

Приложение № 11 к
аукционной документации

№ п/п	Наименование товаров	Артикул, тип, марка	Параметры эквивалентности	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Срок поставки с даты подписания договора	Адрес доставки завод-филиал
1	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭ-70-1,5К	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 1,5м. Вибростойкая, ударостойкая, с концевой заделкой, эластичная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	242	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
2	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭВ-70-1,5К	Допускается эквивалент	70-1,5К мм	шт	56	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
3	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭВ-70-3,5К	Допускается эквивалент	70-3,5К мм	шт	36	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
4	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-95x2-4,7	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 4,7м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	32	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
5	ЗАГОТОВКА	РЭСФ-01/50	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 50 мм. кв. Медная. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей	шт	1302	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				среды более чем на 120°С. Соединение манжетами.				
6	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-70x2x2-2000	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	112	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
7	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-70x2x2-4000	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	114	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
8	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭ-70-1,5	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 1,5м. Вибростойкая, ударостойкая, эластичная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	1380	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
9	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-95x2-2,0	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	238	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
10	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-95x2-2,0	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать	шт	64	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.				
11	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-95x2-4000	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	48	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
12	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2-1,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 1,6м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	61	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
13	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2-2,7	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2,7м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	38	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
14	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2-3,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 3,6м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не	шт	61	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				менее 6,0кН.				
15	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭВ-95-3300	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 3,3м. Вибростойкая, ударостойкая, эластичная, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	26	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
16	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2x2-2000	Допускается эквивалент	Двухпарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	150	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
17	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2x2-4000	Допускается эквивалент	Двухпарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	191	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
18	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-120x2-4,0	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	36	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
19	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-95x2x2-2000	Допускается эквивалент	Двухпарная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая,	шт	58	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал

				втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.				ОАО "ЭЛТЕЗА"
20	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-95x2x2-4000	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	58	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
21	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2-2000	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	132	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
22	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2-4000	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	134	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
23	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-70x2x2-3,6	Допускается эквивалент	70x2x2-3,6 мм	шт	40	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
24	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭВ-95-1,5	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 1,5м. Вибростойкая,	шт	794	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал

				ударостойкая, эластичная, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.				ОАО "ЭЛТЕЗА"
25	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-95х2-4,0	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 4м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	238	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
26	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-70х2-2,0	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 2,0м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	140	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
27	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-70х2-4,0	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 4,0м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	156	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
28	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ-120х2-5,6	Допускается эквивалент		шт	36	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
29	Кабель	СБЗПу 12х2х1,0	Допускается эквивалент		м	2800	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
30	ПОЛОСА	ХВГ-6-4ГП	Допускается эквивалент	25x500x1670 мм	кг	300	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
31	КРУГ	В-І-НД-16 У10А-3-6-3ГП-ІІІ	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, немерной длины, диаметр - 16 мм, повышенной точности. Марка стали: У10А-3-6-3ГП-ІІІ	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
32	КРУГ	В-І-НД-22 У8-3-6-3ГП-ІІІ	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, немерной длины, диаметр - 22 мм, повышенной точности. Марка стали: У8-3-6-3ГП-ІІІ	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
33	ЛИСТ	Б-ПН-О-6.0 45-1-Т	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 6 мм из стали 45-1-Т	кг	250	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
34	ЛИСТ	Б-ПН-О-8.0 45-1-Т	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 8 мм из стали 45-1-Т	кг	250	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
35	ЛИСТ	Б-ПН-О-10.0 45-1-Т	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 10 мм из стали 45-1-Т	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
36	ПОЛОСА	В-2-КД У10 А-3-6-3 ГП-ТО	Допускается эквивалент	25x350 мм	кг	250	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
37	ПОЛОСА	В-2-КД У10 А-3-6-3 ГП-ТО	Допускается эквивалент	30x350 мм	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
38	Втулка	Бр05Ц5С5	Допускается эквивалент	150x90x450 мм	кг	150	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
39	ЛИСТ	Б-ПН-О-16,0 Ст45	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 16 мм из стали Ст45	кг	300	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

40	ЛИСТ	Б-ПН-О-10,0 45-ТВ2	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 10 мм из стали 45-ТВ2	кг	50	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
41	КРУГ	40-В-II Ст3пс	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 40 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс	кг	250	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
42	ПРУТОК	Бр05Ц5С5 80 НД	Допускается эквивалент	Бронзовый пруток, d-80 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
43	ЛИСТ	Б-ПН-О-30,0 ст3сп	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 30 мм из стали ст3сп	кг	500	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
44	ЛИСТ	Б-ПН-О-16 45- ТВ2	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 16 мм из стали 45-ТВ2	кг	80	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
45	ЛИСТ	Б-ПН-О-20 45- ТВ2	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 20 мм из стали 45-ТВ2	кг	80	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
46	ЛИСТ	Б-ПН-О-30 45- ТВ2	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 30 мм из стали 45-ТВ2	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
47	ЛИСТ	Б-ПН-О-40 45- ТВ2	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 45 мм из стали 45-ТВ2	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
48	КРУГ	60-В 45-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 60 мм, обычной точности. Марка стали: 45-Б-Т	кг	120	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
49	КРУГ	80-В 45-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 80 мм, обычной точности. Марка стали: 45-Б-Т	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
50	Втулка	Бр05Ц5С5	Допускается эквивалент	180x90x403 мм	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
51	ПРУТОК	БрО5Ц5С5	Допускается эквивалент	60 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
52	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-120x2-1,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 1,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	123	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
53	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-120x2-3,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 3,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	133	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
54	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-95x2-1,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 1,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	90	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
55	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-120x2x2-1,6	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 1,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать	шт	49	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.				
56	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-120x2x2-3,6	Допускается эквивалент	Двупарная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 3,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	49	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
57	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ-95x2-3,6	Допускается эквивалент	Двужильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 3,6м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	129	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
58	ЗАГОТОВКА	ММСЭ-120x8-0,7	Допускается эквивалент	Восьмижильная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 0,7м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	19	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
59	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ	Допускается эквивалент	70x2-1,6 мм	шт	76	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
60	ЗАГОТОВКА	ДМСЭ	Допускается эквивалент	70x2-3,6 мм	шт	76	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
61	ЗАГОТОВКА	(30) ММСЭ-120x4-0,7	Допускается эквивалент	Восьмижильная. Сечение жил 120 мм. кв. Длина 0,7м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных	шт	115	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.				
62	ЗАГОТОВКА	ДМСЭВ	Допускается эквивалент	95x2-2,7 мм	шт	16	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
63	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭВ	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 70 мм. кв. Длина 1,5м. Вибростойкая, ударостойкая, эластичная, втулочная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	16	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
64	ЗАГОТОВКА	РЭСФ-01/50	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 50 мм. кв. Медная. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение манжетами.	шт	2187	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
65	ЗАГОТОВКА	ММСЭ-95x8-0,7	Допускается эквивалент	Восьмижильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 0,7м. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	14	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
66	ЗАГОТОВКА	РЭСФ-01/70	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 70 мм. кв. Медная. Вибростойкая, ударостойкая. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°C. Соединение манжетами.	шт	2065	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

