



# Российский поставщик решений по заземлению и молниезащите

## ПРОВОДНИКИ ЗАЗЕМЛЕНИЯ И МОЛНИЕЗАЩИТЫ Полосы

### Полоса стальная омедненная

артикул  
**90751**

Полоса стальная омедненная применяется для выполнения мер уравнивания потенциалов, а также для выполнения контура заземления здания и соединения вертикальных электродов заземления. Медное покрытие нанесено гальваническим методом. Толщина медного покрытия составляет 250 мкм. Применения прутка стального омедненного возможно в агрессивных органических средах благодаря высокой коррозионной стойкости меди.

Наименование позиции	Основное назначение	Размер поперечного сечения, мм	Вариант поставки	Материал
Полоса стальная омедненная 40 x 4 мм, 6 м	контур заземления; уравнивание потенциалов	40,00 x 4,00	отрезки длиной 6 м	Сталь омедненная

# EZETEK



Компания **EZETEK** специализируется на разработке, производстве и поставке систем модульно-штыревого, электролитического заземления и молниезащиты для объектов любой сложности. **EZETEK** создает инновационную продукцию в области грозозащиты и защиты от импульсных перенапряжений, внедряет технические решения по грозозащите промышленных и гражданских объектов. Являясь основным производителем омедненных стержней заземления на территории РФ, компания занимает уверенные позиции на рынках России и стран СНГ.

**ezrf.ru**

Москва  
ezetek@ezetek.ru  
+7 (495) 580 3449  
1-й Институтский пр-д, д. 5, стр. 1

Санкт-Петербург  
spb@ezetek.ru  
+7 (812) 677 0881  
ул. Возрождения, д. 20