

Паспорт

Опора стальная сварная

ОССв2v14 Опора освещения ОССв 5,0(d180-3M20+d108-d76)

1. Общие сведения об изделии

1.1 Наименование изделия — Опора стальная фланцевая

1.2 Полное обозначение -«ОССв2v14 Опора освещения ОССв 5,0(d180-3M20+d108-d76)»

1.3 Данные опоры предназначены для установки на закладную подземную опору и монтажа на них осветительных приборов.

2. Технические характеристики

3.1. Габаритные размеры и присоединительные размеры.....рис. 1

3.3. Температура окружающей среды, °С- 30 до + 40

3.4. Степень защиты от внешних воздействий, не ниже.....IP 44 и IP 54

3.5. Покрытие цинкосодержащим грунтом или горячим цинкованием по ГОСТ 9.307-89

3.6. Вес опоры, кг.....37 кг

3.7. Ветровой район СНиП 11-23-81IV

3.8 Категория размещения ГОСТ 15150-89.....1

3.9 Категория транспортирования ГОСТ 15150-89.....8

3.10 Категория хранения ГОСТ 15150-89.....7

3. Комплектность поставки

№№п/п	Комплекующие	Количество
1	Опора освещения ОССв 5,0(d180-3M20+d108-d76)	1 шт
2	Паспорт (на партию)	1

4. Гарантийные обязательства

4,1. Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия при условии строгого соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации опоры

4,2 Изготовитель гарантирует замену деталей и самого изделия, вышедшего из строя по вине изготовителя, в течение гарантийного срока эксплуатации, кроме покупных изделий.

4,3 Гарантийный срок установлен 12 месяцев с момента ввода изделия в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента изготовления.

4,4 Срок эксплуатации опоры без существенной потери несущей способности и эксплуатационных свойств не менее 20 лет.

4,5 Все гарантийные обязательства оформляются через поставщика продукции.

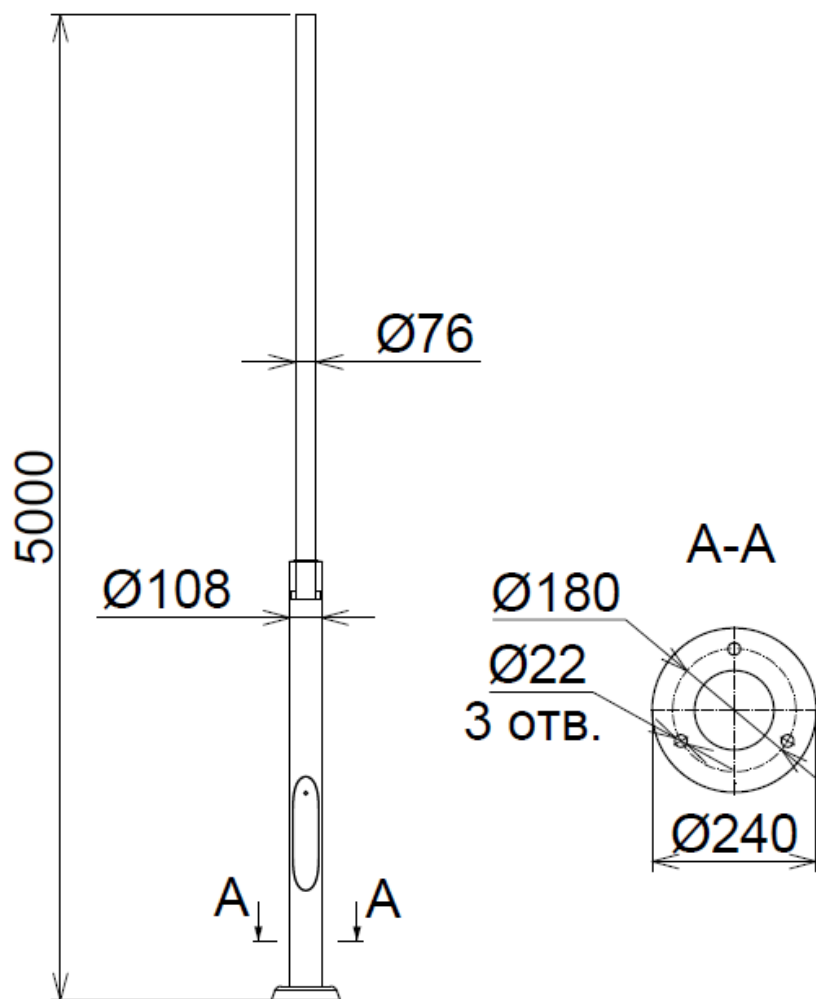
5. Правила транспортировки и хранения

5.1. Изделия транспортируются в штатной транспортной таре любым видом транспорта при условии защиты их от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

5.2. Изделия в упаковке и без нее хранятся на стеллажах в закрытых сухих помещениях в условиях, исключающих воздействие на них агрессивных сред и на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов.

5.3. Допускается температура хранения от минус 40 до плюс 50°C

6. Габаритные и присоединительные размеры



7. Свидетельство о приемке

Опора стальная сварная «ОССв2v23 Опора освещения ОССв 7,0(d190-4M20+d133-d89)» соответствует ТУ и признана годной к эксплуатации.

Изготовитель завод - ООО «СВЕТ 2000»

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Контролер _____

Печать, подпись _____

Упаковщик _____

Адрес поставщика - Торговый дом ООО «СВЕТ 2000»

105264, г. Москва, Верхняя Первомайская ул, д. 43,

тел. (495) 290-31-30

(495) 290-31-31

www.allfresco.ru

