

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ
ПО БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ

ул. Мостецкая, 15, Ярославль, 150020

тел./факс: (4852) 24-14-44

e-mail: glav_sbbg@mail.ru

от 04.12.2018 № 01-10/154

П Р И К А З

Об утверждении
прейскуранта
на платные ветеринарные услуги

В соответствии с Законами Российской Федерации от 7 февраля 1992 года № 2300-1 «О защите прав потребителей», от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.08.1998 № 898 «Об утверждении Правил оказания платных ветеринарных услуг», Законом Ярославской области от 4 декабря 2006 года № 88-з «О ветеринарии в Ярославской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прейскурант на платные ветеринарные услуги, оказываемые государственным бюджетным учреждением Ярославской области «Ярославская областная станция по борьбе с болезнями животных» (прилагается).

2. Прейскурант ввести в действие с 01 января 2019 года.

3. Отделу по финансово-экономическим вопросам (Войнич В.В.) довести настоящий приказ до сведения всех заинтересованных лиц.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор учреждения



Н.В. Корчагин

УТВЕРЖДЕН

приказом директора
государственного бюджетного учреждения
Ярославской области
"Ярославская областная станция
по борьбе с болезнями животных"

от 04.12.2018 № 01-10/154

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные ветеринарные услуги, оказываемые
государственным бюджетным учреждением Ярославской области
"Ярославская областная станция по борьбе с болезнями животных"

с 01 Января 2019 года

№ п/п	Наименование услуги	Единица изм.	Цена услуги НДС (20 %), руб.	с
Раздел 1. Общий				
1.1.	Консультация по:			
	- хранению продукции и сырья животного и растительного происхождения	1 конс.	54,8	
	- переработке (утилизации) продукции и сырья животного и растительного происхождения	1 конс.	54,8	
	- транспортировке животных, продукции и сырья животного и растительного происхождения	1 конс.	54,8	
	- реализации животных, продукции и сырья животного и растительного происхождения	1 конс.	54,8	
1.2.	Противозпизоотические мероприятия (заключение по состоянию здоровья животных, определению соответствия инвентарных номеров животных, количеству данных описи животных и товарно-транспортной накладной, осмотру транспортного средства) подконтрольного товара, перемещении (перевозки) подконтрольного товара и переходе права собственности на подконтрольный товар			
	-в ГИС	1 партия	28,4	
	-на бумажном носителе			
	за пределы административной территории	1 партия	141,6	
	в пределах административной территории	1 партия	56,8	
1.3.	Ветеринарно-санитарные мероприятия (заключение по ветеринарно-санитарной оценке продукции, наличию знаков ветеринарно-санитарного осмотра (клейма), соответствию маркировки и количеству груза, указанного в товарно-транспортной накладной, осмотру транспортного средства) при производстве подконтрольного товара, перемещении (перевозки) подконтрольного товара и переходе права собственности на подконтрольный товар			
	-в ГИС			
	весом менее 20 кг	1 партия	14,2	
	весом более 20 кг	1 партия	28,4	
	-на бумажном носителе			
	за пределы административной территории	1 партия	141,6	
	в пределах административной территории	1 партия	56,8	
1.4.	Ведение журналов входной, вырабатываемой продукции и формирование заявок в ГИС (см. примечание п.17)	1 запись	22,5	
1.5.	Подтверждение (гашение) поступившей по электронным ВСД продукции	1 документ в 1 экз.	5,5	
1.6.	Регистрация хозяйствующего субъекта в ГИС	1 объект	56,8	
1.7.	Регистрация поднадзорного объекта (предприятия, рынки и т.п.) в ГИС	1 объект	22,5	

1.8.	Копирование ветеринарного сопроводительного документа, оформленного в ГИС, в формате А-4	1 документ в 1 экз.	5,6
1.9.	Выдача заключения об эпизоотическом благополучии территории, объекта — места содержания животного	1 заключ.	54,4
1.10.	Выдача заключения о смерти животного без патологоанатомического вскрытия	1 документ	30,0
1.11.	Дезинсекция (см. примечание п.6)	1 м. кв. площади	3,6
1.12.	Дезинфекция, гербицидизация с помощью дезустановки (см. примечание п.6)	1 м. кв. площади	3,6
1.13.	Дезинфекция, гербицидизация с помощью ручного опрыскивателя (см. примечание п.6)	1 м. кв. площади	1,8
1.14.	Дезинфекция, дезинсекция, гербицидизация с помощью туманообразующего генератора (см. примечание п.6)		
	- в помещении	100 м. куб.	64,3
	- на территории	100 м. кв.	49,5
	- шасси автомобиля до 3500 тонн	1 тр.ср.	110,0
	- шасси автомобиля свыше 3500 тонн	1 тр.ср.	180,0
	- кузов, прицеп	1 м.куб.	3,5
1.15.	Дератизация (см. примечание п.6)	1 м. кв. площади	1,8
1.16.	Использование автомобиля для оказания ветеринарной услуги (см. примечание п.2)	час	227,7
		1 км	18,1
1.17.	Вызов ветеринарного специалиста (см. примечание п.3)	вызов	178,7
1.18.	Информирование, консультирование по вопросам ветеринарно-санитарной безопасности при производстве, хранении, перевозке, реализации и утилизации продуктов и сырья животного происхождения, включая процессы производства и условия содержания, кормления, доения сельскохозяйственных животных.	за каждый час	178,7
1.19.	Учет и отчетность ветеринарного дела (см. примечание п.8)	месяц	
	хозяйство до 500		714,9
	хозяйство свыше 500		1072,5
1.20.	Формирование (составление) плана диагностических исследований, ветеринарно-профилактических и противоэпизоотических мероприятий хозяйствующего субъекта	1 документ	4289,9
1.21.	Разработка и составление плана оздоровительных и противоэпизоотических мероприятий при возникновении болезни животных	1 документ	2860,0
1.22.	Сопровождение по работе в ФГИС «Меркурий» (см. примечание п.17)	месяц	179,1
	Раздел 2. Лечебно-профилактическая и консультативная деятельность (см. примечание пп.1, 7)		
	2.1. Продуктивные животные		
2.1.1.	Консультация по уходу, содержанию и кормлению животных.	1 конс.	54,8
2.1.2.	Консультация по применению лекарственных средств.	1 конс.	16,8
2.1.3.	Клинический осмотр животного перед транспортировкой, для проведения участия в выставках.		
	- лошадь, крупный рогатый скот, мелкий рогатый скот, свиньи	гол.	74,8
	при групповом осмотре от 10 и выше	гол.	34,6
	- кролики, нутрии	гол.	9,1
	при групповом осмотре от 10 и выше	гол.	5,5
	при групповом осмотре от 1000 и выше	гол.	0,3
	- птица и другие мелкие животные (экзотические и аквариумные)	гол.	3,6
	при групповом осмотре от 20 голов до 100	за группу	72,7
	от 100 до 1000 голов	за каждую группу в 100 голов	50,3

	от 1000 и выше голов	за каждую группу в 100 голов	36,3
2.1.4.	Клинический осмотр перед проведением убоя, профилактических обработок и исследований.		
	- лошади, крупный рогатый скот, свиньи	гол.	27,3
	при групповом осмотре от 10 и выше	гол.	12,8
	- мелкий рогатый скот	гол.	18,2
	от 10 и выше	гол.	9,1
	- кролики, нутрии		
	от 10 до 1000	гол.	5,5
	от 1000 и выше	гол.	0,3
	- птица		
	от 1 до 10-ти голов	гол.	1,8
	свыше 10 голов	за каждую группу в 100 голов	18,2
2.1.5.	Клинический осмотр животных и птиц для проведения терапевтических, хирургических, акушерско-гинекологических и др. мероприятий	1 гол.	
	- лошади, крупный рогатый скот		122,2
	- свиньи		122,2
	- мелкий рогатый скот		93,0
	- кролики, нутрии		14,6
	- птица		5,5
2.1.6.	Повторный клинический осмотр животных и птиц для проведения терапевтических, хирургических, акушерско-гинекологических и др. мероприятий	1 гол.	61,1
	- лошади, крупный рогатый скот		61,1
	- свиньи		46,5
	- мелкий рогатый скот		7,3
	- кролики, нутрии		2,8
	- птица		30,6
2.1.7.	Эпизоотическое обследование, определение соответствия инвентарных номеров животных, анализ учетных данных для выдачи паспорта		
	- крупный рогатый скот	1 голова	56,8
	- лошадь	1 голова	56,8
	- пасека	1 пчелосемья	88,3
	- личное подсобное хозяйство	1 ЛПХ	141,5
2.1.8.	Инъекция (см. примечание п.5):	1 инъекция	
	- подкожная		21,9
	- внутримышечная		27,3
	- внутривенная струйная		89,3
	- внутривенная капельная		180,5
	- внутритрахеальная		102,1
	- внутрицистеральная		12,8
	- в аорту		133,1
	- анестезия инфильтрационная		96,6
	- с помощью шприц-автомата при массовых обработках		9,1
2.1.9.	Введение лекарственных средств	1 введение	
	внутри:		
	- лошади		147,5
	- крупный рогатый скот		50,3
	- прочие животные		25,7
	- внутриматочно		67,5

