

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Исследования крови				
ОК	Общеклинические исследования крови			
ОК1.01	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь с ЭДТА	1	500
БХ	Биохимические исследования крови (более 5 параметров 80 руб)			
БХ1.00	Биохимический комплекс 10 основных показателей (глюкоза, белок общий, альбумин, билирубин общий, АЛТ, АСТ, ЩФ, амилаза, мочевины, креатинин)	сыворотка крови	1-3 дня	800
БХ1.01	Глюкоза	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.02	Общий белок	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.03	Альбумин	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.04	Билирубин общий	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.05	Билирубин прямой	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.06	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.07	Аспартаминотрансфераза (АСТ)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.08	Гамма-глутамилтрансфераза (Гамма-ГТ)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.09	Щелочная фосфатаза	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.10	Лактатдегидрогеназа	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.11	Креатинкиназа	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.12	Амилаза	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.13	Липаза	сыворотка крови	1-3 дня	300
БХ1.14	Остаточный азот (мочевина)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.15	Креатинин	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.16	Холестерин (холестерол)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.17	Триглицериды	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.18	Панкреатическая амилаза	сыворотка крови	2-3 дня	300
БХ1.19	Мочевая кислота	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.20	Фосфор неорганический	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.21	Магний	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.22	Железо	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.23	Кальций	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.24	Калий, Натрий, Хлор	сыворотка крови	1-3 дня	450
БХ1.27	С-Реактивный белок (СРБ)	сыворотка крови	1-3 дня	100
БХ1.29	Креатинкиназа МВ	сыворотка крови	1-3 дня	300
БХ1.30	Желчные кислоты	сыворотка крови	1-3 дня	1 проба 800 2 пробы 1500
БХ1.31	ТЛІ (трипсиноподобная иммунореактивность сыворотки крови) у собак	сыворотка крови	7 дней	1500
БХ1.32	Панкреатическая липаза (видоспецифическая)	сыворотка крови	7-10 дней	2500
ГМ	Гормональные исследования крови			
ГМ1.0	Гормоны половые			

ГМ1.01	Прогестерон	сыворотка крови	cito 4 часа в течение суток	1300 900
ГМ1.02	Тестостерон	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ1.03	Эстрадиол	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ2.0	Гормоны щитовидной железы			
ГМ2.01	Т3 общий	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ2.02	Т4 общий	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ2.03	Т3 свободный	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ2.04	Т4 свободный	сыворотка крови	1-3 дня	900
ГМ3.0	Гормоны надпочечников			
ГМ3.01	ТТГ (видоспецифический для собак)	сыворотка крови	1-3 дня	1000
ГМ3.02	Кортизол	сыворотка крови	1-3 дня	900
Иммунология				
ИМ1.01	Общее IgE собак (Метод ИФА)	сыворотка крови	7-10 дней	1600
Исследования мочи				
МЧ1.01	Общий анализ мочи (биохимия + микроскопия осадка)	моча	4-5 часов cito (1-2 ч)	400 600
МЧ1.02	pH	моча	в течение часа	50
МЧ1.03	Удельный вес	моча	в течение часа	50
МЧ1.04	Микроскопия осадка	моча	в течение часа	300
МЧ1.05	Биохимия (pH, белок, глюкоза, гемоглобин, билирубин, уробилин, кетоновые тела, нитриты)	моча	в течение часа	300
МЧ1.06	Соотношение белок/креатинин в моче	моча	1 рабочий день	250
МЧ1.07	Соотношение креатинин/кортизол в моча	моча	3-4 дня	850
МЧ1.08	Исследование мочевых конкрементов	конкремент	1-2 дня	700
МЧ1.09	Комплекс №1. Общий анализ мочи + бакпосев мочи с определением чувствительности к антибиотикам.	моча	5-7 дней	1000
Исследования кала				
К1.01	Общий анализ кала (копрология): морфология и биохимия кала	кал	1-3 дня	400
К1.02	Исследование кала на скрытую кровь	кал	в течение суток	300
К1.03	Комплекс №2. Копрология + Дисбактериоз.	кал	7-10 дней	1500
К1.04	Комплекс №3. Копрология + Паразитологические исследования.	кал	1-2 дня	700
К1.05	Комплекс №4. Копрология + Дисбактериоз + Паразитологические исследования.	кал	7-10 дней	1800

