

# ЗООМЕД ВЕТ

#8/313/2023

КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

## ОБЗОР РЫНКА:

КОРМА ДЛЯ РЫБ  
И ЧЕРЕПАХ

УРОЛОГИЯ

## ИННОВАЦИИ:

CAT STEP OLIVE ORIGINAL

БАРСИК TOFU

ЗООМИР ДЛЯ УЛИТОК

НОВОСТИ TETRA



# ZOONIK



@ZOOSOVETY



WWW.ZOOMEDVET.RU



## ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЁД

Новый имидж, новые задачи, новые достижения!



# КОМПАНИЯ **ЭКОСОФТ**

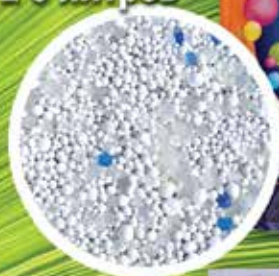
## НОВИНКИ

НАПОЛНИТЕЛИ ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ

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

### Найси

11 ВИДОВ,  
Силикагель WHITE 9 литров



### СНЕЖОК

5 ВИДОВ,  
Силикагель WHITE 9 литров



### Мурзик

5 ВИДОВ

### ЭКОСОФТ

14 ВИДОВ

ООО «ЭКОСОФТ»

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



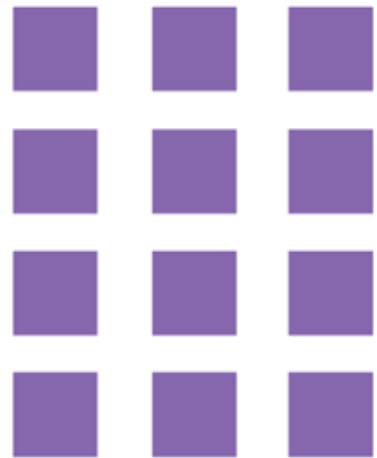
[ айо ]



**НАУЧНАЯ ЗАБОТА  
В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ**



[ajo-pet.ru](http://ajo-pet.ru)



**HOLISTIC VIEW**

Целостный подход при создании корма - учтены возраст, физиология и индивидуальные потребности питомца



**НИЗКОЗЕРНОВОЙ КОРМ ДЛЯ КОШЕК**

Пониженное содержание злаков. 75-80% калорий приходится на белки и жиры



**БЕЗ ПШЕНИЦЫ И КУКУРУЗЫ**

Источником углеводов являются рис / гречка / овсяные хлопья



**ПЕРВЫЙ КОРМ С ГРЕЧКОЙ ДЛЯ СОБАК**

Пониженное содержание злаков. Содержит полезные микроэлементы, имеет высокую питательность и гипоаллергенность

**АЖО - КОРМ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**



# 300 МЕД ВЕТ

КОНЪЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

**НОВИНКА! СКОРО В ПРОДАЖЕ!**  
**НАТУРАЛЬНЫЕ КОМКУЮЩИЕСЯ НАПОЛНИТЕЛИ**



Барсик TOFU Яблоко      Барсик TOFU Тропик MIX      Барсик TOFU Морской Бриз

ООО «НПО Новые Технологии», г. Краснодар, тел.: (861) 260-34-56 (доб. 247)  
barsikinfo@bk.ru, www.barsik-best.ru



реклама

Для оформления подписки на журнал вам надо заполнить квитанцию (для физических лиц)

или платежное поручение (для юридических лиц).

Подписаться можно с любого номера и на любой срок.

**Цена одного номера 250.00 рублей.**

*Обязательно укажите ваш почтовый адрес и номер телефона.*

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

## РЕДАКЦИЯ:

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

Зам. главного редактора: Вероника Лавренова

Зам. главного редактора,  
руководитель отдела рекламы: Светлана Сухина

Дизайн, верстка: Борис Жидков

ООО «Издательство «Сельскохозяйственные технологии»

Юридический адрес:

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

Факт. и почтовый адрес:

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

ИНН 7706779222 КПП 772101001

р/с 40702810338120007377

к/с 30101810400000000225

БИК 044525225 Банк получателя:

Московский банк ПАО Сбербанк, г. Москва



# СОДЕРЖАНИЕ

От редакции/From editors .....	2
<b>Обзоры рынка/Market Reviews/</b> Корма для рыб и черепах.	
Корма для красноухих черепах .....	4
Мониторинг розничных цен московской розницы .....	6
Компания TETRA и зеленые тренды в аквариумистике.....	10
Урология. Нефропротекторы для животных.....	12
Новые возможности при фармакокоррекции уролитиаза .....	16
<b>Новости/News/</b> .....	17
<b>Корма и лакомства для кошек и собак</b> /Food and snacks for cats and dogs (оптовые цены) .....	22
<b>Корма и лакомства для птиц и грызунов</b> /Food and snacks for birds and rodents/ (оптовые цены) .....	26
<b>Витамины и кормовые добавки/</b> Vitamins and food additives/ (оптовые цены) .....	28
ХЕЛАВИТ® и гематология .....	29
<b>Ветеринарные препараты/Veterinary medicines/</b> (оптовые цены) .....	31
Применение иммуномодулятора РИБОТАН при терапии и профилактике различных заболеваний мелких домашних животных .....	32
<b>Аксессуары и средства по уходу</b> /Accessories and care products/ (оптовые цены) .....	34
<b>Наполнители/Fillers for cat litter/</b> (оптовые цены) .....	36
<b>Закон есть закон/The law is the law</b>	
ФГБУ «ВГНКИ» представило результаты GMP-инспекций иностраннх производителей лекарственных средств для ветеринарного применения за 2022 год .....	38
XIX век — сбор. XX век — плата. XXI век — налог? .....	40
<b>Выставки/Exhibitions</b> .....	45
<b>Список фирм/List of companies/</b> .....	48

## ФГБУ «ВГНКИ» ПРЕДСТАВИЛО РЕЗУЛЬТАТЫ GMP-ИНСПЕКЦИЙ ИНОСТРАННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЗА 2022 ГОД

Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов (ФГБУ «ВГНКИ») в 2022 году провел 42 инспекции иностранных производителей лекарственных средств для ветеринарного применения.

По итогам инспекций установлено, что 24 производственные площадки не соответствуют требованиям правил надлежащей производственной практики (GMP). Из них 13 производственных площадок по выпуску фармакологических ветпрепаратов, 3 площадки по выпуску вакцин и 8 площадок по выпуску обоих видов лекарственных средств.

Невыполнение иностранными производителями требований GMP объясняет выпуск в обращение некачественных и небезопасных ветеринарных препаратов, и такие примеры нарушений неоднократно выявлялись учреждениями Россельхознадзора.

*продолжение на стр. 38*

Издательство «Сельскохозяйственные технологии»

Тел./факс редакции: +7 (495) 374-56-50, 919-44-52, e-mail: zoomedvet@mail.ru, [www.zoomedvet.ru](http://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 РЫБ И ЧЕРЕПАХ

# КОРМА ДЛЯ КРАСНОУХИХ ЧЕРЕПАХ



**В. Лавренова**, заместитель главного редактора «ЗооМедВет»

ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ КРАСНОУХИХ ЧЕРЕПАХ ПРОИЗВОДЯТСЯ ОСНОВНЫЕ РАЦИОНЫ, А ТАКЖЕ ЛАКОМСТВА И ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ ДОБАВКИ. АССОРТИМЕНТ ПОЛНОРАЦИОННЫХ КОРМОВ ДЛЯ ВОДНЫХ ВИДОВ РЕПТИЛИЙ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ В РОССИИ, ВКЛЮЧАЕТ СВЫШЕ 20 ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО И ЗАРУБЕЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА.

## ПОПУЛЯЦИЯ ДЕКОРАТИВНЫХ РЕПТИЛИЙ

Численность животных, содержащихся в террариумах, в Европе составляет свыше 12 млн особей, из них около 7,5% проживает в России.

Красноухая черепаха — самое популярное домашнее земноводное в мире. В природе красноухие черепахи питаются беспозвоночными, рыбой, земноводными и их головастиками, а также растениями (пища животного происхождения занимает около 80% их рациона).

Является инвазивным видом и в настоящее время захватывает пруды и реки Евразии, при этом способен скрещиваться с дикими видами черепах. Биологи утверждают, что это животное расселяется

везде, кроме Антарктиды. При этом численность красноухих черепах в дикой природе растет не за счет размножения, а за счет того, что владельцы животных выбрасывают своих повзрослевших питомцев на волю.

Террариумистика в России имеет хороший потенциал для развития, в том числе благодаря расширению предложения кормов, а также аксессуаров для содержания водных и сухопутных черепах как наиболее неприхотливых животных. Интересен также сектор кормов для ящериц и змей, а также улиток, спектр товаров для которых также растет.

При благоприятном сценарии развития рынка популяция рептилий в нашей стране сможет превысить 1 млн. Для справки, рекордсменами по числу



декоративных рептилий и амфибий являются Франция (свыше 3,3 млн), Испания (1,5 млн), Великобритания (1,5 млн), а также Германия и Италия, где, по оценкам экспертов, проживает соответственно около 1,2 и 1,4 млн особей.

## КОРМА ДЛЯ ВОДЯНЫХ ЧЕРЕПАХ

По сравнению с другими рептилиями содержать красноухую черепаху достаточно просто при условии подобранного по размеру террариума и УФ-освещения.

Промышленными кормами взрослых черепах кормят 1–2 раза в сутки (необходимо оставлять животному столько корма, сколько оно способно съесть за 8–15 минут), молодых черепашек кормят от 2 до 4 раз в день. При низкой активности взрослым животным достаточно задавать пищу 2–3 раза в неделю, чтобы не допустить перегрузки желудочно-кишечного тракта. Через 20–30 минут несъеденные остатки удаляются, чтобы не загрязнять пространство террариума.

При этом доступ к качественному белковому корму, как и поступление достаточного количества минералов, очень важен. Уровень сырого белка в норме для красноухих черепах должен составлять около 57–60%, что учитывается в современных кормах. Рацион питомца необходимо максимально обогащать, чередуя их, дополняя его кормами с гаммарусом и креветками.

Из протеинового сырья для производства кормов для водных черепах используются гаммарус, мидии, креветки, личинки насекомых, муравьиные яйца, рыба, водоросли, экстракты растительного белка, дрожжи, молочный белок и др.

Для выращивания молоди водных черепах доступно несколько стартерных рационов (TETRA ReptoMin Baby S, SERA Raffy Baby-Gran, JBL ProBaby), обогащенных кальцием и легкоусвояемым белком, адаптированных по размеру гранул.

В природе красноухие черепахи охотно потребляют растения и рыбу. Исходя из этого, компания JBL разработала специализированный рацион Agil, который содержит высококачественную муку из белой рыбы, а также креветок.

Составы отечественных кормов во многом не уступают известным зарубежным брендам.

Для производства полнорационного корма Terra от «Аква Меню» используется высококачественная рыбная, пшеничная, гречневая и травяная мука, клейковина, крахмал и спирулина, витаминно-минеральный комплекс.

Корм специально для черепах, испытывающих недостаток в УФ-освещении, разработала компания «ЗООМИР». Рацион Тортила-М Крепкий панцирь биологически разнообразен и включает гаммарус, креветки, морские водоросли, рыбную и пшеничную муку, соевый белок, раковины моллюсков, ракушечник, пивные дрожжи, энтеросорбент, а также витамин D3.

Интересен опыт создания в России консервированного лакомства для водных черепах EXOPRIMA Instinct Eats, который содержит мелких креветок, сверчков и дождевых червей с добавлением минеральной добавки в виде порошка каракатицы.

Несколько минеральных добавок для укрепления панциря рептилий разработала компания «ЗООМИР». Среди них общеукрепляющий комплекс, минеральный микс с кальцием, а также минеральный комплекс с витамином D3. В том числе для водных черепах доступен минеральный камень Тортила-М.

Полнорационный корм Террамикс от «Аква Меню» включает ценные источники минералов (экстракт из моллюсков, хитозан, соли кальция), что способствует формированию здорового скелета и панциря черепах.

Традиционно одним из наиболее полноценных кормов для красноухих черепах считается гаммарус. Он содержит высокий уровень белка (40%) и каротина. Выловленный в открытом водоеме рачок может стать источником бактерий и паразитов. В свою очередь промышленные корма содержат гаммарус, свободный от патогенных микроорганизмов, что позволяет снизить риск болезни черепашек. Для обеспечения полноценного кормления данный корм необходимо чередовать с рационами, содержащими животнорастительный протеин.

Присутствие в корме креветок позволяет разнообразить питание, а содержащийся в них хитин является источником минералов для скелета питомцев. На основе креветок производятся TETRA Repto Delica Shrimps, а также российский корм Тортила-М Креветки и некоторые другие корма.

Содержание хищника в террариуме неизбежно сопровождается характерным запахом. По сравнению с сырым мясом и рыбой дозированное кормление гранулированными кормами позволяет исключить гниение частиц корма в террариуме, а также нивелировать выборочное питание животных, приводящее к заболеваниям внутренних органов и скелета. В некоторые рационы для черепах включена добавка юкки Шидигера, подавляющая выделение газов в кишечнике (TETRA ReptoMin), что позволяет снизить неприятные запахи в террариуме.

