
ЦИФРОВОЕ ПРАВО

DOI: 10.18572/0134-2398-2022-3-72-80

ОБОСНОВАННОСТЬ ИНТЕГРАТИВНОЙ МОДЕЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РАЗРАБОТКЕ И ПРИНЯТИИ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ*

АННОТАЦИЯ

Формирование комплексной модели имплементации цифровых технологий в законодательной деятельности предполагает необходимость научного обоснования такой модели. В настоящей работе авторы сосредоточили свое внимание на двух важнейших элементах — теоретическом и эмпирическом, совокупность которых обеспечивает необходимый и достаточный уровень доктринальной обоснованности интегративной модели внедрения цифровых технологий в сферу законодательного процесса.

В статье предложены определенные направления, минимизирующие риск внедрения цифровых решений в процесс разработки и принятия нормативных правовых актов. Кроме того, исследуются отдельные успешные практики имплементации цифровых технологий в сфере правоприменения и правореализации, которые позволяют сформировать представление о позитивных последствиях внедрения схожих алгоритмов в законодательную сферу.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: цифровые технологии, цифровизация, законодательный процесс, интегративная модель, теоретическая и практическая обоснованность.

ABSTRACT

The establishment of a complex model of the implementation of digital technologies in law making stipulates the need for the scientific justification of such a model. In this paper, the authors focus on two key elements: theoretical and empirical one; the aggregate of such elements ensures the required and sufficient level of the doctrinal justification of the integrative model of the introduction of digital technologies in the legislative procedure.

The article proposes some areas minimizing the risk of introduction of digital solutions in the process of the development and adoption of legal acts. Besides, the authors study some successful practices of the implementation of digital technologies in the law enforcement and law exercising sector that make it possible to develop an idea of positive consequences of the introduction of similar algorithms in the legislative sector.

KEYWORDS: digital technologies, digitalization, legislative procedure, integrative model, theoretical and practical justification.

Зенин Сергей Сергеевич,

*директор Института государства и права Тюменского государственного университета, проректор, кандидат юридических наук, доцент
zeninsergei@mail.ru*

Исхаев Осман Аликович,

*заместитель директора Института бизнес-права, преподаватель кафедры конституционного и муниципального права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина, кандидат юридических наук
izhaev.osman@gmail.com*

Япрынтцев Иван Михайлович,

*заместитель директора Международно-правового института, преподаватель кафедры конституционного и муниципального права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина, кандидат юридических наук
ityapryntsev@gmail.com*

* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-16214.