67	ЗАГОТОВКА	ЭМСЭ-95-1500	Допускается эквивалент	Одножильная. Сечение жил 95 мм. кв. Длина 1,5м. Вибростойкая, ударостойкая, эластичная. Температура нагрева заготовок при пропуске расчетных токов не должна превышать температуру окружающей среды более чем на 120°С. Соединение провода в штепселе и шине должно выдерживать без повреждений усилие на отрыв не менее 6,0кН.	шт	826	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
68	РУЛОН	0,5x960-П-1-М-Б-3414	Допускается эквивалент	Тонколистовая холоднокатаная анозированная электротехническая сталь, толщина рулона 0,5 мм, ширина 960 мм, марка стали 3414	кг	20000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
69	РУЛОН	0,5x1000-Н-1-С-ТО-ТШ-А-2412	Допускается эквивалент	Тонколистовая холоднокатаная изотропная электротехническая сталь, толщина 0,5 мм, ширина 1000 мм, марка стали 2412	кг	20000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
70	ПОЛОСА	20x40-В Ст3	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 20x40; Марка стали: Ст3	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
71	ЛЕНТА	М-0,4x20	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,4 мм, ширина 20 мм	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
72	Винт	М4-6gx30.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 30 мм	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
73	Провод	НВ-0,50 4 600 ГОСТ 17515-72	Допускается эквивалент	Монтажные провода сечением 0,50 мм ² предназначены для работы при номинальном переменном напряжении 600 и 1000В частоты до 10000Гц и постоянном напряжении 840 и 1400В соответственно	м	1000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
74	ПРОВОЛОКА	ДКРНП 5,2 БТ Л63	Допускается эквивалент	Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах,	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) -

				диаметром 5,2 мм. Из стали Л63				филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
75	Винт	М4- 6gx40.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 40 мм	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
76	Винт	М6- 6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
77	ПРИПОЙ	Прв КР2 ПОС- 61	Допускается эквивалент	Припой, марка ПОС-61, круглый, диаметр 2 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
78	Винт	М6- 6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
79	ЛИСТ	ДПРНП 0,8 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 0,8 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
80	ЛИСТ	Б-ПН-О-5,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 5 мм из стали Ст3пс3	кг	350	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
81	КРУГ	20-h11 ГОСТ 7417-75 45-Б- Н ГОСТ 1051- 73	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 45-Б-Н, круглый, диаметр - 20 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
82	ЛИСТ	ГОСТ 2208- 2007	Допускается эквивалент	1,0 мм, сталь марки Л63	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

83	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1,5 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	2000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
84	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,0 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	3000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
85	ЛИСТ	БТ-ПН-О-3,0 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 3 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	7000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
86	Провод	МГШВ 0,50 ТУ16-505.437- 82	Допускается эквивалент	Провод гибкий с комбинированной волокнистой и поливинилхлоридной изоляция. Количество жил - 1 Сечение токопроводящей жилы - 0,50 мм ² .	м	1500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
87	Болт	M16- 6gx45.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 6 мм, длина 45 мм.	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
88	ГАЙКА	M6-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная низкая, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
89	Винт	M4- 6gx50.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 50 мм	кг	15	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
90	Болт	M6- 6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 6 мм, длина 20 мм.	кг	60	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
91	Винт	M3- 6gx12.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 12 мм.	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
92	ГАЙКА	М4-6Н.5.016	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная низкая, класс точности В. Диаметр резьбы 4 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
93	Провод	ПВ4 4,0	Допускается эквивалент	Одножильный медный провод сечением 4мм2 с ПВХ изоляцией.	м	500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
94	Провод	ПЭБО 0,69	Допускается эквивалент	Провод круглый с эмалевой изоляцией и однослойной обмоткой из хлопчатобумажных нитей, диаметр 0,69 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
95	Провод	ПЭБО 1,0	Допускается эквивалент	Провод круглый с эмалевой изоляцией и однослойной обмоткой из хлопчатобумажных нитей, диаметр 1,00 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
96	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	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
97	Болт	М8-6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 20 мм.	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
98	Болт	М8-6gx25.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 25 мм.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
99	ТРУБА	30x15x1,5В10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная прямоугольного сечения. Размеры - 30x55мм, стенка - 1,5мм; Материал - сталь В10	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

100	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	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
101	ПРУТОК	ДКРНТ 7 БТ Л63 ГОСТ 2060-90	Допускается эквивалент	Стальной пруток диаметром 7 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
102	ПРУТОК	ДКРНТ 12 НД Л63	Допускается эквивалент	тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 12 мм	кг	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
103	ЛИСТ	ДПРНП 2,0 НД Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 2 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
104	ЛИСТ	ДПРНП 3,0 НД Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 3 мм	кг	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
105	ПРОВОЛОКА	ММ-6.0	Допускается эквивалент	Медная мягкая проволока диаметром d=6,0 мм	кг	500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
106	ШИНА	ШММ 8,0x30	Допускается эквивалент	Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x30мм	кг	350	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
107	ТРУБА	60x5,5 В10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 60мм, стенка - 5,5мм; Материал - сталь В10	кг	350	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
108	ПРОВОЛОКА	ПММ 4,0x8,00	Допускается эквивалент	Медная проволока 4,0x8,0 мм	кг	8000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
109	КРУГ	7,1-h11 20-В-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-В-Н, круглый, диаметр - 7,1 мм	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
110	КРУГ	9-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 9 мм	кг	450	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
111	ШЕСТИГРАННИК	27-h11 35-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат калиброванный шестигранный. Размер 27 мм. Материал - сталь 35-Б-Т	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
112	ШАЙБА	4.65Г.016 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-4 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
113	ШАЙБА	5.65Г.016	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-5 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
114	ЛИСТ	Б-ПН-О-2,5 ОК360В4-П- Ст3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2,5 мм из стали ОК360В4-П-Ст3	кг	1000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
115	УГОЛОК	32x32x4-В ; Ст3пс3-П	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 32x32x4 мм, марка стали Ст3пс3-П	кг	1000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
116	ЛЕНТА	М-0,4x15	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,4 мм, ширина 15 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

