

300 МЕД ВЕТ

#1/318/2024

КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

ОБЗОР РЫНКА:

КОРМА ДЛЯ СОБАК

НОВОСТИ:

МИРАТОРГ

ИННОВАЦИИ:

REPTODIET
MELWIN
НАША МАРКА
LIMKORM



@ZOOSOVETY



WWW.ZOOMEDVET.RU



Melwin

премиальный корм российского производства



своя
лаборатория



уникальные
вкусы



много
белка



полезный
состав



забота «от носа
до хвоста»

ДЛЯ ЛЮБИМЫХ ПИТОМЦЕВ



Приходите знакомиться
Будем ждать у стенда В2





XXXII МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС MVC 2024



10-12 АПРЕЛЯ 2024

Конгресс-холл
Крокус Экспо.
Москва

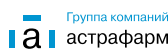
ОБУЧЕНИЕ
ОТ ЛУЧШЕГО
ОБЩЕСТВА



18+



www.vetcongress.ru
infosupport@vetcongress.ru
+7 (495) 989 44 60



КОМПАНИЯ **ЭКОСОФТ**

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
Премиум
ЭКОНОМИЧНОЕ
КОЛОПАТЫЛО



СЕЖОК™



Мурзик™



ООО «ЭКОСОФТ»

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

реклама

300 МЕД ВЕТ

КОНЪЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА



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 300.00 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»

Юридический адрес:

109472, Москва, вн.тер. г. Муниципальный Округ Выхино-Жулебино,
ул. Ташкентская, д. 34, корп. 4, помещение 1/1

Факт. и почтовый адрес:

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

ИНН 7706779222 КПП 772101001

р/с 40702810338120007377

к/с 3010181040000000225

БИК 044525225 Банк получателя:

Московский банк ПАО Сбербанк, г. Москва

СОДЕРЖАНИЕ

От редакции/From editors.....	2
Обзоры рынка/Market Reviews/:	
Корма для собак.	
Тенденции рынка промышленных кормов для собак и кошек	4
Корма для собак.	
Мониторинг розничных цен московской розницы	9
Melwin. Новые функциональные корма	12
Новости/News/.....	14
«МИРАТОРГ» в три раза увеличил производство жевательных лакомств для собак	16
Витамины и кормовые добавки	
/Vitamins and food additives/ (оптовые цены)	17
Хелавит® и антиоксиданты	18
Ветеринарные препараты	
/Veterinary medicines/ (оптовые цены)	20
ИММУНОФАН® практика применения собакам и кошкам	22
Аксессуары и средства по уходу	
/Accessories and care products/ оптовые цены).....	24
Наполнители/Fillers for cat litter/ (оптовые цены)	25
Закон есть закон/The law is the law	
ТАТЬЯНА КОЛЧАНОВА: «2024-й будет непростым»	26
Выставки/Exhibitions/	
Форум «КОМПАНИОН ОНЛАЙН 2023».	
Вне границ и расстояний	28
NVC: вперед за знаниями!	30
Список фирм/List of companies/	32

ТАТЬЯНА КОЛЧАНОВА:

«2024-й будет непростым»



2023 ГОД БЫЛ НЕПРОСТЫМ КАК ДЛЯ СФЕРЫ КОРМОВ ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, ТАК И ДЛЯ ОБЛАСТИ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ. ДЕФИЦИТ ПРИВЫЧНЫХ ИМПОРТНЫХ ЛЕКАРСТВ И КОРМОВ, АКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА — И ВСЁ ЭТО НА ФОНЕ МЕНЯЮЩЕГОСЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА. ЧТО ЖДЕТ НАС В 2024-м, РАССКАЗАЛА ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР СОЮЗА ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА ТАТЬЯНА КОЛЧАНОВА.

— *Какие важнейшие законодательные инициативы ждут нас в будущем году в отношении кормов для непродуктивных животных?*

— Уже в январе в Минсельхозе обсудят проект технического регламента «О безопасности кормов для непродуктивных животных». Технический регламент устанавливает обязательные для применения и исполнения на таможенной территории Евразийского экономического союза требования к кормам для непродуктивных животных, выпускаемым в обращение на таможенной территории Союза, требования к процессам их производства (за исключением процессов выращивания и заготовки), хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации, а также требования к упаковке и маркировке кормов для непродуктивных животных для обеспечения их свободного перемещения.



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА *продолжение на стр. 26*

Издательство «Сельскохозяйственные технологии»

Тел./факс редакции: +7 (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: КОРМА ДЛЯ СОБАК

ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ПРОМЫШЛЕННЫХ КОРМОВ ДЛЯ СОБАК И КОШЕК



В. Лавренова, заместитель главного редактора «ЗооМедВет»

МИРОВОЙ РЫНОК КОРМОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

По данным Alltech, мировой рынок кормов для домашних питомцев приблизился к отметке 35,27 млн тонн (+7,25% к 2021 г.). Крупнейшими по величине секторами здесь являются Европа (11,78 млн тонн) и Северная Америка (11,2 млн тонн). Согласно данным аналитиков, в 2021–2022 гг. наибольшую динамику показали страны Латинской Америки (+19,22%), Ближнего Востока (+17,25%), а также Океании (+11,06%) и Тихоокеанского региона (+9,33%).

Европа занимает I место по численности домашних питомцев. Согласно цифрам FEDIAF, только в 2022 г. в Европе прожива-

ло порядка 127 млн кошек и 104 млн собак. Причем в каждом четвертом домохозяйстве при этом содержалась хотя бы одна собака, в каждом третьем — кошка. Всего в России, по данным FEDIAF, в 2022 г. насчитывалось 17,56 млн домашних собак, а также 23,15 млн кошек.

При этом европейский рынок промышленных кормов для домашних животных специалистами FEDIAF в 2022 г. оценивался чуть ниже — порядка 10,5 млн тонн. Аналитики отмечают, что за последние три года производство промышленных рационов для домашних питомцев здесь выросло на 5,1%. В значительной мере увеличение произошло за счет роста производственных мощностей в нашей стране.

ВЫПУСК КОРМОВ ДЛЯ СОБАК И КОШЕК В РОССИИ

По данным Росстата, в 2022 г. в России было произведено 1,369 млн тонн кормов для непродуктивных животных, что на 3,7% больше, чем в 2021 г. За период с января по сентябрь 2023 г. в России было выпущено 0,977 млн тонн кормов для непродуктивных животных (-0,4% по сравнению с 2021 г.). В подавляющем большинстве это промышленные рационы, производимые транснациональными компаниями, базирующимися в России и закрывающими потребности рынка в экономе, а также частично в премиальном классе. Лишь около 15–20% из данных рационов выпускается исконно российскими компаниями-производителями. Российские бизнесмены активно развивают сегменты премиум и суперпремиум, а также экономе. Всего, по данным Россельхознадзора, производством кормов для домашних животных в нашей стране занято около 190 предприятий.

Многие годы российский потребитель предпочитал покупать импортные корма сегментов премиум и суперпремиум, произведенные в США и странах Европы. В нынешней ситуации вектор импорта сместился из Италии, Франции, Чехии в Сербию и Китай.

Локализация зарубежных производителей премиальных и суперпремиальных кормов в России — одно из решений проблем рынка. Если в сфере производства ветеринарных препаратов она равна нулю, то в области выпуска кормов для непродуктивных животных крупные зарубежные производители уже давно работают в нашей стране (Mars Petcare, «Нестле Пурина Пет-Кер», Provimi, Aller PetFood).

Ряд торговых марок импортного происхождения приняли решение перенести часть мощностей в Россию.

Многие уже знают, что холистические рационы Pure Luxe теперь делаются в нашей стране под строгим контролем американского производителя.

Корма бренда с итальянской родословной Yummy Linea теперь изготавливаются на собственном заводе в Московской области мощностью 120 тонн в месяц. Здесь выпу-

скается продукция для кошек и собак только суперпремиум класса. Российские корма уже доступны с сентября 2023 г.

Alpha Pet («НПЦКТ») — это российское производство по современным швейцарским технологиям, позволяющим включать свежее мясо в состав кормов. Завод Alpha Pet является первым в России производством кормов класса holistic. Проектная мощность завода — 25 тыс. тонн сухих кормов и 13 тыс. тонн влажных кормов. Завод локализован в Московской области.

Производственная мощность завода FAVA (многообещающего отечественного игрока рынка кормов) составляет более 17 тыс. тонн сухих кормов для кошек и собак в год. Среди них корма любого класса, включая беззерновые и профилактические.

