

3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Средний срок службы СКПС-2 не менее 10 лет.

3.2 Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня ввода стойки в эксплуатацию при условии предварительного хранения не более 6 месяцев с дня поставки покупателю.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

СПКС-2 в составе, приведенном в таблице 1, изготовлена и принята в соответствии с действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

число, месяц, год

5 РЕМОНТ

Потребитель при выходе из строя оборудования должен заполнить отрывной талон по ремонту, который вместе с изделием направляется на предприятие – изготовитель

6 СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ

Производитель: ООО НПП «Стальэнерго»
Россия, 308036, г. Белгород, ул. Щорса, 45 «Г»
Тел./факс (4722) 52-17-20, 52-17-95
E-mail: st@stalenergo.ru
www.stalenergo.ru

СТОЙКА КОММУТАЦИОННАЯ ПЕРЕГОННОЙ СВЯЗИ
СКПС-2

ПАСПОРТ
ЕИУС.465211.015-01 ПС

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Стойка коммутационная перегонной связи СКПС-2 (далее – стойка или СКПС-2) предназначена для кроссировки кабельных от- ветвлений линейного магистрального кабеля, а также для организации служебной связи на линиях перегонной связи.

1.2 СКПС-2 может быть укомплектована следующим дополни- тельным оборудованием:

– одним из боксов БММ1-2, БММ2-2, БММ1-1, БММ2-1, БКТ10х2, БКТ20х2, БКТ30х2, БКТ50х2;

– плинтами KRONE под провод сечением $0,4...0,8 \text{ мм}^2$;

– монтажным инструментом для кроссировки плинтов;

– клеммами проходными с размыкателем WAGO или PHOENIX CONTACT под провод сечением $0,8...2,5 \text{ мм}^2$;

– аппаратом телефонным «Перегон-Ц»;

– опорой СКПС (дополнительный элемент крепления для уста- новки на твердой почве);

– основанием СКПС (дополнительный элемент крепления для установки на бетонное основание).

1.3 Установка и монтаж СКПС-2 осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу ЕИУС.465211.015 ИМ.

1.4 Габаритные размеры стойки не более (400х1550х250) мм.

1.5 Масса СКПС-2 без установленных бокса и телефонного аппа- рата «Перегон-Ц» не более 28 кг.

1.6 Стойка обеспечивает режим непрерывной круглосуточной ра- боты в условиях умеренного и холодного климата (исполнение УХЛ, категория 1 по ГОСТ 15150) при температурах от минус 40°C до плюс 60°C .

1.7 По степени защиты от проникновения твердых тел и воды стойка относится к классификационной группе IP54 по ГОСТ 14254.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки СКПС -2 определяется заявкой
Таблица 1 – Комплект поставки СКПС-2

№ п/п	Наименование	К-во	Зав.№
1	Стойка СКПС-2	1 шт.	
2	Телефонный аппарат «Перегон-Ц»		
3	Бокс кабельный _____ тип бокса		-----
4	Плинт KRONE под провод сечением $0,4...0,8 \text{ мм}^2$		-----
5	Монтажный инструмент для кросси- ровки плинтов		-----
6	Клемма проходная с размыкателем WAGO или PHOENIX CONTACT под провод сечением $0,8...2,5 \text{ мм}^2$		-----
7	Опора СКПС		
8	Основание СКПС		
9	Специальный ключ	1 шт.	-----
10	Комплект крепления:		
10.1	Гайка М18	4 шт.	-----
10.2	Шайба 18	4 шт.	-----
10.3	Шайба 18 (гровер.)	4 шт.	-----
11	Паспорт	1 экз.	-----
12	Инструкция по монтажу	1 экз. на 10 изделий или на меньшее к-во, направляемых в один адрес	-----