

ЗООМЕД ВЕТ

#2/283/2021

КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

ОБЗОРЫ РЫНКА:

УХОД И ПРОФИЛАКТИКА БОЛЕЗНЕЙ УШЕЙ

ЖИДКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ЗУБАМИ ЖИВОТНЫХ

ИННОВАЦИИ:

ЭКСМАЙЛ ПЛЮС

СОБЫТИЕ:

VET.CAMP СЕМИНАР «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ»

ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН:

СПЗ. НОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ВЕТКОНТРОЛЕ

ОБЗОР	4
НОВОСТИ	15
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА	16
ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ	19
КОРМА ДЛЯ ПТИЦ И ГРЫЗУНОВ	22
ВИТАМИНЫ И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ	23
АКСЕССУАРЫ И СРЕДСТВА ПО УХОДУ	24
НАПОЛНИТЕЛИ	25
ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН	26
ВЫСТАВКИ	28
СПИСОК ФИРМ	32

CAT STEP[®]

Моментальное впитывание

Arctic

ЗАВОРАЖИВАЮЩАЯ АРКТИКА – ТЕПЕРЬ И В ВАШЕМ ДОМЕ!

АММА | тел.: +7 (499) 705-03-55 | e-mail: info@amma.pet | www.amma.pet



ЭКСМАЙЛ+

Зубной гель
для гигиены ротовой полости
кошек и собак



БЕЗОПАСНАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ ГИГИЕНА РОТОВОЙ ПОЛОСТИ – ПРОСТОТА И УДОБСТВО ПРИМЕНЕНИЯ

- Устраняет неприятный запах из полости рта
- Устраняет мягкий налёт на зубах
- Предотвращает образование зубного камня
- Не требует обязательной чистки щёткой после нанесения геля на зубы и дёсны
- Можно нанести несколько горошин в защёчный мешок, между губой и десной
- Эксмайл + воспринимается животными как лакомство



Along with you

По вопросам приобретения обращайтесь к официальным дистрибьюторам ООО «ЛИРУС», а также спрашивайте в ветеринарных клиниках и зоомагазинах страны.

livisto.com

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



ООО «ЭКОСОФТ»

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

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ОБЗОР РЫНКА РОЗНИЧНЫХ ЦЕН

в магазинах города Москвы

СЛЕДУЮЩИЙ № / **МАРТ** / АНТИГЕЛЬМИНТИКИ + КОНТРАЦЕПТИВЫ/



Vet.Camp

«ВЕТЕРИНАРЫ РОССИИ, ОБЪЕДИНЯЙТЕСЬ!»

28–30 апреля 2021 года, ExpoForum, г. Санкт-Петербург

SPVS и NVC продолжают ломать привычные форматы ветеринарных мероприятий с Мастерференцией Vet.Camp.

В этом году Vet.Camp состоит из 9 секций Мастерференции и бизнес-программы.

Мастерференция-2021 — это 9 секций, 9 симптомов, 9 циклов «360» работы с одной проблемой. Каждая секция посвящена одному из симптомов: хромота, дыхательная недостаточность, проблемы с мочеиспусканием, рана, экстренный пациент, шок, желтуха, лысая собака и рвота. Каждый из этих симптомов знаком любому специалисту приема, любой из них таит в себе море возможных причин. Секция МФ — это разбор всех возможных вариантов развития событий для врача и пациента, пришедшего с конкретным симптомом.

На бизнес-программе будем обсуждать темы коммуникации, маркетинга, а также попробуем навести порядок и в бизнес-процессах внутри клиники.

В перерывах слушателей будет ждать выставка, которая займет примерно 2500 м². В прошлом году на выставке комфортно расположился и почти потерялся среди стендов автомобиль.

Программа Vet.Camp рассчитана на врачей приема, специалистов, желающих структурировать свои знания вне специализации, студентов (потому что клиническое мышление само себя не выработает), а также всех, кто имеет отношение к бизнес-процессам в клинике.

Как и в прошлом году, студенты могут рассчитывать на специальные цены, а для коллективов клиник и лабораторий мы готовим специальные предложения. Подробности уже скоро, следите за новостями на наших страницах в соцсетях.

Не пропустите, пожалуй, главную клиническую конференцию года!

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

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 230.00 рублей.

Обязательно укажите

ваш почтовый адрес и номер телефона.

РЕДАКЦИЯ:

Главный редактор:

Вера Дубинская, канд. с.-х. наук

Зам. главного редактора,

руководитель отдела рекламы:

Светлана Сухина

Зам. главного редактора:

Вероника Лавренова

Дизайн, верстка:

Борис Жидков

МЕСЯЦ	ТЕМЫ НОМЕРОВ
ЯНВАРЬ	Полнорационные корма для собак
ФЕВРАЛЬ	СРЕДСТВА ДЛЯ УШЕЙ (гигиена и лечение)
МАРТ	Антигельминтики + Контрацептивы
АПРЕЛЬ	Дополнительное питание для животных (добавки)
МАЙ	Препараты против эктопаразитов
ИЮНЬ	Иммуномодуляторы
ИЮЛЬ	Корма для птиц и грызунов
АВГУСТ	Корма для рыб. Урология
СЕНТЯБРЬ	Средства по уходу за шерстью
ОКТАБРЬ	Наполнители
НОЯБРЬ	Новинки года
ДЕКАБРЬ	Полнорационные корма для кошек

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 1 ИИНН 7706779222

КПП 772101001р/с 40702810338120007377 БИК

044525225 к/с 3010181040000000225 Банк получателя:

Московский банк ПАО Сбербанк г. Москва



СОДЕРЖАНИЕ

От редакции/From editors	2
Обзор рынка/Market review/:	
Ветеринарные препараты для лечения и профилактики отитов различной этиологии у собак и кошек	4
Средства для ушей.	
Мониторинг розничных цен московской розницы	7
Жидкие средства для ухода за зубами собак и кошек.....	11
Новости/News/	15
Лабораторная диагностика/Laboratory diagnostics:	
Определение вирусной нагрузки ретровирусных инфекций кошек	16
Ветеринарные препараты/Veterinary medicines/ (оптовые цены)	19
Корма и лакомства для птиц и грызунов /Food and snacks for birds and rodents/ (оптовые цены)	22
Витамины и кормовые добавки /Vitamins and food additives/ (оптовые цены)	23
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	
Группы риска. Новое положение о ветконтроле	26
Выставки/Exhibitions/	28
Список фирм/List of companies/	32

ГРУППЫ РИСКА. НОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ВЕТКОНТРОЛЕ

18 ЯНВАРЯ НА ПОРТАЛЕ REGULATION.GOV.RU НАЧАЛОСЬ ПУБЛИЧНОЕ ОБСУЖДЕНИЕ НОВОГО ПРОЕКТА — ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА, УТВЕРЖДАЮЩЕГО ПОЛОЖЕНИЕ О ФЕДЕРАЛЬНОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ ВЕТЕРИНАРНОМ КОНТРОЛЕ (НАДЗОРЕ). ЧТО НЕСЕТ С СОБОЙ НОВЫЙ ПРОЕКТ?

Более ранний аналогичный документ — Положение о государственном ветеринарном надзоре — был утвержден постановлением от 5 июня 2013 г. № 476 (с редакциями постановлений от 30.08.2017 № 1041; от 27.09.2017 № 1167). Изменения потребовались в связи с требованиями Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

В соответствии с этим в Положении предусматриваются критерии отнесения объектов надзора к определенной категории риска, исходя из которых определяется периодичность проведения контрольных (надзорных) мероприятий при осуществлении контроля, а также порядок принятия решения об отнесении объектов к определенной категории риска.



СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА

продолжение на стр. 26

Учредитель ЗАО НПО «Сельскохозяйственные технологии»

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

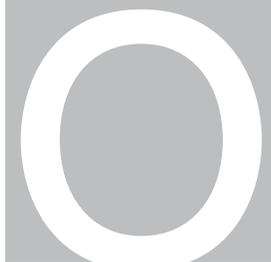
Адрес редакции: 109472, Москва, ул. Ташкентская, д. 34, корп. 4, офис 1.

Отпечатано на собственной полиграфической базе. Издатель — ООО Издательство «Сельскохозяйственные технологии»
Тираж 2500 экз.

Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ №ФС77—28753

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.



ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ОТИТОВ РАЗЛИЧНОЙ ЭТИОЛОГИИ У СОБАК И КОШЕК

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В РОССИИ ПРОДАЕТСЯ СВЫШЕ 50 НАИМЕНОВАНИЙ СРЕДСТВ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ ОТИТОВ СОБАК И КОШЕК, ЧАСТЬ ИЗ КОТОРЫХ ЯВЛЯЮТСЯ ВЕТЕРИНАРНЫМИ ПРЕПАРАТАМИ.

Средства в форме лосьонов применяют для гигиенической обработки ушей собак и кошек с целью удаления из ушной раковины и слухового прохода серы и продуктов воспаления, а также перед применением



лекарственных препаратов, при лечении отитов различной этиологии, в том числе отодектоза (ушной чесотки).

