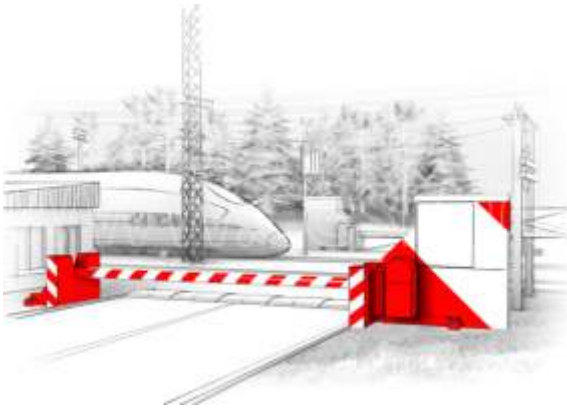


Противотаранное устройство шлагбаумного типа ПТУ-7,5



Назначение

Для обеспечения безопасности на критически важных объектах, железнодорожных переездах и др.

Технические характеристики

Высота барьера - 800 ± 40 мм.

Характеристика транспортного средства:
масса до 20 т;
скорость до 40 км/ч.

Ресурс изделия - не менее 250 000 циклов.

Потребляемая мощность - не более 5,5 кВт.

Срок службы - 10 лет.

Гарантийный срок - 12 месяцев.

Электропитание - промышленная трёхфазная электросеть переменного тока, напряжением $380 \text{ В} \pm 10\%$ и частотой 50 ± 1 Гц.

Управление:

- с пульта управления стационарного (шкаф управления);
- с пульта управления выносного.

Время поднимания стрелы барьера - не более 20 сек.

Время опускания стрелы барьера - не более 10 сек.

Климатическое исполнение - от -40°C до $+65^\circ\text{C}$.



Особенности

Полностью перекрывает дорожное полотно шириной 7,5 м.

Конструкция устройства позволяет проводить замену стрелы после таранного воздействия и не требует большого объёма ремонтно-восстановительных работ;

при открытии проезда, вертикально поднятая стрела ПТУ не препятствует проезду крупногабаритного транспорта;

при установке и эксплуатации устройства не требуется дренажная система и обогрев.