K1.06	Токсины A/B Clostridium difficile, экспресс-тест, отдельное определение в кале	кал	1-2 дня	1500
Исследования СПЕРМЫ				
СП1.01	Спермограмма (забор осуществляют владельцы животного)	эякулят	2-3 часа	900
Микробиологические исследования				
МК	Микроскопическое исследование			
МК1.01	Микроскопическое исследование материала	материал назначает врач	1 день	350
БК	Бактериологическое исследование			
БК1.01	Бактериологический посев с определением чувствительности к антибиотикам без микроскопии образца	Отделяемое: зев, нос, глаз, уши, уретра, вагина, раневое	4-7 дней	1 точка 700 парные органы 1000 2 точки 1200 3 точки 1800
БК1.02	Бактериологический посев с определением чувствительности к антибиотикам + микроскопия образца	Отделяемое: уретра, вагина	4-7 дней	1 точка 850 2 точки 1000
БК1.03	Бактериологический посев молока кормящих животных с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	молоко кормящих животных	4-7 дней	750
БК1.04	Бактериальный посев мочи с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	моча	4-7 дней	750
БК1.05	Бактериальный посев крови на стерильность с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	кровь	до 10 дней	1050
БК1.06	Бактериальный посев спермы с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	сперма	4-7 дней	700
БК1.07	Бактериальный посев кала (дисбактериоз) с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам	кал	7-10 дней	1100
БК1.08	Анализ кала на патогенную флору	кал	4-7 дней	750
K1.03	Комплекс №2. Копрология + Дисбактериоз.	кал	7-10 дней	1500
K1.04	Комплекс №4. Копрология + Дисбактериоз + Паразитологические исследования.	кал	7-10 дней	1800
БК1.09	Хламидии. ПЦР диагностика.	Смывы со слизистых	3-5 дней	850
БК1.10	Микоплазма/уреаплазма. Посев с антибиотикограммой	смывы со слизистых	5 дней	1 среда 900 2 среды 1400
БК1.11	Комплекс №5. Комплексное бактериологическое и микологическое исследование.	Отделяемое: зев, нос, глаз, уши, уретра, вагина, раневое	до 10 дней	1 точка 1200 парные органы 1600 2 точки 1900 3 точки 2400
ГБ	Грибы			

ГБ1.01	Лампа Вуда	кожа, шерсть	Экспресс-метод	350
ГБ1.02	Диагностика грибов-дерматофитов (посев с определением чувствительности к антимикотикам)	посев с кожи, шерсти	до 21 дня	700
ГБ1.03	Диагностика микозов. Посев грибковой флоры с определением чувствительности к антимикотикам	материал назначает врач	до 10 дней	1 точка 700 2 точки 900 3 точки 1100

Вирусологические исследования

BP1.01	Чума плотоядных. ПЦР диагностика.	смывы со слизистых, кал	2-3 раб.дня	850
BP1.02	Парвовирусный энтерит. ПЦР диагностика.	кал	2-3 раб.дня	850
BP1.03	Аденовирус собак. ПЦР диагностика.	смывы со слизистых, кал	2-3 раб.дня	850
BP1.04	Панлейкопения кошек. ПЦР диагностика.	кал	2-3 раб.дня	850
BP1.05	Герпес кошек. ПЦР диагностика.	смывы со слизистых	2-3 раб.дня	850
BP1.06	Инфекционный перитонит кошек. ПЦР диагностика.	кровь, асцит	2-3 раб.дня	850
BP1.07	Коронавирус кошек. ПЦР диагностика.	кал	2-3 раб.дня	850
BP1.08	Комплекс №6: Инфекционный перитонит и коронавирус кошек. ПЦР диагностика.	кровь, кал	2-3 раб.дня	1300
BP1.09	Кальцивирусная инфекция кошек. ПЦР диагностика.	смывы со слизистых	2-3 раб.дня	850
BP1.10	Лейкоз кошек. ПЦР диагностика.	кровь	2-3 раб.дня	850
BP1.11	Иммунодефицит кошек. ПЦР диагностика.	кровь	2-3 раб.дня	850
BP1.12	Комплекс №7. Лейкоз и иммунодефицит кошек. ПЦР диагностика.	кровь	2-3 раб.дня	1600
BP1.13	Гемобартонелёз (инфекционная анемия кошек). ПЦР диагностика.	кровь	2-3 раб.дня	850
BP1.16	Боррелиоз. ПЦР диагностика.	кровь	3-5 раб.дня	850
BP1.17	Определение титра антител к вирусу бешенства в сыворотке крови животных. Условие: предоставить ветеринарный паспорт животного и копию загранпаспорта владельца.	кровь	14 дней 3-6 дней	5000 10000

