

**Artificial intellect in law sphere of intellectual property**

**A.B. Arzumanyan**

*The current state of intellectual property law is causing quite a lot of criticism from both society and the scientific community. At the same time, it is now becoming obvious that there is a need to develop fundamentally new legal provisions caused by the dynamic development of technologies using artificial intelligence. This article examines the issues related to the formation of the normative-legal base in the field of artificial intelligence, as well as the creation and use of objects of intellectual property, in cases when in the process of creating the artificial intelligence involved.*

**Keywords:** *intellectual property, artificial intelligence, exclusive right, author of the result of intellectual activity*

References

1. Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху: парадигма баланса и гибкости. М.: Юриспруденция, 2013.
2. «Искусственный интеллект (ИИ). Artificial Intelligence (AI)» // [http://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Искусственный\\_интеллект\\_\(ИИ,\\_Artificial\\_intelligence,\\_AI\)](http://www.tadviser.ru/index.php/Продукт:Искусственный_интеллект_(ИИ,_Artificial_intelligence,_AI))
3. Крупко С. Коллизионно-правовые аспекты регулирования интеллектуальной собственности // Хозяйство и право. 2014. № 11 (Приложение).
4. Послание Президента РФ Федеральному Собранию от 01.03.2018 // СПС «КонсультантПлюс».
5. Ролинсон П., Ариевич Е.А., Ермолина Д.Е. Объекты интеллектуальной собственности, создаваемые с помощью искусственного интеллекта: особенности правового режима в России и за рубежом // Закон. 2018. № 5.
6. Указ Президента РФ от 09.05.2017 № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы»; Распоряжение Правительства РФ от 23.03.2018 № 482-р «Об утверждении плана мероприятий ("дорожной карты") по совершенствованию
7. Энтин В.Л. Авторское право в виртуальной реальности (новые возможности и вызовы цифровой эпохи). М.: Статут, 2017; Mark A. Lemley. IP in a World Without Scarcity / Stanford Public Law Working Paper No. 2413974. 2014.
8. Compendium of US Copyright Office Practices: 3rd ed. Section 313.2 // <https://www.copyright.gov/comp3/docs/compendium.pdf>
9. Japan moves to protect 'copyrights' of AI creations // <https://www.japantimes.co.jp/news/2016/05/10/national/japan-moves-protect-copyrights-ai-creations/>; «Франции нужен искусственный интеллект» // <https://www.if24.ru/frantsii-nuzhen-ai/>
10. Kurzweil R. The Age of Intelligent Machines. Cambridge, MA, 1990; McCarthy J. What is Artificial Intelligence? // <http://www-formal.stanford.edu/jmc/whatisai/node1.html>