

**Кабатская
Лилия Николаевна,**
главный специалист-эксперт
отдела законодательства о недрах
Правового департамента
Министерства природных
ресурсов и экологии
Российской Федерации
lili.kab@yandex.ru

Применение механизма государственно-частного партнерства при ликвидации накопленного вреда окружающей среде

В статье рассматриваются возможности применения механизма государственно-частного партнерства при ликвидации накопленного вреда окружающей среде. Анализируются исследования в области государственно-частного партнерства, нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие применение государственно-частного партнерства, рассматривается зарубежный опыт применения механизмов государственно-частного партнерства при очистке загрязненных территорий. Автором выявляются достоинства и недостатки применения государственно-частного партнерства при ликвидации накопленного вреда, анализируются риски частных партнеров и государства при использовании указанного механизма. Автором сделан вывод о том, что для применения механизмов государственно-частного партнерства при ликвидации накопленного вреда окружающей среде необходимо устранить правовые неопределенности в механизме ликвидации накопленного вреда окружающей среде. Кроме того, необходима разработка правил и процедур, необходимых для регулирования применения государственно-частного партнерства при ликвидации накопленного вреда окружающей среде, обеспечивающих страховку рисков не только частного инвестора, но и государства при реализации проекта.

Ключевые слова: ликвидация накопленного вреда окружающей среде, государственно-частное партнерство при ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

Application of the Public Private Partnership Mechanism in Liquidation of the Accumulated Damage to the Environment

Kabatskaya Lilia N., Chief Expert of the Subsoil Law Division of the Legal Department of the Ministry of Natural Resources and Environment of the Russian Federation

The article discusses the possibility of using the mechanism of public-private partnership in the elimination of accumulated environmental damage. The article analyzes research in the field of public-private partnership, legal acts of the Russian Federation regulating the use of public-private partnership, foreign experience in the use of public-private partnership mechanisms in the cleaning of contaminated areas. The author reveals the advantages and disadvantages of the use of public-private partnership in the elimination of accumulated harm, analyzes the risks of private partners and the state using this mechanism. The author concludes that in order to apply the mechanisms of public-private partnership in the elimination and accumulated harm it is necessary to eliminate legal uncertainties in the mechanism of elimination of accumulated harm. In addition, it is necessary to develop rules and procedures necessary to regulate the use of public-private partnership in the elimination of accumulated harm, providing not only insurance of risks of the private investor, but also the state in the implementation of the project.

Keywords: elimination of accumulated harm, public-private partnership in the elimination of accumulated harm.