

СОБЫТИЕ МЕСЯЦА



■ 27 апреля 2018 года между Центральным агентством финансов и договоров (CFLA) и SIA „Daugavpils ūdens” был подписан договор о реализации проекта европейского фонда Кохезии “Развитие систем водоснабжения и канализации в микрорайоне Юдовка в Даугавпилсе”. Цель проекта – продолжить развитие городского водного хозяйства для обеспечения горожанам качества и доступности централизованных услуг водоснабжения и канализации и создания благоприятной окружающей среды для жителей г.Даугавпилса. В рамках проекта еще в одном городском микрорайоне планируется построить новые магистральные сети водопровода общей протяженностью 10,4 км (в т.ч. водопроводный дюкер) и 9,4 км канализационных сетей (включая канализационный дюкер), а также построены и полностью оснащены 3 новые канализационные насосные станции. Предусмотрено, что по завершении строительства для 1076 жителей Юдовки будет обеспечена доступность пользования централизованными услугами водоснабжения и канализации.

Общие затраты по проекту (с НДС) - 5 272 478,11 EUR, из которых софинансирование фонда Кохезии составит 1 775 050,00 EUR или 68,16% от компенсируемых затрат. Все планируемые работы по проекту (в т.ч. строительство подключений) необходимо выполнить в течение 64 месяцев, но не позднее чем до 30 сентября 2023 года. На данный момент уже проведены подготовительные работы для начала строительной части – в 2017 году специалисты SIA „Ekolat” разработали строительный проект (авторы проекта будут также вести авторский надзор в ходе строительства), на основе которого в начале этого года были объявлены конкурсы среди исполнителей контрактов на строительство и выполнение инженерно-технического надзора. В ближайшее время будет принято решение по договору о ведении инженерно-технического надзора, в свою очередь по строительному контракту будет проведена повторная закупка (Бюро по надзору над закупками (IUB) получило жалобу от потенциальных исполнителей).

■ В свою очередь, при поддержке Европейского фонда Регионального развития (ERAF), “Daugavpils ūdens” вместе с представителями 10 европейских стран реализует проект IWAMA (www.iwama.eu) в рамках программы INTERREG Регион Балтийского моря 2014-2020 г.г.. Основная цель проекта - повысить эффективность управления и использования ресурсов в сфере очистки сточных вод в регионе Балтийского моря. Это планируется достигнуть через развитие потенциала эксплуатирующих предприятий (в рамках проекта организован цикл профессионального обучения и с начала проекта наши специалисты уже приняли участие в 4 семинарах и 4 вебинарах) и реализацию высокотехнологичных пилотных проектов на 8 предприятиях водного хозяйства (в т.ч. и в Даугавпилсе), которые позволят сократить объемы используемой энергии и количество отводимых в Балтику биогенных веществ.

Для достижения цели проекта в Даугавпилсе на городских канализационных очистных сооружениях (КОС) предусмотрена установка оборудования, которое позволит оптимизировать потребление электроэнергии. По результатам проведенных закупок были подписаны договора с фирмами SIA “ABB” (11.12.2017.) и SAS “Metalma” (30.01.2018.), специалисты которых в апреле этого года установили на КОС 1 задвижку на воздуховоде и 42 счетчика для раздельного учета электроэнергии основными группами оборудования (насосы, миксеры, компрессоры, центрифуги). Предусмотрено, что в конце мая будут завершены работы по наладке и регулировке оборудования, после чего несколько раз в течение часа данные о электропотреблении каждым механизмом или группой оборудования будут передаваться и сохраняться на отдельной страничке «Потребление электроэнергии» в специальной системе мониторинга электроэнергии. Это позволит контролировать, анализировать и оперативно проводить мероприятия по экономии электроэнергии.

НОВОСТИ ПРОЕКТА



НАШИ РЕЗУЛЬТАТЫ

Показатели	Ед.изм.	Январь-апрель		
		2017 год	2018 год	%
Реализация питьевой воды	тыс.м ³	1173,4	1151,2	98,1
Пропуск и очистка сточных вод	тыс.м ³	1283,5	1269,4	98,9