2.1.10.	Введение лекарственных, профилактических и диагностических средств	1 введение	
	- капельно		9,1
	- втиранием		18,2
	- аппликацией, компрессом		40,1
	- в конъюнктивальный мешок		9,1
2.1.11.	Новокаиновая блокада	1 гол.	113,0
2.1.12.	Наркоз	1 гол.	147,7
2.1.13.	Введение носоглоточного зонда	1 гол.	303,2
2.1.14.	Зондирование с помощью магнитного зонда	1 гол.	1175,8
2.1.15.	Ведение магнитной ловушки	1 гол.	117,6
2.1.16.	Извлечение инородных тел из:	1 гол.	
	- глотки, пищевода	1 гол.	440,9
	- лечение животных с применением дренажной системы	1 гол.	285,1
2.1.17.	Взятие крови у: (см. примечание п.5)	1 гол.	
	- крупного рогатого скота		40,1
	- лошадей		51,1
	- свиней		54,7
	- мелкого рогатого скота		21,9
	- птиц		3,6
2.1.18.	Кастрация:	1 гол.	
	- жеребца		2058,9
	- бычков в возрасте до 6 мес.		133,1
	- бычков в возрасте старше 6 мес.		401,1
	- хрячков до 2 мес.		133,1
	- хрячков от 2 до 4 мес.		222,4
	- хряка старше 4 мес.		1947,1
	- баранов		
	до 2-х месяцев		80,2
	от 2-х месяцев до полугода		143,5
	свыше полугода		453,0
	- кроликов		27,3
	- свиней		1887,5
2.1.19.	Грыжесечение у свиней, мелкого рогатого скота до 2 мес.	1 гол.	446,7
	-старше 2мес.	1 гол.	1587,7
2.1.20.	Удаление клыков у хряков	1 клык	25,5
2.1.21.	Обрезка рогов	1 рог	56,5
2.1.22.	Прокол рубца	1 гол.	125,8
2.1.23.	Обрезка копыт у : КРС	1 гол.	279,5
		передние	89,4
		задние	190,1
	МРС	1 гол.	139,8
		передние	44,7
		задние	95,0
2.1.24.	Лечение копыт у КРС	за 1 подход	
	1 копыто передней конечности		45,0
	1 копыто задней конечности		75,0
2.1.25.	Лечение копыт у МРС	за 1 подход	
	1 копыто передней конечности		35,0
	1 копыто задней конечности		45,0
2.1.26.	Простые хирургические операции	1 операция	237,0
2.1.27.	Введение клизм крупному рогатому скоту, лошадям	1 гол.	240,7
2.1.28.	Введение клизм свиньям, мелкому рогатому скоту	1 гол.	122,2
2.1.29.	Ректальное исследование с целью:	1 гол.	

	- определения стельности		164,1
	- определения жеребности		218,8
	- диагностики гинекологических заболеваний		213,3
2.1.30.	Ректальное исследование на стельность коров УЗИ	1 гол.	209,7
2.1.31.	Оказание помощи при родах:	1 гол.	
	- нетелей, коров, кобыл		335,5
	- свиней, коз, овец		220,6
	при патологических родах:		
	- нетелей, коров, кобыл		747,5
	- свиней, коз, овец		446,7
2.1.32.	Отделение последа	1 гол.	
	- у коров		588,9
	- у мелких животных		96,6
2.1.33.	Вправление выпавшей матки у:	1 гол.	
	коров, кобыл		1175,8
	МРС		587,9
2.1.34.	Вправление выпавшего влагалища у:	1 гол.	
	коров, кобыл		587,9
	МРС		146,9
2.1.35.	Оказание помощи при родильном парезе у коров	1 гол.	374,9
2.1.36.	Исследование на субклинический мастит	1 гол.	9,1
2.1.37.	Вскрытие трупов (без оформления протокола вскрытия)	1 гол.	
	- лошади, крупный рогатый скот, крупные дикие звери		565,1
	молодняк до 6-ти мес.возраста		247,2
	- свиньи, мелкий рогатый скот, кабаны, мелкие дикие звери		393,6
	- кролики, нутрии		77,4
	- птица		60,6
2.1.38.	Отбор патматериала от павших или вынужденно убитых животных	1 гол.	243,5
2.1.39.	Оформление протокола вскрытия животного	1 шт.	1387,9
2.1.40.	Отбор проб для копрологического исследования	1 проба	10,9
2.1.41.	Обработка против эктопаразитов	1 гол.	
	- лошади, крупный рогатый скот, свиньи		18,2
	- мелкий рогатый скот		12,8
	- кролики, нутрии		9,1
	- птица		3,6
2.1.42.	Обработка против гиподерматоза (наружно)	1 гол.	20,1
2.1.43.	Биркование животных	1 гол.	24,6
2.1.44.	Кольцевание быков	1 гол.	583,4
2.1.45.	Взятие смывов у быков на виброз и трихомоноз	1 манипуляция	155,0
2.1.46.	Оформление сопроводительных документов для отправки материала на лабораторные исследования	1 документ в 1 экз.	54,7
2.1.47.	Отбор проб кормов	1 проба	20,1
2.1.48.	Туберкулинизация	1 гол.	36,5
2.1.49.	Фиксация крупных животных (см. примечание п. 5)	1 гол.	29,2
2.1.50.	Фиксация быка-производителя, жеребца	1 гол.	120,3
2.1.51.	Абонемент на услуги (см. примечание п. 15)		
2.1.51.1.	- абонемент № 1	1 шт.	627,6
2.1.51.2.	- абонемент № 2	1 шт.	313,8
2.1.51.3.	- абонемент № 3	1 шт.	3138,0
2.1.51.4.	- абонемент № 4	1 шт.	5230,0
	2.2. Непродуктивные животные		
2.2.1.	Консультация по содержанию, кормлению, профилактике заболеваний животных.	1 конс.	54,8

2.2.2.	Консультация по применению лекарственных средств.	1 конс.	16,8
2.2.3.	Клинический осмотр животного перед транспортировкой		
	- собаки, кошки	гол.	128,6
	- зоопарковые, экзотические животные	гол.	
	крупные		132,6
	мелкие		58,0
	- птицы, грызуны, рептилии, рыбы и др.	гол.	7,5
	при групповом осмотре от 10 и выше за каждую группу одного вида		82,9
2.2.4.	Клинический осмотр для проведения лечебно-профилактических, терапевтических, хирургических и др. мероприятий	гол.	
	- собаки, кошки	гол.	140,1
	- зоопарковые, экзотические животные	гол.	
	крупные		160,2
	мелкие		87,0
	- птицы, грызуны, рептилии, рыбы и др.	гол.	8,6
2.2.5.	Повторный прием собак и кошек с клиническим осмотром	1 гол.	90,0
2.2.6.	Клинический осмотр, идентификация животного на выставке, выводке	1 гол.	165,7
2.2.7.	Вакцинация с клиническим осмотром	1 гол.	
	- собак и кошек		325,8
	- мелких экзотических и зоопарковых животных (обезьяны, кролики и пр.)		218,4
2.2.7.1.	Дегельментизация с клиническим осмотром	1 гол.	306,0
2.2.8.	Пункция, инъекция :	1 инъекция	
	- внутрикожная		31,5
	- подкожная		31,5
	- внутримышечная		31,5
	внутривенная :		
	- капельная		223,1
	-в/в до 100мл		223,6
	-в/в от 100 до 200мл		279,5
	-в/в от 300 мл и свыше 300 мл		335,4
	- струйная		111,5
2.2.9.	Введение зонда катетера	1 введение	
	- через ротовую полость		151,6
	- внутриуретрально (катетеризация)		364,6
2.2.10.	Интубация	1 гол.	
	- кошки и собаки мелких пород		288,0
	- собаки средних пород		350,0
	- собаки крупных пород		400,0
2.2.11.	Манипуляции с внутривенным катетером	1 процедура	
	- введение		220,2
	- снятие		100,0
2.2.12.	Новокаиновые блокады	1 блокада	154,4
2.2.13.	Анестезия	1 гол.	
	- поверхностная		77,2
	- инфильтрационная		91,2
2.2.14.	Наркоз	1 гол.	135,9

