

Минтранс России планирует ввести единую систему идентификации беспилотного транспорта к весне 2026 года. Как сообщил и.о. министра транспорта Андрей Никитин на встрече с президентом Владимиром Путиным, дорожная карта проекта будет направлена в правительство в ближайшие две недели.

Система будет создана на базе отечественной платформы «ЭРА-ГЛОНАСС». Это позволит контролировать все виды беспилотной техники — от летающих дронов до речных трамваев и сельскохозяйственных комбайнов. Каждому устройству присвоят цифровой аналог госномера с информацией о собственнике и маршруте движения.

Инициатива реализуется по поручению президента, которое было дано после совещания в Тольятти в феврале 2025 года. Новая система снимет существующие ограничения в использовании беспилотных технологий, обеспечив безопасность и прозрачность их применения.

Как пояснил Никитин, идентификация необходима для развития различных направлений беспилотного транспорта в стране.