Воспалительные заболевания ушей могут быть вызваны разнообразными факторами. Из патогенных организмов можно выделить дрожжи и грибки, грамположительные и грамотрицательные бактерии; ушные клещи. Размножение патогенной микрофлоры могут спровоцировать аллергические реакции, вызывающие воспаление на коже, в том числе, в ушном проходе. Породные особенности некоторых животных (повислые уши, узкий слуховой проход) могут создавать повышенную влажность и снижать эвакуацию отмершего эпителия, что создает благоприятные условия для размножения условно-патогенной микрофлоры.

У животных с повислыми ушами и узкими ушными проходами гигиеническую обработку рекомендуется проводить еженедельно. Если животное склонно к заболеваниям отитом, можно воспользоваться лечебно-профилактическими средствами и лосьонами. Обработка ушей гигиеническими лосьонами — важная процедура перед нанесением ветеринарных препаратов для лечения отитов (лекарственные препараты наносятся только на очищенную и сухую поверхность кожи). Основной целью процедуры очищения является удаление засохших частиц гноя и корочек с кожного покрова ушной раковины, ее подсушивание. В качестве обеззараживающего, ранозаживляющего и подсушивающего компонентов многие средства содержат борную, салициловую, яблочную, бензойную, молочную кислоты, а также дубильные вещества. Входящие в ряд лосьонов специально подобранные комбинации ПАВ облегчают растворение и эвакуацию серы из ушной раковины. Для экспресс-очистки и вне дома можно воспользоваться гигиеническими салфетками для ушей.

Ветеринарные препараты для лечения отитов содержат противобактериальные, антисептические, противогрибковые и проти-

воспалительные агенты. Для эффективного лечения животного необходимо предварительное обследование у ветеринарного специалиста, который определит возбудителя болезни, его чувствительность к тому или иному компоненту лекарственного средства. При осмотре животного ветврач должен определить, повреждена или нет барабанная перепонка, так как некоторые препараты противопоказаны при нарушении её целостности. Помимо визуального осмотра специалист предложит сдать соскобы с внутренней поверхности уха и выделяемый гной в ветеринарную лабораторию.

Владельцам животных следует знать, что при неправильном лечении (в том числе самовольном назначении препаратов) инфекция может проникнуть в мозг животного и привести к летальному исходу. При более благоприятном исходе болезнь быстро переходит в хроническую форму, таким образом, лечение потребует дополнительного времени и денежных средств.

ПРОИЗВОДИТЕЛИ

Средства для лечения и профилактики отитов производятся отечественными и зарубежными компаниями.



Импортные средства производятся во Франции, Словении, Великобритании, Германии, Португалии, Чехии и др. странах. Высоким спросом в России пользуется продукция Bioveta, Bearphar, Global Vet, ICF, KRKA, MSD Animal Health, Elanco, Virbac, Vetoquinol, 8in1 и др. компании.

ТОП-5 Лидеров импорта ушных капель для лечения и профилактики отитов собак и кошек в стоимостном выражении, 2019 г.

Место	Наименование
I	Суролан
II	Отибиовин
III	Ототсолан
IV	Осурния
V	Изотик

По данным «ВетАналитик/ФармАналитик Про»

Отечественными производителями средств для лечения и профилактики отитов является АВЗС.-П., Агробιοпром (Phelodar), Apicenna, VEDA, НИО «Медитэр», НПФ «Экопром», Топ-Вет и др.

ФОРМЫ ВЫПУСКА

Для лечения отитов животных наиболее широко назначаются лекарственные средства, которые содержат комбинацию действующих веществ, обладающих антибактериальным, противогрибковым и противовоспалительным действием. Антибактериальное действие ветеринарных препаратов данной группы обеспечивается в основном антибиотиками и другими противобактериальными веществами; также есть препараты на основе противобактериальных пептидов.

В зависимости от назначения ветеринарного врача и предпочтения владельца животного собакам и кошкам применяют аурикальные спреи, капли, гели, а также мази.

Первыми признаками заболеваний ушей, которые должны насторожить владельцев животного, являются скованные движения головы питомца, поворачивание ее на бок, собака или кошка может часто трясти головой и чесать уши, появляется неприятный запах и истечения из ушной раковины. В этом случае питомца необходимо срочно показать ветеринарному специалисту.



СРЕДСТВА ДЛЯ УШЕЙ (гигиена и лечение)

МОНИТОРИНГ МОСКОВСКОЙ ЗООРОЗНИЦЫ

данные маркетинговой службы «ЗооМедВет» декабрь 2020 г. — январь 2021 г.
(мониторинг 30 розничных точек различных торговых площадей Москвы).

Средние розничные цены на **средства для лечения заболеваний ушей собак и кошек различной этиологии** в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы

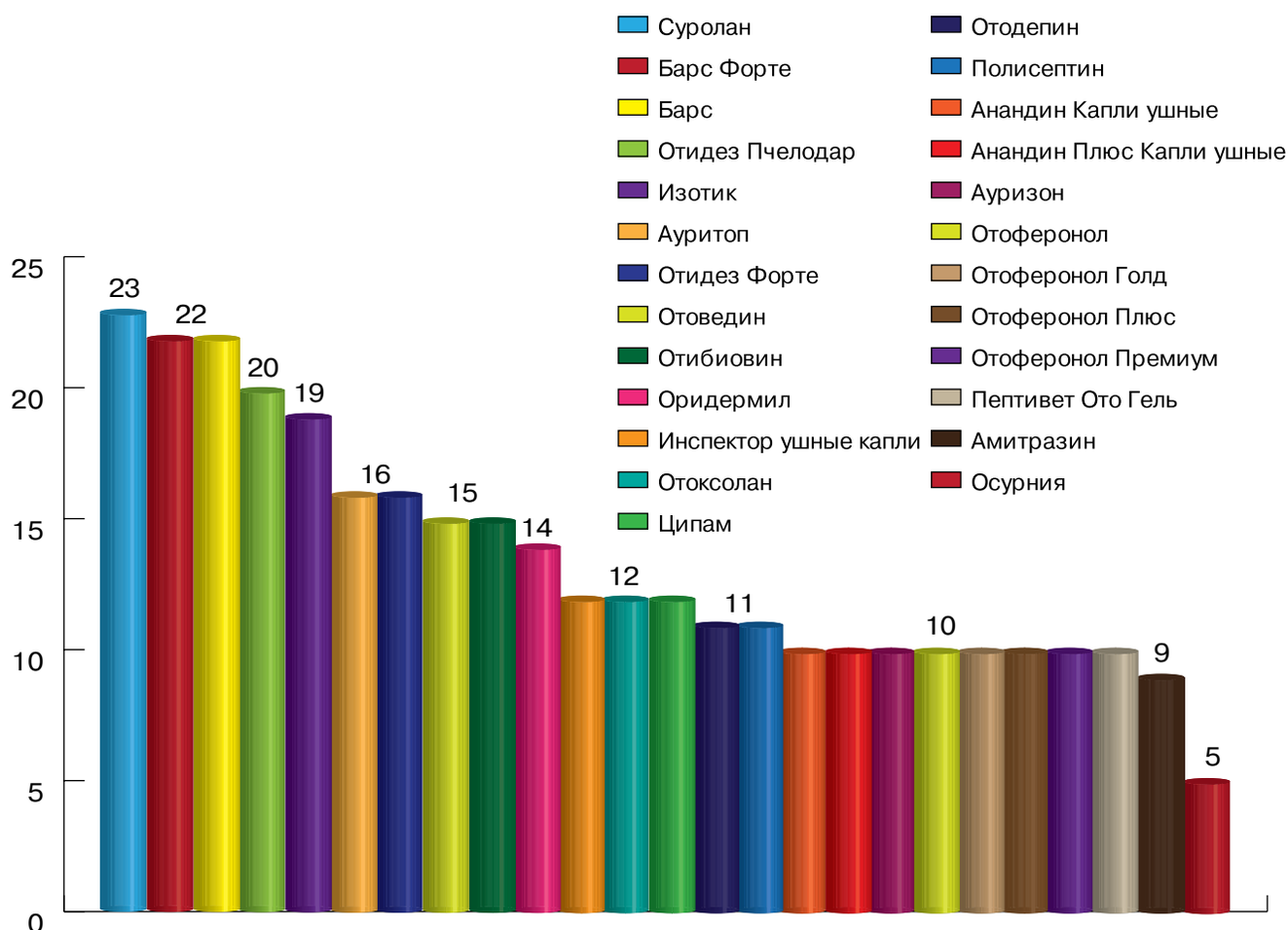
название	форма выпуска	упаковка	действующие вещества	цена, руб	назначение	производитель	страна
Амитразин	интраурикаральный раствор	10 мл	амитраз	135,00–155,00	Для лечения отодектоза, нотоэдроза и демодектоза собак и кошек.	ТопВет ООО	Россия
Анандин Капли ушные	интраурикаральный раствор	5 мл	анандин (глюкаминопропилкарбакридон), грамицидин	128,00–149,00	Для лечения отита у собак и кошек.	НИО МЕДИТЭР ООО	
Анандин Плюс Капли ушные	интраурикаральный раствор	5 мл	перметрин, анандин (глюкаминопропилкарбакридон), грамицидин	118,00–130,00	Лечение и профилактика отодектоза, в т.ч. осложненного отитами бактериальной и грибковой этиологии у собак и кошек.		
Ауризон	интраурикаральный раствор	10 мл	марбофлоксацин, клотримазол, дексаметазона ацетат	867,00–1065,00	Для лечения отитов грибковой и бактериальной этиологии у собак.	Vetoquinol	Франция
Ауритоп	интраурикаральный раствор	30 мл	ципрофлоксацина гидрохлорид, кетоко назол, флуоцинолона ацетонид, лидокаина гидрохлорид	1410,00–1549,00	для лечения острых и хронических отитов у собак и кошек бактериальной или грибковой природы	Livisto	Бразилия
Барс Форте	капли ушные	20 мл	миконазола нитрат, энрофлоксацин	238,00–289,00	Для лечения острых и хронических отитов бактериальной и грибковой этиологии у собак и кошек.	АВЗ СП ООО	Россия
Барс	капли ушные	10 мл	диазинон, преднизолон	187,00–246,00	Для лечения и профилактики отодектоза у собак и кошек.		
Изотик	интраурикаральный раствор (спрей)	10 мл	гидрокортизона ацелонат, гентамицин сульфат, миконазол	1450,00–1620,00	Для лечения наружного отита у собак, вызванного смешанными инфекциями (бактериальными и грибковыми).	VIRBAC	Франция
Инспектор ушные капли	интраурикаральный раствор	10 мл	левофлоксацин, моксидектин	507,00–520,0	Для лечения отитов собак и кошек бактериальной и паразитарной этиологии	Neoterica	Россия
Отоведин	интраурикаральный раствор	10 мл	комплекс терпеноидов	59,0–72,0	Для лечения отодектоза	VEDA	Россия
Отибовин	интраурикаральный раствор	20 мл	триамцинолона ацетонид, кислота салициловая, гентамицина сульфат	453,00–559,00	Лечение острых бактериальных и дрожжевых ушных инфекций, поверхностных дерматитов, экзем ушных раковин и слухового прохода у собак и кошек.	Биовета	Чехия

