Выявлена причина гибели рыбы [Текст] : [экологическая проблема] / Марийская межрайонная природоохранная прокуратура // Вести. – 2017. – 28 июля. – С. 32.

**Выявлена причина гибели рыбы**

**19 июля Марийская межрайонная природоохранная прокуратура с привлечением представителей уполномоченных органов государственной власти субъекта и лаборатории организовала проверку по факту гибели водных биологических ресурсов в реке Малая Кокшага.**

Проведен ряд мероприятий, направленных на установление ущерба, причиненного водным биологическим ресурсам, выявление причин.

Обследованы берега реки Малая Кокшага, а также промышленные и сельскохозяйственные объекты, расположенные в границах прибрежной защитной полосы реки и в непосредственной близости от нее.

Фактов нарушения требований природоохранного законодательства, а также превышение содержания в воде по аммиаку, нитритам, нитратам, фосфатам, нефтепродуктам не установлено.

Лабораторными исследованиями отобранных проб воды из рек Малая Кокшага и Ошла установлен критически низкий уровень содержания растворенного в воде кислорода в 1 -3 единицы на всем протяжении реки от д. Якимово до Йошкар-Олы (при нормативе в 6 единиц), а также в районе моста через Малую Кокшагу на объездной дороге между Оршанским и Сернурским трактами.

Проведенный комплекс мероприятий показал, что причиной массовой гибели рыбы в Малой Кокшаге является резкое падение уровня содержания растворенного в воде кислорода.

Причина низкого уровня кислорода - попадание большого количества органических веществ природного происхождения в реку в результате обильных проливных дождей, наполнение мелиоративных канав на торфяниках в пригороде Йошкар-Олы и установление жаркой погоды.

На контроле природоохранной прокуратуры остается аналогичная ситуация на реке Большая Кокшага.

По поступающей с постов наблюдения заповедника информации массовая гибель водных биоресурсов отсутствует.

Наблюдение за состоянием водных биоресурсов в границах заповедника продолжается.