



ЗООГЕН
центр ветеринарной генетики

+7 (812) 994-41-24
+7 (800) 707-22-80
info@zoogen.org
www.zoogen.org



А.В. Марков

ПРЕЙСКУРАНТ УСЛУГ ООО "ЗООГЕН"

Цены действительны с 11.06.22 по 10.07.22

Код	Наименование	Срок исполнения (рабочие дни)	Цена, руб. АКЦИОННАЯ	Цена, руб.
ГЕНЕТИКА СОБАК				
Генетика окрасов собак				
DSC001	Локус А (агути)	10 дней	1750	2500
DSC003	Локус В (коричневый)	10 дней	1750	2450
DSC019	Коричневый окрас шерсти, аллель bA	10 дней	1750	2100
DSC020	Локус С, аллель sh	5 дней	1750	2300
DSC018	Окрас какао/шоколад Французского бульдога (Cocoa)	5 дней	1750	2000
DSC004	Локус D, аллель d1 (осветленный)	10 дней	1750	2200
DSC008	Локус D, аллель d2 (осветленный)	5 дней	1750	2100
DSC014	Локус D, аллель d3 (осветленный)	10 дней	1750	2100
DSC002	Локус E, аллели EM (маска) и e1 (палевый)	10 дней	1750	2300
DSC009	Локус E, аллель e2 (кремовый окрас австралийской пастушьей собаки)	10 дней	1750	2100
DSC010	Локус E, аллель e3 (светло-кремовый окрас хаски)	10 дней	1750	2100
DSC011	Локус E, аллель EG (грязли, домино)	10 дней	1750	2100
DSC016-1	Локус E, аллель eA	5 дней	1750	2100
DSC016-2	Выявление аллели eA у собак, ранее выполнявших тестирование локуса E (DSC002)	5 дней	1000	1000
DSC017	Аллель eH (соболиный)	5 дней	1750	2100
DSC007	Локус H (арлекин)	5 дней	1750	2100
DSC013	Локус I (ослабление феомеланина)	10 дней	1750	2200
DSC005	Локус K (доминантный черный)	10 дней	1750	2200
DSC006	Локус M (Мерль)	5 дней	1750	2100
DSC012	Локус S (белая пятнистость)	5 дней	1750	2000
DSC015	Подпалый / чепрачный окрас с подпалинами (Saddle tan)	5 дней	1750	2000
DCC001	Два локуса окраса	10 дней	3500	4000
DCC002	Три локуса окраса		5250	5600
DCC003	Четыре локуса окраса		7000	7000
DCC004	Пять локусов окраса		8750	8200
DCC005	Шесть локусов окраса		10500	9200
Генетика признаков собак				
DSM001	Длина шерсти, мутация L1 p.C95F (с.284G>T)	10 дней	1750	2300
DSM002	Длина шерсти акит, самоедов, сибирских хаски, мутация L2 p.A193V (с.578C>T)	5 дней	1750	2300
DSM010	Длина шерсти Евразьера, аллель L3 (с.556_571del16) (FGF_L3)	10 дней	1750	2300
DSM011	Длина шерсти Афганской борзой, Евразьера и Французского бульдога, аллель L4 (с.559-560dupGG) (FGF5_L4)	10 дней	1750	2300
DSM012	Длина шерсти Афганской борзой, аллель L5 (g.8193T>A) (FGF5_L5)	10 дней	1750	2300
DSM003	Структура шерсти и длина шерсти на морде (локус Wh, "furnishing")	5 дней	1750	2200
DSM007	Курчавая шерсть собак (Curl1)	5 дней	1750	2200
DSM008	Курчавая шерсть собак (Curl2)	5 дней	1750	2200
DSM004	Кучехвостость	5 дней	1750	2200
DSM009	Локус SD собак, интенсивность линьки (Shedding)	5 дней	1750	2300
DSM005	Объем мышечной массы уппетов ("bully")	10 дней	1750	2000
DSM006	Хондродисплазия (CDPA)	5 дней	1750	2000

