

Приложение №13 к
аукционной документации

| № п/п | Наименование товаров | Артикул, тип, марка, ГОСТ, ТУ | Параметры эквивалентности | Технические характеристики | Единица измерения | Количество | Срок поставки с даты подписания договора | Адрес доставки завод-филиал |
|-------|----------------------|---|---------------------------|--|-------------------|------------|--|------------------------------|
| 1 | СПЛАВ АЛЮМИНИЕВЫЙ | АК7Ч | Допускается эквивалент | Сплав алюминиевый, марка АК7ч | кг | 4 000 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 2 | СПЛАВ АЛЮМИНИЕВЫЙ | АК5М2 | Допускается эквивалент | Сплав алюминиевый, марка АК5М2 | кг | 48 000 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 3 | ТРУБА | ДКРНП 12х2,5 НД Л63 | Допускается эквивалент | Труба латунная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, полутвёрдая, немерная, диаметром 12 мм и толщиной стенки 2,5 мм | кг | 160 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 4 | ЛИСТ | ДПРНМ 1,0 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 1 мм | кг | 2 000 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 5 | АНОДЫ | НИКЕЛЕВЫЕ (НПА1,2) | Допускается эквивалент | Прямоугольного сечения, овалы 80х35 мм | кг | 240 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 6 | ЛИСТ | ДПРНМ 0,8 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 0,8 мм | кг | 480 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 7 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,7х60 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,7х60 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 1 600 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 8 | ПРУТОК | ГПРНХ 10х30 НД ЛС59-1 | Допускается эквивалент | Прессованный, повышенной точности изготовления, толщиной 10 мм, шириной 30 мм, в бухтах, из латуни марки | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | АЭМЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 9 | ПРУТОК | ГПРНХ 15х30 НД ЛС59-1 | Допускается эквивалент | Прессованный, повышенной точности изготовления, толщиной 15 мм, шириной 30 | кг | 480 | 15 дней с даты | АЭМЗ-филиал |

| | | | | | | | | |
|----|--------|---|---------------------------|---|----|-------|-------------------------------|----------------------------------|
| | | | | мм, в бухтах, из латуни марки | | | разрядки | ОАО ЭЛТЕЗА |
| 10 | ПРУТОК | ДКРНП 12 НД ЛС59-1 | Допускается эквивалент | Пруток латунный холоднодеформированный (тянутый), круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, немерной длины, диаметр 12 мм. | кг | 200 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 11 | СВИНЕЦ | С1С | Допускается эквивалент | Мягкий металл, голубовато-серого цвета | кг | 2 000 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 12 | ТРУБА | Д1.Т.КР. | Допускается эквивалент | Размеры 30х1,5х3000 мм | кг | 1 200 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 13 | ТРУБА | ДКРНМ 14х1,5 НД М2 | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 14 мм и толщиной стенки 1,5 мм | кг | 160 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 14 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,7х12 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,7х12 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 600 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 15 | АНОД | ГПРХХ 10х500х1000 ЦО | Допускается эквивалент | размер 10х500х1000 мм | кг | 1 000 | 15 дней с даты разрядки | АЭМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 16 | ЛИСТ | ДПРНМ 2,0 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 2 мм | кг | 400 | 15 дней с даты разрядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 17 | АНОДЫ | ЦИНКОВЫЕ (ЦО,Ц1С,Ц I) | Допускается эквивалент | Д - 50 мм, В - 60 мм | кг | 1 000 | 15 дней с даты разрядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 18 | АНОДЫ | НИКЕЛЕВЫЕ (НПА1,2) | Допускается эквивалент | Прямоугольного сечения, овалы 80х35 мм | кг | 480 | 15 дней с даты разрядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 19 | ПРИПОЙ | Пт КР10 ПОС-40 | Допускается эквивалент | Химический состав: олово 40%, свинец 60%. Температура начала плавления 183 градусов Цельсия. Температура полного расплавления 238 градусов Цельсия. | кг | 200 | 15 дней с даты разрядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------------------|---------------------------|--|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 20 | ПРУТОК | ДКРНТ 10 НД ЛС 59-1 АВ | Допускается эквивалент | Тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 10 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 21 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 5,2 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 5,2 мм. | кг | 1 600 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 22 | ПРИПОЙ | Прв КР2 ПОС-61 | Допускается эквивалент | Припой, марка ПОС-61, круглый, диаметр 2 мм | кг | 250 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 23 | АНОДЫ | НИКЕЛЕВЫЕ (НПА1,2) | Допускается эквивалент | Прямоугольного