Карданон)	раствор	для лечения чумы собак	14/09/99
150				2-10-93 ЗВФП	Левацид	пилюли	для дегельминтизации животных	27/12/98
151				3-10-93 ЗВФП	Пирител	водораствор. порошок	для дегельминтизации животных	27/12/98
152				17-10-94 ЗВФП	Фасковерм	р-р для инъекций	для дегельминтизации крупного рогатого скота	28/02/99
153				37-10-94 ЗВФП	Дехельман	порошок	для дегельминтизации животных	03/05/99
154				38-10-94 ЗВФП	Дехельман	р-р для инъекций	для дегельминтизации животных	03/05/99
155				39-10-94 ЗВФП	Кокцисан	порошок для гранулят	для стимуляции роста и профил. коцидоза цыплят	03/05/99
156				46-10-94 ЗВФП	Пиновет	шампунь	для борьбы с эктопаразитами собак и кошек	03/05/99
157				47-10-94 ЗВФП	Десектин	эмульгир. концентрат	для борьбы с насекомыми	03/05/99
158		Германия	ХЕХСТ	29-10-94 ЗВФП	Сакокс	премикс	для лечения желудочно-кишечных заболеваний у животных и птиц	09/03/99
159				31-10-94 ЗВФП	К-Отрин	2,5% водная суспенз.	для борьбы с эктопаразитами	09/03/99
160				32-10-94 ЗВФП	Тактик	12,5% конц. эмульсия	для борьбы с эктопаразитами у животных	09/03/99
161				33-10-94 ЗВФП	Панакур	сусп., болусы, таблетки	для дегельминтизации животных	09/03/99
162				34-10-94 ЗВФП	Бутокс	5% концент. эмульсия	для борьбы с эктопаразитами	09/03/99
163		Бельгия	АГРАРИЯ ФАРМА GmbH ЯНСЕН ФАРМАЦЕВТИКА	202-10-96 ЗВФП	Пиаветрин	порошок	для дегельминтизации животных	16/10/01
164	163-10-96 ЗВФП			Клинакокс 0,5%	порошок	для профилактики и лечения кокцидиоза у птиц	14/02/01	
165		Болгария	АО "ВЕТ ПРОМ"	76-10-95 ЗВФП	Левомизол	7,5% р-р для инъекц.	для дегельминтизации животных	03/05/00
166		Швейцария	МСД-АГВЕТ	72-10-95 ЗВФП	Ивомек	1% р-р для инъекций	для лечения желудочно-кишечных нематод, личинок подкожного овода, чесоточных клещей у животных	27/02/00
167				73-10-95 ЗВФП	Ивомек плюс	р-р для инъекций	для лечения желудочно-кишечных нематод, личинок подкожного овода у животных	27/02/00
168				74-10-95 ЗВФП	Ампролиум	премикс	(100% ампроль плюс, анпролсол 20%) для лечения кокцидиозов у КРС, овец и кур	27/02/00
169				83-10-95 ЗВФП	Ивомек-премикс	порошок	для дегельминтизации свиней	05/05/00
170				84-10-95 ЗВФП	Дуотин	р-р для инъекций	для лечения паразитарных заболеваний КРС	05/05/00
171		Польша	БИОВЕТ-ГОЖУВ	111-10-95 ЗВФП	Диметрит	водораствор. порошок	для лечения трихоманодозов птиц и дизентерии свиней	11/10/00
172				145-10-96 ЗВФП	Левомизол 4% и 8%	порошок	для дегельминтизации млекопитающих животных	27/02/01
173				156-10-96 ЗВФП	Ивермектин 1%	р-р для инъекций	для дегельминтизации животных	18/04/01
174	Вакцины	Израиль США	АЛЬ-НУР ASL ШЕРИНГ ПЛАГ ЭНИМ	185-10-96 ЗВФП	Гельмицид	р-р для инъекций	для борьбы с эндо- и эктопаразитами	18/09/01
175				1-10-93 ЗВФП	Дисток-плюс	жидк. лиофил. компон.	для профилактики чумы, вирусного энтерита, ботулизма типа С и псевдомоноза норки	16/12/98
176				69-10-94 ЗВФП	Биоком ДР	жидкость	для профилактики чумы, вирусного энтерита, ботулизма типа С и псевдомоноза норки	30/12/99
177		Германия	ХЕХСТ	61-10-94 ЗВФП	Кондур СХЛ Плюс II	вакцина	в форме четырехвал. и составл. ее моно-вакцин для активн. им-ии против чумы, гепатита, лептоспир и парвов. инфекц. у собак	25/10/99
178		Нидерланды	ИНТЕРВЕТ НЕШНЛ	18-10-94 ЗВФП	Ноби-вак IB+G+ND	вакцина	комбинированная, инактивированная вакцина для иммуниз. птиц против инфекционного бронхита, болезни Гамборо и Ньюкасла	28/02/99
179				19-10-94 ЗВФП	Ноби-вак Гамборо	инактивиров. вакцина	для активной иммунизации птиц против болезни Гамборо	28/02/99
180				20-10-94 ЗВФП	Ноби-вак AR-T	инактивиров. вакцина	для иммунизации свиней против атрофического ринита	28/02/99
181				21-10-94 ЗВФП	Рисовак вакцина Нобилис	вакцина	клеточно-ассоциированная культурная вирус-вакцина из штамма CVI-988 для иммунизации цыплят против болезни Марекка	28/02/99
182				21-10-94 ЗВФП	Рисовак вакцина Нобилис	вирусвакц. шт. CVI-988	для иммунизации птиц против болезни Марекка	28/02/99
183				22-10-94 ЗВФП	Ноби-Вак RL	вакцина	жидкая инактивированная вакцина, содержащая компоненты R, L, RL. Для иммунизации собак пр. лептоспироза и бешенства	28/02/99
184				23-10-94 ЗВФП	Ноби-Вак Три-Кэт	вакцина	сухая живая комбинированная вакцина для иммунизации кошек против инфекц. ринотрахеита, колицивироза и панлейкопении	28/02/99

(Окончание следует).

В гостях у "Ветеринарной газеты"

Поговорки со мной, Комега...

