

ЛЕСТНИЦЫ И СТРЕМЯНКИ

Когда качество в
приоритете



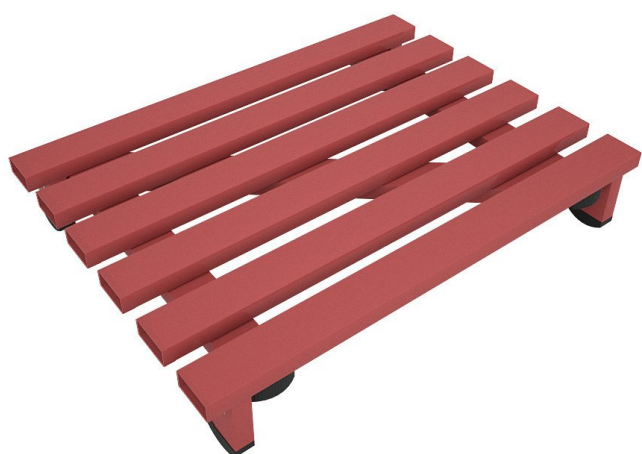
Предназначены для проведения строительных, монтажных, ремонтных и эксплуатационных работ в электроустановках или электро-технологических установках на энергетических, нефтегазовых предприятиях, службах телекоммуникационных сетей, в цехах промышленных предприятий.

**"МЫ РАЗРАБАТЫВАЛИ
СЕКРЕТНЫЙ РЕЦЕПТ
СТЕКЛОПЛАСТИКА В ТЕЧЕНИЕ
18 ЛЕТ"**

Лестницы и стремянки диэлектрические стеклопластиковые имеют расчетную непроводимость до тридцати тысяч вольт, а противоскользящее покрытие гарантирует безопасность эксплуатации и устойчивость к неблагоприятной среде.



Настилы и подставки изолирующие



Подставки диэлектрические - настилы изолирующие предназначены для использования в различных электроустановках при проведении их ремонта, наладки и технического обслуживания.

Применяются в автозалах предприятий электросвязи вместо деревянных подмостей и подставок. Изготовлена из стеклопластика (стекловолокна).

также подставки и настилы изготавливаются и нестандартных размеров по чертежам заказчика или техническому заданию заказчика.