2.2.15.	Введение лекарственных, профилактических, диагностических средств	1 введение	
	- через ротовую, носовую полость		50,0
	- во влагалище		50,0
	-нанесение лекарственных средств на кожу (инсталляция капель)		50,1
2.2.16.	Очистительная клизма	1 процедура	
	- собаки		356,1
	- кошки		284,6
2.2.17.	Люминесцентная диагностика кожных заболеваний	1 исслед.	98,4
2.2.18.	Механическая чистка кишечника	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		1414,1
	- собаки средних и крупных пород		1106,7
2.2.19.	Гигиеническая чистка ушных раковин мелких домашних животных	1 гол.	201,3
2.2.20.	Обработка ушных раковин против эктопаразитов	1 гол.	
	- собак		50,1
	- кошек		50,1
2.2.21.	Взятие соскобов для лабораторных исследований	1 гол.	157,5
2.2.22.	Взятие проб крови для лабораторных исследований	1 проба	160,8
2.2.23.	Взятие	1 проба	
	- кала для лабораторных исследований		49,7
	- мочи для лабораторных исследований		364,6
2.2.24.	Взятие мазка для определения активности антибиотиков к микрофлоре	1 мазок	149,2
2.2.25.	Исследование крови на сахар экспресс-методом	1 исслед.	134,2
2.2.26.	Исследование мочи экспресс-методом	1 исслед.	49,7
	- исследование мочи на анализаторе	1 исслед.	223,6
2.2.27.	Микроскопическое исследование на эктопаразитов и дерматомикозы	1 исслед.	198,9
2.2.28.	Очистка параназальных желез	1 гол.	256,0
2.2.29.	Наложение гипсовой повязки	1 гол.	426,1
2.2.30.	Обрезка клюва	1 гол.	56,1
2.2.31.	Обрезка когтей	1 гол.	
	кошки		111,8
	собаки		167,7
2.2.32.	Купирование ушных раковин	1 гол.	
	- до 10-дневного возраста (без лекала)		137,6
	- до 10-дневного возраста (с лекалом)		171,0
	- старше 10-дневного возраста (без лекала)		994,5
	- старше 10-дневного возраста (с лекалом)		1236,0
	- старше 2-х месячного возраста (без лекала)		1903,2
	- старше 2-х месячного возраста (с лекалом)		2365,4
2.2.33.	Удаление зубов	1 зуб	
	- молочный резец		167,7
	- молочный премоляр		240,5
	- молочный клык		320,6
	- постоянный резец		279,5
	- постоянный премоляр		400,8
	- постоянный клык		534,4
2.2.34.	Удаление зубного камня	1 зуб	41,5
2.2.35.	Удаление инородного предмета	1 гол.	
	из глотки и пищевода		
	- консервативное кошке, мелким собакам		443,3
	- консервативное средней и крупной собаке		723,5
2.2.36.	Удаление инородного предмета	1 гол.	
	- из ротовой полости кошки, собаки		250,0

	- из желудка, кишечника		
	кошки, собаки мелких пород		3630,0
	собаки средних пород		4630,0
	собаки крупных пород		5630,0
2.2.37.	Ампутация рудиментных фаланг у собак	1 пара фаланг	
	- до 2-х недельного возраста		223,6
	- от 2-х до 4-х недельного возраста		414,4
	- старше месячного возраста		745,9
2.2.38.	Оперативное лечение варрукозного отита	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		1376,0
	- собаки средних пород		1637,9
	- собаки крупных пород		2050,5
2.2.39.	Вправление прямой кишки	1 гол.	
	- консервативное кошке, собакам мелких пород		441,8
	- оперативное кошке, собакам мелких пород		757,9
	- консервативное собаке		2216,4
	- оперативное собаке		2902,7
2.2.40.	Диагностическая лапаротомия	1 гол.	
	- кошки		1158,2
	- мелкие собаки		1444,2
	- средние собаки		2187,8
	- крупные собаки		2230,7
2.2.41.	Ампутация конечности	1 конечность	
	- кошки, мелкие собаки		1279,6
	- средние собаки		1990,4
	- крупные собаки		2701,3
2.2.42.	Ампутация хвоста у собак		
	- до 10-дневного возраста		189,0
	- от 10-дневного возраста до 90 дневного возраста		687,6
	- старше 3-х месяцев		805,0
2.2.43.	Ампутация пальца	1 гол.	
	- кошки, мелкие собаки		1029,5
	- средние собаки		1531,1
	- крупные собаки		2173,5
2.2.44.	Кастрация	1 гол.	
	- котов, декоративных кролов, хорьков		780,0
	- мелких собак		1140,0
	- средних собак		2348,0
	- крупных собак		3577,9
2.2.45.	Кастрация крипторхов:	1 гол.	
	- котов, декоративных кролов, хорьков		1450,8
	- мелких собак		1811,2
	- средних собак		3018,9
	- крупных собак		4248,8
2.2.46.	Кесарево сечение мелким домашним животным	1 гол.	
	- мелкие		3514,8
	- средние		3956,8
	- крупные		4323,6
2.2.47.	Прочие простые операции (раны, вскрытие абсцесса, гематомы, наложение швов)	1 операция	537,0
	-хирургическая обработка раны без наложения швов		290,7
2.2.48.	Прочие сложные полостные операции (опухоли внутренней локализации, непроходимость кишечника и прочие)	1 операция	6327,4
2.2.49.	Снятие хирургических швов	1 гол.	82,9
2.2.50.	Операции на глазах	1 глаз	

	- удаление третьего века, аденомы и др.		745,9
	- энтропион (заворот) не оперативное подшивание		1272,0
	- энтропион(заворот) оперативное иссечение		1900,8
	- хирургическое лечение пролапса слезной железы (погружение слезной железы в карман из конъюнктивы)	1 глаз	2236,2
2.2.51.	Вправление глазного яблока	1 гол.	
	- неосложненное кошки и мел. собаки		1458,5
	- осложненное кошки и мел. собаки		2187,8
2.2.52.	Удаление глазного яблока	1 гол.	
	- кошки, мелкие собаки		1362,5
	- средние собаки		1637,9
	- крупные собаки		2063,9
2.2.53.	Термокоагуляция сосудов при заболеваниях роговицы	1 гол.	
	- кошки, мелкие собаки		701,5
	- средние собаки		1012,4
	- крупные собаки		1416,4
2.2.54.	Закрытое вправление вывиха сустава	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		443,3
	- средние собаки		1389,5
	- крупные собаки		2023,5
2.2.55.	Закрытое вправление нижней челюсти	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		636,0
	- собаки средних пород		1993,0
	- собаки крупных пород		2902,0
2.2.56.	Грыжесечение	1 операция	
	- пупочное		990,0
	- промежностное		1800,0
	- паховое		2032,5
2.2.57.	Удаление опухолей		
	- до 5 см		762,0
	- свыше 5 см		2265,0
	- множественных		3315,0
2.2.58.	Удаление кошкам когтевых фаланг	1 гол.	
	- на передних лапах		1341,7
	- на передних и задних		2473,8
2.2.59.	Удаление кошкам когтей с сохранением когтевых фаланг	1 гол.	
	- на передних лапах		1667,5
	- на передних и задних		3074,5
2.2.60.	Лечение гематомы ушной раковины	1 ушная раковина	
	- консервативное		435,6
	- оперативное		1057,8
2.2.61.	Удаление параанальных желез	1 железа	995,6
2.2.62.	УЗИ	1 гол.	
	- брюшной полости		771,6
	- одного органа		335,4
	- матки		580,2
2.2.63.	Удаление одной половины пакетов молочных желез	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		2050,5
	- средние собаки		3412,9
	- крупные собаки		3882,7
2.2.64.	Уретростомия при мочекаменной болезни	1 гол.	
	- кошки, собаки мелких пород		2902,7
	- средние собаки		3399,4

	- крупные собаки		4046,9
2.2.65.	Удаление полового члена у кобеля	1 гол.	
	- мелкие собаки		3145,8
	- средние собаки		3759,4
	- крупные собаки		4718,7
2.2.66.	Вправление выпавшего влагалища (оперативное)	1 гол.	
	- кошки и мелкие собаки		1389,5
	- средние собаки		2308,5
	- крупные собаки		3439,9
2.2.67.	Оказание помощи при родах	1 плод	
	- суки средних пород		343,2
	- суки крупных пород		210,9
	- кошки и собаки мелких пород		497,2
2.2.68.	Овариогистерэктомия	1 гол.	
	- кошки, хорьки		2202,1
	- мелкие собаки		2142,1
	- средние собаки		3570,5
	- крупные собаки		4696,0
2.2.68.1.	Овариогистерэктомия (при пиометре, удалении беременной матки)	1 гол.	
	- мелкие		2907,1
	- средние		4360,6
	- крупные		5478,7
2.2.69.	Медикаментозная эвтаназия животных с последующей утилизацией трупа (со стоимостью препаратов):	1 гол.	
	- до 5 кг		567,0
	- свыше 5 до 10 кг		802,5
	- свыше 10 до 20 кг		1083,0
	- свыше 20 до 30 кг		1326,0
	- свыше 30 до 40 кг		1605,0
	- свыше 40 до 50 кг		1837,5
	- свыше 50 кг		2070,0
2.2.70.	Утилизация трупов мелких домашних животных	за каждый кг	70,0
2.2.71.	Подрезание передних зубов		
	- морские свинки, кролики	1 гол.	160,2
2.2.72.	Проведение патологоанатомического вскрытия трупа домашнего животного	1 вскрытие	
	- мелкие		872,3
	- средние		1122,5
	- крупные		1404,2
2.2.73.	Оформление протокола патологоанатомического вскрытия	1 протокол	1387,9
2.2.74.	Отбор пат. материала для лабораторного исследования	1 гол.	243,5
2.2.75.	Оформление сопроводительного документа на материал для лабораторного исследования (пат.материал, кал, моча, кровь, соскобы, мазки, гистосрезы и др.)	1 документ	54,8
2.2.76.	Взвешивание животных	1 гол.	30,0
2.2.77.	Стрижка лечебная	1 гол.	
	- кошек		994,5
	- собак мелких		1077,4
	- собак средних		1243,1
	- собак крупных		1460,2

