



**ПРЕЙСКУРАНТ НА ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ДНК-ТЕСТЫ)**

КОД	Название исследования	Количество участников (объектов), степень родства	Исследуемый материал	Цена (руб.)				Сроки
				Количество маркеров				
				25	30	35	40	
А Исследования на родство. Идентификация личности по ДНК.								
А-1 Установление отцовства и материнства.								
A-1.1 A-1.6 A-1.9 A-1.12	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ) Стандартное заключение.	2 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	12600	17 500	19 700	21 800	5 р.д.
A-1.2 A-1.7 A-1.10 A-1.13	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ТРИО) Стандартное заключение.	3 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 безусловный родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	13 500	18 500	24 800	26 700	5 р.д.
A-1.3	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО В ОТНОШЕНИИ СУПРУЖЕСКОЙ ПАРЫ Стандартное заключение.	3 участника: предполагаемая мать, предполагаемый отец, ребенок	Стандартный образец	13 400	-	-	-	5 р.д.
A-1.4 A-1.8 A-1.11 A-1.14	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО (МАТЕРИНСТВО) ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ОТЦА (МАТЕРИ) Стандартное заключение.	3 участника: дедушка и бабушка по предполагаемому у родителю, ребенок	Стандартный образец	16 200	19 600	26 000	29 200	5 р.д.
A-1.5	ЭКСПРЕСС-ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ/ТРИО), Стандартное заключение.	2 или 3 участника: 1 предполагаемый родитель, по возможности – 1 безусловный родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	21 000	-	-	-	48 часов
А-1 Установление отцовства и материнства. Развернутое заключение - Досудебное								
A-1.18 A-1.19 A-1.22 A-1.25	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО (МАТЕРИНСТВО) ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ОТЦА (МАТЕРИ) Развернутое заключение.	3 участника: дедушка и бабушка по предполагаемому у родителю, ребенок	Стандартный образец	16 800	17 500	21 700	23 800	7 р.д.
A-1.16 A-1.20 A-1.23	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ТРИО), Развернутое	3 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 безусловный	Стандартный образец	17 500	20 200	26 400	29 700	7 р.д.

A-1.26	заклучение.	родитель, 1 ребенок						
A-1.21 A-1.24 A-1.27	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО (МАТЕРИНСТВО) ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ОТЦА (МАТЕРИ)	3 участника: дедушка и бабушка по предполагаемому у родителю, ребенок	Стандартный образец	21 200	27 600		40 200	7 р.д.
A-1.15 A-1.19 A-1.22 A-1.25	ИССЛЕДОВАНИЕ НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ), Развернутое заключение.	2 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	17 500	19 900	21 700	23 800	7 р.д.
A-1.17	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО В ОТНОШЕНИИ СУПРУЖЕСКОЙ ПАРЫ	3 участника: предполагаемая мать, предполагаемый отец, ребенок	Стандартный образец	16 500	-	-	-	7 р.д.

A-2 Установление других видов родства.

Код	Название исследования	Количество участников (объектов), степень родства	Исследуемый материал	Стандартное заключение	Развернутое заключение (досудебное)	Сроки
A-2.1 A-2.9	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО «УНИВЕРСАЛЬНОЕ» В зависимости от исследуемого вида родства и возможности предоставления образцов ДНК дополнительных родственников исследуется до 40 маркеров ДНК. При исследовании 25 маркеров в стоимость входит тестирование двух дополнительных родственников, участие которых может увеличить точность анализа.	2 участника: определяется родство (не далее 3 степени родства) между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, родным(-ой) дядей/тетей - племянником/племянницей (авукулярный тест), родными/сводными братьями/сестрами (полно- и полусиблинговый), близнецовый тест.	Стандартный образец	17 500	19 900	7 р.д.
A-2.6 A-2.14	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО ПО МУЖСКОЙ ЛИНИИ, исследование Y-хромосомы.	2 участника: дедушка по линии отца - внук, дядя - племянник, родные/сводные по отцу братья	Стандартный образец	17 000	18 000	7 р.д.
A-2.7 A-2.15	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО, исследование X-хромосомы.	2 участника: бабушка по линии отца - внучка, сводные сестры по отцу	Стандартный образец	17 500	21 500	7 р.д.
A-2.8 A-2.16	ИССЛЕДОВАНИЕ НА РОДСТВО ПО ЖЕНСКОЙ ЛИНИИ ПРИ ЛЮБОЙ ДАЛЬНОСТИ РОДСТВА, исследование митохондриальной ДНК	2 участника	Стандартный образец	23 400	28 000	20 р.д.

А-3 ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ

А-3.9	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, 25 маркеров. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	12800	7 р.д.
А-3.10	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, 30 маркеров. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	14800	7 р.д.
А-3.11	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, 35 маркеров. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	15800	7 р.д.
А-3.12	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, 40 маркеров. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	15 800	7 р.д.
А-3-13	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, исследование X-хромосомы. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	13500	7 р.д.
А-3.14	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, исследование Y-хромосомы. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	13500	7 р.д.
А-3.15	ДНК-ПРОФИЛИРОВАНИЕ, исследование митохондриальной ДНК. Развернутое заключение.	1 участник	Стандартный образец	17 500	7 р.д.

