

**Прейскурант цен на услуги ООО "ВЕТКЛИНИКА "ГАВЗДРАВ"**

Наименование ветеринарных услуг	Един. измер	Стоимость услуг (руб.)
<b>I. Общие мероприятия</b>		
Первичный прием терапевта	1 гол.	<b>1 500</b>
Первичный прием хирурга	1 гол.	<b>2 650</b>
Первичный прием главного врача	1 гол.	<b>2 750</b>
Повторный прием терапевта/по результатам анализов	1 гол.	<b>1 100</b>
Повторный прием хирурга	1 гол.	<b>1 400</b>
Повторный прием главного врача	1 гол.	<b>1 300</b>
Прием без животного	1 гол.	<b>1 000</b>
Консультация узкопрофильного специалиста	1 гол.	<b>2 500</b>
Фиксация агрессивного животного (кошка)	1 гол.	<b>2 500</b>
Фиксация агрессивного животного (собака)	1 гол.	<b>1 200</b>
<b>II. Вакцинация (с оформлением вет. паспорта)</b>		
Вакцинация против бешенства	1 гол.	<b>990</b>
Вакцинация без бешенства	1 гол.	<b>2 100</b>
Вакцинация без бешенства импортной вакциной	1 гол.	<b>3 500</b>
Комплексная вакцинация собаки/кошки (Мультифел, Мультикан)	1 гол.	<b>2 400</b>
Оформление нового ветеринарного паспорта (при утере)	1 гол.	<b>100</b>
Чипирование животных	1 гол.	<b>1 900</b>
<b>III. Амбулаторные процедуры</b>		
Подкожная/внутримышечная/внутривенная инъекция	1 процед.	<b>130</b>
Внутривенная инъекция	1 процед.	<b>590</b>
Взятие проб крови	1 процед.	<b>400</b>
Взятие проб крови у хорька	1 процед.	<b>900</b>
Взятие соскобов и мазков	1 процед.	<b>330</b>
Взятие материала для исследование под контролем УЗИ/эндоскопически (без стоимости наркоза)	1 процед.	<b>500</b>
Внутривенное введение через катетер (без стоимости препаратов)	1 процед.	<b>130</b>
Новокаиновая блокада (различные типы)	1 процед.	<b>500</b>
Пункция спинномозговая (без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>1 400</b>
Пункция сустава (без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>1 250</b>
Торакоцентез (до 150 мл, без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>1 300</b>
Торакоцентез (более 150 мл, без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>1 950</b>
Лапароцентез - кошки, собаки до 2 литров (без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>800</b>
Лапароцентез - собаки более 2 литров (без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>1 750</b>
Цистоцентез (без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>800</b>
Перикардиоцентез (до 50 мл, под контролем УЗИ, без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>2 000</b>
Перикардиоцентез (более 50 мл, под контролем УЗИ, без учета стоимости расходных материалов, препаратов и цитологического исследования)	1 процед.	<b>2 500</b>
Постановка назогастрального/орогастрального зонда (с фиксацией, без стоимости наркоза)	1 процед.	<b>1 200</b>

Зондирование желудка (многократное промывание, без стоимости наркоза и препаратов)	1 процед.	2 500
Инфузионная подкожная терапия (без стоимости препаратов)	1 процед.	825
Инфузионная внутривенная терапия (без стоимости препаратов)	1 процед.	2 000
Химиотерапия с расчетом доз и наблюдением (1 процедура, без стоимости препаратов)	1 процед.	6 500
Установка внутривенного катетера	1 процед.	650
Установка внутривенного катетера у хорька	1 процед.	1 000
Пероральное введение препаратов (без стоимости препаратов)	1 процед.	100
Ректальное и вагинальное введение препаратов (без стоимости препаратов)	1 процед.	230
Введение препаратов в анатомические полости (без стоимости препаратов)	1 процед.	470
Вскрытие абсцесса, гематомы, дренирование (без наркоза, без стоимости препаратов)	1 процед.	1 150
Проведение очистительных клизм (без стоимости наркоза и препаратов)	1 процед.	5 200
Чистка ушных раковин кошке	1 процед.	400
Чистка ушных раковин собаке	1 процед.	530
Чистка параанальных желез	1 процед.	800
Наложение бинтовой повязки (без стоимости перевязочных материалов)	1 процед.	270
Наложение иммобилизационной повязки (без наркоза, без стоимости препаратов) 1 категория - состояние стабильное, открытые раны отсутствуют	1 процед.	800
Наложение иммобилизационной повязки (без наркоза, без стоимости препаратов) 2 категория - состояние стабильное с вып.патологией, открытые травмы	1 процед.	1 700
Наложение иммобилизационной повязки (без наркоза) 3 категория - состояние тяжелое, вывихи/переломы со смещением	1 процед.	2 500
Снятие швов (после операции в сторонней клинике)	1 процед.	450
Снятие клеща	1 процед.	115
Катетеризация мочевого пузыря (без наркоза, без стоимости катетера)	1 процед.	1 550
Диализ мочевого пузыря (без стоимости расходных материалов)	1 процед.	330
Удаление колтунов (без наркоза)	1 процед.	1 050
Гигиеническая стрижка кошки	1 процед.	3 300
Стрижка когтей (животные до 10 кг)	1 процед.	380
Стрижка когтей (животные более 10 кг)	1 процед.	550
Обрезание резцов у грызунов	1 процед.	2 000
<b>IV. Диагностика</b>		
УЗИ брюшной полости (1 система)	1 исслед.	1 350
УЗИ брюшной полости (1 система), выполненное главным врачом	1 исслед.	1 550
УЗИ брюшной полости хорька (1 система)	1 исслед.	1 700
УЗИ брюшной полости (обзорное)	1 исслед.	2 500
УЗИ брюшной полости (обзорное), выполненное главным врачом	1 исслед.	2 750
УЗИ брюшной полости хорька (обзорное)	1 исслед.	3 000
УЗИ сердца-ЭХОКГ (включая тканевой доплер)	1 исслед.	2 650
УЗИ сердца-ЭХОКГ (скрининг перед наркозом-кошки)	1 исслед.	800
УЗИ сердца-ЭХОКГ (скрининг перед наркозом-собаки)	1 исслед.	1 350
УЗИ глазного яблока	1 исслед.	1 000
ЭКГ	1 исслед.	1 200
Тонометрия	1 исслед.	300
Видеоотоскопия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 исслед.	3 400
Видеориноскопия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 исслед.	10 000
Видеотрахеобронхоскопия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 исслед.	8 500
Бронхоальвеолярный лаваж с цитологическим и бактериологическим исследованием (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 исслед.	10 000

Отоскопия инструментальная	1 исслед.	<b>650</b>
Флюоресцеиновый тест (проходимость носослезного канала)	1 исслед.	<b>160</b>
Люминесцентная диагностика	1 исслед.	<b>750</b>
<b>V. Репродукция</b>		
Первичный прием репродуктолога	1 гол.	<b>2 750</b>
Повторный прием репродуктолога	1 гол.	<b>1 300</b>
УЗИ репродуктивной системы	1 исслед.	<b>1 500</b>
Цитологическое исследование влагалищного мазка	1 исслед.	<b>800</b>
Взятие спермы	1 процед.	<b>800</b>
Спермограмма (вкл.взятие спермы)	1 исслед.	<b>5 000</b>
Искусственное осеменение внутривлагалищное	1 процед.	<b>3 000</b>
Аспирация кисты яичника под контролем УЗИ (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 процед.	<b>4 200</b>
Аспирация кисты простаты под контролем УЗИ (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 процед.	<b>3 200</b>
Лаваж матки при эндометрите под контролем УЗИ (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 процед.	<b>5 000</b>
<b>VI. Малая хирургия</b>		
Купирование хвоста до 10 дней (без стоимости препаратов и расх.материалов)	1 гол.	<b>950</b>
Купирование хвоста свыше 30 дней (без стоимости наркоза, препаратов и расх.материалов)	1 гол.	<b>6 500</b>
Ампутация хвоста (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>13 900</b>
Ампутация хвоста при «врастании» (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>
Ампутация рудиментарного фаланга до 10 дней (без стоимости препаратов и расх.материалов)	1 гол.	<b>1 600</b>
Ампутация рудиментарного фаланга свыше 30 дней (без стоимости наркоза, препаратов и расх.материалов)	1 гол.	<b>13 750</b>
Обработка швов	1 гол.	<b>130</b>
Первичная хирургическая обработка раны (без наркоза) 1 категория - свежие резаные неосложненные раны (рассечение, дренирование, наложение провизорных швов). Единичные укушенные раны не осложненные	1 гол.	<b>1 150</b>
Первичная хирургическая обработка раны (без стоимости наркоза) 2 категория - без проникновения в полости, множественные укушенные раны, скальпированные раны(до 15 см)	1 гол.	<b>4 500</b>
Первичная хирургическая обработка раны (без стоимости наркоза) 3 категория - огнестрельные раны, извлечение инородных предметов из мягких тканей	1 гол.	<b>5 600</b>
Первичная хирургическая обработка раны (без стоимости наркоза) 4 категория - раны с проникновением в анатомические полости, ревизия и санация полостей	1 гол.	<b>6 000</b>
Кастрация кота (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) до 5 кг	1 гол.	<b>4 000</b>
Кастрация кота (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) более 5 кг	1 гол.	<b>5 000</b>
Кастрация кота-крипторха с подкожной локализацией семенников (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) до 5 кг	1 гол.	<b>5 000</b>
Кастрация кота-крипторха с подкожной локализацией семенников (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) более 5 кг	1 гол.	<b>6 000</b>
Кастрация кота-крипторха с абдоминальной локализацией семенников (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) до 5 кг	1 гол.	<b>10 000</b>