Паразитологические исследования

ПР1.0	Гельминты и паразитические простейшие			
ПР1.01	Паразитологическое исследование на яйца, личинки, фрагменты гельминтов.	кал	1-3 дня	450
ПР1.02	Паразитологическое исследование на простейших.	кал	1-3 дня	450

ПР1.03	Токсоплазмозоподобные цисты (сем. Toxoplasmatinae).	кал	1-3 дня	450
ПР1.04	Лямблиоз (<i>Lambliа intestinalis</i>).	кал	1-3 дня	450
ПР1.05	Дирофиляриоз (<i>Dirofylaria</i>).	кровь	1-2 часа	450
ПР1.06	Дирофиляриоз (<i>D.immitis</i>). ИХА	кровь	1-2 часа	950
ПР1.07	Пироплазмоз (<i>Piroplasma canis</i>).	кровь	2-3 часа	400
ПР1.08	Пироплазмоз (<i>Piroplasma canis</i>). ПЦР диагностика	кровь	2-3 дня	850
ПР1.09	Анаплазмоз. ИХА.	кровь	1-2 часа	950
ПР1.10	Эрлихиоз. ИХА.	кровь	1-2 часа	950
ПР1.11	Токсоплазмоз (<i>Toxoplasma gondii</i>) антитела.	кровь	1-3 дня	500
ПР2.0	Араханоэнтомозы (исследования кожи и ее производных)			
ПР2.01	Демодекс (<i>Demodex spp</i>)	соскоб с кожи	1 день	400
ПР2.02	Отодектоз (<i>Otodectes cynotis</i> - ушной клещ).	мазок из уха	1 день	400
ПР2.03	Кнемидокоптоз (<i>Knemidocoptes spp</i>)	соскоб	1 день	400
ПР3.0	Пентостомозы			
ПР3.01	Лингватулез (<i>Linguatula serrata</i>)	кал, слюна	1 день	350
ПР4.0	Паразитология в комплексах			
ПР4.01	Паразитологическое исследование на яйца, личинки гельминтов и цисты простейших.	кал	1-2 дня	550
ПР4.02	Араханоэнтомозы (<i>Cheyletiella</i> , <i>Demodex</i> , <i>Sarcoptes</i> и др.)	соскоб с кожи	1 день	400
К1.04	Комплекс №3. Копрология + Паразитологические исследования.	кал	1-2 дня	700
К1.04	Комплекс №4. Копрология + Дисбактериоз + Паразитологические исследования.	кал	7-10 дней	1800
Цитоморфологические исследования				
ЦТ1.01	Цитологические исследования	мазок, отпечаток, пункция	5-7 дней	1 точка 700 2 точки 800
ЦТ1.02	Гистологические исследования	удаленное новообразование, материал от клинициста	до 14 дней	1700
Определение дня овуляции				
ОВ1.01	Прогестерон	кровь	4 часа (cito)	950
ОВ1.02	Микроскопия вагинального мазка (на 3-й день после начала течки)	соскоб	2-3 часа	1 мазок 400 2 мазка 700 3 мазка 800 Каждый последующий мазок после 3-го 300