Они уж точно между собой обо всем основательно переговорили, ревниво, пристально всматриваясь в дела друг друга, критично оценивая собственную практику, взвешивая "плюсы" и "минусы" чужого опыта. И чисто личное затрагивалось. Ну как же, знакомы, учились когда-то в одном институте. И вот опять беседа. На сей раз в стенах "Ветеринарной газеты". Мы не старались направить разговор в то или иное русло, диктовать свои "правила игры". Собеседники—слушатели курсов повышения квалификации при Витебской государственной академии ветеринарной медицины сами определяли, о чем сказать. Вот и получилось, что получилось.

Наталья Владимировна ВОЙТОВИЧ, ветврач—бактериолог-паразитолог Новогрудской райветбаклаборатории:

—Сколько уже лет прошло, как я окончила Витебский ветеринарный институт? В 1976-м сдавала государственные экзамены. И с 1976-го вместе с мужем Владимиром Сергеевичем, сокурсником, к слову, с двумя детишками поехали по распределению на Новогрудчину.



Представляете, какая необычная ситуация складывалась. За три года замужества природа даровала мне двое деток (естественно, и сама рашу, воспитываю!), и учебу в институте не оставляю, иду нога в ногу с сокурсниками, не беру академический отпуск, как принято в таких случаях.

Спросите, как удавалось совмещать такие уж о-очень непохожие один на другой виды деятельности? Помогала мама. Всегда рядом был и Владимир Сергеевич. Ну чем не сюжет для солидного повествования. Или ракурс для фоторепортера (у вас же, журналистов, неистребимо желание увидеть в обычном что-то необычное, поделить новость сохоту, не мешкая). Вот я стою у двери аудитории, в которой мои однокурсники сдают экзамены. Стою с Сашей, сменьшеньким значит.

Вернее, я стою, а малыш у меня на руках. Приходит и мне черед входить в аудиторию, тянуть билет... Ну не с ребенком же появляться перед строгим экзаменатором. Мало ли что можно подумать. Тут же вся учебная группа в няньку превращается!

А экзамен сдавался с первого захода, кстати. "Саша маму выручал",—шутили друзья. Пускай и так. Как одно чудное мгновение промелькнули студенческие годы. Мой "помощник" уже оканчивает инженерно-космическую академию в Санкт-Петербурге. Второй сын Сергей—военный, замполит роты в железнодорожных войсках.

Ну это, сами понимаете, чисто личное. Теперь что касается работы.

Первые восемь лет мы работали в колхозе имени Ленина: муж—главным ветврачом, я—на свиноферме. Затем поманил к себе город. А если быть чуточку точнее, предложение, как всегда, "сверху" поступило. Согласились. Муж стал заместителем главного ветврача района, я пришла в райветбаклабораторию, в бактериологический отдел. И по сей день бактериолог-паразитологом.

Отдел ведущий в лаборатории. Как везде. Так что жаловаться на отсутствие или недостаток работы не приходится.

Через дел бесконечна, невыводна. Много хлопот доставляют так называемые смешанные болезни молодняка и те, что связаны с уровнем кормления стельных животных. Увы, "ахиллесовой пятой" кормление не только у нас, как понимаете. Вот и болеет особенно молодняк крупного рогатого скота. Как правило, болезнями быта. И падеж есть. Правда, его уровень чуть пониже, чем в прошлом году. Но все равно.

Так что у нас, как у всех. Не без проблем. И у нас озабоченность тем, как накормить поголовье, как увеличить выход молодняка, не сократив выбытие поголовья. Как в конце концов обеспечивать уровень производства, который позволил бы людям вовремя зарплату дать, поддержать семьи. Невыплата денег вовремя—это что? Грех. Знаете, что в Священном Писании на этот счет говорится? "Не обижай наемника, бедного и нищего... В тот же день отдай плату его... чтобы он не возвопил на тебя к Господу, и не было на тебе греха".

Как не сказать доброе слово о товарищах по профессиональному цеху. Люди творческие, инициативные, работающие, буквально заваливающие свое руководство идеями, есть практически в любом хозяйстве. Вот вам колхоз имени Маяковского. Главным ветврачом здесь Сергей Олешкевич. Специалист молод годами, но опыт приобретен определенный. Не так давно побывал на курсах повышения квалификации в государственной академии ветеринарной медицины. Сергей все видит, знает, везде успевает. И районная ветслужба по отношению к его хозяйству исправно выполняет свои ответственные обязанности.

Колхоз имени Маяковского—далеко не маяк, укутанный знаменами, на фоне рыночной неразберихи и неопределенности. Но тут ищут, пробуют, экспериментируют. Без оглядки на "верхи". Без боязни, что одернут, остановят, приструнят.

Колхоз "Коммунар" возьмите. Председателем тут Святозар Иосифович Грейбо, со стороны ветеринарии фланг прикрывает Федор Денисович Жерносек. Они всегда найдут общий язык, душой болеют за дело.

На своем месте Виктор Александрович Пахолков, главный вет-

врач колхоза имени Ленина. Также с руководителем "бьет в одно", отвечает за вверенное дело по строгому счету.

Подытоживаю сказанное. Я согласна, что в деревне ситуация сегодня далеко не радужная, проблем тут сверх головы. И чтобы преодолеть трудности, всяк должен напрячься, поднатужиться. Что и пытаемся делать в меру своих сил.

Светлана Александровна СТРУПОВЕЦ, ветврач-бактериолог-паразитолог Лидской райветбаклаборатории:

—Разбередила Николаевна душу воспоминанием об институте, о нашей общей родной альма-матер. Да, так все и было, как рассказано. Ничуть не приукрашено, не прихорошено, не отредактировано. Те же экзамены с малышом на руках. Все, как один, волнуются, ждуть вызова туда, а Наташа с Сашенькой на руках, пожалуй, больше всех в напряжении.

Прав был философ, утверждая, всему есть начало и есть конец. Пришла пора разлететься нам по городам и весям. Оставили

бывший родным и близким Витебск. И кого куда судьба забросила. Я так на Гродненщине очутилась, в Ивьевской райветбаклаборатории. Затем—Лида, райветбаклаборатория. Уже 17 лет врачом—бактериологом.

Район как район. Не лучший, но и не худший. В ветеринарном отношении благополучный, можно сказать. Хотя это отнюдь не значит, что тишь и благодать. Постоянно говорим о необходимости сбалансировать рацион, сделать их более питательными. Куда режет упоминается о том, чтобы сделать рацион благополучным и по посторонним веществам, они могут отрицательно влиять на здоровье животных. Все "оттуда" же заболевания, вызываемые микотоксинами, бактериальными токсинами и нитратами. Иммуногенная активность в прямой зависимости от них. Вот где поле деятельности и для нас, ветврачей. Не сказать, что оно—нетронутая целина. Но пахать надо основательнее, глубже, если хотим повысить отдачу животноводческой отрасли.

