

ИПСС. К барьеру!

Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

Заказчик

ООО "АльмакорГруп"

2024



Контекст

В какой области решаем проблему?



Проблема

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

Кто?

ООО "АльмакорГруп"

Что хочет?

Сбор и параметризация данных о натуральных испытаниях мостового барьерного ограждения, унификация и попытка стандартизации параметров мостового барьерного ограждения различных производителей, в т.ч. по узлам крепления и стойкам.

Что мешает?

Отсутствие детальной структурированной информации по характеристикам выпускаемых барьерных ограждений различных производителей, применяющихся на автодорожных мостах.

Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Так как мост входит в комплекс строящейся или реконструируемой автодороги, то барьерные ограждения на нем используют того же типа, что не всегда согласуется с требованиями надежности и безопасности. Закрепление ограждений на мостах отличается от закрепления их на дороге. При этом удерживающая способность ограждений должна соответствовать требованиям СП 35.13330.2011 «Мосты и трубы».



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России



Транспортный
университет

