**Приложение № 2**

к уведомлению о проведении открытого запроса предложений

№ 2439143 от «02» сентября 2020 года на определение лучших условий

поставки светильников для нужд филиалов ПАО «Юнипро»

**Спецификация на светильники для нужд филиалов ПАО «Юнипро»**

1. **Спецификация светильников\***

**ЛОТ № 1. Поставка светильников\* для нужд филиала «Березовская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание** | **Марка, типоразмер и т.п.** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 34 6100.04:00628 | Светильник арт.LDBO0-3001-4-4000-K01 IEK ДПО 3001 | Светильник светодиодный артикул LDBO0-3001-4-4000-K01 IEK ДПО 3001 пластик белый; мощность: 4Вт; длина: 311мм; ширина: 20мм; высота или глубина: 33мм; класс защиты: II; степень защиты: IP20; цветовая температура: 4000К; световой поток: 960Лм | арт.LDBO0-3001-4-4000-K01 | НД Производителя | шт | 35 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 2 | 34 6100.04:00635 | Светильник Diolum-OF-БАП-1442 2х18 | Светильник универсальный аварийный светодиодный Diolum-OF-БАП-1442 2х18(595х180) 5000К с БАП 1 час 20Вт IP44 | Diolum-OF-БАП-1442 2х18 | НД Производителя | шт | 20 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 3 | 34 6100.04:00644 | Светильник HTF-002 | Светильник светодиодный HTF-002 артикул SBP-032N 595х595х30мм с аварийным блоком питания 32Вт 220В IP40 GL(NW) | HTF-002 | НД Производителя | шт | 10 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 4 | 34 6100.04:00670 | Светильник светодиодный 36W/180-260V 3800-5000Лм 2700-6500К IP65 (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм | Светильник светодиодный накладной 36W; тип корпуса: пластик; потребляемая мощность: 36 Вт; световой поток: 3800-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты: IP65; размеры (ДхШхВ): (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм; назначение: внутреннее освещение; способ установки: крепление на несущую поверхность |   | НД Производителя | шт | 52 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 5 | 34 6100.04:00676 | Светильник светодиодный 150W/218-240V 13000-25000Лм 3500-6500К IP65-68 (250-360)х(300-400)х(150-250)мм | Светильник светодиодный промышленный; тип корпуса: металлический; мощность ламп: 150Вт; напряжение: 218-240В; размеры (ДхШхВ): (250-360)х(300-400)х(150-250)мм; световой поток: 3500-6500Лм; цветовая температура: 3500-6500К; степень защиты: IP65-68; способ установки: подвесной/консольный; тип источника света(лампы): светодиод |   | НД Производителя | шт | 4 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 6 | 34 6100.04:00677 | Светильник светодиодный Желудь 15-25W/174-264V 15000-25000Лм 3500-6500К IP65-68 (120-200х180-270)мм | Светильник светодиодный промышленный; тип корпуса: Желудь; мощность: 15-25Вт; напряжение: 179-270В; диаметр светильника: 120-200мм; высота светиьника: 180-270мм; световой поток: 15000-25000Лм; цветовая температура: 3500-6500К; степень защиты: IP65-68; способ установки: подвесной на крюк; тип источника света(лампы): светодиод |   | НД Производителя | шт | 52 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 7 | 34 6100.04:00678 | Светильник светодиодный 32-36W/218-240V 2900-5000Лм 2700-6500К IP20-40 (590-600)х(590-600)х(19-50)мм | Светильник светодиодный; тип корпуса: металлический; мощность ламп: 32-36Вт; напряжение: 218-240В; размеры (ДхШхГ): (590-600)х(590-600)х(19-50)мм; световой поток: 2900-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты - IP20-40; способ установки: накладной; тип источника света(лампы): светодиод |   | НД Производителя | шт | 130 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 8 | 34 6100.04:00680 | Светильник Konak-3 HL635B Horoz | Светильник накладной KONAK-3 HL635B Horoz; тип корпуса: металлический; мощность ламп: 60Вт; цоколь: E27; количество ламп: 2шт; степень защиты: IP20; тип источника света: лампа накаливания | HL635B | НД Производителя | шт | 20 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 9 | 34 6100.04:00047 | Светильник НСП 