2.2.78.	Содержание (передержка) животных в ветеринарной лечебнице после интенсивной терапии, операции	за каждый час	45,0
2.2.79.	Чипирование собак и кошек с занесением в базу	1 гол.	345,0
	без занесения в базу	1 гол.	223,6
	занесение в базу ранее чипированного животного	1 гол.	167,7
	изменение в базе	1 гол.	167,7
2.2.80.	Абонемент на услуги (см. примечание п.16)	1 шт.	1255,2
2.2.81.	Эпизоотическое обследование, определение соответствия инвентарных номеров животных, анализ учетных данных для выдачи паспорта	1 гол.	
	- собака		61,0
	- кошка		61,0
2.2.82.	Ультразвуковая чистка зубов у домашних животных	1 гол.	1500,0
2.2.83.	Санация зубов	1 гол.	1300,0
	2.3. Лабораторные исследования (см. приложение к Прейскуранту)		
	Раздел 3. Ветеринарно-санитарная экспертиза		
	3.1. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса		
3.1.1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса	1 туша	
	- лошадей		133,1
	- крупного рогатого скота, свиней, лосей, кабанов, медведей, оленей, барсуков, бобров		133,1
	- мелкого рогатого скота		60,2
	- кур, уток, гусей, индеек, кроликов, нутрий		23,7
	- перепелов и мелкой птицы		5,5
3.1.2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза туш на конвейере		
	- крупного рогатого скота	1 туша	67,5
	- свиней	1 туша	67,5
	- мелкого рогатого скота	1 туша	31,0
	- птицы	100 туш	18,2
	- кроликов:		
		от 10 до 1000	4,7
		от 1000 и выше	2,3
3.1.3.	Бактериоскопия, физико-химическое исследование мяса и субпродуктов		62,2
3.1.4.	Определение pH		37,3
3.1.5.	Реакция на пероксидазу; реакция с сернокислой медью		37,3
	3.2. Ветеринарно-санитарная экспертиза переработанной продукции и сырья животного происхождения, биологических отходов, кормов и кормовых добавок		
3.2.1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза переработанной продукции животного происхождения при поступлении на хранение, переработку и реализацию	1 партия	
	- при объеме партии до 10 кг		29,7
	- при объеме партии от 10 кг до 100 кг		87,4
	- при объеме партии от 100 кг до 1000 кг		176,5
	- при объеме партии от 1000 и выше		321,7
3.2.1.1.	Ветеринарно-санитарная экспертиза яйца на птицеводческих предприятиях при поступлении на хранение и реализацию		
	- при объеме партии до 200000 шт.	1 партия	178,6
	- при объеме партии свыше 200000 шт.	1 партия	357,1
3.2.2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза технического сырья животного	1 партия	

	происхождения, кормов и кормовых добавок для животных, биологических отходов и др. при поступлении на хранение, переработку, утилизацию и реализацию		
	- при объеме партии до 100 кг		87,4
	- при объеме партии от 100 кг до 1 000 кг		176,5
	- при объеме партии от 1 000 кг до 10 000 кг		264,0
	- при объеме партии свыше 10 000 кг		328,3
3.2.3.	Идентификация пищевой продукции животного происхождения		
	- при объеме партии до 10 кг		14,5
	- при объеме партии от 10 до 100 кг		44,7
	- при объеме партии от 100 до 1000 кг		90,6
	- при объеме партии от 1000 и выше		157,7
3.2.4.	Ветеринарно-санитарные мероприятия объектов по убою, переработке, хранению и реализации продукции животного происхождения.	час.	178,6
3.2.5.	Ветеринарно-санитарная экспертиза молока при производстве и перевозке	1 партия	306,1
3.2.6.	Отбор проб на асколизацию	1 проба	23,7
3.2.7.	Осмотр и клеймение кожевенного и мехового сырья	1 шкура	40,1
	3.3. Ветеринарно-санитарная экспертиза продукции животного и растительного происхождения на рынках (см. примечание п. 14)		
3.3.1.	Выдача торгово-закупочных актов	1 акт	18,2
3.3.2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза		
	- мясо лошадей, КРС, свиней, лосей, кабанов, медведей, оленей	1 туша	66,6
	- мясо мелкого рогатого скота	1 туша	30,1
	- мясо кроликов, нутрий	1 туша	11,9
	- мясо птицы	1 туша	8,8
	- субпродуктов	1 кг	1,3
3.3.3.	Жиры животного происхождения	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		40,1
	- свыше 10 кг		45,6
3.3.4.	Рыба живая, охлажденная	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		25,5
	- свыше 10 кг		31,0
3.3.5.	Рыба соленая	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		25,5
	- свыше 10 кг		31,0
3.3.6.	Рыба мороженая	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		21,9
	- свыше 10 кг		27,3
3.3.7.	Молоко	1 проба с одной емкости	
	- до 10 л		23,7
	- свыше 10 л		29,2
3.3.8.	Сметана, сливки	1 проба с одной емкости	
	- до 10 кг		27,3

	- свыше 10 кг		32,8
3.3.9.	Творог	1 проба с одной емкости	
	- до 10 кг		27,3
	- свыше 10 кг		32,8
3.3.10.	Масло сливочное, топленое	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		27,3
	- свыше 10 кг		32,8
3.3.11.	Сыр	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		27,3
	- свыше 10 кг		32,8
3.3.12.	Яйцо птицы непромышленного изготовления	1 партия одного наименования	
	- до 10 шт.		3,6
	- свыше 10 шт.		6,6
3.3.13.	Мед пчелиный	1 проба с одной емкости	
	- до 10 кг		133,1
	- свыше 10 кг		156,8
3.3.14.	Корнеплоды (картофель, свекла, морковь)	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		20,1
	- свыше 10 кг		40,1
3.3.15.	Бахчевые	1 партия одного наименования	
	- до 100 кг		27,3
	- свыше 100 кг		54,7
3.3.16.	Овощи, фрукты, ягоды свежие	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		20,1
	- свыше 10 кг		25,5
3.3.17.	Зелень	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		20,1
	- свыше 10 кг		27,3
3.3.18.	Овощи соленые, квашеные	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		20,1
	- свыше 10 кг		27,3
3.3.19.	Грибы свежие, сушеные (трубчатые), орехи, специи	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		23,7
	- свыше 10 кг		34,6
3.3.20.	Сухофрукты	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		18,2

	- свыше 10 кг		28,0
3.3.21.	Зерновые и зернобобовые	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		18,2
	- свыше 10 кг		23,7
3.3.22.	Масло растительное	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		27,3
	- свыше 10 кг		36,5
3.3.23.	Экзотические фрукты (органолептика)	1 партия одного наименования	
	- до 10 кг		9,1
	- свыше 10 кг		12,8
3.3.24.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевых продуктов животного происхождения	1 партия	18,2
3.3.25.	Дозиметрический контроль рабочего места	торг. место	9,1

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Цены настоящего прейскуранта указаны без учета стоимости лекарственных средств и изделий медицинского назначения; стоимости средств, приманок, транспортных расходов и расходных материалов.
2. Плата за стоимость километра взимается по фактически затраченному километражу в пути.
3. При обслуживании (ИП, организации и др.) ветеринарным врачом в режиме неполного рабочего дня производится оплата стоимости вызова ветеринарного врача за каждое посещение.
4. При реализации сезонной растительной продукции, выращенной на дачных и личных подсобных хозяйствах граждан, а также грибов свежих, сушеных (трубчатых), орехов, в объемах не более 10 кг в 1 (один) торговый день, взимается плата в размере 50% стоимости услуги.
5. При беспривязном содержании крупного рогатого скота, отсутствия прогона (раскола), фиксационного станка цена услуги настоящего прейскуранта применяется с коэффициентом 3,0
6. Цена услуги может быть изменена от условий оказания услуги с составлением сметы.
7. Плановые, лечебно-профилактические и диагностические мероприятия проводятся по предварительной записи.
8. Услуга оказывается хозяйствующим субъектам, не имеющим в штате ветеринарной службы.
9. В случае проведения данных работ владельцем груза стоимость услуги не взимается, ведение журнала оформляется на каждого производителя.
10. Оформление и выдача сопроводительных ветеринарных документов, паспортов на животных и пасеки осуществляется на безвозмездной основе.
11. Вид груза — животное одного вида, одно наименование продукта, сырья и прочее.
12. Мелкие до 10 кг
Средние от 10 кг до 30 кг
Крупные свыше 30 кг
13. Услуги, не указанные в прейскуранте, оказываются по цене стоимости одного часа работы ветеринарного специалиста по фактически затраченному времени на оказание ветеринарной услуги
14. При реализации продукции вне рынка результаты ветеринарно-санитарной экспертизы выдаются потребителю услуг на предоставленные им образцы.
15. Абонемент на ветеринарные услуги владельцу крупного рогатого скота сроком действия 1 год. Услуги предоставляются бесплатно без учета транспортных расходов в следующем составе:
Абонемент № 1:
 - консультации по уходу, содержанию и кормлению животных
 - консультация по применению лекарственных средств
 - клинический осмотр перед проведением убоя, профилактических обработок и исследований
 - клинический осмотр с целью постановки диагноза
 - обработка против гиподерматоза, диктиокаулеза и фасциолеза (со стоимостью препаратов)
 - витаминизация (со стоимостью препарата)
 - исследование на лейкоз
 - идентификация (биркование) животного

