



## МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

143407, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, дом 1  
тел. (498) 602-21-21; факс: (498) 602-21-68

E-mail: [minecology@mosreg.ru](mailto:minecology@mosreg.ru)

09.02.2021

25Исх-1892

Сетевое издание  
«Экология России»  
– нацпроектэкология РФ»

[info@ecologyofrussia.ru](mailto:info@ecologyofrussia.ru)

Министерство экологии и природопользования Московской области (далее – Министерство) рассмотрело письмо Сетевого издания «Экология России – нацпроектэкология РФ» от 23.12.2020 № 22, поступившее 29.12.2020 № 25Вх-41705, по вопросу состояния малых рек и других водных объектов, расположенных на территории Московской области и сообщает.

Министерством в период с 2012 по 2020 год проводился государственный мониторинг рек Талица (2012 г.), Пехорка (2014 и 2020 гг.), Кунья (2015 и 2020 гг.), Купелинка (2015 и 2020 гг.), Ликова (2015 и 2020 гг.). Сведения, полученные в результате наблюдения, в том числе результаты экспертизы качества природной воды в указанных водных объектах, включены в государственный водный реестр, ведение которого на территории Московской области осуществляется Московско-Окским бассейновым водным управлением Федерального агентства водных ресурсов. Порядок получения сведений из государственного водного реестра установлен административным регламентом, утвержденным приказом Минприроды России от 26.09.2013 № 410.

Также Министерством в 2020 году проведено более 550 контрольно-надзорных мероприятий в рамках осуществления регионального государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, за исключением водных объектов, подлежащих федеральному государственному надзору, а также за соблюдением особых условий водопользования и использования участков береговой полосы, в том числе участков примыкания к гидроэнергетическим объектам, в границах охранных зон гидроэнергетических

объектов, расположенных на водных объектах, подлежащих региональному государственному надзору за их использованием и охраной.

В результате проведенных мероприятий выявлено более 430 нарушений обязательных требований законодательства, проведено 23 плановых рейдовых осмотра (обследования) акваторий рек с притоками первого и второго порядка и прилегающих к ним территорий на предмет соблюдения требований законодательства в области охраны водных объектов. Сумма штрафов составила 29 385 300 руб. Сумма ущерба, нанесенного компонентам природной среды, составила 22 533 400 руб.

Кроме того, в рамках реализации государственной программы Московской области «Экология и окружающая среда Подмосковья» в 2017-2018 г.г. выполнены работы по экологической реабилитации рек Пехорки и Малашки в Городском округе Балашиха Московской области. В 2020 году Министерством в рамках реализации федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология» начаты работы по расчистке реки Клязьмы от Пироговского водохранилища (г.о. Мытищи) до пересечения с улицей Речная Дачная (г.о. Королев), протяженность участка – 25 км.

Участие представителей Министерства в онлайн-пресс-конференции, несомненно, является одним из наиболее эффективных способов донесения до населения и целевой аудитории информации о наиболее актуальных экологических проблемах на территории Московской области. Информацию о дате, времени, а также регламент проведения онлайн-пресс-конференции в целях определения возможности участия представителей Министерства, прошу направить заблаговременно.

Дополнительно сообщаем, что на портале Правительства Московской области (mosreg.ru) реализованы различные сервисы, направленные на взаимодействие жителей с органами исполнительной власти Московской области для решения конкретных проблем.



Первый заместитель министра экологии  
и природопользования Московской области

Т.М. Фирсов