Кастрация кота-крипторха с абдоминальной локализацией семенников (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) более 5 кг	1 гол.	<b>11 000</b>
Стерилизация кошки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) до 5 кг	1 гол.	<b>10 000</b>
Стерилизация кошки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов) более 5 кг	1 гол.	<b>12 000</b>
Овариогистерэктомия у кошки - при наличии патологии матки и/или яичников (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Кесарево сечение у кошки - с/без удаления матки (включая ЭХОКГ-скрининг, наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 000</b>
Кастрация кобеля до 5 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>15 000</b>
Кастрация кобеля от 5 до 15 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 500</b>
Кастрация кобеля от 15 до 25 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Кастрация кобеля от 25 до 35 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>22 000</b>
Кастрация кобеля от 35 до 45 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>30 000</b>
Кастрация кобеля свыше 45 кг без удаления мошонки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>34 000</b>
Кастрация кобеля с удалением мошонки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Кастрация кобеля до 10 кг при крипторхизме с подкожной локализацией семенников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>15 000</b>
Кастрация кобеля более 10 кг при крипторхизме с подкожной локализацией семенников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 000</b>
Кастрация кобеля до 10 кг при крипторхизме с абдоминальной локализацией семенников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Кастрация кобеля более 10 кг при крипторхизме с абдоминальной локализацией семенников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>
Кастрация кобеля при опухоли семенника с подкожной локализацией семенников с удалением мошонки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 800</b>
Кастрация кобеля при опухоли семенника с абдоминальной локализацией семенников - с/без удаления мошонки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>30 000</b>
Стерилизация собаки до 5 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Стерилизация собаки от 5 до 15 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>25 000</b>
Стерилизация собаки от 15 до 25 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Стерилизация собаки от 25 до 35 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>30 000</b>
Стерилизация собаки от 35 до 45 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>33 000</b>
Стерилизация собаки свыше 45 кг (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>39 000</b>
Овариогистерэктомия у собаки до 10 кг - при наличии патологии матки и/или яичников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>29 000</b>

Овариогистерэктомия у собаки более 10 кг - при наличии патологии матки и/или яичников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>32 000</b>
Кесарево сечение у собаки до 15 кг - с/без удаления матки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>25 000</b>
Кесарево сечение у собаки более 15 кг - с/без удаления матки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>28 000</b>
Реанимация щенков/котят при кесаревом сечении (1 голова) (без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>800</b>
Стерилизация хорьков (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>25 000</b>
Кастрация кролика (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 000</b>
Стерилизация кролика (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>
Кастрация морской свинки (включая наркоз, без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>12 000</b>
Кастрация хорьков (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 000</b>
Кастрация хорьков (химическая с введением Супрелорина)	1 гол.	<b>20 000</b>
Удаление парапростатических кист у кобелей (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>25 000</b>
Оментализация кисты предстательной железы (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>26 000</b>
Марсупиализация кисты предстательной железы (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Удаление абсцесса культи матки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Удаление лигатурного абсцесса культи яичника у кошки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 500</b>
Удаление лигатурного абсцесса культи яичника у собаки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Ультразвуковая чистка зубов 1 категория (налет+зубной камень до 30%) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>7 000</b>
Ультразвуковая чистка зубов 2 категория (зубной камень более 30%) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>10 000</b>
Удаление молочных зубов (1 зуб, без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 зуб	<b>650</b>
Удаление постоянных зубов (1 зуб, без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 зуб	<b>1 500</b>
Удаление глазного яблока у кошки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>11 500</b>
Удаление глазного яблока у собаки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Вправление глазного яблока 1 категория (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Вправление глазного яблока 2 категория (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>25 000</b>
Косметический шов	1 гол.	<b>1 200</b>
<b>VII. Большая хирургия (без стоимости наркоза)</b>		
<b>Операции на глазах</b>		
Пластика век при завороте (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>10 500</b>
Пластика век при вывороте (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>11 000</b>
Удаление (кюретаж) фолликул третьего века (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>4 000</b>

Фиксация выпавшей железы третьего века - карманная пластика (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>7 800</b>
Удаление железы третьего века (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>8 500</b>
<b>Операции на брюшной полости</b>		
Диагностическая лапаротомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>13 000</b>
Пластика пупочной грыжи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 500</b>
Пластика паховой грыжи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 000</b>
Пластика травматической грыжи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 500</b>
Пластика диафрагмальной грыжи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Пластика промежностной грыжи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Открытое удаление инородного тела ЖКТ - шейный отдел пищевода, желудок, кишечник, при необходимости резекция стенки пищевода, желудка, кишечника (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Операция по исправлению заворота желудка, при необходимости резекция стенки желудка, спленэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>48 000</b>
Профилактическая гастропексия - открытая/эндоскопическиассистированная (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 000</b>
Гастростомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 500</b>
Пластика анального отверстия при атрезии (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>9 900</b>
Колонопексия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 000</b>
Удаление одного перианального синуса (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Удаление двух перианальных синусов (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>23 500</b>
Пилорозэктомия/частичная резекция желудка (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>34 100</b>
Пластика стенки влагалища при пролапсе (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 900</b>
Удаление влагалища (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Ампутация полового члена (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Пластика пролапса уретры (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 500</b>
Цистотомия без/с резекцией стенки мочевого пузыря при МКБ у кошек, котов, сук (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>15 000</b>
Цистотомия без/с резекцией стенки мочевого пузыря при МКБ у кобелей (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 500</b>
Ушивание мочевого пузыря при разрыве (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Уретростомия у кота/кобеля (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>23 500</b>
Операция при эктопии мочеточников (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>28 000</b>
Нефроэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>

Уретротомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>13 500</b>
Пластика препуция при фимозе/парафимозе (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>12 500</b>
Операции на желчевыводящих путях (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 200</b>
Холецистэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>
Адреналэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>22 000</b>
Спленоэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>22 500</b>
Лаваж брюшной полости (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>1 400</b>
<b>Операции на голове, шее</b>		
Удаление околоносовой складки кожи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>9 900</b>
Трепанация/Дренирование лобных пазух (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 500</b>
Трепанация/Дренирование носовых пазух (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 900</b>
Удаление назофарингеального полипа из носоглотки (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Пластика/Ушивание твердого/мягкого неба при травматическом расхождении (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>14 000</b>
Пластика/Ушивание твердого/мягкого неба при врожденном расхождении (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 500</b>
Пластика/Резекция небной занавески (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>15 500</b>
Коррекция БРС у собак до 10 кг (брахицефалического синдрома) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>29 000</b>
Коррекция БРС у собак от 11 до 30 кг (брахицефалического синдрома) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>33 000</b>
Коррекция БРС у собак свыше 30 кг (брахицефалического синдрома) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>35 500</b>
Пластика ноздрей (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>11 000</b>
Вправление и фиксация вывиха нижней челюсти (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>10 500</b>
Операции при патологии трахеи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 500</b>
Трахеостомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>7 000</b>
Пластика гортани при параличе (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>22 000</b>
Эзофагостомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>2 700</b>
Пластика НСП (наружного слухового прохода) - с одной стороны (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 000</b>
Пластика НСП (наружного слухового прохода) - с двух сторон (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>29 500</b>
Удаление НСП (наружного слухового прохода) - с одной стороны (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 500</b>
Удаление НСП (наружного слухового прохода) - с двух сторон (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>31 900</b>
Ампутация ушных раковин (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>5 500</b>