117	ШЕСТИГРАННИК	17-Б-ЗГП-НГ	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный шестигранный, повышенной точности. Диаметр вписанного круга 17мм. Изготовлен из стали ЗГП-НГ.	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
118	ТРУБА	32x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 32мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	700	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
119	ПРУТОК	ДКРНТ 8 НД Л63 АВ	Допускается эквивалент	тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 8 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
120	ГВОЗДИ	ГОСТ 4034-63	Допускается эквивалент	П2,5x50 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
121	ГВОЗДИ	ГОСТ 4034-63	Допускается эквивалент	2,5x60 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
122	ШАЙБА	6.65Г.016 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-6 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
123	КРУГ	10,8-h11 10-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 10-Б-Н, круглый, диаметр - 10,8 мм	кг	400	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
124	ПОЛОСА	5x40-Б Ст3сп3-П	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 5x40; Марка стали: Ст3сп3-П	кг	1000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
125	ЛИСТ	ДПРЛМ 0,4 x 600x1500 М2	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, мягкий, 0,4 x 600x1500 мм	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
126	Болт	M8- 8gx30.36.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 30 мм.	кг	30	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
127	ШИНА	ШММ 8,0x50,00	Допускается эквивалент	Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x50мм	кг	500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
128	КРУГ	14-h11	Допускается эквивалент	Калибровочный прокат круглого профиля, диаметром 14 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
129	Болт	M10-6gx50.58 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 50 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	125	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
130	Болт	M27- 6gx160.56.0115	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 27 мм, длиной 160 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,6	шт	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
131	Болт	M30- 6gx75.58.019 ГОСТ 7798-76	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 30 мм, длиной 75 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	шт	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
132	Болт	M20- 6gx95.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 20 мм, длиной 95 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	г	10000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
133	Болт	M16- 6gx75.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 75 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
134	Болт	M16-6gx45.58	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 16 мм, длина 45 мм.	г	10000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
135	Болт	M10- 6gx65.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 65 мм, с крупным шагом	кг	75	15.11.2017	АЭМЗ - филиал

		ГОСТ 7796-70		резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8				ОАО "ЭЛТЕЗА"
136	Болт	M12-6gx50.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 50 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
137	Болт	M16-6gx50.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 50 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
138	Болт	M16-6gx65.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 65 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	350	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
139	Болт	M16-6gx70.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 70 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	150	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
140	Болт	M6-6gx10.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 6 мм, длина 10 мм.	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
141	Болт	M6-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 6 мм, длиной 25 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	15	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
142	Болт	M6-6gx45.58.019 ГОСТ 7801-81	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 6 мм, длиной 45 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
143	ГАЙКА	M10-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 10 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
144	ГАЙКА	M12-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 12 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	125	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
145	ГАЙКА	M5-6H.5.019	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная низкая, класс точности В. Диаметр резьбы 5 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

146	ГАЙКА	M6-6H.5.019	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
147	ГАЙКА	M8-6H.5.019	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 8 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
148	ЗАКЛЁПКА	4x10-A1/A1	Допускается эквивалент	ЗАКЛЁПКА ВЫТЯЖНАЯ, СТАНДАРТНЫЙ БОРТИК 4x10	шт	150	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
149	ГАЙКА	2M20x1,5-6H.0115	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, Диаметр резьбы 20 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	шт	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
150	ШАЙБА	H20.02.3.0115	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-20 из стали.	шт	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
151	Болт	M16-6gx80.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 80 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	125	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
152	Гвоздь	ГВ4x100	Допускается эквивалент	4,0x100 мм	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
153	Болт	2M12-6gx65.58	Допускается эквивалент	Болт исполнения 2 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 65 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
154	ГАЙКА	M12-6H.5	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, Диаметр резьбы 12 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
155	ЗАКЛЁПКА	A2/A2 ИСО 15983:2002	Допускается эквивалент	3,2x8 мм	шт	17500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
156	Болт	DIN 933 zn M6x25	Допускается эквивалент	Болт стальной с шестигранной головкой полная резьба, диаметр 6 мм, длина 25 мм	шт	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
157	ГАЙКА	ST-M8 (широкий фланец, с рифлением)	Допускается эквивалент	10,9x16x3 мм	шт	250	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
158	Болт	M10- 6gx60.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 60 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
159	Гвоздь	ГВ2,5x60	Допускается эквивалент	2,5x60 мм	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
160	Гвоздь	ГВ3,4x80	Допускается эквивалент	3,4x80 мм	кг	150	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
161	Гвоздь	ГВ4x120	Допускается эквивалент	4x120 мм	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
162	ГАЙКА	M16-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	850	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
163	Болт	M6- 6gx16.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 6 мм, длиной 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
164	Винт	M6- 6gx16.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
165	Болт	M8- 6gx20.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 8 мм, длиной 20 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
166	Винт	M6- 6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	75	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

167	Винт	M6-6gx25.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
168	Винт	M5-6gx10.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
169	Винт	M5-6gx16.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
170	Болт	M10-6gx25.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 25 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	35	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
171	Болт	M12-6gx45.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 45 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
172	ГАЙКА	M20-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 20 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	400	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
173	ГАЙКА	M5-6H.32.039	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 5 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 32	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
174	Болт	M10-6gx50.58.019	Допускается эквивалент	Резьба 6 мм; класс точности 5,8; длина 50 мм	кг	175	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
175	Болт	M10-6gx30.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
176	Болт	M12-6gx40.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 40 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	250	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
177	ШПЛИНТ	4x40.019	Допускается эквивалент	4x40 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
178	Болт	M16-6gx60.58.019 ГОСТ 7795-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 60 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
179	Болт	M16-6gx110.58.019 ГОСТ 7795-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 110 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	125	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
180	Болт	M16-6gx45.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 45 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	75	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
181	ШАЙБА	16.65Г.019 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-16 из стали 65Г.	г	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
182	Болт	M10-6gx20.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 20 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
183	Болт	M10-6gx35.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 35 мм.	кг	175	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
184	Болт	M16-6gx60.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 16 мм, длиной 60 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
185	Болт	M10-6gx16.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
186	Болт	M12-6gx75.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 75 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
187	Винт	M4-6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

188	Болт	М6-6gx14.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 6 мм, длина 14 мм.	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
189	ГАЙКА	М24-6Н.5 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 24 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
190	Винт	М5-6gx12.58.019 ГОСТ 17473-80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 12 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
191	ПРОВОЛОКА	О-С	Допускается эквивалент	5,0 мм	кг	600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
192	ЗАКЛЁПКА	01.016 ГОСТ 10299-80	Допускается эквивалент	3x14 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
193	Винт	М6-6gx35.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 35 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
194	Винт	М6-6gx10.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм	кг	20	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
195	Винт	М6-6gx30.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 30 мм	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
196	Винт	01.016 ГОСТ 11650-80	Допускается эквивалент	4x16 мм	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
197	Болт	М8-6gx50.58	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 50 мм.	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
198	ШАЙБА	12.65Г.019 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-12 из стали 65Г.	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
199	ГАЙКА	M10-6H.5 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 10 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	80	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
200	ГВОЗДИ	ГОСТ 4034-63	Допускается эквивалент	2,5x60 мм	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
201	ПРОВОЛОКА	ГОСТ 2246-70	Допускается эквивалент	1,2 мм, марка стали ГС-О	кг	1746	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
202	Болт	M8- 6gx30.66.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 8 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 6,6	кг	25	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
203	Болт	M10- 6gx40.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 40 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	10	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
204	Винт	M8- 6gx25.58.019 ГОСТ 17475- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 8 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
205	Винт	DIN 7985 zn M5x70	Допускается эквивалент	zn M5x70 мм	шт	6500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
206	Винт	M6-6H.5.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 8 мм	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
207	ГАЙКА	M24-6H.5.019	Допускается эквивалент	M24-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	кг	600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
208	Болт	M10- 6gx45.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 45 мм.	кг	5	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

