

1. Общие сведения об изделии

- 1.1. Наименование изделия: Торшер
1.2. Обозначение (марка): «Орлан» («ЛПМ-Комплекс»)
1.3. Торшер предназначен для освещения пешеходных и велосипедных дорожек скверов, парков, внутриквартальных территорий и др. Торшер устанавливается на индивидуальную закладную деталь фундамента (ЗДФ).

2. Основные технические данные и характеристики

Наименование показателей, единицы измерения	Норма
2.1. Габаритные размеры	см. рис.1.
2.2. Масса не более*, кг	12
2.3. Материал: Листовой прокат ГОСТ 19903-74	Ст3
2.4. Покрытие: ГОСТ 9.307-89 2.5. Покрытие: ГОСТ 9.402-2004, ГОСТ 9.410-88	Цгор.100 Порошковое
2.6. Потребляемая мощность* (Вт.)	20
2.7. Световой поток (лм)	2500
2.8. Цветовая температура (K ⁰)	3000
2.9. Степень защиты оптической части и блока питания	IP 65
2.10. Вид климатического исполнения	УХЛ1
2.11. Категория транспортирования ГОСТ 15150-69	8
2.12. Категория хранения ГОСТ 15150-69	3

*Значение параметра может отличаться от заявленного в пределах $\pm 10\%$

Изготовитель оставляет за собой право вносить в основные параметры изделия изменения, не снижающие прочностные и иные потребительские свойства. Присоединительные размеры не изменяются.

3. Комплект поставки

В комплект поставки на единицу продукции входят изделия и документы:

Торшер, шт.	1
Паспорт, шт. (на партию)	1

4. Свидетельство о приемке

Изделие изготовлено в соответствии с техническими условиями *ТУ5264-004-79690054-2016 и ТУ 27.40.39.-005-79690054-2017* и признано годным к эксплуатации.

Зав. номера _____

Дата выпуска _____ 20__ г.

Подпись ответственных лиц

за изготовление: _____ / _____ /

за приемку: _____ / _____ /

МП

5. Гарантии изготовителя

- 5.1. Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия при условии строгого соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации.
5.2. Изготовитель гарантирует замену деталей и самого изделия, вышедших из строя по вине изготовителя в течение гарантийного срока эксплуатации, кроме покупных изделий.
5.3. Окрашенные изделия поставляются в упаковке из полиэтиленовой стрейч-пленки. Хранение изделий в предмонтажный период при повышенной влажности в упаковке не допускается.
5.4. Гарантийный срок на светотехническую часть – 3 года. Гарантийный срок на коррозионную стойкость - не менее 10 лет.

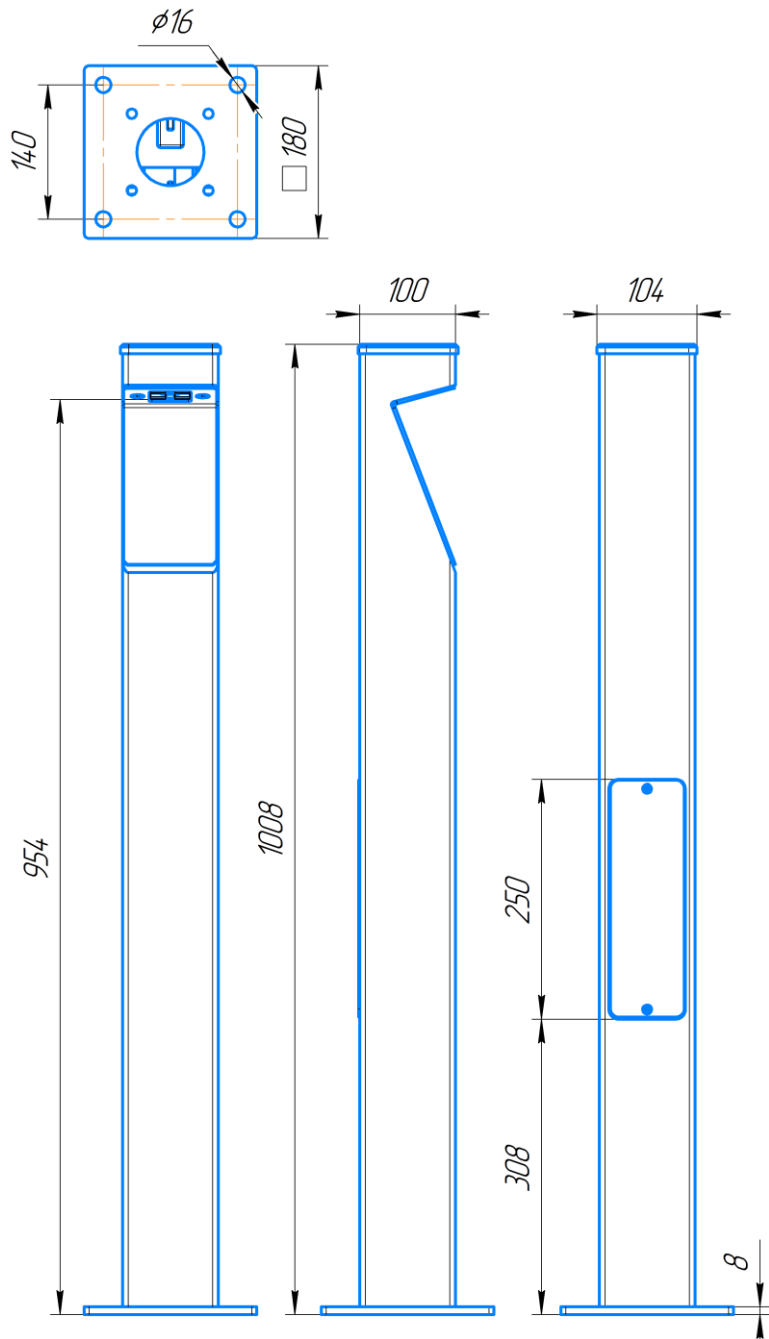
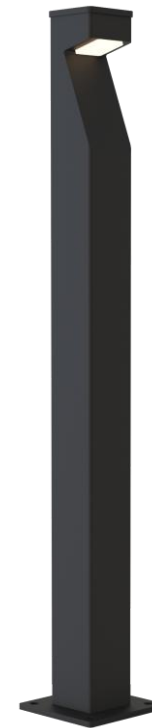


Рис.1 - Габаритные размеры

ООО "ЛПМ – Комплекс"

Паспорт
 Торшер
 ТР-УЛ1-Ф20-Ш3.0-65
 «Орлан»



г. Санкт-Петербург