

В водных объектах Прикамья нашли превышения по железу, марганцу и меди. – Текст: электронный // Chelny-biz.ru : портал предпринимателей. – 2025. – URL: <https://chelny-biz.ru/news/640634/>. – (дата обращения: 03.12.2025)

Ключевые слова: Республика Татарстан – Прикамье – Экология – Охрана окружающей среды – Крупные водные объекты – Реки – Кама – Белая – Шильна – Мелекеска – Тойма – Иж – Ик – Вятка – Мензеля – Мониторинг – Загрязняющие вещества – Загрязнители – Допустимая концентрация – Превышение – Причины

В водных объектах Прикамья нашли превышения по железу, марганцу и меди

28.11.2025, 07:16



Мониторинг водных объектов Прикамского региона выявил превышение предельно допустимых концентраций в местных реках. Основными загрязняющими веществами стали железо, марганец и медь, сообщили Chelny-biz.ru в пресс-службе Минэкологии Республики Татарстан. Наблюдения проводятся на девяти крупных водных объектах региона: на реке Кама, Белая, Шильна, Мелекеска, Тойма, Иж, Ик, Вятка и Мензеля. Контроль осуществляется в 12 специально оборудованных пунктах.

Так, основными загрязнителями водных объектов региона являются железо, марганец и медь. На их долю приходится 86,6% всех случаев превышения допустимой концентрации. Для сравнения, в 2024-м году данный показатель составлял 89,7%. На аммоний-ион, нитрит-ион, цинк и сульфаты приходится 13,4% зафиксированных превышений.

Положительная динамика наблюдается и в других реках региона: Белая, Иж, Ик, Мензеля, Шильна, Тойма и Вятка. Во всех этих реках стало меньше случаев превышения концентрации вредных веществ.

Ежегодный мониторинг водных объектов Татарстана фиксирует в реках региона превышения по марганцу, сульфатам, меди и железу. По экспертному мнению ученых, это связано, прежде всего, с геологическим строением. Для объективной оценки качества вод требуется установление

региональных нормативов для данных веществ. Такая работа будет проведена по итогам принятия на федеральном уровне необходимого нормативного регулирования.

По информации Минэкологии РТ, 75 % выявленных нарушений Прикамским территориальным управлением связаны с неправильным обращением с отходами, около 11 % – с нарушениями в сфере охраны водных объектов, еще 7 % – с добычей полезных ископаемых и порчей земель. За текущий год сумма штрафов за экологические нарушения в регионе достигла 2,9 млн рублей. Самые серьезные санкции предусмотрены статьей польза недрами без лицензии: организации могут заплатить за нарушения до одного млн рублей.