

Ветеринарная газета

БИБЛИОТЕКА № 18 (28)
ВШЕБСКОЙ академии
ветеринарной медицины 15—30 сентября 1996 г.

Наши интервью

ГЛЯДЯ ИЗ ГОРОК...

Небось заметили, как со страниц больших и малых газет стреляют аршинные заголовки "Глядя из Москвы", "Глядя из Лондона", "Глядя из Минска". Да, обзор и захват с дальних точек шире, нежели с ближних. Но многое видится не только на большом расстоянии. Вот и решили мы взглянуть на проблемы ветеринарии с высоты, скажем, Горецкого района, находящегося вдали от столицы, но это не значит—в стороне от жизни.

Почему именно Горецкого района? Знали, что район не лучший и не худший. Что ветслужба здешняя, несмотря на коллизии времени, работает ровно и основательно. Что во главе ее стоит грамотнейший специалист Виктор Григорьевич Сидоренко, выстроивший свою карьеру в ветеринарии именно здесь, в Горецком районе, никогда не искавший лучшего или спокойнейшего местечка.

Автору этих строк довелось пообщаться с Сидоренко недолго. Но и тех нескольких часов хватило, чтобы убедиться: деловая хватка и человеческое обаяние, удачно соединившиеся в нем, уважительное отношение к подчиненным и одновременно строжайший спрос за порученное дело—вот чем берет Сидоренко. Берет не окриком, не начальственным приказом, а именно продуманностью каждого шага, взвешенностью решений.

В день когда мы встретились с ним, он был в отпуске "официально". Но до отпуска ли, тогда, как Сидоренко выразился, надо разгребать груды самых неотложных дел, когда реальная жизнь не дает ни минуту расслабиться, когда вертеться в круговерти работы, как белка в колесе.

—Прежде всего попросим вас, Виктор Григорьевич, представиться читателям "Ветеринарной газеты".

—С удовольствием. Оканчивал Витебский ветеринарный в 1972-м. По распределению попал в Горецкий район, в колхоз имени Мичурина. Потом служба в армии. Отслужил как надо—и опять в тот же колхоз. Главным ветеринарным врачом. Тогда был всего один ветврач на все хозяйство. Он же естественно и был главным.

—А с хозяйства вас уже выдвинули на нынешний пост, да?

—Не совсем так. Один год проработал на мясокомбинате. И уже с 1980-го—главный ветврач района.

—Ну и как работаете, товарищ главный ветврач района? Можно предположить—несладок хлебущей "главного". Времечко на дворе такое, что сужаются возможности колхозно-совхозной системы совместно с личным подсобным хозяйством для ведения расширенного производства. Хронически не хватает медикаментов. Село практически не получает тракторов, иной техники за последние годы. А тут еще, как дамоклов меч, неплатежеспособность перерабатывающих предприятий, разрыв в ценах на промышленную и сельскохозяйственную продукцию, облаянные, ополненные трубадурами частного предпринимательства многие славные имена из деревни...

—Все, что вы сказали, верно. Но земля-кормилица по-прежнему продолжает нас кормить, ее грудь не усохла. А славные имена, кто бы и как бы ни пытался приуменьшить их роль в развитии сельского хозяйства, от этого ничуть не тускнеют, не теряют своих достоинств.

Но, как говорится, ближе к делу. Район живет не на Луне, дышит одними легкими с обществом. Трудно обществу—и району непросто. Такова диалектика, и иного не дано. Но каким бы испытаниям мы не подвергались, село живет, держится на плаву. Что касается нашей отрасли. Район практически благополучен по туберкулезу. По лейкозу ситуация такова: с 22 процентов в 1989-м мы вышли ценой немалых усилий на 1,4 процента. В ряде хозяйств практически "чистые" стада—это колхозы имени Мичурина, "Советская Белоруссия", совхоз "Восход", племязавод "Ленино".

—А по другим заболеваниям как?

—Ряд заболеваний, таких как чума свиней, рожа, болезнь Ауески вообще не регистрируются. А вот вирусные респираторные, желудочно-кишечные заболевания беспокоят основательно. Особенно часто подвергается им молодняк. Как ни прискорбно, быстрой диагностики практически нет. В масштабах Республики Беларусь. Я имею ввиду диагностический центр, куда можно было бы в любое время завезти патматериал и поставить точной диагноз.

—Нет центра, так есть же разветвленная сеть районных ветлабораторий...

—Сеть-то есть, вы правы, но в сети этой вечно нет то одного, то другого. А диагностировать надо не медля. Промедление падежу подобно. Увы, от него, как в той песне, никуда не сбежать, никуда не скрыться.

—Тем более что и с медикаментами негусто, наверное?

