



ТОЧКА ОПОРЫ

Завод опор освещения

ООО «Точка опоры»
620100, Екатеринбург, ул. Ткачей, 23, оф. 721
8 (800) 301-31-96, zakaz@toenergo.ru, www.toenergo.ru

Опросный лист на ВМОН (ВМОН – высокомащтовая опора со стационарной короной)

1. Основные характеристики

Количество мачт

Высота

Ветровой район установки (согласно СП.20.13330.2011)

Месторасположение объекта

Покрытие мачты:

Горячий цинк

Лакокрасочное покрытие по палитре RAL

Другое

Наличие площадки обслуживания:

Без площадки (со стационарной короной)

С прямоугольной площадкой

С круглой площадкой

С наклонной прожекторной рамой

Наличие лестниц, площадок отдыха:

С лестницами и площадками отдыха

Без лестниц

Другое

2. Характеристики осветительных приборов (ОП)

Количество ОП, шт (на 1 мачту)

Схема расположения ОП:

По кругу (симметричная)

Несимметричная (в одну сторону)



ТОЧКА ОПОРЫ

Завод опор освещения

ООО «Точка опоры»
620100, Екатеринбург, ул. Ткачей, 23, оф. 721
8 (800) 301-31-96, zakaz@toenergo.ru, www.toenergo.ru

Опросный лист на ВМОН (ВМОН – высокомащтовая опора со стационарной короной)

2. Характеристики осветительных приборов (ОП)

Наименование ОП (тип, производитель, мощность)

Масса ОП, кг/шт

Габариты ОП (В x Ш x Г), мм

Наименование блоков ПРА (тип, производитель)

Масса ПРА, кг/шт

Габариты ПРА (В x Ш x Г), мм

3. Дополнительные комплекты

Высота молниеприемника, м
(по умолчанию = 1,5м)

Тип и количество ЗОМ (при наличии)

Закладной элемент фундамента:

Требуется

Не требуется

Другой тип фундамента

Монтажный комплект для сборки (козлы металлические, стропы и инструмент):

Требуется

Не требуется