# МОНИТОРИНГ МОСКОВСКОЙ ЗООРОЗНИЦЫ

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

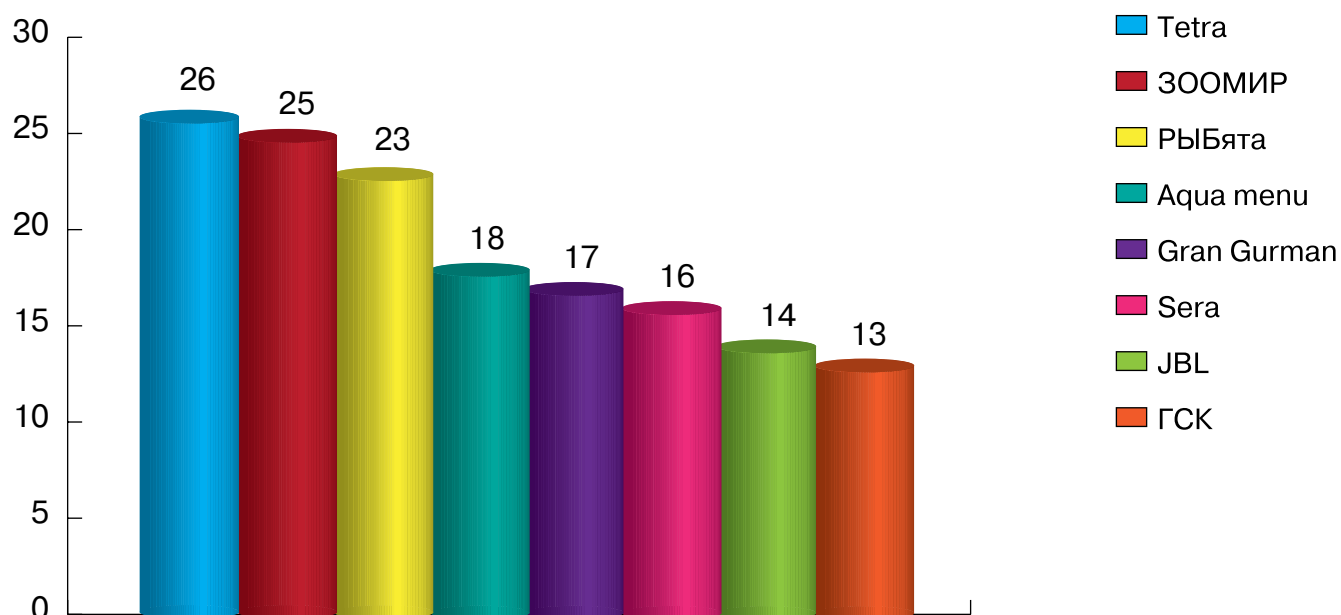
Средние розничные цены на корма для рыб зоомагазинах Москвы

наименование корма	цена руб. за упаковку	расфасовка, г/мл/шт.	форма выпуска	страна-изготовитель
<b>Sera</b>				
Guppy gran	199,00–506,00	10;210 г	гранулы	Германия
Flora	900,00–945,00	210 г	хлопья	
Sera San	92,00–841,00	10;60;210 г	хлопья	
Sera Vipran	85,00–244,00	12 г	хлопья	
Vipachips	75,00–995,00	10;60;210 г	хлопья	
Red Parrot	720,00–750,00	210 г	гранулы	
Goldy	83,00–552,00	12;60;210 г	хлопья	
Vipagran	82,00–730,00	10;210 г	гранулы	
<b>Tetra</b>				
Tetra Goldfish	89,00–600,00	12;93 г	хлопья/гранулы	Германия
Vipagran	285,00–759,00	100 мл;250 мл	гранулы	
Rubin	86,00–2100,00	15; 100;250;1000 мл	хлопья/гранулы	
Malawi	539,00–610,00	250 мл	хлопья	
Micro	345,00–515,00	65 г	хлопья/гранулы	
Guppy Mini Flakes	289,00–619,00	30;75 г	хлопья	
TetraMin	95,00–1519,00	12;15 20; 100 г	гранулы/хлопья	
Cichlid	475,00–1420,00	75;160;320 г	гранулы	
WaferMix	119,00–3060,00	15;48;119 г	таблетки	
Tetra Pleco	115,00–520,00	15;42; 110 г	хлопья	
TetraPRO Menu	142,00–1100,00	12 г; 100;110г	хлопья	
Tetra Phyll	115,00–117,00	12 г	хлопья	
<b>ЗООМИР</b>				
Флэк в ассортименте	145,00–166,00	20 г	хлопья	Россия
Гаммарус в ассортименте	53,00–195,00	10; 15; 30 г	беспозвоночные	
Флэк тропический. Корм для тропических рыб	144,00–155,00	20 г	смесь	
Дафния	75,00–298,00	10; 15; 25; 55 г	беспозвоночные	
Гурман 1,2,3 в ассортименте	53,00–68,00	30 г	гранулы	
Фитофлэк	144,00–158,00	20 г	гранулы	
Смесь в ассортименте	115,00–287,00	20; 60 г	гранулы	
Гранулы для цихлид, дискусов	66,00–75,00	30 г	гранулы	
Гранулы в ассортименте	115,00–285,00	50; 130 г	гранулы	
«Корм выходного дня»	102,00–130,00	2*20 г	хлопья	
<b>Gran Gurman</b>				
Tropi	85,00–98,00	30 г	гранулы	Россия
Gold	85,00–98,00	30 г	гранулы	
Vitamin	88,00–100,00	30 г	гранулы	
Spirulina	88,00–100,00	30 г		
<b>РЫБята® (ЗООМИР)</b>				
Мини–Меню Гранулы	69,00–83,00	35 г	гранулы	Россия
Фито–Меню Гранулы				
Фито–Меню Хлопья (растительный корм для рыб)	69,00–88,00	10 г	хлопья	



наименование корма	цена руб. за упаковку	расфасовка, г/мл/шт.	форма выпуска	страна-изготовитель
Золотая рыбка	67,00–88,00	10 г	хлопья	Россия
	69,00–79,00	25 г	гранулы	
Малыши стартовый корм	68,00–88,00	35 г	гранулы	
Сомик	69,00–82,00	35 г	гранулы	
Меню Гранулы	69,00–82,00	30 г	гранулы	
Меню хлопья	69,00–88,00	10 г	хлопья	
Раскраска хлопья	69,00–88,00	10 г	хлопья	
<b>JBL</b>				
Novo GranoVert	763,00–796,00	100 мл	гранулы	Германия
Novo GranoMix	620,00–776,00	100 мл	гранулы	
GoldPearls	635,00–690,00	56;145 г	гранулы	
Novo Red for Goldfish	315,00–370,00	100 мл	хлопья	
Novo Tab	930,00–969,00	100 мл	таблетки	
Novo Color	620,00–695,00	45 г	хлопья	
<b>Aqua menu ГСК</b>				
M	93,00–157,00	100 мл;15 г		Россия
S	93,0–183,00	100 мл;15 г		
ML	93,00–183,00	100 мл;15 г		
L	69,00–235,00	15;35 г		
<b>Aqua menu</b>				
Тропи	80,00–170,00	11;40 г	хлопья	Россия
Фитогран	200,00–240,00	40 г	гранулы	
Фитос	80,00–170,00	11;40 г	хлопья	
Лагуна	400,00–420,00	250 мл	гранулы	
Эктив	80,00–170,00	11;40 г	хлопья	
Унигран	200,00–240,00	40 г	гранулы	
Рэдди	200,00–240,00	40 г	хлопья	
Голди	160,00–180,00	40 г	хлопья	
Артемия-Ю	145,00–176,00	30 г	артемия	
Малыш/Флора/Радуга	70,00–80,00	15 г		

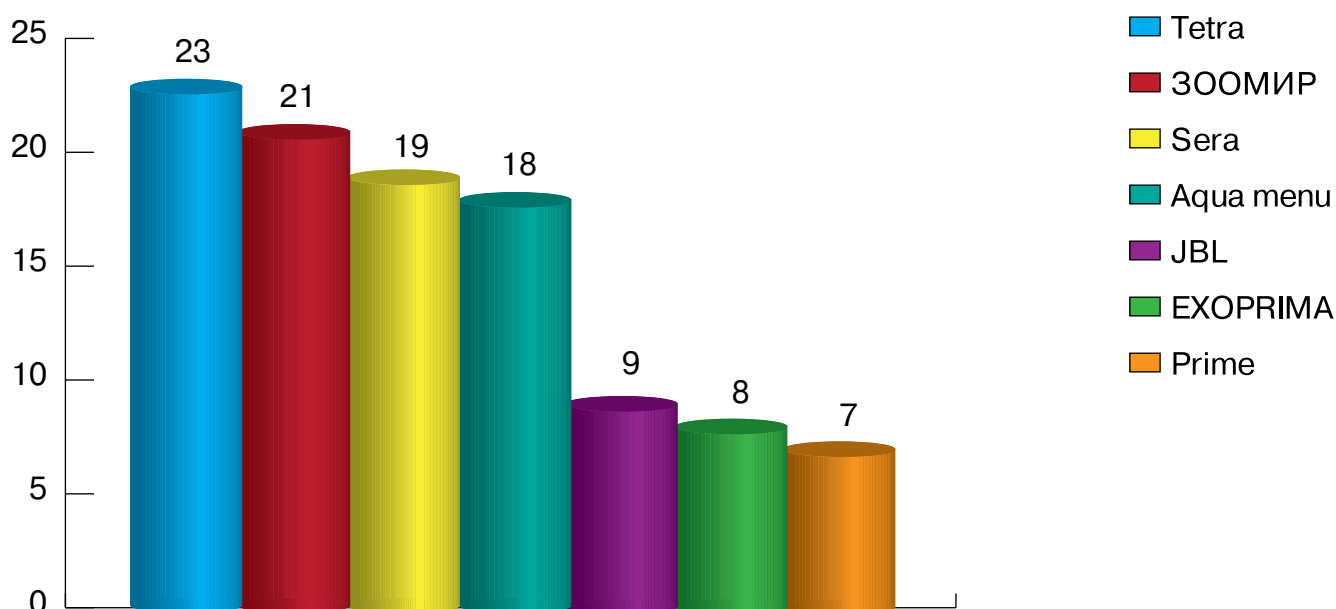
Частота встречаемости кормов для рыб в московских зоомагазинах



Средние розничные цены на корма для черепах зоомагазинах Москвы

наименование корма	цена руб. за упаковку	расфасовка, г/мл/шт.	форма выпуска	страна-изготовитель
<b>Sera</b>				
Reptil Professional Herbivor	1189,00–2195,00	330 г	гранулы	Германия
Reptil Professional Raffy P	245,00–256,00	100 мл	гранулы, гаммарус	
Reptil Professional Safety	205,00–240,00	100 мл	гранулы	
<b>Tetra</b>				
ReptoMin	199,00–1440,00	22;60;130г	палочки	Германия
Fauna ReptoDelica Shrimps	509,00–1790,00	20;130 г	креветки	
Tortoise	470,00–490,00	100 г	палочки, гранулы	
<b>ЗООМИР</b>				
Тортила-М	107,00–136,00	50 г	гранулы	Россия
Тортила	107,00–127,00	50 г	гранулы	
Тортила-М Креветки	215,00–235,00	50 г	креветки	
Тортила-М Крепкий панцирь	115,00–135,00	50 г	гранулы	
Тортила-Макс	163,00–185,00	70 г	гранулы	
Торти	47,00–55,00	15 г	гранулы	
<b>Aqua menu</b>				
Террамикс/Терра	239,00–380,00	250 мл	гранулы	Россия
<b>JBL</b>				
Agivert	489,00–735,00	100;250 мл	палочки	Германия
ProBaby	575,00–610,00	100 мл	палочки	
<b>Prime</b>				
Замороженный корм для черепах	139,00–159,00	100 мл	смесь	Россия
<b>EXOPRIMA</b>				
Корм для рептилий консервированный	335,00–410,00	35 г	улитки, креветки	Россия

Часто встречаемости кормов для черепах в московских зоомагазинах





# УНИКАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ!

*Исключительная польза  
в каждом брикете*

**ЗООМИР**<sup>®</sup>

[www.zoomir.spb.ru](http://www.zoomir.spb.ru)



Кормление  
без хлопот





# КОМПАНИЯ и зеленые тренды



## в аквариумистике

Более 70 лет компания Tetra является лидером в области аквариумистики. Это стало возможным благодаря ряду инновационных решений, которые сделали хобби простым и доступным. Разработанные продукты позволили обычному покупателю сократить время ухода за аквариумом, упростили процесс кормления рыбы. Часть решений были настолько удачны, что практически

не претерпели изменений на протяжении этого периода. Однако чтобы удерживать лидерство на рынке, тем более в такой эмоциональной сфере, как хобби, требуется внимательное отношение и быстрая реакция на пожелания покупателей. Особенно важно следовать общим трендам, связанным с переменами в мире.

Сейчас происходит глобальная перенастройка покупательского отношения. Во всем мире усиливаются требования к экологичности продукта. По данным Euromonitor (2021), этот критерий вошел в десятку ключевых тенденций. На трансформацию алгоритма выбора товара могут влиять совершенно разные мотивы: снижение использования пластика, предпочтение натуральных компонентов, возможность переработки упаковки, экологичность производства и другие.

Глобальный тренд касается и отечественного потребителя. Согласно исследованию GfK, около 62% потребителей в РФ согласны с утверждением, что чувствуют вину за то, что приносят вред окружающей среде. Для поколения Z забота об экологии очень важна, и скоро именно этот сегмент покупателей станет основной потребительской силой.

Ответственное и устойчивое развитие уже много лет является частью стратегии Tetra. В этом году мы с гордостью объявляем о запуске новой экологически чистой упаковки кормов для рыб, включая Pond, TetraMin, ReptoMin и Goldfish. Существующие банки объемом 500 мл и 1 л постепенно заменяются на 100% постиндустриальный вторичный продукт (PIR), полностью пригодный для вторичной переработки. Это новинка не



Сделано из  
**100%**  
переработанного  
пластика

\* кроме крышки, этикетки и пломбы





только для Tetra, но и для всей индустрии аквариумистики.

