

## Собянин: Москва не будет использовать хлор для очистки воды

27.03.2015



*27 марта мэр Москвы Сергей Собянин посетил открытие нового завода в Некрасовке - предприятия по производству гипохлорита натрия, современного безопасного реагента, необходимого для очистки питьевой воды.*

Открытие этого завода завершает последний этап многолетней программы модернизации системы очистки питьевой воды, главной задачей которой был отказ от использования жидкого хлора – опасного и экологически вредного химического вещества.

Как напомнил во время визита Сергей Собянин, еще в 2012 году Москва перевела все станции водоочистки с опасного, токсичного хлора на гипохлорит натрия. Но поскольку в столице не было своего производства этого продукта, приходилось покупать его у других заводов. Теперь же, по словам Сергея Собянина, ситуация меняется - завод в Некрасовке полностью покроет потребности столичных станций в гипохлорите натрия (это порядка 22,5 тысяч тонн в год).

По данным сайта окружной газеты CAO "Север столицы" (<http://severstolici.ru/>), строительство нового завода шло с 2009 года. Предприятие занимает площадь около шести гектаров. Включает производственный и административный комплексы, гараж, склад и мастерскую. Производство является экологически безопасным.

«Сегодня запущен новый, самый современный завод, отвечающий всем мировым стандартам: и по технологической безопасности, и по качеству продукта, который пойдёт на станции водоочистки Москвы, для того чтобы делать воду, которая поступает к москвичам, безопасной, чистой, экологичной», — констатировал Сергей Собянин.

Кроме того, Москва получила предприятие, которое в перспективе может наладить выпуск и другой продукции, используемой в городском хозяйстве.

---

Адрес страницы: <http://solntsevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1693778.html>