



АСГ-ОПОРА
СЕВЕРО-ЗАПАД

Опросный лист
Мачта освещения с площадкой обслуживания

Заказчик:

Основные характеристики

| | |
|---|---------------|
| Количество мачт, шт | |
| Высота мачты, и расположения площадки, м | |
| Размеры площадки, м | |
| Ветровой район установки* СП20.13330.2011 | |
| Климатический район * ГОСТ16350-80 | Лакокрасочное |
| | Гор.Ц |
| | Гор.Ц + ЛКП |

* При отсутствии данных можно указать населенный пункт установки

Характеристики осветительных приборов

| Схема расположения | Симметричная (круговая) | Не симметричная* |
|--|----------------------------|------------------|
| Наименование ОП (тип, производитель, мощность) | | |
| Количество ОП, шт | | |
| Масса ОП, кг / 1шт | | |
| Габариты ОП (ВхШхГ), м | | |
| Наименование блоков ПРА** (тип, производитель) | | |
| Масса ПРА**, кг / 1шт | | |
| Габариты ПРА** (ВхШхГ), м | | |
| Присоединительные размеры ПРА** | | |
| Количество режимов освещения | | |
| Наличие технологической питающей линии | | |

* Требуется схема нацеливания ОП

** Для ПРА независимого исполнения

Дополнительные комплекты

| |
|---|
| Анкерный блок, шт или Закладная деталь фундамента, шт |
| Глубина закладной, м |
| Молниеприемник, м (высота типового молниеприемника 0,8 м) |
| Кронштейны для установки ЗОМ |
| Тип и количество ЗОМ |
| Дополнительное оборудование |

Контактная информация: Исполнитель

Телефон