

Коллегия адвокатов «Регионсервис» — признанный межрегиональный лидер в вопросах правовой защиты бизнеса

www.regionsservice.com

В России будет создана единая система мониторинга окружающей среды

27.07.2023 г.

Законопроект № 247198-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», 25.07.2023 был принят в третьем чтении Государственной Думой РФ.

LEGAL ALERT¹

I. Основные положения

- Законопроект направлен на создание единой информационной системы мониторинга окружающей среды (Системы), содержащей достоверную информацию о состоянии окружающей среде.
- Порядок создания, эксплуатации и развития Системы, перечень видов и состав включаемой в нее информации, порядок и условия ее представления, а также порядок обмена такой информацией будут установлены Правительством РФ.
- В создаваемую систему будут интегрированы уже существующие государственные информационные системы, хранящие подобную информацию (например, ФГИС «Наша природа», ЕСИМО², ЕГАСМРО³ и другие).
- Планируется, что информация Система будет использоваться природопользователями при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности.
- На основе данных Системы Минприроды РФ будет формировать ежегодный государственный доклад о состоянии окружающей среды.

¹Данный материал подготовлен исключительно в информационных целях и не является юридической консультацией или заключением.

² Единая государственная система информации об обстановке в Мировом океане

³ Единая государственная система мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации

II. Вступление в силу

- Срок вступления в силу изменений будет состоять их нескольких этапов:
 - основная часть изменений вступит в силу с 01.03.2024;
 - абз. 15-16, 18, 22-24 п. 2 ст. 1, ст. 2-4 Законопроекта, касающийся обязательности предоставления сведений в Систему – с 01.03.2025.
 - абз. 26 п. 2 ст. 1 Законопроекта, касающийся составления ежегодного доклада Минприроды РФ на основании данных Системы – с 01.01.2026.

III. Значение

- Реализация Законопроекта позволит обеспечить информационную доступность сведений о состоянии окружающей среды
- Сведения Системы будут отвечать требованиям достоверности, как государственного информационного ресурса;
- Создание Системы позволит повысить качество прогнозирования состояния окружающей среды, а также сделать работу с указанными данными более удобной как для государственных органов, так и природопользователей.
- В целях дальнейшей реализации положений Законопроекта будет необходимо принятие актов Правительства РФ.

Ключевые контакты



Андрей Переладов
Руководитель практики
«Экология и
природопользование»
a.pereladov@regionservice.com
Тел.: +7 (3842) 34 90 08



Кристина Лунгу
Юрист практики
«Экология и
природопользование»
k.lungu@regionservice.com
Тел.: +7 (3842) 34 90 08