Толк будет тогда, если повсеместно проникнется чувством ответственности за дело, если ветеринарной службе не будет отказано в праве творить и искать, если она не будет вынуждена кому-то приспосабливаться или кому-то потакать в чьих-то амбициях. Говорю об этом, а перед глазами колхоз "Заря". По теперешним меркам хозяйство небольшое. А вот экономика на прочном фундаменте, с хорошим связующим цементом. У районной ветслужбы с ветслужбой колхоза никаких недоразумений нет. Тут никогда не растянут сроки профилактических обработок, сделают все, как положено.

Приезжаем сюда, как и в другие хозяйства, целой бригадой. Ставим диагноз, лечим, профилаксируем, проводим лабораторные исследования. И все в присутствии местного врача.

Ничуть не боясь высоких слов, скажу и о колхозе имени Чапаева: вот где с умом ведут животноводство. Ветслужба что надо. Во главе ее Рудой Иосиф Иосифович. Вместе с подчиненными он делает все, чтобы росла численность поголовья на фермах, повышалась его продуктивность. Недаром ведь на базе колхоза имени Чапаева семинары проводятся, хозяйство становится своеобразной "столицей" для них. Коль опыт есть, так почему не поделиться им с другими.

Мы все втроем только что с занятием—на курсах повышения квалификации в государственной академии ветеринарной медицины. Скажу вам, нужное дело—курсы, даже очень. Есть возможность обновлять багаж старых знаний, новые приобрести, взглянуть свежим взглядом на чужой опыт. Благо, на Витебщине немало хозяйств, где можно многому поучиться и нам, "западникам".

Андрей Андреевич ЩУКИН— ведущий ветврач-паразитолог Ляховичской райветстанции:

—Я бы не стал уж очень драматизировать ситуацию в деревне, утверждать, дескать, она в предродовых схватках, еще неизвестно, что грядет: выкидыш или живое дитя? Да, трудно всем, селу в том числе. Как говорится, тут крыть нечем. Но так ли уж безнадежно положение, как его порой пытаются представить? Думаю, нет. Потенциал и умственный, и технический, и производственный не оскудел в деревне. Главное—есть кадры, есть на кого опереться. Просто нужна более ясная стратегия, спрос за дело должен быть жестче. Остальное, убежден, приложится само собой.

У меня за плечами солидный трудовой стаж. Как окончил ровно 40 лет назад Витебский ветеринарный техникум, так и по сей день не расстаюсь с ветеринарным делом. Представьте себе, что на посту главного ветврача Ляховичского района я отработал более двадцати лет. С ноября 1976-го по 14 января 1997-го. А с 15 января в нынешней должности.

Если скажу, что работа на посту главного ветврача района уж слишком сложна, конечно, никакой Америки не открою. Я не собираюсь раскрывать тему, как мы, например, проводим профилактические мероприятия, не допускаем острых инфекционных заболеваний, боремся с непроизводительным выбытием скота. Это делается не только у нас, и порой лучше, чем у нас. Что ж, значит, надо подтягиваться, времени на расквачку не отведено.

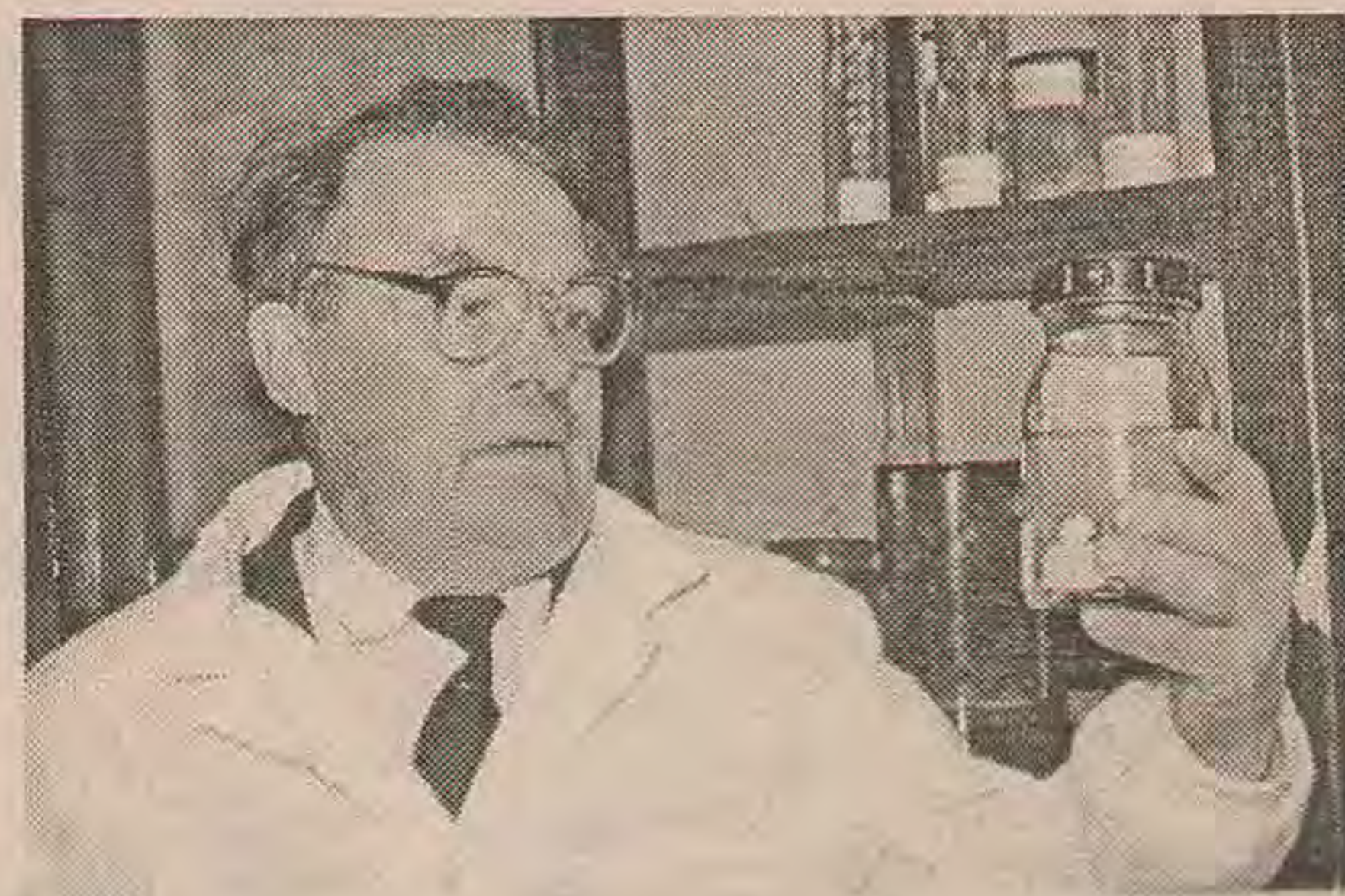
Тем более что в районе достаточно сложная эпизоотическая обстановка с лейкозом. "Чистых" всего три хозяйства. Одно их из них—колхоз "Ляховичский". На передовых позициях ляховчане не первый год. На корову доят по 4.000 килограммов молока, 800 граммов—привесы в сутки на откорме крупного рогатого скота. Смотрятся такие показатели и на фоне области даже.