DCM001	<i>Длина шерсти французского бульдога (L1, L4)</i>	10 дней	3500	4000
DCM002	<i>Длина шерсти самоеда (L1, L2)</i>	10 дней	3500	4000
DCM003	<i>Длина шерсти афганской борзой (L4, L5)</i>	10 дней	3500	4000
DCM004	<i>Длина шерсти 5 мутаций (L1, L2, L3, L4, L5)</i>	10 дней	8750	9500
Генетика заболеваний собак				
DSD001	<i>L-2-гидроксиглутаровая ацидурия стаффордширских бультерьеров (L2HGA)</i>	5 дней	1750	2150
DSD096	<i>Альбинизм немецкого шпица (OCA2)</i>	10 дней	1750	2200
DSD002	<i>Аномалия глаз колли (CEA)</i>	5 дней	1750	2050
DSD070	<i>Ахроматопсия (дневная слепота, ACHM)</i>	10 дней	1750	2300
DSD003	<i>Болезнь фон Виллебранда I-го типа (vWD type I)</i>	5 дней	1750	2150
DSD062	<i>Болезнь Фон Виллебранда II-го типа (vWD type II)</i>	10 дней	1750	2150
DSD075	<i>Болезнь фон Виллебранда III-го типа (vWD type III)</i>	5 дней	1750	2150
		10 дней	1750	2300
DSD137	<i>Болезнь Шарко-Мари-Тута (CMT)</i>	10 дней	1750	2300
DSD004	<i>Врожденный гипотиреоз с зобом SWD (CHG)</i>	10 дней	1750	2000
DSD005	<i>Врожденный гипотиреоз с зобом Terier (CHG)</i>	5 дней	1750	2000
DSD006	<i>Врожденный гипотиреоз с зобом FB (CHG)</i>	10 дней	1750	2000
DSD118	<i>Врожденный ихтиоз (ICT-B / CI / ARCI)</i>	10 дней	1750	2100
DSD076	<i>Ганглиозидоз GM1</i>	5 дней	1750	2200
DSD095	<i>Ганглиозидоз GM2</i>	10 дней	1750	2200
DSD148	<i>Ганглиозидоз 2 той-пуделей (GM2-TP)</i>	10 дней	1750	2200
DSD071	<i>Гемофилия В (дефицит фактора IX, FIXD)</i>	10 дней	1750	2300
DSD007	<i>Гиперурикозурия (HUU)</i>	5 дней	1750	1900
DSD083	<i>Гипокаталазия, акаталазия (CAT)</i>	5 дней	1750	2150
DSD149	<i>Гипомиелинизация ЦНС, Синдром трясущихся щенков веймаранеров (HYM (SPS))</i>	10 дней	1750	2200
DSD008	<i>Гликогеноз IIIa типа (GSD IIIa)</i>	10 дней	1750	1900
DSD065	<i>Глободно-клеточная лейкодистрофия (Болезнь Краббе, GLD)</i>	5 дней	1750	2250
		10 дней	1750	2200
DSD092	<i>Гониодисгенез и глаукома бордер колли (GGD)</i>	10 дней	1750	2100
DSD085	<i>Губчатая дегенерация мозжечка с мозжечковой атаксией тип 1 (SDCA1)</i>	10 дней	1750	2200
DSD009	<i>Дварфизм (гипофизарная недостаточность, NAH)</i>	5 дней	1750	2200
DSD010	<i>Дегенеративная миелопатия Экзон 2 (DM Ex2)</i>	5 дней	1750	2200
DSD011	<i>Дегенеративная миелопатия Экзон 1 (DM Ex1)</i>	5 дней	1750	2200
DCD001	<i>Дегенеративная миелопатия Два экзона (DM Ex1-Ex2)</i>	5 дней	2800	3500
DSD138	<i>Дегенерация коры мозжечка новорожденных / Мозжечковая абiotрофия (NCCD V)</i>	10 дней	1750	2200
DSD077	<i>Дерматомиозит (DMS)</i>	10 дней	1750	2300
DSD112	<i>Дефицит пируватдегидрогеназы (PDP1)</i>	10 дней	1750	2150
DSD066	<i>Дефицит пируваткиназы (PKdef)</i>	10 дней	1750	2200
DSD150	<i>Дефицит плазминогена / Лигнеозный мембранит (LM)</i>	10 дней	1750	2200
DSD012	<i>Дилатационная кардиомиопатия доберманов, первая мутация (DCM-dob)</i>	10 дней	1750	2100
DSD109	<i>Дилатационная кардиомиопатия доберманов, вторая мутация (DCM2)</i>	10 дней	1750	2100
DSD013	<i>Дилатационная кардиомиопатия боксёров (DCM-box)</i>	10 дней	1750	2200
DSD014	<i>Дилатационная кардиомиопатия ирландских волкодавов (DCM-irw)</i>	10 дней	1750	2200
DSD116	<i>Дилатационная кардиомиопатия шнауцеров (DCMS)</i>	5 дней	1750	2200
DSD015	<i>Злокачественная гипертермия (MH)</i>	5 дней	1750	2000
DSD123	<i>Зубная гипоминерализация / Синдром Райна (RS BC)</i>	5 дней	1750	2100
DSD016	<i>Ихтиоз голден ретриверов (ICT-A)</i>	5 дней	1750	2100
DSD117	<i>Кардиомиопатия и ювенильная смертность (CJM)</i>	10 дней	1750	2100
DSD017	<i>Коллапс, вызываемый физическими нагрузками (EIC)</i>	5 дней	1750	2200

