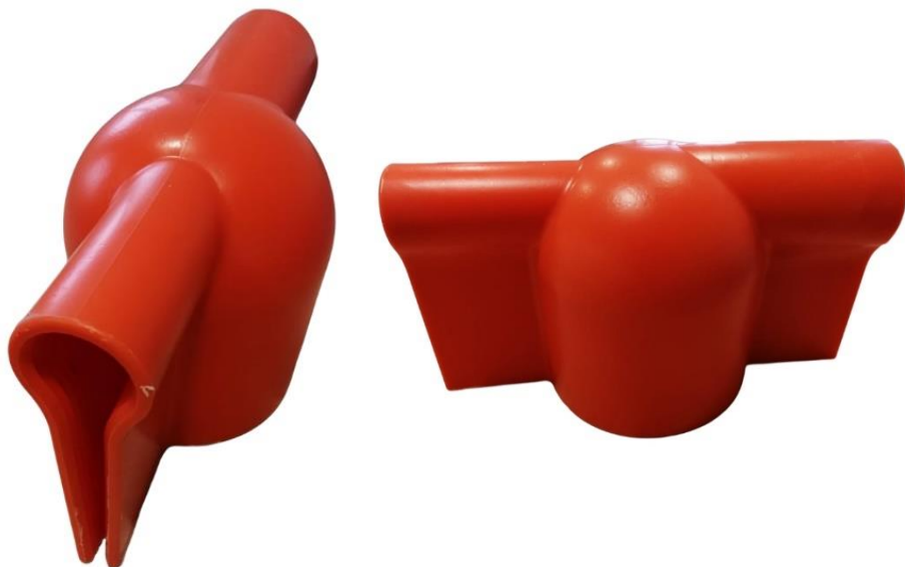


КОЛПАК НА ИЗОЛЯТОР ИСР-10



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

Колпак предназначен для изолирования токоведущих элементов воздушной линии одновременно с изолятором под напряжением до 10 кВ. Совместим с изолирующими накладками на провод типа SALISBURY OR150-6С и IT-H-10-1800. В отличие от зарубежных аналогов, имеет увеличенную высоту для полного изолирования изоляторов соответствующего класса, применяемых на территории РФ. Защитная оболочка изготовлена из материала с диэлектрическими свойствами в соответствии с требованиями ГОСТ 28259-89.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Характеристика	Ед. изм	Значение
1	Длина	мм	406±5
2	Высота	мм	235±5
3	Диаметр	мм	203±5
4	Толщина	мм	6±0,5
5	Вес	кг	2
6	Температура эксплуатации	°С	-20 ÷ +50
7	Температура хранения	°С	0 ÷ +25
8	Рабочее напряжение	кВ	до 10
9	Периодичность проведения электрических испытаний	--	не реже 1 раза в 12 месяцев
10	НТД на проведение испытаний	--	ГОСТ 28259-89

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Колпак перед применением следует проверить на отсутствие опасных неровностей: проколов, трещин. При этом на поверхности могут быть неопасные неровности в виде незначительных выступов или углублений на наружной или внутренней поверхностях, следы формовки - складки, небольшие выступы или углубления с закруглёнными краями. При хранении и перевозке изделие должно быть обязательно предохранено 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 кислоту. Применение бензина, керосина, уайт-спирита для удаления загрязнений запрещается. Не допускается эксплуатировать колпаки с

видимыми дефектами, т.к. это может привести к 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

