

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.

Гарантийный срок на порошковое покрытие составляет 12 месяцев на отслоение при условии своевременного ухода за покрытием (см. раздел 6).

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

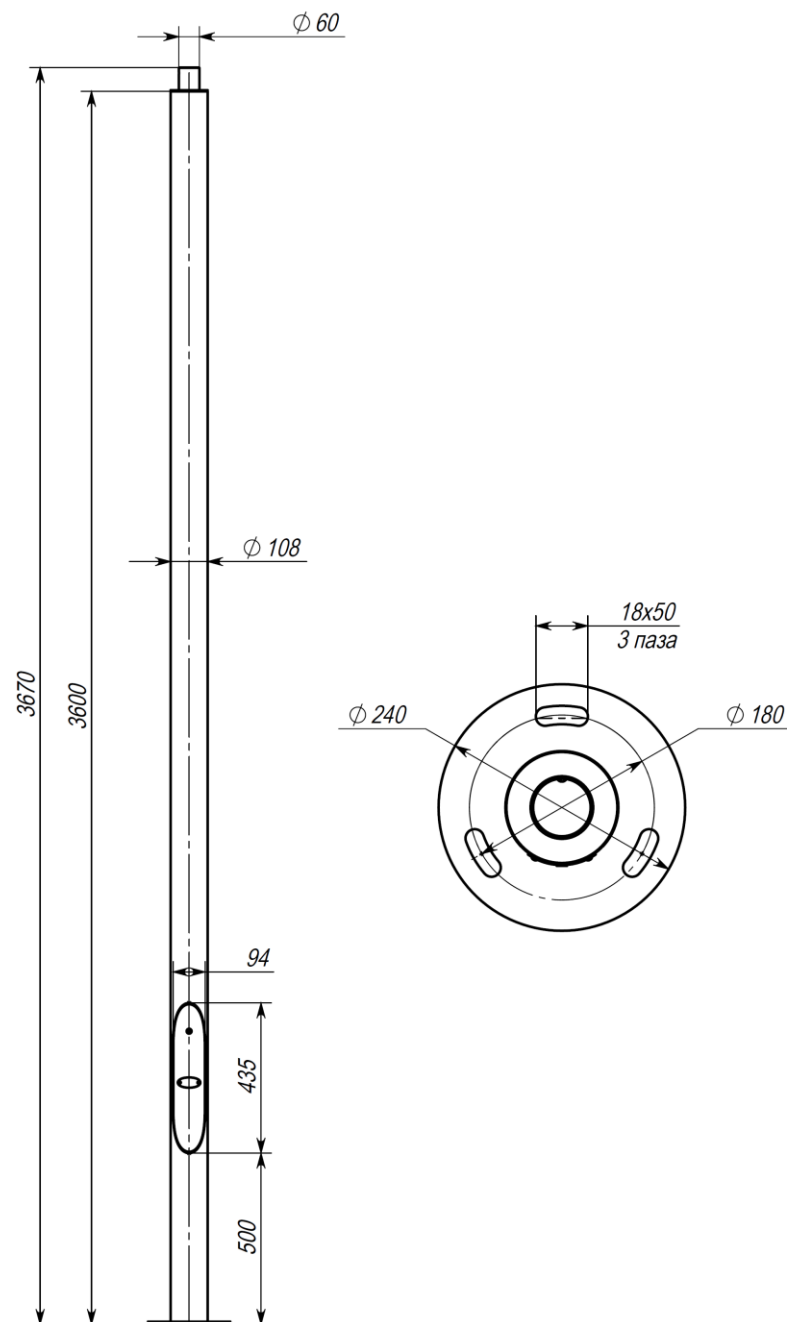
6. Правила эксплуатации

В процессе эксплуатации необходимо раз в 6 месяцев проверять затяжку всех болтовых соединений и при необходимости их подтягивать.

Проводить регулярный визуальный осмотр покрытия опоры на предмет механических повреждений.

В случае выявления таковых, принять меры к устранению: зачистить поврежденный участок поверхности механическим способом, обезжирить и подкрасить при помощи аэрозоля соответствующего цвета, либо другим доступным способом.

7. Габаритные и присоединительные размеры



8. Свидетельство о приемке

Опора освещения «ОС 3,6(d108)(d60)» соответствует ТУ и признана годной к эксплуатации.

Изготовитель: ООО «СВЕТ 2000»

Дата выпуска _____

Дата продажи _____

Печать,

Контролер _____
подпись

Адрес поставщика: ООО «СВЕТ 2000»
105264, г. Москва,
Верхняя Первомайская ул, д. 43,
тел. (495) 786-41-30
www.allfresco.ru



Паспорт

Опора освещения стальная
ОС231 Опора освещения ОС 3,6(d108)(d60)

1. Общие сведения об изделии

1.1 Наименование изделия — Опора освещения стальная «ОС».

1.2 Обозначение - «ОС 3,6(d108)(d60)»

1.3 Данные опоры предназначены для установки в грунт и монтажа осветительных приборов и другого оборудования.

2. Технические характеристики

2.1. Габаритные размеры и присоединительные размеры.....рис.1

2.2. Температура окружающей среды , °С- 45 до + 50

2.3. Степень защиты от внешних воздействий.....IP 44

2.4. Покрытие цинкосодержащим грунтом с поверхностным декоративным покрытием порошковым напылением по ГОСТ 9.307-89, СП 28.13330.2012

2.5. Вес опоры, ОС3,6(d108)(d60) кг.....31кг

2.6 Вес Закладной анкерной опоры с комплектацией17 кг

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

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

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

* Опора может иметь декоративное лакокрасочное покрытие, порошковую окраску по желанию заказчика. **Важно!** При этом на поверхности декоративного покрытия могут быть незначительные мелкие вкрапления, наплывы и неровности которые образуются в результате горячего цинкования (ГОСТ 9.307-89) и не могут быть полностью скрыты декоративным покрытием.

3. Комплектность поставки

№ п/п	Комплектующие	Кол-во шт.
1	ОС231 Опора освещения ОС 3,6(d108)(d60)	1
2	Паспорт (на партию)	1