—Снабжение ими—одна из самых болевых точек.

Фирм разных понарасплодилось, как грибов после спорного летнего дождя. Но получается тут как у семи нянек. Спросите: а где ветснаб? А ему вроде надо и вроде не надо. Искать самим? Но это время и деньги. На одни телефонные разговоры сколько средств требуется. Как видите, проблема архисложная. Вот если бы ее остротой прониклись все.

—Согласитесь, Виктор Григорьевич, что благополучие во вверенной вам отрасли зависит не только от того, насколько эффективно и оперативно будет лечиться, профилактиться и диагностироваться общественное поголовье. Но и кормление, содержание скота нельзя сбрасывать со счетов. Если сенажом заплесневелым или подгнившей соломой зимой скотину кормить, то трудно ожидать привесов и надоев.

—В том-то и дело. Вроде все элементарно, но кое-кого еще надо убеждать в прописных истинах. Тот же сенаж возьмите. Он станет кормом высокого качества лишь тогда, если соблюдены все технологические параметры. Даже малейшие отклонения в сроках уборки трав, влажности сырья, установленной длины резки влечет опасное снижение качества. Там же, где это поняли, осознали в полной мере, результат на поверхности, налицо. Буквально вчера разговаривал с Николаем Григорьевичем Блохиным, директором племяхоза имени Чкалова. Умнейший хозяйственник, смело и инициативно работающий на перспективу, глубоко творческий, требовательный руководитель. Так вот Николай Григорьевич давно понял, что основой процветания и развития производства является надлежащее кормление и содержание скота. Неслучайно здесь выходят на балансирование кормов по макро- и микроэлементам, продуманно работают над улучшением содержания поголовья.

—Надо полагать, что и ветеринарная служба в племяхозе имени Чкалова на высоте, не нуждается в подкачке со стороны.

—Кому нужна подкачка—подпорка, только не чкаловцам. Главным ветврачом здесь Сергей Михайлович Кукель. Специалист "оброс" связями в лучшем понимании слова, держит под неусыпным контролем наиболее уязвимые места, вовремя "расширяет" их. Взыскателен в меру.

Вообще-то племяхозу имени Чкалова в недавнем прошлом не особенно везло на главных ветврачей. Слава Богу, ситуация стабилизировалась. Предшественник Кукеля Михаил Жолнерович толковый специалист попался был. Пройдя прекрасную школу производства, он решил связать свою судьбу с наукой. Теперь вот в аспирантуре государственной академии ветеринарной медицины, на кафедре хирургии.

Похвальное слово заслуживает ветслужба племязавода "Ленино". Во главе ее Григорий Федорович Раемский. Неплохо поставлено дело в учхозе БСХА, где ветврачом Иван Михайлович Микулич. Обоим выпускникам Витебского ветеринарного института, знающим свое дело, с творческой жилкой. И оба, кстати, находят время, чтобы помочь владельцам личных подсобных хозяйств.

—Простите, Виктор Григорьевич, вы затрагиваете, как мне кажется, весьма актуальную тему. "Домашние фермы" требуют к себе внимания. И немало, наверное.

—И денег немалых—также. Лекарства дороги для хозяйств. А ведь болеет скот и у частников. Кто как не ветврач должен спешить на выручку. Спешить не с пус-

тыми руками—с инструментарием, препаратами. А цена на то же лекарство что для колхоза, что для частника—одинакова. Вот и попробуй ветврач подставить плечо в нужный момент человеку в беде, когда у тебя в руке скальпель, зажим да еще "помоги Господи". Я, может быть, чуточку утрирую ситуацию, но в принципе-то ведь так и есть: кто как может выкручивается с лекарствами.

—Хоть на дворе и дуют рыночные ветры...

—Дуть-то дуют, да, но их волны еще не докатились до нашей отрасли. Если рынок действительно правит бал, если уж столько витков наживы и торгашества прокручено в его стихии и продолжает безудержно прокручиваться, порой в обход логики и здравого смысла, так может быть и в ветеринарии пора вводить элементы рыночного механизма?!

—Вы имеете ввиду частную практику?

—Хоть бы и частную практику. Но где плата за нее? Почему ветврач порой в ущерб своему основному рабочему времени должен за "здорово живешь" лечить частный скот? Труд, он и при цивилизованном рынке должен оплачиваться. Вы согласны с этим?

—Это альфа и омега любой экономики.