АПХ «Мираторг» готов наращивать выпуск кормов для собак и кошек, включая специализированные рационы. В его ассортименте не только корма класса премиум, суперпремиум, ветеринарные диеты, но и продукция BARF (замороженные полнорационные корма). Компания обладает мощной сырьевой и производственной базой и вполне может составить конкуренцию ряду производителей дорогостоящих импортных кормов. Кстати, технология производства сухих кормов на заводе АПХ «Мираторг» позволяет вводить в корма свежее мясо. За три квартала 2023 г. с конвейера завода в Курской области сошло более 26 тыс. тонн продукции, что в два раза больше, чем за аналогичный период прошлого года. В общей сложности ассортимент включает 130 наименований. Это и полнорационные сухие и влажные корма, и натуральные мясные рационы, и множество различных видов лакомств.

АО «Лимкорм Петфуд» входит в состав группы компаний LIMKORM GROUP. Компания работает в индустрии зообизнеса с 2015 года. Основное направление деятельности — производство экструдированных полнорационных кормов для кошек и собак всех ценовых сегментов. Собственные бренды компании — «Наш рацион», SIRIUS, AJO. Современные производственные комплексы общей площадью более 18,5 тыс. м² располагаются в г. Шебекино и г. Губкин Белгородской обла-

сти. Общая мощность производства составляет 120 тыс. тонн сухих кормов в год.

Завод «ПетКорм» в Московской области специализируется на производстве влажных кормов для кошек и собак. Проектная мощность — 10 тыс. тонн кормов в год.

UVELKA PETFOOD — отечественный производитель полнорационных сбалансированных кормов, которые помогают заботиться о здоровье и благополучии домашних животных. Специалисты компании тщательно изучили и грамотно соединили лучшие практики и опыт мировой и отечественной зооиндустрии, освоив новейшие технологии производства и разработок рецептов, что позволило создать рационы, полностью удовлетворяющие потребности кошек и собак на разных фазах их жизнедеятельности и развития.

Ряд российских заводов производит консервы для собак и кошек на пищевом оборудовании и из ингредиентов, подходящих в пищу людям. Всем известен Елецкий мясокомбинат, продукцию которого можно смело рекомендовать!

Мощность производства АО «Гатчинский ККЗ» в Ленинградской области составляет 20 тыс. тонн сухих и 7 тыс. тонн влажных кормов в год. Необходимо отметить, что завод является одним из самых опытных производителей в России, в том числе в секторе СТМ. Первые сухие корма для непродуктивных животных сошли с его конвейера еще в 2006 г.

ГК «МЕЛКОМ» (г. Тверь) производит корма для собак и кошек эконом, премиум и суперпремиум классов на швейцарском оборудовании с соблюдением международных стандартов качества.

Гордость Алтайского края — ЗАО «Алейскзернопродукт» им. С.Н. Старовойтова — крупный комбинат с почти столетней традицией, сырьевой базой, оснащенный лабораториями, с налаженной логистикой. К производству кормов для непродуктивных животных завод обратился в 2015 г. В разработке рецептов кормов участвовали ведущие специалисты в области ветеринарии, в том числе ФГБОУ ВО «Московская государственная



НОВАЯ ЛИНЕЙКА СУХИХ КОРМОВ ДЛЯ КОШЕК И СОБАК ТМ «НАША МАРКА» КОЛЛЕКЦИЯ ИНДЕЙКА И РИС

- ДЕГИДРИРОВАННОЕ МЯСО ИНДЕЙКИ
- РИС И ЦЕЛЬНЫЙ ОВЕС
- СПЕЦИАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ИЗ ОВОЩЕЙ, ФРУКТОВ И ЯГОД
- ОМЕГА-3 И ОМЕГА-6
- ПРОБИОТИКИ И ПРЕБИОТИКИ
- ВЫСОКАЯ ДОЛЯ ЖИВОТНОГО ПРОТЕИНА

ИНДЕЙКА И РИС

КОРМ СУХОЙ
ПОЛНОРАЦИОННЫЙ

NM

НАША МАРКА

КОЛЛЕКЦИЯ

ПОДРОБНОСТИ
ЗДЕСЬ



НЕ СОДЕРЖИТ ПШЕНИЦУ, СОЮ, КРАСИТЕЛИ,
КОНСЕРВАНТЫ И ИСКУССТВЕННЫЕ АРОМАТИЗАТОРЫ

WWW.NM-PRIDE.COM

ayoo

technology and care

айо!

умная еда

для собаки

и кота



HOLISTIC
VIEW

НАУЧНЫЙ,
ЦЕЛОСТНЫЙ ПОДХОД



WHEAT & CORN
FREE

БЕЗ ПШЕНИЦЫ
И КУКУРУЗЫ



LOW
CARBS

НИЗКОЗЕРНОВОЙ
КОРМ ДЛЯ КОШЕК



WITH
BUCKWHEAT

КОРМ С ГРЕЧКОЙ
ДЛЯ СОБАК



академия ветеринарной медицины и биотехнологии МВА имени К.И. Скрябина». Мощность производства — 20 тыс. тонн кормов в год.

В особой экономической зоне «Липецк» (Елец) компания «Петэксперт» планирует производить около 20 тыс. тонн в год сухого корма для собак и кошек премиального и суперпремиального сегмента.

Саратовский завод по производству кормов для кошек и собак «СКЗ» специализируется на производстве особых рецептур, отвечающих стандартам качества иностранных производителей. Производственная мощность завода — 20 тыс. тонн в год. Технология позволяет вводить в рецептуру кормов более 35% натурального мяса.

Завод по производству сухих кормов BOWL WOW расположен в Тульской области. Его производительность на первом этапе составляет до 45 тонн готового продукта в сутки. В дальнейшем на производстве планируется размещать и сторонние заказы СТМ. Первая коммерческая партия выйдет с завода в марте 2024 года.

Помимо крупных производителей, в нашей стране запущено порядка 60 небольших производств мощностью от 2 до 12–15 тыс. тонн в год.

Некоторые производства, в структуру которых интегрированы свинокомплексы и птицефабрики, имеют развитую сырьевую базу, в том числе для собственного изготовления мясной и мясо-костной муки. Среди них компания «Кормплекс» (часть производственного холдинга «Меридиан»), основанная в 2001 году, — один из ведущих производителей хозяйственного и туалетного мыла, поставки которого осуществляются во все регионы Российской Федерации, а также в страны ближнего и дальнего зарубежья. С 2021 г. на территории предприятия «Меридиан» запущено собственное производство кормовой мясной муки, а в 2023 г. установлена линия по производству сухих кормов, которая позволяет выпускать до 200 тонн кормов в месяц.

В Дмитровском районе Московской области компания «Гросшеф» на собственном

заводе изготавливает корма для собак и кошек как под своей торговой маркой, так и под брендами федеральных торговых сетей. На данный момент завод по производству кормов для домашних животных укомплектован высокопроизводительными линиями мощностью 500 тонн/месяц, упаковочный комплекс позволяет выпускать корма в упаковках любого веса от 0,3 кг до 18 кг. Предприятие выпускает полнорационные корма супер-премиум класса для кошек и собак различных пород. Ключевым ингредиентом рационов является мясо (минимум 35%). Сбалансированный состав, высококачественное сырье, витаминно-минеральные комплексы разработаны под строгим ветеринарным контролем. Корма не содержат кукурузы, пшеницы, искусственных ароматизаторов и консервантов.

Отечественные компании уже делают уверенные успехи в производстве кормов, хотя отрасль регулярно сталкивается с рядом проблем (например, с кадровым голодом, избыточным государственным регулированием). С начала декабря 2023 г. планируется начать эксперимент по маркировке кормовой продукции, хотя вся выпускаемая продукция проходит через ФГИС «Меркурий».

Проблема развития ассортимента кормов премиум и суперпремиум класса чрезвычайно важна для зооотрасли (обеспечивает 70–90% продаж в зоомагазинах). Особенно болезненно стоит вопрос сокращения ассортимента для малого и среднего бизнеса. Развитая конкуренция в этой сфере не только обеспечивает наших питомцев качественными и полезными рационами на любой кошелек, но и дает рабочие места. Еще одну опасность для зоорозницы представляет недобросовестная конкуренция компаний-продавцов на маркетплейсах. В настоящее время представителям зоорозницы как никогда необходимо подключаться к обсуждению проблем с дефицитом тех или иных товаров (в том числе в составе различных общественных организаций), участвовать в законодательных инициативах.