*«Это была совместная работа наших собственных команд и давнего партнера по упаковке SPIES. Повторно используя сырье, мы можем экономить до 85 тонн пластика в год, продолжая выпускать высококачественную продукцию в функциональной упаковке. Это еще одна важная веха на нашем пути к устойчивому развитию».*

*Янина Гарвинг,  
старший бренд-менеджер Tetra*

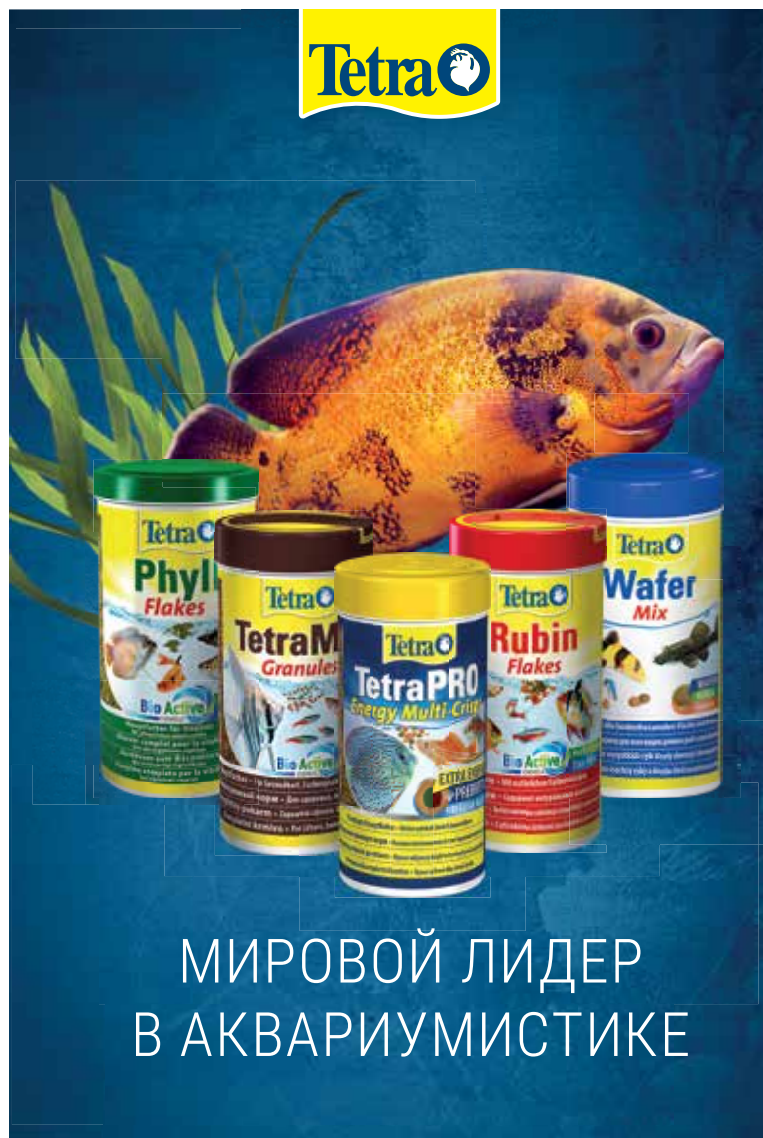
Привычки потребителей меняются. Потребление становится все более осознанным, когда чаще выбираются продукты с натуральным и понятным составом. Следом меняются продукты и характеры брендов.

Компания Tetra постоянно работает над улучшением производственных процессов, создает новые рецептуры и обновляет линейки существующих продуктов.

Особенно значима для зоомагазинов категория кормов Tetra, так как она оказывает существенное влияние на прибыльность отдела аквариумистики в целом, как в моменте, так и в перспективе. Сегодня более 60% потребляемых аквариумных кормов — это продукция Tetra.

В текущем году на полках магазинов стали появляться корма серии ReptoMin с обновленной рецептурой. Улучшенная формула, включившая в состав сепию (кость каракатицы), позволяет предупредить дефицит кальция у черепах. Это важно для владельцев рептилий, так как неправильное кормление сказывается на здоровье и продолжительности жизни рептилий.

В настоящее время компания Tetra совершенствует линейку кормов Pond. Новые рецептуры разработаны без искусственных красителей и включают улучшенную протеиновую смесь. Натуральное сырье естественным образом поддерживает яркий, насыщенный окрас рыбы. Благодаря высокой степени усвоения корма вода дольше сохраняет высокое качество. Это



МИРОВОЙ ЛИДЕР  
В АКВАРИУМИСТИКЕ

подтверждается результатами измерений фотометром после использования корма в течение 3 недель и является крайне важным преимуществом продукта для покупателей.

Изменится и подход к коммуникации с покупателем. На лицевой стороне упаковки обновленной линейки подчеркнуты основные характеристики продуктов, что сделает выбор кормов Tetra ещё проще для владельцев садовых прудов.

Улучшенные, интуитивно понятные продукты в сочетании с действующим проектом «Бренд Зона Tetra» (стойки с интегрированными советами по аквариумистике) окажут серьезную помощь сотрудникам зоорозницы при работе с покупателем, повысят эффективность консультации и улучшат конверсию.

# НЕФРОПРОТЕКТОРЫ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

**В. Лавренова**, заместитель главного редактора «ЗооМедВет»

**ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ ТЕРАПИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЖИВОТНЫХ ЯВЛЯЕТСЯ ЗАМЕДЛЕНИЕ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ БОЛЕЗНИ И ПОДДЕРЖАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК. РЯД АДАПТИРОВАННЫХ ПРЕПАРАТОВ И КОРМОВЫХ ДОБАВОК, НАЗНАЧАЕМЫХ НА ФОНЕ ДИЕТЫ, СПОСОБНЫ ЗНАЧИТЕЛЬНО УЛУЧШИТЬ КАЧЕСТВО ЖИЗНИ СОБАК И КОШЕК.**

Хроническая почечная недостаточность (ХПН) развивается на фоне нарушения метаболической, эндокринной и выделительной функции почек. Основными причинами являются массовое поражение клеток почек токсическими веществами кормов и лекарств, аутоиммунные заболевания, инфекции (пиелонефрит), породная предрасположенность, опухоли и некоторые другие факторы.

Наиболее часто заболеванию подвержены питомцы старше 6 лет. Болезнь становится заметной, когда почечный резерв практически исчерпан (остается примерно 1/4 здоровых клеток), так как неизменные болезнью клетки почки способны в значительной мере брать на себя функцию пораженных клеток.

При хронической почечной недостаточности у животных:

- возникают желудочно-кишечные симптомы (снижение аппетита, тошнота, рвота, стоматит, некроз кончика языка, изъязвления слизистых пасти, гастрит, язвы желудка, энтероколит, диарея и др.);

- наблюдаются нервно-мышечные патологии (мышечная слабость, снижение активности);

- в организме происходит нарушение кислотно-щелочного равновесия (ацидоз);

- увеличивается уровень креатинина и мочевины в крови;

- повышается содержание азотистых веществ (азотемия);

- развивается анемия;

- регистрируется повышенный уровень фосфора в крови;

- происходит интенсивная потеря белка с мочой;

- наблюдается снижение уровня калия в крови;

- развивается гипертония.

Лечение ХПН направлено на устранение комплекса негативных факторов, способствующих дальнейшей гибели нефронов.

Развитие гиперфосфатемии предотвращается путем назначения диеты и добавок, связывающих фосфор в кишечнике. Подщелачивающие агенты корма и кормовых добавок (цитрат калия, карбонат кальция, бикарбонат натрия) нивелируют ацидоз. При повторяющихся признаках повышенного артериального давления животным назначается антигипертензивная терапия. Также необходима рутинная детоксикация — внесение в рацион агентов, связывающих и выводящих токсические продукты обмена из кишечника, что достигается при помощи внесения добавок в рацион адсорбентов и бактерий — элиминаторов токсинов. А также терапия, направленная на профилактику анемии.

Поэтому препараты и кормовые добавки для терапии ХПН должны обладать многофакторным действием.

В качестве вспомогательного средства в терапии ХПН используется Ренал (Candioli, Италия), включающий композицию на основе калия цитрата, кальция карбоната, хитозана, а также мальтодекстрина. Карбонат кальция



эффективно связывает избыток фосфатов в корме, а цитрат калия способствует снижению уровня кальция в моче, что облегчает профилактику образования камней и подщелачивает содержимое мочевого пузыря.

На поздних стадиях ХПН у кошек Ренал может применяться совместно с Ренал Адванс. Композиция Ренал Адванс (Candioli, Италия) включает фруктоолигосахариды, биофлавоноиды апельсина (титрация гесперидина 40%), витамин С, витамин В6, фолиевую кислоту, витамин В12, *Enterococcus faecium*, *Lactobacillus acidophilus*. Фруктоолигосахариды совместно с пробиотиками в кишечнике действуют как «ловушки азота», так как штаммы вышеуказанных бактерий способны трансформировать уремические токсины. Биофлавоноид гесперидин проявляет антиоксидантное, противовоспалительное действие и способствует снижению синтеза мочевины. Присутствие в составе добавки витаминов профилактирует развитие анемии.

Ветеринарный препарат для лечения почечной недостаточности собак и кошек НефроПЕТ (GI-GI, Латвия) способствует связыванию фосфатов пищи, снижая их биологическую доступность, а также сорбирует уремические токсины, блокирует всасывание желчных кислот в кишечнике, повышает уровень гемоглобина благодаря наличию в составе хитозана, снижает уровень креатинина и мочевины в сыворотке

крови. Присутствие добавки аскобата кальция обеспечивает образование нерастворимых соединений с фосфатами, тем самым повышает уровень кальция в крови, оптимизируя фосфорно-кальциевый обмен, нормализует рН мочи.

Хитозан также содержит отечественный ветеринарный препарат Нефроантитокс от компании «Агробιοпром», чья композиция усилена пиридоксином гидрохлоридом, экстрактом листьев артишока, карбонатом кальция и цитратом калия.

Лантан карбонат, входящий в состав пасты для поддержания работы почек НефроЛанвет (Neterica, Россия), связывает фосфаты корма, что снижает нагрузку на почки. Активность лантана карбоната определяется высоким сродством ионов лантана, которые высвобождаются из связи с карбонат-анионом в кислой среде желудка, к фосфатам пищи. В результате образуется нерастворимый лантана фосфат, что уменьшает всасывание фосфата из ЖКТ.

По мнению ученых, частота встречаемости ХПН у кошек и собак регистрируется в 0,5–2,0% от общей популяции. У кошек болезнь обнаруживается гораздо чаще, чем у собак (в 14%). У кошачьих ХПН наиболее подвержены самцы.

Наиболее часто болезнь развивается на фоне непролеченных воспалительных процессов, что делает актуальной профилактику ХПН специализированными кормовыми добавками.

#### Некоторые средства для лечения и профилактики болезней почек и мочевого пузыря (функциональные корма, кормовые добавки и ветеринарные препараты)

Наименование	Форма выпуска	Вид животного	Назначение	МНН, в том числе экстракты растений	Компания-производитель
Beaphar Renaletten	таблетки	кошка	профилактика МКБ	лактат кальция, карнитин	Beaphar
АпКард	таблетки	собаки	диуретик	торасемид	Vetoquinol
Кантарен	раствор/таблетки	кошка, собака	профилактика и лечение МКБ	препарат малых доз	«АлексАнн»
НефроДог	таблетки	собака	профилактика и лечение МКБ, ХПН, уретритов	толокнянка, брусника, клюква, горец, хвощ, стальник, эрва шерстистая	«Агробιοпром»
НефроКет	таблетки	кошка	профилактика и лечение МКБ, ХПН, уретритов	толокнянка, брусника, клюква, горец, стальник, эрва шерстистая	«Агробιοпром»
Нефроантитокс	таблетки	кошка, собака	для улучшения функционирования и поддержания работы почек (нефропротектор)	пиридоксина гидрохлорид, артишока листьев экстракт, карбонат кальция, хитозан, цитрат калия, лактоза	«Агробιοпром»
НефроЛанвет	паста	кошка, собака	профилактика ХПН, в том числе в составе комплексной терапии	лантан	Neoterica

**Некоторые средства для лечения и профилактики болезней почек и мочевого пузыря  
(функциональные корма, кормовые добавки и ветеринарные препараты)**

*продолжение таблицы*

<i>Наименование</i>	<i>Форма выпуска</i>	<i>Вид животного</i>	<i>Назначение</i>	<i>МНН, в том числе экстракты растений</i>	<i>Компания-производитель</i>
НефроПЕТ	капсулы	кошка, собака	профилактика ХПН, в том числе в составе комплексной терапии	хитозан, экстракт астрагала, кальция аскорбат	GI-GI
Пропалин Сироп	сироп	собака	недержание мочи	фенилпропаноламина гидрохлорид	Vetoquinol
Протексин Цистофан	капсулы	кошка	идиопатический цистит	N-ацетил D-глюкозамин, гиалуроновая кислота, L-триптофан	Probiotics International
Ренал Адванс	порошок	кошка	лечение ХПН	фруктоолигосахариды, биофлавоноиды апельсина (титрация гесперидина 40%), витамин С, витамин В <sub>6</sub> , фолиевая кислота, витамин В <sub>12</sub> , <i>Enterococcus faecium</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i>	Candioli
Ренал	порошок	кошка	лечение ХПН	калия цитрат, кальция карбонат, хитозан, мальтодекстрин	Candioli
Ренал паста	паста	кошка	лечение ХПН	калия цитрат, кальция карбонат, хитозан, витамин Е	Candioli
Семинтра	пероральный раствор	кошка	лечение ХПН	телмисартан	Boehringer Ingelheim
Стоп-Цистит Био	пероральный раствор	кошка, собака	профилактика и лечение МКБ, уретритов	горец, хвощ, крапива, брусника, листья березы, солодка, плаун, барбарис, золотарник канадский	«Апиценна»
Стоп-Цистит	таблетки	собака	профилактика и лечение МКБ, уретритов	нитроксолин, дротаверина гидрохлорид, плоды можжевельника, горец, крапива, солодка, листья березы, листья брусники	«Апиценна»
Стоп-Цистит Плюс	таблетки	кошка, собака	профилактика и нормализация мочеиспускательной системы	L-теанин, триптофан, метионин, экстракты брусники и клюквы, аутолизат дрожжей	«Апиценна»
Уролекс капли урологические	пероральный раствор	кошка, собака	профилактика и лечение МКБ, уретритов	листья березы, толокнянка, хвощ, золотарник канадский	«АВЗ»
Уристоп	пероральный раствор	собака	недержание мочи	фенилпропаноламина гидрохлорид	Laboratorios Karizoo, S.A.
Уро-Урси	таблетки	кошка, собака	подкислитель мочи	клюква, толокнянка, витамин С (Ester-C)	GI-GI
Феливей Классик	диффузор	кошка	корректор поведения, терапия идиопатического цистита, вызванного стрессом	содержат структурный аналог феромона лицевых желез кошек (фракция F3)	Ceva Sante Animale
Феливей Френдс	диффузор	кошка	корректор поведения при групповом содержании, терапия идиопатического цистита, вызванного стрессом	содержат синтезированную копию кошачьего успокаивающего феромона	Ceva Sante Animale

**Некоторые средства для лечения и профилактики болезней почек и мочевого пузыря  
(функциональные корма, кормовые добавки и ветеринарные препараты)**

