

300 МЕД ВЕТ

#5/310/2023

КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

ОБЗОР РЫНКА:

СРЕДСТВА
ОТ УКАЧИВАНИЯ
ВОЗМОЖНОСТИ
РЕГЕНЕРАТИВНОЙ
МЕДИЦИНЫ

ИННОВАЦИИ:

КандиВИТ
ЖИВАЯ СИЛА

ИССЛЕДОВАНИЯ:

ОЦЕНКА СИТУАЦИИ НА
РЫНКЕ ВЕТЕРИНАРНЫХ
ПРЕПАРАТОВ
ОТРАСЛЕВЫМИ
СОЮЗАМИ



@ZOOSOVETY



WWW.ZOOMEDVET.RU

Candioli
PHARMA

Сделано в Италии

КандиВИТ

ВИТАМИНЫ КАНДИВИТ –
ЗДОРОВ, КРАСИВ И ШЕРСТЬ БЛЕСТИТ

ВЕТПРОМ

117218, Москва, ул. Б. Черёмушкинская, д. 28,
т.ф.: (499) 702 50 77
e-mail: vetprom@vetprom.ru www.vetprom.ru





НАЦИОНАЛЬНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



18-19-20
ОКТАБРЯ 2023
МОСКВА. CROCUS EXPO

Чу! Послышалось шипенье.
Вниз отъехал пневмолюк.
Из «тарелки» появился
Доктор, кандидат наук.



Непривычный кожи цвет,
Тоненькие пальцы.
Неопознанный субъект
Миру показался.



Ретранслятор загудел:
– Здравствуйте, земляне,
Скорость света – не предел,
И теперь я с вами.



Мы попробуем лечить
Разных местных тварей,
На моей «тарелке» есть
весь инструментарий



✓ RGSTR
65000₽
до 30 июня

HOT!
PRICE

6+



+7 (495) 984 3390

info@nvc.moscow

www.nvc.moscow

КОМПАНИЯ **ЭКОСОФТ**

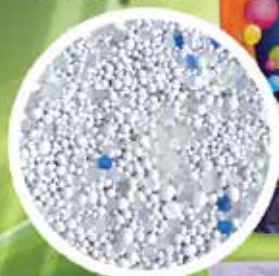
НОВИНКИ

НАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ

СОСТОЯТ ИЗ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ, ЭКОНОМИЧНЫХ И НАТУРАЛЬНЫХ
СОРБЕНТОВ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
ОБЕСПЕЧИВАЮТ ОТЛИЧНОЕ ВПИТЫВАНИЕ ВЛАГИ
КУПИРУЮТ ЗАПАХИ И УДОБНЫ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Найси™

11 ВИДОВ,
Силикагель WHITE 9 литров



СНЕЖОК™

5 ВИДОВ,
Силикагель WHITE 9 литров



Мурзик™

5 ВИДОВ

ЭКОСОФТ

14 ВИДОВ

ООО «ЭКОСОФТ»

Тел.: 8 (977) 529-85-25, 8 (926) 116-08-97
e-mail: ekosoft1@yandex.ru, www.murzik.biz

300 МЕД ВЕТ

КОНЪЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА



Triol
produced by **flexi**

**НЕМЕЦКОЕ
КАЧЕСТВО
ПО ДОСТУПНОЙ ЦЕНЕ**

- 2 ГОДА ГАРАНТИИ
- НАДЕЖНАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА
- ПРОЧНЫЙ ТРОС

АММА ПЕТ / +7 (499) 705-03-55
info@amma.pet / www.amma.pet

реклама

Для оформления подписки на журнал вам надо заполнить квитанцию (для физических лиц) или платежное поручение (для юридических лиц).

Подписаться можно с любого номера и на любой срок.

Цена одного номера 250.00 рублей.

Обязательно укажите ваш почтовый адрес и номер телефона.

Отдел рекламы тел.: (495) 374-56-50, 919-44-52

РЕДАКЦИЯ:

Главный редактор: Вера Дубинская, канд. с.-х. наук

Зам. главного редактора: Вероника Лавренова

Зам. главного редактора,
руководитель отдела рекламы: Светлана Сухина

Дизайн, верстка: Борис Жидков

ООО «Издательство «Сельскохозяйственные технологии»
Юр. адрес: 109472, Москва, ул. Ташкентская, д. 34, корп. 5, кв. 190
Фактический и почтовый адрес: 109472, Москва,
ул. Ташкентская, д. 34, корп. 4, офис 1ИНН 7706779222 КПП
772101001р/с 40702810338120007377 БИК
044525225 к/с 3010181040000000225 Банк получателя:
Московский банк ПАО Сбербанк г. Москва

СОДЕРЖАНИЕ

От редакции/From editors	2
Обзоры рынка/Market Reviews/ Гуманный подход в содержании собак и кошек Средства от укуживания животных	4
Мониторинг розничных цен московской розницы	6
Возможности регенеративной медицины для лечения животных	9
Регенеративные препараты — новые горизонты ветеринарной медицины и реабилитации	10
Новости/News/	12
Живая сила. Мощь ингредиентов, сила качества!	17
Ветеринарные препараты /Veterinary medicines/ (оптовые цены)	18
ООО НПП «МОСЗООВЕТСНАБ». Персональный навигатор ветеринарных препаратов	20
Корма и лакомства для птиц и грызунов /Food and snacks for birds and rodents/ (оптовые цены)	23
Витамины и кормовые добавки /Vitamins and food additives/ (оптовые цены)	24
КандиВИТ. Здоров, красив и шерсть блестит!	26
ХЕЛАВИТ® и антиоксиданты	28
Аксессуары и средства по уходу /Accessories and care products/ (оптовые цены)	30
Наполнители/Fillers for cat litter/ (оптовые цены)	31
Исследования и прогнозы /Studies and forecasts/ Российский рынок ветеринарной фармацевтики обещает бурный рост	32
АВФАРМ. Зарубежные ветеринарные препараты: перспективы в условиях ограничений	34
Закон есть закон/The law is the law Импортозамещение ветпрепаратов обсудили на парламентских слушаниях	36
Выставки/Exhibitions/ Итоги XXXI Московского международного ветеринарного конгресса 2023	38
Список фирм/List of companies/	40

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ВЕТПРЕПАРАТОВ ОБСУДИЛИ НА ПАРЛАМЕНТСКИХ СЛУШАНИЯХ

18 АПРЕЛЯ В РОССИЙСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ АГРАРНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ — МСХА ИМ. К.А. ТИМИРЯЗЕВА ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ КОМИТЕТА СФ ПО АГРАРНО-ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКЕ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ СЕРГЕЙ МИТИН ПРОВЕЛ ПАРЛАМЕНТСКИЕ СЛУШАНИЯ НА ТЕМУ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ВЕТЕРИНАРИИ».

КАКИХ МЕР ПОДДЕРЖКИ ПРОСЯТ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ

Открывая мероприятие, Митин рассказал о мерах, которые должны помочь импортозамещению в сфере ветеринарных препаратов:

- придание крупнейшим производителям статуса системообразующих предприятий (несмотря на то, что даже самые крупные представители ветеринарной фармы не соответствуют параметрам, установленным для таких предприятий, сделать это возможно, как, например, было сделано для ряда компаний, занимающихся народными промыслами);

- льготное кредитование;
- стимулирование применения российских препаратов (на слушаниях позже прозвучало предложение Национальной ветеринарной ассоциации о введении ограничений для иностранных препаратов по типу мер поддержки, которые несколько лет назад привели к активному росту в сфере животноводства и мясопереработки).

Максим Увайдов, статс-секретарь — заместитель Министра сельского хозяйства РФ, отметил, что достичь на 100% обеспеченности собственными вакцинами от особо опасных болезней животных удалось благодаря сохранению государственных биофабрик и включению их в перечень стратегических предприятий. Сегодня биофабрики получают заказы от государства на разработку и выпуск дополнительных вакцин, которые нужны рынку — согласно разработанному Минсельхозом плану



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА продолжение на стр. 36

Издательство «Сельскохозяйственные технологии»

Тел./факс редакции: (495) 374-56-50, 919-44-52, e-mail: zoomedvet@mail.ru, www.zoomedvet.ru.

Адрес редакции: 109472, Москва, ул. Ташкентская, д. 34, корп. 4, офис 1.

Тираж 2500 экз.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений и статей.

Перепечатка материалов из журнала только по согласованию с редакцией,

при цитировании ссылка на журнал обязательна.



Тема номера: ГУМАННЫЙ ПОДХОД В СОДЕРЖАНИИ СОБАК И КОШЕК.

СРЕДСТВА ОТ УКАЧИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ



В. Лавренова, заместитель главного редактора «ЗооМедВет»

СОВРЕМЕННЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ ЖИТЕЛЕЙ МЕГАПОЛИСОВ ОЧЕНЬ ДИНАМИЧЕН, И НЕ РЕДКО ПИТОМЦЫ ПЕРЕДВИГАЮТСЯ С НАМИ В АВТОМОБИЛЕ, НЕКОТОРЫЕ ВЛАДЕЛЬЦЫ БЕРУТ ИХ С СОБОЙ НА РАБОТУ. БЛИЖЕ К ЛЕТУ МНОГИЕ СОБИРАЮТСЯ ПЕРЕЕЗЖАТЬ В ДЕРЕВНЮ ИЛИ НА ДАЧУ. СОБАКИ КОШКИ ИМЕЮТ СВОИ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ И ПОТРЕБНОСТИ, КОТОРЫЕ ВАЖНО УЧИТЫВАТЬ В ПОЕЗДКАХ. ДЛЯ НИХ ОЧЕНЬ ВАЖНО НЕ ТОЛЬКО ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ, НО И ВОВРЕМЯ МАКСИМАЛЬНО СНИЗИТЬ ВОЗДЕЙСТВИЕ НЕГАТИВНЫХ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. ПОДГОТАВЛИВАТЬ ЖИВОТНОЕ К ПЕРЕЕЗДУ НА ДАЧУ НЕОБХОДИМО ЗАРАНЕЕ (К МОМЕНТУ ПОЕЗДКИ ЖИВОТНОЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБРАБОТАНО ОТ ПАРАЗИТОВ И ПРИВИТО). ЗА 1–2 ДНЯ ДО ВЫЕЗДА ОПТИМАЛЬНО ПРИМЕНИТЬ ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ И ГИПОКСАНТЫ, ЧТОБЫ УЛУЧШИТЬ АДАПТИВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПИТОМЦА В ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ СТРЕССУ. ЕСЛИ ВЫ ПЛАНИРУЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕНОСКУ, ДАЙТЕ ВОЗМОЖНОСТЬ ЖИВОТНОМУ ПРИВЫКНУТЬ К НЕЙ, ВНУТРИ ПОЛОЖИТЕ ВЕЩЬ С ПРИВЫЧНЫМ АРОМАТОМ ДОМА, ЧТОБЫ ПИТОМЦА НЕ ОТПУГИВАЛИ НЕЗНАКОМЫЕ ЗАПАХИ.

Вестибулярный аппарат многих собак и кошек, особенно молодых, обладает слабыми возможностями адаптации. В результате

между мелькающей перед глазами дорогой и спокойным неподвижным положением тела возникает диссонанс, на что негативно

реагирует вегетативная система. У питомца возникает слюноотделение, рвота, дрожь в теле, головокружение и сердечно-сосудистые нарушения. Негативное впечатление о поездке может закрепиться у животного рефлексивно, и в результате собака и кошка начинают беспокоиться уже при виде транспорта, а рвота может возникнуть сразу после того, как машина тронется с места.

Если животное укачивает в дороге, нужно заранее сделать все, чтобы облегчить его состояние. Поездка должна проходить на пустой желудок, в салоне автомобиля не должно быть душно, перед поездкой важно прочистить ушки питомцу лосьоном и дать специализированное средство, надеть ошейник с феромонами или воспользоваться специальным спреем. За неделю—две до запланированного переезда сделайте 3—4 коротких поездки с питомцем.

Для профилактики в дороге возможно использовать феромоны, успокаивающие препараты, а также специализированные противорвотные средства, на которых мы остановимся подробнее.

Первым появившимся на российском рынке противорвотным препаратом стал Серения (Zoetis) на основе маропитанта цитрата (в форме таблеток и инъекций). Недавно на российском рынке появилась инъекционная форма импортозамещающего препарата Маропиталь (Arisepna), а также удобная таблетированная форма МароПЕТ (GI-GI).

Маропитант обладает высокой биодоступностью и достигает максимальной концентрации в крови меньше чем за час после введения. Применяется собакам и кошкам для купирования рвоты центрального и периферического генеза в ряде случаев, действует непосредственно на рвотный центр в головном мозге. Таким образом он блокирует рвоту как при укачивании, так и при некоторых болезнях (почек, печени, желудочно-кишечного тракта) и состояниях, поэтому широко применяется в ветеринарной практике. Препараты на

основе маропитанта выпускаются в виде таблеток и инъекций. В целях профилактики укачивания препараты маропитанта назначаются, как правило, однократно, так как действуют одни достаточно длительно. Ограничением их применения являются беременность и лактация, а также аллергия (при невозможности отмены назначаются антигистаминные средства). Данную группу препаратов не назначают вместе с бета-блокаторами. С осторожностью, под руководством ветеринарного специалиста, дают препарат животным с патологией почек и сердца. В качестве побочных эффектов может возникнуть слюнотечение и диарея.

Препараты маропитанта не назначают щенкам младше возраста 8 недель и котят моложе 16-недельного возраста.

Побороть страх транспортировки возможно при помощи успокаивающих средств и феромонов. Для транспортировки животного необходимо снизить активность на 5—8 часов. С конца 90-х годов прошлого века для коррекции поведения собак и кошек активно исследовался антидепрессант тразодон в форме гидрохлорида. Основной стратегией при разработке первого в мировой практике ветеринарного препарата на основе тразодона был подбор такого его производного, чтобы оно, не снижая эффективности успокоительного действия тразодона, обеспечивало большую безопасность при его применении мелким домашним животным. В итоге была выбрана янтарно-кислая соль тразодона (сукцинат тразодона), которая позволила существенно повысить переносимость лекарства по сравнению с препаратами на основе гидрохлорида тразодона. Специалистами российского производителя НПК «СКИФФ» разработан и выведен на рынок препарат для коррекции поведенческих отклонений у собак и кошек Экспресс Успокоин таблетки.