МОНИТОРИНГ МОСКОВСКОЙ ЗООРОЗНИЦЫ

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

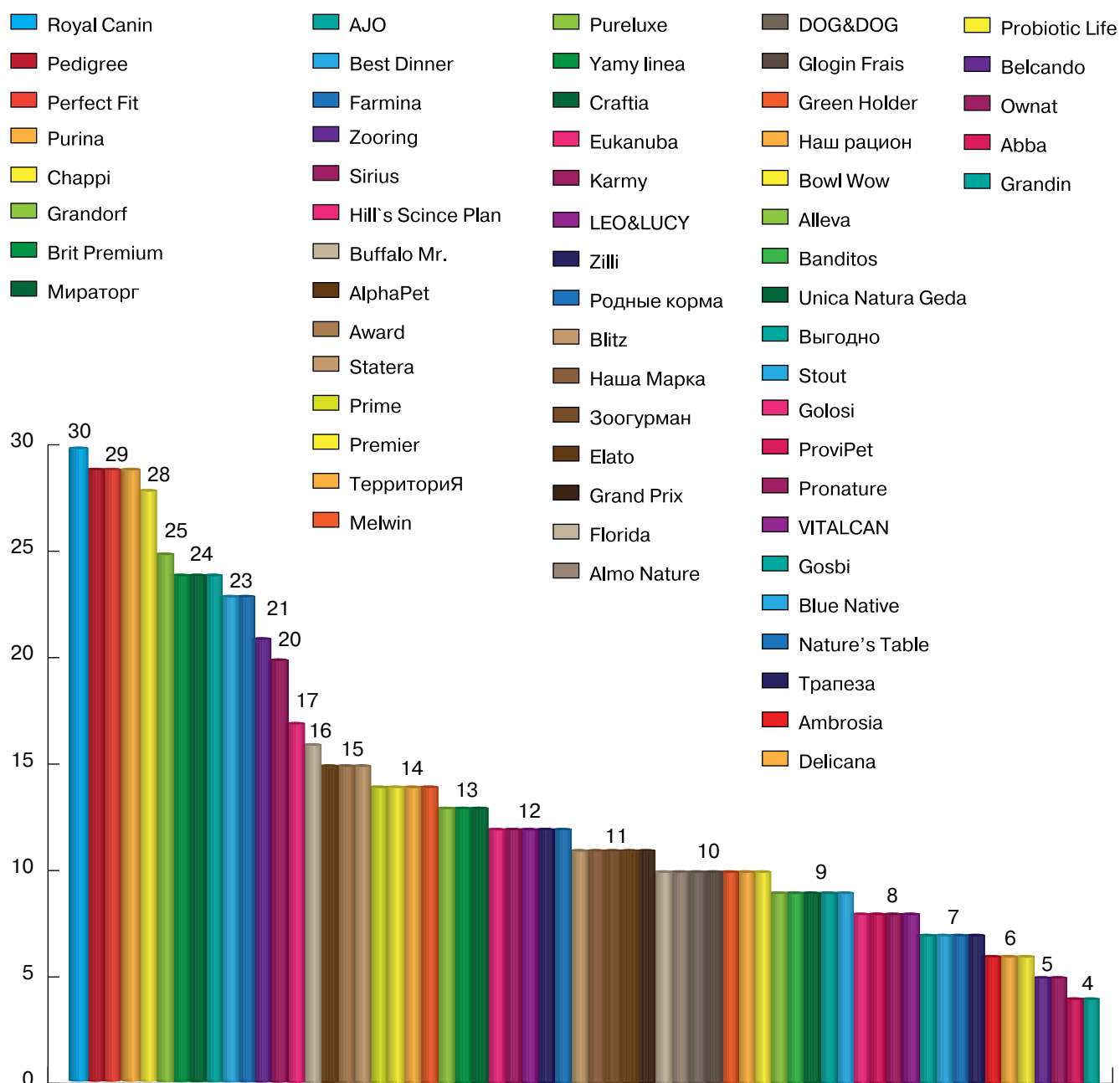
Средние розничные цены на **сухие корма для собак** в московских зоомагазинах

<i>наименование</i>	<i>цена за упаковку, руб</i>	<i>вес, кг</i>	<i>страна</i>
Abba	1619,00–1800,00	3	Франция
	4909,00–5700,00	12	Франция
AJO	1290,00–1700,00	2	Россия
Almo Nature	1650,00–2290,00	2	Италия
Alleva	2980,00–3690,00	2	Италия
AlphaPet	1250,00–1400,00	1,5	Россия
Ambrosia	1590,00–1860,00	2	Италия
Award	1100,00–1450,00	2	Россия
Best Dinner	975,00–2000,00	1,5; 3	Россия
Belcando	3215,00–3400,00	4	Германия
Bowl Wow	1520,00–1790,00	2	Россия
Buffalo Mr.	460,00–550,00	0,8	Россия
	908,00–1250,00	2,0	
Banditos	750,00–1000,00	2,0	Россия
Blitz	349,00–1300,00	0,5; 2	Россия
Blue Native	2415,00–2600,00	2	Россия
Brit Premium	360,00–495,00	1	Россия
	1230,00–1580,00	3	Россия
	4900,00–5930,00	15	Россия
Chappi	490,00–545,00	2,5	Россия
	139,00–150,00	0,6	Россия
Craftia	2520,00–2700,00	2	Сербия
Delicana	795,00–1019,00	2	Россия
DOG&DOG	1300,00–1900,00	3	Италия
Eukanuba	985,00–1240,00	1,5	Россия
	1655,00–1690,00	3,5; 3	Россия
	315,00–556,00	0,5; 0,8	Россия
Elato	2740,00–3100,00	2	Италия
Farmina ND	9430,00–12400,00	12	Сербия
	2950,00–4790,00	2,5	Сербия
	1350,00–1481,00	0,8	Сербия
Farmina Cibau	945,00–1599,00	0,8	Сербия
Florida	1360,00–1585,00	3	Россия
Glogin Frais	355,00–390,00	0,5	Россия
Green Holder	890,00–980,00	2	Россия
Golosi	1200,00–1795,00	2; 3	Италия
Gosbi	590,00–648,00	0,5	Испания
	1680,00–1980,00	2	
	1351,00–2387,00	3	

наименование	цена за упаковку, руб	вес, кг	страна
Grandin	3499,00–3505,00	2,7	Чехия
	9700,00–9999,00	11,2	Испания/Чехия
Grandorf	1450,00–1719,00	1	Бельгия
	2900,00–3210,00	3	Бельгия
Grand Prix	1270,00–1500,00	2,5	Россия
Hill's Science Plan	9200,00–11300,00	12	Нидерланды
	1515,00–2790,00	1,5; 2,5	Нидерланды
Karmy	1030,00–1280,00	2	Россия
LEO&LUCY	1253,00–1700,00	1,6	Россия
Melwin	650,00–1390,00	1; 1,5	Россия
Nature's Table	1110,00–1400,00	2,3	Россия
Ownat	2300,00–3890,00	3	Испания
Pedigree	3590,00–3620,00	13	Россия
	650,00–720,00	2,2	Россия
Perfect Fit	270,00–399,00	0,6	Россия
	1400,00–1680,00	2,6	
Prime	1700,00–1890,00	2	Франция/Китай
Probiotic Life	1900,00–2550,00	3	Бельгия
ProviPet	680,00–790,00	2,5	Россия
	1920,00–2399,00	10	
Pronature	1520,00–2180,00	2,27	Канада/Италия/Китай
Premier	920,00–990,00	1	Бельгия
Purina Dog Chow	780,00–970,00	2,5	Россия
Purina Proplan Grain Free	1795,00–1800,00	2,5	Россия
Purina Proplan Opti derma	670,00–768,00	0,7	Россия
	2180,00–2775,00	3	Россия
Purina Proplan Opti digest	4130,00–4687,00	7	Россия
	2300,00–2790,00	3	Россия
	679,00–770,00	0,7	Россия
Purina Proplan Opti starter	2169,00–2300,00	3	Франция
Purina Proplan Duo Delice	1685,00–2620,00	2,5	Италия
Pureluxe	499,00–1950,00	0,4; 1,8	Россия
Purina ONE	665,00–680,00	1,5	Россия
Royal Canin	1925,00–2500,00	3	Россия
	1583,00–1875,00	2	Россия
	1310,00–1849,00	1; 1,5	Россия
	445,00–544,00	0,5	Россия
Statera	380,00–458,00	0,8	Россия
	1150,00–1380,00	3	
Sirius	899,00–1200,00	2	Россия
	4240,00–6100,00	15	
Unica Natura Geda	1799,00–1700,00	2,5	Италия
VITALCAN	2350,00–2750,00	2	Аргентина
	3650,00–3780,00	3	
Выгодно	950,00–1100,00	3	Россия
Zilli	1350,00–1990,00	2; 3	Россия
Zooring	895,00–1200,00	2	Россия
Yamy linea	440,00–850,00	0,3	Италия/Россия

наименование	цена за упаковку, руб	вес, кг	страна
Мираторг	675,00–1300,00	1,5; 2,6	Россия
Наш рацион	599,00–785,00	2	Россия
Наша Марка	747,00–760,00	3	Россия
	3500,00–3600,00	18	
Stout	4900,00–5350,00	15	Россия
Зоогурман	743,00–1470,00	1,2; 2,2	Россия
Трапеза	1280,00–1490,00	10	Россия
Родные корма	660,00–1100,00	2	Россия
Территория	7970,00–8200,00	12	Россия
	1570,00–1960,00	2,5	

Частота встречаемости сухих кормов для собак в московских зоомагазинах





выпустила на рынок новые функциональные корма



ГК «МЕЛКОМ» анонсировала запуск двух новых линеек кормов торговой марки Melwin для домашних животных: Sterilised для стерилизованных котов и кошек и Sensitive для кошек и собак с чувствительным пищеварением.

