

Мэр Москвы: Модернизация Московского нефтезавода - крупнейший инвестиционный проект в промышленности столицы

30.09.2014

Мэр Москвы Сергей Собянин посетил ОАО "Газпромнефть - Московский НПЗ", где осмотрел площадку для строительства блока биологических очистных сооружений, а также принял участие в запуске установки по производству полимерно-модифицированных битумов и битумных эмульсий.

Этот проект является частью масштабной программы модернизации Московского НПЗ. До 2025 года ОАО «Газпром нефть» инвестирует в модернизацию предприятия свыше 180 миллиардов рублей, из них в настоящее время вложено 50 миллиардов рублей.

По словам Собянина, это крупнейший инвестиционный проект в сфере промышленности в Москве. *"Еще 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.

Новые очистные сооружения позволят дочистить заводские стоки до показателей, близких к нормативам для сброса в поверхностные водоемы. Эффективность очистки составит порядка 98-99%. Также в 3 раза будет снижено водоотведение за счет повторного использования очищенных стоков в системах оборотного водоснабжения и пожаротушения завода.

Его реализация существенно повысит качество очистки сточных вод предприятия.

В качестве основы технологической схемы будущих биологических очистных сооружений выбран закрытый мембранный биологический реактор, который является наиболее щадящим при взаимодействии с окружающей средой.

В настоящее время утверждены основные технические решения, разработана и направлена на рассмотрение в "Главгосэкспертизу России" проектная документация.

Завершение строительства блока биологических очистных сооружений запланировано на I квартал 2017 года.

«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://ubutovo.mos.ru/presscenter/news/detail/1316979.html>

[Управа района Южное Бутово](#)