

## «РВК-Липецк» устранил 308 утечек и порывов

Тематика: Энергетика  
Корпоративные новости

Дата публикации: 7.07.2022

г. Липецк

Дата мероприятия / события: 7.07.2022

*«РВК-Липецк» за полгода ликвидировал 308 порывов и утечек. Основной их причиной стал сильный износ коммуникаций. Для предотвращения возникновения повторных нештатных ситуаций водоканал производит замену наиболее ветхих участков водопровода. «Лидерами» по количеству аварий являются сети в районах ЛТЗ, Сокол, Опытная, в п. 10 Шахта.*

Предприятие делает все возможное, чтобы провести ремонтно-восстановительные работы за короткие сроки. После ремонтных работ всегда производится промывка сетей и набор резервуаров чистой воды, затем начинается подача воды горожанам. Специалисты водоканала ни на один день не оставляют без внимания проблемные ситуации, и продолжают оперативно заниматься решением всех возникающих вопросов во всех направлениях.

«Бесперебойная работа систем водоснабжения и водоотведения – приоритетные вопросы в ежедневной работе сотрудников водоканала. Мониторинг за ситуацией на стратегически важных для жизнедеятельности города объектах ведется в круглосуточном режиме. Это тяжелая работа, ее выполняют слесари, электрики и механики, технологи, инженеры, лаборанты, диспетчеры и многие другие. Ни для кого не секрет, что износ городских сетей очень высокий. Росводоканал предложил свою концепцию развития коммунальных сетей в рамках концессионного соглашения, где предусмотрена не только замена и перекладка сетей, но и установка запорной арматуры, переподключение частных домовладений на вновь прокладываемые сети, установка пожарных гидрантов и регуляторов давления», - уточняет генеральный директор ООО «РВК-Липецк» Александр Шачнев. «Согласованная с городом масштабная модернизация инфраструктуры позволяет последовательно и системно реорганизовывать водопроводно-канализационное хозяйство города, чтобы уже в ближайшем будущем иметь возможность эффективно управлять сетями и объектами водоснабжения и водоотведения как единым организмом. Это позволяет снижать потери, энергозатраты, а главное - повышать надежность всей системы», - добавил он.

Напомним, что предприятие обслуживает 1063 километров водопроводных сетей, 106 водопроводных насосных станций подкачки, 156 скважин. Среднесуточный объем поднимаемой воды - 185 тысячи кубометров.

Постоянная ссылка на материал: <http://www.smi2go.ru/publications/145107/>