OB1.03	Комплекс №8. Комплексное определение дня овуляции: микроскопия вагинального 1-ого мазка и одно определение уровня прогестерона (на 3-й день после начала течки)	кровь + соскоб	в течение суток	1200
OB1.04	Комплекс №9. Комплексное определение дня овуляции: микроскопия вагинального 3-х мазков и 3 определения уровня прогестерона (на 3-й день после начала течки)	кровь + соскоб	в течение суток	3500
КОМПЛЕКСЫ				
МЧ1.09	Комплекс №1. Общий анализ мочи + бакпосев мочи с определением чувствительности к антибиотикам.	моча	5-7 дней	1000
K1.03	Комплекс №2. Копрология + Дисбактериоз.	кал	7-10 дней	1500
K1.04	Комплекс №3. Копрология + Паразитологические исследования.	кал	1-2 дня	700
K1.04	Комплекс №4. Копрология + Дисбактериоз + Паразитологические исследования.	кал	7-10 дней	1800
BK1.11	Комплекс №5. Комплексное бактериологическое и микологическое исследование.	Отделяемое: зев, нос, глаз, уши, уретра, вагина, раневое	до 10 дней	1 точка 1200 парные органы 1600 2 точки 1900 3 точки 2400
BP1.08	Комплекс №6: Инфекционный перитонит и коронавирус кошек. ПЦР диагностика.	кровь, кал	2-3 раб.дня	1300
BP1.12	Комплекс №7. Лейкоз и иммунодефицит кошек. ПЦР диагностика.	кровь	2-3 раб.дня	1600
OB1.03	Комплекс №8. Комплексное определение дня овуляции: микроскопия вагинального 1-ого мазка и одно определение уровня прогестерона (на 3-й день после начала течки)	кровь + соскоб	в течение суток	1000
OB1.04	Комплекс №9. Комплексное определение дня овуляции: микроскопия вагинального 3-х мазков и 3 определения уровня прогестерона (на 3-й день после начала течки)	кровь + соскоб	в течение суток	2400
УЗИ				
УЗ1.01	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости		1600	
УЗ1.02	Ультразвуковое исследование одной системы (мочевыделительная, половая и т.д.)		1000	
УЗ1.03	Ультразвуковое исследование одного органа		800	

У31.04	Повторное исследование по текущему заболеванию	600
У31.05	Ультразвуковое исследование на беременность	800

Вакцинация

КОД	Название вакцины	Описание	Цена (руб)
ВК1.01	Ноби-Вак DHPPI (МСД Энимал Хелс / MSD Animal Health, Нидерланды)	Комплексная, живая вакцина против чумы плотоядных, парвовирусного энтерита, аденовирусной инфекции, парагриппа собак	1000 / + вакцина от бешенства — 1400
ВК1.02	Нобивак R (Rabies) (МСД Энимал Хелс / MSD Animal Health, Нидерланды)	Инактивированная вакцина против бешенства. Назначают кошкам, собакам, хорькам, норкам, лисицам, а также сельскохозяйственным животным	700
ВК1.03	Ноби-Вак Lepto (МСД Энимал Хелс / MSD Animal Health, Нидерланды)	Инактивированная вакцина против лептоспироза собак	700
ВК1.04	Ноби-Вак Tricat Trio (МСД Энимал Хелс / MSD Animal Health, Нидерланды)	Комплексная, живая вакцина против ринотрахеита, калицивируса и панлейкопении кошек и котят	1000 / + вакцина от бешенства — 1400
ВК1.05	Пуревакс (Мериал С.А.С. (Merial S.A.S.), Франция)	Комплексная, живая, модифицированная вакцина против вирусного ринотрахеита, калицивирусной инфекции, панлейкопении и хламидиоза кошек	1500
ВК1.06	Рабизин (Мериал С.А.С. (Merial S.A.S.), Франция)	Инактивированная вакцина против бешенства. Предназначена для иммунизации диких, домашних и сельскохозяйственных животных	800
ВК1.06*	Пуревакс + Рабизин	Комплексная, живая, вакцина + инактивированная вакцина против бешенства	1800
ВК1.08	Дефенсор-3 («Zoetis Inc.», США)	Инактивированная вакцина против бешенства. Предназначена для иммунизации диких, домашних и сельскохозяйственных животных	800
ВК1.09	Эурикан-L (Мериал С.А.С. (Merial S.A.S.), Франция)	Инактивированная вакцина против лептоспироза собак	800
ВК1.10	Эурикан-L + Рабизин	Инактивированная вакцина против лептоспироза собак + инактивированная вакцина против бешенства	1400
ВК1.09	Эурикан DHPPI + LR (Мериал С.А.С. (Merial S.A.S.), Франция)	Инактивированная вакцина против чумы плотоядных, парвовирусного энтерита, гепатита, лептоспироза, парагриппа и бешенства собак	1800
ВК1.09а	Эурикан DHPPI + L (Мериал С.А.С. (Merial S.A.S.), Франция)	Инактивированная вакцина против чумы плотоядных, парвовирусного энтерита, гепатита, лептоспироза, парагриппа собак	1200

