

# Генетика собак

## Расчет стоимости на одно животное:

Первый тест - самый дорогой из заказанных - полная стоимость по прайсу

Второй тест - 1300 рублей

Третий тест - 1100 рублей

Четвертый и последующие - 1000 рублей

## Наследственные заболевания по породам:

Порода	Название заболевания	Код	Рекомендуемый	Цена	Срок
Австралийская овчарка	Аномалия глаз колли	CEA	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Наследственная катаракта, австралийская овчарка	HSF4-d	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Австралийская овчарка	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Австралийская овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Австралийская овчарка	Краниомандибулярная остеопатия	CMO		1900	5-7
Австралийская овчарка	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Австралийская овчарка	Малабсорбция кобаламина	ICM		1700	3-5
Австралийская овчарка	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Австралийский хилер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Австралийский хилер	Нейрональный цероидный липофусциноз, тип 5	NCL5	*	1900	5-7
Австралийский хилер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Австралийский хилер	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Австралийский хилер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Австралийский хилер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Австралийский хилер	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Австралийский хилер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Австралийский хилер	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7
Акита-ину	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Акита-ину	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Акита-ину	Длина шерсти (Флаффи), акита, хаски	FLF2		1700	3-5
Акита-ину	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Аляскинский маламут	Ахроматопсия (дневная слепота)	ACHM-AM	*	1700	3-5
Аляскинский маламут	Ранняя прогрессирующая полинейропатия	AMPN	*	1700	3-5
Аляскинский маламут	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Аляскинский маламут	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Аляскинский маламут	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Аляскинский маламут	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Американская акита	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Американская акита	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Американская акита	Длина шерсти (Флаффи), акита, хаски	FLF2		1700	3-5
Американская акита	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский булли	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Американский булли	Мозжечковая атакия 4А типа	NCL-4A	*	1700	3-5
Американский булли	Прогрессирующая атрофия сетчатки crd1-PRA	crd1-PRA	*	1700	3-5
Американский булли	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Американский булли	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский булли	Мультифокальная ретинопатия	CMR1		1700	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Американский бульдог	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Американский бульдог	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Американский бульдог	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Американский бульдог	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский кокер спаниель	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Американский кокер спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Американский кокер спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Американский кокер спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский кокер спаниель	Недостаточность фосфофруктокиназы VII	PFKD		1700	3-5
Американский кокер спаниель	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Американский питбультерьер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Американский питбультерьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Американский питбультерьер	Мозжечковая атаксия 4A типа	NCL-4A	*	1700	3-5
Американский питбультерьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки crd2-PRA	crd2-PRA	*	1900	5-7
Американский питбультерьер	Мультифокальная ретинопатия	CMR1		1700	3-5
Американский питбультерьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки crd1-PRA	crd1-PRA		1700	3-5
Американский питбультерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский стафф. терьер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Американский стафф. терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Американский стафф. терьер	Мозжечковая атаксия 4A типа	NCL-4A	*	1700	3-5
Американский стафф. терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки crd1-PRA	crd1-PRA	*	1700	3-5
Американский стафф. терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Американский стафф. терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки crd2-PRA	crd2-PRA		1900	5-7
Анатолийская овчарка (кангал)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Анатолийская овчарка (кангал)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Анатолийская овчарка (кангал)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Английский бульдог (Бульдог)	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Английский бульдог (Бульдог)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Английский бульдог (Бульдог)	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Английский бульдог (Бульдог)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Английский кокер спаниель	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Английский кокер спаниель	Фамильная нефропатия англ. кокер спаниелей	FN-ECS	*	1900	5-7
Английский кокер спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Английский кокер спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Английский кокер спаниель	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC		1700	3-5
Английский кокер спаниель	Недостаточность фосфофруктокиназы VII	PFKD		1700	3-5
Английский кокер спаниель	Сенсорная полинейропатия	AMS		1900	5-7
Английский кокер спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Английский мастиф	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Английский мастиф	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Английский мастиф	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Английский мастиф	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Сенсорная полинейропатия	AMS	*	1900	5-7
Английский спрингер спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Недостаточность фосфофруктокиназы VII	PFKD		1700	3-5
Английский спрингер спаниель	Фамильная нефропатия англ. спрингер спаниелей	FN-ESS		1900	5-7
Аппенцеллер зенненхунд	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Аппенцеллер зенненхунд	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Аппенцеллер зенненхунд	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Аппенцеллер зенненхунд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Афганская борзая	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Афганская борзая	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Афганская борзая	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Басенджи	Прогрессирующая атрофия сетчатки bas-PRA	bas-PRA	*	1900	5-7
Басенджи	Синдром Фанкони	FBS	*	1700	3-5
Басенджи	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Басенджи	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Басенджи	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Басенджи	Недостаточность пируваткиназы басенджи	PK-BA		1900	5-7
Бассет хаунд	Первичная открытоугольная глаукома	POAG-BH	*	1900	5-7
Бассет хаунд	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Бассет хаунд	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бассет хаунд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бедлингтон-терьер	Болезнь Вильсона (врожденный медный токсикоз)	CT	*	1900	5-7
