



DOI: 10.18572/1812-3910-2020-5-22-28

# КОНТРАКТ НА ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В СИСТЕМЕ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГЕНОМА ЧЕЛОВЕКА

**Доронина Наталия Георгиевна,**  
заведующий отделом международного частного права  
Института законодательства и сравнительного правоведения  
при Правительстве Российской Федерации,  
доктор юридических наук, профессор  
gis.doronina@yandex.ru

**Семилютинa Наталья Геннадьевна,**  
заведующий отделом гражданского законодательства иностранных государств  
Института законодательства и сравнительного правоведения  
при Правительстве Российской Федерации,  
доктор юридических наук  
gis.doronina@yandex.ru

**Цирина Мадина Ахметовна,**  
ведущий научный сотрудник отдела международного частного права  
Института законодательства и сравнительного правоведения  
при Правительстве Российской Федерации,  
hataevam@yandex.ru

В статье анализируются возможности коммерциализации результатов научных исследований генома человека и ее положительное воздействие на научно-исследовательскую деятельность при условии надлежащей охраны информации. Как показывает правовое регулирование научных исследований генома человека в отдельных государствах, тайна частной жизни (privacy) составляет основное содержание контракта, практикуемого в сфере медицинских услуг. Генетическая информация, хотя и имеет сходство с медицинской тайной при заключении договора на оказание медицинских услуг, отличается тем, что несет в себе публичный элемент в связи с применением в научных исследованиях цифровых технологий. Требование охраны генетической тайны (genome privacy) является взаимной обязанностью сторон в контракте. Этому вопросу не всегда уделяется сторонами должное внимание. Правовое регулирование геномных исследований поможет сформулировать прагматическое отношение к проблеме и найти баланс между риском и пользой познания человека.

**Ключевые слова:** биомедицина, контракт на оказание медицинских услуг, охрана генетической информации, генетическая тайна.

## A MEDICAL SERVICES AGREEMENT IN THE SYSTEM OF THE LEGAL REGULATION OF HUMAN GENOME RESEARCH

**Doronina Natalia G.**  
Head of the Private International Law Department  
of the Institute of Legislation and Comparative Law  
under the Government of the Russian Federation  
LL.D., Professor

**Semilyutina Natalya G.**  
Head of the Department of Civil Legislation of Foreign States  
of the Institute of Legislation and Comparative Law under the Government  
of the Russian Federation  
LL.D.

**Tsirina Madina A.**  
Leading Researcher of the Private International Law Department  
of the Institute of Legislation and Comparative Law  
under the Government of the Russian Federation  
PhD (Law)

\* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-14025 на тему: «Правовое регулирование геномных исследований и использования их результатов: сравнительно-правовой аспект исследования».



There is analyzed in the article the problems of commercialization of genome researches. The positive effect of the genome researches, executed on commercial principles cannot be overestimated if only the contract clause on data protection is being fulfilled by both counteragents. The genome researches includes both privacy of the man being under the researches and public interest. So, both sides to the contract occur to be the potential trespassers of the privacy. National legislation on protection of intellectual property is changing in the world because innovations give priority to its rightsholder in the market. The state bodies use the genetic information in their function to find the criminal. And the patient in the contract is often simply negligent to his duties. The national legislation may restore the balance of interests and give the opportunity to continue the research of human genome.

**Keywords:** biomedical services, information protection, personal information, genome privacy.