Линейка Sensitive. Команда Melwin создала продукт, который учитывает особенности питомцев с чувствительным пищеварением. Всего в линейке два корма: для собак — с ягнёнком и тыквой и для кошек — с индейкой и шпинатом. В их составе легкоусвояемые белки, которые усваиваются организмом быстрее и проще.

Линейка Sterilised. После стерилизации питомцы склонны к ожирению и чаще страдают мочекаменной болезнью. Поэтому корм для них разработан с пониженной калорийностью и меньшим содержанием минералов (фосфора, кальция и магния). Корма для стерилизованных кошек предотвращают ожирение, помогают съесть привычное количество пищи, но получать при этом меньшее количество калорий. Корм содержит повышенную концентрацию белка, который поддерживает здоровое состояние мышц и тканей, а клетчатка улучшает обмен веществ и пищеварение. На выбор предлагается два вкуса — с индейкой и клюквой, а также с форелью и розмарином. В обоих оптимальный уровень минеральных веществ. Включение метионина в состав корма помогает поддерживать здоровье мочеполовой системы кошек.

ПРЕИМУЩЕСТВА НОВЫХ КОРМОВ

Melwin с индейкой и шпинатом для кошек с чувствительным пищеварением:

- ◆ Предназначен для кошек с чувствительным пищеварением.
- ◆ Дегидрированное мясо индейки для нормализации углеводного обмена.
- ◆ Шпинат богат клетчаткой, это нормализует работу желудочно-кишечного тракта и способст-



вует своевременному и качественному очищению кишечника.

◆ Минимальное количество злаков. В качестве основы — рис.

◆ Удаляет зубной налет и камни в ротовой полости. Это важный фактор, так как состояние всей системы пищеварения зависит от здоровья зубов.

◆ Инулин благотворно влияет на состояние пищеварительной системы, поддерживая и стимулируя рост нормальной микрофлоры кишечника.

◆ Метионин играет важную роль в производстве белков, а также благодаря жирорастворимым свойствам способствует предотвращению развития жирового гепатоза (отложение жира в печени)

Melwin с индейкой и клюквой для стерилизованных кошек и кастрированных котов:

◆ Предназначен для стерилизованных кошек и кастрированных котов.

◆ Высокое содержание мясных ингредиентов в качестве незаменимых аминокислот.

◆ Дегидрированное мясо индейки для нормализации углеводного обмена и контроля веса.

◆ Предупреждает образование камней в почках.

◆ Поддерживает мышечную массу.

◆ Поддерживает гормональный фон питомцев.

◆ Поддерживает общий уровень иммунитета.



- ◆ Витамин Е улучшает кровообращение, предотвращает воспаления.
- ◆ Наличие пребиотического комплекса для пищеварения.
- ◆ В составе перепелиное яйцо — гипоаллергенный продукт, естественный источник селена, полезного для здоровья щитовидной железы.



**Melwin с форелью и розмарином
для стерилизованных кошек
и кастрированных котов:**

- ◆ Предназначен для стерилизованных кошек и кастрированных котов.
- ◆ Высокое содержание мясных ингредиентов в качестве незаменимых аминокислот с высоким уровнем усвояемости.
- ◆ Оптимальное содержание витаминов и минералов.
- ◆ Наличие пребиотического комплекса для пищеварения.
- ◆ Предупреждает образование камней в почках.
- ◆ Поддерживает мышечную массу.
- ◆ Поддерживает гормональный фон питомцев.

- ◆ Поддерживает общий уровень иммунитета.
- ◆ Отсутствуют ГМО, предпочтение отдано натуральным продуктам.
- ◆ В составе перепелиное яйцо — гипоаллергенный продукт, естественный источник селена, полезного для здоровья щитовидной железы.



**Melwin с ягненком и тыквой для собак
с чувствительным пищеварением:**

- ◆ Предназначен для собак с чувствительным пищеварением.
- ◆ Наличие пребиотического комплекса для пищеварения.
- ◆ Тыква приводит в порядок работу печени, параллельно улучшает состояние связанных с ней органов: системы мочевого выделения, кишечника.
- ◆ Основные компоненты имеют низкий аллергенный потенциал, что практически исключает возникновение непереносимости ингредиентов.
- ◆ Минимальное количество злаков. В качестве основы — рис.
- ◆ Инулин благотворно влияет на состояние пищеварительной системы, поддерживая и стимулируя рост нормальной микрофлоры кишечника.
- ◆ Метионин играет важную роль в производстве белков, а также благодаря жирорастворимым свойствам способствует предотвращению развития жирового гепатоза (отложение жира в печени).

170100, Тверская обл., Тверь, ул. Вокзальная, 9
www.melwin.pet
www.melkom.ru
info@melkom.ru
 Тел.: +7 (4822) 34-84-82

ReptoDiet^{pro}

Линейка кормов ReptoDiet pro направлена на поддержку ослабленных животных после болезней, хирургических вмешательств, недовеса из-за отсутствия аппетита и других обстоятельств.

Повышенный калораж обеспечит животное необходимой энергией и здоровый набор массы, а витамины, минералы, аминокислоты и другие добавки станут дополнительным источником микро- и макроэлементов, необходимых на пути восстановления ослабленного или больного организма.

Линейка состоит из трех продуктов. Они разделены по типу питания животных:

- хищные животные (хорьки, хищные птицы, вараны, змеи);
- всеядные (мыши, крысы, белки, сахарные посумы, бурундуки, попугаи, агамы);
- травоядные (кролики, шиншиллы, морские свинки, сухопутные черепахи).

Сбалансированные составы отвечают требованиям питания конкретной группы животных.

Благодаря мелкодисперсной фракции порошка готовые смеси подходят для асистируемого кормления через шприц или зонд, а также для дачи с ложки или из миски.

реклама

ЗООМЕД ВЕТ

Журнал «ЗооМедВет» приглашает принять участие в исследовании наполнителей, которое проводится на базе кафедры зоогигиены ФГБОУ ВО МГАВМиБ — МВА им. К. И. Скрябина. В нем принимают участие товары на основе бентонита, цеолита, силикагеля, древесных и соевых волокон. Участникам выдается Свидетельство о прохождении исследований, предоставляется отчет о результатах тестирования своей продукции. Образцы изучаются по показателям: натуральная влажность, влагопоглощительная способность, газопоглощительная способность, фракционный состав, порозность, общая токсичность. Первая партия наполнителей уже была протестирована в декабре 2023 г. О результатах масштабного исследования мы расскажем в ближайших выпусках журнала. Выяснилось много интересного.

Заявки об участии присылайте на почту zoomedvet@mail.ru



ФГБУ «ВНИИЗЖ» в ноябре этого года зарегистрировало новую вакцину против панлейкопении, калицивируса и вирусного ринотрахеита кошек «Карнифел РСН». В состав вакцины входят инактивированные вирусы: панлейкопении кошек (штамм «Шеба»), калицивируса кошек (штамм «Перс» и штамм «Фауна») и вирусного ринотрахеита кошек (штамм «Лавр»). Препарат вызывает формирование иммунного ответа у вакцинированных кошек к возбудителям панлейкопении, калицивирусной инфекции и вирусного ринотрахеита кошек через 14 суток после двукратного введения продолжительностью не менее 12 месяцев. Вакцинации подлежат клинически здоровые животные. Препарат вводят подкожно котяткам с 8-12 недельного возраста двукратно с интервалом в 21 сутки.



В 2023 году ФГБУ «ВГНКИ» было проведено 50 инспектирований иностранных производителей лекарственных средств на соответствие требованиям правил надлежащей производственной практики (GMP), 24 из которых прошли в дистанционном формате. Также были произведены процедуры по оценке представленных планов корректирующих мероприятий и документов, подтверждающих выполнение устранения несоответствий по результатам инспекций.

По состоянию на середину декабря 2023 г. 14 производственных площадок получили заключения о соответствии требованиям правил надлежащей производственной практики. В ожидании представления планов коррек-

тирующих и предупреждающих действий, а также документов по их выполнению находятся 11 площадок. В результате инспекций 18 площадок признаны не соответствующими правилам надлежащей производственной практики; по 7 площадкам идет составление отчетов, которые будут представлены в 2024 году.

В данное время на 2024 год в российское контролирующее учреждение поданы заявки от 17 иностранных производителей лекарственных средств для ветеринарного применения на проведение инспектирования.

