

ЦОДД: Интеллектуальная транспортная система Москвы позволяет выявлять автомобили такси, передвигающиеся под чужими аккаунтами водителей

Центр организации дорожного движения Правительства Москвы начал собирать данные об автомобилях такси, работающих под одним аккаунтом. Об этом столичный ЦОДД заявил в рамках VII Международного Евразийского форума такси (МЕФТ) 2019, проходящего в Москве 8-9 августа.

В рамках Интеллектуальной транспортной системы Москвы Центр организации дорожного движения Правительства Москвы получает от агрегаторов такси данные о государственных регистрационных знаках автомобилей и их местоположении. Эти данные в онлайн-режиме попадают в Региональную Навигационно-Информационную Систему, входящую в состав ИТС Москвы. Система анализирует данные, вычисляя «аномальные» передвижения водителей.

Данные о подозрительных передвижениях проверяются через систему фотовидеофиксации. На основе этих данных мы формируем отчёт, который в ближайшее время предоставим агрегаторам такси с рекомендациями по блокировке аккаунтов.

«Мы заметили участившиеся случаи мошенничества в сфере такси. Распространяется ситуация, когда несколько автомобилей такси работают под одним аккаунтом, не все из этих автомобилей имеют лицензию или могли быть заблокированы за нарушения — это небезопасно. Пассажир должен знать данные о водителе, который его везёт, и имеет ли он все необходимые документы для осуществления таксомоторной деятельности. С помощью умных технологий мы начали работы по отслеживанию подобных нарушителей», — отметил Руководитель Центра организации дорожного движения Правительства Москвы Вадим Юрьев.