ТЗ №

опоры складывающиеся

Наименование организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответственное лицо (ФИО) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактные данные (моб. тел., e-mail)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ветровой район эксплуатации\*

Климатический район эксплуатации\*\*

Категория автодороги\*\*\*

\*-Указывается в соответствии с СП 20.13330.2011(СНиП 2.01.07-85) Нагрузки и воздействия

\*\* - указывается в соответствии с ГОСТ 16350

**Основные характеристики стойки**

|  |  |
| --- | --- |
| **Количество опор, шт.** |  |
| **Высота опоры, м:** |  |
| **Тип ствола опоры** | **«Г» - граненый** |  | **«К» - круглый конический** |  |
| **Количество ревизионных люков** |  |
| **Параметры кронштейна и светильников, устанавливаемых на опору** | **Количество светильников/прожекторов** |  |
| **Марка светильников/ прожекторов** |  |
| **Вес 1-ого светильника** |  |
| **Габариты светильника, мм** |  |
| **Расположение светильников (одностороннее, двустороннее симметричное, разнонаправленное указать угол)** |  |
| **Тип кронштейна (однорожковый, двухрожковый, т-образный) указать** |  |

**Дополнительная информация.**

*Требуемое значение отметить знаком «Х» или* «V» *в соответствующей ячейке, в пустых ячейках проставляется в виде числа*

Заказчик Должность Дата Подпись