Средние розничные цены на средства для лечения заболеваний ушей собак и кошек различной этиологии в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы

продолжение таблицы

название	форма выпуска	упаковка	действующие вещества	цена, руб	назначение	производитель	страна
Отидез Пчелодар	интраурикаральный раствор	15 мл	гентамицин, перметрин, дексаметазон, прополис, бензаканн	237,00–299,00	Для лечения отитов, отодектозов собак и кошек.	Агробιοпром ООО	Россия
Отидез Форте	интраурикаральный раствор	15 мл	перметрин, дексаметазон, бензоканн, гентамицина сульфат, флуконазол	275,00–283,00	Для лечения отитов собак и кошек	Агробιοпром ООО	Россия
Отодепин	интраурикаральный раствор	10 мл	силбиол	70,00–85,00	Для лечения болезней уха собак и кошек – гематом ушной раковины, воспаления наружного и среднего уха, язв ушной раковины.	VEDA	Россия
Оридермил	мазь	10 г.	перметрин, неомицина сульфат; нистатин; триамцинолона ацетонид	799,00–1050,00	Для лечения отитов различной этиологии (бактериального, грибкового, паразитарного происхождения) у собак и кошек.	Vetoquinol	Франция
Отоксолан	интраурикаральная суспензия	10 мл	марбофлоксацин, клотримазол, дексаметазона ацетат	680,00–790,00	для лечения отита бактериальной и грибковой этиологии у собак	KRKA	Словения
Осурния	интраурикаральный гель	1,2 г X2	флорфеникол, тербинафин, бетаметазона ацетат	1600,0–1670,0	Острые и хронические отиты собак.	Elanco	Великобритания
Отоферонол ВЮ	интраурикаральный раствор	10 мл	циклоферон, изопропиловый спирт, полиэтиленоксид	153,00 -158,00	Профилактика и лечение наружных и средних отитов бактериальной этиологии.	ТопВет ООО	Россия
Отоферонол Голд ВЮ	интраурикаральный раствор	10 мл	дельгаметрин, циклоферон, изопропиловый спирт, прополис	170,00–189,00	Для лечения отодектоза собак и кошек.		
Отоферонол Плюс ВЮ	интраурикаральный раствор	10 мл	дельгаметрин, циклоферон, изопропиловый спирт	147,00–155,00	Для лечения отодектоза собак и кошек.		
Отоферонол Премиум ВЮ	интраурикаральный раствор	10 мл	перметрин, дексаметазон, димексид	130,00–135,00	Для лечения отодектоза собак и кошек.		
Пептивет Ото Гель	Интраурикаральный гель	25 мл	AMP2041 (пептид) хлоргексидин диглюконат, TrisEDTA, Витамин PP, Цинк PCA	1500,00–1579,00	Уникальная формула на основе пептидов. Для лечения наружного отита, в частности вызванного мультирезистентными бактериями.	ICF	Италия
Полисептин	интраурикаральный раствор	10 мл	кеталол, димедрол, циклоферон	167,0–175,0	Для лечения острых и хронических наружных отитов	Топ-Вет	Россия
Суролан	интраурикаральный раствор	15 мл 30 мл	миконазол, полимиксин В сульфат, ацетат преднизолон	925,00–1045,00/ 1568,00–1750,00	Для лечения наружных и внутренних отитов, дерматитов собак и кошек.	Janssen Animal Health	Бельгия
Ципам	интраурикаральный раствор	10 мл	циперметрин, амитраз	205,00–240,00	Для лечения демодекоза, отодектоза, нотоэдроза, саркоптоза, стригущего лишая, при поражении лесными клещами, вшами, блохами, власоседами.	Цамакс ООО	Россия

Частота встречаемости **средств для лечения заболеваний ушей собак и кошек различной этиологии** в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы



Средние розничные цены на **средства для очищения и ухода за ушами собак и кошек** в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы

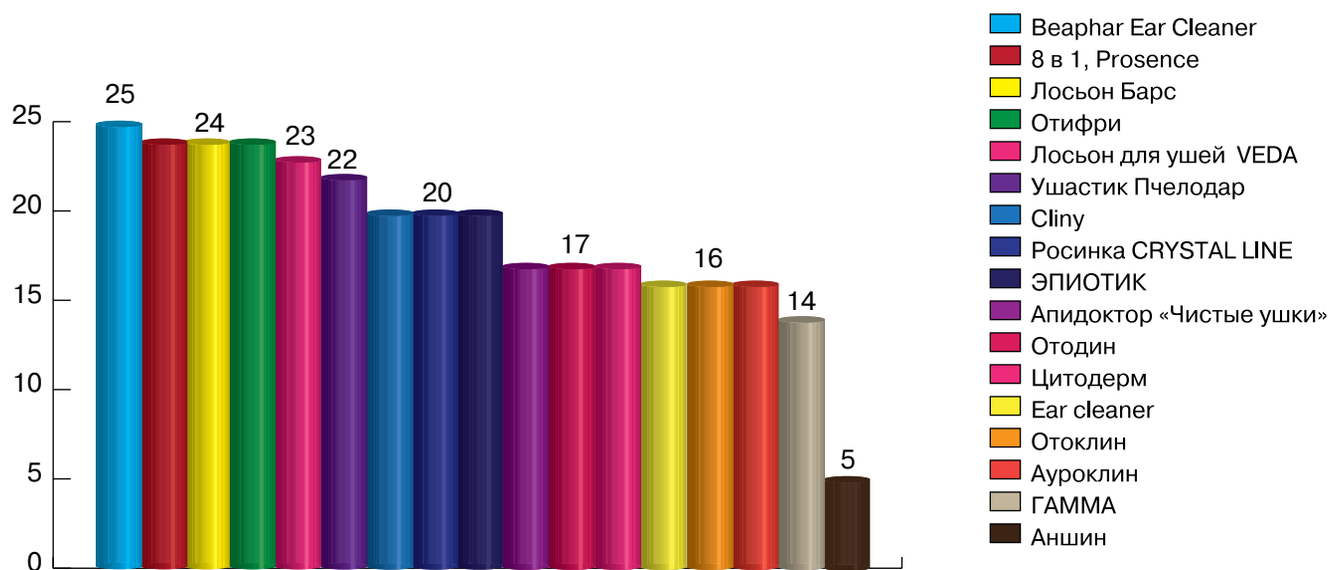
название	форма выпуска	упаковка	цена, руб	действующие вещества	производитель	страна
Вearphar Ear Cleaner лосьон для ушей собак и кошек	лосьон аурикальный	50 мл	750,00—824,00	цетримид, глюконат хлоргексидина, ментол	Вearphar	Нидерланды
8 в 1, Prosence	лосьон аурикальный	118 мл	320,00—370,00	яблочная, салициловая и бензойная кислоты, пропиленгликоль	8 в 1	США
8 в 1, Prosence	салфетки	1 шт	430,00/448,00		8 в 1	США
Ear cleaner	лосьон аурикальный	50 мл	489,00—638,00	хлорид натрия, глицерол, сульфат цинка, гидрофосфат натрия, этилендиаминтетраацетат натрия, бензалкония хлорид	Global Vet	Дания
Cliny	лосьон аурикальный	50 мл	297,00—337,00	яблочная и салициловая кислота, экстракты алоэ вера и ромашки, бензалкония хлорид, вода с ионами серебра	Экопром ООО	Россия
Аншин	капли аурикальные	25 мл	848,00—870,00	глицерин, оливковое масло, полисорбат 80, лаурет23, стеариновая кислота, феноксиэтанол, дегидроацетат Na	Taurus	Япония
Апидоктор «Чистые ушки»	лосьон аурикальный	100 мл	280,00—289,00	алапиррид, пропиленгликоль, цетримониум хлорид, хлоргексидина биглюконат, таурин, кокамидопропил бетаин, пантенол, экстракт прополиса, экстракты лекарственных трав, морских водорослей, аллантоин, метилхлороизотиазолинон и метилизотиазолинон	Агробиопром ООО	Россия