Абонемент № 2:

- обработка против гиподерматоза, диктиокаулеза, фасциолеза (со стоимостью препаратов)
- исследование на лейкоз
- идентификация (биркование) животного

Абонемент № 3:

- консультации по уходу, содержанию и кормлению животных
- консультация по применению лекарственных средств
- клинический осмотр перед проведением убоя, профилактических обработок и исследований
- клинический осмотр с целью постановки диагноза
- обработка против гиподерматоза, диктиокаулеза и фасциолеза (со стоимостью препаратов)
- витаминизация (со стоимостью препарата)
- исследование на лейкоз
- идентификация (биркование) животного
- простые хирургические операции
- оказание помощи при родильном порезе
- исследование на субклинический мастит
- оказание помощи при родах
- ректальное исследование на стельность
- отделение последа

Абонемент № 4:

В стоимость абонемента включены все виды услуг прейскуранта со стоимостью препаратов и материалов

16. Абонемент на ветеринарные услуги владельцу кошки, собаки сроком действия 1 год.

Услуги предоставляются бесплатно в стационаре в следующем составе:

- консультации по содержанию, кормлению и профилактике болезней животных
- консультация по применению лекарственных средств
- клинический осмотр перед транспортировкой, идентификация животного, люминесцентная диагностика
- клинический осмотр с целью постановки диагноза и назначения лечения
- повторный прием с клиническим осмотром
- профилактическая вакцинация (без стоимости вакцины)
- дегельминтизация (без стоимости препарата)
- взвешивание

17. Сопровождение по работе в ФГИС «Меркурий» включающее:

- обеспечение соответствия деятельности Заказчика действующему законодательству,
- ведение и редактирование реестра хозяйствующих субъектов,
- ведение и редактирование реестра поднадзорных объектов,
- выявление критических и некритических ошибок при оформлении ветеринарных сопроводительных документов и консультирование по исправлению ошибок,
- установление благополучия в ветеринарном отношении хозяйств (производственных объектов) происхождения животных

18. При заключении договора на абонентское обслуживание по оказанию платных ветеринарных услуг может быть использована калькуляция одного часа работы ветеринарного специалиста.

ПРИЛОЖЕНИЕ

**к прейскуранту на платные ветеринарные услуги,
оказываемые ГБУЯО «ЯОСББЖ»
(подраздел 2.3. Лабораторные исследования)**

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
ГЕМАТОЛОГИЯ И ГЕМОПАРАЗИТЫ		
Используются реагенты и контрольные материалы для ветеринарии		
1	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ БАЗОВЫЙ с автоматической лейкоформулой (Эритроциты, Гемоглобин, Гематокрит, Об. объем эр., Ср. содержание гемоглобина в эритроцитах, Ср. концентрация гемоглобина в эритроцитах, Распределение эритроцитов в крови, Лейкоциты, Гранулоциты, Лимфоциты, Тромбоциты, Ср. объем тромб)	240,0
2	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ СТАНДАРТ (А+Л) (Эритроциты, Гемоглобин, Гематокрит, Об. объем эр., Ср. содержание гемоглобина в эритроцитах, Ср. концентрация гемоглобина в эритроцитах, Распределение эритроцитов в крови, Лейкоциты, Эозиноциты, Миелоциты, Метамиелоциты, Палочкоядерные нейтрофилы, Сегментоядерные нейтрофилы, Эозинофилы, Базофилы, Моноциты, Лимфоциты, Плазмочиты, Тромбоциты, Ср. объем тромб, Нормоциты)	360,0
3	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КРОВИ РАС Лимфоциты, Плазмочиты, Тромбоциты, Ср. объем тромб, Нормоциты, Ретикулоциты, СОЭ)	420,0
4	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПОДСЧЕТ КЛЕТОК (А) без лейкоформулы (Эритроциты, Гемоглобин, Гематокрит, Об. объем эр., Ср. содержание гемоглобина в эритроцитах, Ср. концентрация гемоглобина в эритроцитах, Распределение эритроцитов в крови, Лейкоциты, Тромбоциты, Ср. объем тромб)	180,0
5	ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ (ОКА расширенный+Общий анализ мочи+Fe+TP+Alb)	720,0
6	СОЭ	72,0
7	РЕТИКУЛОЦИТЫ (RTC)	72,0
8	ТРОМБОЦИТЫ (PLT)	72,0
9	ЛЕЙКОФОРМУЛА (Л)	72,0
10	БАБЕЗИОЗ 1 (мазок периферической крови)	108,0
11	БАБЕЗИОЗ 2 (автомат + мазок крови на бабезиоз из пробирки)	300,0
12	БАБЕЗИОЗ 3 (автомат + мазок крови на бабезиоз + пщр)	480,0
13	БАБЕЗИОЗ 4 (автомат + мазок крови на бабезиоз + гемопаразитарный профиль ПЩР)	1560,0
14	Бабезиоз (пироплазмоз) ПЩР	420,0
15	ГЕМОПАРАЗИТАРНЫЙ базовый (4 шт) Бабезиоз (ПЩР), Эрлихиоз (ПЩР), Анаплазмоз (ПЩР), Боррелиоз (ПЩР)	1320,0
16	КОМПЛЕКС ДИРОФИЛЯРИОЗ (метод Кнотта + ИХ)	840,0
17	ДИАГНОСТИКА ДИРОФИЛЯРИОЗА (метод Кнотта)	240,0
18	ДИРОФИЛЯРИОЗ ИХ (Dirofilaria immitis) (Экспресс)	960,0
БИОХИМИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ		
Используются реагенты и контрольные материалы для ветеринарии		
19	ПЕРВИЧНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ (Urea, Crea, TBill, AST, ALT, ALP, TP, Glu, коэф.Ритиса) 9	360,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
20	ОПТИМАЛЬНЫЙ (Urea, Crea, TBill, DBill, AST, ALT, ALP, TP, Alb, Glob, Alb/Glob, Glu, Na, K, Cl, Chol, Коэф.Ритиса, Осмолярность) 18	780,0
21	ОПТИМАЛЬНЫЙ МИНИ (Urea, Crea, TBill, DBill, AST, ALT, ALP, TP, Alb, Glob, Alb/Glob, Glu, Chol, Коэф.Ритиса) 14 БЕЗ электролитов: Na, K, Cl !!!	540,0
22	ПОЖИЛОЕ ЖИВОТНОЕ (оптимальный мини профиль+Т4	780,0
23	МАКСИМАЛЬНЫЙ (Urea, Crea, TBill, DBill, AST, ALT, ALP, g-Gt, LDH, Glu, TP, Alb, Alb/Glob, Glob, CK, Amy, Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Chol, Trigl, Коэф.Ритиса, Осмолярность) 26	1080,0
24	ПОЧЕЧНЫЙ (Urea, Crea, TP, Alb, Glob, Alb/Glob, Glu, Ca, P, Na, K, Cl, Осмолярность) 13	540,0
25	ПЕЧЕНОЧНЫЙ (Urea, TBill, DBill, AST, ALT, ALP, g-Gt, TP, Alb, Glob, Alb/Glob, Glu, Chol, Trigl, Коэф.Ритиса) 155	540,0
26	ХИРУРГИЧЕСКИЙ (Urea, Crea, TBill, AST, ALT, ALP, Glu, TP, Alb, Glob, Alb/Glob, Na, K, Cl, коэф.Ритиса, Осмолярность) 16	540,0
27	ПРЕДОПЕРАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС (Хирургический+ОКА+Коагулограмма)	900,0
28	ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА (P-Amy, A-Amy, Lip, Glu) 4	540,0
29	ПАНКРЕАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС СОБАК (Поджелудочный+Автомат+Общий анализ кала+Эластаза собак)	2400,0
30	ПАНКРЕАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС КОШЕК (Поджелудочный+Автомат+Общий анализ кала+Панкреатическая липаза кошек)	2400,0
31	СЕРДЕЧНЫЙ (Urea, Crea, AST, ALT, LDH, CK, СК-МВ, Na, K, Cl, Ca, Mg, Коэф.Ритиса) 13	540,0
32	СВОЙ ПРОФИЛЬ: 5 показателей на выбор лечащего врача	300,0
33	СВОЙ ПРОФИЛЬ 10 показателей на выбор лечащего врача	480,0
34	СВОЙ ПРОФИЛЬ 15 показателей на выбор лечащего врача	600,0
БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
35	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПО ВЫБОРОЧНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ до 5 показателей	72,0
36	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПО ВЫБОРОЧНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ 6-10	66,0
37	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПО ВЫБОРОЧНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ 11-20 шт	60,0
38	ИОННЫЙ СОСТАВ (Na+K+Cl)	120,0
39	АМИЛАЗА (Amy) / ПАНКРЕАТИЧЕСКАЯ АМИЛАЗА (P-Amy) / КФК-МВ / РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР / ЛИПАЗА (видоспецифичная биохимическая) / ФРУКТОЗАМИН (видоспецифичная) / С-РЕАКТИВНЫЙ БЕЛОКАМИЛАЗА (Amy) /	120,0
40	ЛИПАЗА ПАНКРЕАТИЧЕСКАЯ (видоспецифическая ИФА)	2100,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
41	ЖЕЛЧНЫЕ КИСЛОТЫ 1 проба (видоспецифичные)ЖЕЛЧНЫЕ КИСЛОТЫ 1 проба (видоспецифичные)	420,0
42	ЖЕЛЧНЫЕ КИСЛОТЫ 2 пробы (видоспецифичные)ЖЕЛЧНЫЕ КИСЛОТЫ 2 пробы (видоспецифичные)	720,0
КОАГУЛОГРАММА		
43	Коагулограмма (АЧТВ, протромбиновое время, тромбиновое время, фибриноген)	660,0
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ: АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР		
48	Т4 АВТОМАТ	480,0
49	Т3 АВТОМАТ	480,0
50	ТТГ собак АВТОМАТТТГ	480,0
51	Т3 свободный АВТОМАТ	480,0
52	тройка Т3+Т4+ТТГ	1200,0
53	Т4 свободный АВТОМАТ	480,0
54	Кортизол АВТОМАТКортизол	480,0
55	Эстрадиол АВТОМАТ	480,0
56	Прогестерон АВТОМАТ	660,0
57	Тестостерон АВТОМАТ	480,0
58	АКТГ	1200,0
59	Проба с АКТГ	840,0
60	Первичная диагностика синдрома Кушинга	600,0
61	Малая/Большая дексаметазоновая проба	1200,0
62	ОПРЕДЕЛЕНИЕ дня вязки (Прогестерон+Цитология влагалищного мазка)	960,0
63	ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА СОБАК (Т4, Т4св, ТТГ+ AST, ALT,ALP,Trigl,Chol)	1200,0
64	ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА КОШЕК (Т4, Т4св, Т3 + ALT, ALP, Crea, P, Ca)	1200,0
65	ГИПЕРАДРЕНКОРТИЦИЗМ (кортизол/креатинин в моче + ОАМ + Glu,ALP,Chol,ALT)	960,0
ЭНДОКРИНОЛОГИЯ: ИФА		
66	Т4 ИФА	360,0
67	Т3 ИФА	360,0
68	ТТГ собак ИФАТТГ	480,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
69	тройка Т3+Т4+ТТГ	1020,0
70	Т3 свободный ИФАТ3	360,0
71	Т4 свободный ИФАТ4	360,0
ДЕРМАТОЛОГИЯ		
72	Дерматофиты (микроскопия шерсти)	180,0
73	Соскоб на эктопаразитов (глубокий соскоб кожи) Соскоб на эктопаразитов (глубокий соскоб кожи)	180,0
74	Дерматологический комплекс (микроскопия шерсти+глубокий соскоб кожи)	360,0
75	Мазок на отодектоз	120,0
76	Мазок-отпечаток с микроскопией окрашенного препарата	300,0
77	Микроскопия шерсти + посев на дерматомикозы без антимикотической чувствительности	1080,0
78	ЦИТОЛОГ. ИССЛ. ПОРАЖЕННОГО УЧАСТКА (глубокий соскоб)	720,0
МОЧА		
79	Общий анализ мочи, в т.ч. микроскопия осадка	300,0
80	Соотношение белка к креатинину в моче	120,0
81	КОМПЛЕКС (Общий анализ мочи + Соотношение Бел./Креа.)	420,0
82	Определение вида камня	900,0
83	ЦИТОЛОГИЯ МОЧИ (клеточный состав)	720,0
КОПРОЛОГИЯ		
84	АНАЛИЗ НА Я/Г (нативный мазок) АНАЛИЗ НА Я/Г	180,0
85	АНАЛИЗ НА Я/Г (метод флотации по Фюллеборну)	300,0
86	Исследование кала на простейших (в т.ч. Лямблиоз)	180,0
87	КОМПЛЕКС Я/Г+ПРОСТЕЙШИЕ (нативный мазок)	300,0
88	КОМПЛЕКС Я/Г+ПРОСТЕЙШИЕ (нативный мазок+метод флотации по Фюллеборну)	360,0
89	ОБЩИЙ АНАЛИЗ КАЛА (в т.ч. я/г и простейшие методом нативного мазка) Без скрытой крови!!!	420,0
90	АНАЛИЗ НА СКРЫТУЮ КРОВЬ В КАЛЕ	180,0
91	ПАНКРЕАТИЧЕСКАЯ ЭЛАСТАЗА (собаки)	2220,0
92	ЦИТОЛОГИЯ КАЛА (клеточный состав) сухой мазок	720,0
93	ДИАГНОСТИКА СОСТОЯНИЯ ЖКТ (Оптимальный + Автомат + Общий анализ кала + Дисбактериоз + Желудочно-кишечный профиль ПЦР)	3000,0
ГЕЛЬМИНТЫ		
94	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДА ГЕЛЬМИНТА (без кала)	120,0
ПИЩЕВАЯ АЛЛЕРГИЯ		