При дисфункциях вестибулярного препарата также назначают фенибут, который входит в состав некоторых российских препаратов для кошек и собак.

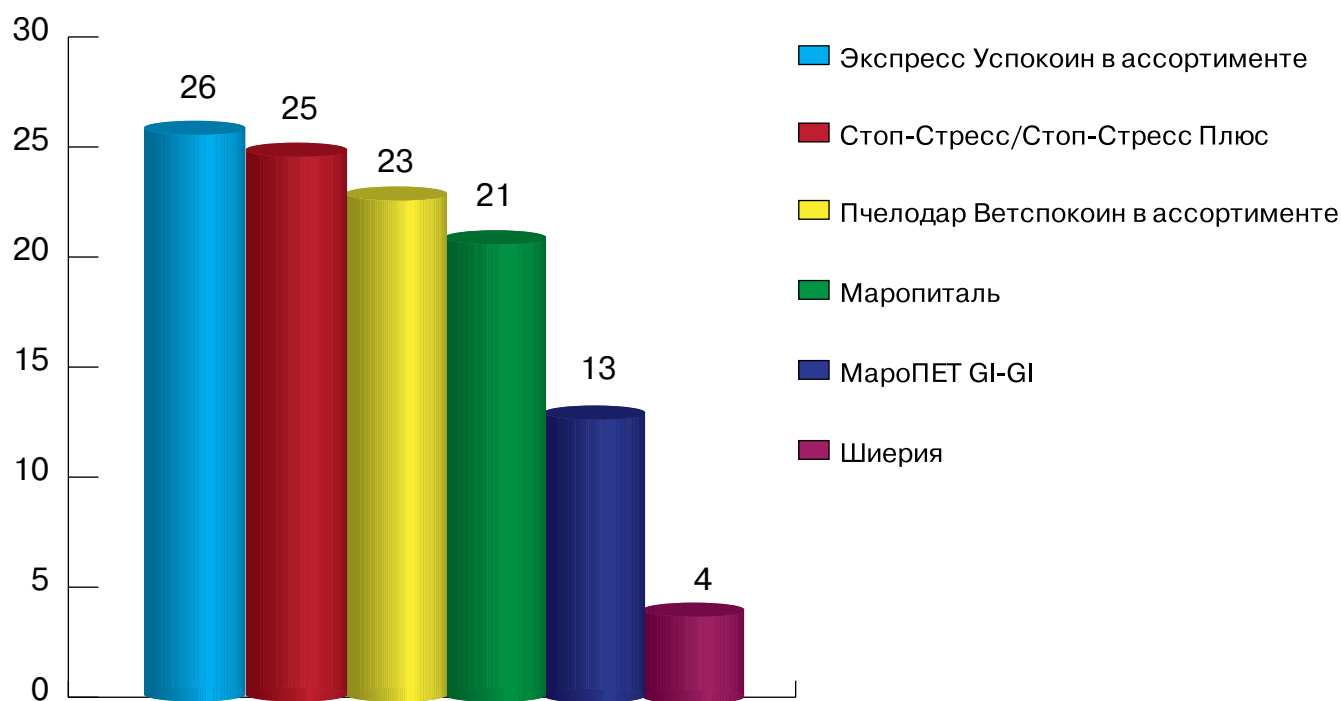
МОНИТОРИНГ МОСКОВСКОЙ ЗООРОЗНИЦЫ

данные маркетинговой службы «ЗооМедВет» март 2023 г. — апрель 2023 г.
(мониторинг 30 розничных точек различных торговых площадей Москвы).

Средние розничные цены на **препараты для профилактики рвоты и синдрома укачивания у собак и кошек** в г. Москве (мониторинг 30 точек продаж, март – апрель 2023 г.)

наименование	назначение	форма выпуска	цена за упаковку в рознице, руб.	МНН	страна-производитель
Пчелодар Ветспокоин в ассортименте	успокаивающее средство с противорвотным эффектом для собак и кошек	15; 30 таб.; суспензия 25; 75 мл	300,00–800,00	фенибут, прометазин, экстракты трав	Россия
Экспресс Успокоин в ассортименте	успокаивающее средство с быстрым эффектом	6; 2 таб.	350,00–720,00	гразодона сукцинат	Россия
Стоп-Стресс/Стоп-Стресс Плюс	успокаивающее средство с быстрым эффектом	10; 30; 50 мл суспензия; 15; 20 таб.	370,00–510,00	фенибут/ фенибут и аминокислоты	Россия
Маропиталь	противорвотное средство для собак и кошек	10 мл, инъекционный раствор	2000,00–2790,00	маропитант цитрат моногидрат 10 мг/мл	Россия
МароПЕТ GI-GI	противорвотное средство для собак и кошек	10 таб.	2315,00–2500,00	маропитант цитрат 23,2 мг	Латвия
Шиерия	противорвотное средство для собак и кошек	10 мл, инъекционный раствор	2130,00–2800,00	маропитант цитрат 10 мг/мл	Россия

Частота встречаемости **препаратов для профилактики рвоты и синдрома укачивания у собак и кошек** в г. Москве (мониторинг 30 точек продаж, март – апрель 2023 г.)



 **GIGI**
Created by Veterinary



Отличная помощь во время путешествий

МароПЕТ



ПРОТИВОРВОТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СОБАК

Препарат для профилактики рвоты при синдроме укачивания, а также для предотвращения симптомов во время химиотерапии и других патологиях, сопровождающихся рвотой.



 **GIGI**
Created by Veterinary

МароПЕТ 60мг

ПРОТИВОРВОТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СОБАК

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
Инструкция

10 таблеток

ОДНА ТАБЛЕТКА 0,75г СОДЕРЖИТ:
Маропитант 60 мг (в форме
маропитанта цитрата 86,9 мг).

 **GIGI**

Created by Veterinary

МароПЕТ 16мг

ПРОТИВОРВОТНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СОБАК

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Инструкция по применению внутри коробочки. *Беречь от детей!*

10 таблеток

ОДНА ТАБЛЕТКА 0,375г СОДЕРЖИТ:
Маропитант 16 мг (в форме
маропитанта цитрата 23,2 мг).

www.gigi.lv

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ВЫСТАВКИ СОБАК ВСЕХ ПОРОД

2023



РОССИЯ

10 ИЮНЯ

«Россия. Кубок РКФ 2023»

11 ИЮНЯ

«Россия. Кубок Москвы 2023»



Московская область,
«**МАКСИМА ПАРК**»



ОНЛАЙН
РЕГИСТРАЦИЯ

По всем вопросам, связанным с регистрацией собак на выставки, обращайтесь, пожалуйста, по адресу электронной почты rkf-shows@rkf.org.ru, по телефонам +7 (906) 7958488, +7 (906) 7971900

ВОЗМОЖНОСТИ РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЖИВОТНЫХ

В. Лавренова, заместитель главного редактора «ЗооМедВет»

СТИМУЛИРОВАНИЕ РЕГЕНЕРАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ТКАНЕЙ ПУТЕМ ПРИМЕНЕНИЯ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК И КОМПЛЕКСОВ ЦИТОКИНОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ НИХ ИЗУЧАЕТСЯ УЧЕНЫМИ УЖЕ НЕСКОЛЬКО ДЕСЯТКОВ ЛЕТ. ВЕТЕРИНАРНАЯ РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА СЕГОДНЯ ЯВЛЯЕТСЯ СОВРЕМЕННЫМ И ГУМАННЫМ МЕТОДОМ ТЕРАПИИ ШИРОКОГО СПЕКТРА ПАТОЛОГИЙ СОБАК И КОШЕК. РОССИЙСКИЕ ВЛАДЕЛЬЦЫ ЖИВОТНЫХ УЖЕ БОЛЕЕ 5 ЛЕТ ИМЕЮТ ДОСТУП К ПРЕПАРАТАМ, НЕ ИМЕЮЩИМ АНАЛОГОВ В МИРЕ.

Стволовые клетки способны устранять воспаление, препятствовать фиброзу, останавливать апоптоз, стимулировать рост кровеносных сосудов, нормализовывать иммунный статус, превращаться в клетки поврежденных тканей, восстанавливать гиалиновый хрящ, тормозить резорбцию костей, стимулировать восстановление нервных волокон, замедлять процессы поражения внутренних органов и способствовать восстановлению их функциональной активности.

Мезенхимные стволовые клетки (МСХ) содержатся в тканях взрослого организма, поэтому при их использовании снижен риск отторжения и потенциальной онкогенности по сравнению с клетками эмбрионального происхождения. Ни эмбриональные, ни фетальные клетки в терапии домашних животных не применяются.

Регенеративная терапия складывается из двух составляющих: лечение с применением собственных МСХ, либо клеток животного-донора (в том числе промышленных препаратов).

В нашей стране развивается направление криоконсервации стволовых клеток домашних питомцев, свои банки клеток создали 2 компании на рынке («НовиСтем» и Vetstem). На основе мезенхимных стволовых клеток, полученных из жировой ткани собак и кошек, можно получить индивидуальный клеточный препарат.

Международная фармацевтическая компания «НовиСтем» самостоятельно выполняет полный цикл выпуска лекарственных препаратов по запатентованной технологии в сфере биоинженерии: от разработки и получения активной субстанции до производства готовой лекарственной формы и маркетинговой поддержки выпускаемой продукции.

Ее разработка – Ульраселл–Дог® стал первым в России и в мире препаратом нового поколения, обладающим регенеративной способностью. Его уникальный состав представлен

белково-пептидным комплексом секрета мезенхимных стволовых клеток. Препарат рекомендован для стимуляции остео- и хондрогенеза, повышения продукции высокосульфатированных гликозамигликанов, улучшения костномозгового кровоснабжения, сокращения сроков заживления.

Сегодня в арсенале препаратов «НовиСтем» представлены препараты для кошек, собак, крупного рогатого скота и лошадей. Ультраселл-Кэт (UltraCell-Cat)® рекомендован для лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата и поражений кожного покрова у кошек. Инновационное зоокосметическое средство по уходу за полостью рта животных Animal Dental® способствует регенерации слизистых при болезнях различного генеза и после экстракции зубов, укрепляет периодонтальные связки собак и кошек.

Серьезные исследования в области офтальмологии проводит компания «Т-Хелпер Клеточные Технологии». Репарин-Хелпер® создан для стимулирования регенерации поврежденных тканей при лечении повреждений глаз, кожи и слизистых оболочек и представляет собой стандартизированный комплекс белков-цитокинов, который продуцируется запатентованной линией мезенхимных клеток.

Российская компания Vetstem Pharma&cell сконцентрировалась на разработке регенеративных препаратов для терапии дерматитов (Reacarin®), болезней суставов (Vecartis®), патологий почек (Nefroveran®) и неврологических заболеваний (Reanevrin®).

Принципиальной особенностью препаратов стволовых клеток является восстановление функционирования органов и тканей, а не лечение симптомов. Однако курс терапии индивидуален и проходит под контролем ветеринарного специалиста.

РЕГЕНЕРАТИВНЫЕ ПРЕПАРАТЫ — НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И РЕАБИЛИТАЦИИ



Уровень гуманного отношения к домашним питомцам в России постоянно растет. Большинство ветеринарных клиник в России готовы обеспечить достойный уровень скорой и плановой ветеринарной помощи, в том числе по кардиологии, стоматологии, офтальмологии, хирургии и неврологии. Интенсивно развивается направление реабилитации животных, о чем свидетельствует высокая посещаемость специализированных мероприятий ветеринарными врачами. О новых достижениях в улучшении качества жизни животных, уникальной возможности их полного излечения и избавления от боли, спросим у директора по науке международной компании «НовиСтем» Алексея Анатольевича Лаврика.

— Какую роль играют стволовые клетки в реабилитационной терапии животных?

Наиболее перспективным субстратом в области регенеративной медицины является комплекс вы-

деляемых мезенхимными стволовыми клетками веществ, имеющих фармацевтическое международное название «секретом».

Спектр биологически активных веществ, входящих в состав секретомы, разнообразен и включает хемокины, интерлейкины (ИЛ-1, ИЛ-2, ИЛ-6, ИЛ-8, ИЛ-10 и др.), факторы роста, среди которых фактор роста эндотелия сосудов (VEGF), фактор роста гепатоцитов (HGF), фактор роста фибробластов (FGF), а также стимуляторы выброса собственных стволовых клеток в кровь из костного мозга.

Секретом мезенхимных стволовых клеток является уникальной субстанцией фармацевтики, поскольку позволяет достигать быстрого эффекта клеточной регенерации, аналогичного трансплантации стволовых клеток. При этом секретом можно стабилизировать, выпускать в виде жидкой и лиофилизированной формы, хранить длительное время в холодильнике. Это позволяет использовать его массово в системе реабилитации мелких домашних питомцев, лошадей и продуктивных животных.

Применение таких препаратов особенно актуально после травм, оперативного вмешательства, после перенесенных вирусных и других заболеваний, а также в качестве поддерживающей терапии пожилым животным.

— Какие препараты, производимые в фармацевтической компании «НовиСтем», имеют перспективы применения в ветеринарной реабилитации?

Нашей компанией впервые в мире зарегистрированы инъекционные видоспецифичные секретомные препараты для лошадей — УльтраСелл-Хорс, для собак — УльтраСелл-Дог, для кошек — УльтраСелл-Кэт и для крупного рогатого скота — БовиСтэм.

Также на основе секретомы нами производится широкий перечень зоокосметических средств, которые применяются для мелких домашних животных, лошадей и коров. Это Энимал Дентал — для быстрого заживления десен при парадонтозе, Зооскин и Мاستидерм — применяются при маститах у коров и лошадей, Унгидерм — способствует быстрому восстановлению разрушенной ткани копыт при копытной гнили. Наши препараты используются в хирургии, офтальмологии, травматологии. На основании клинических исследований последние годы мы видим широкие перспективы применения

их в кардиологии, при заболеваниях печени и центральной нервной системы.

– Каков механизм действия препаратов линейки Ультраселл?

Действие всех наших препаратов и частично нашей перспективной лечебной косметики – стимулирование ангиогенеза (прорастания сосудов) в области повреждения, активный хемотаксис в нее собственных региональных стволовых клеток. Это позволяет значительно ускорить заживление тканей (в 1,5-2 раза) и значительно снизить или даже убрать риск образования рубцов, что особенно важно для восстановления поврежденной ткани или органа и достижения их первичного функционала.

