

Ветеринарная Газета

№ 1 (105)

Январь 2000 г.

Официально

УКАЗАНИЕ

О ПОРЯДКЕ ВВОЗА В РЕСПУБЛИКУ БЕЛАРУСЬ И ВЫВОЗА ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ, КОРМОВЫХ ДОБАВОК И ДРУГИХ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ В ВЕТЕРИНАРИИ

В соответствии с Законом Республики Беларусь "О ветеринарном деле", ст. 9, Ветеринарным Уставом Республики Беларусь, п. 35, приказом Государственного таможенного комитета Республики Беларусь от 4 декабря 1998 г. № 445-ОД ввоз в Республику Беларусь ветеринарных препаратов, кормовых добавок и других лечебно-профилактических средств, используемых в ветеринарии, в т. ч. и из России (зарубежного и российского производства) осуществляется при наличии их регистрации в Республике Беларусь и с разрешения Главного управления ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь при обязательном согласовании (кроме кормовых добавок) с РГО "Белзоветснабпром".

Реализация в Республике Беларусь завезенных ветеринарных препаратов, кормовых добавок и других лечебно-профилактических средств, используемых в ветеринарии, в т. ч. и из России (зарубежного и российского производства) возможна при наличии пона качества Белгосветцентра на каждую ввезенную партию (серию).

Вывоз из республики ветеринарных препаратов и других лечебно-профилактических средств, используемых в ветеринарии отечественного и зарубежного производства, осуществляется также с разрешения Главного управления ветеринарии Минсельхозпрода РБ при согласовании с РГО "Белзоветснабпром".

Главный Государственный ветеринарный инспектор Республики Беларусь
А. М. АКСЕНОВ.

Новость

Почетные звания

Ректор ВГАВМ, профессор, академик А. И. Ятусвич и профессор кафедры терапии этого же вуза С. С. Абрамов (он же главный редактор "Ветеринарной газеты") удостоены почетных званий. Антон Иванович отныне — заслуженный деятель науки РБ, Семен Семенович — заслуженный работник образования РБ. Поздравляем!

Студент, а уже отец

Первым новорожденным в 2000 году на Лезненщине стала девочка в семье Юрия и Натальи Дегтяревых. Счастливые отец — студент ВГАВМ, мать — педагог. На двоих всего 44 года.

(Соб. инф.).

Первое интервью на новой должности

Стань, газета, нужной, компетентной

НАШ СОБЕСЕДНИК — ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР "ВЕТЕРИНАРНОЙ ГАЗЕТЫ" С. С. АБРАМОВ.

— Семен Семенович! Может быть, нам лучше начать с конца — с последнего месяца прошлого года, когда прошел стел слух о возможном уходе с редакторского поста Антона Ивановича Ятусевича. Молва, как оказалось, родилась не на голом месте. Антон Иванович, первый главный редактор "Ветеринарки", действительно покинул эту должность. С чем это связано? Если не секрет.

— Какой тут секрет. Это, прежде всего, связано с большой загруженностью Антона Ивановича. Ведь работа ректора сама по себе не регламентирована. Кроме того, он возглавляет кафедру, у него много аспирантов, докторантов. А возможности любого человека не безграничны. Даже такой сильной и неординарной личности, как мой предшественник.

— Вы только что заступили на эту должность. Во-первых, поздравляем с выдвижением.

— Спасибо.

— Во-вторых, позвольте и вопросы задать. Что вы почувствовали, когда вам предложили возглавить редакционный коллектив "Ветеринарной газеты", которая в конце прошлого года отметила свое пятилетие?

— Что может почувствовать любой человек, когда ему предлагают новый участок работы, тем более, не совсем ему известный? Конечно, я не сразу на это согласился. Но потом, реально оценив свои возможности, а также надеясь на помощь членов редакционной коллегии, я дал согласие. Не боги же в конце концов горшки обжигают.

— Газета, по логике вещей, должна быть связующим звеном между читателем и учредителем. У "Ветеринарки" несколько учредителей. Вполне ли вас устраивает их позиция?