А смотрятся почему? Стиль руководства избран верный, снайперски точный. Председателем в "Ляховичском" Александр Иванович Витко, главным ветврачом—Владимир Николаевич Лыбка. Так вот они пробуждают интерес людей к работе. Как пробуждают? Струнка у обоих—доверять человеку, никогда не рубить с плеча, не глушить живую инициативу. А чувствуя, что тебя ничто и никто не сковывает, люди трудятся с максимальной отдачей, с пониманием, что никто за них не постарается, самим надо выкладываться сполна.

Осознают эти истины, по сути своей довольно простые, в колхозах "Беларусь", "Искра", "Октябрь", "Новый путь", на экспериментальной базе "Малогородищенская". К слову, в последнем хозяйстве исполняет обязанности главного ветврача Виктор Федорович Русакевич. Исполняет, потому что пока заочно учится в государственной академии ветеринарной медицины. Можно много рассуждать на тему, могут ли быть дети от заочной любви или нет. А вот от заочного обучения специалисты рождаются порой толковейшие. Тот же Русакевич Виктор Федорович. Я уверен, что молодой человек выстраивает себе служебную лестницу из добротнейших материалов—совести, порядочности, трудолюбия. Такой профессионал не может работать по принципу "ни шатко, ни валко", должен расти непременно.

Солидарен с коллегами, сказавшими, что курсы повышения квалификации дают много. Благодаря общению с руководителями витебских хозяйств в том числе. Есть среди них люди очень достойные. Характерно, что в этом ряду и выпускники ветеринарного института, нашей родной альма-матер. Они на ответственных постах в области. Это работает на рейтинг ВУЗа, если хотите. Еще как работает, согласитесь.

К сожалению, прозвучат и нотки минорные. Диалектика, так сказать. Академии надо расти, расширяться. А ее, похоже, не очень-то подпитывают средствами. Смотрите, как удручает,



что учебный корпус строится на протяжении семи лет. Пирамиды в древнем Египте, и те возводились побыстрее, за исключением, пожалуй, пирамиды Хеопса. Чем не упрек властям, ведомству. Ну как же так. Разве такой подход государственный?

Я не говорю о других проблемах, лежащих "на поверхности", но почему-то также не решающихся годами. Хотелось бы, чтобы старейший и авторитетнейший ВУЗ в системе аграрного образования страны тверже стоял на ногах, не подвергался испытаниям абсолютного ненужным ни с какой точки зрения.

Записал М. ПРИГОЖИЙ.
Фото Г. ЖУКОВА.

От редакции. Как бы в продолжение темы, затронутой Андреем Андреевичем Щукиным. "Ветеринарная газета" неоднократно писала о людях и делах колхоза "Политотделец" Бешенковичского района, во главе которого стоял Анфим Иванович Михалевич, ветврач по образованию. Хозяйство славится молоком и мясом, не жалуетесь на урожаи. Надо ли говорить о том, что значит председатель в жизни колхоза. Когда верстался номер, к нам пришло приятное сообщение: Анфим Иванович Михалевич назначен председателем Чашникского райисполкома. Так и надо! Умный идет в гору, не обходит ее, т. е. не так, как в той поговорке. Идет и других за собой ведет. На то он и умный, что знает, как себя вести, чтобы ему доверяли смело, рассчитывали на него.

Особенности кормления скота в пастбищный период

(Окончание.)

Начало на 1-й стр.)

да содержание клетчатки в сухом веществе травы достигает 22—23%. А высокопродуктивным коровам желательна подкормка грубыми кормами в течение всего пастбищного периода. Для предупреждения снижения жирности молока в переходный период можно скармливать коровам такие буферные соединения, как бикарбонат натрия (питьевая сода), бентонит натрия—до 100 г на голову.

На протяжении всего пастбищного сезона корова должна ежедневно получать не менее 50—60 кг зеленого корма. Но суточная поедаемость травы культурного пастбища в разные месяцы неодинакова и составляет в среднем: в мае—30 кг, июне—60, июле—50, августе—40 и в сентябре—25 кг. Недостаток пастбищной травы компенсируют зеленой подкормкой. Для этого в каждом хозяйстве должен быть хорошо продуман зеленый конвейер: в мае обычно используют озимые—рапс, сурепицу, рожь, в июне—многолетние травы, июле—августе—однолетние бобово-злаковые смеси разных сроков сева, отаву многолетних трав, с сентября до заморозков—зеленую массу поукосных культур, пожнивные посевы однолетних бобово-злаковых трав и турнепса, а также озимого рапса, озимой сурепицы, редьки масличной, горчицы белой. При достаточном обеспечении коров зелеными кормами среднесуточные удои около 10 кг можно получать без концентратов, при удоях 11—15 кг их скармливают по 100—150 г, 16—20 кг—около 200 г на 1 кг молока.

Травы первого цикла стравливания содержат достаточное количество протеина, но мало энергии и клетчатки, поэтому в этот период лучше использовать богатые крахмалом и энергией зерна злаков (ячмень, овес). Недопустимо при использовании культурных пастбищ скармливать комбикорма зимнего периода, что ведет к большому перерасходу протеина. В комбикормах летнего периода содержание сырого протеина не должно превышать 12%. Хороший эффект дает использование брикетов, состоящих из ячменной дерти—55%, соломенной резки—36, патоки—5,5, фосфатов—2,0 и поваренной соли—1,5%.