А-5 СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

А-5.1	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ДУЭТ), 25 маркеров	2 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	17 500	7 р.д.
А-5.2	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА ОТЦОВСТВО/МАТЕРИНСТВО (ТРИО), 25 маркеров	3 участника: 1 предполагаемый родитель, 1 безусловный родитель, 1 ребенок	Стандартный образец	17 500	7 р.д.
А-5.3	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА РОДСТВО В ОТНОШЕНИИ СУПРУЖЕСКОЙ ПАРЫ, 25 маркеров	3 участника: предполагаемая мать, предполагаемый отец, ребенок	Стандартный образец	16 200	7 р.д.
А-5.4	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА УСТАНОВЛЕНИЕ ОТЦОВСТВА (МАТЕРИНСТВА) ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ОТЦА (МАТЕРИ), 25 маркеров	3 участника: бабушка и бабушка по предполагаемому родителю, ребенок	Стандартный образец	19 500	7 р.д.

A-5.5	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА УСТАНОВЛЕНИЕ ДРУГИХ ВИДОВ РОДСТВА В зависимости от исследуемого вида родства и возможности предоставления образцов ДНК дополнительных родственников исследуется до 40 маркеров ДНК, маркеры X или Y хромосомы. При исследовании 25 маркеров в стоимость входит тестирование двух дополнительных родственников, участие которых может увеличить точность анализа.	2 участника: определяется родство (не далее 3 степени родства) между дедушкой/бабушкой - внуком/внучкой, родным(-ой) дядей/тетей - племянником/племянницей (авункулярный тест), родными/сводными братьями/сестрами (полно- и полусиблинговый), близнецовый тест.	Стандартный образец	20 500	7-10 р.д.
A-5.10	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА ПО МУЖСКОЙ ЛИНИИ, исследование Y-хромосомы	2 участника: дедушка по линии отца - внук, дядя - племянник, родные/сводные по отцу братья	Стандартный образец	19 000	7-10 р.д.
A-5.12	СУДЕБНАЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА НА УСТАНОВЛЕНИЕ РОДСТВА ПО ЖЕНСКОЙ ЛИНИИ ПРИ ЛЮБОЙ ДАЛЬНОСТИ РОДСТВА, исследование митохондриальной ДНК	2 участника	Стандартный образец	28 000	25-30 р.д.
A-6 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ ИССЛЕДОВАНИЯ (еще 1 предполагаемый или безусловный родственник, родитель, ребенок)					
A-6.1	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, 25 маркеров		Стандартный образец	5 000	
A-6.2	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, 30 маркеров		Стандартный образец	7 000	
A-6.3	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, 35 маркеров		Стандартный образец	9 000	
A-6.4	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, 40 маркеров		Стандартный образец	11 000	
A-6.5	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, тест на родство «Универсальный» (дополнительный родственник, с которым должен быть рассчитан индекс родства, если это возможно, с учетом выбранного формата ранее проведенного исследования)		Стандартный образец	6 950	
A-6.6	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, тестирование Y-хромосомы		Стандартный образец	6 000	
A-6.7	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ, тестирование X-хромосомы		Стандартный образец	6 500	
A-6.8.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТНИК ИССЛЕДОВАНИЯ для МТДНК (код A-2.8, A-2.16		Стандартный образец	9 000	
ГЕНЕАЛОГИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ					

Код	Название исследования	Количество участников (объектов), степень родства	Исследуемый материал	Стандартное заключение	Развернутое заключение (досудебное)	Сроки
В-1	ГЕНЕАЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПО ЛИНИИ ОТЦА, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГАПЛОГРУППЫ У МУЖЧИН, исследование Y-хромосомы.	1 участник мужского пола	Стандартный образец	14 000	-	7 р.д.
В-2	ГЕНЕАЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПО ЛИНИИ МАТЕРИ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГАПЛОГРУППЫ, исследование митохондриальной ДНК. Стандартное заключение.	1 участник	Стандартный образец	16 200	-	20 р.д.

Д ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИПА БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ЧЕЛОВЕКА В БИОЛОГИЧЕСКОМ ПЯТНЕ
(без поиска пятен, пятно отмечено заказчиком)

D-1	ОПРЕДЕЛЕНИЕ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА (иммунохроматографический экспресс-тест). Стандартное заключение.	1 объект	1 биологическое пятно, более 1 см в диаметре, выделенное маркером или иным способом	7 500		5 р.д.
D-2	ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕРМЫ ЧЕЛОВЕКА (иммунохроматографический экспресс-тест). Стандартное заключение.	1 объект	1 биологическое пятно, более 1 см в диаметре, выделенное маркером или иным способом	7 500		5 р.д.
D-3	ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЛЮНЫ ЧЕЛОВЕКА. (иммунохроматографический экспресс-тест). Стандартное заключение.	1 объект	1 биологическое пятно, более 1 см в диаметре, выделенное маркером или иным способом	7 500		5 р.д.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