Как самый яркий пример перспективного использования секрета МСК – его назначение в качестве лечения и профилактики инфарктов. Компоненты секрета способствуют функциональному заживлению тканей сердца, препятствуя образованию рубца, который является основным фактором снижения функционала сердечной мышцы и влечет за собой риск быстрого образования вторичного инфаркта, последующей смерти.

– Какие приоритетные направления развития вы видите сегодня?

Регенеративная ветеринарная медицина как отдельное ведущее направление в реабилитации животных в России делает первые шаги. Нашей целью является прививание владельцам животных культуры биострахования путем выделения и длительного хранения в азоте собственных стволовых клеток питомцев. Также внедрение использования современных регенеративных технологий, включая скаффолды (3D матрицы на основе соединительной или костной ткани, насыщенные стволовыми клетками или секретом) для восстановления обширных повреждений тканей и даже органов, активное применение секретомных препаратов в системной реабилитации животных после травм, операций, перенесенных болезней. Данная культура оказания помощи животным позволит нашему домашнему питомцу, лошади и другим видам ценных животных жить долго, при этом сохраняя высокое качество их жизни.

К сожалению, в России отсутствуют системные учебные пособия в области регенеративной ветеринарной медицины. Но мы стараемся решить и эту проблему. Совсем недавно мы провели на базе Центра дополнительного профессионального образования ГБУ «Санкт-Петербургская городская ветеринарная станция» два курса повышения квалификации: «Регенеративная терапия болезней мелких животных» и «Регенеративная терапия при болезнях лошадей». На их базе активно разрабаты-

ваются методические пособия, которые позволят ознакомиться большому количеству ветеринарных врачей с актуальными достижениями в области восстановительной регенеративной ветеринарной медицины, которая уже является во всем мире основой реабилитации.

– Расскажите о реальных отзывах от ветеринарных врачей и клиник.

Мы постоянно находимся в тесном контакте с ветеринарными врачами, применяющими наши препараты. Например, могу вспомнить отзыв ветеринарного врача Новицкого Станислава Викторовича.

В его практике был достаточно редкий случай – лошадь в возрасте семи лет, которая год назад страдала пульпитом (на рентгене была показана периапикальная инфекция). Он пытался сохранить зуб, но с течением времени ситуация усугубилась и зуб начал «рассыпаться» с негативными явлениями для окружающей ткани. Специалист применил препарат Ультраселл-Хорс для регенерации и восстановления костной и близлежащих тканей. Результаты лечения такого сложного случая увидели уже после двух месяцев, на рентгене отчетливо виден заросший зубной канал. Отечность вокруг десны значительно спала, животное уже активно идет на поправку.

Еще один пациент Станислава Викторовича. На днях он оперировал кошку с достаточно сложным переломом передней лапы. После операции на ней закономерно был виден отек. Применили Ультраселл-Кэт. Восстановление поврежденной ткани у кошки зафиксировали спустя уже неделю – отек значительно спал, зафиксирована быстрая регенерация костной ткани.

Также вспоминается история из клиники «Реут-Вет». На прием в клинику поступил двухмесячный щенок. Жители нашли его под машиной. Было установлено, что щенок попал под снегоуборочную машину, больше всего пострадала правая грудная конечность в области запястья, пясти и пальцев. После первичной хирургической обработки раны пораженная поверхность пясти и пальцев не позволяла сопоставить краевые поверхности раны. Было принято решение использовать в лечении препарат Ультраселл-Дог. Уже на 10-й день после операции наблюдали выраженную коллагенизацию раны, а к 30-му дню удалось добиться ее полного заживления.

Таких случаев сотни, если не тысячи. Препараты становятся частью комплексного лечения на этапе реабилитации животных после травм и операций, что считаю очень правильным, поскольку, на мой взгляд, более эффективного препарата данного класса для восстановления поврежденных тканей в России и в большинстве стран мира пока нет.



Встречайте новую линейку лакомств для собак BBQ от торговой марки TRIOL. В оригинальную коллекцию вошли сразу 5 аналогов популярных угощений «с дымком», ставших настоящими хитами сезона пикников: «Румяные ребрышки», «Сочный кебаб», «Аппетитные ножки», «Пряный бекон» и «Золотистые крылышки». Привлекательный внешний вид, соблазнительный аромат и насыщенная мясная начинка заслуживают внимания каждого четвероногого гурмана. А входящие в состав ингредиенты обеспечивают организм питомца витаминами группы В, укрепляют кости и сосуды, дарят прилив жизненных сил и бодрого настроения на весь день.



Линейка «Кормов для парковых уток» дополнилась новой удобной фасовкой — картонной коробкой весом 200 грамм.

Плавающий корм в гранулах содержит все необходимые ингредиенты (в том числе природные, из естественной среды обитания) для правильного питания водоплавающих птиц — уток, лебедей и чаек. Корм в гранулах удобен в использовании и имеет длительный срок хранения.

Линейка кормов для уличных и парковых птиц направлена на формирование у

взрослых и детей культуры правильного кормления животных в природе.



МароПЕТ — это отличная помощь во время путешествий, а также эффективное средство для предотвращения рвоты от укачивания. Не вызывает сонливости, вялости, действует 12–15 часов после приема.



АПХ «Мираторг» принял участие в Московском международном ветеринарном конгрессе, где представил свою ветеринарную линейку кормов EXPERT, предназначенную для животных с особенностями здоровья. Согласно аналитическим данным компании, прирост продаж в данном сегменте рынка составляет 24,3% за 2022 год, и в 2023-м тенденция сохранится. В 2023 году только по специализированным кормам компания «Мираторг» намерена выйти на объем производства более 2 тыс. тонн. Завод по производству кормов для домашних животных компании «Мираторг» был открыт в Курской области в 2019 году. Инвестиции в строительство предприятия превысили 4,8 млрд руб. Завод оснащен инновационным оборудованием, не имеющим аналогов в России, и производит сбалансированное питание для кошек и собак различных классов, от стандартного до супер-премиум сегмента, используя мясное сырье исключительно собственного производства. Мощность предприятия составляет 46 тыс. тонн в год.



10–11 июня 2023 года в многофункциональном комплексе «Максима Парк» (Московская область) Российская кинологическая федерация проведет одну из крупнейших выставок собак всех пород «Россия 2023». Это настоящий праздник для любителей собак: в одном месте соберутся более 5 тысяч собак разных пород, от миниатюрных чихуахуа до внушительных алабаев. Спортивные состязания, лекции от ведущих кинологов, бесплатные консультации ветеринарных врачей, товары для животных, викторины и многое другое ждет вас на выставке «Россия 2023». В течение двух дней в рамках мероприятия пройдут национальные выставки собак всех пород «Россия. Кубок РКФ 2023» и «Россия. Кубок Москвы 2023» (2×ЧРКФ с особым статусом), а также монопородные выставки ранга «Победитель породы 2023» и «Победитель НКП 2023».



18 апреля в Москве первый заместитель председателя Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергей Митин провел парламентские слушания на тему «Актуальные вопросы реализации государственной политики в сфере ветеринарии». В мероприятии приняли участие статс-секретарь, заместитель министра

сельского хозяйства РФ Максим Увайдов, директор департамента ветеринарии Минсельхоза РФ Мария Новикова, представители региональных органов государственной власти, научного и экспертного сообществ, в том числе группы компаний ВИК как крупнейшего производителя ветеринарных препаратов в России. Исполнительный директор группы компаний ВИК Сергей Каспарьянц сделал акцент на том, что результаты, достигнутые российскими производителями на ветеринарном рынке, являются выдающимися: до 2022 года не было никакой поддержки отрасли, это самостоятельная работа в конкурентной среде. В РФ присутствуют все мировые игроки из США, Европы и Азии, а также региональные компании Ближнего Востока, Восточной Европы, Африки, с участием более 200 компаний, в том числе из Белоруссии и нашей страны. В ходе жесткой конкуренции сформировался очень эффективный рынок, однако текущие геополитические вызовы несут серьезные риски.

Руководитель ГК «ВИК» привел данные по достижению импортонезависимости, выведенные на основании статистики последних 4 лет: «Если отрасль продолжит развиваться такими же темпами, как сейчас, математический тренд говорит о том, что импортонезависимость по антибактериальным препаратам будет достигнута к 2028 году, по вакцинам — к 2032-му, по гормонам — к 2040-му, по кокцидиостатикам — к 2113 году, по противопаразитарным средствам, возможно, никогда».

При этом потенциал у российских производителей не только на местном, но и на мировом рынке очень высокий. «Группа компаний ВИК входит в ТОП-25 крупнейших ветеринарных компаний мира и поставляет свою продукцию более чем в 50 стран. Мы точно знаем, что она востребована на международных рынках благодаря тому, что российский рынок высококонкурентный. Примерно 88% всего объема ветеринарных препаратов в РФ выпускает всего 12 компаний, и они будут также эффективно работать за рубежом. К 2030 году потенциал экспорта может достигнуть 30 млрд руб.», — добавил Сергей Каспарьянц.

Сергей Митин отметил, что для эффективного использования потенциала отечественного бизнеса государству необходимо определить направления импортозамещения, использовать различные меры государственной поддержки развития и экспорта. На данный момент господдержка заключается в упрощенной регистрации препаратов импортозамещающего ассортимента, а также благодаря официальному выделению в марте этого года ветеринарной кодов ОКПД2.

Сергей Каспарьянц предложил внедрить 3 ключевых фактора содействия производителям, гарантирующих выполнение за 2–3 года задач по импортонезависимости:

1. Включить предприятия, входящие в Национальную ветеринарную ассоциацию, Ветбиопром, ВНИИЗЖ, в перечень системообразующих.
2. Разработать меры по ускорению ввода в эксплуатацию новых производственных площадок для данных предприятий.
3. Разработать меры по ускорению вывода новых ветеринарных препаратов.

Внедрение этих мер позволит не ограничивать конечных потребителей, сохранить гарантированный уровень безопасности и эффективности выпускаемой продукции, расширить ассортимент, и не потребует финансирования от Министерства сельского хозяйства и отрасли.



В апреле 2023 г. приняты поправки в закон «Об обращении лекарственных средств». В практику вводится упрощенная процедура государственной регистрации лекарств для домашних животных, если эти препараты ранее уже были зарегистрированы для лечения людей. На такие лекарства распространяется ускоренная процедура государственной экспертизы — для их госрегистрации в качестве препарата для животных могут быть представлены результаты доклинического исследования, проведенного

БОСПА

**КОРМА И ЛАКОМСТВА
ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ**

E-mail: bospa@mail.ru тел.: +7 (937) 989-28-08 vk.com/bospazoo www.bospa.ru

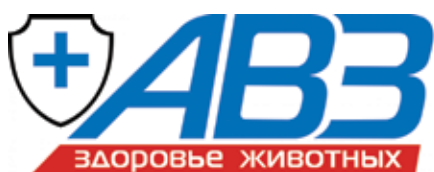
реклама

для использования лекарства при лечении людей. Кроме того, вместо отчета о результатах клинического исследования таких препаратов может быть представлен обзор научных работ о результатах клинических исследований этих лекарств при лечении животных.

До 1 сентября 2023 г. российские производители ветеринарных препаратов смогли воспользоваться механизмами ускоренной регистрации и вывели на рынок ряд новых товаров. В прошлом году был введен уведомительный порядок внесения изменений в регистрационное досье в случае смены вспомогательных веществ или упаковки.



По данным SoyaNews в январе 2023 г. в России произвели 105,6 тыс. тонн готового корма для непродуктивных животных — на 15,6% меньше, чем месяцем ранее, и на 4,8% меньше, чем в январе 2022 г. За период с января 2021 г. объём производства готового корма для непродуктивных животных, зафиксированный в январе 2021 г. (93,1 тыс. тонн) стал минимальным. Максимальный же объём данного продукта произведен в декабре 2022 г. — 125,0 тыс. тонн.



В Сергиевом Посаде на территории производственного комплекса «АВЗ С-П» ведется строительство нового корпуса по производству ветеринарных препаратов площадью 3 тыс. квадратных метров. Плановый ввод в эксплуатацию — конец 2023 г. На сегодняшний день площадь уже работающих производственных цехов и научно-исследовательских блоков составляет порядка 30 тыс. квадратных метров. Компанией производится более 430 наиме-

нований лекарственных и иных средств для домашних питомцев, продуктивных животных, птиц, рыб и рептилий, которые экспортируются в 26 стран мира. Многие продукты не имеют аналогов в России и в мире.



В апреле Управлением Россельхознадзора по Брянской, Смоленской и Калужской областям при мониторинге сайтов, содержащих предложения по реализации лекарственных средств для ветеринарного применения, были выявлены объявления о продаже ветеринарных препаратов в Смоленске. В ходе дальнейшего анализа данных информационной системы «Цербер» специалистами службы было установлено, что по указанным адресам расположены зоомагазины «Панда ЗОО» и «Кеша». Однако, согласно сведениям из реестра Россельхознадзора, им не выдавались лицензии на осуществление фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. О данном факте Управлением Россельхознадзора была проинформирована прокуратура Смоленской области. Кроме того, совместно сотрудниками прокуратуры Заднепровского района Смоленска 10 апреля был осуществлен выезд по адресам зоомагазинов с целью проверки исполнения лицензионного законодательства при продаже ветеринарных препаратов. В ходе выездного обследования подтвердилось, что в торговых точках осуществлялось хранение и реализация лекарственных препаратов для лечения и профилактики болезней животных (инсектоакарицидные препараты, антибактериальные препараты) без лицензии на осуществление фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. В результате вся информация направлена в прокуратуру для принятия мер в рамках имеющихся полномочий.

JJ-SPORT



JJ-SPORT HOLISTIC корма
для спортивных и активных собак

ЖИВАЯ СИЛА

- Отечественное производство
- Свежее мясо и овощи в рецептах
- Натуральный состав

Будь Здоров SUPERPREMIUM
корма и добавки для собак и кошек

*Будь
Здоров*



jj-sila-shop.ru

МОЩЬ ИНГРЕДИЕНТОВ, СИЛА КАЧЕСТВА!



О том, как российская компания смогла оперативно отреагировать на спрос, найти свою уникальную нишу на рынке кормов и витаминов нам расскажет руководитель отдела маркетинга и PR «Живая Сила» Марианна Еременко.

