



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 проектирование и подбор мачт освещения со стационарной короной серии ВМОН (МГФ-С)

Наименование организации*

Объект (наименование)

Ответственное лицо (ФИО)*

Контактные данные*

тел.:

email:

Эксплуатационные требования / регион эксплуатации

Населенный пункт*

Климатический район*

Ветровая нагрузка*

Район сейсмоактивности*

Прочее

Гололедная нагрузка*

Дополнительные
требования

Прочее

Мачта с площадкой обслуживания (серия ВМОН)

Многофункциональный осветительный комплекс на базе мачты ВМОН (серия МГФ)

Мачта с площадкой обслуживания и молниеотводом (серия ВГН)

Тип мачты (полное наименование)

Количество, шт.

Основные характеристики мачты освещения

Высота ствола мачты, м.

Высота молниеотвода (МОТ), м.

По умолчанию мачта комплектуется МОТ высотой 1,5 м.
Укажите высоту, если необходима МОТ выше 1,5 м.

Дополнительно

Максимальное отклонение
в верхней точке опоры

1/75 высоты

иное (указать НД)

Покрытие металлоконструкции:

лакокрасочное
(-лк)

горячий цинк
(-ц)

дневная маркировка
(ц+лк (кр+белая))

комбинированное
(ц+лк)



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

Площадка обслуживания (кассета) мачты:

Расположение приборов освещения симметричное несимметричное

Количество приборов освещения, шт.

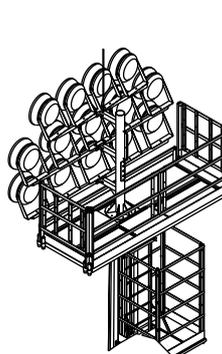
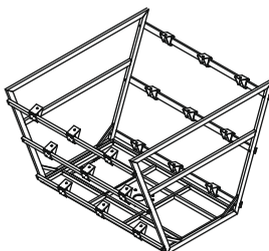
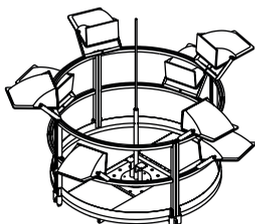
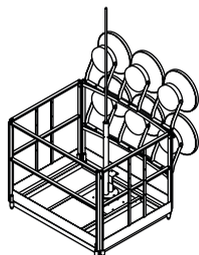
Прокладка кабелей внутри ствола снаружи

Дополнительно

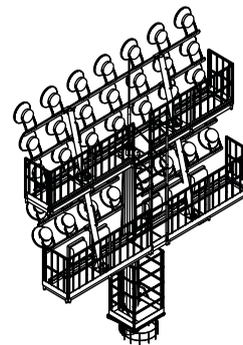
Базовые виды площадок

Площадки для установки на верхний фланец опоры

Высота установки площадки, м.



одноярусная

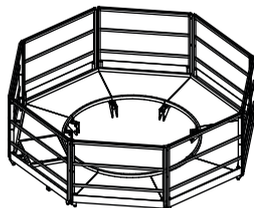


двухъярусная

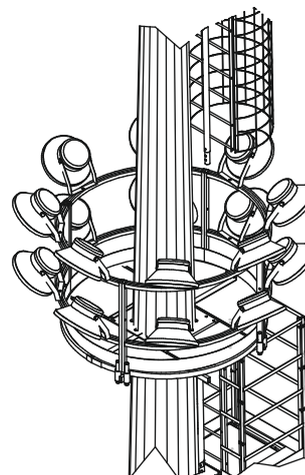
Промежуточные площадки

Высота установки площадки, м.

многогранная



круглая



Дополнительно



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

Характеристика приборов освещения

Производитель осветительного оборудования

Название приборов освещения

Габариты (В x Ш x Г) или Ø мм.

Вес, кг.

Характеристика блоков ПРА* (при наличии)

Название и назначение

Габариты (В x Ш x Г) или Ø мм.

Вес, (1 шт.) кг.

Параметры присоединительные, мм.

Дополнительно

*ПРА – пускорегулирующий аппарат

Заградительные огни ЗОМ:

да

нет

Тип ЗОМ:

одинарный

сдвоенный

Общее кол-во приборов ЗОМ, шт.

Дополнительные сведения

Закладная деталь / монтажный комплект

да

нет

Другое оборудование (антенны, приборы видеофиксации, громкоговорители и пр.)

Дополнительно