—Верно. А коль так, то нужен правовой механизм, регулирующий эти вопросы. Да и многое другое нужно. Та же зарплата, которая никакой идейно-воспитательной работой не компенсируется. Считать деньги в чужом кармане неудобно, неприлично даже, но все же. Один миллион для главного ветврача—это что, достояние его напряженнейшего и ответственнейшего труда? В то время когда в кое-каких управленческих звеньях потолок зарплаты несравненно выше при куда низшей интенсивности труда. Да и ответственность "бумаготворящего" спеца ни в какое сравнение не может идти с ответственностью ветеринара.

—Вы как бы подвели меня к очередному вопросу. Не секрет, что сохранность общественного поголовья в вашем районе не так уж высока. И спрос за падеж в первую очередь с кого? С ветврача, да?

—А с кого еще. Но не только с одного ветврача, но и с тех, кто в той или иной мере способствует процветанию бесхозяйственности, халатно относится к делу, теряет, извините за резкость, элементарнейшую совесть. Спрос учиняется с таких кадров. Жесткий, взыскательный спрос.

—И "бьем грошом" в том числе?

—Бьем грошом. "Пальба" задевает не только руководителей, зооветспециалистов, но и рядовых животноводов. Я вам приведу такие цифры. С начала этого года к материальной ответственности за нанесенный хозяйствам ущерб привлечено 52 человека, с которых взыскано 14 миллионов 555 тысяч рублей. Пятеро руководителей хозяйств вынуждены были раскошелиться на несколько миллионов. Действует! Заплативший раз свои кровные впредь старается не повторять прежних ошибок. Вон как в агро-торговом предприятии "Горецкое". Здесь не дожидаются, пока прокуратура предъявит иск к нерадивости, сами взыскивают с виновных по строгому счету. Не взирая ни на служебное положение, ни на какие бы то ни было заслуги. Все равны перед велением времени работать на совесть.

—Самим и виднее лучше, кого карать, а кого миловать.

(Окончание на 2-й стр.)

ГЛЯДЯ ИЗ ГОРОК...

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

—А как же. Не случайно подобным образом все чаще поступают и в других хозяйствах. Не дожидаясь, так сказать, реагирования "сверху".

—Ну а реагировать на местах есть кому? Что называется, полный "комплект" в хозяйствах?

—Далеко не полный. Нужны главные ветврачи в колхозы "40 лет Октября", имени Ленина, имени Горького, в совхоз "Восход". Четыре фельдшера на посту главного ветврача. Так что до кадрового благополучия мы не доросли еще. Но работаем в этом направлении. Сдвиги должны быть в лучшую сторону. В обозримом будущем.

—Я вижу у вас, Виктор Григорьевич, на рабочем столе "Ветеринарную газету". Главный ветврач района, думается, не только читает профессиональное издание, но и выписывает его?

—Естественно. Кроме того, что я ваш постоянный подписчик и читатель, считаю своим долгом помочь "Ветеринарной" скорее находить своего читателя. Вот передо мной план совещания ветврачей. Один из пунктов касается распространения профессиональной газеты.

—Не скрою, приятно увидеть в лице главного вет-

врача района такого надежного и верного союзника. По-видимому, это ничуть не ослабляет его критический настрой.

—Я бы иначе выразился: не то что ослабляет—усиливает! Ведь от души хочется, чтобы издание, которому однажды поверил, твои надежды не подвело, не сбилось с правильного направления. Курс "Ветеринарная" держит в принципе верный. На всех ее восьми страницах есть за что зацепиться глазу, над чем порассуждать, с чем поспорить, согласиться или не согласиться.

—А чего нет, Виктор Григорьевич?

—Многого пока нет. Нет доброго слова о людях нашей профессии, например. Не слышен голос с мест пока. Информационный жанр "в резерве" почему-то. Я понимаю, издание молодое, связь с авторским активом непрочная. А что мешает создавать эту связь?

Когда я говорю об информационном жанре, то имею в виду и материалы Главного управления ветеринарии Минсельхозпрода Республики Беларусь. Почему бы не печатать, какие вопросы рассматриваются на заседаниях Главупра. Нам, практическим работникам, такая информация нужна. А где, скажите, информация о разработках БелНИИЭВ? А почему не показать движение ветеринарных кадров? Помните, как в старое партийное время нас информировали о том, кто на какую до-

лжность выдвинут или за что снят.

—Виктор Григорьевич, мне остается поблагодарить вас за беседу и надеюсь, что вы в ближайшее время изыщите возможность выступить в нашей газете с обстоятельным анализом работы ветеринарной службы района, заложив тем самым первый кирпичик в фундамент упрочения связи газеты с авторским активом.

—Предложение принимаю. Постараюсь быть вам полезным. И также благодарю за встречу.

Беседу вел
М. ПРИГОЖИЙ,
корр. "Ветеринарной газеты".
Горецкий район.