сечения, овалы 80x35 мм | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 24 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 5,2 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 4,38 мм. | кг | 20 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 25 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 2,0 БТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Константановая проволока диаметром 2 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 26 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 1,3 БТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Константановая проволока диаметром 1,3 мм | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 27 | ЛИСТ | ДПРНП 1,2 Л63 | Допускается эквивалент | Лист холоднокатаный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине, полутвердый по состоянию сплава металла. Толщина 1,2 мм | кг | 500 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 28 | ЛИСТ | Д16.А.Т 1,0 | Допускается эквивалент | Лист из алюминиевого сплава марки Д16 с технологической плакировкой, нагартованный после закалки и естественного старения, толщиной 1,0мм | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 29 | ЛИСТ | Д16.А.Т 5,0 | Допускается эквивалент | Лист из алюминиевого сплава марки Д16 с технологической плакировкой, нагартованный после закалки и естественного старения, толщиной 5,0 мм | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 30 | ПРУТОК | ДКРНП 6 НД Л63 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 6мм, | кг | 100 | 15 дней с даты | ЕлПК- филиал |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|---------------------------------|---------------------------|--|----|--------|-------------------------------|----------------------------------|
| | | | | немерной длины, из латуни марки ЛС 63 | | | разрядки | ОАО ЭЛТЕЗА |
| 31 | ПРУТОК | ДКРНТ 12 НД Л63 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 12 мм | кг | 300 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 32 | ЛИСТ | ДПРНМ 1,5 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 1,5 мм | кг | 300 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 33 | ЛИСТ | ДПРНП 2,0 НД Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 2 мм | кг | 450 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 34 | ЛИСТ | ДПРНП 3,0 НД Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 3 мм | кг | 500 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 35 | ПРОВОЛОКА | ММ-4.0 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=4,0 мм | кг | 100 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 36 | ПРОВОЛОКА | ММ-6.0 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=6,0 мм | кг | 1 600 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 37 | ШИНА | ШММ 8,0x30 | Допускается эквивалент | Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x30мм | кг | 4 500 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 38 | ПРОВОЛОКА | ПММ 4,0x8,00 | Допускается эквивалент | Медная проволока сечением 4,0x8,0 мм | кг | 79 000 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 39 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 1,6 КТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Проволока константановая неизолированная, нормальной точности изготовления, мягкая, на катушках, диаметр 1,6 мм. | кг | 30 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 40 | ЛИСТ | Д16.А.Т 3,0 | Допускается эквивалент | Лист из алюминиевого сплава марки Д16 с технологической плакировкой, нагартованный после закалки и естественного старения, толщиной 3,0мм | кг | 600 | 15 дней с даты разрядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|--|---------------------------|--|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 41 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,5x250 НД Бр ОФ 6.5- 0.15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,5x250 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 42 | ШИНА | ШММ 8,0x50,00 | Допускается эквивалент | Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x50мм | кг | 4 500 | 15 дней с даты разнарядки | ЕлПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 43 | Лента | ДПРНМ 0,4x200 НД М1 | Допускается эквивалент | Медная , мягкая лента . Толщина 0,2мм, ширина 200мм, немерной длины | кг | 700 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 44 | ПРОВОЛОКА | АД1 4 | Допускается эквивалент | Проволока алюминиевая диаметром 4 мм | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 45 | Труба | ДКРНТ 14x0,9 НД М1 ГОСТ 617- 2006 | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 14 мм и толщиной стенки 0,9 мм | кг | 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 46 | Припой | Пт Кр8 ПОС- 61 | Допускается эквивалент | Припой, марка ПОС-61, круглый, диаметр 8 мм. | кг | 2 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 47 | Пруток | ДКРНТ 7,0 МНЦ 15-20 | Допускается эквивалент | медно- никелевый холоднодеформированный, 7 мм | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 48 | Лист | ДПРНТ 8,0x600x1500 ЛС59-1 | Допускается эквивалент | размер 8,0x600x1500 мм | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 49 | Лист | ДПРНП 2,0x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, полутвёрдый. Размеры, мм: 2,0x600x1500 | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 50 | Труба | ДКРНТ 28x1,5 НД М1Е | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 28 мм и толщиной стенки 1,5 мм | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 51 | Труба | ДКРНТ 16,4x2 НД М1Е ГОСТ | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 16,4 мм и | кг | 1 800 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО |

| | | | | | | | | |
|----|--------|--------------------------------|---------------------------|--|----|--------|---------------------------------|----------------------------------|
| | | 617-2006 | | толщиной стенки 2,0 мм | | | | ЭЛТЕЗА |
| 52 | Труба | ДКРНТ 16x2,8 НД М1Е | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 16 мм и толщиной стенки 2,8 мм | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 53 | Пруток | ГКРНТ 55 НД М1Е | Допускается эквивалент | Горячекатаный тянутый пруток диаметром 55 мм. | кг | 1 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 54 | Лента | ДПРНТ 0,9x80 НД Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 0,9x80 | кг | 19 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 55 | Лист | ДПРНТ 0,8x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 0,8x600x1500 | кг | 1 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 56 | Лист | ДПРНТ 0,9 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине , твердый по состоянию сплава металла толщиной 0,9мм. | кг | 3 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 57 | Лист | ДПРНТ 1,0x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине , твердый по состоянию сплава металла размером 1,0x600x1500. | кг | 1 800 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 58 | Лист | ДПРНТ 1,2x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 1,2x600x1500 | кг | 2 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 59 | Лист | ДПРНТ 1,5x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 1,5x600x1500 | кг | 4 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 60 | Лист | ДПРНТ 1,8x600x1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 1,8x600x1500 | кг | 4 800 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 61 | ЛИСТ | ДПРНП 0,8x600x1500 Л63 | Допускается эквивалент | Лист холоднокатаный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и | кг | 1 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО |

| | | | | | | | | |
|----|-------|--|------------------------|--|----|-------|---------------------------|------------------------------|
| | | | | ширине, полутвердый по состоянию сплава металла размером 0,8х600х1500. | | | | ЭЛТЕЗА |
| 62 | Лист | ДПРНП 0,9х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, полутвёрдый. Размеры, мм: 0,9х600х1500 | кг | 1 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 63 | Лист | ДПРНП 1,0х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднокатаный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине, полутвердый по по состоянию сплава металла размером 1,0х600х1500. | кг | 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 64 | Лист | ДПРНП 4х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, полутвёрдый. Размеры, мм: 4,0х600х1500 | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 65 | Лента | ДПРНО 0,2х200 НД МНЦ 15-20 КТ | Допускается эквивалент | Холоднокатаная, прямоугольного сечения, 0,2х200 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 66 | Лента | ДПРНМ 0,2х200 НД Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 2х200 | кг | 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 67 | Лента | ДПРНМ 0,4х180 НД Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 0,4х180 | кг | 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 68 | Лента | ДПРНМ 0,5х200 НД Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 0,5х200 | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 69 | Лист | ДПРНМ 0,4х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный прямоугольный нормальной точности по ширине и толщине мягкий. Размеры: 0,4х600х1500. | кг | 1 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 70 | Лист | ДПРНМ 0,5х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 0,5х600х1500 | кг | 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 71 | Лист | ДПРНМ 0,8х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 0,8х600х1500 | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ-филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|--------------------------------|---------------------------|---|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 72 | Лист | ДПРНМ 0,9х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, мягкий. Размеры, мм: 0,9х600х1500 | кг | 120 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 73 | Лист | ДПРНМ 1,5х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный прямоугольный нормальной точности по ширине и толщине мягкий. Размеры: 1,5х600х1500. | кг | 1 300 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 74 | Лист | ДПРНМ 2,0х600х1500 Л63 Н | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный прямоугольный нормальной точности по ширине и толщине мягкий. Размеры: 2,0х600х1500. | кг | 200 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 75 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 3,45 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, диаметр 3,45, марка Л63 | кг | 3 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 76 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 5,2 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 5,2 мм. | кг | 3 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 77 | ЛИСТ | ДПРНТ 0,5 Л63 | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине , твердый по состоянию сплава металла толщиной 0,5мм. | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 78 | ПРОВОЛОКА | ММ-1.0 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=1,0 мм | кг | 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 79 | ПРОВОЛОКА | ММ-0.8 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=0,8 мм | кг | 30 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 80 | ПРОВОЛОКА | АД1-2 | Допускается эквивалент | Проволока алюминиевая диаметром 2 мм | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 81 | ЛИСТ | ДПРНП 1,5 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 1,5 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 82 | ЛИСТ | ДПРНТ 2,0 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, | кг | 120 | 15 дней с даты | КЭТЗ- филиал |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|--|---------------------------|--|----|-------|-------------------------------|----------------------------------|
| | | | | твёрдый, толщиной 2 мм | | | разрядки | ОАО ЭЛТЕЗА |
| 83 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 4,43 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, диаметр 4,43 мм, марка Л63. | кг | 800 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 84 | ПРОВОЛОКА | ММ-3.0 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=3,0 мм | кг | 80 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 85 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,6x250 НД БрКМц-3-1 | Допускается эквивалент | Лента нормальной точности изготовления, твердая, толщиной 0,6 мм, шириной 250 мм из бронзы марки БрКМц3-1 | кг | 500 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 86 | ПРОВОЛОКА | ММ-2.5 | Допускается эквивалент | Медная мягкая проволока диаметром d=2,5 мм | кг | 60 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 87 | ЛИСТ | ДПРНТ 0,4 Л63 ГОСТ 2208-2007 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 4 мм | кг | 250 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 88 | ПРОВОЛОКА | АД1-2,5 | Допускается эквивалент | Проволока из алюминиевого сплава для холодной высадки, диаметром 2,5 мм. | кг | 100 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 89 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,2x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,2x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 1 200 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 90 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,7x200 НД Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, твёрдый. Размеры, мм: 0,7x200 | кг | 6 000 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 91 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,5x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,5x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 8 000 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 92 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,6x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,6x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 500 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|--|---------------------------|--|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 93 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,7x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,7x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 94 | ПРОВОЛОКА | ДКРНТ 2,0 БТ Бр КМц3- 1 | Допускается эквивалент | Бронзовая проволока диаметром 2 мм | кг | 350 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 95 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,4x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | Размеры: 0,4x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 1 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 96 | ТРУБА | ДКРНТ 19x1,5 НД М1 | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 19 мм и толщиной стенки 1,5 мм | кг | 3 900 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 97 | ЛЕНТА | ДПРНТ 0,3x200 НД Бр.