В стоимость услуги "Вакцинация" входит: осмотр животного, вакцинация, ветеринарный паспорт, оформление ветеринарного паспорта

Чипирование

ЧП1.01	Электронное чипирование с внесением в базу данных Animal-ID	Установка электронного чипа под кожу животного + электронный чип	1600
Прочие услуги			
ПУ1.01	Взятие крови (если пациент забирает пробирку с собой)		250
ПУ1.02	Залоговая цена емкостей для анализов		20
ПУ1.03	Залоговая цена за транспортные среды		50
ПУ1.04	Взятие анализа на дому - выезд в пределах МКАД		1000
ПУ1.05	Взятие анализа на дому - выезд за МКАД, при наличии метро		1200
ПУ1.06	Взятие анализа на дому - выезд за МКАД, при отсутствии метро		2500
ИНЪЕКЦИИ (шприц и препарат владельца животного)			
ПИ1.01	Подкожная инъекция		150
ПИ1.02	Внутримышечная инъекция		150
ПИ1.03	Внутривенная инъекция		300
ПИ1.03*	Внутрисуставная инъекция		500
ПИ1.04*	Обслуживание катетера		150
ПИ1.04	Постановка внутривенного катетера		350
ПИ1.05	Снятие внутривенного катетера		200
ПИ1.06	Капельное введение в час		800
ПИ1.07	Капельное введение жидкостей под кожу		200
ПИ1.08	Катетеризация кота		1500
ПИ1.09	Катетеризация кобеля		500
ПИ1.10	Катетеризация суки		1000
Прием ветеринара			
ПВ1.01	Первичный прием животного		500
ПВ1.02	Повторный прием		400
ПВ1.03	Прием без животного		400
ПВ1.04	Осмотр животного с назначением анализов		300
ПВ1.05	Первичный прием гастроэнтеролога		800
ПВ1.06	Повторный прием гастроэнтеролога		600
Процедуры и манипуляции			
ПМ0.01	Фиксация животного до 20 кг		300
ПМ0.02	Фиксация животного свыше 20 кг		500
ПМ0.03	Пероральная дача препаратов		150
ПМ0.04	Ректальное введение препаратов		150
ПМ0.05	Введение препаратов интраконтрактивно		100
ПМ1.05	Снятие швов после операций и обработка до 10 см		200
ПМ1.06	Снятие швов после операций и обработка свыше 10 см		400

ПМ1.07	Очистка параанальных желез животному менее 20 кг	350
ПМ1.08	Очистка параанальных желез животному свыше 20 кг	500
ПМ1.09	Спринцевание параанальных желез	700
ПМ1.10	Спринцевание препуция	200
ПМ1.10а	Очистительная клизма	1500
ПМ1.10*	Отоскопия	200
ПМ1.11	Очистка ушных раковин 1 категории	200
ПМ1.12	Очистка ушных раковин 2 категории	400
ПМ1.13	Обрезка когтей кошки, собаки до 10 кг	300
ПМ1.14	Обрезка когтей кошки, собаки свыше 10 кг	400
ПМ1.14а	Стрижка кошек. Без колтунов и агрессии	1700
ПМ1.14б	Стрижка кошек. При наличии колтунов.	до 3000
ПМ1.15в	Стрижка кошек. С седацией.	от 1700 до 3000 + 1000 седация
ПМ1.15	Снятие клеща с обработкой	200
ПМ1.16	Аутогемотерапия 1 процедура	400
ПМ1.17	Массаж мочевого пузыря (отдавливание мочи)	300
ПМ1.18	Промывание уретры кота (без постановки катетера)	1000
ПМ1.19	Цистоцентез	1000
ПМ1.20	Лапароцентез	1000
ПМ1.21	Оксигенотерапия	500
ПМ1.22	Физиотерапия (10 мин.)	300
ПМ1.23	Новокаиновая блокада	500
Наркоз		
НЗ1.01	Местная анестезия	500
НЗ1.02	Наркоз в/м Кошки и мелкие собаки до 5 кг	1000
НЗ1.03	Наркоз в/м Мелкие собаки до 12 кг	1200
НЗ1.04	Наркоз в/м Средние собаки от 12 до 27 кг	1500
НЗ1.05	Наркоз в/м Крупные собаки от 27 до 50 кг	1700
НЗ1.06	Наркоз в/м Собаки свыше 50 кг	2000
НЗ1.07	Послеоперационное ведение животного (после несложных операций)	1000
НЗ1.08	Наркоз А. Кошки и мелкие собаки до 5 кг.	1500
НЗ1.08а	Наркоз А. Мелкие собаки до 12 кг	1700
НЗ1.08б	Наркоз А. Средние собаки от 12 кг до 27 кг	2000