*продолжение таблицы*

<i>Наименование</i>	<i>Форма выпуска</i>	<i>Вид животного</i>	<i>Назначение</i>	<i>МНН, в том числе экстракты растений</i>	<i>Компания-производитель</i>
Фитомины с урологическим фитокомплексом для кошек	таблетки	кошка	снижение риска развития МКБ и урологического синдрома	листья березы, зверобой, фасоль, лопух, шишки хмеля, ромашка, марена, эхинацея, крапива, ортосифон, барбарис, валериана, котовник, таурин	VEDA
Фитоэлита Здоровые почки для кошек и собак	таблетки	кошка, собака	профилактика и лечение МКБ, уретритов, цистит	хвощ, барбарис, одуванчик, листья березы, зверобой, фасоль, марена, эхинацея, листья крапивы, золототысячник, фиалка, лабазник, лопух, солодка, шишки хмеля, ромашка, леспедеца, ортосифон, почки березовые, ноготки, мята перечная, буквица, аир, кровохлебка, тысячелистник, подмаренник, будра плющевидная, душица	VEDA
Фитодиета Котэрвин	пероральный раствор	кошка, собака	профилактика МКБ	горец, хвощ, корень стальника	VEDA
Фортекор	таблетки	кошка	ингибитор АПФ (собакам — при сердечной недостаточности, кошкам — при ХПН)	беназеприл	Elanco
Фуринайд	пероральный раствор	кошка	уретрит, идиопатический цистит	N-ацетил глюкозамин	TRM
Цистофан	капсулы	кошка	цистит, идиопатический цистит	N-ацетил-D-глюкозамин, гиалуроновая кислота, L-триптофан	Protexin
Цистокур	таблетки	кошка, собака	циститы, уретриты	биофлавоноиды апельсина, экстракт из плодов клюквы	Candioli
Цистокур Форте	порошок	кошка, собака	циститы, уретриты	биофлавоноиды апельсина, экстракт из плодов клюквы	Candioli





# НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИ ФАРМАКОКОРРЕКЦИИ УРОЛИТИАЗА

*Е. В. Бессарабова, М. Н. Мирзаев*

ПРОБЛЕМА УРОЛИТИАЗА У СОБАК И КОШЕК, ПРОЖИВАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ МЕГАПОЛИСА, ЯВЛЯЕТСЯ ОСТРОЙ И НЕРЕШЕННОЙ, НЕСМОТЯ НА НАЛИЧИЕ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ЛЕЧЕБНЫХ ДИЕТ. ВСЕ БОЛЬШЕ ЖИВОТНЫХ ПОСТУПАЕТ НА ПРИЕМ В ВЕТЕРИНАРНЫЕ КЛИНИКИ С ПРИЗНАКАМИ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ. ОПЕРАТИВНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО МОЖЕТ ЛИШЬ ОБЛЕГЧИТЬ СОСТОЯНИЕ ПАЦИЕНТА, НО НЕМНОГИЕ ВЛАДЕЛЬЦЫ СОГЛАШАЮТСЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ УРЕТРО/ЦИСТОТОМИИ КАК ПО МОРАЛЬНЫМ, ТАК И ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ. СЛЕДУЕТ ОТМЕТИТЬ, ЧТО ХИРУРГИЧЕСКУЮ ОПЕРАЦИЮ ПО ИЗВЛЕЧЕНИЮ КОНКРЕМЕНТОВ ЧАСТО ПРИХОДИТСЯ ПРОВОДИТЬ МНОГОКРАТНО, ТАК КАК НАЛИЧИЕ ШОВНОГО МАТЕРИАЛА НА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКЕ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПУСКОВЫМ МОМЕНТОМ ДЛЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ НОВЫХ УРОЛИТОВ. ПОЭТОМУ НЕОБХОДИМА ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ ПО УДАЛЕНИЮ УРОЛИТОВ, СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ, ПРИВОДЯЩИХ К ИХ РАСТВОРЕНИЮ.

Такое лечение требуется гораздо чаще, чем их хирургическое удаление конкрементов. Медикаментозная терапия показана для предотвращения рецидивов мочекаменной болезни, после хирургического удаления камней, их фармакологического растворения, а также для контроля связанных с мочекаменной болезнью инфекций мочевыделительной системы.

Исходя из вышеизложенного, появление нового лекарственного препарата для фармакокоррекции уролитиаза, является актуальным.

Отличные результаты в данной области показали испытания меланинсодержащего препарата, в том числе, при лечении уролитиаза цистинового типа.

Считается, что все хронические заболевания обменно-характера, которые возникают у животного до трех лет, являются генетически обусловленными. Это бывает связано с недобросовестными заводчиками, которые не хотят исследовать животных перед вязкой, а также с инбридингом, используемым для закрепления желаемых признаков. Возникновению уролитиаза приводит также кормление сухими кормами эконом-класса.

Неправильное кормление сухими или натуральными кормами способствует снижению лизоцимной активности и нарушению барьерных функций слизистых мочевого пузыря, что может приводить к образованию струвитных камней. Недостатком сухих кормов является и то, что при их использовании животное потребляет меньше воды, чем при натуральном питании, это способствует развитию мочекаменной болезни. Сухой корм эконом-класса желательно увлажнять и учитывать, что сырая водопроводная вода богата солями, которые дополнительно усугубляют минеральные нарушения.

Разработаны генетические тесты на определение предрасположенности собаки к возникновению

уролитов (например, определение цистинурии у ньюфаундлендов). Они довольно дороги, но позволяют удалить из разведения особи и линии, несущие данные гены.

Цистиновые конкременты чаще появляются у кобелей в возрасте 3–5 лет. Возникает цистиурия при генетической патологии реабсорбции цистина, который практически не растворяется в кислой моче. Поэтому при содержании собаки на натуральном полноценном рационе (моча с pH 5,5–6,0, высокой плотности), возрастает риск образования уролитов.

Существует мнение, что заболевание передается от родителей потомству по аутосомно-рецессивному типу. Также увеличивается риск возникновения уролитов при нерегулярных и коротких прогулках, когда кобель не успевает полностью опорожнить мочевой пузырь.

Препарат на основе меланинов (полифенолов) за счет образования хелатных комплексов в мочевом пузыре предотвращает образование конкрементов и растворяет уже имеющиеся. Данное лекарственное средство вводится непосредственно в мочевой пузырь курсом из 10 процедур.

Лечение при этом возможно сочетать с приемом противобактериальных препаратов и стандартными диетами.

Положительные результаты от препарата, содержащего меланины гречихи, получены также при лечении уролитиаза, вызванного струвитами (трипельфосфатами). Растворение конкрементов происходит примерно через 2 месяца.

Благодаря внедрению в практику меланинсодержащих препаратов таким образом можно добиться растворения конкрементов в мочевом пузыре и не дать образоваться новым, что значительно улучшит эффективность лечения и продлит жизнь питомцам.



По многочисленным просьбам покупателей ХИТ продаж — хлопьевидный корм для аквариумных рыб «ФЛЭК» торговой марки «ЗООМИР» теперь можно приобрести в экономичных удобных фасовках — ведрах 2,75 и 10 литров (500 грамм и 2 кг соответственно).

Летом ассортимент компании «ЗООМИР» дополнила уникальная разработка — корма в виде брикетов для сухопутных улиток и других террариумных моллюсков. Серия включает в себя три вида кормов: «Основной рацион», «Сезонные овощи и травы», «Полезные белки».

Содержать сухопутных улиток стало намного проще, ведь все, что нужно для здоровья моллюска, собрано в каждом брикете.

Полноценные сбалансированные корма для улиток торговой марки «ЗООМИР» — гарантия яркой, крепкой раковины, здорового роста и хорошего настроения моллюсков!



AJO — это полезный, сбалансированный корм супер-премиум класса для кошек и собак. Настоящая «умная еда» для ваших питомцев — а это значит, что корм соответствует последним научным достижениям и базовым принципам правильного питания домашних любимцев.



Компания SmileKing занимается производством кормов для грызунов и декоративных птиц.

В нашем ассортименте есть линейка базовых и премиум кормов для крыс, кроликов, морских свинок, шиншиллы и хомячков, а также для попугаев разных пород.

Корма производятся в Беларуси на основе европейских технологий и рецептов с использованием экологически чистого сырья, витаминов и минералов.



В июле 2021 года был принят Федеральный закон от 02.07.2021 № 317-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обращении лекарственных средств», определяющий положения в части ввода в гражданский оборот лекарственных препаратов для ветеринарного применения.

С 1 сентября 2023 года ввод в гражданский оборот иммунобиологических лекарственных препаратов будет осуществляться на основании разрешения, выданного Россельхознадзором на три года, при представлении протокола испытаний аккредитованной организации, подведомственной Россельхознадзору или Минсельхозу России.

В соответствии с новым законодательством ежегодно не позднее 1 февраля производители лекарственных средств или организации, осуществляющие ввоз (перемещение) лекарственных препаратов в Российскую Федерацию, должны предоставлять в Россельхознадзор протокол испытаний аккредитованной испытательной лаборатории (центра) на одну серию поступившего в течение года в гражданский оборот лекарственного препарата.

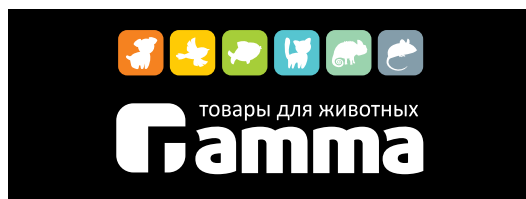
Такие испытания проводит Испытательный центр ФГБУ «ВГНКИ», аккредитованный в соответствии с действующим законодательством.

Протоколы испытаний ФГБУ «ВГНКИ» могут быть представлены в Россельхознадзор с целью получения разрешения на ввоз в гражданский оборот иммунобиологических лекарственных препаратов, а также представления информации в Россельхознадзор по фармакологическим лекарственным препаратам в соответствии с изменениями в новом законодательстве.

Ввод в гражданский оборот ввозимого (перемещаемого) в Российскую Федерацию лекарственного препарата для ветеринарного применения осуществляется при наличии заключения о соответствии требованиям GMP, выданного Россельхознадзором. Решение о выдаче заключения о соответствии требованиям надлежащей производной практики иностранного производителя принимается Россельхознадзором на основании результатов инспектирования производственной площадки специалистами ФГБУ «ВГНКИ».



В ассортименте бренда TRIOL появилось сразу несколько новинок — лежанки «Восток», «Муза», «Прованс» и «Волна». Изделия изготовлены из сверхпрочной мебельной ткани, которая гарантирует длительный срок службы и простоту ухода. Благодаря ярким расцветкам и авторским принтам лежанки станут настоящим украшением любого интерьера.



Торговая марка Gamma презентовала новую коллекцию намордников для собак. Амуниция изготовлена из прочного нейлона и снабжена надежной фурнитурой, которая обеспечивает безопасность собаки на улицах города. Разнообразие моделей позволит подобрать комфортное изделие для питомца любой породы.



**СОВСЕМ СКОРО!** Линейка натуральных комкующихся наполнителей торговой марки Барсик TOFU 4,54 л пополнится новыми видами:

- Барсик TOFU «ЯБЛОКО» с ароматом сочного Кубанского яблочка;
- Барсик TOFU «Тропик MIX» с ярким ароматом спелых тропических фруктов;
- Барсик TOFU «Морской Бриз» с нежным ароматом легкого летнего Морского ветерка.

Высококачественные наполнители Барсик TOFU изготовлены из растительных волокон, максимально эффективно впитывают влагу, образуя плотный эластичный комок, который легко удалить из общей массы наполнителя, надолго блокируют неприятный запах. Наполнитель обладает нейтральным ароматом, что идеально подходит для кошек склонных к аллергии или животных, которые не переносят сторонние ароматы.



Отличная новость! Линейка силикагелевых наполнителей торговой марки N1 CRYSTALS пополнилась яркой новинкой — N1 CRYSTALS «Зеленый Чай» объемом 5 л; 12,5 л и 30 л.

Наполнители N1 CRYSTALS изготовлены из высококачественного сырья, а гранулы силикагеля содержат минимальное количество влаги в сравнении с конкурентами.

Что позволяет наполнителям N1 CRYSTALS работать лучше, максимально эффективно впитывать влагу и полностью блокировать неприятный запах.



Ваши любимые виды впитывающих наполнителей торговой марки Барсик «Альпийская свежесть» и Барсик «Кукурузный» теперь в упаковке 15 л!





# ЕДИНСТВЕННЫЙ

в России комкующийся наполнитель  
**ИЗ ОЛИВКОВЫХ КОСТОЧЕК**



5л

Минеральный впитывающий наполнитель Барсик «Альпийская свежесть» – изготовлен из высококачественной опоковидной глины, обладающей высокими абсорбирующими и бактерицидными свойствами. Мгновенно впитывает влагу и полностью устраняет неприятный запах, заменяя его нежным ароматом «Альпийских лугов».

А благодаря большой упаковке Вы получите значительный запас наполнителя по более выгодной



стоимости!

Участники АВФАРМ ответственно подходят к вопросам качества и безопасности продукции и подтверждают, что предприятия, задействованные в производстве ветпрепаратов, поступающих на российский и десятки других рынков, имеют действующие сертификаты GMP и лицензии на производство, выданные уполномоченными органами страны производства.

В рамках подготовки к вступлению в силу ФЗ № 317 от 2 июля 2021 года производственные площадки входящих в АВФАРМ компаний продол-

жают проходить российские инспекции на соответствие требованиям правил GMP. За последний год предприятия участников АВФАРМ прошли более 15 российских инспекций, по результатам которых получили 2 сертификата соответствия требованиям правил GMP и 7 отказов. Результаты ещё 7 инспекций, состоявшихся с начала 2023 года, в настоящий момент ожидаются. На сегодняшний день производственные площадки, задействованные в производстве ключевых препаратов в портфеле компаний-членов АВФАРМ, уже прошли несколько циклов российских инспекций.

Участники Ассоциации выпускают продукцию на более чем 50 зарубежных производственных площадках. За последние 6 лет эти компании уже прошли 85 инспекций и продолжают подавать заявки на новые. По статистике, чтобы получить российский сертификат GMP зарубежным ветеринарным компаниям необходимо предпринять по 3-4 попытки. При этом нормативно одна инспекция занимает от 200 рабочих дней, а каждая попытка её прохождения оплачивается отдельно. По итогам инспекции, если по итогам инспекции выявлены нарушения, то их устранение может занимать до двух лет. Например, сейчас у членов АВФАРМ площадки, внедрение изменений на которых по согласованному с российским регулятором графику завершится в 2024 и 2025 году. Из вышеизложенного следует, что для эффективного

**Smile King**

**Универсальный кукурузный наполнитель для туалета**

Кукурузный наполнитель – это идеальный наполнитель туалета для кошек, собак мелких пород, кроликов, грызунов и птиц. Наполнитель изготовлен из очищенных зерен кукурузы, поэтому он гипоаллергенен, не токсичен, безвреден для окружающей среды и животных.

