



ИУЦТ. «Полимерная разметка-в дорожной безопасности новая ветка»

Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

Заказчик

«Росавтодор»

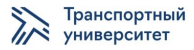


Контекст

В какой области решаем проблему?

Безопасность движения







Проблема

Что за проблема: кто пытается достичь какую цель и что мешает?

Кто?

Заместитель руководителя Федерального дорожного агентства Евгений Александрович Носов

Что хочет?

хочет повысить безопасности дорожного движения на 10%

Что мешает?

но не может из-за недостаточной функциональности и долговечности дорожной разметки, а также из-за Недостаточной видимости дорожной разметки в темное время суток

Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Исследования полимерных лент для горизонтальной дорожной разметки. Выявление наиболее эффективных направлений использования полимерных лент, включая ограждение мест производства работ в качестве временной горизонтальной дорожной разметки. Исследование различных технологий для устройства разметки полимерными лентами. Исследования полимерных лент с различной поверхностью... не подходят по причине их