DSD018	Краниомандибулярная остеопатия (СМО)	5 дней	1750	2100
DSD019	Куриная слепота Бриаров (CSNB)	10 дней	1750	2200
DSD105	Лейкоэнцефаломиелопатия (LEMP)	5 дней	1750	1900
DSD156	Лейкоэнцефаломиелопатия немецких догов и ротвейлеров (LEMP R)	10 дней	1750	2250
DSD020	Летальный акродерматит бультерьеров (LAD)	10 дней	1750	2200
DSD136	Лизосомная болезнь накопления (LSD)	10 дней	1750	2300
DSD078	Лихорадка шарпеев (SPAID)	5 дней	1750	2250
DSD072	Макротромбоцитопения (MTC TR)	5 дней	1750	2300
DSD087	Макротромбоцитопения кавалер кинг чарльз спаниелей (MTC СККС)	10 дней	1750	2150
DSD099	Мальабсорбция кишечного кобаламина, синдром Имерслунд-Гресбека бордер колли (IGS BC, ICM BC)	10 дней	1750	2150
DSD100	Мальабсорбция кишечного кобаламина, синдром Имерслунд-Гресбека биглей (IGS B, ICM B)	10 дней	1750	2150
DSD147	Мезиоверсия клыков верхней челюсти (эффект копыя) (MCM)	10 дней	1750	2500
DSD067	Миотубулярная миопатия (MTM1, XL-MTM)	10 дней	1750	2250
DSD073	Мозжечковая абиотрофия (NCCD)	10 дней	1750	2250
DSD022	Мукополисахаридоз IIIB типа (MPS IIIB)	5 дней	1750	2000
DSD152	Мультисистемная дегенерация (CMSD)	10 дней	1750	2250
DSD023	Мультифокальная ретинопатия 1 типа (CMR1)	5 дней	1750	2100
DSD139	Мультифокальная ретинопатия 2 типа (CMR2)	10 дней	1750	2300
DSD140	Мультифокальная ретинопатия 3 типа (CMR3)	10 дней	1750	2300
DSD024	Мышечная дистрофия кавалер кинг чарльз спаниелей (DMD-СККС)	5 дней	1750	2100
DSD025	Нарколепсия доберманов (NARC-dob)	5 дней	1750	2100
DSD026	Нарколепсия лабрадоров (NARC-lab)	5 дней	1750	2200
DSD027	Наследственная катаракта (HC)	10 дней	1750	2150
DSD028	Наследственная миотония (MC)	10 дней	1750	2150
DSD101	Наследственная полинейропатия леонбергеров 1 (LPN1)	10 дней	1750	2150
DSD102	Наследственная полинейропатия леонбергеров 2 (LPN2)	10 дней	1750	2150
DSD144	Наследственная полинейропатия леонбергеров 3 / Паралич гортани (LPPN3)	10 дней	1750	2300
DSD029	Наследственный гиперкератоз подушечек лап ирландского терьера (HFH)	5 дней	1750	2200
DSD094	Наследственный гиперкератоз подушечек лап бордоского дога (HFH-B)	5 дней	1750	2100
DSD084	Наследственный нефрит (HN)	10 дней	1750	2150
DSD030	Наследственный носовой паракератоз ретриверов (HNPK)	5 дней	1750	2150
DSD031	Наследственный энцефалит мопсов (NME)	10 дней	1750	2200
DSD068	Недостаточность фактора VII (FVIIID)	5 дней	1750	2300
DSD032	Недостаточность фосфофруктокиназы (PFK)	10 дней	1750	2200
DSD033	Нейроаксональная дистрофия (NAD)	5 дней	1750	2200
DSD079	Нейрональный цероидный липофусциноз 1-го типа (NCL1)	10 дней	1750	2250
DSD080	Нейрональный цероидный липофусциноз 2-го типа (NCL2)	10 дней	1750	2250
DSD021	Нейрональный цероидный липофусциноз 4А типа (NCL IVA)	5 дней	1750	2150
DSD103	Нейрональный цероидный липофусциноз 5-го типа (NCL5)	10 дней	1750	2150
DSD125	Нейрональный цероидный липофусциноз голден ретриверов 5-го типа (NCL5GR)	10 дней	1750	2250
DSD093	Нейрональный цероидный липофусциноз 6-го типа (NCL6)	10 дней	1750	2150
DSD126	Нейрональный цероидный липофусциноз 8-го типа (NCL8S)	10 дней	1750	2250
DSD111	Нейрональный цероидный липофусциноз 10-го типа (NCL10)	10 дней	1750	2150
DSD119	Нейрональный цероидный липофусциноз 12-го типа (NCL12)	10 дней	1750	2150
DSD154	Наследственный цероидный липофусциноз австралийской пастушьей собаки 12-го типа (NCL12 AC)	10 дней	1750	2250
DSD124	Неонатальная энцефалопатия с судорогами (NEWS)	10 дней	1750	2150
DSD106	Несовершенный амелогенез / Наследственная гипоплазия эмали акит (ARAI-A / FEH A)	5 дней	1750	2150