Во втором и третьем циклах стравливания в траве чаще недостает сахара и крахмала, дефицит которых можно устранить дачей коровам 0,5 кг патоки и 1—2 кг ячменной дерти. В дальнейших циклах стравливания содержание сахаров возрастает и необходимость углеводных добавок отпадает.

С сентября начинают постепенный переход с летнего на зимнее кормление, вводят в рацион и постепенно увеличивают дачи корнеплодов, силоса, сенажа, сена. В начале октября доля зимних кормов в рационах составляет 70—80%, а зеленый—20—30% по питательности. Зеленые корма дают хороший эффект не только при производстве молока, но и мяса. При обилии не огрубевших зеленых кормов даже без подкормки концентратами или при их даче около 1 кг на голову в сутки можно получать среднесуточные приросты массы молодняка крупного рогатого скота по 700—800 г. На комплексах по производству говядины чаще практикуют круглогодичное кормление животных сенажом, силосом, концент-

ратами. Чтобы повысить биологическую ценность таких рационов, желательно в рационы молодняка старше 6 месяцев в летний период включать зеленые корма дополнительно к сенажу и силосу в соотношении 1:1 по питательности. При невозможности подвезти зеленую массу, например, при ненастной погоде, животным скармливают двойную дозу сенажа и силоса, что не сказывается отрицательно на микробиальных процессах в рубце и на продуктивности. Молодняку до 6 месяцев лучше скармливать провяленную зеленую массу с добавлением качественного сена.

Хорошо налаженный выпас на высокоурожайных культурных пастбищах является необходимым условием и для выращивания здорового ремонтного молодняка с хорошими воспроизводительными функциями. Приучать телок к пастбищному содержанию и поеданию травы можно с 2—4 месячного, а регулярную пастьбу проводят с 6-месячного возраста.

Особое внимание в летний период следует уделять минеральному питанию животных, так как в условиях Беларуси пастбищная трава часто дефицитна по содержанию кальция, фосфора, натрия, магния, меди, кобальта, йода, цинка, марганца. В качестве кальциевых подкормок можно использовать кормовой мел, фосфогипс, доломит, трикальцийфосфат.

Но особенно дефицитны зеленые корма по содержанию фосфора, что приводит к снижению содержания каротина и витамина А в крови и к длительному нарушению воспроизводительной функции. Лучшими подкормками, содержащими фосфор, являются моно- и динатрийфосфат, кормовой преципитат. Кальциево-фосфорные добавки дают из расчета 80—100 г на корову в сутки.

Рост молочной продуктивности вызывает повышенное выделение из организма натрия, а обеспеченность этим элементом за счет травы составляет 45—60%. Недостаток натрия еще больше усугубляется избытком в траве калия. Животные становятся беспокойными, неохотно едят траву, снижается удои и содержание жира в молоке. В переходный период на пастбищное содержание, дачу поваренной соли увеличивают до 8—10 г на 1 корм. ед. Высокопродуктивным коровам требуется 120—150 г поваренной соли.

Недостаток натрия при избытке калия и азота в траве снижает усвоение магния, поэтому в рацион коров следует вводить 10—15 г магния в сутки. Хорошим источником этого элемента является доломитовая мука, в которой его содержится 10—11%. С целью обеспечения потребностей животных в минеральных веществах можно готовить из местного сырья полисоли, которые скармливают из специальных кормушек. В племязаводе "Кореличи" Гродненской области применяют минеральную подкормку следующего состава (%): соль галитовых отходов—44, кормовой преципитат—44, доломитовая мука—7, фосфогипс—5. На 100 г такой добавки вводят 150 мг сернокислой меди, 1150—сернокислого цинка, 850—сернокислого марганца, 50—хлористого кобальта, 200 мг—размолотого кайода.

Продуктивность животных во многом зависит от рационального использования пастбищ. Наиболее эффективной является загонная пастьба при порционном использовании загонов с помощью электроизгородей. В этом случае потери питательных веществ травы из-за ее затопывания и загрязнения составляют 10—15%, тогда как при бессистемном вы-

пасе—40—50%. При загонно-порционном использовании пастбища делят на 10—12 загонов. В каждом загоне скот выпасают 3—4 дня. Дневной участок разбивают на 2—3 порции, каждую из которых с помощью электроизгороди используют в течение 3—4 часов. Каждый загон в течение сезона обычно стравливают 4—5 раз. Средняя продолжительность между циклами стравливания составляет 27 дней: после первого—20, после четвертого—45—50 дней. Площадь загона зависит от продуктивности пастбищ, количества животных, продолжительности пастьбы в загоне. При урожайности зеленой массы 200 ц/га на корову требуется 0,5 га пастбища, на 120 голов—60 га. Если пастбище разбить на 12 загонов, площадь каждого из них составит 5 га. Чтобы получить молодой и сочный травостой во второй половине пастбищного сезона, необходимо избыток травы в первом и частично втором циклах—около 20—30% от площади пастбища скашивать в ранние фазы вегетации (выход в трубку—начало колошения злаков) для заготовки корма на зиму. Последующие стравливания проводят при урожайности зеленой массы 80—100 ц/га и высоте травостоя 20—25 см.

Лучше, если под пастбища отводятся лучшие компактные земельные массивы, прилегающие к фермам, чтобы удаленность самого дальнего загона не превышала 2 км. Каждый километр перегона сверх этого расстояния ведет к потере энергии, равной 1 к. ед. или килограмму молока. Если расстояние до пастбищ превышает 1,5—2 км, строят летние лагеря. Положительный эффект дает также и кругло-суточная пастьба, которая применяется во многих хозяйствах республики.

Эффективность использования пастбищ зависит и от размеров гуртов. По данным профессора А. Ф. Трофимова продуктивность коров за пастбищный период в гурте на 100 голов по сравнению со стадом на 200 коров была больше на 5,5%, продолжительность сервис-периода короче на 20 дней, а оплодотворяемость на 1 осеменение выше в 2 раза. Желательна дифференциация гуртов в зависимости от физиологического состояния, продуктивности: отдельные стада стельных сухостойных коров, новотельных, среднепродуктивных.

Рациональное использование пастбищ предполагает и обязательный уход за ними: подкашивание несъедобной травы и сорняков, разравнивание экскрементов животных, орошение, внесение удобрений. Азотные удобрения вносят дробно—3—4 раза за сезон, причем разовая доза азота во избежание накопления нитратов не должна превышать 60 кг на 1 га.

