

DOI: 10.18572/1812-3929-2022-1-22-27

# Правовые аспекты использования цифровых технологий в системе государственной научной аттестации\*

**КУДРЯШОВ ОЛЕГ ВЛАДИМИРОВИЧ**,  
директор Научно-исследовательского  
института Московского государственного юридического  
университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

**КРЫЛЕПОВА АНГЕЛИНА ОЛЕГОВНА**,  
аспирант кафедры международного частного права,  
специалист по маркетингу отдела научно-правового консалтинга  
Научно-исследовательского института Московского государственного  
юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

✉ [ovkudryashov@msal.ru](mailto:ovkudryashov@msal.ru), [aokrylepova@msal.ru](mailto:aokrylepova@msal.ru)

**Кудряшов О.В., Крылепова А.О.**

## Правовые аспекты использования цифровых технологий в системе государственной научной аттестации

В статье рассматриваются отдельные аспекты цифровизации в системе государственной научной аттестации. Авторы анализируют правовое регулирование цифровых технологий, используемых в процессе присуждения ученых степеней в Российской Федерации. В статье выделяются такие цифровые механизмы, как проведение диссертационных советов в интерактивном режиме; включение QR-кодов, идентифицирующих сведения о факте выдачи диплома кандидата и доктора наук; функционирование информационной системы государственной научной аттестации (ФИС ГНА). Отмечается, что, несмотря на отсутствие требований локальных нормативных актов об использовании отдельных технологий для организаций, обладающих правом самостоятельного присуждения ученых степеней, такого рода организации активно внедряют цифровые технологии в процесс научной аттестации. Делается вывод об эффективности процессов цифровизации в системе государственной научной аттестации. Дается прогноз о дальнейшем совершенствовании рассмотренных цифровых технологий.

**Ключевые слова:** государственная научная аттестация, цифровые технологии, присуждение ученых степеней, защита диссертаций, научные исследования, цифровизация, федеральная информационная система государственной научной аттестации, QR-код, научно-техническая политика.

**Oleg V. Kudryashov**, Director of the Research Institute of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)

**Angelina O. Krylepova**, Postgraduate Student of the Department of Private International Law, Marketing Specialist of the Department of Scientific and Legal Consulting of the Research Institute of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)

## Legal Aspects of the Use of Digital Technologies in the State Scientific Attestation System

The article deals with the particular aspects of digitalization in the system of state scientific certification in the Russian Federation. The authors analyze the legal regulation of digital technologies used in the field of awarding academic degrees. The article highlights such digital mechanisms as conducting dissertation councils in the interactive mode; the inclusion of QR-codes identifying information about the fact of the issuance of the diploma of the Candidate of Sciences (PhD) and the Doctor of Sciences; the functioning of the information system of the state scientific certification. It is noted that despite the absence of requirements of local regulations on the usage of certain technologies for organizations that have the right to independently award academic degrees such organizations are actively introducing digital technologies into the process of scientific certification. The conclusion is made about the effectiveness of digitalization processes in the system of state scientific certification. The forecast of further improvement of the considered digital technologies is given.

**Keywords:** state scientific certification, digital technologies, awarding academic degrees, defense of dissertations, scientific research, digitalization, federal information system of state scientific certification, QR-code, scientific and technical policy.

\* Исследование выполнено в целях реализации работы по научно-методическому обеспечению «Разработка организационно-правовых и репутационных механизмов, обеспечивающих единство системы государственной научной аттестации, расширение использования новых форм и успешных правовых практик реализации ведущими организациями права самостоятельного присуждения ученых степеней» (реестровый номер 730000Ф.99.1.БВ16АА02001).