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
95	Аллергопанель на 1 монопродукт или корм по выбору из списка <u>IgG/ IgG+IgE (для собак</u>	240/420
96	Аллергопанель из 1 монопродукта или корма с выделением аллергена (корма принести!!!): <u>IgG/ IgG+IgE (для собак)Аллергопанель из 1 монопродукта или корма с выделением аллергена (корма принести!!!):</u>	240/420
97	МIX 1 (ГОВЯДИНА, ГОВЯЖЬЕ СЕРДЦЕ, ГРЕЧКА, МОРКОВЬ)	900/1440
98	МIX 2 (РИС, ТВОРОГ, ПОМИДОР, КУРИНЫЕ СЕРДЦА)	900/1440
99	МIX 3 (КУРИЦА, КАРТОФЕЛЬ, ОВЕС (овсяная крупа, геркулес), КЕФИР)	900/1440
100	МIX 4 (ПШЕНИЦА (манная крупа), ИНДЕЙКА, ЯЙЦО, МОЛОКО (коровье)	900/1440
ПАТОМОРФОЛОГИЯ		
101	ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	1140,0
102	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ГИСТОПРЕПАРАТА	480,0
103	ПУНКТАТ, МАЗОК-ОТПЕЧАТОК, СОСКОБ	660,0
104	ВЫПОТНАЯ ЖИДКОСТЬ	660,0
105	СИНОВИАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ	660,0
106	ЦИТОЛОГИЯ КРОВИ	660,0
107	ЦИТОЛОГИЯ ВЛАГАЛИЩНОГО МАЗКА (патоморфология)	660,0
108	ЦИТОЛОГИЯ ВЛАГАЛИЩНОГО МАЗКА (фаза эстрального цикла)	660,0
БАКТЕРИОЛОГИЯ		
109	КОМПЛЕКСНОЕ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ И МИКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ, БАКТЕРИОФАГАМ И АНТИМИКОТИКАМ	1140,0
110	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОСЕВ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ И БАКТЕРИОФАГАМ	1020,0
111	БАКПОСЕВ МОЧИ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ И БАКТЕРИОФАГАМ	960,0
112	БАКПОСЕВ КРОВИ С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ И БАКТЕРИОФАГАМ	960,0
113	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОСЕВ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ	780,0
114	МИКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ С Антимикотической чувствительностью	960,0
115	МИКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ БЕЗ Антимикотической чувствительности	840,0
116	ДИСБАКТЕРИОЗ - БАКПОСЕВ КАЛА С ОПРЕДЕЛЕНИЕМ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К АНТИБИОТИКАМ И БАКТЕРИОФАГАМ (отдельная тара от копрологии)	1140,0
117	ПОСЕВ КАЛА НА САЛЬМОНЕЛЛЕЗ	1140,0
118	ПОСЕВ НА ДЕРМАТОФИТЫ С Антимикотической чувствительностью	900,0
119	ПОСЕВ НА ДЕРМАТОФИТЫ БЕЗ Антимикотической чувствительности	720,0
МИНЕРАЛЬНЫЙ ОБМЕН***		
120	Химический анализ крови, мочи или шерсти на микроэлементы по выборочным показателям	840,0
	(Li, B, Al, Si, Cr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb, I, S)	