Удаление слюнной железы - с одной стороны (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>21 000</b>
Удаление слюнной железы - с двух сторон (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>35 000</b>
Прошивание гематомы ушной раковины (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>11 500</b>
<b>Операции на грудной полости</b>		
Установка торакальных дренажей (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>5 500</b>
Лаваж грудной полости (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>1 400</b>
Снятие плеврального дренажа (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>1 400</b>
<b>Удаление новообразований, пластика</b>		
Удаление новообразования (опухоли) кожи до 1 см под местной анестезией (без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>1 900</b>
Удаление множественных новообразований (опухолей) кожи до 1 см под местной анестезией (без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>3 300</b>
Удаление множественных новообразований (опухолей) кожи до 1 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>5 100</b>
Удаление новообразования (опухоли) кожи до 3 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>6 600</b>
Удаление новообразования (опухоли) кожи 3-5 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>9 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) кожи более 5 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>13 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) мягких тканей до 3 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>13 300</b>
Удаление новообразования (опухоли) мягких тканей 3-5 см (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) мягких тканей более 5 см, включая пластику кожи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) пальца/когтевого ложа с ампутацией пальца и удалением регионарного лимфатического узла (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>17 500</b>
Удаление папиллом ротовой полости (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>6 800</b>
Удаление новообразования (опухоли) слизистой носа, включая трепанацию носовых/лобных пазух (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>19 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) щитовидной железы (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) ЖКТ (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>23 000</b>
Пластика/Транспозиция кожи при замещении обширных кожных дефектов (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 500</b>
Мастэктомия – Лампэктомия (секторальная резекция молочной железы) (животное от 1 до 10 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Мастэктомия – Лампэктомия (секторальная резекция молочной железы) (животное от 10 до 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>29 000</b>
Мастэктомия – Лампэктомия (секторальная резекция молочной железы) (животное свыше 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>32 000</b>

Мастэктомия унилатеральная (удаление одной гряды молочной железы) (животное от 1 до 10 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>43 000</b>
Мастэктомия унилатеральная (удаление одной гряды молочной железы) (животное от 10 до 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>51 000</b>
Мастэктомия унилатеральная (удаление одной гряды молочной железы) (животное свыше 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>57 000</b>
Мастэктомия региональная (частичное удаление пакетов гряды молочной железы) (животное от 1 до 10 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>31 500</b>
Мастэктомия региональная (частичное удаление пакетов гряды молочной железы) (животное от 10 до 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>38 000</b>
Мастэктомия региональная (частичное удаление пакетов гряды молочной железы) (животное свыше 30 кг) (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>46 000</b>
Удаление новообразования (опухоли) влагалища (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 500</b>
Удаление новообразования (опухоли) мочевого пузыря (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>20 500</b>
Удаление гигромы локтя без пластики кожи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 000</b>
Удаление гигромы локтя с пластикой кожи (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>23 500</b>
<b>Ортопедия, операции на конечностях</b>		
Ампутация дистальной части конечности (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>16 000</b>
Субтотальная ампутация конечности (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>24 000</b>
Тотальная ампутация конечности - экзартикуляция (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>27 000</b>
Тотальная ампутация конечности - гемипельвэктомия/скапулэктомия (без стоимости наркоза, препаратов и расходных материалов)	1 гол.	<b>33 000</b>
<b>VIII. Анестезия и реанимация</b>		
Седация животного (при проведении неинвазивных процедур)	1 процед.	<b>1 200</b>
Местная инфильтрационная анестезия	1 процед.	<b>700</b>
Местная проводниковая анестезия	1 процед.	<b>1 000</b>
Местная сакральная анестезия	1 процед.	<b>2 000</b>
Местная поверхностная анестезия	1 процед.	<b>700</b>
Местная циркулярная анестезия	1 процед.	<b>500</b>
Местная внутрисуставная	1 процед.	<b>1 400</b>
Анестезиологическое пособие при неингаляционной анестезии (без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 процед.	<b>3 500</b>
Анестезиологическое пособие при ингаляционной анестезии (без стоимости препаратов и расходных материалов)	1 процед.	<b>6 500</b>
Анестезия экзотическим животным (крысы, кролики, хорьки)	1 процед.	<b>9 500</b>
Оксигенотерапия (1 час)	1 процед.	<b>600</b>
Гемотрансфузия	1 процед.	<b>2 800</b>
Родовспоможение (1 час)	1 процед.	<b>2 750</b>
Сердечно - легочная реанимация — 1 категория (подключение животного к КМ, аппарату ИВЛ, ИТ)	1 процед.	<b>4 500</b>
Сердечно - легочная реанимация — 2 категория (1 категория+непрямой массаж сердца, продолжительность реанимации более 30 минут).	1 процед.	<b>11 000</b>
<b>IX. Ритуальные услуги</b>		

Эвтаназия (на основании показаний лечащего врача и при наличии у пациента симптомов терминального состояния) животные до 5 кг	1 гол.	<b>3 200</b>
Эвтаназия (на основании показаний лечащего врача и при наличии у пациента симптомов терминального состояния) животные до 10 кг	1 гол.	<b>4 500</b>
Эвтаназия (на основании показаний лечащего врача и при наличии у пациента симптомов терминального состояния) животные 10-20 кг	1 гол.	<b>7 500</b>
Эвтаназия (на основании показаний лечащего врача и при наличии у пациента симптомов терминального состояния) животные 20-40 кг	1 гол.	<b>9 500</b>
Эвтаназия (на основании показаний лечащего врача и при наличии у пациента симптомов терминального состояния) животные более 40 кг	1 гол.	<b>10 000</b>
Общая кремация: кошки, собаки до 5 кг	1 гол.	<b>2 300</b>
Общая кремация: кошки, собаки (5-10 кг)	2 гол.	<b>3 000</b>
Общая кремация: кошки, собаки (10-25 кг)	1 гол.	<b>3 900</b>
Общая кремация: собаки (более 25 кг)	1 гол.	<b>4 500</b>
Индивидуальная кремация: кошки, собаки (до 5 кг)	1 гол.	<b>8 500</b>
Индивидуальная кремация: кошки, собаки (5-10 кг)	1 гол.	<b>8 900</b>
Индивидуальная кремация: собаки (10-25 кг)	1 гол.	<b>10 000</b>
Индивидуальная кремация: собаки (>25 кг)	1 гол.	<b>12 500</b>
<b>Лабораторная диагностика</b>		
<b>БИОХИМИЯ</b>		
Биохимический анализ по выборочным показателям (мочевина, креатинин, АСТ, АЛТ, щелочная фосфатаза, прямой билирубин, общий белок, альбумин, глюкоза, ГГТ, ЛДГ, амилаза, холестерин, триглицериды, КФК, кальций, фосфор, магний, железо, мочевая кислота, натрий, калий, хлор)	1 показатель	<b>185</b>
Базовый профиль 7 показателей - ВетЮнион (АЛТ, АСТ, белок общий, билирубин общий, глюкоза, креатинин, мочевина)	1 исслед.	<b>1 300</b>
Оптимальный профиль 11 показателей - ВетЮнион (АЛТ, АСТ, альбумин, белок общий, альбумин/глобулин соотношение, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, мочевина, креатинин, ЩФ)	1 исслед.	<b>1 850</b>
Стандартная биохимия 14 показателей - Неовет (Билирубин общий, Билирубин прямой, АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, Щелочная фосфатаза, а-Амилаза, Глюкоза)	1 исслед.	<b>1 600</b>
Стандартный профиль 16 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, альбумин/глобулин соотношение, АСТ, белок общий, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, калий, кальций, креатинин, мочевина, натрий, фосфор, ЩФ, хлор)	1 исслед.	<b>2 600</b>
Стандартный профиль для кошек 7 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, альбумин/глобулин соотношение, АСТ, белок общий, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, кальций, креатинин, мочевина, фосфор, ЩФ + фруктозамин)	1 исслед.	<b>3 800</b>
Расширенный профиль 18 показателей - ВетЮнион(АЛТ, альбумин, альбумин/глобулин соотношение, АСТ, белок общий, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, калий, кальций, креатинин, мочевина, натрий, триглицериды, фосфор, холестерин, хлор, ЩФ)	1 исслед.	<b>2 900</b>
Максимальный профиль 25 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, альбумин/глобулин соотношение, амилаза, АСТ, белок общий, билирубин общий, билирубин прямой, ГГТ, глюкоза, железо, калий, кальций, креатинин, КФК, ЛДГ, липаза, магний, мочевина, натрий, триглицериды, фосфор, хлор, холестерин, ЩФ)	1 исслед.	<b>4 500</b>
Ветстандарт 21 показатель - Неовет (Билирубин общий, АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, Щелочная фосфатаза, а-Амилаза, Глюкоза, Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Хлор, Кислотность, Осмолярность)	1 исслед.	<b>2 500</b>