— Насчет связующего звена замечено очень точно. Госкомитет по печати, утверждая газету, вправе ожидать от нее, что она будет последовательно проводить линию своих учредителей. Мы так и мыслим свою деятельность. Линия поведения издания отнюдь не означает слепое послушание или бездумное исполнение чьих-то команд. Коллектив газеты — творческий, заряжен на поиск. Никто никому не намерен диктовать, как и что писать, о чем умалчивать. Есть устав редакции, где черным по белому написано, какие вопросы газета непременно освещает. Вот это руководство к действию. А уже как делать газету с глубоким дыханием, по свежее, поинтереснее, — как говорится, дело сугубо творческое. Думаю, что оно нашему немногочисленному коллективу (кстати, раз в десять, наверное, меньшему, чем коллектив областной газеты "Віцебскі рабочы", например) под силу.

Подытоживая сказанное замечу: пока (тьфу, тьфу, стучу пальцем по дереву) никаких конфликтов, недоразумений у нас с учредителями не возникало. Насколько я информирован, и при прежнем главном редакторе всегда было взаимопонимание между редакцией и учредителями.

— Простите, и в плане финансирования газеты? Для прессы зачастую вопрос не безболезненный.

— Для нас, поверьте, — также.

Газета ведь не финансируется государством, хотя, на мой взгляд, имеет громадное народно-хозяйственное значение. Подписка у нас недорогая, реклама — тоже. Поэтому нас выручают организации-учредители, а также ветучреждения, имеющие внебюджетные счета. Я не хочу сказать ничего плохого в их адрес, хотя одни из них нас постоянно поддерживают, другие — после многочисленных просьб и напоминаний.

— Читателям "Ветеринарной газеты" будет небезынтересно узнать, кто он, новый шеф республиканского профессионального издания...

— Я — доктор ветеринарных наук, профессор кафедры терапии ВГАВМ, заслуженный работник образования Республики Беларусь. Наша кафедра — одна из ведущих кафедр специального профиля академии. Возглавляет ее доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент ААН РБ Иван Матвеевич Карпуть. Она одна из немногих в вузе, где 100%-я ослепенность преподавателей. Много аспирантов, подготовкой которых занимаются профессор И. М. Карпуть и я.

— Остается пожелать вам, Семен Семенович, братья за новое дело смело, энергично, живо, делать газету так, чтобы она удовлетворяла потребности читательской аудитории, была грамотной, нужной, компетентной.

— Спасибо за доброе пожелание. Делать газету есть с кем. Авторский актив достаточно широк. С нами сотрудничают ученые ВГАВМ очень активно. Печатаются также сотрудники БелНИИЭВ имени С. Н. Вышелесского, БСХА, других аграрных учебных заведений. Приглашаем к сотрудничеству всех, кто дорожит профессией ветврача, отдает свои знания, силы, ум животноводству, у кого есть чем поделиться с читателем. Пишите, звоните, заходите. Будем только рады.

Зимовка на фермах

КАК СБАЛАНСИРОВАТЬ РАЦИОНЫ ЖИВОТНЫХ?

Такой трудной зимовки скота, как нынешняя, животноводы давно не припомнят. Ведь из-за засухи на стойловый период заготовлено фуража лишь около половины от нормативной потребности. В среднем на условную голову приходится в сутки около 5–6 кормовых единиц, а во многих хозяйствах и того меньше. Такой уровень кормления едва покрывает затраты на поддержание жизни. А ведь надо получать и продукцию. В этих условиях важно принять все меры для пополнения кормовых ресурсов: путем их закупки, особенно концентратов, за счет рационального использования отходов перерабатывающих предприятий: барды, жома, мелассы, пивной дробины, остатков молочной, мясной промышленности.

Особенно остро стоит вопрос о рациональном использовании имеющихся кормов. Необходимо уточнить их запасы: соответствует ли фактическое наличие отчетным данным, предотвратить хищения, соблюдать правила хранения. При нарушении этих правил теряется 25–30% питательных веществ. Нельзя допускать увлажнения кормов, поэтому сено лучше хранить под навесами. При проникновении воздуха и влаги в сенажные хранилища начинается вторичная ферментация, теряется молочная кислота, возрастает доля уксусной и масляной кислот, развиваются плесени, переваримость снижается на 30–40%.

Рациональное использование кормов невозможно без организации дифференцированного кормления животных по детализированным нормам с учетом физиологического состояния, возраста, живой массы, продуктивности. В противном случае понапрасну транжирятся дефицитные корма, не давая отдачи в

виде продукции, подрывается здоровье животных из-за нарушений обмена веществ. Окислительные процессы идут не до конца, недоокисленные продукты вызывают интоксикацию организма, рождение нежизнеспособного приплода, нарушение функции воспроизводства.