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
121	Комплексный химический анализ крови, мочи или шерсти на микроэлементы (Li, B, Al, Si, Cr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb, I, S, Na, K, Mg, Ca, Ti, Fe) 25 показателей	4200,0
ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
122	Токсикологическое исследование мочи при отравлении питомца неизвестным ядом	5400,0
123	Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом Токсикологическое исследование мочи, крови или образца ткани <u>умершего животного</u> при отравлении неизвестным ядом	7200,0
124	Комплексный анализ (кровь, моча, шерсть или образец ткани) на мышьяк, ртуть, свинец, железо, цинк, кадмий	3000,0
ВИТАМИНЫ		
125	Анализ крови на витамины по выборочным показателям (вит. А, D, E, К, С, В1, В2, В5, В6, В8, В9, В12)	1920,0
126	Комплексный анализ крови на водорастворимые витамины (вит. С, В1, В2, В5, В6, В8, В9, В12) 8 витаминов	8280,0
127	Комплексный анализ крови на жирорастворимые витамины (вит. А, D, E, К) 4 витамина	6000,0
128	Комплексный анализ крови на витамины (водорастворимые + жирорастворимые) 12 витаминов	12600,0
АМИНОКИСЛОТЫ		
129	Комплексный анализ крови на аминокислоты (аргинин, таурин, гистидин, лейцин, треонин и др.)	3360,0
130	13 аминокислот	
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ		
131	Лекарственный мониторинг	4680,0
ЛАБОРАТОРНЫЕ ПРОФИЛИ (ВИТАМИНЫ + МИКРОЭЛЕМЕНТЫ)***		
132	Кровотворение (вит. В12, К, В9, Со, Cu)	7440,0
133	Пищеварение (вит. А, В6, В12, В9, Zn, Se, Mn)	7080,0
134	Здоровая шерсть (вит. А, В8, Zn, Cu, Se, Mo, I, жир.к-ты omega-3)	7800,0
135	Здоровые кости (вит. D, Ca, F)	2280,0
136	Здоровое потомство (вит. E, Se)	2280,0
ИНФЕКЦИОННЫЕ ПРОФИЛИ (ПЦР)		
КОШКА		
137	РЕСПИРАТОРНЫЙ БАЗОВЫЙ (3 инфекций): Микоплазмоз, Калицивироз (Т), Ринотрахеит (Т) + ДНК контроль	1200,0
138	РЕСПИРАТОРНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (5 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Калицивироз (Т), Ринотрахеит (Т), Бордетеллез + ДНК контроль	1620,0
139	ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ БАЗОВЫЙ (3 инфекций): Панлейкопения (Т), Коронавироз (Т), Токсоплазмоз + ДНК контроль	1200,0
140	ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (6 инфекций): Панлейкопения (Т), Коронавироз (Т), Лямблиоз, Криптоспориديоз, Токсоплазмоз, Ротавирус + ДНК контроль	1920,0
141	ИММУНОДЕФИЦИТНЫЙ БАЗОВЫЙ (4 инфекций): Вирусная лейкемия, Вирусный иммунодефицит, Калицивироз (Т), Панлейкопения (Т) + ДНК контроль	1440,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
142	ИММУНОДЕФИЦИТНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (5 инфекций): Вирусная лейкемия, Вирусный иммунодефицит, Калицивироз (Т), Токсоплазмоз, Панлейкопения (Т) + ДНК контроль	1620,0
143	СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ (ПРИ ПОРАЖЕНИИ РОТОВОЙ ПОЛОСТИ) (4 инфекций): Калицивироз (Т), Вирусный иммунодефицит, Вирусная лейкемия, Bartonelлез + ДНК контроль	1440,0
144	РЕПРОДУКТИВНЫЙ (5 инфекций): Герпесвирус, Хламидиоз, Микоплазмоз, Уреаплазмоз, Цитомегаловирус + ДНК контроль	1620,0
145	УРОГЕНИТАЛЬНЫЙ БАЗОВЫЙ (4 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Уреаплазмоз, Герпесвирус + ДНК контроль	1440,0
146	УРОГЕНИТАЛЬНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (5 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Уреаплазмоз, Токсоплазмоз, Цитомегаловирус + ДНК контроль	1620,0
147	ОСОБООПАСНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КОШЕК (5 инфекций): Вирусный иммунодефицит, Вирусная лейкемия, Коронавироз (Т), Гемобартонеллез, Панлейкопения (Т) + ДНК контроль	1620,0
148	ЗООАТРОПОНОЗЫ (4 инфекций): Хеликобактер, Вирус Эпштейна-Барр, Цитомегаловирус, Токсоплазмоз + ДНК контроль	1920,0
149	ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС (5 инфекций): Pseudomonas aeruginosa, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes, Staphylococcus aureus, Staphylococcus spp. + ДНК контроль	1920,0
150	ПАРАЗИТАРНЫЙ (3 инфекций): Токсоплазмоз, Цестоды, Нематоды + ДНК контроль	1200,0
151	ГЕМОПАРАЗИТАРНЫЙ (3 инфекций): Гемобартонеллез, Анаплазмоз, Бабезиоз + ДНК контроль	1200,0
152	ГЛАЗНОЙ (3 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Криптококкоз + ДНК контроль	1200,0
СОБАКА		
153	РЕСПИРАТОРНЫЙ БАЗОВЫЙ (3 инфекций): Микоплазмоз, Аденовирус респир, Чума плотоядных + ДНК контроль	1200,0
154	РЕСПИРАТОРНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (7 инфекций): Микоплазмоз, Аденовирус респир, Чума плотоядных, Парагрипп, Бордетеллез, Герпесвирус, Патогенные микоплазмы + ДНК контроль	2220,0
155	ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ БАЗОВЫЙ (4 инфекций): Парвовирус (Т), Коронавироз (Т), Лямблиоз, Криптоспоридиоз + ДНК контроль	1440,0
156	ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (7 инфекций): Парвовирус (Т), Коронавироз (Т), Лямблиоз, Криптоспоридиоз, Аденовирус (гепатит), Чума плотоядных, Ротавирус + ДНК контроль	
157	ПАТОЛОГИИ ПЕЧЕНИ И АНЕМИИ СОБАК (5 инфекций): Эрлихиоз, Аденовироз, Бабезиоз, Анаплазмоз, Гемоплазмоз + ДНК контроль	
158	РЕПРОДУКТИВНЫЙ (5 инфекций): Хламидиоз, Микоплазмоз, Уреаплазмоз, Герпесвирус, Цитомегаловирус + ДНК контроль	1620,0
159	СУСТАВНОЙ (4 инфекций): Эрлихиоз, Боррелиоз, Бруцеллёз, Неоспороз + ДНК контроль	1920,0
160	ГЕМОПАРАЗИТАРНЫЙ БАЗОВЫЙ (4 инфекций): Бабезиоз, Эрлихиоз, Анаплазмоз, Боррелиоз + ДНК контроль	1320,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
161	ГЕМОПАРАЗИТАРНЫЙ РАСШИРЕННЫЙ (7 инфекций): Бабезиоз, Эрлихиоз, Анаплазмоз, Боррелиоз, Гемоплазмоз, Тейлериоз, Бартоцеллез + ДНК контроль	2220,0
162	НЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ У СОБАК (3 инфекций+генетика): Чума плотоядных, Неоспороз, Анаплазмоз, Эпилепсия + ДНК контроль	3120,0
163	ГНОЙНО-СЕПТИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС (5 инфекций): Pseudomonas aeruginosa, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes, Staphylococcus aureus, Staphylococcus spp. + ДНК контроль	1920,0