- КОМКУЕТСЯ
- ЧИСТЫЕ ЛАПКИ
- ЭКОЛОГИЧНЫЙ
- ВПИТЫВАЕТ ЗАПАХ
- ПОНРАВИТСЯ ПИТОМЦАМ
- ЭКОЛОГИЧНОЕ ИСПОЛЗОВАНИЕ

www.smileking.ru  
www.littlekingrus.ru  
littlekingrus@yandex.ru

Разработано и произведено в Беларуси ООО «Литл Кинг»

реклама



устранения замечаний срок 2 года, отведенный на подготовку к вступлению в силу нового требования, выглядит недостаточным.

Информация, ранее опубликованная Россельхознадзором об отзыве заявок зарубежными компаниями, по мнению АВФАРМ не отражает полную картину, так как не учитывается число новых поданных заявок взамен старых. Действующие нормы права, в частности Приказ Минсельхоза России № 82 от 1 марта 2017 года, не предусматривают возможности переноса сроков инспектирования в рамках текущей заявки, поэтому заявители периодически вынуждены отзываться заявки и подавать новые.

АВФАРМ в рамках своей деятельности анализирует действующее регулирование отрасли и готовит прогнозы его воздействия на рынок. С 1 сентября 2023 года в рамках нового регулирования в Россию будет запрещён ввоз ветпрепаратов, которые производятся на зарубежных предприятиях, не имеющих действующего российского сертификата GMP. На текущий момент Государственный реестр заключений о соответствии GMP содержит 36 действительных записей о зарубежных предприятиях. В каждой указаны производственные площадки и перечислены препараты, производство которых для российского рынка можно на них осуществлять. При этом стадии производства многих препаратов, прежде всего вакцин, организованы на разных производственных площадках, каждая из которых должна иметь отдельное действующее российское заключение. В таких случаях одни и те же наименования препаратов появляются в записях о разных производственных площадках. Имеет место и обратная ситуация: если какая-то из производственных стадий препарата не имеет «покрытия» российским GMP, несмотря на упоминание препарата в реестре, его поставка с 1 сентября всё равно будет невозможна. Также непременным условием поставки любых ветпрепаратов является наличие у них действующей регистрации в России или в странах ЕАЭС.

Чтобы сохранить для российских потребителей доступ к импортируемым ветпрепаратам, АВФАРМ предлагает рассмотреть возможность установления переходного периода в части вступления в силу требования о наличии российского сертификата соответствия требованиям правил GMP для процедуры ввода в гражданский оборот. Это может позволить всем ответственным участникам российского рынка, намеренным продолжать поставки, завершить устранение замечаний и пройти новые инспекции.

18 июля на совещании, состоявшемся на площадке Россельхознадзора, представители АВФАРМ также выступили с инициативой внедрить при инспектировании отечественных и зарубежных производственных площадок механизм «условного» GMP на срок устранения замечаний в случае, если площадке требуется больше времени, чем 60 рабочих дней, предусмотренных в настоящее время законодатель-



ством.

Фонд развития ветеринарии совместно с Государственной ветеринарной службой Санкт-Петербурга и Ассоциацией содействия развитию ветеринарного дела «Национальная ветеринарная ассоциация» (Ассоциация «НВА») информируют о том, что 21–22 сентября 2023 года в Санкт-Петербурге пройдет XVII Международный научно-практический «Балтийский форум ветеринарной медицины и продовольственной безопасности».



Внимание! Ранняя регистрация на XXXII Московский международный ветеринарный конгресс, который пройдет в МВЦ «Крокус Экспо» 10–12 апреля 2024 г. открыта! В программе более 35 секций + насыщенный Предконгрессный день. В рамках мероприятия состоится форум Компаньон, а также Ветеринарная стоматологическая конференция, пройдут практические мастер-классы. 11 апреля вас ждет увлекательный Хоккейный турнир. А в финале первого дня Конгресса состоится вручение Национальной ветеринарной премии «Золотой скальпель» и других наград. Молодые ученые будут отмечены Национальной премией «Серебряный микроскоп 2023».

Стоимость при регистрации до 1 октября ветеринарных специалистов составляет 5000 рублей, для студентов — 1000 рублей. Участие аспирантов и преподавателей вузов бесплатное, однако ограничено квотой. Скидка 20% при регистрации от 3+ человек.

Отправляйте Ваши заявки на [infosupport@vetcongress.ru](mailto:infosupport@vetcongress.ru)

Ждём Вас на Московском международном





# КОРМА И ЛАКОМСТВА ДЛЯ КОШЕК И СОБАК



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

Корма для кошек и собак LittleKing и Smile King						
№ п/п	наименование	штрих-код товара	артикул	вес в кг.	кол-во шт в уп.	цена база (МРЦ)
1	<b>LittleKing</b> Корм для собак средних и крупных пород старше одного года. <b>10кг. Новинка</b>	1603005082478	DOG10KG	10,00	1	<b>1291,70</b>
2	<b>LittleKing</b> Лакомство для собак (легкое говяжье) <b>100 г. Новинка</b>	4811714001025	LUNG100	0,10	8	<b>187,50</b>
3	<b>LittleKing</b> Лакомство для собак (легкое говяжье) <b>1кг. Новинка</b>	4811714001018	LUNG1KG	1,00	1	<b>1562,00</b>
4	<b>Smile King</b> Лакомство для собак (желудок говяжий) сушеный <b>500 г. Новинка</b>	4816004800326	STOM500	0,50	6	<b>972,00</b>
5	<b>Smile King</b> Лакомство для собак (легкое говяжье) сушеное <b>350 г. Новинка</b>	4816004800333	LUNG350	0,35	6	<b>641,00</b>
6	<b>Smile King</b> Лакомство для собак (печень говяжья) сушеная <b>1000 г. Новинка</b>	4816004800340	LIVER1KG	1,00	6	<b>2192,00</b>
7	<b>Smile King</b> Лакомство для собак (сердце говяжье) сушеное <b>600 г. Новинка</b>	4811714001018	HEART600	0,60	1	<b>1844,00</b>

ООО «Штайн», Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А, к.4  
тел.: +7 (985) 450-41-37, e-mail: LittleKingRus@yandex.ru, www.littlekingrus.ru

PREMIUM **SIRIUS**®

КОРМА ПРЕМИУМ-КЛАССА  
ДЛЯ КОШЕК И СОБАК

ЛИНЕЙКА ВЛАЖНЫХ КОРМОВ  
**УЖЕ  
В ПРОДАЖЕ!**  
ЛИНЕЙКА ВЛАЖНЫХ КОРМОВ



ПРОФИЛАКТИКА  
МОЧЕКАМЕННОЙ  
БОЛЕЗНИ



РАЗРАБОТАН  
С УЧЕТОМ РАЗНЫХ  
ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ  
ПОТРЕБНОСТЕЙ



ВЫСОКОЕ  
СОДЕРЖАНИЕ  
МЯСНЫХ  
ИНГРЕДИЕНТОВ



ПРОЗРАЧНОСТЬ  
СОСТАВА



PROSTOR +: ПОМОЩЬ  
ИММУНИТЕТУ  
И ПИЩЕВАРЕНИЮ



БОГАТЫЙ СОСТАВ:  
ОВОЩИ, ЯГОДЫ И  
ПОЛЕЗНЫЕ ДОБАВКИ

**ZOONIK<sup>.ru</sup>**



# Домашним любимцам на радость!





# КОРМА И ЛАКОМСТВА ДЛЯ ПТИЦ И ГРЫЗУНОВ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

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

ООО «Компания Орис»

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



<b>Корма для птиц и грызунов LittleKing и Smile King</b>						
<b>№ п/п</b>	<b>наименование</b>	<b>штрих-код товара</b>	<b>артикул</b>	<b>вес в кг.</b>	<b>кол-во шт в уп.</b>	<b>цена база (МРЦ)</b>
1	<b>Little King</b> корм для шиншиллы, дой-пак пакет <b>400 г.</b>	4811714000424	CHI400	0,40	12	<b>111,60</b>
2	<b>Little King</b> корм для шиншиллы, дой-пак пакет <b>800 г.</b>	4811714000837	CHI800	0,80	8	<b>214,27</b>
3	<b>Smile King</b> корм премиум для шиншиллы, дой-пак пакет <b>600 г. Новинка</b>	4816004800173	PRCHI600	0,60	8	<b>261,36</b>
4	<b>Little King</b> корм для крысы, дой-пак пакет <b>400 г.</b>	4811714000387	RAT400	0,40	12	<b>117,60</b>
5	<b>Little King</b> корм для крысы, дой-пак пакет <b>800 г.</b>	4811714000790	RAT800	0,80	8	<b>224,64</b>
6	<b>LittleKing</b> корм для крысы <b>10 000 г. Новинка</b>	4811714001001	RAT10000	10,00	1	<b>2169,00</b>
7	<b>Smile King</b> корм премиум для крысы, дой-пак пакет <b>600 г. Новинка</b>	4816004800197	PRRAT600	0,60	8	<b>261,36</b>
8	<b>Little King</b> корм для морской свинки, дой-пак пакет <b>400 г.</b>	4811714000400	CAVY400	0,40	12	<b>117,60</b>
9	<b>Little King</b> корм для морской свинки, дой-пак пакет <b>800 г.</b>	4811714000813	CAVY800	0,80	8	<b>224,64</b>
10	<b>LittleKing</b> корм для мор. свинки <b>10 000 г. Новинка</b>	4811714000967	CAVY10000	10,00	1	<b>2169,00</b>
11	<b>Smile King</b> корм премиум для морской свинки, дой-пак пакет <b>600 г. Новинка</b>	4816004800159	PRCAVY600	0,60	8	<b>261,36</b>
12	<b>Little King</b> корм для хомяка, дой-пак пакет <b>400 г.</b>	4811714000394	HAM400	0,40	12	<b>111,60</b>
13	<b>LittleKing</b> корм для хомяка <b>10 000 г. Новинка</b>	4811714000998	HAM10000	10,00	1	<b>2034,70</b>
14	<b>Smile King</b> корм премиум для хомяка, дой-пак пакет <b>600 г. Новинка</b>	4816004800180	PRHAM600	0,60	8	<b>261,36</b>
15	<b>Little King</b> корм для кролика, дой-пак пакет <b>400 г.</b>	4811714000417	RAB400	0,40	12	<b>117,60</b>
16	<b>Little King</b> корм для кролика, дой-пак пакет <b>800 г.</b>	4811714000820	RAB800	0,80	8	<b>224,64</b>
17	<b>LittleKing</b> корм для кролика <b>10 000 г. Новинка</b>	4811714000974	RAB10000	10,00	1	<b>2169,00</b>
18	<b>Smile King</b> корм премиум для кролика, дой-пак пакет <b>600 г. Новинка</b>	4816004800166	PRRAB600	0,60	8	<b>261,36</b>
19	<b>Smile King</b> корм для канарейки, дой-пак пакет <b>500 г. Новинка</b>	4816004800241	CANARIES600	0,5	12	<b>130,68</b>
20	<b>Smile King</b> корм для волнистого попугая, дой-пак пакет <b>500 г. Новинка</b>	4816004800258	BLUEPARROT600	0,5	12	<b>95,83</b>
21	<b>Smile King</b> корм для волнистого попугая в период линьки, дой-пак пакет <b>500 г. Новинка</b>	4816004800265	GREENPARROT600	0,5	12	<b>109,77</b>
22	<b>Smile King</b> корм для среднего попугая, дой-пак пакет <b>500 г. Новинка</b>	4816004800272	MIDDLEPAR600	0,5	8	<b>121,97</b>
23	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (шарик зерновой), картонная упаковка <b>25–30 г.</b>	4811714000349	BR-CORN25	0,03	96	<b>38,02</b>
24	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (корзинка зерновая), картонная упаковка <b>40–45 г.</b>	4811714000356	B-CORN40	0,04	72	<b>57,89</b>
25	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (корзинка фруктово-ореховая), картонная упаковка <b>40–45 г.</b>	4811714000370	B-FRUIT540	0,04	72	<b>57,89</b>
26	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (корзинка овощная), картонная упаковка <b>40–45 г.</b>	4811714000363	B-VEG40	0,04	72	<b>57,89</b>
27	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (зерновые шарики) 12шт, ведро <b>360 г.</b>	4811714000295	V-CORN300	0,36	15	<b>387,07</b>
28	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (плющенный горох, кукуруза, морковь), банка <b>230 г.</b>	4811714000233	J-PEAS230	0,23	6	<b>128,74</b>
29	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (плюшенная пшеница, ячмень, кукуруза, морковь), банка <b>180 г.</b>	4811714000240	J-WHEAT180	0,18	6	<b>123,55</b>
30	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (травяные гранулы), банка <b>250 г.</b>	4811714000257	J-HERB250	0,25	6	<b>141,70</b>
31	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (семена подсолнечника и тыквы), банка <b>230 г.</b>	4811714000271	J-SUN230	0,23	6	<b>161,57</b>
32	<b>Little King</b> лакомство для грызунов (яблоко), банка <b>100 г.</b>	4811714000264	J-APP180	0,10	6	<b>197,86</b>
33	<b>LittleKing</b> корм для грызунов PREMIUM <b>1400 г.</b>	4811714000745	PRM1400	1,40	6	<b>687,74</b>
34	<b>LittleKing</b> Лакомство для грызунов сушеные травы <b>500 г.</b>	4811714000844	SENO500	0,50	4	<b>145,00</b>
35	<b>LittleKing</b> Лакомство для грызунов сушеные травы <b>250 г.</b>	4811714000851	SENO250	0,25	8	<b>91,10</b>

ООО «Штайн», Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А, к.4  
 тел.: +7 (985) 450-41-37, e-mail: LittleKingRus@yandex.ru, www.littlekingrus.ru



# ВИТАМИНЫ И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ



ОПТОВЫЕ ЦЕНЫ

## Минеральные кормовые добавки ООО «ЮПИТЕР»

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

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

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

**ЗООМЕД ВЕТ**  
КОНЬЮНКТУРНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ ЗООБИЗНЕСА

**ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ ЖУРНАЛА  
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ**

**WWW.ZOOMEDVET.RU**

# ХЕЛАВИТ® и гематология

Чтобы проследить динамику происходящих в организме животных процессов при приеме препарата Хелавит®, был поставлен опыт продолжительностью 40 дней в приюте для животных, где были сформированы опытная и контрольная группы собак в возрасте 5 месяцев по 10 голов каждая. После 40-го дня животные обеих групп были переведены на рацион без применения препаратов.

Обе группы получали одинаково сбалансированный по витаминному и микро-макроэлементному составу корм, с той лишь разницей, что минеральная составляющая в опыте была представлена хелатными соединениями препарата Хелавит® в лечебных дозировках, а в контроле — неорганическими солями, традиционно используемыми в препаратах-аналогах.