DSD107	Несовершенный амелогенез / Наследственная гипоплазия эмали леверток (ARAI-L / FEH L)	10 дней	1750	2150
DSD127	Несовершенный амелогенез / Наследственная гипоплазия эмали Парсон рассел терьера (AI P / ARAI-P/ FEH-P)	10 дней	1750	2200
DSD122	Несовершенный амелогенез / Наследственная гипоплазия эмали самоеда (ARAI-S)	5 дней	1750	2150
DSD133	Несовершенный остеогенез биглей (OI b)	10 дней	1750	2250
DSD086	Несовершенный остеогенез такс (OI d)	5 дней	1750	2150
DSD081	Нефропатия с потерей белка (PLN)	5 дней	1750	2600
DSD090	Паралич гортани бультерьеров (LP)	5 дней	1750	2100
DSD135	Первичная открытоугольная глаукома рыжих бретонских бассетов (POAG BFB)	10 дней	1750	2250
DSD097	Первичная открытоугольная глаукома биглей (POAG Beagle)	10 дней	1750	2150
DSD098	Первичная открытоугольная глаукома шарпеев - первичный вывих хрусталика (POAG-PLL Shar Pei)	5 дней	1750	2150
DSD113	Первичная открытоугольная глаукома Элкхаунд (POAG Elk)	10 дней	1750	2150
DSD034	Первичная цилиарная дискинезия (PCD)	5 дней	1750	2250
DSD035	Первичный вывих хрусталика (PLL)	5 дней	1750	2150
DSD036	Поздняя мозжечковая атаксия (LOA)	5 дней	1750	2250
DSD037	Поликистоз почек бультерьеров (BTPKD)	10 дней	1750	2250
DSD134	Предрасположенность к ожирению (POMC / ADI)	5 дней	1750	2200
DSD038	Прогрессирующая атрофия сетчатки (GR-PRA1)	10 дней	1750	2100
DSD039	Прогрессирующая атрофия сетчатки (GR-PRA2)	5 дней	1750	2100
DSD064	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-CNGA1)	10 дней	1750	2150
DSD040	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-cord1)	5 дней	1750	2100
DSD063	Прогрессирующая атрофия сетчатки (CRD-SWD / PRA-cord2)	5 дней	1750	2150
DSD041	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-prcd)	5 дней	1750	2200
DSD044	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-crd1)	5 дней	1750	2100
DSD045	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-crd2)	5 дней	1750	2100
DSD042	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-rcd3)	5 дней	1750	2100
DSD104	Прогрессирующая атрофия сетчатки (PRA-rcd4)	5 дней	1750	2150
DSD046	Прогрессирующая атрофия сетчатки басенджи (bas-PRA)	5 дней	1750	2150
DSD047	Прогрессирующая атрофия сетчатки папиллонов и фаленов (pap-PRA)	5 дней	1750	2150
DSD043	Прогрессирующая атрофия сетчатки (XL-PRA1)	10 дней	1750	2100
DSD091	Прогрессирующая атрофия сетчатки цвергшнауцеров (XL-PRA2)	10 дней	1750	2100
DSD120	Прогрессирующая атрофия сетчатки цвергшнауцеров тип B1 (PRA B1)	5 дней	1750	2100
DSD141	Прогрессирующая атрофия сетчатки BBS4 / Синдром Барде-Бидля 4 (PRA-BBS4)	10 дней	1750	2350
DSD132	Ранняя глухота Бордер колли, EAOD (Linkage test)	10 дней	1750	2250
DSD128	Ранняя прогрессирующая полинейропатия грейхаундов (GHPN)	10 дней	1750	2250
DSD049	Ранняя прогрессирующая полинейропатия маламутов (AMPN)	5 дней	1750	2250
DSD050	Семейная нефропатия английских кокер спаниелей (FN)	10 дней	1750	2250
DSD115	Сенсорная невропатия (SN)	5 дней	1750	2100
DSD082	Синдром акральной матуляции (AMS)	10 дней	1750	2200
DSD145	Синдром Барде-Бидля 2 (BBS2)	10 дней	1750	2250
DSD129	Синдром Ван ден Энде-Гупта (VDEGS)	5 дней	1750	2250
DSD142	Синдром длинного интервала QT (LQT)	10 дней	1750	2250
DSD121	Синдром захваченных нейтрофилов (TNS)	10 дней	1750	2150
DSD110	Синдром Мусладина-Люка / Синдром китайского бигля (MLS)	10 дней	1750	2150
DSD108	Синдром недостаточной адгезии лейкоцитов (CLAD)	10 дней	1750	2150
DSD155	Синдром персистирующих мюллеровых протоков (PMDS)	5 дней	1750	2150
DSD051	Синдром сухого глаза и курчавошерстности (CKCSID)	10 дней	1750	2150
DSD052	Синдром Фанкони басенджи (FBS)	5 дней	1750	2250

