

Сельскохозяйственное обозрение ЦЕНОВИК

№ 5 2015

feedland
GROUP

КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

высокого качества для животных и птицы

- ферментные препараты
Натуфос® Натугрэйн®
- антиоксиданты
Луктанокс®
- стимуляторы роста,
подкислители,
ингибиторы плесени
Формы NDF®
ADDCON® XF Superfine
ADDCON® XNC
- вкусоароматические
добавки и
подсластители
Луктаром®
Луктаром® Свит SFS
- каротиноиды
Лукантин® Лукаротин®

ADDCON

BASF
The Chemical Company

Lucta

www.feedland.ru

ООО „Фидлэнд Групп“
Россия, Москва, 125009,
Большой Гнездиновский пер., дом 7, этаж 2
тел. +7 (495) 663-71-56

ОБЗОРЫ И
ПРОГНОЗЫ

СОБЫТИЯ
ОТРАСЛИ

КОРМА И
КОРМОВЫЕ
ДОБАВКИ

ВЕТЕРИНАРИЯ

ЗООГИГИЕНА И
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
САНИТАРИЯ

ОБОРУДОВАНИЕ
И ТЕХНИКА

РАСТЕНИЕВОДСТВО



АМИНОКИСЛОТЫ
*от ведущих мировых производителей
всегда в наличии на складах
в 5 регионах России
от Калининграда до Владивостока*

- L-лизин моногидрохлорид
- L-лизин сульфат
- L-треонин
- L-триптофан
- DL-метионин
- Глицин
- L-валин
- КреАмино

KCM

коудайс **м**корма

технологии, качество, инновации

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

- ПРЕСТАРТЕРЫ
- ПРЕМИКСЫ
- БВМК



- лизин • валин • треонин • триптофан
- холинхлорид • салиномицин
- витамины • минеральные вещества

Производство Россия, г. Лакинск,
Владимирская обл.

ЗАО «Коудайс МКорма», 142791, Россия, г. Москва, с/п Воскресенское, а/я 62
Тел./факс +7 (495) 645-21-59, 651-85-20, e-mail: info@kmkorma.ru www.kmkorma.ru



на правах рекламы

Свежий взгляд на наши шедевры

С компанией «Эвоник» Вы получите больше, чем простая оптимизация рациона. Опыт десятков высококлассных специалистов сделает Ваше производство более эффективным, качество Ваших продуктов – постоянным, производственный процесс – более экологичным. В компании «Эвоник» считают, что вместе с компетентностью приходит ответственность.

www.evonik.com/a-fresh-perspective
feed-additives@evonik.com

MetAMINO®

Biolys®

ThreAMINO®

TrypAMINO®

CreAMINO®

meproN

Evonik. Power to create.

 **EVONIK**
INDUSTRIES



ООО "ГРУППА ФОКИНА"

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

Профессиональная помощь в любой ситуации

**Лечение и профилактика уникальным препаратом
- природным йодом**



Диксам®

Единственный лечебный и дезинфицирующий препарат,
не подверженный резистентности, незаменимый для живого организма.

- Лечение профилактика бронхиальных заболеваний без труда
- Непреодолимый барьер любой инфекции
- Применение в присутствии животных
- Гарантированная защита от образования резистентной микрофлоры
- Возможность быстрой локализации и ликвидации очагов инфекционного заражения больших площадей и объемов
- Восполнение дефицита йода в организме

**Дышать
легко!**

**Сразу легче
жить!**



ООО "ГРУППА ФОКИНА"

тел.: (84593) 4-00-52; 4-01-30; 4-00-72

E-mail: gruppafokinaooo@yandex.ru

<http://gruppafokina.rusmed.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

ФИРМЫ НОМЕРА	5	Натуральный стимулятор вместо антибиотиков 54
COMPANY OF ISSUE		А. Вернер <i>Natural stimulator instead of antibiotics</i>
АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ	6	Аминокислоты 18
TOPICAL INTERVIEW		<i>Aminoacids</i>
Развитие мясного скотоводства в Воронежской области	6	Антибиотики кормовые и их натуральные заменители . . . 21
В. Дубинская		<i>Feed antibiotics and natural analogs of feed antibiotics</i>
<i>The development of beef raising in the Voronezh region</i>		Антиоксиданты 24
СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ	8	<i>Antioxidants</i>
INDUSTRY EVENTS		Антистрессовые добавки 26
VIV Asia 2015: бизнес-фокус азиатского региона 8		Ароматические и вкусовые добавки 26
В. Дубинская		<i>Aromatic and flavoring additives</i>
<i>VIV Asia 2015: the focus of business of the Asian region</i>		Белково-витаминно-минеральные добавки и концентраты 27
Нужен нам берег тайландский? 11		<i>Protein-vitamin-mineral additives and concentrates</i>
Do we need a Thai Coast?		Белковые добавки растительного происхождения 31
Выставка «Молочная и Мясная индустрия 2015» 12		<i>Protein additives of vegetable origin</i>
<i>The exhibition «Milky and Meat Industry 2015»</i>		Витамины 32
Мясное скотоводство смотрит в будущее с осторожным оптимизмом 14		<i>Vitamins</i>
В. Лагутин		Витаминные и витаминно-минеральные смеси 37
<i>Beef raising looks to the future with cautious optimism</i>		<i>Vitamin and vitamin-mineral mixtures</i>
КОРМА и КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ	17	Жировые добавки 37
FORAGE AND FEED ADDITIVES		<i>Fat additives</i>
ОБЗОР РЫНКА: белково-витаминно-минеральные добавки 28		Заменители молока 38
В. Лагутин		<i>Milk substitutes</i>
<i>MARKET OVERVIEW: protein-vitamin-mineral supplements</i>		Ингибиторы плесени 39
Надёжная пигментация яичного желтка препаратами Лукантин® 40		<i>Ingibitors of the moulds</i>
Е. Шастак		Каротиноиды 42
<i>Reliable pigmentation of egg yolk preparations Lukantin®</i>		<i>Carotenoids</i>
Управление активностью рубцовой микрофлоры — путь к здоровью коров 48		Комбикорма 42
М. Малков, Т. Данькова		<i>Mixed feed</i>
<i>Management of activity scar microflora — the path to healthy cows</i>		Комплексные кормовые добавки 44
Пробиотическая добавка AiBi 24.02 52		<i>Composite feed additives</i>
<i>Probiotic supplement AiBi 24.02</i>		Консерванты 44
		<i>Preservatives</i>
		Кормовые добавки животного происхождения 46
		<i>Feed additives of animal origin</i>
		Кормовые добавки (прочие) 80
		<i>Feed additives (other)</i>
		Лечебно-профилактические кормовые добавки 46
		<i>Medical-prophylactic feed additives</i>
		Лизунцы 59
		<i>Licks</i>
		Микроэлементы в органической форме 59
		<i>Microelements in organics form</i>
		Минеральные смеси 61
		<i>Mineral mixtures</i>

Минеральные соли	61
<i>Mineral salts</i>	
Молозиво сухое	39
<i>Powder beestings</i>	
Нейтрализаторы токсинов	64
<i>Toxin neutralizers</i>	
Органические кислоты	67
<i>Organic acids</i>	
Подкислители	68
<i>Acidulators</i>	
Премиксы	69
<i>Premixes</i>	
Препараты для решения проблем некротического энтерита	71
<i>Preparations for solution of problem necrosis enteritis</i>	
Протеино-углеводно-минеральные добавки	71
<i>Protein-carbohydrate-mineral addition</i>	
Специальные кормовые добавки	71
<i>Special feed additives</i>	
Стимуляторы пищеварения	72
<i>Degestion stimulators</i>	
Стимуляторы роста	73
<i>Growth stimulators</i>	
Углеводно-витаминно-минеральные добавки	73
<i>Carbohydrate-vitamin-mineral additives</i>	
Ферменты	74
<i>Enzymes</i>	
Фосфолипиды	77
<i>Phospholipids</i>	
Эмульгаторы жира	78
<i>Fat emulgators</i>	
Энергетические добавки	78
<i>Energetic additives</i>	

ВЕТЕРИНАРИЯ 81 **VETERINARY MEDICINE**

Импортные препараты от мух в животноводческих и птицеводческих хозяйствах.	94
<i>В. Лавренова</i>	
<i>Imported fly-control products at livestock and poultry farms.</i>	
Акушерско-гинекологические средства	82
<i>Obstetrical and gynecological medicines</i>	
Антибактериальные препараты	82
<i>Antibacterial preparations</i>	
Антидиарейные средства	93
<i>Antidiarrhea remedies</i>	
Антигельминтики	98
<i>Anthelmintics</i>	
Антипаразитарные препараты	97
<i>Antiparasitic preparations</i>	
Антисептические и дезинфицирующие препараты	100
<i>Antiseptic and disinfection preparations</i>	
Вакцины, сыворотки и диагностикумы	102
<i>Vaccines, serums and diagnosticums</i>	
Витаминно-минеральные препараты	112
<i>Vitamin mineral preparations</i>	
Гепаатопротекторы	114
<i>Hepatoprotectors</i>	
Гормональные препараты	114
<i>Hormonal preparations</i>	
Желчегонные препараты	115
<i>Cholagogic preparations</i>	
Иммуномодуляторы	116
<i>Grids of immunity</i>	
Инсектоакарицидные препараты	98
<i>Insecticides and acaricidal preparations</i>	
Инъекционные препараты	116
<i>Injection preparation</i>	
Кокцидиостатики	98
<i>Coccidiostatics</i>	
Наружные средства	116
<i>External preparation</i>	
Пробиотические препараты	119
<i>Probiotic preparations</i>	
Противоанемийные препараты	120
<i>Antianemia preparations</i>	
Противовирусные, биостимулирующие препараты	120
<i>Anti-viral preparations, biostimulators</i>	
Противовоспалительные нестероидные препараты	120
<i>Anti-inflammatory nosteroid preparations</i>	

Противомаститные препараты	120
<i>Antimastitis preparation</i>	
Противопрозоидные препараты	99
<i>Preparations for curing blood protozoan diseases</i>	
Седативно-обезболивающие препараты	121
<i>Sedative and anesthetic preparations</i>	
Субстанции	121
<i>Substances</i>	
ЗООВЕТЕРИНАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАРИЙ 123	
ZOOVETERINARY EQUIPMENT AND INSTRUMENTS	
Аэрозольная дезинфекция	123
<i>Aerosol disinfection</i>	
Ветеринарный инструментарий	124
<i>Veterinary instruments</i>	
Оборудование для вакцинации	124
<i>Equipment for vaccination</i>	
Экспресс-анализ	124
<i>Express analysis</i>	

ЗООГИГИЕНА И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ САНИТАРИЯ 125 **ZOOHYGIENE AND INDUSTRIAL SANITATION**

Дезинфицирующие средства	126
<i>Disinfectants</i>	
Зоогигиенические средства	128
<i>Zoohygienic means</i>	
Моющие средства	128
<i>Detergents</i>	
Препараты для снижения концентрации вредных газов в помещении	129
<i>Preparations for lowering concentration of noxious gas in premises</i>	
Средства дератизации	129
<i>Deratization</i>	

РАСТЕНИЕВОДСТВО 130 **PLANT GROWING**

Итоги развития российского рынка пестицидов в 2014 году и прогноз на среднесрочную перспективу	130
<i>Research. Tehcart</i>	
<i>Results of development of Russian market of pesticides in 2014 and the forecast for the medium term</i>	
Оборудование для удобрительного орошения (фертигации)	131
<i>Equipment for fertigation</i>	
Распылители	131
<i>Sprayers</i>	
Семена	131
<i>Seeds</i>	
Средства защиты растений	131
<i>Means for plants protection</i>	

ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИКА 133 **EQUIPMENT AND TECHNICS**

Медикаторы Dosatron в промышленном птицеводстве и свиноводстве	134
<i>А. Бойцов</i>	
<i>Medicator Dosatron in industrial poultry and pig production</i>	
Доильное оборудование	135
<i>Milking equipment</i>	
Оборудование для содержания с.-х. животных и птицы	135
<i>Equipment for care of agricultural animals and poultry</i>	
Оборудование и компоненты для силосования и консервирования	136
<i>Silage making equipment and ingredients</i>	
Упаковочные материалы	136
<i>Packaging materials</i>	

КНИГИ – ПОЧТОЙ 138 **BOOKS BY MAIL**

Алфавитный указатель кормовых добавок	146
<i>Alphabetical index of feed additives</i>	
Алфавитный указатель ветеринарных препаратов и санитарных средств	147
<i>Alphabetical index of veterinary medicines and sanitation facilities</i>	

ФИРМЫ НОМЕРА

Название фирмы	страница	Название фирмы	страница
Агравис.....(4012) 63-12-01.....	19	КРОС Фарм.....(495) 268-05-38.....	33
Агриколь.....(495) 640-31-83.....	38	Лафид.....(499) 922-00-14.....	58
Агроакадемия.....(47248) 5-46-56.....	100	Лекскор.....(495) 972-63-09.....	72
АгроБалт трейд.....(812) 327-85-50.....	30	Ликом НПО.....(4852) 32-97-56.....	118
Агровет.....(4722) 21-84-21.....	3 обложка	МегаМикс.....(8442) 68-41-11.....	70
АгроВетПродукт.....(499) 264-90-51.....	87	Мисма.....(495) 641-32-16.....	25
Агрогрин Компани.....(812) 454-60-89.....	62	Мосагроген.....(495) 744-06-45.....	114
АГРОСИСТЕМА НПЦ.....(495) 943-05-85.....	45	Нева-Вет ГК.....(812) 596-37-75.....	93
Агроспектр.....(495) 221-67-63.....	32	НИИ Пробиотиков.....(499) 619-57-68.....	46
АЛЬЯНС-ГРУПП.....(495) 778-49-24.....	63	Никомикс.....(812) 740-79-09.....	34
Ареал Био.....(495) 781-49-60.....	82	Никтар.....(915) 346-20-55.....	84
Балтийская		Нова.....(495) 540-58-74.....	46
ветеринарная компания.....(812) 596-37-75.....	100	НоваКорм.....(343) 278-81-31.....	30
БАСФ.....(495) 231-72-46.....	44, 68	ОЛЛВЕТ.....(4742) 42-80-48.....	113, 115, 117
БевиТэк.....(499) 703-05-69.....	35	Пищепропродукт.....(495) 748-01-31.....	4 обложка, 39
БелКорм.....(47241) 2-61-82.....	64	ПОЛИВЕТ ТМ.....(495) 780-63-09.....	106
Белрегионпродукт.....(47241) 2-32-32.....	43	ПреВим.....(499) 784-00-19.....	88
Белфармаком.....(4722) 58-57-42.....	84	ПремиКорм.....(495) 450-11-69.....	43
Берингер Ингельхайм.....(495) 544-50-44.....	103	Провет.....(499) 179-03-55.....	81, 104
БИОВЕТ.....(495) 700-80-66.....	113, 115, 117	Продинвест.....(495) 780-30-85.....	28
Биовет-Фермент.....(495) 971-16-01.....	76	ПромКомСнаб.....(843) 231-83-33.....	61
БиоКол Агро.....(812) 320-03-09.....	42	ПРОСТОР ТД.....(495) 916-17-05.....	66
БиоМедВетСервис.....(985) 220-82-46.....	107, 113, 117	ПРОТЕК-СВМ.....(495) 231-28-61.....	121
Био-Микс.....(86145) 7-11-81.....	27	Рациовет.....(495) 727-08-18.....	93
Биомин.....(495) 514-09-06.....	67, 71	Саратовский	
Биорост.....(495) 626-51-42.....	65	комбикормовый завод.....(8452) 22-85-17.....	43
Биотроф.....(812) 322-85-50.....	23	Сева Санте Анималь.....(495) 729-59-90.....	105, 109
Биохем Рус.....(495) 781-23-89.....	54, 55	Сиббиофарм.....(38341) 5-80-00.....	22
Ветеринарный Сервис.....(495) 652-61-03.....	111	Сибвет.....(3812) 22-04-23.....	20
Ветзвероцентр.....(499) 188-11-36.....	86	Сиветра-Агро.....(495) 518-78-75.....	27
Ветпром.....(499) 124-65-37.....	127	СОЮЗСНАБ ГК.....(495) 937-87-37.....	52
ВитаГарант.....(495) 926-71-13.....	2 обложка, 18	СПЕКТР ГК.....(812) 448-11-01.....	39
Виталити.....(8452) 43-70-46.....	64	Текро.....(495) 933-99-41.....	28
Витасоль.....(48438) 4-36-02.....	24	Триэкстра.....(903) 970-92-92.....	26
Восточные Берники.....(4872) 70-44-12.....	62	Фидимпорт.....(495) 640-67-70.....	17
Гагарин-Останкино.....(48135) 6 59 00.....	35	Фидлэнд Групп.....(495) 663-71-56.....	1 обложка, 40
Гама-Маркет ТД.....(495) 234-59-31.....	110	Шауманн Агри.....(861) 278-22-72.....	79
Геликс.....(812) 676-76-58.....	61	Щелковский Биокомбинат.....(495) 524-05-94.....	107
ГРАДАР.....(812) 957-79-07.....	125	Эвоник Химия.....(495) 721-28-66.....	1
Группа Фокина.....(84593) 4-00-52.....	2	Экобренд.....(916) 461-22-17.....	26
Даниско Анималь		Эко Ресурс.....(812) 777-73-31.....	42
Ньютришн.....(10 44 1672) 51-77-71.....	75	Экосил.....(926) 904-44-58.....	31
ДанЛен.....(812) 336-95-52.....	134, 136	ЭЛЕСТ.....(812) 334-59-44.....	47, 48
Дельта.....(4822) 47-57-71.....	38	Юниагро.....(495) 777-75-23.....	31
Еврофид.....(495) 991-11-52.....	23	Agravis.....(4012) 63-12-01.....	19
Индукерн-Рус.....(495) 228-06-96.....	121	Agrospekt.....(495) 221-67-63.....	32
Интер-Вет-Сервис.....(495) 657-71-14.....	89	Danisco Animal Nutrition.....(10 44 1672) 517-771.....	75
Интерфид.....(495) 276-06-78.....	23	Evrofeed.....(495) 991-11-52.....	23
Искитимские корма.....(38343) 47-158.....	63	Fontanka.....(985) 769-04-34.....	26
Капитал-ПРОК.....(495) 745-67-87.....	70	KRKA.....(495) 981-10-95.....	83
Кемин Индастриз.....(495) 665-47-47.....	60	Merial.....(495) 543-99-80.....	101
Компания Агророс.....(343) 229-55-80.....	29	Misma.....(495) 641-32-16.....	25
Компонент БФ.....(35352) 3-62-76.....	86	NITA-FARM.....(8452) 33-86-00.....	85, 91
Кормовит.....(495) 514-08-64.....	68, 69, 78	OLMIX.....(812) 320-73-04.....	21
Коудайс МКорма.....(495) 645-21-59.....	фальц-обложка	Tekro.....(495) 933-99-41.....	28

РАЗВИТИЕ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА



Воронежскую область можно считать примером успешного развития мясного скотоводства в России. Об успехах отрасли мы беседуем с заместителем руководителя аграрной политики Воронежской области Олегом Геннадиевичем Лаховым.

— *Уважаемый Олег Геннадиевич, не секрет, что высокий уровень генетики является одним из главных факторов в становлении и развитии мясного скотоводства. Как развивалось это направление в Воронеже и каково сейчас состояние племенной работы в области?*

— Безусловно, высокий уровень генетики — залог успеха отрасли. В настоящее время племенная база в области представлена одним племенным заводом и четырьмя племенными репродукторами (5 свидетельств) по разведению скота мясного направления по трем породам — абердин-ангусская, симментальская мясная, казахская белоголовая. Прорабатывается вопрос о получении статуса племенного хозяйства по разведению лимузинской, шаролеизской и абердин-ангусской пород для ряда предприятий на 2015–2017 годы.

Ввиду отсутствия в России качественной генетики на первоначальном этапе в область пришлось завезти значительное поголовье по импорту. В 2010 году — около 2 тыс. гол., в 2011-м — более 5 тыс., в 2012-м — порядка 16 тыс., в 2013-м — около 2 тыс. гол. В 2013–2014 годах поставки по импорту сведены к минимуму, дальнейший рост происходит за счет собственного расширенного воспроизводства.

В регионе выстроена полная система мясного кластера: генетика — производство — откорм — переработка — реализация. За 4 года в области создано более 100 товарных стад помесного и чистопородного скота мясного направления. Наиболее крупными из них являются «Заречное», ГК «Стивенсон-Спутник», «Экопродукт» и «Конный завод «Чесменский».

Широкое распространение в области получило поглочительное скрещивание мясного скота с быками абердин-ангусской, герефордской, симментальской породы. Этот метод используется в ряде сельхозпредприятий и в основном при создании товарных стад в КФХ. Создано около 100 крестьянско-фермерских хозяйств по развитию данного направления. Широко применен грантовый инструмент в становлении скота мясной селекции.

— *А какова география поставок и породный состав животных в Воронежской области?*

— География поставок довольно разнообразна: преимущественно США, Австралия и страны Евросоюза (Германия, Венгрия, Словакия, Франция и Швеция). Породный состав также представлен широко: ангусы, герефорды, мясные симменталы, казахская белоголовая, галлоуи, лимузины и шароле.

— *Существует мнение, что в России трудно продать племенной скот. Так ли это?*

— Опыт воронежских скотоводов говорит об обратном. Продажи породного скота постоянно растут, в том числе в другие области:

— 2012 год — 225 гол., в том числе за пределы области — 49 гол.,

— 2013-й — 1078/650 гол.,

— 2014-й — 1227/930 гол.

Создана лаборатория по трансплантации эмбрионов, которая успешно работает в Бобровском районе. В 2013 году пересажено 135 эмбрионов, в 2014-м — уже 5080 эмбрионов.



Рис. 1.
Реализация племенного молодняка племенными хозяйствами области, 2012–2014 годы, гол.

— *А какова структура скотоводческих хозяйств области?*

— По состоянию на 1 апреля 2015 года, согласно ежемесячно проводимому мониторингу, развитие мясного скотоводства осуществляют:

— 15 СХП (более 1 тыс. гол.), общим поголовьем 71,9 тыс. гол. (2014 год — 49,2 тыс. гол.),

— 13 СХП и КФХ (500–1000 гол.), общим поголовьем 13,8 тыс. гол. (2014 год — 7,3 тыс. гол.),

— 46 СХП и КФХ (100–500 гол.), общим поголовьем 10,4 тыс. гол. (2014 год — 7,8 тыс. гол.),



в Воронежской области

— 62 СХП и КФХ (до 100 гол.), общим поголовьем 3,0 тыс. гол. (2014 год — 2,3 тыс. гол.). Интересно, что в секторе мелкотоварного производства СХП и КФХ до 100 гол. и от 100 до 500 гол. рост численности поголовья (2015/2014) составил +50%, а в секторах СХП от 500 до 1000 и свыше 1000 гол. прирост равен +22,5%. Вероятно, сказывается инструмент грантовой поддержки. Кроме того, в откормочных хозяйствах по «старой» технологии содержится более 30 тыс. гол. Общее поголовье выросло с нуля в 2010 году до 130 тыс. гол. в 2015-м.

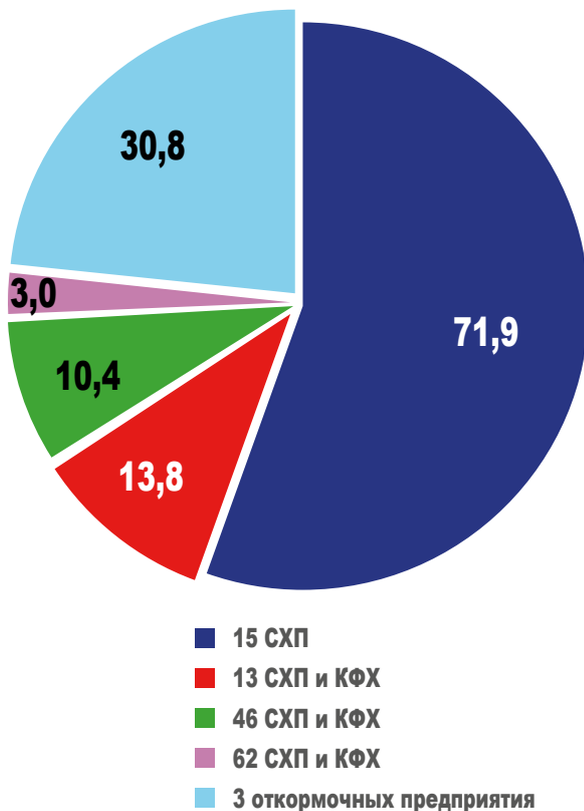


Рис. 2.

Структура хозяйств, осуществляющих развитие мясного скотоводства, тыс. гол.

— Как у воронежцев реализуется система государственной поддержки и инвестиции в отрасль?

— По экономически значимой программе «Мясное скотоводство» в области поддерживаются следующие финансовые показатели:

- содержание одной условной головы (корова, нетель, телка) — 3000 руб.;
- прирост маточного поголовья (СХП-КФХ) — 4000–5000 руб./гол.;
- приобретение товарного скота (ФБ+ОБ/СХП-КФХ) — 30–65 руб./кг;
- по направлению «несвязанной» поддержки (ФБ+ОБ) — 2928 руб./гол.

— Каковы объемы производства говядины на убой?

— Объемы производства говядины на убой выросли с 24,2 тыс. тонн в 2008 году до 33,0 тыс. тонн в 2014-м.

Год	Объем производства говядины на убой, тыс. тонн
2008	24,2
2009	23,1
2010	27,8
2011	23,3
2012	28,1
2013	32,0
2014	33,0

По прогнозу, в период 2015–2020 годов ежегодный прирост составит 10–15%.

— Какие трудности стоят на пути развития мясного скотоводства и что Вы ожидаете от 2015 года?

— Необходимо признать, что в 2013–2014 годах ситуация, сложившаяся на федеральном уровне (отсутствие отбора новых инвестиционных проектов и наличие «кассовых разрывов» по возмещению процентной ставки по привлекаемым кредитам), негативно повлияла на процесс дальнейшего развития отрасли. В 2014 году отрицательным фактором также явилось ужесточение требований банков по привлекаемым кредитам и повышение процентной ставки по ним. Практически ни один новый крупный инвестиционный проект в 2014 году не начат. Определенно, на замедлении темпов роста численности поголовья сказывается факт начала реализации поголовья бычков с откорма. Кроме того, появилась необходимость направить часть поголовья телок на ремонт основного маточного стада.

Основная проблема текущего года — приостановка новых инвестиционных проектов в Воронежской области вследствие увеличения процентных ставок по кредитам.

В 2015 году мы прогнозируем устойчивый рост производства мяса говядины в Воронежской области (в том числе высококачественной, с глубокой степенью переработки и дополнительной прибавочной стоимостью). Начаты поставки в торговые и ресторанные сети крупных городов.

— Уважаемый Олег Геннадиевич, благодарим Вас за интервью. От всей души желаем дальнейших успехов в работе!

Беседу вела В. Дубинская

VIV Asia 2015:

БИЗНЕС-ФОКУС АЗИАТСКОГО РЕГИОНА



В. Дубинская



В марте 2015 года в выставочном центре ВІТЕС (Бангкок) с успехом прошла 12-я выставка VIV Asia. Форум собрал производителей и специалистов животноводства не только азиатского континента, но и всего мира. Экспозиция охватывала все сегменты производства и переработки животноводческой продукции, включая аквакультуру.

«VIV Asia 2015 превзошла наши ожидания! — восклицает руководитель выставочных проектов VIV Worldwide Руван Беркуло (Ruwan Bergulo). — Выставка убедительно доказала статус лидера в регионе. Для каждого в Азии, кто имеет отношение к производству мяса, яиц, молока или аквакультуры, для всей коммерции в производстве животного белка VIV Asia 2015 стала местом получения знаний и новых контактов».





Организатор VIV Asia — голландская компания VNU Exhibitions Europe.

Свою историю выставки VIV ведут с ярмарки, проведенной в Нидерландах в 1970 году. Со временем мероприятие расширилось и уже в 1978 году получило название «Выставка интенсивного животноводства» (Vakbeurs Intensieve Veehouderij — VIV). VIV Asia — первая зарубежная выставка семейства VIV. В 2004 году в Москве состоялась первая выставка VIV Russia.

Показатели роста выставки с 2013 по 2015 год

Показатели	2013	2015	Изменения, %
Число павильонов	10	12	20
Число экспонентов	747	874	17
Число стран экспонентов	48	47	-2
Число посетителей	33 229	38 442	15,6
Число стран по посетителям	118	124	5

Руван Беркуло: «Скажу как организатор: с моей точки зрения, самое важное — высокая оценка VIV Asia 2015 у экспонентов и посетителей. Во время выставки мы попросили людей оценить шоу по шкале от 1 до 10. Для экспонентов средняя оценка была 8, а посетители VIV Asia дали еще более высокую оценку — 8,5».

Продукция птицеводства

Важность птицеводства в профиле VIV Asia как отрасли, обладающей наиболее интенсивным ростом в азиатском регионе, была подтверждена статистикой визитеров из стран, которые имеют большой интерес в производстве мяса птицы и яйца. «Как и во всем мире, азиатский рынок яйца ориентируется на производство обогащенных яиц», — пояснил Руван Беркуло. «Что касается мяса птицы, Таиланд сегодня на глобальном рынке конкурирует с Бразилией в этом сегменте», — заявил эксперт.

Непосредственно перед шоу в Бангкоке прошел двухдневный Международный форум производителей яйца (IEC). Удачное время проведения и интерес у производителей утвердили организаторов в намерении повторить IEC в том же формате перед VIV Азия в 2017.

Производство свинины

Самое значительное изменение в 2015 году, по сравнению с прошлыми шоу, связано со свиноводством. Сектор производства свинины был представлен и в прошлые годы, но в этом году интерес региона к свиноводству особенно вырос. Почти 40% посетителей из числа сельхозпроизводителей объявили свиноводство областью своих интересов. Во многом рост рынка связан с возможностью экспорта в Россию. Еще в октябре 2014 года



На выставке VIV Asia 2015 компания «БИОМИН» совместно с компаниями AllAboutFeed, Pig Progress и VIV Worldwide организовала масштабную конференцию «Фокус на микотоксины: влияние, тренды, факты».

В ходе мероприятия ведущие специалисты, опираясь на последние исследования, показали, что в условиях меняющегося климата риск контаминации кормов микотоксинами резко возрастает. В докладах были представлены детальные данные по регионам и уровням контаминации за последние несколько лет, доказывающие, что риск микотоксинов в том или ином регионе сложно предугадать.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

По признанию Рувана Беркуло, организаторы рассчитывали, что количество посетителей будет примерно таким же, как в 2013 году, но результаты 2015 года стали новым рекордом! За три дня за аграрное шоу «проголосовали ногами» свыше 38 000 человек, что более чем на 15% превосходит результат весьма успешного 2013 года.

По количеству экспонентов 12-й форум VIV Азия вырос на 104 компании (874 по сравнению с 770 в предыдущем 2013 году), из них многие выставлялись впервые. Особенно возросло число визитеров из Азии, Океании, Ближнего Востока, Африки, Северной и Южной Америки и Западной Европы.



разрешение Россельхознадзора получили две компании — Bangkla Pig Slaughterhouse и Betagro Safety Meat Packing. (Ранее тайские предприятия поставляли в Россию лишь мясо и субпродукты птицы.) Перед азиатскими производителями свинины стоит задача повышения стандартов качества, в том числе вопрос контроля санитарной чистоты продукта и отсутствия в нем антибиотиков. Министр сельского хозяйства Таиланда считает, что экспорт свинины в Россию может достичь в будущем 50 тыс. тонн в год. Тайский инвестиционный фонд Chaogen Pochand Foods (CPF), который уже построил комбикормовый завод в Луховицах (Московская область), открыл 10 свинопунктов в различных регионах нашей страны. До 2020 года CPF планирует вложить 2 млрд USD в аграрный бизнес РФ.

Дмитрий Вячеславович Григорьев, руководитель компании «Белфармаком»:

«Поездка на VIV Азия в 2013 году подтолкнула нашу компанию к созданию нового направления — отдела по импорту сырья.

Теперь мы самостоятельно возим сырье для ветеринарных препаратов собственного производства. Поэтому я приехал на VIV Азия в 2015 году.

Если спросите, поеду ли я еще, ответу однозначно — да.

Считаю, что для любой компании посещение такого мероприятия может дать толчок к развитию бизнеса».

Особые разделы

Биоэнергетика — основной тренд развития в регионе. Поэтому производство биогаза было вновь в фокусе на VIV Азия 2015 и пользовалось спросом. Потенциал развития аквакультуры был выделен отдельными мероприятиями. Традиционно в Таиланде спрос на рыбу превышает спрос на свинину. Рыбоводство (в основном прудовое) является наиболее рентабельным. Раздел и конференция по молочному животноводству стали премьерой 2015 года. До недавнего времени молочная

продукция в королевстве была представлена только экспортными товарами. Сейчас, когда правительство стало поддерживать молочное животноводство, в стране появляются небольшие фермы. Поэтому DairyTech был добавлен в программу шоу 2015 года, и опыт показал, что производство молока вполне заслуживает место рядом с традиционным производством мяса и яиц.

Нидерланды — Официальный партнер

На VIV Азия 2015 был введен статус «Официальный партнер». Такой страной для азиатского форума стали Нидерланды. Высокий статус «Официального партнера» был подтвержден двумя голландскими павильонами и еще несколькими сетевыми событиями, организованными Нидерландами, в том числе семинаром по инновациям. Все это способствует росту торговых отношений между азиатскими и голландскими компаниями, работающими в области производства животного белка.

VIV Россия 2015 — ждет в мае

Отшумел азиатский форум, отмеченный новыми рекордами. Представители отрасли разъехались, но это ненадолго. Эстафету выставок продолжит VIV Россия 2015. Выставка пройдет в Москве. Ее организаторы — выставочная компания «Асти Групп» и VNU Exhibitions Europe — разработали новую выставочную стратегию, которая позволит продемонстрировать новейшее оборудование, технологии и инновационные разработки для всех областей животноводства. VIV Россия 2015 начнется с саммита 18 мая (b2b) и продолжится собственно форумом 19–21 мая. Есть все основания полагать, что VIV Россия 2015 внесет очередной вклад в развитие всех направлений производства животного белка в РФ и в странах СНГ.



*Как гласит старинная сямская мудрость,
«если вы не первый слон в караване, то вид перед вами никогда не меняется».*
Посещайте выставки, и новые контакты помогут вам расширить горизонты бизнеса!

На VIV Asia мы встретили Сергея Васильевича Шабаява — президента ЕВРАЗИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ПТИЦЕВОДОВ по экспорту и импорту мяса птицы и яиц. Он поделился с нами своими впечатлениями о выставке и опытом своего сотрудничества с компаниями из Юго-Восточной Азии.

— **Уважаемый Сергей Васильевич, в птицеводческом бизнесе Вы для многих являетесь своеобразным «маяком». Поэтому нашим читателям интересно Ваше отношение к выставкам VIV Asia и VIV China. Легко ли наладить бизнес с азиатскими партнерами?**

— Моя компания «АГРОСПРОМ» участвует во всех VIV Asia и VIV China начиная с 1999 года, при этом почти всегда — со своим стендом. Это самые крупные сельскохозяйственные выставки Азии, на которых надо обязательно бывать, и нам необходимо учиться торговать с Азией. За последние 4 года активность посещения азиатских выставок представителями российского АПК, в частности специалистами птицеводческих предприятий, значительно выросла. Но надо помнить, что Азия — это регион контрастов. Что касается Таиланда, то именно здесь находится CPF — крупнейшая агропромышленная компания в Азии. В то же время Таиланд является природно-очаговым источником птичьего гриппа. И хотя на предприятиях очень строго соблюдаются правила биобезопасности, надо быть осторожным при импорте продукции.

— **Так зачем россиянам нужно ездить на эти выставки?**

— Мы должны заниматься экспортом. Россия в прошлом году произвела более 4 млн тонн мяса птицы и скоро достигнет уровня перепроизводства. Понимая это, некоторые птицефабрики уже задумались о будущем. Поскольку в Европе нас с мясом птицы и яйцом никто не ждёт, наши птицеводы поехали в страны Ближнего Востока, Северной Африки и Юго-Восточной Азии, предлагая тушки, полуфабрикаты и готовую продукцию птицеводства.

— **Существуют ли особенности спроса на птицеводческую продукцию у азиатских потребителей?**

— В страны Юго-Восточной Азии можно поставлять куда более широкий ассортимент. В качестве примера приведу национальные кулинарные особенности этого региона. Дело в том, что во Вьетнаме, Таиланде, Китае общепризнанным лакомством считаются куриные лапки. Их экспорт из США достигал около 200 тыс. тонн на сумму 373 млн долларов. В этом году Китай отказался от закупок птицы в США, поэтому у российских производителей появился шанс. Цена лапок в России составляет 24–28 руб. за килограмм, что очень выгодно при нынешнем курсе.

— **Сергей Васильевич, есть ли специфика общения с азиатскими партнерами, и какая она?**

— «Восток — дело тонкое», — говорил известный персонаж советского кино. А от себя добавлю, что торговать с Востоком надо уметь. Прежде чем говорить о бизнесе, надо приезжать и общаться. При этом будьте готовы к тому, что на такое общение может уйти 2–3 года. За это время вы тоже должны выяснить репутацию потенциального партнера, чтобы не стать добычей недобросовестных покупателей. Выбирайте только хорошо зарекомендовавшие себя компании с богатым опытом и с хорошей историей на внутреннем и внешнем рынках.

— **Какова роль ЕВРАЗИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ПТИЦЕВОДОВ, которую Вы возглавляете, в становлении торговых связей между РФ и странами азиатского региона?**

— Почти 10 лет я участвую в работе Международного птицеводческого совета, объединяющего 90% мировых экспортеров и импортеров мяса птицы. Они оказались



Беседу вела Т. Пименова

Нужен нам берег тайландский?

хорошими учителями, а теперь понимают, что вырастает серьёзный конкурент — российское птицеводство. ЕВРАЗИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ПТИЦЕВОДОВ объединяет птицеводов России, Казахстана, Беларуси, Армении и Украины, проводит обучение специалистов и помогает птицефабрикам в организации экспорта. Наши специалисты занимаются организацией выращивания птицы по технологии «Халяль», проводят сертификацию производства. Мы участвуем в международных саммитах и выставках, находим покупателей на азиатском рынке, занимаемся подписанием контрактов, организацией логистики и продаж.

— **Какие мероприятия Вы советуете посетить в ближайшее время представителем бизнеса?**

— В конце мая пройдет очередной форум VIV Россия 2015. Это самая главная птицеводческая выставка России и СНГ, которая проводится раз в 2 года. В Москву приедут как европейские, так и азиатские компании, заинтересованные в партнерстве. Не пропустите!

1 июля руководители и главные специалисты птицефабрик России и мира прилетят для обмена опытом на озеро Байкал на XXI Международный форум птицеводов. А в 2016 году с 5 по 9 сентября организаторы выставок VIV совместно с нами и ВНАП проводят Международный форум птицеводов (XXV World Poultry Congress) на выставке VIV China. Приезжайте в Азию — в Пекин и на Байкал!

Выставка «Молочная и

С 17 по 20 марта 2015 года в Москве на ВВЦ состоялась 13-я международная выставка «Молочная и Мясная индустрия». Выставка проходила при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Партнёрами выставки в 2015 году впервые стали Национальный союз производителей молока (СОЮЗМОЛОКО) и Российский союз сельской молодежи (РССМ). Традиционно выставку поддержали Молочный союз России (РСММО), Национальная ассоциация скотоводов, Национальный союз производителей говядины, Союз комбикормщиков, ВНИМИ.



В церемонии торжественного открытия выставки приняли участие высокие гости: первый заместитель председателя Комитета по аграрным вопросам, президент Национального союза производителей молока А. Хайруллин, депутат Государственной Думы Российской Федерации, заместитель председателя Комитета по аграрным вопросам С. Доронин, член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Е. Громыко, заместитель руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору А. Алексеенко, вице-губернатор по АПК, председатель Комитета по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу Ленинградской области С. Яхнюк, заместитель председателя Комитета ТПП РФ по вопросам экономической интеграции стран ШОС и СНГ, председатель правления Национального союза производителей молока А. Даниленко, президент Союза производителей пищевых ингредиентов А. Нечаев, исполнительный директор Российского союза предприятий молочной отрасли (РСММО) Л. Маницкая и другие.

В приветственном слове С. Доронин озвучил цифры государственной поддержки сельхозтоваропроизводителей и переработчиков: на 20 млрд

рублей увеличен бюджет по сельскому хозяйству, в рамках антикризисных мер правительство обещало дополнительно выделить 50 млрд рублей на поддержку производителей и переработчиков сельскохозяйственной продукции. С. Доронин выразил уверенность, что эти меры господдержки серьезно повлияют на экономическую и продовольственную ситуацию в регионах.

Участники выставки предлагали новейшие разработки в области технологий и оборудования для производства молочной и мясной продукции, а также комплексные персональные решения, разработанные с учетом экономической ситуации. В 2015 году на «Мясной и Молочной индустрии» приняли участие порядка 210 компаний из 17 стран мира. За 4 дня работы выставку посетили 7392 специалиста отрасли из 75 регионов России и 33 зарубежных стран, что на 29% больше, чем в прошлом году.

Посетители смогли ознакомиться с продукцией, оборудованием для стойловых помещений, кормопроизводства и систем кормления, для микробиологического и химического контроля сельхозпродукции, с модульной передвижной скотобойней, а также с широкой номенклатурой технологических предложений и оборудованием

для производства молочной продукции, фасовочно-упаковочным оборудованием и укупорочными средствами для упаковки молока.

Впервые в выставке приняла активное участие Национальная ассоциация заводчиков герефордского скота (НАЗГС). Задача ассоциации — активизация рынка племенных герефордов, обеспечение постоянного обмена опытом, информацией, проведение аукционов племенного скота. Герефордский крупный рогатый скот — порода мясного направления, выведена в Англии в XVIII веке. Существенный результат деятельности НАЗГС — интродукция телок канадского происхождения (около 1000 голов) и селекционного материала выдающихся генотипов. Проведены 3 масштабные сессии пересадки эмбрионов. Полученные животные превосходили по живой массе аналогов местной популяции на 8–12%. Тесное сотрудничество Ассоциации и селекционного центра Всероссийского НИИ мясного скотоводства позволяет эффективно внедрять научный опыт по разведению, технологии содержания, селекции и генетике. Проводится генетическая экспертиза с установлением достоверности происхождения.

Мясная индустрия 2015»

Ассоциацией внедрена автоматизированная система племенного и зоотехнического учета. База включает около 17 тыс. маточного поголовья. Активными членами НАЗГС являются «Агрофирма Калининская», «Энергия», «Красноармейское», «Экспериментальное», «Карагуж», «Мухорта». Работа на стенде постоянно кипела, члены ассоциации принимали живое участие в научной программе.

Деловая программа

Выставку «Молочная и Мясная индустрия» традиционно сопровождала обширная деловая программа, в которой приняли участие руководители органов государственной власти, эксперты отраслевых союзов и профильных научных институтов. В этом году в рамках деловой программы выставки прошло более 20 мероприятий с участием 195 спикеров. В работе конференций и семинаров приняли участие более 1370 делегатов.

В рамках деловой программы выставки прошли Молочный и Мясной форумы.

Молочный форум открылся 17 марта пленарной сессией конференции «Перспективы развития молочной отрасли в Российской Федерации: риски и возможности». Модерировал пленарную сессию А. Даниленко. Перед собравшимися выступили А. Хайруллин, С. Яхнюк, главный государственный санитарный врач РФ А. Попова, директор по закупкам молока группы компаний Danone в России А. Рябков, генеральный директор компании Tetra Pak в России У. Кепис и руководитель департамента обеспечения животноводства и перерабатывающей промышленности ОАО «Росагролизинг» К. Каравайный.

18 марта прошла конференция Молочного союза России (РСПМО) «Проблемные вопросы развития молочной отрасли в Российской Федерации». В её работе приняли участие министр сельского хозяйства Н. Федоров, руководитель Россельхознадзора С. Данкверт и председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Г. Горбунов. С основным докладом «О ме-



рах государственной поддержки молочного животноводства» выступил В. Лабинов.

В этом году в рамках деловой программы выставки впервые состоялся «День фермера». 19 марта успешно прошли специализированные мероприятия: семинар «Практикум для фермера: технологии селекции, кормления и управления в мясном скотоводстве», круглый стол «Формирование российского рынка скота для разведения и откорма», семинар «Региональный опыт развития семейных животноводческих ферм и их взаимодействия с крупными сбытовыми и перерабатывающими сельхозпредприятиями». Специальными гостями Дня фермера стали фермерские делегации из Воронежской, Калужской и Нижегородской областей, число делегатов превысило 100 человек.

В семинаре «Практикум для фермера: технологии селекции, кормления и управления в мясном скотоводстве», организованном Национальной ассоциацией скотопромышленников и компанией ITE, приняли участие 120 специалистов мясного скотоводства, в том числе представители Министерства сельского хозяйства Р. Костюк, Д. Черкесов, вице-президент АПХ «Мираторг» А. Никитин, главный ветеринарный врач ООО «Стивенсон Спутник» Е. Зимина, эксперт по вопросам сельского хозяйства Национальной ассоциации

скотопромышленников У. Кафтан, директор успешного фермерского хозяйства «ДИК» А. Давыдов и другие эксперты.

Состоялась конференция «Участие молодежи в развитии молочной и мясной индустрии». В работе конференции приняли участие представители органов государственной власти, аграрных общественных организаций, руководители и специалисты лучших российских сельскохозяйственных предприятий молочного и мясного производства. Конференция собрала будущих аграриев из Костромской ГСХА, Рязанского агротехнологического университета имени П.А. Костычева, Российского государственного аграрного университета — МСХА имени К.А. Тимирязева и МГАВМиБ имени К.И. Скрябина. Открывая конференцию, председатель Российского союза сельской молодежи Ю. Оглоблина отметила, что к мероприятию по собственной инициативе присоединились студенты Московского государственного университета пищевых производств и Российского университета дружбы народов. Участники ознакомились с региональным опытом и прогрессивными технологиями лучших мясных и молочных предприятий.

В 2016 году 14-я международная выставка «Молочная и Мясная индустрия» пройдет с 15 по 18 марта.

www.md-expo.ru



Мясное скотоводство СМОТРИТ В БУДУЩЕЕ С ОСТОРОЖНЫМ ОПТИМИЗМОМ

В. Лагутин

15 апреля в Международной промышленной академии прошла конференция «Отечественное мясное скотоводство: стратегия развития в современных условиях». В ней приняли участие руководители и ведущие специалисты скотоводческих хозяйств, компаний — производителей кормов, ветпрепаратов и животноводческого оборудования, отраслевых научных организаций. Работу форума открыли приветственные выступления президента МПА Вячеслава Бутковского и заместителя председателя аграрного комитета Государственной Думы Айрата Хайруллина.

С ключевым докладом о ситуации, сложившейся в мясном скотоводстве, выступил гендиректор Национального союза производителей говядины Денис Черкесов. Он отметил, что, несмотря на рост производства мяса всех видов, доля говядины продолжает сокращаться: так, в прошлом году она составляла 21,6% (в 2013 году — 21,8%). Поголовье крупного рогатого скота также продолжает сокращаться; вместе с тем поголовье мясного скота растет: так, в прошлом году оно составило 2360 тыс. голов (в 2013 году — 2180 тыс. голов). Экономическая ситуация, сложившаяся в 2014 году (снижение курса рубля, продовольственное эмбарго), оказала положительное влияние на отрасль. Она привела к сокращению импорта говядины, к повышению закупочных цен и к росту экспорта (в первую очередь

в Казахстан). Вместе с тем макроэкономические изменения повлекли за собой и ряд негативных последствий для отрасли: 1) отсутствие дешевых и долгосрочных кредитов; 2) снижение покупательной способности населения; 3) рост цен на импортную составляющую в производстве мяса. По словам Черкесова, курс в 50–55 рублей за доллар (при котором цена отечественного и импортного мяса совпадают) является оптимальным для отрасли. При курсе доллара ниже 50 рублей на отрасль начинает давить дешевый импорт, заставляя снижать цены; при курсе выше 60 рублей за доллар импорт сокращается, но сильно вырастает себестоимость производства. Кроме того, Денис Леонидович говорил о ситуации в племенном скотоводстве и обозначил недостатки племенной системы РФ и пути их устранения.

Представитель еще одного отраслевого союза — исполнительный директор Национальной ассоциации скотопромышленников Роман Костюк отметил, что основой развития отрасли является маточное стадо. Чтобы производить столько говядины, сколько нужно для страны, оно должно возрасти в 3–4 раза. Он выступил за развитие сотрудничества мелких фермеров с крупными сельхозпроизводителями и мясопереработчиками. Моделью такого сотрудничества может стать делегирование фермерам задач по выращиванию молодняка по системе «корова–теленки», тогда как откорм и выращивание ремонтного молодняка отдадут

ся крупному производителю. О развитии мясного скотоводства в одном из передовых аграрных регионов — Воронежской области — рассказал замруководителя областного департамента аграрной политики Олег Лахов. Производство говядины в регионе растет быстрыми темпами. Этого удалось добиться за счет крупных закупок племенного скота и целого ряда мер господдержки отрасли. В частности, большая часть грантов на поддержку начинающих фермеров в Воронежской области идет именно в мясное скотоводство.

На конференции прозвучал целый ряд интересных выступлений представителей научных организаций. О перспективах развития отрасли в целом говорил директор ВНИИ мясного скотоводства Сергей Мирошников. По его словам, 2013-й и первая половина 2014 года были «черным» периодом для отечественного мясного скотоводства. Если бы тенденции 2013 года сохранились, у отрасли не было бы никаких перспектив. Перспективы появились в связи со снижением курса рубля, продовольственным эмбарго и большим объемом господдержки отрасли (в 2013–2020 годах на мясное скотоводство должно быть выделено 62 млрд рублей). В 2014 году были запущены современные бойни скота общей мощностью более 180 тыс. тонн говядины. По мнению Мирошникова, в дальнейшем мясное скотоводство будет формироваться в ряде кластеров вокруг новых мясоперерабатывающих заводов.

Заведующий отделом ВНИИ кормов им. Вильямса Далхат Тебердиев назвал ошибочным мнение, что мясной скот можно содержать на отходах растениеводства. Он также отметил, что на 100 коров с телятами требуется от 70 до 160 га пастбища (в зависимости от географического района и от категории коров). А директор ВНИИ ветеринарной вирусологии и микробиологии Денис Колбасов обратил внимание на проблемы финансирования отраслевой науки. Дело в том, что агентство научных организаций финансирует преимущественно фундаментальные научные исследования. Финансированием прикладной науки должны заниматься заказчики (отраслевые министерства, в данном случае Минсельхоз, и бизнес). Однако в России эта система пока еще не налажена, и отраслевая наука может окончательно развалиться.

В рамках форума выступили представители ряда компаний. Вице-президент АПХ «Мираторг» Александр Никитин рассказал о крупном проекте холдинга в сфере мясного скотоводства в Брянской и Калининградской областях. На первом этапе проекта (2010–2014 годы) на него было выделено 32 млрд рублей, созданы 33 фермы и откормочная площадка. В результате производство бескостной говядины достигло 40 тыс. тонн. На 2018 год планируется удвоение — рост производства до 80 тыс. тонн. А скотоводческие хозяйства «Мираторга» будут созданы в Смоленской, Калужской и в ряде других областей.

Директор по науке и развитию компании OLMIX Валерий Крюков говорил о наличии высоких концентраций ряда микотоксинов в силосных кормах и борьбе с этим явлением. По его словам, эффективным способом связывания микотоксинов являются продукты из морских водорослей. Гендиректор ОАО «Капитал-ПРОК» Светлана Тананова и ее заместитель Александр Сысоев представили аудитории линейку кормовых продуктов «Фелуцен»; были озвучены схемы кормления животных на основе «Фелуцена».

На следующий день, 16 апреля, участники конференции посетили ООО «Экоферма Заречье» в Серпуховском районе Московской области, где ознакомились с работой предприятия по разведению абердин-ангусской породы крупного рогатого скота.



ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
- Союз комбикормщиков
- ВНИИ комбикормовой промышленности
- Международная промышленная академия

В ПРОГРАММЕ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Комбикормовая промышленность в России и за рубежом
- Государственная политика развития комбикормовой промышленности на современном этапе и её перспективы. Новая редакция государственной программы развития сельского хозяйства в свете реализации задач по импортозамещению
- Концепции развития рынка кормового зерна, кормовых добавок и комбикормов. Формирование структуры сырьевой базы и компонентов в производстве комбикормов
- Инновации в технике и технологии производства комбикормов
 - Достижения в производстве премиксов и кормовых добавок
 - Современные методы контроля качества и безопасности сырья и комбикормовой продукции.
- Ветеринарный и фитосанитарный контроль
 - Государственные и международные регламенты и стандарты. Практика применения технических регламентов Таможенного союза
 - Эффективные решения в использовании комбикормовой продукции в свиноводстве, птицеводстве, скотоводстве и рыбоводстве

22–24
июня 2015 г.
Москва

МЕЖДУНАРОДНАЯ IX КОНФЕРЕНЦИЯ «Современное производство комбикормов»

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору РФ (Россельхознадзор)
- Российского Зернового Союза
- Национального союза свиноводов
- Российского птицеводческого союза
- Союза животноводов России
- Национального союза производителей говядины

В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ ПРЕДУСМОТРЕНЫ:

- Выставка ведущих отечественных и зарубежных фирм — производителей оборудования, кормовых добавок, премиксов и ветеринарных препаратов
- Деловые встречи и переговоры
- Выставка-продажа отраслевой научно-производственной и нормативно-технической литературы

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

Международная промышленная академия: 115093, Москва, 1-й Щипковский пер., д. 20

Проезд до станций метро «Павелецкая» и «Серпуховская»

Для оформления заявок на участие и справок по вопросам проведения конференции обращаться:

тел./факс (495) 959-71-06 Щербачова Ольга Евгеньевна, e-mail: scherbakovaoe@grainfood.ru

тел./факс (499) 235-46-91 Чукумбаева Маргарита Леонидовна, e-mail: rita@grainfood.ru

тел. (495) 959-66-76 Галкина Лариса Сергеевна

тел./факс (499) 235-95-79 Карцева Ольга Павловна, e-mail: dekanat@grainfood.ru

- В 2013–2014 гг. после многолетнего быстрого роста производство БВМД снизилось. Пока не закончен спор о необходимости госрегистрации БВМД, против которой выступает российский кормовой бизнес.
Подробнее на стр. 28
- Каротиноиды Лукантин® позволяют адаптировать цвет яичного желтка к требованиям покупателей, отличаются стабильно высокой концентрацией и биодоступностью.
Подробнее на стр. 40
- Эффективным способом нормализации рубцового пищеварения коров является ввод в корма комплекса «Полис» мультивалентного действия.
Подробнее на стр. 48
- Многочисленные исследования показали высокую эффективность применения пробиотической кормовой добавки GalliPro в птицеводстве.
Подробнее на стр. 54
- Пробиотическая кормовая добавка AiBi 24.02 помогает снизить заболеваемость, повысить иммунитет, улучшить пищеварение у сельскохозяйственных животных и птицы.
Подробнее на стр. 52






Новазил™ Плюс

— адсорбент
МИКОТОКСИНОВ

- Премиксы для КРС, птиц и свиней.
Гарантированное снижение себестоимости
- Эффективные предстартерные корма
- Средства для силосования
- Расчет рецептур в «on-line» режиме с наилучшими показателями
Питательность - Конверсия - Цена



+7 (495) 640 67 70

www.feedimport.ru

АМИНОКИСЛОТЫ

Наименование	Форма	Упаковка	Активность	Цена за кг	Произ-во	Продавец
CreAMINO®, гуанидиноуксусная кислота	гранулир. порошок	25 кг	min 96% 600 г/т	договорная	Германия	Эвоник Химия
L-валин	порошок	15; 25 кг	98–99%	договорная	Франция, Индонезия	Агриколь
L-валин	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	 АГРОБАНТ ТРЕЙД САКЕТ, ПЕТЕРБУРГ
L-валин	порошок	25 кг	99%	договорная	Китай	ВитаГарант
L-валин	порошок	15 кг	98%	договорная	Индонезия	Еврофид
L-лизин	гранулы, порошок	25 кг	99%	договорная	США, Франция, Ю. Корея, Китай	Агриколь
L-лизин	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	 АГРОБАНТ ТРЕЙД САКЕТ, ПЕТЕРБУРГ
L-лизин	порошок	25 кг	99%	договорная	США, Китай	 АГРОРОС
L-лизин моногидрохлорид кормовой	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Индонезия, Китай	ВитаГарант
L-лизин	порошок	25 кг	—	договорная	Китай, Индонезия, Корея	 МЕГАМИКС
L-лизин гидрохлорид	порошок	25 кг	98,5%	договорная	США, Индонезия	Еврофид
L-лизин моногидрохлорид	гранулы, порошок	25 кг	99%	договорная	Корея, Китай, Индонезия	 КМ коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. КАЧЕСТВО. ИННОВАЦИИ
L-лизин сульфат	гранулы	25 кг	65–70%	договорная	Китай	Агриколь
L-лизин сульфат	гранулы	25 кг	70%	договорная	Китай, Индонезия	 КМ коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. КАЧЕСТВО. ИННОВАЦИИ
Лизин	кристаллич. порошок	25 кг	78,8%	договорная	Корея, Китай	БелКорм
Лизин	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай	Сибвет
Лизин	порошок	25 кг	99%	договорная	Китай	Юниагро
Лизин HCl	гранулы, порошок	25 кг	—	договорная	США, Франция, Ю. Корея, Китай	pisomix
ЛизиПЕРЛ	микро-капсулы	25 кг, мешок	—	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	 АЛЬЯНС-ГРУПП
DL-метионин	порошок	20; 25 кг	99%	договорная	Россия, Германия, Франция	Агриколь
DL-метионин	порошок	25 кг	99%	договорная	Германия, Франция, Россия	Еврофид
DL-метионин	порошок	25 кг	99%	договорная	Evonik, Германия	 МЕГАМИКС
DL-метионин	порошок	25 кг	99%	договорная	Волжский Оргсинтез	 МЕГАМИКС
DL-метионин	порошок	25 кг	99%	договорная	Германия, Франция	 КМ коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. КАЧЕСТВО. ИННОВАЦИИ
DL-метионин	кристаллич. порошок	25 кг	99%	договорная	Европа	pisomix
Глицин	порошок	25 кг	99%	договорная	Китай	ВитаГарант
МетАМИНО, Метионин	кристаллич. порошок	25 кг	99%	договорная	Германия, Бельгия	Эвоник Химия
Метионин	кристаллич. порошок	25 кг	99%	договорная	Волжский Оргсинтез	БелКорм
Метионин	порошок	20 кг	98%	договорная	Россия	Юниагро
Метионин кормовой	порошок	25 кг	99%	договорная	Волжский Оргсинтез	Сибвет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)



Эльбе (жир+лецитин) Глютен кукурузный

АМИНОКИСЛОТЫ

ЛИЗИН МЕТИОНИН ТРЕОНИН ТРИПТОФАН ГЛИЦИН ВАЛИН



ВИТАГАРАНТ
тел.: [495] 926 71 13
www.vitagarant.ru

СИЛОСОВАНИЕ — ЭТО ПРОСТО!



КОНСЕРВАНТ SILOFERM HC

Биологический консервант, стабилизирующий молочнокислое брожение и подавляющий маслянокислое брожение.



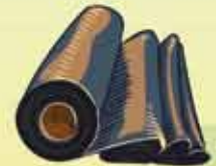
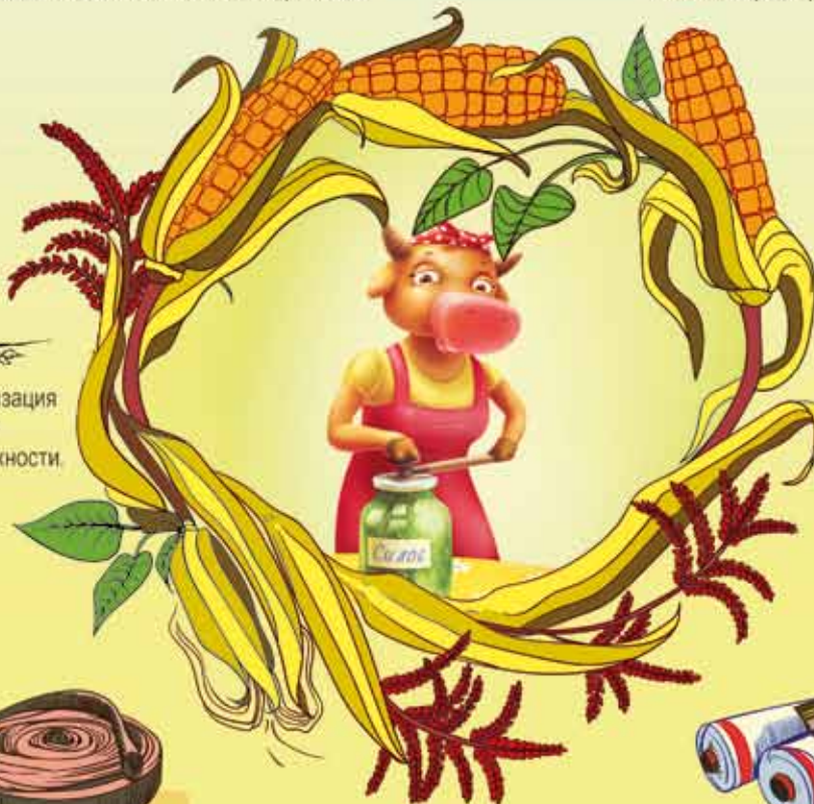
КОНСЕРВАНТ BIOCOOL EXTRA HC

Биологический консервант для предотвращения потерь питательных качеств корма при «горении».