209	ЗАКЛЁПКА	5x12-A2/A2	Допускается эквивалент	ВЫТЯЖНАЯ, СТАНДАРТНЫЙ БОРТИК 5x12 мм	шт	2000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
210	ЗАКЛЁПКА	4x8-A2/A2	Допускается эквивалент	ВЫТЯЖНАЯ, СТАНДАРТНЫЙ БОРТИК 4x8 мм	шт	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
211	ЗАКЛЁПКА	4x6-A2/A2	Допускается эквивалент	ВЫТЯЖНАЯ, СТАНДАРТНЫЙ БОРТИК 4x6 мм	шт	1100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
212	Болт	M6-8gx40.58 ГОСТ 7801-81	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 6 мм, длиной 40 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	15	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
213	СПЛАВ	AK5M2	Допускается эквивалент	Сплав алюминиевый, марка AK5M2	кг	7	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
214	ТРУБА	Ст4сп	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 133мм, стенка - 5мм, длина - 6000мм; Материал - сталь Ст4сп	кг	63000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
215	ЛИСТ	Б-ПН-НО-3,0 ОН-МТ-НР-1	Допускается эквивалент	Оцинкованный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, немерный, с обрезанной кромкой, толщиной 3 мм из стали ОН-МТ-НР-1	кг	4000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
216	ЛИСТ	ДПРНМ 1,0 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 1 мм	кг	250	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
217	ЛИСТ	Б-ПН-О-8,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 8 мм из стали Ст3пс3	кг	9000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
218	КРУГ	6-h11 A20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-Б-Н, круглый, диаметр - 6 мм	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
219	ЛИСТ	Б-ПН-О-4,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной	кг	3000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал

				плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 4 мм из стали Ст3пс3				ОАО "ЭЛТЕЗА"
220	ЛИСТ	Б-ПН-О-5,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 5 мм из стали Ст3пс3	кг	1000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
221	ЛИСТ	Б-ПН-О-6,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 6 мм из стали Ст3пс3	кг	27000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
222	ЛИСТ	ДПРНМ 0,8 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 0,8 мм	кг	50	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
223	КРУГ	8-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 8 мм	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
224	КРУГ	10-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 10 мм	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
225	УГОЛОК	50x50x5-В Ст3сп	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 50x50x4мм, сталь Ст3сп	кг	13000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
226	КРУГ	25-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 25 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	3300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
227	ТРУБА	25x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 25мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	400	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
228	ТРУБА	40x3,5	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 40мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
229	ТРУБА	50x3,5	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 50мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

230	КРУГ	16-В-I Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 16 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	2000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
231	КРУГ	160-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 160 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	3300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
232	КРУГ	30-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 30 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
233	КРУГ	36-В-II Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 36 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	1200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
234	КРУГ	45-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 45 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
235	КРУГ	45-В-II Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 45 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
236	КРУГ	56-В-II 20-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 56 мм, обычной точности. Марка стали: 20-3ГП	кг	1400	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
237	КРУГ	56-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 56 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	1200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
238	КРУГ	56-В-II Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 56 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	1500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
239	КРУГ	60-В-II Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 60 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	1100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
240	КРУГ	95-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 95 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	4000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
241	ЛИСТ	Б-ПН-О-16 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 16 мм из стали Ст3пс3	кг	14000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
242	КРУГ	110-В-П 45-3	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 110 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
243	ЛИСТ	х/к оц БТ- ПН-О-1,0 ; ОН-МТ-2	Допускается эквивалент	Холоднокатаный оцинкованный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1 мм из стали ОН-МТ-2.	кг	2000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
244	ПОЛОСА	10х50-В-2 Ст3пс3-П	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 10х50; Марка стали: Ст3пс3-П	кг	7000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
245	КРУГ	125-В-П 5-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 125 мм, обычной точности. Марка стали: 5-3ГП	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
246	КРУГ	130-В-П 45- 3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 130 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	1300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
247	КРУГ	150-В-П Ст3пс3-П	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 150 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-П	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
248	УГОЛОК	45х45х4-В Ст3пс3-1ГП	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 45х45х4мм, сталь Ст3пс3-1ГП	кг	9000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
249	УГОЛОК	63х63х5-В, Ст3пс3-П	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 63х63х5 мм, марка стали Ст3пс3-П.	кг	5000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
250	КРУГ	12-В-И Ст3пс3- П	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 12 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3пс3-П	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

251	ТРУБА	20x3 В20	Допускается эквивалент	Труба стальная бесшовная, диаметром 20 мм, толщиной стенки 3 мм, из стали марки 20	кг	100	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
252	ТРУБА	ГОСТ 3262-75	Допускается эквивалент	65x4,0 мм	кг	4000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
253	ТРУБА	90x4,0	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 90мм, стенка - 4мм; Материал - сталь	кг	1600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
254	ЛЕНТА	ДПРНТ 0,7x60 НД БрОФ 6,5-0,15	Допускается эквивалент	Размеры: 0,7x60 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15	кг	180	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
255	ПРУТОК	ДКРНП 12 НД ЛС59-1	Допускается эквивалент	Пруток латунный холоднодеформированный (тянутый), круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, немерной длины, диаметр 12 мм.	кг	20	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
256	СВИНЕЦ	С1С	Допускается эквивалент	Мягкий металл, голубовато-серого цвета	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
257	КРУГ	20-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 26 мм	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
258	ЛИСТ	БТ-ПН-О-0,5 ОК360В4-III-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 0,5 мм из стали ОК360В4-III-ст3	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
259	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5 ОК360В4-III-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1,5 мм из стали ОК360В4-III-ст3	кг	1200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
260	ЛИСТ	БТ-ПН-О-3,0 ОК360В4-III-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 3 мм из стали ОК360В4-III-	кг	7000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				ст3				
261	ШВЕЛЛЕР	12 Ст3сп-2-I	Допускается эквивалент	Швеллер стальной горячекатаный высотой 120мм, из стали Ст3сп-2-I	кг	1284	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
262	КРУГ	12-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 12 мм	кг	230	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
263	ТРУБА	32x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 32мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
264	КРУГ	50-В-II 45-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 50 мм, обычной точности. Марка стали: 45-Б-Т	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
265	УГОЛОК	25x25x4-В Ст3пс	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 25x25x4мм, сталь Ст3пс	кг	1500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
266	ПОЛОСА	8x25-В-2 Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 8x25; Марка стали: Ст3пс3-II	кг	2000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
267	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	400	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
268	ЛИСТ	ДПРНП 4x600x1500 Л63 Н	Допускается эквивалент	Прокат латунный холоднокатаный, прямоугольный, нормальный по толщине и ширине, полутвёрдый. Размеры, мм: 4,0x600x1500	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
269	ПРОВОЛОКА	ММ-1.0	Допускается эквивалент	Медная мягкая проволока диаметром d=1,0 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
270	ЛИСТ	ДПРНП 1,5 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 1,5 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
271	ЛЕНТА	ДПРНТ 0,4x200 НД БрОФ 6,5-0,15	Допускается эквивалент	Размеры: 0,4x200 мм, сплав: Бр. ОФ 6,5-0,15	кг	400	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
272	ЛИСТ	ДПРНТ 3,0 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, твёрдый, толщиной 3 мм	кг	300	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
273	ПРУТОК	ДКРНП 14 НД Л63	Допускается эквивалент	тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, полутвердый, диаметром 14мм, немерной длины, из латуни марки ЛС 63	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
274	ЛИСТ	ДПРНМ 1,5x600x1500 М1	Допускается эквивалент	Медный , мягкий, толщина 1,5мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм	кг	300	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
275	ЛИСТ	ДПРНТ 1,0x600x1500 М1	Допускается эквивалент	Медный , твердый, толщина 1мм, ширина 600 мм, длина 1500 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
276	ПРУТОК	ДШГНТ 7,0 ЛС59-1	Допускается эквивалент	латунный пруток диаметром 0,7 мм	кг	50	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
277	ПРОВОЛОКА	ДКРНМ 2,5 Л63	Допускается эквивалент	Проволока латунная холоднодеформируемая, круглая, нормальной точности изготовления, состояние - мягкое, диаметр 2,5 мм, сплав марки Л63	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
278	Винт	ГОСТ Р ИСО 2009	Допускается эквивалент	с потайной головкой М3x10-5.8-A2L	кг	15	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
279	Болт	ГОСТ Р ИСО 4014	Допускается эквивалент	с шестигранной головкой М10x100-5.6- A2L	кг	200	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
280	Болт	М8x50-5.6- A2L	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой с резьбой М8, номинальной длиной 80 мм и класса прочности 5,6	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