DSD053	Синдром эпизодического падения (EFS)	5 дней	1750	2200
DSD146	Скелетная дисплазия 2 (SD2)	10 дней	1750	2300
DSD151	Спинальный дизрафизм веймаранеров (SpD)	10 дней	1750	2300
DSD054	Спиноцеребеллярная атаксия с миокимией и/или судорогами (SCA)	5 дней	1750	2250
DSD114	Спондилококостальный дизостоз (SCD)	10 дней	1750	2100
DSD069	Тяжелый комбинированный иммунодефицит, сцепленный с X-хромосомой (X-SCID)	10 дней	1750	2200
DSD143	Устойчивость к микобактериозу (MAC)	5 дней	1750	2250
DSD089	Хондродистрофия с риском дегенерации межпозвоночных дисков (CDDY, IVDD)	5 дней	1750	2100
DCD002	Хондродисплазия (CDPA) и хондродистрофия с риском дегенерации межпозвоночных дисков (CDDY, IVDD)	5 дней	2350	2700
DSD055	Центроядерная миопатия (CNM)	5 дней	1750	2150
DSD056	Циклическая нейтропения (Синдром серой колли, GSC)	10 дней	1750	2000
DSD130	Цистинурия 2A типа (CYST2A)	10 дней	1750	2250
DSD131	Цистинурия 2B типа (CYST2B)	10 дней	1750	2250
DSD088	Цистинурия бульдогов (Cys-bd)	10 дней	1750	2600
DSD057	Цистинурия ньюфаундлендов (Cys-nf)	5 дней	1750	2100
DSD058	Чувствительность к медикаментам (MDR 1)	5 дней	1750	2000
DSD074	Чувствительность к фенобарбиталу (MDR rh)	7 дней	1750	2300
DSD059	Ювенильная идиопатическая эпилепсия (BFJE)	5 дней	1750	2200
DSD060	Ювенильная миоклоническая эпилепсия родезийских риджбеков (JME)	5 дней	1750	2200
DSD153	Ювенильная энцефалопатия / Ювенильная эпилепсия (JBD)	10 дней	1750	2200
DSD061	Ювенильный паралич гортани / Полинейропатия (JLPP)	10 дней	1750	2250
Генотипирование				
DCI001	Установление родства 2 животных (щенок + кобель, мать бесплатно)	15 дней	3500	4500
DCI002	Дополнительная проба (щенок, кобель, сука) к DCI001	15 дней	1500	2000
DSI001	Паспорт генетической идентификации	15 дней	1700	2300
DCI003	Сравнение паспортов генетической идентификации, выданных в Зоогене	3 дня	500	500
DCI004	Сравнение паспортов генетической идентификации: 1-ый выдан в Зоогене + 2-ой в сторонней организации	5 дней	800	800
DCI005	Сравнение паспортов генетической идентификации, выданных в сторонней организации	5 дней	1000	1000
DSI006	Выдача паспорта генетической идентификации собакам, выполняющим установление родства в ЗООГЕН	5 дней	500	500
Комплексные исследования для собак			Цена из расчета стоимости по акции	Стандартная цена комплекса
DCB001	Австралийская овчарка (аусси)	10 дней	10500	10700
DCB002	Австралийская пастушья собака (хилер)	5 дней	7000	7700
DCB003	Американский булли	5 дней	5250	5650
DCB004	Американский булли расширенный	10 дней	8750	9150
DCB005	Американский питбультерьер, прайтер	5 дней	5250	5550
DCB006	Американский стаффордширский терьер	5 дней	5250	5550
DCB007	Английский бульдог	5 дней	5250	5600
DCB008	Английский кокер спаниель	10 дней	3500	4000
DCB009	Басенджи	5 дней	3500	4000
DCB073	Басенджи расширенный	10 дней	5250	6200
DCB066	Бассет хаунд	10 дней	7600	9250
DCB010	Бернский зенненхунд	5 дней	4550	5100
DCB059	Бигль	10 дней	10500	9550

