**МЕЖРАЙОННАЯ ПРИРОДООХРАННАЯ ПРОКУРАТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ РАЗЪЯСНЯЕТ**

**Установлены нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, не являющиеся предельно допустимой концентрацией конкретных загрязняющих веществ в водах водных объектов.**

Приказом Федерального агентства по рыболовству от 26.05.2025 № 296 утверждены Нормативы качества воды для водных объектов рыбохозяйственного значения.

Документ включает:

- Нормативы физических, химических и биологических показателей;

- Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ;

- Нормативы для случаев отклонений из-за природных факторов.

**Основные нормативы качества воды.**

1. Взвешенные вещества:

* Для высшей и первой категорий — увеличение не более чем  
  на 0,25 мг/дм³.
* Для второй категории — не более 0,75 мг/дм³.
* В морской воде (глубины > 8 м) — не более 10,0 мг/дм³.

2.Температура: Повышение не более чем на 5°C в контрольном створе.

3. Водородный показатель (pH): Допустимый диапазон — 6,5–8,5.

4. Растворенный кислород: Не менее 6,0 мг/дм³ (в период ледостава — не менее 4,0 мг/дм³ для второй категории).

5. Биохимическое потребление кислорода (БПК5): Не более 2,1 мг/дм³.

**Предельно допустимые концентрации (ПДК).**

В Приложении № 2 приведены ПДК для более чем 200 загрязняющих веществ, включая: алюминий (Al) — 0,04 мг/дм³, кадмий (Cd) — 0,005 мг/дм³, медь (Cu) — 0,001 мг/дм³, бензол — 0,5 мг/дм³, формальдегид — 0,05 мг/дм³.

Для каждого вещества указаны: регистрационный номер CAS, лимитирующий показатель вредности (ЛПВ), класс опасности, методы количественного химического анализа.

Приложением № 3 регулируются ситуации, когда фактические концентрации загрязняющих веществ отклоняются от нормативов из-за природных факторов (например, геологических или биологических особенностей водного объекта). В таких случаях применяются специальные нормативы, учитывающие местные условия.

Соблюдение установленных нормативов обязательно для всех хозяйствующих субъектов, деятельность которых влияет на водные объекты рыбохозяйственного значения.

Приказ вступает в силу с 1 сентября 2025 года и действует до 1 сентября 2031 года.