ОФ 6,5-0, | Допускается эквивалент | Размеры: 0,3x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 1 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 98 | ТРУБА | ДКРНТ 24x7 НД М1р | Допускается эквивалент | Труба медно-никелевая холоднодеформированная круглая с нормальной точностью изготовления, твердая по состоянию металла, немерной длины диаметром 24мм, толщиной стенки 7мм. | кг | 360 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 99 | ШИНА | ШММ 4,0x40 | Допускается эквивалент | Шина медная мягкая. Площадь сечения 4,0x40мм | кг | 4 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 100 | ШИНА | ШММ 6,0x30 | Допускается эквивалент | Шина медная мягкая. Площадь сечения 6,0x30мм | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 101 | ЛИСТ | ДПРНТ 3,0 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 3 мм | кг | 2 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 102 | Пруток | ДКВНТ 9,0 НД ЛС59-1 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, высокой точности изготовления, полутвердый, диаметром 9 мм, немерной длины, из латуни марки ЛС59-1 | кг | 250 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|--------------------------------------|---------------------------|---|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 103 | Пруток | ДШГНТ 5,5 НД ЛС 59-1 | Допускается эквивалент | тянутый, шестигранный, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 5,5 мм | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 104 | ПРИПОЙ | Прв КРЗ ПОС-61 | Допускается эквивалент | Припой, марка ПОС-61, круглый, диаметр 3 мм | кг | 2 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 105 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 0,6 КТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Константановая проволока диаметром 0,6 мм | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 106 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 0,9 КТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Константановая проволока диаметром 0,9 мм | кг | 160 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 107 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 1,6 КТ МНМц 40- 1,5 | Допускается эквивалент | Проволока константановая неизолированная, нормальной точности изготовления, мягкая, на катушках, диаметр 1,6 мм. | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 108 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 2,6 БТ Л63 ГОСТ 12920-67 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, диаметр 2,6, марка Л63, мягкая | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 109 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 4,38 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, диаметр 4,38, марка Л63, мягкая | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 110 | ПРОВОЛОКА | ДКРНМ 4,43 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, диаметр 4,43, марка Л63, мягкая | кг | 100 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 111 | ПРУТОК | ДКРНП 14 НД Л63 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 14мм, немерной длины, из латуни марки ЛС 63 | кг | 200 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 112 | ПРУТОК | ДКРНП 7 НД Л63 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 7 мм, немерной длины, из латуни марки ЛС 63 | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 113 | ПРУТОК | ДКРНТ 5,0 НД БрКМц 3- 1 | Допускается эквивалент | Бронзовый пруток диаметром 5 мм | кг | 250 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|------------------------------|---------------------------|---|----|-------|-------------------------------|----------------------------------|
| | | | | | | | | ЭЛТЕЗА |
| 114 | ПРУТОК | ДШГНП 7,0 НД Л63 | Допускается эквивалент | тянутый, шестигранный, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 7 мм | кг | 900 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 115 | ЛЕНТА | ДПРНМ 0,5x200 НД М1 | Допускается эквивалент | Медная, мягкая лента . Толщина 0,5мм, ширина 200мм, немерной длины | кг | 1 300 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 116 | ЛИСТ | ДПРЛМ 2,0x600x1500 М1 | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный прямоугольный повышенной точности по ширине и толщине мягкий. Размеры: 2x600x1500. | кг | 800 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 117 | ЛИСТ | ДПРЛТ 3,0x600x1500 М1 | Допускается эквивалент | Медный, мягкий, толщина 3мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм | кг | 6 000 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 118 | ЛИСТ | ДПРНТ 0,7 Л63 | Допускается эквивалент | Лист холоднодеформированный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине , твердый по состоянию сплава металла толщиной 0,7мм. | кг | 800 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 119 | ЛИСТ | ДПРНТ 2,5 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 2,5 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 120 | ЛИСТ | ДПРНТ 6,0 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 6 мм | кг | 600 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 121 | ТРУБА | ДКРНТ 18x4 НД М1Е | Допускается эквивалент | Труба медная тянутая, холоднокатаная, круглая, нормальной точности изготовления, мягкая, немерная, диаметром 18 мм и толщиной стенки 1,5 мм | кг | 1 400 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 122 | ЛИСТ | ДПРЛТ 2,0x600x1500 М1Е | Допускается эквивалент | Медный, мягкий, толщина 2мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм , с предельными отклонениями. | кг | 1 400 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 123 | ПРУТОК | ДКРХТ 25,0 БРХ1 | Допускается эквивалент | Диаметр 25 мм, марка стали БРХ1 | кг | 4 000 | 15 дней с даты разрядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|---------------------------|---|----|-------|---------------------------------|----------------------------------|
