



DOI: 10.18572/1811-1475-2022-2-33-38

Договорное регулирование отношений по обороту технологий искусственного интеллекта в предпринимательской деятельности*



СУШКОВА ОЛЬГА ВИКТОРОВНА,
доцент кафедры информационного
права и цифровых технологий,
доцент кафедры
предпринимательского
и корпоративного права
Московского государственного
юридического университета
имени О.Е. Кутафина (МГЮА),
кандидат юридических наук, доцент
ovsushkova@mail.ru

OLGA V. SUSHKOVA
Associate Professor of the Department
of Information Law and Digital
Technologies, Associate Professor
of the Department of Entrepreneurial
and Corporate Law of the Kutafin Moscow
State Law University (MSAL)
PhD (Law), Associate Professor



Сушкова О.В. Договорное регулирование отношений по обороту технологий искусственного интеллекта в предпринимательской деятельности

В этом исследовании будет представлен обоснованный анализ цифровых технологий и их влияние на построение системы договорных моделей в гражданском и предпринимательском обороте. Кроме того, немаловажным аспектом для рассмотрения является и то, как базовые категории гражданского права, которые реализуются в договорных правоотношениях, влияют на возможность определения в качестве предмета договора — технологии искусственного интеллекта (далее — ИИ), а также возможность управлять ей. Концепция моделей договорного регулирования используется в бизнесе, торговле и повседневной жизни для фиксации любого соглашения между сторонами и для управления их взаимодействием, либо на разовой (срочной) основе, либо непрерывно в течение определенного периода времени (долгосрочной).*

Ключевые слова: договорное регулирование, смарт-контракт, искусственный интеллект, предпринимательская деятельность, электронная коммерция, электронный договор.

O.V. Sushkova. Contractual Regulation of Relations Involving Circulation of Artificial Intelligence Technologies in Entrepreneurial Activities

This study will present a substantiated analysis of digital technologies and their impact on the construction of a system of contractual models in civil and business turnover. In addition, an important aspect for consideration is how the basic categories of civil law, which are implemented in contractual legal relations, affect the possibility of defining artificial intelligence technology (hereinafter referred to as AI) as the subject of a contract, as well as the ability to control it. The concept of contractual regulation models is used in business, commerce and everyday life to capture any agreement between the parties and to manage their interaction, either on a one-off (urgent) basis or continuously over a certain period of time (long-term).

Keywords: contractual regulation, smart contract, artificial intelligence, entrepreneurial activity, e-commerce, electronic contract.

* Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-16014.

* Концепция развития положений части второй Гражданского кодекса Российской Федерации о договоре страхования (одобрен на решении Совета при Президенте РФ по кодификации и совершенствованию гражданского законодательства от 25.09.2020 № 202/оп-1/2020) // Документ опубликован не был. Доступ из СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения: 01.10.2021).