

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**  
**на Прожектор светодиодный 613100150**

**1. Наименование:** Прожектор светодиодный 613100150 устанавливается на мостовых кранах и предназначен для освещения рабочих мест при производстве погрузо-разгрузочных и монтажных работах.

**2. Технические характеристики:**

Рабочее напряжение, В	175-265
Мощность, Вт	150
Индекс цветопередачи, (CRI)	70
Световой поток, Лм	18000
Угол освещения, град	120
Эквивалент мощности, Вт	1500
Класс защиты	IP65

**3. Основные технические требования.**

- Прожектор должен иметь простое крепление к металлоконструкции крана.
- Конструкция прожектора должна предусматривать его поворот не менее чем на 45 град в 2-х проекциях.

**4. Дополнительные требования:**

- Поставляемое оборудование должно быть новым (не допускается поставка выставочных образцов, продукции бывшей в употреблении или ремонте, а также собранной из восстановленных узлов и элементов), со сроком изготовления не ранее 2022г.;
- Устройство и все его принадлежности должны быть упакован в пыле-влагозащищенную ударопрочную тару.

**5. Срок поставки: 30.02.2023г**

**6. Перечень (МТР, ЗИП, оборудования):**

- Прожектор,
- Кабель, сечением не менее 1 мм<sup>2</sup>, длиной не менее 200 мм.

**7. Требования к приемке:**

Приемка будет производиться согласно сопровождающих документов, которые должны содержать следующие данные: наименование предприятия-изготовителя, наименование продукта, дату изготовления. Обязательно отсутствие механических повреждений, связанных с нарушением технологии транспортировки. Доставка оборудования должна осуществляться до склада заказчика.

**8. Требования к изготовителю (поставщику):**

- Поставщик должен являться официальным дилером или изготовителем оборудования;
- Поставщик должен гарантировать поставку качественного, нового товара с указанием сроков эксплуатации, с соблюдением сроков поставки;

**9. Перечень документации:**

- паспорт или свидетельство об изготовлении, оформленные в соответствии с требованиями Технических регламентов Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011;
- инструкция по эксплуатации на русском языке;

**10. Гарантии изготовителя.**

Конструкция, качество изготовления и применённые материалы поставляемого оборудования должны обеспечивать его работоспособность в течение гарантийного срока. Гарантийный срок 12 месяца со дня приемки Заказчиком.

**11. Требования к упаковке.**

Поставка должна осуществляться в заводской упаковке, исключающей возможность попадания влаги, механических повреждений при транспортировке.

Поставщик отвечает за последствия недостатков тары и внутренней упаковки грузов (бой, поломка, деформация, течь и т.п.), а также применение тары и упаковки, не соответствующих свойствам груза, его массе или установленным стандартам.