

# Правовое регулирование выполнения научно-исследовательских работ: основные тенденции изменений\*

Серова Ольга Александровна,  
проректор по учебной работе  
Псковского государственного университета,  
доктор юридических наук, профессор  
prof.serova@mail.ru

**Серова О.А. Правовое регулирование выполнения научно-исследовательских работ: основные тенденции изменений**

Статья связана с анализом особенностей правового регулирования проведения научных исследований. Обоснован вывод о недостаточности применения традиционного правового механизма договора на проведение научно-исследовательских работ. Существенное значение должно быть уделено развитию локальных правовых актов, регламентирующих проведение научных исследований в университетах как центрах создания инноваций. Научно-исследовательская деятельность затрагивает основополагающие этические вопросы. На примере проведения геномных (генетических) исследований сделан вывод о необходимости этического-правового регулирования.

**Ключевые слова:** договор, научно-исследовательские работы, этика, этический кодекс, правовое регулирование геномных исследований.

**Serova Olga A.,** Vice-Rector for Education of the Pskov State University, LL.D., Professor. **Legal Regulation of Carrying out Researches: The Main Tendencies of Changes**

The article is related to the analysis of the features of legal regulation of scientific research. The conclusion is substantiated on the insufficiency of the application of the traditional legal mechanism of the contract for conducting research work. Significant importance should be given to the development of local legal acts governing the conduct of scientific research in universities as centers for the creation of innovations. Research activities address fundamental ethical issues. On the example of genomic (genetic) research, a conclusion is drawn on the need for ethical and legal regulation.

**Keywords:** contract, research work, ethics, code of ethics, legal regulation of genomic research.

\* Исследование выполнено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований в рамках научного проекта № 18-29-14015/18 «Этико-правовые принципы геномных исследований: пределы вмешательства в права человека».