От редакции. Разговор с Виктором Григорьевичем Сидоренко длился где-то около трех часов. Дело в том, что моему собеседнику приходилось часто отвлекаться. Несколько раз звонили из Минска и Могилева, заходили на прием ветврачи, с мест приезжали люди с просьбой неотложно помочь. Словом, всем он нужен был, отпуск для главного ветврача района—понятие чисто условное. Чем серьезнее пост—тем больше ответственности. Разве не подтверждение тому наша беседа?!

Макро- и микроэлементы как средство лечения и профилактики макро- и микроэлементозов животных

Макро- и микроэлементы следует рассматривать не только как продукты питания животных, но и как лечебные средства. При гипозементазах проводят заместительную терапию, направленную на устранение макро- и (или) микроэлементной недостаточности с помощью введения в организм макро- и (или) микроэлементов. Терапию подобного рода можно охарактеризовать как этиотропную, осуществляемую с целью ликвидации этиологии (причины) заболевания. Профилактика гипозементазов направлена на предупреждение возможной макро- и микроэлементной недостаточности у животных путем постоянного обеспечения потребностей их организма в макро- и микроэлементах.

При организации мероприятий, направленных на лечение и предупреждение макро- и микроэлементозов, геохимических энзоотий в первую очередь необходимо определить уровень обеспеченности потребностей организма животных в химических элементах.

Анализируют рацион кормления животных на содержание в нем макро- и микроэлементов, выявляют причинно-следственные связи между неполноценностью рациона и заболеваемостью животных, особенностями клинического проявления и течения геохимической энзоотии.

Комплексные исследования поголовья, условий его кормления и содержания позволяют получить данные, нужные для выработки врачебной стратегии и тактики в лечении больных животных и предупреждении эндемических болезней.

При гипомикроэлементозах в рацион кормления животных вводят лечебные или профилактические дозы. Следует определить количество соли, соответствующее определенному объему элемента.

В рацион кормления животных нередко приходится вводить не один элемент, а два и более. Каждую навеску соли микроэлементов растворяют в отдельной посуде. Растворителем служит вода, а для калия йодида—1—2%ный раствор двууглекислой соли (стабилизатор). Из растворов микроэлементов, приготовленных в день лечебно-профилактического использования, делают смесь. Следует иметь в виду, что смешивание солей йода и меди нецелесообразно. Так, при смешивании калия йодида и небольшого купороса происходит химическая реакция, в результате которой часть йода улетучивается, а другая часть соединяется с медью, образуя меди йодид—вещество, которое организмом животных усваивается очень плохо.

Смесь растворов микроэлементов тщательно перемешивают с кормом. Кормовую массу, обогащенную микроэлементами, животным скармливают утром, натощак.

Значительно реже макро- и микроэлементы в организм животных вводят парентерально. Так, внутривенно инъектируют растворы солей кальция и фосфора (кальция хлорид, кальция глюконат, фосфасан). При недостатке в организме йода, кобальта и меди подкожно или внутримышечно вводят йодмедькобальтпротокилоту. При гипокобальтозе показаны подкожные введения цианкобаламина, в молекуле которого присутствуют атом кобальта и цианогруппы. Соединения йода в форме аэрозолей можно вводить аэрогенным путем.

При лечебно-профилактическом применении макро- и микроэлементов следует учитывать их антагонистические и синергические взаимоотношения. Так, антагонизм между кальцием и фосфором выражается противоположным действием этих элементов на механизмы регуляции фосфорно-кальциевого обмена. Стимулируя деятельность паращитовидной железы, избыток фосфора приводит к декальцинации костей. В результате преобладания в кормах кальциевых соединений нарушаются оптимальные соотношения кальция и фосфора в рационе и развиваются дистрофические процессы в костной ткани животных. Избыток в рационе кальция или фосфора может привес-

ти к возникновению гипомagneмии. Выведению магния из организма способствует избыток калия в кормах. Магний ухудшает использование калия, если в рационе кормления животных имеется избыток магниевых и калиевых соединений. Степень усвоения организмом калия понижается при избытке в рационе натрия. На отложение кальция и фосфора в организме отрицательно влияет избыток цинка и свинца в рационе. Повышенное содержание меди приводит к нарушению обмена железа. При гипохромной анемии, обусловленной высоким уровнем содержания меди в рационе, уменьшается концентрация железа в крови и печени. При избытке в рационе цинка и недостатке кальция возникает антагонизм между медью, железом и цинком. Избыток молибдена и сульфатов ухудшает усвоение меди. В обычных условиях для удовлетворения потребностей животных требуется 7—10 мг меди на 1 кг сухого вещества рациона. При избытке в рационе молибдена и сульфатов эта доза меди оказывается недостаточной и в рацион дополнительно вводят медь. Высокий уровень меди в рационе предупреждает возникновение борного энтерита у овец и крупного рогатого скота. Установлен антагонизм между кадмием, с одной стороны, кальцием, цинком, железом и селеном—с другой.