Н31.08в	Наркоз А. Крупные собаки от 27 до 50 кг	2500
Н31.08г	Наркоз А. Собаки свыше 50 кг	3000
Н31.09	Наркоз В. Кошки и мелкие собаки до 5 кг	2000
Н31.09а	Наркоз В. Мелкие собаки до 12 кг	2500
Н31.09б	Наркоз В. Средние собаки от 12 кг до 27 кг	3000
Н31.09в	Наркоз В. Крупные собаки от 27 до 50 кг	3500
Н31.09г	Наркоз В. Собаки свыше 50 кг	4000
Н31.10	Наркоз С. Кошки и мелкие собаки до 10 кг	2500
Н31.10а	Наркоз С. Мелкие собаки до 12 кг	3000
Н31.10б	Наркоз С. Средние собаки от 12 кг до 27 кг	3500
Н31.10в	Наркоз С. Крупные собаки от 27 до 50 кг	4000
Н31.10г	Наркоз С. Собаки свыше 50 кг	5000

Хирургические операции и манипуляции

ХО0.01	Наложение бинтовой повязки	300
ХО0.02	Наложение швов (укусы, порезы) до 3 см	800
ХО0.03	Наложение швов (укусы, порезы) до 10 см	1200
ХО0.04	Наложение швов (укусы, порезы) до 15 см	1500
ХО0.05	Наложение в/к рассасывающегося шва	1000
ХО0.06	Дренажирование абсцесса, гематомы	1000
ХО0.07	Санация дренажей	300
ХО0.08	Обработка и промывание ран, ротовой полости, глаз	300
ХО0.09	ПХО (первичная хирургическая обработка) 1 категории	500
ХО0.10	ПХО (первичная хирургическая обработка) 2 категории	750
ХО0.11	ПХО (первичная хирургическая обработка) 3 категории	1000
ХО0.12	Аспирация гематомы, лимфоэкстравазата	500
ХО0.13	Промывание желудка	2000
ХО0.14	Очистительная клизма глубокое промывание	2500
ХО0.15	Санация ротовой полости собаки 1 категория	3000
ХО0.16	Санация ротовой полости кошки 1 категория	3000
ХО0.17	Санация ротовой полости собаки 2 категории	4000

Х00.18	Гемотрансфузия	1200
Х00.19	Послеоперационное ведение животного 2 кат. (после операций средней тяжести)	2000
Х00.20	Послеоперационное ведение животного (после тяжелых операций тяжести)	2500
Х01.74	Химическая кастрация без стоимости препаратов	500
Х01.01	Кастрация кота. Стандарт (без послеоперационного содержания)	2100
Х01.01a	Кастрация кота. Премиум (с послеоперационным содержанием)	3600
Х01.02	Стерилизация кошки. Стандарт (без послеоперационного содержания)	4300
Х01.02a	Стерилизация кошки. Премиум (с послеоперационным содержанием)	5500
Х01.03	"Боковой доступ" при стерелизации кошки	1000
Х01.26	*Кастрация кота крипторха (семенник в паховом канале), наркоз А	1500
Х01.27	*Кастрация кота крипторха (семенник в брюшной полости), наркоз В	3000
Х01.04	Кастрация хорьков	3000
Х01.05	Стерилизация хорьков	5000
Х01.06	*Кастрация кобеля до 12 кг, наркоз В	3500
Х01.06a	* Кастрация кобеля 12 - 27 кг. Наркоз В	4500
Х01.07	*Кастрация кобеля свыше 27 кг, наркоз В	6000
Х01.55	* Кастрация кобеля крипторха (семенник в паховом канале) до 12 кг. Наркоз В	5000
Х01.56	* Кастрация кобеля крипторха до 12 кг(семенник в брюшной полости). Наркоз С	9000
Х01.56a	* Кастрация кобеля крипторха (семенник в паховом канале) свыше 12 кг. Наркоз С	6000
Х01.08	*Стерилизация суки до 12 кг, наркоз В	6000
Х01.09	*Стерилизация суки до 27 кг, наркоз В	7000
Х01.09a	* Стерилизация беременной суки до 12 кг. Наркоз С	8000
Х01.10	*Стерилизация беременной суки до 27 кг, наркоз С	9000
Х01.11	*Стерилизация суки свыше 27 кг, наркоз В	8000
Х01.12	*Стерилизация беременной суки свыше 27 кг, наркоз С	10000

