

В технополисе на Волгоградке создано уникальное оборудование для очистки воды

13.02.2020



Специалисты предприятия, расположенного на территории ОЭЗ «Технополис «Москва» на Волгоградском проспекте, разработали технологию эффективной очистки воды. Пять станций приготовления и дозирования реагентов Poly-Mix и семь статических смесителей S-Mix в городе Грязовец Вологодской области будут установлены в рамках внедрения данной технологии.

«В Технополисе „Москва“ созданы благоприятные условия для работы столичных предприятий — современная инфраструктура, налоговые льготы и возможность найти партнеров и поставщиков необходимых комплектующих. Все это позволяет наполнить рынок Москвы и других регионов России отечественной продукцией, которая с успехом конкурирует с иностранными аналогами по качеству и техническим характеристикам. Так, например, только за 2019 год московская научно-производственная компания поставила 31 станцию серии Poly-Mix в 13 регионов России, а также в страны ближнего зарубежья», — приводятся в сообщении портала mos.ru слова руководителя департамента инвестиционной и промышленной политики города Москвы Александра Прохорова.

Отмечается, что использование техники очистки воды не только улучшит ее качество, но и существенно повысит возможности водоканала по управлению качеством воды во время паводков. Установки столичного производства будут обрабатывать до 5 000 м³/сут воды.

Адрес страницы: <http://uzhnoport.mos.ru/presscenter/news/detail/8691997.html>

[Управа Южнопортового района города Москвы](#)