164	ДВОРЯНЕ (13 инфекций): Аденовирус респираторный, Вирусный гепатит собак (аденовирус), Токсоплазмоз, Чума плотоядных, Парвовирус (Т), Коронавирус (Т) респираторный, Коронавирусный гастроэнтерит, Парагрипп, Бордетеллез, Бабезиоз, Микроспория+Трихофития, Лямблиоз + ДНК контроль	3840,0
165	ПИТОМНИКОВЫЙ (5 инфекций): Парвовирус (Т), Аденовирус респираторный, Вирусный гепатит собак (аденовирус), Парагрипп, Чума плотоядных + ДНК контроль	1620,0
166	ЗООАНТРОПОНОЗЫ (4 инфекций): Хеликобактер, Вирус Эпштейна-Барр, Цитомегаловирус, Токсоплазмоз + ДНК контроль	1920,0
167	ГЛАЗНОЙ ПРОФИЛЬ (3 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Криптококкоз + ДНК контроль ГЛАЗНОЙ ПРОФИЛЬ (3 инфекций): Микоплазмоз, Хламидиоз, Криптококкоз + ДНК контроль	1200,0
168	ПАРАЗИТАРНЫЙ (3 инфекций): Токсоплазмоз, Цестоды, Нематоды + ДНК контроль ПАРАЗИТАРНЫЙ (3 инфекций): Токсоплазмоз, Цестоды, Нематоды + ДНК контроль	1200,0
Общие профили для самостоятельного выбора инфекций (метод ПЦР)		
169	СВОЙ ПРОФИЛЬ: 3 инфекций на выбор лечащего врача	1020,0
170	СВОЙ ПРОФИЛЬ: 5 инфекций на выбор лечащего врача	1620,0
171	СВОЙ ПРОФИЛЬ: 7 инфекций на выбор лечащего врача	2400,0
ИНФЕКЦИИ/ИНВАЗИИ		
СОБАКА		
172	АДЕНОВИРОЗ РЕСПИРАТОРНЫЙ	420,0
173	ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ	420,0
174	ПАРВОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ СОБАК (т)	420,0
175	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ	480,0
176	БАБЕЗИОЗ	420,0
177	ГЕРПЕСВИРУС (1,2 ТИП)	480,0
178	ПАРАГРИПП	420,0
179	МИКОПЛАЗМОЗ (видовой)	420,0
КОШКА		
180	КОРОНАВИРОЗ	420,0
181	ВИРУСНЫЙ РИНОТРАХЕИТ (ГЕРПЕСВИРУС) (т)	420,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
182	КАЛИЦИВИРОЗ (т)	420,0
183	ПАНЛЕЙКОПЕНИЯ КОШЕК (т)	420,0
184	ВИРУСНАЯ ЛЕЙКЕМИЯ КОШЕК	420,0
185	ВИРУСНЫЙ ИММУНОДЕФИЦИТ КОШЕК	420,0
186	ГЕМОБАРТОНЕЛЛЕЗ	420,0
187	МИКОПЛАЗМОЗ (видовой)	420,0
188	ГЕМОПЛАЗМОЗ	420,0
189	БАРТОНЕЛЛЕЗ	420,0
ДОПОЛНИТЕЛЬНО		
190	КОРОНАВИРУСНЫЙ ГАСТРОЭНТЕРИТ (т)	420,0
191	МИКОПЛАЗМОЗ	420,0
192	ТОКСОПЛАЗМОЗ	480,0
193	ХЛАМИДИОЗ	420,0
194	БОРРЕЛИОЗ	480,0
195	БОРДЕТЕЛЛЕЗ	420,0
196	ЭРЛИХИОЗ	420,0
197	АНАПЛАЗМОЗ	420,0
198	ЛЯМБЛИОЗ	420,0
199	МИКРОСПОРИЯ + ТРИХОФИТИЯ (ШЕРСТЬ)	660,0
200	НЕМАТОДЫ	420,0
201	ЦЕСТОДЫ	420,0
202	НЕОСПОРОЗ	420,0
203	КРИПТОСПОРИДИОЗ	420,0
204	УРЕАПЛАЗМОЗ	420,0
205	ТУБЕРКУЛЕЗ	480,0
206	ГЕМОПЛАЗМОЗ	420,0
207	РОТАВИРУСНЫЙ ЭНТЕРИТ	480,0
208	ИЕРСИНИОЗ	480,0
209	ЦИТОМЕГАЛОВИРУС	480,0
210	ВИРУС ЭПШТЕЙНА-БАПП	480,0
211	ХЕЛИКОБАКТЕР (HELICOBACTER PILLORY)	480,0
212	КРИПТОКОККОЗ	420,0
213	ТЕЙЛЕРИОЗ	480,0
214	БРУЦЕЛЛЕЗ	1200,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
215	ОРНИТОЗ	1200,0
216	Контроль наличия ДНК животного/Титр	120,0
217	Титр - количественное определение	120,0
ИФА		
218	МИКОПЛАЗМОЗ IgG	480,0
	МИКОПЛАЗМОЗ IgG с ТИТРОМ	900,0
219	ХЛАМИДИОЗ IgG	480,0
	ХЛАМИДИОЗ IgG с ТИТРОМ	900,0
220	ТОКСОПЛАЗМОЗ IgG	480,0
	ТОКСОПЛАЗМОЗ IgG с ТИТРОМ	900,0
221	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ IgG	480,0
	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ IgG с ТИТРОМ	900,0
222	ГЕРПЕСВИРУС (1,2 ТИП) IgG	480,0
	ГЕРПЕСВИРУС (1,2 ТИП) IgG с ТИТРОМ	900,0
223	КОРОНАВИРОЗ IgG	720,0
	КОРОНАВИРОЗ IgG с ТИТРОМ	1560,0
224	ЛЕЙКЕМИЯ и ИММУНОДЕФИЦИТ (IDEXX) качественный тест	1260,0
225	ЛЕПТОСПИРОЗ (обязательно указывать ФИО владельца, адрес, телефон, данные о вакцинации!!! в поле АНАМНЕЗ)	840,0
226	АСКАРИДОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
227	УРЕАПЛАЗМОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
228	ОПИСТОРХОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
229	ЛЯМБЛИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
230	ЙЕРСИНИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
231	ЛИСТЕРИОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
232	ТРИХОМОНОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
233	ТОКСОКАРОЗ ПЛОТОЯДНЫХ IgG	540,0
234	ПАРВОВИРУСНЫЙ ЭНТЕРИТ СОБАК, НОРОК IgG	540,0
235	ПАНЛЕЙКОПЕНИЯ КОШЕК IgG	540,0
236	АДЕНОВИРУС ПЛОТОЯДНЫХ (ТИПОВ 1 И 2) IgG	540,0
ИХа		
237	ПАРВОВИРУСНАЯ ИНФЕКЦИЯ ПЛОТОЯДНЫХ (Ag)	960,0
238	ЧУМА ПЛОТОЯДНЫХ (Ag)	960,0
239	ВИРУСНЫЙ ПЕРИТОНИТ КОШЕК (Ab)	960,0
240	ВИРУСНАЯ ЛЕЙКЕМИЯ КОШЕК (Ag)	960,0
241	ВИРУСНЫЙ ИММУНОДЕФИЦИТ КОШЕК (Ag)	960,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
242	ЛЕЙШМАНИОЗ (Ab)	960,0
243	ЭРЛИХИОЗ (Ab)	960,0
244	КОРОНАВИРУСНЫЙ ГАСТРОЭНТЕРИТ (Ag)	960,0
245	ЛЯМБЛИОЗ (Ag)	960,0
246	ПАНЛЕЙКОПЕНИЯ КОШЕК (Ag)	960,0
247	ДИРОФИЛЯРИОЗ (Ag)	960,0
ГЕНЕТИКА		
КОШКИ		
248	ПОЛИКИСТОЗ ПОЧЕК РКD-1	2520,0
249	НАСЛЕДСТВЕННАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ КОШЕК (НСМ) МЕЙНКУНЫ	2520,0
250	ГРУППА КРОВИ КОШЕК ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ТЕСТ	2520,0
251	ДЕФИЦИТ ЭРИТРОЦИТАРНОЙ ПИРУВАТКИНАЗЫ КОШЕК (PK DEFICIENCY)(PK-DEF)	2520,0
252	ГЕНЕТИКА ДЛИНЫ ШЕРСТИ КОШЕК	2520,0
253	ГИПЕРТРОФИЧЕСКАЯ КАРДИОМИОПАТИЯ РЭГДОЛЛОВ (НСМ)	2520,0
СОБАКИ		
254	НАСЛЕДСТВЕННАЯ МИОТОНИЯ (MYOTONIA CONGENITA) МИНИАТЮРНЫЙ ШНАУЦЕР	2520,0
255	АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ ГЛАЗ КОЛЛИ (CEA)	2520,0
256	КОЛЛАПС, СВЯЗАННАЯ С ФИЗИЧЕСКИМИ НАГРУЗКАМИ (EIC)	2520,0
257	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ СОБАК (PRA)(PRCD-PRA)	2520,0
258	ПЕРВИЧНЫЙ ВЫВИХ ХРУСТАЛИКА (PLL)	2520,0
259	ГЕНЕТИКА ДЛИНЫ ШЕРСТИ СОБАКИ	2520,0
260	ДЕГЕНЕРАТИВНАЯ МИЕЛОПАТИЯ СОБАК (ДМ)	2520,0
261	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ (PRA) ГОЛДЕН-РЕТРИВЕРОВ (GR-PRA1+PRCD-PRA)	2520,0
262	НАСЛЕДСТВЕННАЯ КАТАРАКТА (HSF4)	2520,0
263	СИНДРОМ ЭПИЗОДИЧЕСКОГО ПАДЕНИЯ (EFS)	2520,0
264	СИНДРОМ СУХОГО ГЛАЗА И КУРЧАВОШЕРСТНОСТИ (CKCSID)	2520,0
265	МЫШЕЧНАЯ ДИСТРОФИЯ КАВАЛЕР КИНГ ЧАРЛЬЗ СПАНИЕЛЭЙ (DMD-CKCS)	2520,0
266	ПРОГРЕССИРУЮЩАЯ АТРОФИЯ СЕТЧАТКИ ГОЛДЕН РЕТРИВЕРОВ GR-PRA2	2520,0

№	Наименование услуг	Цена услуги с НДС (20 %), руб.
267	МОЗЖЕЧКОВАЯ АТАКСИЯ (NCL-A)	2520,0
268	РИСК РАЗВИТИЯ ДИСПЛАЗИИ ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВОВ	2520,0
269	ДЕГЕНЕРАТИВНАЯ МИЕЛОПАТИЯ	2520,0
КРС		
270	ЛЕЙКОЗ	69,0