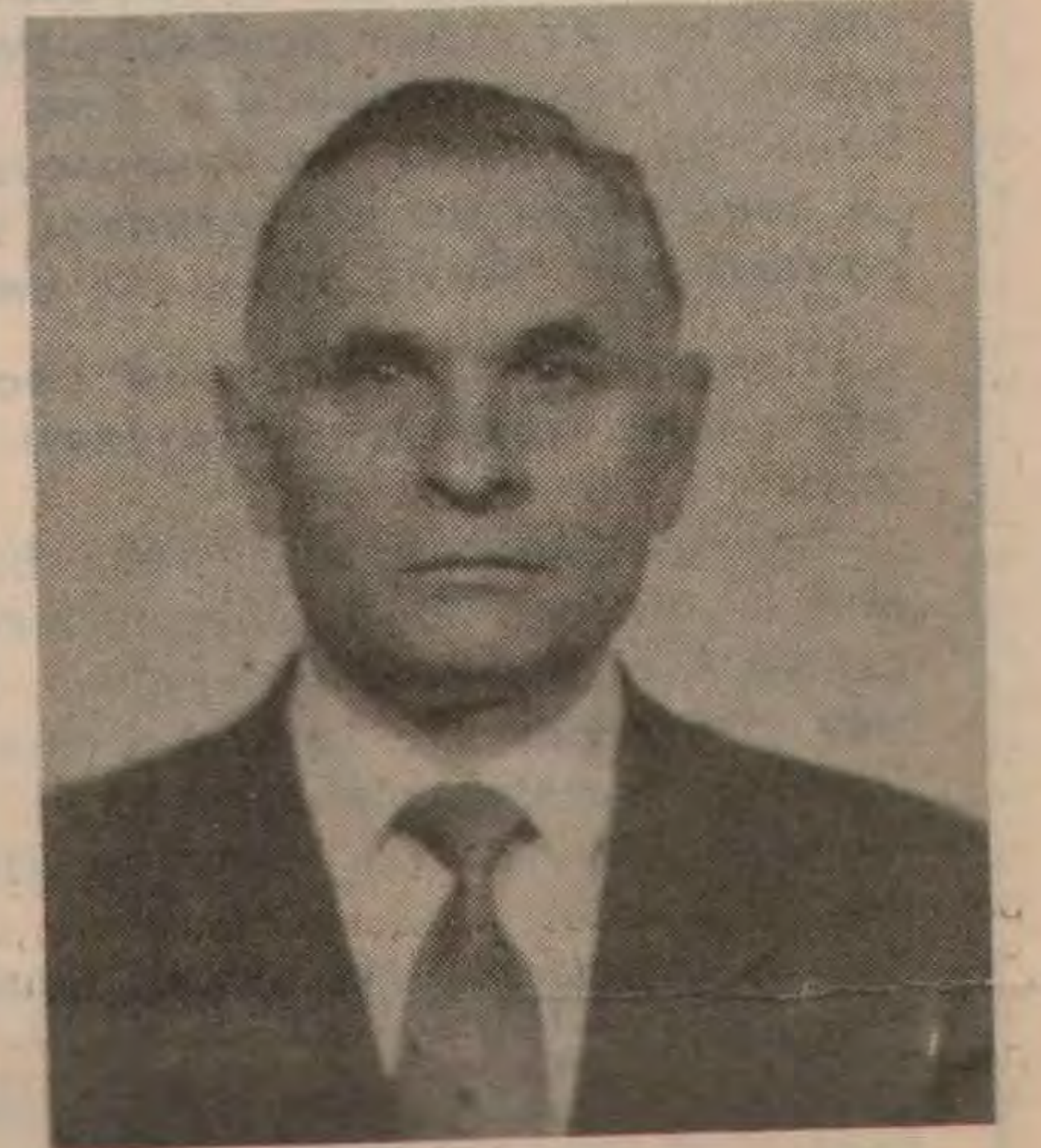
Разработаны методы антидототерапии и антидотопрофилактики гиперэлементозов с учетом возможного антагонизма между химическими элементами. Антидототерапия эффективна при лечении и профилактике борного энтерита, молибденоза и других эндемических болезней животных.

При лечении и профилактике макро- и микроэлементозов животных следует учитывать не только антагонистические, но и синергические взаимоотношения между макро- и микроэлементами. К элементам-синергистам относятся, например, цинк и свинец. Высокий уровень цинка в рационе приводит к увеличению содержания свинца в крови, способствуя тем самым более резкому проявлению и тяжелому течению свинцового токсикоза. Большие дозы железа активизируют процессы, связанные с усвоением организмом калия, натрия и цинка.