Бедлингтон-терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бедлингтон-терьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бедлингтон-терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Белая швейцарская овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Белая швейцарская овчарка	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Белая швейцарская овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Белая швейцарская овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бернский зенненхунд	Дегенеративная миелопатия (2 аллеля)	DM1-2	*	2400	5-7
Бернский зенненхунд	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Бернский зенненхунд	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бернский зенненхунд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Беспородная (дворовая/метис)	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Бигль	Недостаточность фактора VII	FVII	*	1700	3-5
Бигль	Неонатальная дегенерация коры мозжечка	NCCD	*	1700	3-5
Бигль	Первичная открытоугольная глаукома биглей	POAG-BG	*	1900	5-7
Бигль	Синдром китайского бигля	MLS	*	1700	3-5
Бигль	Малабсорбция кобаламина, бигль	ICM-BG		1900	5-7
Бигль	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бигль	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бигль	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бигль	Недостаточность пируваткиназы, бигль	PK-BG		1900	5-7
Бишон Фризе	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Бишон Фризе	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Бишон Фризе	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бишон Фризе	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бишон Фризе	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Первичная цилиарная дискинезия	PCD	*	1900	5-7
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бобтейл (Староангл. овчарка)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Боксер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Боксер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Боксер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бордер колли	Риск развития глаукомы и гониодисгенеза	GGD	*	1700	3-5
Бордер колли	Аномалия глаз колли	CEA	*	1700	3-5
Бордер колли	Синдром Райна (Гипоминерализация зубов)	DH	*	1900	5-7
Бордер колли	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Бордер колли	Устойчивость к фенobarбиталу у бордер колли	MDR2	*	1700	3-5
Бордер колли	Синдром захваченных нейтрофилов	TNS	*	1700	3-5
Бордер колли	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бордер колли	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бордер колли	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бордер колли	Нейрональный цероидный липофусциноз, тип 5	NCL5		1900	5-7
Бордер колли	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Бордер колли	Сенсорная нейропатия	SN		1700	3-5
Бордоский дог	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Бордоский дог	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бордоский дог	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Босерон	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Босерон	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Босерон	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бостон-терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Бостон-терьер	Наследственная катаракта	HSF4-r	*	1700	3-5
Бостон-терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бостон-терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бульмастиф	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Бульмастиф	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Бульмастиф	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бульмастиф	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бультерьер	Летальный акродерматит бультерьеров	LAD	*	1700	3-5
Бультерьер	Паралич гортани бультерьеров	LP	*	1700	3-5
Бультерьер	Поликистоз почек бультерьеров	PKD	*	1700	3-5
Бультерьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бультерьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бультерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бурбуль	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Бурбуль	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Бурбуль	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бурбуль	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Бурят-монгольский волкодав	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Бурят-монгольский волкодав	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Бурят-монгольский волкодав	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Веймаранер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Веймаранер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Веймаранер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd3-PRA	rcd3-PRA	*	1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Вельш-корги кардиган	Тяжелый комбинированный иммунодефицит	XSCID	*	1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Вельш-корги кардиган	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Вельш-корги кардиган	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Вельш-корги пемброк	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd3-PRA	rcd3-PRA		1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Вельш-корги пемброк	Тяжелый комбинированный иммунодефицит	XSCID		1700	3-5
Венгерская выжла	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Венгерская выжла	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Венгерская выжла	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Венгерская выжла	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Венгерская выжла	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Вест хайленд уайт терьер	Краниомандибулярная остеопатия	CMO	*	1900	5-7
Вест хайленд уайт терьер	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Вест хайленд уайт терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Вест хайленд уайт терьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Вест хайленд уайт терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Вест хайленд уайт терьер	Недостаточность пируваткиназы	PK-WHWT		1900	5-7
Восточноевропейская овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Восточноевропейская овчарка	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Восточноевропейская овчарка	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Восточноевропейская овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Восточноевропейская овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Грейхаунд	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Грейхаунд	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Грейхаунд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Гриффон	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Гриффон	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Гриффон	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Грюнендаль	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Грюнендаль	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Грюнендаль	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Далматин	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Далматин	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Далматин	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Джек Рассел терьер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Джек Рассел терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Джек Рассел терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Джек Рассел терьер	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Джек Рассел терьер	Спиноцеребеллярная атаксия с миокимией	SCA-J	*	1900	5-7
Джек Рассел терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Джек Рассел терьер	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Джек Рассел терьер	Поздняя мозжечковая атаксия	LOA		1900	5-7