DCB068	<i>Бигль расширенный</i>	10 дней	12250	11150
DCB011	<i>Большой Швейцарский Зенненхунд</i>	10 дней	5250	5600
DCB060	<i>Бордер колли</i>	10 дней	8750	9100
DCB061	<i>Бордер колли расширенный</i>	10 дней	15750	13100
DCB071	<i>Бультерьер</i>	10 дней	5250	5900
DCB012	<i>Бурбуль</i>	5 дней	8750	8850
DCB013	<i>Вельш корги кардиган / пемброк</i>	10 дней	5250	6000
DCB014	<i>Вельш корги кардиган / пемброк расширенный</i>	10 дней	7000	7850
DCB067	<i>Венгерская выгла</i>	10 дней	3500	4050
DCB056	<i>Вест хайленд уайт терьер</i>	10 дней	5250	5850
DCB015	<i>Восточноевропейская овчарка / Белая швейцарская овчарка / Немецкая овчарка</i>	5 дней	5250	5600
DCB016	<i>Голден ретривер</i>	10 дней	5250	5650
DCB017	<i>Голден ретривер расширенный</i>	10 дней	7000	7650
DCB018	<i>Джек-Рассел / Парсон-Рассел-терьер</i>	5 дней	3500	4050
DCB019	<i>Джек-Рассел / Парсон-Рассел-терьер расширенный</i>	5 дней	5250	6000
DCB020	<i>Доберман</i>	5 дней	3500	3800
DCB021	<i>Доберман расширенный</i>	10 дней	5250	5700
DCB055	<i>Дратхаар</i>	10 дней	5250	5900
DCB022	<i>Ирландский волкодав</i>	10 дней	3500	4050
DCB023	<i>Йоркширский терьер</i>	5 дней	7000	7600
DCB024	<i>Кавалер кинг чарльз спаниель</i>	10 дней	3500	3900
DCB025	<i>Кавалер кинг чарльз спаниель расширенный</i>	10 дней	7000	7800
DCB026	<i>Кане-Корсо</i>	5 дней	5250	5600
DCB027	<i>Керри-блю терьер</i>	5 дней	3500	3900
DCB028	<i>Кинг чарльз спаниель</i>	5 дней	3500	3950
DCB029	<i>Китайская хохлатая</i>	5 дней	5250	5900
DCB072	<i>Кламбер спаниель</i>	10 дней	7000	7800
DCB030	<i>Кокер спаниель общий</i>	10 дней	7000	7650
DCB031	<i>Колли/Шелти</i>	5 дней	5250	5600
DCB074	<i>Котон де тулеар</i>	10 дней	9350	10900
DCB032	<i>Курчавошерстный ретривер</i>	10 дней	5250	5600
DCB033	<i>Лабрадор ретривер</i>	5 дней	7000	7850
DCB070	<i>Лабрадор ретривер расширенный</i>	10 дней	17500	15950
DCB062	<i>Леонбергер</i>	10 дней	5250	5600
DCB034	<i>Миниатюрный бультерьер</i>	10 дней	3500	3950
DCB075	<i>Миттельшнауцер</i>	10 дней	5250	5600
DCB035	<i>Мопс</i>	10 дней	5250	5900
DCB036	<i>Ньюфаундленд</i>	5 дней	5250	5600
DCB037	<i>Папийон/Фален</i>	5 дней	5250	5850
DCB069	<i>Пинчеры</i>	5 дней	3500	3900
DCB076	<i>Ризеншнауцер</i>	10 дней	7000	7750
DCB038	<i>Родезийский риджбек</i>	5 дней	3500	3950
DCB039	<i>Родезийский риджбек расширенный</i>	10 дней	5250	5950
DCB040	<i>Ротвейлер</i>	10 дней	3500	4000
DCB041	<i>Русский черный терьер</i>	10 дней	3500	3750
DCB042	<i>Русский черный терьер расширенный</i>	10 дней	5250	5700
DCB043	<i>Самоедская собака</i>	10 дней	10500	9200
DCB065	<i>Соба-ину</i>	10 дней	3500	3950
DCB044	<i>Сибирский хаски</i>	10 дней	5250	5650