Всего в рамках договорной деятельности за 2023 год Органом инспекции ФГБУ «ВГНКИ» было проведено 505 экспертных оценок поступивших заявок с выдачей протоколов инспекций (испытаний), из них 82 на лекарственные препараты, 415 — на кормовые добавки. Это в 2 раза больше инспекций, чем в 2022 г.



В России начался эксперимент маркировки ветеринарных препаратов, кормов для животных и растительных масел, который продлится до 31 августа 2024 года. Соответствующие постановления правительства РФ подписал премьер-министр Михаил Мишустин.

Согласно документам, участниками экспериментов станут производители товаров, импортеры, а также организации оптовой и розничной торговли.

В экспериментальной маркировке кормов для животных будут участвовать компании, выпускающие продукты для собак, кошек, птиц, грызунов и других питомцев. А в сфере ветеринарных лекарств в маркировке смогут участвовать производители иммунологических продуктов, вакцин, а также лекарств, которые состоят из двух и более компонентов.

«МИРАТОРГ» в три раза увеличил производство жевательных лакомств для собак

«МИРАТОРГ» НАРАСТИЛ ПРОИЗВОДСТВО ЖЕВАТЕЛЬНЫХ ЛАКОМСТВ ДЛЯ СОБАК: ЗА 11 МЕСЯЦЕВ 2023 ГОДА С КОНВЕЙЕРА ЗАВОДА «МИРАТОРГ» В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ СОШЛО 418 ТЫС. КГ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПРОТИВ 151 ТЫС. КГ В 2022-м.

В составе курица и говядина — натуральное мясо собственного производства, а также фрукты и овощи для здоровья питомцев. «Мираторг» производит свои лакомства по уникальной технологии бережной сушки с сохранением всей пищевой ценности. Они не содержат искусственных красителей, ароматизаторов и усилителей вкуса. Лакомства подходят для собак и щенков старше полугода и способствуют очищению труднодоступных участков зубов и профилактике образования зубного камня. Они богаты протеинами, или белками, служащими основным и незаменимым источником энергии и строительным материалом для организма собаки. Именно животные протеины являются источником всех незаменимых аминокислот. При их дефиците в рационе питомец начинает часто болеть, у него могут наблюдаться нежелательные реакции на коже, выпадать шерсть. В общей сложности ассортимент продукции завода «Мираторг» в Курской области включает 130 наименований. Это и полнорационные сухие и влажные корма, и натуральные мясные рационы, и специализированная линейка ветеринарных диет Expert. Объединяет их то, что ингредиентом № 1

является мясо, а уникальное оборудование и технология производства позволяет комбинировать различные по пропорциям ингредиентов составы.

«За последние годы роль домашних питомцев изменилась: они стали восприниматься как компаньоны и полноценные члены семьи. Забота об их питании и здоровье — неотъемлемая часть содержания, требующая ежедневного внимания. Владельцы следят за календарем прививок, а при выборе кормов внимательно изучают составы: содержание мяса, количество растительных ингредиентов и прочих добавок. Сырье к нам поступает с животноводческих площадок «Мираторга», где очень строгий контроль. Мясо уже проверено по всем требуемым показателям. Но контроль никогда не бывает лишним. В «Мираторге» он осуществляется абсолютно на всех этапах производства. И собственная лаборатория завода, и сторонние аккредитованные лаборатории контролируют качество кормов — от ингредиентов до продукции на полке», — прокомментировали в пресс-службе АПХ «Мираторг».

МИРАТОРГ

Dental Care - с заботой о зубах и деснах!

- Способствует очищению труднодоступных участков зубов
- Уменьшает образование зубного камня
- Поддерживает здоровье суставов

МИРАТОРГ **МИРАТОРГ** **МИРАТОРГ**

DENTAL CARE **DENTAL CARE** **DENTAL CARE**

ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ ЛАКОМСТВА С ГОЛЯВЯДИНОЮ

ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ ЛАКОМСТВА С КУРИЦЕЙ

ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ ЛАКОМСТВА С КУРИЦЕЙ

*Уход за полостью рта

реклама

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
 КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА
**ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ ЖУРНАЛА
 ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ**
WWW.ZOOMEDVET.RU

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 окислительно-стресса является избыточное образование высокоактивных свободнорадикальных форм кислорода.

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

Целью исследования явилось изучение влияния микроэлементного препарата Хелавит®, состав которого включает данные микроэлементы, на активность антиоксидантных ферментов СОД и каталазы. Исследование проводили на группе клинически здоровых собак (n=5) 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, животных лечили только Хелавитом®. Кроме улучшения внешнего вида и качества шерсти, у них улучшился аппетит и возросла активность. У длинношерстных кошек волос становился более крепким и менее ломким, у животных меньше сваливалась шерсть и легче расчесывалась.

У 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 окисления липидов (малоновый диальдегид, диеновые конъюгаты, диенкетонны). 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.

Концентрации продуктов перекисного окисления липидов

Показатели	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

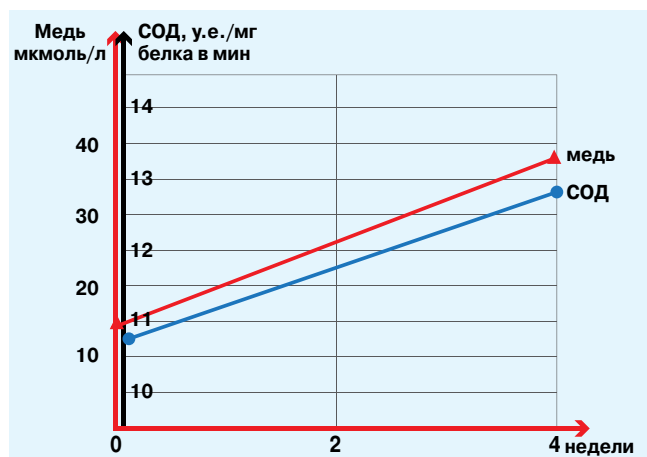


Рис. 2. Содержание меди и активности СОД

При различных заболеваниях, требующих хирургического вмешательства (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 животного на фоне основной терапии появляется уже через несколько дней после применения препарата.

Производитель ООО «ЮПИТЕР»

Тел.: +7 (910) 647-57-71

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

ООО «Глобал-Вет»

Тел.: +7 (495) 777-22-91, доб. 7721

ООО НПП «Мосзооветснаб»

Тел.: +7 (495) 679-02-41, доб. 109





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

Препарат Ронколейкин® производства ООО «НПК «БИОТЕХ»		
дозировка	характеристика препарата	базовая цена с НДС, руб. за упаковку
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	665,50
100 т. МЕ (уп., амп. №3)		795,30
250 т. МЕ (уп., амп. №3)		1185,80
500 т. МЕ (уп., амп. №3)		2311,10
2 млн МЕ (фл. №1)		2481,60
5 млн МЕ (фл. №1)		3529,90

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

ТД Гама-Маркет представляет продукцию фирм «Микро-Плюс» и «ГамаВетФарм»

<i>наименование</i>	<i>изготовитель</i>	<i>ед.</i>	<i>характеристика препарата</i>	<i>цена в руб. (с НДС)</i>
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 противоотечное 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

Когда домашние животные заставляют нас добывать для них пищу, возникает вопрос: кто кого приручил?

ИММУНОФАН®

ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ СОБАКАМ И КОШКАМ

ЗА ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ДОМАШНИХ СОБАК И КОШЕК УВЕЛИЧИЛАСЬ БЛАГОДАРЯ СБАЛАНСИРОВАННОМУ КОРМЛЕНИЮ, ХОРОШИМ УСЛОВИЯМ СОДЕРЖАНИЯ И ВАКЦИНАЦИИ.

С возрастом антигенная нагрузка на организм животных, а также воздействие стрессовых факторов, сопровождающих жизнь питомцев в крупных городах, неизбежно увеличиваются, что отражается на росте заболеваемости собак и кошек. В силу породных особенностей и дефектов разведения некоторые животные более предрасположены к развитию болезней глаз, ушей, опорно-двигательного аппарата, аллергических заболеваний и даже к ряду онкологических процессов.

Из-за различных причин не только врожденный, но и приобретенный иммунитет наших питомцев иногда не способен справиться с инфекцией. Порой речь идет об опасных антропозоонозах. В СМИ появляется все больше публикаций на тему проблем формирования антирабического иммунитета, когда организм животного не способен создать необходимую защиту при вакцинации от бешенства. При этом учеными отмечается ряд пород, относящихся к группе риска, и подчеркивается необходимость проведения для них специальных лабораторных исследований.

Иммунитет — универсальный робот, защищающий организм от внешних воздействий. До тех пор, пока он нормально функционирует, вмешательства не требуется.

