

Российские ИИ-примерочные отправлены на экспорт в страны Латинской Америки

Российская компания, производящая 3D-сканеры для виртуальной примерки одежды, успешно экспортировала свою продукцию в Бразилию и Мексику. Эти устройства, которые используют искусственный интеллект, позволяют покупателям увидеть, как одежда будет выглядеть на них, прежде чем сделать покупку. Такие сканеры находят применение не только в ритейле, но и в таких отраслях, как лёгкая промышленность, медицина и спорт.

Система виртуальной примерочной, разработанная компанией, за 90 секунд создаёт трёхмерную модель человека, с помощью которой можно подобрать подходящую одежду и даже снять мерки для пошива. Эти технологии уже активно используют крупнейшие бразильские ритейлеры. В пресс-службе департамента инвестиционной и промышленной политики Москвы отмечают, что такие инновации становятся востребованными как в России, так и за рубежом.

Вместе с тем, генеральный директор «Технополиса Москва» подчеркнул, что одно из главных преимуществ работы на территории особой экономической зоны — это развитая инфраструктура и налоговые преференции. Для предприятий-резидентов предусмотрены существенные налоговые льготы, включая освобождение от налога на имущество, землю и транспорт на 10 лет, а также пониженная ставка налога на прибыль.