— *Большинство владельцев собак и кошек с трепетом относятся к здоровью своих питомцев и выдвигает высокие требования*

к составу и качеству корма. В свою очередь, и зоомагазины дорожат своей репутацией и стремятся предоставить четвероногим клиентам все самое лучшее и полезное. Как компания «Живая Сила» отвечает на вызовы рынка?

— Здравствуйте! В России активно развивается отрасль производства рационов для животных. Мы изготавливаем корма в Ленинградской области с 2018 года. К 2023 году производство выросло вдвое, и это еще не предел. За прошлый год компании удалось успешно перестроить логистические схемы и полностью перейти на отечественную сырьевую базу.

— *Сегодня многие владельцы любят проводить активный отдых совместно с питомцем, в том числе заниматься спортом и охотой. На силу и выносливость собаки, безусловно, влияет правильное повседневное питание и функциональные добавки. Что уже есть в ассортименте «Живой Силы»?*

— Наша история тесно связана с одноименной командой и с кинологическими видами спорта (ездовой спорт, аджилити и т. д.). Мы взяли свой опыт и умножили его на знания ветеринарных диетологов. Так появилась линейка кормов JJ-SPORT (Джей-Джей) для спортивных, служебных собак. В ассортименте компании есть полезные витаминизированные лакомства в форме таблеток PetVit (хондропротектор, пивные дрожжи).

— *Как правильно подобрать корма JJ-SPORT в зависимости от активности и породы собаки?*

— Деления по породам у нас нет, но каждый корм выпускается в крупной и мелкой грануле. В линейке JJ-SPORT 10 кормов. Рационы делятся по 3-м уровням активности. 1-й уровень: базовые физические нагрузки до 1 часа в день. Это корма JJ-SPORT Фитнес (говядина), Шорт-Трек (индейка), Шорт-Трек

(говядина). Данные рационы подходят собакам, не занимающимся спортом, в режиме спортивного межсезонья. 2-й уровень: подвижность 1–1,5 часа в день. Здесь мы рекомендуем рационы JJ-SPORT Океан (с лососем), Джамп (ягненок, с хондропротектором), Риф (с гречей, чувствительный ЖКТ), Спринт (с говядиной). 3-й уровень активности — корм Марафон. Он создан для питомцев с высокой физической активностью, а также для проживающих зимой в условиях улицы. Для юных будущих чемпионов выпускаются корма Стартик и Юнга. Такая система обеспечивает преемственность, идеально подходит для подбора корма в зависимости от сезона и нагрузок.

— *Расскажите, пожалуйста, как реализуется концепция натурального здорового супер-премиального питания в рационах для собак и кошек «Будь Здоров»?*

В современном мире трудно совмещать быстрый темп жизни и желание кормить питомца правильно. На составление сбалансированного питания нужны знания, время и ресурсы. Полнорационные корма помогают решить этот вопрос. При производстве кормов мы используем свежее и сублимированное/дегидрированное мясо, дополняя рецепты высококачественными углеводами (рис, греча), источниками про- и пребиотиков, растительным сырьем. Когда питомцу хорошо — хозяин спокоен. Легко кормить — полезно есть!

— *Помимо рационов для животных с чувствительным пищеварением и профилактики здоровья суставов в ассортименте «Будь Здоров» выпускаются рационы с приставкой «Кардио-». Какие ингредиенты для укрепления здоровья сердца присутствуют в них?*

— «Будь Здоров с говядиной Кардио для собак» — это рецепт с акцентом на магний и калий. В качестве природных источников используем бананы, шпинат и курагу. Цветки бархатцев прямостоячих и пустырник нормализуют давление и помогают бороться со стрессами. Эти натуральные ингредиенты поддерживают сердечно-сосудистую систему в оптимальном состоянии, особенно это актуально для крупных и гигантских, активных пород.

Будь
Здоров



Препараты ООО «НИИ Пробиотиков»			
наименование	характеристика препарата	фасовка	цена за упаковку, в руб.
Субтилис-Ж — пробиотик для домашних животных, в том числе птиц и рыб	Профилактика и лечение желудочно-кишечных расстройств и энтеритов, восстановление микрофлоры кишечника при дисбактериозах и после курса антибиотикотерапии, повышение эффективности вакцинаций и иммунного статуса.	уп. 10 туб. × 1 мл	от 350 руб.
Субтилис-С — для птицы		банка 200 г	от 410 руб.

ООО «НИИ Пробиотиков», 117556, г. Москва, Варшавское шоссе, д.74, к. 1, тел.: (499)610-66-36;8-964-700-70-08, www.subtilis.ru

ТД Гама-Маркет представляет продукцию фирм «Микро-Плюс» и «ГамаВетФарм»				
наименование	изготовитель	ед.	характеристика препарата	цена в руб. (с НДС)
Препараты ООО «ГамаВетФарм»				
ГАМАПРЕН 0,5%, 5 мл	Россия	фл.	Лечение вирусных респираторных заболеваний кошек и собак.	485,71
Препараты ЗАО «Микро-плюс»				
Гамавит /упак 5 фл*6 мл/	Россия	уп	Комплексный препарат, содержит экстракт плаценты, нуклеинат натрия (иммуномодулятор), а также набор аминокислот, солей и витаминов. Биотонизирующее ср-во, применяется при отравлениях, дегельминтизации, гиповитаминозах, инфекциях и гельминтозах, для нормализации состава крови, для облегчения родов, при пиометре, для восстановления после антибиотикотерапии, хирургических операций и стресса, при подготовке к выставкам, транспортировке.	592,69
Гамавит /упак 5 фл*10 мл/	Россия	уп		979,35
ГАМАВИТ 10 мл — 1 шт. (кор/50 шт.)	Россия	фл		212,03
Гамавит 100 мл (для мелких домашних, с.-х. животных и лошадей)	Россия	фл		1131,11
ГАМАВИТ 6 мл — 1 шт (кор/50 шт)	Россия	фл		119,15
Максидин 0,4% инъекц /упак 5фл*5мл/	Россия	уп	Иммуномодулятор, стимулирует выработку интерферона. Применяется в терапии вирусных инфекций, демодекоза, алопеций, для улучшения качества шерсти.	992,79
Максидин 0.15% /упак 5 фл*5 мл/	Россия	уп	Глазные и интраназальные капли. Применяются при конъюнктивитах, кератитах, различных выделениях из глаз, травмах. Имеют противовоспалительное и противогрибковое действие	337,94
Максидин 0,15%, 10 мл 1 фл		фл		178,20
Фоспренил /упак 5 фл*10 мл/	Россия	уп	Иммуномодулятор с противовирусной активностью. Стимулирует естественную резистентность, активизирует метаболизм, обладает противовоспалительной активностью, усиливает иммунный ответ на вакцины, является гепатопротектором. Применяют для лечения и профилактики вирусных инфекций, для предотвращения распространения вирусного заболевания в условиях вспышки инфекции. Препарат снижает заболеваемость животных, уменьшает частоту поствакцинальных осложнений.	1185,46
ФОСПРЕНИЛ 10 мл-1 шт. (кор/50 шт)	Россия	фл		252,96
Фоспренил, 50 мл (для мелких домашних, с.-х. животных и лошадей)	Россия	фл		843,56

Оптовые поставки и консультации: 123098, Москва, ул. Гамалеи, 18, тел. многоканальный: +7 (495) 234-59-31 и +7 (499) 190-58-51

Зоотовары и ветеринарные препараты



Мы рядом,
заботясь
о главном!



МОСЗООВЕТСНАБ^{нп}
VET  **ЗАБОТА**

МОСЗООВЕТСНАБ^{НПП}

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ НАВИГАТОР ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ

РЫНОК ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ СЕГОДНЯ СИЛЬНО МЕНЯЕТСЯ, И В ДАННОЙ ОБСТАНОВКЕ ВАЖНО ВЫБРАТЬ НАДЕЖНОГО ПОСТАВЩИКА, КОТОРЫЙ ОБЕСПЕЧИТ БЕСПЕРЕБОЙНЫЕ ПОСТАВКИ ВОСТРЕБОВАННЫХ ТОВАРОВ. ООО НПП «МОСЗООВЕТСНАБ» — ОДНА ИЗ СТАРЕЙШИХ КОМПАНИЙ НА РЫНКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ВЕТЕРИНАРИИ. О ПЕРСПЕКТИВАХ РАЗВИТИЯ РЫНКА ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ И ЛИЧНОМ ВИДЕНИИ ВЫХОДА ИЗ КРИЗИСА МЫ РАССПРОСИЛИ У ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА КОМПАНИИ ОЛЬГИ ИГОРЕВНЫ КОРЯЖНОВОЙ.

— **Компания ООО НПП «Мосзооветснаб» занимает прочные позиции на рынке ветеринарных препаратов. Расскажите, пожалуйста, как вам удается обеспечить качественный и быстрый сервис на территории России?**

— Основой качественного сервиса в данном случае является опыт работы на рынке ветеринарных препаратов России и стран СНГ в различные периоды его формирования и становления. Мы стараемся быть как можно ближе к потребностям наших партнеров и поэтому создали разветвленную сеть филиалов по всей территории страны. Каждый из наших филиалов работает на базе лицензированного склада, оснащенного необходимым оборудованием с соблюдением холодной цепи. Общая площадь складов компании составляет более 5000 кв. м. Каждое региональное подразделение имеет свой парк автомобилей для быстрой и комфортной доставки заказов



потребителям. Перевозятся ветеринарные препараты в транспортировочной таре, не оказывающей на них негативного влияния и защищающей от внешнего воздействия.

Пристальное внимание мы уделяем профессиональным и личностным качествам сотрудников компании. В нашей команде работают увлеченные своим делом люди, большая часть — с высшим образованием по специальности «ветеринария». Все сотрудники, занимающиеся дистрибьюторской деятельностью, до начала работы прошли соответствующее обучение и получили необходимую квалификацию. Всего в компании работает более 250 человек, которые ежедневно предоставляют клиентам возможность выбора из 8000 SKU ветеринарных препаратов и зоотоваров, необходимых для практики ветеринарных врачей, ветеринарных клиник,

СББЖ, работы ветеринарных аптек, зоомагазинов, приютов, цирков, зоопарков и т.п.

— **Каких групп товаров, по вашему мнению, сейчас не хватает для ассортимента ветеринарных аптек? Что, на ваш взгляд, уже возможно успешно импортозаместить?**

— Ассортимент наших ветеринарных аптек очень широк, начиная от вакцин, средств защиты от эктопаразитов, расходных материалов (бинтов, попон, воротников и т.д.) до антибиотиков, противовоспалительных средств, гепатопротекторов и пр. Помимо этого, наш собственный бренд VETЗАБОТА, который был запущен в 2018 году, хорошо дополняет ассортимент ветеринарной аптеки такими средствами, как шампуни для ежедневного применения, гигиенические лосьоны для глаз, ушей, а также таблеткодаватели, выкручиватели клещей, пеленки. В апреле этого года на рынок вышел новый продукт бренда — шампунь с хлоргексидином 5%.

— **Поддельные товары — не только головная боль для производителей, но и огромный риск для здоровья питомцев. Как не попасться на удочку в период ажиотажного спроса на некоторые, в том числе сезонные, товары?**

— Для безопасности здоровья своего любимца владельцам животных и всем потребителям ветеринарной продукции следует обращаться исключительно к лицензированным компаниям и розничным продавцам, хорошо зарекомендовавшим себя на рынке длительное время. ООО НПП «Мосзооветснаб» никогда не работало с сомнительными поставщиками, незарегистрированными и контрафактными продуктами. И в периоды заметного дефицита ряда препаратов мы никогда не использовали и не будем использовать лазейки «серого» импорта. Наша задача — поставки эффективной и безопасной продукции, и с этой задачей ООО НПП «Мосзооветснаб» успешно справляется много лет.

Более 6 лет у наших партнеров есть возможность онлайн-взаимодействия с компанией: реализована функция электронного заказа в любое удобное для клиента время суток, размещена информация о компании, ее история, ассортимент и новинки товаров, активности поставщиков. Справочники продукции представлены на трех сайтах компании.

— **Каких успехов компания добилась в сфере сервиса заводчиков собак и кошек?**

— Компания ООО НПП «Мосзооветснаб» уже два года развивает бридер-канал. За это время мы начали сотрудничать со многими заводчиками кошек и собак не только Москвы и Московской области, но и по всему Центральному федеральному округу. Мы принимаем участие во многих международных выставках, являясь спонсорами призового фонда. Сотрудничаем с кинологическими центрами и участвуем в волонтерских программах. Проводятся обучающие бесплатные вебинары на актуальные темы для заводчиков. Наши заводчики всегда в курсе новинок ветеринарного рынка и вариантов импортозамещения благодаря регулярной информационной рассылке.

— **Какие приоритетные направления компания планирует развивать в 2023–2024 годах?**

— В 2023–2024 годах ООО НПП «Мосзооветснаб» продолжит следовать выбранному курсу надежного и безопасного поставщика ветеринарных препаратов и зоотоваров. Мы продолжим выполнять все правила надлежащей дистрибуции и с их учетом совершенствовать бизнес-процессы в компании.

Мы планируем представить рынку новые востребованные ветеринарные препараты, расширить линейку VETЗАБОТА, пополнить ее профессиональными средствами, которые помогут врачам и владельцам сделать жизнь наших четвероногих комфортнее и радостней!