XO1.13	*Стерилизация суки свыше 50 кг, наркоз В	10000
XO1.14	*Стерилизация беременной суки свыше 50 кг, наркоз С	12000
XO1.15	Овариогистерэктомия беременной кошки	4000
XO1.16	*Овариогистерэктомия при пиометре кошка, наркоз С	5000
XO1.17	*Овариогистерэктомия при пиометре сука до 12 кг, наркоз С	8000
XO1.18	*Овариогистерэктомия при пиометре сука до 27 кг, наркоз С	10000
XO1.19	*Овариогистерэктомия при пиометре сука свыше 27 кг, наркоз С	11000
XO1.20	*Овариогистерэктомия при пиометре сука свыше 50 кг, наркоз С	13000
XO1.32	Овариогистерэктомия при мастэктомии	2000
XO1.50	*Овариогистерэктомия при мастэктомии мелкие и средние собаки. Наркоз В	3500
XO1.51	*Овариогистерэктомия при мастэктомии крупные собаки. Наркоз С	5000
XO1.33	*Кесарево сечение кошке, наркоз В	5000
XO1.34	*Кесарево сечение кошке с удалением матки, наркоз В	6500
XO1.64	*Кесарево сечение собаки мелкие и средние. Наркоз В	10000
XO1.65	* Кесарево сечение собаки крупные. Наркоз В	12000
XO1.29	*Мастэктомия 1-2 желез, кошки, наркоз В	5000
XO1.30	*Мастэктомия унолатеральная, кошки, наркоз С	8000
XO1.31	*Мастэктомия билатеральная, кошки, наркоз С	10000
XO1.46	* Мастэктомия 1 железы мелкие и средние собаки. Наркоз В	6000
XO1.47	*Мастэктомия 1 железы крупные собаки. Наркоз В	8000
XO1.48	*Мастэктомия 2-3 желез, крупные собаки. Наркоз В	10000
XO1.49	*Мастэктомия 1 гряды МЖ, мелкие собаки. Наркоз С	10000
XO1.49a	*Мастэктомия 1 гряды МЖ, крупные собаки. Наркоз С	15000
XO1.82	*Мастэктомия 1 гряды МЖ, средние собаки. Наркоз С	12000
XO1.83	*Мастэктомия 2-3 желез, мелкие и средние собаки. Наркоз В	8000

ХО1.66	* Лечение острого расширения желудка с гастропексией. Наркоз С	15000
ХО1.62	*Пупочная грыжа, собаки, наркоз А	2500
ХО1.21	*Пупочная грыжа, кошки, наркоз А	1500
ХО1.25	*Новообразования в ЖКТ, наркоз С	8000
ХО1.35	*Инородные тела в ЖКТ. Кошки. Наркоз С	6000
ХО1.69	* Инородное тело в желудке/кишечнике. Собаки. Наркоз В	6000
ХО1.71	*Инородное тело в кишечнике с резекцией участка кишки. Собаки. Наркоз С	9000
ХО1.72	* Инородные тела в ЖКТ 2 кат. Кошки. Наркоз С	9000
ХО1.37	*Удаление камней из мочевого пузыря. Наркоз В	5000
ХО1.38	*Уретростомия. Наркоз С	8000
ХО1.39	*Экстирпация селезенки. Кошки. Наркоз В	6000
ХО1.67	* Экстирпация селезенки собаки до 15 кг. Наркоз В	7000
ХО1.68	* Экстирпация селезенки собаки свыше 15 кг. Наркоз В	10000
ХО1.23	*Удаление НО кожи 1 кат. Кошки. Наркоз А	2000
ХО1.43	* Удаление НО кожи 1 кат. Собаки. Наркоз А	3000
ХО1.43а	* Удаление НО кожи 2 кат. Кошки. Наркоз В	3000
ХО1.43б	* Удаление НО кожи 3 кат. Кошки. Наркоз С	5000
ХО1.84	* Удаление НО кожи 2 кат. Собаки. Наркоз В	5000
ХО1.85	* Удаление НО кожи 3 кат. Кошки. Наркоз С	7000
ХО1.44	* Удаление новообразований 1 кат. Собаки. Наркоз В	5000
ХО1.24	*Удаление новообразований 1 кат. Кошки. Наркоз В	4000
ХО1.44а	* Удаление новообразований 2 кат. Собаки. Наркоз С	8000
ХО1.45	* Удаление новообразований 3 кат. Собаки. Наркоз С	12000
ХО1.45а	* Удаление новообразований 3 кат. Кошки. Наркоз С	8000
ХО1.45б	* Удаление новообразований повышенной сложности. Наркоз С	15000
ХО1.52	* НО влагалища 1 кат. Наркоз В	5000