Расширенная биохимия 29 показателей - Неовет (Билирубин общий, Билирубин прямой, АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, Щелочная фосфатаза, а-Амилаза, Глюкоза, ГГТ, Холестерин, Триглицериды, КФК, Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Железо, Хлор, Магний, Кислотность, Осмолярность, Мочевая кислота)	1 исслед.	<b>3 800</b>
Стационар 17 показателей - Неовет (АЛТ, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, Глюкоза, Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Магний, Хлор, Кислотность, Осмолярность)	1 исслед.	<b>2 200</b>
Почечный профиль 10 показателей - ВетЮнион (альбумин, белок общий, глюкоза, калий, кальций, креатинин, мочевина, натрий, фосфор, хлор)	1 исслед.	<b>1 700</b>
Почечный профиль 17 показателей - Неовет (Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, а-Амилаза, Глюкоза, Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Хлор, Магний, Кислотность, Осмолярность)	1 исслед.	<b>2 400</b>
Печеночный профиль 10 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, АСТ, белок общий, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, мочевина, холестерин, ЩФ)	1 исслед.	<b>1 850</b>
Печеночный расширенный профиль 10 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, АСТ, белок общий, билирубин общий, ГГТ, глюкоза, мочевина, холестерин, ЩФ) + Желчные кислоты (проба натошак + проба после приема пищи)	1 исслед.	<b>3 600</b>
Печеночный профиль 18 показателей - Неовет (Билирубин общий, Билирубин прямой, АСТ, АЛТ, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Щелочная фосфатаза, Глюкоза, ЛДГ, Альбумин, ГГТ, Холестерин, Триглицериды, КФК, Фосфор, Кальций, Железо, Хлор, Магний, Мочевая кислота)	1 исслед.	<b>2 200</b>
Предоперационный профиль 12 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, АСТ, белок общий, билирубин общий, глюкоза, калий, креатинин, мочевина, натрий, хлор, ЩФ)	1 исслед.	<b>2 250</b>
Предоперационный профиль 19 показателей - Неовет (Билирубин общий, АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Альбумин, Глобулины, Соотношение альбумин/глобулин, а-Амилаза, Глюкоза, Калий, Натрий, Кальций, Ионизированный кальций, Хлор, Кислотность, Осмолярность)	1 исслед.	<b>2 400</b>
Диабетический первичный профиль 16 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, АСТ, белок общий, глюкоза, калий, кальций, креатинин, липаза, мочевина, натрий, триглицериды, холестерин, хлор, ЩФ + фруктозамин) + Общий анализ мочи + Кетоны в крови	1 исслед.	<b>5 500</b>
Контроль диабета 8 показателей - ВетЮнион (АЛТ, АСТ, глюкоза, кальций, триглицериды, холестерин, ЩФ + фруктозамин)	1 исслед.	<b>2 900</b>
Диабетический профиль 10 показателей - Неовет (а-Амилаза, Глюкоза, Холестерин, Триглицериды, Калий, Натрий, Хлор, Магний, Кислотность, Фруктозамин)	1 исслед.	<b>2 500</b>
Сердечный профиль 15 показателей - Неовет (АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, Мочевина, Креатинин, ЛДГ, Холестерин, Триглицериды, КФК, Калий, Натрий, Кальций, Ионизированный кальций, Магний, Кислотность)	1 исслед.	<b>2 200</b>
Минеральный обмен 9 показателей - Неовет (Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Железо, Хлор, Магний, Кислотность)	1 исслед.	<b>1 550</b>
Электролиты - Неовет (Калий, Натрий, Кальций, Ионизированный кальций, Хлор, Кислотность)	1 исслед.	<b>750</b>
Электролиты - ВетЮнион (Калий, натрий, хлор)	1 исслед.	<b>460</b>
Метаболизм железа - Неовет (Общая железосвязывающая способность сыворотки, Железо, % насыщения трансферрина)	1 исслед.	<b>670</b>
Панкреатический профиль собак 11 показателей - Неовет (АСТ, АЛТ, Коэффициент Ритиса, а-Амилаза, Глюкоза, Холестерин, Триглицериды, Кальций, Магний, Липаза, п-Амилаза собак)	1 исслед.	<b>3 500</b>

Мониторинг лечения фенобарбиталом профиль 5 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, ГГТ, желчные кислоты (проба натошак), ЩФ) 5 + Фенобарбитал	1 исслед.	<b>8 000</b>
Неврологический профиль первичный 19 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, альбумин/глобулин соотношение, АСТ, белок общий, билирубин общий, глюкоза, желчные кислоты (проба натошак), калий, кальций, креатинин, магний, мочевины, натрий, Na/К соотношение, триглицериды, хлор, холестерин, ЩФ) + Тироксин (Т4 общий)	1 исслед.	<b>5 100</b>
Неврологический мониторинг 12 показателей - ВетЮнион (АЛТ, альбумин, АСТ, билирубин общий, калий, кальций, креатинин, магний, мочевины, натрий, хлор, ЩФ)	1 исслед.	<b>2 050</b>
Судорожный синдром 16 показателей - Неовет (Билирубин общий, Билирубин прямой, Мочевина, Креатинин, Общий белок, Глюкоза, ГГТ, Калий, Натрий, Фосфор, Кальций, Ионизированный кальций, Хлор, Магний, Кислотность, Осмолярность)	1 исслед.	<b>2 150</b>
Фруктозамин	1 исслед.	<b>1 400</b>
Желчные кислоты (две пробы)	1 исслед.	<b>2 100</b>
Желчные кислоты (одна проба натошак)	1 исслед.	<b>1 250</b>
Желчные кислоты (одна проба после еды)	1 исслед.	<b>1 250</b>
Исследование желчного камня (ИК-спектрометрия)	1 исслед.	<b>5 000</b>
Определение кетонов в крови тест-полоской	1 исслед.	<b>450</b>
Липаза	1 исслед.	<b>390</b>
Панкреатическая амилаза	1 исслед.	<b>700</b>
СДМА-тест	1 исслед.	<b>3 200</b>
СДМА-тест экспресс	1 исслед.	<b>3 800</b>
С-реактивный белок собак	1 исслед.	<b>1 890</b>
Сывороточный амилоид А кошек	1 исслед.	<b>1 890</b>
Панкреатическая липаза собак/кошек (ИФА)	1 исслед.	<b>2 800</b>
Панкреатическая липаза собак/кошек (ИФА) экспресс	1 исслед.	<b>3 200</b>
Исследование на уровень кобаламина (цианокобаламина, витамина В12)	1 исслед.	<b>2 300</b>
Витамин В9	1 исслед.	<b>2 300</b>
Исследование на уровень 25-ОН витамина D	1 исслед.	<b>4 300</b>
<b>ГЕМАТОЛОГИЯ</b>		
Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	1 исслед.	<b>1 000</b>
Исследование мазка крови на кровепаразитов	1 исслед.	<b>650</b>
Тест на совместимость крови донор-реципиент	1 исслед.	<b>440</b>
Определение группы крови собак/кошек	1 исслед.	<b>5 500</b>
Цитология крови	1 исслед.	<b>1 200</b>
Полная коагулограмма	1 исслед.	<b>2 400</b>
АЧТВ	1 исслед.	<b>680</b>
Протромбиновое время	1 исслед.	<b>680</b>
Фибриноген	1 исслед.	<b>750</b>
Антитромбин III	1 исслед.	<b>1 000</b>
D-димер	1 исслед.	<b>4 000</b>
Тромбиновое время	1 исслед.	<b>680</b>
<b>ЭНДОКРИНОЛОГИЯ</b>		
Т4 общий (тироксин)	1 исслед.	<b>1 500</b>
Т4 экспресс	1 исслед.	<b>2 500</b>
ТТГ собак (тиреотропный гормон)	1 исслед.	<b>1 500</b>
Эстрадиол	1 исслед.	<b>1 500</b>
Прогестерон	1 исслед.	<b>1 500</b>
Прогестерон экспресс	1 исслед.	<b>2 500</b>
Тестостерон	1 исслед.	<b>1 500</b>
Кортизол	1 исслед.	<b>1 500</b>
Малая/Большая дексаметазоновая проба	1 исслед.	<b>3 600</b>
Проба с АКГГ	1 исслед.	<b>2 350</b>
АКГГ (адренокортикотропный гормон)	1 исслед.	<b>2 700</b>

Паратиреоидный гормон (ПТГ)	1 исслед.	3 500
Инсулин	1 исслед.	2 200
Соматомедин С (инсулиноподобный фактор роста-1, ИФР-1)	1 исслед.	3 300
Андростендион	1 исслед.	2 500
Альдостерон	1 исслед.	2 650
17ОН-прогестерон	1 исслед.	2 650
Гастрин	1 исслед.	2 150
Антимюллеров гормон	1 исслед.	2 450
Рениновая активность (PRA)	1 исслед.	2 550
<b>ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ</b>		
Фенобарбитал	1 исслед.	7 000
Фенитоин	1 исслед.	9 000
Вальпроевая кислота	1 исслед.	3 200
Карбамазепин	1 исслед.	9 000
Дигоксин (сыворотка)	1 исслед.	9 000
Дигоксин (моча)	1 исслед.	9 000
Леветирацетам	1 исслед.	9 000
Лекарственный мониторинг вещества не входящего в перечень препаратов	1 исслед.	9 000
Циклоспорин	1 исслед.	4 190
<b>МОЧА</b>		
Общий анализ мочи	1 исслед.	950
Экспресс анализ мочи (тест полоска)	1 исслед.	400
Соотношение кортизол /креатинин в моче	1 исслед.	1 700
Соотношение белок/креатинин в моче	1 исслед.	660
Соотношение глюкоза/креатинин в моче	1 исслед.	600
Соотношение норметанефрин/креатинин в моче	1 исслед.	7 500
Норметанефрин + метанефрин в суточной моче	1 исслед.	7 500
Фракционная экскреция калия и натрия с мочой	1 исслед.	980
Определение вида камня	1 исслед.	450
Цитология мочи	1 исслед.	2 200
<b>ДЕРМАТОЛОГИЯ</b>		
Комплексное исследование соскоба	1 исслед.	800
Соскоб на эктопаразитов	1 исслед.	650
Мазок на отодектоз	1 исслед.	525
Мазок-отпечаток с микроскопией окрашенного	1 исслед.	650
<b>КОПРОЛОГИЯ</b>		
Исследование кала на яйцеглист/простейшие	1 исслед.	800
Определение вида гельминта	1 исслед.	800
Общий анализ кала	1 исслед.	1 700
Дисбактериоз	1 исслед.	2 500
Определение скрытой крови в кале	1 исслед.	630
<b>БАКТЕРИОЛОГИЯ</b>		
Полный микробиологический скрининг (без подтитровки к антибиотикам)	1 исслед.	750
Полный микробиологический скрининг (12 антибиотиков и бактериофаги)	1 исслед.	1 900
Полный микробиологический скрининг (24 антибиотика и бактериофаги)	1 исслед.	2 500
Полный микробиологический скрининг с подтитровкой к антибиотикам методом пограничных концентраций (разведений)	1 исслед.	2 500
Посев на наличие актиномицетов (16 антибиотиков)	1 исслед.	2 200
Экспресс посев на хромогенных средах с определением минимальной ингибирующей концентрации к 3 антибиотикам (амоксциллин /клавулановая кислота, цефтазидим, энрофлоксацин)	1 исслед.	4 500
Подтитровка к дополнительным антибиотикам с определением минимальной ингибирующей концентрации (азитромицин, амоксициллин/клавулановая кислота, клиндамицин, моксифлоксацин, рифампицин, цефалексин, цефтазидим, хлорамфеникол)	1 исслед.	750
Посев на анаэробов (16 антибиотиков)	1 исслед.	2 100
Посев крови на стерильность	1 исслед.	2 100

