

## Сотрудничество проектов для устойчивого управления водными ресурсами



27-29 ноября 2018г. в Риге, Латвия прошла первая партнерская встреча проекта «BSR WATER platform» - платформа по проектному сотрудничеству для устойчивого управления водными ресурсами. В рамках встречи партнеры обсудили пути реализации проекта, выполнение существующих проектов и их вклад в платформу, определили цели, которые могут быть достигнуты путем платформенного сотрудничества и рабочий план. В проект BSR WATER

platform входят 10 партнеров:

- Лидирующий партнер – Комиссия по устойчивому развитию Союза Балтийских городов
- Секретариат ХЕЛКОМ, ответственен за усиление регионального политического диалога по устойчивому управлению водными ресурсами путем разработки рекомендаций по рециклингу биогенов и опасным веществам;
- Технический Университет Берлина, Университет Гарту и Технологический университет Гданьска - сбор новейших и инновационных технологий, практик и решений в региональном водном секторе в части рециклинга биогенов, управления ливневыми водами и повышения энергоэффективности;
- Города Хельсинки и Рига – «пионеры» в применении инновационных решений в водном секторе
- SYKLI – экологическая школа в Финляндии – поддержка и повышение осведомленности проекта
- ГГУП СФ «Минерал» и ГАУ КО «Экологический центр «Екат – Калининград» координационная работа по вовлечению российских заинтересованных сторон.

Партнерами были представлены проекты по управлению сточными и ливневыми водами, а также по вопросам адаптации к климату, финансируемых ЕС в рамках различных программ (Интеррег Регион Балтийского моря, Программы для Центральной Балтики и Южной Балтики, а также Юго-Восточная Финляндия –Россия). Четыре проекта, участвующих в консорциуме, получили статус флагманских за их важность и актуальность для устойчивого развития региона Балтийского моря. Представитель Секретариата программы Interreg BSR Елена Колосова подчеркнула в своей презентации важность синергизма отдельных проектов путем обобщения их результатов и обмена опытом.

В целом, обмен опытом и новыми идеями рассматривается в BSR WATERplatform с двух сторон: во-первых, путем сбора примеров и практик устойчивого управления водными ресурсами в регионе Балтийского моря, и во-вторых, разработка рекомендаций по рециклингу биогенов и рекомендаций по опасным веществам в рамках работы ХЕЛКОМ.

От ГГУП СФ «Минерал» во встрече приняли участие Филиппов Н.Б., Бобылева Н.В. и Точанская С.Ю.

Подробную информацию можно найти [здесь](#).