XO1.53	* НО влагалища 2 кат. Наркоз С	8000
XO1.54	*Выпадение влагалища (наложение шва). Наркоз В	3000
XO1.40	Удаление прибылых пальцев до 7 дней 1 палец	300
XO1.41	*Удаление прибылых пальцев старше 3 мес. Наркоз А	2000
XO1.57	Ампутация пальца при новообразованиях	7000
XO1.58	* Пластика век (заворот, выворот) 1 глаз. Наркоз В	4000
XO1.59	*Пластические операции 1 кат. (хвосты, семенники, уши). Наркоз В	5000
XO1.60	* Пластические операции 2 кат. Наркоз В	8000
XO1.61	*Гематома ушной раковины. Наркоз В	2000
XO1.63	* Удаление параанальных желез. Наркоз В	5000
XO1.73	* Остеосинтез внешней фиксацией спицами. Наркоз С	7000
XO1.36	*Ампутация глазного яблока. Наркоз В	4000
XO1.75	Ампутация конечности 1 кат.сложности кошка	5000
XO1.76	*Ампутация конечности 2 кат.сложности кошка	8000
XO1.77	*Ампутация конечности 1 кат.сложности собака. Наркоз В	8000
XO1.78	*Ампутация конечности 2 кат.сложности собака. Наркоз С	10000
XO1.79	*Ампутация конечности 3 кат.сложности собака. Наркоз С	15000
XO1.70	Лапароцентез с удалением большого объема жидкости	2500
XO1.80	Диагностическая лапоротомия собак	5000
XO1.81	*Диагностическая лапороскопия с биопсией кошки Наркоз В	5000
XO1.22	*Ампутация хвоста, кошки, наркоз А	2000
XO1.22a	*Ампутация хвоста, собаки, наркоз А	3000
XO1.42	*Ампутация хвоста у щенков до 7 дней	700
XO1.86	Сопровождение родов у кошек (1 час)	500
XO1.87	Сопровождение родов у собак (1 час)	700
XO1.88	Послеродовая реанимация щенков (1 голова)	500
XO1.89	Послеродовая реанимация котят (1 голова)	300

*** Цена только за услугу. Указанный вид наркоза, также как и расходные материалы, оплачиваются отдельно.**

Стоматология

СТ1.01	Снятие зубного камня (1 зуб)	100
СТ1.02	Санация ротовой полости кошек под общей анестезией	2000
СТ1.03	Удаление коренных зубов (1 зуб)	500
СТ1.04	Удаление молочных зубов (1 зуб)	300
СТ1.05	Удаление инородного тела из ротовой полости	500
СТ1.06	Ультразвуковая чистка зубов	кошки - 3000 руб, собаки 1 категория - 3000 руб, собаки 2 категория - 4000 руб

Ритуальные услуги (кремация, забор из клиники)

P0.01	Кошки	Общая 1800 Индивидуальная 4000
P0.02	Собаки до 10 кг	Общая 2000 Индивидуальная 4000
P0.03	Собаки 10-30 кг	Общая 2500 Индивидуальная 5000
P0.04	Собаки 30-50 кг	Общая 3000 Индивидуальная 6000
P0.05	Собаки свыше 50 кг	Общая 80 р/кг Индивидуальная 6500

Исследование фекалий у животных на особо опасные паразитозы (эхинококкоз и альвеококкоз) в МБЦ "Пастер" не проводят.