

DOI: 10.18572/1812-3929-2020-10-48-56

Использование современных цифровых технологий при осуществлении профилактической деятельности контрольно-надзорных органов исполнительной власти*



МАРТЫНОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ,
заведующий кафедрой административного и финансового права
юридического факультета Нижегородского государственного
университета имени Н.И. Лобачевского
(Национальный исследовательский университет),
доктор юридических наук, профессор

✉ docpred@yandex.ru.

Мартынов А.В.

Использование современных цифровых технологий при осуществлении профилактической деятельности контрольно-надзорных органов исполнительной власти

Программа «Цифровая экономика Российской Федерации» поставила новые задачи и открыла новые возможности для внедрения в деятельность контрольно-надзорных органов современных цифровых технологий. Автором рассматриваются перспективные направления использования современных цифровых технологий в профилактической деятельности контрольно-надзорных органов исполнительной власти. В статье анализируются правовые акты, устанавливающие возможность применения органами государственного контроля и надзора цифровых технологий при профилактике нарушений обязательных требований.

Ключевые слова: государственный контроль, административный надзор, цифровая экономика, цифровые технологии в контрольно-надзорной деятельности, профилактика нарушений обязательных требований.

Martynov Aleksey V., Head of the Department of Administrative and Financial Law of the Law Faculty of the National Research Lobachevsky State University of Nizhny Novgorod (Lobachevsky University), LL.D., Professor
The Use of Modern Digital Technologies in Carrying Out of Preventive Activities by Control and Supervisory Executive Authorities

The program «Digital Economy of Russian Federation» posed new challenges and opened up new opportunities for introducing modern digital technologies into the activities of the supervisory authorities. The author examines the promising areas of the use of modern digital technologies in the preventive activities of the control and supervisory authorities. The article analyzes legal acts establishing the possibility of using digital technologies by state control and supervision authorities in the prevention of violations of mandatory requirements.

Keywords: state control, administrative supervision, digital economy, digital technologies in control and supervision activities, prevention of violations of mandatory requirements.

* Исследование выполнено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований в рамках научного проекта № 20-011-00584 «Концепция правового регулирования использования информационных технологий в сфере государственного контроля и надзора в условиях «цифровой экономики».