

# Ограждение мобильное фронтальное прицепное



Масса прицепа

**750 кг**

Скорость

**70/90 км/ч**

Масса ТС, которое останавливается устройством на скорости до 110 км/ч

**2 000 кг**

**Снижение тяжести последствий наезда** легкового автомобиля при проведении передвижных и стационарных работ на дороге.

**Гарантия безопасности** водителей и дорожных рабочих.

**Защита от урона** дорогостоящей дорожной техники.

## Преимущества конструкции

- **Стабильное и безопасное срабатывание** вне зависимости от класса автомобиля, наезжающего на устройство.
- Конструкция прицепа **допускает превышение скорости на 20 км/ч.**
- **Соответствие требованиям безопасности,** указанным в ГОСТ Р 59291-2021.
- **Возможность прицепить устройство к грузовому ТС** со стандартным фаркопом.
- **Имеет высокую антикоррозионную стойкость** за счёт покрытия горячим цинком по ГОСТ 9.307.
- **Устройство имеет малые габариты,** длина составляет 3,5 м.
- **Возможность быстрой поставки** и замены комплектующих.
- Все комплектующие **отечественного производства.**



# Ограждение мобильное фронтальное прицепное

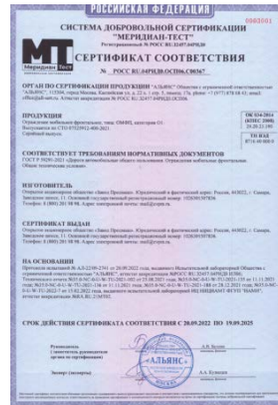


Полностью соответствует требованиям  
ГОСТ Р 59291-2021

Получен  
ОТТС №ТС RU E-RU.MT02/01095

Выпускается согласно  
СТО 07525912-400-2022

Соответствует требованиям  
ТР ТС 018/2011



## Натурные испытания

- Масса автомобиля 2000 кг
- Скорость 70 км/ч
- Наезд под углом 10 с перекрытием 1/4 ширины ТС



- Масса автомобиля 2000 кг
- Скорость 110 км/ч
- Фронтальный наезд ТС



8 800 201-98-98  
order@zvpm.ru