Подтитровка к бактериофагам	1 исслед.	<b>550</b>
Подтитровка к антибиотикам (амоксиклав, ванкомицин, гентамицин, доксицилин, имипенем, кларитромицин, клиндамицин, колистин, левофлоксацин, линкомицин, метронидазол, моксифлоксацин, нетилмицин, норфлоксацин, оксациллин, офлоксацин, рифампицин, тетрацилин, фузидиевая кислота, хлорамфеникол, цефазолин, цефалексин, цефепим, цефотаксим, цефтазидим, цефтриаксон, ципрофлоксацин, энрофлоксацин, эритромицин)	1 показатель	<b>130</b>
<b>ПАТОМОРФОЛОГИЯ</b>		
Заключение о типе выпота (транссудаты и экссудаты (биохимия + цитологическое исследование осадка, клеточный состав, включая описание атипичных/опухолевых клеток))	1 исслед.	<b>2 800</b>
Цитологическое исследование (пунктаты, биоптаты, кроме костного мозга)	1 исслед.	<b>2 300</b>
Цитологическое исследование бронхоальвеолярного лаважа	1 исслед.	<b>2 500</b>
Цитологическое исследование венозной крови (наличие патологических клеток + общий анализ крови)	1 исслед.	<b>2 700</b>
Цитологическое исследование костного мозга (включает общий анализ крови (одновременно со взятием костного мозга взять пробу цельной крови))	1 исслед.	<b>5 300</b>
Цитологическое исследование мочи	1 исслед.	<b>2 200</b>
Цитологическое исследование синовиальной жидкости	1 исслед.	<b>2 200</b>
Гистологическое исследование	1 исслед.	<b>4 500</b>
Выявление клоальности лимфоцитов (PARR)	1 исслед.	<b>9 000</b>
Мутация в гене С-KIT (собаки)	1 исслед.	<b>9 000</b>
Мутация в гене С-KIT (8,9,11 экзоны) (кошки)	1 исслед.	<b>15 000</b>
Определение меди в патматериале	1 исслед.	<b>1 800</b>
<b>АЛЛЕРГОЛОГИЯ</b>		
Аллергопанель на 20 непищевых аллергенов (4 корма)	1 исслед.	<b>2 000</b>
Аллергопанель на 20 непищевых аллергенов (8 кормов)	1 исслед.	<b>2 800</b>
Аллергопанель на 20 непищевых аллергенов (16 кормов)	1 исслед.	<b>4 500</b>
<b>ИНФЕКЦИИ/ИНВАЗИИ</b>		
<b>ИФА - ДИАГНОСТИКА ПРОФИЛИ СОБАКИ/КОШКИ</b>		
Особо опасные болезни кошек (Вирусная лейкемия кошек Ag ИФА, Вирусный иммунодефицит кошек Ig G ИФА, Вирусный перитонит (коронавирус) кошек Ig G ИФА)	1 исслед.	<b>5 550</b>
Беременность и кошка в доме (Бруцеллез Ig G ИФА, Микоплазмоз Ig G ИФА, Токсоплазмоз Ig G ИФА, Токсоплазмоз Ig M ИФА, Хламидиоз Ig G ИФА)	1 исслед.	<b>6 500</b>
Контроль эффективности вакцинации собак (Коронавирус Ig G ИФА, Лептоспироз Ig G ИФА, Парвовирусная инфекция собак Ig G ИФА, Чума плотоядных Ig G ИФА)	1 исслед.	<b>5 100</b>
Токсоплазмоз Ig M, Ig G ИФА	1 исслед.	<b>4 300</b>
Гельминты и простейшие (Лямблиоз Ig G, Аскаридоз Ig G, Токсокароз Ig G, Цистицеркоз Ig G, Эхинококкоз Ig G)	1 исслед.	<b>7 500</b>
<b>ИФА - ДИАГНОСТИКА</b>		
Бруцеллез Ig G	1 исслед.	<b>2 200</b>
MRSAT (реакция агглютинации, диагностика Brucella canis)	1 исслед.	<b>8 800</b>
Вирусная лейкемия кошек Ag	1 исслед.	<b>2 100</b>
Вирусный иммунодефицит кошек Ig G	1 исслед.	<b>2 100</b>
Вирусный перитонит (коронавирус) кошек Ig G	1 исслед.	<b>2 100</b>
Вирусный перитонит (коронавирус) кошек Ig G (определение титра)	1 исслед.	<b>4 500</b>
Герпесвирус Ig G	1 исслед.	<b>1 300</b>
Коронавирус Ig G	1 исслед.	<b>2 100</b>
Лептоспироз Ig G	1 исслед.	<b>2 400</b>
Лямблиоз Ig G	1 исслед.	<b>2 150</b>
Микоплазмоз Ig G	1 исслед.	<b>1 300</b>
Дирофиляриоз Ag	1 исслед.	<b>1 700</b>
Панлейкопения кошек Ig G	1 исслед.	<b>1 450</b>
Парвовирусная инфекция собак Ig G	1 исслед.	<b>1 450</b>

Токсоплазмоз Ig G	1 исслед.	<b>1 300</b>
Токсоплазмоз Ig M	1 исслед.	<b>2 100</b>
Хламидиоз Ig G	1 исслед.	<b>1 350</b>
Чума плотоядных Ig G	1 исслед.	<b>1 450</b>
Аскаридоз Ig G	1 исслед.	<b>1 500</b>
Токсокароз Ig G	1 исслед.	<b>1 500</b>
Цистицеркоз Ig G	1 исслед.	<b>1 500</b>
Трихомониаз Ig G	1 исслед.	<b>2 000</b>
Эхинококкоз Ig G	1 исслед.	<b>1 500</b>
ВакциЧек, определение антител класса IgG к аденовирусу тип I (вирусный гепатит собак (CAV I), парвовирусу (CPV), чуме плотоядных (CDV))	1 исслед.	<b>7 300</b>
ВакциЧек, определение антител класса IgG к вирусу панлейкопении (FPV), калицивирусу (FCV), герпес вирусу (FHV)	1 исслед.	<b>7 300</b>
Определение титра антител к бешенству (сертификат), срок готовности 21 день	1 исслед.	<b>17 000</b>
Определение титра антител к бешенству СИТО (сертификат), срок готовности 11 дней	1 исслед.	<b>34 500</b>
Дубликат сертификата, срок готовности 5 дней	1 процед.	<b>3 000</b>
<b>ПЦР- ДИАГНОСТИКА</b>		
Респираторные болезни кошек - Неовет (Бордетеллез ПЦР, Вирусный ринотрахеит кошек ПЦР, Калицивироз кошек ПЦР, Микоплазмоз ПЦР, Хламидиоз ПЦР)	1 исслед.	<b>3 700</b>
Респираторные болезни собак - Неовет (Аденовироз респираторный ПЦР, Бордетеллез ПЦР, Герпесвирус ПЦР, Микоплазмоз ПЦР, Хламидиоз ПЦР, Чума плотоядных ПЦР)	1 исслед.	<b>4 500</b>
Анемии кошек - Неовет (гемобартонеллез с дифференциацией, вирусная лейкемия с дифференциацией провирусной ДНК/РНК, вирусный иммунодефицит)	1 исслед.	<b>3 000</b>
Дерматофиты - Неовет (Микроспория <i>Microsporum spp.</i> , Трихофития <i>Trichophyton spp.</i> )	1 исслед.	<b>1 450</b>
Диарея собаки / кошки - Неовет (парвовирусный гастроэнтерит / панлейкопения, коронавирусный гастроэнтерит, криптоспоридиоз, лямблиоз, кампилобактериоз, клостридиоз, сальмонеллез)	1 исслед.	<b>4 000</b>
Особо опасные болезни собак - Неовет (Вирусный гепатит собак ПЦР, Коронавирусный гастроэнтерит ПЦР, Парвовирусная инфекция собак ПЦР, Чума плотоядных ПЦР)	1 исслед.	<b>2 500</b>
Клещевые инвазии - Неовет (Боррелиоз (Болезнь Лайма) ПЦР, Пироплазмоз ПЦР, Эрлихиоз ПЦР)	1 исслед.	<b>2 500</b>
Стоматологический профиль кошек - Неовет (вирусная лейкемия, вирусный иммунодефицит, вирусный ринотрахеит, калицивироз, бартонеллез)	1 исслед.	<b>2 700</b>
<b>ПЦР- ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛИ ДЛЯ СОБАК (лаборатория ВетЮнион)</b>		
Респираторный малый профиль (Аденовирус 2 типа (CAV 2), бордетелла ( <i>Bordetella bronchiseptica</i> ), парагрипп собак (CPiV))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Респираторный малый профиль (Аденовирус 2 типа (CAV 2), бордетелла ( <i>Bordetella bronchiseptica</i> ), вирус парагриппа (CPiV))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Респираторный большой профиль (Аденовирус 2 типа (CAV 2), бордетелла ( <i>Bordetella bronchiseptica</i> ), герпесвирус собак (CHV 1), парагрипп собак (CPiV), микоплазма ( <i>Mycoplasma cynos</i> ), хламидия ( <i>Chlamydia spp.</i> ), вирус чумы плотоядных (CDV), пастерелла мультотицида ( <i>Pasteurella multocida</i> ))	1 исслед.	<b>8 000</b>
Желудочно-кишечный профиль (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), Аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV))	1 исслед.	<b>4 950</b>
Желудочно-кишечный профиль (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), Аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV))	1 исслед.	<b>4 950</b>