В качестве материала для исследований у животных обеих групп (контроля и опыта) отбиралась кровь на начало опыта, 10, 20, 40 и 65-й дни. В отобранных пробах крови по общепринятым методикам проводились следующие исследования: клинический анализ (лейкоциты, эритроциты, гемоглобин), биохимический анализ (общий белок, протеинограмма, мочевины, креатинин, билирубин, АЛТ, АСТ, щелочная фосфатаза). Под влиянием препарата Хелавит®, по сравнению с имеющимися аналогами (рис. 1), происходит постепенное повышение уровня гемоглобина и лейкоцитов в обеих группах животных. Наиболее интенсивно этот процесс проходит у животных в группе опыта.

В результате исследований отмечена следующая динамика показателей:

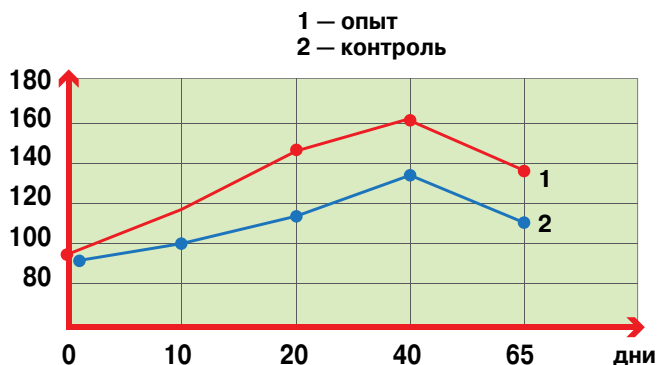


Рис. 1. Гемоглобин, г/л

Количество лейкоцитов (рис. 2) в опыте возросло к 40-му дню на 73%, в контроле на 9%. Относительное возрастание показателя по отношению к контролю составило 60%. Увеличение количества эритроцитов к 40-му дню в опыте составило 39%, в контроле 61%. Относительное превышение данных контроля над опытом составило 16%. Содержание гемоглобина на 40-й день в опыте увеличилось на 74%, в контроле — на 30%, относительное превышение данных опыта к контролю составило 28%.

Следует также отметить, что превышение количества эритроцитов в контроле над опытом, при более низком содержании гемоглобина в контроле, свидетельствует о большем насыщении эритроцитов гемоглобином у животных опытной группы, а анализ лейкоформулы не обнаруживает в повышении числа лейкоцитов наличие негативного фактора.

Результаты клинических исследований крови животных свидетельствуют об активной стимуляции гемопозеза препаратом Хелавит®.

Основным показателем общего обмена веществ является уровень содержания белка в кро-

ви и соотношение белковых фракций (рис. 3). Максимальное содержание общего белка у животных обеих групп наблюдается на 40-й день эксперимента. Превышение этих величин в опыте по отношению к началу составляет 27%, в контроле — 10%. Относительное превышение данных опыта над контролем составляет 15%.

С 1 по 10-й день в опытной группе наблюдалось одновременное увеличение содержания альбуминов и глобулинов. С 10 по 40-й день общее содержание белка возрастало за счет фракции глобулинов, причем альбумины оставались на уровне физиологической нормы. В контроле первые 10 дней происходило увеличение содержания белка за счет глобулиновой фракции, а с 10 по 40-й день — за счет роста альбуминов при одновременном снижении уровня глобулинов.

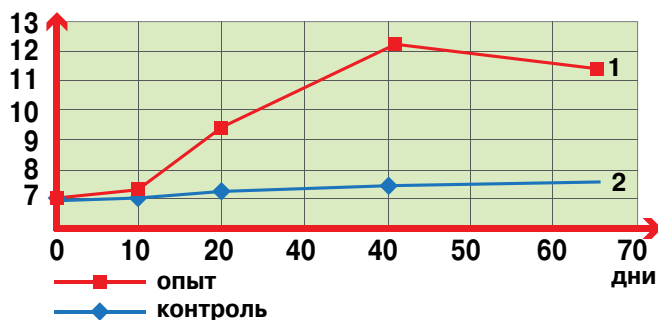


Рис. 2. Лейкоциты, тыс./мкл

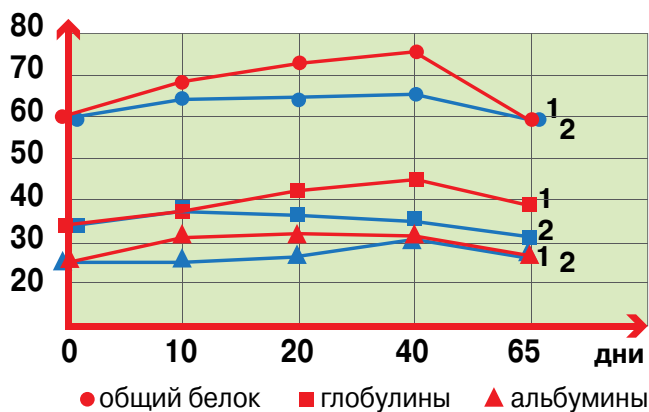


Рис. 3. Общий белок и белковые фракции, г/л

На протяжении всего эксперимента не отмечаются каких-либо патологических сдвигов протеинограммы, что свидетельствует об отсутствии негативного влияния препарата на организм животных.

Вышеприведенные данные свидетельствуют о положительном влиянии препарата на общий обмен веществ у животных.

**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 «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, послеоперационных осложнений, для нивелирования неблагоприятного воздействия стресс-факторов, для усиления эффективности вакцинации и уменьшения поствакцинальных осложнений, для стимуляции процессов репарации и регенерации тканей после травм и оперативных вмешательств, для нормализации состояния иммунитета старых животных	617,1
100 т. МЕ (уп., амп. №3)		756,8
250 т. МЕ (уп., амп. №3)		1078
500 т. МЕ (уп., амп. №3)		2101
2 млн МЕ (фл. №1)		2215,4
5 млн МЕ (фл. №1)		3393,72

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

# ПРИМЕНЕНИЕ ИММУНОМОДУЛЯТОРА **РИБОТАН** ПРИ ТЕРАПИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ

*А. Ю. Ханис, кандидат ветеринарных наук, ООО НПВИЗЦ Фирма «Ветзвероцентр»*

**В СОВРЕМЕННОЙ ВЕТЕРИНАРИИ ВСЕ БОЛЬШЕЕ ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРИОБРЕТАЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ ИММУНОМОДУЛИРУЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ. ЭТО СВЯЗАНО С УВЕЛИЧЕНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ НА ФОНЕ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ ОРГАНИЗМА ЖИВОТНЫХ.**

Одним из известных представителей этой группы препаратов является иммуномодулятор Риботан, представляющий собой смесь низкомолекулярных полипептидов и натриевой соли рибонуклеиновой кислоты.

Риботан обладает широким спектром биологической активности: ускоряет процессы регенерации, стимулирует факторы естественной резистентности, лейкопоз, миграцию и кооперацию Т- и В-лимфоцитов, повышает фагоцитарную активность макрофагов и нейтрофилов, усиливает антиинфекционную резистентность организма как при профилактическом, так и при терапевтическом применении.

В клинической практике Риботан применяют как вспомогательное средство практически при любых заболеваниях и как основное терапевтическое средство при диагностированных иммунодефицитах. Наибольшее практическое значение препарат Риботан приобрел при лечении различных заболеваний мелких домашних животных.

Так же как и у других видов животных, у собак и кошек основанием для назначения иммунотерапии являются вторичные иммунодефициты, лежащие в основе практически любого патологического процесса.

Необходимо отметить возможность применения Риботана ослабленным щенкам и котяткам в подсосный период параллельно с применением других лекарственных средств. По завершении подсосного периода, в возрасте 6–8 недель у молодняка формируется возрастной иммунодефицит, обусловленный снижением количества иммунологически активных белков — иммуноглобулинов, пассивно приобретенных с молозивом матери, при этом собственный синтез иммуноглобулинов у животного находится еще на очень низком уровне. В этот период возникает риск инфицирования вирусными, бактериальными и грибковыми инфекциями. Чтобы снизить риск инфицирования и повысить эффективность иммунобиологических препаратов (сывороток, иммуноглобулинов, вакцин), одновременно с ними необходимо применить иммуномодулятор Риботан. При возникновении инфекционных заболеваний препарат применяют на протяжении всего курса лечения. В этом случае препарат назначают собакам и кошкам в составе комплексной терапии 3–5 раз с интервалом 1–3 суток. Как правило, в этот же период четвероногий питомец может обрести нового хозяина. Это событие неизбежно сопряжено с возникновением новых стрессовых ситуаций для молодого организма — сменой рациона и условий содержания, что может привести к повышению рисков инфицирования. Поэтому для усиления защитных свойств организма и улучшения адаптивных возможностей в день переезда на новое место жительства щенку или котенку рекомендуется профилактическое введение Риботана.

Риботан активизирует процессы регенерации клеток и при оперативных вмешательствах (стерилизация, кастрация, удаление молочных желез, кесарево сечение и др.), профилактирует возникновение иммунодепрессивных состояний, оперативно купирует воспалительные процессы в организме, способствует быстрому заживлению ран. В этом случае препарат важно включить в схему лечения на этапе премедикации.

При возникновении у животных хронических заболеваний, таких как отиты, дерматиты и др., применение Риботана способствует купированию воспалительных процессов, улучшению общего состояния и более быстрому выздоровлению. Также препарат можно включить в комплекс мероприятий при лечении заболеваний мочевыделительной системы (циститов, нефритов и др.).

Риботан назначают при лечении различных паразитарных и грибковых заболеваний (дерматофитозы, демодекоз и др.), как правило, сопровождающихся иммунодефицитом. При этом эффективность применения противопаразитарных и фунгицидных средств напрямую связана с повышением иммунологической реактивности организма.

В комплексе с полноценным питанием Риботан способствует улучшению обменных процессов в организме. Это свойство позволяет рекомендовать препарат для улучшения общего состояния организма и повышения его воспроизводительной функции у племенных кобелей и котят 3–4 раза в год. Также для профилактики послеродовых осложнений и сохранности потомства Риботан можно рекомендовать в предродовой, родовой и послеродовой периоды на фоне общей традиционной терапии.

Препарат особенно рекомендуется стареющим животным, у которых понижается иммунологическая реактивность, в результате чего животные становятся более восприимчивы к различным заболеваниям. При введении препарата таким животным стимулируются обменные процессы во всех системах организма и повышается качество жизни. Кошкам и собакам старше 7 лет препарат назначается 2–4 раза в год в периоды межсезонья, когда организм особенно подвержен влиянию резко меняющихся погодных условий.

Для предупреждения стрессовых состояний у взрослых животных (транспортировка, выставки, вязка и др.) целесообразно вводить Риботан за 10–20 часов до воздействия и в процессе воздействия негативного фактора, что способствует нормализации общего состояния животного, минимизации последствий стресса на организм и поддержанию кондиций выставочных животных.

Риботан обладает широким спектром биологической активности, его действие достаточно изучено, что позволяет рекомендовать препарат животным разного возраста и вида.

**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>
<b>Препараты ООО «ГамаВетФарм»</b>				
ГАМАПРЕН 0,5%, 5 мл	Россия	фл.	Лечение вирусных респираторных заболеваний кошек и собак.	485,71
<b>Препараты ЗАО «Микро-плюс»</b>				
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



# А

# КСЕССУАРЫ 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

**Gamma**

Удивительно нежные, идеально мягкие

Лежанка «Зайка» Дом-нора «Котик» Дом «Медвежонок»

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

реклама

**Продукция ООО «ВЕРГАС СОФТ»**

<i>наименование товара</i>	<i>объем</i>	<i>цена за ед. в руб</i>	<i>ед. в уп-ке.</i>
«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.




**ЗООШАМПУНИ 250МЛ  
ДЛЯ СОБАК И ДЛЯ КОШЕК**

ТЕПЕРЬ В УПАКОВКЕ С **ОРАНЖЕВЫМ КОЛПАЧКОМ!**

# НОВЫЙ ДИЗАЙН



ООО «НПО Новые Технологии», г. Краснодар, тел.: (861) 260-34-56 (доб. 247),  
e-mail: barsikinfo@bk.ru; www.barsik-best.ru



реклама



# 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.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся Прасковейский»	шт.	4607141360046	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360039	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Минеральный»	шт.	4607141360107	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Океанический»	шт.	4607141360022	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 4,5 л. «Цеолитовый»	шт.	4607141360015	201 шт.	88,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Древесный»	шт.	4607141360121	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Комкующийся»	шт.	4607141360114	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 10 л. «Океанический»	шт.	4607141360169	100 шт.	140,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Древесный»	шт.	4607141360091	200 шт.	49,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для грызунов «Цеолитовый»	шт.	4607141360077	200 шт.	49,00 р.
Pussy-cat 2,5 л. Для котят «Океанический»	шт.	4607141360060	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Гранулы	шт.	4607141360138	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Сено	шт.	4607141360152	200 шт.	49,00 р.
Pussy rabbit 14 л. Стружка	шт.	4607141360145	210 шт.	49,00 р.
<b>Pussy-cat Premium 5 л. «Brilliant» (Силикагелевый)</b>	<b>шт.</b>	<b>4607141360237</b>	<b>162 шт.</b>	<b>187,00 р.</b>
<b>Pussy-cat Premium 5 л. «Clumping» (Комкующийся)</b>	<b>шт.</b>	<b>4607141360251</b>	<b>162 шт.</b>	<b>476,00 р.</b>
<b>Pussy-cat Premium 5 л. «Tofu-Clump» (Комок Тофу)</b>	<b>шт.</b>	<b>4607141360275</b>	<b>162 шт.</b>	<b>640,00 р.</b>

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

### ООО «Компания «Орис»

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

### ООО «Компания Орис»

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

### Продукция ООО «Штайн»

Smile King кукурузный универсальный наполнитель 3 кг (5 литров).	3,00	1	398,00
--	------	---	--------

ООО «Штайн», Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2А, к.4  
тел.: +7 (985) 450-41-37, e-mail: LittleKingRus@yandex.ru, www.littlekingrus.ru



# КОТЯРА® *Nature*

КОМКУЮЩИЙСЯ  
НАПОЛНИТЕЛЬ  
ДЛЯ ТУАЛЕТА КОШЕК

## РАСТИ С НАМИ!

Большая упаковка -  
выгодная цена!



Компания «Лидинг®» приглашает  
Вас посетить наш стенд на выставке  
ПаркЗОО 2023

Вы познакомитесь с нашими новинками и больше  
узнаете о наших продуктах. Посетителей стенда  
ждут розыгрыши призов и приятные сюрпризы.

