

ВІС 25.60 ООО ППИ



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ИЗДЕЛИЯ ВІС 25.60 ООО ППИ



на НАПРЯЖЕНИЕ до 1 кВ



г. Ростов-на-Дону

2022 г.

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601

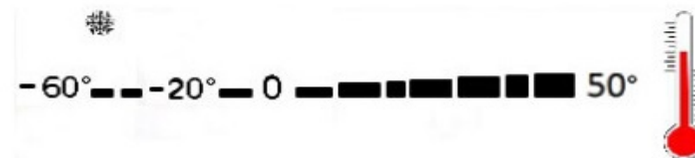
## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Дистанционный фиксатор ВІС 25.60 применяется для крепления провода СИП и кабеля на опорах линий электропередач

Применяется для крепления проводов, кабелей диаметром 25-60 мм на бетонных, кирпичных и каменных стенах зданий и сооружений.

## 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатация изделия предназначена при номинальных значениях климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Монтаж арматуры рекомендуется проводить при t° не ниже -20°C.



## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	диаметр жгута min, мм	диаметр жгута max, мм	масса, кг
ВІС 25.60	25	62	0,033

ВІС 25.60 ООО ППИ

Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601

#### 4. КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Дистанционный фиксатор ВИС 25.60 изготавливается из стеклонаполненного полиамида, за счет чего устойчив к ультрафиолетовым излучениям

#### 5. МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

При монтаже на опоре закрепить дистанционный фиксатор при помощи одной полосы ленты монтажной F 207 и скрепы НС 20Л.

Крепление провода СИП или кабеля к дистанционному фиксатору выполняется одним пластмассовым стяжным ремешком S 260 при помощи инструмента.

#### 6. МАРКИРОВКА И УПАКОВКА

1. На каждое изделие наносится товарный знак предприятия - изготовителя ППИ дополнительные технические характеристики :сечение провода, усилие затяжки, если это необходимо .

2. Маркировка наносится методом формования на полимерные детали изделий и клеймением на металлические детали изделий

3. На упаковочную тару наносится маркировка содержащая :

- наименование предприятия -изготовителя и его товарный знак, адрес предприятия и контактный телефон

-номер партии и дату изготовления

*ВИС 25.60 ООО ППИ*

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601*

- штамп отдела технического контроля (ОТК) и фамилию упаковщика  
- этикетка, содержащая информацию относительно изделия (комплекта) (наименование , техническая характеристика , рисунок)

4. Готовая продукция упаковывается в 5-ти слойный гофрокороб с полиэтиленовым вкладышем.

#### 7. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

1. В соответствии с ГОСТ 19433 линейная арматура СИП не относится к категории опасных грузов, что допускает её перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

2. Хранение изделий должно проводиться в условиях обеспечивающих их количественную и качественную сохранность .

3. Изделия должны храниться в упакованном виде , в закрытом помещении (допускается неотапливаемое) защищены от воздействия агрессивных сред (воды, кислот, щелочей, газов и т.д.) при температуре окружающей среды -60 С до +50 С .

#### 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Срок службы арматуры составляет не менее 40 лет. Гарантийный срок на арматуру 5 лет со дня ввода ее в эксплуатацию, но не более 7 лет с момента производства. Арматура ремонту не подлежит.

*ВИС25.60 ООО ППИ*

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601*

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

3. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине предприятия-изготовителя.

4. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях :

- нарушение паспортных режимов хранения, монтажа, испытания и эксплуатации изделий.
- ненадлежащей транспортировке и погрузочно-разгрузочных работ.
- наличие повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений вызванных неправильными действиями потребителя.
- наличие следов вмешательства в конструкцию изделия.

## 9. УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия производится в порядке, установленном Законом РФ от 22 августа 2004г. № 122-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", от 10 января 2003г. №15-ФЗ "Об отходах производства и потребления, а так же другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями. Изделие специальной утилизации не подлежит, опасности для жизни и здоровья людей не представляет .

*ВІС 25.60 ООО ППИ*

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601*

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601*