


Ограждение дорожное мостовое одностороннее стальное, оцинкованное, минимальная удерживающая способность 500 кДж, высота 1100 мм, шаг стоек 2000 мм, динамический прогиб до 1000 мм



[Заказать расчет](#)

Звонок по России бесплатно
8 800 700 44 98

г. Екатеринбург
+7 (343) 266-41-44

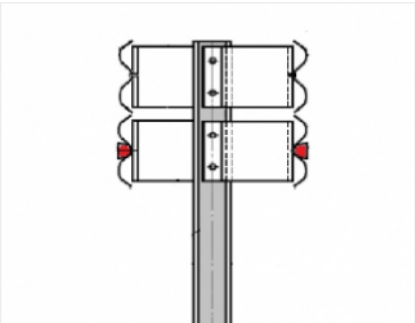
E-mail
zakaz@aldeks.ru

[КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ](#)[О КОМПАНИИ](#)[ПРОИЗВОДСТВО](#)[УСЛУГИ](#)[ПРИМЕРЫ РАБОТ](#)[КОНТАКТЫ](#)

Главная ▶ Каталог продукции ▶ Барьерные ограждения ▶ Мостовое ограждение ▶ Мостовое двустороннее ограждение, 11 МД ▶ [Дорожное ограждение 11МД-1,0-450 кДж У7](#)

Дорожное ограждение 11МД-1,0-450 кДж У7

- ОПОРЫ ОСВЕЩЕНИЯ ▶
- ВЫСОКОМАЧТОВЫЕ ОПОРЫ ▶
- ОПОРЫ РАМНЫЕ ▶
- ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ ЛМГ ▶
- БАРЬЕРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ▶**



Основные характеристики

Тип:	Мостовое двустороннее
Шаг стойки, м:	1
Толщина балки, мм:	4
Длина балки, мм:	4320
Удерживающая способность, кДж:	250

Доставка и оплата

Наличие: ?	Готово к отправке
Доставка:	В любую точку России и СНГ
<div><div></div><div>Двустороннее ограждение</div></div>	

Формула: $f = 11\text{МД-1,0-450 кДж У7 в м} = (16950 \text{ руб./пог.м} \cdot 1) = 16950 \text{ руб.}$

КСР: 01.5.02.01-0051 - Ограждение дорожное мостовое одностороннее стальное, оцинкованное, минимальная удерживающая способность 500 кДж, высота 1100 мм, шаг стоек 2000 мм, динамический прогиб до 1000 мм

Цена: 16950 руб./пог.м

Телефон: 75554420762

Дата формирования: 2025-08-18 22:10:09

Способ получения: Самовывоз

Адрес склада: г Екатеринбург, ул Турбинная, стр 7, помещ 126

Мониторинг проводил специалист:
Чакхийев Руслан Муссаевич

МОЛНИЕОТВОДЫ	▶
ПРОЧАЯ ПРОДУКЦИЯ	▶

Мостовое ограждение устанавливается на транспортные средства, движущиеся по мосту. **Двустороннее мостовое ограждение** устанавливаются на мостах, эстакадах и подобных конструкциях с несколькими полосами движения. Способствует увеличению уровня безопасности транспортных средств и пассажиров.

Для изготовления балочных секций **мостового ограждения 11МД** используется гнутый профиль, что позволяет улучшить характеристики конструкции. **Мостовой барьер** включает в себя секции балки, мостовые стойки, консоли, световозвращающие элементы. Все элементы закрепляются при помощи специальных болтов. Данное сооружение может использоваться в районах с различными климатическими условиями.

Для увеличения срока службы **мостовое ограждение 11МД** обрабатывается методом горячего цинкования.

Мостовое ограждение устанавливается с применением мостовых стоек, которые позволяют не нарушать целостность мостового покрытия согласно стандартам.

Мостовое двустороннее 11МД барьерное ограждение оцинкованное металлическое изготовлено в соответствии с ГОСТ.