Важное значение имеет также и организация водопоя. В летнее время коровы выпивают по 50—70 л воды в сутки. При отсутствии свободного доступа животных к водопою следует организовать подвозку воды непосредственно в загон.

Правильная организация пастбищного кормления животных дает возможность в значительной мере наверстать потери продукции, допущенные в стойловый период и успешно выполнять намеченные планы по производству молока и мяса.

И. ПАХОМОВ,
доцент кафедры кормления
сельхозживотных ВГАВМ.

В мире животных

КТО КАК СЛЫШИТ

Природа наградила животных слухом, но, оказывается, слышат они по-разному. Лучше всех—крокодилы, улавливающие рев сородичей на расстоянии до 1,5 км, и львы, реагирующие на рычание своих собратьев на таком же расстоянии. Уши у льва, как и у других животных, "работают", даже когда "царь природы" спит. Конечно, реакция во сне на звук не та, что во время бодрствования, однако "сторожевые центры" в мозгу предупреждают об опасности, заставляют проснуться, начать действовать.

У большинства зверей, как и у человека, орган слуха состоит из внутреннего, среднего и наружного уха. Последнее, в свою очередь, делится на покрытый кожей хрящ, или ушную раковину, и слуховой проход от раковины к среднему уху.

Живут звери кто где, поэтому уши у них устроены тоже по-разному. Волком, кошкой, слоном, многим другим млекопитающим—обитателям суши нужно улавливать звуковые колебания, которые распространяются по воздуху. Поэтому входное отверстие в слуховой проход у них всегда открыто. Волк улавливает шаги охотника не менее чем за 50 м, тогда как человек шум такой интенсивности слышит лишь на расстоянии 5 м. Во время зимней охоты лисица по шороху находит мышью под слоем снега и ледяной коркой наста.

Крот различает запахи и звуки через толщу почвы, на пути к добыче он и прокладывает свои замысловатые подземные ходы.

Звери чутко улавливают звуки как днем, так и особенно ночью. В английских газетах появилось сообщение о том, как житель Глазго Колин Мак-Тилби решил совершить под вечер прогулку по набережной. И вдруг из-за угла выбежал громадный мастифф, с рычанием бросившийся на прохожего, но через 2—3 секунды с визгом отбежавший прочь. Оказывается, Мак-Тилби изобрел необычный свисток, издающий ультразвуки, не воспринимаемые человеческим ухом, но буквально ошеломляющие собак и вызывающие у них приступ страха. Ученых заинтересовала эта новинка.

А у кого самые длинные уши? У английских кроликов. На выставках, регулярно устраиваемых кролиководами Великобритании, особое место отводят для показа так называемых длинноухих кроликов с "размахом" ушей не менее 58 см. Однако ни один из демонстрировавшихся в последние годы длинноухих красавцев не смог превзойти своего собрата, поставившего рекорд еще в 1899 г.—размах его ушей составил 69 см.

Но качество слуха не всегда зависит от величины ушных раковин. У птиц, например, уши не заметны, а слух тем не менее великолепный, особенно у скворцов и волнистых попугайчиков.

Поистине фантастична острота слуха летучих мышей: шорох крыльев крохотной бабочки они улавливают за десятки метров. А вот куры и голубы, по мнению знатоков, слышат хуже. И совсем плохо—тугоухие черепахи, не реагирующие ни на звук электрического звонка, ни на трели свистка, ни на выстрелы. Совсем лишены слуха мухи, а вот сверчки и кузнечики улавливают звуки с помощью... ног. Их слуховые аппараты расположены в голенях. У муравьев они—на усиках, у пчел—на голове.

Слышат и рыбы, только барабанную перепонку им заменяет плавательный пузырь. Но самый громкий и далеко слышимый в воде звук издают голубые киты. Их низкочастотные импульсы достигают 188 децибел. В результате киты могут слышать друг друга в океане на расстоянии до... 850 км—этот факт занесен в Книгу рекордов Гиннеса. Недоступные человеческому уху звуки сверхнизких частот способны воспринимать медузы, рыбы и другие морские животные. Они первыми слышат инфрасигналы надвигающегося шторма и, повинаясь "голосу моря", стараются покинуть прибрежную полосу.

А. САФОНОВ.

Конкурс будущих зооинженеров

С 8 по 10 апреля 1997 года в г. Горки БСХА проходил II-й тур республиканской олимпиады по зоотехнии. Участвовали команды 3-х ВУЗов: БХСА, ВГАВМ и ГГСХИ. Высший балл по предмету равнялся 10,0.

В целом участники олимпиады показали хорошие знания по актуальным вопросам зоотехнии. Преподаватели могут смело считать, что во всех ВУЗах программа выполняется полностью и самое главное, что студенты обучаются по единым методикам и имеют одинаково правильное понимание основных вопросов зоотехнии.

Хотелось бы также детализировать неплохие показатели по кормлению у студентов 3-х ВУЗов. Они знают, как кормить (было бы чем). Лучший результат по этому предмету показала команда ВГАВМ, средний балл 9,2. Готовили команду доценты Пахомов И. Я., Разумовский Н. П. Есть знания у студентов и по скотоводству. Лучшие результаты у команды БСХА (9,5)—доцент Савельев В. И. Хорошие показатели у

олимпийцев по свиноводству. Лучшие результаты у команды ВГАВМ (руководитель доцент Ятусевич В. П.). Довольно высоки результаты по птицеводству. Лучшими были студенты БСХА (9,65)—доцент Балобин Б. В. Ниже результаты по коневодству, овцеводству и биотехнике размножения животных, но и здесь есть свои победители: коневодство—БСХА (7,43), доцент Дубежинский Е. В.; овцеводство—ВГАВМ (6,66)—профессор Лазовский А. А., биотехника размножения—БСХА (5,14)—профессор Медведев Г. Ф.

Очень хорошие результаты добились студенты Дозорцева С. И., Протос Е. В. (БСХА), Аленицкая Л. В., Саянова О. В., Шалик И. В. (ВГАВМ), занявшие по различным предметам призовые места.

Это очень ценное мероприятие необходимо проводить ежегодно, и не только по зоотехнии.

Ю. ШАПИРО, доцент ВГАВМ.