Средние розничные цены на **средства для очищения и ухода за ушами собак и кошек** в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы

продолжение таблицы

название	форма выпуска	упаковка	цена, руб	действующие вещества	производитель	страна
Ауроклин	лосьон аурикальный	100 мл	960,00—1260,00	бутиленгликоль, этилдигликоль, полисорбат 20, сквален, глицерилстеарат, диэтилглицероль стеарат, экстракт ромашки, дубильная кислота, салициловая кислота, консерванты, дистиллированная вода	ICF	Италия
ГАММА	влажные салфетки	15 шт	45,00—56,00	борная кислота, витамин А, отдушка, консервант	AMMA+ ООО	Россия
Лосьон Барс	лосьон аурикальный	20 мл	215,00—229,00	спиртовой раствор глицерина и диметилсульфоксида	AB3 СП ООО	Россия
Лосьон для ушей с фитокомплексом 25 целебных растений	лосьон аурикальный	15 г	75,00113,00	хлоргексидин биглюконат, прополис, экстракты трав	VEDA	Россия
Отифри	лосьон аурикальный	60 мл	1070,001208,00	пропиленгликоль, эмульгатор (кремфор EL), календула.	Vetoquinol	Франция
Отоклин	лосьон аурикальный	5 мл.	1330,00—1520,00	салициловая кислота, пропиленгликоль, полиэтиленгликоль, этоксиглицероль, молочная, олеиновая кислота и экстракты растений (Cucumis sativus, Cetraria islandica и Mimosa tenuiflora)	Euracoon pharma	Германия
Отодин	лосьон аурикальный	50 мл	1050,00—1120,00	синергисты хлоргексидина биглюконат и TRIS-EDTA, молочная кислота, пропиленгликоль. Поддержка при лечении хронического бактериального и рецидивирующего отита.	ICF	Италия
Росинка CRYSTAL LINE	лосьон аурикальный	30 мл	199,00—242,00	экстракты лекарственных растений (зверобой, календула, шалфей), прополис, вспомогательные вещества	АпиСан НПО	Россия
Ушастик Пчелодар	лосьон аурикальный	50 мл	270,00—289,00	экстракт прополиса, экстракт пчелиного маточного молочка, пропиленгликоль, цетримониум хлорид, таурин, кокамидопропил бетаин, Дпантенол, динатрий ЭДТА, экстракты трав, аллантоин, метилхлорогенизолинон и метилизотиазолинон	АгроБиоПром ООО	Россия
Цитодерм	лосьон аурикальный	50 мл	430,0—589,0	хлоргексидин биглюконат, яблочная кислота, экстракт календулы	ЭкоПром НПФ	Россия
ЭПИОТИК	лосьон аурикальный	125 мл	1119,00—1468,00	салициловая кислота, моющие компоненты (PCMX, DSS, моносахаридный комплекс)	VIRBAC	Франция

Частота встречаемости **средств для очищения и ухода за ушами собак и кошек** в ветеринарных отделах зоомагазинов и ветеринарных аптеках Москвы



ЖИДКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА ЗУБАМИ СОБАК И КОШЕК

РЫНОК СРЕДСТВ ДЛЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО УХОДА ЗА ПОЛОСТЬЮ РТА СОБАК И КОШЕК В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРИЛСЯ. ЭТО ОБУСЛОВЛЕНО РОСТОМ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ ЖИВОТНЫХ, А ТАКЖЕ ВЫСОКОЙ ПОПУЛЯРНОСТЬЮ ПОРОД С ОСОБЕННОСТЯМИ СТРОЕНИЯ ЧЕЛЮСТИ, РАСПОЛАГАЮЩИМИ К ОБРАЗОВАНИЮ ЗУБНОГО НАЛЕТА.

Профессиональная стоматологическая помощь животным была и остается основной мерой профилактики болезней зубов и десен. Удаление зубного камня лучше проводить в условиях кабинета ветеринарного стоматолога с использованием обезболивания.

Рутинная профилактика образования зубного налета у собак и кошек обеспечивается путем адекватной нагрузки на челюсти (выбор корма с оптимальной для животного формой и плотностью гранул, периодическое скармливание жевательных лакомств), а также применением жидких гигиенических средств, которые мы подробно рассмотрим в этой статье.

Назначение средств для ухода за полостью пасти и зубами особенно актуально как дополнительная мера при лечении инфекционно-воспалительных заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта (острый и хронический гингивиты, стоматит, пародонтит, нарушения целостности слизистой оболочки ротовой полости при вирусных заболеваниях животных). Они рекомендуются между процедурами снятия зубного

налета, при хронических воспалениях десен у пожилых животных.

Причиной неприятного запаха из пасти могут быть летучие вещества, продуцируемые некоторыми бактериями и грибами, обитающими на поверхности зубов и десен и образующими биопленки. Уменьшить популяцию болезнетворных агентов возможно при помощи антисептиков, в том числе хлоргексидина. Частое применение концентрированных антисептиков может нарушить микрофлору слизистых и спровоцировать рост грибков (в частности кандид). При этом хлоргексидин прекрасно уничтожает патогенные микроорганизмы и не вызывает у них резистентности, поэтому эффективен для заживления десен у питомца, особенно после профессиональной чистки зубов.

Для свежего дыхания в средства для ухода добавляются эфирные масла (ментол, эвкалипт) и экстракты зеленого чая, мяты перечной и др.

В качестве ранозаживляющих и противобактериальных компонентов средств для зубов и десен питомцев используются экстракты растений эхинацеи, шалфея, календулы, ромашки, а также коры дуба и др. Некоторые стоматологические товары содержат экстракт прополиса, обладающего выраженным антисептическим и ранозаживляющим действием. Антисептическим и вяжущим эффектом обладает также вода с ионами серебра. Противовоспалительный эффект выражен также у природного соединения под названием гиалуроновая кислота, входящего в состав геля и спрея Зубастик Crystal Line.





Слюна здоровых животных содержит ряд ферментов, помогающих расщеплять остатки пищи (тем самым способствующих снижению образования зубного налета), а также природный иммуномодулятор фермент лизоцим, разрушающий клеточные стенки бактерий, вызывающих болезни десен и зубов. Состав и активность ферментов слюны может меняться в зависимости от питания, возраста и состояния здоровья животного; их нехватка может спровоцировать развитие патогенной микрофлоры и зубной налет. Неслучайно во многих гигиенических товарах для профилактики болезней пасти собак и кошек использован принцип естественной биологической защиты живых организмов.

Такие средства содержат ферменты, которые позволяют растворять жировые и белковые отложения, возникающие на зубах и деснах после приема корма. В составе гигиенических средств применяются ферменты протеаз, глюкозидаз, а также лизоцим. В частности, стоматологический гель Орозим содержит запатентованный комплекс энзимов слюны, а также иммуномодулятор лактоферрин, помогающий сохранить естественный баланс микроорганизмов пасти.

Ферменты растительного происхождения папаин и бромелайн, ускоряющие разложение белков, пептидов, амидов и сложных

эфиров основных аминокислот, включает стоматологический гель Fitodoc.

В настоящее время для гигиенического ухода за зубами и деснами питомцев можно приобрести:

- жевательные лакомства (в данной статье не рассматриваются);
- ополаскиватели пасти (могут добавляться в питьевую воду);
- зубные гели (в том числе для механической чистки при помощи щетки);
- зубные спреи (не требуют смывания и применения щетки);
- зубные пасты.

Ополаскиватели для пасти могут добавляться ежедневно в небольшое количество питьевой воды, а также их можно непосредственно давать животному согласно инструкции по применению.

Спреи для предотвращения образования зубного налета наносятся 1–2 раза в день в пасть животному непосредственно после приема корма; для большей эффективности их лучше сочетать с зубными пастами для животных.

Зубные пасты и гели для животных отличаются по составу от средств ухода за полостью рта человека и не требуют смывания. Для привлекательного вкуса многие средства содержат ароматизаторы с мясным вкусом.

