|  |
| --- |
| **Лот №1** |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Полное описание** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Лампа КМ 60-50 T6.8 | Лампа накаливания коммутаторная КМ 60-50 рабочее напряжение 60В номинальный ток 50мА цоколь T6.8 | НД Производителя | шт | 100 |
| 2 | Лампа КМ 24-35 T6.8 | Лампа накаливания коммутаторная КМ 24-35 рабочее напряжение 24В номинальный ток 35мА цоколь T6.8 | НД Производителя | шт | 200 |
| 3 | Лампа МО 12-60 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 12-60 рабочее напряжение 12В номинальная мощность 60Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 24 |
| 4 | Лампа Г 230-240-500-4 E40 | Лампа накаливания газополная моноспиральная Г 230-240-500-4 диапазон рабочего напряжения 230-240В номинальная мощность 500Вт цоколь E40 | НД Производителя | шт | 24 |
| 5 | Лампа РН 110-8 В15d/18 | Лампа накаливания различного назначения РН 110-8 рабочее напряжение 110В номинальная мощность 8Вт цоколь В15d/18 | НД Производителя | шт | 1 000 |
| 6 | Лампа Б 230-240-75-1 E27 | Лампа накаливания биспиральная аргоновая Б 230-240-75-1 диапазон рабочего напряжения 230-240В номинальная мощность 75Вт цоколь E27/27 | ГОСТ 2239-79 | шт | 1 500 |
| 7 | Лампа КМ 48-50 T6.8 | Лампа накаливания коммутаторная КМ 48-50 рабочее напряжение 48В номинальный ток 50мА цоколь T6.8 | НД Производителя | шт | 100 |
| 8 | Лампа МО 36-40 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 36-40 рабочее напряжение 36В номинальная мощность 40Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 50 |
| 9 | Лампа Osram 6406510 | Лампа к фонарю ФОС 3. Osram 6406510 5,2V 0,85 A P13,5s | НД Производителя | шт | 30 |
| 10 | Лампа Corn 72LED 12,0Вт 220В 4000К E27 | Лампа светодиодная Corn 72LED 120х41 цветовая температура 4000К напряжение 220В мощность 12,0Вт тип цоколя Е27 | НД Производителя | шт | 300 |
| 11 | Лампа РН 127-8 В15d/18 | Лампа РН 127-8 номинальная мощность 8Вт тип цоколя В15d/18 напряжение 127В | НД Производителя | шт | 300 |
| 12 | Лампа ОП 6-3-B5 | Лампа накаливания ОП 6-3-B5 для оптических приборов | ТУ 16-535.518-73 | шт | 100 |
| 13 | Лампа РНЦ-220-10 | Лампа накаливания РНЦ-220-10; Напряжение 220В; Мощность 10Вт; Цоколь: B15D | НД Производителя | шт | 100 |
| 14 | Лампа Navigator NCL-6U-85-840-E40 | Лампа люминесцентная энергосберегающая холодно-белого света Navigator NCL-6U-85-840-E40 230В цветовая температура 4200К цоколь Е40 колба 6U | НД Производителя | шт | 300 |
| 15 | Лампа арт.12532207 Uniel дуга | Лампа энергосберегающая артикул 12532207 Uniel цветовая температура: 4000К; тип цоколя: G23; мощность: 11Вт; напряжение: 230В | НД Производителя | шт | 10 |
| 16 | Лампа арт.43385 FUNGUS | Лампа светодиодная X-Flash артикул 43385 FUNGUS тип цоколя E14 мощность 5Вт цвет свечения белый | НД Производителя | шт | 150 |
| 17 | Лампа арт.52292 E40 150W 220V FB4 | Лампа светодиодная артикул 52292 E40 150W 220V FB4 цвет свечения холодный белый размеры 120х380мм форма лампы кукуруза степень защиты IP40 рабочая температура -40+50град. количество светодиодов 1188 | НД Производителя | шт | 40 |
| 18 | Лампа PLED T8-600GL 10Вт 4000К 230В/50Гц JazzWay | Лампа светодиодная PLED T8-600GL 10Вт 4000К 230В/50Гц JazzWay тип цоколя G13; напряжение/диапазон напряжений - 220-240В; номинальная мощность-10Вт | НД Производителя | шт | 500 |
| 19 | Лампа PLED T8-1200GL 20Вт 4000К 230В/50Гц JazzWay | Лампа светодиодная PLED T8-1200GL 20Вт 4000К 230В/50Гц JazzWay; тип цоколя - G13; напряжение/диапазон напряжений - 220-240В; номинальная мощность - 20Вт | НД Производителя | шт | 400 |
| 20 | Лампа светодиодная Camelion LED 8G45/845/E27 | Лампа светодиодная Сamelion 8Вт LED 8G45/845/E27; напряжение 220В; мощность 8Вт; цоколь Е27. | НД Производителя | шт | 1 850 |
| 21 | Лампа Б0020592 ЭРА | Лампа светодиодная Б0020592 ЭРА LED smd A60-15W-827-E27 цвет свечения: белый(матовый); напряжение: 170-265В; 124х60мм | НД Производителя | шт | 2 500 |