При лечении и профилактике макро- и микроэлементозов, эндемических болезней животных нужно помнить о взаимоотношениях макро- и микроэлементов с другими компонентами рациона. Так, усвоение кальция и фосфора во многом зависит от содержания в рационе предшественников витамина D, который служит мощным регулятором фосфорно-кальциевого обмена.

Усвоение макро- и микроэлементов зависит не только от сбалансированности рациона по питательным веществам, минеральным солям и витаминам. Влияние макро- и микроэлементов на организм во многом определяется условиями содержания животных. Так, например, усвоение фосфора и кальция нарушается при световой недостаточности. Расстройство фосфорно-кальциевого обмена, обусловленные световым голоданием, могут быть сильно выражены, и у больных животных развиваются синдромы остеомалации, остеопороза и остеолита.

Поздравляем
с юбилеем!



В августе исполнилось 60 лет со дня рождения профессора кафедры частного животноводства Витебской государственной академии ветеринарной медицины, доктора сельскохозяйственных наук, академика ААН РБ ШЛЯХТУНОВА Владимира Иосифовича.

После окончания в 1959 г. зоофака Витебского ветеринарного института работал главным зоотехником совхоза "Шипяны" Смолевичского района Минской области. В течение 27 лет (1963—1990 гг.) учился в аспирантуре и работал в Белорусском научно-исследовательском институте младшим и старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией, директором института и генеральным директором НПО "Племэлит". С 1990 г. работает профессором кафедры частного животноводства Витебской государственной академии ветеринарной медицины.

Научные исследования посвящены изучению закономерностей формирования мясной продуктивности крупного рогатого скота, увеличению производства и улучшению качества говядины на фермах и комплексах колхозов и совхозов республики, сокращению потерь мясной продукции в процессе производства, транспортировки и при предубойном содержании. Обоснованы системы выращивания молодняка на мясо, создания помесных товарных стад мясного скота, оптимальные сроки реализации молодняка на мясо, эффективные варианты сочетания молочных и мясных пород скота при промышленном скрещивании, нормативы выхода мяса. Материалы исследований явились теоретической основой при разработке технологий производства говядины ферм и комплексов Республики.

Научные исследования отражены в 138 научных работах. В. И. Шлякхтунов ведет большую работу по подготовке научных кадров. Подготовлено шесть кандидатов и один доктор наук. Он активно участвует в научно-общественной работе, является председателем секции переработки продукции животноводства отделения животноводства и ветеринарной медицины ААН РБ, председателем экспертного совета по животноводству и ветеринарии ВАК Республики Беларусь, экспертом комитета по науке и технологиям Министерства образования и науки, член различных советов.

Коллектив Витебской государственной академии ветеринарной медицины сердечно поздравляет Шлякхтунова В. И. с 60-летием со дня рождения, желает крепкого здоровья и плодотворной научно-педагогической деятельности. Редакция "Ветеринарной газеты" присоединяется к поздравлениям в адрес юбиляра.



Животный мир глазами кинокамеры

А ну-ка, в воду, косолапый

Летняя жара, схлынувшая с первыми сентябрьскими днями, принесла немало неожиданностей. Во всемирно известном зоопарке Дуйсбурга (Германия) медведь на виду у многочисленной публики часами купался в бассейне, специально заполненном для обитателя заповедного места. Окунаясь в прохладную воду, мишка резвился, как ребенок, приводя зрителей в неопишуемый восторг. За водной процедурой репортер и заснял любимца детворы и взрослых.

Дикая охота через Памплону

Не слышали о таком городке на севере Испании? Нет? Упоминание о нем совсем недавно появилось в сообщениях зарубежной прессы. "Инициировал" информацию... разъяренный бык, сражавшийся с сородичем на глазах у тысяч зевак и рванувший неожиданно... на людей. Кто как мог спасался от вышедшего из повиновения тореадора зверя. Всего шестеро человек получили увечья разной тяжести. Среди потерпевших оказался также турист из Южной Африки, осмелившийся схватить быка за рога и тут же взлетевший у него на рогах вверх ногами. А могло быть и хуже.

Перевел с немецкого
М. ПРИГОЖИЙ.

корр. "Ветеринарной газеты".

Вы нуждаетесь
в эффективной рекламе?
Нет проблем: "Ветеринарная газета" ---
к вашим услугам.
Тел. (0212) 37-31-86.



По просьбе читателей

Из воспоминаний сельского ветеринара

Джеймс ХЭРРИОТ

(Продолжение.)

