

Водителям автобусов разрешат менять маршрут из-за пробок

26.09.2013

В следующем году в Москве начнет работать новая система движения общественного транспорта, которая позволит водителям автобусов изменять свой путь следования в зависимости от дорожной обстановки, сообщили в городской администрации.

По данным М24.ru, к маю более 1,6 тысячи автобусов и 100 троллейбусов будут оборудованы системами навигации и радиосвязи на базе ГЛОНАСС, что позволит прогнозировать, когда транспорт прибудет на конкретную остановку, и позволит ускорить движение во время пробок.

Предполагается, что водители, заметившие аварию на дороге или пробку, смогут передать сведения о дорожной ситуации диспетчерам, которые будут оперативно разрабатывать пути объезда для всех маршрутов, проходящих по проблемному участку.

Новая система не только поможет водителям объезжать пробки, но и станет эффективным инструментом контроля над работой общественного транспорта, уверен специалист экспертного центра Probok.Net Александр Чекмарев.

"Для пассажиров, если они попадают в пробку, самое главное - как можно скорее добраться до станции метро или транспортно-пересадочного узла, а по какой улице при этом проедет автобус - не важно", - пояснил эксперт.

Адрес страницы: <http://yakimanka.mos.ru/presscenter/news/detail/838562.html>

[Управа района Якиманка](#)