Большую роль в становлении иммунитета от рождения и до 3 лет у собак и кошек играет тимус, или вилочковая железа. Этот орган продуцирует тимозин, тимопоэтин, стимулирующие выработку антител, а также производит Т-лимфоциты, уничтожающие аномальные клетки с чужеродными антигенами. Другая важная функция тимуса — предотвращение патологического роста клеток и предупреждение рака.

Неспецифическая резистентность животных (фагоцитарный индекс) достигает максимума в возрасте 3 лет (период расцвета репродуктивных качеств) и далее постепенно снижается. Признаки иммунной недостаточности у здоровых животных появляются, как правило, уже в возрасте 5 лет. Бездомные собаки и кошки редко живут так долго, а вот домашние животные становятся мишенью

для многих заболеваний, в том числе хронических, и поэтому требуют пристального ветеринарного наблюдения и подбора корма.

Вакцинация спасает жизнь нам и нашим питомцам, так как позволяет сформировать специфический иммунитет против наиболее опасных инфекций, способных вызвать гибель уже с рождения.

В силу генетических особенностей, а также внешних факторов меры по коррекции иммунного статуса могут потребоваться животным уже в юном возрасте. В том числе при высоком уровне циркуляции условно-патогенной микрофлоры в питомниках, носительстве инфекций, резкой смене рациона, рождении потомства с признаками гипотрофии, а также при раннем отъеме от матери, низком качестве молока и молозива, гиподинамии и в силу других причин.

Основными критериями выбора иммуномодуляторов для растущих и молодых животных являются:

- способность осуществлять физиологическую поддержку возрастного созревания иммунной системы;
- высокая эффективность, полимодальность действия, преимущественный выбор препаратов, не являющихся специфическими стимуляторами иммунной системы;
- возможность применения с антибиотиками и НПВС, противовирусными препаратами, вакцинами;
- низкие канцерогенные риски и хорошая переносимость.

Ветеринарный препарат **Иммунофан®** является синтетическим пептидом — производным гормона тимуса. При его применении отсутствует риск переноса инфекций, как в традиционных тканевых препаратах тимуса, при этом максимально физиологично воспроизводится стимуляция иммунного ответа, характерного для млекопитающих. Гексапептид тимуса, входящий в состав **Иммунофана®**, является одним из наиболее изученных в различных отраслях медицины и используется для лечения продуктивных и непродуктивных животных уже много лет.

Установлено, что гексапептид, входящий в состав **Иммунофана**[®], стимулирует процессы созревания Т-лимфоцитов, кооперативные взаимодействия CD4⁺-клеток и клеток костного мозга, повышает активность ЕК-клеток и кислородзависимой системы бактерицидности нейтрофилов, активирует ранние этапы антителогенеза, синтез иммуноглобулинов М, G, А. Препарат стимулирует нарушенную продукцию тимических гормонов, в том числе сывороточного тимического фактора, а также интерлейкина-2 (ИЛ-2) и интерферона (ИФН).

Иммунофан[®] обладает свойствами истинного иммуномодулятора, то есть возвращает нарушенные показатели иммунитета до физиологической нормы. Его действие длится до 4 месяцев, что соответствует нормальной физиологии восстановления показателей иммунитета млекопитающих.

Почему Иммунофан[®] **используют при лечении собак и кошек?**

- Препарат обладает многофакторным действием. Быстрая фаза — детоксикант, медленная фаза — истинный иммуномодулятор;
- проявляет свойства антиоксиданта и гепатопротектора;
- повышает генетическую стабильность клеток, в том числе улучшает репродуктивные качества племенных животных;

- применяется в схемах лечения онкологических заболеваний;
- проявляет адьювантные свойства при вакцинации;
- тормозит синтез IgE при атопическом дерматите;
- снижает риск антибиотикорезистентности, воздействуя на транспортные белки множественной лекарственной резистентности микробов.

У препарата **Иммунофан**[®] нет противопоказаний и особенностей назначения у беременных и кормящих животных, также нет возрастных ограничений. Исключение — индивидуальная непереносимость препарата.

ПРОСТОТА ПРИМЕНЕНИЯ

Собакам и кошкам вне зависимости от веса назначается всего одна доза (1 мл) препарата **Иммунофан**[®] в сутки с интервалом 24 часа по показаниям специалиста. Препарат возможно сочетать с антибиотиками, НПВС, противогрибковой, противопаразитарной и химиолучевой терапией.

Берегите здоровье своих питомцев! Вовремя проводите обработку от паразитов и вакцинацию, раз в год — профилактическую диспансеризацию питомца. Вовремя обращайтесь за помощью к ветеринарному специалисту!

Терапия и профилактика	Курс лечения, кол-во инъекций
Чума плотоядных	5–6
Острые респираторные инфекции	3–4
Хронические респираторные заболевания	3 (через 5 дней)
Желудочно-кишечные инфекции молодняка, отравления	2–4
Гипотрофия щенят и котят	3
Профилактика заболеваний в питомниках	однократно (3–4 раза в год)
Вакцинопрофилактика (в том числе как растворитель сухих вакцин)	однократно в день вакцинации
С гипериммунной сывороткой	однократно
Стрессы различного генеза, в том числе пристройство животных	однократно за 12–18 часов до предполагаемого стресса
Улучшение репродукции самок и самцов	однократно (3–4 раза в год)
Дегельминтизация и обработка от блох и клещей	однократно в день применения препарата

Больше информации по препарату **Иммунофан**[®] можно узнать на сайте imunofan.ru

Регистрационное удостоверение №77-3-13.17-3926№ПВР-3-4.9/00202.

На правах рекламы. Имеются противопоказания.

Требуется консультация ветеринарного врача.





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.



НАПОЛНИТЕЛИ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

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.	93,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся Прасковейский»	шт.	4607141360046	201 шт.	93,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360039	201 шт.	93,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Минеральный»	шт.	4607141360107	201 шт.	93,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Океанический»	шт.	4607141360022	201 шт.	93,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Цеолитовый»	шт.	4607141360015	201 шт.	93,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Древесный»	шт.	4607141360121	100 шт.	151,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360114	100 шт.	151,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Океанический»	шт.	4607141360169	100 шт.	151,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Древесный»	шт.	4607141360091	200 шт.	50,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Цеолитовый»	шт.	4607141360077	200 шт.	50,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для котят «Океанический»	шт.	4607141360060	200 шт.	50,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Гранулы	шт.	4607141360138	200 шт.	50,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Brilliant» (Силикагелевый)	шт.	4607141360237	162 шт.	520,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Clumping» (Комкующийся)	шт.	4607141360251	162 шт.	202,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Tofu-Clump» (Комок Тофу)	шт.	4607141360275	162 шт.	690,00 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>

начало на стр. 3

ТАТЬЯНА КОЛЧАНОВА:

«2024-й БУДЕТ НЕПРОСТЫМ»



Мы давно ждем этого документа — он рассматривался с 2010-го. Однако из-за разных подходов к его содержанию стран, входящих в ЕАЭС, его принятие не представлялось возможным. Изначально проект регламента касался как продуктивных, так и непродуктивных животных. Со временем было принято решение выделить непродуктивных животных в отдельный документ, так как техническим комитетом Росстандарта № 140 «Продукция и услуги для непродуктивных животных» были разработаны и приняты ГОСТы, которые касались

кормов для непродуктивных животных: по терминам и определениям, по общим техническим условиям и по маркировке кормов. Разработку регламента поручили России, потому что только в нашей стране разработаны стандарты в отношении кормов для непродуктивных животных.

— *Как вы думаете, когда регламент будет принят?*

— Российской стороне было поручено представить проект документа до конца 2023 года. Предполагаю, что технический регламент будет принят уже в 2024-м. Хотя регламент по безопасности кормов для продуктивных животных до сих пор буксует.

— *В ноябре СПЗ провел в Торгово-промышленной палате России круглый стол «Специализированное образование как основа развития производства кормов для домашних животных». На нем производители говорили о необходимости подготовки специализированных кадров для предприятий, занимаю-*

щихся кормами для питомцев. Какие шаги были предприняты после мероприятия?

— В связи с тем, что ни одно учебное заведение в нашей стране не готовит технологов, занимающихся разработкой рецептур для выпуска кормов для домашних питомцев, и запуск таких образовательных программ в государственных вузах — дело не одного дня, а востребованность подобных специалистов огромная, СПЗ принял решение на базе своего Учебного центра начать подготовку таких кадров. Уже готова программа обучения, которая даст возможность получить дополнительное профессиональное образование студентам последних курсов, а также лицам с законченным высшим ветеринарным, биологическим, химическим или технологическим образованием. Обучение начнется уже в феврале 2024-го.

— В самом конце года вышло постановление Правительства о начале с 25 декабря эксперимента по маркировке кормов. Как вы оцениваете эту инициативу?

— Было понятно, что маркировки кормов нам не избежать. Но в настоящее время появляется всё больше отечественных производителей кормов, которым необходимы средства на приобретение оборудования, разработку рецептур и т.д., и им дополнительная финансовая нагрузка сейчас не нужна.