DCB045	<i>Спрингер-спаниель</i>	10 дней	7000	7550
DCB046	<i>Староанглийская овчарка (бобтейл)</i>	5 дней	3500	3800
DCB047	<i>Староанглийская овчарка (бобтейл) расширенный</i>	5 дней	5250	5800
DCB048	<i>Стаффордширский бультерьер</i>	10 дней	3500	3900
DCB049	<i>Таксы</i>	5 дней	5250	5600
DCB078	<i>Таксы расширенный</i>	5 дней	7000	7500
DCB077	<i>Таксы (жесткошерстные)</i>	5 дней	7000	7500
DCB050	<i>Той-фокстерьер</i>	5 дней	5250	5750
DCB051	<i>Французский бульдог</i>	10 дней	5250	6150
DCB052	<i>Французский бульдог расширенный</i>	10 дней	7000	7950
DCB063	<i>Цвергшнауцер</i>	10 дней	5250	5800
DCB064	<i>Цвергшнауцер расширенный</i>	10 дней	7000	9500
DCB053	<i>Шорти булл</i>	10 дней	5250	5850
DCB057	<i>Шотландский терьер (Скотч терьер)</i>	5 дней	3500	3800
DCB054	<i>Энтлебухер зенненхунд</i>	10 дней	3500	4050

ГЕНЕТИКА КОШЕК

Генетика окрасов кошек

CSC001	<i>Локус А (агути/не агути)</i>	5 дней	1200	1600
CSC002	<i>Локус В (шоколад)</i>	10 дней	1200	1600
CSC003	<i>Локус С (колорпойнт)</i>	10 дней	1200	1600
CSC004	<i>Локус D (осветление окраса)</i>	10 дней	1200	1400
CSC010	<i>Локус W, доминантный белый и белая пятнистость</i>	5 дней	1200	1600
CSC011	<i>Локус W, белые перчатки (GL)</i>	10 дней	1200	1500
CSC009	<i>Альбинизм</i>	10 дней	1200	1500
CSC005	<i>Амбер норвежских лесных</i>	5 дней	1200	1800
CSC012	<i>Псевдозолотистый окрас / солнечный / биметаллик биметаллик, выявление аллели wb^*SIB (Gold)</i>	5 дней	1200	1500
CSC006	<i>Рассет (красный) окрас бурм</i>	10 дней	1200	2000
CSC007	<i>Сердолик (cornellian) курильских бобтейлов</i>	5 дней	1200	2000
CSC008	<i>Угольный окрас бенгальских кошек</i>	10 дней	1200	2000
CCC005	<i>Голубой / Лиловый / Фавн</i>	10 дней	2400	3000
CCC001	<i>Два локуса окраса</i>	10 дней	2400	3000
CCC002	<i>Три локуса окраса</i>	10 дней	3600	4400
CCC003	<i>Четыре локуса окраса</i>	10 дней	4800	5700
CCC004	<i>Пять локусов окраса</i>	10 дней	6000	6900