УЛЬТРАТОНКАЯ ПЛЕНКА

Лучшая и быстрая герметизация силосуемой массы за счет плотного облегания поверхности.



СИЛОСНАЯ ПЛЕНКА

Защищает от ультрафиолета, плохой погоды и отводит избыточное солнечное тепло.



СИЛОСНЫЕ МЕШКИ

Для прижатия укрывного материала по его периметру в местах нахлёстов.



СИЛОСНАЯ СЕТКА

Защищает от птиц, экстремальных осадков (град) и предотвращает вибрацию пленки.



Аминокислоты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность. Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
МНА (метионина гидроксианалог)	порошок	25 кг	—	договорная	Новус, Бельгия	
МНА (метионина гидроксианалог)	порошок	25 кг	метионина 84% кальция 12%	договорная	Новус, Бельгия	
L-треонин	порошок	25 кг	99%	договорная	Европа, Китай	Агриколь
L-треонин	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Европа	ВитаГарант
L-треонин	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай	ВитаГарант
L-треонин	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай	Еврофид
L-треонин	гранулы, порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай, Франция	
L-треонин	порошок	25 кг	98,5	договорная	Китай	
L-треонин	кристаллич. порошок	25 кг	98,5%	договорная	Европа	
ТреАМИНО, Треонин	кристаллич. порошок	25 кг	98,5 %	договорная	Венгрия, Словакия	Эвоник Химия
Треонин	кристаллич. порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай	БелКорм
Треонин	гранулы	25 кг, мешок	98,5%	договорная	Китай	Сибвет
Треонин	порошок	25 кг	98,5%	договорная	Китай	Фидимпорт
Треонин	порошок	25 кг	99%	договорная	Китай	Юниагро
ТрипАМИНО, Триптофан	порошок	разная	min 98%	договорная	Словакия	Эвоник Химия
L-триптофан	порошок	10 кг	99%	договорная	Франция, Словакия	Агриколь
L-триптофан	порошок	10 кг	98%	договорная	Индонезия	Еврофид

ООО «СИБВЕТ»

официальный дилер ОАО «Волжский Оргсинтез»

Мы имеем возможность в кратчайшие сроки на взаимовыгодных условиях поставлять со склада в Омске любые объемы

КОРМОВЫХ ДОБАВОК И ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ

Метионин кормовой
Лизин
Треонин
Холин хлорид 60% на кукурузном носителе
Геомицин Ф
Триметосул 48%
Ветеринарные препараты

Залог успешной работы – развитие прочных взаимовыгодных партнерских отношений, полное удовлетворение потребностей покупателей в поставках кормовых добавок и ветеринарных препаратов

Поставки в любой регион России

644043, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 39
(381-2) тел./факс 22-04-23; тел. 22-03-07; sibvet_acct@mail.ru

Аминокислоты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность. Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
L-триптофан	порошок	10 кг	99%	договорная	Китай, Франция	 KCM коудайс корма
Триптофан	порошок	25 кг	99%	договорная	Европа, Индонезия	ВитаГарант
Триптофан	порошок	25 кг	99%	договорная	Европа	 nicomix

Антибиотики кормовые и их натуральные заменители

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Производство	Продавец
Антибиотики кормовые						
Бацилихин-120	порошок	20 кг	Термостабильный. 120 г/кг	низкая	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Биовит-80, 120, 200	порошок	20 кг	Оригинальный препарат. 80; 120; 200 г/кг	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Коликсайд Солюбл 100	водораств. порошок	1 кг, мешок	100 мг колистин. 3 000 000 ед./г	13,30 €/шт.	Андерсен, Испания	Провет
Максус G100	гранулы	25 кг, мешок	10% авиламицин	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Сал Карб	жидкость	200 кг	1–5 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
Сал Карб	порошок	25 кг	1–5 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
ФлавоДроп 8%	гранулы	—	Для птицы: 37,5–60,5 г/т	договорная	Индия, Китай	Юниагро
Флавомицин 80	микрогран. порошок	25 кг	—	договорная	HUVERPHARMA, Болгария	 МЕГАМИКС
Флавофосфолипол 8%	—	25 кг	—	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ



for a better life
olmix

 **Feed**®  **Mistral**®  **Tox+**®  **Mite**®
Toxin Binder

Натуральный стимулятор роста *Гигиена — первый фактор продуктивности* *Корма без токсинов — залог вашего успеха* *Избавьтесь от клещей натуральным способом*

СИЛА ПРИРОДЫ КАК ИСТОЧНИК ИННОВАЦИЙ

Филиал в Санкт-Петербурге: (812) 320-73-04
www.olmix.com
marketing@alandcompany.spb.ru

Антибиотики кормовые и их натуральные заменители (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Флавофосфолипол 8%	гранулы	—	Для птицы: 37,5–60,5 г/т	договорная	Индия, Китай	Юниагро
Хипрамикс-Амокси 15%	гранулир. порошок	20 кг, мешок	Амоксицилина тригидрат	27,00 €/кг	Хипра, Испания	Провет
Хипрамикс-Докси 12,5%	гранулир. порошок	20 кг, мешок	Доксициклина гидрохлорид кормовой	27,00 €/кг	Хипра, Испания	Провет
Натуральные заменители кормовых антибиотиков						
MFeed (Нанотек)	порошок	25 кг, мешок	Биокатализатор пищеварения 2,0–3,0 кг/т	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX
A2	порошок	10 кг	Пробиотик спорообраз. термостаб., 2 вида бакт. 0,25 кг/т	договорная	НОВА	НОВА
АвиПлюс	порошок	25 кг	Пробиотик	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
Ацидад сухой	микрогранулы	25 кг, мешок	Танины, к-ты, раств. волокна. Для свиней. 0,5–2,0 кг/т	договорная	Tanin Sevnica, Словения	Сиветра-Агро
Бактерия Контроль SF1	микрогранулы	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Био-Мос	порошок	25 кг	—	договорная	Alltech	Юниагро
БиоПлюс 2Б	порошок	25 кг, мешок	Термостаб. пробиотик, 2 вида бакт. От клостридиоза. 0,4 кг/т	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
БиоПлюс 2Б	порошок	25 кг	Пробиотик	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
Бутирекс С4	порошок	25 кг	Защищен. бутират натрия. Подавл. патоген. м/ф. 0,5–2,0 кг/т	договорная	Испания	 MISMA
Гринкаб 70 Капсулированный	порошок	25 кг, мешок	Бутират кальция. Активность 70%. Свины, КРС: 0,2–3,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Гринкаб 75	порошок	25 кг, мешок	Бутират кальция. Активность 75%. Свины: 0,3–3,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Кормомикс-комплекс	порошок	20 кг	Пребиотик. Маннано-олигосахариды + β-глюканы	низкая	ПО Сиббиофарм, г. Бердск	Сиббиофарм

ПРЯМЫЕ ПОСТАВКИ ПРЕПАРАТОВ ОТ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



Производственное объединение «Сиббиофарм» Россия, г. Бердск, Новосибирской области
 Телефон: приемная +7(38341) 5-80-00, факс: +7(38341) 5-80-23 отдел продаж: +7(38341) 5-81-11, 5-80-64
 Офис в Москве: +7(495) 785-71-30,
 e-mail: sibbio@sibbio.ru www.sibbio.ru

ВНИМАНИЮ ПРОФЕССИОНАЛОВ**ПРОДУКТЫ КОМПАНИИ АРС ЕВРОПА**

сухая **ПЛАЗМА** крови
свиной аэрозольной сушки AP-820™

Плазма и гемоглобин – это экологически чистые продукты с исключительной переваримостью и качеством, которые имеют высочайшую экономическую эффективность.

ГЕМОГЛОБИН

сухой аэрозольной сушки AP-301™
Протеин 94-97%. Уровень лизина в составе белка – 9%

ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ ПОРОСЯТ и СВИНОМАТОК

Тел.: +7 (495) 276-06-78

www.interfeed.ru

- лизин
- метионин
- треонин
- триптофан
- валин
- холин хлорид



Тел: (495) 991-11-52; 991-11-53; 991-11-54
info@evrofeed.ru www.evrofeed.ru

**ФИТОПРОБИОТИК**

→ Провитол

Обладает антимикробным, антиоксидантным, противовоспалительным действием.

СОРБЕНТ-РЕГУЛЯТОР

→ ЗАСЛОН

Защитит от токсинов.

ФЕРМЕНТАТИВНЫЕ ПРОБИОТИКИ

→ Целлобактерин+

→ Целлобактерин-Т

Помогают усвоить: подсолнечный шрот, пивную дробину, отруби, зерно.

Укрепляют здоровье и иммунитет.

БИОКОНСЕРВАНТЫ

→ Биотроф

→ Биотроф-111

→ Биотроф-600

СУХОЙ БИОКОНСЕРВАНТ

→ Промилк

Сохраняют: силос, сенаж, зерносенаж, плющенное зерно.

(812) 322-85-50

микробиология для животноводства

www.biotrof.ru

Антибиотики кормовые и их натуральные заменители (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Лупро-Микс NC	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Фунгицид-бактерицид, 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Бактерицид-фунгицид, 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Муцинол	порошок	25 кг	Пробиотик. Консорциум высокоэффективных штаммов	договорная	КРОС Фарм, Россия	КРОС Фарм
Овокрак	порошок	25 кг, мешок	Бутират кальция в двойной оболочке. Птица: 0,5–1,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Провитол	крупка	20 кг, мешок	200 г/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Про-Гит SF1	микрогранулят	25 кг	2–4 кг/т	договорная	Кеміга, Нидерланды	Кормовит
Пропионикс Плюс	жидкость	30; 200 кг	Для цельного зерна, сена. 3–8 кг/т	договорная	Кеміга, Финляндия	Кормовит
Профорт	крупка	20 кг, мешок	1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Субтилис С	порошок	0,2; 25 кг, мешок	Не менее 10 ⁹ КОЕ в 1 г; 300–400 г/т корма	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Субтилис Ж	жидкость	10 мл; 1 л	Не менее 5x10 ⁹ КОЕ в 1 см ³	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Целлобактерин+	крупка	20 кг, мешок	Фермент-пробиотик. 1 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Целлобактерин-Т	крупка	20 кг, мешок	Термостойкий. 1 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ

Антиоксиданты

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Антиоксиданты	порошок, жидкость	25 кг, мешок, пласт. контейнер	Подбор под задачу потребителя. 0,05–1 кг/т	договорная	Европа	nicomp

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)



ВИТАСОЛЬ
закрытое акционерное общество

Россия, 249013,
Калужская обл., г. Боровск,
п. ВНИИФБиП
с/х животных, д.16

тел.: (495) 996-3515, 996-3444
тел./факс: (48438) 2-94-00,
2-94-01, 2-94-02, 2-94-07,
2-94-08

**ПРОИЗВОДИМ
СЕРТИФИЦИРОВАННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ**

ПРЕМИКСЫ • ВИТАМИННЫЕ СМЕСИ • МИНЕРАЛЬНЫЕ СМЕСИ

ПРЕМИКСЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:
антикетозные, антистрессовые,
повышающие содержание жира и белка в молоке,
улучшающие качество мяса, яйца и др.

Всегда в наличии компоненты для премиксов и комбикормов
ВИТАМИНЫ: А, D, E, K, B₁, B₂, B₃, B₄, B₅, B₆, B₁₂, Bc, H, C
СОЛИ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ: Mn, Zn, Fe, Cu, Co, J, Se, Mo, Cr, F, Si

АМИНОКИСЛОТЫ: лизин, метионин, треонин, триптофан
Натуральный кристаллический бета-каротин, карнитин, фосфаты,
известняк, сера, магний, поваренная соль, цеолиты, ветпрепараты, сода,
поташ, ферменты, антиоксиданты, красители, органические кислоты и др.

Научно-консультативный сервис, услуги аккредитованной лаборатории

Поставка в любой регион: самовывоз, ж/д отгрузка или нашим автотранспортом.
Упаковка: бумажные мешки с полиэтилен. вкладышами или другая - по желанию заказчика.
Для частного сектора: мелкая фасовка от 0,1 до 3 кг.
Оплата: по договоренности, хорошие скидки постоянным клиентам, гибкая система оплаты.
Склад и офис в одном месте, гостиница, охраняемая автостоянка.



18 лет на российском рынке
Лауреат ВВЦ 1997-2014 г.г.



Антиоксиданты (Продолжение табл.)

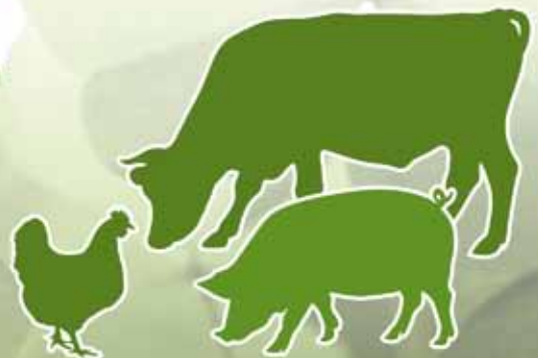
Наименование	Форма	Упаковка	Дозировка	Цена	Произ-во	Продавец
Гамавит	жидкость	100 мл, флакон	—	754,68 руб./фл.	Микро-плюс	Гама-Маркет
Кормолан А	эмульсия	35 кг, бидон	125–500 г/т	договорная	Триэкстра, Россия	Триэкстра
Луктанокс	порошок	25 кг, мешок	15–45 г/т	договорная	Lucta, Испания	Фидлэнд Групп
Оксикап MS	порошок	25 кг	20–500 г/т	договорная	Испания	
Оксикап MS Ликвид	жидкость	25 кг	50–500 г/т	договорная	Испания	
Оксикап E2	порошок	25 кг	50–150 г/т	договорная	Испания	
Окси-Нил AQ сухой	порошок	25 кг, мешок	Высококонцентр. для премиксов. 10–50 г/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Окси-Нил RX Плюс	порошок	25 кг, мешок	0,05–1,0 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Окси-Нил Пэт	порошок	25 кг, мешок	Для кошек и собак. 0,25–1 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Окси-Нил Пэт R жидкий	жидкость	25 л, канистра	Для кошек и собак. 0,3–0,6 л/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
ПроТейн ОТ	порошок	25 кг	Комбинированный антиоксидант. 80–100 г/т	договорная	Perstorp, Нидерланды	
ПроТейн ОТ	порошок	25 кг, мешок	70–100 г/т	договорная	Perstorp, Нидерланды	Fontanka
Рендокс Плюс	жидкость	25 кг	0,125 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	
Сантиокс Сухой	порошок	25 кг, мешок	ВНА, ВНТ, этоксиквин. 50–125 г/т корма	договорная	Global Nutrition International, Франция	Агрогрин Компани
Термокс FG	порошок, жидкость	25 кг	0,05–0,10 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	

- Адсорбенты микотоксинов
- Антидиарейные средства
- Антикетозные комплексы
- Антиоксиданты
- Антистрессовые препараты
- Ароматизаторы и подсластители
- Бетаин
- Витамины и витаминоподобные вещества
- Каротиноиды
- Натуральные профилактические средства
- Натуральные стимуляторы роста
- Пептиды
- Подкислители
- Ферментные комплексы
- Фитаза
- Эмульгаторы жира (лизофосфолипиды)

NATURE TO YOU
MISMA

Программа эффективного
и безопасного кормления
«Nature to you»

Тел./факс: +7 (495) 641 32 16
e-mail: info@misma.pro



www.misma.pro

Антиоксиданты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Дозировка	Цена	Произ-во	Продавец
Эндокс	порошок	25 кг	0,125 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 Альянс-Групп
Эндокс	порошок	25 кг	125 г/т корма	договорная	Кемин	Юниагро
Эритокс	порошок	25 кг, мешок	0,125 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема

Антистрессовые добавки

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристики	Цена	Произ-во	Продавец
Dairylyt Postnatal	порошок	25; 7; 3 кг	Антистрессовый корм, после отела. 1,0–1,5 кг/гол.	договорная	Германия	 БевиТэк
Вео ПРЕМИУМ	порошок	25 кг	0,25 кг/т	договорная	Phode, Франция	Лафид

Ароматические и вкусовые добавки

Наименование	Форма	Упаковка	Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Аромакс MV (аромат ваниль сладко-сливочная)	порошок	25 кг	0,3–1,0 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
АромаИнгеста МЛК	порошок	25 кг	200–1000 г/т	договорная	Испания	 MISMA
Ароматизатор Ваниль (Молоко) Del'Ar	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Ароматизатор Вишня (с миндалем) Del'Ar (супер стойкий аромат)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Ароматизатор Карамель Del'Ar (точный профиль карамели)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Ароматизатор Масло-Ваниль Del'Ar (сильный, высококонцентр. продукт)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Ароматизатор Травы Del'Ar (повышает поедаемость корма КРС)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Ароматизатор Тропический фрукт Del'Ar	порошок	25 кг, фольгир. мешок	100–300 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
ВАД Ванилин (Арома-подсластитель) Del'Ar (сильный ароматиз. подсластитель)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	50–150 г/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
ВАД Лосось Del'Ar (стойкий аромат рыбы, повышает поедаемость корма свиноматками)	порошок	25 кг, фольгир. мешок	0,3–1,0 кг/т	невысокая	Союзснаб, Россия	 СОЮЗСНАБ
Крэйв AP-M (повышает потребл. корма лактир. свиноматками)	порошок	25 кг	200–400 г/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Куксаром (масло-ванильный, вишнево-миндальный ароматы)	порошок, жидкость	25 кг	100–500 г/т	договорная	Германия	 АГРОПРС



ТРИЭКСТРА
производство рыбных концентратов,
БВМК для птиц и свиней,
антиоксидант "Кормолан А".

Работаем в тесном взаимодействии с заслуженными деятелями науки, имеем широкий спектр практических навыков, готовы решать любые поставленные задачи, гарантируем качество наших продуктов и результативность их применения.

тел.: 8-903-970-92-92, 8-903-158-80-80, E-mail: mezinov@mail.ru



BOOSTRUM

Бустррум - молозиво и декстроза для телят

Дистрибьютор в РФ компания "Экобренд"
Т 915 461 22 17 - info@fontanka.nl - www.fontanka.nl

Ароматические и вкусовые добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Луктаром	порошок	25 кг	200–500 г/т	договорная	Lucta, Испания	Фидлэнд Групп
Луктаром Свит (подсластитель)	порошок	25 кг	50–100 г/т	договорная	Lucta, Испания	Фидлэнд Групп
Максаром СА (термостабильный; вишнево-миндальный аромат)	порошок	25 кг	0,25–1,00 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Масло-ванильный аромат	порошок	20 кг	0,25 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 АЛИАНС-ГРУПП
Масло-ванильный аромат	порошок	25 кг	250–400 г/т	договорная	Бельгия	Капитал-ПРОК
Масло-ванильный аромат	порошок	25 кг	250–400 г/т	договорная	—	Юниагро
Менаро	порошок	25 кг	200–1000 г/т	договорная	Китай	 MISMA
Меносвит (подсластитель)	порошок	25 кг	50–150 г/т	договорная	Китай	 MISMA
Оптисвит SD (подсластитель с молочным ароматом для свиней)	порошок	25 кг, мешок	50–300 г/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт

Белково-витаминно-минеральные добавки и концентраты

Наименование	Уп-ка	Содержание протеина	Цена	Произ-во	Продавец
БВМК 5–25% Экономикс® для бройлеров, несушек, индюков и др. птицы	от 25 кг	27–57%	по запросу	Германия, Россия, Казахстан	Агравис
БВМК 5–40% Экономикс® для свиней	от 25 кг	17–42%	по запросу	Германия, Россия	Агравис
БВМК 10% Экономикс® для крупного рогатого скота	от 25 кг	40–45%	по запросу	Германия, Россия	Агравис
БВМД для всех видов и возрастов животных и птицы по рецепту заказчика	35; 40 кг	30–50%	договорная	Россия	 АгроАкадемия
BESTMIX®, БВМК для птицы	25; 40 кг	—	договорная	АгроБалт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САРАТОВ, ПЕТЕРБУРГ
PIGSTREAM®, БВМК для поросят и свиней	25; 40 кг	—	договорная	АгроБалт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САРАТОВ, ПЕТЕРБУРГ
МУММ®, БВМК для телят и коров	25; 40 кг	—	договорная	АгроБалт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САРАТОВ, ПЕТЕРБУРГ
НитроШур (защищенная мочеви́на для КРС)	25 кг, мешок	—	недорого	Балхем, США	Биохем Рус
Пренолакт	450 г, банка	—	450,00 руб.	ГамаВетФарм	Гама-Маркет
БВМК 10% для бройлеров	40 кг	39–40%	договорная	МегаМикс	 МЕГАМИКС
БВМК 30% для бройлеров	40 кг	45–46%	договорная	МегаМикс	 МЕГАМИКС

 ООО «Био-Микс»

Прямые поставки
защищенных жиров
нового поколения из Малайзии

Премиксы марки Ровимикс компании DSM
и кормовые добавки для всех видов
сельскохозяйственных животных

353740, Краснодарский край, ст. Ленинградская
ул. Западная, 116а
Тел.: +7 (86145) 7-11-81, факс: +7 (86145) 7-11-91
E-mail: bio-miks@mail.ru



 СИВЕТРА-АГРО
кормовые добавки для с/х животных и птицы

УНИКАЛЬНЫЕ
НАТУРАЛЬНЫЕ
ПРОДУКТЫ
НА ОСНОВЕ
ТАНИНОВ

ПРОДУКТЫ ИЗ СОИ
ПРЕМИКСЫ
КОНЦЕНТРАТЫ
ПРЕСТАРТЕРЫ
ЗАМЕНИТЕЛИ МОЛОКА

СЛОВЕНИЯ • ФРАНЦИЯ • СЕРБИЯ

+7 (499) 653-59-43 +7 (495) 518-78-75
office@sivetra-agro.ru www.sivetra-agro

ОБЗОР РЫНКА:

белково-витаминно-минеральные добавки

В. Лагутин

В 2013–2014 гг. после многолетнего быстрого роста производство БВМД снижалось. Одной из главных причин этого было слияние крупнейшего производителя российских БВМД с американской компанией, то есть произошло «импортозамещение наоборот». В настоящее время еще не закончен спор по вопросу необходимости госрегистрации БВМД, что предусмотрено проектом техрегламента Таможенного союза, но с чем не согласен российский кормовой бизнес. Если рассматривать производство по видам животных, то 49,4% от всех произведенных в 2014 г. БВМД составляли БВМД для птиц, 15,6% — для свиней, 17,7% — для крупного рогатого скота, 17,6% — для других видов животных.

Краткая характеристика продукции

Белково-витаминно-минеральные добавки (БВМД) — это однородная смесь высокобелковых, минеральных кормовых средств, предназначенная для последующего смешивания ингредиентов с целью получения сбалансированного корма. БВМД состоит из белкового сырья и биологически активных веществ (аминокислоты, витамины, микроэлементы, а также антиоксиданты, эмульгаторы, ферменты, вкусовые добавки и т.д.). Включение БВМД в корма помогает сбалансировать рацион животных и птицы по аминокислотам, витаминам, макро- и микроэлементам, а также снизить затраты кормов на единицу продукции, увеличить среднесуточный прирост и повысить продуктивность животных, улучшить оплодотворяемость и сохранность молодняка. В зависимости от содержания протеина и биологически активных веществ нормы ввода БВМД в зерновой рацион для разных видов сельскохозяйственных животных и птицы могут колебаться от 5 до 30%.

Производственная статистика

В течение 7 лет, с 2005 по 2012 гг., производство БВМД росло быстрыми темпами, превышающими рост производства комбикормов, и увеличилось в 4 раза.

В 2013–2014 гг. производство сокращалось. По оценкам экспертов, падение производства в последние годы в значительной степени объяснялось резким сокращением выпуска БВМД компанией «Провими» после ее слияния с американской компанией Cargill. Вместе с тем производство сокращалось не только в тех регионах, где расположены заводы «Провими», поэтому надо полагать, что сокращение имело и другие причины. В 2014 г. объем производства БВМД всех видов составил 144 585 тонн (88,2% от уровня 2013 г.). Среди федеральных округов по объемам производства лидирует Центральный (48 452 тонны); далее идут Южный (25 152 тонны), Северо-Западный (21 294 тонны), Сибирский (16 630 тонн), Уральский (9992 тонны), Приволжский (9208 тонн), Северо-Кавказский (7923 тонны), Дальневосточный (5935 тонн). В разрезе субъектов федерации по производству БВМД всех видов лидирует Московская область; следом идут Ленинградская, Ростовская, Белгородская области и Алтайский край. В таблице приведены данные о выпуске БВМД всех видов по регионам за 2013–2014 гг. (субъекты РФ упорядочены в ней в порядке убывания объема производства за 2014 г.).

Около половины (а точнее 49,4%) всех произведенных в 2014 г. БВМД составляли БВМД для птиц (71 431 тонна). Для свиней в 2014 г. было произведено 22 517 тонн (или 15,6%) БВМД, для крупного рогатого скота — 25 520 тонн (17,7%). Отметим, что в 2014 г. производство БВМД для птиц снизилось до 78,9% к уровню 2013 г. — сильнее, чем производство БВМД всех видов. Производство БВМД для свиней снизилось до 93,4% к уровню 2013 г., а производство БВМД для крупного рогатого скота даже немного выросло — до 100,6% к 2013 г. В 2014 г. было произведено 25 417 тонн БВМД для других видов сельскохозяйственных животных (17,6% от БВМД всех видов; рост к 2013 г. составил 4,5%). Таким образом, доля БВМД для птиц и свиней ниже, а для крупного рогатого скота и для других видов животных — выше, чем соответствующие доли в производстве комбикормов.

prodinvest feed ПРОИЗВОДСТВО, ИМПОРТ И ПРОДАЖА КОРМОВ ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

- ЗАМЕНИТЕЛИ МОЛОКА «ПРОДЛАК» И «СУПЕРМЕЛЬ»
- ЗАЩИЩЕННЫЕ ЖИРЫ «НУТРАКОР»
- ПРЕМИКСЫ И БМВК «АНИМИКС»

«Продинвест»
125424, Москва, Волоколамское шоссе, д. 73 тел.: +7 (495) 780-34-33
e-mail: Info-prodinvest@mail.ru www.prodinvest.ru

[495] 933-9941
[495] 748-0509
info@tekro-rt.ru
www.tekro.cz
ООО «ТЕКРО»
125167, г. Москва,
Нарышкинская аллея,
д. 5, стр. 1

tekro Специалист по кормлению животных

- Премиксы, витаминно-минеральные смеси и концентраты для сельскохозяйственных животных и птицы
- Престартерные корма для поросят
- Специальные продукты для дойных коров после отела и телят
- Информационное и технологическое сопровождение

Производство: Чехия (Сертификация по ISO 9001, ISO 14001 и HACCP)



КОМПАНИЯ
АГРОРОС

ООО «Компания Агророс»
620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 83, 10 этаж
Тел.: (343) 229-55-80
E-mail: office@agroros-company.ru
www.agroros-company.ru

Представительство ООО «Компания Агророс» в Москве
115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 19
БЦ «Омега Плаза»
Тел.: (495) 980-81-87
+7 916 210-73-42

Мы созданы, чтобы
эффективность научных технологий
обратить во благо человека!



Витамины
Премикусы
Концентраты
Престартерные корма
Ферменты
Аминокислоты
Растительные протеины
Органические кислоты
Адсорбенты микотоксинов
Заменители цельного молока
Посевной материал



Производство БВМД всех видов в 2013–2014 гг.

РЕГИОН	Производство в 2014 г., тонн	Производство в 2013 г., тонн	Рост (снижение) производства в 2014 г. к 2013 г., в %
Российская Федерация	144 585,51	164 007,32	88,2
Московская область	24 275	23 375	103,9
Ленинградская область	19 859	20 033	99,1
Ростовская область	16 620	16 999	97,8
Белгородская область	16 126,1	12 931,72	124,7
Алтайский край	15 287,5	22 844,2	66,9
Свердловская область	9110	7407	123
Ставропольский край	7923,24	7982,36	99,3
Волгоградская область	5983,6	8002,1	74,8
Приморский край	5935	6490	91,4
Тульская область	3739,48	4707,69	79,4
Самарская область	3602	4111	87,6
Удмуртская Республика	3533	1251	282,4
Тверская область	2597,24	8081,41	32,1
Краснодарский край	2548,1	3202,8	79,6
Калининградская область	1435,2	2194,97	65,4
Кемеровская область	1277,21	1277,21	100
Оренбургская область	1028	1323	77,7
Курганская область	882	724	121,8
Владимирская область	748	63	1187,3
Воронежская область	597,5	1870,37	31,9
Республика Башкортостан	525,4	1286	40,9
Рязанская область	368,27	410	89,8
Республика Марий Эл	353,3	441	80,1
Кировская область	162,39	166,1	97,8
Томская область	35,53	32,3	110
Иркутская область	18,5	21,4	86,4
Омская область	10,95	11,39	96,1
Саратовская область	4	14,2	28,2

Производители и трейдеры

Крупнейшим производителем БВМД является завод компании Cargill в Тульской области, специализирующийся на производстве БВМД для крупного рогатого скота. Часть крупных заводов — производителей БВМД принадлежат компании «Провими», которая, как уже было сказано, объединилась с Cargill. В число отечественных производителей БВМД/БВМК входят ряд комбикормовых заводов (такие как Глазовский, Лужский, Саратовский и т.д.) и кормовых компаний (в частности «Райффайзен Агро», «Селтик Рус», «Премикс», «Маркорм» и т.д.), а также некоторые предприятия пищевой промышленности (тверской «Мелькомбинат», Уфимский комбинат хлебопродуктов) и т.д.

Крупнейшими импортерами БВМД в Россию являются следующие иностранные компании: Provimi B.V., Hamburger Leistungsfutter, De Heus Voeders, Biomar, Tekro, Booijink Veevoeders и др. Помимо уже перечисленных компаний, поставщиками БВМД (как отечественного, так и иностранного производства) на российский рынок являются компании «Агравис», «Агроакадемия», «АгроБалт трейд», «Компания Агророс», «Коудайс МКорма», «МегаМикс», «Продинвест», «Сиветра-Агро», «Техкорм» и ряд других.

Трудности регистрации

По данным ИА Soya News, на начало 2015 г. в России зарегистрировано 76 торговых марок БВМД. В их числе 20 продуктов российского производства производства (компании «Агровит», «Агрохимцентр», «Удмуртский», «Селтик Рус», «Трау Нутришен Воронеж»), 19 — голландского, 16 — немецкого, 7 — бельгийского, 4 — литовского, 3 — британского, 2 — финского, по одному — датского, французского, вергерского, канадского и чешского. Одной из серьезных проблем отрасли является вопрос регистрации БВМД, предусмотренной в разработанном Казахстаном проекте кормового техрегламента Таможенного союза. Представители российского кормового бизнеса предлагали отказаться от их регистрации, поскольку БВМД являются смесью уже зарегистрированных кормовых добавок. В настоящее время производители обязаны их регистрировать, что занимает в среднем полгода и обходится производителю в 200–300 тыс. руб. за одно наименование. При этом у крупного производителя десятки наименований, многие из которых производятся по индивидуальным рецептам для конкретного клиента. Спор о необходимости госрегистрации возник в 2011 г. в ходе работы над техрегламентом и продолжается до сих пор. Надо сказать, что в Евросоюзе БВМД не подлежат регистрации, и отечественный бизнес добивается установления аналогичной практики в Таможенном союзе. Отметим, что аналогичная проблема с регистрацией имеет место для премиксов и некоторых других видов кормовых средств.



АГРОБАЛТ ТРЕЙД®
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

АМИГО антиминоксидантная кормовая добавка для всех видов с/х животных

PIGSTREAM® престаертерные корма, БВМК и премиксы для свиней

АЦИФЛОР эффективная смесь органических кислот для птицы и свиней

ЛИЗАЛАК лизунец для балансирования витаминно-минерального питания КРС, коз, овец, оленей

ВИТАМИНОЛ витаминный водорастворимый комплекс для птицы и животных

СТЕНДЕР послеотельный энергетический напиток для коров

ЭГСИЛАН для улучшения качества скорлупы и повышения продуктивности птицы

www.agrobalt.biz
e-mail: info@agrobalt.biz | +7 (812) 327-85-50, 327-85-49



НОВАКОРМ

- престаертерные корма
- премиксы, БВМД
- ферменты микотоксинов
- подкислители
- аминокислоты
- пробиотики
- витаминно-минеральные комплексы
- селениум 2000

Тел.: (343) 278-81-31

www.novakorm.ru E-mail: novakorm@yandex.ru

Белково-витаминно-минеральные добавки и концентраты (Окончание табл.)

Наименование	Упаковка	Содержание протеина	Цена	Произ-во	Продавец
БВМК 5% для бройлеров	40 кг	48–49%	договорная	МегаМикс	
БВМК 15–30% для дойных коров	40 кг	24–25%	договорная	МегаМикс	
БВМК 3% для несушек	40 кг	47–48%	договорная	МегаМикс	
БВМК 6–8% для поросят 91–120 дней	40 кг	30–31%	договорная	МегаМикс	
БВМК 3–5% для поросят 121–160 дней	40 кг	26–27%	договорная	МегаМикс	
БВМК 15–18% для поросят 41–60 дней	40 кг	32–34%	договорная	МегаМикс	
БВМК 10–12% для поросят 61–90 дней	40 кг	32–33%	договорная	МегаМикс	
БВМК 20–25% для телят на откорме	40 кг	25–30%	договорная	МегаМикс	
БВМД НоваМикс для КРС	25 кг	10–20%	договорная	Россия	НоваКорм
БВМД для свиней	25; 40 кг	10–25%	договорная	Россия	 ПремиКорм
Анимикс Альфа 10	25 кг, мешок	28,5%	договорная	Россия	Продинвест
Анимикс Альфа 20	25 кг, мешок	24,5%	договорная	Россия	Продинвест
БМВД для всех видов с.-х. животных, птицы	40 кг	3,0–30,0%	договорная	Россия	
БВМК для свиней 5–30%	40 кг	30–50%	договорная	Россия	Фидимпорт
БВМК для телят и дойных коров 5–30%	40 кг	20–40%	договорная	Россия	Фидимпорт
БВМК для птицы 5–30%	40 кг	30–50%	договорная	Россия	Фидимпорт

Белковые добавки растительного происхождения

Наименование	Форма	Упаковка	Содержание протеина	Цена	Произ-во	Продавец
Глютен кукурузный	гранулы	25 кг	60%	договорная	Китай	
Ветсойлак (соевый протеин с натуральным подкислителем)	порошок	25 кг	Сырой протеин 50–52%	договорная	Vet Superior, Таиланд	
ЭкоФишМил (соевый заменитель рыбной муки)	порошок	25 кг	Не менее 60%	договорная	Банком, Сербия	Сиветра-Агро

ЮНИАГРО

Мы поставляем только лучшее

Москва

Тел.: (495) 777-75-23

www.yuniagro.rf

e.mail: uniagro@yandex.ru



**НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА
ОТ МИКОТОКСИНОВ**

+7 (926) 904-44-58 ekosil2008@mail.ru

Витамины

Витамин А (ретинол)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин А (ретинол)	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Германия	
Витамин А 500	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин А 500	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро
Витамин А 1000	порошок	25 кг	—	договорная	BASF, Германия	
Витамин А 1000 (Лутавит)	порошок	25 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	BASF	
Витамин А 1000	порошок	25 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро
Витамин А 1000 plus	порошок	20 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин А (ретинол)	порошок	25 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	Адиссео, Франция	
Витамин А 1000 plus	порошок	20 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	Германия	Кормовит
Витамин А кормовой	защищенная микрогранула	20–25 кг	1 000 000 МЕ/г	договорная	Адиссео, BASF, DSM	

Витамин D₃ (кальциферол)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Ровимикс НУ-D 1%	порошок	25 кг	5 000 МЕ/г	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Ровимикс Макси Чик	порошок	25 кг	5000 МЕ/г + кантаксантин	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Ровимикс НУ-D (гидролизированный витамин D ₃)	порошок	25 кг	—	договорная	DSM	
Витамин D ₃	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин D ₃	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро
Витамин D ₃ (кальциферол)	порошок	25 кг	500 000 МЕ	договорная	Германия	
Витамин D ₃ 500	порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин D ₃ 500	водораств. порошок	25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Германия	Кормовит
Витамин D ₃ кормовой	порошок	20–25 кг	500 000 МЕ/г	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин D ₃	порошок	25 кг, коробка	—	договорная	Китай	

Витамин Е (токоферол)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин Е 50	порошок	25 кг	—	договорная	BASF, Германия	
Витамин Е 50%	порошок	25 кг	50%	договорная	Китай	Индукерн-Рус

Дочерняя компания ООО "Спектроника"

Официальный дистрибьютор Eli Lilly (Elanco) и CJ

Кокцидиостатики,
ветпрепараты, кормовые добавки,
фумаровая кислота



Тел. (495) 221-67-63
Моб. (925) 005-7839

129226, Москва, ул.Докукина, д.16, стр.1 info@agrospektr.ru

Лицензия на фарм. деятельность № 00-14-2-002084 от 10.06.2014

Витамин Е (токоферол) (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
ВИНОКС (витамин Р)/ замена витамина Е до 50%	порошок	25 кг	5–10 г/т	договорная	Phode, Франция	Лафид
Витамин Е (токоферол)	порошок	25 кг	50%	договорная	Германия	
Витамин Е 50	порошок	25 кг	50%	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин Е 50	порошок	25 кг	50%	договорная	Германия	Кормовит
Витамин Е 50	порошок	25 кг	50%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин Е (Лутавит) 50	порошок	25 кг	500 мг/г	договорная	BASF	
ОРФФА Витамин Е 50	порошок	25 кг	50%	договорная	ОРФФА, Нидерланды	
Витамин Е кормовой	крупнозернистый порошок	20–25 кг	50%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин Е 50%	порошок	25 кг	500 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин В₁ (тиамин)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В₁	порошок	20 кг	98%	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин В₁ (тиамин)	порошок	25 кг	98%	договорная	Адиссео	
Витамин В₁	порошок	25 кг	98%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин В₁	порошок	25 кг, коробка	—	договорная	Китай	
Витамин В₁ кормовой	мелкий гран. пор.	20–25 кг	98%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин В₁	порошок	25 кг	980 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин В₂ (рибофлавин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В₂	порошок	25 кг	—	договорная	BASF, Германия	
Витамин В₂ (рибофлавин)	порошок	25 кг	80%	договорная	Германия	
Витамин В₂ SG 80	порошок	20 кг	80%	договорная	Германия	Кормовит
Витамин В₂	порошок	20–25 кг	80%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин В₂ SG 80	порошок	20 кг	80%	договорная	BASF	
Витамин В₂ кормовой	мелкий гран. пор.	20–25 кг	80%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин В₂ 80 SD	порошок	25 кг	800 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро



МуцинОл®
Пробиотическая кормовая добавка

Тел.: (495) 268-05-38 • E-mail: infopkkrosfarm@gmail.com

КРОС ФАРМ

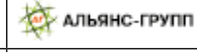
ПРОБИОТИК МУЦИНОЛ – КОНСОРЦИУМ
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫХ ШТАММОВ

www.krosfarm.ru

Витамин В₃ (пантотеновая кислота)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В ₃	порошок	25 кг	—	договорная	BASF, Германия	
Витамин В ₃	порошок	25 кг	98%	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин В ₃ (пантотеновая кислота)	порошок	25 кг	—	договорная	Германия	
Витамин В ₃	порошок	25 кг	98%	договорная	Германия	Кормовит
Витамин В ₃ Кальпан	порошок	25 кг	98%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин В ₃ Кальпан	порошок	20; 25 кг	98%	договорная	BASF	
ОРФФА Кальций-Д-пантотенат	порошок	25 кг	98%	договорная	Китай	
Витамин В ₃ Кальпан	кристал. порошок	20–25 кг	98%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин В ₃ 100%	порошок	25 кг	980 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

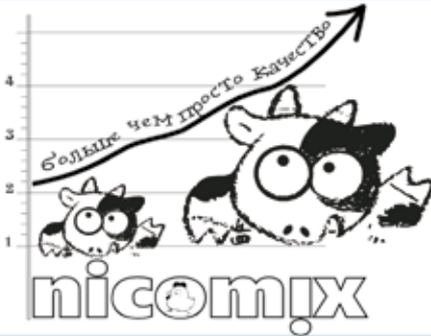
Витамин В₄ (холин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
ХолиПЕРЛ	микро-капсулы	25 кг, мешок	—	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	
Витамин В ₄ (холин хлорид)	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	Еврофид
Витамин В ₄	порошок	25 кг	60; 70%	договорная	Германия, Италия	Капитал-ПРОК
Витамин В ₄ (холин хлорид)	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	
Холин хлорид	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	Кормовит
Холин хлорид	порошок	25 кг	70%	договорная	BALCHEM, Италия	Кормовит
Витамин В ₄ (холин хлорид)	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	
Холин хлорид	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	
Холин хлорид	порошок	25 кг	70%	договорная	BALCHEM, Италия	
Нутри-Хол 25С (защищенный холин для КРС)	порошок	25 кг	25%	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Холин хлорид	порошок	25 кг	60%	договорная	Китай	Сибвет
Витамин В ₄	порошок	25 кг	60%	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ООО "НИКОМИКС"

Крупнейший в Северо-Западном регионе производитель премиксов и кормовых добавок



nicomix

Предлагает:

Премиксы для всех групп с.-х. животных и птицы
 Витаминно-минеральные смеси
 Витаминно-аминокислотные корректоры для КРС и свиней

А также:

Витамины (в т.ч. масляные формы)
 Минеральные соли
 Кормовые антибиотики
 Ветеринарные препараты
 Комбикорма

Производство аттестовано, продукция сертифицирована
 Отгрузка осуществляется со складов в Санкт-Петербурге и Москве

Производство: Гатчинский комбикормовый завод
 Офис: 194214, С.-Петербург, пр Мориса Тореза, д. 83, кв. 2. Тел. (812) 740-79-09. Факс (812) 293-46-23

Витамин В₅ (витамин РР, никотиновая к-та, ниацин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
НиаШур (защищенный ниацин для КРС)	мелкий гранулят	20 кг, мешок	71%	недорого	Балхем, США	Биохем Рус
Витамин В ₅	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Германия, Швейцария	Капитал-ПРОК
Витамин В ₅ (ниацин)	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Германия	
Ниацин (В ₅)	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Lonza, Швейцария	Кормовит
Витамин В ₅ (ниацин)	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Никотинамид	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Бельгия	
Витамин В ₅ (ниацин)	мелкий гран. пор.	20–25 кг	99,5%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Нутри РР 50С (защищенный ниацин для КРС)	порошок	25 кг	50%	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Витамин В ₅ (ниацин)	порошок	25 кг	1000 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин В₆ (пиридоксин, адермин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В ₆	порошок	25 кг	98%	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин В ₆ (пиридоксин)	порошок	25 кг	98%	договорная	Адиссео	
Витамин В ₆	порошок	25 кг	—	договорная	Германия	Кормовит
Витамин В ₆	порошок	25 кг	98%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин В ₆	порошок	25 кг, коробка	—	договорная	Китай	
Витамин В ₆ кормовой	мелкий гран. пор.	20–25 кг	98%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин В ₆	порошок	25 кг	1000 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин В₁₂ (цианкобаламин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В ₁₂	порошок	25 кг	0,1; 1,0%	договорная	Германия	Капитал-ПРОК
Витамин В ₁₂ (цианкобаламин)	порошок	25 кг	0,1; 1,0%	договорная	ЛАН, Германия	
Витамин В ₁₂	порошок	25 кг	1,0%	договорная	Германия	Кормовит

ООО «ГАГАРИН-ОСТАНКИНО»**МЯСОКОСТНАЯ МУКА**

Сырой протеин	45-50%	Влага	4,5-5%
		Клетчатка	1,8-2,5%
Сырой жир	8-10%	Зола	26-28%

ЖИР ТЕХНИЧЕСКИЙ – 2, 3 сорт

Продукция изготавливается на оборудовании
фирмы MECCAR Impianti Sri (Италия)

Тел.: 8 (48135) 6-59-00, 8 (905) 696-79-08
E-mail: gagarin.ostankino@yandex.ru



**КОРМОВЫЕ ЖИРЫ И
СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ
ДЛЯ КРС, СВИНЕЙ И ПТИЦЫ**

- защищенные кормовые жиры
 - заменители цельного молока
 - антистрессовые корма
- +7 (499) 703-05-69
+7 (495) 625-50-26
www.bewitech.ru, e-mail: info@bewitech.ru

Витамин В₁₂ (цианкобаламин) (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В ₁₂	порошок	25 кг	1%	договорная	Adisseo, Lohmann	 коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. ЭКОНОМИКА. ИННОВАЦИИ
ОРФФА Витамин В ₁₂	порошок	20 кг	0,1%	договорная	ОРФФА, Нидерланды	 MISMA NATURE TO YOU
Витамин В ₁₂ кормовой	кристалл. порошок	20–25 кг	0,1–1,0%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	 nicompix
Витамин В ₁₂	порошок	25 кг	0,1%	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро
Витамин В ₁₂	порошок	25 кг	1000 мг/кг	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин В_с (фолиевая к-та, фолацин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин В _с (фолиевая кислота)	порошок	25 кг	95%	договорная	Адиссео	 АГРОПОС
Витамин В ₉ (фолиевая кислота)	порошок	25 кг	—	договорная	Германия	Кормовит
Витамин В ₉ (фолиевая кислота)	порошок	25 кг	95%	договорная	Adisseo, Lohmann	 коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. ЭКОНОМИКА. ИННОВАЦИИ
Витамин В _с кормовой	кристалл. порошок	20–25 кг	80–97%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	 nicompix
Витамин В _с	порошок	25 кг	100%	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин С (аскорбиновая кислота)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Аскорбиновая кислота	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Китай	ЛЕКСКОР
Витамин С (аскорбиновая кислота)	порошок	15; 25 кг	100%	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Витамин С	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	 АГРОПОС
Витамин С (аскорбиновая кислота)	порошок	25 кг	99,50%	договорная	Китай	 коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. ЭКОНОМИКА. ИННОВАЦИИ
Витамин С (термостабильный)	порошок	25 кг	35%	договорная	Германия	Кормовит
Витамин С стабилизированный	мелкий гран. пор.	25 кг	35%; 97,5%	договорная	DSM	 nicompix
Витамин С	порошок	25 кг	980 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин Н (биотин)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин Н (биотин)	порошок	1; 5; 20; 25 кг	2%	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Витамин Н (биотин)	порошок	25 кг	2%	договорная	Германия	 АГРОПОС
Витамин Н (биотин)	порошок	25 кг	2%	договорная	Германия	Кормовит
Витамин Н (биотин)	порошок	25 кг	2%	договорная	Adisseo, Lohmann	 коудайс мкорма ТЕХНОЛОГИИ. ЭКОНОМИКА. ИННОВАЦИИ
ОРФФА Витамин Н Биотин	порошок	25 кг	2%	договорная	ОРФФА, Нидерланды	 MISMA NATURE TO YOU
Витамин Н (биотин)	кристалл. порошок	20–25 кг	2%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	 nicompix
Витамин Н (биотин)	порошок	25 кг	20 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витамин К₃ (менадион)

Наименование	Форма	Упаковка	Актив-ть	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Витамин К ₃ (викасол)	порошок	25 кг	50% MSB	договорная	Германия	
Витамин К ₃ (менадион)	порошок	25 кг	—	договорная	Германия	Кормовит
Витамин К ₃ (MSB, MNB)	порошок	25 кг	50%	договорная	Adisseo, Lohmann	
Витамин К ₃ кормовой	кристалл. порошок	20–25 кг	44–50%	договорная	Адиссео, BASF, DSM	
Витамин К ₃ 52% MSB	порошок	25 кг	min 510 мг/г	договорная	Adisseo, DSM	Юниагро

Витаминные и витаминно-минеральные смеси

Наименование	Форма	Уп-ка	Активность. Норма ввода	Цена за кг с НДС	Произ-во	Продавец
ВМКД Витамирал®, Миравит® для КРС	порошок	25 кг	0,5–3,0%	по запросу	Германия	Агравис
Витаминол (водораств. комплекс витаминов и аминокислот для всех видов животных)	порошок	1; 7 кг	от 2 г/гол./сут.	14,30 €	АгроБалт трейд	
МИНВИТ®, комплексы биологически активных добавок для КРС	—	25; 40 кг	—	договорная	АгроБалт трейд	
Смеси витаминные для всех видов домашних и декоративных животных, птиц, пушных зверей, рыб	порошок	25 кг, мешок	0,2–5,0 кг/т корма	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Миавит Бленд для кур, бройлеров, свиней	—	—	—	договорная	MIAVIT, Германия	Кормовит
Премиксы Миавит	—	—	—	В зависимости от рецепта	MIAVIT, Германия	Кормовит
Диетевит Тоник (вит.-мин. болюсы для сухостойных коров)	болюс	10 болюсов	2 болюса/гол.	договорная	NEOLAIT, Франция	Лафид
Диетевит Флэш (кальциевые болюсы)	болюс	10 болюсов	1 болюс/гол.	договорная	NEOLAIT, Франция	Лафид
Диетевит XL (вит.-мин. болюсы для молочных коров продолжительного действия, рассасывается 9 месяцев)	болюс	40 болюсов	2 болюса/гол.	договорная	NEOLAIT, Франция	Лафид
Витаминные смеси для всех видов с.-х. животных, птиц и рыб	порошок	25 кг	0,02–0,10	договорная	МераМикс	
Витаминно-минеральные смеси для всех видов животных и птицы ISO 9001:2008	порошок	20–25 кг	200–1000 г/т	договорная	Никомикс	
Ровимикс (витаминные смеси для птицы и свиней)	порошок	20 кг	150–300 г/т	договорная	DSM	
Ровимикс (витаминные смеси для птицы и свиней)	порошок	20 кг, мешок	200 г/т	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Лутавит бленд VM 113 «Несушка»	порошок	25 кг	200 г/т	договорная	MIAVIT, Германия	Юниагро
Лутавит бленд VM 112 «Бройлер»	порошок	25 кг	200 г/т	договорная	MIAVIT, Германия	Юниагро
Лутавит бленд VM 111 «Племен. куры»	порошок	25 кг	200 г/т	договорная	MIAVIT, Германия	Юниагро
Лутавит бленд VM 221 «Свиньи откорм»	порошок	25 кг	200 г/т	договорная	MIAVIT, Германия	Юниагро

Жировые добавки

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена за кг с НДС	Произ-во	Продавец
Bewi-Spray LS 5	микрогранулы	25 кг	Сухой жир с лецитином. От 1%	договорная	Германия	 Бевитэк
Bewi-Spray-99-FA	микрогранулы	25 кг	Сухой жир. 350–700 г/гол./сут.	договорная	Германия	 Бевитэк
Bewi-Spray-99-FA	микрогранулы	25 кг	Сухой жир. 350–700 г/гол./сут.	договорная	Германия	БелКорм
Кволити Фат	порошок	25 кг, мешок	Сухой жир. 99% жира	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
Нутракор	микрогранулы	25 кг	Кальциевые соли жирных кислот, 300–1000 г/гол./сут.	договорная	Малайзия	Продинвест

Жировые добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Активность. Норма ввода	Цена	Произ-во	Продавец
Нутракор 80 ПП	микрогранулы	25 кг	Фракционирован. жирные к-ты, 300–1000 г/гол./сут.	договорная	Малайзия	Продинвест
Нутракор FB60L	микрогранулы	25 кг	Сухой жир с лецитином, от 1%	договорная	Малайзия	Продинвест
Профат (84%)	порошок	25 кг, мешок	400–600 г/гол./сут.	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
Профат	порошок	25 кг	Защищенный жир 84%	договорная	АгроБалт трейд	
Профат Q	порошок	25 кг	Сухой жир для птиц и свиней. 99% жира, 85% своб. ж. к-т	договорная	Schils, Голландия	
Трилакта 84%	микрогранулы	25 кг	Кальциевые соли жир. кислот, 300–1000 г/гол./сут.	договорная	Малайзия	Био-Микс
Трипальма 99%	микрогранулы	25 кг	Фракционирован. свободные жирн. к-ты, 300–600 г/гол./сут.	договорная	Малайзия	Био-Микс
Эльбе DF 100 PT-LB	порошок	25 кг	Жир + лецитин	договорная	Эльбе, Германия	ВитаГарант

Заменители молока

Наименование	Уп-ка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Заменитель молока свиноматки Пигипро Милк	25 кг	лактоза 45%	договорная	Schils, Голландия	
Заменитель молока свиноматки Пигипро Милк	25 кг, мешок	жир 14%	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
ЗОМ Протилак для свиней и птицы	25 кг	сырой протеин 38%, лактоза 19%	договорная	Schils, Голландия	
ЗОМ Протилак для свиней и птицы	25 кг	протеин 39%	договорная	Schils, Голландия	
ЗОМ Протилак	25 кг	—	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
ЗОМ Супермель	25 кг	протеин 38%, лактоза 22%	договорная	Голландия	Продинвест
ЗОМ Юнилак 01 и Гудмилк 01	25 кг	протеин 38%, лактоза 22%	договорная	Россия	Продинвест
ЗЦМ Евролак	25 кг	жир 16–20%	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
ЗЦМ Евролак	25 кг	—	договорная	Schils, Голландия	
ЗЦМ Евролак в ассортименте	25 кг	жир 16–20%	договорная	Schils, Голландия	
ЗЦМ Продлак Премиум и Продлак 16 для телят	25 кг	жир 16%, протеин 22%	договорная	Голландия	Продинвест
ЗЦМ СПЕКТОЛАК в ассортименте	10; 25 кг	жир 12–20%	договорная	Россия	СПЕКТР
ЗЦМ Юнилак и Гудмилк	25 кг	жир 16%, протеин 22%	договорная	Россия	Продинвест
Лактомель, лактоза для поросят и телят	25 кг	сырой протеин 13–15%, лактоза min 65%	договорная	Schils, Голландия	
Премиум ЗЦМ Bewi-Milk-AZ18	25 кг	—	договорная	Германия	

ВИТАМИНЫ
(Германия, Франция).

АМИНОКИСЛОТЫ:

Лизин (США, Ю.Корея, Франция, Китай);
L-Лизин сульфат (Китай);
Метионин (Россия, Германия, Франция);
Треонин (Европа, Китай);
Триптофан (Франция, Словакия).

ПРЕМИКСЫ

(Россия).

Тел.: (495) 640-31-83

Доставка во все регионы России!





МИНЕРАЛЬНАЯ КОРМОВАЯ ДОБАВКА

(Хелаты

Fe, Mn, Cu, Zn, Co, Se, I

с производными
аминокислот)

Для с.-х. животных
пушных зверей,
птицы

ООО "Дельта"

E-mail: ooo-delta@mail.ru

тел.: (4822) 47-57-71, факс: 52-22-85

Молозиво сухое

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Буструм (Boostrum)	100 г, 1; 2,5; 5; 10; 20 кг	Порошок. Дозировка: 100 г/700 мл воды на 1 теленка	договорная	Франция	Экобренд

Ингибиторы плесени

Наименование	Форма	Упаковка	Содержание; норма ввода	Цена	Произ-во	Продавец
AIV 2000 Плюс (бактерицид-фунгицид)	жидкость	200 кг	3–5 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
ProSid MI 700	жидкость	30; 200; 1000 л	3,5–12,5 л/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
Аддкон XF Superfine	порошок	25 кг мешок	0,5–4,0 кг/т корма	договорная	ADDCON, Германия	Фидлэнд Групп
Лупро-Микс NC (фунгицид-бактерицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	3–5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA (бактерицид-фунгицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	3–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Мико Карб	жидкость	1000 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Kemin	Юниагро
Мико Карб	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Kemin	Юниагро
Мико Карб М	порошок, жидкость	25; 200; 1000 кг	0,5–2,5 кг/т корма	низкая	Кемин Европа, Бельгия	Альянс-Групп
Моулд Контроль SP1	микро-гранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Пропионикс Плюс для цельного зерна, сена	жидкость	30; 200 кг	3–8 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит



ГРУППА КОМПАНИЙ «СПЕКТР»

Заменители молока для сельского хозяйства

«СПЕКТОЛАК»

«МИЛКОВИТ»

ГРУППА КОМПАНИЙ «СПЕКТР»
192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 8, лит. В
Тел./факс: (812) 448-11-01
e-mail: zcm@milkexim.ru
www.milkexim.ru

107996, г. Москва, ул. Гиляровского, 57, офис 703
Тел./факс: (495) 684-12-29, тел.: (495) 748-01-31, 748-01-32
E-mail: ppp_feeds@mail.ru www.pppproduct.ru

ГК «ПИЩЕПРОДУКТ»
Официальный дистрибьютор в России
«DSM Nutritional Products» — Голландия, «Nutri-Ad» — Бельгия, «Rancosma» — Швейцария

РОКСАЗИМ G2G Универсальная мультиэнзимная композиция для смешанных и ячменных рационов

РОНОЗИМ WX Самая термостабильная ксиланаза!

РОНОЗИМ VP Уникальный фермент для рационов с повышенным вводом подсолнечника, сои и гороха

РОНОЗИМ NP Фитаза нового поколения

РОНОЗИМ Hi Phos Самая новая, концентрированная фитаза

РОНОЗИМ Про Акт Улучшение усвоения протеина

РОВИМИКС Витамины и витаминные смеси для всех видов с.-х. животных

РОВИМИКС β-каротин 10%

РОВИМИКС НУ-D Премикс 1%. Новая форма витамина D,

РОВИМИКС Макси Чик Кантаксантин + НУD специальная добавка для родительского стада

Еврогард Драй, Еврогард SV Драй
Смеси органических кислот для борьбы с патогенными бактериями в кормах

Еврогард SVB жидкий и Эвацид S
Смеси органических кислот для консервации зерна перед закладкой на хранение, обработки комбикормов и подкисления воды

Токси-Нил Драй, Нутокс Плюс Драй и Токси-Нил Плюс Юнике
Нейтрализаторы против широкого спектра микотоксинов, гепатопротекторы

Окси-Нил АQ Драй
Мультикомпонентная антиоксидантная смесь

Евроголд 30 веджетал
Натуральный источник каротиноидов

Евроцид В30 – Бутират натрия 30%
Стимулятор роста

Европелин VG Универсальный связыватель гранул

МАКСАРОМ Термостабильные ароматизаторы комбикормов, концентратов

ОПТИСВИТ Заменитель сахара и ароматизатор комбикормов для свиней

АПЕКС Природный стимулятор роста и гепатопротектор

Органические формы микроэлементов Zn, Fe, Cu, Mn, Se

Надёжная пигментация яичного желтка препаратами Лукантин®

Е. Шастак,
доктор аграрных наук,
BASF, отдел кормления животных,
Лампертхайм, Германия



Внешний вид продуктов питания исключительно важен для потребителя. От того, как выглядит товар, зависит, примет ли покупатель решение о покупке, соответствует ли этот продукт его вкусовым предпочтениям. Как говорится, мы «едим глазами»: внешний вид и цвет продукта воспринимается нами как показатель его качества и свежести. Например, многие покупатели, выбирая яйца, предпочитают, чтобы желток был интенсивного золотистого цвета. Оптимальной пигментации яичного желтка, полностью отвечающей требованиям покупателя, можно добиться с помощью каротиноидов Лукантин® от компании BASF.

Выбор цвета яичного желтка

Представление потребителя о «правильном» цвете зависит от его личного опыта, культурного багажа и географического месторасположения. Иллюстрацией этому служит тот факт, что потребителям в разных странах мира нравятся яичные желтки разного цвета. Линейка препаратов Лукантин® от компании BASF помогает адаптировать цвет желтка к требованиям конкретного рынка и получать стабильные результаты по пигментации.

