

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СТАРООСКОЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ»
ОАО «СОЭМИ»
309500, Россия, Белгородская обл., г. Старый Оскол, ст. Котёл, Промузел,
площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение № 17
тел. (4725) 46-92-95, тел./факс (4725) 32-71-86
www.soemi.ru, e-mail: soemi@naukabel.ru

ПРОФИЛИ ГНУТЫЕ И ПОЛОСЫ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ
ПАСПОРТ
ППЭ 000.00 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Профили гнутые и полосы перфорированные стальные электромонтажные (в дальнейшем профили и полосы), ТУ 3449-018-05774835-2007, предназначены для изготовления различных видов конструкций при производстве электромонтажных работ.

1.2 Изделия включают в себя:

- профили;
- полосы;
- уголки;
- швеллера.

1.3 Климатические исполнения и категории размещения – У2, УТ1,5, УТ1,5 (оц. лист), УТ2,5 по ГОСТ 15150.

1.4 Основные типы и массы профилей и полос приведены в таблице 1.

Тип	Масса, не более, кг	Тип	Масса, не более, кг
Швеллер К225	5,92	Полоса К106	2,24
Швеллер К225 (лист 2,0)	4,77	Полоса К106 (лист 2,0)	1,17
Швеллер К235	3,68	Полоса К107	1,70
Швеллер К235 (лист 2,0)	3,04	Полоса К107 (лист 2,0)	1,17
Швеллер К240	4,34	Полоса К202	0,85
Швеллер К240 (лист 2,0)	3,58	Полоса К202 (лист 2,0)	0,58
Швеллер К347	2,03	Профиль Z К239	5,63
		Профиль Z К239 (лист 2,0)	3,96
Уголок К236	4,88		
Уголок К236 (лист 2,0)	2,64	Профиль Z К241	2,90
Уголок К237	3,33		
Уголок К237 (лист 2,0)	2,33		

1.5 Остальные размеры и характеристики профилей и полос приведены в каталоге и на сайте завода.

1.6 Материал и типы покрытий для видов климатического исполнения и категорий размещения:

- У2 – из листовой стали или стальной ленты с последующей окраской;
- УТ1,5 – из листовой стали или стальной ленты с горячецинковым покрытием;
- УТ1,5 (оц. лист) – из листовой оцинкованной стали или оцинкованной стальной ленты;
- УТ2,5 – из листовой оцинкованной стали или оцинкованной стальной ленты.

2 Комплектность

2.1 В комплект поставки входят:

- профили, полосы согласно заказной спецификации или договору (контракту);
- паспорт – 1 экз. на партию.

3 Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

3.1 Установленный срок службы изделий, при условии своевременного восстановления поврежденных покрытий, в том числе срок хранения не более двух лет, в атмосфере типов I и II составляет:

- для климатического исполнения и категории размещения У2, с покраской после монтажа краской ПФ-115 в 2 слоя – 10 лет;
- для климатического исполнения и категории размещения УТ1,5 (оц. лист) – 10 лет;
- для климатических исполнений и категорий размещения УТ1,5 и УТ2,5 – 20 лет.

3.2 Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

3.3 Завод-изготовитель гарантирует соответствие профилей и полос требованиям ТУ 3449-018-05774835-2007 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

3.4 Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 2,5 лет со дня продажи.

4 Свидетельство об упаковке и приемке

4.1 Профили и полосы пакетируются полипропиленовой лентой или стальной проволокой.

4.2 В каждое грузовое место вложен упаковочный лист.

4.3 _____ изготовлены и приняты в соответствии с обязательными требованиями ТУ 3449-018-05774835-2007 и признан годным для эксплуатации.

наименование изделий, обозначение
Штамп ОТК
личная подпись

год, месяц, число



расшифровка подписи

партия, № накладной

5 Заметки по транспортированию и хранению

5.1 Транспортирование упакованных изделий производится в крытых транспортных средствах.

5.2 Условия транспортирования и хранения упакованных профилей и полос приведены в таблице 2.

Таблица 2

Климатическое исполнение и категория размещения	Условия транспортирования		Условия хранения по ГОСТ 15150
	в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150	в части воздействия механических факторов по ГОСТ 23216	
У2	5	С	2
УТ1,5, УТ1,5 (оц. лист), УТ2,5	6	Ж	3

6 Сведения об утилизации

6.1 Профили и полосы после окончания срока службы подлежат разборке и передаче организациям, перерабатывающим чёрные и цветные металлы.

7 Сведения о рекламациях

7.1 При отказе в работе в период действия гарантийного срока, информацию с указанием наименования и обозначения изделия, даты выпуска и номером накладной отправить в адрес ОАО «СОЭМИ».

7.2 Замена или ремонт изделия производится при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, эксплуатации и хранения, указанных в паспорте.