20-22 сентября 2023

стенд F6

Крокус Экспо, павильон 1, зал 4

ВСТРЕТИМСЯ НА ВЫСТАВКЕ!

[www.leading-co.ru](http://www.leading-co.ru)

**Лидинг®**

*начало на стр. 3*

## ФГБУ «ВГНКИ» ПРЕДСТАВИЛО РЕЗУЛЬТАТЫ GMP-ИНСПЕКЦИЙ ИНОСТРАННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЗА 2022 ГОД

Например, установлено, что ряд вакцин компании «Intervet International B.V.» не соответствует установленным требованиям к качеству. Вакцина против рожи свиней «Порцилис® Egu» и вакцина против инфекционного бронхита кур «Нобилис® IB 4/91» не соответствуют по показателю «активность», а препарат «Нобилис® IB Ma5» против инфекционного бронхита кур — по показателю «иммуногенность». В ходе исследований вакцины «Нобилис® EDS» против синдрома снижения яйценоскости компании «Merck Sharp & Dohme Animal Health S.L.» установлено несоответствие внешнего вида препарата установленным требованиям.

Не прошли испытания: вакцина от испанского производителя лекарственных средств «Laboratorios Hipra, S.A.» против инфекционной бурсальной болезни «Гамбохетч» по показателю «вирусная нейтрализация» и вакцина «Веровед» против отечной болезни поросят по показателю «безвредность».

Вакцина «АвиПро® ИББ» против инфекционной бурсальной болезни немецкой компании «Lohmann Animal Health GmbH» не соответствовала установленным требованиям к качеству. В ходе исследований препарата была обнаружена контаминация посторонними вирусами и несоответствие по показателю «активность».

При проведении исследований фармакологического лекарственного препарата бельгийского производителя «KELA N.V.» в растворе для парентерального применения «Амоксикел 15% ЛА» выявлено, что количественный показатель определения бутилгидрокситолуола не соответствовал установленным нормам.

Использование подобных препаратов может сопровождаться отсутствием должного иммунитета после вакцинации животных, неполучением необходимого профилактического эффекта, возникновением побочных эффектов и нежелательных реакций у животных.

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ, НЕСООТВЕТСТВУЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ GMP

<i>№ п/п</i>	<i>Страна</i>	<i>Производитель</i>
1	Германия	1. KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH 2. aniMedica Herstellungs GmbH 3. Lohmann Animal Health GmbH 4. Intervet International GmbH
2	Испания	1. Laboratorios Hipra, S.A., CIAMER 2. Laboratorios Hipra, S.A., HEADQUARTERS 3. Laboratorios SYVA s.a.u. 4. Laboratorios SYVA s.a.u. 5. Zoetis Manufacturing & Research Spain, S.L. 6. Merck Sharp & Dohme Animal Health, S.L. 7. Laboratorios Maymo, S.A.
3	Франция	1. Intervet Productions S.A.
4	Бельгия	1. DeLaval NV 2. KELA N.V.
5	Нидерланды	1. Intervet International B.V. 2. Intervet International B.V.
6	Греция	1. PROVET SA
7	Болгария	1. «Biovet, AD»
8	Бразилия	1. Inovat Industria Farmaceutica Ltda. 2. Zoetis Industria de Produtos Veterinarios Ltda. 3. PHIBRO SAÚDE E NUTRIÇÃO ANIMAL LTDA. 4. OURO FINO SAÚDE ANIMAL LTDA.
9	Беларусь	1. ИПУП «ВИК — здоровье животных»
10	Китай	1. Sichuan Pengshan Wangshi Animal Health Co., Ltd.

По материалам официального сайта Россельхознадзора  
<https://fsvps.gov.ru/ru/fsvps/news/220141.html> (актуальные данные на 21.07.2023)





# **ХІХ ВЕК — СБОР. ХХ ВЕК — ПЛАТА. ХХІ ВЕК — НАЛОГ?**

**С. Дресвянникова, В. Шарпило**

27 декабря 2018 года президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» — резонансный закон, вызвавший большую дискуссию в обществе. Достаточно сказать, что, по словам первого заместителя председателя комитета Государственной Думы по экологии Владимира Бурматова, *«только за две недели на Охотный Ряд от граждан и органов власти разного уровня поступило 38 569 предложений по изменению закона»* («Ведомости», 7 февраля 2022 года, <https://www.vedomosti.ru/society/articles/2022/02/07/908262-zakona-zhivotnim>). Наверное, нет ничего удивительного в подобном внимании к проблеме.

Ведь проблемы, которые должно решать законодательство о животных, столь масштабны и многогранны, что предложения и законопроекты о поправках в Федеральный закон № 498-ФЗ поступали практически с момента его принятия и продолжают поступать до сих пор. Из нерешенных до сих пор проблем выделим две: это регистрация непродуктивных домашних животных и налог на них.

С регистрацией домашних питомцев все ясно — она нужна. Вопрос только, когда и каким образом эта регистрация будет проведена. Владимир Бурматов, один из главных идеологов современного законодательства о животных, настаивает на том, чтобы идентификация была бесплатной для населения (т.е. финансируемой из бюджета) и доступной. Пенсионеры, например, любят заводить животных, а средств у них не так уж много. В свою очередь, некоторые специалисты считают, что это не очень

разумный расход бюджетных средств. Так или иначе, работа ведется, все понимают, что идентификация животных нужна, и вполне возможно, что в итоге государство возьмет на себя часть расходов.

А вот с налогом на домашних питомцев все гораздо сложнее. Еще в конце 2017 года Владимир Бурматов заявил: *«Налога на животных не будет никогда. Это принципиальная позиция нашего комитета»* («Парламентская газета», 27.12.2017, <https://www.pnp.ru/social/naloga-na-zhivotnykh-v-rossii-ne-budet-zayavil-burmatov.html>). Еще более радикально он высказался 3,5 года спустя в эфире телеканала «Россия-1»: *«Мне по поводу налога на домашних животных известно, что в России его не было, нет и никогда не будет»* (ТАСС, 25 июня 2021 года, <https://tass.ru/obschestvo/11749501>).

Авторы настоящей работы не являются ни пророками, ни предсказателями и не берут на себя смелость утверждать что-либо не только про перспективы введения налога на животных, но и вообще что будет в России даже в ближайшем обозримом будущем. А вот то, что введение налога на животных, в частности на собак, имеет, если можно так сказать, многовековую историю, мы можем утверждать вполне определенно.

Вопрос этот ставился еще в XIX веке. Начало дискуссии о налоге на животных, в частности на собак, относится ко времени Александра II.

В Санкт-Петербурге, столице империи, активным, пользуясь современной терминологией, лоббистом закона о налоге на собак был Герман Францович Ундриц (?–1874), военный ветеринар, член Санкт-Петербургского общества ветеринарных врачей (1851) и Императорского вольного экономического общества (1860), автор книги «Домашний скотолечебник. Руководство для ле-

чения домашних животных и краткое наставление об уходе за ними» (СПб., А.Ф. Девриен, 1873).

Еще в 1865 году вопрос о введении налога на собак подняли в Санкт-Петербургской Думе: *«По примеру других европейских городов, получающих огромный доход от этого налога, и Петербург хотел частью возместить недостаточность городской кассы на собаках»*. 12 февраля 1865 года Городская Дума вышла с этим предложением к губернатору. Губернатор столицы Николай Васильевич Левашов (1818–1888) представил предложение Городской Думы министру внутренних дел Петру Александровичу Валуеву (1814–1890). В представлении говорилось, что *«установление налога на собак было бы лишено основания, так как каждый налог должен падать только на те предметы, которые составляют действительное богатство или приносят доход; между тем собаки у нас, за весьма небольшим исключением, не только не приносят никакого дохода, но держание их не доказывает даже известной степени достатка, так как нередко самый бедный житель или домовладелец отдаленной части города вынужден для своей безопасности держать собаку, между тем как владелец громадного строения в центральной части столицы в собаке не нуждается вовсе»*. Далее губернатор добавил, что введение подобного рода налога *«потребовало бы для правильности поступления его наблюдения со стороны полиции и Думы, чтобы никто не держал собаки, не оплаченной сбором, а это повело бы к стеснению частично жизни жителей столицы»*. Также было обращено внимание министра на то, что с введением налога на собак предполагается сделать обязательным введение намордников. А далее парадоксальный с точки зрения сегодняшнего дня вывод: *«опыт доказал, что намордники, озлобляя собак, способствуют бешенству их, а потому в западных государствах намордники большею частью отменены»*. В итоге 18 мая 1868 года Санкт-Петербургский губернатор уведомил Городскую Думу, что министр внутренних дел *«признал неудобным давать ход предложению Думы»*. Как итог, *«осуществления проект этот не получил и до сего времени»* (1896 год). Вопрос был отложен на несколько лет.

Впрочем, в других городах Российской Империи налог на собак взимался. Ранее, 18 марта 1863 года, вышло Высочайше утвержденное мнение Государственного Совета, объявленное Сенату министром внутренних дел, *«Об установлении налога на собак в городах Рига и Минтава»* (Рига, Минтава (совр. Елгава) — Царство Польское), а 27 июня 1880 года — Высочайше утвержденное

положение Комитета министров *«О продолжении взимания существующего в городе Митаве сбора с собак»*, которое было введено еще в 1870 году.

Завершение эпопеи, длившейся со времени Александра II, — взимание на собак (современным языком — налог) относится ко времени правления Николая II. В 1894 году вышли постановления о взимании сбора с собак в Боровичах, Гродно, Минусинске, Бузулуке, Малмыже, Туринске; в 1897 году — в Омске, Томске, Минске. А 1 декабря того же 1897 года вышло Высочайше утвержденное мнение Государственного Совета *«Об установлении общих правил сбора с собак в городах»*. Визменение и дополнение Городового положения (11 июня 1892 г.), *«сбору подлежат все содержимые в городах собаки без различия пород. <...> Сбор не может превышать трех рублей с каждой собаки в год. <...> Сбор вносится на год вперед. <...> ...каждому плательщику выдается из городской управы значок с обозначением на нем номера квитанции в уплате сбора. <...> Значки прикрепляются на видном месте к ошейникам собак»*. Ну а если собака была потеряна и помещена в приют, то *«с владельца пойманных собак взыскивается независимо от уплаты установленного в доход города сбора плата за содержание собаки и уход за нею в размере не свыше двадцати копеек в сутки»*. В резолюции император это положение *«Высочайше утвердить соизволил и повелел исполнить»*.

От сбора были освобождены цепные и дворовые собаки; собаки, принадлежащие тем, кто в городе находится временно, не более месяца; охотничьи собаки; собаки, которые содержались при различных военных структурах.

Взимавшийся со всех горожан, владеющих собаками, сбор был установлен в размере одного рубля в год. По тем временам это довольно много. Для сравнения, в 1909 году хлеб ржаной (фунт, 409 г) стоил 4 коп., сахар-рафинад (1 кг) — 60 коп., водка (бутылка) — 40 коп, кофе зерновой (1 кг) — 2 руб. Владельцу собаки (плательщику сбора) выдавался специальный значок, который надо было вешать на собаку, на ошейник. Если собака терялась, то значок мог дать знать, что этот пес — не бродячий, а значит, его не убьют. Если же на улице была найдена собака без значка, то в том случае, если в течение трех дней не объявлялся ее хозяин, собаку уничтожали.

Впрочем, как говорил М.Е. Салтыков-Щедрин, *«строгость российских законов смягчается необязательностью их исполнения»*. 25 ноября 1907 года Санкт-Петербургская городская управа устроила однодневную перепись собак. *«Эта перепись находится в связи с вопросом о более правильном взимании налога на собак, от уплаты которого*

столичные любители собак всячески уклоняются» («Вестник общественной ветеринарии»).

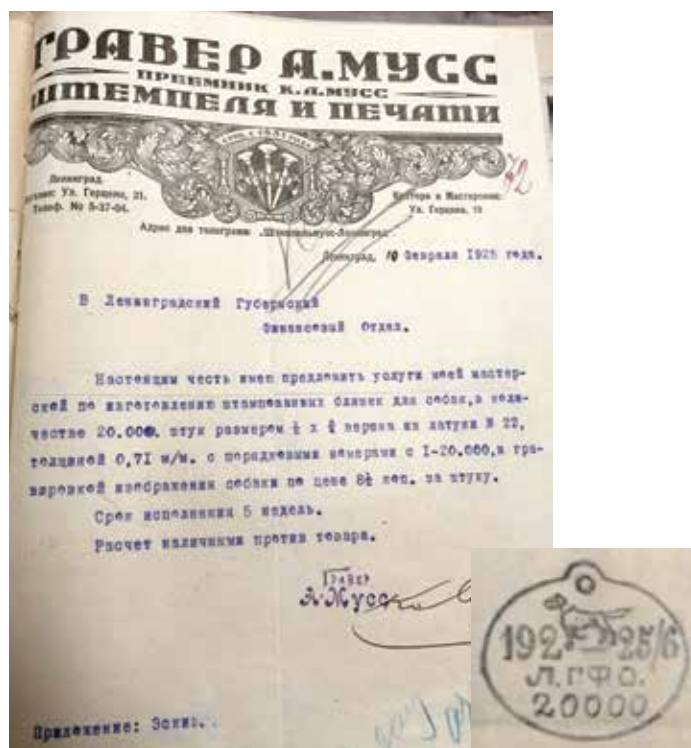
Отметим, что в Музее истории Кронштадта (Санкт-Петербург) есть уникальный экспонат. Это тот самый значок об уплате налога, который прикреплялся к ошейнику собаки.



В СССР также существовал налог на домашних животных. Народный комиссариат финансов и Народный комиссариат внутренних дел РСФСР 21 августа 1923 года выпустили постановление «Правила взимания местного налога со скота и других домашних животных». Местным советам предоставили право вводить в городских поселениях налог со скота и других домашних животных. К обложению могли быть привлекаемы следующие животные: крупный рогатый скот, а именно быки, волы, коровы и буйволы в возрасте старше полутора лет; животные, служащие для перевозки, а именно ослы, мулы, лошаки и олени в возрасте старше трех лет и верблюды старше четырех лет; мелкий скот, а именно овцы, козы и свиньи в возрасте старше четырех месяцев, собаки. Лошади указанному налогу не подлежали. Ряд животных из перечисленного перечня подлежал обязательному освобождению от налога, в том числе опытные животные в ветеринарно-бактериологических лабораториях, дворово-цепные и розыскные собаки.

