



ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ

**РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР
СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(ФГБУ РЦСМЭ МИНЗДРАВА РОССИИ)

125284, г. Москва, ул. Поликарпова, д.12/13
тел/факс +7 (495) 9452169; +7 (495) 9450097
E-mail: mail@rc-sme.ru

О возможности проведения молекулярно-генетических экспертиз отцовства в отношении умершего

В Федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, г. Москва) проводятся любые судебные молекулярно-генетические экспертизы и исследования спорного отцовства, в том числе и в случаях, когда предполагаемый отец умер (или безвестно отсутствует).

Технически, проведение экспертизы возможно двумя путями.

Первый – путем исследования биологических образцов от умершего (гистологический материал, биопсийный материал, эксгумированные останки, личные вещи). В этой связи обращаем внимание, что предсказать заранее пригодность для молекулярно-генетической экспертизы конкретных биологических объектов затруднительно. Например, гистологические препараты (биологические ткани, фиксированные в растворе формальдегида) в связи с выраженной деградацией биологического материала могут быть непригодны для анализа. Выяснить состояние объекта и его пригодность для анализа можно только в ходе непосредственного выполнения экспертного исследования.

Если первый вариант невозможен (например, биологические образцы предполагаемого отца оказались непригодными для идентификационного анализа), используется второй путь – исследование образцов крови от истинных детей или других родственников умершего.

(Отмечаем, что такие типы экспертиз – т.наз. экспертизы *отдаленного родства* – относятся к категории наиболее сложных молекулярно-генетических исследований и, в зависимости от обстоятельств, требует применения особых методических приемов и аппаратных средств, а также использования расширенных панелей аналитических тест-систем. По этой причине в территориальных судебно-экспертных учреждениях системы Минздрава России такие экспертизы не проводятся. Такие возможности имеются в отделе молекулярно-генетических экспертиз ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России. Поэтому, в настоящее время подобные экспертизы

могут быть выполнены только в ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России, - головном экспертном учреждении Министерства здравоохранения Российской Федерации, в котором проводятся судебные молекулярно-генетические экспертизы идентификации личности и установления родства по всем категориям уголовных и гражданских дел, а также по внесудебным обращениям.).

Для сведения:

Срок исполнения в РЦСМЭ экспертиз данного типа составляет в среднем 3-5 недель.

Для получения консультации можно обратиться в отдел молекулярно-генетических экспертиз ФГБУ «РЦСМЭ» Минздрава России по телефону: +7 (495) 945-00-94.

На официальном сайте ФГБУ "РЦСМЭ" Минздрава России (<http://www.rcsme.ru>) имеется информационное письмо, в котором отражены основные правила и порядок изъятия образцов, а также дополнительные сведения об учреждении (копия лицензий и др.).

Заместитель директора
по высокотехнологичным исследованиям,
эксперт РАН, доктор биологических наук, профессор,
лауреат Государственной премии России

П.Л.Иванов