

# Зажим спиральный натяжной НСО-6(10)-9,5/10,5

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### 1. Область применения

Зажим спиральный натяжной НСО-6(10)-9,5/10,5 предназначен для анкерного (натяжного) крепления самонесущего оптического кабеля на опорах воздушных линий электропередачи, контактной сети и автоблокировки железных дорог и различных сооружений. Установка зажима производится без применения инструментов.

### 2. Технические характеристики

Зажим представляет собой U-образную прядь из нескольких проклеенных между собой спиралей. На внутреннюю поверхность пряди нанесен абразив. Зажим сопрягается со стандартной сцепной арматурой, изготовлен в климатическом исполнении УХЛ категории 1 по ГОСТ 15150. Зажим устойчив к УФ излучению, повышенной и пониженной температуре, к воздействию ветра и гололеда.

Диаметр кабеля, мм	– 9,5-10,5;
Рабочее тяжение кабеля, кН	– 6;
Прочность заделки кабеля в зажиме, кН	– 10;
Масса зажима, кг	– 0,19;
Температура эксплуатации, °С	– от -60 до +70
Комплектация: силовая спираль, коуш ТС-01	
Длина силовой спирали, мм	– 600±10;
Цветовая маркировка	– белая.



### 3. Гарантии изготовителя

Зажим изготовлен в соответствии с ТУ 3449-003-40932239-2013.

Гарантийный срок составляет 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 5 лет с момента производства при соблюдении условий монтажа и хранения.

Монтаж изделия осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу. Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.

Срок службы - не менее 25 лет. Зажим ремонту не подлежит.

### 4. Информация о производителе

Общество с ограниченной ответственностью «ИнсталлГрупп».

Юридический адрес: 680032, г. Хабаровск, ул. Автономная, д. 5Б.

Контактный телефон: 8-800-500-70-73.

*Номер партии и дата изготовления указаны на упаковке (этикетке).*

*Этикетку хранить в течение всего срока эксплуатации.*