ДОП-1 ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА
(дополнительно к стоимости и срокам исполнения выбранного теста из разделов А -1 - А-7, А -9)

ДОП -1.1	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 1 ТИПА	1 объект	1 нестандартный объект 1 типа	4 900		5 р.д.
ДОП -1.2	ЭКСПРЕСС-ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 1 ТИПА	1 объект	1 нестандартный объект 1 типа	9 000		1 р.д.
ДОП -1.3	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ НЕСТАНДАРТНОГО ОБЪЕКТА 2 ТИПА	1 объект	1 нестандартный объект 2 типа	7 800		5 р.д.
ДОП -2	СРАВНЕНИЕ ПРОФИЛЕЙ ДНК, ОДИН ИЛИ ОБА ИЗ КОТОРЫХ ПОЛУЧЕНЫ В ДРУГОЙ ЛАБОРАТОРИИ И ПРЕДОСТАВЛЕНЫ КЛИЕНТОМ			5 000		5 р.д.
ДОП -3	ВЫДАЧА ДУБЛИКАТА ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО СТАНДАРТНОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ			500		1 р.д.
ДОП -4	ВЫДАЧА ДУБЛИКАТА ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО РАЗВЕРНУТОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ			2000		1 р.д.
ДОП -5	ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В РАНЕЕ ВЫДАННОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО СТАНДАРТНОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ О КЛИЕНТЕ (ФИО, дата рождения, дата забора, расовая принадлежность) ПО ОФИЦИАЛЬНОМУ ЗАПРОСУ ЗАКАЗЧИКА			1 000		1 р.д.

ДОП-7	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КАЛЬКУЛЯЦИЯ ВЕРОЯТНОСТИ РОДСТВА			2 900	3 р.д.
ДОП-8 ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА ПРИ ЗАКАЗЕ ТЕСТА ИЗ РАЗДЕЛА Дополнительно к стоимости и срокам исследования основного заказа. (За исключением случаев бесплатного повторного выделения ДНК, предусмотренных договором)					
ДОП-8.1	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, 25 маркеров	1 участник	Стандартный образец	5 000	5 р.д.
ДОП-8.2	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, 30 маркеров	1 участник	Стандартный образец	6 200	5 р.д.
ДОП-8.3	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, 35 маркеров	1 участник	Стандартный образец	8 500	5 р.д.
ДОП-8.4	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, 40 маркеров	1 участник	Стандартный образец	10 000	7 р.д.
ДОП-8.5	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, Y-хромосома	1 участник	Стандартный образец	6500	5 р.д.
ДОП-8.6	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, X-хромосома	1 участник	Стандартный образец	7 000	6 р.д.
ДОП-8.7	ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК И ПОЛУЧЕНИЕ ПРОФИЛЯ ПРИ ПОВТОРНОМ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗЦА УЧАСТНИКА В СЛУЧАЕ НЕУСПЕШНОГО ВЫДЕЛЕНИЯ ДНК ИЗ ПЕРВОГО ОБРАЗЦА, мтДНК	1 участник	Стандартный образец	15 500	20 р.д.

ДОП-10 РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ

ДОП-10.1	Предварительная письменная оценка заключения, выданного сторонней лабораторией, на предмет целесообразности написания рецензии			6500	3 р.д.
ДОП-10.2	Написание рецензии на заключение эксперта сторонней лаборатории (при объеме рецензируемого заключения менее 10 страниц)			28000	14 р.д.
ДОП-10.3	Написание рецензии на заключение эксперта сторонней лаборатории (при объеме рецензируемого заключения от 11 до 20 страниц)			32000	14 р.д.

ДОП-10.4	Написание рецензии на заключение эксперта сторонней лаборатории (при объеме рецензируемого заключения от 21 до 30 страниц)		36000	14 р.д.
ДОП-10.5	Написание рецензии на заключение эксперта сторонней лаборатории (при объеме рецензируемого заключения более 30 страниц)		40000	14 р.д.

КОД	Название исследования	Количество участников	Исследуемый материал	Цена (руб.)	Срок выполнения
C-1	Генеалогический анализ по линии отца, определение гаплогруппы у мужчин по Y-хромосоме	1 участник	Ротовой мазок	15000	до 40 рабочих дней
C-2	Генеалогический анализ по линии матери, определение гаплогруппы по mtDNK	1 участник	Ротовой мазок	16000	до 40 рабочих дней
C-3	Спорт и питание WELLNESS (32 гена)	1 участник	Ротовой мазок	23000	до 40 рабочих дней
C-4	Спорт и питание FIT (17 генов)	1 участник	Ротовой мазок	17000	до 40 рабочих дней
C-5	Спорт и питание LIGHT (7 генов)	1 участник	Ротовой мазок	10000	до 40 рабочих дней
C-6	Красота BEAUTY (34 гена)	1 участник	Ротовой мазок	19000	до 40 рабочих дней
C-7	Развитие ребенка BABY (12 генов)	1 участник	Ротовой мазок	13000	до 40 рабочих дней
C-8	Дополнительный образец заключения в печатном виде			1000	