При помощи веера цветов для яичного желтка от компании BASF можно выбрать нужный цвет желтка (от 1 до 15) по шкале, определяющей дозировку Лукантина® (рис. 1). Линейка препаратов Лукантин® включает эффективные рецептуры с эфиром С-30 (Лукантин® жёлтый), кантаксантином (Лукантин® красный) и цитранаксантином (Лукантин® СХ Форте). Каротиноиды Лукантин® могут служить заменой пигментам, получаемым из натуральных источников.

Натуральные пигменты присутствуют в растениях: например, такие как лютеин и зеаксантин — в кукурузе и цветках бархатцев, а также в люцерне и травяной муке. Однако содержание каротиноидов в природе в разных растениях неодинаково, и поэтому пигментация яичного желтка при применении натуральных пигментов в кормах для несушек может меняться.



Рис. 1. Веер цветов для яичного желтка от компании BASF

Менее выраженный эффект окрашивания при применении натуральных пигментов

Чтобы добиться нужного оттенка яичного желтка, необходимо учитывать, что пигменты обладают различным окрашивающим эффектом. Исследования, проведённые BASF, а также другие научные данные показывают, что использование активного вещества эфира С-30 в количестве всего одной трети от необходимого количества пигмента активного вещества бархатцев (лютеина) даёт равноценное окрашивание яичного желтка. Таким образом, коэффициент замены эфира С-30 на лютеин составляет примерно 1:3 (см. табл. 1).

При применении этого коэффициента замены в отношении готовых продуктов, например Лукантин® жёлтый в рецептуре, в составе которого 10% эфира С-30, по сравнению с продуктом, в составе которого 2% бархатцев, коэффициент замены в готовом продукте равен 1 к 15 (т.е. от 1 до 5, умножить на 3).

Вместе с тем правильный цвет яичного желтка в значительной степени зависит не только от насыщенности цвета отдельного каротиноида, но также от интенсивности отложения пигмента. Как показано в табл. 2, эфиры С-30 превосходят другие пигменты также и по данному показателю.

Таблица 1

Сравнение продуктов на основе бархатцев и эфира С-30 при окрашивании яичного желтка

Опыт	Количество активного вещества в корме, мг/кг			Значение по шкале цвета желтка
	Эфир С-30	Бархатцы	Кантаксантин	
№ 1 (BASF)	3,3	—	5,0	13,1
	—	10,0	5,0	12,9
№ 2 (BASF)	3,3	—	3,0	12,1
	—	10,0	3,0	12,1

Таблица 2

Интенсивность накопления в желтке различных каротиноидов

Каротиноид	Цвет желтка (за счёт каротиноида)	Интенсивность отложения в желтке в % от потребления
Эфир С-30	Золотисто-жёлтый	49
Зеаксантин	Золотисто-жёлтый	18
Лютеин	Лимонно-жёлтый	20
Ксантофилл (бархатцы)	Лимонно-жёлтый	15–20
Кантаксантин*	Золотисто-жёлтый — красно-оранжевый	39
Цитранаксантин*	Золотисто-жёлтый — красно-оранжевый	15

* На соответствующей жёлтой основе.

При выборе пигмента рекомендуется учитывать и другие факторы, такие как срок хранения продукта. Например, срок годности натуральных пигментов короче, чем идентичных натуральным пигментов от компании БАСФ. Через полгода хранения в люцерновой муке остаётся в среднем всего 65% жёлтых пигментов, а в кукурузе — около 70–80%.

Кроме того, на качество и количество содержащихся в растениях пигментов (например бархатцев) влияет погода, методы возделывания и условия сбора. Все эти факторы не оказывают практически никакого влияния на продукты, идентичные натуральным, так как каротиноиды Лукантин® от компании БАСФ не зависят ни от погодных условий, ни от условий выращивания.

Стабильные каротиноиды в составе кормов

При применении синтетических каротиноидов гарантируется их фиксированное содержание в составе премикса или готового корма, тогда как при работе с натуральными пигментами этот показатель может варьировать. Для производства стабильных, обладающих хорошей сыпучестью мелких гранул используется современная технология микроинкапсуляции, которая позволяет защитить активное вещество в составе каротиноида на период до 18 месяцев. Препараты Лукантин® жёлтый, Лукантин® красный и Лукантин® СХ Форте отличаются стабильно высокой концентрацией и биодоступностью. Исключительно высокое качество продуктов, безопасность для птицы и человека, надёжные результаты пигментации и многолетний опыт БАСФ в создании высокоэффективных кормовых добавок подтверждают, что продукты Лукантин® являются авторитетным брендом, а компания БАСФ — надёжным партнёром.

Постскриптум: «натуральное» против «синтетического»

Данное послесловие отражает личное мнение автора

Иногда можно услышать, что натуральные химические соединения якобы лучше, чем синтезированные химическим путём, потому что они являются «естественными». Это предвзятое мнение не имеет ничего общего с реальностью и может быть связано с иррациональной боязнью химических соединений и химии в целом (так называемая хемофобия). Наглядным примером этому может служить наша боязнь пестицидов. Мы часто сознательно выбираем продукты, которые не содержат «химии», используемой для борьбы с болезнями и вредителями растений. Насколько мы заблуждаемся, показывают исследования B.N. Ames et al. (1990), результаты которых были опубликованы в журнале Proceedings of the National Academy of Sciences (официальное издание Национальной академии наук США). Данный журнал считается одним из самых авторитетных научных журналов в мире. Эти учёные в статье «Пестициды в продуктах питания» показали, что 99,99% всех пестицидов (по

количеству) приходится на природные химические соединения, которые растения производят, чтобы защитить себя от грибов, насекомых и животных. Многие из этих натуральных пестицидов являются токсичными и карциногенными (вызывающими рак). Так, B.N. Ames et al. (1990) подсчитали, что средний американец съедает приблизительно 1,5 грамма натуральных пестицидов в сутки, что в 10 000 раз больше по сравнению с потреблением синтетических пестицидов. 27 натуральных карциногенных пестицидов (это лишь их малое число, потребляемое человеком) можно найти в яблоках, абрикосах, бананах, капусте, моркови, кофе, чае, грейпфрутовом соке, винограде, мёде, арбузах, вишне, какао, укропе, хрене, горчице, мускатном орехе, манго, грибах, апельсиновом соке, персиках, малине, свекле, горохе, сливах, картофеле, чёрном перце, ананасе, помидорах и др. Уровень содержания этих 27 карциногенов в перечисленных продуктах в тысячи раз выше, чем синтетических пестицидов. При этом наличие натуральных пестицидов полностью игнорируется в большинстве научных докладов, чего нельзя сказать о синтетических средствах защиты растений. Одна капуста, например, содержит натуральные яды, такие как цианид, ментол, карвон, фенол, глюкоиберин, эпипрогойтрин, глюкорафанин, глюкоэризолин, неоглюкобрассицин, индол-3-карбинол, индол-3-метилциамид, гоитрин и бассицин. Обычная чашка кофе содержит 10 мг карциногенов: по большей части кофейную кислоту, катехол, фурфурал, гидрохинон и водород перексид. Авторы статьи пришли к выводу, что синтетические пестициды, представленные в различных фруктах и овощах в незначительных количествах, не являются фактором риска для здоровья человека.

Я ни в коей мере не собираюсь утверждать, что вся химия или синтетические соединения безопасны для здоровья человека и животных. Естественно, нужен строгий контроль содержания химических соединений в продуктах питания или кормах для сельскохозяйственных животных. Важнейшее заключение данного послесловия: «синтезированное химическим путём» не означает автоматически «опасно» или «плохо» для человека или животного, а «натуральное химическое соединение или продукт» не значит «безопасно» и «лучше для здоровья». Те продукты и кормовые добавки, которые зарегистрированы в кормлении животных и птицы (здесь я говорю лишь о продуктах компании БАСФ, поскольку я с ними прекрасно знаком) прошли строжайшую оценку по всем показателям и критериям и могут однозначно определяться как безопасные для здоровья человека и животных.

Использованная литература

Ames, B.N. Dietary pesticides (99,99% all natural) / B.N. Ames, M. Profet, L. Swirsky Gold // Proceedings of the National Academy of Sciences. — 1990. — Vol. 87. — pp. 7777–7781.

**По вопросу приобретения обращаться:
ООО «Фидлэнд Групп», тел.: +7 495 663 71 56**

Каротиноиды

Наименование	Форма	Упаковка	Содержание; норма ввода	Цена	Произ-во	Продавец
Авиксантин красный	порошок	25 кг	5–80 г/т	договорная	Германия	
Биофон желтый	порошок, жидкость	5; 20 кг	250–400 г/т	низкая	Россия	Биокол Агро
Биофон красный	порошок, жидкость	5; 20 кг	250–400 г/т	низкая	Россия	Биокол Агро
Капсантал EBS 40 NT	порошок	25 кг	70–200 г/т корма	договорная	Испания	
Капсантал СХ	порошок	25 кг	3–55 г/т корма	договорная	Испания	
Лукантин желтый	порошок	5 кг	10–30 г/т корма	договорная	BASF, Германия	Юниагро
Лукантин красный	порошок	1 кг	5–20 г/т корма	договорная	BASF, Германия	Юниагро
Лукантин желтый, красный	порошок	5 кг	5–30 г/т	договорная	BASF, Германия	БелКорм
Лукантин желтый, красный, розовый	порошок	5 кг	5–30 г/т	договорная	BASF, Германия	Фидлэнд Групп
Лукаротин (10% β-каротина)	порошок	25 кг, коробка	200–500 мг/гол./сут.	договорная	BASF, Германия	Фидлэнд Групп
Оро Гло 20	порошок	20 кг	250–400 г/т	договорная	Kemin	Юниагро
Ровимикс β-каротин 10%	микрoгранулят	20 кг	—	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Ровимикс Макси Чик	порошок	—	5000 ME/г D ₃ + кантаксантин	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Фидактив желтый, красный, розовый	порошок	1; 15 кг	5–30 г/т корма	договорная	Россия	Биокол Агро
Эко Золотой	порошок	25 кг	200–500 г/т	низкая	Перу	Эко Ресурс
Эко Красный	порошок	25 кг	170–500 г/т	низкая	Перу	Эко Ресурс

Комбикорма

Наименование	Форма	Упаковка	Цена	Произ-во	Продавец
Рыбные корма премиум-класс	гранулы	25 кг	по запросу	Италия	Агравис
PIGSTREAM®, престартерный корм для поросят	гранулы 2,5 мм	25 кг, 1 т	57,80 руб.	АгроБалт трейд	
МУММ®, престартерный и стартерный корм для телят до 4 мес.	гранулы 2,5 мм	25 кг, 1 т	договорная	АгроБалт трейд	
Калф Премиум, престартерный корм для телят	гранулы	40 кг	договорная	Россия	

БИОКОЛ агро
 российский производитель натуральных каротиноидов

БИОФОН желтый **БИОФОН красный**

Служат источником натуральных каротиноидов в рационе кур-несушек
 Улучшают инкубационные качества яиц и жизнеспособность суточных цыплят
 Увеличивают депонирование в желтке яиц витамина А
 Придают желтку яиц и коже тушек насыщенный желтый цвет
 Не теряют активности при хранении в составе премиксов и комбикормов

Тел.: (812) 320-03-09, 320-08-38
 E-mail: agro@biocolagro.ru

натуральные сертифицированные
КАРОТИНОИДЫ
 от производителя

ЭКО ЗОЛОТОЙ • ЭКО КРАСНЫЙ

ПРЯМЫЕ ПОСТАВКИ ИЗ ПЕРУ

Натуральный продукт
 Повышают выводимость на 5%
 Повышают содержание каротиноидов в кормах до нормы

ЗАО «ЭКО РЕСУРС»

www.eco-resource.ru | Тел.: +7 (812) 7777-331

Комбикорма (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена	Произ-во	Продавец
Концентрат 5%, для свиней на откорме	гранулы	40 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Концентрат 5%, для лактирующих, супоросных свиноматок	россыпь	30 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Максидрай 2,5%, концентрат для сухостойных коров	россыпь	25 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Максикаф 20%, концентрат для телят	экспандант	25 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Максифит 12%, концентрат для высокопродуктивных коров	россыпь	25 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Максимилк 10%, концентрат для дойных коров	россыпь	25 кг	договорная	Россия	 АГРОРОС
Кау Старт Престартер для КРС	гранулы	40 кг	договорная	Россия	НоваКорм
Пиг Старт Престартер для поросят	гранулы	40 кг	договорная	Россия	НоваКорм
Престартерные комбикорма для поросят	гранулы 2 мм	25 кг, мешок	договорная	Россия	 ПремиКорм
Чик Про, супер престартер для суточных цыплят	гранулир. порошок	5 кг	6,90 €/кг	NewBorn Animal Care, Франция	Провет
Престартер для поросят	гранулы 0,5–2,0 мм	25; 40 кг, 0,5–1,0 т	договорная	Bankom, Сербия	Сиветра-Агро
Престартерный корм для поросят СЕЛТЕК	гранулы	20 кг	договорная	Текро, Чешская Республика	
Предстартерный корм для телят с 4 дня жизни	гранулы	40 кг	договорная	Россия	Фидимпорт
Престартерные и стартерные корма для поросят	гранулы, крупка	40 кг	договорная	Россия	Фидимпорт
Престартерные корма для птицы	крупка	40 кг	договорная	Россия	Фидимпорт
Комбикорма для всех видов животных и птицы	гранулы, крупка	40 кг	договорная	Россия	Фидимпорт



Ваш успех – наша цель!

Престартерные корма
для поросят
для телят

ПремиКсы
для всех групп животных

Кормовые компоненты

 ПремиКорм

Тел.: (495) 450-11-69
premikorm@mail.ru
www.premikorm.ru

ООО "Белрегионпродукт"
ПРЕДЛАГАЕТ
МУКУ РЫБНУЮ КОРМОВУЮ
производство: Мурманский траловый флот

Тел.: (47241) 2-32-32,
22-77-2, 7-67-67

309184, Белгородская обл.,
г. Губкин, Южные Коробки
E-mail: Belregion@belgtts.ru



 **ОАО «Саратовский комбикормовый завод»**
410028, г. Саратов, ул. Чернышевского, 116
Тел.: (8452) 22-85-17, факс: 22-84-08
e-mail: commerc.skz@bk.ru

Производство гранулированных полнорацонных комбикормов для с/х животных, птиц и рыб

Комбикорма для птицы:

- несушек;
- бройлеров;
- перепелов;
- индеек;
- уток;
- гусей.

Комбикорма для свиней.
Комбикорма для КРС.
Кормосмеси для:

- овец;
- коз;
- кроликов;
- карповых рыб.

Гарантия качества!

Приглашаем к сотрудничеству

Комплексные кормовые добавки

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Функциональные blends для решения индивидуальных проблем	порошок	25 кг, мешок	В зависимости от вида животного и направления продуктивности	недорого	Россия, Германия	Биохем Рус

Консерванты

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Биологические консерванты						
Best-Sil	порошок	300 г	Для силоса из трав и кукурузы с влажн. 68–78%. 1–6 г/т	договорная	Великобритания	 АГРОБАНТ ТРЕЙД
Best-Sil Dry	порошок	300 г	Для силоса, зерносенажа, плющ. зерна с влажн. ниже 70%. 1–6 г/т	договорная	Великобритания	 АГРОБАНТ ТРЕЙД
Биоконсерванты BioCool®, Siloferm®	порошок	200; 600 г	Для силоса, зерносенажа и др. От 1,6 г/т	по запросу	Германия, Россия	Агравис
Биосиб	жидкость	10 л, канистра	Бакт. силосная закваска для всех видов трав. 1 л/15 т зел. массы	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Биосиб концентрированный	жидкость	1 л, канистра	1 л/150 т зеленой массы	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Биотроф	жидкость	1 л, канистра	Силосная закваска. 1 л/75 т зеленой массы	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Биотроф-111	жидкость	1 л, канистра	Силосная закваска. 1 л/150 т зеленой массы	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Биотроф-600	жидкость	10 л, канистра	Для плющеного зерна. 0,5 л/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Биоферм	жидкость	10 л, канистра	Для консервирования трудно- и несилосующихся трав. 75 мл/1 т зел. массы	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Бон Силаж	порошок	50–100 г, банка	Для силоса, с молочнокислыми бактериями. 2 г/т	договорная	Австрия	Фидимпорт
Бонсилаж	порошок	50–100 г	1–2 г/т	договорная	Шауманн Агри, Австрия	 SCHAUMANN – Erfolg im Stall
Лактифит	жидкость	10 л, канистра	Биоконсервант для силоса. 1 л/15 т зеленой массы	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Промилк	порошок	Коробка (100 г x 6)	100 г на 75 т зеленой массы. Срок хранения 24 мес.	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Химические консерванты						
AIV 2 Плюс	жидкость	200 кг	Для силоса, плющеного зерна. 3,0–5,0 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
AIV 3 Плюс	жидкость	200 кг	Для силоса, плющеного зерна. 3,0–5,0 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
AIV 2000 Плюс	жидкость	200 кг	Для силоса, плющеного зерна. 3,0–5,0 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
Лупро-Микс NC	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Фунгицид-бактерицид. 3–5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Бактерицид-фунгицид. 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	канистра	3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF	 МЕГАМИКС
ПроМир NT	жидкость	30; 200; 1000 л	3–6 л/т	договорная	Perstorp, Швеция	Fontanka
ПроМир TR	жидкость	30; 200; 1000 л	Для кормосмеси 3–6 л/т	договорная	Perstorp, Швеция	Fontanka
Пропионикс Плюс	жидкость	30; 200 кг	Для цельного зерна, сена. 3–8 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит

Химические консерванты BASF

Сделано в Германии!



- Хранение влажного кормового зерна без досушивания
- Резкое снижение масляной кислоты в силосе
- Экономичные консерванты для плющеной кукурузы
- Хранение сена влажностью до 25% без плесневения и нагревания

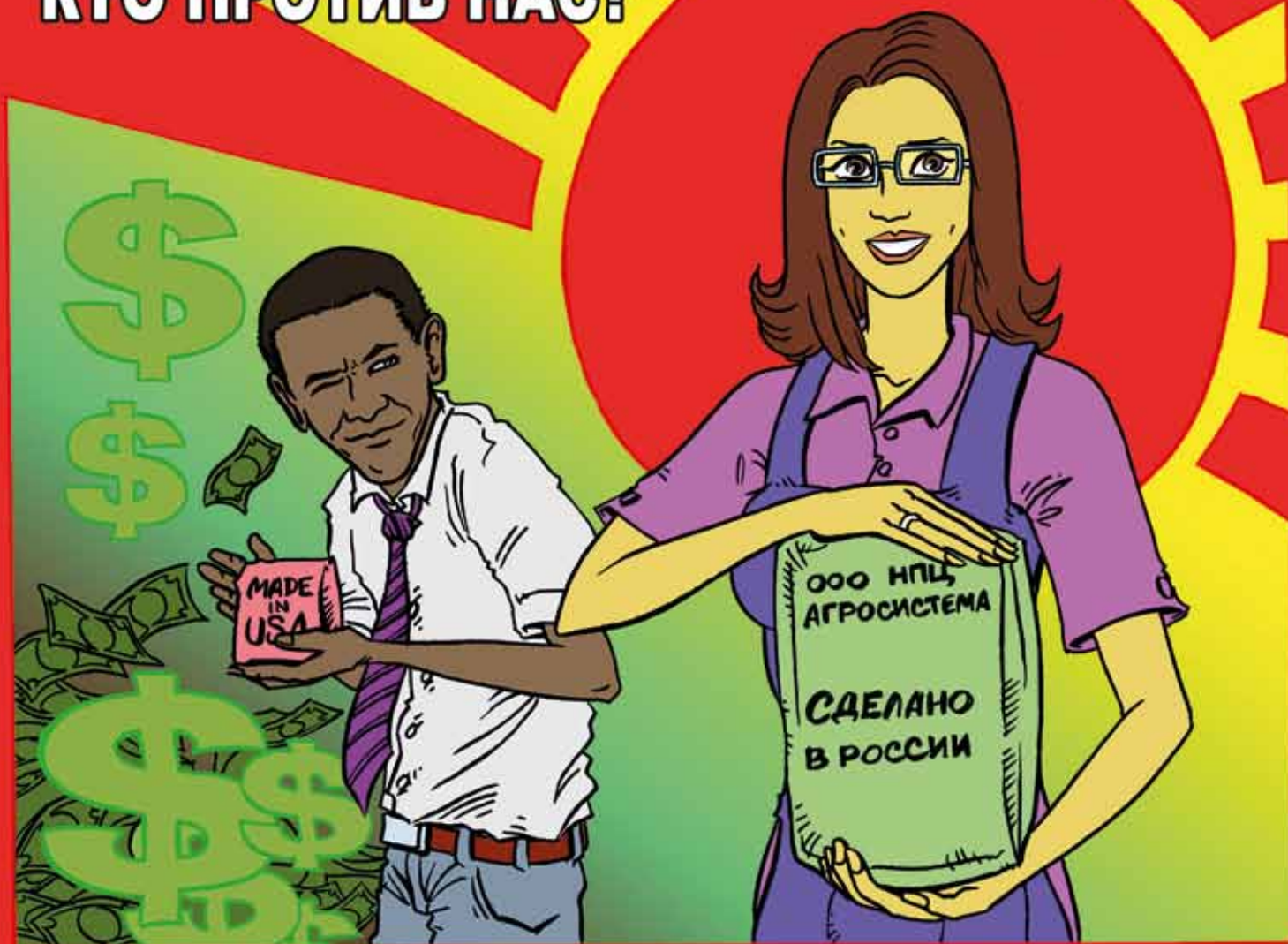
ООО БАСФ г. Москва, Пресненская наб., 10, Блок С

+7 (495) 231 7246

victor.stenko@basf.com

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

ЗАЧЕМ КОРМИТЬ ТЕХ,
КТО ПРОТИВ НАС?



КАЧЕСТВО ТО ЖЕ, ЦЕНА - НИЖЕ!

ООО "НПЦ АГРОСИСТЕМА"

ЛАКТАЦИД – ПОДКИСЛИТЕЛЬ.

САЛЬМАЦИД – ГИГИЕНА КОРМОВ.

МИКАЦИД – ИНГИБИТОР ПЛЕСЕНИ.

ЛЕЦИМАКС-ФОРТЕ – БИОЭМУЛЬГАТОР.

МИКОСОФТ – АДСОРБЕНТ МИКОТОКСИНОВ.

ЭНЗИМ-КОМПЛЕКС – КОМПЛЕКС ФЕРМЕНТОВ.

ЛАКТО-РН – ГИГИЕНА ВОДЫ, ЖИДКИЙ ПОДКИСЛИТЕЛЬ.

ООО "НПЦ АГРОСИСТЕМА"

ТЕЛ.: (495) 943-05-85,

(495) 943-68-53

AGROINFO.RU

Кормовые добавки животного происхождения

Наименование	Упаковка	Содержание протеина	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Жир технический	—	—	договорная	Россия	Гагарин-Останкино
Концентрат белковый рыбный	40 кг, мешок	40–45%	договорная	Триэкстра, Россия	Триэкстра
Мука мясокостная	40 кг	45–50%	договорная	Россия	Гагарин-Останкино
Мука рыбная	40 кг	60–68% (судовая)	договорная	Россия, Мурманский флот	Белрегионпродукт

Лечебно-профилактические кормовые добавки

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Производство	Продавец
А2	порошок	10 кг	Пробиотик. 0,25 кг/т	договорная	НОВА	НОВА
Актив Ист	порошок	10 кг	Живые клетки <i>Saccharomyces cerevisia</i> в вакуумной упаковке. 0,3–1,0 кг/т	договорная	Angel Yeast, Китай	Лафид
Апекс 3050	порошок	25 кг, мешок	Для свиней. 150–500 г/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт
Апекс 3010	порошок	25 кг, мешок	Для птицы. 150–300 г/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт
Асид Лак	порошок	25 кг	2,0–5,0 кг/т корма	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 АЛИАНС-ГРУПП
Ацидад сухой	микро-гранулы	25 кг, мешок	Танины, кислоты, раств. волокна. Решение проблем ЖКТ у свиней. 0,5–2,0 кг/т	договорная	Tanin Sevnica, Словения	Сиветра-Агро
Бактерия Контроль SF1	микро-гранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Басулифор-КС	порошок	25 кг, мешок	0,3–0,4 кг/т, термостабильна	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Басулифор-КЖ	жидкость	1 л	Спорообразующая	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

А2



Пробиотик нового поколения

Новая кормовая пробиотическая добавка для животных и птицы, создана и испытана компанией «НОВА» в сотрудничестве с ведущими институтами РАН и РАСХН.

Термостабильна. Безвредна.

Гарантированные стабильные высокие результаты применения (здоровье, сохранность, привесы, конверсия корма).

Бесплатная апробация. Поддержка применения ведущими отраслевыми специалистами.

Эффективное и надежное решение.



Тел: +7 (495) 540-58-74
Факс: +7 (495) 540-59-83
E-mail: post@novabio.ru
www.novabio.ru



«Сублилис-С» • «Сублилис-Ж» • «Басулифор-КС» • «Басулифор-КЖ»

ПРОБИОТИКИ СЕРИИ «СУБТИЛИС»

для животноводства, птицеводства и рыбоводства

- ✓ Профилактика и лечение дисбактериозов. Антагонистическая активность по отношению к патогенной микрофлоре
- ✓ Повышение естественной резистентности и иммунитета
- ✓ Усиление эффекта вакцинаций
- ✓ Замена кормовых антибиотиков
- ✓ Повышение сохранности и продуктивности
- ✓ Улучшение конверсии корма
- ✓ Санация помещений



НИИ ПРОБИОТИКОВ
117556, Москва, Варшавское шоссе, д. 74, корп. 1
Тел./факс: (499) 610-66-36, (499) 619-57-68
www.subtilis.ru

НОВЫЕ ПРИНЦИПЫ КОРМЛЕНИЯ КРС

КОРМ-КОМПЛЕКС ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ КРС- «ПОЛИС» (ПОЛИСАХАРИДЫ ЖИДКИЕ)

1. При содержании КРС одной из наиболее остро стоящих проблем является неплановое сокращение поголовья. В качестве основной причины выбраковки коров можно назвать возникновение ряда метаболических нарушений, приводящих к снижению иммунитета и детоксигирующей функции печени и, как следствие, к резкому ухудшению производственных показателей. Для нормализации состояния здоровья КРС на базе НПФ «Элест» был создан жидкий корм-комплекс дополнительного кормления – «Полис».

2. В состав корма входят легкоусвояемые углеводы, пищевые волокна в виде полисахаридов, а также полиненасыщенные жирные кислоты и фосфолипиды.

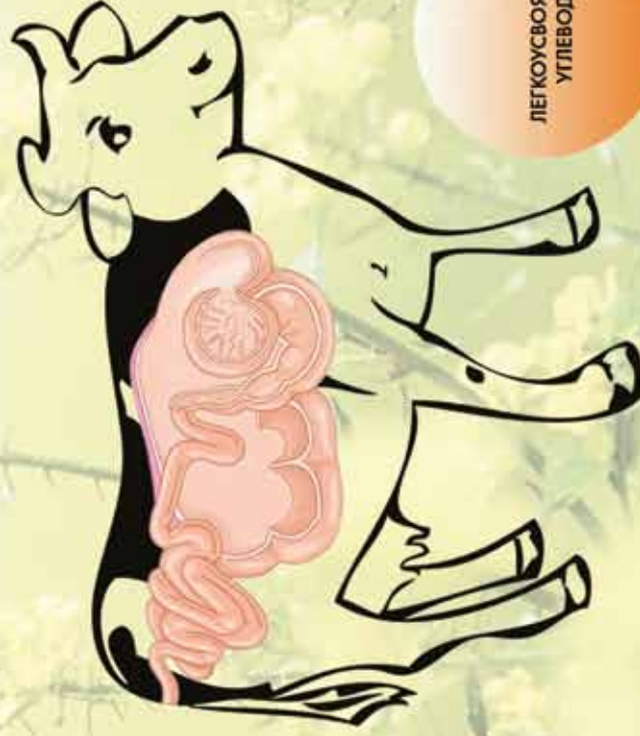
3. В ОРГАНИЗМЕ ЖИВОТНОГО «ПОЛИС» ВЫПОЛНЯЕТ РАЗНЫЕ ФУНКЦИИ:

ФОСФОЛИПИДЫ

ПОЛИНЕНАСЫЩЕННЫЕ
ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ

ПИЩЕВЫЕ ВОЛОКНА

ЛЕГКОУСВОЯЕМЫЕ
УГЛЕВОДЫ



А) В ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ ТРАКТЕ:

Полисахариды, входящие в состав комплекса, выступают в роли факторов роста для молочнокислых бактерий, стрептококков и бифидобактерий. Подвергаясь воздействию со стороны микродоплеры толстого кишечника, полисахариды, длиной 15-22 углеводных фрагментов, распадаются на короткоцепочечные жирные кислоты: ацетат, пропионат, масляную и валериановую. У жвачных они являются основным источником глюкозы в крови в случае возникновения энергетического дефицита.

Б) В РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЕ:

Быстрое повышение уровня глюкозы в крови способствует возрастанию концентрации инсулина, что усиливает активность гормонов, ответственных за оплодотворимость. Кроме того, при введении «Полиса» усиливается активность рубца не только за счет молочнокислых бактерий, но и возрастает активность каротинообразующих микроорганизмов.

Уровень β -каротина в крови возрастает, что способствует также усилению оплодотворимости и является маркером нормального рубцового пищеварения. Уже через 2-3 недели после введения полисахаридов 100-200 г/гол у коров на всех стадиях лактации, увеличиваются надоя молока от 2 до 8 л/гол в день. Достигается удержание молока от 5-го до 11-го месяцев лактации. Высокий уровень молочной продуктивности сочетается с высокой оплодотворимостью (83-90%).

НЕ ТОЛЬКО МОЛОКО, НО ТЕЛЕНОК ТОЖЕ – ИМЕННО ЭТО И ДЕЛАЕТ «ПОЛИС» НА ФОНЕ РЕЗКОГО СНИЖЕНИЯ ВЫБРАКОВКИ КОРОВ НЕЗАМЕНИМЫМ.

4. ОЧЕВИДНОЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ВЫГОДА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ КОРМА «ПОЛИС».

При использовании «Полиса» одновременно выводится из рациона ряд добавок, не несущих какой-либо функций в новых условиях. Через 3-4 недели при возрастании молочной продуктивности не требуется увеличивать ввод концентратов, то есть снижается их удельный расход на 1л молока.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ «ПОЛИС» В РАЦИОНЕ – ПРАВИЛЬНЫЙ ПУТЬ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ МОЛОКА И УЛУЧШЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ.

«ЗАО «НПФ «ЭЛЕСТ» - РОССИЙСКИЙ РАЗРАБОТЧИК И ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОРИГИНАЛЬНОЙ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
192148, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПРОСПЕКТ, Д. 40 Тел. +7 (812) 677-07-63, (812) 334-59-44, (812) 331-05-61, (812) 677-07-64 WWW.BIOSMESI.RU,
E-MAIL: ELESTD@YANDEX.RU



Управление активностью рубцовой микрофлоры — путь к здоровью коров

- _____ **М. Малков**, председатель совета директоров ООО «НПФ «ЭЛЕСТ», профессор,
- _____ **Т. Данькова**, ген. директор ООО «НПФ «ЭЛЕСТ», канд. экон. наук

Задача молочного хозяйства — получить высокую и стабильную молочную продуктивность на различных стадиях лактации без снижения основных параметров здоровья животных. Известно, что судьба продуктов окисления крахмала и далее глюкозы корма определяется активностью микробиоты рубца. В идеале активность целлюлолитиков при накоплении органических кислот и снижении pH в рубце снижается. В процессе утилизации пула кислот и прежде всего молочной кислоты pH возрастает, и активность целлюлолитиков вновь повышается. Однако неприятность в том, что группа бактерий, расщепляющих крахмал (*Bacteroidetes*), достаточно многочисленна (10–11%) и «работает» в широких интервалах pH. Так же активно глюкоза используется лактат-синтезаторами (*Lactobacillaceae*) с образованием лактата. В то же время активность группы бактерий — лактат-утилизаторов (*Veillonellaceae*), использующих лактат с образованием пропионовой кислоты, невысока. Именно по этой причине образуется избыток лактата в рубце и возникает накопительный ацидоз. В оптимальных условиях в рубце коровы молочная кислота отсутствует, то есть она практически полностью перерабатывается в пропионовую кислоту, которая является основным источником глюкозы, получаемой в процессе глюконеогенеза в печени (табл. 1).

Таблица 1

Влияние различных прекурсоров на синтез глюкозы печенью коровы в различные периоды сухостоя и лактации, %

Прекурсор %	Дней до отела (-) и дней лактации			
	-19	-9	11	83
Пропионат		43	55	66
Лактат	19	23	21	8
Аланин	3	2	6	2
Глицерол	2	4	4	0,3
Бутират и др.	4	4	5	2
Всего	83	77	89	82

Однако получить такую картину на практике в условиях избытка крахмала в рационе невозможно, если не использовать какие-либо управляющие воздействия на группу лактат-утилизаторов.

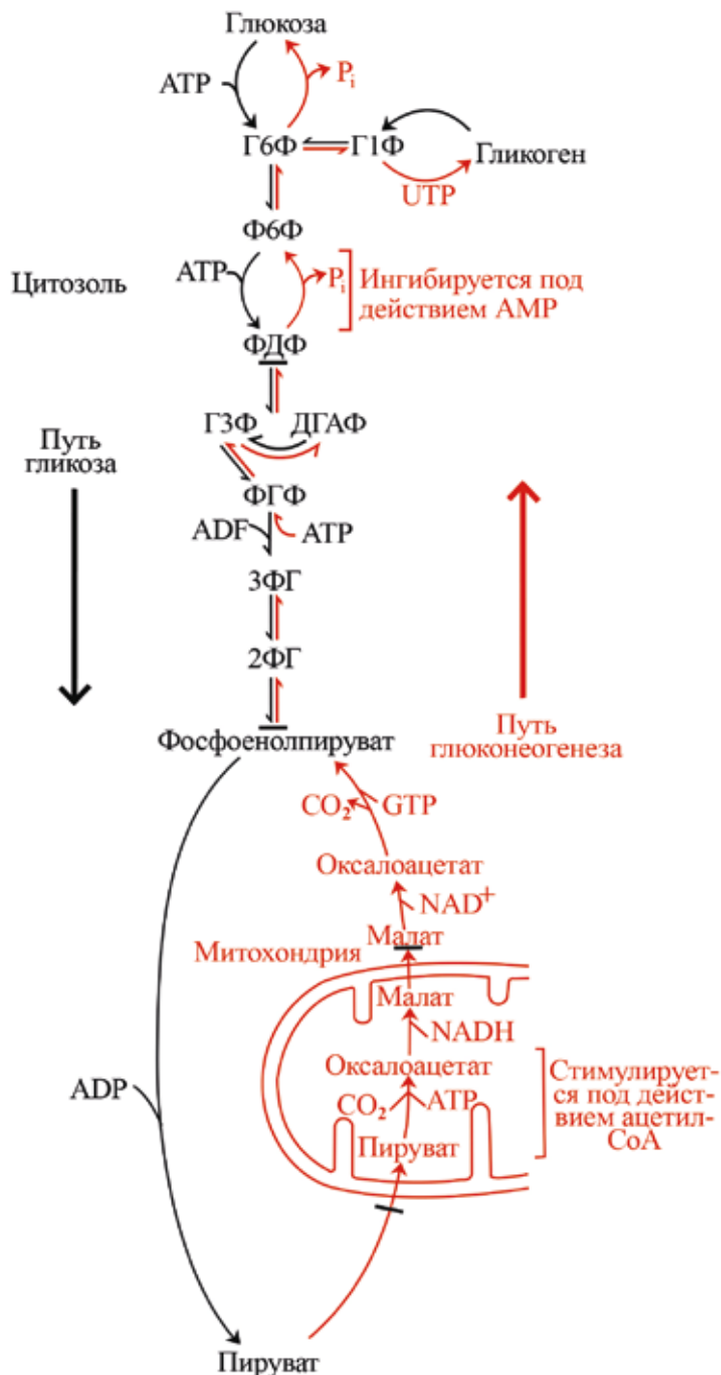


Рис. 1. Противоположно направленные пути гликолиза и глюконеогенеза в печени

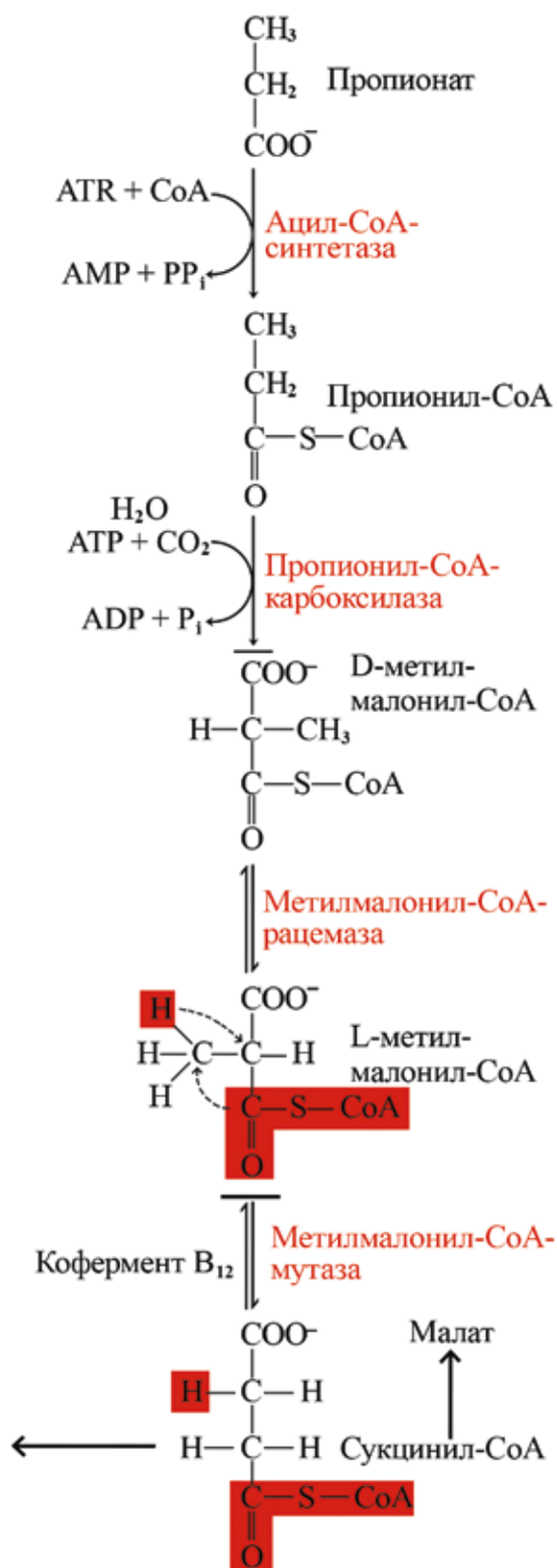


Рис.2. Превращение пропионата в сукцинил-СоА, который затем может превратиться в фосфоенолпируват и в конечном счете — в глюкозу (Основы биохимии Ленинджера, т. 2. М., 2013. С. 68)

Если рассматривать путь глюконеогенеза (рис. 1), то становится понятным, почему пропионат как прекурсор глюкозы для коров наиболее важен. Превращение пропионата в сукцинат (янтарная кислота), а затем в малат (яблочная кислота) приводит к последующему образованию оксалоацетата и глюкозы. Надо полагать, что избыток

концентратов в рационе коровы гарантированно вызывает молочнокислый ацидоз и способствует избыточному образованию пирувата (пировиноградная кислота), активации глюконеогенеза. Однако в этих условиях оксалоацетат лимитирует скорость утилизации пула ацетата и создает дефицит энергии в системе глюконеогенеза.

То есть та самая обменная энергия плохо реализуется в процессе анаболизма. Известно, что при избытке концентратов обычно наблюдается четко выраженный синусоидный суточный цикл образования молока, что как раз и объясняется значительными изменениями уровня глюкозы. Пропионатный путь получения глюкозы является в какой-то степени «шунтовым», так как создает избыток оксалоацетата, необходимого для восполнения дефицита энергии. Таким образом, основная проблема заключается в том, что избыток крахмала, сахаров, белка создает высокую скорость гликолиза с образованием значительных объемов плохо реализуемого в цикле трикарбоновых кислот (ЦТК) ацетата.

Поэтому, говоря о дисбалансе энергии, следует иметь в виду именно регуляторную взаимосвязь пируват – ацетат (рис. 2), которая перестает функционировать в постоянном режиме. В этой связи необходимо внимательно рассматривать каждое предложение по увеличению молока. Если предлагаемый продукт метаболизирует с образованием дополнительного ацетата, все изложенные выше риски возрастают. Прежде всего потому, что вся система анаболизма в этих условиях создает дефицит глюкозы, а подтверждением этого является кетоз, то есть активный распад жиров по голодному сигналу. Это приводит, как известно, к жировому перерождению печени и снижению активности глюконеогенеза и глюкозы в крови.

Сценарий дефицита глюкозы действителен для всего периода раздоя, и дефицит тем глубже, чем выше уровень молока в раздое. Совокупность понятия «отрицательный баланс» энергии включает также энергию креатин фосфата. Эффект рубцовозащищенных форм метионина и холина подтверждает важность системы трансметилирования для синтеза креатин фосфата у коровы в раздое. За 20 лет поголовье коров в России снизилось как минимум вдвое, и основная причина — в выбраковке животных главным образом после отела из-за совокупности серьезных метаболических нарушений.

В чем конкретно выражается вся предыстория концентратного способа получения молока? Прежде всего это лимит энергии для важнейших функций жизнеобеспечения (углеводного и минерального обмена, системы оплодотворения, печени и др.).

Ацидоз — лишь внешнее проявление депрессии микробиоты рубца: появление патогенной флоры и эндотоксинов, торможение синтеза витаминов, в том числе биотина, β-каротина, изменение баланса электролитов крови. Далее гепатоз печени, низкий инсулин и депрессия ведущей группы гормонов оплодотворения, послеотельные парезы, гипокальцемия, последы и т.д. Нет возможности предотвратить эту ситуацию без активации пропионатного пути получения глюкозы.

Мы видим (табл. 1), что в оптимальном состоянии, когда созданы условия для повышения активности лактат-утилизаторов, доля молочной кислоты в обеспечении глюкозой по сравнению с пропионатом незначительна. Возникают вопросы: 1. Каким образом можно преодолеть депрессию роста лактат-утилизаторов и усилить синтез пропионата этой группы микроорганизмов рубца? 2. Существует ли возможность поддержания уровня глюкозы в крови другими способами?

Вначале рассмотрим 2-й пункт.



Рис. 3. Источники синтеза глюкозы в крови у коров и их взаимозаменяемость

На рис. 3 мы показали другие пути синтеза глюкозы, кроме изложенных. На наш взгляд, наиболее интересный путь — деградация некрахмалистых полисахаридов. Известно, что при их расщеплении в толстом кишечнике образуются короткоцепочечные жирные кислоты, в том числе пропионовая, масляная и др. Наибольший интерес представляет пропионовая — как субстанция глюконеогенеза. Корова получает с рационом значительное количество некрахмалистых полисахаридов из зерновых и бобовых культур. Однако возможности их утилизации ограничены катаболической репрессией микробиоты толстого кишечника продуктами окисления глюкозы. Мы установили, что при введении в рацион некоторых некрахмалистых полисахаридов в качестве индукторов синтеза ферментов у представителей микрофлоры толстого кишечника удается активировать процесс образования глюкозы в крови. Имеются и другие возможности для усиления синтеза глюкозы, например направленный процесс накопления гликогена в печени с последующим медленным его расходом в условиях дефицита глюкозы в крови, организация микробной трансформации глюкозы и фруктозы во фруктозо-1,6-дифосфат — прямой предшественник синтеза глюкозы по пути глюконеогенеза. Эти возможности нами изучаются.

Влияние глюкозы и ее катаболитов ранее изучались нами в процессах глубинного культивирования грибов, бактерий, актиномицетов, бактерий рода *Lactobacillus*, пропионовокислых бактерий в условиях роста и вторичного синтеза ряда метаболитов, в том числе антибиотиков, органических кислот, нуклеозидов, аминокислот, витаминов. Было установлено, что в присутствии глюкозы в среде рост культур замедлялся, снижалась интенсивность «вторичного» синтеза, наблюдался лизис клеток. Наиболее эффективным способом предотвращения репрессии роста и синтеза является т.н. *feeding*, то есть дозирование глюкозы малыми дозами. Такой способ может использоваться при кормлении животных, однако это непростое технологически, а также ввиду отсутствия четкого критерия сложно выбрать подходящую дозу. Конечный результат — концентрация глюкозы в крови коров. Если при этом ориентироваться на нормальные показатели, то это малоинформативно, поскольку сама концентрация глюкозы даже в условиях очевидного кетоза часто не выходит за пределы нормы. Следовательно, необходимо ориентироваться на динамику этого показателя (периодически измерять глюкометром) и стремиться в разное время к возрастанию концентрации глюкозы. Возможен вариант «эндогенного» *feeding*, то есть когда в результате эффек-

та «обволакивания» корма достигается медленное прохождение крахмалистых полисахаридов через желудочно-кишечный тракт. Предполагается, что в этом случае будет происходить и постепенная деградация субстратов микрофлорой рубца. Этого эффекта можно достичь с помощью различных пищевых волокон и полисахаридов, в том числе полученных из водорослей.

В этой же связи крайне важным представляется оценка роли диауксии, основанной, как известно, на катаболической репрессии на уровне взаимодействия различных групп микроорганизмов в рубце. Это означает, что в присутствии глюкозы и ее катаболитов утилизация других источников углерода затруднена, в том числе утилизация молочной кислоты, полиненасыщенных жирных кислот и, соответственно, процесса биогидрогенизации в рубце жиров, поступающих со жмыхами. Нам представляется, что рубцовая микробиота в этих условиях не способна выполнять свою эволюционную функцию, а именно доставку организму коровы источников энергии, аминокислот, витаминов и полноценного протеина. Для создания условий нормализации обмена веществ необходима оценка роли катаболической репрессии в рубце. В этой связи идея создания т.н. «рубцовозащищенных» форм аминокислот, холина, белков, жиров представляется надуманной, поскольку защищаться не от кого, кишечник коровы плохо усваивает эти субстанции и ощутимого эффекта при их введении в рацион не наблюдается. Подтверждением этому является практическое отсутствие нормативной концентрации β -каротина в крови в условиях ацидоза и повышение его концентрации при нормализации ситуации в рубце. То же самое наблюдается в отношении синтеза ряда витаминов, в том числе B_7 , отсутствие которого заметно влияет на развитие ламинитов. По-видимому, речь идет о влиянии катаболической репрессии на процесс «вторичного» синтеза у микробиоты рубца («вторичные» метаболиты — витамины, аминокислоты, нуклеозиды, антибиотики, токсины) и снижении этой способности при избытке глюкозы и ее катаболитов. Известно, что чувствительность к катаболической репрессии для микроорганизмов зависит от многих факторов, в том числе от вида микроорганизма, количества популяции в рубце, наличия стимуляторов роста, условий анаэробнозиса и др. В ряде случаев наблюдается эндогенный токсикоз, то есть образование «вторичных» метаболитов у ряда штаммов (например *Clostridium*) в виде различных токсинов, при снижении титра естественных пробиотиков (*Lactobacillus* и др.)

Возможности преодоления катаболической репрессии в рубце

На основании анализа ситуации со здоровьем коров в послелетельный период и собственных данных мы в течение последних 5–6 лет разработали ряд регуляторных комплексов, применение которых нормализует рубцовое пищеварение, снимает «отрицательный баланс» энергии, улучшает параметры здоровья коров, усиливает их молочную продуктивность и оплодотворяемость. В этой статье мы детально рассмотрим композицию «Полис»:

– **легкоусвояемые углеводы** (в небольшом количестве) в системе диауксии при их исчерпании способны индуцировать синтез ферментов, расщепляющих крахмал, сахара и липиды;

– **олигосахара, полимеры фруктозы** составляют ~50% сухого веса травы. Зеленая трава своим эффектом во многом обязана им. Они обладают способностью (в различной степени) многократно усиливать рост. Олигосахара метаболизируют в толстом кишечнике с образованием короткоцепочечных жирных кислот, что важно для образования глюкозы путем глюконеогенеза;

– **фосфолипиды** являются источником фосфатадилхолина и усиливают активность гепатоцитов печени, что важно для функционирования глюконеогенеза. Жирные кислоты класса Омега 3-6 влияют на процесс оплодотворения и являются источником энергии;

– **многоатомные спирты** способствуют отложению гликогена в печени и являются одним из источников глюкозы в крови;

– **фитогеники** (экстракты растений) обладают способностью избирательно угнетать патогенную флору и положительно влияют на группу молочнокислых бактерий. Усиливают привлекательность силоса и его поедаемость;

– **сорбент токсинов**. Предотвращает отрицательное влияние токсинов на рост молочнокислых бактерий.

Разработанная нами композиция «Полис» с эффектом мультивалентного действия на организм коровы в течение 5 лет прошла производственные испытания в различных регионах России. В чем конкретно это выразилось?

1. После отела и в раздое в целом уровень глюкозы в крови оставался стабильно высоким, что **резко снизило выбраковку животных** в связи с устранением «отрицательного баланса» энергии.

2. Повысилась стрессоустойчивость, в том числе устойчивость к кормовому стрессу (смесь кормов, силоса, тепловой стресс).

3. Увеличилась поедаемость силоса животными.

4. Выросла молочная продуктивность в раздое (от 2 до 5 л/гол./сут.). Исключены суточные колебания надоев у коров.

5. Достигается возможность регуляции уровня глюкозы в крови в последующих стадиях лактации, предупреждается ожирение и кетоз. **Наблюдается эффект удержания высокой молочной продуктивности** после 5-го месяца лактации.

6. Отмечается позитивное влияние на молочную продуктивность первотелок.

7. «Полис» заметно улучшает функцию печени у коров и нетелей.

8. Значительно (**до 84–86%**) **улучшается оплодотворяемость коров при высокой молочной продуктивности**.

9. Резко снижается количество перегулов у коров, сокращается сервис-период.

Наилучший эффект синергизма от применения композиции «Полис» возникает при одновременном использовании специальных рецептов жидкостей «Хитолоза» и «Пури-витин-Аква-Энергия».

Как можно объяснить мультивалентное действие композиции «Полис»? В Московской государственной сельскохозяйственной академии им. Тимирязева (проф. Буряков Н.П.) проведены исследования микробиоты рубца

при введении в рацион коров «Полис» в концентрации 100 г/гол. и 150 г/гол. Установлено, что наблюдается дифференцированный отклик различных видов микробиоты на комплекс. Важно, что группа бактерий — лактат-утилизаторов оказалась наиболее восприимчивой к повышенным концентрациям «Полис», и при его концентрации 150 г/гол. они резко усиливают свою активность (рис. 4).

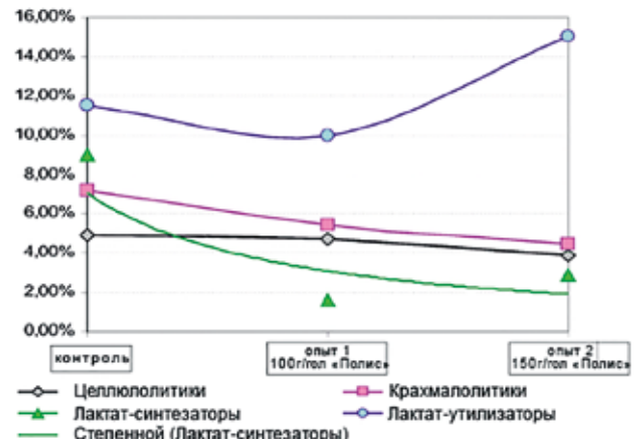


Рис. 4. Динамика активности ведущих групп микроорганизмов рубца

Именно это обстоятельство дает возможность быстрой утилизации молочной кислоты с образованием пропионата и повышением уровня глюкозы в крови за счет активации пропионатного пути.

Известно также, что «отрицательный баланс» энергии у коров с низким уровнем инсулина при жировой дистрофии печени создает неблагоприятные условия для оплодотворения. Это соответствует концентратному типу кормления: высокий уровень молочной продуктивности при дефиците энергии влечет низкую оплодотворяемость при снижении параметров здоровья. Таким образом, возникает ошибочное представление о несовместимости «высокого» молока и хорошей оплодотворяемости. На самом деле, когда молоко получают в условиях сбалансирования энергетических потоков, регуляции направленного глюконеогенеза через свойственный корове пропионатный путь, высокой активности ЦТК и окислительного фосфорилирования, достигается прямая корреляция между высокой молочной продуктивностью и нормальной оплодотворяемостью.

«Полис» — единственный регулятор обмена, создающий физиологически комфортные условия для новотельных коров.

Резюме

Необходимо признать, что существующий способ получения молока создает дефицит энергии у коровы в послелетельный период вследствие избытка крахмалистых субстанций в корме. Оптимальное решение — обеспечить с помощью регулятора обмена ситуацию, когда в рубце резко возрастает объем пропионата, направляемого на оптимальное функционирование глюконеогенеза, и тогда рубец сам может регулировать конверсию крахмала. Такая схема обуславливает увеличение молочной продуктивности, поскольку уровень глюкозы в крови будет поддерживаться постоянно высоким в период раздоя. Возможность снижения количества концентратов при раздое мы неоднократно проверили на практике в ряде хозяйств стран ТС. Режим улучшения конверсии достигается с помощью регуляции комплексом «Полис» при норме ввода от 100 до 300 г/гол., которая зависит от тенденции изменения глюкозы в крови, оперативно измеряемой с помощью глюкометра.

Пробиотическая добавка AiVi 24.02

Пробиотическая добавка AiVi 24.02 — единственный на российском рынке препарат защищённых лакто- и бифидобактерий для повышения иммунитета и улучшения пищеварения животных

Пробиотические культуры, используемые сегодня в кормах для животных, — тот редкий случай, когда добавка изначально была исследована и начала применяться в создании препаратов для людей и лишь затем перешла в практику животноводства.

Еще в начале XX века И.И. Мечников отметил полезные свойства молочнокислых организмов и стал вести масштабную работу по оценке их свойств, выделению и внедрению в рацион питания людей.

В качестве пробиотических микроорганизмов традиционно применяют лакто- и бифидобактерии, а также дрожжи и бактерии рода *Bacillus*. Применение лакто- и бифидобактерий наиболее обоснованно с физиологической точки зрения, т.к. они являются представителями естественной микрофлоры желудочно-кишечного тракта всех млекопитающих. Как следствие, эти бактерии наилучшим образом адаптированы к анаэробной среде кишечника и только они обладают способностью заселять его стенку, способствуя быстрому формированию или восстановлению баланса микрофлоры. Действие остальных микроорганизмов с пробиотическими свойствами основано на их способности выделять во внешнюю среду ферменты, антибиотические и другие вещества во время прохождения транзитом через пищеварительный тракт, то есть они не могут задерживаться в организме на длительное время. Кроме того, не являясь представителями нормофлоры, они мало способствуют решению такой важной задачи, как ускоренное её формирование у новорождённых животных.

Учитывая все вышесказанное, специалисты ГК «СОЮЗСНАБ» разработали уникальный препарат — кормовую пробиотическую добавку AiVi 24.02, аналогов которой нет на российском рынке. Уникальность добавки заключается сразу в нескольких факторах:

- она создана с учетом особенностей физиологии животных;
- включает тщательно отобранные штаммы, устойчивые к агрессивным средам желудка;
- входящие в состав добавки бактериальные штаммы защищены специальной технологией инкапсуляции, благодаря чему в процессе прохождения по желудочно-кишечному тракту они сохраняют 100% своих полезных свойств.

При разработке пробиотического препарата для животных была проведена огромная работа по поиску и подбору штаммов микроорганизмов, которые бы эффективно себя показывали именно в организме животного. На первом этапе была сделана выборка молодых здоровых животных в ряде животноводческих хозяйств, проведено исследование их кишечной микрофлоры и отобрана композиция из 5 штаммов бактерий. Отбор был произведен на основании устойчивости бактерий к агрессивным средам организма (желудочный сок, желчь), способности прикрепляться к эпителию кишечника, продуцирования ими биологически активных веществ (таких как кислоты, витамины, ферменты, антибиотические вещества — бактериоцины). В результате был получен комплекс микроорганизмов (3 штамма лактобактерий + 2 штамма бифидобактерий), отлично приспособленных к заселению желудочно-кишечного тракта животных и обладающих синергетическим эффектом: бактерии в составе комплекса усиливают действие друг друга.

На следующем этапе был осуществлён подбор носителя: им стал полисахарид с пребиотическими свойствами — мальтодекстрин. Он служит кормом для бактерий комплекса, позволяя им быстрее увеличивать свою численность при попадании в кишечник, не конкурируя при этом за питательный субстрат с представителями микрофлоры животного. Кроме того, препарат на 100% водорастворим, что делает его удобным для применения в системах поения и медикации.

Испытания полученной версии препарата во Всероссийском государственном центре качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов в 2012 году прошли очень успешно, однако специалисты ГК «СОЮЗСНАБ» на этом не остановились и продолжили вести разработки в области совершенствования препарата. Как известно, единственным «недостатком» молочнокислых микроорганизмов является их чувствительность к неблагоприятным условиям среды (низким значениям pH, высокой температуре). Для защиты препарата от данных неблагоприятных условий и сохранения его максимальной пользы в организме животного было принято решение о разработке **метода инкапсуляции — заключения бактерий в защитную оболочку**.

Один из способов получения микрокапсулированных пробиотиков основан на внедрении живой культуры в жировые шарики, которые затем покрываются полисахаридной оболочкой. Однако до сих пор отсутствовал технологический способ получения таких пробиотиков в промышленных масштабах: большинство мировых производителей используют распылительную сушку с применением высоких температур, из-за чего частично теряется активность препарата. В ходе экспериментов специалисты ГК «СОЮЗСНАБ» нашли **принципиально новый щадящий метод инкапсуляции**, в результате которого не происходит снижения активности препарата. По нашим данным, даже в фармацевтике пока не используются подобные технологии.

Получаемые капсулы хорошо защищены от воздействия внешних физических и химических факторов. При их попадании в желудок оболочка остаётся целой ввиду отсутствия липолитических ферментов. Расщепление жировой капсулы происходит при омылении ее желчью в двенадцатиперстной кишке, после чего пробиотические культуры беспрепятственно могут колонизировать все последующие отделы кишечника. Применение таких микрокапсул дает возможность использовать пробиотические культуры без опасения потери активности пробиотического препарата. Поэтому, учитывая еще и тот факт, что штаммы, входящие в состав кормовой пробиотической добавки AiVi 24.02, были отобраны путем тщательного анализа на устойчивость к воздействию кислой среды и желчи, можно сказать, что до животного доходит максимальная польза культур. Кроме того, применение инкапсулированной формы пробиотика позволило снизить его дозировку и сделать использование препарата экономически более выгодным.

Эффективность пробиотической добавки AiVi 24.02 для разных видов животных подтверждена проведенными научными исследованиями и опытом животноводческих хозяйств. Например, при регистрации препарата в ВГНКИ проводились исследования на бройлерах. Было установлено не только положительное влияние бактерий на сохран-

ность и среднесуточный привес птицы, но и подтверждена их способность повышать усвояемость полезных веществ корма, что, соответственно, увеличивает его питательную ценность. Такой эффект позволяет использовать в комбикормах более дешевые ингредиенты.

Очень хорошие отзывы о применении пробиотической добавки AiBi 24.02 поступают от свиноводческих предприятий. При использовании в критический период от рождения до отъема поросят сохранность молодняка возрастает на 1–3%. Симптомы диареи у 70–80% поголовья прекращаются на следующее утро после приема препарата. У свиноматок за счёт лучшей усвояемости полезных веществ корма возрастает молочность, что положительно сказывается на привесах поросят. Пробиотическая добавка AiBi 24.02 также помогает предотвратить стресс при отъеме и переводе поросят на доразивание.

Схожие отзывы мы получаем по результатам применения пробиотической добавки AiBi 24.02 в кормах для крупного рогатого скота. Недавно завершился производственный опыт в одном из крупнейших молочно-товарных хозяйств Поволжья. На тёлках проводилось сравнение пробиотической добавки AiBi 24.02 с известным препаратом на основе *B. subtilis* и *B. licheniformis* (результаты в таблице).

