

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.





Подмость Стеклопластиковая ССД-П

Исполнение "СТАНДАРТ"

- Стеклопластиковые диэлектрические подмости 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.
- Стремянки подмости изготавливаются из электроизоляционного стеклопластика, поверхность которого покрыта атмосферостойким электроизоляционным лаком.
- Конструкция обеспечивает надежное крепление ступенек к тетивам с помощью специальных шайб
- Рабочая площадка имеет свойство не впитывать влагу, что продлевает ее срок эксплуатации.

