

DOI: 10.18572/1812-3775-2020-1-31-33

Проблемы и перспективы ликвидации накопленного вреда окружающей среде в Арктической зоне Российской Федерации

Редникова Татьяна Владимировна,
старший научный сотрудник сектора
экологического, земельного и аграрного права
Института государства и права Российской академии наук (ИГП РАН),
кандидат юридических наук
trednikova@yandex.ru

В статье приводится анализ причин и истории формирования объектов накопленного вреда окружающей среде в Арктической зоне Российской Федерации. Указывается, что для эффективной их ликвидации в регионе требуется на законодательном уровне более четко регламентировать права и обязанности различных субъектов правоприменения в сфере ликвидации накопленного вреда окружающей среде, разработать механизмы финансирования работ по ликвидации из различных источников, принимая во внимание труднодоступность, климат, чувствительную природную среду и другие особенности региона. Обосновывается необходимость обеспечения применения передовых и безотходных технологий при осуществлении хозяйственной деятельности в Арктике.

Ключевые слова: охрана окружающей среды, объекты накопленного вреда, экологические права, окружающая среда, ликвидация, законодательство, обязанности, устойчивое развитие, хозяйственная деятельность.

Issues and Prospects of Liquidation of the Accumulated Damage to the Environment in the Arctic Zone of the Russian Federation

Rednikova Tatyana V.,
Senior Research Scientist of the Department of Environmental, Land and Agrarian Law
of the Institute of State and Law of the Russian Academy of Sciences (ISL RAS),
PhD (Law)

The article analyzes the causes and history of the formation of objects of accumulated environmental damage in the Arctic zone of the Russian Federation. It is pointed out that for their effective elimination in the region it is required at the legislative level to more clearly regulate the rights and obligations of various subjects of law enforcement in the field of elimination of accumulated environmental damage, to develop mechanisms for financing liquidation works from various sources, taking into account the inaccessibility, climate, sensitive natural environment and other features of the region. The necessity of ensuring the application of advanced and waste-free technologies in the implementation of economic activities in the Arctic is substantiated.

Keywords: environmental protection, objects of accumulated harm, environmental rights, environment, liquidation, legislation, obligations, sustainable development, economic activity.