Опыт проводился в течение периода от рождения телят до перевода их на групповое содержание в возрасте 70–80 дней. Препарат задавался из расчёта 5 г на голову в первый месяц жизни телят, а также далее в течение 3 дней после применения антибиотиков. По результатам опыта было принято решение включить пробиотическую культуру AiBi 24.02 в систему питания и терапии заболеваний у новорождённых телят на постоянной основе. Надо сказать, практически 100% клиентов, которые попробовали пробиотик AiBi 24.02, приняли такое же решение.

Сравнительные результаты применения в кормах КРС пробиотической культуры AiBi 24.02 и конкурентного препарата на основе *B. subtilis* и *B. licheniformis*

Сравниваемые характеристики	AiBi 24.02		Препарат на основе <i>B. subtilis</i> и <i>B. licheniformis</i>	
	гол.	%	гол.	%
Голов в группе	120		131	
Диарея	31	25,83	37	28,24
Кровь в фекалиях	14	11,67	15	11,45
Респираторные заболевания	11	9,17	59	45,04
Повтор (пищеварение)	0	0	12	9,16
Угнетение (повыш. темп.)	0	0	21	16,03
Падеж	0	0	17	12,98
Сохранность	120	100	114	87,02

Таким образом, кормовая пробиотическая добавка AiBi 24.02 — единственный на российском рынке препарат защищённых лакто- и бифидобактерий. Применение этой добавки — эффективный, физиологичный и экономически оправданный способ профилактики заболеваний, улучшения пищеварения, повышения иммунитета у сельскохозяйственных животных и птицы, увеличения доступности питательных веществ используемых кормов, а также формирования нормофлоры у новорождённых животных.



ГК «СОЮЗСНАБ»
+7 (495) 937-87-37
(многоканальный)
www.ssnab.ru
e-mail: mail@ssnab.ru

Лечебно-профилактические кормовые добавки (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
БиоЗоль	порошок	25 кг	Пробиотик	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
БиоСпринт	порошок	15 кг, мешок	Пробиотик-рuminатор для молочных коров. Устраняет ацидоз	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
БиоСпринт	порошок	25 кг	—	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
Биофит	порошок	20 кг	—	договорная	Нидерланды	Биотек
Голд Кипер	порошок	25 кг	Смесь биофлавоноидов. 35–50 г/гол./сут.	договорная	Италия	 АГРОБАНТ ТРЕЙД
И-Сак	порошок	25 кг	—	договорная	Alltech	Юниагро
Клостат	порошок	25 кг	—	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 АЛЬЯНС-ГРУПП
Лактур	порошок	25 кг	Пробиотический препарат	договорная	США	 АГРОБАНТ ТРЕЙД
Лактур	мелкозерн. порошок	25 кг	0,5–1,5 кг/т	договорная	США	НовоКорм
Либекрин	оральн. р-р	1 л	0,2–0,5 л/т воды	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Ликорол	жидкость	1 л, бутылка	Профилактика респираторных заболеваний. Натуральный препарат	договорная	Испания	 MISA
Лупро-Микс NC	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Фунгицид-бактерицид. 3–5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Бактерицид-фунгицид. 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Метраболь	болюс	10 болюсов	Средство для профилактики метритов. 1 болюс/гол.	договорная	TECHNA, Франция	Лифид
Моулд Контроль SP1	микрогранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит

Натуральный стимулятор Вместо антибиотиков

Опыт успешного отказа от кормовых антибиотических стимуляторов роста при выращивании птицы



А. Вернер,
региональный директор компании Biochem в странах Восточной Европы

Применение антибиотических стимуляторов роста в птицеводстве кардинально изменило ветеринарную медицину: благодаря им стало возможно успешно бороться со многими инфекциями и кишечными расстройствами, что позволило существенно улучшить привесы, конверсию корма и сохранность поголовья птицы.

За прошедшие годы антибиотические стимуляторы роста доказали свою безусловную зоотехническую эффективность в условиях промышленного птицеводства. Однако из-за постоянного использования антибиотиков в комбикормах возросло количество возбудителей болезней, устойчивых к существующим лекарствам. Особенно беспокоит тот факт, что все большее количество возбудителей являются устойчивыми сразу к нескольким видам антибиотиков.

Доказано, что широкое применение антибиотиков в птицеводстве, безусловно, связано с резистентностью к лекарствам, используемым в медицине. Кроме того, согласно данным Американской медицинской ассоциации, «сельскохозяйственные» антибиотики стали фактором загрязнения грунта и воды.

ЗАПРЕТ АНТИБИОТИКОВ

Начиная с 1969 года европейские организации по охране здоровья начали официально рекомендовать не использовать в кормлении животных и птицы антибиотические стимуляторы роста, которые также применяются и в медицине. Однако эти предписания не носили обязательного характера. В странах Западной Европы сложилось разное отношение к данным рекомендациям: в одних странах был введен запрет на национальном уровне, в других начался добровольный отказ от антибиотиков, а в некоторых, наоборот, их использовали до окончательного официального запрета.

В Швеции антибиотические стимуляторы роста были запрещены в 1986 году. Это вызвало целую волну беспокойства среди ветеринаров, которые активно пользовались ими в своей практике. В результате применение антибиотиков в терапевтических целях существенно увеличилось. Однако уже через 8 лет их повсеместное использование снизилось до уровня 1985 года. В 1997 году Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) официально подтвердила рекомендации 1969 года не употреблять в кормах антибиотики, применяемые в медицине. Начиная с 1998 года в

ЕС запретили использование авопарцина, с 1999-го в ЕС ввели запрет на тилозин, спирамицин, вирджиномицин, цинк-бацитрацин, карбадокс и олаквиндокс.

Таким образом, после 1999 года среди разрешенных для применения остались такие антибиотические стимуляторы роста, как авиламицин, моненсин, флавомицин, салиномицин. А уже в 2003 году в ЕС был принят закон о запрете с 1 января 2006 года четырех вышеупомянутых антибиотических стимуляторов роста. Ожидая данного запрета, в 2004 и 2005 году большинство европейских производителей кормов начали применение различных альтернатив стимуляторам роста в составе своих комбикормов, сравнивая результаты употребления антибиотиков и их заменителей для животных и птицы. За этот период было испробовано и проверено достаточно большое количество альтернатив, и состоялся «естественный отбор». Еще до запрета использования в кормах антибиотических стимуляторов роста многие производители кормов и премиксов разработали новые концепции кормления без содержания антибиотиков и в качестве альтернативы ввели такие компоненты, как ферменты, органические кислоты, пробиотики.

Эти три компонента работают по-разному в разных отделах ЖКТ. Они не заменяют друг друга, но, как было доказано, в комплексе успешно замещают антибиотические стимуляторы роста, не вызывая резистентности микроорганизмов. В Германии концепция кормления без антибиотиков была отработана на очень высоком уровне и доказала высокую экономическую эффективность по сравнению с еще разрешенными на тот момент четырьмя антибиотиками. В 2004 году почти не осталось предприятий, которые применяют антибиотики.

АЛЬТЕРНАТИВА АНТИБИОТИЧЕСКИМ СТИМУЛЯТОРАМ РОСТА

Сегодня можно сказать, что терапевтические антибиотики используются не больше, чем раньше, при этом общая продуктивность определенно не сократилась. Европейский опыт доказывает, что, несмотря на проверенную десятилетиями зоотехническую действенность антибиотических стимуляторов роста, существуют альтернативные технологии, которые обеспечивают не меньшую экономическую эффективность.

GALLIPRO®

ПТИЦА

ПРИРОДНЫЙ ИСТОЧНИК УВЕЛИЧЕНИЯ ПРИРОСТОВ

- ❖ Синтезирует большое количество ферментов
- ❖ Увеличивает переваримость питательных веществ
- ❖ Улучшает производственные показатели
- ❖ Позволяет экономить денежные средства



ООО «БИОХЕМ РУС» | г. Москва, ул. Производственная, д. 6/14, офис 108-110
Тел./факс: (495) 781-23-89, 8-800-250-23-89 | russia@biochem.net | www.biochem.net/ru

 **Biochem**

Feed Safety for Food Safety®



МОЛОЧНОКИСЛЫЕ БАКТЕРИИ

Для нормального бесперебойного функционирования ЖКТ птице необходима стабильная микрофлора. В природных условиях ЖКТ птицы колонизируется большим количеством микроорганизмов в очень раннем возрасте. Самым распространенным источником естественной микрофлоры является нестерильная поверхность яйца, которая контактирует с несушкой в гнезде, а потом и с птенцом. Однако в промышленном птицеводстве формирование такой микрофлоры занимает значительно более долгий период.

Это связано с тем, что яйца в инкубаторах подвергаются серьезной ветеринарной обработке, находятся практически в стерильных условиях, и вылупившийся цыпленок не имеет никакого контакта с природной микрофлорой. Зачастую его первый контакт происходит либо с антибиотиком, либо с патогенной микрофлорой в птичнике. Как следствие, бройлерам необходим 21 день для формирования здоровой, сбалансированной кишечной микрофлоры. А 21 день — это половина срока жизни бройлера. К сожалению, чем позднее положительные микроорганизмы заселяют ЖКТ бройлера, тем более неустойчивым к патогенам будет организм, а следовательно, в это период произойдет больше кишечных расстройств. Применение антибиотических стимуляторов роста еще больше усугубляет ситуацию и отодвигает время начала формирования естественной микрофлоры.

Искусственное заселение ЖКТ птицы нормальной микрофлорой, т.е. молочнокислыми бактериями, способствует ее формированию, однако их введение в условиях современного бройлерного птицеводства с технологической точки зрения достаточно проблематичное и не производит должного эффекта. Молочнокислые бактерии не стабильны при хранении как в культуре, так и в составе комбикорма, при гранулировании, при прохождении в желудке (низкий уровень pH) и даже при их подаче через воду. В этой технологической цепочке они теряют значительную часть своей активности, и в результате в тонкий отдел кишечника почти ничего не попадает. В итоге применение молочнокислых бактерий в птицеводстве в ЕС свелось к выпаиванию птенцов в первые несколько дней жизни.

ФЕРМЕНТЫ, ОРГАНИЧЕСКИЕ КИСЛОТЫ

Ферменты также были испытаны в качестве альтернативы антибиотическим стимуляторам роста и доказали свою непрямую эффективность. Они расщепляют питательные вещества в верхних отделах кишечника; таким образом, в нижних отделах остается меньше питательных веществ для патогенов, и в результате их популяция уменьшается. Органические кислоты и их соли эффективно используются в комбикормах еще с 80-х годов и являются незаменимыми компонентами в борьбе с сальмонеллой, которая подавляется низким уровнем pH в воде, комбикорме и ЖКТ. Подкислители, как и раньше, остаются неизменным компонентом комбикорма, при этом производители предпочитают использовать не дорогие многокомпонентные смеси органических кислот, а однокомпонентные кислоты, например лимонную кислоту в дозировке 3–5 кг на тонну комбикорма.

ПРЕБИОТИКИ

Пребиотики, к которым зачастую относят маннанолигосахариды (МОС) — это неперевариваемые углеводы, которые оказывают положительное влияние на кишечную микрофлору. В ЖКТ пребиотики вступают в контакт с кишечной микрофлорой животного.

Благодаря своим специфическим особенностям пребиотики способны присоединяться к рецепторам патогенов, упреждая таким образом прикрепление патогенов к стенкам кишечного эпителия. В результате образуется соединение «патоген–МОС», которое выводится из организма с экскрементами. Таким образом, после нейтрализации патогена развивается нормальная микрофлора (бифидо- и лактобактерии).

Пребиотики эффективны при введении высоких доз, приблизительно 2 кг на тонну корма, однако производители нередко рекомендуют сниженные дозировки — порядка 500 г на тонну, что не всегда дает ожидаемый эффект.

Производители фитобиотиков, экстрактов растений, трав позиционируют свои препараты как экологически чистые и безопасные, однако они недостаточно эффективны для получения стабильных результатов при выращивании птицы.

ЖИВЫЕ СПОРОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

Более эффективным является использование стабильных, защищенных природной оболочкой споровых бактерий. Они сохраняются при гранулировании в составе комбикорма, сохраняют стабильность при прохождении в желудке (минимально подвергаются влиянию кислот), в тонком отделе кишечника переходят из споровой в вегетативную форму, где и начинают влиять на микрофлору: стимулируют развитие собственных лактобактерий, создают защитную оболочку на слизистой кишечника, продуцируют энзимы, которые помогают расщеплять питательные вещества, и таким образом снижают количество патогенных микроорганизмов методом конкурентного замещения.

Таблица 1

Альтернатива кормовым антибиотикам

Кормовая добавка	Документация	Эффективность	Регистрация ЕС
Органические кислоты и их соли	+++	+++	–
Пробиотики — споры бацилл	+++	+++	+
Пробиотики — лактобактерии	+++	+	+
Пробиотики — дрожжи	+++	+?	+
Ферменты	+++	++	+
Пребиотики	+	+?	–
Эфирные масла	+	+?	–
Травы	+	+?	–
Триглицериды средней плотности	+	+?	–

+++ Высокий уровень и многолетний опыт использования.

В табл. 1 приведен список альтернатив кормовым антибиотикам с точки зрения документации, эффективности (согласно результатам исследования) и регистрации в ЕС. Было доказано, что ни один из этих компонентов по отдельности не является универсальной защитой от всех микроорганизмов, и в результате большинство производителей комбикормов перешли к следующей концепции кормления:

- использование в кормлении простых органических кислот, например лимонной кислоты в дозировке порядка 3 кг на тонну комбикорма, для борьбы с патогенами в желудке и предупреждения контаминации сальмонеллой, с которой не справится ни один пробиотик;

- обязательное применение ферментов для улучшения усвоения питательных веществ (впрочем, использование ферментов давно стало обязательным по многим зоотехническим причинам);

- введение в корм (особенно молодняка) стабильных при хранении, термостабильных и эффективных в тонком отделе кишечника живых споровых культур.

В качестве примера живой споровой культуры, которая заменяет антибиотические стимуляторы роста, можно привести препарат, разработанный на основе одного из десятка доступных штаммов *Bacillus subtilis* — микробиологическую кормовую добавку *GalliPro* с концентрацией спор *Bacillus subtilis* 4×10^9 КОЕ/г. Эффективность препарата доказана многочисленными исследованиями в странах Европы, Азии и Африки.

Таблица 2

Результаты зоотехнического эксперимента

Показатели	Группы		
	1-я (контрольная) ОР пшеничного типа	2-я (опытная) ОР + опытный препарат	3-я (опытная) ОР + антибиотик
Сохранность поголовья, %	94,29	100,0	100,0
Живая масса бройлеров в 28-дневном возрасте, г	1146,5±7,04	1272,0±5,2	1253,7±8,3
Живая масса в 37-дневном возрасте, г	1984,55±22,7	2073,1±12,56	2061,7±16,92
Затраты на 1 кг прироста, кг	1,56	1,49	1,51

Согласно данным табл. 2, использование в составе комбикорма у 2-й опытной группы исследуемой живой споровой культуры существенно улучшило зоотехнические показатели. Было доказано, что применение препарата *GalliPro* в опытной группе по сравнению с контрольными (1-я и 3-я группы) показало существенную эффективность, которая при этом превышает показатели действия проверенных антибиотиков.



Лечебно-профилактические кормовые добавки (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Новатан 50	порошок	25 кг	Балансирование рациона по транзитному протеину. 10–20 г/гол.	договорная	ТЕСНА, Франция	Лифид
Оптицелл	гранулы, порошок	25 кг, мешок	Лигноцеллюлоза	договорная	Агромед, Австрия	Fontanka
Полис (полисахариды жидкие)	сиропобразная жидкость	40 кг, канистра	Регуляторный комплекс	договорная	Элест	Элест
Проваген	порошок	—	Пробиотик. 400–1000 г/т	договорная	Trionis	Юниагро
Провитол	крупка	20 кг, мешок	200 г/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Про-Гит SF1	микрогранулят	25 кг	2–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Протикал плюс	порошок	25 кг	Мин. комплекс для улучшения качеств скорлупы. 1,0 кг/т	договорная	ТЕСНА, Франция	Лифид
Профорт	крупка	20 кг, мешок	1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ

Лечебно-профилактические кормовые добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Румисоль	оральн. р-р	1 л	10–400 мл/гол.	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Сал Карб	порошок, жидкость	25 кг	1,0–3,0 кг/т корма	низкая	Кемин Европа, Бельгия	Альянс-Групп
Сал Карб	порошок, жидкость	25 кг; 1000 л	1,0–3,0 кг/т	договорная	Кемин Европа, Бельгия	nicomrx
Сель Ист	порошок	25 кг	МОС и глюканы. 0,5–1,0 кг/т	договорная	Angel Yeast, Китай	Лифид
Субтилис-Ж	жидкость	10 мл; 1 л	—	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Субтилис-С	порошок	0,2; 25 кг, мешок	—	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Целлобактерин+	крупка	20 кг, мешок	Фермент-пробиотик. 1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Целлобактерин-Т	крупка	20 кг, мешок	Термостойкий. 1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Для крупного рогатого скота						
Адими́кс ПРО	порошок	25 кг, мешок	Бутират натрия 50%. Телятам 5 г/гол./сут.	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Густи Плюс	порошок	25 кг, мешок	Стимулятор поедаемости кормов с ванильным ароматом. 500 г/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Ровимикс β-каротин 10%	порошок	20 кг	Коровам 3–8 г/гол./сут. Телятам 1–5 г/гол./сут.	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Нутри®-Пасс	порошок	25 кг, мешок	Снижение уровня мочевины в молоке. Коровам 20–80 г/гол./сут.	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Нутри РР 50С	порошок	25 кг, мешок	Защищенная форма ниацина. Коровам 3–25 г/гол./сут.	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Нутри®-Ферм	порошок	20 кг, мешок	Стимуляция роста микрофлоры рубца. Коровам 3–5 г/гол./сут.	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Нутри-Хол 25С	порошок	25 кг, мешок	Профилактик. жир. дистр. печени, кетоза, послерод. заболеваний. 20–80 г/гол./сут.	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт

ЛАФИД
всегда только качество

кормовые добавки и ветеринарные препараты
Тел.: +7 (499) 922-00-14, www.lafeed.ru

Лизунцы

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
CRYSTALYX®	лизунец	5–80 кг	Энергетически-протеиновые лизунцы для КРС. 5–250 г/гол.	по запросу	Германия	Агравис
ЛИЗАПАК лизунец	ведро, ящик, таз	5–70 кг	Для балансирования вит.-мин. питания КРС, овец, коз, оленей	договорная	Агробалт трейд	
Лизунец KNZ	солеблок	2 кг	С железом	79,61 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ	солеблок	5 кг	С железом	50,33 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ	солеблок	10 кг	С железом	39,32 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ стандарт	солеблок	2 кг	—	68,73 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ стандарт	солеблок	5 кг	—	46,98 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ стандарт	солеблок	10 кг	—	39,32 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ-100	солеблок	2 кг	Чистая соль	66,87 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ-100	солеблок	10 кг	Чистая соль	35,87 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ Vilt	солеблок	10 кг	Для диких животных — лосей, косуль, оленей	45,31 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Лизунец KNZ Биотин НОВИНКА!	солеблок	10 кг	—	40,84 руб./кг	Голландия	Капитал-ПРОК
Фелуцен-лизунец	солеблок	5 кг	Для КРС	75,50 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен-лизунец	солеблок	10 кг	Для КРС	134,74 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен-лизунец	солеблок	3 кг	Для коз и овец	54,49 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен-лизунец	солеблок	4 кг	Для лошадей	75,50 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК

Микроэлементы в органической форме

Наименование	Форма	Уп-ка	Дозировка	Цена с НДС	Произв-во	Продавец
HiZox (новая форма ZnO)	порошок	25 кг, мешок	150–200 г/т корма	договорная	Animine, Франция	Агрогрин Компани
В-траксим Se 1,1% (11 000 мг Se в 1 кг)	микро-гранулят	25 кг	5–30 г/т	договорная	Rancosma, Швейцария	Пищепропродукт
В-траксим 2С Fe 220 (220 г в 1 кг)	микро-гранулят	25 кг	—	договорная	Rancosma, Швейцария	Пищепропродукт
В-траксим 2С Cu 240 (240 г в 1 кг)	микро-гранулят	25 кг	—	договорная	Rancosma, Швейцария	Пищепропродукт
В-траксим 2С Zn 260 (260 г в 1 кг)	микро-гранулят	25 кг	—	договорная	Rancosma, Швейцария	Пищепропродукт
В-траксим 2С Mn 220 (220 г в 1 кг)	микро-гранулят	25 кг	—	договорная	Rancosma, Швейцария	Пищепропродукт
Селениум 2000	порошок	25 кг	—	договорная	США	 НоваКорм
Селениум 2000	мелкозерн. порошок	25 кг	35–150 мг/кг	договорная	США	НоваКорм
Селениум Ист	порошок	25 кг	2000 мг/кг — 35–150 г/т	договорная	Angel Yeast, Китай	Лафид
СеленоКи (органический селен)	порошок	5; 25 кг, мешок, 500; 1000 кг, биг-бэг	Доступный селен-метионин 0,2%	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
СеленоКи 2000	порошок	15 кг	—	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
Сел-Плекс	порошок	25 кг	250–400 г/т	договорная	Alltech	Юниагро
Хелавит для с.-х. животных (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	0,25 л	1,0–20,0 мл/гол.	140,00 руб.	Россия	Дельта
Хелавит для с.-х. животных (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	30 л	1,0–20,0 мл/гол.	14 800,00 руб.	Россия	Дельта



EFFICIENT SOLUTIONS
TOTAL NUTRITION™



ЛИСОФОРТ™ БЕРЕЖЕТ КАЖДУЮ КОПЕЙКУ

В связи с ростом цен на источники энергии, в первую очередь на масла, применение Лисофорта в кормах для свиней и птицы является наиболее эффективным способом повышения усвояемости жиров. Из каждой капли масла рациона Лисофорт «выжимает все до копейки», обогащая корм дополнительной энергией и обеспечивая высокую продуктивность животных.

Компания «Кемин» — первооткрыватель технологии производства биоэмульгаторов, и остается лидером в этой области по сей день.

Узнайте больше на сайте www.kemin.com/lysoforte



INSPIRED MOLECULAR SOLUTIONS™



ООО «Кемин Индастриз»
115088, г. Москва,
ул. Угрешская, д. 2, стр. 6
Тел./факс: +7 (495) 665 47 17, 665 47 18
www.kemin.com

Микроэлементы в органической форме (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Дозировка	Цена с НДС	Произв-во	Продавец
Хелавит для с.-х. животных (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	порошок	25 кг, мешок	0,5–1,5 кг/т	250,00 руб./кг	Россия	Дельта
Хелавит для пушных зверей, собак, кошек (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	0,07 л	0,02–1,00 мл/гол.	90,00 руб.	Россия	Дельта
Хелавит для пушных зверей, собак, кошек (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	30 л	0,02–1,00 мл/гол.	14 800,00 руб.	Россия	Дельта
Хелавит для пушных зверей, собак, кошек (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	порошок	25 кг, мешок	0,5–1,5 кг/т	250,00 руб./кг	Россия	Дельта
Хелавит для с.-х. птицы (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	0,07 л	1,0 мл/кг корма	90,00 руб.	Россия	Дельта
Хелавит для с.-х. птицы (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	жидкость	30 л	1 л/т корма	14 800,00 руб.	Россия	Дельта
Хелавит для с.-х. птицы (хелаты Fe, Cu, Mn, Zn, Co, Se, I)	порошок	25 кг, мешок	0,5–1,5 кг/т	230,00 руб./кг	Россия	Дельта
ЭкоТрэйс (глицинаты Cu, Fe, Zn, Mn)	микро-гранулят	25 кг, мешок, 500; 800; 1000 кг, биг-бэг	Высокая доступность. Высокая концентрация	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус

Минеральные смеси

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена за кг	Продавец
Минеральные смеси для всех видов и возрастов с.-х. животных по рецепту заказчика	порошок	25 кг	0,1–1,0%	договорная	
Смеси минер. для всех видов домашних и декоративных животных, птиц, пушных зверей, рыб (Витасоль, Россия)	порошок	25 кг	0,4–5,0 кг/т корма	договорная	Витасоль
Минеральные смеси для всех видов с.-х. животных, птиц и рыб (МегаМикс)	порошок	25 кг	0,10–0,25	договорная	
Минеральные смеси для всех видов животных и птицы ISO 9001:2008	порошок	20–25 кг	500–1000 г/т	договорная	

Минеральные соли

Наименование	Форма	Упаковка	Хар-ка продукта	Цена с НДС	Продавец
Адизокс, оксид цинка (Испания)	нанокапсулир. порошок	25 кг	проф-ка диареи 0,375–0,500 кг/т	договорная	
Дефторированный фосфат	порошок, крупка	50 кг, мешок	41% P ₂ O ₅ ; 30% Ca	договорная	
Железа сульфат (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,8 мм дисперсный 28%, 30% Fe	договорная	
Железо сернокислое (Россия)	порошок	40 кг	19,6%	договорная	Юниагро
Йод кристаллический	порошок	1; 50 кг	не менее 99,8%	договорная	ЛЕКСКОР

ООО «ПромКомСнаб»
Со склада в Казани
Рыбная мука (Россия, импорт)
Кукурузный глютен
Подсолнечный шрот, жмых
Соевый шрот, БВМК
Трикальцийфосфат
Монокальцийфосфат
Масло подсолнечное
Пивная дробина (сухая)
Полножирная соя

Тел./ф.: (843) 231-83-33, 231-83-53
Тел. (843) 258-79-78
www.vezemkorma.ru ooopks@bk.ru


Санкт - Петербург

КОРМОВЫЕ ФОСФАТЫ
ВСЕГДА В НАЛИЧИИ НА СКЛАДАХ В ГОРОДАХ РЯЗАНЬ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



Дефторированный фосфат: P₂O₅ - 41%, P - 18%, Ca - 30%, Na - 5%
Монокальцийфосфат: P₂O₅ - 52%, P - 22%, Ca - 18%

ГРУЗИМ ОТ МЕШНА ДО ВАГОНА

Санкт-Петербург: 8 (812) 676-76-58 helixltd@yandex.ru
Рязань: 8 (4912) 44-06-42 www.helixltd.ru

Минеральные соли (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Хар-ка продукта	Цена с НДС	Продавец
Калий йодистый	порошок	1; 3 кг	не менее 99%	договорная	ЛЕКСКОР
Калий йодистый (KI) (СНГ)	порошок	любая	—	договорная	Юниагро
Калий йодноватистокислый (СНГ)	порошок	любая	—	договорная	Юниагро
Калий йодноватокислый	порошок	1; 3 кг	не менее 99,5%	договорная	ЛЕКСКОР
Калий углекислый, поташ (Россия)	порошок	25 кг	56,6% К	договорная	Витасоль
Кальций йодат	порошок	25 кг	62% I	договорная	ЛЕКСКОР
Кобальт сульфат/карбонат	порошок	25 кг	21%; 47% Со	договорная	ЛЕКСКОР
Кобальт углекислый	порошок	любая	48%	договорная	Юниагро
Крупка известняковая (Россия)	порошок	25; 50 кг, МКР, мешок	38–39% Са	2100,00 руб./т	Восточные Берники
Магния окись (Россия)	порошок	40 кг	52% Mg	договорная	Витасоль
Марганец сернокислый (Украина)	порошок	30 кг	30%	договорная	Юниагро
Марганца оксид (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,4 мм дисперсный 62% Mn	договорная	 OLMIX
Марганца сульфат (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,4 мм дисперсный 32% Mn	договорная	 OLMIX
Меди сульфат (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,8 мм дисперсный 25% Cu	договорная	 OLMIX
Медь сернокислая 5-водная (Россия)	порошок	50 кг	25,4% Cu	договорная	Витасоль
Медь сернокислая (Россия)	порошок	50 кг	25,4%	договорная	Юниагро

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ОВОКРАК
 Защищенный БУТИРАТ КАЛЬЦИЯ
 для птицеводства



Агрогрин Компани
 www.agrovetspb.ru
 agkspb@mail.ru
 +7 (812) 454-60-89




КРУПКА
 известняковая
 ГОСТ 26826-86
 (Известняковая мука)
 ФРАКЦИЯ 0,0 - 0,3; 0,3 - 0,7; 0,7 - 1,0; 1,0 - 3,0 мм
 фасовка: МКР, 50 кг, 25 кг

Производство:
 Тульская область, Ленинский р-н, карьер Берники

ООО "Восточные Берники"
 Тел: +7 4872 70-4412, 70-4413
 www.berniki.ru

Минеральные соли (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Хар-ка продукта	Цена с НДС	Продавец
Монокальцийфосфат кормовой (Россия)	порошок	50 кг	22,5% P; 18% Ca	договорная	Витасоль
Монокальцийфосфат	крупка	50 кг, мешок	51% P ₂ O ₅ ; 18% Ca	договорная	
Мука известняковая (Россия)	порошок	40 кг	35% Ca	договорная	Витасоль
Натрий серноокислый безводный	порошок	50 кг	22,6% S; 28% Na	договорная	Витасоль
Селенит натрия	порошок	1; 25 кг	45% Se	договорная	ЛЕКСКОР
Селенит натрия (Na ₂ SeO ₃)	порошок	1 кг	—	договорная	Юниагро
Сера кормовая	порошок	25 кг, мешок	в соответ. с инструкцией	11,47 руб./кг	Капитал-ПРОК
Сера элементарная (Россия)	порошок	25 кг	99,8% S	договорная	Витасоль
Сода пищевая (Россия)	порошок	40 кг	27% Na	договорная	Витасоль
Сода пищевая (Россия)	порошок	40 кг	—	договорная	Юниагро
Трикальцийфосфат кормовой, дефторфосфат (Россия)	порошок	50 кг	30% Ca; 22% P	договорная	Витасоль
Цеолиты природные (Россия)	порошок	25 кг	—	договорная	Витасоль
Цинка окись (импорт)	порошок	30 кг	78%	договорная	Юниагро
Цинк серноокислый (Украина, Китай)	порошок	35 кг	37%	договорная	Юниагро
Цинка оксид (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,4 мм дисперсный 75% Zn	договорная	 OLMIX
Цинка сульфат (OLMIX, Франция)	порошок	25 кг, мешок	до 0,4 мм дисперсный 35% Zn	договорная	 OLMIX

АЛЬЯНС - ГРУПП



качество и надежность



<p>Мультиферментные комплексы: Кемзайм, Нутрикем</p> <p>Адсорбент микотоксинов: Токсфин</p> <p>Комплекс органических кислот: Асид Лак</p> <p>Антиоксиданты: Эндокс, Рендокс, Термокс</p> <p>Ингибитор плесени: Мико Карб (сухой, жидкий)</p> <p>Антибактериальный кормовой препарат: Сал Карб</p>	<p>Органическая форма Хрома: Кем Трейс</p> <p>Препараты для КРС: ЛизиПЕРЛ, ХолиПЕРЛ, НутриКАБ</p> <p>Смартамин, Метасмарт</p> <p>Эмульгатор жиров: Лисофорт</p> <p>Лисофорт Бустер</p> <p>Пробиотик: Клостат</p>
---	--



<p>Антибактериальные препараты: Эноксил, Флубактин, Гентамицин, Флорон, Эгоцин, Трисульфон</p>	<p>Кокцидиостатики: Кокцисак, Монлар</p>	<p>Дезинфектант: Экоцид С</p>
---	---	--

Москва: т. (495) 778-49-24, ф. 704-90-65
 Орел: (920) 285-42-91; Омск: (913) 601-52-51;
 Екатеринбург: (922) 219-69-75, (343) 278-95-01;
 Нижний Новгород: (831) 211-80-79
 e-mail: korma2000@list.ru www.allagro.ru



**ИСКИТИМСКИЕ
КОРМА**

*Сырье для комбикормовой
промышленности*



- лизин
- холин-хлорид (В4)
- треонин
- кукурузный глютен
- метионин
- мука рыбная

ООО ТД "Искитимские корма"
 633204 Новосибирская область, г. Искитим,
 ул. Элеваторная, 5 тел/факс (383 43) 47-158
 e-mail: isk-korma@yandex.ru

Нейтрализаторы токсинов

Наименование	Форма	Упаковка	Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
МТох+ (Нанотек)	порошок	25 кг, мешок	0,5–2,0 кг/т	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX
МТох	порошок	25 кг, мешок	0,5–2,0 кг/т	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX
Амиго (кормовая добавка для адсорбции микотоксинов)	порошок	20 кг	2,0 кг/т	80,10 руб.	АгроБалт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САРБИ. ПЕТЕРБУРГ
Апсабонд	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Испания	 MISMA
Атоксбио Плюс	порошок	25 кг	0,5–1,5 кг/т	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Био Актив	порошок	25 кг	0,5–2,0 кг/т	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Биосорб Органик	порошок	25 кг	—	договорная	Нидерланды	Биотек
БиоТокс (комплексный абсорбент микотоксинов)	порошок	25 кг, мешок	0,5–3,0 кг/т	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
БиоТокс	порошок	25 кг	—	договорная	Biochem, Германия	Юниагро
Детокс Плюс (4-компонентный адсорбент)	порошок	25 кг, мешок	0,5–3,0 кг/т	договорная	Global Nutrition, Франция	Агрогрин Компани
ЗАСЛОН	крупка	20 кг, мешок	1 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Карбитокс	порошок	25 кг	от 1,0 кг/т	договорная	Россия	 АгроАкадемия
Микосорб	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	США	 АГРОПОРОС
Микосорб	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	275,00 руб./кг	Alltech	 ООО «ВИТАЛИТИ»
Микосорб	порошок	25 кг	500–1000 г/т	договорная	Alltech	Юниагро
МикоСофт	порошок	25 кг, мешок	1,0–5,0 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Микофикс Плюс 3.Е	порошок	25 кг, коробка	0,5–2,0 кг/т	договорная	Биомин	 Biomini
Микофикс Селект 3.Е	порошок	25 кг, коробка	0,5–2,0 кг/т	договорная	Биомин	 Biomini
Минерал Актив	порошок	25 кг	0,5–2,0 кг/т	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Новазил Плюс	порошок	25 кг, мешок	1–5 кг	договорная	BASF	Фидимпорт
Нутокс Плюс Драй	порошок	25 кг	0,5–2,5 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
ПроСид ТВ	порошок	25 кг, мешок	0,5–4,0 кг/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
ПроСид ТВ102	порошок	25 кг	0,5–4,0 кг/т	договорная	Perstorp Waspik BV, Нидерланды	 АГРОПОРОС

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

МИКОСОРБ

органический адсорбент микотоксинов

- связывает широкий спектр микотоксинов
- применяется в низкой концентрации
- не связывает витамины, микроэлементы и лекарственные препараты
- не содержит глины, алюмосиликатов

ООО «ВИТАЛИТИ»

ООО «Виталити»
410017, Россия, г.Саратов,
ул. Чернышевского, 90, офис 516
Тел.: +7 (8452) 43-70-46

ООО «БелКорм»

Со склада в г. Губкине

Тел.: (47241) 2-61-82/83/84

Со склада в Воронеже

Тел.: (4732) 35-18-18, 73-03-85, 73-02-32

Аминокислоты

Предлагает

Натуфос

Натургрэйн

Лукантины

Жировые добавки

Афлуксид

Кормовая добавка «Афлуксид»
для нормализации процесса пищеварения,
профилактики обезвоживания при диарее,
стрессе и несбалансированном кормлении
у молодняка сельскохозяйственных животных.



ООО «БИОРОСТ»
125009, г. Москва,
ул. Тверская, д. 12, стр. 1,
тел. (495) 626-51-42,
e-mail: info@biorost.su

Токсин Нон КОРМОВАЯ ДОБАВКА

для устранения негативного
воздействия широкого спектра
микотоксинов на организм
сельскохозяйственных
животных и домашней птицы



Токсин Нон

Нейтрализаторы токсинов (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Токсаут Forte	порошок	25 кг	—	договорная	Нидерланды	Биотек
Токси-Нил Плюс Юнике (с добавкой лечебных трав)	порошок	25 кг, мешок	0,5–2,5 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Токси-Нил Драй	порошок	25 кг, мешок	0,5–2,5 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Токси Нон	порошок	20 кг, ведро	—	выгодная	Россия	БИОРОСТ
Токси Нон	порошок	20 кг	0,5–2,5%	договорная	Россия	Кормовит
Токсисорб	микрогранулят	25 кг, мешок	1,0–1,5 кг/т	248,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОР
Токсфин	порошок	25 кг, мешок	1,0–5,0 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	Альянс-групп
Фунгисорб (адсорбент третьего поколения)	порошок	20 кг	0,5–3,0 кг/т	договорная	Сиббиофарм, г. Бердск	Сиббиофарм
Фунгистат ГПК (гепатопротекторный корм)	порошок	30 кг	2,0 кг/т	договорная	Элест	АгроВитЭкс
Хитолоза (сочетание 2 сорбентов)	жидкость	1,5 л x 6 шт.	По инструкции	договорная	Элест	АгроВитЭкс
Экосил	порошок	20 кг, мешок	—	от 98 руб./кг	Россия	Экосил
Эксеншиал Токсин Плюс	порошок	25 кг, мешок	0,03–3,00 кг/т корма	договорная	Нидерланды	MISMA
Элитокс	порошок	25 кг, мешок	0,5 кг/т	5,00 €	Импекстрако, Бельгия	Провет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

торговый дом

Комплексный адсорбент МИКОТОКСИНОВ ТОКСИСОРБ

Алюмосиликаты
из натуральных цеолитов с отрицательным балансом клеточной решетки сорбируют положительно заряженные молекулы микотоксинов.

Глюкоманнаны
– наиболее активные сорбенты для большинства микотоксинов (охратоксин, vomitоксин, Т-2 токсин и др.) Алюмосиликаты и активированный уголь хорошо сорбируют афлатоксин и другие вредные вещества.

Органические кислоты
снижают pH корма и содержимого кишечника, способствуя улучшению пищеварения.

Оксихинолят меди
– мощный фунгицид, в данных количествах безопасен для теплокровных животных.

Холин-хлорид
является источником метильных групп в реакциях детоксикации метаболитов и при выведении избытка липидов из печени.

Тел./факс: (495) 916-31-04, 662-75-32 e-mail: avian_prostore@rosvet.ru www.td-prostore.ru

Органические кислоты

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
AIV 2000 Плюс	жидкость	200 кг	Бактерицид-фунгицид. 0,5–2,5 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
Ацифлор	порошок	25 кг	Смесь орг. кислот для птицы и свиней	договорная	АгроБалт Трейд	
Бактерия Контроль SF1	микрогранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Комплисид	жидкость	5 л	Смесь органических кислот	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Лимонная кислота	порошок	25 кг	100%	договорная	Китай	Юниагро
Лупро-Микс NC	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Фунгицид-бактерицид. 0,5–2,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Бактерицид-фунгицид. 0,5–2,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Молочная кислота	жидкость	25 л	80%	договорная	Китай	Юниагро
Моулд Контроль SP1	микрогранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Муравьиная кислота	порошок	35 кг	1–3 кг/т	договорная	BASF, Китай	Юниагро
Муравьиная кислота	жидкость	36; 240; 1200 кг	85%	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
Про-Гит SF1	микрогранулят	25 кг	2–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
ПроМир NT	жидкость	30; 200 л	Смесь орг. кислот и их солей для силосования и консервации зерна	договорная	Perstorp, Нидерланды	
Пропионикс Плюс	жидкость	30; 200 кг	Для цельного зерна, сена. 3–8 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
ПроФорс AC	порошок	25 кг, мешок	Муравьиная, молочная, лимонная и фумаровая кислоты	договорная	Perstorp, Нидерланды	Fontanka
ПроФорс AC	порошок	25 кг	Смесь органических кислот	договорная	Perstorp, Нидерланды	
ПроФорс PH	жидкость	25; 200; 1000 л	Смесь кислот и эфирных масел	договорная	Perstorp, Нидерланды	Fontanka
ПроФорс PH	порошок	25 кг	Смесь органических кислот	договорная	Perstorp, Нидерланды	
ПроФорс SR	порошок	25 кг	Масляная кислота и сложные эфиры глицерина	договорная	Perstorp, Нидерланды	
Формиат кальция	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	
Фумаровая кислота	порошок	25 кг	99,5%	договорная	Китай	
Фумаровая кислота	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	
Янтарная кислота	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	
Янтарная кислота	порошок	25 кг	99,8%	договорная	Китай	Юниагро



Микофикс®

Естественно впереди в управлении риском микотоксикозов!

ООО «Биомин» Москва, Россия, тел: +7 495 514 09 06
e-mail: office.russia@biomin.net, www.biomin.net

Зарегистрировано в ЕС*

*Удостоверение в ЕС No 1060/2013

Naturally ahead



Подкислители

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
ProPhorce AC 101	порошок	25 кг	Смесь органических кислот	договорная	Perstorp, Голландия	
ProPhorce AC 132	порошок	25 кг	Смесь органических кислот	договорная	Perstorp, Голландия	
Амазил NA	жидкость	240 кг, бочка; 1000 кг, IBC	Контроль Salmonella, E. Coli в комбикорме и сырье	низкая	BASF, Германия	
Асид Лак	порошок	25 кг	2–5,0 кг/т корма	низкая	Кемиин Европа, Бельгия	
Асид Лак	порошок	25 кг	1–2 кг/т	договорная	Kemin	Юниагро
Ацидофид	порошок	25 кг	1–3 кг/т	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Бактерия Контроль SF1	микро-гранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Биотроник	порошок, жидкость	25 кг, мешок; 29 кг, канистра	Линия подкислителей. 0,5–5,0 кг/т, 0,5–2,0 кг/л воды	договорная	Биоин	
БиоЭсид Ультра	порошок	25 кг, мешок	Комплексный подкислитель. Согласно инструкции	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
Бисалтек	жидкость	5; 10; 20 кг	0,5–2,0 л/т воды	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Гринацид Аква	жидкость	25 кг, канистра	Активность 75%. Свины: 1–2 кг/т	договорная	Global Nutrition, Франция	Агрогрин Компани
Гринацид Сухой	порошок	25 кг, мешок	Активность 65%. Свины: 0,5–2,0 кг/т	договорная	Global Nutrition, Франция	Агрогрин Компани
Еврогарт Дрю	порошок, жидкость	25 кг	1–3 кг/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт
Комплисид	жидкость	5 л	0,2–0,5 л/т воды	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Лактацид	порошок	25 кг, мешок	1,0–5,0 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Лакто-рН	жидкость	25; 30 кг	0,5–5 кг на 1000 л воды	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Лупро-Микс NC (фунгицид-бактерицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Для воды, жидких кормов, кормов. 0,5–2,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA (бактерицид-фунгицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Для воды, жидких кормов, кормов. 0,5–2,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Менацид 130	микро-гранулят	25 кг, мешок	Комплексный подкислитель в инкапсулированной форме для свиней. 0,5–2,0 кг/т	договорная	Китай	
Менацид 330	микро-гранулят	25 кг, мешок	Комплексный подкислитель в инкапсулированной форме для птиц. 0,5–1,5 кг/т	договорная	Китай	

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Подкислители

www.kormovit.ru



КОРМОВИТ

ООО «Кормовит», тел./факс: +7 (495) 514-08-64, e-mail: info@kormovit.ru



The Chemical Company



Жидкие подкислители BASF



АМАЗИЛ® NA

Сделано в Германии!

- Выпускается в безопасной неагрессивной форме
- Сильнее и экономичнее сухих подкислителей
- Особо эффективен при контроле Salmonella и E.Coli

ООО БАСФ г. Москва, Пресненская наб., 10, блок С: +7 (495) 231 7246 victor.stenko@basf.com

Подкислители (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Моулд Контроль SP1	микро-гранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Муравьиная кислота	жидкость	36; 240; 1200 кг	85%	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Про-Гит SF1	микро-гранулят	25 кг	2–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
ПроФорс АС	порошок	25 кг, мешок	2,5–7,0 кг/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
ПроФорс РН	жидкость	25; 200; 1000 л	Смесь кислот и эфирных масел	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
ПроФорс РН	порошок	25 кг, мешок	2,5–7,0 кг/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
СальмАцид	порошок, жидкость	25 кг	1,0–3,0 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Сальмо-Нил сухой	порошок, жидкость	25 кг	1–3 кг/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт
Сальмокил Аква	жидкость	25 кг, канистра	Активность 80% Птица: 1–2 кг/т	договорная	Global Nutrition, Франция	Агрогрин Компани
Сальмокил 60 Сухой	порошок	25 кг, мешок	Активность 60% Птица: 0,5–2,0 кг/т	договорная	Global Nutrition, Франция	Агрогрин Компани
Ультимит Ацид	жидкость	20 л, канистра	Жидкий пребиотик	6,30 €/л с НДС	Кантерс, Голландия	Провет
Ультрацид InU Плюс	порошок	25 кг, мешок	2–5 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Форми NDF	порошок	25 кг, мешок	2–6 кг/т корма	договорная	ADDCON, Германия	Фидлэнд Групп
Эвацид С жидкий	жидкость	25 кг, канистра	Подкисление воды. 0,3–3,0 л/т воды	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт

Премиксы

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Премиксы для всех видов и возрастов с.-х. животных, птицы и рыб по рецепту заказчика	порошок	25 кг	0,1–3,0%	договорная	Россия	АгроАкадемия
Премиксы для всех видов с.-х. животных, птицы по стандартным и адресным рецептам	порошок	25; 40 кг	0,2–5,0%	договорная	АгроБалт трейд	АГРОБАЛТ ТРЕЙД САРБИ-РЕПЕВЕРИ
СФК Дрожжи	порошок	1 кг, пластик. ведро	—	510,00 руб.	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр
Премиксы для БВМД	порошок	25 кг, мешок	1–50 кг/т	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Премиксы для всех видов домашних и декоративных животных, птиц, пушных зверей, рыб	порошок	150–2000 г, пакет	2,5–10,0 кг/т корма	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Премиксы для всех видов домашних и декоративных животных, птиц, пушных зверей, рыб	порошок	25 кг, мешок	1–50 кг/т	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Премиксы лечебные и улучшающие качество продукции	порошок	25 кг, мешок	10–50 кг/т	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Энергетические и антикетозные премиксы для КРС	порошок	25 кг, мешок	10–50 кг/т	договорная	Витасоль, Россия	Витасоль
Витаминно-минеральные премиксы (1%) для всех видов с.-х. животных, пушных зверей, птицы, рыбы	порошок	25 кг, мешок	5–10 кг/т	от 19,00 руб. с НДС	Россия	Капитал-ПРОК
Альтасан 1% (для восполнения недостатка энергии в рационе лактирующих коров)	порошок	25 кг	Глицерин и монопропиленгликоль	договорная	Россия	АГРОРОС
Премиксы для всех видов с.-х. животных	порошок	25 кг	0,2–1,0%	договорная	ЛАН, Германия	АГРОРОС

Премиксы Миавит
экологичные и надежные
Бленды Миавит

ООО «Кормовит», тел./факс: +7 (495) 514-08-64, e-mail: info@kormovit.ru, kormovit.ru



«MIAVIT GmbH»
(Германия)

Премиксы (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Премиксы MIAVIT	порошок	25 кг	0,3–2,0% по рецепту заказчика	договорная	MIAVIT, Германия	Кормовит
Премиксы для всех видов с.-х. животных, птицы, рыбы по стандартным и инд. рецептам	порошок	25 кг	0,2–4,0%	договорная	МегаМикс	
Премиксы для всех видов животных и птицы ISO 9001:2008	порошок	20–25 кг	0,1–3,5%	договорная	Никомикс	
Премиксы Новамикс для КРС	порошок	25 кг	0,5–1,0%	договорная	Россия	НоваКорм
Премиксы для всех половозрастных групп свиней	порошок	26 кг, мешок	1–4%	договорная	Россия	 ПремиКорм
Премиксы для всех видов с.-х. животных и птицы	порошок	20; 25 кг, мешок	1–25 кг/т	договорная	Франция	Сиветра-Агро
Премиксы для всех видов с.-х. животных, птицы	порошок	20 кг	0,1–3,0%	договорная	Текро, Чешская Республика	
Премиксы для всех групп свиней и КРС	микрoгран. порошок	30 кг	1–4% по массе корма	договорная	Шауманн Агри, Австрия	
Премиксы для всех видов с.-х. животных и птицы по стандартным или согласованным рецептам	порошок	25 кг	5–10 кг/т	договорная	Россия, Юниагро	Юниагро
Юнимикс для племенных кур П1-1	порошок	25 кг	1 кг/т	договорная	Россия, Юниагро	Юниагро
Юнимикс для кур-несушек П1-2	порошок	25 кг	1 кг/т корма	договорная	Россия, Юниагро	Юниагро
Юнимикс для бройлеров и молодняка П5-1	порошок	25 кг	1 кг/т корма	договорная	Россия, Юниагро	Юниагро

ЭкоПремиксы

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Премиксы MIAVIT	порошок	25 кг	0,3–2,0% по рецепту заказчика	договорная	MIAVIT, Германия	Кормовит

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Научно-производственный комплекс



Производство качественных, безопасных и сертифицированных премиксов и БВМК.

- Премиксы
- Концентраты
- Бленды
- Смеси микроэлементов
- Ферменты
- Метионин
- Лизин
- Треонин
- Витамины

Технологическое сопровождение и консультации по вопросам содержания животных, оптимизации и балансирования кормления

Группа компаний «МегаМикс»
400123, г. Волгоград, ул. Хрустальная, 107
Тел.: +7 (8442) 684-111 - многоканальный
E-mail: info@megamix.ru www.megamix.ru

Современные кормовые комплексы "Фелуцен" для мясного и молочного скотоводства

- ЛИЗУНЦЫ
- ЗАЛИВНЫЕ И ПРЕССОВАННЫЕ БЛОКИ
- ГРАНУЛЫ
- ПОРОШКОВЫЕ ФОРМЫ

www.felucen.ru
www.prok.ru





143909, Россия, Московская область, г. Балашиха, ул. Звездная, дом 7, к 1.
Телефон: (495) 745-67-87 (многоканальный)
8-800-200-3-888 (бесплатный по РФ)

Препараты для решения проблем некротического энтерита

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Лактацид	порошок	25 кг, мешок	1,0–5,0 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Бутирекс С4	порошок	25 кг	Защищен. бутират натрия. 0,5–2,0 кг/т корма	договорная	Испания	 MISMA
Галлипро Тект 200	порошок	20; 25 кг, мешок; 800; 1000 кг, биг-бэг	Споровый пробиотик. Профилактика НЭ у птицы и ММА у свиней	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
Евроцид В30	гранулы	25 кг, мешок	Бутират натрия в липидной оболочке. 0,25–1,00 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Клостат	порошок	25 кг, мешок	0,5 кг/т	низкая	КЕМИН, Бельгия	 АЛИАНС-ГРУПП
ПоултриСтар	микрогран., водораств. порошок	25 кг, коробка	Мультиштаммовый синбиотик для птицы. 0,5–1,0 кг/т; 20 г/1000 гол./сут.	договорная	Биомир	 Biomин
Субтилис Ж	жидкость	10 мл; 1 л	Не менее 5×10^9 КОЕ в 1 см ³ (смотри инструкцию)	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Субтилис С	порошок	0,2; 25 кг, мешок	Не менее 10^9 КОЕ в 1 г; 300–400 г/т корма	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ

Протеино-углеводно-минеральные добавки

Наименование	Форма	Уп-ка	Норма ввода	Цена с НДС за кг	Произ-во	Продавец
«Золотой Белок» 500 (протеиновый концентрат для КРС)	порошок	25 кг, мешок	протеин 520 г/кг	26,58 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
ПУВМКК «Золотой Фелуцен» для коров с годовым удоем 3–6 тыс. л молока	порошок	25 кг, мешок	450 г/сут.	39,36 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
ПУВМКК «Фелуцен ЗФК-2/4» (протеиновый для КРС)	заливной брикет	15 кг, ведро	—	659,29 руб.	Россия	Капитал-ПРОК

Специальные кормовые добавки

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Fatrix CLA 100	микрогранулы	25 кг	Высокоэнерг. корм. добавка с конъюгированной линолевой кислотой для высокопродукт. коров	договорная	Bewital, Германия	 БевиТэк
Lactoplus MB Protect	микрогранулы	25 кг	Корм для восстановления печени КРС. 200–450 г/гол./сут.	договорная	Германия	 БевиТэк
ProPhorce AC 130	порошок	25 кг	Масляная к-та и сложные эфиры глицерина	договорная	Perstorp, Голландия	 АГРОБАПТ ТРЕЙД САКЕТ. ПЕТЕРБУРГ
A2	порошок	10 кг	Пробиотик. Повышает сохранность, живую массу, конверсию корма. 0,25 кг/т	договорная	НОВА	НОВА
Ацидад сухой	микрогранулы	25 кг, мешок	Танины, кислоты, раств. волокна. Решение проблем ЖКТ у свиней. 0,5–2,0 кг/т	договорная	Tanin Sevnica, Словения	Сиветра-Агро
Бетаин	порошок	25 кг	Эксенциал бета-ки. Осмолегулятор и активный донор метильных групп	договорная	Нидерланды	 MISMA
БутиПЕРЛ	микрокапсулы	25 кг, мешок	Стимулятор роста кишечных ворсинок и регенерации эпителия слизистой оболочки кишечника у поросят, с.-х. птиц	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	 АЛИАНС-ГРУПП
Гепатрон 85%	порошок	25 кг, мешок, 650; 800 кг, биг-бэг	Осмолитик, донор метильных групп, гепатопротектор. Лечение теплового стресса	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
Европелин VG	порошок	25 кг, мешок	Связыватель гранул. 1,0–3,0 кг/т	договорная	Nurtiad, Бельгия	Пищепропродукт
Кемтрейс	порошок	25 кг, мешок	Для восполнения метаболического дефицита хрома у КРС и свиней. Нормализует углеводный обмен	низкая	Kemin Industries Inc., США	 АЛИАНС-ГРУПП

ПоултриСтар® Естественно впереди в здоровье кишечника птицы!

ООО «Биомир» Москва, Россия
тел: +7 495 514 09 06, e-mail: office.russia@biomin.net

www.biomin.net

Naturally ahead

 **Biomин**

Специальные кормовые добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Либекрин	оральн. р-р	1 л	Антистресс, осмо- и гепатопротектор, антидиарейное ср-во	договорная	Белфармаком	Белфармаком
НитроШур	гранулят	25 кг, мешок	Защищенная мочевиная для КРС	недорого	Балхем, США	Биохем Рус
НутриКАБ	микро-капсулы	25 кг, мешок	Усиливает активность гормонов, стабилизирует содержание кальция в крови, снижает вероятность послеродовых осложнений	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	 Альянс-Групп
Провитол	крупка	20 кг, мешок	200 г/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
РепакСОЛ	микро-гранулы	20 кг, мешок	Для активации процессов пищеварения и повышения продуктивности свиней и с.-х. птицы	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	 Альянс-Групп
Ровимикс Макси Чик	порошок	25 кг	Улучш. воспроизв. функции. Ровимикс Ну-D (вит. D ₃) + кантаксантин. 300 г/т	договорная	DSM Nutritional Products	Пищепропродукт
Румисоль	оральн. р-р	1 л	Регул. PH, профилакт. диарей, кетозов, ацидозов	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Румистарт	порошок	20 кг	Синбиотик для улучшения рубцового пищеварения	договорная	Сиббиофарм г. Бердск	Сиббиофарм
Санбинд	порошок	25 кг, мешок	Связыватель-образователь кормовых гранул, 1–3 кг/т корма	договорная	Global Nutrition International, Франция	Агрогрин Компани
Фарматан ТМ	порошок	25 кг, мешок	Танины, гвоздика, корица, орг. цинк, ацетат натрия. Байпас-белок для КРС. 5,0–40,0 г/гол./сут.	договорная	Tanin Sevnica, Словения	Сиветра-Агро
ФормаКСОЛ	микрогран. порошок	20 кг, мешок	Для подавления патогенной микрофлоры в желудочно-кишечном тракте свиней и с.-х. птицы	низкая	Eurhema s.r.l., Италия	 Альянс-Групп
Фортид	порошок	25 кг	Высокоусвояемый источник протеина с высоким содержанием малых пептидов. 0,5–5,0%	договорная	Китай	 MISMA

Стимуляторы пищеварения

Наименование	Форма	Упаковка	Норма ввода	Цена за кг	Произ-во	Продавец
AIV 2 Плюс (бактерицид-фунгицид)	жидкость	200 кг	3,0–4,5 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
Бактерия Контроль SF1	микрогранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Луктаром Конверт	порошок	25 кг, мешок	100–500 г/т	договорная	Lucta, Испания	Фидлэнд Групп
Лупро-Микс NC (фунгицид-бактерицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA (бактерицид-фунгицид)	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Моулд Контроль SP1	микрогранулят	25 кг	1–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит
Про-Гит SF1	микрогранулят	25 кг	2–4 кг/т	договорная	Kemira, Нидерланды	Кормовит



ООО ТПК ЛЕКСКОР

Оптовая продажа сырья для химической и комбикормовой промышленности, препараты для ветеринарии (субстанции, готовые формы), витамины

Йод кристаллический
Калий йодистый
Натрий йодистый
Калий йодноватокислый

Кальций йодат
Кобальт серноокислый
Кобальт углекислый
Селенит натрия

Левомецетин
Окситетрациклин
Метронидазол
Фуразолидон

Аскорбиновая кислота
Пихтоин, Креолин, Лерсин
Йод однохлористый
Йодтриэтиленгликоль

Тел.: (495) 972-63-09, (499) 271-70-75

E-mail: sale@lexkor.ru; info@lexkor.ru

www.lexkor.ru

Стимуляторы роста

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
AIV 2 Плюс	жидкость	200 кг	Бактерицид-фунгицид. 3,0–4,5 кг/т	договорная	Kemira, Финляндия	Кормовит
MFeed (Нанотек)	порошок	25 кг, мешок	Биокатализатор пищеварения. 2,0–3,0 кг/т	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX
A2	порошок	10 кг	Пробиотик. 0,25 кг/т	договорная	НОВА	НОВА
Авто Ист	порошок	25 кг	Автолизат дрожжей. 5–10 кг/т	договорная	Angel Yeast, Китай	Лафид
Адими́кс ПРО	микро- гранулы	25 кг, мешок	Бутират натрия 50%. 0,25–1,00 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Адими́кс С	порошок	20 кг, мешок, коробка	Бутират натрия 98%. 0,25–1,00 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Биотек HP Forte	порошок	25 кг	—	договорная	Нидерланды	Биотек
Бутирек С4	порошок	25 кг	Защищен. бутират Na. 0,5–2,0 кг/т корма	договорная	Испания	
Гамавит	жидкость	100 мл, флакон	—	754,68 руб./фл.	Микро-плюс	Гама-Маркет
Гринкаб 70 Капсулированный	порошок	25 кг, мешок	Бутират Са. Активность 70%. КРС, свиньи: 0,2–3,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Гринкаб 75	порошок	25 кг, мешок	Бутират Са. Активность 75%. Свиньи: 0,3–3,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Дигестаром	порошок	25 кг, коробка	Линия фитогенных кормовых добавок. 125–1000 г/т	договорная	Биоин	
Еврогард Dry	порошок, жидкость	25 кг	1,0–3,0 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Евроцид В 30	гранулы	25 кг, мешок	Бутират Na в липидной оболочке. 0,25–1,00 кг/т	договорная	Nutriad, Бельгия	Пищепропродукт
Лупро-Микс NC	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Фунгицид-бактерицид. 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Лупро-Цид NA	жидкость	10; 20; 240; 1000 кг	Бактерицид-фунгицид. 3,0–4,5 кг/т	договорная	BASF, Германия	Кормовит
Овокрак	порошок	25 кг, мешок	Бутират Са в двойной оболочке. Птица: 0,5–1,0 кг/т	договорная	Sanluc International, Бельгия	Агрогрин Компани
Орегостим	жидкость	1 л	Ростостимулятор + кокцидиостатик	18,50 €/л	Мериден, Великобритания	Провет
Орегостим	порошок	25 кг	Ростостимулятор + кокцидиостатик	18,00 €/кг	Мериден, Великобритания	Провет
СМ 3000	микро- гранулы	25 кг	Защищен. бутират Na, микро- капсул. форма. 0,5–1,5 кг/т	договорная	King Techna, Китай	Лафид
Форми NDF	порошок	25 кг, мешок	2–6 кг/т корма	договорная	ADDCON, Германия	Фидлэнд Групп

Углеводно-витаминно-минеральные добавки

Наименование	Форма	Уп-ка	Норма ввода	Цена за кг с НДС	Пр-во	Продавец
УВМКК «Фелуцен» против кетоза	порошок	25 кг	5%	66,72 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен» К 1-2 энергетический (антистрессовый) для КРС мясных и молочных пород	заливной брикет	15 кг, ведро	—	1259,89 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен» К 1-2 энергетический (антистрессовый) для КРС мясных и молочных пород	заливной брикет	60 кг ведро	—	4863,49 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-брикет (энергетический) для племенных быков-производителей	заливной брикет	15 кг, ведро	—	1016,79 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-брикет (энергетический) для племенных быков-производителей	заливной брикет	60 кг ведро	—	3919,69 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-лизунец для КРС (антигельминтный) (рец. №3788)	лизунец	5 кг	—	141,50 руб.	Россия	Капитал-ПРОК

Углеводно-витаминно-минеральные добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Норма ввода	Цена за кг с НДС	Пр-во	Продавец
УВМКК Фелуцен К 1-2 для коров (стойлов. период) / К 1-4 (пастб. период)	порошок	25 кг	от 260 г/сут.	33,60 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК Фелуцен К 2-2 для молодняка КРС в возрасте 1–6 мес. на откорме	порошок	25 кг	50–100 г/сут.	35,04 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-брикет для КРС	брикет	5 кг	—	163,78 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-брикет для лошадей	брикет	4 кг	—	161,81 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК «Фелуцен»-брикет для коз, овец, КРС	брикет	3 кг	—	104,09 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК
УВМКК Фелуцен К2-4 (ментоловый) для телят	брикет	15 кг	—	773,69 руб./шт.	Россия	Капитал-ПРОК
Углеводно-пребиотический корм «Живой белок» (содерж. сахара 250 г/кг, живые культуры микроорганизмов)	порошок	25 кг	по потребности	15,75 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Энерго-углеводный корм ТАНРЕМ	порошок, ОЭ 15 МДж/кг	25 кг	—	22,70 руб.	Россия	Капитал-ПРОК

Ферменты

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Авемикс 02CS	мелкозерн. порошок	25 кг	150–200 г/т	договорная	Бельгия	НоваКорм
Авемикс Р 5000	мелкозерн. порошок	25 кг	60–100 г/т	договорная	Бельгия	НоваКорм
Авемикс Про	мелкозерн. порошок	25 кг	150–300 г/т	договорная	Бельгия	НоваКорм
Авемикс ХГ10	мелкозерн. порошок	25 кг	75–100 г/т	договорная	Бельгия	НоваКорм
Амилофид	порошок	25 кг	Для поросят. 0,5 кг/т корма	договорная	Испания	 MISMA
ГаллиПро	порошок	25 кг, мешок	Ферментобразующий B. Subtilis	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
ГлюкоЛюкс-Ф	порошок	20 кг	Птицы, свиньи. 1000 ед./г, 0,5 кг/т	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Кемзайм W	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
Кемзайм W	порошок	25 кг	Концентрат. 0,05–0,10 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
Кемзайм ячменный	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
Кемзайм HF	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	договорная	Кемин	Юниагро
Кемзайм W, HF, Ячм., X	порошок	25 кг	0,2–1,0 кг/т	низкая	Бельгия	 АЛЬЯНС-ГРУПП
Кемзайм концентрат	порошок, жидкость	25 кг	0,05–0,10 кг/т	низкая	Бельгия	 АЛЬЯНС-ГРУПП
КИНГ ФОС	микрогран.	25 кг	Фитаза. 50 г/т	договорная	KDN, Китай	Лафид
КИНГЗИМ	микрогран.	25 кг	Мультиэнзимный комплекс. 100–200 г/т	договорная	KDN, Китай	Лафид
Кормофит-5000	микрогран.	20 кг, мешок	50–100 г/т корма	договорная	АД Биовет	БИОВЕТ-ФЕРМЕНТ
Ксибетен-КСИЛ	микрогран.	20 кг, мешок	75 г/т корма	договорная	АД Биовет	БИОВЕТ-ФЕРМЕНТ
Ксибетен-ЦЕЛ	микрогран.	20 кг, мешок	50–100 г/т корма	договорная	АД Биовет	БИОВЕТ-ФЕРМЕНТ
МЭК-СХ-2	порошок	15 кг	0,5–0,7 кг/т	договорная	Россия	Юниагро
МЭК-СХ-3	порошок	15 кг	0,5–0,7 кг/т	договорная	Россия	Юниагро
Натургрэйн бленд	порошок	20 кг	50–100 г/т корма	договорная	BASF	Юниагро



Полное решение проблемы фитата

Высокая активность препарата Акстра™ PHY уже в верхних отделах желудочно-кишечного тракта позволяет увеличить количество высвобождаемых питательных веществ из компонентов корма, связанных фитатными комплексами, улучшая, таким образом, продуктивность и рентабельность.