281	Винт	ГОСТ Р ИСО 4017	Допускается эквивалент	с шестигранной головкой М3х12-5.6-А2L	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
282	Винт	1-М-Н-А2L	Допускается эквивалент	4х8-5.8 мм	кг	100	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
283	Винт	ГОСТ Р ИСО 7046-1	Допускается эквивалент	с потайной головкой М5х16-5.8-Н-А2L	кг	0,004	30.12.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
284	Болт	ГОСТ Р ИСО 4014-М-А2L	Допускается эквивалент	8х16-5.6 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
285	ГАЙКА	М6-6Н.5.016 ГОСТ 10657-80	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 6 мм , с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н, класс прочности 5	кг	4	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
286	Винт	М4-6gx8.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 8 мм	кг	35	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
287	Винт	М4-6gx12.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 12 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
288	Винт	М3-6gx8.58.016 ГОСТ 17475-80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 8 мм.	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
289	Винт	М4-6gx10.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм	кг	7	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
290	Винт	М3-6gx5.58.016 ГОСТ 17473-80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 5 мм.	кг	5	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
291	Винт	М3-6gx14.58.016 ГОСТ 17473-	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 14 мм.	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО

		80						"ЭЛТЕЗА"
292	Винт	М3- 6gx6.58.016 ГОСТ 17473- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 6 мм.	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
293	Винт	М3- 6gx16.58.016 ГОСТ 17473- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм.	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
294	Винт	М4- 6gx20.58.016 ГОСТ 17473- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
295	Винт	М4- 6gx30.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 30 мм	кг	7	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
296	Винт	М5- 6gx10.58.016 ГОСТ 17473- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм.	кг	15	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
297	Винт	М5- 6gx25.58.016 ГОСТ 17473- 80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм.	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
298	Винт	М4- 6gx40.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 40 мм	кг	5	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
299	Винт	М4- 6gx35.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 35 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
300	Винт	М6- 6gx16.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм.	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
301	Винт	М6- 6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

302	ГАЙКА	M5-6H.5.016 ГОСТ 5927-70	Допускается эквивалент	Диаметр резьбы d = 5 мм , с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H , класса прочности 5	шт	35	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
303	КРУГ	10-h11 10-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 10-Б-Н, круглый, диаметр - 10 мм	кг	500	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
304	ГАЙКА	M3-6H.5.016 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Шестигранная низкая гайка класса точности А с диаметром резьбы 3 мм.	кг	15	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
305	Винт	M3-6gx12.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 12 мм.	кг	6	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
306	Винт	M6-6gx20.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
307	ГАЙКА	M6-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	50	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
308	ГАЙКА	M5-6H.32.036	Допускается эквивалент	Диаметр резьбы d = 5 мм , с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H , класса прочности 5	кг	50	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
309	Винт	M3-6gx10.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм	кг	5	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
310	Винт	M4-6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	4	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
311	ГАЙКА	M4-6H.32.036 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 4 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
312	Винт	M5-6gx8.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с полем допуска 6g, длиной 8 мм.	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
313	Винт	М6-6gx10.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 10 мм	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
314	Болт	М4-6gx35.58.016 ГОСТ 7805-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 4 мм, длиной 35 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	5	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
315	Винт	М3-6gx20.58.016 ГОСТ 17473-80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	5	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
316	Винт	М3-6gx8.58.016 ГОСТ 17473-80	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 3 мм с полем допуска 6g, длиной 8 мм.	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
317	Винт	М6-6gx30-28.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 30 мм	кг	10	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
318	Винт	М4-6gx16.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм	кг	3	15.11.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
319	ТРУБА	Ст4сп	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 133мм, стенка - 5мм, длина - 6000мм; Материал - сталь Ст4сп	кг	2000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
320	ЛИСТ	Б-ПН-О-8,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 8 мм из стали Ст3пс3	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
321	ЛИСТ	Б-ПН-О-6,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 6 мм из стали Ст3пс3	кг	1000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
322	ГАЙКА	М5-6Н.32.039	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 5 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н, класс прочности 32	кг	20	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

323	КРУГ	25-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 25 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
324	ТРУБА	25x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 25мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
325	КРУГ	16-В-I Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 16 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
326	КРУГ	160-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 160 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	1000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
327	КРУГ	36-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 36 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
328	КРУГ	56-В-II 40X-3	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 56 мм, обычной точности. Марка стали: 40X-3	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
329	КРУГ	95-В-II 45-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 95 мм, обычной точности. Марка стали: 45-3ГП	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
330	ТРУБА	20x3 В20	Допускается эквивалент	Труба стальная бесшовная, диаметром 20 мм, толщиной стенки 3 мм, из стали марки 20	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
331	СПЛАВ	АК7Ч	Допускается эквивалент	Сплав алюминиевый, марка АК7ч	кг	600	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
332	СПЛАВ	АК5М2	Допускается эквивалент	Сплав алюминиевый, марка АК5М2	кг	200	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
333	КРУГ	20-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый,	кг	300	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО

				диаметр - 26 мм				"ЭЛТЕЗА"
334	ЛИСТ	х/к БТ-ПН-О-1,0;	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1 мм из стали ОК360В4-III-ст3.	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
335	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,0 ОК360В4-III-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2 мм из стали ОК360В4-III-ст3	кг	500	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
336	КРУГ	50-В-II 45-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 50 мм, обычной точности. Марка стали: 45-Б-Т	кг	1000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
337	Винт	01.016 ГОСТ 11650-80	Допускается эквивалент	4x16 мм	кг	20	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
338	ЗАКЛЁПКА	A2/A2 ИСО 15983:2002	Допускается эквивалент	3,2x8 мм	шт	1000	15.11.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
339	ЛЕНТА	0.5x100-П-С-1-ТО-ТШ1-А-2412	Допускается эквивалент	Размеры: 0,5x100 мм, сплав: 2412	кг	40000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
340	ЛЕНТА	0.5x150-П-С-1-ТО-ТШ1-А-2412	Допускается эквивалент	Размеры: 0,5x150 мм, сплав: 2412	кг	20000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
341	Винт	M4-6gx50.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 50 мм	кг	50	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
342	ЛЕНТА	M-0,3x20	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,3 мм, ширина 20 мм	кг	500	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
343	ШАЙБА	DIN 125 4 A2	Допускается эквивалент	Шайба для крепежной детали диаметром 4 мм.	шт	8000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
344	ЗАКЛЁПКА	DIN 7337 AL/A 3,2x6	Допускается эквивалент	Заклепка вытяжная с буртиком, диаметр 3,2 мм, длина 6 мм	шт	6000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
345	ГАЙКА	FS M12-Zn8 DIN EN ISO 7042	Допускается эквивалент	6,5x8,4x19 мм	шт	10000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
346	ГВОЗДИ	П3,0x70	Допускается эквивалент	С плоской головкой с диаметром стержня 3,0 мм и длиной 70 мм.	кг	50	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
347	ПРОВОЛОКА	1,2 СВ-08Г2С	Допускается эквивалент	1,2 мм, стальная сварочная	кг	300	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
348	Болт	M8- 6gx25.58.019 ГОСТ 7796-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 8 мм, длиной 25 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	100	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
349	Болт	M8- 6gx90.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 8 мм, длиной 90 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	200	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
350	Болт	M12- 6gx45.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 45 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	500	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
351	КРУГ	16-В-I Ст3сп1- II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 16 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3сп3-II	кг	400	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
352	Болт	M10- 6gx30.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	100	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
353	Винт	M6- 6gx35.58.019	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 35 мм	кг	50	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

354	ТРУБА	ГОСТ 8734-75 В10 ГОСТ 8733-74	Допускается эквивалент	32x5 мм	кг	400	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
355	ТРУБА	48x3,0	Допускается эквивалент	Труба обыкновенная, неоцинкованная, обычной точности изготовления, немерной длины, с условным проходом 48 мм, толщиной стенки 3,0 мм	кг	2000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
356	ЛЕНТА	ДПРНТ 0,9x40 НД Л63	Допускается эквивалент	Латунная холоднодеформированная лента, прямоугольного сечения, нормальной точности по толщине и ширине, твердого состояния, немерная, марка Л63, размер 0,9x40 мм	кг	500	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
357	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5 К270В5-III- 08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1,5 мм из стали К270В5-III- 08пс	кг	3000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
358	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,0 К270В5-III- 08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1 мм из стали К270В5-III- 08пс	кг	3000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
359	ЛИСТ	БТ-ПН-О- 3,0x1250x2500 К270В3-III- 08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 3x1250x2500. Сталь К270В3-III-08пс	кг	15000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
360	ЛЕНТА	ДПРНМ 0,8x53 НД М1Е КО	Допускается эквивалент	рулон с внутр. диаметром не более 230 мм и вес не более 80 кг	кг	3000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
361	ЛИСТ	Д1АМ-0,8 ГОСТ 21631- 76	Допускается эквивалент	800x1200 мм	кг	200	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
362	ТРУБА	40x3 В10	Допускается эквивалент	Труба стальная бесшовная холоднодеформированная. Внутренний диаметр 40 мм, толщина стенки 3,0 мм. Сталь В10.	кг	100	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
363	ГВОЗДИ	ГОСТ 4034-63	Допускается эквивалент	2,5x60 мм	кг	50	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
364	ГВОЗДИ	K3,0x80	Допускается эквивалент	круглый с диаметром стержня 3,0 мм и длиной 80 мм.	кг	50	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
365	ЛИСТ	Б-ПН-О-4,0 x1500x6000 СтЗсп5	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 4,0x1500x6000 сталь стЗсп5	кг	6000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
366	Болт	DIN 558 M6x30 A2	Допускается эквивалент	Болт стальной с шестигранной головкой полная резьба, диаметр 6 мм, длина 30 мм	шт	30000	15.11.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
367	КРУГ	24-В 10-6	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатанный круглый, диаметр - 24 мм, обычной точности. Марка стали: 10-6	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
368	КРУГ	18-h11 10-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 10-Б-Н, круглый, диаметр - 18 мм, квалитет 11h	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
369	ШАЙБА	A.10.02.019	Допускается эквивалент	Шайба класса точности А, для крепежной детали диаметром 10 мм.	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
370	ШАЙБА	A.12.02.019 ГОСТ 11371-78	Допускается эквивалент	12x24x2,5 мм	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
371	ШПИЛЬКА	2661.01.11.01	Допускается эквивалент	14x1 мм	шт	15000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
372	ГАЙКА	FS M12-10-tZn DIN 980	Допускается эквивалент	6,6x8,3x19 мм	шт	50000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
373	ГАЙКА	M16-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

374	ГВОЗДИ	ПЗ,0x70	Допускается эквивалент	С плоской головкой с диаметром стержня 3,0 мм и длиной 70 мм.	кг	800	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
375	ШАЙБА	6.65Г.019	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-6 из стали 65Г.	кг	3	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
376	Болт	М6-6gx16.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 6 мм, длиной 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	150	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
377	ГАЙКА	М10-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 10 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н	кг	750	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
378	ПОЛОСА	4x20-Б-2 Ст3пс3-1ГП	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 4x20; Марка стали: Ст3пс3-1ГП	кг	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
379	ЛИСТ	ДПРНМ 2,0 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 2 мм	кг	50	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
380	ЛИСТ	Б-ПН-О-8,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 8 мм из стали Ст3пс3	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
381	Анод	ЦИНКОВЫЕ (ЦО,Ц1С,Ц I)	Допускается эквивалент	Д - 50 мм, В - 60 мм	кг	200	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
382	Болт	М8-6gx16.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 16 мм.	кг	5	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
383	ЛИСТ	Б-ПН-О-4,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 4 мм из стали Ст3пс3	кг	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
384	ЛИСТ	Б-ПН-О-5,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой,	кг	400	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО

				толщиной 5 мм из стали Ст3пс3				"ЭЛТЕЗА"
385	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,0 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	2000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
386	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,5 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2,5 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	12000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
387	ЛИСТ	Б-ПН-О-6,0 Ст3пс3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 6 мм из стали Ст3пс3	кг	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
388	УГОЛОК	40x40x4-В Ст3сп3-1ГП	Допускается эквивалент	Уголок стальной горячекатаный равнополочный, размер 40x40x4мм, сталь Ст3сп3-1ГП	кг	15000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
389	КРУГ	32-h11 45-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 45-Б-Н, круглый, диаметр - 32 мм	кг	7500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
390	ТРУБА	15x2,8	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 15мм, стенка - 2,8мм; Материал - сталь	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
391	КРУГ	8-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 8 мм	кг	250	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
392	КРУГ	14-h11 10-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 10-Б-Н, круглый, диаметр - 14 мм	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
393	ГАЙКА	М12-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 12 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н	кг	250	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
394	Болт	М12- 6gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса	кг	10	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО

				прочности 5,8				"ЭЛТЕЗА"
395	Винт	M6-6gx12.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 12 мм	кг	20	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
396	Винт	M6-6gx20.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 20 мм	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
397	ГАЙКА	M6-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
398	Болт	M10-6gx35.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 35 мм.	кг	200	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
399	ГАЙКА	M8-6H.5.016	Допускается эквивалент	Резьба 6 мм; диаметр 5 мм	кг	10	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
400	ГАЙКА	M6-6H.5.016	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 6мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	250	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
401	ГАЙКА	M4-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 4мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	кг	25	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
402	ГАЙКА	M20-6H.5.019 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 20 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
403	КРУГ	В-1-18 ГОСТ 2590-88 Ст3сп1-II ГОСТ 535-88	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 18 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3сп1-II	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
404	ТРУБА	20x4 Б20	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 20мм, стенка - 4мм; Материал - сталь Б20	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

405	ТРУБА	12x1,5 Б10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 12мм, стенка - 1,5мм; Материал - сталь Б10	кг	150	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
406	ТРУБА	10x1,5 Б10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 10мм, стенка - 1,5мм; Материал - сталь Б10	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
407	Винт	М6- 6gx16.32.039	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 16 мм	кг	12	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
408	Болт	М10- 6gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
409	Болт	М12- 6gx55.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 55 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	600	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
410	ПРОВОЛОКА	2,0-О-Ч	Допускается эквивалент	2 мм, стальная	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
411	КРУГ	12-В-I Ст3сп3- II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 12 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3сп3-II	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
412	КРУГ	22-В-I Ст3сп1- II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 22 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3сп1-II	кг	50	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
413	ГАЙКА	М16-6Н.5.019	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная класса точности А. Диаметр резьбы 16 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н, класс прочности 5	кг	12	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
414	Винт	М6- 6gx18.48.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 18 мм	кг	10	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
415	ПРОВОЛОКА	1,0-О-Ч	Допускается эквивалент	1 мм, стальная	кг	200	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО

								"ЭЛТЕЗА"
416	ХОМУТ	ЕСО	Допускается эквивалент	25-40 мм	шт	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
417	ХОМУТ	ЕСО	Допускается эквивалент	32-50 мм	шт	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
418	КРУГ	25-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 25 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
419	КРУГ	28-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 28 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	12000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
420	КРУГ	32-В 10880-б	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 32 мм, обычной точности. Марка стали: 10880-б	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
421	КРУГ	45-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 45 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
422	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5 К260В4-II-08кп	Допускается эквивалент	Заказать	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
423	ТРУБА	25х3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 25мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
424	ТРУБА	40х3,5	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 40мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь	кг	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
425	ТРУБА	20х3,5 Б20	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 20мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь Б20	кг	550	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

426	ТРУБА	22x3,5 В20	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 22мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь В20	кг	600	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
427	ЛЕНТА	М-0,5Х20	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,5 мм, ширина 20 мм	кг	800	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
428	КРУГ	25-В-II 40ХН-Б	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 25 мм, обычной точности. Марка стали: 40ХН-Б	кг	50	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
429	ТРУБА	40x3,0	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 40мм, стенка - 3,0мм; Материал - сталь	кг	4000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
430	КРУГ	6-В-I Ст3пс3-II	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 6 мм, повышенной точности. Марка стали: Ст3пс3-II	кг	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
431	ТРУБА	15x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 15мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	5000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
432	ГАЙКА	ГОСТ 8961-75	Допускается эквивалент	15 мм	шт	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
433	ТРУБА	57x3,5 В Ст3сп	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 57мм, стенка - 3,5мм; Материал - сталь Ст3сп	кг	15000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
434	КРУГ	40-В-II Ст3пс	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 40 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
435	ЛИСТ	БТ-ПН-О-0,8 08ПС-ОН-МТ-2	Допускается эквивалент	Оцинкованный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 0,8 мм из стали 08ПС-ОН- МТ-2	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
436	ПРОВОЛОКА	Св-08 ГОСТ 2246-70	Допускается эквивалент	1,2 мм, марка стали Г2С-О	кг	200	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
437	КРУГ	32-В-II Ст3сп	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 32 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3сп	кг	200	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
438	ДРОБЬ	ДСК ГОСТ 11964-81	Допускается эквивалент	0,8-1,0 мм	кг	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
439	КРУГ	24-В 40Х13-б	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 24 мм, обычной точности. Марка стали: 40Х13-Б	кг	1250	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
440	ГАЙКА	M20x1,5-6H.5.019	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная низкая, диаметр 20 мм, с мелким шагом резьбы с полем допуска 6H, класс прочности 5	шт	5000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
441	ШАЙБА	20Л.65Г.019 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	20,5x5,5x4 мм	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
442	Винт	3031-42-13	Допускается эквивалент	4,2x19 мм	шт	33000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
443	Винт	3031-42-12	Допускается эквивалент	4,2x41 мм	шт	10000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
444	ЛИСТ	Б-ПН-О-4,0 08Ю-4-III	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 4 мм из стали 08Ю-4-III	кг	15000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
445	КРУГ	8-В-I 12Х18Н10Т	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 32 мм, обычной точности. Марка стали: 12Х18Н10Т	кг	300	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
446	ХОМУТ	IT 40-60-8 Н	Допускается эквивалент	Хомут типа 1, с диапазоном диаметров от 40 до 60 мм, с шестигранной головкой размером под ключ 8 мм из нержавеющей стали	шт	500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

