



**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 | заключение. | 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 А-2.8, А-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 | |