Нач. в №№ 8—10 за 1995 г.,

№№ 1, 2, 4, 6—17 за 1996 г.)

Зазвенел телефон, секретарша сняла трубку, ее наниматель метнулся к двери, но тут она радостно воскликнула:

—Это вас, полковник Брент.

Он пошел назад, как во сне. Полковник, владелец скаковой лошади, был уже давно для нас гвоздем в сапоге: постоянные жалобы, постоянные вопросы, постоянное желание подловить нас на чем-нибудь. От его звонка давление сразу подпрыгивало.

Я тотчас понял, что нынче полковник в особой форме. Минуты шли, лицо Зигфрида все больше наливалось кровью. Он отвечал при-

душенным голосом, который внезапно перешел в крик. В заключение он хлопнул трубку на рычаг и, тяжело дыша, оперся о стол.

И тут, пока я смотрел на него, не веря глазам, мисс Харботтл начала вытягивать ящик, в котором держала бумажные полоски. Она выудила одну, кашлянула и поднесла ее к носу Зигфрида.

—А с этим как?—спросила она.

Я воспротивился искушению зажмуриться от ужаса и, как зачарованный, уставился на них. На несколько секунд наступила напряженная пауза, Зигфрид словно окаменел. Затем лицо его исказилось, резким взмахом он вырвал полоску у секретарши и с яростной сосредоточенностью принялся рвать ее. Он молчал, но все

больше наклонился над столом, и его сверкающие глаза надвигались на мисс Харботтл, которая медленно отодвигала стул, пока тот не уперся в стенку.

Зрелище было жутковатое: мисс Харботтл вжимается в спинку стула, рот ее чуть полуоткрыт, крашенные кудряшки дрожат мелкой дрожью, а Зигфрид, придвинув искривленное лицо почти вплотную к ней, рвет и рвет злосчастную бумажку с сокрушающей яростью. Затем он вскинул руку и, вложив в это движение всю силу, точно метатель копья, швырнул смятые клочья в корзину для бумаг. Они посыпались легким дождем конфетти в корзину и вокруг нее, а Зигфрид, так и не проронив ни звука, обернул зонд вокруг талии и широким шагом вышел из ком-

наты.

На кухне миссис Холл развернула пакет и извлекла из него кусок поджаристого пирога, большой кусок печенки и гирлянду чудесных сосисок. Она посмотрела на меня с легкой усмешкой.

—Что-то у вас, мистер Хэрриот, довольный вид сегодня.

Я прислонился к дубовому буфету.

—Да, миссис Холл. Я как раз подумал, что быть ветеринаром с большой практикой— вещь, пожалуй, хорошая, но, знаете ли, простому помощнику живется совсем не так уж плохо.

(Продолжение следует).

Если Вы руководитель хозяйства, ветспециалист, работник животноводства, фермер или просто держите животных в своем домашнем хозяйстве,

Вам не обойтись без

"ВЕТЕРИНАРНОЙ ГАЗЕТЫ" --

единственного профессионального издания подобного типа в Республике Беларусь!



Подписная цена:

на месяц—6 тыс. руб.,

на квартал—18 тыс. руб.

Индекс "Ветеринарной газеты" 63220.

Оформить подписку можно

во всех отделениях связи

и у общественных распространителей печати.



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

Опыт

Откорм овец

При необходимости быстро получить тяжелые, с хорошими жировыми отложениями туши овец ставят на откорм. Разумеется, надо заранее позаботиться о достаточном количестве сена, силоса и непременно концентрированных кормов.

Лучше всего на откорм ставить овец после предварительного нагула. На пастбище осенью овцы хорошо набирают в массе, и этот момент, конечно, надо использовать в полной мере. Да и с экономической точки зрения это выгодно, так как в последующем будет затрачиваться меньше кормов.

Откорм на подворье организуют так. Для молодняка или взрослых овец отгораживают место в помещении. Здесь же ставят кормушки для раздачи грубого корма, силоса и концентрированных кормов, поилки для воды, задают соль. Кормят овец из расчета 5—7 кормовых единиц на один килограмм привеса, это примерно 10—15 ки-

лограммов хорошего сена и 2—3 килограмма концентрированных кормов. Воду и соль дают вволю. При хорошей организации откорма молодняк, да и взрослые овцы, могут прибавлять по 200—300 граммов в сутки. К 7—8-месячному возрасту ягнята достигают 40—45 килограммов живой массы и от них получают туши по 17—20 килограммов. Взрослые овцы в зависимости от породы после интенсивного откорма достигают 60—70 килограммов и более и дают жирные туши массой 30—35 килограммов.

