

## Отгрузка бензинов станет экологичнее

08.06.2014

На Московском НПЗ началась тестовая эксплуатация автоматической установки рекуперации паров на участке налива бензинов в автоцистерны. Новый объект, входящий в состав наливной станции, предназначен для утилизации испаряющихся нефтепродуктов, исключения их попадания в атмосферу при отгрузке бензина, а также возврата паров нефтепродуктов в технологический цикл. Использование новой технологии позволит сократить общий объем выбросов в атмосферу на участке автоналива на 95-98%.

Строительство автоматической установки рекуперации паров было завершено в конце прошлого года по лицензии итальянской компании Карра Gi. Основой установки являются два фильтра, заполненные активированным углем. Благодаря пористой структуре фильтр способен эффективно улавливать углеводороды из воздуха в процессе налива бензинов в автоцистерны. После фильтрации в атмосферу уходит очищенный воздух.

□

---

Адрес страницы: <http://brateevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1073063.html>

---

[Управа района Братеево](#)