

## АРМАТУРА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ПАСПОРТ

Сцепная арматура типа скобы  
(обозначение)

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Общие сведения и обозначение сцепной арматуры типа скобы:

Сцепная арматура типа скобы предназначена для перехода с цепного соединения на соединение палец-проушина, изменения расположения оси вращения, сцепления арматуры, рассчитанной на разные нагрузки.

Обозначение сцепной арматуры типа скобы:

– скоба с разрушающей нагрузкой 70 кН (7 тс), исполнения 1А;

СК-7-1А

– скоба с разрушающей нагрузкой 100 кН (10 тс), исполнения 1;

СКД-10-1

– трехлапчатая скоба с разрушающей нагрузкой 120 кН (12тс), исполнения 1;

СКТ-12-1

1.2 Номер заводской партии №1008-12

1.3 Дата выпуска 21.08.17

1.4 Количество сцепной арматуры типа скобы в партии 100 шт. сто шт.

### 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1В комплект поставки сцепной арматуры типа скобы входит

Наименование	Количество, шт.	Примечание
Сцепная арматура типа скобы	100	
Инструкция по монтажу		
Деревянная упаковка	1	

### 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

3.1 Сцепная арматура типа скобы заводской номер партии №1008-12 соответствует техническим условиям ТУ 3449-003-14630119-2009 и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска 21.03.17

Представитель ОТК \_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

#### 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

4.1 Сцепная арматура типа скобы заводской номер партии №1008-12 упакованы на ООО «ИПРИМ-ЭНЕРГИЯ» согласно требованиям, предусмотренным техническими условиями ТУ 3449-003-14630119-20014.

Дата упаковывания 23.03.17

М.П.

Упаковывание произвел \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

Арматуру после  
упаковывания принял \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи)

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие сцепной арматуры требованиям ГОСТ Р 51117-98 и ТУ 3449-003-14630119-2009 в течение всего срока службы при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Претензии потребителя принимаются к рассмотрению только при наличии выданного изготовителем паспорта на сцепную арматуру.

Гарантийный срок эксплуатации сцепной арматуры – три года со дня ввода в эксплуатацию.

В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет безвозмездную замену сцепной арматуры как разрушенных (поврежденных), так и внешне исправных, относительно которых установлено нарушение требований ГОСТ Р 51117-98 и ТУ 3449-003-14630119-2009.

Срок службы сцепной арматуры – не менее 40 лет.