Особенно сложно сбалансировать рационы по содержанию энергии. Ведь ее единственным источником является сухое вещество кормов и заменить его нечем. Но энергия кормов можно и нужно экономить, создавая животным оптимальные условия содержания и тем самым снижая затраты на поддержание жизни. Если в помещениях сыро, холодно, сквозняки, тратится дополнительная энергия на поддержание температуры тела, продуктивность снижается на 30–50%, растет заболеваемость. На каждый градус снижения температуры в помещении ниже оптимальной возрастает расход энергии на 5–6%. При составлении рационов необходимо иметь в виду, что чем хуже качество корма, тем ниже

концентрация энергии в сухом веществе, а значит и меньше продуктивность. Если принять концентрацию энергии в сухом веществе кормов 1-го класса за 100%, то для 2-го класса она составит 90, 3-го — 77, неклассных — 62%, а потери продуктивности, соответственно, 12, 27 и 45%. Связано это с тем, что снижение класса качества кормов ведет к потере всех питательных веществ, но особенно протеина, сахаров, витаминов, макро- и микроэлементов. Одновременно ухудшаются вкусовые качества кормов и их переваримость, снижается эффективность их использования, а затраты кормов на единицу продукции возрастают в 1,5–2 раза. Чтобы получить ту же молочную продуктивность на кормах 3-го класса, как и на первоклассных, надо скормить в два раза больше концентратов.

Одна из важнейших проблем — балансирование рационов по протеину. Из-за его дефицита по республике перерасходуется около 1,5 млн. тонн кормовых единиц,

теряется 35% продукции. Пополнить рационы протеином можно за счет кормов из бобовых, крестоцветных культур, путем использования комбикормов, протеиновых добавок.

Приготовить комбикорма для коров, откормочного поголовья можно и в хозяйстве, обогащая зернофураж белково-витаминно-минеральными добавками (БВМД). Это обойдется в 1,5–1,8 раза дешевле по сравнению с покупкой готового комбикорма. Желательно, чтобы производство БВМД было адресным, с учетом химического состава местных кормов. Соотношение компонентов в концентратной смеси можно рассчитывать по квадрату Пирсона.

БВМД иностранного производства называют суперконцентратами, так как они отличаются более высокой концентрацией протеина, других элементов питания. Поэтому их норма ввода меньше и составляет в большинстве случаев 10%. При их использовании особенно важно добиваться равномерного смешивания. В зависимости от типа смесителя оно должно продолжаться в течение 10–15 минут. Не допускается термическая обработка (более 34°C) приготовленных смесей, чтобы не снизить активность витаминных

(Окончание на 2-й стр.).

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЗАЩИТЫ ЖИВОТНЫХ



ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОГО ЭПИЗООТИЧЕСКОГО БЮРО ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ В ОБЛАСТИ ДИАГНОСТИКИ И КОНТРОЛЯ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И ЗАКАВКАЗЬЯ