- Оптимизация кормовых затрат
- Более быстрое и эффективное разрушение антипитательных компонентов
- Дополнительное снижение минеральных фосфатов рациона
- Достоверные матричные значения и техническое сопровождение

Новая фитаза Акстра™ PHY будет представлена на выставке VIV Russia 2015, 20 мая 13-15.00

Дополнительная информация и регистрация участников на сайте <http://animalnutrition.dupont.com/axtra-phy-launch>

Акстра™ PHY

Приглашаем посетить
наш стенд 13.03
на выставке

VIV Russia 19-21 мая
пав. 2, зал 7, Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»

Ферменты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Натургрэйн TS термостабильный	микрогран.	20 кг, коробка	50–100 г/т корма	договорная	BASF, Германия	БелКорм
Натургрэйн TS термостабильный	микрогран.	20 кг	50–100 г/т корма	договорная	BASF	 МЕГАМИКС
Натургрэйн TS термостабильный	микрогран.	20 кг, коробка	Ферм. 1–5% 50–100 г/т корма	договорная	BASF, Германия	Фидлэнд Групп
Натуфос 5000, 10 000 термостабильный	микрогран.	20 кг, коробка	50–100 г/т корма	договорная	BASF, Германия	БелКорм
Натуфос 5000, 10000G, 10000L	гран., жидкость	20 кг, коробка 125 кг, бочка	30–50 г/т	договорная	BASF, Германия	Фидлэнд Групп
Натуфос 5000 Комби G	микрогран.	20 кг, коробка	50–100 г/т	договорная	BASF, Германия	Фидлэнд Групп
Натуфос 5000	порошок	20 кг	60–100 г/т корма	договорная	BASF	Юниагро
Натуфос 10000	порошок	20 кг	60 г/т корма	договорная	BASF	 МЕГАМИКС
Натуфос 10000	порошок	20 кг	60 г/т корма	договорная	BASF	Юниагро
Нордитокс-МЭК	микрогран.	20 кг, мешок	50–100 г/т	выгодная	АД Биовет	БИОВЕТ-ФЕРМЕНТ
Нутрикем	порошок	25 кг, мешок	0,5 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 АЛЬЯНС-ГРУПП
Полифермент	порошок	20 кг по 0,8 кг	Для приготовления жидкой зерновой патоки	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Протосубтилин	порошок	20 кг	Протеаза. 120 ед./г, 150–300 г/т	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
ПроФар Е3	порошок	25 кг, мешок	10–1000 г/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
ПроФар Е3	жидкость	25; 250 кг	50–100 г/т	договорная	Perstorp, Голландия	Fontanka
Профорт	крупка	20 кг, мешок	1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Ровабио Эксель AP	порошок	25 кг, мешок	Для NSP. 50 г/т корма. 19 ферментов	договорная	Adisseo	Агрогрин Компани
Ровабио Макс	порошок	25 кг, мешок	AP + фитаза. 50 г/т корма. 20 ферментов	договорная	Adisseo	Агрогрин Компани
Роксазим G2	гранулят, жидкость	20 кг, мешок	0,08–0,10 кг/т	договорная	Швейцария	Пищепропродукт
Роксазим G2	гранулят	20 кг	0,1 кг/т	договорная	DSM, Швейцария	Юниагро
Роксазим G2	порошок	20 кг	Мультиферментный комплекс. 80–100 г/т	договорная	DSM	 АГРОПОС
Ронозим WX	СТ-гранулят, жидкость	20 кг, мешок	0,1–0,2 кг/т	договорная	Дания	Пищепропродукт
Ронозим VP	СТ-гранулят, жидкость	20 кг, мешок	0,15–0,25 кг/т	договорная	Дания	Пищепропродукт

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ФЕРМЕНТЫ ДЛЯ КОМБИКОРМОВ

по технологии ООО ПРОМФЕРМЕНТ



Тел. (495) 971-16-01 (495) 778-13-41
(495) 766-70-49
Тел./факс (495) 313-40-51 (доб. 209, 210)
www.ferment.ru, e-mail: ferment@ferment.ru

Ксибетен-КСИЛ
Ксибетен-ЦЕЛ
Кормофит-5000

Произведено
на заводах
АД Биовет

Официальный поставщик
ООО БИОВЕТ-ФЕРМЕНТ

Ферменты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Ронозим NP	СТ-гранулят, жидкость	20 кг, мешок	Фитаза. 0,09–0,15 кг/т	договорная	Дания	Пищепропродукт
Ронозим Pro Act	СТ-гранулят	20 кг, мешок	0,2 кг/т	договорная	Дания	Пищепропродукт
Ронозим ХайФос (GT)	СТ-гранулят, жидкость	20 кг, мешок	30–150 г/т	договорная	Дания	Пищепропродукт
Ронозим ХайФос (M)	микрoгран.	20 кг, мешок	6–40 г/т	договорная	Дания	Пищепропродукт
Санзайм	порошок	25 кг	Комплексный, для смешанных рационов. 100 г/т	договорная	Китай	
Санзайм GX	порошок	25 кг	Комплексный, для пшенично-ячм. рационов. 80–100 г/т	договорная	Китай	
Санзайм GX	жидкость	25 л	Комплексный, для пшенично-ячм. рационов. 80–100 мл/т	договорная	Китай	
Санзайм L	жидкость	25 л	Комплексный, для смешанных рационов. 80–100 г/т	договорная	Китай	
Санфайз 5000	порошок	25 кг	Фитаза. 60–100 г/т	договорная	Китай	
Санфайз 10000 L	жидкость	25 л	Фитаза. 30–50 г/т	договорная	Китай	
Сибенза DP100	порошок	25 кг	Протеаза. 250–500 г/т	договорная	Новус, Бельгия	
Ферментол ВК (Мультиэнзимный комплекс)	порошок	25 кг	100–150 г/т	980,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОР
Ферментол Ф (Фитаза 10000 ME)	порошок	25 кг	50–150 г/т	700,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОР
Фитафид	порошок	25 кг	Фитаза 10 000 ФЕ/г. 30–50 г/т корма	договорная	Испания	
Хемицелл жидкий	жидкость	208 л, бочка	Маннаназа. Норма ввода: 110 мл/т корма	договорная	Elanco Animal Health, США	
Хостазим Р 10000	порошок	25 кг, мешок	30–50 г/т	договорная	Болгария	
Хостазим Х 100	порошок	25 кг, мешок	8–100 г/т	договорная	Болгария	
Целлобактерин+	крупка	20 кг, мешок	Фермент-пробиотик. 1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Целлобактерин-Г	крупка	20 кг, мешок	Термостойкий. 1,0 кг/т	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
ЦеллоЛюкс-Ф	порошок	15 кг	Для расщепления НПС. 50–100 г/т	договорная	ПО «Сиббиофарм» г. Бердск	Сиббиофарм
Эндофид DC	порошок	25 кг	Мультиэнзим. 125 г/т корма	договорная	Испания	
Энзим-Комплекс	порошок	25 кг, мешок	0,5 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема

Фосфолипиды

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
ЛециМакс-форте	—	25 кг, мешок	Фосфолипидный комплекс. 0,5–1,0 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема
Лисофорт	—	25 кг, мешок	0,5–1,0 кг/т	низкая	KEMIN, Бельгия	
Липидол Ультра	порошок	25 кг, мешок	250–750 г/т корма	договорная	Испания	
НутриМакс	—	25 кг, мешок	Фосфолипидный комплекс + ферментный комплекс. 0,5 кг/т	звоните	НПЦ Агросистема	НПЦ Агросистема

Эмульгаторы жира

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена за кг	Произ-во	Продавец
Бредол	жидкость	1000 кг, IBC контейнеры	Для гранулир. кормов	недорого	Акзо-Нобель, Швеция	Биохем Рус
Липидол Ультра	порошок	25 кг, мешок	250–750 г/т корма	договорная	Испания	 MISMA
Лисофорт	порошок	25 кг	0,5–1,0 кг/т	низкая	Кемин Европа, Бельгия	 АЛЛЯНС-ГРУПП

Энергетические добавки

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена за кг с НДС	Произ-во	Продавец
Bewi-Spray LS 5	микро- гранулы	25 кг	Сухой жир с лецитином. Ввод: от 1	договорная	Германия	 БевиТэк
Bewi-Spray-99-FA	микро- гранулы	25 кг	Сухой жир. 350–700 г/гол./сут.	договорная	Германия	 БевиТэк
L-карнитин 50%	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САБАТ. ПЕТЕРБУРГ
L-карнитин (Carniking 50™)	порошок	10; 25 кг	48,5–52,0%	договорная	Lonza	Кормовит
L-карнитин защищенный (Carnipass)	порошок	10; 25 кг	18–20%	договорная	Lonza	Кормовит
Глицерин	порошок	налив	—	договорная	OLEON, Бельгия	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САБАТ. ПЕТЕРБУРГ
Глюкоза кристаллическая	порошок	25 кг	100%	договорная	Китай	Витасоль
Глюкоза пищевая кристал.	порошок	30 кг	100%	договорная	Китай, Индия	Юниагро
Глюколайн	микро- гранулы	25 кг, мешок	250–350 г/гол./сут.	договорная	Vitalac, Франция	 БевиТэк
Кау Энерджи	порошок	15 кг	200 г/гол./сут.	договорная	Россия	НоваКорм
Нутемикс MS Энерджи	порошок	25 кг	Антикетозная кормовая добавка. 30–300 г/гол./сут.	договорная	Испания	 MISMA
Премикс ПКК 60-3 стартмилк	порошок	20 кг	Сухой пропандиол для коров. 65%	договорная	Россия, Витасоль	Витасоль
Престартерный пребиотический корм	гранулы	10; 25 кг	Для телят. 50–300 г/сут.	27,21 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Пропиленгликоль	жидкость, порошок	215 кг, бочка; 25 кг, мешок	65,0–99,7%	договорная	Китай, Агро- Балт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САБАТ. ПЕТЕРБУРГ
Пропиленгликоль	порошок кормовой	25 кг; мешок	50%	130,08 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Пропиленгликоль 100%	жидкость	215 л	160 г/гол./сут.	договорная	импорт	Юниагро
Пропиленгликоль (пропандиол)	жидкость	210; 215 кг, бочка	100%	договорная	Германия	Витасоль
Профат	порошок	25 кг	Защищенный жир для КРС. 300–1000 г/гол.	договорная	Schils, Голландия	 АГРОПРОС
Профат	порошок	25 кг, мешок	84%. 400–600 г/гол./сут.	договорная	Schils, Голландия	Fontanka
Стартерный корм с пробиотиками	гранулы	10; 25 кг	Для телят	23,38 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Стендер	порошок	10 кг, ведро	Напиток для коров после отёла	договорная	АгроБалт трейд	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САБАТ. ПЕТЕРБУРГ
Таурин	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	 АГРОБАЛТ ТРЕЙД САБАТ. ПЕТЕРБУРГ

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

L-Карнитин (Carniking 50™)

L-Карнитин защищенный (Carnipass™)

www.kormovit.ru



КОРМОВИТ

e-mail: ihfol@kormovit.ru (495) 514-08-64

Активное
расщепление
жиров

Обеспечение
организма
энергией

«Витамин роста»

Энергетические добавки (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена за кг с НДС	Произ-во	Продавец
Тирзана BSK	жидкость	210 кг	Антикетозное средство. 150–300 г/гол./сут.	договорная	Шауманн Агри, Австрия	 SCHAUMANN – Erfolg im Stall
Фелуцен К1-2Э	порошок	25 кг, мешок	В стойл. период. 300–500 г/сут. в зав-ти от удоя в год	33,60 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен К1-4Э	порошок	25 кг, мешок	В пастбищ. период. 300–500 г/сут. в зав-ти от удоя в год	33,60 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен К2-2	порошок	25 кг, мешок	Для молодняка КРС от 5 дн.–1 мес. Спец. рецепт № 170. 190–250 г/сут.	36,48 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен К2-2	порошок	25 кг	Для телят от 1 до 6 мес.	28,41 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен на раздое (литера 3422)	порошок	25 кг, мешок	—	50,16 руб./кг	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен О1-2	гранулы	25 кг	Для овец и коз. 30–40 г/сут.	35,04 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен О3-2	гранулы	25 кг	Для ягнят и козлят. 20 г/сут.	32,59 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Фелуцен ЛЭ-3	гранулы	25 кг	Для мясного откорма лошадей. 570 г/сут.	42,24 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Эльбе DF 100 PT-LB	порошок	25 кг	Лецитин + жир	договорная	Эльбе, Германия	ВитаГарант
Энергетический брикет для телят	брикет	8 кг	—	301,24 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Энергетический брикет для телят	брикет	15 кг	—	602,09 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Энергетический коктейль для новотельных коров	порошок	700 г, пакет	700 г/20 л воды	127,20 руб./уп.	Россия	Капитал-ПРОК
Энергетический напиток Риндавит	порошок	5 кг	Для восстановления коров после отела	договорная	Австрия	Фидимпорт
Энерджи-Топ	жидкость	1250 кг, IBC контейнеры	Энергетик для КРС. Профилактика кетоза	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус

Биологические консерванты БОНСИЛАЖ 

BON SILAGE FORTE

✓ Силосование влажной массы.
Стремительное подавление роста клостридий!

BON SILAGE PLUS

✓ Силосование массы с высоким содержанием сухого вещества.
Плюс к стабильности и энергии силоса!

BON SILAGE MAIS

✓ Силосование кукурузы.
Стабильный, хорошо усваиваемый корм!

ООО «Шауманн Агри»
www.schaumann.ru

Больше молока из объемных кормов!

Россия, 350010, г. Краснодар, ул. Зиповская, 5 Тел./факс: (861) 278-22-72 e-mail: office@schaumann.ru

Кормовые добавки (прочие)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Avipro Granule Anilyte	порошок	5 кг, мешок	—	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Lovit LC Energy	оральн. р-р	5 л	—	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
L-карнитин (Карникинг)	порошок	25 кг	20–250 г	договорная	Германия	
L-карнитин	порошок	25 кг	20–250 г	договорная	Китай	
Актиз Антиокс	шипучие таблетки	10 шт./уп.	Для предупреждения недостатка Se у птиц и кроликов, 1 таб./1000 л воды	договорная	GlobalVet, Франция	Глобал-Вет
Актиз Витамин В	шипучие таблетки	10 шт./уп.	Для предупреждения недостатка вит. гр. В у птиц и кроликов, 1 таб./1000 л воды	договорная	GlobalVet, Франция	Глобал-Вет
Актиз Гидра	шипучие таблетки	10 шт./уп.	Для предупреждения недостатка электролитов в период стресса у птиц и кроликов, 1 таб./1000 л воды	договорная	GlobalVet, Франция	Глобал-Вет
Актиз Гидра Физзи	шипучие таблетки	10 шт./уп.	Для предупреждения недостатка электролитов в период стресса у жвачных животных	договорная	GlobalVet, Франция	Глобал-Вет
Актиз Олиго	шипучие таблетки	10 шт./уп.	Для предупреждения недостатка микроэлементов у птиц и кроликов, 1 таб./1000 л воды	договорная	GlobalVet, Франция	Глобал-Вет
Гепатрон 85% (Осмолит)	порошок	25 кг, мешок 650; 800 кг, биг-бэг	Гепатопротектор	недорого	Biochem, Германия	Биохем Рус
Глобиген Диа Стоп	порошок	2 кг	Для лечения диареи у телят	договорная	Agrochemica, Германия	
Глобиген Калф Паста	паста	30 мл	Для телят на основе иммуноглобулинов	договорная	Agrochemica, Германия	
Кальцофос	жидкость	500 мл	Для профил-ки послерод. пареза у коров	договорная	Agrochemica, Германия	
КАРНИ-про	порошок	25 кг	2–6 г/гол./сут.	договорная	Германия	
Липоевая кислота	порошок	25 кг	—	договорная	Китай	
Салют	жидкость	50 мл	Профил-ка и лечение диареи у телят и поросят	договорная	Agrochemica, Германия	

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)



XXXIII межрегиональная ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА

МЭНОВОЙ ДВОР -2014

10-12
СЕНТЯБРЯ
г.Оренбург



тел.: (3532) 67-11-02,
45-31-31, 560-560

email: UralExpo@ya.ru www.UralExpo.ru

-  **Продукты питания;**
-  **Пищевые ингредиенты;**
-  **Сельскохозяйственные продукты;**
-  **Оборудование для переработки с/х продукции;**
-  **Сельскохозяйственная техника;**
-  **Алкогольные и безалкогольные напитки;**
-  **Упаковка, упаковочное оборудование;**
-  **Замороженные продукты;**
-  **Цветы и семеноводство;**
- и др.**

- В 2013–2014 гг. на российский рынок было ввезено более 15 наименований импортных препаратов против мух различного химического состава. Наиболее широко представлены препараты на основе неоникотиноидов. На рынке присутствуют как имагоциды, так и ларвоциды. Самыми популярными лекарственными формами инсектицидов являются гранулы-приманки, а также пурины. По данным за 2013 г. среди стран — производителей препаратов от мух лидирует Австрия (67% в стоимостном выражении), а на втором месте — Германия (22%).

Подробнее на стр. 94

ПРОВЕТ
20 лет
ВМЕСТЕ С ВАМИ

Инновации. Консалтинг. Профессионализм во всем.

Наши партнеры:

Хипра (Испания),	Импекстрако (Бельгия),
Кантерс (Голландия),	Зоетис (США),
Дау Кемикал (США),	Авивак (Россия)
Биовет Дрвалев (Польша),	Овехеро Групп (Испания),
Магапор (Испания),	Мериден (Великобритания),
Андерсен (Испания),	Баллард Групп (США),
Ветагро (Италия),	Вланд Биотех Групп (Китай).
ЕВ Нутришен (Германия),	Нехмад (Израиль).

Вакцины, ветеринарные препараты, кормовые добавки, дезинфектанты, искусственное осеменение, оборудование, инструменты.

14 региональных представителей

г. Москва, ул. Артюхиной, д. 6 – Б, офис 202
Тел./факс: 8 (499) 179-03-55,
178-89-72,
178-19-03

www.provet.ru

ПРОВЕТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ВЕТЕРИНАРИЯ

Акушерско-гинекологические средства

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Гемобаланс	инъекц. р-р	10 мл, фл.	договорная	Nature Vet, Австралия	Нева-Вет
Гемобаланс	инъекц. р-р	100 мл, фл.	договорная	Nature Vet, Австралия	Нева-Вет
Геомицин Ф	внутримат. таблетки	10 таблеток	договорная	Genera Inc, Хорватия	Сибвет
Йодопен	внутримат. пенообраз. таблетки	блистер по 2 суппозитории	42,30 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Карофертин (β-каротин, 10 мг/мл)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	договорная	ALVETRA, Австрия	Нева-Вет
Сенсиблекс (антиспазматик)	инъекц. р-р	10; 50 мл, фл.	от 11,55 руб./доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Сепранол	внутримат. пенообраз. таблетки	блистер по 2 таблетки	76,40 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Утеротон	инъекц. р-р	100 мл, фл.	61,70 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM

Антибактериальные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Азитронит Новинка!	инъекц. р-р	100 мл, фл.	711,90 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Амоксигард Новинка!	инъекц. р-р	100 мл, фл.	604,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Амоксикар 80% (амоксициллина тригидрат)	водораств. порошок	0,5 кг x 12 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Амоксилайф ЛА (15% амоксициллин)	инъекц. р-р	100 мл	7,40 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Амоксициллин LA 15%	сусп. для инъекц.	50; 100 мл, фл.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фарма-сьютикал Ко., Лтд., Китай	Индукерн-Рус

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ЭСТРОФАНТИН®

www.estrofantin.ru

Для лечения и регуляции воспроизводительной функции у самок сельскохозяйственных животных







ЭСТРОФАНТИН®
D-КЛОПРОСТЕНОЛ
Раствор для инъекций

5 флаконов × 4 мл

- Самая активная форма клопростенола — D-клопростенол (активнее DL-формы на 30%)
- Качество и высокая активность подтверждены:
 - контрольным институтом ВГНКИ;
 - исследованиями отдела эндокринологии ГНУ ВИЖ Россельхозакадемии
- Экономически выгоднее аналогичных препаратов



Эксклюзивный дистрибьютор ООО «Ареал Био»
Тел./факс: +7 (495) 781-49-60/43, www.areal-bio.ru

Производитель:

ООО «НПК «Асконт+»



«Медицинский врач лечит человека,
ветеринарный – оберегает человечество»

Сергей Степанович Евсеенко (1850-1915)



ЗАРЕГИСТРИРОВАН В
ЕС

- Ионофорный кокцидиостатик широкого спектра действия.
- Благодаря особой структуре гранул стабилен в процессе приготовления и хранения корма.
- Улучшает зоотехнические показатели.
- Подходит для различных ротационных программ.
- Выпускается в соответствии с фармацевтическими стандартами GMP, стандартами ISO 9001 и 14001, ONASAS 18001 и HACCP в условиях вертикально-интегрированного производства КРКА (Ново Место, Словения).

КОКЦИСАН® 120Г
12% гранулят *салиномицин натрия*



**Надежный
выбор**

Состав: 1 г гранулята содержит 120 мг салиномицина натрия. **Период ожидания:** Убой птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 5 дней после последнего применения Кокцисана 120Г гранулята. **Примечание:** Не допускается одновременное применение Кокцисана 120Г гранулята с тиамулином, эритромицином, олеандомицином и сульфаниламидными препаратами. Запрещается применение Кокцисана 120Г гранулята курам-несушкам, индейкам, племенной птице и животным других видов.

Заказчик размещения рекламы ООО «КРКА ФАРМА»
123022, Москва, ул. 2-я Звенигородская, д.13, стр. 41, 5 этаж, стр. 43, 6 этаж.
Тел.: (495) 981 1095, факс: (495) 981 1091, e-mail: info@krka.ru, www.krka.ru

04/2015, Реском. 2011-15066

www.krka.ru

KRKA

Антибактериальные препараты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Амоксициллин МЗ 80% (амоксцикллина тригидрат)	водораств. порошок	0,5 кг	низкая	Белоруссия	ПОЛИВЕТ ТМ
Амоксикол АЛ (амоксциллин + колистин)	водораств. порошок	0,5 кг x 12 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Амоксистим 50% (амоксциллин)	оральн. порошок	1 кг, банка	4600,00 руб./кг	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Амоксистим 50% (амоксциллин)	оральн. порошок	1 кг, банка	4600,00 руб./кг	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Амоксициллин 15%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	449,90 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Амоксициллин 150	инъекц. р-р	50 мл, фл.	141,90 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Амоксициллин 150	инъекц. р-р	100 мл, фл.	232,40 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Аромобиотик (альтернатива кормовым антибиотикам)	порошок	25 кг	договорная	NUSIENCE, Нидерланды	Лифид
Аспирон (ацетилсалициловая кислота)	водораств. порошок	1,0 кг x 10 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Аурогран 20% (20% хлортетрациклин)	порошок	25 кг, мешок	договорная	Новартис, Словения	Агровет
Байтрил 5%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	255,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Байтрил 10%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	323,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Байтрил 10%	оральн. р-р	1 л, фл.	1295,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Байтрил макс (энрофлоксацин + L-аргинин) НОВИНКА!	инъекц. р-р	100 мл, фл.	1426,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Бактоном	жидкость	1 л, бутылка 5; 10; 25 л, канистра	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Торговая Палата РФ

Лицензия на осуществление № 2113012 от 18.02.2014 г.

ЛИБЕКРИН (LIBECRIN)

Раствор для перорального применения

- Защищает от тепловых стрессов
- Предупреждает обезвоживание организма
- Эффективен при диарее
- Профилактика жировой дистрофии печени
- Стимулирует пищеварение и обмен веществ

Либекрин – защита от тепловых стрессов и обезвоживания в жару

Применяется в качестве антистрессового (особенно при тепловых стрессах), осмопротективного, гепатопротективного, стимулирующего пищеварение и обмен веществ, ростостимулирующего средства и при диарее.

ЛИБЕКРИН: УНИКАЛЬНЫЙ СОСТАВ — УНИКАЛЬНОЕ ДЕЙСТВИЕ

БЕЛФАРМАКОМ

ООО «Белфармаком»
308024, г. Белгород, ул. 5 Августа, 2-а
Тел./факс: +7 (4722) 58 57 42
www.belfarma.com
e-mail: client@belfarma.com

7 ЛЕТ НА РЫНКЕ

Лицензия № 00-09-2-000764 от «17» декабря 2009 года

НИКТАР

Член Московской Торгово-Промышленной Палаты

ГОТОВЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

Оральные растворы

- Доксикол АКВА** Доксцицилин 200 мг/г + колистин 1,0 млн МЕ/г;
- ЛЮКСИН АКВА new** Норфлоксацина никотинат 250 мг/г;
- Пульмонол-СТ** Тилмикозин 250 мг/г;
- Соликос** Диклазурил 25 мг/г;
- Флосан** Фторфеникол 40 мг/г;
- Ципрофлос** Ципрофлоксацина гидрохлорид 50 мг/г;
- Энрокол** Энрофлоксацин 100 мг/г + колистин 1,0 млн МЕ/г;

Водорастворимые порошки

- АСПИРОН new** Ацетилсалициловая кислота 700 мг/г;
- Амоксикар 80%** Амоксициллина тригидрат 800 мг/г;
- Амоксикол АЛ** Амоксициллин 450 мг/г + колистин 3,2 млн МЕ/г;
- Норфлотинат** Норфлоксацина никотинат 200 мг/г;
- Тифарм** Тилозина тартрат 900 000 МЕ/г;
- Энрокс-80** Энрофлоксацин гидрохлорид 250 мг/г;

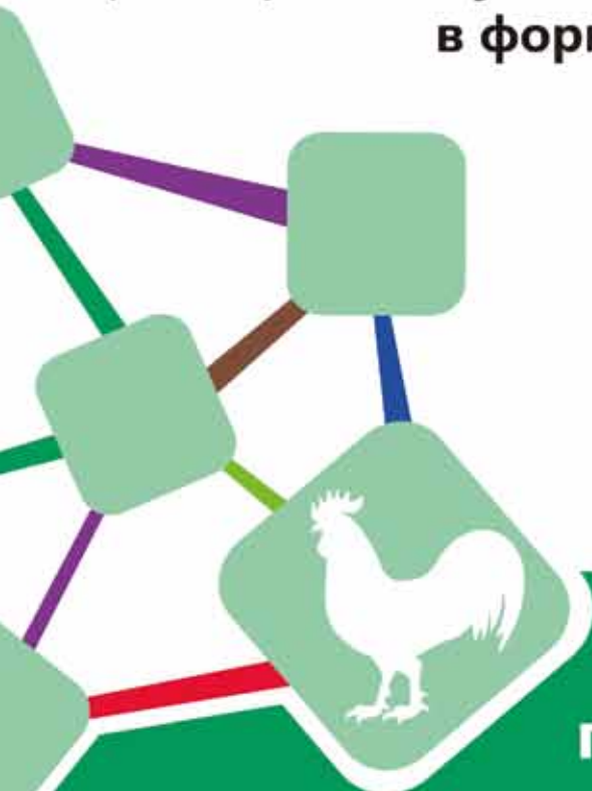
Лекарственное антисептическое средство «МОНКЛАВИТ-1»

Йод на полимерной основе

Тел./факс: +7 (495) 608 61 03; +7 (915) 346 20 55;
E-mail: Perminov-niktar@yandex.ru
Pokidin.niktar@yandex.ru

Лицензия № 00-09-2-000764 от «17» декабря 2009 года

Приглашаем ветеринарных специалистов, зоотехников, а также производителей кормов, биопрепаратов и оборудования принять участие в **уникальном профессиональном Форуме в формате живого общения:**



Производственная
Ветеринария
Зоотехния

Всероссийский профессиональный форум

10-14 сентября 2015 г. Саратов

«Современные технологии повышения эффективности в промышленном птицеводстве»

- Живое **ОБЩЕНИЕ** с экспертами и партнерами
- Разработки повышающие **ПРОДУКТИВНОСТЬ**
- Новый опыт и **ЦЕННЫЕ** связи



Антибактериальные препараты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Биомутин 20%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	договорная	Польша	Интер-Вет-Сервис
Биомутин 20% (20% раствор тиамулина)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	10 €/фл.	Биовет Дрвалев, Польша	Провет
Биомутин 45%	водораств. порошок	1 кг	договорная	Биовет Дрвалев, Польша	Провет
Гентамокс	инъекц. р-р	100 мл, фл.	13,00 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Гиматил (тилмикозин) НОВИНКА!	инъекц. р-р	100 мл, фл.	3397,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Денагارد 10% (10% тиамулин)	инъекц. р-р	100 мл	договорная	Новартис, Словения	Агровет
Денагارد 10% (10% тиамулин)	порошок	25 кг, мешок	договорная	Новартис, Словения	Агровет
Денагارد 45% (45% тиамулин)	порошок	5 кг, мешок	договорная	Новартис, Словения	Агровет
Диксам® (йодкрахмальный комплекс)	таблетки	250 таб. × 10 г, 3; 7 таб., фл.	23,00 руб./таб.	Группа Фокина	Группа Фокина
Диксам® (йодкрахмальный комплекс)	порошок	500 фл. × 25 г, 160 фл. × 75 г, 100 фл. × 125 г	57,00 руб./фл.	Группа Фокина	Группа Фокина
Дитрим порошок 10%	гранулят	500 г, п/э банка	277,70 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Доксиджет 10% (доксциклина г/х – гиглат)	водораств. порошок	1 кг	низкая	Белоруссия	ПОЛИВЕТ ТМ
Доксикол Аква (доксциклин + колистин)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Доксилокс	пролонг. инъекц. р-р	100 мл, фл.	270,50 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Доксилокс OR	оральн. р-р	1 л	1088,80 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
ДМТ-45 (45% диметридазол)	порошок	1кг, пакет	договорная	Рубикон, Белоруссия	Агровет
Доксипрекс	микрогранулят	25 кг, мешок	45 099,08 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Интекол	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Интести Витал против дизентерии свиней	оральн. р-р	20 кг, канистра	23,00 €/кг	Кантерс, Голландия	Провет
Кадорекс	инъекц. р-р	100 мл, фл.	965,07 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Каридокс (доксциклин 10%)	оральн. р-р	1 л, фл.	низкая	Лабораториос Каризоо	Нева-Вет
Каримокс (амоксциллин 50%)	оральн. порошок	1 кг, саше	низкая	Лабораториос Каризоо	Нева-Вет
Карифлокс (энрофлоксацин 10%)	оральн. р-р	1 л, фл.	низкая	Лабораториос Каризоо, Испания	Нева-Вет
Колиджет (колистин)	водораств. порошок	1 кг	низкая	Белоруссия	ПОЛИВЕТ ТМ
Колисайм Солюбл 100 (100 мг колистин)	водораств. порошок	1 кг, мешок	13,30 €/шт.	Андерсен, Испания	Провет
Колимиксин	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ООО Ветеринарическая фирма «Компонент»

Мы обеспечиваем эффективное животноводство!

Наши экологические биодобавки серии Lactobifadolum® применяются с кормом для:

- ✓ лечения и профилактики желудочно-кишечных заболеваний всех видов молодняка животных
- ✓ увеличения привесов и сокращения цикла откорма КРС и свиней
- ✓ повышения молочной продуктивности коров

Приглашаем посетить нашу экспериментальную откормочную площадку КРС

461631, Оренбургская обл. г. Бузуруслан ш. Паломническое, 51 тел./факс: (35352) 3-42-76 www.bf-component.ru, mail@bf-component.ru

ВЕТЗВЕРОЦЕНТР

Фирма НПВ и ЗЦ «ВЕТЗВЕРОЦЕНТР»
Вакцины, сыворотки, диагностикумы и лекарственные средства собственного производства

129337, Москва, Хибинский пр-д, 2
телефон/факс: (499) 188-1136
www.vetzverocenter.ru, e-mail: vzc-opt@mail.ru

ТРИМИКОЗИН®

- Противомикробное средство системного действия, содержащее энрофлоксацин, триметоприм и тилмикозин
- Эффективен против широкого спектра микроорганизмов
- Мощная комбинация против *Mycoplasma spp.*, *Ornithobacterium rhinotracheale*, *E. coli*
- Хорошо всасывается из пищеварительного тракта и быстро распространяется в органах и тканях
- Отлично растворяется в воде любой жесткости

ВСЕ ВКЛЮЧЕНО!



Производитель: ООО "АТ Биофарм", Украина, Харьков
www.biofarm.kharkiv.com



ООО "АгроВетПродукт" (эксклюзивный дистрибьютор
препарата «Тримикозин» на территории Российской Федерации)
107140, г. Москва, Леснорядский пер., д.10, стр.2
Телефон/Факс : 8 (499) 264 90 51

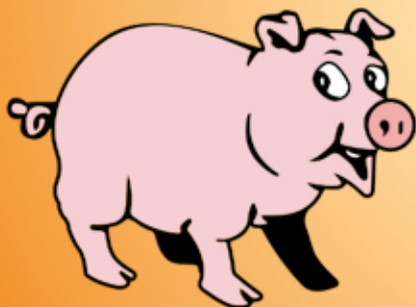
Антибактериальные препараты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Колистим 6 000 000 (колистина сульфат)	оральн. порошок	1 кг, банка	1750,00 руб.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Колистим 6 000 000 (колистина сульфат)	оральн. порошок	1 кг, банка	1750,00 руб.	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Люксин Аква 25% (норфлоксацина никотинат)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Люфлоран (30% флорфеникол)	инъекц. р-р	100 мл	15,00 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Макродокс 200	водораств. порошок	1 кг	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Максус G100 (10% авиламицин)	гранулы	25 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Нитокс 200 (окситетрациклин)	пролонг. инъекц. р-р	20 мл, фл.	46,50 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Нитокс 200 (окситетрациклин)	пролонг. инъекц. р-р	50 мл, фл.	107,20 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Нитокс 200 (окситетрациклин)	пролонг. инъекц. р-р	100 мл, фл.	179,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Норфлотинат 20% (норфлоксацина никотинат)	водораств. порошок	1 кг x 12 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Оксиклин 20 (пролонгированный окситетрациклин)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	4,95 €/фл.	Овехеро Групп, Испания	Провет
Оксиклин 20 (пролонгированный окситетрациклин)	инъекц. р-р	250 мл, фл.	11,10 €/фл.	Овехеро Групп, Испания	Провет
Окситетрациклин	инъекц. р-р 20%	50; 100 мл, фл.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фар-масьютикал Ко. Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Окситетрациклин 200	инъекц. р-р	100 мл, фл.	430,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Окситетрациклин 100 (10%)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Окситетрациклин 200 LA (20%)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ДЛЯ МАТОК:

- ◆ усиленный
- ◆ гинекологический (включая профилактику бактериальных абортов)
- ◆ антисептический (для профилактики стрептококкозов и борьбы с септициемией)
- ◆ ГПС (гепатопротекторный и иммуностимулирующий)
- ◆ РГП (репродуктивный, гепатопротекторный и иммуностимулирующий), премикс способен профилактировать и предотвращать кетоз и агалактию.



ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ И ЛЕЧЕБНЫЕ ДОБАВКИ ДЛЯ СВИНЕЙ

ДЛЯ ПОРОСЯТ:

- ◆ отъемный
- ◆ респираторный и ЖКТ
- ◆ антисептический
- ◆ гепато + (гепатопротекторный)

Профилактика - наша работа!

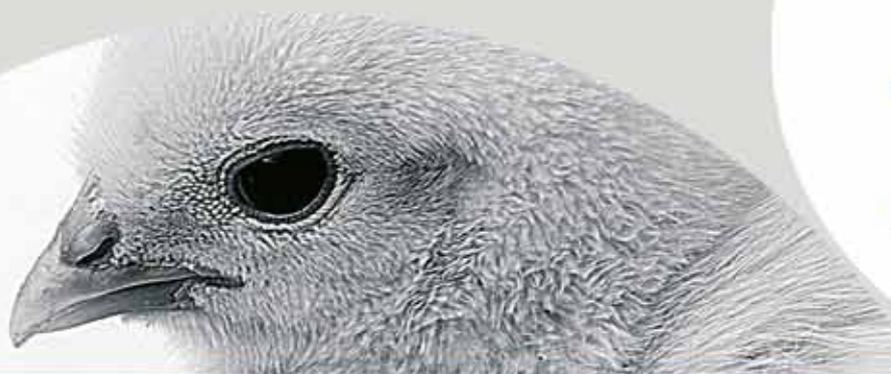
Предупредить - дорого, потерять - дороже

- ★ Выезд специалиста в хозяйство для решения вопросов по оценке эпизоотической ситуации и оказанию практической помощи.
- ★ Адресная разработка лечебно-профилактических премиксов с учетом этиологии, особенностей течения болезней и предыдущих мероприятий по борьбе с заболеваниями в данном хозяйстве.

Разработчик добавок ООО «ПреВим»
Производитель: ЗАО «Витасоль»



Тел./факс (499) 7840019
Тел. (495) 7265094
www.altavim.ru



ГК **ИНТЕР-
ВЕТ-
СЕРВИС**

15 лет
на рынке

Дистрибьютор:

Elanco Animal Health
Lohmann Animal Health
EWABO
Genera (Хорватия)
Biowet (Польша)

Антибактериальные препараты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Олаквиндокс 10%	порошок	20 кг, мешок	196,00 руб./кг	Рубикон, Белоруссия	Агровет
Пневмотил	оральн. р-р	100 мл, пластик. фл.	515,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Пневмотил	оральн. р-р	1 л, бутылка	4158,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Пракол (ампициллин + колистин)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	9,40 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Пульмонол СТ (тилмикозин)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Пульмотил АС	оральн. р-р	240 мл, фл.	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Ремокс 500 (амоксациллин 50%)	порошок	1 кг, пакет	5490,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Ремокс микрогранулят	микрогранулят	24 кг, мешок	38 158,80 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Рибафлокс (эрофлоксацин + рибаверин + триметоприм)	инъекц. р-р	100 мл	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Ронидазол 10%	порошок	1 кг, пакет	1974,39 руб./кг	Рубикон, Белоруссия	Агровет
Селектан (30% флорфеникол)	инъекц. р-р	250 мл, фл.	45,90 у.е./фл.	Хипра, Испания	Провет
Соликокс (диклазурил)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Тиамулон 45%	водораств. порошок	1 кг	7300,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОП
Тиеркал 10%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	1500,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Тилан растворимый	водораств. порошок	1 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Тилан 250 (25% тилозин фосфат)	премикс	25 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Тилмикодем	оральн. р-р 25%	от 100 мл до 5 л, фл., кан.	договорная	Делос Импекс'96, Румыния	Индукерн-Рус
Тилмозин	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Тилмикозин 250 (25%)	оральн. р-р	1000 мл	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Тилозин 200	инъекц. р-р	20 мл, фл.	50,90 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Тилозин 200	инъекц. р-р	50 мл, фл.	106,68 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Тилозин 200	инъекц. р-р	100 мл, фл.	177,25 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Тифарм (тилозина тартрат)	гранулир. порошок	500 г х 16 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Тримеразин	порошок	300 г, банка	договорная	Польша	Интер-Вет-Сервис
Тримеразин	порошок	1 кг, банка	договорная	Польша	Интер-Вет-Сервис
Тримеразин	таблетки	100 шт., банка	договорная	Польша	Интер-Вет-Сервис
Триметосул 48%	инъекц. р-р	10 мл, фл.	договорная	Genera Inc, Хорватия	Сибвет
Тримикозин (тилмикозин, эрофлоксацин, триметоприм) НОВЫЙ! АНАЛОГОВ НЕТ	оральн. р-р	1 л, фл.	договорная	АТ Биофарм, Украина	АгроВетПродукт
Тромексин	порошок	1 кг, пакет	1946,92 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Флорам	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Флоридокс	инъекц. р-р	50 мл, фл.	173,20 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Флорокс	пролонг. инъекц. р-р	100 мл, фл.	600,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Флорфенидем	оральн. р-р 10%	100 мл, фл. 5 л, кан.	договорная	Делос Импекс'96, Румыния	Индукерн-Рус

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

СКОРО В ПРОДАЖЕ



НОВИНКА

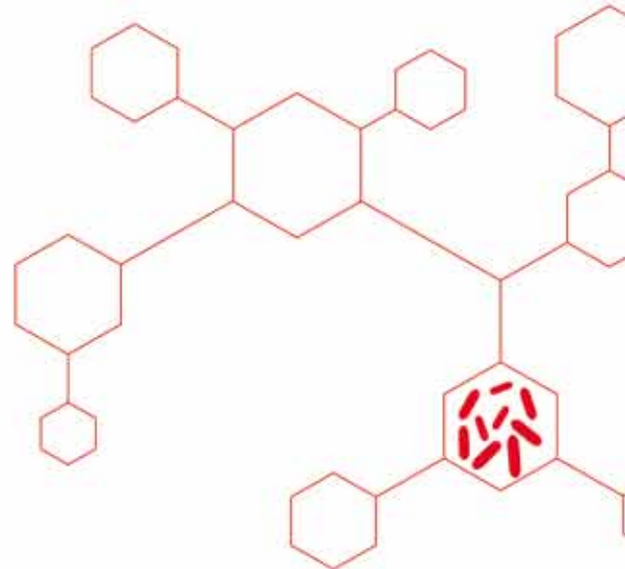
ОКСИТЕТРАЦИКЛИН, УСИЛЕННЫЙ НПВС,
С ЗАЩИТНЫМ ДЕЙСТВИЕМ 5 ДНЕЙ

Нитокс® Форте

Раствор для инъекций

Уверенная победа одним уколом

- Сверхдолгое действие препарата 5 дней – защита от реинфекций
- Достижение максимальной концентрации за 1 час
- Восстановление продуктивных качеств уже через 6 часов
- НПВС в составе препарата повышает эффективность антибиотикотерапии



Окситетрациклин 30%, флуниксин 2%



Антибактериальные препараты (Продолжение табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Флорфеникол	оральн. р-р 10%	100 мл, фл. 5 л, кан.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фарма- сьютикал Ко., Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Флорфеникол 30% инъекционный раствор	инъекц. р-р	50; 100 мл, фл.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фарма- сьютикал Ко., Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Флорфеникол 100 (10%)	оральн. р-р	1000 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рацивет
Флорфеникол 300 (30%)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рацивет
Флосан 4% (фторфеникол)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Хипрадокси S	оральн. р-р	5 л, фл.	1230,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Хипралона Энро I	оральн. р-р 5%	100 мл, фл.	314 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Хипралона Энро S	оральн. р-р	1 л, фл.	830,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Хипрамикс-Амокси 15%	гранулир. порошок	20 кг, мешок	27,00 €/кг	Хипра, Испания	Провет
Хипрамикс-Докси 12,5%	гранулир. порошок	20 кг, мешок	27,00 €/кг	Хипра, Испания	Провет
Хипратопик спрей	спрей	270 мл, фл.	5,50 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Цефтивет (5% цефтиофура)	инъекц. р-р	100 мл	23,20 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Цефтивет (5% цефтиофура)	инъекц. р-р	50 мл	14,60 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Цефтиомакс (цефтиофура гидрохлорид 50 мг/мл)	инъекц. суспензия	100 мл, фл.	договорная	Лабораторьос Кальер, Испания	Индукерн-Рус
Цефтонит	суспензия	50 мл, фл.	530,60 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Цефтонит	суспензия	100 мл, фл.	952,30 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ципроген	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Ципрон	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Ципрофлокс (ципрофлоксацина)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Шеллбиотик (против сальмонеллы)	порошок	25 кг	договорная	NUSIENCE, Нидерланды	Лифид
Энрокол (энрофлокса- цин + колистин)	оральн. р-р	1 л, фл. 12 фл./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Энроколистим (энроф- локсацин и колистин)	оральн. р-р	1 л, фл.	1200,00 руб.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Энроколистим (энроф- локсацин и колистин)	оральн. р-р	1 л, фл.	1200,00 руб.	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Энрокс-8% (энрофлоксацин)	водораств. порошок	0,5 кг x 12 уп./кор.	договорная	Белоруссия	Никтар
Энромикс (энрофлок- сацин + колистин)	оральн. р-р	1 л	низкая	Белоруссия	ПОЛИВЕТ ТМ
Энронит	инъекц. р-р	100 мл, фл.	216,20 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Энронит OR	оральн. р-р	100 мл, пласт. фл.	133,90 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Энронит OR	оральн. р-р	1 л, пласт. фл.	1229,10 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Энростим 10% (энрофлоксацин)	оральн. р-р	1 л, фл.	950,00 руб.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Энростим 10% (энрофлоксацин)	оральн. р-р	1 л, фл.	950,00 руб.	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Энрофлокс Плюс	инъекц. р-р	100 мл, фл.	1297,95 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Энрофлоксацин	оральн. р-р 10%	от 100 мл до 5 л, фл., кан.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фармасьютикал Ко., Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Энрофлоксацин 50	5% инъекц. р-р	100 мл	низкая	ALPOVET LTD	Рацивет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Антибактериальные препараты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Энрофлоксацин 100	10% р-р для перорал. применения	1000 г, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Энрофлоксацин 100	10% водораств. порошок	1000 г, пакет	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Эфикур (5% цефтиофур)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	43,40 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
MMistral (осушитель подстилки)	—	25 кг, мешок	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX

Антидиарейные средства

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Адизокс	нанокапсулир. порошок	25 кг	Оксид цинка для профилактики диареи. 0,375–0,500 кг/г	договорная	Испания	 MISMA
Антидиарейко	порошок	100 г; пакет	Для лечения желудочно-кишечных заболеваний бактериальной этиологии поросятам и телятам	162,93 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Антидиарейко	порошок	1 кг, пакет	Для лечения желудочно-кишечных заболеваний бактериальной этиологии поросятам и телятам	1294,80 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Афлуксид	водораств. порошок	50 г, пакет 2 кг, ведро	—	выгодная	Россия	БИОРОСТ
Ацидад сухой	микрогранулы	25 кг, мешок	Танины, кислоты, раств. волокна. Для свиней. 0,5–1,0 кг	договорная	Tanin Sevnica, Словения	Сиветра-Агро
Либекрин	оральн. р-р	1 л	Средство против диареи, осмопротектор	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Нутризан	водораств. порошок	2,5 кг	Средство против диареи телят и поросят	договорная	NEOLAIT, Франция	Лифид
Румисоль	оральн. р-р	1 л	Средство против диареи, осмопротектор	договорная	Белфармаком	Белфармаком

Лечение бактериальных и микоплазменных инфекций сельскохозяйственных животных и птицы



КАРИФЛОКС
энрофлоксацин 10%

КАРИДОКС
доксикалин 10%

КАРИМОКС
кислота 50%

laboratorios **Karizoo** 

ГК «НЕВА-ВЕТ»
Тел.: (812) 596-37-75
www.vetapteka.ru www.karizoo.ru
Бесплатная доставка во все регионы России.

Alp+Vet



Рибафлоркс - новый антибактериальный и противовирусный препарат широкого спектра действия в виде раствора для инъекций



ООО «Рациовет»
Эксклюзивный дистрибутор компании ALPOVET LTD в России
г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр.2
Тел.: +7 (495) 727-08-18, e-mail: info@raciovet.ru
www.alpovet.com

ИМПОРТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТ МУХ В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ

В. Лавренова,

маркетолог издательства «Сельскохозяйственные технологии»
Материалы предоставлены «ВетАналитик»/«ФармАналитик Про»

Мухи являются переносчиками более 100 болезней, опасных для животных и человека, возбудителями которых являются вирусы, бактерии и паразитические грибы

В животноводческих хозяйствах паразитируют муха домашняя, а также синяя, зеленая и серая мясные мухи, кровососущие мухи (жигалки, кровососки), которые могут быть переносчиками патогенных вирусов, бактерий (в том числе микоплазм), гельминтов. Основным переносчиком кишечных инфекций является домашняя муха. В животноводческих помещениях обитает до 60 видов мух. В результате массового нападения мух животные снижают продуктивность (удой на 10–30%, жирность молока — на 0,1%), а также привесы живой массы. Методами борьбы с этими паразитами являются своевременная очистка кормушек и поилок, уборка навоза совместно с применением инсектицидов.

Средства от зоофильных мух используются практически во всех животноводческих хозяйствах. Эти препараты — незаменимые помощники при профилактике болезней животных.

Зоофильные мухи относятся к насекомым с циклом, включающим 4 стадии развития — яйца, личинка, куколка, имаго. Количество юных форм в популяции мух превышает 85%. Поэтому программа уничтожения насекомых сводится к борьбе не только с имаго (взрослыми летающими формами), но и с юными формами — личинками. В связи с этим инсектициды делятся на имагоциды и ларвоциды.

По механизму действия инсектициды делятся на контактные (вызывающие гибель насекомого при соприкосновении), кишечные (вызывают отравление при попадании в желудочно-кишечный тракт), фумиганты (попадающие в органы дыхания с испарениями). Некоторые инсектициды могут обладать также репеллентным действием (цифлутрин и др.).

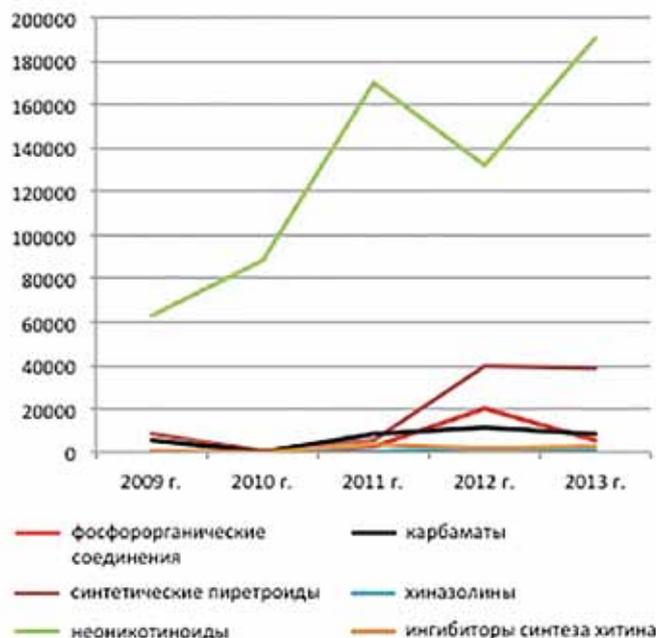


Рис. 1. Импорт средств от зоофильных мух в 2009–2013 гг. в натуральном выражении, уп.

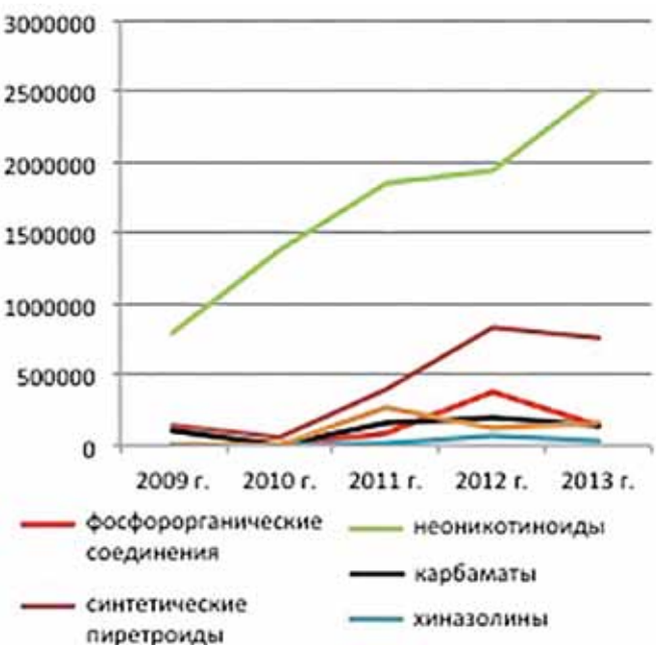


Рис. 2. Импорт средств от зоофильных мух в 2009–2013 гг. в стоимостном выражении, USD

За период 2013–2014 гг. на российский рынок было ввезено более 15 наименований импортных препаратов для обработки помещений и животных.

В состав импортных препаратов против зоофильных насекомых входят вещества различных химических классах. К ним относятся неоникотиноиды, синтетические пиретроиды, фосфорорганические соединения, ингибиторы синтеза хитина, авермектины, хиназолины, карбаматы.

Импортные **неоникотиноиды** представлены в России препаратами Квик Байт ВГ 10 (Quick Bayt WG 10) от Bayer, Агита 10 WG (Agita 10 WG) от Elanco, а также Москина (Moschina) от Vebi Instituto Biochimico. В январе–сентябре 2014 г. препаратов этого химического класса было поставлено на 2,04 млн USD, в 2013 г. — на 2,5 млн USD. Основные действующие вещества в этой группе — тиометоксам, имидаклоприд, ацетамиприд.



Информационно-аналитическая компания

ВетАналитик (ФармАналитик Про)

ПРЕДОСТАВЛЯЕТ

Аналитические базы-данных для ветеринарии:



РОЗНИЧНЫЕ ЦЕНЫ НА ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ В РФ
временной период базы: 2014–2015 гг.
ежеквартальное обновление



РОЗНИЧНЫЕ ПРОДАЖИ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ В РФ
временной период базы: 2011–2014 гг.
ежеквартальное обновление



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАКУПКИ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ В РФ
временной период базы: 2011–2014 гг.
ежеквартальное обновление



ИМПОРТ И ЭКСПОРТ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ В РФ
временной период базы: 2009–2014 гг.
ежеквартальное обновление

**ИМПОРТ ВЕТЕРИНАРНЫХ ПРЕПАРАТОВ В РЕСПУБЛИКАХ
БЕЛАРУСЬ И КАЗАХСТАН**
временной период базы: 2012–2014 гг.
ежеквартальное обновление

С уважением,
ВетАналитик (ФармАналитик Про)

www.VetAnalytic.ru
www.PharmAnalytic.ru

Тел./факс: +7 (495) 771-59-23

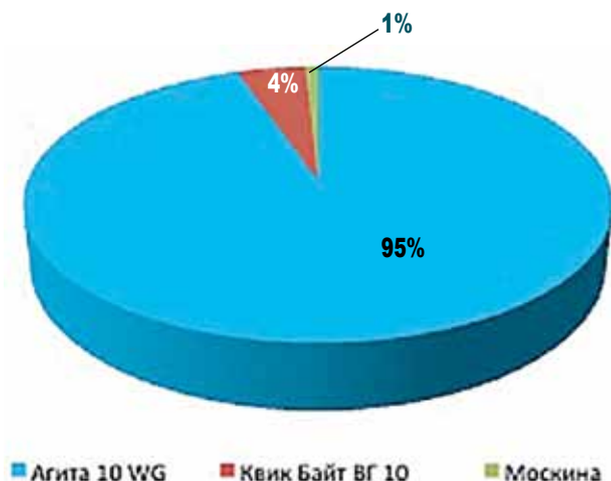


Рис. 3. Доля рынка импортных неоникотиноидов в стоимостном выражении, 2013 г.

Синтетические пиретроиды — более многочисленная группа. В 2013 г. насчитывалось 4 импортных препарата на основе цифлутрина, тетраметрина, перметрина + пиперонилбутоксида, дельтаметрина. В основном это препараты для обработки помещений, но есть также препарат в виде пуранов (капель на холку) — Байофлай Пур-Он от Bayer.

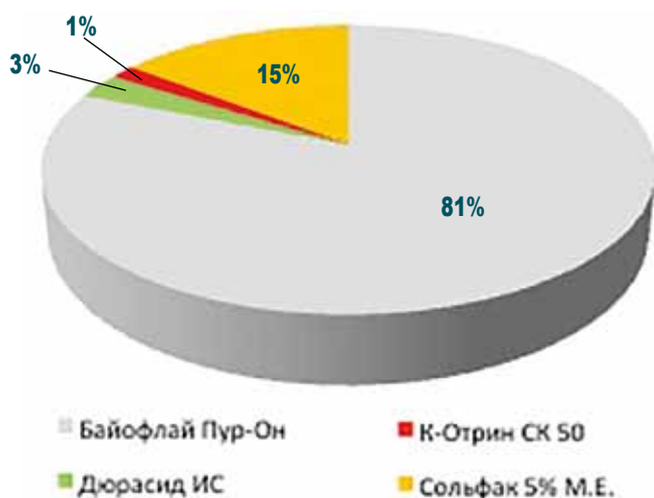


Рис. 4. Доля рынка импортных синтетических пиретроидов в стоимостном выражении, 2013 г.

Фосфорорганические соединения представлены веществом азометифос, на основе которого в январе–сентябре 2014 г. импортировалось 4 препарата — Азаметифос 10%, МС Аза-Фли, Флай Клин, Флай Селект 10%.