«ВЕТЗВЕРОЦЕНТР» НПВИЗЦ, ФИРМА, ООО

<i>наименование препарата</i>	<i>информация</i>	<i>цена</i>
ВАКЦИНЫ		
ВАКДЕРМ	Профилактика и лечение трихофитии и микроспории собак, кошек, пушных зверей и кроликов, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 1 мл.	112,19*/1 доза
ВАКДЕРМ (для пушн. зв.)	Профилактика и лечение трихофитии и микроспории пушных зверей, фасовка 100 мл, 1 доза — 1 мл.	21,11*/1 доза
ВАКДЕРМ-F	Профилактика и лечение трихофитии и микроспории кошек, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 1 мл.	121,34*/1 доза
ВАКДЕРМ ТФ	Профилактика и лечение трихофитии крупного рогатого скота, 1 фл. — 10 доз, 1 доза — 1 мл; 1 фл. — 20 доз, 1 доза — 1 мл.	8,27/7,60*/1 доза
ГЕКСАКАНИВАК	Профилактика чумы плотоядных, гепатита, аденовируса, лептоспироза и парвовирусного энтерита собак, 1 уп. — 5 доз.	258,14*/1 доза
ДИПЕНТАВАК	Профилактика бешенства, чумы плот., гепатита, аденовируса, лептоспироза и парвовирусного энтерита собак, 1 уп. — 5 доз.	315,34*/1 доза
СЫВОРОТКИ, ГЛОБУЛИНЫ, ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ, ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ПРЕПАРАТЫ		
РИБОТАН	Иммуномодулятор, профилактика и лечение вирусных, бактериальных, грибковых инфекций, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 1мл.	110,31*/1 доза
РИБОТАН (для с.-х. животных)	Иммуномодулятор, профилактика и лечение вирусных, бактер., грибковых инфекций, фасовка 100 мл, 1 доза — 1мл.	55,51*/1 доза
НАТРИЯ НУКЛЕИНАТ	Иммуномодулятор широкого спектра, 1 доза — 1 мл, фасовка по 100 мл — 100 доз, 1 уп. 10 мл-10 фл.	744,45/73,08*/1 фл.
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА		
ЙОДЕЗ (концентрат)	Дезинфицирующее средство, канистра 10 литров.	1115,73**/1,0 л
ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ		
ПАСПОРТ МЕЖДУНАРОДНЫЙ	для СОБАК/для КОШЕК/универсальный для животных.	33,20**/1 шт.

Препарат Ронколейкин® производства ООО «НПК «БИОТЕХ»

<i>дозировка</i>	<i>характеристика препарата</i>	<i>базовая цена с НДС, руб. за упаковку</i>
50 т. МЕ (уп., амп. №3)	Ронколейкин® применяют всем видам животных, включая рыб и рептилий, в качестве перепарата патогенетической терапии для лечения и профилактики инфекционных, гнойно-воспалительных и онкологических заболеваний, постоперационных осложнений, для нивелирования неблагоприятного воздействия стресс-факторов, для усиления эффективности вакцинации и уменьшения поствакцинальных осложнений, для стимуляции процессов репарации и регенерации тканей после травм и оперативных вмешательств, для нормализации состояния иммунитета старых животных	617,1
100 т. МЕ (уп., амп. №3)		756,8
250 т. МЕ (уп., амп. №3)		1078
500 т. МЕ (уп., амп. №3)		2101
2 млн МЕ (фл. №1)		2215,4
5 млн МЕ (фл. №1)		2828,1

ООО «НПК «БИОТЕХ»,
198516, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, пр-кт Санкт-Петербургский, д. 60, Литера Л,
тел.: +7 (812) 603-27-98,
e-mail: sales@biotech.spb.ru,
www.vet.biotech.spb.ru



КОРМА И ЛАКОМСТВА ДЛЯ ПТИЦ И ГРЫЗУНОВ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

Корма для птиц и грызунов «ЗООНИК»			
<i>наименование</i>	<i>цена за 1 шт</i>	<i>кол-во в коробке</i>	<i>цена за коробку</i>
Зерносмесь д/хомяков «С фруктами и овощами» Классик Зооник 400 г	66,05	14	924,70
Зерносмесь д/морских свинок «С фруктами и овощами» Классик Зооник 400 г	66,05	14	924,70
Зерносмесь д/кроликов «С фруктами и овощами» Классик Зооник 400 г	66,70	14	933,80
Зерносмесь д/крыс и мышей «С фруктами и овощами» Классик Зооник 400 г	65,87	14	922,18
Зерносмесь д/волнистых попугаев Классик Зооник 500 г	72,00	14	1008,00
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С фруктами и овощами» Классик Зооник 500 г	75,84	14	1061,76
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С орехами» Классик Зооник 500 г	74,22	14	1039,08
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С витаминами и минералами» Классик Зооник 500 г	74,40	14	1041,60
Зерносмесь д/морских свинок «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	87,96	14	1231,44
Зерносмесь д/хомяков «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	83,12	14	1163,68
Зерносмесь д/крыс и мышей «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	72,86	14	1020,04
Зерносмесь д/кроликов «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	69,89	14	978,46
Зерносмесь д/шиншилл «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	104,10	14	1457,40
Зерносмесь д/волнистых попугаев «Основной рацион» Премиум Зооник 500 г	85,26	14	1193,64
Зерносмесь д/волнистых попугаев «Фруктовый рацион» Премиум Зооник 500 г	94,45	14	1322,30
Зерносмесь д/средних и крупных попугаев «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	107,40	14	1503,60
Зерновые палочки д/грызунов «Овощные» Зооник 2 шт	58,52	18	1053,36
Зерновые палочки д/грызунов «Фруктовые с орехами» Зооник 2 шт	58,00	18	1044,00
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Фруктовые» Зооник 2 шт	56,77	18	1021,86
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Медовые с орехами» Зооник 2 шт	57,68	18	1038,24
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Яичные» Зооник 2 шт	62,45	18	1124,10

ООО «Компания Орис»

142100, М.О., Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, тел.: (495) 789-95-99, www.zoonik.ru, e-mail: oris@zoonik.ru

ВИТАМИНЫ И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

Минеральные кормовые добавки ООО «ЮПИТЕР»

наименование	описание	цена с НДС, руб.
Хелавит С для кошек и собак (70,0 мл)	Микроэлементная кормовая добавка, содержащая хелаты Fe, Mn, Zn, Cu, Co, Se, I с производными аминокислот.	150,00
Хелавит С для кошек и котят (40,0 мл)	Микроэлементная кормовая добавка, содержащая хелаты Fe, Mn, Zn, Cu, Co, Se, I с производными аминокислот.	100,00

ООО «ЮПИТЕР», 170005, Тверь, а/я 0559.
Тел.: (4822) 47-57-71, факс (4822) 52-22-85.
E-mail: delta.52@mail.ru, www.helavit-jupiter.ru

Поставки: ООО «Ветзащита» (495) 648-26-26
ООО ТД «Гама»-маркет (495) 234-59-31
ООО «Ветмаркет» (495) 777-60-81
ООО «АС-Маркет» (495) 916-91-64

ЗООМЕД ВЕТ
 КОНЪЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

**ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ ЖУРНАЛА
 ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ**

WWW.ZOOMEDVET.RU

РУКОВОДСТВО
ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ

ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ СОБАК И КОШЕК

Под редакцией доктора биологических наук, профессора
АЛИПЕРА Т.И.

Издание посвящено вопросам инфекционной патологии мелких домашних животных и включает в себя характеристику наиболее опасных вирусных, бактериальных и грибных патогенов, описание актуальных инфекционных болезней собак и кошек, включая этиологию, эпизоотологию, патогенез, клиническую картину, патоморфологию, диагностику и специфическую профилактику.

Помимо этого в издание вошел большой аналитический раздел, в котором изложен тридцатилетний опыт разработки и производства средств специфической профилактики инфекционных болезней домашних животных, а также изучения основных характеристик вакцин, применяемых в отечественной практике, включая их иммуногенные и антигенные свойства.



КНИГА

адресована:

ветеринарным врачам, желающим получить объективную информацию по проблемам борьбы с инфекциями

может быть использована:

как учебно-методическое пособие для студентов ветеринарных факультетов и информационно-справочное пособие для практикующих врачей ветеринарных клиник, специализирующихся на болезнях мелких домашних животных

По вопросам приобретения книги обращайтесь:
Издательство «ЗооВетКнига»,
109472, Москва, ул. Ташкентская, д. 34, корп. 4, офис 1
Тел.: (495) 919-44-52

интернет-магазин www.zoovetkniga.ru

КандиВИТ

ЗДОРОВ, КРАСИВ И ШЕРСТЬ БЛЕСТИТ!

Официальный дистрибьютор ветеринарных препаратов компания «Ветпром» в очередной раз радуется российский ветеринарный рынок новинкой. Целая линейка кормовых добавок КандиВит производства Candioli Pharma (Италия) появилась в самый нужный момент — сезон весны, когда организму так необходима поддержка.

Витамино-минеральные комплексы КандиВИТ выпускаются в форме таблеток с приятным для животных вкусом и учитывают все потребности организма кошек и собак в зависимости от возраста и физиологического состояния.

Стоит обратить внимание на эту новинку, так как преимущества говорят сами за себя:

— европейское качество от известного итальянского производителя кормовых добавок для животных Candioli Pharma (Ренал, Глютамакс, Флорентин, Цистокур и т.д.);

— открытый качественный и количественный состав и информативная этикетка, которая позволит покупателю без труда выбрать нужный КандиВИТ своему питомцу, а ветеринарному врачу — убедиться в правильности назначения той или иной добавки;

— приятные на вкус таблетки, которые животное воспримет как лакомство, что обеспечит лучшую поедаемость;

— удобные дозировки и длительный срок годности.

Продукция КандиВИТ является ярким примером гуманистического подхода к содержанию собак и кошек, позволяя нашим питомцам оставаться здоровыми и активными и лучше адаптироваться к стрессам большого города.

Разнообразие линейки также поражает!

КандиВИТ АК рекомендован для собак с повышенной активностью, спортивным и рабочим собакам, щенным и кормящим сукам, а также щенкам. Способствует нормализации обменных процессов, улучшению физиологического состояния, роста и развития животного. Содержит комплекс витаминов, микроэлементов и аминокислот.

КандиВИТ Хондро доступен в двух модификациях: для кошек и собак мелких пород, а также для собак крупных и средних пород. Добавка содержит вещества для поддержания здоровья и подвижности суставов (коллаген, глюкозамина гидрохлорид, хондроитин, дикальций фосфат, а также витамины Е и С, ниацин, селен, марганец). Данная добавка актуальна как растущим животным (в особенности крупных пород), так и животным старше 7 лет, предрасположенным к дегенеративным изменениям суставов.

КандиВИТ Джуниор содержит мощную комбинацию витаминов (А, D3, Е, С, Н, РР,

витаминов группы В) и микроэлементов, способствует нормализации белкового, минерального, жирового и углеводного обмена веществ, становлению иммунитета интенсивно растущих щенков и молодых собак. Преимуществом КандиВИТ Джуниор является наличие в составе так называемых органических форм микроэлементов (Fe, Zn, Cu), которые лучше усваиваются по сравнению с традиционными неорганическими соединениями.

Комплекс КандиВИТ Боун разработан для укрепления костной ткани и зубов, в том числе во время смены у щенков и котят. Добавка также может быть рекомендована взрослым собакам и кошкам для поддержания минерального баланса в организме профилактическими курсами 30 дней с повторами при необходимости. КандиВИТ Боун содержит витамины А, D₃ и оптимальное соотношение кальция и фосфора для лучшего усвоения организмом.

Для улучшения состояния кожи и шерсти собак и кошек в период линьки создан **КандиВИТ КОАТ**. Усиленная формула на основе сочетания биотина и хелатного цинка обеспечивает активацию ферментной системы животных, в том числе синтез коллагена и кератина, способствуя смене шерстного покрова и регенерации кожи.

В условиях мегаполисов наши питомцы неизбежно испытывают стресс. Повысить адаптационные возможности собак и кошек помогут профилактические курсы **КандиВИТ МУЛЬТИ** для собак и **КандиВИТ МУЛЬТИ** для кошек 2–3 раза в год.

Мультивитаминный комплекс содержит антиоксиданты, витамины группы В, кальций D-пантотенат и способствует оптимизации протекания ключевых обменных процессов в организме. Формула для кошек является дополнительным источником таурина, необходимого для нормального функционирования органов зрения, сердечно-сосудистой, пищеварительной, иммунной и репродуктивной систем.

Комплексы КандиВИТ МУЛЬТИ и **Кандивит АК** также рекомендованы излишне возбудимым животным, так как нормализуют процессы в нервной системе, помогая бороться со стрессом.

Первая партия витаминов КандиВит уже доступна к приобретению. Успеете получить заветную баночку с кодом партии 001, которой не будет ни у кого!



ХЕЛАВИТ®

И АНТИОКСИДАНТЫ

Свободные радикалы образуются в организме животных и участвуют во многих физиологических процессах. Однако иногда количество свободных радикалов возрастает сверх меры. Избыточная активация реакций свободнорадикального окисления представляет типичный патологический процесс, встречающийся при самых различных заболеваниях.

Доказано участие свободных радикалов в патогенезе очень многих заболеваний (шок различного генеза; нарушения мозгового, коронарного и периферического кровообращения; сахарный диабет и диабетическая ангиопатия; ревматоидные, воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательной системы; поражения глаз; легочные заболевания; онкологическая патология; термические поражения; различные интоксикации; реперфузионные поражения) и преждевременного старения.

Начальным этапом развития окислительного стресса является избыточное образование высокоактивных свободнорадикальных форм кислорода.

Данный процесс развивался бы бесконтрольно, если бы в клеточных элементах не находились вещества, противодействующие его протеканию. Данные вещества получили название антиоксиданты. К этой группе веществ относятся как антиокислительные ферменты супероксиддисмутаза (СОД), глутатионпероксидаза, каталаза), так и вещества неферментной природы (витамины А, Е, С), которые относятся к классу гасящих (прерывающих цепь) антиоксидантов. В состав данных ферментов входят такие микроэлементы, как железо и медь.

Целью исследования явилось изучение влияния микроэлементного препарата Хелавит®, в состав которого входят данные микроэлементы, на активность антиоксидантных ферментов СОД и каталазы. Исследование проводили на группе клинически здоровых собак (n = 15) крупных пород в возрасте 3–5 лет, содержащихся на коммерческих рационах в условиях питомника.

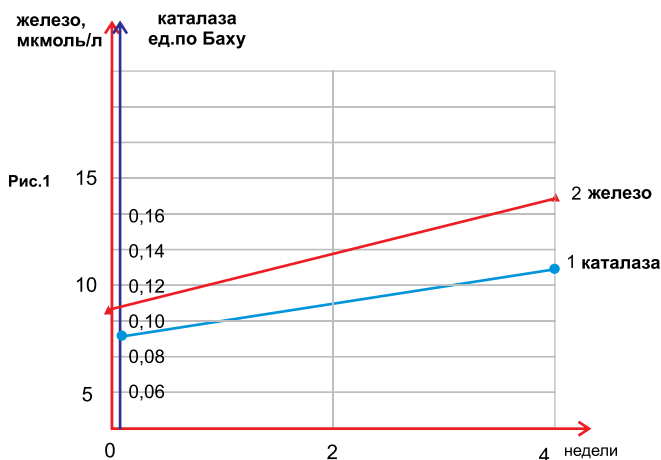


Рис. 1. Содержание железа и активности каталазы

СОВЕТЫ ВЕТЕРИНАРА

При таких симптомах, как тусклая или ломкая шерсть, ранняя седина, животные лечились только Хелавитом®. Кроме улучшения внешнего вида и качества шерсти, у животных улучшался аппетит и возрастала их активность. У длинношерстных кошек волос становился более крепким и менее ломким, у животных меньше сваливалась шерсть и легче расчесывалась.