Некоторые жидкие средства для ухода за полостью пасти для собак и кошек

Средство	Упаковка	Активные компоненты	Бренд
Жидкости для чистки зубов (ополаскиватели пасти)			
Beaphar Mouth Water	250 мл	касторовое масло, ментол, пропилен гликоль, хлоргексидин диглюконат, хлорид кальция, хлорид натрия, эхинацея пурпурная, глицерин, кремофор, протеаза	Beaphar
TropiClean Капли Чистое дыхание	100 г	цетилпиридиния хлорид, сорбат калия, цитрусовая кислота, экстракт зеленого чая, хлорофиллин	TropiClean
Cliny Жидкость для полости рта	300 мл	вода с ионами серебра, устойчивый диоксид хлора, бикарбонат натрия	Cliny
Зубные гели			
Стомалин	30 мл	хлоргексидина биглюконат, масло примулы, сорбитол, глицерин, гидроксиэтилцеллюлоза, мясной ароматизатор	ICF
Орозим	70 г	ЛРО-комплекс (амилаза, глюкоамилаза, глюкозооксидаза, лактопероксидаза, супероксиддисмутаза), лизоцим, лактоферрин, мягкие полирующие компоненты, вкусовые добавки	Orozyme
Fitodoc	75 г	глицерин, ксантановая камедь, экстракт зеленого чая, экстракт ромашки, экстракт календулы, экстракт мяты перечной, папаин, бромелайн, регулятор кислотности, лактат калия, хлорид цинка, бензоат натрия, сорбат калия, хлорофилл	AB3 С.-П.
Зубастик Crystal Line	30 г	полиэтиленгликоль-400, глицерин, прополис, бланоза, аспасвит Ц 200, полисорбат-80, Д-пантенол, экстракты коры дуба, ромашки, календулы, шалфея, ксантановая камедь, калия сорбат, натрия бензоат, гиалуроновая кислота	Apicenna
Пчелодар Крепкие зубки	50 г	экстракт прополиса, эфирное масло мяты, ментол, экстракты ромашки, календулы, эвкалипта, шалфея, коры дуба, подорожника, диметилсульфоксид, Д-пантенол	Pchelodar
TropiClean Гель для чистки зубов	60 г	спирт, натуральная мята, глицерин, карбопол, хлорофиллин, экстракт листьев зеленого чая	TropiClean
Beaphar Гель зубной	100 г	ферментный комплекс глюкозооксидазы, протеазы, амилоглюкозидазы, хлоргексидин, вкусовая добавка	Beaphar
Эксмайл Плюс Зубная паста-гель (набор с щеткой-напалечником)	50 г	минеральное масло, обогащенный экстракт яичного желтка, диоксид кремния, картофельный крахмал, вкусовые добавки, целлюлоза, амилоглюкозидаза, амилаза, мурамидаза (лизоцим)	Livisto

Некоторые жидкие средства для ухода за полостью пасти для собак и кошек

продолжение таблицы

Средство	Упаковка	Активные компоненты	Бренд
Дентаведин	15 г	натросол 250М, эмульгин HRE 40, экстракт прополиса 10%-ный, хлоргексидина биглюконат, экстракты лекарственных трав (цветки ромашки, листья подорожника, соплодия ольхи, трава череды, трава зверобоя, трава тысячелистника, трава чабреца, корень одуванчика, почки березы, трава эхинацеи, листья шалфея, побеги багульника болотного, цветки ноготков, листья эвкалипта, корни солодки голой, листья крапивы, почки сосны, трава хвоща полевого, трава чистотела, трава фиалки, корень лопуха, корневища с корнями кровохлебки, трава сушеницы топяной, трава душицы, цветки липы)	VEDA
Cliny Гель зубной	90 г	вода с ионами серебра, экстракты прополиса, шалфея и календулы, пропиленгликоль	Cliny
Зубные спреи			
Beaphar Спрей для чистки зубов Fresh Breath Spray	150 мл	трифосфат натрия, фосфорная кислота, бензоат натрия, сорбат калия, амилоглюкозидаза, пропиленгликоль, глюкоза, хлорид натрия, субтилизин, ароматизатор, глюкооксидаза, цитрат натрия, фосфат натрия, хлорид кальция	Beaphar
ДенталПет Спрей	125 мл	хлоргексидин биглюконат, экстракт мальвы обыкновенной, экстракт гинкго билоба, триоксиэтилрутин, натрия фторид	Candioli
Пчелодар Крепкие зубки Спрей	67 г	диметилсульфоксид, экстракт прополиса, мед, эфирное масло мяты, ментол, экстракты трав (ромашки, календулы, эвкалипта, шалфея, коры дуба, подорожника, тысячелистника, зверобоя, крапивы)	Pchelodar
Зубастик Crystal Line Спрей	30 г	полиэтиленгликоль-400, глицерин, прополис, бланоза, аспасвит Ц 200, полисорбат-80, Д-пантенол, экстракты коры дуба, ромашки, календулы, шалфея, ксантановая камедь, калия сорбат, натрия бензоат, гиалуроновая кислота	Apicenna
Зубные пасты			
8 in1 Prosense (набор с щеткой)	130 г	бикарбонат натрия, сорбитол, глицерин, тетранатрийпирофосфат, каррагинан, натуральный и искусственный мятный ароматизатор, сорбат калия, пропилпарабен, глюкозооксидаза, лизоцим	8 in1
Cliny Зубная паста	75 мл	вода с ионами серебра, пантенол, лактат кальция, ксилит, папаин, минералы	Cliny
Зубная паста со вкусом печени/цыпленка	50 мл	каррагинан, сорбитол, глицерин, кальция карбонат, натрия трифосфат, пропиленгликоль, ферменты, ароматизатор	GlobalVet

НОВОСТИ



Встречайте яркую новинку этого года — серию лакомств для собак FUN FOOD от торговой марки TRIOL. Главная «фишка» линейки — оригинальная подача лакомств: креативный подход превратил каждое угощение FUN FOOD в реалистичную копию съедобных бестселлеров, любимых миллионами людей. Аппетитная картошка фри, шоколадная соломка, хрустящие чипсы, ароматный крендель с кунжутом и даже жвачка — теперь все это будет в меню вашей собаки. Лакомства сделаны из сыромятной кожи с добавлением натуральных ингредиентов, они имеют соблазнительный внешний вид и безупречный вкус. Устоять невозможно!



Большая упаковка Барсик «CRYSTALS» с силикагелем 15 л. Минеральный впитывающий наполнитель Барсик «CRYSTALS» с силикагелем теперь и в удобной большой упаковке объемом 15 л!

Барсик «CRYSTALS» — натуральный наполнитель из опоконной глины с добавлением гранул силикагеля: максимально эффективно впитывает влагу и надолго блокирует неприятный запах, комфортен и экономичен в использовании, подходит для кошек всех пород и возрастов. А большая упаковка позволит вам сэкономить деньги и запастись любимым наполнителем на более длительный срок.



LIVISTO

Новый зубной гель «Эксмайл плюс» от LIVISTO разработан как продукт для эффективной и безопасной гигиены ротовой полости. Сочетание ферментов, уже присутствующих в слюне, с ферментами в зубном геле усиливает естественное защитное действие слюны и уменьшает накопление налета и образование зубного камня. Энзимы амилазы и аминоклюкозидазы расщепляют мягкий зубной налёт и способны ограничивать рост некоторых видов бактерий. Энзимы лизоцима расщепляют мукопептидный слой клеточной стенки некоторых бактерий

и обладают бактерицидным действием на грамположительные бактерии. «Эксмайл плюс» воспринимается большинством животных как лакомство и не требует обязательной чистки щёткой после нанесения геля на зубы и дёсны.



Отучим и приучим с ТМ УЮТ!

«Туалет. Отучитель» и «Туалет. Приучитель» ТМ УЮТ для собак и кошек — находка для правильного воспитания питомца. Они помогут легко и быстро отучить животное оставлять метки в неположенных местах и приучить к лотку или туалету.

А «Грызун. Отучитель» и «Когтедрал. Приучитель» ТМ УЮТ помогут эффективно отвадить животное царапать и грызть вещи и предметы, не предназначенные для этого, и переключить внимание питомцев на специализированные когтеточки и игрушки.

Побороть неприятный запах сможет «Запах. Удалитель», чтобы у питомца не появлялось стремления вернуться к прежним проделкам.

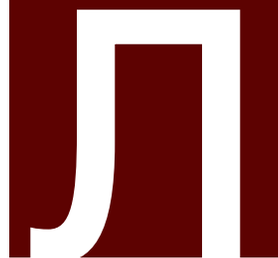
Безопасный натуральный состав товаров линейки гигиенических средств ТМ УЮТ подходит для применения животным всех пород и возрастов. Воспитывайте своего питомца правильно со средствами ТМ УЮТ!



Обновленная формула — комкующиеся наполнители N1 NATUREL.

Новый, более практичный формат гранул в растительных наполнителях N1 NATUREL способствует лучшему впитыванию влаги и запаха, а также образованию более компактного комка.

N1 NATUREL — линейка высококачественных натуральных комкующихся наполнителей PREMIUM класса с экологически чистым природным составом, совершенно безопасных для людей и животных. Высокое качество сырья и эффективная работа наполнителя позволяют использовать его более экономично в сравнении с конкурентами.



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИРУСНОЙ НАГРУЗКИ РЕТРОВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ КОШЕК



В. Зайцев, М. Вирцер, ветеринарная лаборатория «Зайцев+»

Ретровирусные инфекции кошек, такие как вирусный иммунодефицит кошек (ВИК) и вирусная лейкемия кошек (ВЛК), распространены во всем мире. По литературным данным, в разных странах среди всей популяции домашних доля ВИК-инфицированных кошек составляет порядка 1,0–2,5%, а ВЛК — порядка 2,5–5,0% (N. James MacLachlan, 2011). Общая особенность ретровирусных инфекций заключается в том, что вирус способен встраиваться в геном хозяина и болезнь может протекать в скрытой, латентной форме. При этом животное может заражать других, распространяя вирус среди популяции кошек. С момента инфицирования до появления первых клинических признаков проходит достаточно длительное время. Кроме того, клинические признаки могут и вовсе не проявиться. В связи с этим диагностика затруднительна, и, как правило, владелец животного обращается за помощью к специалисту уже в терминальной стадии заболевания, когда помочь животному уже практически невозможно.

