

Опросный лист на опоры стальные многоцелевые (типовая форма)

Дата заполнения

Наименование организации*

Регион установки*

Объект (наименование)*

Ответственное лицо (ФИО)*

Контактные данные *

тел.:

email:

Эксплуатационные требования / регион эксплуатации *

Ветровая нагрузка*

Климатический район*

Прочее

Район сейсмоактивности*

Гололёдная нагрузка*

Дополнительные
требования

Прочее

ОПОРЫ СТАЛЬНЫЕ МНОГОЦЕЛЕВЫЕ

Количество, шт.

концевые, анкерные

промежуточные

ответвительные, угол поворота

Высота опоры

(ориентировочно), м

Шаг между опорами

(максимальный), м

Тип ствола опоры:

граненая коническая

круглая коническая

трубчатая

Дополнительно

Покрытие металлоконструкции:

окрашенная (эмаль)

оцинкованная

иное

Нагрузка от линий контактной сети (КС)

Высота установки кронштейна

Величина отклонения верхней

части опоры КС (1/70 по п.7.38 СП 98.13330.2018)

Расчётная нагрузка, P_{max} , Т

Дополнительно

Нагрузка от линий СИП:

Марка провода СИП

Кол-во СИП на опоре

Вес провода, кг/м

Высота подвеса провода
от уровня основания опоры, м

Дополнительно

Нагрузка от приборов освещения:

Тип устанавливаемого кронштейна

Кол-во приборов освещения

Дополнительно

Характеристики приборов освещения:

Название и назначение

Габариты (В x Ш x Г) или Ø, мм

Вес, кг

Парусность, кв.м.

Дополнительно

Другое электрооборудование

Другое электрооборудование

Молниеотвод (при наличии)

Высота молниеотвода, м

Дополнительно

**Дополнительно необходимо предоставить
схему расстановки опор в формате .dwg**