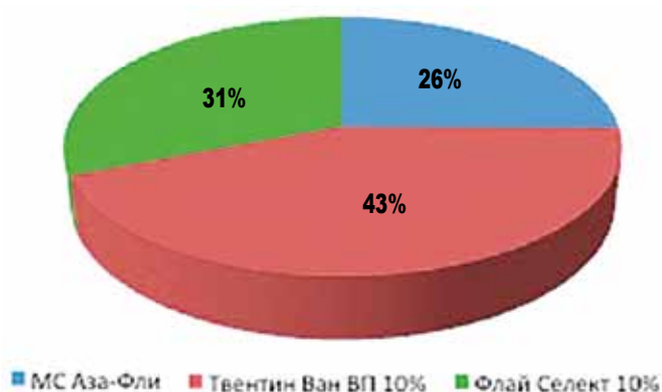


Рис. 5. Доля рынка импортных фосфорорганических соединений в стоимостном выражении, 2013 г.

К группе **карбаматов**, завозившихся в период 2009–2014 гг., относятся препараты на основе метомила — Флай Байт, Флибайт 1.0 ММ.

Байцидал ВП 25 от компании Bayer — единственный **хи-назолин**, который поставлялся с 2009 г. по сентябрь 2014 г.

Ингибиторы синтеза хитина используются в виде влажных обеззараживателей поверхностей — мест обитания юных форм насекомых. Они наносятся на поверхность полов и глубокую подстилку (места скопления личинок мух). Не рекомендуются для орошения стен и потолков. Проникая с пищей в кишечник личинки, эти препараты нарушают процессы линьки, что приводит к гибели юных форм насекомых. Не действуют на куколки и взрослые формы (имаго) насекомых.

Сегодня в качестве ингибитора синтеза хитина импортными производителями используется циромазин. Особенно он эффективен для применения в популяциях, устойчивых к традиционным инсектицидам. К сожалению, поставка в Россию препаратов — ингибиторов хитина до сих пор остается невысокой. В январе–сентябре 2014 г. было ввезено препаратов на 181,3 тыс. USD; в 2013 и 2012 гг. ввоз составил соответственно 153,2 и 114,2 тыс. USD.

В период с 2009-го по сентябрь 2014 г. было ввезено 6 наименований препаратов, в 2013 г. — 2 наименования, в январе–сентябре 2014 г. — 4 наименования: Непорекс 2SG, Непорекс 50 SP, МС Маггот Концентрат, Ларва Клин на общую сумму 181,3 тыс. USD.

Средства от зоофильных насекомых выпускаются в форме гранул-приманок, а также растворов, эмульсий и порошков для приготовления средств для обработки поверхностей. Существуют препараты для нанесения непосредственно на животных для защиты от оводов (капли на холку, растворы для орошения). В состав приманок дополнительно вводятся аттрактанты (обычно это сахара), а также горечи для предотвращения слизывания препарата продуктивными животными. Для привлечения взрослых насекомых в формулу препаратов часто добавляют половые феромоны.

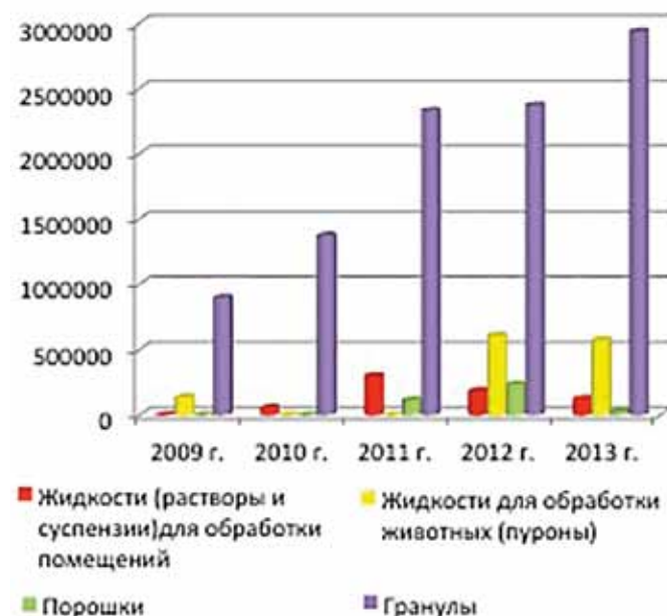


Рис. 6. Основные лекарственные формы в 2009–2013 гг. в стоимостном выражении, USD

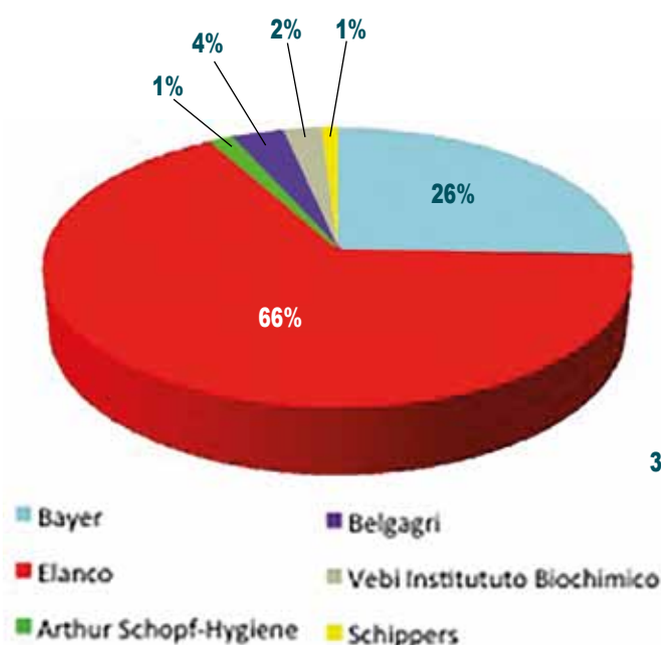


Рис. 7. Основные производители средств от зоофильных мух в 2013 г. в стоимостном выражении, USD



Рис. 8. Основные страны — производители средств от зоофильных мух в 2013 г. в стоимостном выражении, USD

Выводы

1. Импортные препараты от зоофильных мух отличаются разнообразным химическим составом.
2. На рынке представлены как имагоциды, так и ларвоциды. Наиболее широко представлены препараты на основе неоникотиноидов.
3. Самыми популярными лекарственными формами инсектицидов являются гранулы-приманки, а также пуроны.

Антипаразитарные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Ганамектин	инъекц. р-р	100 мл, фл.	378,52 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Ганамектин	инъекц. р-р	250 мл, фл.	1893,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Декор-2	жидкость	5 мл, фл./капельница	38,10 руб.	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр
Ивермек	инъекц. р-р	20 мл, фл.	73,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ивермек	инъекц. р-р	50 мл, фл.	159,40 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ивермек	инъекц. р-р	100 мл, фл.	251,10 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ивермек	инъекц. р-р	250 мл, фл.	609,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ивермек	инъекц. р-р	500 мл, фл.	1209,50 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Ивермек OR Новинка!	оральн. р-р	500 мл, фл.	1454,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Клозатрем	инъекц. р-р	100 мл, фл.	171,20 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Мерадок Новинка!	инъекц. р-р	100 мл, фл.	745,80 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Роленол	инъекц. р-р	100 мл, фл.	322,57 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Роленол	инъекц. р-р	250 мл, фл.	766,10 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Эпацид-Альфа	эмульсия	10 мл, фл.	35,10 руб.	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр
MMite (против красного клеща)	—	25 кг, мешок	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX

Антигельминтики

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Альбендазол	оральн. сусп. 10%	100 мл, фл., 5 л, кан.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фар- масьютикал Ко. Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Альбендазол 25	2,5% суспензия для перорал. применения	1000 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Альбендазол 100	10% суспензия для перорал. применения	1000 мл, фл.	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Альбендазол 200	20% микрогран. порошок	1000 г, пакет	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Альвет суспензия 10%	суспензия	100 мл, п/э фл.	62,50 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Альвет суспензия 10%	суспензия	1 л, фл.	340,60 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM

Инсектоакарицидные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Агита 10 WG	гранулы	400 г	договорная	KWIZDA GmbH, Австрия	Агровет
Баймайт (против красного куриного клеща)	концентрат эмульсии	1 л, фл.	3951,50 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Баймек 1%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	298,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Баймек 1%	инъекц. р-р	200 мл, фл.	531,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Генсек (на основе циперметрина)	газовый аэрозоль	50 термогенераторов	350,00 руб./шт.	Группа Фокина	Группа Фокина
Декор-2	жидкость	5 мл, фл./ капельница	38,10 руб.	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр
Золотая капля (фипронил гель)	гель	5 мл, туба	30,00 руб./туба	Группа Фокина	Группа Фокина
Золотая капля (фипронил гель)	гель	1 л, канистра	2800,00 руб./л	Группа Фокина	Группа Фокина
Ивермек-ОН Новинка!	концентр. р-р	1 л, полимер. бутылка	2769,40 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Квик Байт	гранулы	1 кг, банка	3218,00 руб./кг	Байер	Капитал-ПРОК
Креолин	р-р	100 мл, фл.	36,79 руб./фл.	Россия	Капитал-ПРОК
Креолин	р-р	500 мл, фл.	130,63 руб./фл.	Россия	Капитал-ПРОК
Креолин	р-р	5 л, канистра	260,81 руб./л	Россия	Капитал-ПРОК
Сольфак	микро- эмульсия	1 л; 5 л, канистра	договорная	Байер	Капитал-ПРОК
Твенти 1	порошок	0,125; 0,4; 0,5; 1,0 кг	договорная	Белгагри	Fontanka
Флай байт	гранулы	2 кг, ведро	2006,00 руб./ведро	Байер	Капитал-ПРОК
Форти 2	гранулы	0,4; 0,5; 1,0 кг	договорная	Белгагри	Fontanka
Циперил 5% (циперметрин)	наружный р-р	100 мл, фл.	100,83 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Циперил 5% (циперметрин)	наружный р-р	1 л, фл.	856,68 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Циперил 5%	р-р	1 л	856,68 руб./л	—	ТД ПРОСТОР
Циперил 10% (циперметрин)	наружный р-р	100 мл, фл.	181,72 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Циперил 10% (циперметрин)	наружный р-р	1 л, фл.	1968,63 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Эмцитрин (10% циперметрин)	концентр. р-р	1; 5 л	855,00 руб./л	Группа Фокина	Группа Фокина
Эпацид-Альфа	эмульсия	10 мл, фл.	35,10 руб.	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр

Кокцидиостатики

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Байкоккс 2,5%	оральн. р-р	1 л, фл.	2977,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Байкоккс 5%	оральн. р-р	250 мл, фл.	1850,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Клинакоккс 0,5%	порошок	20 кг, мешок	договорная	Янссен, Бельгия	Интер-Вет-Сервис

Кокцидиостатики (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Койден 25%	микрогран. порошок	25 кг	договорная	HUVEPHARMA, Болгария	
Кокцидикс	оральн. р-р	1 л	договорная	Белфармаком	Белфармаком
Кокцидолайн Д (0,5% диклазурил)	микрогранулят	25 кг	814,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОР
Кокцидолайн М (1% мадурамицин)	микрогранулят	25 кг	231,00 руб./кг	—	ТД ПРОСТОР
Кокцизол МД 1%	порошок	25 кг, мешок	7,00 €/кг	Бельгия	Провет
Кокцирил 0,5%	порошок	20 кг, мешок	договорная	HUVEPHARMA, Болгария	
Мадуро форте (мадурамицин аммония 9 мг, диклазурил 2 мг)	порошок	25 кг	договорная	АТ Биофарм, Украина	АгроВетПродукт
Максибан G160	гранулы	25 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Монтебан 100	гранулы	25 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Орегостим (растительного происхождения)	жидкость, порошок	1 л;	18,50 €/л	Мериден, Великобритания	Провет
Орегостим (растительного происхождения)	жидкость, порошок	25 кг	18,00 €/кг	Мериден, Великобритания	Провет
Пулкокс С 40%	микрогранулят	25 кг	договорная	HUVEPHARMA, Болгария	
Сакос 200	микрогранулят	25 кг	договорная	HUVEPHARMA, Болгария	
Салимикс плюс (салиномицин натрия 110 мг, диклазурил 2 мг)	порошок	25 кг	договорная	АТ Биофарм, Украина	АгроВетПродукт
Салиномицин СiаО Сосс 12,5%	порошок	25 кг, мешок	договорная	Китай	
Толтразор 2,5% (2,5% толтразурил)	оральн. р-р	1 л, фл.	44,20 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Толтразурил 2,5%	оральн. р-р	100 мл, фл., 5 л, кан.	договорная	Хэбей Хоуп Хармони Фарма-сьютикал Ко. Лтд., Китай	Индукерн-Рус
Толтразурил 25	2,5% оральн. суспензия	250 мл	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Толтразурил 50	5% оральн. суспензия	1000 мл	низкая	ALPOVET LTD	Рациовет
Торукок 2,5% (2,5% толтразурил)	оральн. р-р	1 л, фл.	1513,19 руб.	Рубикон, Белоруссия	Агровет
Торукок 5% (5% толтразурил)	оральн. р-р	1 л, фл.	2177,01 руб.	Рубикон, Белоруссия	Агровет
Эймestat 2,5% (толтразурил 2,5 мг)	оральн. р-р	1 л, фл.	1600,00 руб./л	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Эймestat 2,5% (толтразурил 2,5 мг)	оральн. р-р	1 л, фл.; 5 л, канистра	1600,00 руб./л	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Эланкогран 200	гранулы	25 кг, мешок	договорная	Эланко, Великобритания	Интер-Вет-Сервис
Юмамицин 1%	микрогранулят	25 кг	договорная	HUVEPHARMA, Болгария	

Противопротозойные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Дипрокарб (имидокарба дипропионат)	инъекц. р-р	50 мл, фл.	749,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Диффикарб (12% имидокарба дипропионат)	инъекц. р-р	50 мл	8,80 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Диффикарб (12% имидокарба дипропионат)	инъекц. р-р	100 мл	17,50 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Неозидин М Быстрое и уверенное решение проблемы кровепаразитов	инъекц. р-р	50 мл, фл.	218,30 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Неозидин М Быстрое и уверенное решение проблемы кровепаразитов	инъекц. р-р	100 мл, фл.	363,80 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM

Антисептические и дезинфицирующие препараты

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Аква Клин (Кантерс, Голландия)	жидкость	10 л, канистра	Пролонгированная перекись водорода с ионами серебра	9,35 €/л	Провет
Антисептическая присыпка «Забота»	порошок	25 кг, мешок	Присыпка для поросят, обработка помещений и т.д.	договорная	АгроАкадемия
Антисептик Стимулятор Д-3 фракция	аэрозоль	150 мл	Лечение ран, дерматитов, экзем, трофических язв и др.	260,00 руб.	БИОВЕТ
Антисептик Стимулятор Д-3 фракция	аэрозоль	150 мл	Лечение ран, дерматитов, экзем, трофических язв и др.	260,00 руб.	ОЛЛВЕТ
Ветанид	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия (включая АЧС, грипп птиц, туберкулез). Без запаха	330,00 руб./л	Группа Фокина
Диксам®	таблетки	250 таб. × 10 г, 3; 7 таб., фл.	Йодосодержащая термовозгоночная смесь. Для профилактики и лечения респираторных болезней	23,00 руб./таб.	Группа Фокина
Диксам®	порошок	500 фл. × 25 г, 160 фл. × 75 г, 100 фл. × 125 г	Йодосодержащая термовозгоночная смесь. Для профилактики и лечения респираторных болезней	57,00 руб./фл.	Группа Фокина
Защита	порошок	25 кг, мешок	Гигиеническая присыпка для поросят	договорная	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Йод однохлористый	жидкость	3 кг	3%	договорная	ЛЕКСКОР
Йодез	концентр. р-р	10 л, канистра	—	договорная	Ветзвероцентр
Смейк®	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия	260,00 руб./л	Группа Фокина
Смейк-ДЕЗ	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфицирующее средство для переработки молока и мяса	95,00 руб./л	Группа Фокина
Смейк-ПАВ	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия (включая АЧС, грипп птиц, туберкулез)	350,00 руб./л	Группа Фокина
Укарсан 414 (США)	жидкость	3,9 л × 4 шт., фл.	Дезинфектант. 14% глютарового альдегида + ЧАС + 3% ПАВ (1:100, 1:200), повышенная активность против грибов	33,54 €/кан.	Провет
Укарсан 420 (США)	жидкость	19,5 л, канистра	Дезинфектант. 20% глютарового альдегида + 3% ПАВ (1:100, 1:200)	159,90 €/кан.	Провет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

АгроАкадемия
СВЕТОЧ

ЗАБОТА

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ ПРИСЫПКА
ДЛЯ ОБРАБОТКИ НОВОРОЖДЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И
САНАЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ**

РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО

ООО «Агроакадемия»
Белгородская обл.,
г. Шебекино, ул. А.Матросова, 2-а
тел.: (47248) 5-46-56, 5-46-54
www.agroakademia.ru

Представительство
ООО «Агроакадемия» в г.Москве
тел.: (495) 508-59-74
e-mail: agroakademia@yandex.ru

Бройлер Ал

полностью растворимый в воде комплекс
дополнительного питания для птицы яичного и мясного
направления, обогащенный селеном и марганцем

содержит все необходимые витамины
и микроэлементы, обогащен минеральными
и органическими веществами

500 г
на 1 000 кг корма
на 2 000 л воды

**ВИТАМИНЫ
МИНЕРАЛЫ** + Se Mn

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДОКАЗАНА:

- ✓ увеличение среднесуточных привесов и яйценоскости
- ✓ улучшение усвояемости и снижение конверсии корма
- ✓ снижение себестоимости конечной продукции

Организация-производитель: THOROUWBRED FEMED3S AGRO LTD, Ирландия.
Официальный представитель в РФ: ООО «Балтийская ветеринарная компания», тел. (812) 556-37-75

КАК ДАЛЕКО ШАГНУЛ МЕРИАЛ В ПТИЦЕВОДСТВЕ?



VAXXITEK[®]
HVT+IBD

... гигантский скачок в вакцинации

**Однократная индивидуальная вакцинация
в условиях инкубатория**

**Пожизненный иммунитет
против болезни Гамборо и болезни Марека**

Отсутствие дилеммы безопасность / эффективность



Лучший ветеринарный
препарат в ЕС 2006



Вакцины, сыворотки и диагностикумы

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Вакцины для млекопитающих				
Вакдерм (проф. и леч. трихофитии и микроспории)	100 доз, фл.	10,00 руб./доза	Ветзвероцентр	Ветзвероцентр
Байовак Мико – вакцина против энзоотической пневмонии свиней инактивированная	100 мл/100 или 50 доз	1710,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Байовак Парверти – вакцина против парвовирусной инфекции и рожи свиней инактивированная	100 мл/50 доз	3154,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Байовак Рини – вакцина против инфекционного атрофического ринита свиней инактивированная	100 мл/50 доз	4963,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Вакцина ПОЛИВАК-ТМ против дерматомикозов лошадей	0,5 см ³ /доза	51,35 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина ассоциированная против пастереллеза, гемофильного полисерозита и актинобациллезной плеввропневмонии свиней «ВЕРЕС-ПГА»	100 см ³ /50 доз	18,76 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против анаэробной энтеротоксемии и эшерихиоза поросят ассоциированная	90 см ³ /30 доз	14,43 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против болезни Ауески и рожи свиней (в форме эмульсии)	100 см ³ /50 доз	15,19 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против болезни Ауески и рожи свиней (в форме суспензии)	100 см ³ /50 доз	13,50 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против лептоспироза лошадей концентрированная	2 см ³ /доза	54,50 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против парвовирусной болезни и репродуктивно-респираторного синдрома свиней (ПР)	100 см ³ /50 доз	14,42 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против парвовирусной болезни, лептоспироза, болезни Ауески и репродуктивно-респираторного синдрома свиней (ПЛАР)	100 см ³ /50 доз	21,39 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против парвовирусной болезни, лептоспироза, болезни Ауески и хламидиоза свиней (ПЛАХ)	100 см ³ /50 доз	21,39 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против парвовирусной болезни, лептоспироза, болезни Ауески свиней (ПЛА)	100 см ³ /50 доз	20,59 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против репродуктивно-респираторного синдрома свиней (РРСС)	100 см ³ /50 доз	11,76 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против рожи и парвовирусной болезни свиней инактивированная «ВЕРЕС-ЭП»	100 см ³ /50 доз	31,47 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина «ВЕРЕС-СПС» против сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза поросят	90 см ³ /30 доз	9,42 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против цирковиральной болезни свиней рекомбинантная «ВЕРЕС-ЦИРКО»	100 см ³ /100 доз	46,42 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина против эпизоотической диареи свиней живая культуральная сухая «ВЕРЕС-ЭДС»	1–10 доз/фл.	39,60 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина «КС» против классической чумы свиней неконцентрированная	1 см ³ /100 доз	1730,66 руб./тыс. доз	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина Амервак-PRRS, жив. аттенуированная против вируса РРСС	50 доз с разб.	79,50 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Вакцина Аускипра-GN, жив. маркированная против болезни Ауески	50 доз с разб.	19,50 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Миправак SUIS, инакт. вакцина против энзоотической пневмонии	50 доз, фл.	42,00 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Парвосуин-MR, инакт. вакцина против парвовирусной инфекции и рожи свиней	50 доз, фл.	63,00 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Суиправак-PRRS, инакт. вакцина против вируса РРСС	10 доз, фл.	32,70 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
СТАРТВАК вакцина против маститов КРС	1 доза, 5 доз,	363,00/347,00 руб./доза	Хипра, Испания	Провет
ХИПРАБОВИС 4-валентная вакцина для всех возрастн. групп КРС	5; 30; 80 доз, фл.	от 900,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Комбовак	100 см ³ /50 доз	30,88 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Комбовак	10 см ³ /5 доз	42,48 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Комбовак-К	90 см ³ /30 доз	29,96 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Комбовак-Р	90 см ³ /30 доз	29,96 руб./доза	Ветбиохим, Россия	Капитал-ПРОК
Вакцина антирабическая культуральная из штамма «Щелково-51» инактивированная сухая	5 доз, фл.	29,93 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина антирабическая из штамма «Щелково-51» культуральная (Рабикив) инактивированная жидкая	20 доз, фл.	33,00 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина антирабическая из штамма «Щелково-51» культуральная (Рабикив) инактивированная жидкая	4 дозы, фл.	38,50 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)



СВЕЖЕЕ
РЕШЕНИЕ ДЛЯ
ЗАЩИТЫ
ВАШЕГО
ПОГОЛОВЬЯ



Ингельвак **МикоФЛЕКС**[®] для свежего
смешивания с Ингельвак **ЦиркоФЛЕКС**[®]

Ингельвак ЦиркоФЛЕКС[®], Вакцина против цирковирусной инфекции свиной анатомированная. Состав: Вакцина содержит протективный антиген ORF2 цирковируса свиной второго типа (PCV2) в количестве 1,00 - 3,75 СД₅₀ в равной дозе (3 мл), а также адъювант - 1 мг карбонера в водно-масляном растворе слюды натрия. По внешнему виду вакцина представляет собой эмульсию розового желтого цвета. Биологические свойства: После применения вакцины Ингельвак ЦиркоФЛЕКС[®] иммунный ответ у свиной и циркулову этого типа (PCV2) формируется через 2 недели после однократного применения. Вакцина Ингельвак ЦиркоФЛЕКС[®] индуктирует формирование иммунитета у свинок, что снижает длительность болезни, истинность клинического проявления болезни, потерю веса и гибель поросят животных, а также угнетает выделение PCV2 с минимальным истощением и его рецидивов в лимфоидные органы и кровь. В одной прививочной дозе вакцины содержится от 1,00 до 3,75 СД₅₀ (Стандартная Активность (титр ELISA) контрольного антигена ORF2). Вакцина безадьювантная, лечебным свойствам не обладает. Порядок применения вакцины: Вакцина Ингельвак ЦиркоФЛЕКС[®] предназначена для профилактики цирковирусной инфекции свиной и неблагоприятной и угрожающей по данной болезни хозяйства. Запрещено: прививать клинически больных и/или ослабленных животных. Вакцину вводят животным, начиная с двухдневного возраста, однократно внутримышечно в область шеи до ушей в объеме 1 мл с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики. Использование вакцины согласно инструкции по применению. Важнейшим побочным эффектом: Снизилась восприимчивость цирковирусной инфекции или другим вирусологическим болезням при перенесении вакцины не усвоенными. Особенности постановочной реакции при перенесении вакцины: Вакцину следует хранить в холодильнике (в течение хранения) и использовать в течение срока годности (с момента выпуска) при температуре от 2°C до 8°C. Замораживание вакцины не допускается. Вакцину следует хранить в темноте, недоступную для детей. Форма выпуска и срок годности вакцины: Вакцина расфасована по 10 мл (10 доз), 50 мл (50 доз), 100 мл (100 доз) и 250 мл (250 доз) в полиэтиленовые флаконы соответствующей емкости. Флаконы герметично упакованы резиновыми пробками, укрепленными ацетиленовыми колпачками. Срок годности вакцины - 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки. По источнику происхождения вакцины и информации их получения. Место производства вакцины: «Берингер Ингельвак Ветмедика, Инк., США» / "Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.", 2621 North Bat Highway, Saint Joseph, Missouri, U.S.A. (64506).

Ингельвак МикоФЛЕКС[®], Вакцина против микоплазменной инфекции у свиной анатомированная. Состав: Вакцина изготовлена из культуры M. fortuitum типа II, инкапсулированной формальдегидом, с добавлением вспомогательного компонента, карбонера, в количестве 1 мг в водно-масляном растворе слюды натрия. По внешнему виду Ингельвак МикоФЛЕКС[®] представляет собой эмульсию, слегка опалесцеющую вследствие от розового до коричневого цвета. Биологические свойства: Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у свиной и циркулову, вызываемому M. fortuitum, через 14 суток после однократного применения продолжительностью 6 недель. Каждая доза вакцины содержит от 1 до 4,61 IU (стандартных единиц специфического анатомического антигена). Вакцина безадьювантная, лечебным свойствам не обладает. Порядок применения вакцины: Вакцина Ингельвак МикоФЛЕКС[®] предназначена для профилактики микоплазменной инфекции, вызываемой M. fortuitum, и угрожающей по данной болезни репродукторы и опорные свиноводческие хозяйства. Запрещено: прививать клинически больных и/или ослабленных животных. Вакцинация поддается животным, начиная с 21-суточного возраста до начала периода репродуктивного цикла. Вакцину вводят однократно внутримышечно в область шеи до ушей в объеме 1 мл с соблюдением общепринятых правил асептики и антисептики. Использование вакцины согласно инструкции по применению. Важнейшим побочным эффектом: Снизилась восприимчивость микоплазменной инфекции или другим патологическим болезням при перенесении вакцины не усвоенными. Особенности постановочной реакции при перенесении вакцины: Вакцину следует хранить в холодильнике (в течение хранения) и использовать в течение срока годности (с момента выпуска) при температуре от 2°C до 8°C. Замораживание вакцины не допускается. Вакцину следует хранить в темноте, недоступную для детей. Форма выпуска и срок годности вакцины: Вакцина расфасована по 10 мл[®], 50 мл[®], 100 мл[®] и 250 мл[®] (10, 20, 30, 50, 100 и 250 прививочных доз) в полиэтиленовые флаконы соответствующей емкости. Флаконы герметично упакованы резиновыми пробками, укрепленными ацетиленовыми колпачками. Срок годности вакцины - 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортировки. Место производства вакцины: «Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc., USA» / "Boehringer Ingelheim Vetmedica, Inc.", 2621 North Bat Highway, Saint Joseph, Missouri, U.S.A. (64506).

Департамент ветеринарных препаратов ООО «Берингер Ингельхайм»
125171, Москва, Ленинградское шоссе, 16А, стр. 3
Тел.: +7 (495) 544 5044 Факс: +7 (495) 544 5620
e-mail: info.ru@boehringer-ingelheim.com
www.boehringer-ingelheim.ru



Вакцины, сыворотки и диагностикумы (Продолжение табл.)

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Вакцина против бруцеллеза из слабоагглютиногенного штамма «Бруцелла абортус» №82 живая сухая	8–24 дозы, фл.	8,34 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина против бруцеллеза сельскохозяйственных животных из штамма №19 живая сухая	8–24 дозы, фл.	6,33 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина против бруцеллеза крупного рогатого скота из штамма «Бруцелла абортус 75/79-AB» живая сухая	8–24 дозы, фл.	16,68 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина против некробактериоза животных инактивированная эмульгированная	100 доз, фл.	8,91 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вирусвакцина против ринопневмонии лошадей из штамма «СВ/69» культуральная живая сухая	2–4 дозы, фл.	152,25 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина против рожи свиней из штамма «ВР-2» живая сухая	100 доз, фл.	1029,00 руб./тыс. доз	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина против сальмонеллеза (паратифа) свиней из штамма «ТС-177» живая сухая	100 доз, фл.	966,00 руб./тыс. доз	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина ящурная культуральная моно- и поливалентная типов «А, О, Азия-1» инактивированная сорбированная	100 доз, фл.	27,50 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Ринисенг, вакцина нового поколения инакт. против атрофического ринита свиней	50 доз, фл.	102,00 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Суисенг, вакцина нового поколения, инакт. против колибактериоза и клостридиозов тип С и В (Cl.novi) у свиней	50 доз, фл.	90,00 €/фл.	Хипра, Испания	Провет
Токсипра Плюс, инактивированная вакцина против клостридиозов КРС, овец и коз	100; 250 мл, фл.	100 мл – 109,00 руб./доза 250 мл – 98,00 руб./доза	Хипра, Испания	Провет
Хипрабовис ИБР, живая аттенуир. вакцина дважды маркированная против ИРТ КРС	5; 30; 80 доз	договорная	Хипра, Испания	Провет
Хипрабовис Баланс, инакт. вакцина против ВД, ПГ-3, РСИ КРС	5; 30; 80 доз	договорная	Хипра, Испания	Провет
Вакцины для птицы				
АвиБлю — стабилизатор воды с красителем (гранулированный)	375 г, фл.	договорная	Ломанн Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина 104 MG Bacterin, инактивированная против респираторного микоплазмоза	1000 доз, фл.	договорная	Ломанн Германия	Интер-Вет-Сервис

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ЭРИСЕНГ®
ПАРВО

Высокие технологии для безупречного иммунитета!

Новая вакцина против рожи свиней и парвовирусной инфекции. Содержит **ХИГРАМУН-Г** – высокотехнологический адъювант, разработан на основе сапонинов корня женьшеня.

официальный дистрибьютор компании "Laboratorios Hipra"

г. Москва, ул. Арпохиной, д. 6 - Б, офис 202
Тел./факс: 8 (499) 179-03-55, 178-89-72,
www.provet.ru

- Высокопротективный и продолжительный иммунитет.
- Исключительная эффективность против Рожи Свиней, серотипы 1 и 2.
- Абсолютная защита против парвовирусной инфекции.

TRANSMUNE[®]

IBD



СТОП

ЦИКЛ ГАМБОРО

Трансмун – единственная вакцина,
которая **останавливает повторную инфекцию**
и **защищает против всех штаммов вируса ИББ**



Вакцины, сыворотки и диагностикумы (Продолжение табл.)

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Вакцина AviPro THYMOVAC, живая (лиофилизированная) для птицы против инфекционной анемии цыплят	1000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro IB H120, живая (лиофилизированная) против инфекционного бронхита	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro PRECISE, живая (лиофилизированная) средней инвазивности против инфекционной бурсальной болезни (Гамборо)	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro IBD XTREME, живая (лиофилизированная) повышенной инвазивности против инфекционной бурсальной болезни (Гамборо)	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro ILT, живая (лиофилизированная) для птицы против инфекционного ларинготрахеита	2500 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro MD BIVAC, живая (клеточная) против болезни Марека	1000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro ND HB1, живая (лиофилизированная) против ньюкаслской болезни	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro ND LASOTA, живая (лиофилизированная) против ньюкаслской болезни	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro ND C131, живая (лиофилизированная) против ньюкаслской болезни (содержит штамм клон 131)	2500; 5000; 10000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro REO, живая (лиофилизированная) против вирусного артрита и теносиновита	1000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro SALMONELLA VAC E, живая (лиофилизированная) против Сальмонеллы Энт. и Галлинарум/Пуллорум	2000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro SALMONELLA VAC T, живая (лиофилизированная) против Salmonella Typhimurium	2000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro ND-IB HB1, живая (лиофилизированная) против ньюкаслской болезни и инфекционного бронхита	2500; 5000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцина AviPro 303 ND-IB-EDS, инактивированная в виде масляной эмульсии против ньюкаслской болезни, инфекционного бронхита и ССЯ	1000 доз, фл.	договорная	Ломанн, Германия	Интер-Вет-Сервис
Вакцины АВИВАК в ассортименте	—	договорная	Россия	Капитал-ПРОК
Бронипра-1, жив. вакцина против инфекционного бронхита кур	2500 доз, фл.	120,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-SHS жив. вакцина против синдрома опухшей головы кур и ринотрахеита индеек (куриный штамм)	1000 доз, фл.	699,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-SHS жив. вакцина против синдрома опухшей головы кур и ринотрахеита индеек (куриный штамм)	5000 доз, фл.	685,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-Клон, жив. вакцина против ньюкаслской болезни (штамм La Sota)	2500 доз, фл.	180,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-Клон, жив. вакцина против ньюкаслской болезни (штамм La Sota)	5000 доз, фл.	150,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-Клон/H120, жив. вакцина против ньюкаслской болезни и инфекционного бронхита кур	2500 доз, фл.	219,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хиправиар-Клон/H120, жив. вакцина против ньюкаслской болезни и инфекционного бронхита кур	5000 доз, фл.	договорная	Хипра, Испания	Провет
Хипрагамборо CH/80, клон-ая жив. вакцина против болезни Гамборо (штамм Winterfield)	2500 доз, фл.	233,20 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хипрагамборо CH/80, клон-ая жив. вакцина против болезни Гамборо (штамм Winterfield)	5000 доз, фл.	200,00 руб./тыс. доз	Хипра, Испания	Провет
Хипрагамборо GM97, жив. вакцина против vvIBDV (высоковирулентного вируса б-ни Гамборо)	2500 доз, фл.	1050,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ЭНРОМИКС
10,0г энрофлоксацина
и 100 000 000 ME колистина сульфата
Оральный раствор

КОЛИДЖЕТ
Колистина сульфата 1200000 ME
Водорастворимый порошок



ДОКСИДЖЕТ 10%
100мг доксициклина гиклата
Водорастворимый порошок

АМОКСИЦИЛЛИН МЗ 80%
800мг амоксициллина тригидрата
Водорастворимый порошок

ФУРАЗОЛИДОН ВМ
в 100 гр вещества содержится
90 гр действующего вещества фуразолидона

ДОКСИЦИКЛИН 10%
100мг доксициклина гиклата
Оральный раствор

ГЕНТАМИЦИН 10% ВМ
в 100 гр вещества содержится
10 г действующего вещества
гентамицина

ООО «Поливет ТМ»
Тел.: +7 (495) 518-48-26
+7 (495) 150-04-66
Email: polivet@polivet.ru
www.polivet.ru



ШЕЛКОВСКИЙ БИОКОМБИНАТ

GMP

Одно из самых крупных российских предприятий агробиологической промышленности предлагает иммунобиологические лекарственные препараты для ветеринарного применения

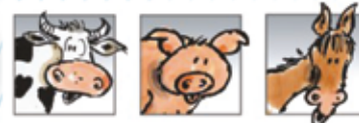


- Ⓢ Вирусвакцина против ньюкаслской болезни из штамма **Бор-74 ВГНКИ** сухая живая
- Ⓢ Вирусвакцина против ньюкаслской болезни из штамма **Ла-Сота** сухая живая

ДЕЙСТВУЕТ ГИБКАЯ СИСТЕМА СКИДОК

Тел.: (495) 524-05-94, (495) 524-05-96
Факс: (495) 524-05-97

www.biocombinat.ru
e-mail: komerc@biocombinat.ru



ГОНАВЕТ ВЕЙКС®

Дефелин GnRH - аналог



- ▶ ЛЕЧЕНИЕ РАССТРОЙСТВ ОВУЛЯЦИИ/ОВУЛЯТОРНАЯ ИНДУКЦИЯ
- ▶ ОПРЕДЕЛЕННОЕ ПО ВРЕМЕНИ ОСЕМЕНЕНИЕ БЕЗ КОНТРОЛЯ ТЕЧКИ
- ▶ ПОВЫШЕННАЯ ОПЛОДОТВОРЯЕМОСТЬ

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ПОВЫШАЕТ ИММУНИТЕТ ЖИВОТНЫХ,
УЛУЧШАЕТ КАЧЕСТВА КОНЕЧНОГО ПРОДУКТА (МЯСО МОЛОКО)
СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

000 "БиоМедВетСервис"
+7 (495) 220 82 46
www.bmvs.ru
e-mail: bmvs@bmvs.ru

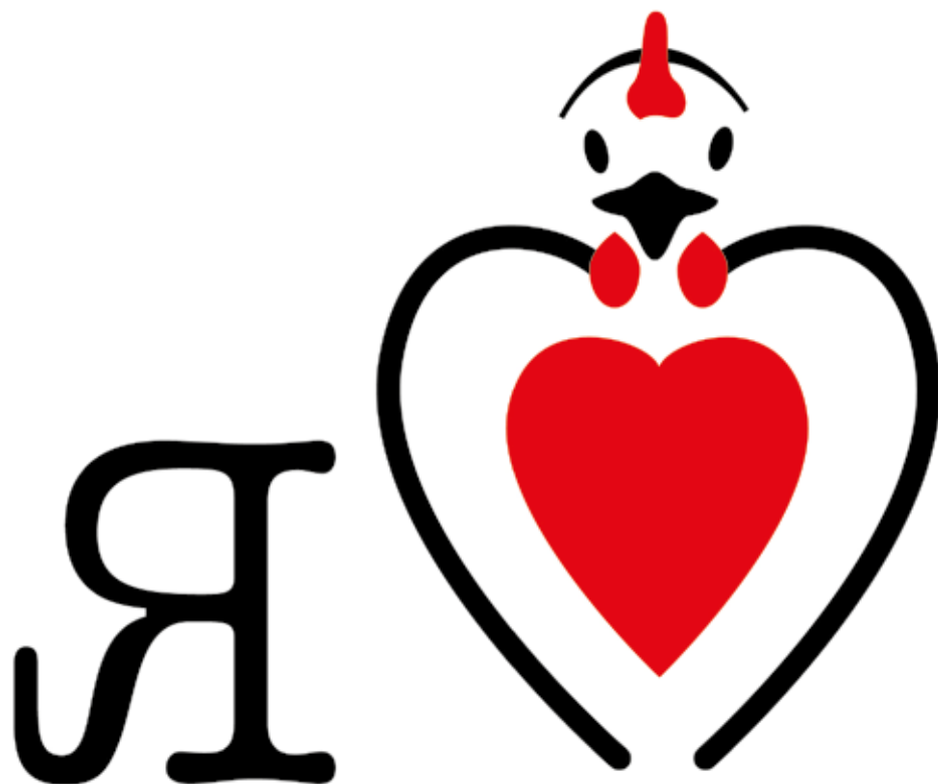


Вакцины, сыворотки и диагностикумы (Продолжение табл.)

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Хипрагамборо GM97, жив. вакцина против vvIBDV (высоковирулентного вируса б-ни Гамборо)	5000 доз, фл.	2000,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Севак Transmune IBD, для вакцинации суточных цыплят (или in-ovo) против болезни Гамборо	5000 доз	12,88 у.е./тыс. доз	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Севак IBDL, для вакцинации цыплят против болезни Гамборо	2500 доз	8,13 у.е./тыс. доз	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Севак VITAPEST L, для вакцинации суточных цыплят против болезни Ньюкасла	2000 доз	3,07 у.е./тыс. доз	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Севак ND + IB + EDS K, инактивированная вакцина против НБ, ИБК, ССЯ	1000 доз	80,53 у.е./тыс. доз	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Севак Set K, инактивированная вакцина против Salmonella typhimurium и Salmonella enteritidis	1000 доз	84,98 у.е./тыс. доз	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Севамун, предотвращение инаktivации вакцины путем нормализации pH и нейтрализации свободного хлора в воде	1 таблетка	2,12 у.е.	Ceva Sante Animale	СЕВА Санте Анималь
Вирусвакцина против ньюкаслской болезни из штамма «БОР-74 ВГНКИ» живая сухая	5000 доз, фл.	39,60 руб./тыс. доз	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вирусвакцина против ньюкаслской болезни из штамма «Ла-Сота» живая сухая	5000 доз, фл.	39,60 руб./тыс. доз	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцины для домашних животных				
Вакцина антирабическая культуральная из штамма «Щелково-51» для собак и кошек (Рабикан) инактивированная сухая	2 дозы, фл.	37,00 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Вакцина антирабическая культуральная из штамма «Щелково-51» для собак и кошек (Рабикан) инактивированная сухая	5 доз, фл.	29,93 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Диагностикумы				
IDEXX Набор (99-09259) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу энцефаломиелита птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09269) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-12119) мультискрин для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-40979) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа H5 птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-53101) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа А птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09257) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу лейкоза птиц групп А и В	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09254) для обнаружения антигена методом ИФА вируса лейкоза птиц всех субгрупп	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09268) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу лейкоза птиц группы J	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-44300) для обнаружения антител методом ИФА к пневмовирусу птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-08702) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу инфекционной анемии цыплят	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09260) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу бурсальной болезни птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09261) XR для обнаружения антител методом ИФА к вирусу бурсальной болезни птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09262) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу бронхита птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-06729) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю микоплазмоза птиц типа G	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-06229) для обнаружения антител к возбудителю микоплазмоза птиц типа M	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-06728) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю микоплазмоза птиц типа S	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09298) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю микоплазмоза птиц типов G и S	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09263) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу болезни Ньюкасла кур	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09256) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу болезни Ньюкасла индеек	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-43600) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю орнитобактериоза птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09251) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю пастереллеза кур	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09255) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю пастереллеза индеек	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Ceva
IBird®



**ЗДОРОВЫХ
ЦЫПЛЯТ**

Ceva IBird®: контроль инфекционного
бронхита кур с первого дня жизни

Сева Санте Анималь
109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д. 16
Тел. (495) 729-59-90, факс (495) 729-59-93



Вакцины, сыворотки и диагностикумы (Продолжение табл.)

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
IDEXX Набор (99-09264) для обнаружения антител методом ИФА к реовирусной инфекции птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09267) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу ретикулоэндотелиоза птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-08701) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю сальмонеллеза птиц	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-41189) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю актинобациллеза свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-43220) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу классической чумы свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-40949) Serum для обнаружения антител методом ИФА к вирусу классической чумы свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-06733) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю энзоотической пневмонии свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-40959) для обнаружения антител методом ИФА к вирусу репродуктивно-респираторного синдрома свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09836) g1 для обнаружения антител методом ИФА к вирусу болезни Ауески свиней	576 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09732) gB для обнаружения антител методом ИФА к вирусу болезни Ауески свиней	576 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-06731) H1N1 для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-09332) H3N2 для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-53101) A для обнаружения антител методом ИФА к вирусу гриппа свиней всех субгрупп	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-44100) для обнаружения методом ИФА антител к возбудителю сальмонеллеза свиней	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (P08500-2) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю трихинеллеза свиней	192 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (P00450-5) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю блютанга КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (EBT1132T) Serum X2 для обнаружения антител методом ИФА к вирусу лейкоза КРС	960 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Высокотехнологичные научные разработки –

ПРОРЫВ
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ И ПТИЦЕВОДСТВЕ



NEW! Пренолакт – новый кормовой концентрат.

- Увеличивает прирост и привесы
- Повышает сохранность молодняка
- Улучшает показатели конверсии корма

Фоспренил и Гамавит:
ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ПРОВЕРЕННАЯ ПРАКТИКОЙ.

Пренолакт, Фоспренил и Гамавит:

- снижают заболеваемость
- повышают иммунитет
- экономическая эффективность в расчете на вложенный рубль составляет от 5 до 29 рублей в разных отраслях.

Производство ЗАО "Микро-плюс" и ООО "Гамаветфарм".
Генеральный дистрибьютор по РФ ООО "Торговый Дом "Гама-Маркет"
Тел. +7 (495) 234-59-31. www.gama-market.ru, e-mail info@gama-market.ru



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД
в области ветеринарии,
медицины, естественных наук

САРСАДСКИХ Александра Андреевна
alexandra.sarsadskikh@gmail.com
Тел.: +7 (926) 270-66-59



Вакцины, сыворотки и диагностикумы (Окончание табл.)

Наименование	Фасовка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
IDEXX Набор (BAT1132T) Serum X2 для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю бруцеллеза КРС	960 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (P00603-1) для обнаружения антигенов методом ИФА возбудителей рота-корона-К99 инфекции КРС	96 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-44000) для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю вирусной диареи КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
Экспресс тест IDEXX (99-20105) для обнаружения антигена к возбудителю вирусной диареи КРС	10 тестов	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-40262) gBX2 для обнаружения антител методом ИФА к возбудителю ринотрахеита КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-08600) BSE для обнаружения методом ИФА антигена возбудителя губчатой энцефалопатии КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (99-41169) для установления методом ИФА стельности КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
IDEXX Набор (P07110-5) для обнаружения методом ИФА антител к возбудителю паратуберкулеза КРС	480 реакций	договорная	IDEXX, США	Интер-Вет-Сервис
Комплемент сухой для реакции связывания комплемента (РСК)	400–500 доз, фл.	1,23 руб./доза	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Набор для диагностики инфекционной анемии лошадей в реакции диффузионной преципитации (РДП)	90–120 доз/набор	6850,00 руб.	ФКП Щелковский биокомбинат	ФКП Щелковский биокомбинат
Сыворотки				
Иммуносерум (леч. и проф. пневмоэнтеритов телят)	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис
ПГ-3 и ИРТ КРС (9-валент. сыворотка против пастереллеза, сальмонеллеза, эшерихиоза)	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис
Сыворотка против пастереллеза КРС, овец и свиней	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис
Сыворотка против рожи свиней	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис
Сыворотка против сальмонеллеза телят, поросят, ягнят, овец и птиц (антитоксическая поливалентная)	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис
Сыворотка против эшерихиоза с.-х. животных (антиадгезивная антитоксическая)	100 мл, фл.	договорная	ФКП Армавирская биофабрика	Ветеринарный Сервис

+7 (495) 652-61-03

www.vetservis.rue-mail: info@vetservis.ruВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРВИС
ГРУППА КОМПАНИЙ

Ветеринарные, биологические
и химиотерапевтические препараты
отечественных и зарубежных производителей

Полный комплекс услуг по оснащению сельскохозяйственных предприятий

КОНСУЛЬТАЦИИ
специалистов

всегда
в наличии более
2000
наименований
продукции

оперативная
ДОСТАВКА
заказа до места
назначения



Витаминно-минеральные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Avipro Granule BX	порошок	875 г, мешок	Витамины группы В и К ₃	договорная	Интер-Вет-Сервис
Виготон	оральн. р-р	1 л	Антистресс и гепатопротектор, нормализует обмен	договорная	Белфармаком
ВитАМин	оральн. р-р	1 л	Антистресс, нормализует обмен, стимулирует аппетит	договорная	Белфармаком
Витамин А	масл. р-р	5 л	Активность 100 000 МЕ	974,56 руб./л	Капитал-ПРОК
Витамин Е	масл. р-р	5 л	25%	1641,76 руб./л	Капитал-ПРОК
Витамин D₃	масл. р-р	5 л	Активность 50 000 МЕ	529,76 руб./л	Капитал-ПРОК
Витологи М (NEOLAIT, Франция)	порошок	15 кг	Витамины А, D ₃ , Е, С, В ₁ , В ₂ , В ₃ , В ₁₂ , PP, К ₃ , В ₃ , Н, В ₆ , В ₂ , Zn, Mg, Fe, Cu, I, Co, Se, 16 аминокислот. Повышение репродуктивных показателей	договорная	Лафид
Ганаминовит (Инвеса, Испания)	порошок	1 кг, пакет	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₃ , С, К ₃ , кальция пантотенат; фолиевая кислота, никотинамид, биотин; аминокислоты	1066,80 руб.	Капитал-ПРОК
Ганасупервит (Инвеса, Испания)	порошок	1 кг, пакет	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₃ , В ₁₂ , С, К ₃ , В ₆ ; Na ₂ SeO ₃ , FeSO ₄ , MnSO ₄ , CuSO ₄ , CaCl ₂ , MgSO ₄	606,88 руб.	Капитал-ПРОК
Гемобаланс (Nature Vet, Австралия)	инъекц. р-р	10 мл, фл.	Витамины группы В, аминокислоты, минералы	договорная	Нева-Вет
Гемобаланс (Nature Vet, Австралия)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	Витамины группы В, аминокислоты, минералы	договорная	Нева-Вет
Е-селен оральный	оральн. р-р	1 л, фл.	Комплекс витамина Е и селена	431,20 руб.	NITA-FARM
Кальфостоник (Инвеса, Испания)	порошок	25 кг, мешок	Витамины, минералы, аминокислоты	8990,00 руб.	Капитал-ПРОК
Кантерс Асид Са/Р (высокоусвояемый Са + Р)	жидкость	20 кг, канистра	Жидкая кормовая добавка с комбинацией кислот, холина и легкоусвояемых соединений	6,20 €/кг	Провет
Карофертин (ALVETRA, Австрия)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	β-каротин (10 мг/мл)	договорная	Нева-Вет
Комплекс В (Инвеса, Испания)	оральн. р-р	1 л, фл.	Витамины В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , никотинамид, пантотенат, биотин	1163,40 руб.	Капитал-ПРОК
Комплекс В (Инвеса, Испания)	оральн. р-р	5 л, фл.	Витамины В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , никотинамид, пантотенат, биотин	4993,00 руб.	Капитал-ПРОК
Ливамин	оральн. р-р	5 л	Комплекс аминокислот, минералов и растительных экстрактов	570,00 руб./л	ТД ПРОСТОР
Ловит AD₃Е (LOHMANN, Германия)	оральн. р-р	5 л	Водорастворимый комплекс витаминов А, D ₃ , Е	691,85 руб./л	Интер-Вет-Сервис
Ловит ВХ (LOHMANN, Германия)	оральн. р-р	5 л	Витамины группы В и К ₃	договорная	Интер-Вет-Сервис
Ловит Е + SE (LOHMANN, Германия)	оральн. р-р	5 л	Комбинация витамина Е и селена	договорная	Интер-Вет-Сервис
Ловит Phos (LOHMANN, Германия)	оральн. р-р	5 л	Комбинация макро- и микроэлементов	договорная	Интер-Вет-Сервис
Ловит VA+SE (LOHMANN, Германия)	оральн. р-р	5 л	Витамины А, D ₃ , Е, К ₃ , В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , никотинамид, кальпан, фолиевая к-та, селен, аминокислоты	договорная	Интер-Вет-Сервис
Миксодил (NEOLAIT, Франция)	жидкость	3; 20 л	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₃ , В ₁₂ , PP, В ₃ , Н, Zn, Mg, Cu, Se, 16 аминокислот, пропиленгликоль, сорбитол	договорная	Лафид
Миксолиго Плюс (NEOLAIT, Франция)	жидкость	3 л	Р, Са, Na, Mg, Zn, Mn, Fe, Cu, I, Co, Se, дистиллированная вода	договорная	Лафид
Мультивит (Инвеса, Испания)	оральн. р-р	1 л, фл.	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₆ , PP, С, К ₃ , пантотенат натрия	630,00 руб.	Капитал-ПРОК
Мультивитамин (Норбрук)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , никотинамид, пантотенат	322,92 руб.	Капитал-ПРОК
Нитамин ОР	оральн. р-р	1 л	Витаминный стимулятор продуктивности птицы и свиней с повышенной биодоступностью	948,80 руб.	NITA-FARM
Нутрисел (Словения)	жидкость	5 л, канистра	Мультивитаминный комплекс с аминокислотами и селеном	договорная	
Полишок V (NEOLAIT, Франция)	жидкость	5 л	Сорбитол, пропиленгликоль, декстроза, витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , D, В ₆ , В ₁₂ , PP, С, Н	договорная	Лафид
Про-Мак (Кантерс, Голландия)	жидкость	10 л, канистра	Комплекс органических кислот+витаминов+минералов+аминокислот+женьшень+цикорий+масло чайного дерева	17,50 €/л	Провет
Смесь витаминная AD₃Е	масл. р-р	5 л	А — 100 000 МЕ, D ₃ — 10 000 МЕ, Е — 100 мг/мл	1572,26 руб./л	Капитал-ПРОК
Стролитин Новинка!	оральн. р-р	1 л, полимер. бутылка	Проверенное средство для увеличения привесов поголовья	686,70 руб.	NITA-FARM
Стролитин Новинка!	оральн. р-р	5 л, полимер. бутылка	Проверенное средство для увеличения привесов поголовья	2887,50 руб.	NITA-FARM

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)


биовитекс
ИП «Биовит» Воронежская обл., г. Бобров, ст. Витюг, д. 5, офис 1.

КОЛИСТИМ 6М

ПОРОШОК ДЛЯ ОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ БОЛЬШИНСТВА КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ
 ДЕЙСТВУЕТ НА БАКТЕРИИ НЕПОСРЕДСТВЕННО В КИШЕЧНИКЕ
 НЕ НАКАПЛИВАЕТСЯ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ
 НЕ ВЫЗЫВАЕТ УСТОЙЧИВОСТИ ПАТОГЕНОВ

ООО «БИОСТИМ»
 Воронежская обл., г. Бобров, ст. Витюг, д. 5, офис 1.

Эксклюзивные дистрибьюторы:
 ООО «БИОВЕТ», г. Москва, ул. Б. Косинская, д. 27, т./ф. (495) 700-80-44, 225-54-34,
 ООО «ОЛЛЕВЕТ», г. Липецк, ул. Задорожная, д. 24, тел.: (4742) 42-80-48, (4742) 42-80-15.


биовитекс
ИП «Биовит» Воронежская обл., г. Бобров, ст. Витюг, д. 5, офис 1.

ЭНРОСТИМ

ЭНРОФЛОКСАЦИН 10%



УНИКАЛЬНЫЙ РАЗБАВИТЕЛЬ
 РАСТВОРАЕТСЯ В ЛЮБОЙ ВОДЕ
 ВЫСОКАЯ БИОДОСТУПНОСТЬ
 ЭФФЕКТИВНОСТЬ - 100%

ООО «БИОСТИМ»
 Воронежская обл., г. Бобров, ст. Витюг, д. 5, офис 1.

Эксклюзивные дистрибьюторы:
 ООО «БИОВЕТ», г. Москва, ул. Б. Косинская, д. 27, т./ф. (495) 700-80-44, 225-54-34,
 ООО «ОЛЛЕВЕТ», г. Липецк, ул. Задорожная, д. 24, тел.: (4742) 42-80-48, (4742) 42-80-15.


МАПРЕЛИН®
ХР 10 ВЕЙКС
 GnRH - аналог







- ▶ **СТИМУЛЯЦИЯ ТЕЧКИ У СВИНОМАТОК ПОСЛЕ ОТЪЕМА**
- ▶ **ИНДУКЦИЯ ТЕЧКИ У ПОЛОВОЗРЕЛЫХ РЕМОНТНЫХ СВИНОК ПРИ ЗАДЕРЖКЕ ЦИКЛА**

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ПОВЫШАЕТ ИММУНИТЕТ ЖИВОТНЫХ,
 УЛУЧШАЕТ КАЧЕСТВА КОНЕЧНОГО ПРОДУКТА (МЯСО МОЛОКО)
 СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

ООО «БиоМедВетСервис»
 +7 (495) 220 82 46
www.bmvs.ru
 e-mail: bmvs@bmvs.ru



Витаминно-минеральные препараты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Суибиофер (Биовет Дрвалев, Польша)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	Комплекс железозекстрана с витаминами В, иммуноглобулинами, сывороточными белками. 2 мл/гол. Однократно	9,80 €/фл.	Провет
Суперхиправит (Хипра, Испания)	водораств. порошок	1 кг	0,5–1,0 мл/л воды	16,20 €/кг	Провет
СФК Дрожжи	порошок	1 кг, пластик. ведро	Сбалансированный форфорно-кальциевый премикс на основе пивных дрожжей	510,00 руб.	Ветзвероцентр
Турбошок Se (NEOLAIT, Франция)	жидкость	5 л	Витамины А, D ₃ , Е, селенит натрия, пропиленгликоль, дистиллированная вода	договорная	Лафид
Фитолив	оральн. р-р	5 л	Комплекс витаминов группы В, сорбитол, растительные экстракты	550,00 руб./л	ТД ПРОСТОР
Чиктоник (Инвеса, Испания)	оральн. р-р	1 л, фл.	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , холин хлорид, пантотенат натрия, К ₃ , 18 аминокислот	642,00 руб.	Капитал-ПРОК
Чиктоник (Инвеса, Испания)	оральн. р-р	5 л, фл.	Витамины А, D ₃ , Е, В ₁ , В ₂ , В ₆ , В ₁₂ , холин хлорид, пантотенат натрия, К ₃ , 18 аминокислот	2728,80 руб.	Капитал-ПРОК

Гепатопротекторы

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Гепабил С+	жидкость	5 л	договорная	Сожеваль, Франция	Fontanka
Гепавекс	оральн. р-р	1 л, фл.	545,40 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК

Гормональные препараты

Наименование	Форма	Фасовка. Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Галапан	оральн. р-р	5 фл. по 20 мл	D-клопростенол (в форме натриевой соли) – 75 мкг/мл	2989,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК

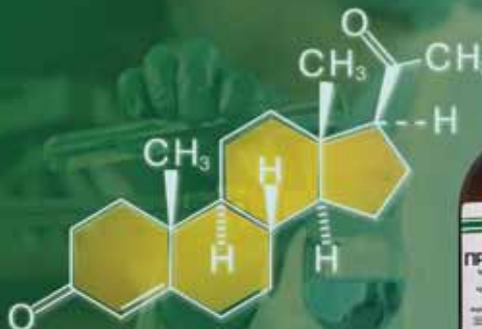
ПРОГЕСТАМАГ®

пролонгированная суспензия прогестерона

- лечение гипофункции яичников у коров
- синхронизация охоты у коров и телок
- профилактика абортос и ранней эмбриональной смертности

- позволяет поддерживать содержание прогестерона в крови в концентрации, обеспечивающей ингибирование гипоталамо-гипофизарной системы, в течение 7 суток

ТОНКИЙ ИНСТРУМЕНТ
В РУКАХ ПРОФЕССИОНАЛА



(495) 744-06-45
www.mosagrojen.ru



закрытое акционерное общество
МОСАГРОЖЕН
производство ветеринарных препаратов

Гормональные препараты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Фасовка. Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Геставет	инъекц. р-р	10 фл. по 5 доз	Сывороточный гонадотропин лошадей, хорионический гонадотропин человека	12 000,00 руб./уп.	Хипра, Испания	Провет
Геставет GnRn	инъекц. р-р	20 мл, фл.	Гонадотропин (ацетат)	1500,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Геставет Прост	инъекц. р-р	20 мл, фл.	d-клопростенол	952,00 руб./фл.	Хипра, Испания	Провет
Гипофизин	инъекц. р-р	50 мл, фл.	Синтетич. производная окситоцина. 0,5–5,0 мл/гол.	от 18,00 руб./доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Гипофизин LA	инъекц. р-р	50 мл, фл.	Синтетич. аналог окситоцина, пролонгир. действия. 0,5–1,0 мл/гол.	8,00–17,00 руб./доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Гонавет Вейкс	инъекц. р-р	10; 50 мл, фл.	Синтетич. производная гонадотропина. 0,5–2,0 см ³ /гол.	от 77,00 руб./доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Мапрелин	инъекц. р-р	10; 50; 100 мл, фл.	Синтетич. аналог релизинг-гормона. 0,5–2,0 см ³ /гол.	от 39,00 руб./1 доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Неомериол	жидкость	5 л	Экстракт артишока, листьев болдо, сорбитол, холин хлорид, лизин, метионин, магний	договорная	NEOLAIT, Франция	Лафид
Окситоцин	порошок	1 доза, фл.	—	договорная	Индия	Индукерн-Рус
ПГФ Вейкс Форте	инъекц. р-р	10; 20 мл, фл.	Синтетич. аналог клопростенола. 0,7–2,0 мл/гол.	от 29,00 руб./доза	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Плюсет	инъекц. р-р	2 фл. + растворитель	Стерильный лиофилизат со стерильным раствором	договорная	Лабораторьос Кальер, Испания	Индукерн-Рус
Циклар	оральн. суспензия	500 мл, фл. с дозатором	Синтетический прогестерон. 4 мл/гол.	24,80 руб./доза	БиоМедВетСервис Россия	БиоМедВетСервис

Желчегонные препараты

Наименование	Форма	Применение	Фасовка	Цена	Произ-во	Продавец
Индигест	стерил. инъекц. р-р	Желчегонное лекарственное средство, предназначенное для лечения крупного рогатого скота при болезнях желудочно-кишечного тракта	100 мл, фл.	договорная	Лабораторьос Кальер, Испания	Индукерн-Рус


биовитекс
Производство: Биовитекс ООО, Сан-Диего, Калифорния, США

ЭНРОКОЛИСТИМ

РАСТВОР ДЛЯ ОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



*Классика
в новом
исполнении*

ПЕРВЫЙ ВЫБОР ПРИ СМЕШАННЫХ ИНФЕКЦИЯХ И ЗАБОЛЕВАНИЯХ НЕВЫЯСНЕННОЙ ЭТИОЛОГИИ

- ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРОТИВОМИКРОБНОГО ДЕЙСТВИЯ
- ЭФФЕКТИВЕН ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ МИКОПЛАЗМЕННЫХ И БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ, ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА, МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ И РЕСПИРАТОРНЫХ ОРГАНОВ

ООО «БИОСТИМ»
Воронежская обл., г. Бобров, ст. Битюг, д. 5, офис 1.

