



# ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РА-1000

ПАСПОРТ

Наро-Фоминск, Московская область  
2018

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Зажим анкерный РА – 1000 входящие в состав арматуры для СИП-2, предназначены для крепления изолированной несущей нейтрали на магистрали и ответвлениях от магистрали, а также для крепления самонесущего оптического кабеля монтируемых на опорах воздушной линии электропередачи, связи, городского электрохозяйства. Обеспечивают необходимое тяжение провода. Корпус зажима выполнен из алюминиевого сплава, внутренняя часть и клинья – из устойчивого к ультрафиолетовым излучениям пластмассы. Применяется для выполнения анкерного крепления. При монтаже кабель закладывается в зажим между клиньями и зажимается. В данном зажиме используется полимерный хомут с разрушающей нагрузкой 10кН (1 тонна). Зажим изготавливается в климатическом исполнении УХЛ1.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр кабеля ВОЛС, мм	- 8-11;
Максимальная разрушающая нагрузка, кН	- 10;
Масса зажима в сборе, кг	- 0,4;
Материал корпуса	- Алюминиевый сплав;
Материал клиньев	- Ультрафиолетостойкий полимер.
Тросик:	
Длина, мм	- 600;
Диаметр, мм	- 4;
Материал	- оцинкованная сталь.



## 4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Климатическое исполнение УХЛ-1 по ГОСТ 15150-69

Температура эксплуатации, °С .....от +40 до - 60

Относительная влажность воздуха при температуре 25 °С, % .....100

Атмосферное давление, не менее, кПа (мм рт. ст.) ..... 60 (450)

## 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Зажим анкерный РА – 1000 соответствует техническим характеристикам и признана годным к эксплуатации.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента отгрузки продукции со склада продавца.

Дата изготовления: 3 мая 2018 г.