При беременности кошек и собак прием препарата оказывает благоприятное воздействие на организм самок при подготовке к вязке, в период вынашивания плодов и в послеродовом периоде, а также на рост и развитие щенков и котят в период вскармливания и после отъема.

Препарат задавали животным с кормом в профилактической дозе (0,2 мл на 10 кг массы животного) в течение 30 дней. Интенсивность процессов перекисного окисления оценивали по содержанию в крови продуктов перекисного окис-

ления липидов (малоновый диальдегид, диеновые конъюгаты, диенкетоны). Результаты исследования представлены на рис. 1, 2 и в таблице.

Из полученных данных следует, что применение Хелавита® способствует повышению концентрации меди и железа в крови, что, в свою очередь, приводит к увеличению активности таких ферментов-антиоксидантов, как каталаза и супероксиддисмутаза. Увеличение активности данных ферментов одновременно сопровождается снижением концентрации продуктов перекисного окисления липидов, что указывает на снижение интенсивности процессов перекисного окисления липидов.

ВЫВОД. Микроэлементный препарат Хелавит® обладает антиоксидантными свойствами и его применение в ветеринарной практике оправдано при коррекции состояний, сопровождающихся окислительным стрессом.

Таблица. Концентрации продуктов перекисного окисления липидов

показатели, ед. из.	до применения	после применения
МДА, мкмоль/л	22,2±1,6	17,0±1,0
Диеновые конъюгаты	0,25±0,025	0,17±0,07
Диенкетоны, ед.А/мл	0,15±0,026	0,073±0,005

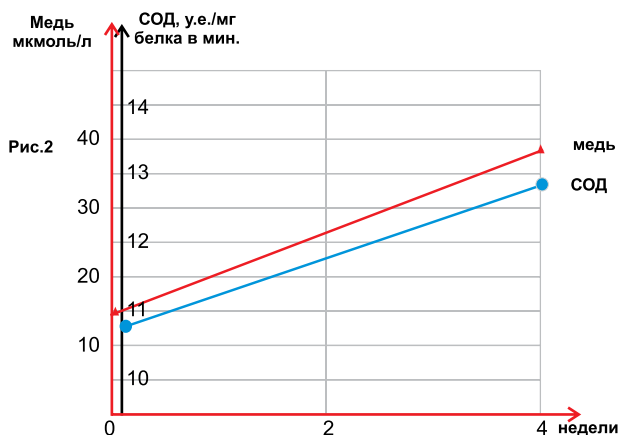


Рис. 2. Содержание меди и активности СОД

При различных хирургических вмешательствах (хронический и гнойный эндометрит, маточные кровотечения, пиометра, опухоли различной локализации, опухоли яичников и матки и др.) Хелавит® назначается за неделю до операции на

фоне основной восстановительной или поддерживающей терапии.

При неплановых (экстренных или срочных) операциях Хелавит® применяется в курсе послеоперационной терапии в инъекционной форме.

Видимый эффект улучшения состояния животных на фоне основной терапии появляется уже через несколько дней после применения препарата.



Производитель ООО «ЮПИТЕР»

Тел.: (4822) 47-57-71

e-mail: delta.52@mail.ru

<http://www.helavit-jupiter.ru>

Поставки:

ООО «Ветзащита», тел.: +7 (495) 648-26-26

ООО «ТД Гама-маркет», тел.: +7 (499) 150-57-51





АКСЕССУАРЫ И СРЕДСТВА ПО УХОДУ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

ООО ТД «Гама-Маркет» реализует препараты производства ООО «ГамаВетФарм»

наименование	примечание	банка	производство	цена, руб.
Гамабиол Бальзам	Гамабиол Бальзам применяют для косметического ухода за кожей животных без ограничения видов и возраста, в том числе для ухода за проблемной кожей. Для устранения шелушения, раздражения, зуда, улучшения трофики кожи, увлажнения.	40 г.	Россия	189,24

Оптовые поставки и консультации:

123098, Москва, ул. Гамалеи, 18, тел. многоканальный: +7 (495) 234-59-31 и +7 (499) 190-58-51

Продукция ООО «ВЕРГАС СОФТ»

наименование товара	объем	цена за ед. в руб	ед. в уп-ке.
«Антиколтун» спрей-кондиционер для распутывания колтунов и облегчения расчесывания шерсти у кошек. Не требует смывания водой.	100 мл	36,00	40
«Антиколтун» спрей-кондиционер для распутывания колтунов и облегчения расчесывания шерсти у собак. Не требует смывания водой.	100 мл	36,50	40
«Очищающий» спрей-кондиционер для очистки кожи и шерсти у кошек и собак. Не требует смывания водой.	100 мл	36,50	40
«Питательный» спрей-кондиционер для улучшения качества шерсти и кожи у кошек. Не требует смывания.	100 мл	36,50	40
«Питательный» спрей-кондиционер для улучшения качества шерсти и кожи у собак. Не требует смывания.	100 мл	36,50	40
Салфетки «Стандарт» влажные очищающие. Для ухода за домашними животными, 15x20 см.	12 шт.	27,00	50
Салфетки «Макси» влажные, очищающие. Для ухода за домашними животными, 20x30 см.	8 шт.	27,00	50
Салфетки «Мини» влажные, очищающие. Для ухода за кожей и шерстью под глазами и ушами животных.	16 шт.	27,00	50
Шампунь, отпугивающий блох и клещей, для гладкошерстных собак.	300 мл	29,50	30
Шампунь, отпугивающий блох и клещей, для короткошерстных собак.	300 мл	34,60	30
Шампунь, отпугивающий блох и клещей, для длинношерстных собак.	300 мл	34,60	30
Шампунь, отпугивающий блох и клещей, для короткошерстных кошек.	300мл	34,60	30
Шампунь, отпугивающий блох и клещей, для длинношерстных кошек.	300 мл	34,60	30
Ликвидатор запахов для кошачьего туалета (порошок). Дезодоратор.	500 г	41,20	26
Ликвидатор запахов птиц и грызунов в клетках и вольерах (порошок). Дезодоратор.	500 г	41,20	26
Ликвидатор запахов в туалете. Для мелких пород собак. Дезодоратор	400 мл	41,20	22
Присыпка для уборки мочи и фекалий животных (порошок). Дезодоратор.	300 г	41,20	26
Ликвидатор запаха и пятен кошачьих меток. Спрей. Дезодоратор.	400 мл	73,00	22
Ликвидатор запаха и пятен мочи и меток собак. Спрей. Дезодоратор.	400 мл	73,00	22
Ликвидатор запаха и пятен от животных. Спрей-пена для ковров и подстилок, тканевой обивки мебели. Пятновыводитель с кислородной системой.	400 мл	84,60	22

ООО «ВЕРГАС СОФТ». Оптовые поставки, тел.: (495) 970-89-87; тел./факс: (495) 467-93-37.



ГРУППА КОМПАНИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОВАРОВ PUSSY-CAT™

<i>продукция</i>	<i>ед.</i>	<i>штрих-код</i>	<i>кол-во ед. на поддоне</i>	<i>цена за 1 ед. (без учёта стоимости доставки, с НДС)</i>
Pussy-cat 4,5 л. «Древесный»	шт.	4607141360053	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся Прасковейский»	шт.	4607141360046	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360039	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Минеральный»	шт.	4607141360107	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Океанический»	шт.	4607141360022	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Цеолитовый»	шт.	4607141360015	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Древесный»	шт.	4607141360121	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360114	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Океанический»	шт.	4607141360169	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Древесный»	шт.	4607141360091	200 шт.	49,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Цеолитовый»	шт.	4607141360077	200 шт.	49,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для котят «Океанический»	шт.	4607141360060	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Гранулы	шт.	4607141360138	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Сено	шт.	4607141360152	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Стружка	шт.	4607141360145	210 шт.	49,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Brilliant» (Силикагелевый)	шт.	4607141360237	162 шт.	187,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Clumping» (Комкующийся)	шт.	4607141360251	162 шт.	476,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Tofu-Clump» (Комок Тофу)	шт.	4607141360275	162 шт.	640,00 р.

Оптовые продажи: **Группа компаний по производству товаров PUSSY-CAT™**. 170027, г. Тверь, ул. Бригадная, 55 строение 1, e-mail: 123@123www.ru
http://123www.ru

ООО «Компания «Орис»

<i>наполнителя для кошачьих туалетов</i>	<i>шт.уп.</i>	<i>вес, шт/кг</i>	<i>цена с НДС за шт., руб.</i>
ЗООНИК комкующийся, 5 л	4	4,3	179,09
ЗООНИК комкующийся ЛЮКС (собери коллекцию), 5 л	4	4,3	465,55
ЗООНИК древесный, 5 л	4	3,3	156,11
ЗООНИК впитывающий, 5 л	4	3	158,35
ЗООНИК силикагель, 3,8 л	8	1,9	590,84

ООО «Компания Орис»

142100, М.О., Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, тел.: (495) 789-95-99, www.zoonik.ru, e-mail: oris@zoonik.ru



РОССИЙСКИЙ РЫНОК ВЕТЕРИНАРНОЙ ФАРМАЦЕВТИКИ ОБЕЩАЕТ БУРНЫЙ РОСТ

*«Национальная ветеринарная ассоциация» (НВА)
провела исследование рынка лекарственных препаратов для ветеринарного применения в России*

Объем производства всей ветеринарной фармацевтики в 2022 году был равен 63,7 млрд руб. Наибольший сектор (70%) принадлежит препаратам для сельскохозяйственных животных, птицы; 30% — продукции для домашних питомцев. По сравнению со стабильной цифрой 54–56 млрд руб. за период 2019–2021 гг. рынок стремительно вырос. По прогнозам Ассоциации к 2030 году объем производства ветеринарных препаратов в РФ увеличится до 82,5 млрд рублей.

Основными категориями используемых лекарств для животных, включая продуктивных, являются:

- иммунобиологические (вакцины и сыворотки) — 45% рынка или 28,8 млрд руб.
- химико-фармацевтические (остальные препараты) — 55% или 34,9 млрд руб.

Российские ветеринарные компании, входящие в НВА, ассоциацию «Ветбиопром», а также ФГБУ «ВНИИЗЖ», составляют 88% отечественного производства.

Наблюдается положительная тенденция роста доли российской продукции на рынке ветпрепаратов: с 2018 по 2022 гг. она выросла с 30 до 43%. Существенный вклад в прирост внесли предприятия, входящие в «Национальную ветеринарную ассоциацию», увеличившие объем производства за указанный период в 2,4 раза.

По итогам 2022 года российские производители заняли более половины рынка химико-фармацевтических препаратов. Наиболее независимой от импорта группой является категория средств для гигиены и дезинфекции: на долю зарубежных производителей приходится всего 9%, и, соответственно, 91% продукции выпускается российскими компаниями.

Антибактериальных средств выпускается в РФ достаточно — 52%, конкуренция ощущается между российскими антибиотиками. Кроме того, крупные производственные предприятия обладают достаточным запасом мощностей для закрытия потребностей по антибактериальным препаратам в случае резкого роста спроса в ближайший год — полтора.

Определенная зависимость от импорта сохраняется в ряде направлений:

- противопаразитарные средства — только 16% производится в России,
- кокцидиостатики — 21% отечественных препаратов,
- гормоны — 23%,
- иммунобиологические препараты — 33%.

Однако ряд предприятий реализует программы по вводу новых мощностей и расширению ассортимента в данных категориях, а также в сегменте стерильных инъекционных препаратов и суспензий, также имеющих потенциал к росту.

Задачей этого года является сокращение доли импорта в химико-фармацевтических препаратах и иммунобиологии. Потенциал у российских производителей, исходя из тенденций развития рынка (см. рис. 1), существенный: производство вакцин с 2018 года увеличилось в 2,3 раза, гормонов — в 2 раза, а всех категорий ветеринарных средств — на 70%.

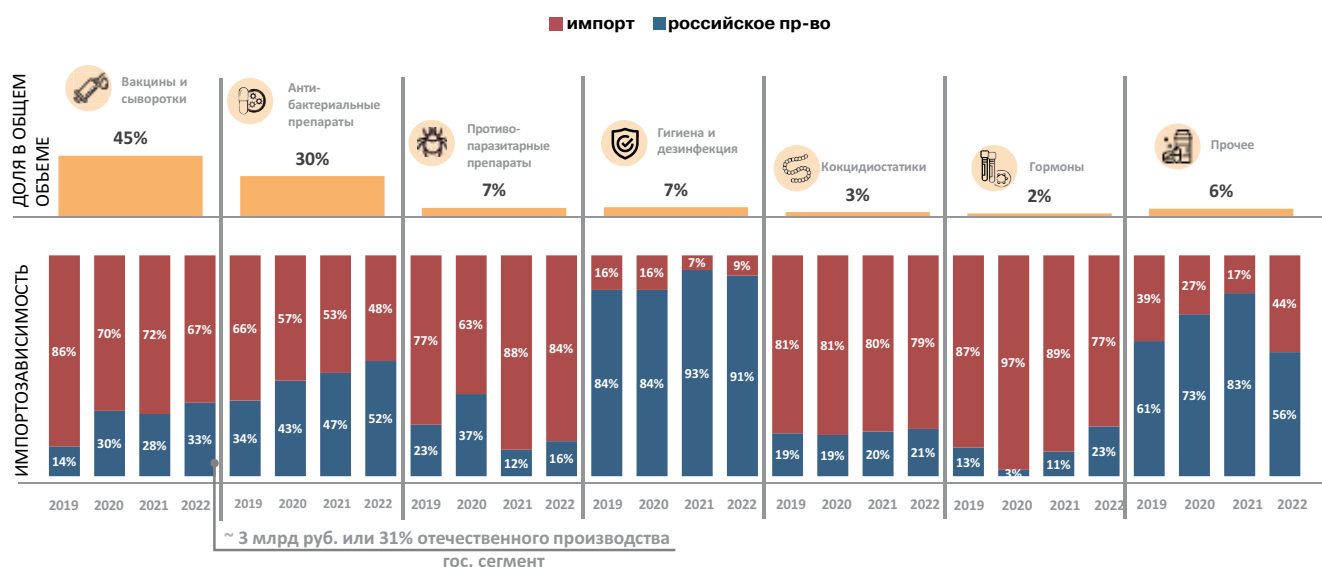
Среди отечественных вакцин представлена практически вся линейка для борьбы с основными инфекционными заболеваниями животных и птицы.

