

В Санкт-Петербурге начали использовать нейросети для поиска незаконных торговых точек. Первая подобная проверка уже завершилась штрафом. Владелец частного участка в Выборгском районе получил уведомление о нарушении после того, как его ларьёк был выявлен с помощью системы искусственного интеллекта.

По данным городской административно-технической инспекции, ИИ теперь самостоятельно находит несанкционированные объекты, установленные без согласования. В случае фиксации нарушения владельцу назначается штраф в размере 50 тысяч рублей. После этого ему необходимо либо легализовать размещение объекта, либо убрать его.

Сканирование города проводится с помощью восьми мобильных комплексов, установленных в автомобилях. Эти устройства собирают данные прямо во время движения и передают информацию о подозрительных объектах в систему.

Для повторного контроля за устранением нарушений применяются те же нейросети. Они повторно проезжают по ранее зафиксированным маршрутам и сверяют, были ли выполнены предписания.

На текущий момент в городе задействовано 186 маршрутов.