Идентификация собак, за которых был заплачен налог, производилась так же, как и в царской России, — размещением соответствующего жетона на ошейнике. Приводим любопытный документ — предложение

гравера А. Мусса от 10 февраля 1925 года Ленинградскому губернскому финансовому отделу об изготовлении «штампованных бляшек для собак» в количестве 20 000 штук по цене 8,5 коп., срок изготовления 5 недель. Примечательно, что к этому времени, в 1924 году, налог на собак был отменен. Однако власти города (Губисполком) обратились в вышестоящие инстанции с просьбой сохранить налог на собак, так как он приносил значительный доход в городской бюджет и способствовал сохранению эпизоотического благополучия города. Но, как говорится, начальство есть начальство, и налог на собак был отменен.



Однако как и в дореволюционной России, так и в СССР с самых ранних этапов образования советского государства стоял вопрос об отлове и уничтожении бродячих собак. Отлов проводился прежде всего в целях борьбы с бешенством. Первым советским (а точнее, российским) нормативным актом, регулирующим вопросы борьбы с бешенством в республиканском масштабе, стало постановление Совета народных комиссаров РСФСР «О мероприятиях по борьбе с бешенством собак» от 01.10.1928 г. В постановлении, подписанном заместителем председателя Совета народных комиссаров А. Лежавой, говорилось: «В целях усиления борьбы с бешенством собак Совет народных комиссаров РСФСР постановляет: <...>



2. Все незарегистрированные в срок, объявляемый городским (или поселковым) советом, а также бродячие (бесхозные, бездомные) собаки подлежат вылавливанию и истреблению. <...>.

4. За регистрацию собак взимается плата: в городах с населением свыше 100 000 человек — в размере одного рубля, а в остальных городах, курортных, дачных и рабочих поселках — в размере, устанавливаемом подлежащими городскими и поселковыми советами, но не свыше 50 копеек. <...>».

Вызывает уважение срок действия этого постановления. Оно утратило силу только в 1980 году, после принятия более глобального постановления Совмина РСФСР об упорядочивании содержания собак и кошек в городах и других населенных пунктах республики. Нормативный акт, действующий более полувека, не только сам по себе является немалой редкостью, — такой срок говорит о том, что функции правового регулирования этот акт выполнял с требуемыми эффективностью и полнотой.

Ранее постановлением СНК РСФСР от 10.05.1930 регионам было разрешено устанавливать местный регистрационный сбор с владельцев собак (утратило силу постановление в 1942 году с принятием новых норм о налогах и сборах). Максимальный размер такого сбора не должен был превышать:

а) для лиц наемного труда и работающих в общинных мастерских членов производственных артелей, входящих в кооперативные объединения, — 5 рублей за собаку в год;

б) для всех остальных лиц — 10 рублей за собаку в год».

Опять же, для сравнения, в 1937 году в Советском Союзе белый хлеб можно было купить за 1,70 рубля, килограмм сахара стоил 4,70 рубля, мясо для варки — от 6 до 7 рублей, масло — 16 рублей. Одну пару ботинок можно было приобрести за 100–120 рублей, а зимнее пальто — за 250–300 рублей, что при минимальной зарплате было практически невозможно.

Животных по-прежнему надо было регистрировать и получать номерные знаки — была сохранена дореволюционная система. Освобождались от налога охотники, милиция, НКВД, Осоавиахим (Общество содействия обороне, авиационному и химическому строительству — советская общественно-политическая оборонная организация, существовавшая в 1927–1948 годы, предшественник ДОСААФ),

а также те, кто держал собаку на привязи при своей усадьбе. Выпускать собак на улицу можно было в сопровождении владельца и при наличии номерной бирки. Собаки в наморднике могли гулять самостоятельно.

С началом Великой Отечественной войны часть территорий СССР была временно оставлена Красной Армией. На этих территориях захватчики установили жесточайший режим. В нашей печати довольно много сведений о зверствах, творившихся по отношению к мирному населению. Но мало кто знает об экономических притеснениях населения немецким командованием. Коснулись они и налоговой политики. Мы приведем только несколько выдержек из архивных документов, касающихся именно рассматриваемого нами вопроса (хотя подобных документов обнаружено гораздо больше).

Советское информбюро. Вечернее сообщение 26 мая 1943 года — утреннее 27 мая 1943 года: «Немцы душат население Славковского района непосильными налогами. <...> установлены денежные налоги: с каждого трудоспособного — 100 рублей, за собаку — 15 рублей, за кошку — 10 рублей в месяц».

15 августа 1942 г. — записка П.К. Пономаренко И.В. Сталину «Об урожае на оккупированных территориях»: «Кроме этого, введены различные денежные налоги и сборы. <...>

За дом и надворную постройку	150 руб.
За окно, выходящее на улицу	15 руб.
За окно, выходящее во двор	10 руб.
За содержание собаки	100–150 руб.
За содержание кошки	50 руб. <...>»

Судя по всему, хваленая немецкая педантичность в полной мере проявилась в обирании советского населения. Почти как антигерой сказки Джанни Родари «Чиполино» сеньор Помидор, который брал налоги за все, даже за воздух. До воздуха оккупационное командование не додумалось, но за солнечный свет брало без стеснения. (Мы специально оставили этот фрагмент донесения, хотя он и не имеет прямого отношения к теме нашей статьи.) Вообще говоря, примеров произвола и жестокости оккупантов, помимо тех, которые мы привели, в архивах очень много, и, если честно, это не для людей со слабыми нервами.

После окончания войны, во второй половине XX века, а точнее, ближе к его концу, финансовые отношения владельцев животных с государством регулировались «Правилами содержания

собак и кошек в городах и других населенных пунктах РСФСР», утвержденными Минжилкомхозом РСФСР, Минсельхозом РСФСР, Минздравом РСФСР, Минюстом РСФСР и Роспотребсоюзом в 1981 году.

В этих правилах устанавливались:

– требования к обязательной регистрации собак (только собак!): *«1.3. В городах, рабочих, курортных и дачных поселках собаки, принадлежащие гражданам, предприятиям, учреждениям и организациям, подлежат обязательной регистрации и ежегодной перерегистрации в ветеринарных учреждениях Министерства сельского хозяйства РСФСР по месту жительства граждан, нахождения предприятий, учреждений и организаций — владельцев животных. Регистрации и перерегистрации подлежат собаки с трехмесячного возраста, независимо от породы. Вновь приобретенные собаки должны быть зарегистрированы в недельный срок»;*

– стоимость регистрации и ежегодной перерегистрации, а также направления расходования средств: *«1.4. При регистрации и ежегодной перерегистрации собак в частичное возмещение расходов, связанных с устройством и содержанием площадок для выгула собак, поддержанием санитарного состояния территории в городах и других населенных пунктах, с оказанием коммунальных и иных услуг владельцам этих животных, взимается плата в размере, установленном Советами Министров автономных республик, крайисполкомами, облисполкомами, Московским и Ленинградским горисполкомами, но не свыше 15 рублей в год.*

*Исполкомам местных Советов народных депутатов предоставлено, в виде исключения, право снижать в отдельных случаях плату, взимаемую при регистрации и перерегистрации собак или полностью освобождать от нее граждан с учетом их материального положения, назначения собаки и других обстоятельств»;*

– средства идентификации зарегистрированной собаки: *«1.5. Регистрация (перерегистрация) производится при предъявлении владельцами собак документа о внесении установленной платы (предприятиями, учреждениями, организациями — копии платежного документа учреждения Госбанка СССР, гражданами — квитанции сберегательной кассы). В случае полного или частичного освобождения гражданина от внесения такой платы предъявляется соответствующий документ исполкома местного Совета народных депутатов».*

С наступлением XXI века не стало СССР, а РСФСР стала Российской Федерацией, изменилось государство, изменились его законы, но вышеупомянутые правила никто официально не отменил.

Сбор с собак в девятнадцатом веке, плата за собак в двадцатом, налог за собак (животных) в двадцать первом: терминология меняется, но для владельцев животных суть остается одинаковой — за животное надо платить. Скажем прямо: населению никогда не imponировали новые налоги — ни в девятнадцатом веке (как жители Санкт-Петербурга игнорировали плату за содержание собак, было сказано выше), ни в двадцатом (ЦА ФСБ РФ: *«В Варваровском районе <Украина> распространяются слухи, что придется платить за овцу, свинью, курицу и что скоро, наверное, придется платить за окна, трубу, собаку, кошку и пр.»* («Обзор политического состояния СССР за июнь. 31 июля 1926 г.»), ни в двадцать первом. Хотя у сторонников налога есть свои аргументы. На что должны идти налоги, сказано в правилах 1981 года. Но почему за *«частичное возмещение расходов, связанных с устройством и содержанием площадок для выгула собак, поддержанием санитарного состояния территории в городах и других населенных пунктах, с оказанием коммунальных и иных услуг владельцам этих животных»* должны платить все, а не только владельцы животных?

Авторы не ставят своей задачей включаться в полемику, мы лишь приводим здесь историческую справку. Но хотелось бы сказать в заключение: прежде чем говорить «б», надо сказать «а». А «а» — это регистрация животных. И регистрация животных в России тоже имеет свою историю, начавшуюся несколько веков тому назад.

Но это уже другая история.

*Фото из открытых источников.*

**2-3**  
**СЕНТЯБРЯ**  
**2023**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1  
**ЭКСПОФОРУМ**  
ПАВИЛЬОН **F**



**ВЫСТАВКА ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ**

**ЗООШОУ**

**БОЛЕЕ 5000 ЖИВОТНЫХ**

-  **ТОВАРЫ И УСЛУГИ  
ДЛЯ ЖИВОТНЫХ**
-  **ВЫСТАВКИ СОБАК**
-  **КИНОЛОГИЧЕСКИЕ  
ВИДЫ СПОРТА**
-  **МУЛЬТИСИСТЕМНАЯ  
ВЫСТАВКА КОШЕК**
-  **ВЫСТАВКИ ГРЫЗУНОВ,  
ХОРЬКОВ И РЕПТИЛИЙ**
-  **ФЕСТИВАЛЬ  
ПРИЮТОВ**



**ZOOSHOW.EXPOFORUM.RU**

ОРГАНИЗАТОР

**EXPOFORUM**





НАЦИОНАЛЬНАЯ  
ВЕТЕРИНАРНАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ



18-19-20  
ОКТАБРЯ 2023  
МОСКВА. CROCUS EXPO

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

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

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

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



RGSTR  
65000₽  
до 30 июня

HOT!  
PRICE

6+



+7 (495) 984 3390

info@nvc.moscow

www.nvc.moscow



## Ты лектор? Наставник? Мечтаешь им стать?

- ✦ Хочешь помогать коллегам развиваться?
- ✦ Проводишь обучение в клинике?
- ✦ Готов делиться своим опытом и знаниями?
- ✦ А может хочешь внести свой вклад в развитие ветеринарии в России?

Информация  
для тебя!



КОМПАНЬОН  
УНИВЕРСИТЕТ

*Знания, навыки, компетенции!*



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



# СПИСОК ФИРМ, УЧАСТВУЮЩИХ В НОМЕРЕ

ТЕТРА, компания Spectrum Brends	Москва		www.tetra.net	стр. 10
«АММА ПЕТ», ООО	Московская обл., г. Красногорск, ул. Успенская, д. 5, помещ. 15, офис 607	т.: +7 (499) 755-15-55	www.amma.pet	стр. 19, 34
«ВЕРГАС СОФТ», ООО	Москва	т.: +7 (495) 970-89-87, ф.: 467-93-37		стр. 35
«Ветзвероцентр» НПВ и ЗЦ, фирма	129337, Московская область, Красноармейск, ул. Академика Янгеля, д. 51	т.: +7 (499) 188-06-37, ф.: 188-11-36	www.vetzerocenter.ru e-mail: vzc@yandex.ru	4 обложка, стр. 32
«ВетАналитик/ФармАналитик Про»	Москва	т.: +7 (495) 771-59-23	www.infopromed.ru	3 обложка
«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. 33
«Зоомир», ООО	Санкт-Петербург	т.: +7 (812) 331-00-35	www.zoomir.spb.ru	стр. 9
«Компания Орис», ООО	142100, М.О., Подольск, ул. Комсомольская, д. 1	т.: +7 (495) 789-95-99	www.zoonik.ru	1 обложка, стр. 24, 36
«Компаньон» МПФ	Москва, Крокус-Экспо, пав.3, зал 20	т.: +7 (495)989-44-60	www.companion.moscow	стр. 47
«Лидинг», ООО	241903, г. Брянск, п.г.т. Большое Полпино, ул. Лермонтова, 1А	т.: +7 (495) 741-40-48, (4832) 72-66-55	www.leading-co.ru	стр. 37
«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. 1, 23
«Национальная ветеринарная конференция»	Москва, Крокус-Экспо МКАД 66 км, корпус 3	т.: +7 (495) 984-33-90	e-mail: info@nvc.moscow www.nvc.moscow	стр. 46
«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. 31
«Новые технологии» НПО ООО	350080, г. Краснодар, ул. Демуса, 8	т.: +7 (861) 260-34-56	www.barsik-best.ru	стр. 2, 35
«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. 31
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. 36
КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»	196140, Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1	т.: +7 (812) 240-40-40	e-mail: tkachenko@expoforum.ru www.expoforum-center.ru	стр. 45
«Штайн», ООО	141401, Московская область, г. Химки, ул. Рабочая, д. 2, стр. 95	т.: +7 (916) 333-66-21 т.: +7 (965) 417-39-17	www.littlekingrus.ru	стр. 20, 22, 27, 36
«Экософт», ООО	Москва	т.: +7 (977) 529-85-25, 8 (926) 116-08-97	e-mail: ekosoft1@yandex.ru www.murzik.biz	2 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. 28





**Информационно-аналитическая компания**

# **ВетАналитик**

*(ветеринарное подразделение компании ФармАналитик Про)*

## **Продажи препаратов для МДЖ и СХЖ в России**

(аудит ведётся на регулярной основе с 2009 года)

Наш аудит включает в себя:

### **Мониторинг рынка препаратов для МДЖ и рынка Зоокосметики**

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

### **Мониторинг рынка препаратов для СХЖ**

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

Классификация всей информации в аудите содержит следующие пункты:

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

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

Телефон: (495) 771-59-23

E-mail: vip@infopromed.ru

# РИБОТАН

иммуномодулятор

низкомолекулярные  
полипептиды

натриевая соль  
рибонуклеиновой  
кислоты



**ВЕТЗВЕРОЦЕНТР**  
vetzverocenter.ru