Желудочно-кишечный большой профиль (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), Аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV), гиардиа (Giardia spp.), криптоспоридии (Cryptosporidium spp.), ротавирус А (Rotavirus A), сальмонелла (Salmonella spp.))	1 исслед.	<b>10 000</b>
Желудочно-кишечный большой профиль (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), Аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV), гиардиа (Giardia spp.), криптоспоридии (Cryptosporidium spp.), ротавирус А (Rotavirus A), сальмонелла (Salmonella spp.))	1 исслед.	<b>10 000</b>
Желудочно-кишечный расширенный профиль собак (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV), гиардиа (Giardia spp.), криптоспоридии (Cryptosporidium spp.), ротавирус А (Rotavirus A), сальмонелла (Salmonella spp.), кампилобактер (Campylobacter spp.), Клостридиальный энтеротоксин (Clostridium perfringens))	1 исслед.	<b>13 500</b>
Желудочно-кишечный расширенный профиль собак (парвовирус собак (CPV 2), коронавирус собак энтеральный (CCoV 1), аденовирус 1 типа (CAV 1), вирус чумы плотоядных (CDV), гиардиа (Giardia spp.), криптоспоридии (Cryptosporidium spp.), ротавирус А (Rotavirus A), сальмонелла (Salmonella spp.), кампилобактер (Campylobacter spp.), Клостридиальный энтеротоксин (Clostridium perfringens))	1 исслед.	<b>16 000</b>
Кровепаразитарный малый профиль (анаплазма (Anaplasma phagocytophilum и Anaplasma platys, дифференциальная диагностика), бабезия (Babesia spp.), Эрлихия (Ehrlichia canis))	1 исслед.	<b>3 600</b>
Кровепаразитарный малый профиль (анаплазма (anaplasma phagocytophilum и Anaplasma platys, дифференциальная диагностика), бабезия (Babesia spp.), Эрлихия (Ehrlichia canis))	1 исслед.	<b>3 600</b>
Кровепаразитарный большой профиль (анаплазма (Anaplasma phagocytophilum и Anaplasma platys, дифференциальная диагностика)), бабезия (Babesia spp.), бабезия Гибсона (Babesia gibsoni), Эрлихия (Ehrlichia canis), гемоплазма (Haemobartonella canis/Mycoplasma haemocanis))	1 исслед.	<b>4 950</b>
Кровепаразитарный расширенный профиль (анаплазма (Anaplasma phagocytophilum и Anaplasma platys, дифференциальная диагностика)), бабезия (Babesia spp.), бабезия Гибсона (Babesia gibsoni), Эрлихия (Ehrlichia canis), гемоплазма (Haemobartonella canis/Mycoplasma haemocanis), гепатозоон (Hepatozoon canis), лейшмания (Leishmania spp.), диروفиларии (Dirofilaria immitis и Dirofilaria repens))	1 исслед.	<b>8 500</b>
Исследование на дерматомикозы (обнаружение Microsporum canis, Microsporum gypseum, Malassezia pachydermatis, Trichophyton spp) ПЦР	1 исслед.	<b>2 900</b>
<b>ПЦР- ДИАГНОСТИКА, ПРОФИЛИ ДЛЯ КОШЕК (лаборатория ВетЮнион)</b>		
Вирус лейкемии (FeLV, обнаружение вирусной РНК и провирусной ДНК одновременно)	1 исслед.	<b>2 300</b>
Глазной профиль (герпесвирус кошек (FHV-1), микоплазма (Mycoplasma felis), хламидия (Chlamydia felis))	1 исслед.	<b>3 000</b>
Респираторный малый профиль (бордетелла (bordetella bronchiseptica), герпесвирус кошек (FHV-1), калицивирус (FCV))	1 исслед.	<b>3 200</b>
Респираторный большой профиль (бордетелла (bordetella bronchiseptica), герпесвирус кошек (FHV-1), калицивирус (FCV), микоплазма (Mycoplasma felis), хламидия (Chlamydia felis), пастерелла мультацида (Pasteurella multocida))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Желудочно-кишечный профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма (Toxoplasma gondii))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Желудочно-кишечный стандартный профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма (Toxoplasma gondii), гиардиа (Giardia spp.), криптоспоридии (Cryptosporidium spp.))	1 исслед.	<b>3 000</b>