02-200-003 | Светильник под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 02-200-003 200Вт 220В 50Гц цоколь E27 с рассеивателем из силикатного прозрачного стекла с решеткой степени защиты IP52 | НСП 02-200-003 | НД Производителя | шт | 50 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 10 | 34 6100.04:00183 | Светильник НСП 11-500-002 Ватра | Светильник НСП 11-500-002 Ватра для освещения пожароопасных промышленных помещений степень защиты IP54 с одной лампой со стеклом и защитной сеткой патрон Е40 | НСП 11-500-002 | НД Производителя | шт | 10 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 11 | 34 6100.04:00314 | Светильник СПС-130 РИТМ | Светильник светодиодный промышленный подвесной СПС-130 РИТМ | СПС-130 | НД Производителя | шт | 10 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 12 | 34 6100.04:00462 | Светильник СДП144Н-46120К16-С-66 | Светильник светодиодный СДП144Н-46120К16-С-66 для промышленных помещений способ установки подвесной на трос или скобу мощность ламп 280Вт количество ламп 1 | СДП144Н-46120К16-С-66 | НД Производителя | шт | 7 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 13 | 34 6100.04:00495 | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К промышленный с мат. рассеив.; арт. V1-10-70210-03000-6503665; производитель: VARTON | VARTON V1-10-70210-03000-6503665 | НД Производителя | шт | 100 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 14 | 34 6100.04:00507 | Светильник ДКУ TL-STREET 110 PR Plus (Ш) | Светильник ДКУ TL-STREET 110 PR Plus (Ш); производитель: Технологии Света; Способ монтажа Консольный; Тип лампы Светодиод. (LED); Макс. мощность лампы 112 Вт; Номин. напряжение 176 ... 264 В; Материал корпуса Алюминий; цвет корпуса Алюминий; материал плафона/рассеивателя Пластик прозрачный (светопроницаемый); Тип пускорегулирующего аппарата (ПРА); LED-драйвер (блок питания для светодиодов); ПРА в комплекте; Степень защиты (IP) IP67. | ДКУ TL-STREET 110 PR Plus (Ш) | НД Производителя | шт | 50 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 15 | 34 6100.04:00512 | Светильник MLR-22W | Светильник светодиодный накладной MLR-22W для общественных зданий; напряжение питания: 220В переменного тока; мощность ламп: 22Вт; диаметр: 380мм; степень защиты: IP44 | MLR-22W | НД Производителя | шт | 20 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 16 | 34 6100.04:00565 | Светильник NFL-M-50-4K-PRL-LED Navigator | Светильник переносной NFL-M-50-4K-PRL-LED Navigator с ручкой; мощность: 50Вт; степень защиты: IP65; цветовая температура: 4000К белый свет; световой поток: 3000Лм | NFL-M-50-4K-PRL-LED | НД Производителя | шт | 2 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 17 | 34 6100.04:00570 | Светильник Колокол СОВ 210w 220v 90-120 deg | Светильник Колокол СОВ 210w 220v 90-120 deg для внутреннего освещения цехов; складов; ангаров; рабочее напряжение: 85-265В; световой поток: 16000-18000Лм; рабочая температура: -40+50град. срок эксплуатации: 70000ч | Колокол СОВ 210w 220v 90-120 deg | ТУ 3461-064-89539766-2014 | шт | 10 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 18 | 34 6100.04:00581 | Светильник ПромЛед Желудь-15 ЭКО | Светильник светодиодный промышленный купольный ПромЛед Желудь-15 ЭКО; мощность: 15Вт; степень защиты: IP65; световой поток: 1950Лм; цветовая температура: 4500К; питание: 170-280В; светодиоды Epistar; температура нормальной работы светильника: -40+50град. | ПромЛед Желудь-15 ЭКО | НД Производителя | шт | 60 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 19 | 34 6100.04:00626 | Светильник NL Nova 120-N-O IP54 УХЛ4 | Светильник накладной NL Nova120-N-O IP54 УХЛ4 105 светодиодов SAMSUNG; размеры: 1300х195х50мм; материал корпуса: ударопрочный пластик; световой поток источника света: 5680Лм; световой поток светильника: 4560Лм; напряжение питания: АС 175-264В; энергопотребление менее 40Вт; цветовая температура: 4000-5000К | NL Nova 120-N-O IP54 УХЛ4 | НД Производителя | шт | 50 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |

**ЛОТ № 2. Поставка светильников\* для нужд филиала «Смоленская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание** | **Марка, типоразмер и т.п.** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 34 6100.04:00406 | Светильник СДП39 | Светильник светодиодный СДП39 для промышленных помещений одвесной на трос или на крюк мощность ламп 37Вт количество ламп 56 светодиодов степень защиты IP65 | СДП39 | НД Производителя | шт | 30,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 2 | 34 6100.04:00678 | Светильник светодиодный 32-36W/218-240V 2900-5000Лм 2700-6500К IP20-40 (590-600)х(590-600)х(19-50)мм | Светильник светодиодный; тип корпуса: металлический; мощность ламп: 32-36Вт; напряжение: 218-240В; размеры (ДхШхГ): (590-600)х(590-600)х(19-50)мм; световой поток: 2900-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты - IP20-40; способ установки: накладной; тип источника света(лампы): светодиод | НД Производителя |   | шт | 45,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 3 | 34 6100.04:00598 | Светильник ДКУ Победа LED-80-K/K50 80Вт GALAD | Светильник светодиодный консольный ДКУ Победа LED-80-K/K50 80Вт GALAD 5000К степень защиты: IP65; количество ламп: 1 | Победа LED-80-K/K50 | НД Производителя | шт | 30,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 4 | 34 6100.04:00323 | Светильник СДБ12Х-1600М-П-54 Астарта | Светильник светодиодный СДБ12Х-1600М-П-54 Астарта для подъездов и наружного освещения количество ламп 1 мощность ламп 15Вт способ установки подвесное на крюк или трубу степень защиты IP62 IP54 | СДБ12Х-1600М-П-54 | НД Производителя | шт | 45,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 5 | 34 6100.04:00323 | Светильник СДБ12Х-1600М-П-54 Астарта | Светильник светодиодный СДБ12Х-1600М-П-54 Астарта для подъездов и наружного освещения количество ламп 1 мощность ламп 15Вт способ установки подвесное на крюк или трубу степень защиты IP62 IP54 | СДБ12Х-1600М-П-54 | НД Производителя | шт | 100,00000 | 01.03.2021 - 31.03.2021 |

**ЛОТ № 3. Поставка светильников\* для нужд филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание** | **Марка, типоразмер и т.п.** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 34 6100.04:00539 | Светильник Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | Светильник светодиодный Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K мощность ОП: не более 45Вт; световой поток: 4752Лм; цветовая температура: 4000К; КСС ОП: косинусная 120 градусов; способ установки: накладной; напряжение питания: 220В АС; степень защиты: IP20 | Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | НД Производителя | шт | 10,00000 | 18.01.2021 - 30.04.2021 |
| 2 | 34 6100.04:00604 | Светильник FG 50 30W IP65 5000K Faros | Светильник светодиодный FG 50 30W IP65 5000K 3800Лм Faros для производственных помещения и с соответствует сертификату №ТС RU C-RU.AB24.B.03655 серия RU №0348711 | FG 50 | ТУ 3461-001-87768161-2015 | шт | 12,00000 | 18.01.2021 - 30.04.2021 |
| 3 | 34 6100.04:00604 | Светильник FG 50 30W IP65 5000K Faros | Светильник светодиодный FG 50 30W IP65 5000K 3800Лм Faros для производственных помещения и с соответствует сертификату №ТС RU C-RU.AB24.B.03655 серия RU №0348711 | FG 50 | ТУ 3461-001-87768161-2015 | шт | 184,00000 | 18.01.2021 - 30.04.2021 |
| 4 | 34 6100.04:00664 | Светильник SVT-P-I-1280-30W-M-inBAT-2h | Светильник светодиодный SVT-P-I-1280-30W-M-inBAT-2h количество ламп: 48; степень защиты: IP65; мощность ламп: 30Вт; назначение: освещение промышленных объектов; способ установки: накладной на специальной скобе | SVT-P-I-1280-30W-M-inBAT-2h | НД Производителя | шт | 20,00000 | 18.01.2021 - 30.04.2021 |
| 5 | 34 6100.04:00539 | Светильник Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | Светильник светодиодный Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K мощность ОП: не более 45Вт; световой поток: 4752Лм; цветовая температура: 4000К; КСС ОП: косинусная 120 градусов; способ установки: накладной; напряжение питания: 220В АС; степень защиты: IP20 | Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K | НД Производителя | шт | 600,00000 | 18.01.2021 - 31.05.2021 |
| 6 | 34 6100.04:00604 | Светильник FG 50 30W IP65 5000K Faros | Светильник светодиодный FG 50 30W IP65 5000K 3800Лм Faros для производственных помещения и с соответствует сертификату №ТС RU C-RU.AB24.B.03655 серия RU №0348711, корпус светильника в металлическом исполнении. | FG 50 | ТУ 3461-001-87768161-2015 | шт | 752,00000 | 18.01.2021 - 31.05.2021 |
| 7 | 34 6100.04:00404 | Светильник Geniled СДП-150W 4700K IP65 | Светильник стационарный уличный Geniled СДП-150W 4700K IP65 мощность 150Вт габариты 325х425х160мм тип лампы светодиодная угол обзора 120 градусов цветовая температура 4700K входное напряжение 180-240В 50/60Гц световой поток 12450Лм индекс цветопередачи более 80 материал корпуса алюминий оптика закаленное стекло срок службы более 40000ч рабочая температура -40+40град. масса прожектора без упаковки 8,6кг | Geniled СДП-150W 4700K | НД Производителя | шт | 20,00000 | 18.01.2021 - 31.05.2021 |
| 8 | 34 6100.04:00271 | Светильник Алтай-С70 IP64 | Светильник светодиодный Алтай-С70 степень защиты IP64 ламп 1 мощность ламп 76Вт | Алтай-С70 | НД Производителя | шт | 50,00000 | 18.01.2021 - 31.05.2021 |
| 9 | 34 6100.04:00064 | Светильник РСП 05-700-032 | Светильник под ртутную лампу типа ДРЛ подвесной для промышленных и производственных зданий РСП 05-700-032 700Вт 220В 50Гц цоколь E40 с защитным стеклом и отражателем без вентиляционных отверстий с подвесом на крюк степени защиты IP54 | РСП 05-700-032 | НД Производителя | шт | 12,00000 | 18.01.2021 - 31.05.2021 |

