**ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**Светильник светодиодный**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Раздел** | **Требования** |
| 1 | Наименование товара | Светильник светодиодный |
| 2 | Наименование национальных стандартов, а в случае их отсутствия межгосударственных стандартов на закупаемые товары. При отсутствии национальных и межгосударственных стандартов указываются требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров с учетом нормирования государственных закупок | ГОСТ Р 55705-2013.  |
| 3 | Год выпуска | 2021 |
| 4 | Гарантийный срок (в месяцах) | 12 месяцев |
| 5 | Описание требуемых функциональных, технических,качественных, эксплуатационных и иных характеристик закупаемого товара |  Светильник светодиодный 50 Вт, размеры : длина не менее 900 мм не более 1000 мм, ширина не менее 75 мм и не более 80 мм высота не менее 85 мм и не более 90 мм  Световой поток без учета потерь 6250 Лм при цветовой температуре 4000-5000 К, степень защиты не менее IP67, светодиоды с рабочим ресурсом не менее 100 000 часов. Корпус Анодированный алюминийОбеспечивает качественное освещение, благодаря излучаемому спектру, который максимально приближен к естественному солнечному свету, к тому же отсутствует эффект мерцания и пульсации. Снижает нагрузку на зрение людей, низкое электропотребление, не требует сервисного обслуживания. Товар должен соответствовать требованию ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»..  |
| 6 | Сопутствующие услуги (указываются при необходимости) (монтаж, наладка, обучение, проверки ииспытания товаров) |   |
| 7 | Условия к потенциальномупоставщику в случае определения его победителем изаключения с ним договора огосударственных закупках(указываются при необходимости) (Отклонениепотенциального поставщика за не указание и непредставлениеуказанных сведений не допускается) |  |