DOI: 10.18572/1812-3775-2020-5-11-16

## Правовые проблемы управления рисками экологических катастроф в Арктике\*

Выпханова Галина Викторовна,

профессор кафедры экологического и природоресурсного права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доктор юридических наук, профессор

kagp@msal.ru

Жаворонкова Наталья Григорьевна, заведующая кафедрой экологического и природоресурсного права Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), Заслуженный юрист Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор

kagp@msal.ru

В статье рассмотрены проблемные вопросы, связанные с опасными природными и природно-техногенными явлениями в Арктической зоне Российской Федерации, потенциальными и реальными рисками их возникновения, а также негативными последствиями для окружающей среды. Выделены основные направления и организационно-правовые меры управления экологическими рисками на Арктической территории с учетом ее специфики. Обоснованы предложения по совершенствованию законодательства в области обеспечения экологической безопасности, санитарно-эпидемиологического, экологического законодательства и документов стратегического планирования, направленные на устойчивое эколого-обоснованное развитие Арктики.

**Ключевые слова:** экологическая безопасность, окружающая среда, природные и техногенные чрезвычайные ситуации, экологическая катастрофа, управление рисками, совершенствование законодательства.

## Legal Issues of Management of Environmental Disaster Risks in the Arctic Region

Vypkhanova Galina V.
Professor of the Department of Environmental and Natural Resources Law of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)
LL.D., Professor

Zhavoronkova Natalya G.
Head of the Department of Environmental and Natural Resources Law of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL)
Honored Lawyer of the Russian Federation
LL.D., Professor

The article deals with problematic issues related to dangerous natural and man-made phenomena in the Arctic zone of the Russian Federation, potential and real risks of their occurrence, as well as negative consequences for the environment. The main directions and organizational and legal measures of environmental risk management in the Arctic territory are highlighted, taking into account its specifics. The article substantiates proposals for improving legislation in the field of environmental safety, sanitary and epidemiological, environmental legislation and strategic planning documents aimed at sustainable environmental development of the Arctic.

**Keywords:** environmental safety, environment, natural and man-made emergencies, environmental disaster, risk management, improvement of legislation.

<sup>\*</sup> Статья подготовлена автором при информационной поддержке СПС «КонсультантПлюс». Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 18-29-14034.