

Собянин посетил площадку для строительства блока биологических очистных сооружений, которая является частью модернизации Московского НПЗ

30.09.2014

В прошлом году была закончена реконструкция битумной установки. В рамках реализации экологической программы в 2011 — 2012 годах Московский НПЗ запустил в эксплуатацию закрытые очистные сооружения. Также была демонтирована малая битумная установка, а большая — переведена на технологию закрытого розлива битума. «Ещё совсем недавно Капотня и Московский НПЗ ассоциировались с реальной экологической катастрофой, с тем, что здесь было физически и морально устаревшее производство. Четыре года тому назад была принята программа модернизации завода и коренного улучшения экологической составляющей. Мы практически каждый год здесь бываем и реально видим, как меняется ситуация», — сказал Собянин. На сегодняшний день ведется строительство и реконструкция установок по производству серы, а также реабилитацию загрязнённых территорий. В целом в 2015 году суммарное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу должно составить 48 процентов, а по сероводороду — 96 процентов, благодаря этому не будет неприятных специфических запахов. «Следующий этап — строительство новых биологических очистных сооружений, которые должны давать сброс воды в три раза меньше, чем сегодня. И по качеству вода будет лучше, чем то, что вы забираете из Москвы-реки. То есть вы будете очищать Москву-реку», — добавил Мэр Москвы в ходе беседы с руководством МНПЗ. управа района Ховрино

Адрес страницы: <http://khovrino.mos.ru/presscenter/news/detail/1316699.html>

[Управа района Ховрино города Москвы](#)