Желудочно-кишечный большой профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), гиардиа ( <i>Giardia spp.</i> ), криптоспоридии ( <i>Cryptosporidium spp.</i> ), кампилобактер ( <i>Campylobacter spp.</i> ), Клостридиальный энтеротоксин ( <i>Clostridium perfringens</i> ))	1 исслед.	<b>11 000</b>
Желудочно-кишечный профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), Трихомонада ( <i>Tritrichomonas blagburni (foetus)</i> )	1 исслед.	<b>4 500</b>
Желудочно-кишечный большой профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), гиардиа ( <i>Giardia spp.</i> ), криптоспоридии ( <i>Cryptosporidium spp.</i> ), трихомонада ( <i>tritrichomonas blagburni (foetus)</i> )	1 исслед.	<b>7 500</b>
Желудочно-кишечный расширенный профиль (вирус панлейкопении (FPV), коронавирус кошек энтеральный (FCoV), токсоплазма ( <i>Toxoplasma gondii</i> ), гиардиа ( <i>Giardia spp.</i> ), криптоспоридии ( <i>Cryptosporidium spp.</i> ), трихомонада ( <i>tritrichomonas blagburni (foetus)</i> , кампилобактер ( <i>Campylobacter spp.</i> ), Клостридиальный энтеротоксин ( <i>Clostridium perfringens</i> ))	1 исслед.	<b>12 000</b>
Паразитарный профиль при хронической диарее (гиардиа ( <i>Giardia spp.</i> ), криптоспоридии ( <i>Cryptosporidium spp.</i> ), трихомонада ( <i>tritrichomonas blagburni (foetus)</i> )	1 исслед.	<b>3 600</b>
Кровепаразитарный малый профиль (анаплазма ( <i>Anaplasma phagocytophilum</i> и <i>Anaplasma platys</i> , дифференциальная диагностика), бабезия ( <i>Babesia spp.</i> ), Эрлихия ( <i>Ehrlichia canis</i> ))	1 исслед.	<b>3 600</b>
Гемотропные микоплазмы ( <i>Mycoplasma haemofelis</i> , <i>Candidatus Mycoplasma haemominutum</i> , <i>Candidatus Mycoplasma turicensis</i> )	1 исслед.	<b>3 500</b>
Хронические вирусные инфекции (вирус иммунодефицита (FIV, обнаружение провирусной ДНК), вирус лейкемии (FeLV, обнаружение провирусной ДНК))	1 исслед.	<b>2 200</b>
Стоматологический малый профиль (вирус иммунодефицита (FIV, обнаружение провирусной ДНК), вирус лейкемии (FeLV, обнаружение провирусной ДНК), калицивирус (FCV))	1 исслед.	<b>3 800</b>
Стоматологический большой профиль (вирус иммунодефицита (FIV, обнаружение провирусной ДНК), вирус лейкемии (FeLV, обнаружение провирусной ДНК), калицивирус (FCV), бартонелла ( <i>Bartonella spp.</i> ))	1 исслед.	<b>4 600</b>
Исследование на дерматомикозы (обнаружение <i>Microsporum canis</i> , <i>Microsporum gypseum</i> , <i>Malassezia pachydermatis</i> , <i>Trichophyton spp</i> ) ПЦР	1 исслед.	<b>3 100</b>
<b>ПЦР- ДИАГНОСТИКА, отдельные исследования</b>		
Аденовирус респираторный, Боррелиоз (Болезнь Лайма), Бордетеллез, Вирусная лейкемия кошек (провирус FeLV), Вирусный гепатит собак, Вирусный иммунодефицит кошек (провирус FIV), Вирусный перитонит кошек, Вирусный ринотрахеит кошек, Герпесвирус, Грипп H5, H7, Гемобартонеллез, Калицивирус кошек, Коронавирусный гастроэнтерит, Криптоспоридиоз, Лептоспироз, Лямблиоз, Микоплазмоз <i>Mycoplasma spp.</i> , Микоплазмоз патогенные штаммы кошек <i>M.felis</i> , <i>M.gateae</i> , Микоплазмоз патогенные штаммы собак <i>M.canis</i> , <i>M.cynos</i> , Микоплазмоз <i>M.galliseptica</i> , Микоплазмоз <i>M.galliseptica</i> , Микоплазмоз <i>M.synovia</i> , Орнитоз <i>Chl.psittaci</i> , Панлейкопения кошек, Парвовирусная инфекция собак, Пироплазмоз, Сальмонеллез, Токсоплазмоз, Уреаплазмоз, Хламидиоз Сем. <i>Chlamydiaceae</i> , Хеликобактериоз (язва желудка), Чума плотоядных, Эрлихиоз	1 исслед.	<b>1 050</b>
Лейшманиоз (ПЦР)	1 исслед.	<b>1 300</b>
Бруцелла ( <i>Brucella spp.</i> )	1 исслед.	<b>1 300</b>
<b>ИХ (ЭКСПРЕСС ИНФЕКЦИИ)</b>		
Вирусная лейкемия Ag + Вирусный иммунодефицит Ab	1 исслед.	<b>2 200</b>
Парвовирусный и коронавирусный гастроэнтерит Ag	1 исслед.	<b>2 200</b>
Аденовирус респираторный Ag	1 исслед.	<b>1 700</b>
Бруцеллез Ab	1 исслед.	<b>1 550</b>
Вирусный гепатит собак Ag	1 исслед.	<b>1 700</b>
Вирусный иммунодефицит кошек Ab	1 исслед.	<b>1 700</b>
Вирусная лейкемия кошек Ag	1 исслед.	<b>1 700</b>

Вирусный перитонит кошек Ag	1 исслед.	1 700
Грипп Ag	1 исслед.	1 700
Дирофиляриоз Ag	1 исслед.	1 700
Коронавирусный гастроэнтерит Ag	1 исслед.	1 700
Лямблиоз Ag	1 исслед.	1 700
Панлейкопения кошек Ag	1 исслед.	1 700
Парвовирусная инфекция собак Ag	1 исслед.	1 700
Чума плотоядных Ag	1 исслед.	1 700
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ СОБАК</b>		
<b>ГЕНЕТИКА ОКРАСОВ СОБАК</b>		
Ген А (агути): at или aw (черно-подпалый / волчий); ay (соболиный, олений / рыжий); a (рецессивный черный)	1 исслед.	4 300
Ген Е (палевый): E (черный); e (палевый); Em (маска)	1 исслед.	4 100
Ген В (коричневый, кроме породы французский бульдог): В (черный); b (коричневый, шоколад)	1 исслед.	4 350
Ген D (не все породы): D (интенсивный окрас); d (осветленный окрас)	1 исслед.	4 000
Ген К: KB (доминантный черный)	1 исслед.	3 900
Ген М (мерль): m (не несет аллель окраса мерль); М (мерль)	1 исслед.	3 200
Два гена окраса	1 исслед.	7 200
Три гена окраса	1 исслед.	10 000
Четыре гена окраса	1 исслед.	12 700
<b>ГЕНЕТИКА ПРИЗНАКОВ СОБАК</b>		
Исследование генетики длины шерсти собак (доминантная короткошерстность)	1 исслед.	4 100
Длина шерсти акит, сибирских хаски, самоедов	1 исслед.	3 400
Длина шерсти на морде (furnishings)	1 исслед.	3 400
Объем мышечной массы уиппетов ("bully")	1 исслед.	3 400
Куцевохвость	1 исслед.	3 400
<b>ГЕНЕТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ СОБАК</b>		
L-2-гидроксиглутаровая ацидурия стаффордширских бультерьеров (L2HGA)	1 исслед.	4 000
Аномалия глаз колли (Collie Eye Anomaly, CEA)	1 исслед.	3 600
Болезнь фон Виллебранда 1-го типа (von Willebrand Disease, vWD type I)	1 исслед.	4 000
Врожденный гипотиреоз с зобом SWD (CHG)	1 исслед.	3 200
Врожденный гипотиреоз с зобом Terier (CHG)	1 исслед.	3 200
Врожденный гипотиреоз с зобом FB (CHG)	1 исслед.	3 200
Гиперурикозурия (Hyperuricosuria, HUU)	1 исслед.	3 100
Гликогеноз IIIa типа (Glycogen Storage Disease type IIIa, GSD IIIa)	1 исслед.	3 100
Дварфизм (гипофизарная недостаточность) Породы: сарлосская волчья собака, чехословацкая волчья собака, карельская медвежья собака, немецкая овчарка	1 исслед.	3 300
Дегенеративная миелопатия. Экзон 2 (Degenerative Myelopathy, DM Ex2)	1 исслед.	3 800
Дегенеративная миелопатия. Экзон 1 (Degenerative Myelopathy, DM Ex1)	1 исслед.	3 300
Дегенеративная миелопатия. Два экзона (Degenerative Myelopathy, DM Ex1-2)	1 исслед.	4 500
Дилатационная кардиомиопатия доберманов (Dilated Cardiomyopathy, DCM)	1 исслед.	3 700
Дилатационная кардиомиопатия боксёров (Dilated Cardiomyopathy, DCM-box)	1 исслед.	4 000
Дилатационная кардиомиопатия ирландских волкодавов (Dilated Cardiomyopathy, DCM-ir)	1 исслед.	3 900
Злокачественная гипертермия (Malignant Hyperthermia, MH)	1 исслед.	3 200
Ихтиоз голден ретриверов (Ichthyosis, ICT-A)	1 исслед.	3 600
Краниомандибулярная остеопатия (CMO)	1 исслед.	3 100
Коллапс, вызываемый физическими нагрузками (Exercise Induced Collapse, EIC)	1 исслед.	4 100
Куриная слепота бриаров (Briard Congenital Stationary Night Blindness, Briard)	1 исслед.	3 900
Летальный акродерматит бультерьеров (LAD)	1 исслед.	3 300
Мозжечковая атаксия IVA типа (Neuronal Ceroid Lipofuscinosis type 4A, NCL-A)	1 исслед.	3 700
Мукополисахаридоз IIIB типа (Mucopolysaccharidosis type IIIB, MPS-IIIB)	1 исслед.	3 300
Мультифокальная ретинопатия (Canine Multifocal Retinopathy 1, CMR1)	1 исслед.	3 600
Мышечная дистрофия кавалер кинг чарльз спаниэлей (Duchenne Muscular Dystrophy Cavalier King Charles Spaniels, DMD-CKCS)	1 исслед.	3 500

