


Техническая спецификация на закупляемые товары на 2020 год

№ п/п	Код ЕНС ТРУ	Наименование ЕНС ТРУ	Краткая характеристика	Доп. характеристика / Наименование в соотв. со справочником	Ед.изм.	Кол-во	Место доставки	Срок гарантии
1	274033.000.000012	Пржектор	ручный, мощность не более 300 Вт	Тип изделия Светильник Тип источника света ДРЛ Тип цоколя Е40 Способ монтажа Консольный Мощность ламп. Вт 250 Количество ламп 1 Напряжение. В 220 Степень защиты IP53 Пускорегулирующая аппаратура В комплекте Тип ПРА ЭмПРА Цвет Белый Высота. мм 256 Длина. мм 575 Ширина. мм 297 Наличие стекла Да Материал отражателя Сталь Материал рассеивателя Поликарбонат (РС) Масса. кг 4,71 Климатическое исполнение У1 Степень защиты оптического отсека IP53	шт	164	Мангиствуская область, г. Актау, сквал АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта приемл передачи
2	274033.000.000000	Пржектор	светодиодный, мощность не более 300 Вт	Тип освещения-Светильник. Состояние-Новое; Способ монтажа На консоль Материал корпуса Алюминиевый сплав. Стекло. Алюминий Цвет корпуса черный и серый Напряжение 220 В Мощность 150 Вт Количество ламп 3 шт. Количество светодиодов 3 шт. Тип лампы Светодиодная лампа Вес 4220 г Степень защиты IP 65 Размеры Длина 85 см Высота 11 см Ширина 32 см Диаметр 6,5 см пылевлагозащитенная крышка Да Диаметр в комплекте Да	шт	70	Мангиствуская область, г. Актау, сквал АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта приемл передачи
3	274033.000.000000	Пржектор	светодиодный, мощность не более 300 Вт	Тип лампы: Светодиод. источник света (LED) Мощность лампы: 200 Вт Цвет корпуса: Черный Материал корпуса: Алюминиевый сплав Материал платформы или рассеивателя: Стекло прозрачное (светопропуск.) Степень защиты - IP: IP65 Средн номен срок службы: 50000 ч Номен напряжение: 230 В Длина: 420 мм Ширина: 28 мм Высота или глубина: 330,0 мм Вес: 2,73 кг	шт	25	Мангиствуская область, г. Актау, сквал АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта приемл передачи
4	274039.900.000058	Светильник	наружного освещения	Тип лампы: Светодиод. источник света (LED) Мощность лампы: 20 Вт Цвет корпуса: Черный Материал корпуса: Алюминиевый сплав Материал платформы или рассеивателя: Стекло прозрачное (светопропуск.) Степень защиты - IP: IP65 Средн номен срок службы: 50000 ч Номен напряжение: 230 В Длина: 109 мм Ширина: 27 мм Высота или глубина: 92,0 мм Вес: 0,25 кг	шт	10	Мангиствуская область, г. Актау, сквал АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта приемл передачи


 "Утверждаю"
 Зам. Председателя Правления по
 эксплуатационным вопросам главный инженер
Ж. Сагымбеков
 " 22 " 05 20 20 " год

5	274022.900.000000	Светильник	потолочный	<p>Длина640 Ширина 150 Мощность лампы 18 Количество ламп (источников света) 2 Высота/глубина 64 Номин. напряжение 220 Предельная температура-20... 50 PPA в комплектного-белый - matt white Подходит для монтажа на стену/тепло-белый - matt whiteТип пускорегулирующего аппарата (ПРА) ЭмПРА (дрозесельный)</p> <p>Цвет корпуса Белый Тип лампы Люминесцентная лампа D=26 мм (T8)</p> <p>Цветокль (патрон) лампы G13 Степень защиты (IP) IP20 Тип светильника Светильник с плафоном /рассеивателем</p> <p>Светораспределение Симметричный (-ос) Тип источника света Люминесцентная лампа (LFL) Вид расстр/ решетка Нет (без)</p> <p>Выход светового потока: Прямой Класс защиты I Материал корпуса Сталь Материал рассеивателя крышки Пластик структуру ровный Цвет рассеивателя/крышки Белый Тип монтажа (способ установки) Накладн. на поверхность</p>	шт	20	<p>Мангистауская область, г. Актау, склад АО "МРЭК"</p>	12 месяцев со дня подписания акта прием передачи
6	274015.990.000153	Лампа люминесцентная	тип цоколя G13, мощность 36 Вт	<p>Лампа люминесцентная NL-T8 36W765 25" NCE Тип лампы [азоразрядная Флуора лампочки Трубка Тип цоколя Штырь Цоколь G13 Мощность 36,0 (Вт) Напряжение 230,0 (В) Длина не менее 1204,1 мм. Вес не более 0,16 кг.</p>	шт	40	<p>Мангистауская область, г. Актау, склад АО "МРЭК"</p>	12 месяцев со дня подписания акта прием передачи

1. Гарантийный срок на поставляемый товар:
2. Год выпуска товара не ранее:
3. Проверка и испытание:
4. Предоставляемые документы:
5. Условия поставки (по ИНКОТЕРМС: DDP, г.Актау)

один год

2019 год

1. Проверка технических параметров в соответствии со спецификацией при поступлении на склад АО "МРЭК"
2. Проверка паспорта Товара завода изготовителя
3. Предоставление нотариально заверенной копии сертификата соответствия Товара либо заверенной подлинно и печатью поставщика со штампом "копии верна"

Начальник ПТУ

Ермеқбай К.

Начальник ОПИМР

Қалыбаева Р.

Специалист

Қалышбеков А.