Ретровирусы являются РНК-содержащими. Особенность их развития заключается в том, что они, попадая в клетку хозяина, с помощью своих ферментов превращаются в провирусную ДНК и получают способность встраиваться в геном зараженного организма. После этого события вирус может либо совсем не проявлять свою активность, либо может получить некоторое развитие с по-

мощью клеточных механизмов, формируя РНК-содержащие вирусные частицы (рис. 1).

Пока степень поражения незначительная, иммунная система способна эффективно справиться с вирусом, поддерживая его развитие на минимальном уровне. В этот период никаких клинических проявлений, связанных с вирусом, нет. В момент, когда иммунная система уже значительно поражена, вирус, не получая препятствий, формирует большее количество РНК-содержащих вирусных частиц.

Процесс размножения вируса необходимо контролировать, а при получении критических результатов принимать решение о применении специфической антиретровирусной терапии. До недавнего времени подход к лечению ретровирусных инфекций заключался только в симптоматическом лечении, поскольку специальных схем терапии, разработанных для кошек с этими заболеваниями, не существовало. Между тем существуют специфические антиретровирусные препараты, разработанные для лечения человека. Применение этих препаратов было ограничено их высокой стоимостью и токсичностью для животных. С развитием фармакологии появилась возможность применять антиретровирусные препараты и для домашних питомцев. Важным аспектом применения схем лечения ретровирусных инфекций как раз яв-

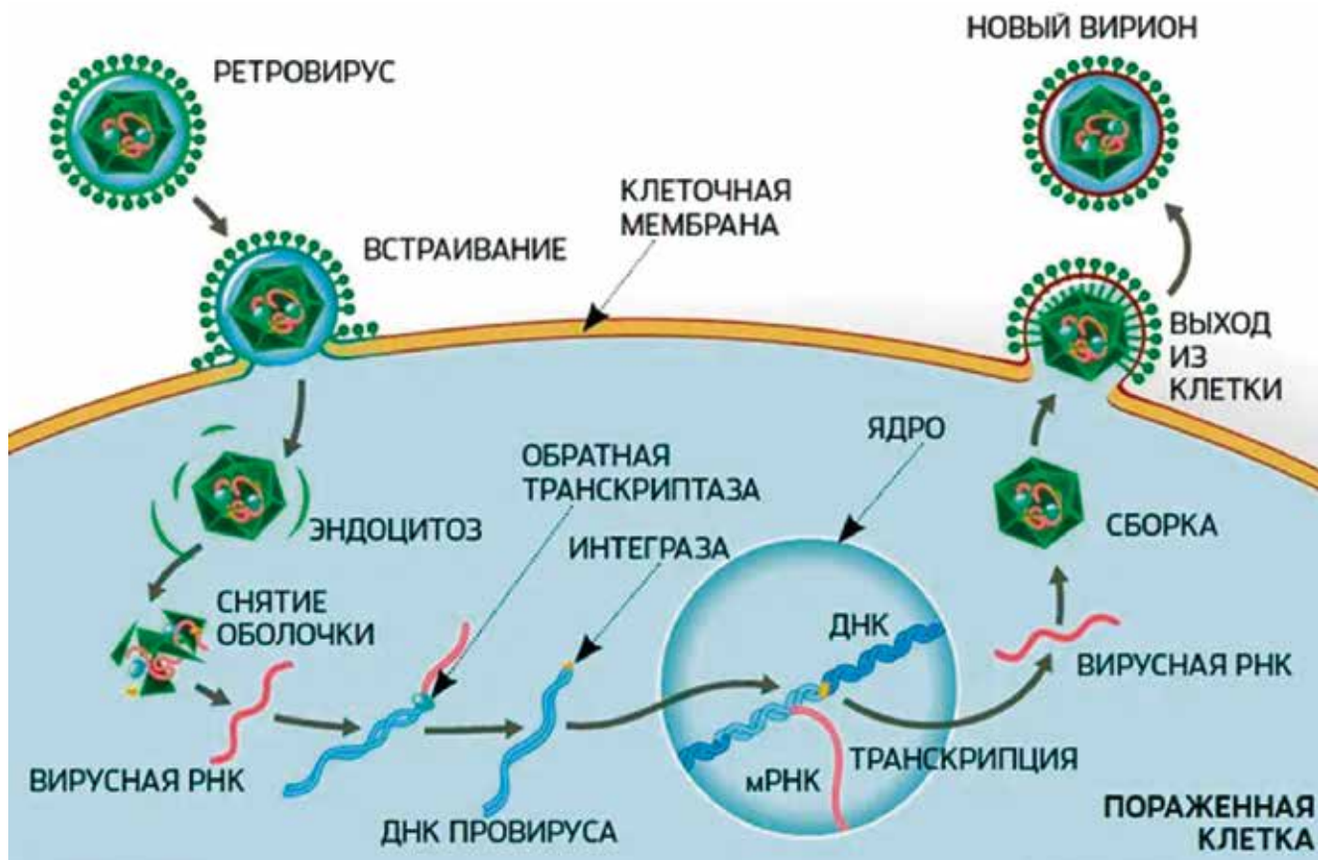


Рис. 1. **Общая схема жизненного цикла развития ретровирусов** (журнал «Популярная механика», 16.07.2016)

ляется оценка вирусной нагрузки, т.е. определение концентрации возбудителя в исследуемом биоматериале. В настоящее время применение антиретровирусных препаратов для кошек еще не стандартизировано, поэтому приходится опираться на рекомендации, разработанные для человека. По общепринятым стандартам, терапия считается эффективной, если после начала лечения в течение первых двух недель концентрация вируса снижается более чем на 1–2 логарифма. Если этого не происходит, то стратегию терапии рекомендуется пересмотреть.

До недавнего времени в лабораториях определяли в клиническом образце только провирусную ДНК, но это не отражало картину активности вируса, которая выражается репликацией именно РНК и формированием вирусных частиц. Определение ДНК может говорить только о носительстве. Таким образом, это исследование не имеет диагностической ценности для определения эффективности лечения и активности инфекционного процесса. Применение технологии ПЦР в режиме реального времени позволяет определять точную концентрацию вируса (вирусную нагрузку) в клиническом образце. По международным рекомендациям вирусная нагрузка измеряется в

копиях/мл или МЕ/мл. Из патогенеза ретровирусных инфекций кошек известно, что вирусы могут выделяться со слюной (основной путь заражения — через укусы или облизывание), поэтому необходимо определять наличие РНК и в респираторных смывах.

На сегодняшний день мы предлагаем комплексный подход к диагностике ретровирусных инфекций с исследованием слюны, плазмы крови и лейкоцитарной массы. Использование такого подхода позволило увеличить выявляемость этих инфекций. Мы также применяем метод количественного определения копий (концентрации) РНК вируса иммунодефицита кошек и вируса лейкемии кошек на 1 мл клинического образца, что и является определением вирусной нагрузки. Применение этой методики позволяет практикующим врачам оценивать эффективность противовирусной терапии и оперативно изменять схему лечения, если оно не дает результата. Этот метод диагностики совместно с применяемыми схемами лечения дает возможность оказывать специфическую помощь инфицированным кошкам, что позволяет если не полностью вылечить животное, то, по крайней мере, значительно увеличить продолжительность его жизни.

11 марта 10:00

Москва

ГК Измайлово

Семинар

«Современные подходы в лабораторной диагностике»

Ветеринарная
лаборатория



- **Лекторы:** Зайцев В.С., Курносова О.П., Волгина Н.С., Макогон А.И., Зайцева Н.Д.
- Семинар для ветеринарных специалистов
- **Бесплатное** участие для слушателей
- Подробная информация на сайте **plusvet.ru**

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

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 226 руб.
		флакон 100 мл	от 350 руб.
банка 200 г		от 350 руб.	
Субтилис-С — для птицы			

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.	401,41
Препараты ЗАО «Микро-плюс»				
Гамавит, 6 мл (уп. 5 фл.)	Россия	уп.	Биотонизирующее и иммуностимулирующее средство, антиоксидант. Применяют при отравлениях, дегельминтизации, гиповитаминозах, инфекциях, инвазиях и др. Стимулирует рост и развитие животных.	489,85
Гамавит, 10 мл (уп. 1 фл.) НОВИНКА!	Россия	уп.		175,23
Гамавит, 10 мл (уп. 5 фл.)	Россия	уп.		809,40
Гамавит, 100 мл (для мелких домашних, с.-х. животных и лошадей)	Россия	фл.		1025,95
Максидин глазной 0,15%, 5 мл*5 фл.	Россия	уп.	При конъюнктивитах, кератитах, воспалениях, гнойных выделениях, травмах. Противовоспалительное и противоотечное действие.	279,30
Максидин инъекц. 0,4%, 5 мл*5 фл.	Россия	уп.	Противовирусный, иммуностимулятор, от демодекоза, алопеций, для улучшения качества шерстного покрова.	820,50
Фоспренил, 10 мл (уп. 5 фл.)	Россия	уп.	Иммуномодулятор с широкой противовирусной активностью (0,4% водный раствор фосфорилированных полипептидов, выделенных из хвоя). Стимулирует естественную резистентность и иммунитет, активизирует метаболизм, обладает противовоспалительной активностью, усиливает иммунный ответ на вакцины, является гепатопротектором.	979,70
Фоспренил, 50 мл (для мелких домашних, с.-х. животных и лошадей)	Россия	фл.		765,13
Фоспренил, 10 мл (уп. 1 фл.) НОВИНКА!	Россия	уп.		209,06

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



Лактоферрин (гликопротеин) – активное вещество (10 мг/мл).