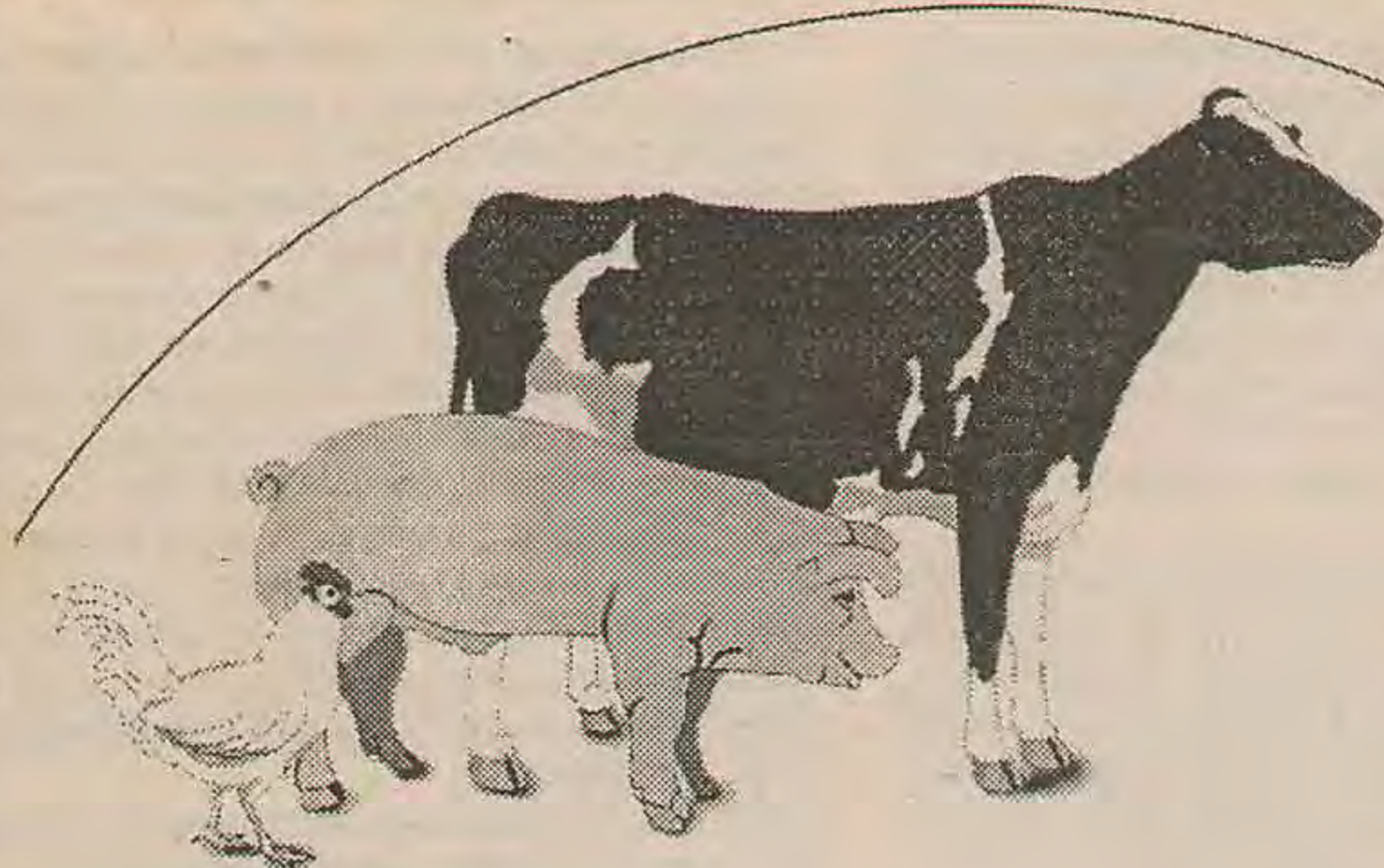


ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ СПЕКТР

- биопрепаратов (лиц. № 10310 Мин. сельского хозяйства и продовольствия РБ от 19.12.97 г.)
- стимулирующих и общеукрепляющих средств
- препаратов против желудочно-кишечных заболеваний
- препаратов для лечения метритов и вагинитов
- антимикробных и бактериостатических препаратов
- диагностического оборудования и наборов для исследований
- ветеринарных препаратов для мелких домашних животных (кошек и собак)
- а также специальной литературы по вопросам ветеринарии

оплата в белорусских рублях, возможен бартер

контактные телефоны | 229 04 10, 229 00 30, 229 08 32, 249 60 61
представителя в РБ | факс 229 00 22

ГОМЕЛЬСКИЙ ЗАВОД ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ
производит и реализует

ИХГЛЮКОВИТ

Состав: ихтиол, глюкоза, аскорбиновая кислота, этиловый спирт и вода.

Фармакологические свойства: обладает антисептическим, противопаразитарным, противовоспалительным, болеутоляющим и кровоостанавливающим действием, стимулирует обратное развитие матки после родов, способствует регенерации пораженных тканей матки и молочной железы.

Применение: для профилактики и лечения послеродовых субинволюций, эндометритов, маститов у коров, телязиоза, воспаления и расстройств желудочно-кишечного тракта у молодняка сельскохозяйственных животных.

Упаковка: стеклянные флаконы по 50—500 см³.

НЕОФУР (ПАЛОЧКИ ВНУТРИМАТОЧНЫЕ)

Состав: неомицин, фуразолидон и желатиноглицириновая основа.

Фармакологические свойства: обладают широким спектром антимикробного действия, активны в отношении большинства грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, а также некоторых простейших.

Применение: для профилактики и лечения воспалительных процессов матки, после осложненных и патологических родов, кесарева сечения, ручного отделения последа, при острых послеродовых катаральных, катарально-гнойных эндометритах.