Лечебные свойства экстракта дубового кристаллического

Многообразие лекарственных препаратов, предлагаемых различными фирмами для лечения болезней желудочно-кишечного тракта молодняка с.-х. животных алиментарной этиологии, вызывает у ветеринарных работников затруднения по их использованию в практике. Это связано, в первую очередь, с их весьма высокой стоимостью, а иногда и недостаточно высокой терапевтической эффективностью. Поэтому многие практические ветработники вынуждены использовать в своей работе широко известные в прошлом лекарственные вещества растительного происхождения, которые легко доступны, не обладают токсичностью, просты в применении и обладают не менее эффективным действием.

К таким веществам относятся кора дуба, ивы, корни шиповника, кровохлебки, зверобой и др. Основой терапевтического эффекта последних является содержание дубильных веществ (танидов). Но так как их заготовка связана с трудностями, нами был испытан экстракт дубовый кристаллический, получаемый из древесины дуба и используемый в кожевенной промышленности. Производство последнего освоено Речицким опытно-промышленным гидрелизным заводом.

Абсолютно сухое вещество представлено на 52—55% вязкими веществами (танидами). Данные по использованию его в ветеринарной практике при нарушении процесса пищеварения у молодняка с.-х. животных единичны. Получили положительный эффект при применении 0,2%-го водного раствора дубового экстракта, содержащего 44—45% танидов, при лечении алиментарной диспепсии новорожденных телят (А. С. Горбунов, Р. Л. Асанова, 1980).

Отсутствие других данных по использованию водного раствора дубового экстракта как лечебного средства, а также дефицит и высокая стоимость медикаментозных средств и с

учетом того, что в республике освоено производство дубового экстракта, явились отправным моментом в проведении настоящей работы.

Исследования проводили на двух группах новорожденных телят черно-пестрой породы в экспериментальной базе "Заречье" Смоленского района Минской области.

Группы формировали по принципу пар-аналогов с учетом даты рождения, пола, живой массы телят, возраста их матерей. Подбор телят в группы проводили при появлении признаков легкой формы диспепсии, характеризующейся учащенной дефекацией, снижением или сохранением аппетита при нормальной температуре и подвижности животных.

Животным опытной группы выпаивали 1%-й водный раствор дубового экстракта температуры 35—37°С из сосковой поилки, из расчета 10 мл на кг живой массы за 30—40 минут до кормления, три раза в день. Телята контрольной группы получали сульфаниламидные препараты, а также отвары конского щавеля по рекомендуемым схемам и дозам.

Все подопытные телята подвергались ежедневно визуальному осмотру с определением общего состояния, аппетита и консистенции кала, а также термометрии.

Физиологическое состояние определяли по гематологическим показателям. Живую массу телят учитывали на 2-й день после рождения, в конце профилактического периода и в 60-дневном возрасте.

Учет лечебной эффективности вели по длительности заболевания опытных и контрольных животных.

Результаты исследований. Анализ эффективности применения 1%-го водного раствора дубового экстракта показал, что продолжительность заболевания животных опытной группы в среднем составила 2,4±0,37 дня, у контрольных—4,3±0,42 при достоверной разнице ($P<0,05$) в пользу первых. Выздоровление животных опытной группы наступило на 22—23

день с момента применения 1%-ого водного раствора дубового экстракта.

Содержание гемоглобина, эритроцитов, кальция и фосфора в крови опытных и контрольных животных в возрасте 5 дней было практически одинаковым и составило соответственно 10,7—10,0%, 7,3—7,2 млн/мм³, кальция 7,2—6,9; неорганического фосфора 3,4—3,3 мг%. Наблюдения за изменением живой массы телят опытной и контрольной групп от рождения до 2-месячного возраста не выявили существенной разницы в энергии роста.

Среднесуточный прирост живой массы был на уровне 350±7,4 и 343±10,4 граммов.

Производственная проверка результатов научно-хозяйственного опыта подтвердила эффективность использования 1%-го водного раствора дубового экстракта при алиментарной диспепсии новорожденных телят. Продолжительность заболевания у животных, которым выпаивали 1%-ый лечебный раствор в среднем составила 2,8±0,43 дня, тогда как у контрольных животных—4,8±0,74 при достоверной разнице ($P<0,05$). Среднесуточный прирост живой массы соответственно был 378±9,9 и 367±8,8 граммов.

Заключение. Водный раствор дубового экстракта в 1%-ой концентрации, обладая вяжущими свойствами, оказывает положительный терапевтический эффект при лечении простой диспепсии новорожденных телят, из расчета 10 мл на кг живой массы внутрь через сосковую поилку за 30—40 минут до кормления, 3 раза в день до полного выздоровления.

А. ТРОФИМОВ,

доктор ветеринарных наук, профессор.

Л. ЯКОВЛЕВ,

доктор сельскохозяйственных наук.

А. КВЕТКОВСКАЯ,

кандидат сельскохозяйственных наук.

По материалам печати

ХОТЬ НА ЭТИХ МОГИЛАХ НЕ СТАВЯТ КРЕСТОВ

На нюрнбергском кладбище для животных, крупнейшем в германской земле Бавария, 850 захоронений. В кладбищенском лесу нашли последний приют не только собаки и кошки, но и множество кроликов, морских свинок и даже несколько птиц. Здесь не увидишь крестов—на кладбище для животных они запрещены. На надгробиях разрешается указывать только кличку умершего и дату смерти.

Далеко не каждый может позволить себе похоронить здесь своего любимца. Содержание одной могилы в течение пяти лет стоит от 780 до 1050 марок. На похороны уходит 150—300 марок. Каждая буква на могильной плите обходится в 6,5 марки. Но, несмотря на дороговизну, клиентов у кладбища для животных хватает.

("Зюддойче цайтунг").

Встречи

выпускников

27—28 июня 1997 года состоится научно-практическая конференция выпускников Витебского ветеринарного института 1972 и 1977 гг. выпуска.

Конференция состоится в клубе ветакадемии по адресу: 210602 г. Витебск, ул. 1-я Доватора, 7/11.

Регистрация участников конференции 27.06.97 в главном корпусе ветакадемии с 9.00 до 11.00, открытие—в 14.00.

Оргкомитет: (телефоны для справок)

Ятусевич А. И.	37-31-86
Прудников В. С.	37-33-32
Зелютков Ю. Г.	37-29-88
Багрецов В. Ф.	37-29-88
Синица Л. М.	37-04-28
Брикет Н. Н.	36-09-55
Гласкович А. А.	37-20-41
Пивовар Л. М.	37-37-88
Полякова Т. П.	37-20-41
Патрушевич О. М.	36-02-85
Батраменко Н. В.	37-46-21
Эвальд Л. В.	36-15-25
Кузьмич Р. Г.	37-47-01

4—5 июля 1997 г. состоится научно-практическая конференция выпускников Витебского ветеринарного института 1967 года выпуска.