То же можно сказать о ветеринарных препаратах. Эксперимент по их маркировке также стартовал в декабре. По мнению экспертов, затраты на оборудование, персонал и перестройку процессов на производстве составляют от 16 до 40 миллионов рублей на одну линию. При этом отечественные производители сейчас должны сосредоточиться на удовлетворении нужд отрасли, чтобы обеспечить продовольственную безопасность страны. А на запуск новых лекарств и производственных площадок требуются большие средства. В конце года мы уже

увидели, к каким плачевным последствиям могут приводить проблемы с эпидемиями на птицеводческих хозяйствах.

— В конце года ЕЭК приняла решение о взаимном признании сертификатов GMP странами — участниками ЕАЭС. На территории России могут быть введены в гражданский оборот лекарственные препараты для ветеринарного применения, произведенные на территории стран — членов ЕАЭС и производитель которых имеет сертификат GMP, выданный уполномоченным органом страны — члена ЕАЭС. Как вы думаете, как это повлияет на отрасль?

— Быстрого влияния этого решения ждать не стоит. На сегодня инспектораты, которые проводят проверку на соответствие правилам GMP, есть только в двух государствах — России и Белоруссии. И хотя барьеры для белорусских предприятий на российском рынке сняты, сейчас GMP-сертификаты есть только у шести производителей ветеринарных лекарственных средств. Поэтому полностью решить проблему с дефицитом препаратов эта мера не сможет. Так что ждем дальнейших шагов от российских предприятий. Тем более что льготный режим упрощенной регистрации ветпрепаратов продлен до конца 2024 года.

13 марта вступают в силу единые правила обращения ветеринарных лекарственных средств ЕАЭС, которые содержат огромное количество новых требований, понять и применить которые пока сложно для всех производителей. Понадобится большая разъяснительная работа, организация обучающих семинаров и вебинаров, запросов со стороны бизнеса и ответов компетентных органов. СПЗ уже обратился в ЕЭК с просьбой провести встречу с участием всех стран Союза по отдельно взятому положению новых правил — фармаконадзору.



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА



ВЫСТАВКИ

ФОРУМ



КОМПАНИОН
ОНЛАЙН

*Вне границь
и расстояний*

23 ноября завершил свою работу Международный практический форум «Компаньон ОНЛАЙН 2023».

Два дня на площадке форума обсуждались актуальные вопросы ветеринарной медицины, тренинга и воспитания собак, груминга, генетики, разведения, а также выставочной подготовки собак и кошек. Отличительная особенность данного форума — возможность общения

специалистов различных направлений, масштабный обмен опытом и знаниями на стыке специальностей.

Программа мероприятия была представлена 27 секциями. Благодаря партнёрам форума, к 14 секциям участникам был предоставлен бесплатный доступ. Также в рамках события прошли 5 практических мастер-классов, очная бизнес-встреча для руководителей ветеринарных





клиник «PRO Бизнес» и традиционно атмосферная «Открытая студия» с важными новостями и актуальной информацией для всех практиков, работающих с животными-компаньонами.

Программа форума была насыщенной. Выступили 137 лекторов из России, Беларуси, Италии и Китая, были представлены 124 доклада, проведены 14 круглых столов, на которых обсуждались очень актуальные вопросы практики: «Почему и как меняются списки антибиотиков в баклабораториях?», «Невероятно, но факт. Можно ли поднять иммунитет?», «Вопросы хирургии брахицефалического синдрома у собак», «Инфузионная терапия: так ли всё очевидно?», «Особенности груминга пуделя. Важные вопросы экстерьера, стрижки, здоровья», «Воспитание или оправданная жестокость?», «Благополучие породистых собак: инструменты заводчика», «Породное разведение vs дизайнерские эксперименты», «Что ждет рынок труда в 2024 году?» и другие.

В рамках мероприятия прошли четыре открытых урока онлайн-курсов для ветеринарных врачей проекта «Университет «Компаньон». Каждый из них представлял собой адаптированный демо-урок из общей программы онлайн-курса, в который вошли основные элементы обучения в «Университете «Компаньон»:

- полезная информация для лечебной практики (лекция от эксперта);
- возможность оценить свой уровень знаний по теме урока и закрыть свои «слепые пятна»;
- практика в решении клинических задач вместе с экспертом;
- разговор с создателем курса — участники могли задавать свои вопросы.

А также слушатели узнали, как построен формат онлайн-обучения, в чем ценность курса и чем он может пригодиться в практике. К данным секциям также был бесплатный доступ для всех участников. Формат форума значительно расширил горизонты знаний, географию участников.

Вот отзыв от одной из участниц эфира «Открытой студии» форума:

«... Спасибо за то, что вы делаете, за интересные темы лекций и особенно интересные темы «Открытой студии» и в прошлом году, а в этом году прямо the best! Так держать!» (Мария, г. Москва).

В трансляции «Компаньон ОНЛАЙН» было зафиксировано 7390 уникальных точек подключения

из 325 городов 34 стран. Лидерами по количеству участников были Россия, Беларусь, Украина, Латвия, Кыргызстан, Казахстан, Болгария, Испания. Кстати, среди слушателей были жители не только стран Европы, но и Азии и Америки.

Вот некоторые данные по статистике форума: количество просмотров — 19 632, суммарное время просмотра — 188 112 минут (почти 131 сутки!).

Особой популярностью у зрителей мероприятия пользовались секции визуальной диагностики, медицины кошек, гастроэнтерологии, груминга, коррекции поведения, а также тематическая секция «Рвота: от симптома к диагнозу», открытые уроки онлайн-курсов «Университета «Компаньон», программа для владельцев собак.

«... Это здорово, что есть возможность проводить такие мероприятия с большим разнообразием секций и тем. Было интересно!» (Вероника, г. Токио, Япония).



А мы в свою очередь благодарим всех участников, докладчиков и экспертов, партнёров и инфопартнёров за участие в форуме, помощь и поддержку в его подготовке и проведении. И отдельная благодарность зрителям за внимательный просмотр секций, за качественные и продуманные вопросы, которых было настолько много, что часть секций продлили свой эфир на целый час, а у модераторов некоторых секций даже не получилось ответить на все вопросы в прямом эфире и они размещали ответы в письменной форме на сайте уже после завершения работы форума.

Записи форума «Компаньон ОНЛАЙН 2023» уже размещены на сайте, в личных кабинетах участников: <https://companion.moscow/online-2023>. Для их просмотра необходима авторизация на сайте.

И приглашаем всех специалистов на XXXII Московский международный ветеринарный конгресс 2024, который пройдёт в Москве в Крокус Экспо 10–12 апреля 2024 года. Регистрация уже открыта!



НАЦИОНАЛЬНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ



2023



NVC: ВПЕРЕД ЗА ЗНАНИЯМИ!

XI НАЦИОНАЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ (NVC) ЯВИЛАСЬ ОДНИМ ИЗ ЗНАЧИМЫХ ОСЕННИХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЗООИНДУСТРИИ И ВЕТЕРИНАРИИ В 2023 Г. ДЛЯ ЕЕ ПОСЕТИТЕЛЕЙ БЫЛО ОРГАНИЗОВАНО 29 СЕКЦИЙ, ГДЕ ПРОЗВУЧАЛО СВЫШЕ 500 АКТУАЛЬНЫХ ДОКЛАДОВ ОТ БОЛЕЕ ЧЕМ 300 ЛЕКТОРОВ. СПЕЦИАЛИСТЫ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ СМОГЛИ РАСШИРИТЬ СВОИ ЗНАНИЯ ПО ВИЗУАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ, КАРДИОЛОГИИ, НЕФРОЛОГИИ, ДЕРМАТОЛОГИИ, СТОМАТОЛОГИИ, ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ИНФЕКЦИОННЫМ БОЛЕЗНЯМ, ОФТАЛЬМОЛОГИИ, БОЛЕЗНЯМ КОШЕК И ЭКЗОТИЧЕСКИХ ЖИВОТНЫХ, ИММУНОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ, А ТАКЖЕ ДИЕТОЛОГИИ, ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ, ХИРУРГИИ, РЕПРОДУКЦИИ ЖИВОТНЫХ И НЕКОТОРЫМ ДРУГИМ ОБЛАСТЯМ ПРАКТИЧЕСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ. В ЭТОМ ГОДУ ДЛЯ ПОСЕЩЕНИЯ БЫЛИ ДОСТУПНЫ СЕКЦИИ ПО ТОКСИКОЛОГИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ЖИВОТНЫХ.



лекции

Организаторы мероприятия — Национальная ветеринарная конференция и Коллегия ветеринарных специалистов — сделали все, чтобы ветеринарные врачи смогли ориентироваться в информации и своевременно планировать посещение лекций.