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Доберман	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Доберман	Злокачественная гипертермия	MH	*	1700	3-5
Доберман	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Доберман	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Доберман	Дилатационная кардиомиопатия (ген PDK4)	PDK		1700	3-5
Доберман	Дилатационная кардиомиопатия (ген TTN)	DCM-t		1900	5-7
Дратхаар	Болезнь Виллебранда 2 типа	vWD2		1900	5-7
Дратхаар	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Дратхаар	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Дратхаар	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Дратхаар	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC		1700	3-5
Дратхаар	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Западносибирская лайка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Западносибирская лайка	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Западносибирская лайка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Золотистый ретривер	Ихтиоз золотистых ретриверов	ICT	*	1700	3-5
Золотистый ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки GR-PRA1	GR-PRA1	*	1700	3-5
Золотистый ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки GR-PRA2	GR-PRA2	*	1700	3-5
Золотистый ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Золотистый ретривер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Золотистый ретривер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Золотистый ретривер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Золотистый ретривер	Мышечная дистрофия золотистых ретриверов	GRMD		1900	5-7
Золотистый ретривер	Наследственный носовой паракератоз ретриверов	HNPK		1700	3-5
Ирландский волкодав	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ирландский волкодав	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ирландский волкодав	Дилатационная кардиомиопатия (Ирл. волкодав)	DCM-IW		1900	5-7
Ирландский волкодав	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ирландский мягк. пшен. терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ирландский мягк. пшен. терьер	Микрофтальмия	RBP4	*	1700	3-5
Ирландский мягк. пшен. терьер	Нефропатия с потерей белка	PLN	*	2050	
Ирландский мягк. пшен. терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ирландский мягк. пшен. терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ирландский мягк. пшен. терьер	Пароксизмальная дискинезия	PxD		1900	5-7
Ирландский сеттер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ирландский сеттер	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd1-PRA	rcd1-PRA	*	1900	5-7
Ирландский сеттер	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7
Ирландский сеттер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ирландский сеттер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ирландский терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ирландский терьер	Наследственный гиперкератоз подушечек лап	HFH	*	1900	5-7
Ирландский терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ирландский терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Испанская водяная собака	Врожденный гипотиреоз с зобом	CHG-SWD	*	1900	5-7
Испанская водяная собака	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Испанская водяная собака	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Испанская водяная собака	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Испанская водяная собака	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Испанская водяная собака	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Йоркширский терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Йоркширский терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Йоркширский терьер	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Йоркширский терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Йоркширский терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Йоркширский терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Синдром сухого глаза и курчавошерстности	CKCSID	*	1900	5-7
Кавалер кинг чарльз спаниель	Синдром эпизодического падения	EFS	*	1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Макротромбоцитопения	MTC-d		1700	3-5
Кавалер кинг чарльз спаниель	Недостаточность фосфофруктокиназы VII	PFKD		1700	3-5
Кавказская овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кавказская овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Кавказская овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кане-корсо	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Кане-корсо	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кане-корсо	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Кане-корсо	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кане-корсо	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1		1700	3-5
Карликовый пинчер (Цвергпинчер)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Карликовый пинчер (Цвергпинчер)	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Карликовый пинчер (Цвергпинчер)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Карликовый пинчер (Цвергпинчер)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кеесхонд (вольфшпиц)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кеесхонд (вольфшпиц)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Кеесхонд (вольфшпиц)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Керри-блю-терьер	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Керри-блю-терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Керри-блю-терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Керри-блю-терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Китайская хохлатая собака	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd3-PRA	rcd3-PRA		1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Китайская хохлатая собака	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Кламбер Спаниель	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Кламбер Спаниель	Недостаточность пируватдегидрогеназы	PDP1	*	1900	5-7
Кламбер Спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кламбер Спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Кламбер Спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Колли	Аномалия глаз колли	CEA	*	1700	3-5
Колли	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Колли	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Колли	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Колли	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Комондор	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Комондор	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Комондор	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Котон-де-тулеар	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Котон-де-тулеар	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Котон-де-тулеар	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Котон-де-тулеар	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Курцхаар	Сенсорная полинейропатия	AMS	*	1900	5-7
Курцхаар	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Курцхаар	Болезнь Виллебранда 2 типа	vWD2	*	1900	5-7
Курцхаар	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Курцхаар	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Курцхаар	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кэрн-терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Кэрн-терьер	Краниомандибулярная остеопатия	CMO	*	1900	5-7
Кэрн-терьер	Макротромбоцитопения	MTC-r	*	1700	3-5
Кэрн-терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Кэрн-терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Кэрн-терьер	Недостаточность пируваткиназы	PK-WHWT		1900	5-7
Лабрадор ретривер	Дварфизм (карликовость)	SD2	*	1700	3-5
Лабрадор ретривер	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Лабрадор ретривер	Наследственный носовой паракератоз ретриверов	HNPK	*	1700	3-5
Лабрадор ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Лабрадор ретривер	Центроядерная миопатия	CNM	*	1700	3-5
Лабрадор ретривер	Ахроматопсия (дневная слепота)	ACHM-LR		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Дисплазия сетчатки	OSD1		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Макротромбоцитопения	MTC-d		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Миотубулярная миопатия	XLMTM		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Нарколепсия лабрадоров	NRCL-LR		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Недостаточность пируваткиназы	PK-LR		1700	3-5
Лабрадор ретривер	Цистинурия, лабрадор ретривер	L-CYS		1700	3-5
Ландсир	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ландсир	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Ландсир	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ландсир	Цистинурия, ньюфаундленд	N-CYS		1700	3-5
Левретка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Левретка	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Левретка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Малинуа (Бельгийская овчарка)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Малинуа (Бельгийская овчарка)	Спиноцереbellарная атаксия с миокимией	SCA-M	*	1900	5-7
Малинуа (Бельгийская овчарка)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Малинуа (Бельгийская овчарка)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Мальтезе	Макротромбоцитопения	MTC-d	*	1700	3-5
Мальтезе	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Мальтезе	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Мальтезе	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Мальтезе	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5