Эксклюзивные дистрибьюторы:
ООО «БИОВЕТ», г. Москва, ул. Б. Косинская, д. 27, т./ф. (495) 700-80-66, 225-56-34,
ООО «ОЛЛВЕТ», г. Липецк, ул. Задорожная, д. 24, тел.: (4742) 42-80-48, (4742) 42-80-15.


биовитекс
Производство: Биовитекс ООО, Сан-Диего, Калифорния, США

ЭЙМЕСТАТ 2,5%

РАСТВОР ДЛЯ ОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ ВСЕХ ВИДОВ КОКЦИДИЙ, ПАРАЗИТИРУЮЩИХ У ПТИЦ

- ОБЛАДАЕТ КОКЦИДИОЦИДНЫМ СВОЙСТВОМ
- НЕ ПРЕПЯТСТВУЕТ ФОРМИРОВАНИЮ ИММУНИТЕТА К КОКЦИДИОЗУ
- НЕ ТОКСИЧЕН

ООО «БИОСТИМ»
Воронежская обл., г. Бобров, ст. Битюг, д. 5, офис 1.

Эксклюзивные дистрибьюторы:
ООО «БИОВЕТ», г. Москва, ул. Б. Косинская, д. 27, т./ф. (495) 700-80-66, 225-56-34,
ООО «ОЛЛВЕТ», г. Липецк, ул. Задорожная, д. 24, тел.: (4742) 42-80-48, (4742) 42-80-15.

Иммуномодуляторы

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Антисептик Стимулятор Д-2 фракция	10 мл, фл.	Наружн, оральн., интравагинальный, внутриматочный р-р при поражениях ЖКТ, органов дыхания, мочеполовой системы	40,00 руб./фл.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Антисептик Стимулятор Д-2 фракция	100 мл, фл.	Наружн, оральн., интравагинальный, внутриматочный р-р при поражениях ЖКТ, органов дыхания, мочеполовой системы	120,00 руб./фл.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Антисептик Стимулятор Д-2 фракция	1 л, фл.	Наружн, оральн., интравагинальный, внутриматочный р-р при поражениях ЖКТ, органов дыхания, мочеполовой системы	1000,00 руб.	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Антисептик Стимулятор Д-2 фракция	5 л, фл.	Наружн, оральн., интравагинальный, внутриматочный р-р при поражениях ЖКТ, органов дыхания, мочеполовой системы	договорная	БИОВИТЕКС	БИОВЕТ
Бутофан ОР Новинка!	1 л, бутылка	Средство, повышающее сохранность поголовья	1247,40 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Бутофан ОР Новинка!	5 л, бутылка	Средство, повышающее сохранность поголовья	6237,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Бутофан Новинка!	100 мл, фл.	Стимулирует обмен веществ, без ограничений на продукцию животноводства	439,00 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Гамавит	6 мл x 5 фл.	Уст-сть к воздейст. стрес. факторов, интенсифик. воспроиз-ва, оптимизация мет-изма, увелич. привесов, ослабленным особям, др.	320,00 руб./уп.	Микро-плюс	Гама-Маркет
	10 мл x 5 фл.		528,77 руб./уп.		
	100 мл, фл.		754,68 руб./фл.		
Гамавит форте	10 мл, фл., в упак. 5 фл.	Интерферон-α, денат-ный и модиф-ный эк-т плаценты, нукле-т натрия, пировиноградная, янтар. к-ты, мин. соли, аминок-ты, в-ны	688,80 руб./уп.	ГамаВетФарм	Гама-Маркет
Катозал 10%	100 мл, фл.	Стимулирует обмен веществ, повышает резистентность к неблагоприятным факторам, способствует росту и развитию животных	584,00 руб./фл.	Байер	Капитал-ПРОК
Максидин 0,4%	5 мл, фл. инъекц. р-р	Индуктор интерферонов для повыш. эффект-ти терапии заболеваний, в т.ч. кожных. Обраб. слизистых при воспалении	536,07 руб./уп.	Микро-Плюс	Гама-Маркет
Максидин 0,15%	5 мл, фл. капли, р-р	Индуктор интерферонов для повыш. эффект-ти терапии заболеваний, в т.ч. кожных. Обраб. слизистых при воспалении	182,45 руб./уп.	Микро-Плюс	Гама-Маркет
Риботан	100 мл / 1 доза 1 мл	Проф. и леч. разл. инфекций. Повышение антиинфекц. резистентности. Ускорение формирования поствакцинального иммунитета	23,80 руб./доза	ВетЗвероцентр	ВетЗвероцентр
Субтилис С	0,2; 25 кг, мешок	—	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Субтилис Ж	10 мл; 1 л	—	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Фоспренил	10 мл x 5 фл.	Неспец. проф-ка вирус. инфекций, повышение титров поствакцинал. антител, акт-ция мет-изма, увеличение продуктивности, сокращ. затрат	640,10 руб./уп.	Микро-плюс	Гама-Маркет
	50 мл, фл.		562,80 руб./фл.		

Инъекционные препараты

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Глюкоза 40%	0,25 л, полимер. контейнер	При токсикоинфекциях и инфекционных заболеваниях	130,00 руб./л	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Глюкоза 40%	0,5; 1,0 л, полимер. контейнер	При токсикоинфекциях и инфекционных заболеваниях	70,00 руб./0,5 л	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Натрия хлорид 0,9%	0,25 л, полимер. контейнер	При инфузионной терапии во время больших потерь организмом жидкости, для разбавления вакцин	110,00 руб./л	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ
Натрия хлорид 0,9%	0,5; 1,0 л, полимер. контейнер	При инфузионной терапии во время больших потерь организмом жидкости, для разбавления вакцин	65,00 руб./0,5 л	БИОВИТЕКС	ОЛЛВЕТ

Наружные средства

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Graderm (концентрат)	канистра	Жид. мыло для рук с экстрактом зеленого чая с дезинфиц. эффектом и ухаживающими компонентами	от производителя	ГРАДАР
Gradin blue gel (гель)	канистра	Обеззараживающее средство после дойки на основе хлоргексидина	от производителя	ГРАДАР
Grafoam (концентрат)	канистра	Очистка сосков вымени перед дойкой. Состав: натуральное мыло, молочная кислота	от производителя	ГРАДАР


биовитекс
Поиск новых биопрепаратов LLC, ЗАО Сервис, СибВет, ОАК

АМОКСИСТИМ 50%

ПОРОШОК ДЛЯ ОРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ



ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ ОСОБО ОПАСНЫХ ПАТОГЕНОВ
 ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ
 ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА
 РЕСПИРАТОРНЫХ ОРГАНОВ
 РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ
 КОЖНЫХ ПОКРОВОВ

ООО «БИОСТИМ»
 Воронежская обл., г. Бобров, ст. Витюк, д. 5, офис 1.

Эксклюзивные дистрибьюторы:
 ООО «БИОВЕТ», г. Москва, ул. Б. Косинская, д. 27, т./ф. (495) 700-80-46, 225-54-34,
 ООО «ОЛЛВЕТ», г. Липецк, ул. Задорожная, д. 24, тел.: (4742) 42-80-48, (4742) 42-80-15.


Ценовик

Знакомый журнал в формате сайта

- полная онлайн-версия журнала
- свежие новости АПК
- справочник для специалистов агропрома
- каталог компаний — продавцов товаров для АПК
... и многое другое

Весеннее обновление

tsenovik.ru

Новый удобный дизайн сайта

По вопросам размещения обращайтесь:
 (495) 372-43-10 (495) 372-15-24
 info@tsenovik.ru




БиоМедВетСервис




ГИПОФИЗИН® LA

Окситоцин пролонгированного действия





- ▶ **МЯГКАЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНАЯ РИТМИЧНАЯ СТИМУЛЯЦИЯ РОДОВЫХ СХВАТОК В СЛУЧАЕ ГИПОТОНИИ МАТКИ И ЗАДЕРЖКИ ПОСЛЕДА**
- ▶ **СОКРАЩЕНИЕ НАЧАЛЬНОГО ПЕРИОДА РОДОВ В РАМКАХ СИНХРОНИЗАЦИИ РОДОВ С PGF2 α**

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ПОВЫШАЕТ ИММУНИТЕТ ЖИВОТНЫХ,
 УЛУЧШАЕТ КАЧЕСТВА КОНЕЧНОГО ПРОДУКТА (МЯСО МОЛОКО)
 СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

ООО «БиоМедВетСервис»
 +7 (495) 220 82 46
 www.bmvs.ru
 e-mail: bmvs@bmvs.ru



Наружные средства (Продолжение табл.)

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Grafoam oxygen (концентр. раствор)	канистра	Кислородная очистка сосков вымени перед доением	от производителя	ГРАДАР
Grafoam steep (концентр. раствор)	канистра	Для дезинфекции салфеток. Смягчающее действие	от производителя	ГРАДАР
Gralact rose gel (гель)	канистра	На основе мол. кислоты. Создает естеств. антибак. барьер для болезнетворных микроорганизмов после дойки	от производителя	ГРАДАР
Gralan gel (гель)	канистра	После доения. Гелеобразный продукт, при нанесении образует густую однородную пленку	от производителя	ГРАДАР
Gralan PVP (концентр. раствор)	канистра	После доения. Полный комплекс обеззараж. и смягч. комп-ов. Не вызывает сухости и раздражения	от производителя	ГРАДАР
Gramint gel (гель)	канистра	Естественный репеллент. В составе — мята перечная	от производителя	ГРАДАР
Grapol (концентр. раствор)	канистра	На основе йода посредством растворов в ваннах. Для лошадей и КРС	от производителя	ГРАДАР
Grapol gel (гель)	канистра	На основе йода с комплексом ухаживающих средств. Для непосредственного нанесения на копыто и копытный мякиш. Для лошадей и КРС	от производителя	ГРАДАР
Gravet (концентр. раствор)	канистра	Профилактика и лечение асептического пододерматита, гнойного воспаления основы кожи копыт и др. заболеваний. Р-р в копытных ваннах	от производителя	ГРАДАР
Антисептик Стимулятор Д-3 фракция (аэрозоль)	150 мл	Аэрозоль для лечения ран, дерматитов, экзем, трофических язв и др.	260,00 руб.	БИОВЕТ
Антисептик Стимулятор Д-3 фракция (аэрозоль)	150 мл	Аэрозоль для лечения ран, дерматитов, экзем, трофических язв и др.	260,00 руб.	ОЛЛВЕТ
Баймицин аэрозоль (Байер)	140 г	—	230,00 руб.	Капитал-ПРОК
Бальзам «ГАМАБИОЛ»	20 г, банка	—	131,18 руб.	Гама-Маркет
Вазелин ветеринарный	250 г, банка	—	21,88 руб.	Капитал-ПРОК
Вазелин ветеринарный	250 г, пакет	—	17,50 руб.	Капитал-ПРОК
Вазелин ветеринарный	200 г, туба	—	22,78 руб.	Капитал-ПРОК

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Действительны цены 2013 года



ЛИКОМ

ПРЕДЛАГАЕТ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННУЮ ПРОДУКЦИЮ
ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВЫМЕНИ ДО И ПОСЛЕ ДОЕНИЯ

DipActiv Ag+ – пленкообразующее средство с наночастицами серебра для обработки после доения

EcoPhit – пленкообразующее средство с хлоргексидином для обработки после доения

Agrosept PVI – йодсодержащее средство для обработки после доения

DreamFoam+ – активная пена для обработки до доения

DesFoam – универсальный моющий раствор для обработки до доения

Вся продукция сертифицирована

По вопросам приобретения обращайтесь в ООО «НПО «Ликом»:
150999, г. Ярославль, ГСП, ул. Магистральная, 32 Тел.: (4852) 32-97-56, 30-35-96
E-mail: likomm@yarslavl.ru, oleg@likomyar.ru
www.likomyar.ru

Наружные средства (Окончание табл.)

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Гикор-Д	1; 5; 10; 20; 30 л	Очистка, мойка и антибак. обработка сосков и вымени перед доением	договорная	Группа Фокина
Гикор-П	1; 5; 10; 20; 30 л	Обеззараживающее средство после доения. Создает антибак. защитную пленку, смягчает кожу, заживляет раны	договорная	Группа Фокина
Йодез	10 мл, фл.	Капли ушные	28,10 руб./л	Ветзвероцентр
Крем для доения «Денница» (Россия)	200 г, тубик	Инновационный препарат на основе ионов Ag	32,41 руб.	Капитал-ПРОК
Крем для доения «Денница» (Россия)	250 г, банка	Содержит гель алоэ вера, экстракт ромашки аптечной, молоч. кислоту и наночастицы серебра	32,41 руб.	Капитал-ПРОК
Крем для доения «Денница» (Россия)	250 г, пакет со штуцером	Обладает выраженным противовоспалительным, ранозаживляющим, антибактериальным действием	29,71 руб.	Капитал-ПРОК
Крем для доения «Денница» (Россия)	500 г, пакет со штуцером	Обладает выраженным противовоспалительным, ранозаживляющим, антибактериальным действием	35,12 руб.	Капитал-ПРОК
Крем «Зорька» (Россия)	200 г; 750 г, банка	Содержит биологически активный растительный комплекс — флорализин	договорная	Капитал-ПРОК
Мазь ихтиоловая	250 г, банка	—	договорная	Капитал-ПРОК
Мазь ихтиоловая	250 г, пакет	—	договорная	Капитал-ПРОК
Мазь ихтиоловая	200 г, туба	—	договорная	Капитал-ПРОК
Мазь камфорная	250 г, банка	—	49,22 руб.	Капитал-ПРОК
Мазь тетрациклиновая	250 г, банка	—	41,87 руб.	Капитал-ПРОК
Хипратопик спрей (Хипра, Испания)	270 мл, баллон	Суспензия хлортетрациклина	5,50 €/фл.	Провет
Чеми спрей (Инвеса, Испания)	200 мл	—	335,73 руб.	Капитал-ПРОК

Пробиотические препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произв-во	Продавец
Ветом 2	порошок	5 г, пакет	10,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 2	порошок	50 г, пакет	97,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 2	порошок	500 г, банка	469,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 3	порошок	5 г, пакет	10,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 3	порошок	50 г, пакет	97,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 3	порошок	500 г, банка	469,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 4	порошок	5 г, пакет	10,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 4	порошок	50 г, пакет	97,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Ветом 4	порошок	500 г, банка	469,00 руб.	Россия	Капитал-ПРОК
Лактобифадол	порошок	50 г, коробка	договорная	Компонент БФ	Компонент БФ
Лактобифадол	порошок	2 кг, пакет	договорная	Компонент БФ	Компонент БФ
Лактобифадол	порошок	10 кг, коробка	договорная	Компонент БФ	Компонент БФ
Муцинол (консорциум высокоэффективных штаммов)	порошок	25 кг	договорная	КРОС Фарм, Россия	КРОС Фарм
Провитол	крупка	20 кг, мешок	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Профорт	крупка	20 кг, мешок	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Субтилис-Ж	жидкость	10 мл; 1 л	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Субтилис-С	порошок	0,2; 25 кг, мешок	договорная	Россия	НИИ ПРОБИОТИКОВ
Ультимит Асид (жидкий пребиотик)	жидкость	20 л, канистра	6,30 €/л	Кантерс, Голландия	Провет
Целлобактерин (фермент-пробиотик)	крупка	20 кг, мешок	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ
Целлобактерин-Т (термостойкий)	крупка	20 кг, мешок	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ

Противоанемийные препараты

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Гамавит (Микро-плюс)	жидкость	100 мл, фл.	—	754,68 руб./фл.	Гама-Маркет
Ферран	инъекц. р-р	100 мл, фл.	Железодекстран — витаминный комплекс с удвоенной биодоступностью	754,68 руб.	NITA-FARM

Противовирусные, биостимулирующие препараты

Наименование	Упаковка	Показания к применению	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Гамапрен 0,5%	5 мл	Обладает противовирусным действием по отношению к герпесвирусам. Повышает устойчивость организма к инфекциям, стимулирует естественную резистентность организма животных	364,32 руб.	ГамаВетФарм	Гама-Маркет
Диксам®	500 фл. по 25 г, 160 фл. по 75 г, 100 фл. по 125 г	Йодный препарат для профилактики и лечения респираторных болезней	57 руб./фл.	Группа Фокина	Группа Фокина
Диксам®	250 табл. по 10 г; фл. по 3 и 7 табл.	Йодный препарат для профилактики и лечения респираторных болезней	23 руб./таб.	Группа Фокина	Группа Фокина
Ликорол	1 л, бутылка	Натуральный препарат для профилактики респираторных заболеваний	договорная	Испания	
Максидин	5 мл, уп. 5 фл. инъекц. 0,4% р-р 5 мл, уп. 5 фл. капли 0,15% р-р	Индуктор интерферонов для повышения эффективности терапии заболеваний (в т.ч. кожных). Обработка слизистых при воспалении	536,07 руб./уп.	Микро-плюс	Гама-Маркет
			182,45 руб./уп.		
Фоспренил	10 мл, уп. 5 фл.	Неспецифическая профилактика вирусных инфекций, повышение титров поствакцинальных антител, активизация метаболизма, увеличение привесов и др. видов продуктивности, сокращение затрат корма на единицу продукции, др.	640,10 руб./уп.	Микро-плюс	Гама-Маркет
	50 мл, фл.		562,83 руб./фл.		

Противовоспалительные нестероидные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Айнил 10%	инъекц. р-р	100 мл, фл.	998,00 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Ниглюмин (флюниксин меглюмин 50 мг/мл)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	договорная	Лабораторьос Кальер, Испания	Индукерн-Рус
Флуналгин (5% флуниксин меглумин)	инъекц. р-р	100 мл	14,60 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Флунекс (повышает эффективность антибиотикотерапии)	инъекц. р-р	100 мл, фл.	451,50 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM

Противомаститные препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Байоклав IMM LC	интрамаммарн. суспензия	3 г, шприц	62,08 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Байоклокс DC	интрамаммарн. суспензия	4,5 г; шприц	64,90 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Гикор-Д	наружный концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	договорная	Группа Фокина	Группа Фокина
Гикор-П	наружный р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	договорная	Группа Фокина	Группа Фокина
Еврогель	гель	450 г	договорная	Over Group, Польша	Лафид
Клавивет (амоксциллин, клавулановая к-та, преднизолон)	шприц-инъектор	5 г, шприц	1,25 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Комбимаст (пенициллин, стрептомицин, неомицин, преднизолон)	шприц-инъектор	5 г, шприц	1,21 \$	WORLD-VET, Турция	Агровет
Лактобай	интрамаммарн. суспензия	5 г, шприц	44,00 руб.	Байер	Капитал-ПРОК
Мамифорт секадо	интрамаммарн. суспензия	8 мл, шприц	1,07 у.е.	SYVA Laboratories S.A., Испания	Капитал-ПРОК
Мамифорт шприц	интрамаммарн. суспензия	8 мл, шприц	0,75 у.е.	SYVA Laboratories S.A., Испания	Капитал-ПРОК
Масти Вейксим (без антибиотиков)	суспензия	10 г, шприц	107,00 руб.	Veux, Германия	БиоМедВетСервис
Мастилекс	интрамаммарн. суспензия	10 мл, шприц	78,61 руб.	Инвеса, Испания	Капитал-ПРОК
Мастомицин	гель	10 мл, шприц	37,80 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM
Мультибай	интрамаммарн. суспензия	5 г, шприц	48,42 руб.	Байер	Капитал-ПРОК

Противомаститные препараты (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Мультиджект IMM	интрамаммарн. суспензия	5 г, шприц	63,12 руб.	Норбрук	Капитал-ПРОК
Септогель (экологичное ср-во для лечения маститов)	гель	шприц	33,80 руб	NITA-FARM	NITA-FARM

Седативно-обезболивающие препараты

Наименование	Форма	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Ксилавет (ксилазина гидрохлорид)	инъекц. р-р	50 мл, фл.	договорная	Pharmamagist, Венгрия	Нева-Вет
Ксиланит	инъекц. р-р	50 мл, фл.	296,60 руб.	NITA-FARM	NITA-FARM

Субстанции

Наименование	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Азитромицина дигидрат	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Альбендазол	25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Амоксициллина тригидрат	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Амоксициллина тригидрат	25 кг	договорная	Испания	ПРОТЕК-СВМ
Ампициллина тригидрат	25 кг, порошок	договорная	Китай, Индия	Индукерн-Рус
Ампролиум гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Анальгин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Аскорбиновая кислота	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Аскорбиновая кислота	25 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Аспирин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Атенолол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Ацикловир	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Бутафосфан	10; 25 кг	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Викасол К ₃ (менадион)	25 кг, порошок	договорная	Испания	Индукерн-Рус
Гамма-аминомасляная кислота	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Гентамицина сульфат	2–5 Воу	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Гентамицина сульфат стерильный	10 Воу, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Гепарина натриевая соль	2 x 1000 М, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Гидрохлортиазид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Дибазол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус



**Поставка ветеринарных
и фармацевтических
субстанций**

Тел./факс: +7(495) 231-28-61/59
www.protek-svm.ru info@protek-svm.ru



ПРЕДЛАГАЕТ со склада в МОСКВЕ
зарегистрированные и сертифицированные:

- ★ АНТИБИОТИКИ
- ★ СУБСТАНЦИИ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ
- ★ ВИТАМИНЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРЕМИКСОВ
- ★ ГОТОВЫЕ ФОРМЫ

РОССИЙСКОГО и ЗАРУБЕЖНОГО производства

Тел./факс: (495) 228-06-96
www.indukern.ru
e-mail: ik@indukern.ru

Субстанции (Продолжение табл.)

Наименование	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Диклофенак натрия	25 кг, порошок	договорная	Китай, Индия	Индукерн-Рус
Димедрол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Доксициклина гидрохлорид	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Доксициклина гиклат	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Дротаверина гидрохлорид	20 кг, порошок	договорная	Россия	Индукерн-Рус
Ибупрофен	20 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Ивермектин	1; 5; 10; 25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Кальция глюконат	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Камфора синтетическая	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Канамицина моносульфат	15 Вои, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Каптоприл	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Карбамазепин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Кетоконазол	20 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Кетопрофен	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Кларитромицин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Клозантел натрия	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Клотримазол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Колистина сульфат	5; 15; 20; 25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Колистина сульфат	20 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Кофеин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Левамизол гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Левомецетин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Левомецетин	25 кг	договорная	Китай	ЛЕКСКОР
Левомецетин	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Лидокаина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Линкомицина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Метронидазол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Метронидазол	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Никлозамид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Никотинамид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Норсульфазол растворимый	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Оксиклозанид	25; 50 кг	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Окситетрациклина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Окситетрациклина г/х	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Окситетрациклина г/х	25 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Панкреатин	50 кг, порошок	договорная	Италия	Индукерн-Рус
Папаверин	25 кг, порошок	договорная	Италия	Индукерн-Рус
Парацетамол	50 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Пирантела памоат	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Празиквантел	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Преднизолон	5 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Прокаина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Пропранолола гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Рибаверин	20 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Рифампицин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Стрептомицина сульфат оральный	25 Вои, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

Субстанции (Окончание табл.)

Наименование	Упаковка	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Стрептомицина сульфат стерильный	10 Воц, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Сульфадимезин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Сульфадимезин растворимый	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Сульфадиметоксин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Сульфаметоксазол	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Сульфаниламид (стрептоцид)	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Сульфатиазол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тетрациклин	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тетрациклина г/х	25 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Тиамулина гидроген фумарат	5; 15; 20; 25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тилмикозина фосфат	5; 10; 15; 20; 25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тилозина тартрат (гранулы)	5; 15; 25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тилозина тартрат (порошок)	5; 15 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Тилозина тартрат	15 кг	договорная	Китай	ПОЛИВЕТ ТМ
Тилозина тартрат-ВЕТСВМ	15 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Толтразурил	25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Триметоприм	25 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Фенбендазол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Флорфеникол	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Флорфеникол	25 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Флуконазол	5; 10 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Флуниксин меглумин	25; 50 кг	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Фуросемид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Хлортетрациклина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Цефазолин натрия стерильный	10 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Цефотаксим натрия	5; 10 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Цефкином-ВЕТСВМ	8 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Цефтиофур-ВЕТСВМ	5; 10 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Цефтриаксон натрия	10 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Ципрофлоксацин основание	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус
Ципрофлоксацина гидрохлорид	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Ципрофлоксацина гидрохлорид	25 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Энрофлоксацин основание	25 кг, порошок	договорная	Китай	Индукерн-Рус
Энрофлоксацин основание	25 кг	договорная	Китай	ПРОТЕК-СВМ
Эритромицин	25 кг, порошок	договорная	Индия	Индукерн-Рус

ЗООВЕТЕРИНАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАРИЙ

Аэрозольная дезинфекция

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Аэрозольные спрейеры-распылители	Емкость от 5 до 20 л	договорная	Италия; Испания	Провет

Ветеринарный инструментарий

Наименование	Характеристика	Цена с НДС	Производство	Продавец
Иглы в ассортименте (Луер)	—	210,00 руб./уп.	Хенке Сас, Германия	Провет
Полуавтоматические шприцы Socorex	Объем от 0,3 до 20,0 мл	от 70,00 €	Socorex, Швейцария	ДанЛен
Шприц-полуавтомат Thama 215	Дозировка 0,5–5,0 мл	52,00 €/шт.	Нехмад, Израиль	Провет
Шприц-полуавтомат Thama 220	Дозировка 0,1–0,5 мл	47,00 €/шт.	Нехмад, Израиль	Провет
Шприц-полуавтомат Thama 240	Дозировка 0,1–2,0 мл	52,00 €/шт.	Нехмад, Израиль	Провет
Шприц-полуавтомат двойной Thama 222	Дозировка 0,1–0,5 мл	181,00 €/шт.	Нехмад, Израиль	Провет

Оборудование для вакцинации

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена	Продавец
Автовак	Автоматический инъектор	Для п/к или в/м вакцинаций цыплят суточного возраста	договорная	СЕВА Санте Анималь
Автовакцинаторы Zoo-Techniques	—	Электрические или пневматические; со счетчиками или без; до 3000 гол./ч.	от 113 280,00 руб.	ДанЛен
Автовакцинатор ZOOTEС	—	Пневматический с 2 счетчиками; до 3000 гол./ч.	159 300,00 руб.	ДанЛен
Дезвак кит 1	Аэрозольный опрыскиватель с ручным приводом, емкость 15 л	Для вакцинации в птицеводстве спрей-методом	463,50 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Дезвак кит 2	Аэрозольный опрыскиватель с ручным приводом, емкость 7 л	Для вакцинации в птицеводстве спрей-методом	331,66 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Дезвак кит 3	Аэрозольный опрыскиватель с ручным приводом, емкость 5 л	Для вакцинации в птицеводстве спрей-методом	187,46 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Дезвак автоматик	Автоматический инъектор	Предназначен для п/к или в/м вакцинаций цыплят 12–17 нед. возраста	5200,00 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Дезвак кабинет-спреер	Пневматический спреер-автомат	Для вакцинации в инкубатории спрей-методом	4022,15 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Дезвак клеточный вакцинатор	Пневматический спреер-автомат	Для вакцинации птицы в клеточных батареях спрей-методом	6221,20 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Довак 1 (1 шприц)	Автоматический пневматический инъектор	Для п/к или в/м вакцинаций цыплят суточного возраста	договорная	СЕВА Санте Анималь
Довак 2 (2 шприца)	Автоматический пневматический инъектор	Для п/к или в/м вакцинаций цыплят суточного возраста	договорная	СЕВА Санте Анималь
Пеногенератор IDROBASE	—	Емкость 24 л	7434,00 руб.	ДанЛен
Пеногенераторы	Емкость от 24 до 50 л	—	договорная	Провет
Севамун	Таблетка 1 шт.	Предотвращение инактивации вакцины путем нормализации pH и нейтрализации свободного хлора в воде	2,18 у.е.	СЕВА Санте Анималь
Специализированные спрейеры для вакцинации птицы	Емкость от 5 до 20 л	Регулятор постоянного давления, 5 заданных размеров капли, ручной и электрический привод, 5 лет гарантия	договорная	Провет
Электрический спреер ELLETTROPLUS	—	Емкость 15 л; комплект насадок для крупнокапельной вакцинации	540€	ДанЛен

Экспресс-анализ

Наименование	Фасовка	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Экспресс-тест PortaBHB	1 уп. x 25 полосок	Тест-полоски для определения уровня мочевины в молоке	договорная	PortaCheck, США	 БевиТэк
PortaBHB Milk Ketone Test	1 уп. x 25/100 полосок	Тест-полоски для определения содержания кетоновых тел в молоке	договорная	PortaCheck, США	 БевиТэк
PortaSCC Quick Test	1 уп. x 40 полосок	Тест-полоски для определения количества соматических клеток в молоке	договорная	PortaCheck, США	 БевиТэк
UdderCheck	1 уп. x 50 полосок	Тест-полоски для наиболее раннего выявления мастита	договорная	PortaCheck, США	 БевиТэк
UreMilkit	1 уп. x 25 полосок	Тест-полоски для определения уровня содержания мочевины в молоке	договорная	KitVia, Франция	 БевиТэк

- Дезинфицирующие средства
- Зоогигиенические средства
- Инсектоакарициды для обработки помещений
- Моющие средства
- Препараты для снижения концентрации вредных газов в помещении
- Средства дератизации

GRADAR
новое измерение чистоты

прибыль

чистота молока

лучшее качество
от российского производителя

нам 5 лет

GRADAR
adelantamiento

www.gradar-rf.com contact@gradar.spb.ru
Тел./факс: +7 (812) 244-13-09

Дезинфицирующие средства

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Aldescoc XD (EWABO, Германия)	концентр. р-р	10 л, канистра	Хлорокрезол для дезинфекции объектов ветнадзора	договорная	Интер-Вет-Сервис
Aldecol DES® 03 (EWABO, Германия)	концентр. р-р	5;10 л, канистра	Глютаральдегид, формальдегид для дезинфекции	договорная	Интер-Вет-Сервис
Aldecol DES® FF (EWABO, Германия)	концентр. р-р	5;10 л, канистра	Глютаральдегид, хлорид додецил диметил аммония для дезинфекции	договорная	Интер-Вет-Сервис
PL 56 (EWABO, Германия)	концентр. р-р	10 л, канистра	Кислотный концентрат, эффективен для чистки поверхностей	договорная	Интер-Вет-Сервис
POLYCLEAN (EWABO, Германия)	концентр. р-р	10 л, канистра	Жидкий чистящий концентрат с высоким содержанием калия	договорная	Интер-Вет-Сервис
Аква Клин (Кантерс, Голландия)	жидкость	10 л, канистра	Дезинфекция воздуха воды. Пролонгированная перекись водорода с ионами серебра	9,35 €/шт.	Провет
Антисептическая присыпка «Забота»	порошок	25 кг, мешок	Присыпка для поросят, обработка помещений и т.д.	договорная	
Ветанид	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия (включая АЧС, грипп птиц, туберкулез). Без запаха	330,00 руб./л	Группа Фокина
Виркон-С	гранулы	10 кг	Комплексный дезинфицирующий препарат	575,70 руб.	Капитал-ПРОК
ГАН	концентрат	1 л, полимер. бутылка	Выгодный дезинфектант с высокой эффективностью при АЧС	326,60 руб.	NITA-FARM
ГАН	концентрат	5 л, пластик. бутылка	Выгодный дезинфектант с высокой эффективностью при АЧС	1520,00 руб.	NITA-FARM
ГАН (Новая фасовка!)	концентрат	20 л, пластик. канистра	Выгодный дезинфектант с высокой эффективностью при АЧС	5580,00 руб.	NITA-FARM
Дезинфектанты DESINTEC® (Германия)	порошок, жидкость	от 20 кг	Для чистки водопроводных систем и систем поения. Ввод: от 1%	по запросу	Агравис
Дезинфектанты DESINTEC® (Германия)	порошок, жидкость	от 20 кг	Для чистки свинарников «свободно-занято», оборудования, инвентаря. Ввод: от 1%	по запросу	Агравис
Дезолайн Ф	концентр. р-р	5 л	1–2% р-ры	392,00 руб./л	ТД ПРОСТОП
Делеголь	р-р	1 л, фл.	Комплексный дезинфицирующий препарат	559,00 руб.	Капитал-ПРОК
Диксам®	таблетки	250 таб. × 10 г, 3; 7 таб., фл.	Дезинфектант широкого спектра действия (в т.ч. АЧС, грипп птиц)	23,00 руб./таб.	Группа Фокина
Диксам®	порошок	500 фл. × 25 г, 160 фл. × 75 г, 100 фл. × 125 г	Дезинфектант широкого спектра действия (в т.ч. АЧС, грипп птиц)	57,00 руб./фл.	Группа Фокина
Йодез	концентр. р-р	10 л, канистра	—	договорная	Ветзероцентр
Секконфорт (Интек, Испания)	порошок	25 кг, мешок	Дезинфицирующий порошок с сильными гигроскопическими свойствами	30,00 €/шт.	Провет
Септол (Россия)	жидкость	1 л	Дезинфектант (1:1000, 1:2000)	800,00 руб./л	Провет
Смейк®	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия	260,00 руб./л	Группа Фокина
Смейк-ДЕЗ	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфицирующее средство для переработки молока и мяса	95,00 руб./л	Группа Фокина
Смейк-ПАВ	концентр. р-р	1; 5; 10; 20; 30 л	Дезинфектант широкого спектра действия (включая АЧС, грипп птиц, туберкулез)	350,00 руб./л	Группа Фокина
ФИАМ-супер	порошок	50 г	Против всех видов бактерий, в т.ч. туберкулез; вирусов птичьего гриппа, ВИЧ; грибок. заболеваний.	от 12,44 руб./шт.	Капитал-ПРОК
Цифлунит-ОН	концентр. р-р	1 л, бутылка	Безопасное средство для дезинсекции помещений с действием до 3 месяцев против членистоногих	1752,24 руб.	NITA-FARM

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

МЕВИСТАТ

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО ШИРОКОГО СПЕКТРА ДЕЙСТВИЯ

*Альтернатива
фламбированию!*



Универсальное дезинфицирующее средство, обладающее высокой активностью против бактерий, грибов, вирусов (включая вирус АЧС)

Экономичное использование сухого препарата для приготовления рабочего раствора

Активность рабочего раствора в течение 7 дней и легкость его контроля (раствор имеет розовый цвет который со временем бледнеет)

Высокая эффективность при низких или высоких температурах и отсутствие требований к воде (жесткости, pH)

Безопасное применение на всех видах поверхностей из-за быстрого начала дезинфицирующего действия

Не требуется последующая мойка и проветривание после обработки

Минимальное время экспозиции (от 15 до 30 минут)



ВЕТПРОМ
ГРУППА КОМПАНИЙ

117218, Москва, ул. Б. Черёмушкинская, д. 28, стр. 7А
т./ф.: т.: (495) 782 15 22, e-mail: vetprom@vetprom.ru
www.vetprom.info


farmbiocontrol

Polígono Industrial Vaideferrin,
Calle D, Nave 750600
Ejea de los Caballeros, Zaragoza, Spain

Зоогигиенические средства (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Цифлунит-ОН	концентр. р-р	5 л, бутылка	Безопасное ср-во для дезинсекции помещений с действием до 3 месяцев против членистоногих	7200,00 руб.	НИТА-FARM
Чистобел	жидкость	5 л	Для дезинфекции объектов ветнадзора, активен в отношении вируса АЧС	договорная	Белфармаком

Зоогигиенические средства

Наименование	Упаковка	Характеристика	Цена с НДС	Произ-во	Продавец
Italmas VD/VP	1; 10; 20 кг	Средства для обработки вымени до и после доения	договорная	Россия	Капитал-ПРОК
MMistral	25 кг, мешок	Осушитель подстилки	договорная	OLMIX, Франция	 OLMIX
Адванс Драй	25 кг, мешок	Дезинфицирующее средство и присыпка	договорная	Nutri Concept, Франция	Агрогрин Компани
Антролан N	200 мл	Аэрозоль для ухода за копытами и копытцами	договорная	Agrochemica, Германия	Компания Агророс
Дельтасек	25 кг	Присыпка для осушения новорожд. поросят, натур. адсорбент для дезинфекции и дезодорации фермы	договорная	Франция	Компания Агророс
Хиносептан	200 мл	Порошковый спрей для ухода за пораженными участками кожи	договорная	Agrochemica, Германия	Компания Агророс
Кларекс Литьер	25 кг	Присыпка для новорожденных поросят	договорная	NEOLAIT, Франция	Лафид
Хелана Дип	1; 5 л	Для обработки вымени после доения	договорная	Over Group, Польша	Лафид
Хелана Продерм	1; 5 л	Для обработки вымени перед доением	договорная	Over Group, Польша	Лафид
Ультра Лайт	25 кг	Осушитель подстилки	договорная	ТекноФид, Россия	Лафид
Бумага «Поултри»	800 м, коробка	Для цыплят	63,80 €/кор.	Кантерс, Голландия	Провет
Бумага «Хорка 200»	400 м, коробка	Для цыплят	40,00 €/кор.	Кантерс, Голландия	Провет
Дезинфекционные коврики	50×50	Размеры от 0,5×0,5 до 1,0×1,0 м ²	993,17 руб.	—	Провет
Дезинфекционные коврики	100×100	—	2598,56 руб.	—	Провет
Дезматы для обработки копыт	—	—	договорная	—	Провет

Моющие средства

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Clesol	р-р	5; 24 кг, канистра	Кислотное моющее средство. Растворяет молочный камень и известковые отложения, снижает количество бактерий	договорная	Капитал-ПРОК
Desolut	р-р	5; 24 кг, канистра	Щелочное средство. Обладает высокой моющей и эмульгирующей способностью в отношении органических загрязнений	договорная	Капитал-ПРОК
Gracid F	р-р	канистра	Кислотное средство. Удаляет молочный камень, известковый налет, соли жесткости воды	от производителя	ГРАДАР
Gracid N	р-р	канистра	Кислотное средство. Удаляет стойкие белковые, кальциевые отложения и молочный камень	от производителя	ГРАДАР

Моющие средства (Окончание табл.)

Наименование	Форма	Уп-ка	Характеристика	Цена с НДС	Продавец
Gracid Super	р-р	канистра	Кислотное средство. С усиленным моющим эффектом	от производителя	ГРАДАР
Grades	р-р	канистра	Щелочное средство. Удаляет органические загрязнения	от производителя	ГРАДАР
Grades 25	р-р	канистра	Щелочное средство. Для холодной промывки. Моет и дезинфицирует	от производителя	ГРАДАР
Grades Super	р-р	канистра	Щелочное средство с усиленным моющим эффектом	от производителя	ГРАДАР

Препараты для снижения концентрации вредных газов в помещении

Наименование	Форма	Упаковка	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Агротроф (биопрепарат)	жидкость	1 л, канистра	Снижение концентрации аммиака. Обработка мест содержания животных	договорная	БИОТРОФ	БИОТРОФ

Средства дератизации

Наименование	Форма	Упаковка	Информация о препарате	Цена с НДС	Продавец
Еж (2%)	сухой гель	500 г	Расход: 1 кг геля для обработки 193780 м ² помещения	897,79 руб.	Капитал-ПРОК
Крысиная смерть (бродифакум 0,005%)	мягкий брикет	100 г	Для уничтожения серых и черных крыс и домовых мышей	19,07 руб.	Капитал-ПРОК
Крысиная смерть (бродифакум 0,005%)	мягкий брикет	200 г	Для уничтожения серых и черных крыс и домовых мышей	30,68 руб.	Капитал-ПРОК
Крысиная смерть (бродифакум 0,005%)	мягкий брикет	10 кг	Для уничтожения серых и черных крыс и домовых мышей	157,04 руб./кг	Капитал-ПРОК
Ракумин паста (куматетралил 0,0375%)	мягкий брикет	200 г; 1; 5; 50 кг	Высокоэффект. ср-во для уничтожения крыс и мышей	договорная	Капитал-ПРОК
Ракумин порошок (куматетралил 0,75%)	порошок	25 кг, бочка	Для приготовления отравленных приманок для крыс, домовых мышей	договорная	Капитал-ПРОК
Раттидион (бромадиолон 0,005%)	мягкий брикет	5 кг, ведро	Для борьбы с крысами и мышами	договорная	Капитал-ПРОК
Ротендант	порошок	500 г	1 кг порошка на 36 кг приманки	от 140,41 руб. до 195,53 руб.	Капитал-ПРОК
Серная шашка «ФАС» (универсальный)	брикет	300 г/шт.	1 шашка на 5–10 м ³ . Дезинфектант, фунгицид, инсектицид, от крыс и мышей	от 19,67 руб./шт.	Капитал-ПРОК
Серная шашка «ФАС» (стандарт)	брикет	300 г/шт.	1 шашка на 5–10 м ³ . Дезинфектант, фунгицид, инсектицид, от крыс и мышей	от 20,43 руб./шт.	Капитал-ПРОК
Стрик-концентрат (бродифакум 0,25%)	концентр. р-р	1; 5 л, канистра	Для пригот. отравленных приманок для крыс и мышей. 1 л/50 кг приманки	755,00 руб./л	Группа Фокина
Стрик-приманка (бродифакум 0,005%)	готовая приманка	2; 5; 10 кг, ведро	1 кг на 1000 м ²	договорная	Группа Фокина
ЭФА (зерно, гранулы)	готовая приманка	10 кг, мешок	1 кг приманки на обработку 1600 м ² помещения	от 53,37 ₺ до 66,17 ₺	Капитал-ПРОК

Итоги развития российского и прогноз на среднесрочную

Развитие рынка пестицидов обуславливается прежде всего состоянием отрасли растениеводства.

Посевные площади под урожай 2014 года в хозяйствах всех категорий (сельхозорганизации, фермеры, население), по данным ФСГС РФ, составили 78,5 млн га. С 2012 года данный показатель увеличился на 2,9%. По сравнению с предыдущим 2013 годом рост составил всего 0,6%.

Структура посевных площадей по видам культур за последние несколько лет практически не изменилась: около 60% занято зерновыми и зернобобовыми культурами, на втором месте (более 20%) — кормовые культуры.

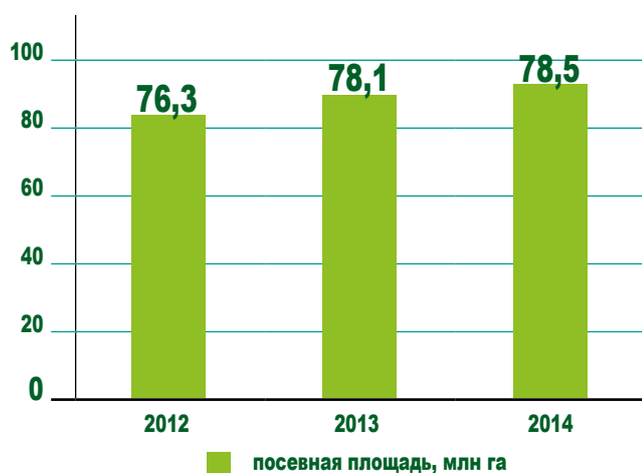


Рис. 1. Посевные площади сельскохозяйственных структур по РФ в 2012–2014 гг. в хозяйствах всех категорий
(источник: Research.Techart)

Большая часть посевных площадей по-прежнему сосредоточена в сельскохозяйственных организациях: 70,5% от общей посевной площади, 88,7% — от посевной площади сахарной свеклы, 82,3% — от посевной площади льна-долгунца.

Около 25% посевной площади приходится на крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальных предпринимателей. При этом по подсолнечнику на зерно их доля составляет 34%.

Хозяйства населения лидируют по посевной площади картофеля (85%) и овощей открытого грунта (75%). В целом же их доля составляет всего около 4%.

Под влиянием тенденций развития отечественной отрасли растениеводства последние три года на российском рынке химических средств защиты растений (ХСЗР, пестицидов) наблюдалось замедление темпов роста. По итогам 2014 года, согласно оценкам Research.Techart, его объем вырос всего на 5% и составил около 110 тыс. тонн.

Основными видами используемых в РФ пестицидов по-прежнему являются гербициды, однако их доля в общем объеме рынка снижается: с 66% в 2012 году до 58% в 2014-м. При этом можно отметить значительный рост доли инсектицидов в общем объеме потребления.

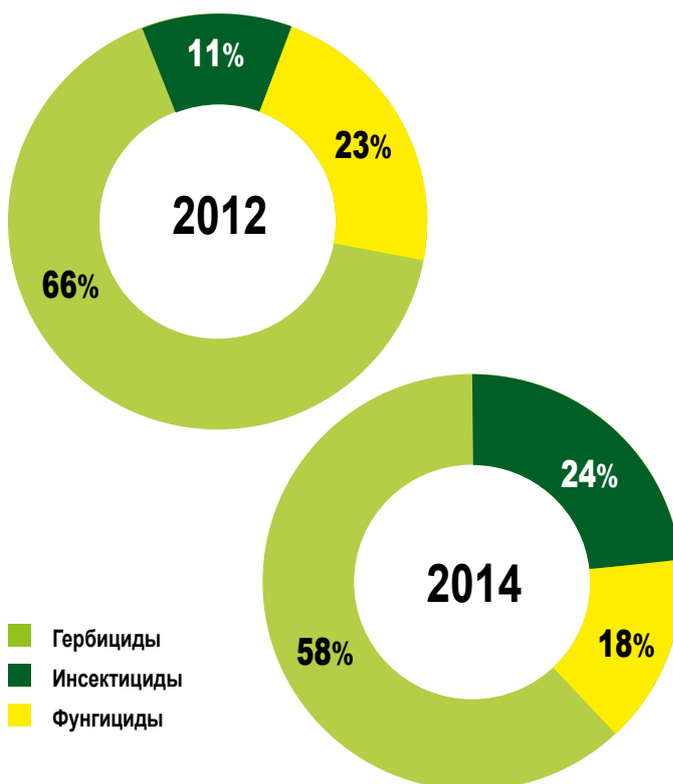


Рис. 2. Структура потребления ХСЗР в России в 2012 и 2014 гг., % от объема в натуральном выражении
(источник: Research.Techart)

Что касается области применения пестицидов, то структура потребления здесь не изменилась. В 2014 году более половины объема рынка пошло на обработку зерновых культур, порядка 12% — на сахарную свеклу и около 8% — на подсолнечник.

В 2012–2014 годах наблюдался ежегодный рост цен на пестициды на 9–10%. По итогам 2014 года средняя стоимость составила 728 руб./л. При этом можно отметить выравнивание цен на различные типы пестицидов.

рынка пестицидов в 2014 году перспективу

ResearchTechart

Маркетинговые исследования,
бизнес-планирование, консалтинг
Портфолио: www.research-techart.ru

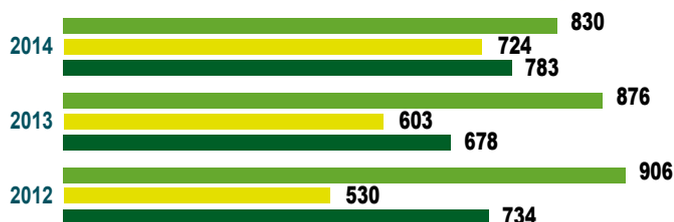


Рис. 3. Динамика цен на инсектициды, гербициды и фунгициды в 2012–2014 гг., руб./л

(источник: Research.Techart)

Основные перспективы российского рынка ХСЗР связаны с дальнейшей интенсификацией земель. В настоящее время из общего фонда посевных площадей не более 70% обрабатываются средствами защиты растений. Таким образом, примерно треть полей остается незащищенной.

Положительное влияние на российский рынок ХСЗР также оказывает государственная поддержка отрасли.

Так, 1 января 2013 года вступило в силу постановление Правительства РФ «Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства».

Реализация мероприятия направлена на повышение доходов сельскохозяйственного производства, повышение уровня его экологической безопасности, повышение плодородия и качества почв. Правилами предусмотрено предоставление субсидий на 1 га посевной площади.

Кроме того, решено рассмотреть предложение Российского союза производителей ХСЗР по увеличению ставок ввозных таможенных пошлин на готовые химические средства защиты растений до 20% и отмене 5% таможенной пошлины на сырье для производства пестицидов, ввозимое в РФ отечественными производителями.

Основным негативным фактором, влияющим на рынок средств защиты растений, можно считать усложнение агроэкономической ситуации в 2015 году, при которой ожидается сокращение валового урожая зерновых.

Также негативно на спросе в ближайшей перспективе отразятся кризисные явления в экономике, ослабление курса рубля (по сравнению с 2013 годом) и связанный с этим рост стоимости препаратов, удорожание кредитов.

Таким образом, в 2015 году, по прогнозам Research.Techart, ожидается падение российского рынка ХСЗР на 17% в натуральном выражении. При этом с учетом сдерживающих и стимулирующих факторов объем рынка к 2019 году достигнет 116 тыс. тонн.

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Оборудование для удобрительного орошения (фертигации)

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Дозаторы Dosatron в ассортименте	Производительность от 10 до 20 000 л/ч.; дозирование от 0,2 до 10,0%	От 324,50 € до 2194,80 €	Dosatron, Франция	ДанЛен

Распылители

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Распылители	Емкость 12 л	82,60 €	GLORIA, Германия	ДанЛен
Распылители	Емкость 15 л	236,00 €	VOLPI, Италия	ДанЛен

Семена

Культура	Упаковка	Цена	Производство	Продавец
Многокомпонентные кормовые травосмеси, райграс, люцерна	мешок	договорная	Varenbrug, Голландия	Компания Агророс
Раннеспелые гибриды кукурузы	70 000 семян, мешок	договорная	KWS, Германия	Компания Агророс
Сорта и гибриды ярового рапса	мешок	договорная	Германия, Австрия	Компания Агророс

Средства защиты растений

Наименование	Упаковка	Цена	Производство	Продавец
Средства защиты растений в ассортименте	—	договорная	AFD Chemicals, Россия, Китай	Компания Агророс



Центральное — событие для животноводов

Саммит животноводов, который ежегодно проходит в крупнейшем европейском центре разведения мясного скота, в г. Клермон-Ферран (Франция), является одной из крупнейших международных специализированных выставок животноводства (молочный и мясной крупный рогатый скот, овцы, лошади).

2000 высокопродуктивных животных, участвующих в конкурсах

(1300 голов крупного рогатого скота — 400 овец — 300 лошадей)
22 породы крупного рогатого скота (молочные и мясные), 26 пород овец, 21 порода лошадей
№1 в Европе по мясным породам крупного рогатого скота

Комплексное предложение для всех отраслей животноводства

Наиболее широко представлены секторы: корма для животных, ветеринария, генетика, гигиена и здоровье животных, доильное оборудование, а также оборудование для переработки молока, услуги, различные материалы для животноводства, строительные конструкции, возобновляемая энергетика, сельскохозяйственная техника.

- 175 000 м² выставочной площади
- 85 000 профессиональных посетителей (из которых 4000 зарубежных из 70 стран)
- 1300 участников (из которых 264 международных из 28 стран), представляющих последние технологические достижения

Посетите хозяйства

Посетив разнообразные и многочисленные фермы Центрального Массива вблизи г. Клермон-Ферран, вы откроете для себя лучшие молочные и мясные породы крупного рогатого скота, овец и лошадей региона, а также аграрно-промышленные предприятия (бойни, центр осеменения, сыроваренные цеха, экспортную площадку крупного рогатого скота). Все 25 экскурсий бесплатные и проходят в сопровождении технических консультантов и гидов-переводчиков. Программа посещения и запись online — на сайте www.sommet-elevage.fr.

VIP прием для зарубежных посетителей

В Международном бизнес-центре (рабочая площадь 300 м²) всегда к вашим услугам бесплатные напитки и закуски, интернет и дружеская атмосфера, чтобы вы смогли эффективно наладить и развить ваши контакты на выставке. Посетители или участники выставки, которые ищут друг друга, могут оставить свои сообщения и визитки на стенде «Не пройдите мимо!». Саммит предлагает иностранным гостям посещение салона с гидом, организацию деловых встреч и, конечно, бесплатный вход при регистрации на сайте.

События 2015

- Международный вечер животноводства: презентация французских пород крупного рогатого скота, овец и лошадей для иностранных посетителей (среда 7 октября, 18-30, зал 3)
- Национальный конкурс породы лимузин (400 животных)
- Конкурсы пород обрак, шароле, светлой аквитанской, салерс, голштин, монбельярд, бурая, нормандская
- Конкурсы овец иль де франс, шароле, тексель
- Международный день говядины: организуемые для зарубежных покупателей мяса посещения промышленных предприятий, находящихся в начале технологической цепочки

Посетите главный европейский форум животноводов с 7 по 9 октября в г. Клермон-Ферран (Франция)!

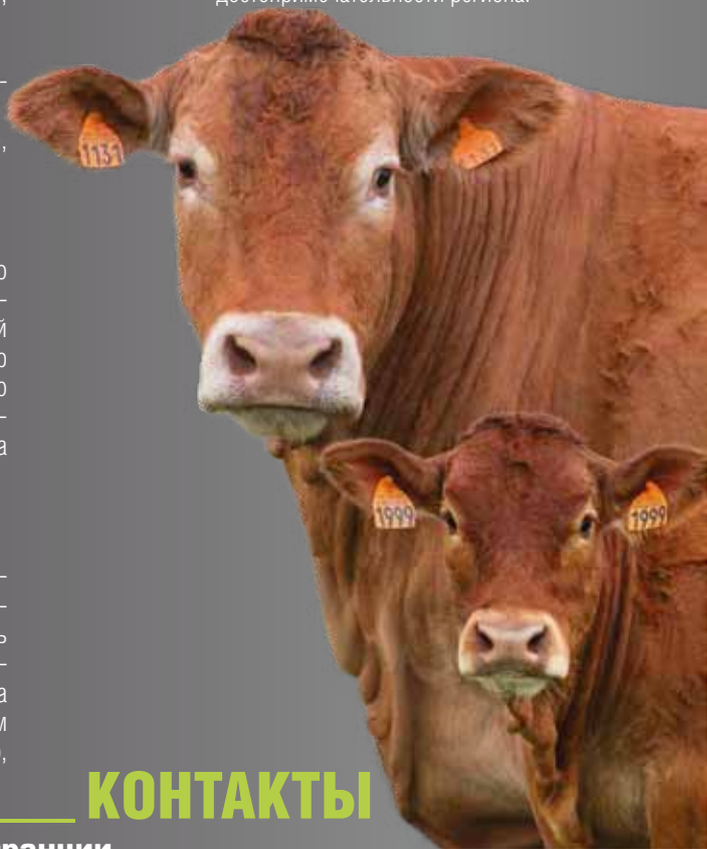
Зарезервируйте ваш бэйдж.

С ним вы пройдете на выставку бесплатно.

Для посещения ферм запишитесь online на сайте

www.sommet-elevage.fr

Воспользуйтесь случаем, чтобы открыть для себя туристические достопримечательности региона!



КОНТАКТЫ

В России

Центр зарубежных стажировок
Юрий Колесник, директор
Россия 115419 Москва, ул. Шаболовка, 34
Тел.: +7 495 601-96-38
E-mail: kolesnik@c-z-s.ru
www.c-z-s.ru

Во Франции

Саммит животноводов
Бенуа Делалуа, директор отдела международных отношений
Клермон-Ферран, Франция
Тел.: +33 (0)4 73-28-95-13
Факс: +33 (0)4 73-28-95-15
E-mail : bdelaloy@sommet-elevage.fr

www.sommet-elevage.fr

- Медикаторы Dosatron, предназначенные для лечения и вакцинации животных посредством поения, нашли широкое применение в промышленном птицеводстве и свиноводстве. Новая модель медикатора DIA4RE позволяет работать при малом потреблении воды, низком давлении и при использовании некачественной воды (то есть имеющей высокое содержание железа, кальция, марганца, песка и др.).

Подробнее на стр. 134



Введение лекарственных препаратов животным через систему поения в настоящее время получило широкое распространение. Благодаря новейшим разработкам улучшается растворимость традиционных порошковых и появляются новые жидкие формы препаратов. В связи с этим как никогда актуален вопрос выбора оборудования, оптимально подходящего для дозирования и смешивания препаратов с водой.

В 1974 году во Франции была придумана технология дозирования препаратов исключительно за счет проходящего потока воды. Уже более 40 лет компания Dosatron производит медикаторы (дозаторы), которые успешно применяются во всем мире, а её название стало именем нарицательным для всех устройств подобного типа вне зависимости от фирмы-производителя.

Несмотря на это, Dosatron не останавливается на достигнутом успехе, а постоянно совершенствует старые и разрабатывает новые модели дозаторов (рис. 1).



Рис. 1. Медикаторы Dosatron

Использование медикаторов дает следующие преимущества:

- медикатор приводится в действие потоком воды и не требует электричества;
- доза препарата легко регулируется и строго пропорциональна количеству воды, проходящей через медикатор;
- в случае ошибки препарат легко заменить, предварительно промыв медикатор чистой водой (это занимает несколько минут);
- конструкция медикатора позволяет легко и точно изменять дозировку простым поворотом регулятора.

Медикаторы Dosatron

В промышленном птицеводстве и свиноводстве

*А. Бойцов,
инженер по продажам ЗАО «ДанЛен»*

Медикаторы Dosatron имеют широкий спектр применений в промышленном животноводстве. Лечение и вакцинация посредством поения являются практически незаменимыми методами в птицеводстве и широко используются в свиноводстве. Посредством медикатора можно вводить противомикробные и противопаразитарные средства, вакцины, пищевые добавки, пробиотики, органические кислоты и др. (рис. 2).

Кроме того, дозаторы используют для водоподготовки, в системах увлажнения и дезодорирования, а также в целях гигиены и дезинфекции. Широкий ассортимент моделей позволяет оптимально подобрать медикатор для решения конкретной задачи.

Наиболее популярными в птицеводстве и свиноводстве являются медикаторы серии D25 с производительностью от 10 до 2500 л/ч. Они сочетают в себе надежность, простоту, удобство в обращении и эффективность.

В случае, когда расход воды превышает 2500 л/ч, можно установить несколько медикаторов параллельно или использовать модели большей производительности (см. таблицу).

Для дозирования агрессивных веществ выпускаются специальные медикаторы с особым корпусом (PVDF). Существуют модели, предназначенные специально для концентрированных (>15%) кислот.

Единственное, что до недавнего времени ограничивало спектр применения медикаторов, это их низкая эффективность при малом потреблении воды (небольшое поголовье, животные в первые дни жизни) или низком давлении (многоэтажные птичники, использование водонапорного бака). Заметное влияние механического износа на рабочие характеристики дозаторов значительно сокращало срок их использования в этих условиях. Специалисты компании Dosatron успешно решили эту проблему.

