Опросный лист

Для троллейного токоподвода серии TR85

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «..................................» |
| Адрес |  |
| Контактное лицо |  |
| Контактный телефон  |  |
| E-mail |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Длинна линии, м:** |  | **Кол-во проводников, :** |  |
| **Исполнение троллейной линии:** | [ ]  *протянутые;* [ ]  *под протяжку* |
| **Потребляемая мощность одновремен. работающих механизмов \*, кВт:** |  | **или, номинальный ток в линии, А:** |  |
| [ ] TR60 (40-60А); [ ] TR85 (40-320А);  |
| **Тип подвода питания:** | [ ] *с краю;* [ ]  *центральное* |
| **Кол-во потребителей (кранов):** |  | **Число точек подвода питания:** |  |
| **Мощность потребителя №1\*, кВт** |  | **Мощность потребителя №3\*, кВт** |  |
| **Мощность потребителя №2\*, кВт** |  | **Мощность потребителя №4\*, кВт** |  |
| **Мощность потребителя №5\*, кВт** |  | **Температура мин и макс(оС):** |  |
| **Напряжение:** (380V) |  | **Частота:** (50Гц)  |  |
| **Скорость, м/мин:**  |  | **Ускорение, м/с2:**   |  |
| **Крепление:** | [ ] *на стену;*  [ ] *кронштейн на полку двутавра без сварки;*[ ] *кронштейн под сварку;* |
| **Степень IP** | [ ] *23;* [ ] *44* |
| **Место установки:** | [ ] *внутренняя;* [ ] *наружняя;* [ ] *смешанная;* |
| **Дополнительное** **оборудование:** | [ ]  *изолятор для* *ремонтной зоны;* [ ]  *радиусный участок;*  |
| **Особые условия эксплуатации:** | [ ] *влажность ;*  [ ] *запыленность;* [ ] *химич.. агр.среда;* [ ] *обледенение;* [ ] *\_\_\_\_Повышенная температура\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
| **Дополнительные требования** |
|  |
|  |