

МАЧТА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ШТАНГ ERV-MAST



ПАСПОРТ



Прочитайте данное руководство перед эксплуатацией и сохраните его для дальнейшего использования.

В данном руководстве рассмотрены правила эксплуатации и технического обслуживания средств защиты. Нарушение инструкции может привести к поломке оборудования или травме.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Мачта предназначена для временной фиксации и поддержании провода во время работ под напряжением. Позволяет производить подъем и опускание без возможности случайного вылета провода из зажима. Используется при замене изоляторов и металлоконструкций. Мачта выполнена из стеклопластикового материала в соответствии с ГОСТ 28259-89.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| № | Характеристика | Ед. изм | Значение |
|---|--|---------|----------------------------|
| 1 | Длина | мм | 1530±30 |
| 2 | Диаметр | мм | 80±0,5 |
| 3 | Вес | кг | 6 |
| 4 | Температура эксплуатации | °С | -20 ÷ +50 |
| 5 | Температура хранения | °С | 0 ÷ +25 |
| 6 | Рабочее напряжение | кВ | до 10 |
| 7 | Периодичность проведения электрических испытаний | -- | не реже 1 раза в 24 месяца |
| 8 | НТД на проведение испытаний | | ГОСТ 28259-89 |

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Перед установкой необходимо осмотреть на отсутствие механических повреждений, а также других дефектов, которые приводят к ухудшению внешнего вида и снижению механической и электрической прочности. В процессе эксплуатации механические испытания не проводятся.

При хранении и перевозке мачта должна быть обязательно предохранена от ударов, от попадания на поверхность нефтепродуктов (масла и т.п.), увлажнения и загрязнения. Загрязнения удаляются с них влажной ветошью, допускается применение не агрессивных чистящих средств, которые не содержат растворитель и кислоты. Применение бензина, керосина, уайт-спирита для удаления загрязнений запрещается.

Не допускается эксплуатировать с видимыми механическими повреждениями, изношенными элементами креплений и без применения дополнительных средств защиты, т.к. это может привести к травмам и поражению электрическим током.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушение паспортных режимов хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия агрессивных веществ к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на заявленные технические характеристики.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение 1 года (12 месяцев) со дня продажи по адресу: Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Новостроительная, д. 22, оф. 5, 422550. Неисправные изделия в течение гарантийного срока обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене изделия принимает завод-изготовитель. Заменённые изделия переходят в собственность завода-изготовителя и к возврату не подлежат.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

ДАТА ПРОДАЖИ