<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Мальтипу	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Мальтипу	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Мальтипу	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Мальтипу	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Мареммо-абруцкая овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Мареммо-абруцкая овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Мареммо-абруцкая овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Летальный акродерматит бультерьеров	LAD	*	1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Паралич гортани бультерьеров	LP	*	1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Миниатюрный бультерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Миттельшнауцер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Миттельшнауцер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Миттельшнауцер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Мопс	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Мопс	Наследственный энцефалит мопсов	NME	*	1700	3-5
Мопс	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Мопс	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Мопс	Недостаточность пируваткиназы, мопс	PK-P		1900	5-7
Мопс	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Московская сторожевая	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Московская сторожевая	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Московская сторожевая	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Неаполитанский мастиф	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Неаполитанский мастиф	Злокачественная гипертермия	MH	*	1700	3-5
Неаполитанский мастиф	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Немецкая овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Немецкая овчарка	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Немецкая овчарка	Ахроматопсия (дневная слепота)	ACHM-GSD		1700	3-5
Немецкая овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Немецкая овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Немецкий дог	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Немецкий дог	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Немецкий дог	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Немецкий пинчер	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Немецкий пинчер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Немецкий пинчер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Немецкий пинчер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Немецкий шпиц	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Немецкий шпиц	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Немецкий шпиц	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Немецкий шпиц	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Новошотландский ретривер	Аномалия глаз колли	CEA	*	1700	3-5
Новошотландский ретривер	Волчья пасть и синдактилия	CLPS	*	1700	3-5
Новошотландский ретривер	Волчья пасть новошотландских ретриверов	CP1	*	1900	5-7
Новошотландский ретривер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Новошотландский ретривер	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Новошотландский ретривер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Новошотландский ретривер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Новошотландский ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Норвежский элкхунд	Первичная открытоугольная глаукома	POAG-NE	*	1900	5-7
Норвежский элкхунд	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Норвежский элкхунд	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Норвежский элкхунд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Норвежский элкхунд	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Норвич терьер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Норвич терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Норвич терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Норвич терьер	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Норвич терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Норвич терьер	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Норфолк терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Норфолк терьер	Макротромбоцитопения	MTC-r	*	1700	3-5
Норфолк терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Норфолк терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Норфолк терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Ньюфаундленд	Цистинурия, ньюфаундленд	N-CYS	*	1700	3-5
Ньюфаундленд	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ньюфаундленд	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Ньюфаундленд	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Папийон	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Папийон	Нейроаксональная дистрофия	NAD	*	1900	5-7
Папийон	Прогрессирующая атрофия сетчатки PAP1-PRA	PAP1-PRA	*	1900	5-7
Папийон	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Папийон	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Папийон	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Папийон	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Пекинес	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Пекинес	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Пекинес	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Пекинес	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Померанский шпиц	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Померанский шпиц	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Померанский шпиц	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Померанский шпиц	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Померанский шпиц	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd3-PRA	rcd3-PRA		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Макротромбоцитопения	MTC-d	*	1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Пудель (миниатюрный и той)	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7
Пудель (стандартный)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Пудель (стандартный)	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Пудель (стандартный)	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Пудель (стандартный)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Пудель (стандартный)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Пудель (стандартный)	Макротромбоцитопения	MTC-d		1700	3-5
Пудель (стандартный)	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Ризеншнауцер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Ризеншнауцер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Ризеншнауцер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ризеншнауцер	Малабсорбция кобаламина, ризеншнауцер	ICM-SH		1700	3-5
Ризеншнауцер	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Ризеншнауцер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Родезийский риджбек	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Родезийский риджбек	Ювенильная миоклоническая эпилепсия	JME	*	1900	5-7
Родезийский риджбек	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Родезийский риджбек	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ротвейлер	Ювенильный паралич гортани	JLPP	*	1900	5-7
Ротвейлер	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1		1700	3-5
Ротвейлер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ротвейлер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Ротвейлер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Русская псовая борзая	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Русская псовая борзая	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Русская псовая борзая	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Русская цветная болонка	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Русская цветная болонка	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Русская цветная болонка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Русская цветная болонка	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Русская цветная болонка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Русская цветная болонка	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Русская цветная болонка	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Русский той (той-терьер)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Русский той (той-терьер)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Русский той (той-терьер)	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Русский той (той-терьер)	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Русский той (той-терьер)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Русский черный терьер	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Русский черный терьер	Ювенильный паралич гортани	JLPP	*	1700	3-5
