

Установление отцовства/материнства по ДНК

В отделе ДНК выполняются молекулярно-генетические исследования для определения родства. Наиболее типичным исследованием такого рода является установление биологического отцовства.

Ниже даны некоторые ответы на часто задаваемые вопросы.

Кто назначает/заказывает исследование ДНК для установления происхождения?

Анализ ДНК для установления происхождения (например, отцовства):

- а) может назначить суд (постановлением суда)
- б) можно заказать во внесудебном порядке по желанию сторон.

Как происходит проведение исследования ДНК во внесудебном порядке?

1. По телефону договариваются о времени взятия проб.

Пробы можно сдавать:
в Таллинне (тел. 663 6726)
в Тарту (тел. 663 6752)
в Пярну (тел. 663 6615)
в Кохтла-Ярве (тел. 663 6780)

2. Все участвующие в деле лица приходят сдавать пробы в экспертное учреждение одновременно, имея при себе документы, удостоверяющие личность (у взрослых паспорт, водительские права или ID-карта, у детей непременно свидетельство о рождении).
3. В экспертном учреждении у всех исследуемых лиц на ватный тампон берутся т.н. пробы слюны (пробы изо рта) и оформляется необходимая документация. В то же время заключается договор на проведение исследования ДНК.
4. На основании договора следует уплатить стоимость исследования. Государственный прејскурант установлен Правительством Республики соответствующим постановлением (Законом о судебной экспертизе). После поступления денег на счет ИСЭЭ проводится исследование и составляется акт исследования.
5. Акт исследования выдается лично заказчику.

Каков окончательный результат исследования биологического отцовства?

Окончательный результат может быть один из двух:

1. исключение отцовства – исследованный мужчина не может являться биологическим отцом исследованного ребенка;
2. подтверждение отцовства – исследованный мужчина может являться биологическим отцом исследованного ребенка. В случае подтверждения результату дается статистическая оценка. Результаты вычислений выражаются в виде индекса отцовства и правдоподобности отцовства.

Какое биологическое родство можно еще установить?

Со всеми другими случаями родства обращайтесь со своими вопросами в Институт судебной экспертизы Эстонии, откуда Вас направят к соответствующим специалистам.

Контакт:

ДНК информация – тел. 663 6726 или dnainfo@ekei.ee [1]

Можно ли провести исследование ДНК и до рождения или после смерти?

Это вполне возможно. Обратитесь со своим вопросом в Институт судебной экспертизы Эстонии, откуда Вас направят к соответствующим специалистам.

Контакт:

ДНК информация – тел. 663 6726 или dnainfo@ekei.ee [1]

Можно ли провести исследование проб, взятых тайно?

Мы не принимаем пробы, взятые тайно. В случае исследования, заказанного во внесудебном порядке, все лица, чьи ДНК исследуется, должны быть информированы об этом и согласны с этим исследованием. Пробы мы всегда берем самостоятельно, предварительно проверив идентичность лица на основании документа.

Может ли отец прийти сдавать пробы вместе с несовершеннолетним ребенком, без ведома матери?

Нет, оба родителя несовершеннолетнего ребенка, внесенные в свидетельство о рождении, должны быть осведомлены об исследовании.

Какова гарантия, что результаты отражают действительность?

Результат исследования ДНК выдается экспертом в виде подписанного акта. В случае возникновения сомнений можно повторить исследование в любой другой лаборатории, выполняющей соответствующие исследования.

Сколько стоит исследование?

Государственный преискурант установлен Правительством Республики соответствующим постановлением (Законом о судебной экспертизе). В случае трех лиц (в типичном случае - мать, ребенок и тестируемый мужчина) исследование стоит 171 EUR. В случае четырех и более человек цена исследования зависит от количества анализируемых проб, при этом стоимость одной пробы 57 EUR.

К кому обращаться?

Со всеми возникающими вопросами следует обращаться в Институт судебной экспертизы Эстонии.

Контакт:

ДНК информация – тел. 663 6726 или dnainfo@ekei.ee [1]

Источник: <https://www.ekei.ee/ru/uslugi-naseleniyu/ustanovlenie-otcovstvamaterinstva-po-dnk>

Ссылки:

[1] <mailto:dnainfo@ekei.ee>