

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. Свидетельство о приемке

ОС21 Опора освещения ОС 3,6(d60) соответствует ТУ и признана годной к эксплуатации.

Изготовитель: ООО «СВЕТ 2000»

Дата выпуска _____ Дата продажи _____

Контролер _____

Печать,

подпись

Адрес поставщика: ООО «СВЕТ 2000»
105264, г. Москва,
Верхняя Первомайская ул, д. 43,
тел. (495) 290-31-30
(495) 290-31-31
www.allfresco.ru



Паспорт Опора освещения стальная ОС21 Опора освещения ОС 3,6(d60)

1. Общие сведения об изделии

- 1.1 Наименование изделия — Опора освещения стальная «ОС».
- 1.2 Обозначение - «ОС 3,6(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- 30 до + 40
- 2.3 Степень защиты от внешних воздействий, не ниже.....IP 44 и IP 54
- 2.4 Покрытие цинкосодержащим грунтом или горячим цинкованием по ГОСТ 9.307-89, СП 28.13330.2012
- 2.5 Вес опоры, кг.....31 кг
- 2.6 Ветровой район СНиП 11-23-81IV
- 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	ОС21 Опора освещения ОС 3,6(d60) (по заказу)	1
2	Паспорт (на партию)	1

Габаритные и присоединительные размеры