Упаковка: по 60 штук в полимерной упаковке.

ПОЛИСОЛИ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ

Состав: кобальт сернистый (или углекислый), железо сернистое, медь сернистая, цинк сернистый, марганец сернистый, калий йодистый и натрия тиосульфат.

Фармакологические свойства: микроэлементы нормализуют минеральный, белковый, жировой, углеводный и водно-солевой обмен, а также окислительно-восстановительные процессы в организме животных и птиц.

Применение: для профилактики и лечения нарушений обмена веществ, эндемических заболеваний и для повышения продуктивности животных и птиц.

Упаковка: двойные полиэтиленовые пакеты, содержащие от 1050 до 14500 доз, в зависимости от вида животных.

Наши телефоны: 8(02322) 32058; 30385; 34583; (0232) 736190, факс (0232) 736192.

За подробной информацией обращайтесь на Гомельский завод ветеринарных препаратов или в региональное отделение "Зооветснаб".

Фирма-производитель

ООО "Системпроект"

(Республика Беларусь, г. Минск)

предлагает

новые приборы для ветеринарии:

* проекторы-трихинелоскопы ПТ-80
ТУ РБ 99024952.001-97* лупы шарнирные с подсветкой СРЛ-6
ТУ РБ 99024952.002-98* осветители к микроскопам типа БИОЛАМ
(галогенные) малогабаритные ОММ-7.

На всю реализованную продукцию распространяется гарантия 2 года.

Фирма оказывает услуги по ремонту и техническому обслуживанию микроскопов производства СНГ, свето-оптических и оптико-механических приборов и устройств.

Возможна закупка и поставка под заказ.

Вся интересующая
Вас информация
по тел./факс
(017) 247-52-21.

Фирма
"ТМ"

ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ СПЕКТР

ветеринарных препаратов,

биопрепаратов (Лицензия Минсельхозпрода РБ № 10—352 от 06.01.1999),

вакцин и сывороток (для сельскохозяйственных и домашних животных, птиц и пушных зверей),

а также инструментария ветеринарного назначения.

Будем рады сотрудничеству с вами
и встрече по адресу:

220037, г. Минск, 1 Твердый пер., 15.

Тел/факс: (017) 285-39-85

211030, г. Орша, ул. Шкловская, 34

Тел.: (0216) 3-10-44; 3-48-17

НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ

ООО "ПРОМВЕТСЕРВИС"

Прямые поставки от фирмы
"АНТИБИОТИК АД"

—фармазин 50/50 1 фл. —922000 руб.

—фармазин 200/50 1 фл. —2080000 руб.

—фармазин пор. 200 г 1 упак. —10476000 руб.

"Стандарт", Республика Польша

—калий марганцевокислый 1 кг —2170000 руб.

а также широкий спектр ветеринарных препаратов и инструментария ветеринарного назначения более 200 наименований, в том числе:

- ✓ широкий ассортимент антимикробных препаратов
- ✓ витамины
- ✓ антимаститные и внутриматочные
- ✓ гормональные
- ✓ противопаразитарные
- ✓ железосодержащие
- ✓ мази и прочие

Факс/тел. 8-01770-53147

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, ПКФ "НИКОС", ООО "Промветсервис", ООО "Рубикон", ООО "Кинс", ЗАО "Джем-коммерс", ООО "Белбригкоммерс", коллектив редакции.

Издаётся с июля 1995 г.

Распространяется по Республике Беларусь

Главный редактор
Семен Семенович
АБРАМОВ,
профессор, доктор
ветеринарных наук

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ: А. М. Аксенов, Н. Н. Андросик, 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. А. Мацинович, М. Н. Мякинчик, Е. А. Панковец, М. Н. Пригожий (зам. гл. редактора), В. Ф. Челноков (зам. гл. редактора), В. И. Шляхтунов, А. П. Шпаков, М. В. Якубовский, А. И. Ятусевич.

Типография им. Коминтерна (г. Витебск, ул. Щербакова-Набережная, 6).
Печать—офсетная.
Объем—1 печ. л. Формат А3.
Регистрационный № 635.
Индекс 63220.
Подписано к печати 12.01.2000 г. в 14.20.
Тираж 12935 экз. Зак. 320.
Цена договорная.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 210026, РБ, г. Витебск, ул. Белобородова, 2а.

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

ТЕЛЕФОНЫ: гл. редактор: 373—788; факс (0212) 370-284.

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.