

В период с 29 по 30 января 2019 года в Эспоо (Финляндия) состоялась первое стартовое заседание проекта RAINMAN «Повышение адаптационного потенциала при управлении городскими водными ресурсами». Проект реализуется Государственным гидрологическим институтом в партнерстве с ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», Главной геофизической обсерваторией имени А.И. Воейкова при участии Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга. Финскими партнерами в проекте выступают Геологическая служба Финляндии, Администрация городов Миккели и Лахти, а также Управление по охране окружающей среды региона Хельсинки. Проект рассчитан на 3 года. Задачами проекта являются: анализ причин затопления и подтопления территории СПб, разработка рекомендаций по адаптации к изменениям климата для проблемных участков, анализ наилучших практик существующих механизмов устранения затоплений и подтоплений, подготовка предложений для актуализации нормативных документов и документов стратегического планирования с учетом информации, полученной в ходе реализации проекта.

Подробнее: <http://www.hydrology.ru/ru/news/zasedanie-proekta-rainman>