| 124 | ЛИСТ | ДПРНМ 1,5x600x1500 М1 | Допускается эквивалент | Медный , мягкий, толщина 1,5мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм | кг | 2 400 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 125 | ЛЕНТА | ДПРНО 0,4x200 НД МНЦ 15-20 КТ | Допускается эквивалент | Холоднокатаная, прямоугольного сечения, 0,4x200 мм | кг | 2 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 126 | Лист | ДПРНТ 1,0x600x1500 М1 | Допускается эквивалент | Медный , твердый, толщина 1мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм | кг | 480 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 127 | Лента | ДПРВТ 0,25x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | высокой точности, Размеры: 0,25x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 6 000 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 128 | Лента | ДПРВТ 0,3x200 НД БрОФ 6,5- 0,15 | Допускается эквивалент | высокой точности, Размеры: 0,3x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15 | кг | 500 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 129 | ПРУТОК | ДШГНТ 7,0 ЛС59-1 | Допускается эквивалент | тянутый, шестигранный, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 7 мм, латунь марки ЛС59-1 | кг | 70 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 130 | Пруток | ДКВНТ 6.0 НД ЛС59-1 | Допускается эквивалент | Пруток латунный холоднодеформированный квадратный нормальной точности изготовления твердый немерной длины диаметром 6мм из латуни марки ЛС59-1 | кг | 20 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 131 | Пруток | ДКРНП 9,0 ЛС59-1 | Допускается эквивалент | тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 9мм, немерной длины, из латуни марки ЛС 63 | кг | 150 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 132 | Анод никелевый | НПАН 10x200x1000 | Допускается эквивалент | Размеры анода никелевого 10x200x1000, марка НПАН | кг | 300 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 133 | Лист | ДПРНТ 0,6x600x1500 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, размер 0,6x600x1500 мм | кг | 50 | 15 дней с даты разнарядки | КЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 134 | ЛИСТ | Д16.А.М 2 | Допускается эквивалент | Лист из алюминиевого сплава марки Д16 с технологической плакировкой, нагартованный после закалки и | кг | 20 | 15 дней с даты разнарядки | ЛОЭТЗ- филиал ОАО |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------------------|---------------------------|---|----|-------|-------------------------------|-----------------------------------|
| | | | | естественного старения, толщиной 2,0 мм | | | | ЭЛТЕЗА |
| 135 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 5,2 БТ Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 5,2 мм. | кг | 1 000 | 15 дней с даты разрядки | ЛОЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 136 | ПРИПОЙ | Прв КР2 ПОС-61 | Допускается эквивалент | Припой, марка ПОС-61, круглый, диаметр 2 мм | кг | 200 | 15 дней с даты разрядки | ЛОЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 137 | ЛИСТ | ДПРНТ 1,8 Л63 | Допускается эквивалент | Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 1,0 мм | кг | 1 500 | 15 дней с даты разрядки | ЛОЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 138 | ПРОВОЛОКА | ДКРНП 4,5 Л63 | Допускается эквивалент | Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 4,5 мм. | кг | 20 | 15 дней с даты разрядки | ЛОЭТЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 139 | ПРИПОЙ | ПОС-40 | Допускается эквивалент | Химический состав: олово 40%, свинец 60%. Температура начала плавления 183 градусов Цельсия. Температура полного расплавления 238 градусов Цельсия. | кг | 460 | 15 дней с даты разрядки | СЗПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 140 | ПРИПОЙ | ПОС-61 | Допускается эквивалент | Химический состав: олово 59%, свинец 41%. Температура начала плавления 183 градусов Цельсия. Температура полного расплавления 189 градусов Цельсия. | кг | 600 | 15 дней с даты разрядки | СЗПК- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |
| 141 | Припой | ПОС-30 ГОСТ 21931- 76 | Допускается эквивалент | Химический состав: олово 30%, свинец 70%. Температура начала плавления 183 градусов Цельсия. Температура полного расплавления 238 градусов Цельсия. | кг | 1 000 | 15 дней с даты разрядки | ВЛМЗ- филиал ОАО ЭЛТЕЗА |