Каждому мероприятию был присвоен уровень сложности (базовый, продвинутый и специализированный), что было отражено в программе конференции.

Спонсорами Конференции выступили крупные компании и сообщества в области ветеринарии — Partners, СПБВО, RSFM, «Аналитика», «Валта Пет Продакс», «Ветпродакс», «Ветпром», «Зоомед», КРКА, АПХ «Мираторг», НПП «Мосзооветснаб», «ТК ЯрВет» и другие. На своих стендах они представили исчерпывающую информацию о новинках, провели викторины и конкурсы, рассказали об акционных предложениях, поделились тестовыми образцами своей продукции, проинформировали о текущих обучающих программах для персонала клиник и аптек.

Журнал «ЗооМедВет» уже много лет оказывал и продолжает осуществлять информационную поддержку Национальной ветеринарной конференции, и мы видим, как растет интерес к знаниям у посетителей, как прогрессирует развитие ветеринарной медицины в России. За три дня работы в мероприятии приняли участие 4570 ветеринарных врачей (всего было зарегистрировано более 6700 посетителей, среди которых руководители крупного и среднего звена ветеринарных клиник и аптек).



Всех гостей NVC с 18 по 20 октября 2023 г. традиционно встречала выставка ветеринарных препаратов и лабораторно-диагностического оборудования, насчитывающая более 130 экспонентов на площади конференции свыше 7400 м². В ее экспозиции были представлены также ветеринарные диеты, средства для профилактики заболеваний и реабилитации четвероногих пациентов, а также образовательные услуги, журналы и книги.





Уникальным событием стала секция менеджмента, которая была проведена с привлечением «Сколково», где разбирались стратегический маркетинг, финансовый менеджмент, Lean менеджмент, HR менеджмент, что очень актуально в свете последних событий в мире и росте конкуренции.

мастер-классы

Новая секция NVC по ветеринарной токсикологии также привлекла внимание очень многих посетителей — от врачей общей практики до узких специалистов, получивших ценную информацию о терапии острых токсических состояний собак и кошек с помощью ветеринарных препаратов, доступных в России.



Обсуждению вопросов ветеринарной неонатологии было посвящено два дня NVC. В том числе были рассмотрены протоколы кесарева сечения, оценки здоровья новорожденных, заболевания щенков и котят в раннем периоде жизни.

В рамках конференции также прошли симпозиум по боли и сателлитная секция «Иммунитет vs жизнь», вызвавшие широкий отклик ветеринарной общественности.



Программа NVC настолько насыщена, что уже много лет в ее рамках проходит так называемый «предконгрессный день». В этом году 17 октября прошли мероприятия, организованные обществами «Нефроуровет» и Vetnutrition.

Но нет предела совершенству, поэтому почти каждый год организаторы расширяют спектр обсуждаемых вопросов в области



здоровья и диетологии домашних питомцев.

Стоит упомянуть и NVC Online, значительно увеличившую аудиторию Конференции. Для дистанционного обучения специалистов в ее рамках было доступно 10 секций (болезни кошек, гастроэнтерология, дерматология, интенсивная терапия, неврология, токсикология, симпозиум по боли, общая хирургия, реабилитация).

Посетители конференции отмечают, что в этом году Национальная ветеринарная конференция



ВЫСТАВКА



заняла буквально все пространство Крокус Конгресс Холла, а ряд залов было практически переполнено специалистами. Очевидно, что с ростом числа экспонентов для проведения мероприятия потребуется дополнительная площадь. Это говорит о том, что интерес к повышению квалификации среди ветеринарных врачей в рамках данного события из года в год стабильно растет.



Редакция журнала «ЗооМедВет» благодарит оргкомитет NVC за прекрасную организацию Конференции, в том числе за равнодушное отношение к молодым ветеринарным специалистам и студентам старших курсов вузов, которые только делают свои первые шаги в науке и практике, и могут почерпнуть здесь много полезной информации и творческого вдохновения от маститых ветеринаров.

**ДО ВСТРЕЧИ НА NVC-2024!
НЕ УПУСТИТЕ ВОЗМОЖНОСТЬ
ПОЛУЧИТЬ НОВЫЕ ЗНАНИЯ
ОТ ВЕДУЩИХ ПРАКТИКУЮЩИХ
СПЕЦИАЛИСТОВ В ОТРАСЛИ!**



СПИСОК ФИРМ, УЧАСТВУЮЩИХ В НОМЕРЕ

ReptoDiet (ИП Скоробогатова Т.А.)	Москва		https://reptodieta.ru e-mail: info@reptodieta.ru	стр. 14
«Бионокс» НПП, ООО	143920, Московская обл., Балашиха, д. Черное, ул. Агрогородок, вл. 62	т.: 8 (800) 777-98-81	www.imunofan.ru	4 обложка, стр. 22
«ВЕРГАС СОФТ», ООО	Москва	т.: +7 (495) 9708987, ф.: 467-93-37		стр. 24
«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. 21, 24
Гатчинский ККЗ, АО	188302, Ленинградская область, Гатчинский р-н, дер. Малые Колпаны, ул. Западная, дом 31	т. +7 (81371) 90-552	www.nm-pride.com e-mail: sales@nm-pride.com	стр. 6
«Компаньон» МПФ	Москва, Крокус-Экспо, пав.3, зал 20	т.: +7 (495) 989-44-60	www.companion.moscow	стр. 28
«ЛИМКОРМ ГРУПП», ООО	308504 Белгородская область, с. Таврово, микрорайон Таврово-1, ул. Северная 2Б	т.: 8 (800) 234-71-13	www.sirius-pet.ru	стр. 7
«Московский Международный Ветеринарный Конгресс»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км	т.: +7 (495) 989-44-60	www.vetcongress.ru	2 обложка
«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. 20
«НПК «БИОТЕХ» ООО	198516, г. Санкт-Петербург, г. Петергоф, пр-кт Санкт-Петербургский, д. 60, Литера Л	т.: +7 (812) 603-27-98	www.vet.biotech.spb.ru	стр. 20
«Национальная ветеринарная конференция»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км, корпус 3	т.: +7 (495) 984-33-90	www.nvc.moscow e-mail: info@nvc.moscow	стр. 30
Группа компаний по производству и продаже товаров PUSSY-CAT™	170027, Тверь, ул. Бригадная, д. 55, строение 1		e-mail: 123@123www.ru https://123www.ru	стр. 25
«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., 26
ТК «Мираторг», ООО	117638, Москва, ул. Одесская, д.2, Башня Б, БЦ «Лотус»	т.: +7 (495) 651-92-52	www.miratorg.ru	стр. 16
«Мелькомбинат» ОАО	170100, г. Тверь, ул. Вокзальная, д. 9	т.: +7 (4822) 34-24-62, (4822) 32-16-59	www.melkom.ru	1 обложка, стр. 12
«Экософт», ООО	Москва	т.: +7 (977) 529-85-25, 8 (926) 116-08-97	e-mail: ekosoft1@yandex.ru www.murzik.biz	стр. 1
КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»	196140, Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1	т.: +7 (812) 240-40-40	e-mail: tkachenko@expoforum.ru www.expoforum-center.ru	3 обложка
«ЮПИТЕР», ООО	170005, Тверь, а/я 0559	т.: +7 (4822) 47-57-71, 8 (910) 647-57-71	e-mail: delta.52@mail.ru www.helavit-jupiter.ru	стр. 17

28 ФЕВРАЛЯ-
1 МАРТА
2024

ЭКСПОФОРУМ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ
ШОССЕ, 64/1



300 ИНДУСТРИЯ

V МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ТОВАРОВ И УСЛУГ
ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ

ПРИГЛАШАЕМ
НА ПЕРВОЕ
БИЗНЕС-СОБЫТИЕ
ОТРАСЛИ
В 2024 ГОДУ

ДИРЕКЦИЯ ВЫСТАВКИ:

+7 (812) 240 40 40, доб. 2297, 2340

[PETINDUSTRY.EXPOFORUM.RU](https://petindustry.expoforum.ru)

[PETINDUSTRY@EXPOFORUM.RU](mailto:petindustry@expoforum.ru)

ОРГАНИЗАТОР

EXPOFORUM





ИММУНОФАН

СОВРЕМЕННЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ ИММУНОМОДУЛЯТОР

- Восстанавливает нарушенные показатели иммунитета
- Сокращает сроки лечения инфекционных заболеваний
- Снижает токсическую нагрузку на организм
- Повышает эффективность вакцинации и снижает риски побочных эффектов
- Поддерживает иммунитет при стрессах

ООО НПП «БИОНОКС» WWW.IMUNOFAN.RU

Регистрационное удостоверение №77-3-13.17-3926№ПВР-3-4.9/00202.

На правах рекламы. Имеются противопоказания.

Требуется консультация ветеринарного врача.

реклама