Русский черный терьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Русский черный терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Русский черный терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Рэт терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Рэт терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Рэт терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Рэт терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Рэт терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Самоед	Прогрессирующая атрофия сетчатки PRA-XL1	PRA-XL1	*	1700	3-5
Самоед	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Самоед	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Самоед	Длина шерсти (Флаффи), самоед	FLF1+2		2050	3-5
Самоед	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Сенбернар	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Сенбернар	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Сенбернар	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Сенбернар	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Соба (Шибa) ину	Ганглиозидоз собa ину GM1	GM1-S	*	1700	3-5
Соба (Шибa) ину	Ганглиозидоз собa ину GM2	GM2-S		1700	3-5
Соба (Шибa) ину	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Соба (Шибa) ину	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Соба (Шибa) ину	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1		1700	3-5
Соба (Шибa) ину	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Сибирский хаски	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Сибирский хаски	Прогрессирующая атрофия сетчатки PRA-XL1	PRA-XL1	*	1700	3-5
Сибирский хаски	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Сибирский хаски	Длина шерсти (Флаффи)	FLF2		1700	3-5
Сибирский хаски	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Силихем-терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Силихем-терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Силихем-терьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Силихем-терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Скотч терьер	Краниомандибулярная остеопатия	CMO	1	1900	5-7
Скотч терьер	Болезнь Виллебранда 3 типа	vWD3		1900	5-7
Скотч терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Скотч терьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Скотч терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Среднеазиатская овчарка (алабай)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Среднеазиатская овчарка (алабай)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Среднеазиатская овчарка (алабай)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Стаффордширский бультерьер	L-2-гидроксиглутаровая ацидурия	HGA	*	1700	3-5
Стаффордширский бультерьер	Наследственная катаракта	HSF4-r	*	1700	3-5
Стаффордширский бультерьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Стаффордширский бультерьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Стаффордширский бультерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Суссекс-спаниель	Недостаточность пируватдегидрогеназы	PDP1	*	1900	5-7
Суссекс-спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Суссекс-спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Суссекс-спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Тайский риджбек	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Тайский риджбек	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Тайский риджбек	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (миниатюрная Д/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Такса (миниатюрная Д/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (миниатюрная Д/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (миниатюрная Д/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (миниатюрная Д/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA		1900	5-7
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Прогрессирующая атрофия сетчатки CRD-SWD	CRD-SWD	*	1700	3-5
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (миниатюрная Ж/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA		1900	5-7
Такса (миниатюрная К/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (миниатюрная К/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (миниатюрная К/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Такса (миниатюрная К/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (миниатюрная К/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA		1900	5-7
Такса (миниатюрная К/Ш)	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Такса (стандартная Д/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA	*	1900	5-7
Такса (стандартная Д/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (стандартная Д/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (стандартная Д/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Такса (стандартная Д/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (стандартная Ж/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA	*	1900	5-7
Такса (стандартная Ж/Ш)	Прогрессирующая атрофия сетчатки CRD-SWD	CRD-SWD	*	1700	3-5
Такса (стандартная Ж/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (стандартная Ж/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (стандартная Ж/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Такса (стандартная Ж/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Такса (стандартная К/Ш)	Мукополисахаридоз IIIA типа	MPS IIIA	*	1900	5-7
Такса (стандартная К/Ш)	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Такса (стандартная К/Ш)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Такса (стандартная К/Ш)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Такса (стандартная К/Ш)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Тервюрен (Бельгийская овчарка)	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Тервюрен (Бельгийская овчарка)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Тервюрен (Бельгийская овчарка)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Тибетский терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Тибетский терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Тибетский терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Тибетский терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Тибетский терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Тибетский терьер	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7
Той фокстерьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Той фокстерьер	Спиноцеребеллярная атаксия с миокимией	SCA-J	*	1900	5-7
Той фокстерьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Той фокстерьер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Той фокстерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Той фокстерьер	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA		2050	3-5
Уиппет	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Уиппет	Аномалия глаз колли	CEA		1700	3-5
Уиппет	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Уиппет	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Уиппет	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Уиппет	Мышечная масса уиппетов	bully		1900	5-7
Уиппет	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Уиппет	Недостаточность фосфофруктокиназы VII	PFKD		1700	3-5
Фален	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Фален	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Фален	Нейроаксональная дистрофия	NAD	*	1900	5-7
Фален	Прогрессирующая атрофия сетчатки PAP1-PRA	PAP1-PRA	*	1900	5-7
Фален	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Фален	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Фален	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Филд спаниель	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Филд спаниель	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Филд спаниель	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Филд спаниель	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA		2050	3-5

