

В день без автомобиля показатели качества воздуха оставались в норме

22 сентября, в День без автомобиля, на Манежной площади была установлена передвижная станция мониторинга атмосферного воздуха. В режиме on-line станция замеряла параметры основных загрязняющих восьми компонентов, среди которых оксид углерода, оксид азота, диоксид серы, взвешенные частицы (PM10 и PM2.5).

По словам специалистов, погодные условия в этот день способствовали тому, чтобы показатели качества городского воздуха приблизились к горному.

«Скорость ветра колебалась от 0,5 м/с до 7 м/с. Прошел дождь. Все это способствует снижению в воздухе пыли и других веществ, которые могут негативно восприниматься горожанами», - рассказали специалисты подведомственного комитета по природопользованию предприятия «СФ «Минерал».

В течение Европейской недели мобильности с 16 сентября Комитет по природопользованию дважды в день – утром и вечером – публиковал данные о качестве атмосферного воздуха по 18 районам города.

Напомним, в 2016 году в Италии Санкт-Петербург был удостоен награды за внедрение активных мер, направленных на сокращение выбросов в атмосферу загрязняющих газов, и за внедрение технологий, улучшающих качество воздуха.