

# ПАСПОРТ

## Крюк КН-22

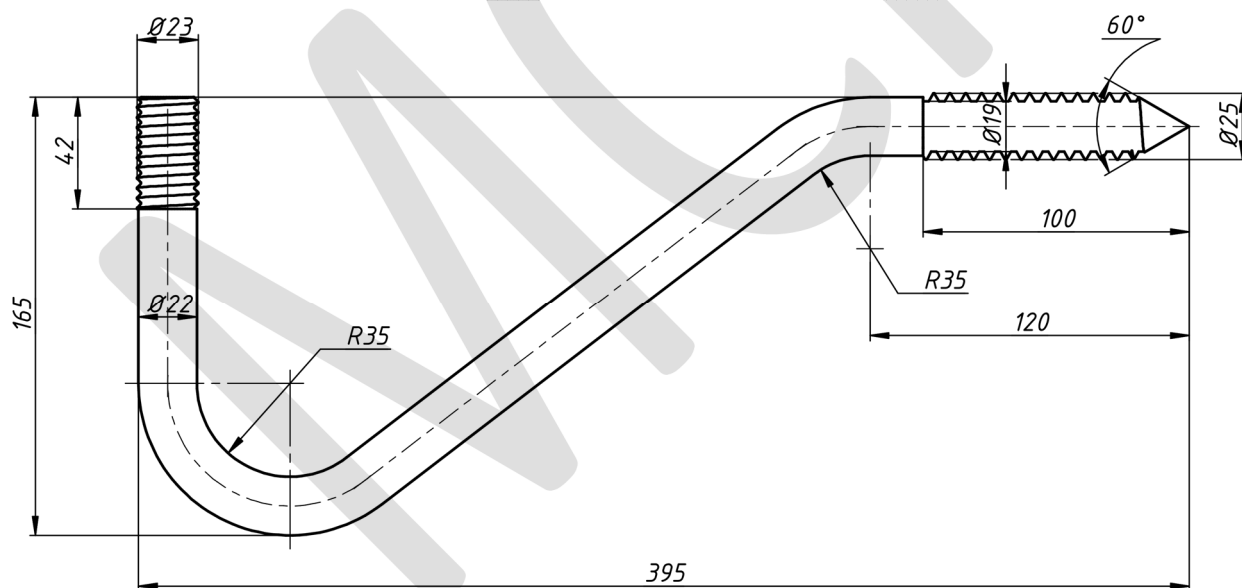


### 1. Назначение

1.1 Крюк КН-22 предназначен для крепления изоляторов к деревянным опорам линий электропередач. Для фиксации изолятора на крюке следует применять колпачок.

1.3 Крюк КН-22 изготавливается из стали с защитным антикоррозийным покрытием. Климатическое исполнение УХЛ категории 1 по ГОСТ 15150-69.

1.4 Конструкция и размеры КН-22 представлены на рисунке.



### 2. Технические характеристики

Масса	1,6 кг
Диаметр прутка	22 мм
Напряжение	0,4 кВ
Температура эксплуатации	от - 60 °С до + 50 °С

### 3. Комплектность

Крюк КН-22	1 шт.
------------	-------

#### 4. Условия транспортирования и хранения

4.1 Условия транспортирования и хранения должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.

4.2 Изделие может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими в данном виде транспорта.

#### 5. Гарантийные обязательства

5.1 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.

5.2 Срок службы - не менее 40 лет. Крюк ремонту не подлежит.

5.3 По техническим вопросам и с претензиями по качеству обращаться по адресу:

111020, ул. Боровая, дом 7, стр.10

тел. (499) 707-14-11

www.c-a-v.ru

#### 6. Свидетельство о приемке

6.1 Крюк КН-22 изготовлен в соответствии с ТУ 3449-011-00350361-2016 ГОСТ 17783-72 и признан годным для эксплуатации.

Партия \_\_\_\_\_

Дата изготовления: \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» 201\_\_ г.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» 201\_\_ г.

МП