<b>Порода</b>	<b>Название заболевания</b>	<b>Код</b>	<b>Рек</b>	<b>Цена</b>	<b>Срок</b>
Фландрский бувье	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Фландрский бувье	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Фландрский бувье	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Фландрский бувье	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Фландрский бувье	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA		2050	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA	*	1700	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Фокстерьер (гладкошерстный)	Спиноцеребеллярная атаксия с миокимией	SCA-J		1900	5-7
Фокстерьер (жесткошерстный)	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Фокстерьер (жесткошерстный)	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA	*	1700	3-5
Фокстерьер (жесткошерстный)	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Фокстерьер (жесткошерстный)	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Фокстерьер (жесткошерстный)	Первичный вывих хрусталика	PLL		1700	3-5
Французский бульдог	Врожденный гипотиреоз с зобом	CHG	*	1900	5-7
Французский бульдог	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Французский бульдог	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Французский бульдог	Мультифокальная ретинопатия	CMR1	*	1700	3-5
Французский бульдог	Наследственная катаракта	HSF4-r	*	1700	3-5
Французский бульдог	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Французский бульдог	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA		2050	3-5
Французский бульдог	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1		1700	3-5
Цвергшнауцер	Прогрессирующая атрофия сетчатки PRA-B	PRA-B	*	1900	5-7
Цвергшнауцер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Цвергшнауцер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Цвергшнауцер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Цвергшнауцер	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Чау-Чау	Гиперурикозурия	HUU	*	1700	3-5
Чау-Чау	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Чау-Чау	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Коллапс, вызываемый физическими нагрузками	EIC	*	1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Чесапик бей ретривер	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1		1700	3-5
Чихуахуа	Макротромбоцитопения	MTC-d	*	1700	3-5
Чихуахуа	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA	*	1700	3-5
Чихуахуа	Риск хондродистрофии и хондродисплазии	CDDY+CDPA	*	2050	3-5
Чихуахуа	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Чихуахуа	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Чихуахуа	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Чихуахуа	Риск хондродисплазии (CDPA)	CDPA		1700	3-5
Чихуахуа	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY		1700	3-5
Шарпей	Первичная открытоугольная глаукома шарпеев	POAG-SH	*	1700	3-5
Шарпей	Синдром SPAID шарпеев	SPAID	*	1700	3-5
Шарпей	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Шарпей	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Шарпей	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