Нарколепсия доберманов (Narcolepsy, NARC)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Нарколепсия лабрадоров (Narcolepsy, NARC)	1 исслед.	<b>3 700</b>
Наследственный гиперкератоз подушечек лап (HFH)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Наследственная катаракта (Cataract, Early Onset, HSF4)	1 исслед.	<b>3 600</b>
Наследственная миотония (Myotonia Congenita, MC)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Наследственный носовой паракератоз ретриверов (Hereditary Nasal Parakeratosis, HNPК)	1 исслед.	<b>3 630</b>
Наследственный энцефалит мопсов (Necrotizing Meningoencephalitis, NME, Pug Dogs Encephalitis, PDE)	1 исслед.	<b>3 900</b>
Нейроаксональная дистрофия (NAD)	1 исслед.	<b>3 300</b>
Недостаточность фосфофруктокиназы (Phosphofructokinase deficiency, PFK)	1 исслед.	<b>3 900</b>
Первичная цилиарная дискинезия (PCD)	1 исслед.	<b>3 300</b>
Первичный вывих хрусталика (Primary Lens Luxation, PLL)	1 исслед.	<b>3 600</b>
Поздняя мозжечковая атаксия (LOA)	1 исслед.	<b>3 300</b>
Поликистоз почек бультерьеров (BTPKD)	1 исслед.	<b>3 600</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, GR-PRA1, Golden Retriever PRA1)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, GR-PRA2, Golden Retriever PRA2)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-cord1 (Cone-Rod Dystrophy 1))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-prcd (Progressive Rod-Cone Degeneration))	1 исслед.	<b>3 800</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-rcd3 (Rod-Cone Dysplasia 3))	1 исслед.	<b>3 400</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, XL-PRA (X-Linked PRA))	1 исслед.	<b>3 400</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-crd1 (Cone-Rod Dystrophy 1))	1 исслед.	<b>3 500</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-crd2 (Cone-Rod Dystrophy 2))	1 исслед.	<b>3 400</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки басенджи (Progressive Retinal Atrophy, bas-)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки папильонов и фаленов (Progressive Retinal	1 исслед.	<b>3 600</b>
Ранняя прогрессирующая полинейропатия маламутов (AMPN).	1 исслед.	<b>3 900</b>
Синдром эпизодического падения (Episodic Falling Syndrome, EFS)	1 исслед.	<b>3 800</b>
Синдром сухого глаза и курчавошерстности (Congenital Keratoconjunctivitis Sicca	1 исслед.	<b>3 800</b>
Синдром Фанкони басенджи (FBS).	1 исслед.	<b>3 900</b>
Спиноцеребеллярная атаксия с миокимией и/или судорогами (SCA)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Центроядерная миопатия (Centronuclear Myopathy, CNM)	1 исслед.	<b>4 700</b>
Циклическая (периодическая) нейтропения (синдром "серой колли", Cyclic	1 исслед.	<b>3 200</b>
Цистинурия (Cystinuria, Cys)	1 исслед.	<b>3 200</b>
Чувствительность к медикаментам (Multi-Drug Resistance 1, MDR 1)	1 исслед.	<b>3 500</b>
Ювенильная миоклоническая эпилепсия Родезийских риджбеков (JME)	1 исслед.	<b>3 300</b>
Ювенильный паралич гортани / Полинейропатия (Juvenile Laryngeal Paralysis	1 исслед.	<b>3 900</b>
<b>ГЕНОТИПИРОВАНИЕ</b>		
Установление родства двух животных (щенок + кобель, мать бесплатно)	1 исслед.	<b>11 200</b>
Паспорт генетической идентификации	1 исслед.	<b>5 400</b>
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ СОБАК</b>		
Австралийская овчарка (аусси)	1 исслед.	<b>15 400</b>
Австралийская пастушья собака (хилер)	1 исслед.	<b>12 300</b>
Американский питбультерьер	1 исслед.	<b>8 500</b>
Американский стаффордширский терьер	1 исслед.	<b>8 600</b>
Английский бульдог	1 исслед.	<b>8 600</b>
Басенджи	1 исслед.	<b>6 300</b>
Бернский зенненхунд	1 исслед.	<b>8 500</b>
Бурбуль	1 исслед.	<b>14 200</b>
Вельш корги кардиган	1 исслед.	<b>13 000</b>
Вельш корги пемброк	1 исслед.	<b>13 300</b>
Восточноевропейская овчарка/Белая швейцарская овчарка/Немецкая овчарка	1 исслед.	<b>8 900</b>

Голден ретривер	1 исслед.	9 000
Голден ретривер (расширенный)	1 исслед.	12 000
Доберман	1 исслед.	9 500
Джек Рассел/Парсон Рассел Терьер	1 исслед.	5 700
Джек Рассел/Парсон Рассел Терьер расширенный	1 исслед.	8 100
Ирландский волкодав	1 исслед.	6 500
Йоркширский терьер	1 исслед.	14 500
Кавалер кинг чарльз спаниель	1 исслед.	6 400
Кавалер кинг чарльз спаниель (расширенный)	1 исслед.	15 200
Кане-Корсо	1 исслед.	8 600
Керри-блю терьер	1 исслед.	6 500
Китайская хохлатая	1 исслед.	9 300
Кокер спаниель	1 исслед.	12 000
Колли/Шелти	1 исслед.	9 000
Курчавошерстный ретривер	1 исслед.	9 000
Лабрадор ретривер	1 исслед.	12 500
Миниатюрный бультерьер	1 исслед.	6 000
Мопс	1 исслед.	9 500
Ньюфаундленд	1 исслед.	8 400
Папийон/Фален	1 исслед.	9 700
Русский черный терьер	1 исслед.	5 800
Русский черный терьер (расширенный)	1 исслед.	9 000
Самоед	1 исслед.	11 000
Сибирский хаски	1 исслед.	9 000
Спрингер спаниель	1 исслед.	11 000
Староанглийская овчарка (бобтейл)	1 исслед.	5 400
Староанглийская овчарка (бобтейл) (расширенный)	1 исслед.	8 300
Стаффордширский бультерьер	1 исслед.	6 200
Таксы	1 исслед.	8 600
Французский бульдог	1 исслед.	8 500
Французский бульдог (расширенный)	1 исслед.	11 000
Энтленбухер зенненхунд	1 исслед.	6 500
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КОШЕК</b>		
<b>ГЕНЕТИКА ОКРАСОВ КОШЕК</b>		
Ген А (агути / не агути): А (агути); а (не агути)	1 исслед.	2 420
Ген В: В (черный); b (шоколад); bl (циннамон)	1 исслед.	2 420
Ген С (колорпойнт): cb (бурманский); cs (сиамский)	1 исслед.	2 420
Ген D (осветление окраса): D (интенсивный окрас); d (осветленный окрас)	1 исслед.	2 200
Ген Е (амбер): Е (не амбер); е (амбер) - (только для норвежской лесной кошки)	1 исслед.	2 970
Сердолик (cornellian) курильских бобтейлов	1 исслед.	2 590
Красный окрас бурм	1 исслед.	2 590
Угольный окрас бенгальских кошек	1 исслед.	2 590
Два гена окраса	1 исслед.	4 180
Три гена окраса	1 исслед.	6 050
Все окрасы кошек (Гены А, В, С, D)	1 исслед.	7 370
<b>ГЕНЕТИКА ПРИЗНАКОВ КОШЕК</b>		
Длина шерсти кошек, четыре мутации: S (короткая шерсть); L (длинная шерсть)	1 исслед.	2 420
<b>ГЕНЕТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ КОШЕК</b>		
Врожденный миастенический синдром девон - рексов и сфинксов (CMS)	1 исслед.	2 090
Ганглиозидоз бурманских кошек (GM2)	1 исслед.	2 420
Гипокалиемия бурм (BHP)	1 исслед.	2 090
Гипертрофическая кардиомиопатия мейн-кунов 1 мутация, А 31Р (Hypertrophic Cardiomyopathy, HCM)	1 исслед.	1 980
Гипертрофическая кардиомиопатия мейн-кунов 2 мутации, А 31Р, А 74Т (Hypertrophic Cardiomyopathy, HCM)	1 исслед.	3 190

Гипертрофическая кардиомиопатия рэгдоллов (Hypertrophic Cardiomyopathy, HCM)	1 исслед.	<b>1 980</b>
Гликогеноз IV типа (Glycogen Storage Disease type IV, GSD IV)	1 исслед.	<b>2 420</b>
Дефицит эритроцитарной пируваткиназы кошек (Erythrocyte Pyruvate Kinase Deficiency, PK-def)	1 исслед.	<b>1 930</b>
Поликистоз почек (Polycystic Kidney Disease, PKD)	1 исслед.	<b>1 930</b>
Прогрессирующая атрофия сетчатки (Progressive Retinal Atrophy, PRA-rdAc (Retinal Degeneration in Abyssinian cats))	1 исслед.	<b>1 930</b>
Спинальная мышечная атрофия (Spinal Muscular Atrophy, SMA)	1 исслед.	<b>1 930</b>
Черепно-лицевая дисплазия бурм (FND)	1 исслед.	<b>2 200</b>
<b>Определение группы крови кошек</b>		
Группа крови: А (группа крови А); АВ (группа крови А или АВ, носитель группы крови В); В (группа крови В)	1 исслед.	<b>2 970</b>
<b>Генетические комплексы для кошек</b>		
Абиссинская кошка / Бенгальская кошка /Сомали	1 исслед.	<b>5 230</b>
Британская короткошерстная / Сибирская кошка / Шотландская/ Священная бирма	1 исслед.	<b>4 730</b>
Британская короткошерстная /Шотландская (расширенный)	1 исслед.	<b>4 840</b>
Бурманская кошка	1 исслед.	<b>5 830</b>
Мейн-кун	1 исслед.	<b>5 230</b>
Мейн-кун расширенный	1 исслед.	<b>6 330</b>
Ориентальная кошка	1 исслед.	<b>3 410</b>
Ориентальная кошка расширенный	1 исслед.	<b>5 230</b>
Экзотическая/Британская короткошерстная/Шотландская	1 исслед.	<b>5 610</b>