

## Изоляторы линейные ШС 10Д



Астана, Казахстан

Предназначен для изоляции и крепления проводов на воздушных линиях электропередачи и в распределительных устройствах электростанций и подстанций переменного тока напряжением до 10кВ и частотой до 100Гц, при температуре окружающего воздуха от минус 60 до +50°С.

Надёжность – в отличие от фарфора стекло не стареет, в нём не образуются микротрещины, приводящие к утечке тока или пробоям на линии электропередач. Стекланные устройства стабильно функционируют на протяжении десятилетий, сохраняя заданные электроизоляционные свойства. В случае пробоя неисправное устройство легко идентифицировать по внешним признакам, без сложных кропотливых замеров на линии.

Электрическая прочность – изолятор ШС-10 Д рассчитан на класс напряжения в 10кВ при нормированной нагрузке 12, 5-13 кН; в сухом состоянии, под дождём и снегом он способен выдержать воздействие электрического тока частотой до 100 Гц, без пробоев или перекрытия подачи электроэнергии.

Устойчивость к тяжёлым климатическим условиям – стекланные изоляционные элементы стабильно функционируют при температуре от -50 до +60 0С. Они оптимальны для географических зон умеренного и холодного климата и именно поэтому пользуются особой популярностью среди предприятий нефте- и газодобывающей отрасли.

Отсутствие скрытых дефектов – изготовление стекланных штыревых изоляторов полностью автоматизировано, что позволяет получать изолирующие элементы строго заданных параметров. Устройства в обязательном порядке проходят термоиспытания и оптический контроль, позволяющий выявить пузырьки в силовой головке и иные дефекты.

---

Цена: **1 400 ₸**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Богатырева Фердовс**

**769280**

**ул. Циолковского д.6/2**