ПОЛИФЕРРИН-А

препарат широкого спектра действия

Терапевтический спектр применения

Бактериальные и вирусные инфекции, острые воспалительные реакции, травмы, послеоперационные осложнения, офтальмология, заболевания ротовой полости.

Методы введения:

- внутривенно (струйно или капельно с физ. раствором), подкожно, перорально.
- наружно в разведении в составе глазных, ушных, интраназальных капель.

ЗАО фирма «НПВ и ЗЦ “ВЕТЗВЕРОЦЕНТР”»		
<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.	81,80*/1 доза
ВАКДЕРМ (для пушн. зв.)	Профилактика и лечение трихофитии и микроспории пушных зверей, фасовка 100 мл, 1 доза — 1 мл.	15,04*/1 доза
ВАКДЕРМ-F	Профилактика и лечение трихофитии и микроспории кошек, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 1 мл.	88,00*/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.	6,00/5,00*/1 доза
ГЕКСАКАНИВАК	Профилактика чумы плотоядных, гепатита, аденовируса, лептоспироза и парвовирусного энтерита собак, 1 уп. — 5 доз.	190,71*/1 доза
ДИПЕНТАВАК	Профилактика бешенства, чумы плот., гепатита, аденовируса, лептоспироза и парвовирусного энтерита собак, 1 уп. — 5 доз.	232,97*/1 доза
СЫВОРОТКИ, ГЛОБУЛИНЫ, ИММУНОМОДУЛЯТОРЫ, ПРОТИВОВИРУСНЫЕ ПРЕПАРАТЫ		
ИММУНОВЕТ-3И_н (гамма-глобулин)	Профилактика и лечение парвовирусного энтерита, чумы и гепатита плотоядных, 1 доза — 2 мл (1 уп. — 10 доз).	120,00*/1 доза
ИММУНОВЕТ-3С_н (гипериммунная сыворотка)	Профилактика и лечение парвовирусного энтерита, чумы и гепатита плотоядных, 1 фл 2 мл = 1 доза/1 фл. 10 мл = 5 доз.	97,50/189,40* за фл.
ИММУНОВЕТ-1И_н (иммуноглобулин)	Профилактика и лечение панлейкопении кошек, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 2 мл.	79,30*/1 доза
РИБОТАН	Иммуномодулятор, профилактика и лечение вирусных, бактериальных, грибковых инфекций, 1 уп. — 10 доз, 1 доза — 1 мл.	80,00*/1 доза
РИБОТАН (для с.-х. животных)	Иммуномодулятор, профилактика и лечение вирусных, бактер., грибковых инфекций, фасовка 100 мл, 1 доза — 1 мл.	33,00*/1 доза
НАТРИЯ НУКЛЕИНАТ	Иммуномодулятор 1 доза — 1 мл, фасовка по 100 мл — 100 доз	53,00/55,00*/1 фл.
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА		
ЙОДЕЗ (концентрат)	Дезинфицирующее средство, канистра 10 литров.	840,00**/1,0 л
САФРОДЕРМ	Лечение экзем, трофических язв и дерматитов неинфекц. природы, спиртовой экстракт, стекл. флакон 20 мл.	89,22*/1 фл.
САФРОДЕРМ-ГЕЛЬ	Лечение экзем, трофических язв и дерматитов неинфекц. природы, гелевая форма, баночка 25 мл.	81,00*/1 бан.
ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ		
ПАСПОРТ МЕЖДУНАРОДНЫЙ	для СОБАК/для КОШЕК/универсальный для животных.	25,00**/1 шт.



КОРМА И ЛАКОМСТВА ДЛЯ ПТИЦ И ГРЫЗУНОВ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

Корма для птиц и грызунов «ЗООНИК»

<i>наименование</i>	<i>цена з а 1 шт</i>	<i>кол-во в коробке</i>	<i>цена за коробку</i>
Зерносмесь д/хомяков «С фруктами и овощами» Стандарт Зооник 400 г	41,90	14	586,60
Зерносмесь д/морских свинок «С фруктами и овощами» Стандарт Зооник 400 г	43,82	14	613,48
Зерносмесь д/кроликов «С фруктами и овощами» Стандарт Зооник 400 г	41,23	14	577,22
Зерносмесь д/крыс и мышей «С фруктами и овощами» Стандарт Зооник 400 г	42,30	14	592,20
Зерносмесь д/волнистых попугаев Стандарт Зооник 500 г	50,46	14	706,44
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С фруктами и овощами» Стандарт Зооник 500 г	52,50	14	735,00
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С орехами» Стандарт Зооник 500 г	50,94	14	713,16
Зерносмесь д/волнистых попугаев «С витаминами и минералами» Стандарт Зооник 500 г	50,80	14	711,20
Зерносмесь д/морских свинок «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	70,33	14	984,62
Зерносмесь д/хомяков «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	59,71	14	835,94
Зерносмесь д/крыс и мышей «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	54,41	14	761,74
Зерносмесь д/кроликов «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	53,93	14	755,02
Зерносмесь д/шиншилл «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	83,68	14	1171,52
Зерносмесь д/волнистых попугаев «Основной рацион» Премиум Зооник 500 г	67,19	14	940,66
Зерносмесь д/волнистых попугаев «Фруктовый рацион» Премиум Зооник 500 г	68,39	14	957,46
Зерносмесь д/средних и крупных попугаев «Основной рацион» Премиум Зооник 400 г	72,29	14	1012,06
Зерновые палочки д/грызунов «Овощные» Зооник 2 шт	42,34	18	762,12
Зерновые палочки д/грызунов «Фруктовые с орехами» Зооник 2 шт	42,34	18	762,12
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Фруктовые» Зооник 2 шт	42,34	18	762,12
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Медовые с орехами» Зооник 2 шт	42,34	18	762,12
Зерновые палочки д/волнистых попугаев «Яичные» Зооник 2 шт	42,34	18	762,12

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

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



АКСЕССУАРЫ И СРЕДСТВА ПО УХОДУ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

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

наименование	примечание	банка	производство	цена, руб.
Гамабиол-Плюс	Бальзам Гамабиол-Плюс 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	131,18

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.



АПОЛНТЕЛИ



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.	65,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся Прасковейский»	шт.	4607141360046	201 шт.	65,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360039	201 шт.	65,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Минеральный»	шт.	4607141360107	201 шт.	65,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Океанический»	шт.	4607141360022	201 шт.	65,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Цеолитовый»	шт.	4607141360015	201 шт.	65,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Древесный»	шт.	4607141360121	100 шт.	105,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360114	100 шт.	105,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Океанический»	шт.	4607141360169	100 шт.	105,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Древесный»	шт.	4607141360091	200 шт.	38,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Цеолитовый»	шт.	4607141360077	200 шт.	38,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для котят «Океанический»	шт.	4607141360060	200 шт.	38,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Гранулы	шт.	4607141360138	200 шт.	38,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Сено	шт.	4607141360152	200 шт.	38,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Стружка	шт.	4607141360145	210 шт.	38,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Brilliant» (Силикагелевый)	шт.	4607141360237	162 шт.	300,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Clumping» (Комкующийся)	шт.	4607141360251	162 шт.	130,00 р.
Pussy-cat Premium 5 л. «Tofu-Clump» (Комок Тофу)	шт.	4607141360275	162 шт.	370,00 р.

Оптовые продажи: Группа компаний по производству товаров PUSSY-CAT™. 170027, г. Тверь, ул. Бригадная, 55 строение 1, тел.: 8-800-777-30-75, e-mail: 123@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	4,5	142,48
ЗООНИК комкующийся ЛЮКС (собери коллекцию), 5 л.	4	4,5	278,88
ЗООНИК древесный, 5 л.	4	3,2	110,44
ЗООНИК впитывающий, 5 л.	4	2,8	109,71
ЗООНИК силикагель, 3,8 л.	8	1,9	294,28

ООО «Компания Орис»

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

начало на стр. 3

ГРУППЫ РИСКА. НОВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ О ВЕТКОНТРОЛЕ

Критерии отнесения к определенной категории риска были определены в соответствии с градацией, предусмотренной приказами Минсельхоза России от 18 декабря 2015 г. № 646 и № 648, от 15 апреля 2019 г. № 194 с учетом разделения подконтрольной продукции в зависимости от степени ветеринарных рисков. Например, риск высок у предприятий, взаимодействующих с животными, так как они могут являться переносчиками заразных болезней, в том числе общих для человека и животных. При этом риск снижается в случае запечатанных продуктов животного происхождения. А наименьший ветеринарный риск имеет продукция животного происхождения, подвергнутая термической (тепловой) или иной обработке, обеспечивающей уничтожение в них патогенных микроорганизмов и возбудителей паразитарных заболеваний.