Если разводят полугрубошерстных или грубошерстных овец, то их перед постановкой на нагул или откорм можно стричь и получить по 1—1,5 килограмма ценной пояркового, или осенней, шерсти. За период нагула или откорма (2—3 месяца) шерсть на них отрастает на 3—5 сантиметров и при убое получается неплохая овчина.

(По материалам печати).

Реклама
в "Ветеринарной
газете": 37-37-86.

фирма "ПРЕСТИЖ"

осуществляет регулярные поставки ветеринарных препаратов (завод-производитель "ВетПром", Радомир-Болгария)

Фармазин	Селед
Тетраолеандомицин	Мастиквин
Левамизол	Мастифин
Витамин АД-3Е	Псотил
Йодофарм	Окситоцин

Подробная информация
о препаратах в NN 13—16
"Ветеринарной
газеты".

Телефоны в Минске:
76-84-90, 27-87-67 + факс

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. Вышелеского, производственно-коммерческая фирма "НИКОС", ООО "Промветсервис", ООО "Рубикон", ООО "Кинс", ЗАО "Джемкоммерс", ООО "Белбригкоммерс", коллектив редакции.

Главный редактор
Антон Иванович ЯТУСЕВИЧ,
профессор, доктор ветеринарных наук

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: С. С. Абрамов, А. М. Аксенов, Н. Н. Андросик, Н. С. Безбородкин, К. Д. Валюшкин, 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. Мясинчик, Е. А. Планковец, М. Н. Пригожий (зам. гл. редактора), В. Ф. Челноков (зам. гл. редактора), В. И. Шляхтунов, А. П. Шпаков, С. Н. Шпилевский.

Типография им. Коминтерна (г. Витебск, ул. Щербакова-Набережная, б).
Печать—офсетная.
Объем—2 печ. л. Формат А3.
Регистрационный № 635.
Индекс 63220.
Подписано к печати 16.09.96 г. в 11.20.
Тираж 10150 экз.
Цена договорная.

АДРЕС ДЛЯ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ: 210602, г. Витебск, ул. Доватора, 7/11, ветакадемия.
ТЕЛЕФОНЫ: гл. редактор: 373—186, зам. гл. редактора и редакция выпуска: 372-126.

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.

СУПЕРВИТ

ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ НОРОК И ЛИСИЦ

СУПЕРВИТ предназначен для ежедневной добавки и биологического уравнивания кормового рациона норок и лисиц, а также для профилактики дефицита витаминов, минеральных веществ, в т. ч. микроэлементов.

ПОКАЗАНИЯ:

СУПЕРВИТ назначают в период усиленного требования отдельных видов витаминов, в частности в период воспроизводства, беременности, выращивания детенышей, в период линьки и насаждения новой шерсти. Далее препарат важен в период сниженной устойчивости в отношении инфекционных болезней, ослабленной жизнеспособности, недостаточной лактации и в период роста и откорма детенышей.

СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ И ДОЗИРОВКА:

СУПЕРВИТ дают животным ежедневно хорошо смешанный с кормом.

НОРКАМ:

в период спаривания, лактации и роста	1 г. Супервита на 1 кг ж.м./день
в период покоя	0,5 г. Супервита на 1 кг ж.м./день

ЛИСИЦАМ И ПЕСЦАМ

в период спаривания, лактации и роста	2 г. Супервита на 1 кг ж.м./день
в период покоя	1 г. Супервита на 1 кг ж.м./день

СОДЕРЖАНИЕ ДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В 1 кг:

Витамин А	1000000МЕ
Витамин D ₃	100000МЕ
Витамин В ₁	500 мг
Витамин В ₂	600 мг
Витамин В ₆	650 мг
Витамин В ₁₂	3 мг
Витамин С	10000 мг
Витамин Е	10000 мг
Витамин К ₃	50 мг
ниацин	3000 мг
пантотент кальция	2000 мг
биотин	30 мг
фолиевая кислота	45 мг
метионин	30000 мг
холина хлорид	10 мг
кобальт	165 мг
медь	125 мг
железо	1200 мг
йод	46 мг
марганец	90 мг
цинк	135 мг
магний	90 мг
кальций	208000 мг
фосфор	28000 мг

Срок годности: 6 месяцев с даты выпуска.

Хранение: в сухом месте в оригинальных упаковочных емкостях.

Способ выпуска: 1 кг, 2 кг и 5 кг, пластмассовые сосуды и бум. м. 20 кг.

Цена 8 \$ за 1 кг (оптом).

Мин. партия—500 кг.

**Адрес: фирма "МИНГУТ",
220050 Минск, а/я 399;
тел. (0172) 27-36-36, ф. (0172) 27-36-36.**