паразитарным препаратам, кокцидиостатикам и гормонам.

В 2022 году, благодаря упрощенной регистрации, было выпущено 30 новых препаратов, что в 2 раза больше, чем в 2021 году. В 2023 году к запуску планируется уже 60 продуктов.

Выделение в марте этого года ветеринарной отрасли в отдельное направление экономической деятельности позволяет надеяться на дальнейшую поддержку отечественных производителей: сохранение упрощенной реги-

ДИНАМИКА РЫНКА ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ВСЕХ ЖИВОТНЫХ В РФ ПО ГРУППАМ, млрд руб.



Источник: Росстат, ФТС, аналитика IndexBox®, RNC pharma®, аналитика НВА

Рисунок 1. Динамика рынка ветеринарных препаратов для всех животных в РФ по группам в млрд руб.

В сегменте ветеринарных препаратов для сельскохозяйственных животных и птицы доли рынка ветпрепаратов по итогам 2022 года распределены следующим образом: 61% (27,2 млрд руб.) — импорт, 39% (17,5 млрд руб.) — российское производство. Из них иммунобиологические препараты — 41% (18,4 млрд руб.), химико-фармацевтические — 59% (26,3 млрд руб.). Отечественное производство вакцин для сельскохозяйственных животных и птицы занимает 19% или равно 3,3 млрд руб.

Господдержка, оказываемая производителям ветеринарных препаратов в сфере упрощенной регистрации лекарственных средств, дает возможность внедрять новые технически сложные и капиталоемкие программы. Такие проекты позволяют в течение двух лет закрыть потребности российского рынка по противо-

страции, ускорение валидационных процедур, разработку целевых программ, субсидирование и льготное кредитование, а также получение компаниями, составляющими 88% российского производства, статуса системообразующих предприятий.

Крупные отечественные производители ветеринарных препаратов, имеющие собственную развитую научно-техническую базу, уже вполне способны конкурировать с ведущими фармацевтическими компаниями мира, наращивать объемы производства, закрывать потребности в импорте и осуществлять значительные экспортные поставки. Тем более что во главе угла стоит обеспечение продовольственной независимости, биологической безопасности страны и доступность продуктов питания для населения.

ЗАРУБЕЖНЫЕ ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ: ПЕРСПЕКТИВЫ В УСЛОВИЯХ ОГРАНИЧЕНИЙ



АВФАРМ

Ассоциация ветеринарных
фармацевтических производителей



*Комментарий исполнительного директора
Ассоциации ветеринарных фармацевтических производителей (АВФАРМ)
СЕМЁНА ЖАВОРОНКОВА*

КАРТИНА РОССИЙСКОГО ВЕТЕРИНАРНОГО РЫНКА ПРОДОЛЖАЕТ СТРЕМИТЕЛЬНО МЕНЯТЬСЯ. ВЛАСТИ ПЕРИОДИЧЕСКИ ПРИОСТАНАВЛИВАЮТ ОБРАЩЕНИЕ НЕКОТОРЫХ СЕРИЙ ВАКЦИН, РАСТЁТ СПИСОК ПРЕПАРАТОВ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ДРУГИХ СТРАНАХ — ЧЛЕНАХ ЕАЭС И ЗАПРЕЩЁННЫХ К ОБРАЩЕНИЮ В РОССИИ, А ПУБЛИЧНО И НЕПУБЛИЧНО МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕТ ОТЕЧЕСТВЕННЫМ АГРАРИЯМ ГОТОВИТЬСЯ К ПОЛНОМУ ЗАМЕЩЕНИЮ ИМПОРТА.

При этом ветеринарные препараты являются гуманитарным исключением и не попадают под санкции. Сложности возникают с некоторыми вспомогательными товарами (например, некоторыми тест-системами и реагентами), которые могут подпадать под определение продукции двойного назначения и поступают на рынок с большими трудностями. Например, в мае 2022 г. более 15 препаратов производителей, входящих в состав АВФАРМ, власти предлагали отозвать из гражданского оборота из-за задержки в доставке реагентов для выборочного контроля. В итоге совместно с потребителями нам удалось решить эту проблему и сохранить препараты для рынка.

Обращаем внимание, что, несмотря на периодические заявления в различных СМИ, зарубежные компании продолжают работу в России и намерены сохранять поставки продукции до тех пор, пока в рамках законодательства имеют такую возможность. Интересно, что потребители и компании-дистрибьюторы по ряду позиций сейчас всё чаще увеличивают закупки, создавая складские запасы — через статистику это иногда создаёт у регулятора обманчивое впечатление, что зарубежный бизнес наращивает свои поставки. К сожалению, сейчас не очень понятно, как именно будут обращаться товары, как будут

вводить их в гражданский оборот после вступления новых требований законодательства в силу с 1 сентября.

Что касается некоторых товарных позиций, опять же в связи с требованиями 1 сентября производители вынуждены всё чаще оценивать перспективы поставок препаратов, производства которых ещё не успели получить российские сертификаты соответствия требованиям GMP. Не имея возможности законным образом продолжать поставки и гарантированно реализовывать продукцию после 1 сентября, компании не могут и размещать заказы на производство новых партий для рынка. При этом проблема, как мы видим, характерна для очень многих производителей, в том числе для тех производителей из развивающихся стран, которые, получая приглашения российского регулятора, сейчас только оценивают перспективы рынка и свои возможности выйти на него.

Сейчас, по оценкам, около 30% импортируемых препаратов не имеют на российском рынке полных или частичных аналогов. По отдельным категориям продукции, особенно по некоторым группам препаратов для сельскохозяйственных животных, этот показатель ещё меньше. Российская промышленность полностью обеспечивает нас вакцинами против особо опасных болезней животных, но о 100%-ной самообеспеченности по вакцинам для профилактики, например, экономически значимых болезней животных говорить рано. Более того, наличие препаратов в ассортименте локальных производителей не означает, что этот продукт действительно выпускается, выпускается в необходимых количествах или фактически востребован — то есть будет применяться — потребителями.

СНОВА О GMP

Согласно положению ч. 3 ФЗ № 317 от 2 июня 2021 г., с 1 сентября 2023 г. всем зарубежным производителям на рынке нужно получить российский сертификат соответствия требованиям правил GMP на каждую стадию производства ветеринарного препарата, то есть на каждую задействованную производственную площадку. Сейчас GMP требуется для регистрации новых препаратов зарубежного производства, а также для подтверждения регистрации уже существующих в обращении препаратов. Российские (единственные евразийские) инспекции крайне нерезультативны — даже в сравнении с российскими «медицинскими» инспекциями, поэтому сегодня менее 20% импортируемых ветеринарных лекарственных препаратов «покрыты» GMP. По дан-

ым на 12 апреля 2023 г., 31 выданный сертификат GMP действителен на 1 сентября 2023 г. 153 ветеринарных препарата обеспечены сертификатами GMP, 142 из них не внесены в ограничительный список, при этом 126 имеют российскую регистрацию. Из них 46 вакцин и 80 химико-фармацевтических препаратов. Какие препараты останутся к 1 сентября, если законодательство не изменится? Ответ: 126 из 882 наименований продукции из 16 стран мира. В то же время в государственных реестрах стран ЕАЭС (без Кыргызстана) на 7 апреля 2023 г. зарегистрировано 975 иммунобиологических и 4923 химико-фармацевтических ветеринарных препарата.

С 2017 г. на производствах компаний, входящих в АВФАРМ, проведено уже 83 инспекции, включая 28 в online-режиме, по итогам получено 20 сертификатов (из них действуют в этом году всего 8). Результативность составляет <25%.

ПОЗИЦИЯ АВФАРМ

Наступившую проблему импорта можно предотвратить, но нельзя быстро исправить. Доставка ветеринарных препаратов в Россию занимает 14–30 дней при условии заблаговременного размещения заявок на производство. Стандартный срок для размещения заявок — от 6 месяцев. Как только становятся невозможными или сокращаются международные поставки, возникают условия для роста чёрного рынка, для появления контрафактной продукции, что представляет опасность для здоровья и животных, и человека. В свою очередь, разнообразие ветеринарных препаратов на рынке способствует удовлетворению всех потребностей рынка и сельского хозяйства, биологической и продовольственной безопасности.

Сегодня ветеринарные специалисты должны активно включаться в процесс и определить список жизненно важных для здоровья питомцев и сельскохозяйственных животных ветеринарных препаратов, сообщать о случаях дефицита тех или иных ключевых для отрасли лекарств. Необходимо не молчать, а использовать существующие институты, то есть обращаться к регулятору и избранным депутатам — регионального и федерального уровня. Лучше всего этот процесс осуществлять при помощи отраслевых союзов, а также размещать свои конструктивные замечания (наименования препарата и потребности) на государственных ресурсах, например:

- форма на сайте МСХ для приёма обращений граждан (mcx.gov.ru/feedback/),
- электронная приёмная Государственной Думы (priemnaya.duma.gov.ru/ru/message/).

начало на стр. 3

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ВЕТПРЕПАРАТОВ ОБСУДИЛИ НА ПАРЛАМЕНТСКИХ СЛУШАНИЯХ

КАК ВЫГЛЯДИТ РОССИЙСКАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ФАРМА:
СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

Исполнительный директор «Национальной ветеринарной ассоциации» (НВА) Тимур Чибилев привел данные о рынке лекарственных препаратов для ветеринарного применения в России. Объем производства всей ветери-

нарной фармацевтики в 2022 году был равен 63,7 млрд руб. Наибольшая доля — 70% принадлежит препаратам для сельскохозяйственных животных, птицы, 30% составляет продукция для животных-компаньонов. По сравнению со стабильной цифрой 54–56 млрд руб. за период 2019–2021 гг. это стремительный рост рынка. По прогнозам ассоциации, к 2030 году объем производства ветпрепаратов в РФ вырастет до 82,5 млрд руб.



Сравнив медицинскую и ветеринарную фарму, Чибиляев отметил, что хотя объем рынка медицинских препаратов в 35 раз больше, доля отечественного производства в ветеринарии значительно больше — 44% против 36%.

Антибактериальных средств выпускается в РФ достаточно — 52%. Определенная зависимость от импорта сохраняется в ряде направлений:

- противопаразитарные средства — только 16% производится в России;
- кокцидиостатики — 21% отечественных препаратов;
- гормоны — 23%;
- иммунобиологические препараты — 33%.

Тему продолжил исполнительный директор ГК ВИК Сергей Каспарьянц. Он также отметил серьезный рост ветеринарного фармпроизводства за последние годы даже без государственной поддержки и привел математические расчеты достижения 85% самообеспечения по разным группам препаратов. По гормонам это возможно до 2040 года, по кокцидиостатикам — к 2113-му, по антибактериальным препаратам — к 2028-му, по вакцинам — к 2032 году.



Отметил Каспарьянц и увеличение сроков по запуску новых препаратов и производств в современных условиях. Так, скорость реагирования на увеличенный заказ выросла с 2 до 8 месяцев, а на запуск нового производства уходит 3–4 года, запуск нового продукта занимает от 4 лет. На пути ускоренного развития стоят в том числе проблемы с логистикой и обеспечением банковскими кредитами.

При этом представитель ГК ВИК отметил высокий потенциал (в том числе экспортный потенциал) российских предприятий, столько успешно действовавших в высококонкурентной среде без дополнительной поддержки. В частности, ГК ВИК вошла в ТОП-25 ветеринарных компаний мира.

Сергей Енгашев, генеральный директор научно-внедренческого центра «Агроветзащита», отметил, что все крупные производители ветпрепаратов сейчас активно развиваются, вкладывают средства в расширение производств, однако у таких инвестиций долгая окупаемость, поэтому отрасли

необходимы длинные и дешевые деньги. Также он призвал продлить время действия режима ускоренной госрегистрации ветеринарных препаратов, произведенных в России.

Мария Новикова, директор Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства, рассказала, что в настоящее время в министерстве рассматривается возможность компенсации производителям затрат на разработку препаратов.

Поднималась в слушаниях и тема новой процедуры введения препаратов в гражданский оборот. Заместитель директора ФГБУ «ВГНКИ» Мария Гергель отметила, что уже сейчас в «ВГНКИ» активно поступают заявки на получение протоколов испытаний, необходимых для получения разрешения на ввод в гражданский оборот. Она призвала производителей предпринимать необходимые шаги заранее, чтобы не создавать ажиотаж в сентябре.

Президент Российской ассоциации практикующих ветеринарных врачей Сергей Середа поднял вопрос применения в России негуманных методов эвтаназии курареподобными препаратами, что может трактоваться как наказуемое жестокое обращение с животными. По словам Середы, специалисты Донского государственного технического университета готовы разработать гуманный препарат, но для этого ДГТУ необходимо финансирование.

ОБРАЗОВАНИЕ ДОЛЖНО ОТВЕЧАТЬ СОВРЕМЕННЫМ РЕАЛИЯМ

Декан факультета «Биоинженерия и ветеринарная медицина» ДГТУ Алексей Ермаков затронул вопрос ветеринарного образования и необходимости его реформирования. Среди предлагаемых мер — разделение специалитета на сельскохозяйственный и городской профили, организация ветеринарной ординатуры и возврат постдипломного образования в вузы (с лабораториями, клиниками и исследовательскими центрами).

Татьяна Колчанова, генеральный директор СПЗ, обратила внимание на необходимость разработки в вузах программ по подготовке технологов производств кормов для непродуктивных животных. Сейчас в России идет активное развитие таких производств, которым нужны специалисты по разработке рецептур, готовые работать с современным оборудованием и т.д. Колчанова предложила провести общероссийское совещание с привлечением вузов и производителей для обсуждения этой темы. Идея была положительно воспринята ректором РГАУ — МСХА имени К.А. Тимирязева Владимиром Трухачевым.