Начало работы конференции 4 июля 1997 г. в 14.00 в клубе ветакадемии.

Регистрация участников—4 июля в главном корпусе ветакадемии с 9.00 до 11.00.

Оргкомитет: справки по телефонам 37-20-44 (раб.), 36-38-75 (дом.)—Могиленко А. Ф.

37-06-88 (раб.), 5-86-66 (дом.)—Веремей Э. И.

Всех желающих принять участие в конференции просим сообщить в оргкомитет до 1 июня 1997 года.

Знай наших!

Спорту, как и любви, все возрасты покорны

Любителям спорта со стажем хорошо известно имя Владимира Фефелова. Он блистал на беговой дорожке, в секторе для прыжков в 60—70-х годах, был грозой признанных авторитетов на соревнованиях разного уровня, бил чужие, устанавливал свои рекорды.

Но годы берут свое. Теперь уже Владимир Григорьевич давно не любимец публики, не завоевывает медалей и почетных званий. Но это не значит, что он—в стороне от спорта. Владимир Григорьевич преподает физкультуру в Витебской государственной академии ветеринарной медицины, готовит будущую спортивную смену. И естественно поддерживает спортивную форму. Недавно он участвовал в открытом VII первенстве России по легкой атлетике среди ветеранов. И вернулся оттуда двукратным чемпионом. 60 метров наш именитый земляк преодолел за 7,7 секунды! Спросите, почему восхлицательный знак. Ведь результат не такой уж и гроссмейстерский, что называется. А потому что не надо забывать: выступал-то посланец государственной академии ветеринарной медицины в возраст-

ной группе 55—60 лет. Ну-ка пусть попробует тридцатилетний мужик промчатся с такой скоростью на спринтерской дистанции. Согласитесь, что далеко не каждый даже в таком возрасте уложится во время, показанное патриархом легкой атлетики.

Владимир Фефелов обогнал всех и на дистанции 200 метров—26,4 секунды. Приличный результат опять же.

Достоинно выступили еще два ветерана из Витебска—Петр Корниенко (преподаватель физкультуры гимназии № 1) и Владимир Гончаренко, заслуженный тренер Республики Беларусь (тренер училища олимпийского резерва). Корниенко не дал соперникам никаких шансов на успех в бегах на 400 и 800 метров, а Гончаренко блеснул в споре шестовиков. Выступая в возрастной группе 50—55 лет, он взлетел под планку, установленной на высоте 3 метра 20 сантиметров. Ну как тут не позавидуешь второй молодости неуязвимых легкоатлетов. Знай наших!

М. НЕСТЕРОВ.

Козья доля

Молоком из-под козы одной из жительниц лепельской деревушки Сковернь впору опохмеляться забутенным головам всей округи. Целебный продукт сам по себе бодрящ, а с недавних пор он еще обрел устойчивый вкус и запах... спиртного. И дело вовсе не в причудах природы. По совету какого-то шустрого ветеринара хозяйка прихворнувшего было животного лечила его обыкновенной водкой. Вылечила вылечила, поставила на ноги, но теперь без обязательных сто граммов горячительного коза не то что на выпас отказывается выходить, но и не притрагивается к самому аппетитному корму, доставленному непосредственно в ее катушок...

(По материалам печати).

Приглашаем к деловому сотрудничеству!

**ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ
ВЕТПРЕПАРАТОВ. НИЗКИЕ ЦЕНЫ,
ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

ООО "ПРОМВЕТСЕРВИС"

г. НЕСВИЖ, ул. Ленина, 147
Телефоны: 8-01770-5-31-47 (тел./факс)
5-36-96
5-47-92

Вниманию руководителей мясопродуктовых предприятий, птицефабрик, охотничьих хозяйств!

Организация реализует

ТРИХИНЕЛЛОСКОПЫ

со склада в Минске
Тел. (017) 226-93-02

Ветеринарная газета

УЧРЕДИТЕЛЬ:
Главное управление ветеринарии с Государственной ветеринарной инспекцией Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Белорусское управление Государственного ветеринарного надзора на государственной границе и транспорте, Белорусский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. С. М. Вышелесского, ПКФ "НИКО"С", ООО "Промветсервис", ООО "Рубикон", ООО "Кинс", ЗАО "Джем-коммерс", ООО "Белбригкоммерс", коллектив редакции.

Издаётся с июля 1995 г.

Распространяется по Республике Беларусь

**Главный редактор
Антон Иванович
ЯТУСЕВИЧ,**
профессор, доктор ветеринарных наук

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: С. С. Абрамов, А. М. Аксенов, Н. Н. Андрюха, Н. С. Безбородкин, К. Д. Валушкин, Э. И. Веремей, М. К. Дятлов, И. М. Карпуть, Н. А. Ковалев, В. М. Лемеш, Л. М. Луцевич, А. Ф. Луферов, В. В. Максимович, В. В. Малашко, А. Ф. Могиленко, М. Н. Мякинчик, Е. А. Панковец, М. Н. Пригожий (зам. гл. редактора), В. Ф. Челноков (зам. гл. редактора), В. И. Шляхтунов, А. П. Шпаков, С. Н. Шпилевский, М. В. Якубовский.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 210026, РБ, г. Витебск, ул. Замковая, 4-204.

АДРЕС ДЛЯ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ: 210602, РБ, г. Витебск, ул. Доватора, 7/11, ветакадемия.

ТЕЛЕФОНЫ: гл. редактор: 373-186, зам. гл. редактора и редакция выпуска: 372-126; факс 985-392.

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за подбор и точность фактов, имен собственных, цитат и других сведений, использованных в публикации.

Редакция оставляет за собой право публикации материалов в порядке обсуждения, не разделяя точки зрения автора. Рукописи не возвращаются и не рецензируются. При перепечатке ссылка на "Ветеринарную газету" обязательна.

Типография им. Коминтерна (г. Витебск, ул. Щербакова-Набережная, 6). Печать—офсетная. Объем—2 печ. л. Формат А3. Регистрационный № 635. Индекс 63220. Подписано к печати 23.04.97 г. в 14.20. Тираж 11035 экз. Цена договорная.