

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

www.regionservice.com

Минприроды подготовлен проект постановления Правительства РФ, утверждающий методику разработки норматива допустимого сброса загрязняющих веществ в водные объекты (НДС)

24.02.2025

LEGAL ALERT¹

Проект опубликован на Федеральном портале проектов НПА – ID проекта [154076](#).

I ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Из Проекта методики исключены положения, позволяющие учитывать при разработке и утверждении НДС разрешения и документы, переоформленные водопользователями до получения комплексного экологического разрешения (КЭР) либо декларации о воздействии на окружающую среду².
- Основанием для расчета НДС более не являются полученные впервые сведения о фоновых концентрациях, характеристиках водного объекта, гидрометеорологическая информация;
- Эффективность обеззараживания сточных вод и допустимое изменение состава воды в водотоках после сброса очищенных сточных вод подлежат определению в соответствии с нормами СанПиН 2.1.3684-21³;
- Перечень нормируемых веществ, включает в себя вещества предусмотренные Распоряжением Правительства РФ от 20.10.2023 № 2909-р;
- Формулы стали содержать условные обозначения таких показателей, как:
 - кратность начального и основного разбавления;

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

² ч. 1.1 ст. 11 Федерального закона от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

³ утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

– скорость потока реки м/с;

– скорость истечения сточных вод м/с.

- Установлены требования при выборе расчетных условий для водоемов, учитывающих их специфику;
- Планируется, что Постановление вступит в силу с 01.09.2025 и действовать в течение 6 лет.

II ЗНАЧЕНИЕ

Утверждение Проекта связано с реформированием системы качества воды и окончанием переходного периода, установленного для хозяйствующих субъектов, эксплуатирующих объекты НВОС I-III категорий, обязанных получить КЭР либо декларации о воздействии на окружающую среду до 01.01.2025.

III КЛЮЧЕВЫЕ КОНТАКТЫ



Андрей Переладов

Руководитель практики «Экология
и природопользование»

a.pereladov@regionservice.com

Тел.: +7 (3842) 34 90 08



Анастасия Кирпиченко

Младший юрист практики «Экология
и природопользование»

a.kirpichenko@regionservice.com

Тел.: +7 (3842) 34 90 08