

В период 23-24 октября 2019 года на базе ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга" состоялась очередная рабочая встреча в рамках реализации проекта RAINMAN "Повышение адаптационного потенциала при управлении городскими водными ресурсами". Проект RAINMAN направлен на решение проблем, вызванных воздействием климатических изменений и городского развития на ресурсы пресной воды. В рамках проекта Государственный гидрологический институт Росгидромета выполняет анализ изменения стока рек (включая р. Нева) на территории г. Санкт-Петербург под влиянием климатических изменений, а также анализ возможных изменений количества и качества поверхностных вод. В дальнейшем будут предложены меры адаптации и устойчивого управления ливневыми стоками в Санкт-Петербурге. По итогам рабочей встречи были приняты решения о более тесном сотрудничестве российских партнеров проекта (ГУП "Водоканал Санкт-Петербурга", Главной геофизической обсерватории, Государственного гидрологического института, ГГУП "СФ "Минерал").

Подробнее: <http://www.hydrology.ru/ru/news/rabochaya-vstrecha-v-ramkah-realizacii-proekta-rainman>