Кроме того, в проекте положения определяются контрольные органы и их должностные лица, уполномоченные на осуществление контроля, перечень профилактических мероприятий в рамках осуществления контроля, виды контрольных мероприятий и перечень допустимых

действий в составе каждой проверки, виды и периодичность проведения плановых и внеплановых проверок; порядок обжалования решений контрольного органа.

Проектом предполагается, что проведение плановых проверок осуществляется со следующей периодичностью:

для категории чрезвычайно высокого риска — один раз в год;

для категории высокого риска — один раз в 2 года;

для категории среднего риска — не чаще чем один раз в 3 года;



для категории умеренного риска — не чаще чем один раз в 5 лет.

Примерами объектов чрезвычайно высокого риска являются организации и места, являющиеся источниками особо опасных организмов (научно-исследовательские и диагностические ветеринарные лаборатории, скотомогильники, места эндемической циркуляции), высокого риска — объекты, на которых действуют карантин и (или) ограничительные мероприятия по заразным, в том числе особо опасным болезням животных.

В отношении объектов низкого риска плановые проверки не проводятся.

Виды плановых и внеплановых проверок приведены одинаковые: выборочный контроль (осмотр, получение письменных объяснений, истребование документов, отбор проб, инструментальное обследование, испытания и экспертизы); инспекционный визит (осмотр, опрос, получение письменных объяснений, инструментальное обследование); рейдовый осмотр (осмотр, досмотр, опрос, получение письменных объяснений, истребование документов, отбор проб, инструментальное обследование, испытание, экспертиза, эксперимент); документарная (получение письменных объяснений, истребование документов, экспертиза) и выездная проверки (осмотр, досмотр, опрос, получение письменных объяснений, истребование документов, отбор проб, инструментальное обследование, испытание, экспертиза и эксперимент).

Объекты повышают свою категорию при наличии вступившего в законную силу в течение года, предшествующего дате принятия решения об отнесении объекта к категории риска, постановления о привлечении к административной ответственности за совершенное правонарушение. Таким примером может быть, например, нарушение ветеринарно-санитарных правил сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов, административная ответственность за которое предусмотрена частью 3 статьи 10.8 КоАП.

Есть в проекте и описание профилактических мер. В частности, обязательный профилактический визит проводится в отношении контролируемых лиц, осуществляющих подконтрольные виды деятельности менее двух лет, а также в отношении объектов государственного надзора, отнесенных к чрезвычайно высокой и высокой категориям риска. Одновременно указано, что сроки проведения профилактического визита не могут превышать 2 часов.

Перечень объектов государственного надзора, которым присвоены категории риска, ведет федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Найти его можно на сайте Россельхознадзора. При этом организации вправе подать в органы государственного надзора в соответствии с их компетенцией заявление об изменении присвоенной ранее категории риска.



**4-5
МАРТА
2021**



**300
ИНДУСТРИЯ**

МЕЖДУНАРОДНАЯ
ВЫСТАВКА ТОВАРОВ
И УСЛУГ ДЛЯ
ДОМАШНИХ
ЖИВОТНЫХ

**ЭКСПОФОРУМ
ПАВИЛЬОН Е
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
ПЕТЕРБУРГСКОЕ
ШОССЕ 64/1**

300 ИНДУСТРИЯ

**ПЕРВОЕ БИЗНЕС-СОБЫТИЕ
2021 ГОДА В ОТРАСЛИ**

- ЦЕНТР
ДЕЛОВЫХ КОНТАКТОВ
- ВЕТЕРИНАРНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
- БИЗНЕС-КОНФЕРЕНЦИЯ
- СЪЕЗД ЗАВОДЧИКОВ
- ВСЕРОССИЙСКИЙ
КОНКУРС ГРУМЕРОВ
- ГАЛЕРЕЯ НОВИНОК

ДИРЕКЦИЯ ВЫСТАВКИ:

+7 (812) 240 40 40, ДОБ. 2297, 2405

PETINDUSTRY.EXPOFORUM.RU

PETINDUSTRY@EXPOFORUM.RU

ОРГАНИЗАТОР:

EXPOFORUM



 **КОМПАНЬОН**
МОСКОВСКИЙ
ПРАКТИЧЕСКИЙ
ФОРУМ **2021**



2 — 4 АПРЕЛЯ 2021

2 и 3 апреля - дни работы форума
4 апреля — Первенство по грумингу
Компаньон СUP 2021
Конгресс-холл Крокус Экспо. Москва.

*Вместе
навсегда*



+7 (495) 989 44 60
info@companion.moscow
www.companion.moscow



РОССИЙСКАЯ КИНОЛОГИЧЕСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ИНТЕРНАЦИОНАЛЬНЫЕ ВЫСТАВКИ СОБАК



«ЕВРАЗИЯ. КУБОК ПРЕЗИДЕНТА РКФ 2021»
«ЕВРАЗИЯ. КУБОК ПРЕЗИДЕНТА РКФ 2020»
1–2 мая 2021 года



«РОССИЯ. КУБОК РКФ 2021»
«РОССИЯ. КУБОК РКФ 2020»
11–12 сентября 2021 года



«МЕМОРИАЛ А.П. МАЗОВЕРА 2021»
«МЕМОРИАЛ А.П. МАЗОВЕРА 2020»
12–13 июня 2021 год



**САМЫЕ КРУПНЫЕ И САМЫЕ ПРЕСТИЖНЫЕ
КИНОЛОГИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В РОССИИ!**

EURASIAN WINNER • CIS WINNER • MOSCOW WINNER • RUSSIAN WINNER



ОНЛАЙН
РЕГИСТРАЦИЯ
<http://rkfshow.ru/>

По всем вопросам, связанным с регистрацией собак на выставки,
обращайтесь, пожалуйста, по адресу электронной почты

rkf-shows@rkf.org.ru



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



СПИСОК ФИРМ, УЧАСТВУЮЩИХ В НОМЕРЕ

LIVISTO	Москва		livisto.com	2 обложка
«АММА ПЕТ», ООО	Московская обл., г. Щелково, ул. Московская, д. 77	т.: +7 (499) 755-15-55	www.amma.su	1 обложка
«ВетАналитик/ФармАналитик Про»	Москва	т.: +7 (495) 771-59-23	www.infopromed.ru	стр. 6, 31
«ВЕРГАС СОФТ», ООО	Москва	т.: +7 (495) 970-89-87, ф.: 467-93-37		стр. 24
«Ветзвероцентр» НПВ и ЗЦ, фирма	129337, Москва, Хибинский проезд, д. 2	т.: +7 (499) 188-06-37, ф.: 188-11-36	e-mail: vzc@yandex.ru	стр. 21
«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	4 обложка стр. 19, 24
Группа компаний по производству товаров PUSSY-CAT™	170027, Тверь, ул. Бригадная, д. 55, строение 1	т.: 8-800-777-30-75	e-mail: 123@123www.ru	стр. 25
«Зайцев +» Ветеринарная лаборатория	107023, Москва, Мажоров переулок, дом 10	т.: +7 (495) 150-08-07, т.: +7 (495) 999-03-32	https://vetlabplus.ru e-mail: vetlabservice@gmail.com	стр. 16
«Компания Орис», ООО	142100, М.О., Подольск, ул. Комсомольская, д. 1	т.: +7 (495) 789-95-99	www.zoonik.ru	стр. 22, 25
«Компаньон» МПФ	Москва, Крокус-Экспо, пав.3, зал 20	т.: +7 (495) 989-44-60	https://companion.moscow	стр. 29
«Московский Международный Ветеринарный Конгресс»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км	т.: +7 (495) 989-44-60	www.vetcongress.ru	3 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. 19
«Простор ТД», ООО	105120, Москва, 3-й Сыромятнический переулок, дом 3/9, строение 2	т.: +7 (495) 933-10-88	e-mail: mdz@rosvet.ru www.td-prostore.ru	стр. 20
«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
«Российская кинологовическая 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. 30
КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»	196140, Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1	т.: +7 (812) 240-40-40	e-mail: tkachenko@expoforum.ru Expoforum-center.ru	стр. 28
«Экософт», ООО	Москва	т.: +7 (977) 529-85-25, 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. 23



Московский Международный
Ветеринарный Конгресс

MVC'21

— 30 марта — 2 апреля —



30 марта — практические мастер-классы
31 марта-2 апреля — дни работы конгресса
Конгресс-холл Крокус Экспо. Москва.

весна москва конгресс



vetcongress.ru

+7 (495) 989 44 60

infosupport@vetcongress.ru



НОВАЯ УПАКОВКА ГАМАВИТА И ФОСПРЕНИЛА

ЗАО «Микро-плюс» начинает выпуск новой упаковки удобной для всех!



- ◆ Гамавит и Фоспренил теперь в индивидуальной упаковке по 1 флакону 10 мл
- ◆ Удобно для аптек и зоомагазинов, на каждой упаковке нанесен индивидуальный штрих-код
- ◆ Подходит, в первую очередь, для владельцев кошек, мелких собак, грызунов, а также всех, кому необходим малый объем препаратов
- ◆ Упаковки Гамавита и Фоспренила по 5 флаконов по-прежнему остаются в продаже!

Спрашивайте Гамавит и Фоспренил в новой упаковке у ваших оптовых поставщиков

www.gama-market.ru