Порода	Название заболевания	Код	Рек	Цена	Срок
Шелти	Аномалия глаз колли	CEA	*	1700	3-5
Шелти	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Шелти	Чувствительность к лекарственным препаратам	MDR1	*	1700	3-5
Шелти	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Шелти	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Шелти	Прогрессирующая атрофия сетчатки PRA-CNGA1	PRA-CNGA1		1900	5-7
Ши-тцу	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ши-тцу	Риск хондродистрофии (CDDY)	CDDY	*	1700	3-5
Ши-тцу	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ши-тцу	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ши-тцу	Макротромбоцитопения	MTC-d		1700	3-5
Шипперке	Болезнь Виллебранда 1 типа	vWD1	*	1700	3-5
Шипперке	Мукополисахаридоз IIIB типа	MPS IIIB	*	1900	5-7
Шипперке	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Шипперке	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Шипперке	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Шипперке	Куцехвостость	BRCH		1700	3-5
Шипперке	Прогрессирующая атрофия сетчатки prcd-PRA	prcd-PRA		1700	3-5
Шотландский сеттер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Шотландский сеттер	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Шотландский сеттер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Шотландский сеттер	Прогрессирующая атрофия сетчатки rcd4-PRA	rcd4-PRA		1900	5-7
Эрдельтерьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Эрдельтерьер	Нефропатия с потерей белка	PLN	*	2050	3-5
Эрдельтерьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Эрдельтерьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Эрдельтерьер	Недостаточность фактора VII	FVII		1700	3-5
Южно-русская овчарка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Южно-русская овчарка	Дегенеративная миелопатия	DM		1700	3-5
Южно-русская овчарка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ягд терьер	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Ягд терьер	Первичный вывих хрусталика	PLL	*	1700	3-5
Ягд терьер	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Ягд терьер	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5
Ягд терьер	Наследственный гиперкератоз подушечек лап	HFH		1900	5-7
Якутская лайка	Дегенеративная миелопатия	DM	*	1700	3-5
Якутская лайка	Прогрессирующая атрофия сетчатки PRA-XL1	PRA-XL1	*	1700	3-5
Якутская лайка	Гиперурикозурия	HUU		1700	3-5
Якутская лайка	Длина шерсти (Флаффи)	FLF1+2		2050	3-5
Якутская лайка	Злокачественная гипертермия	MH		1700	3-5