**ЛОТ № 4. Поставка светильников\* для нужд филиала «Шатурская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание** | **Марка, типоразмер и т.п.** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 34 6100.04:00064 | Светильник РСП 05-700-032 | Светильник под ртутную лампу типа ДРЛ подвесной для промышленных и производственных зданий РСП 05-700-032 700Вт 220В 50Гц цоколь E40 с защитным стеклом и отражателем без вентиляционных отверстий с подвесом на крюк степени защиты IP54 | РСП 05-700-032 | НД Производителя | шт | 8,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 2 | 34 6100.04:00069 | Светильник ARS/S 236 белый ЭПРА | Светильник люминесцентный потолочный накладной с зеркальной экранирующей решеткой белого цвета ARS/S 236 2х36Вт 220В под трубчатые лампы T8 G13 с ЭПРА степень защиты IP20 климатическое исполнение УХЛ4 белый | ARS/S 236 белый ЭПРА | ТУ 3461-001-44919750-07 | шт | 20,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 3 | 34 6100.04:00087 | Светильник НСП 09-200/IP51-05 | Светильник под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 09-200/IP51-05 200Вт 220В 50Гц цоколь E27 с рифленным колпаком из оптического закаленного стекла и сеткой степени защиты IP51 климатического исполнения УХЛ2 | НСП 09-200/IP51-05 |   | шт | 190,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 4 | 34 6100.04:00172 | Светильник ЛСП80-2х36-211 | Светильник подвесной промышленный ЛСП80-2х36-211 для 2 люминесцентных ламп 36Вт степень защиты IP65 | ЛСП80-2х36-211 | НД Производителя | шт | 30,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 5 | 34 6100.04:00483 | Светильник Модуль МК-2 96Вт | Светильник Модуль консоль МК-2 96Вт | Модуль МК-2 | НД Производителя | шт | 40,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 6 | 34 6100.04:00484 | Светильник Модуль МК-2 64Вт | Светильник светодиодный Модуль консоль МК-2 64Вт | Модуль МК-2 | НД Производителя | шт | 6,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 7 | 34 6100.04:00485 | Светильник Армстронг 40W-4800Lm | Светильник офисный светодиодный потолочный встраиваемый Армстронг 40W-4800Lm размер 595х595мм | Армстронг 40W-4800Lm | НД Производителя | шт | 200,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 8 | 34 6100.04:00486 | Светильник Aрмстронг 72W-8600Lm | Офисный светодиодный потолочный светильник сдвоенный Aрмстронг 72W-8600Lm 1190х595мм | Aрмстронг 72W-8600Lm | НД Производителя | шт | 40,00000 | 01.12.2020 - 31.01.2021 |
| 9 | 34 6100.04:00360 | Светильник CD LED 30 | Светильник светодиодный CD LED 30 для общественных зданий степень защиты IP65 мощность ламп 30Вт настенный потолочный количество ламп 1 | CD LED 30 | НД Производителя | шт | 4,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 10 | 34 6100.04:00485 | Светильник Армстронг 40W-4800Lm | Светильник офисный светодиодный потолочный встраиваемый Армстронг 40W-4800Lm размер 595х595мм | Армстронг 40W-4800Lm | НД Производителя | шт | 10,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 11 | 34 6100.04:00495 | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К | Светильник светодиодный STRONG 1242х90х68 36Вт IP65 6500К промышленный с мат. рассеив.; арт. V1-10-70210-03000-6503665; производитель: VARTON | VARTON V1-10-70210-03000-6503665 | НД Производителя | шт | 13,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 12 | 34 6100.04:00670 | Светильник светодиодный 36W/180-260V 3800-5000Лм 2700-6500К IP65 (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм | Светильник светодиодный накладной 36W; тип корпуса: пластик; потребляемая мощность: 36 Вт; световой поток: 3800-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты: IP65; размеры (ДхШхВ): (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм; назначение: внутреннее освещение; способ установки: крепление на несущую поверхность |   | НД Производителя | шт | 20,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 13 | 34 6100.04:00681 | Светильник Slimline SL 025 Stego | Светильник SL 025 Slimline; тип корпуса: пластик; источник света: лампа; патрон: 2G7; мощность: 11Вт; напряжение: 220-230Вт; световой поток: 900Лм; назначение: освещение в электротехнических шкафах с высокой плотностью монтажа; крепление: винтовое/магнитное; количество ламп: 1шт; степень защиты: IP20; производитель: Stego | Slimline SL 025 | ТУ 3461-002-44919750-07 | шт | 3,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |

**ЛОТ № 5. Поставка светильников\* для нужд филиала «Яйвинская ГРЭС» ПАО «Юнипро»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Код НЕ** | **Наименование НЕ** | **Полное описание** | **Марка, типоразмер и т.п.** | **Гост, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | 34 6100.04:00645 | Светильник L-street 80 Turbine Ledel | Светильник уличный светодиодный L-street 80 Turbine Ledel световой поток: 8400Лм; диапазон напряжений питания: 140-265В; габаритные размеры: 116х524х93мм; IP66; климатическое исполнение: УХЛ1; потребляемая мощность: 80Вт | L-street 80 Turbine | НД Производителя | шт | 3,00000 | 01.05.2021 - 31.05.2021 |
| 2 | 34 6100.04:00001 | Светильник ЛПО 97-2х40-016Н | Светильник люминесцентный потолочный для общественных зданий ЛПО 97-2х40-016Н 2х40Вт 220В степень защиты IP20 климатическое исполнение УХЛ4 | ЛПО 97-2х40-016Н | НД Производителя | шт | 6,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 3 | 34 6100.04:00012 | Светильник НСП 02-100-003 | Светильник под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 02-100-003 100Вт 220В 50Гц цоколь E27 с рассеивателем из силикатного прозрачного стекла с решеткой степени защиты IP52 | НСП 02-100-003 | НД Производителя | шт | 10,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 4 | 34 6100.04:00038 | Светильник НСП 02-200-001 | Светильник под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 02-200-001 200Вт 220В 50Гц цоколь E27 с рассеивателем из силикатного прозрачного стекла степени защиты IP52 | НСП 02-200-001 | НД Производителя | шт | 174,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 5 | 34 6100.04:00048 | Светильник НСП 02-100-001 | Светильник под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 02-100-001 100Вт 220В 50Гц цоколь E27 с рассеивателем из силикатного прозрачного стекла | НСП 02-100-001 | НД Производителя | шт | 34,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 6 | 34 6100.04:00067 | Светильник ЛПО 01-2х36-012 | Светильник люминесцентный потолочный для общественных зданий ЛПО 01-2х36-012 Кристалл 2х36Вт 220В 50Гц с прозрачным рассеивателем из полистирола степени защиты IP20 климатического исполнения УХЛ4 с электронным ПРА | ЛПО 01-2х36-012 | ТУ 3461-002-39522915-2008 | шт | 3,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 7 | 34 6100.04:00107 | Светильник НПП 03-100-001 | Светильник под лампну накаливания потолочный для промышленных и производственных зданий НПП 03-100-001 100Вт цоколь E27 | НПП 03-100-001 | НД Производителя | шт | 34,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 8 | 34 6100.04:00193 | Светильник НСП 41-200-001 | Светильник подвесной под лампу накаливания подвесной для промышленных и производственных зданий НСП 41-200-001 мощность 200Вт напряжение 220В 50Гц цоколь E27 с рассеивателем из силикатного прозрачного стекла с решеткой степени защиты IP52 | НСП 41-200-001 | НД Производителя | шт | 15,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 9 | 34 6100.04:00335 | Светильник Street-120/65W ECO | Светильник уличный светодиодный Street-120/65W ECO | Street-120/65W ECO | НД Производителя | шт | 7,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 10 | 34 6100.04:00460 | Светильник GL-Street-45 | Светильник светодиодный GL-Street-45 | GL-Street-45 | НД Производителя | шт | 8,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 11 | 34 6100.04:00472 | Светильник ВАРТОН LED 595х595 36Вт | Светильник светодиодный подвесной/накладной ВАРТОН LED 595х595 4х9Вт цветовая темпреатура 6500К степень защиты IP20 время работы 50000ч световой поток 3800Лм | ВАРТОН LED 595х595 36Вт | ТУ 3461-001-89561582-2015 | шт | 59,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 12 | 34 6100.04:00593 | Светильник TL-PROM 50 PR Технологии света | Светильник светодиодный TL-PROM 50 PR Технологии света количество ламп: 40; степень защиты: IP67; способ установки: кронштейн/кольцо; мощность ламп: 50Вт | TL-PROM 50 PR | НД Производителя | шт | 40,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 13 | 34 6100.04:00670 | Светильник светодиодный 36W/180-260V 3800-5000Лм 2700-6500К IP65 (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм | Светильник светодиодный накладной 36W; тип корпуса: пластик; потребляемая мощность: 36 Вт; световой поток: 3800-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты: IP65; размеры (ДхШхВ): (1000-1300)х(90-135)х(60-100)мм; назначение: внутреннее освещение; способ установки: крепление на несущую поверхность | Светильник LTT Айсберг 40/4500 IP65 светодиодный | НД Производителя | шт | 106,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |
| 14 | 34 6100.04:00690 | Светильник светодиодный 37-45W/218-240V 2900-5000Лм 2700-6500К IP40-54 (590-600)х(590-600)х(19-50)мм | Светильник светодиодный; тип корпуса: металлический; мощность ламп: 37-45Вт; напряжение: 218-240В; размеры (ДхШхГ): (590-600)х(590-600)х(19-50)мм; световой поток: 2900-5000Лм; цветовая температура: 2700-6500К; степень защиты - IP40-54; способ установки: накладной; тип источника света(лампы): светодиод | НД Производителя, Светильник ABERLICHT FCLE 25/120 PR NW |   | шт | 84,00000 | 01.01.2021 - 31.01.2021 |

