

170001, г. Тверь, ул. Спартака, д. 42А

Тел. +7 (4822) 42-11-41, [www.medicalgenomics.ru](http://www.medicalgenomics.ru), [info@medicalgenomics.ru](mailto:info@medicalgenomics.ru)

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Некоммерческое партнерство «Центр независимых судебных экспертиз, криминалистики и права» (355002, Ставрополь, ул.Лермонтова, д.189/1, 2 этаж, офис 5) является официальным представителем ООО «Медикал Геномикс» в области исследования ДНК. В связи с этим, НП «Центр независимых судебных экспертиз, криминалистики и права» вправе производить забор биологического материала для проведения генетической экспертизы на установление отцовства (и иного родства), заниматься оформлением документов, необходимых ООО «Медикал Геномикс» для выполнения анализа (протокол изъятия проб и установления личности, маркировка биообразцов) и отправкой биообразцов в лабораторию.

В определении суда необходимо сделать следующую запись: проведение судебно-медицинской генетической экспертизы поручить ООО «Медикал Геномикс». Забор биоматериала поручить официальному представителю ООО «Медикал Геномикс» в г. Ставрополь НП «Центр независимых судебных экспертиз, криминалистики и права» (Договор № 372 от 08.12.2014 г.).

### Необходимые документы и условия для проведения экспертизы на установление отцовства:

- оригиналы документов, удостоверяющих личность (необходимы только на стадии забора образцов),
  - копии документов, удостоверяющих личность (копия паспорта/свидетельства о рождении), заверенные партнером,
  - фото, пригодные для позитивной идентификации каждого участника исследования;
  - копия определения суда,
  - протокол забора биообразцов,
  - до изъятия биообразцов, участник не должен есть, и/или курить 30 минут.

**Срок проведения исследования с момента получения образцов лабораторией – 5 рабочих дней.** В этот период не включено время доставки материалов и заключения к исполнителю и от исполнителя – в суд. Точность результата при подтверждении отцовства не менее 99,9 %, при исключении отцовства – 100 %.

### Сообщение результатов генетического исследования:

Материалы, совместно с результатами генетической экспертизы, направляются в суд.

### **Сведения об экспертном учреждении:**

Лаборатория «Медикал Геномикс» действует на основании Лицензии № ЛО-69-01-001465 от 23 сентября 2014 г. Спектр оказываемых услуг включает в себя-установление родства посредством генетического анализа (в частности судебно – медицинская генетическая экспертиза по установлению отцовства, материнства и других видов родства, генеалогические исследования, идентификация личности), а также криминалистический анализ ДНК в рамках гражданского и уголовного процесса, следствия.

### **Сведения об экспертах:**

1. **Заварин Владислав Владимирович** – врач – судебно-медицинский эксперт, образование высшее медицинское, ученая степень - кандидат медицинских наук, ученое звание - доцент, специальности «Лабораторная генетика» (профессиональная переподготовка в ГОУ ДПО Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава в 2006 г. со сдачей квалификационного экзамена для получения сертификата специалиста; повышение квалификации в ГОУ ДПО СПб МАПО Росздрава в 2011 г. со сдачей квалификационного экзамена для подтверждения сертификата специалиста) и «Судебно-медицинская экспертиза» (профессиональная переподготовка в ГОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования Росздрава» в 2007 г. со сдачей квалификационного экзамена для получения сертификата специалиста; повышение квалификации по базовым методам идентификации личности и установления биологического родства с помощью анализа аутосомной ДНК для исследования объектов судебно-медицинской экспертизы в ФГУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы Росздрава» в 2008 г., подтверждение сертификата специалиста в 2012 г.; повышение квалификации по новым технологическим подходам к фрагментному анализу ДНК в судебно-медицинской экспертизе (РЦСМЭ, 2014 г.)). Члена Международного общества судебной генетики (ISFG). Стаж по указанной экспертной специальности с 2008 года, общий стаж экспертной работы с 2007 года. Работает в должности заведующего лабораторией, врача – судебно – медицинского эксперта ООО «Медикал Геномикс».
  
2. **Красоткин Евгений Витальевич**, имеющий высшее биологическое, технологическое и техническое образование, академическую степень магистра биотехнологии, квалификацию судебного эксперта по специальности «судебно-экспертное молекулярно-генетическое исследование» (присвоено Министерством юстиции Республики Казахстан, 2005 год, квалификационное свидетельство №1054), успешно прошедший повышение квалификации по специальности «судебно-медицинская экспертиза (генетическая)» в ФГБУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы Минздрава России» в 2015 году, удостоверение рег. №490/15 - ПК. Автор двух методик, регламентирующих судебно-экспертную деятельность и производство экспертиз по двум специальностям, апробированных, утвержденных и внесенных в государственный реестр в 2014 году. Автор статей по судебной экспертизе. Стаж по указанной специальности с 2005 года, в том числе по криминалистическим экспертизам исследования вещественных доказательств, общий стаж экспертной работы с 2005 года. Работает в должности эксперта-генетика ООО «Медикал Геномикс».

#### **Сведения об оборудовании, используемые при проведении генетических экспертиз:**

<b>Оборудование, программное обеспечение, реактивы, используемые при проведении генетических экспертиз</b>	<b>Оборудование:</b> Дозаторы механические одноканальные переменного объема Research plus (Eppendorf, Германия), дозаторы электронные одноканальные PIPETMAN Concept (Gilson, Франция), высокоскоростные центрифуги лабораторные 5418 (Eppendorf, Германия), центрифуга многофункциональная СМ-6М (Elmi, Латвия), ДНК-амплификатор GeneAmp PCR System 2720 (Applied Biosystems, США), фуги/вортексы Microspin FV-2400 (Biosan, Латвия), термостаты твердотельные с таймером «Термит» (ДНК-Технология, Россия), ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-«Ламинар-С» с проточным УФ рециркулятором (Ламинарные системы, Россия), 8-канальный генетический анализатор 3500 (Applied Biosystems, США).
	<b>Программное обеспечение:</b> Программа для анализа данных GeneMapper ID-X 1.4 (Applied Biosystems, США).

*С уважением, генеральный директор ООО «Медикал Геномикс»*

*Фомин Дмитрий Валерьевич*

