

В Новосибирске на Большевистской поставили «умные» светофоры

03.12.2024



В Новосибирске начала работать интеллектуальная транспортная система, которая должна улучшить в городе ситуацию с пробками. Об этом сегодня сообщили в ГКУ НСО ЦОДД.

С 28 ноября текущего года специалисты ЦОДД начали тестировать адаптивную ленту координации режима работы светофоров. С этого дня камеры будут узнавать, какая интенсивность движения и сколько транспорта проезжает по участку. Далее с этими данными камеры должны управлять светофорами и подстраивать их под ситуацию.

Первым объектом, на котором испробовали эту систему, стал участок от Северного спуска – Южный спуск – Большевистская до остановки Мелькомбинат – Большевистская, 135. Так, по данным ЦОДД, пропускная способность в час-пик увеличилась на 13% в первый день работы интеллектуальной транспортной системы.

С пятницы, 29 ноября, также была введена адаптивная лента координаций на участке улица Зыряновская – Восход – Кирова.

Ранее стало известно, что [все ключевые торговые центры Новосибирска теперь оснащены системами видеонаблюдения в рамках реализации проекта «Безопасный город»](#).

Екатерина Павлюх