**\* - или аналоги**

**2. Основные технические требования.**

- светильники должны быть произведены в заводских условиях и являться устройством заводской готовности;

- светильники должны сопровождаться Паспортами качества и необходимыми сертификатами;

- светильник должен быть изготовлен по ГОСТу или ТУ;

- гарантийный срок эксплуатации не менее 5 лет.

**3. Требования к поставщику.**

В приоритетном порядке будут рассматриваться предложения Производителей/Официальных представителей изготовителей продукции.

Поставщик (не производитель продукции) обязан иметь сертификат дилера/дистрибьютора/ официального партнёра предприятия-изготовителя, либо гарантийное письмо предприятия-изготовителя, либо действующий договор с предприятием-изготовителем продукции, - прикладывается к предложению Поставщика.

Поставщик должен гарантировать поставку качественного, нового товара с указанием сроков эксплуатации, с соблюдением сроков поставки. Поставщик должен иметь опыт поставки аналогичной продукции не менее 3 лет

**4. Перечень документации.**

- сертификаты соответствия на поставляемую продукцию;

- сертификаты качества на поставляемую продукцию;

- свидетельства о приемке ОТК;

- паспорт, гарантийный талон;

- прочая необходимая сопроводительная документация.

**5. Гарантия изготовителя.**

- гарантийный срок эксплуатации не менее 5 лет.