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА

ВЕСНА МОСКВА КОНГРЕСС



XXXI МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС MVC 2023



Отличной весенней погодой встретила Москва участников и гостей XXXI Московского международного ветеринарного конгресса и VII Московского практического форума Компаньон 2023.

На объединённое мероприятие, которое прошло с 12 по 14 апреля в ВЦ «Крокус Экспо», зарегистрировалось 5891 посетителя из 268 городов. Из них 3463 ветеринарных врачей.

В выставке, приуроченной к мероприятию, участвовали более 100 компаний, которые представили посетителям конгресса и форума свои новинки в области ветеринарии животных-компаньонов, в сфере ветеринарного образования и постдипломной подготовки, последние выпуски журналов и новые книги для специалистов.

Все три дня работа выставки не останавливалась ни на минуту. Компании очень творчески подошли к презентации своих экспозиций, выставка была представлена красивыми эксклюзивными стендами, дизайнерскими решениями, было проведено много активностей — розыгрышей, викторин, конкурсов, демонстраций и мини мастер-классов. Участники

конгресса и форума по достоинству оценили работу экспонентов, активно интересовались продукцией компаний, внимательно изучали препараты, инструменты, расходники, корма и средства ухода, осваивали новое оборудование.

Мы благодарим всех спонсоров Ветконгресса и форума Компаньон, в числе которых выступили компании «Ветпром», «Валта», «Мираторг», АВЗ, КРКА, НПП «МОСЗООВЕТСНАБ», Apicenna, «Миралек», группа компаний «Астрафарм», «ВЕТТЕСТ», АВФАРМ. И всех других экспонентов и гостей за участие в XXXI Московском международном ветеринарном конгрессе и форуме Компаньон 2023, за помощь в подготовке и проведении мероприятия.

На MVC 2023 и Компаньон 2023 (с 13 по 14 апреля) работали 36 специализированные секции, на которых было прочитано более 360 научных докладов.

В рамках конгресса и форума также состоялись:

– **9 практических мастер-классов;**

– **3 конференции предконгрессного дня** (мероприятие компании «Ветпром», VI стоматологическая конференция, «День дерматологии», всего на трёх мероприятиях зарегистрировано 690 участников);

– **5 собраний профессиональных сообществ**

- Второй съезд ветеринарных анестезиологов России и Первый съезд ветеринарных онкологов России под руководством главного врача ветеринарной клиники «Биоконтроль», заведующего клиникой экспериментальной терапии ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, президента Анестезиологического ветеринарного общества России Е.А. Корнюшенкова.
- Секция Патоморфологии, подготовленная сотрудниками ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, под руководством доцента, к.в.н. Е.Н. Любченко





- Лекторий российского сообщества ветеринарных патологов, руководитель к.б.н. К.В. Лисицкая
- Секция Зоо-отельеров, организованная Гильдией зоо-отельеров и зоосмотрителей, руководитель Яковенко Н.Н.

— **секция стендовых докладов**, в которой были представлены 10 отобранных работ по болезням экзотических животных, болезням лошадей, офтальмологии, эндокринологии, репродукции, гастроэнтерологии, онкологии, общей хирургии. Также были представлены результаты социологического опроса о значении ординатуры для повышения качества подготовки специалистов в области ветеринарии, проведённое РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева. В исследовании приняли участие 280 студентов специальности из различных ВУЗов страны. 15 и 16 апреля состоялось Первенство России по грумингу Компаньон CUP 2023.

В программе XXXI Московского международного ветеринарного конгресса и форума Компаньон приняли участие 416 докладчиков. В этом году наибольшим вниманием участников конгресса пользовались программы следующих секций: Гастроэнтерология, Диетология, Нефрология, Пульмонология, Общая и мягкотканная хирургия, Дерматология, Визуальная диагностика, Лабораторная диагностика, Медицина кошек, Интенсивная терапия, Офтальмология, Бизнес и власть, Бизнес и практика, тренинг «Собаки социальных и военных профессий».

12 апреля в Московском цирке Никулина на Цветном бульваре состоялось **торжественное открытие конгресса**. В рамках церемонии были вручены награды Ассоциации практикующих ветеринарных врачей: «Золотой скальпель», медаль им. В. Н. Митина «За вклад в клиническую ветеринарную медицину» и орден «Ветеринарный крест», медали «Ветеринарный конгресс».

Медаль им. В. Н. Митина «За вклад в клиническую ветеринарную медицину» получил С.А. Ягников (Москва).

Кавалером **ордена «Ветеринарный крест»** стали Arhiwat Picetpaisan (Таиланд), Г.И. Левин (Москва) и Р.А. Кривонос (Краснодар).

Национальная премия **«Золотой скальпель»** была вручена в пяти номинациях. Лауреатами стали:

- номинация «Клиника года»: станция по борьбе с болезнями животных г. Челябинска;
- номинация «Учитель года»: И. П. Короткова (Уссурийск);
- номинация «Уездный доктор»: Ю. А. Седов (Задонск, Липецкая обл.);
- номинация «Лектор года»: С. А. Ягников (Москва);
- номинация «За преданность профессии»: Ю. А. Андреев (Санкт-Петербург).

Обладателями медали «Ветеринарный конгресс» стали д.в.н., профессор С.Ю.Концевая и эксперт международной категории по грумингу кошек, основатель школы груминга кошек в России Н.А. Румянцева.

В этот вечер артисты Цирка Никулина на Цветном бульваре представили участникам и гостям конгресса совершенно новую, грандиозную и красивую программу «Акварель».

14 апреля состоялось награждение премией **«Серебряный микроскоп»** за лучшие научные проекты студентов и молодых учёных. 12–14 апреля в рамках выставочной программы участников конгресса и форума могли порадовать: выставка работ финалистов детского конкурса «Анималистический креатив» и конкурса для взрослых «VET Talantys»; выставка «Супрематический анатомизм» (автор идеи — С. Середя), фотовыставка М. Стенина «У любви четыре лапы» и фотовыставка А. Забегина «Эти прекрасные лошади».

13 апреля в Ледовом дворце «Янтарь» состоялся хоккейный турнир между ветеринарной сборной России и командой медиков «Doctor team», матч-реванш. Ветеринарная сборная боролась до самого конца, и третий период, обыграв команду медиков, даже закончила с «сухим» счётом 5:0, но... в итоге ветврачи вновь проиграли медикам со счётом 6:7. И теперь все участники этого матча с нетерпением ждут следующую встречу на ледовой арене. Присоединяйтесь, будем ещё активнее болеть за наших!

И приглашаем вас принять участие в XXXII Московском международном ветеринарном конгрессе, который состоится 10–12 апреля 2024 года в Конгресс-холле «КРОКУС ЭКСПО» в Москве! И ждём всех на нашей самой большой виртуальной площадке предстоящей осенью на Международном практическом форуме Компаньон ОНЛАЙН 2023.





СПИСОК ФИРМ, УЧАСТВУЮЩИХ В НОМЕРЕ

«АВФАРМ»	143345, Московская область, Наро-Фомининск, рабочий поселок Селятино, ул. Промышленная, д. 81/1, 6 эт., ком. 6/146	т.: 8 (800)250-88-09	www.avpharm.ru	стр. 34
«АММА ПЕТ», ООО	Московская обл., г. Красногорск, ул. Успенская, д. 5, помещ. 15, офис 607	т.: +7 (499) 755-15-55	www.amma.pet	стр. 2
«БОСПА»	443035, Самарская обл., Самара, Кирова пр-кт, зд. 255, помещ. 1Н, офис 306	т.: +8 (937) 989-28-08	www.bospa.ru e-mail : bospa@mail.ru	стр. 14
«ВетАналитик/ФармАналитик Про»	Москва	т.: +7 (495) 771-59-23	www.infopromed.ru	3 обложка
«ВЕРГАС СОФТ», ООО	Москва	т.: +7 (495) 970-89-87, ф.: 467-93-37		стр. 30
«Ветзвероцентр» НПВ и ЗЦ, фирма	Московская область, Красноармейск, 129337, ул. Академика Янгеля, д. 51	т.: +7 (499) 188-06-37, ф.: 188-11-36	e-mail: vetprom@vetprom.ru www.vetprom.ru	стр. 22
«Ветпродакс», ООО	129329, Москва, ул. Кольская, д.2, корп.4	т.:+7 (499) 400-14-07	www.vet-prod.ru	стр. 7
«Ветпром» ООО	117218, Москва, ул. Б. Черёмушкинская, д. 28	т.: +7 (499) 702-50-77	e-mail: vetprom@vetprom.ru www.vetprom.ru	1 обложка, стр. 26
«Гама-Маркет ТД», ООО	123098, Москва, ул. Гамалеи, 18	т.: +7 (499) 193-43-55, т.: +7 (499) 190-57-41	www.gama-market.ru	стр. 18, 30
«Живая сила»	Санкт-Петербург, пр-т Стачек 72, офис 101	т.: 8-800-505-97-73	jj-sila-shop.ru	стр. 16
«Компания Орис», ООО	142100, М.О., Подольск, ул. Комсомольская, д. 1	т.: +7 (495) 789-95-99	www.zoonik.ru	стр. 23, 31
«Компаньон» МПФ	Москва, Крокус-Экспо, пав.3, зал 20	т.: +7 (495) 989-44-60	https://companion.moscow	стр. 38
«Мосзоветснаб», НПП	115432, г. Москва, ул. 5-ая Кожуховская, д. 16	т.: +7 495 679-02-41	www.moszoovet.ru e-mail: zakaz@mosvet.su	стр. 19
«Московский Международный Ветеринарный Конгресс»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км	т.: +7 (495) 989-44-60	www.vetcongress.ru	стр. 38
«Национальная ветеринарная ассоциация»	123022, Москва, Звенигородское шоссе, д.5, стр.1, каб. 112 (вход ВНИИВСГЭ-филиала ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН).	т.: 8 (916) 274-47-48	rosvet@org.ru	стр. 32
«НИИ Пробиотиков», ООО	117556, Москва, Варшавское ш., д. 74, к. 1	т./ф.: +7 (499) 610-66-36, 8-964-700-70-08	www.subtilis.ru	стр. 18
«НовиСтем», ООО		т. 8-800-222-37-57	www.novistem.ru	4 обложка, стр. 10
«НПК «БИОТЕХ», ООО	198516, Санкт-Петербург, г. Петергоф, пр-кт Санкт-Петербургский, д. 60, Литера Л	т.: +7 (812) 603-27-98	www.vet.biotech.spb.ru	стр. 22
«Национальная ветеринарная конференция»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км, корпус 3	т.: +7 (495) 984-33-90	e-mail : info@nvc.moscow www.nvc.moscow	2 обложка
Группа компаний по производству и продаже товаров PUSKY-CAT™	170027, Тверь, ул. Бригадная, д. 55, строение 1		https://123www.ru e-mail : 123@123www.ru	стр. 31
«Российская кинологическая федерация»	Москва, ул. Гостиничная, д.9, 5 этаж	т.: +7 (495) 482-15-29, т.: +7 (495) 482-15-33	www.rkf.org.ru	стр. 8
«Союз предприятий зообизнеса»	115230, Москва, Варшавское шоссе, д. 42	т.: +7 (903) 591-08-41	e-mail : info@spzoo.ru www.spzoo.ru	стр. 3, 36
«Экософт», ООО	Москва	т.: +7 (977)529-85-25, т.: 8-926-116-08-97	e-mail: ekosoft1@yandex.ru www.murzik.biz	стр.1
«ЮПИТЕР», ООО	170005, Тверь, а/я 0559	т.: +7 (4822) 47-57-71, ф.: 52-22-85	e-mail: delta.52@mail.ru www.helavit-jupiter.ru	стр. 24, 28



Информационно-аналитическая компания

ВетАналитик

(ветеринарное подразделение компании ФармАналитик Про)

Продажи препаратов для МДЖ и СХЖ в России

(аудит ведётся на регулярной основе с 2009 года)

Наш аудит включает в себя:

Мониторинг рынка препаратов для МДЖ и рынка Зоокосметики

- мониторинг **импорта** препаратов для МДЖ
- мониторинг **импорта субстанций** для МДЖ
- мониторинг **розничных продаж импортных препаратов** для МДЖ
- мониторинг **розничных продаж отечественных препаратов** для МДЖ
- мониторинг **розничных продаж Зоокосметики**
- мониторинг **экспорта** всех препаратов для МДЖ
- мониторинг **государственных закупок** всех препаратов для МДЖ

Мониторинг рынка препаратов для СХЖ

- мониторинг **импорта** препаратов для СХЖ
- мониторинг **импорта субстанций** для СХЖ
- мониторинг **розничных продаж импортных препаратов** для СХЖ
- мониторинг **розничных продаж отечественных препаратов** для СХЖ
- мониторинг **экспорта** всех препаратов для СХЖ
- мониторинг **государственных закупок** всех препаратов для СХЖ

Классификация всей информации в аудите содержит следующие пункты:

- русское торговое наименование
- все формы выпуска
- единица измерения (упаковка, доза, кг и т.д.)
- латинское наименование
- международное непатентованное наименование (МНН)
- лекарственная форма выпуска (аэрозоль, капли, капсулы, крема и т.д.)
- классификатор по видам животных (кошки, собаки, КРС, МРС, свиньи и т.д.)
- классификатор по лекарственным группам и косметическим средствам
- бренд препарата или косметического средства
- фирма-производитель
- страна происхождения
- объёмы в натуральном выражении (в упаковках, дозах, кг и т.д.)
- объёмы в денежном выражении (в рублях, долларах США, евро)
- средняя цена за 1 ед. продукции (за 1 упаковку, дозу, кг и т.д.)

С уважением, **ВетАналитик** (ветеринарное подразделение компании **ФармАналитик Про**)

Телефон: (495) 771-59-23

E-mail: vip@infopromed.ru



Безопасная эффективная регенерация – основа длительной жизни Ваших питомцев!



Первые зарегистрированные в России инъекционные видоспецифичные регенеративные препараты из секрета мезенхимных стволовых клеток!



Регенерация тканей после операций, травм, болезней вирусной и другой этиологии

Тел. 8-800-222-37-57
Email: info@novistem.ru
www.novistem.ru