**Срок поставки: декабрь 2018 года**

|  |
| --- |
| **Лот №2** |
| 1 | Лампа МО 12-60 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 12-60 рабочее напряжение 12В номинальная мощность 60Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 77 |
| 2 | Лампа Г 230-240-500-3 E40 | Лампа накаливания газополная моноспиральная Г 230-240-500-3 диапазон рабочего напряжения 230-240В номинальная мощность 500Вт цоколь E40 | НД Производителя | шт | 4 |
| 3 | Лампа РН 127-8 В15d/18 | Лампа РН 127-8 номинальная мощность 8Вт тип цоколя В15d/18 напряжение 127В | НД Производителя | шт | 60 |
| 4 | Лампа МО 12-25 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 12-25 рабочее напряжение 12В номинальная мощность 25Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 80 |
| 5 | Лампа МО 24-60 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 24-60 рабочее напряжение 24В номинальная мощность 60Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 50 |
| 6 | Лампа КОСМОС MR16 75 GU5.3 | Лампа накаливания галогенная с отражателем КОСМОС MR16 75 GU5.3 номинальная мощность 75Вт напряжене 12В цоколь GU5.3 | НД Производителя | шт | 60 |
| 7 | Лампа МО 36-100 E27/27 | Лампа накаливания местного освещения МО 36-100 рабочее напряжение 36В номинальная мощность 100Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 40 |
| 8 | Лампа КГМ 24-100 GY6,35 | Лампа галогеновая КГМ 24-100 напряжение: 24В; мощность: 100Вт; тип цоколя: GY6,35; диаметр колбы: 12мм; | НД Производителя | шт | 15 |
| 9 | Лампа Б 230-240-75-5 E27 | Лампа накаливания биспиральная аргоновая Б 230-240-75-5 диапазон рабочего напряжения 230-240В номинальная мощность 75Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 21 |
| 10 | Лампа Б 220-230-25-1 E27 | Лампа накаливания биспиральная аргоновая Б 220-230-25-1 диапазон рабочего напряжения 220-230В номинальная мощность 25Вт цоколь E27/27 | НД Производителя | шт | 37 |
| 11 | Лампа КМ 60-50 T6.8 | Лампа накаливания коммутаторная КМ 60-50 рабочее напряжение 60В номинальный ток 50мА цоколь T6.8 | НД Производителя | шт | 97 |
| 12 | Лампа КМ 24-35 T6.8 | Лампа накаливания коммутаторная КМ 24-35 рабочее напряжение 24В номинальный ток 35мА цоколь T6.8 | НД Производителя | шт | 115 |
|  | Лампа Ц 235-245-10 B15d/18 | Лампа накаливания в цилиндрической колбе Ц 235-245-10 диапазон рабочего напряжения 235-245В номинальная мощность 10Вт цоколь B15d/18 | НД Производителя | шт | 130 |

**Срок поставки: январь 2019 года**

**1.** Продукция должна поставляться на паллетах, упаковка ТМЦ должна быть прикреплена к паллету пластиковой или металлической упаковочной лентой и при необходимости обмотана стрейч-пленкой.

**2.** Обязательно наличие документов, подтверждающих качество продукции (паспорта на изделие; сертификаты соответствия, другая сопроводительная документация предприятия-изготовителя; сертификат дилера/официального партнера завода-изготовителя или письмо завода-изготовителя Поставщику о гарантии поставки продукции, указанной в настоящем Запросе предложений, с указанием перечня поставляемой продукции и конечного потребителя, а также подтверждением гарантийных обязательств как завода-изготовителя на данную поставку).