Генетика признаков кошек

CCM001	<i>Длина шерсти кошек (4 мутации)</i>	12 дней	1200	1600
CSM004	<i>Курчавость (KRT71 DR)</i>	5 дней	1200	1500
CSM001	<i>Курчавость селкирк-рексов</i>	5 дней	1200	1900
CSM002	<i>Остеохондродисплазия кошек - вислоухость (Fold)</i>	5 дней	1200	1900
CSM003	<i>Полидактилия, Hw аллель</i>	5 дней	1200	1600

Генетика заболеваний кошек

CSD016	<i>Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром кошек (ALPS, FALPS)</i>	10 дней	1200	1800
CSD001	<i>Врожденный миастенический синдром девон рексов и сфинксов (CMS)</i>	5 дней	1200	1600
CSD013	<i>Ганглиозидоз GM1</i>	5 дней	1200	1600
CSD002	<i>Ганглиозидоз GM2 бурманских кошек</i>	5 дней	1200	1600
CSD003	<i>Гипертрофическая кардиомиопатия мейн-кунов 1 мутация, A31P (HCM A31P)</i>	5 дней	1200	1400
CSD020	<i>Гипертрофическая кардиомиопатия мейн-кунов 1 мутация, A74T (HCM A74T)</i>	10 дней	1200	1400
CCD001	<i>Гипертрофическая кардиомиопатия мейн-кунов 2 мутации A31P, A74T (HCM A31P, A74T)</i>	10 дней	1750	2200
CSD004	<i>Гипертрофическая кардиомиопатия рэгдоллов (HCM)</i>	5 дней	1200	1400
CSD005	<i>Гипокалиемия бурм (BHK)</i>	5 дней	1200	1600

CSD006	Гликогеноз IV типа (GSD IV)	5 дней	1200	1600
CSD007	Дефицит эритроцитарной пируваткиназы кошек (PK def)	5 дней	1200	1400
CSD014	Мукополисахаридоз VI (MPS VI)	10 дней	1200	1600
CSD008	Поликистоз почек (PKD)	5 дней	1200	1250
CSD009	Прогрессирующая атрофия сетчатки rdAc (PRA-rdAc)	5 дней	1200	1250
CSD015	Прогрессирующая атрофия сетчатки Rdy (PRA-Rdy)	10 дней	1200	1250
CSD017	Прогрессирующая атрофия сетчатки бенгалов (PRA-b)	5 дней	1200	1400
CSD010	Прогрессирующая атрофия сетчатки персов (PRA-pd)	5 дней	1200	1250
CSD011	Спинальная мышечная атрофия (SMA)	5 дней	1200	1250
CSD012	Черепно-лицевая дисплазия бурм (FND)	5 дней	1200	1600
Определение группы крови кошек				
CSG001	Группа крови А, группа крови В, носительство группы крови В	5 дней	1000	1400
Установление родства				
CCI001	Установление родства 2 животных (котенок + кот, мать бесплатно)	15 дней	3500	5000
CCI002	Дополнительная проба (котенок, кот, кошка) к DCI001	15 дней	1500	2000
Комплексные исследования для кошек				
CCB001	Абиссинская кошка / Сомали	5 дней	3400	3650
CCB014	Абиссинская кошка / Сомали расширенный	10 дней	4600	4750
CCB013	Бенгальская кошка / Саванна	5 дней	2400	2500
CCB002	Британская / Сибирская кошка / Шотландская / Священная бирма	5 дней	2200	2400
CCB003	Британская короткошерстная / Шотландская расширенный	12 дней	3400	3800
CCB004	Бурманская кошка (бурма)	5 дней	3600	4300
CCB005	Мейн-кун	5 дней	3600	3650
CCB006	Мейн-кун расширенный	10 дней	4150	4350
CCB007	Ориентальная кошка	5 дней	2400	2400
CCB008	Ориентальная кошка расширенный	5 дней	3400	3650
CCB009	Персидская / Экзотическая	5 дней	2400	2250
CCB010	Персидская / Экзотическая расширенный	12 дней	4600	4950
CCB011	Рэгдолл	5 дней	2400	2400
CCB012	Рэгдолл расширенный	12 дней	3600	3800
Вид биоматериала: буккальный эпителий, сухая кровь, кровь в вакуумном контейнере с ЭДТА.				
Для тестов, сроком выполнения 5 дней, можно выполнить по срочному тарифу в течение 2				
Дополнительные услуги				
AS001	Сертификат на защищенном бланке *	-	250	250
AS002	Хранение биоматериала / ДНК *	-	1000	1000
* - персональная скидка заказчика / клиента не учитывается				