Модель DIA4RE является уникальной разработкой, в основе которой — новый запатентованный механизм двигателя. Благодаря усиленной трехслойной мембране и скользящему клапану на керамической пластине, влияние механического износа сведено к минимуму. В результате новый медикатор DIA4RE дольше сохраняет свои характеристики и может работать при:

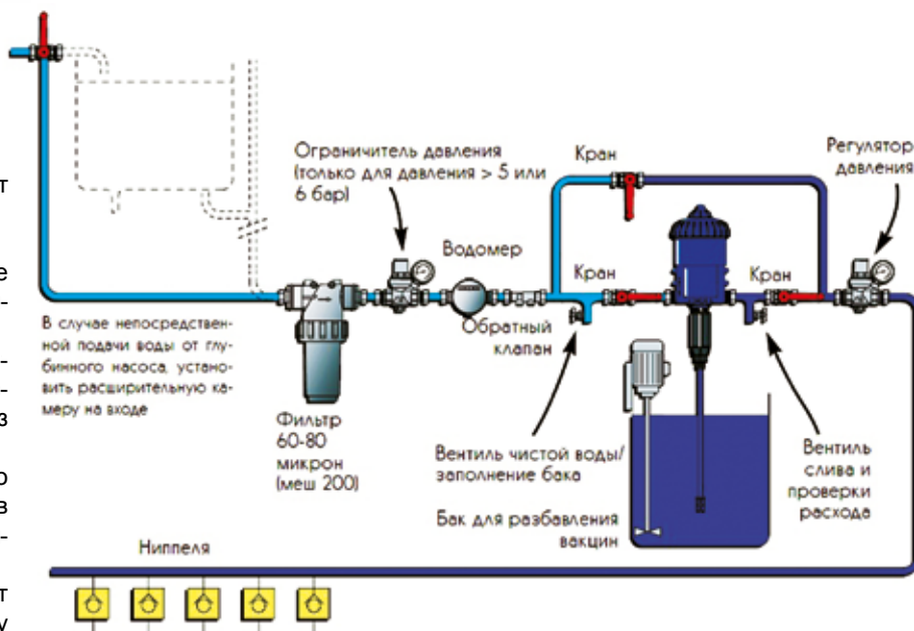


Рис. 2. Схема установки медикатора

- малом потреблении воды (менее 5 л/ч., что соответствует всего одной активной поилке);
- очень низком давлении воды (начало работы при давлении 0,15 бар, т.е. уже при 1,5-метровой высоте установки водонапорного бака);
- использовании воды с высоким содержанием железа, кальция, марганца, песка и др.

Для обеспечения хорошего перемешивания при разведении биопрепаратов рекомендуется приобретать специальные баки-миксеры фирм Lubing (60 л) или Tashia (125 л).

Дополнительную информацию, методику вакцинации, а также программу расчета маточного раствора для птицеводства и свиноводства можно найти на сайтах <http://danlen.ru> или <http://дозатрон.рф/>

По вопросам приобретения медикаторов Dosatron и запасных частей к ним обращаться в ЗАО «ДанЛен», тел./факс: (812) 336-95-52, 336-94-36, e-mail: info@danlen.ru

ЗАО «ДанЛен» участвует в выставке VIV Russia 2015:

**19–21 мая, Москва,
МВЦ «Крокус Экспо»
стенд 22 L, зал 7, павильон 2.
Будем рады видеть вас
в числе наших гостей!**

Сравнительная таблица медикаторов Dosatron

Модель медикатора (дозатора)	Производительность, л/ч	Рабочее давление, бар	Диапазон дозирования	Примечание
DIA4RE	4,5 – 2500	0,15 – 5,5	1 – 4 % (1:100 – 1:25)	Новейшая модель для решения проблем поения молодняка, для работы при низком давлении воды
D25RE2	10 – 2500	0,3 – 6	0,2 – 2 % (1:500 – 1:50)	Наиболее популярные модели для птицеводства и свиноводства
D25RE5	10 – 2500	0,3 – 6	1 – 5 % (1:100 – 1:20)	
D3RE2	10 – 3000	0,3 – 6	0,2 – 2 % (1:500 – 1:50)	Современные модели с повышенной химической стойкостью, надежные, удобные в эксплуатации и простые в обслуживании
D3RE5	10 – 3000	0,3 – 6	0,5 – 5 % (1:200 – 1:20)	
D3RE10	10 – 3000	0,3 – 6	1 – 10 % (1:100 – 1:10)	
D25RE09AO	10 – 2500	0,3 – 6	0,1 – 0,9 % (1:500 – 1:50)	Корпус и уплотнения с высокой химической устойчивостью для дозирования неразбавленных кислот
D25RE2AO	10 – 2500	0,3 – 6	0,2 – 2 % (1:500 – 1:50)	
D3RE3000KP	10 – 3000	0,3 – 6	0,03 – 0,3 % (1:3000 – 1:333)	
D45RE3	100 – 4500	0,5 – 5	0,5 – 3 % (1:200 – 1:33)	Высокая производительность, для большого поголовья
D45RE8	100 – 4500	0,5 – 5	3 – 8 % (1:33 – 1:12)	
D8RE2	500 – 8000	0,15 – 8	0,2 – 2 % (1:500 – 1:50)	Максимальная производительность
D8RE5	500 – 8000	0,15 – 8	1 – 5 % (1:100 – 1:20)	

Доильное оборудование

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Доильные аппараты «SEZER»	Широкий ассортимент: для коров, коз, овец	договорная	Турция	Капитал-ПРОК

Оборудование для содержания с.-х. животных и птицы

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Автоматический дебикиер AG2000 без счетчика	До 2000 цыплят в час	320 960,00 руб.	Zoo-Techniques, Франция	ДанЛен
Автоматический дебикиер Verschuuren	1200–2000 цыплят в час	306 800,00 руб.	Verschuuren, Нидерланды	ДанЛен
Бак-миксер Tashia	125 л; 230 В; 70 Вт	389,40 €	Tashia, Испания	ДанЛен
Кормушки, поилки	Широкий ассортимент: для птицы, телят, поросят, кроликов, голубей и т.д.	договорная	Сербия, Румыния, Китай, Россия	Капитал-ПРОК
Медикатор Dosatron D25RE2	10–2500 л/ч.; 0,3–6,0 бар; 0,2–2,0%	324,50 €	Dosatron, Франция	ДанЛен
Медикатор Dosatron D25RE5	10–2500 л/ч.; 0,3–6,0 бар; 1–5%	430,70 €	Dosatron, Франция	ДанЛен
Медикатор Dosatron DIA4RE	4,5–2500,0 л/ч.; 0,15–4,00 бар; 1–4%	507,40 €	Dosatron, Франция	ДанЛен

Оборудование и компоненты для силосования и консервирования

Наименование	Характеристика	Цена	Произ-во	Продавец
Бур-пробоотборник	Для отбора проб	договорная	Россия	БИОТРОФ
Дозаторы для внесения заквасок и биоконсервантов	Устанавливаются на уборочную технику и плющилки	договорная	Россия	БИОТРОФ
Термощуп	Для контроля качества	договорная	Россия	БИОТРОФ

Упаковочные материалы

Наименование	Характеристика	Цена	Производство	Продавец
Упаковочные материалы для заготовки кормов для КРС	Пленка, сетка, рукава – более 50 наименований	по запросу	Германия	Агравис

Нам 20 лет! ЗАО «ДанЛен» предлагает:

- ✓ Неэлектрические медикаторы DOSATRON (см. статью в этом номере)*
- ✓ Оборудование для искусственного осеменения свиней и птиц IMV TECHNOLOGIES
- ✓ Шприцы для вакцинации и пипетки SOCOREX*
- ✓ Инфракрасные нагреватели и системы энергосберегающего освещения GASOLEC
- ✓ Дебинеры: LYON, VERSCHUUREN, ZOO-TECHNIQUES
- ✓ Автоматические вакцинаторы ZOO-TECHNIQUES
- ✓ Весы VEIT, SALTER и др.

*Специальная акция на медикаторы и шприцы! Действует система гибких скидок! Звоните!

СПб: (812) 336-95-52; info@danlen.ru; www.danlen.ru; dosatron.spb

Знакомый журнал в формате сайта

- полная онлайн-версия журнала
- свежие новости АПК
- справочник для специалистов агропрома
- каталог компаний – продавцов товаров для АПК ... и многое другое

Ценовик

tsenovik.ru

Новый удобный дизайн сайта

По вопросам размещения обращайтесь:
(495) 372-43-10 | (495) 372-15-24 | info@tsenovik.ru

Подробную информацию о рекламодателях вы найдете на страницах, указанных в списке фирм (стр. 5)

ДЕНЬ ВОРОНЕЖСКОГО ПОЛЯ 2015

IX МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА-ДЕМОНСТРАЦИЯ

25-26 ИЮНЯ 2015

ЦЕНТР
Ведущий выставочный центр

Организаторы:
Департамент аграрной политики
Воронежской области
Выставочная фирма «Центр»

Воронежская область,
Новоусманский район,
Село Макарьевское, ООО «ЛОГУС-АГРО»

Контакты:
Тел./факс (473) **233-09-60**
E-mail: agro@vfcenter.ru
www.vfcenter.ru



prafest.fr

15 | 18 сентября | Ренн - Франция | ПЛАНЕТА ЖИВОТНОВОДСТВА

SPACE: единственная выставка, предлагающая полный спектр оборудования и технологий для всех секторов животноводства: разведения крупного рогатого скота (мясное и молочное направление), свиноводства, птицеводства, овцеводства и кролиководства

Более **1.400** экспонентов, представленных в 11 павильонах и на открытых площадках.

Выставку посетят более **114.000** специалистов, из которых более **13.000** - представители разных стран мира.

Более **700** экспонируемых животных.

Площадь экспозиции: свыше **116.000** м².

Более **300** журналистов, из которых 70 - зарубежных, из разных стран мира.



МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА ЖИВОТНОВОДСТВА

Tel. +33 223 48 28 80 | international@space.fr

www.space.fr



КНИГИ – ПОЧТОЙ

ВЕТЕРИНАРИЯ



«Кровепаразитарные болезни домашних животных»

461 руб.

М.И. Гулюкин, В.Т. Заблоцкий, В.В. Белименко, П.И. Христиановский, А.Р. Саруханян

В данной работе представлена информация об основных протозойных кровепаразитарных болезнях домашних животных (пироплазмидозах, трипаносомозах и др.), дана краткая характеристика возбудителей, описаны патогенез и клинические признаки заболеваний, методы диагностики, лечения и профилактики. Также дана информация о некоторых прокариотических организмах, ранее ошибочно отнесённых к простейшим.

Книга предназначена для практических ветеринарных врачей, научных сотрудников, работников ветеринарных лабораторий, студентов ветеринарных вузов.

Издательство «ЗооВетКнига», 2013, 86 с., мягкая обложка



«Практическое руководство по борьбе с кровепаразитарными болезнями домашних животных»

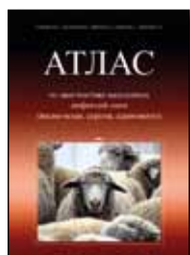
400 руб.

Ф.И. Василевич, Х. Георги, В.В. Белименко, М.И. Гулюкин

Представлена информация об основных протозойных кровепаразитарных болезнях домашних животных (пироплазмидозах, трипаносомозах и др.), дана краткая характеристика возбудителей, описаны патогенез и клинические признаки заболеваний, методы диагностики, лечения и профилактики. Также дана информация о некоторых прокариотических организмах, ранее ошибочно отнесённых к простейшим.

Книга предназначена для практических ветеринарных врачей, научных сотрудников, работников ветеринарных лабораторий, студентов ветеринарных вузов.

Издательство «ЗооВетКнига», 2015, 86 с., мягкая обложка



«Атлас по диагностике медленных и прионных инфекций овец (скрепи, висна-мэди, аденоматоз лёгких)»

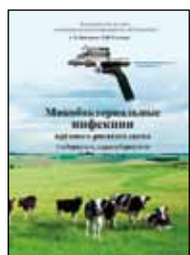
1000 руб.

М.И. Гулюкин, В.Л. Кувшинов, В.А. Шубин, В.С. Суворов, Г.А. Надточей

Настоящее издание представляет собой атлас по диагностике медленных и прионных инфекций овец и посвящено таким заболеваниям, как скрепи, висна-мэди и аденоматоз лёгких.

Атлас по диагностике медленных и прионных инфекций овец впервые издаётся в Российской Федерации. Он представляет собой компактное наглядное руководство, которое может быть использовано в сфере образования — в вузах, техникумах, колледжах, для слушателей системы послевузовского профессионального образования, окажется полезным и для специалистов — вирусологов, микробиологов, патологоанатомов, гистологов, невропатологов.

Издательство «ЗооВетКнига», 2013, 120 с., мягкая обложка



«Микобактериальные инфекции крупного рогатого скота (туберкулез, паратуберкулез)»

800 руб.

А.Х. Найманов, М.И. Гулюкин

В монографии обобщены результаты длительных научных исследований авторов в области наиболее распространенных хронических микобактериальных инфекций, а также проанализированы результаты исследований других отечественных и зарубежных авторов. В представленной монографии изложены основные положения и современные представления эпизоотологии, диагностики, профилактики и мер борьбы с туберкулезом и паратуберкулезом крупного рогатого скота.

Монография предназначена для ветеринарных специалистов, сотрудников научно-исследовательских институтов, производственных лабораторий, студентов ветеринарных учебных заведений и широкого круга любознательных читателей.

Издательство «ЗооВетКнига», 2014, 235 с., мягкая обложка



«Основные болезни кроликов»

350 руб.

К.В. Харламов, А.И. Майоров, Ф.И. Василевич

В пособии освещены биологические особенности кроликов, их кормление и содержание. Рассмотрены вопросы организации ветеринарно-санитарных мероприятий в кролиководческих хозяйствах. Описаны инфекционные, инвазионные и незаразные болезни кроликов, а также методы диагностики, лечения и профилактики.

Книга поможет работникам кролиководческих хозяйств более эффективно осуществлять ветеринарно-санитарные и лечебно-профилактические мероприятия, что будет способствовать сохранению поголовья, увеличению производства крольчатины и снижению ее себестоимости.

Издательство «ЗооВетКнига», 2014, 166 с., мягкая обложка

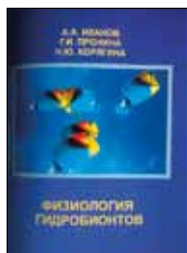
Уважаемые коллеги!

Предлагаем вашему вниманию список специальной литературы.
Необходимые вам книги мы вышлем почтой или можно купить у нас в редакции.

По всем вопросам приобретения книг обращайтесь:
тел. (495) 372-15-24, e-mail: tsenovik@bk.ru

Эльвира Александровна

ВЕТЕРИНАРИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



«Физиология гидробионтов»

1500 руб.

А.А. Иванов, Г.И. Пронина, Н.Ю. Корягина

В монографии обобщены результаты исследований, выполненных на представителях разных систематических групп животных (ракообразные, рыбы, амфибии, вторичноводные), выработавших морфофункциональные адаптации к жизни в водной среде. Обсуждаются преимущества и недостатки воды как среды обитания. Изложены особенности осморегуляции, газообмена, иммунитета, размножения, питания и других физиологических систем гидробионтов разного эволюционного уровня развития. Особое место уделено состоянию гомеостаза и методам количественной оценки констант гомеостаза как по показателям физиологической нормы.

Книга адресована научным сотрудникам, преподавателям, аспирантам, а также магистрантам.

Издательство РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, 2013, 337 с., мягкая обложка



«Болезни рыб с основами рыбоводства»

1500 руб.

Л.И. Грищенко, М.Ш. Акбаев

В учебнике изложены особенности биологии, анатомии и физиологии, сравнительной патологии рыб, общей паразитологии, эпизоотологии, а также диагностики и мероприятий по борьбе с болезнями. Приведена характеристика вирусных, бактериальных, инвазионных и незаразных болезней рыб, отравлений, вызванных токсическими веществами, поступающими при загрязнении водоемов сточными водами, а также даны рекомендации по ветеринарно-санитарной оценке рыбы и рыбопродуктов при разных патологиях. Приведены основные сведения по рыбоводству и зооигиене, необходимые для обоснования и проведения профилактических мероприятий в условиях современной аквакультуры.

Для студентов вузов по специальности «Ветеринария», а также слушателей курсов повышения квалификации по болезням рыб рыбохозяйственных вузов, работников производственных лабораторий и других учреждений.

Учебник награжден дипломом VI Всероссийского конкурса «Аграрная учебная книга» в номинации «Настольная книга» (Москва, 2014 год).

Издательство «КолосС», 2013, 479 с., твердый переплет



«Бешенство: естественная история на рубеже столетий»

460 руб.

В.В. Макаров, А.М. Гулюкин, М.И. Гулюкин

Монография представляет собой сборник отдельных очерков на самостоятельные темы, касающиеся развития и эволюции современного обострения бешенства, основанных на результатах собственных экспериментально-полевых и аналитических исследований авторов, опубликованных в 1998–2013 гг.

Издательство «ЗооВетКнига», 2015, 122 с., мягкая обложка



«Блютанг и блютангоподобные инфекции»

404 руб.

В.В. Макаров, Ф.И. Василевич, О.И. Сухарев

В издании изложены основные сведения о блютанге, рассмотрена биоэкология переносчиков. Описаны особенности эпизоотологии блютанга.

Охарактеризованы группы блютанговых болезней. Научные данные и факты сопровождаются авторской интерпретацией. Пособие будет полезно студентам и аспирантам ветеринарных вузов, также преподавателям и специалистам.

Издательство «ЗооВетКнига», 2014, 69 с., мягкая обложка



«Природная очаговость африканской чумы свиней»

500 руб.

В.В. Макаров, Ф.И. Василевич, Б.В. Боев, О.И. Сухарев

В издании рассмотрены общая характеристика вируса, ветеринарная биология диких европейских кабанов и клещей рода Ornithodoros — потенциальных позвоночных и беспозвоночных хозяев возбудителя, природная очаговость АЧС в традиционном нозоареале Юго-Восточной Африки, структура диморфной паразитарной системы и патогенетические механизмы ее саморегуляции. Предлагается разработанная компьютерная супер-модель оперативного анализа и прогноза эпизоотической вспышки АЧС. Пособие будет полезно также специалистам, интересующимся вопросами инфекционной патологии и эпизоотологии, преподавателям ветеринарных вузов.

Издательство «ЗооВетКнига», 2013, 66 с., мягкая обложка

ВЕТЕРИНАРИЯ (ОКОНЧАНИЕ)



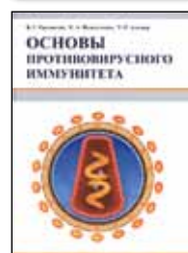
«Клинические и лабораторные методы исследования сельскохозяйственной птицы при незаразных болезнях»

800 руб.

Б.Ф. Бессарабов, Л.В. Клетикова, С.А. Алексеева, Н.К. Сушкова

В учебном пособии приведены анатомо-морфологические особенности домашних птиц. Изложены основные болезни птицы, экстренные меры лечения и профилактики в случае выявления нарушения обмена веществ. Учебное пособие будет полезно ветеринарным специалистам птицеводческих предприятий, ученым, аспирантам и студентам.

Издательство «ЗооВетКнига», 2014, 310 с., мягкая обложка



«Основы противовирусного иммунитета»

1200 руб.

Б.Г. Орлянкин, Е.А. Непоклонов, Т.И. Алипер

Во втором издании монографии представлены современные сведения о строении и биологии вирусов позвоночных, структурной организации и функционировании иммунной системы. Особое внимание уделено рассмотрению механизмов врожденного и адаптивного противовирусного иммунитета. Монография предназначена для вирусологов, микробиологов, иммунологов и инфекционистов.

Издательство «ЗооВетКнига», 2015, 352 с., твердый переплет



«Справочник ветеринарного врача бройлерного предприятия»

500 руб.

Н.В. Кожемяка, Н.Д. Яковлева

Справочник содержит актуальную профессиональную информацию для ветеринарного врача бройлерного предприятия. Кратко изложены основные рекомендации по предупреждению появления и распространения птичьих патогенов, выработанные наукой и практикой в отечественном и зарубежном птицеводстве.

Справочник создан с целью оказания поддержки ветеринарного специалиста в его ежедневной работе, содержит основные технологические данные, нормативы, описание основных методов работы.

ООО «АВИС», 2010, 96 с., твердый переплет



«Новеллы кремлевского ветеринара. Книга 1»

600 руб.

А.Е. Баранов

В литературно-художественных заметках «Кремлевский ветеринар» (книга 1 из серии «Новеллы кремлевского ветеринара») описываются случаи из практики доктора Баранова в период его работы в службе скорой ветеринарной помощи города Москвы.

Сюжеты новелл отличаются острым психологизмом. В них автор раскрывает взаимоотношения людей, отношение их к братьям нашим меньшим, а также удивительные психологические тонкости взаимопонимания между животными и человеком.

Издательство «ЗооВетКнига», 2015, 432 с., мягкая обложка

ЗООТЕХНИЯ, ЗООЛОГИЯ, ГЕНЕТИКА



«Интенсивное производство свинины»

700 руб.

В.Д. Кабанов

В учебном пособии описаны основные направления и методы интенсификации производства свинины путем повышения продуктивности свиней на крупных и мелких фермах сельхозпредприятий и крестьянских хозяйств. С учетом новых научных достижений освещены вопросы разведения, кормления и содержания свиней, технологии производства свинины.

Предназначено для студентов, обучающихся по углубленной программе специализации по дисциплине «Свиноводство», а также для специалистов, практических работников свиноводческих ферм, руководителей сельхозпредприятий, владельцев крестьянских хозяйств, свиноводов-любителей.

Издательство МГАВМиБ, 2006, 380 с., твердый переплет



«Молекулярные основы селекции свиней»

750 руб.

В.Д. Кабанов

В монографии изложено принципиально новое видение проблем селекции, процессов наследственности и генетической изменчивости признаков, ускорение роста, синтеза белка, мышечной и жировой ткани свиней на молекулярном уровне.

Предназначена для научных работников, студентов, преподавателей вузов, а также для послевузовского повышения квалификации работников АПК.

Издательство Россельхозакадемии, 2013, 352 с., твердый переплет

ЗООТЕХНИЯ, ЗООЛОГИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



«Технологическое оборудование птицеводческих хозяйств»

1500 руб.

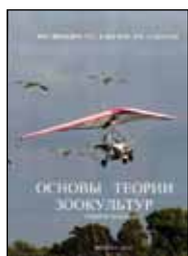
В.П. Лысенко, А.Ф. Князев

В пособии рассмотрены технологии и технические средства, которые в настоящее время используются в птицеводческих хозяйствах для выращивания и содержания птицы.

Пособие подготовлено на основе научно-исследовательских работ, проведенных во ВНИТИП, ВНИИПП, МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, ВНИИА им. Д.Н. Прянишникова, ВНИИВСГЭ, ООО «Эко-АГТИ» Московской области и др.

Для научных работников, инженерно-технических работников птицеводческих хозяйств, менеджеров в области стратегического планирования и управления, для преподавателей, аспирантов, студентов и учащихся учебных заведений сельскохозяйственного профиля по таким специальностям, как агрономия, зоотехния, механизация сельского хозяйства, ветеринария, технология сельскохозяйственного производства, механизация переработки сельскохозяйственной продукции, зооэкология.

Издательство «ЗooВетКнига», 2015, 428 с., мягкая обложка



«Основы теории зоокультур»

500 руб.

И.Г. Лебедев, О.С. Габузов, В.В. Алпатов

Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений сельскохозяйственного и биологического профиля, изучающих основы культивирования животных. В пособии обобщены фундаментальные положения теории культивирования животных, даны определения основных понятий, используемых при работе с зоокультурами, а также рассмотрены основные принципы и технологии формирования зоокультур различного уровня — от охраняемых в условиях естественной свободы до одомашненных и внедренных в сельскохозяйственное производство. Издание уделяет особое внимание применению в работе с зоокультурами методов зоотехнии и ветеринарии.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 290 с., мягкая обложка



«Продукция кролиководства»

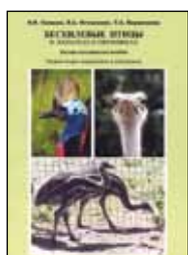
550 руб.

К.В. Харламов, Н.И. Тинаев

В учебно-методическом пособии освещены вопросы продукции кролиководства с основами товароведения (мясная, шкурковая, пуховая продукция, а также побочная продукция — субпродукты, кожа, жир, кровяная и костная мука, навоз и др.).

Пособие может быть использовано при подготовке бакалавров, обучающихся на факультете товароведения и экспертизы сырья животного происхождения.

Издательство «ЗooВетКнига», 2015, 212 с., мягкая обложка



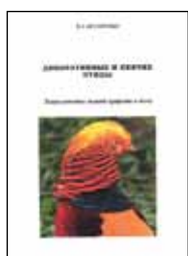
«Бескилевые птицы в зоопарках и питомниках»

400 руб.

В.В. Спицин, В.А. Остапенко, Т.А. Вершинина

Пособие содержит описание оригинальных практических подходов и методов содержания и разведения страусообразных птиц. Рассматриваются вопросы кормления, профилактики и лечения инфекционных и других болезней, организации и дизайна экспозиций в зоопарках и питомниках. Книга рассчитана на специалистов зоопарков, питомников, биологических научных и учебных заведений, зоологов, зооинженеров, ветврачей и студентов-биологов.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 230 с., мягкая обложка



«Декоративные и певчие птицы»

500 руб.

В.А. Остапенко

Книга о декоративных и певчих птицах, их строении, образе жизни в природе, методах содержания в искусственно созданных условиях. Описаны птицы, относящиеся ко многим таксонам. Она является справочным пособием для широкого круга любителей природы, птицеводов, любителей содержания птиц дома и сотрудников зоологических парков. Как учебное пособие, книга может быть полезной для студентов средних и высших учебных заведений по дисциплинам: зоология, орнитология, экология, зоокультура и другим.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 244 с., мягкая обложка



«Водоплавающие птицы в природе, зоопарках и на фермах»

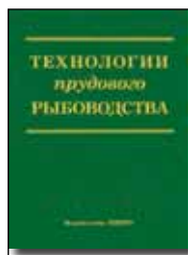
800 руб.

В.А. Остапенко, Б.Ф. Бессарабов

В книге приводятся сведения о классификациях водоплавающих птиц, филогенетических связях внутри отряда Гусеобразные. Описываются особенности лебедей, гусей и уток. Дана характеристика породных групп, описаны методы содержания, кормления и разведения гусеобразных одомашненных и диких видов. Перечислены и описаны основные болезни, их причины, методы профилактики и лечения. Перечислены методы сохранения редких и ценных видов водоплавающих птиц, показана роль зоопарков и питомников. Книга будет полезна для преподавателей биологических дисциплин и студентов сельскохозяйственных вузов, экологов и работников сферы охраны окружающей среды, сотрудников зоопарков и питомников, а также для любителей живой природы.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 251 с., мягкая обложка

ЗООТЕХНИЯ, ЗООЛОГИЯ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)



«Технологии прудового рыбоводства»

1000 руб.

А.М. Багров, Л.Г. Бондаренко, Е.А. Гамыгин, Ю.П. Мамонтов, Л.А. Сержант, В.Я. Скляр

В книге освещены технологические процессы промышленного выращивания прудовой товарной рыбы, включая средства механизации, оборудование и приборы в сочетании с технологическими операциями. Приведены основные рыбоводно-биологические нормативы, регламенты, рекомендации. Наряду с достижениями последних лет и авторскими работами в издании обобщены материалы ряда предыдущих изданий по рыбоводству.

Книга предназначена для широкого круга руководителей всех уровней управления производством товарной прудовой рыбы, начинающим и опытным специалистам-рыбоводам, а также научным сотрудникам — разработчикам новых технологий, аспирантам и студентам.

Издательство «ВНИРО», 2014, 360 с., твердый переплет



«Корма и кормление рыб в аквакультуре»

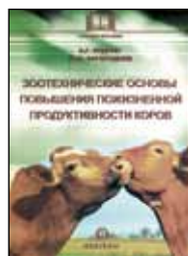
700 руб.

В.Я. Скляр

Содержатся сведения по физиологии пищеварения и биологии питания рыб, дана характеристика основных кормовых средств. Приведено обоснование высокой потребности рыб в протеине и аминокислотах, показаны особенности обмена веществ различных объектов аквакультуры. Предложены лучшие из типовых рационов, разработанные учеными КрасНИИРХа, ВНИИПРХа, ГосНИОРХа, АзНИИРХа. В книге приведены нормы ввода компонентов в комбикорма для разных видов рыб, сведения о преимуществе использования современных технологий производства комбикормов, представлена методика оценки качества кормов для рыб.

Для студентов, аспирантов и специалистов рыбного хозяйства и комбикормовой промышленности.

Издательство ВНИРО, 2008, 150 с., твердый переплет



«Зоотехнические основы повышения пожизненной продуктивности коров»

100 руб.

А.Г. Кудрин, Ю.П. Загороднев

В учебном пособии приводятся данные об оценке пожизненной молочной продуктивности коров. Представлены материалы по влиянию различных факторов на показатели пожизненного использования животных. Обобщен опыт по продлению сроков использования маточного поголовья крупного рогатого скота. Даны методические новации при организации прогноза пожизненной продуктивности молочного и молочно-мясного скота.

Издательство «Колос», 2007, 96 с., мягкая обложка



«Значение и происхождение русских названий животных России и сопредельных территорий»

600 руб.

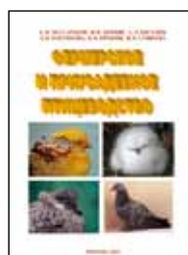
И.Г. Лебедев

В книге рассматривается семантика и этимология русских названий животных фауны России и сопредельных с ней территорий. Автор предлагает новые подходы к пониманию происхождения и значения зоонимов с использованием экологических и эколого-исторических данных. Представленные материалы могут быть использованы для углубления знаний, при составлении этимологических словарей, изучении ряда естественных дисциплин в вузах и школах.

Книга предназначена для широкого круга читателей — любителей природы и русского языка.

Издание является полным и в представленном объеме публикуется впервые.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 436 с., мягкая обложка



«Фермерское и приусадебное птицеводство»

800 руб.

Б.Ф. Бессарабов, И.И. Кочиш, А.Л. Киселёв, Л.В. Клетикова, В.В. Пронин, Н.К. Сушкова

В издании рассмотрен широкий круг вопросов: анатомо-физиологические особенности, условия содержания и кормления, получение экопродукции, профилактика болезней и перспективы содержания новых видов птиц. Книга адресована фермерам-птицеводам и специалистам птицеводческих хозяйств.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 265 с., мягкая обложка



«Российский рынок комбикормов и кормовых средств для крупного рогатого скота»

1000 руб.

Отдел маркетинга журнала «Ценовик»

В сборнике содержатся материалы о потребности российского животноводства в комбикормах и важнейших кормовых средствах; о производстве комбикормов и важнейших кормовых добавок (премиксы, БВМД) по регионам страны; о кормовых средствах разных видов; об экспорте и импорте кормов и кормовых добавок; о рекламном обеспечении кормового рынка. В приложениях приводятся данные о российских производителях комбикормов, БВМД и премиксов (их названия, адреса, а в большинстве случаев также ФИО руководителей и телефоны).

Сборник предназначен для специалистов по кормлению скотоводческих хозяйств, для предприятий — производителей комбикормов и кормовых средств и для организаций, торгующих кормами, предназначенными для животных.

Издательство «Сельскохозяйственные технологии», 2014, 58 с., мягкая обложка

ЗООТЕХНИЯ, ЗООЛОГИЯ (ОКОНЧАНИЕ)



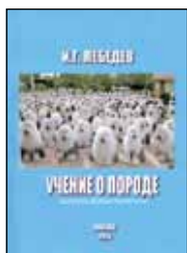
«Кормление крупного рогатого скота»

360 руб.

М.Ю. Павлов

Справочник предназначен для специалистов в области животноводства и кормления. В нем из разных источников собрана воедино информация о составе и питательности кормов, нормативах и рационах кормления различных половозрастных групп крупного рогатого скота.

Издательство «ЗooВетКнига», 2015, 112 с., мягкая обложка



«Учение о породе как часть теории зоокультур»

700 руб.

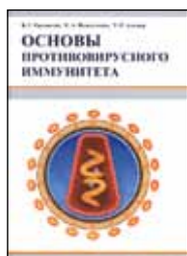
И.Г. Лебедев

В пособии обобщены основные фундаментальные положения и свойства биотехнологического понятия «порода». Даны определения основных понятий, законов и принципов зоокультур. Рассмотрены важнейшие принципы и технологии формирования и применения пород в различных отраслях хозяйств — от аграрного производства до декоративного животноводства.

Учебное пособие предназначено для студентов высших учебных заведений сельскохозяйственного и общепрофильного профиля, изучающих основы культивирования животных.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 448 с., мягкая обложка

ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ



«Основы противовирусного иммунитета»

1200 руб.

Б.Г. Орлянкин, Е.А. Непоклонов, Т.И. Алипер

Во втором издании монографии представлены современные сведения о строении и биологии вирусов позвоночных, структурной организации и функционировании иммунной системы. Особое внимание уделено рассмотрению механизмов врожденного и адаптивного противовирусного иммунитета. Монография предназначена для вирусологов, микробиологов, иммунологов и инфекционистов.

Издательство «ЗooВетКнига», 2015, 352 с., твердый переплет



«Структура и функции бионаноструктур супрамолекулярной биохимии»

500 руб.

Р.Х. Кармолиев, Р.Р. Кармолиев

Учебное пособие посвящено изучению закономерностей образования надмолекулярного (супрамолекулярного) уровня живой материи, в котором осуществляется перерастание физико-химических функций различных молекул, объединённых в супрамолекулярные соединения, в биохимические.

В издании раскрывается новая учебная и научная дисциплина «Структура и функции бионаноструктур супрамолекулярной биохимии».

Предназначено для студентов вузов по специальности «Ветеринария», аспирантов, преподавателей вузов, биохимиков, биофизиков, биоэкологов, ветеринарных врачей и всех, кто интересуется процессами жизнедеятельности здорового организма и при патологиях.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 140 с., мягкая обложка



«Химическая синергетика (физическая и коллоидная химия самоорганизующихся наносистем)»

300 руб.

В.В. Егоров

Химическая синергетика — наука о молекулярной самоорганизации вещества и принципах, лежащих в ее основе.

Учебное пособие предназначено для студентов химических, биологических, медицинских и сельскохозяйственных вузов, обучающихся по направлению «Ветеринария».

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 167 с., мягкая обложка



«Бионеорганическая химия»

300 руб.

В.В. Егоров

В монографии рассматриваются и анализируются вопросы раздела биохимии, посвященного химии и биологии элементов и их неорганических соединений. Особое место занимают медицинские аспекты. Предназначена для студентов медицинских и биологических, в том числе ветеринарных, вузов.

Издательство «ЗooВетКнига», 2015, 216 с., мягкая обложка

ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ (ОКОНЧАНИЕ)



«Теоретические основы биологии с введением в термодинамику живых систем»

300 руб.

В.В. Егоров

В монографии приведены фундаментальные концепции биологии — теории Дарвина, Менделя, Павлова, Селье, Вернадского и их современная трактовка, а также правила и принципы отдельных ее разделов. Особое внимание обращено на равновесную и неравновесную термодинамику живых систем (синергетику Пригожина–Онзагера). Отдельное место отведено проблемам геронтологии и экологии.

Книга предназначена для учащихся биологических, медицинских (в том числе зооветеринарных) и сельскохозяйственных вузов.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 158 с., мягкая обложка



«Молекулярные комплексы и реакции ряда мономеров в супрамолекулярных системах»

790 руб.

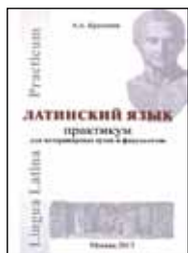
С.Ю. Зайцев, В.В. Зайцева

В монографии рассмотрены расчетные структуры молекулярных комплексов виниловых, аллиловых, спироорто-карбонатов, кетенацеталей, эпоксиакрилатов и малеинового ангидрида, а также этих мономеров с пероксидом бензоила. Доказано их наличие в разбавленных растворах методами УФ, ИК, ЯМР спектроскопии, а в концентрированных — методами дилатометрии и ПМР (COSY-методика) при исследовании реакционной смеси в ходе иницирования сополимеризации или в отсутствие инициатора сополимеризации в массе. Представлены результаты влияния структуры комплексов на состав сополимеров и формирование макромолекулярной цепи. Обсуждены результаты изучения реакций образования и гибели свободных радикалов при иницированной сополимеризации смеси двух и трех мономеров с учетом природы и характера межмолекулярных взаимодействий. Предложены схемы распада молекулярных комплексов на свободные радикалы и обсуждено их участие в реакции иницирования.

Книга предназначена для научных сотрудников институтов Академии наук, аспирантов и студентов старших курсов вузов.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 459 с., мягкая обложка

УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА



«Практикум по латинскому языку для ветеринарных вузов и факультетов»

600 руб.

А.А. Кратенков

В пособие включены задания на чтение и написание рецептов, упражнения, обучающие морфологическому анализу слова.

Пособие состоит из девяти разделов, по количеству изучаемых тем. Пособие должно способствовать повышению эффективности работы на уроках латинского языка. В нем использованы методические приемы, направленные на активизацию работы студентов и выработку необходимых навыков и умений в плане чтения, лексики и грамматики. Учебное пособие «Практикум по латинскому языку» написано в соответствии с учебной программой по латинскому языку для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Ветеринария».

Издательство «ЗooВетКнига», 2013, 316 с., мягкая обложка



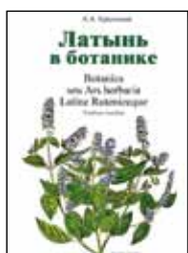
«Хрестоматия по латинскому языку»

450 руб.

А.А. Кратенков

Учебное пособие адресовано студентам высших учебных заведений, обучающимся по направлению подготовки (специальности) 111801 «Ветеринария». Пособие имеет своей целью развитие навыков поискового и изучающего чтения на базе несложного латинского текста специального содержания и расширение словарного запаса по специальности. Структурно пособие делится на четыре части и содержит тексты описательного и познавательного характера по анатомии, зоологии, паразитологии, ботанике, фармакологии истории ветеринарной медицины. В четвертом разделе представлены короткие тексты для контрольного перевода.

Издательство «ЗooВетКнига», 2013, 145 с., мягкая обложка



«Латынь в ботанике»

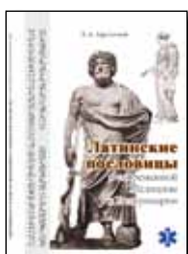
400 руб.

А.А. Кратенков

В учебном пособии приводятся латинские названия растений с переводом на русский язык, а также ботаническая характеристика растений и отличительные признаки схожих видов. Даны сведения о лечебных свойствах растений, о применении трав, способах приготовления и употребления лекарственных сборов. По возможности производится этимологический анализ латинского термина и его русского эквивалента.

Предназначено для студентов и преподавателей зоотехнического и ветеринарного профиля, может использоваться в качестве ботанического справочника и как дополнение к учебнику по ботанике.

Издательство «ЗooВетКнига», 2014, 184 с., мягкая обложка



«Латинские пословицы в современной медицине и ветеринарии»

300 руб.

А.А. Кратенков

В пособии представлены латинские пословицы, поговорки, афоризмы и высказывания античных авторов, включены латинские выражения, использующиеся в рецептуре, симптомы заболеваний, медицинские формулы на латинском языке, предложения и изречения на медицинские темы. Широко представлена терминологическая лексика медицинского и общепрофессионального характера.

Издание предназначено как для студентов ветеринарных и медицинских вузов и факультетов, так и для всех интересующихся классическим наследием Древнего Рима.

Издательство «ЗooВетКнига», 2013, 114 с., мягкая обложка

В. П. Лысенко, А. Ф. Князев

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ

- Рассмотрены технологии и технические средства, которые в настоящее время используются в птицеводческих хозяйствах для выращивания и содержания птицы.

- Книга подготовлена на основе научно-исследовательских работ, проведенных во ВНИТИП, ВНИИПП, МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, ВНИИА им. Д. Н. Прянишникова, ВНИИВСГЭ, ООО «Эко-АгТи» Московской области и др.

- Для научных работников, инженерно-технических работников птицеводческих хозяйств, менеджеров в области стратегического планирования и управления, для преподавателей, аспирантов, студентов и учащихся учебных заведений сельскохозяйственного профиля по таким специальностям, как агрономия, зоотехния, механизация сельского хозяйства, ветеринария, технология сельскохозяйственного производства, механизация переработки сельскохозяйственной продукции, зооэкология.



210×297, обложка, 428 с.

Заказать книгу можно в черно-белом или цветном варианте.
Черно-белый вариант стоит 1500 рублей,
цветной — 2000 рублей.

Контакты для заказа:
109472, г. Москва,
ул. Академика Скрябина, д. 25/1, корпус 1, офис 4.
Тел.: +7 (495) 377-91-63, 372-43-10, 372-43-70
www.zoovetkniga.ru
e-mail: sale@zoovetkniga.ru

ISBN 978-5-905106-52-1



9 785905 106521

Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.
A2	22, 46, 71, 73	БиоЭйсид	68	Кобальт сульфат	62	МУММ	27, 42
AiV	39, 44, 67, 72, 73	Бисаптек	68	Кобальт углекислый	62	Муравьиная кислота	67, 69
Avipro	80	Бонсилаж	44	Коликсайм	21	Муцинол	24
BESTMIX	27	Бон Силаж	44	Комплисид	68	МЭК	74
Best-Sil	44	Бредол	78	Концентрат		Натрий сернокислый	63
Bewi-Milk	38	Буструм	39	белковый рыбный	46	Натугрэйн	74, 76
Bewi-Spray	37, 78	БутиПЕРЛ	71	Кормолан А	25	Натуфос	76
BioCool	44	Бутирекс	22, 71, 73	Кормомикс-комплекс	22	Ниацин	35
CM 3000	73	Валин	18	Кормофит-5000	74	НиаШур	35
CreAMINO	18	Вео ПРЕМИУМ	26	Крупка известняковая	62	Никотинамид	35
CRYSTALYX	59	Ветсойлак	31	Крэйв AP-M	26	НитроШур	27, 72
Dairylyt Postnatal	26	ВИНОКС	33	Ксибетен	74	Новазил Плюс	64
Fatrix	71	Витаминол	37	Куксаром	26	Новатан	57
HiZox	59	Витамирал	37	Лактацид	68, 71	Нордитокс-МЭК	76
Lactoplus	71	ВМК	70	Лактифит	44	Нутемикс MS	
Lovit LC Energy	80	В-траксим	59	Лактомель	38	Энерджи	78
L-карнитин	78, 80	ГаллиПро	74	Лакто-pH	68	Нутокс	64
MFeed (Нанотек)	22, 73	Галлипро Тект	71	Лактур	53	Нутракор	37, 38
MHA	20	Гамавит	25, 73	ЛециМакс-форте	77	Нутри PP	35, 58
MTox	64	Гепатрон	71, 80	Либекрин	53, 72	НутриКАБ	72
PIGSTREAM	27, 42	Глицерин	78	ЛИЗАЛАК	59	Нутрикем	76
ProPhorce AC	68, 71	Глицин	18	Лизин	18	НутриМакс	77
ProSid	39	Глобиген Диа Стоп	80	ЛизиПЕРЛ	18	Нутри-Пасс	58
Siloferm	44	Глобиген Калф Паста	80	Лизунец KNZ	59	Нутри-Ферм	58
Авемикс	74	Глюкоза	78	Ликорол	53	Нутри-Хол	34, 58
Авиксантин	42	Глюколайн	78	Лимонная кислота	67	Овокрак	24, 73
АвиПлюс	22	ГлюкоЛюкс-F	74	Липидол Ультра	77, 78	Оксикап	25
Авто Ист	73	Глутен	31	Липоевая кислота	80	Окси-Нил	25
Аддкон	39	Голд Кипер	53	Лисофорт	77, 78	Оптисвит	27
Адизокс	61	Гринацид	68	Лукантин	42	Оптицелл	57
Адими́кс	73	Гринкаб	22, 73	Лукаротин	42	Орегостим	73
Адими́кс ПРО	58, 73	Гудмилк	38	Луктанокс	25	Оро Гло	42
Актив Ист	46	Густи Плюс	58	Луктаром	27, 72	ОРФА Кальций-	
Активиз	80	Детокс	64	Лупро-Микс	24, 39, 44, 53, 67, 68, 72, 73	Д-пантотенат	34
Альтасан	69	Дефторированный фосфат	61	Лупро-Цид	24, 39, 44, 53, 67, 68, 72, 73	Пигпро Милк	38
Амазил NA	68	Диетевит	37	Лутавит	32, 33, 37	Пиг Старт	43
Амиго	64	Еврогард Dry	68, 73	Магния окись	62	Полис	57
Амилофид	74	Евролак	38	Максаром	27	Полифермент	76
Анимикс Альфа	31	Европелин	71	Максидрай	43	ПоултриСтар	71
Апекс	46	Евроцид	71, 73	Максикаф	43	Пренолакт	27
Апсабонд	64	Железа сульфат	61	Максимилк	43	Проваген	57
АромаИнгеста МЛК	26	Железо сернокислое	61	Максифит	43	Провитол	24, 57, 72
Аромакс MV	26	Живой белок	74	Максус G100	21	Про-Гит	69, 72
Асид Лак	46, 68	Жир технический	46	Марганца оксид	62	Продлак	38
Аскорбиновая кислота	36	ЗАСЛОН	64	Марганца сульфат	62	Промилк	44
Атоксбио Плюс	64	Золотой Белок	71	Меди сульфат	62	ПроМир	44, 67
Ацидад	22, 46	И-Сак	53	Медь сернокислая	62	Пропиленгликоль	78
Ацидофид	68	Йод кристаллический	61	Менаро	27	Пропионикс	
Ацифлор	67	Калий йодистый	62	Менацид	68	Плюс	24, 39, 44, 67
Бактерия		Калий		Меносвит	27	ПроСид ТВ	64
Контроль	22, 46, 67, 68, 72	йодноватистокислый	62	МетАМИНО	18	ПроТейн ОТ	25
Басулифор	46	Калий йодноватокислый	62	Метионин	18	Протикал плюс	57
Бацилихин	21	Калий углекислый	62	Метраболь	53	Протилак	38
Бетаин	71	Калф Премиум	42	Миавит	37	Протосубтилин	76
Био Актив	64	Кальций йодат	62	Мико Карб	39	ПроФорс	67
Биовит	21	Кальцофос	80	Микосорб	64	ПроФар ЕЗ	76
БиоЗоль	53	Капсантал	42	МикоСофт	64	Профат	38, 78
Био-Мос	22	Карбитокс	64	МИНФИКС	37	ПроФорс	67, 69
БиоПлюс	22	КАРНИ-про	80	МИНВИТ	37	Профорт	24, 57, 76
Биосиб	44	Кау Старт	43	Минерал Актив	64	Рендокс Плюс	25
Биосорб Органик	64	Кау Энерджи	78	Миравит	37	РепакСОЛ	72
БиоСпринт	53	Кволити Фат	37	Молочная кислота	67	Риндавит	79
Биотек HP Forte	73	Кемзайм	74	Монокальцийфосфат	63	Ровабио	76
БиоТокс	64	Кемтрейс	71	Моулд Контроль	39, 53, 67, 69, 72	Ровимикс	32, 37, 42, 58, 72
Биотроник	68	КИНГЗИМ	74	Мука известняковая	63	Роксазим	76
Биотроф	44	КИНГ ФОС	74	Мука мясокостная	46	Ронозим	76, 77
Биоферм	44	Клостат	53, 71			Румисоль	58, 72
Биофит	53					Румистарт	72
Биофон	42					Сал Карб	21, 58

Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.
СальмАцид	69	ТАНРЕМ	74	Фитафид	77	Цинка оксид	63
Сальмокил	69	Таурин	78	ФлавоДроп	21	Цинка сульфат	63
Сальмо-Нил	69	Термокс	25	Флавомицин	21, 22	Чик Про	43
Салют	80	Тирзана BSK	79	Флавофосфолипид	21	Эвацид	69
Санбинд	72	Токсаут Forte	66	ФормаКСОЛ	72	Эко Золотой	42
Санзайм	77	Токси-Нил	66	Форми	69, 73	Эко Красный	42
Сантиокс	25	ТоксиНон	66	Формиат кальция	67	Экономикс	27
Санфайз	77	Токсисорб	66	Фортид	72	Экосил	66
Селенит натрия	63	Токсфин	66	Фумаровая кислота	67	ЭкоТрэйс	61
Селениум	59	треонин	20	Фунгисорб	66	ЭкоФишМил	31
СеленоКи	59	Треонин	20	Фунгистат	66	Эксеншиал	
Сел-Плекс	59	Трикальцийфосфат	63	Хелавит	59, 61	Токсин Плюс	66
СЕЛТЕК	43	Трилакти	38	Хемицелл	77	Элитокс	66
Сель Ист	58	Трипальма	38	Хипрамикс	22	Эльбе	38
Сера	63	ТрипАМИНО	20	Хитолоза	66	Эндокс	26
Сибенза	77	Триптофан	20, 21	Холин хлорид	34	Эндифид DC	77
Сода пищевая	63	Ультимит	69	ХолиПЕРЛ	34	Энерджи-Топ	79
СПЕКТОЛАК	38	Ультрацид	69	Хостазим	77	Энзим-Комплекс	77
Стендер	78	Фарматан	72	Целлобактерин	24, 58, 77	Эритокс	26
Субтилис	24, 58, 71	Фелуцен	59, 71, 73, 74, 79	ЦеллоЛюкс	77	Юнилак	38
Супермель	38	Ферментол	77	Цеолиты природные	63	Юнимикс	70
СФК Дрожжи	69	Фидактив	42	Цинка окись	63	Янтарная кислота	67

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ВЕТПРЕПАРАТОВ И САНИТАРНЫХ СРЕДСТВ

Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.	Наименование	Стр.
β-каротин	82	Анальгин	121	Гамапрен	120	Дротаверин	122
Aldecoc XD	126	Антидиарейко	93	Гамма	121	Еврогель	120
Aldecol DES	126	Антисептик		ГАН	126	Еж	129
Avipro	112	Стимулятор Д-2	116	Ганамектин	97	Е-селен	112
Clesol	128	Антисептик		Ганаминовит	112	Забота	100, 126
DESINTEC	126	Стимулятор Д-3	100, 118	Ганасупервит	112	Защита	100
Desolut	128	Антролан	128	Гемобаланс	82, 112	Золотая капля	98
Gracid	128, 129	Аромобиотик	84	Генсек	98	Зорька	119
Gracid N	128	Аскорбиновая кислота	121	Гентамицин	121	Ибупрофен	122
Graderm	116	Аспирин	121	Гентамокс	86	Ивермек	97, 98
Grades	129	АСПИРОН	84	Геомицин	82	Ивермектин	122
Gradin blue gel	116	Атенолол	121	Гепабиал	114	Индигест	115
Grafoam	116, 118	Аурогран	84	Гепавекс	114	Интекол	86
Gralact rose gel	118	Афлуксид	93	Гепарин	121	Интели Витал	86
Gralan	118	Ацидад	93	Геставет	115	Йодез	100, 119, 126
Gramint	118	Ацикловир	121	Гидрохлортиазид	121	Йод	
Grapol	118	Байкокс	98	Гикор	119, 120	однохлористый	100
Gravet	118	Баймайт	98	Гиматил	86	Йодопен	82
Italmas	128	Баймек	98	Гипофизин	115	Кадорекс	86
MMistral	93, 128	Баймицин	118	Гонавет Вейкс	115	Кальфостоник	112
MMite	97	Байовак	102	Дезинфекционные коврики	128	Кальция глюконат	122
PL 56	126	Байоклав	120	Дезматы	128	Камфора	122
POLYCLEAN	126	Байоклокс	120	Дезолайн Ф	126	Канамицин	122
Агита	98	Байтрил	84	Декор	97, 98	Каптоприл	122
Агротроф	129	Байтрил макс	84	Делеголь	126	Карбамазепин	122
Адванс Драй	128	Бактонорм	84	Дельтасек	128	Каридокс	86
Адизокс	93	Биомути	86	Денагард	86	Каримокс	86
Азитромицин	121	Бутафосфан	121	Денница	119	Карифлокс	86
Азитронит	82	Бутофан	116	Дибазол	121	Карофертин	82, 112
Айнил	120	Вазелин	118	Диклофенак	122	Катозал	116
Аква Клин	100, 126	Ветанид	100, 126	Диксам	86, 100, 120, 126	Квик Байт	98
Альбендазол	98, 121	Ветом	119	Димедрол	122	Кетоконазол	122
Альвет	98	Виготон	112	Дипрокарб	99	Кетопрофен	122
Амоксигард	82	Викасол	121	Дитрим	86	Клавиет	120
Амоксикар	82, 84	Виркон-С	126	Диффикарб	99	Кларекс	128
Амоксикол АЛ	84	ВитАмМин	112	ДМТ-45	86	Кларитромицин	122
Амоксилайф ЛА	82	Виталиго	112	Доксиджет	86	Клинакокс	98
Амоксистим	84	Галапан	114	Доксилос	86	Клозантел	122
Амоксициллин	82, 84, 90, 121	ГАМАБИОЛ	118	Доксипрекс	86	Клотатрем	97
Ампициллин	121	Гамавит	116, 120	Доксициклин	122	Клотримазол	122
Ампролиум	121					Койден	99

Наименование	Стр.
Кокцидолайн	99
Кокцизол МД	99
Кокцирил	99
Колиджет	86
Коликсайм Солюбл	86
Колимиксин	86
Колистим	88
Колистин	122
Комбимаст	120
Комплекс В	112
Кофеин	122
Креолин	98
Крысиная смерть	129
Ксилавет	121
Ксиланит	121
Лактобай	120
Лактобифадол	119
Левамизол	122
Левомецетин	122
Либекрин	93
Ливамин	112
Лидокаин	122
Ликорол	120
Линкомицин	122
Ловит	112
Люксин	88
Люфлоран	88
Мазь ихтиоловая	119
Мазь камфорная	119
Мазь тетрациклиновая	119
Макродокс	88
Максидин	116, 120
Максус	88
Мамифорт	120
Мапрелин	115
Масти Вейксим	120
Мастилекс	120
Мастомицин	120
Мерадок	97
Метронидазол	122
Миксодил	112
Миксолиго	112
Монтебан	99
Мультибай	120
Мультивит	112
Мультивитамин	112
Мультиджек	121
Муцинол	119
Неозидин	99
Неомериол	115
Ниглюмин	120
Никлозамид	122
Никотинамид	122

Наименование	Стр.
Нитамины	112
Нитокс	88
Норсульфазол	122
Норфлотинат	88
Нутризан	93
Нутрисел	112
Оксиклин	88
Оксиклозанид	122
Окситетрациклин	88, 122
Окситоцин	115
окцидолайн	99
Олаквиндокс	90
Орегостим	99
Панкреатин	122
Папаверин	122
Парацетамол	122
ПГФ Вейкс	115
Пирантел	122
Плюсет	115
Пневмотил	90
Полишок V	112
Поултри	128
Празиквантел	122
Пракол	90
Преднизолон	122
Провитол	119
Прокаин	122
Про-Мак	112
Пропранолол	122
Профорт	119
Пулкокс	99
Пульмонол	90
Пульмотил	90
Ракумин	129
Раттидион	129
Ремокс	90
Рибаверин	122
Рибафлокс	90
Риботан	116
Ринисенг	104
Рифампицин	122
Роленол	97
Ронидазол	90
Ротендант	129
Румисоль	93
Сакос	99
Салимикс плюс	99
Салиномицин	99
Севак	108
Севамун	108
Секконфорт	126
Селектан	90
Сенсифлекс	82
Сепранол	82

Наименование	Стр.
Септогель	121
Септол	126
Смейк	100, 126
Соликок	90
Сольфак	98
Сорбитол	112
Стирк	129
Стрептомицин	122, 123
Стрик	129
Субтилис	116, 119
Суибиофер	114
Суисенг	104
Сульфадимезин	123
Сульфадиметоксин	123
Сульфаметоксазол	123
Сульфаниламид	123
Сульфатиазол	123
Суперхиправит	114
СФК Дрожжи	114
Твенти 1	98
Тетрациклин	123
Тиамулин	123
Тиамулон	90
Тиеркал	90
Тилан	90
Тилмикодем	90
Тилмикозин	90, 123
Тилмозин	90
Тилозин	123
Тилозин 200	90
Тифарм	90
Токсипра Плюс	104
Толтразор	99
Толтразурил	99, 123
Торукос	99
Тримеразин	90
Триметоприм	123
Триметосул	90
Тримикозин	90
Тромексин	90
Турбошок Se	114
Укарсан	100
Ультимит Асид	119
Ультра Лайт	128
Утеротон	82
ФАС	129
Фенбендазол	123
Ферран	120
ФИАМ	126
Фитолив	114
Флай байт	98
Флорам	90
Флоридокс	90
Флорокс	90

Наименование	Стр.
Флорфенидем	90
Флорфеникол	92, 123
Флосан	92
Флуконазол	123
Флуналгин	120
Флунекс	120
Флуниксин	123
Форти	98
Фоспренил	116, 120
Фуросемид	123
Хелана Дип	128
Хелана Продерм	128
Хиносептан	128
Хипрабовис	104
Хипрадокс	92
Хипралона	92
Хипрамикс	92
Хипратопик	92, 119
Хлортетрациклин	123
Хорка	128
Целлобактерин	119
Цефазолин	123
Цефкином	123
Цефотаксим	123
Цефтивет	92
Цефтиомакс	92
Цефтиофул	123
Цефтонит	92
Цефтриаксон	123
Циклар	115
Циперил	98
Ципроген	92
Ципрон	92
Ципрофлокс	92
Ципрофлоксацин	123
Цифлунит	126, 128
Чем спрей	119
Чиктоник	114
Чистобел	128
Шеллбиотик	92
Эймestat	99
Эланкогран	99
Эмцитрин	98
Энрокол	92
Энроколестим	92
Энромикс	92
Энронит	92
Энростим	92
Энрофлоксацин	90, 92, 93, 123
Эпацид-Альфа	97, 98
Эритромицин	123
ЭФА	129
Юмаицин	99

■ Журнал распространяется:

адресно, руководителям и главным специалистам:

- птицефабрик
- свиноводческих хозяйств
- животноводческих хозяйств
- комбикормовых заводов
- ветеринарных организаций
- управлений сельского хозяйства
- управлений ветеринарии
- зооветснабов
- фирм – производителей и продавцов товаров и услуг для сельскохозяйственных предприятий

■ Редакция:

Главный редактор
 Т.И. Пименова, канд. биол. наук
Заместитель главного редактора
 В.П. Дубинская, канд. с.-х. наук
PR-менеджер
 Ю.Д. Михайлец
Менеджеры по рекламе
 Э.А. Барсукова, О.В. Ушакова
Маркетолог
 В.М. Лагутин
Менеджер интернет-проектов
 А.С. Пименова
Дизайн, верстка
 П.В. Поминов
Корректор
 А.А. Максимова

■ Контакты:

Тел./факс: (495) 372-15-24,
 372-43-10,
 372-43-70,
 377-91-63,
 709-28-12

www.tsenovik.ru

E-mail: mail@tsenovik.ru

info@tsenovik.ru

■ Адрес:

109472, Россия, Москва,
 ул. Академика Скрябина,
 д. 25/1, корп. 1

■ Издательство:

«Сельскохозяйственные технологии»

Директор издательства
 М.Ю. Павлов, канд. с.-х. наук

■ Наши издания:

- © Ценовик
- © БИЗНЕС ПАРТНЕР. Сельское хозяйство России
- © ЗООсоветы
- © ЗооМедВет

■ Перепечатка материалов, опубликованных в журнале «ЦЕНОВИК», допускается только с разрешения Издательства «Сельскохозяйственные технологии» ■
 Редакция не несет ответственности за содержание рекламной информации

Инновации и качество по реальной цене

Наши препараты:

Антибактериальные
Противовоспалительные, обезболивающие
Противопаразитарные
Витамины и минералы
Кормовые добавки

Уже в продаже:

- Амоксилайф LA
(15% амоксициллин)
- Люфлоран
(30% флорфеникол)
- Цефтивет
(5% цефтиофур),
не определяется в молоке
- Флуналгин
(5% флуниксин меглумин)
- Диффикарб
(12% имиδοкарб дипропионат)
- Толтразор 2,5%
(2,5% толтразурил)
- Клавивет шприц и
Комбимаст шприц
в период лактации

Эксклюзивный поставщик
на территории РФ
ООО «Агровет»

308015, г. Белгород,
пер. Чапаева, д. 79

+7(4722) 21-84-21,
многоканальный



www.agrovet31.ru

agrovet31.pf

e-mail: info@agrovet31.ru



 ТОКСИНИЛ® плюс ЮНИКЕ®

 НУТОКС® плюс

 ТОКСИНИЛ®



Максимальная защита от широкого спектра МИКОТОКСИНОВ

- Каждый из наших продуктов разработан под определенную ситуацию и категорию животных
- Эффективны при заражении корма несколькими микотоксинами
- Поддерживают здоровое функционирование иммунной, репродуктивной, пищеварительной и антиоксидативной систем при нормальных и проблематичных условиях кормления и содержания животных
- Поддерживают здоровье печени, почек, желудочно-кишечного тракта и других органов
- Улучшают воспроизводительную функцию и производительность животных в целом



Официальный дистрибьютор:

ГК «Пищепропродукт»

тел.: (495) 748-0131, 684-2683, 683-2685,

тел./факс: (495) 688-8580

e-mail: ppp_feeds@mail.ru

www.ppproduct.ru

ООО «Агровитсервис»

 **nutriad**
applying nature