

СОБЫТИЕ МЕСЯЦА



EUROPEAN
REGIONAL
DEVELOPMENT
FUND



20 и 21 сентября 2016 года специалисты “Daugavpils ūdens” приняли участие в семинаре по проекту IWAMA (Interactive WATER Management), который проходил в г.Лахти (Финляндия). Проект, цель которого - повышение эффективности использования ресурсов для улучшения управления процессом очистки сточных вод и сокращения количества отводимых в воды Балтийского моря биогенных веществ (азот и фосфор), реализуется в рамках программы INTERREG Регион Балтийского моря 2014-2020 г.г. при финансовой поддержке Европейского фонда Регионального развития (общий бюджет проекта составляет 4,6 млн.EUR). К участию в проекте привлечены 17 участников из 7 стран Евросоюза, среди которых 2 представляют Латвию - “Jūrmalas ūdens” и “Daugavpils ūdens”. Для обоих предприятий участие в проекте важно и выгодно, поскольку достижение целей проекта предусмотрено именно за счет развития потенциала эксплуатирующих организаций, путем создания условий для постоянного обучения и реализации экспериментальных проектов, позволяющих снизить затраты на очистку стоков. Так из 126,8 тыс.EUR, необходимых для реализации компонента в Даугавпилсе (основные средства будут направлены на установку автоматической системы контроля за работой оборудования, что позволит сократить энергозатраты предприятия) 107,8 тыс.EUR предоставлены фондом ERAF.

Поскольку проект только начинается, темой первого рабочего семинара стало «Определение потребностей для развития потенциала на сооружениях по очистке сточных вод». Участвующие в проекте университеты и экологические организации представили свои идеи о возможностях поддержки постоянного обучения в сфере очистки сточных вод (наряду с традиционными курсами на местах, это может быть организация дистанционных семинаров (webinars), разработка интерактивных обучающих игр, издание профессиональных журналов, размещение видео-инструкций в интернете, создание приложений для мобильных телефонов и т.д.) Помимо этого, в ходе семинара были обсуждены финансовые вопросы (порядок использования инвестиций, составления документов и предоставления отчетов по проекту и т.д.) и разъяснен порядок сбора данных для заполнения сравнительной анкеты о работе очистных сооружений до и после завершения проекта. Участники семинара также с интересом ознакомились с работой канализационных очистных сооружений Kariniemi в г.Лахти, технологические линии которых находятся в скале на глубине около 30 м.

НОВОСТИ МЕСЯЦА

Специалисты "Daugavpils ūdens" завершают разработку стратегического

плана развития предприятия на период 2017-2020 г.г. и приступили к составлению бюджета 2017 года. Вопросы стратегического планирования и бюджета тесно связаны между собой (ежегодное исполнение бюджета обеспечивает достижение запланированных показателей и позволяет выполнить намеченные мероприятия и стоящие перед предприятием задачи в среднесрочной перспективе). При этом и бюджет и стратегический план должны быть сформированы на основе достоверной информации, причем для этого периода планирования были утверждены новые правила подготовки документов. В соответствии с требованиями сначала был проведен тщательный анализ существующей ситуации и оценка достигнутых результатов в периоде 2014-2016 г.г. (они положительные по большинству показателей). Затем были определены факторы и всесторонне оценены риски, которые оказывают влияние на работу и развитие предприятия (необходимость обеспечить замену устаревшей техники, приобретение запасных частей, переработка ила сточных вод, развитие сетей, доступность средств фондов ЕС, уменьшение количества жителей, низкие темпы подключения к сетям предприятия, сокращение водопотребления, изменение законодательства, цены на энерго-ресурсы и т.д.) С учетом полученных данных и необходимости выполнения национальных, региональных и городских планов развития, для достижения главной цели предприятия - оказания качественных услуг водоснабжения и канализации, были определены цели, задачи, мероприятия, ресурсы и измеряемые показатели по основным направлениям деятельности, достигнуть которых планируется к 2020 году. Так запланировано увеличить в среднем на 1% использование услуг водоснабжения и канализации, выполнить строительство и замену 14 км сетей, удерживать потери воды на уровне не более 20%, привлечь около 7 млн.EUR инвестиций для реализации проектов по расширению сетей на Юдовке и переработке ила сточных вод и т.д. Разработанные документы будут переданы на утверждение Даугавпилсской городской думе.

НАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ

Показатели	Ед.изм.	Январь- сентябрь		
		2015 год	2016 год	%
Реализация питьевой воды	тыс.м ³	2 639,6	2 649,5	100,4
Пропуск и очистка сточных вод	тыс.м ³	2 812,9	2 829,3	100,6