

Минтранс России расширит тестирование беспилотных грузовиков на другие регионы

Минтранс России планирует расширить испытания беспилотных грузовиков на федеральных трассах. В 2026 году автономные автомобили начнут курсировать по маршруту от Казани до Санкт-Петербурга, а затем технологию внедрят и в других регионах страны.

Сейчас проект успешно работает на трассе М-11 «Нева» и тестируется на Центральной кольцевой автодороге (ЦКАД). По словам представителей министерства, следующий этап — создание «беспилотных коридоров» на основных транспортных артериях страны.

Ключевую роль в проекте играет цифровизация дорог. Интеллектуальные транспортные системы с видеокамерами и искусственным интеллектом позволяют беспилотникам безопасно передвигаться по автомагистралям. Этот проект реализуется совместно с госкомпанией «Автодор».

Ранее на трассе М-11 «Нева» [начали](#) тестировать беспилотные грузовики, подключив их к государственной информационной системе «ЭРА-ГЛОНАСС». На первом этапе в систему были интегрированы 43 автономных автомобиля, принадлежащих крупнейшему оператору технологической компании Navio.