

## **Сергей Собянин в ходе визита на Московский НПЗ: То, что здесь произошло — это, конечно, революция с точки зрения экологии**

30.09.2014

Мэр Москвы посетил ОАО «Газпромнефть — Московский НПЗ», где осмотрел площадку для строительства блока биологических очистных сооружений. Этот проект является частью масштабной программы модернизации Московского НПЗ. До 2025 в модернизацию предприятия будет инвестировано свыше 180 миллиардов рублей.

Как отметил Сергей Собянин, это крупнейший инвестиционный проект в сфере промышленности в Москве. «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», — добавил Мэр Москвы.

По его словам, недавно была закончена рекультивация очистных сооружений и механических отстойников, которые были источником неприятного запаха и выбросов в атмосферу. Кроме того, в прошлом году была закончена реконструкция битумной установки. Благодаря реализации проекта на месте шламовых площадок появились зелёные поля, на которых можно свободно гулять, заявил Сергей Собянин.

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. В целом в 2015 году суммарное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу должно составить 48 процентов, а по сероводороду — 96 процентов, что обеспечит отсутствие неприятных специфических запахов. Строительство блока биологических очистных сооружений стало еще одним важным этапом модернизации НПЗ — его итогом станет существенное повышение качества очистки сточных вод предприятия. Как отметил в ходе беседы с руководством МНПЗ Сергей Собянин, «по качеству вода будет лучше, чем то, что вы забираете из Москвы-реки». Следует также отметить, что ввод новых очистных сооружений позволит снизить в три раза водоотведение — за счёт повторного использования очищенных стоков в системах оборотного водоснабжения и пожаротушения завода.

Завершение строительства нового блока очистных сооружений запланировано на первый квартал 2017 года. В настоящее время уже разработана и направлена на рассмотрение в Главгосэкспертизу России проектная документация.

«То, что здесь произошло, — это, конечно, революция с точки зрения экологии. Сегодня действительно нет ни запаха, ни огромных амбаров дымящих и чадящих», — добавил Мэр Москвы.

---

Адрес страницы: <http://uzao.mos.ru/presscenter/news/detail/1316681.html>

---

[Префектура ЮЗАО города Москвы](#)