

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СТАРООСКОЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ»

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.soeml.ru, e-mail: soeml@soeml.ru

ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ И НАТЯЖЕНИЯ ТРОСОВ

ПАСПОРТ
ИКНТ 000.00 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

- 1.1 Изделия для крепления и натяжения тросов (далее изделия), ТУ 3449-019-05774835-2007, предназначены для крепления и натяжения тросов (стальных канатов, стальной проволоки) проводов диаметром 2-8 мм) при выполнении электропроводок на тросах.
- 1.2 В изделия входят:
 - зажимы;
 - зажимы тросовые;
 - анкера;
 - муфты натяжные.
- 1.3 Климатические исполнения по ГОСТ 15150: У, УТ.
- 1.4 Категории размещения по ГОСТ 15150: 1, 2, 3, 5.
- 1.5 Основные размеры, типы, массы изделий приведены в таблице 1.

Таблица 1

Тип	Нагрузка Р.Н		Масса, не более, кг
	допустимая	испытательная	
Зажим К296	7200	9000	0,16
Зажим тросовый К676	16000	20000	0,77
Анкер К675М	16000	20000	0,28
Муфта натяжная К804М	5000	6250	0,44
Муфта натяжная К805	16000	20000	3,11

- 1.6 Остальные размеры и характеристики изделий приведены в каталоге и на сайте завода.
- 1.7 По устойчивости к воздействию механических факторов внешней среды изделия соответствуют группе условий эксплуатации М2 по ГОСТ 17516.1.
- 1.8 Изделия изготавливаются из листовой стали с последующим гальваническим покрытием или из листовой оцинкованной стали.

2 Комплектность

- 2.1 В комплект поставки входят:
 - изделия 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 – 15 лет;
- для климатических исполнений и категорий размещения У3 и УТ1,5 (од. лист) – 10 лет;
- для климатических исполнений и категорий размещения УТ1,5; УТ2,5; УХП1,5; УХЛ2,5 – 20 лет.

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

3.3 Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям ТУ 3449-019-05774835-2007 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 упаковкевании и Примечке

- 4.1 Изделия упаковываются в мягкую тару – полипропиленовые мешки.
- 4.2 В каждое грузовое место вложен упаковочный лист.
- 4.3 _____

наименование изделий, обозначение
с обязательными требованиями ТУ 3449-019-05774835-2007 и признан годным для эксплуатации.

личная подпись

год, месяц, число



Юркова Л.Ю.
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 изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды - 2 по ГОСТ 15150, в части воздействия механических факторов - 5 по ГОСТ 23216.

6 Сведения об утилизации

6.1 Изделия после окончания срока службы подлежат разборке и передаче организацией, перерабатывающей черные и цветные металлы.

7 Сведения о рекламациях

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

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