### Установление родства животных, оформление ДНК-паспорта:

Для установления родства собак необходимо оформить ДНК-паспорт на всех животных. Родство устанавливается только между щенками и их родителями, родство братьев/сестер без хотя бы одного родителя не определяется.

Стоимость оформления ДНК-паспорта:

1 собака - 3400 рублей

2 собаки - 6200 рублей

3 собаки - 7500 рублей

4 собаки - 8400 рублей

Последующие собаки +1000 рублей/собака

## Генетика окрасов и типов шерсти:

### Окрасы:

Локус E (наличие и протяженность черной пигментации по поверхности туловища):

	Цена	Срок
Аллель <b>e1</b> (классический аллель <b>e</b> )	1700	3-5
Аллель <b>Em</b> (темная "маска" на морде)	1700	3-5
Аллель <b>Eg</b> ("гризли" и "домино" у салюки и афганской борзой)	1700	3-5
Аллель <b>eA</b> (снижение интенсивности темной окраски)	1900	5-7
Аллель <b>Eh</b> ("соболиный" окрас англ. кокер спаниелей)	1900	5-7

Локус B (черный / коричневый)

Аллели B, bs, bd, bc

2050

3-5

Локус D (осветление окраса)

Аллели D, d1, d2

1700

3-5

Локус A (агути)

Аллели ay, aw, at, a

2050

3-5

Локус K (доминантный черный)

Носительство аллеля Kb

1700

3-5

Локус S (белая пятнистость)

Аллели N, S

1700

3-5

Локус M (мерль)

Носительство аллеля M

1700

3-5

Ген "какао" французских бульдогов

Аллели N, co

1700

3-5

Локус H (арлекин)

Аллели H, h

1700

3-7

Локус I (интенсивность желто-красного пигмента волоса)

Аллели I, i

1700

3-5

Локус C (альбинизм)

N/c

1900

5-7

Ген RALY

Аллели +, dup

1700

3-5

### Типы шерсти:

Длина шерсти ("Флаффи")

1700

3-5

Курчавость шерсти

1700

3-5

Длина шерсти на морде

1700

3-5