447	ХОМУТ	ЛЛ 25-40-6 Н ГОСТ 28191-89	Допускается эквивалент	8x210 мм	шт	10000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
448	Болт	M10-6gx40.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 40 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	50	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
449	КРУГ	30-В-І 20-3ГП	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 30 мм, обычной точности. Марка стали: 20-3ГП. Калиброванный.	кг	1000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
450	ФЕРРОСИЛИЦИЙ	ФС-45	Допускается эквивалент	Легирующий сплав железа и кремния с минимальным содержанием кремния - 41% по массе и максимальным - 47% по массе, полученный путем восстановления	кг	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
451	Болт	M10-6gx40.58 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 40 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	700	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
452	Винт	6056Б-01-01	Допускается эквивалент	Винт контактный, диаметром 6 мм	шт	55000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
453	ШТЕПСЕЛЬ	17360-02-01	Допускается эквивалент	d 11,5mm, масса 0,31г	шт	2500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
454	Винт	M4 7225Б-02А	Допускается эквивалент	Винт контактный, диаметром 4 мм	шт	10000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
455	КРУГ	42-В-ІІ Ст3пс3-ІІ	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный круглый, диаметр - 42 мм, обычной точности. Марка стали: Ст3пс3-ІІ	кг	100	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
456	ШАЙБА	A.6.32. ГОСТ 11371-78	Допускается эквивалент	32x6 мм	кг	150	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
457	ЛИСТ	БТ-ПН-О-3,0 К270В5-ІІ-	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной	кг	10000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал

		08кп		плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 3 мм из стали К260В4-П-08кп				ОАО "ЭЛТЕЗА"
458	ШПИЛЬКА	2661.04.10.01	Допускается эквивалент	14x4 мм	шт	3000	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
459	Болт	М8-6gx30.36.016	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 8 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	20	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
460	ХОМУТ	ЛЛ 32-50-6 Н ГОСТ 28191-89	Допускается эквивалент	12x230 мм	шт	15500	15.11.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
461	ШЕСТИГРАННИК	10-h11 ГОСТ 8560-78 А20-Б-Н ГОСТ 1414-75	Допускается эквивалент	Шестигранник из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-Б-Н, круглый, диаметр - 10 мм	кг	100	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
462	КРУГ	15-h11 А20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-Б-Н, круглый, диаметр - 15 мм	кг	100	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
463	КРУГ	10-h11 А20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-Б-Н, круглый, диаметр - 10 мм	кг	100	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
464	КРУГ	16-h11 А20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 16 мм, квалитет 11h	кг	100	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
465	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5x1250x2500 К270В3-III-Н-08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 1,5x1250x2500. Сталь К270В3-III-Н-08пс	кг	5000	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
466	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,0x1250x2500 К270В3-III-Н-08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 2x1250x2500. Сталь К270В3-III-Н-08пс	кг	5000	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
467	ЛИСТ	БТ-ПН-О-3,0x1250x2500	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной	кг	5000	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал

		К270В3-III-08пс		плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 3x1250x2500. Сталь К270В3-III-08пс				ОАО "ЭЛТЕЗА"
468	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,5x1250x2500 К270В3-III-08пс	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой. Размеры, мм: 2,5x1250x2500. Сталь К270В3-III-Н-08пс	кг	5000	15.11.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
469	РУЛОН	0,5x960-П-1-М-Б-3414	Допускается эквивалент	Тонколистовая холоднокатаная анодированная электротехническая сталь, толщина рулона 0,5 мм, ширина 960 мм, марка стали 3414	кг	70000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
470	РУЛОН	0,5x1000-Н-1-С-ТО-ТШ-А-2412	Допускается эквивалент	Тонколистовая холоднокатаная изотропная электротехническая сталь, толщина 0,5 мм, ширина 1000 мм, марка стали 2412	кг	55000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
471	Винт	М6-6gx35.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 35 мм	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
472	ЛЕНТА	М-0,4x20	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,4 мм, ширина 20 мм	кг	300	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
473	КРУГ	5,3-h11 20-В-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-В-Н, круглый, диаметр - 5,3 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
474	Винт	М4-6gx14.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 14 мм	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
475	Винт	М4-6gx6.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 6 мм	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

476	ГАЙКА	M10-6H.5.016 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 10 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	250	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
477	Винт	M4-6gx30.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 30 мм	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
478	ПРОВОЛОКА	ДКРНП 5,2 БТ Л63	Допускается эквивалент	Проволока латунная для холодной высадки, полутвёрдая, в бухтах, диаметром 5,2 мм. Из стали Л63	кг	400	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
479	Винт	M4-6gx40.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 4 мм с крупным шагом 1 мм с полем допуска 6g, длиной 40 мм	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
480	Винт	M6-6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
481	ЛИСТ	ДПРНП 0,8 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 0,8 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
482	КРУГ	20-h11 ГОСТ 7417-75 45-Б-Н ГОСТ 1051-73	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 45-Б-Н, круглый, диаметр - 20 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
483	ЛИСТ	ГОСТ 2208-2007	Допускается эквивалент	1,0 мм, сталь марки Л63	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
484	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,5 ОК360В4-П-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой,	кг	1000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

				толщиной 1,5 мм из стали ОК360В4-П-ст3				ОАО "ЭЛТЕЗА"
485	ЛИСТ	БТ-ПН-О-2,0 ОК360В4-П-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2 мм из стали ОК360В4-П-ст3	кг	3500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
486	ЛИСТ	БТ-ПН-О-3,0 ОК360В4-П-ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 3 мм из стали ОК360В4-П-ст3	кг	4000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
487	ГВОЗДИ	ГОСТ 4034-63	Допускается эквивалент	3,0x80 мм	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
488	ШАЙБА	А.4.01.016	Допускается эквивалент	Шайба класса точности А, для крепежной детали диаметром 4 мм.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
489	КРУГ	8-н11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 8 мм	кг	80	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
490	ПРОВОЛОКА	ДКРНМ 2,0 БТ МНМц 40-1,5	Допускается эквивалент	Константановая проволока диаметром 2 мм	кг	80	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
491	ПРОВОЛОКА	ДКРНМ 1,3 БТ МНМц 40-1,5	Допускается эквивалент	Сечение 4,38 мм Сталь Л63	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
492	ГАЙКА	М12-6Н.5.016 ГОСТ 5915-70	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 12 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6Н	кг	300	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

493	ГАЙКА	M6-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная низкая, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	30	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
494	Болт	M6-6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 6 мм, длина 20 мм.	кг	30	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
495	ШАЙБА	A.5.01.016	Допускается эквивалент	Шайба класса точности А, для крепежной детали диаметром 5 мм.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
496	ГАЙКА	M6-6H.32.036	Допускается эквивалент	Гайка шестигранная, класс точности В. Диаметр резьбы 6 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6H	кг	80	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
497	Винт	M6-6gx18.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 6 мм с полем допуска 6g, длиной 18 мм	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
498	Болт	M10-6gx35.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 35 мм.	кг	60	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
499	Болт	M12-6gx45.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 45 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	300	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
500	Болт	M12-6gx80.58.019	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 12 мм, длиной 80 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	300	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
501	Болт	M8-6gx35.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 35 мм.	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
502	ЛИСТ	БТ-ПН-О-1,0 ОК360В4-П- ст3	Допускается эквивалент	Холоднокатанный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 1 мм из стали ОК360В4-П- ст3	кг	300	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
503	ГАЙКА	М8-6Н.5.016	Допускается эквивалент	Резьба 8 мм; высота 5 мм	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
504	ЛИСТ	ДПРНП 1,2 Л63	Допускается эквивалент	Лист холоднокатанный из сплава Л63, прямоугольного сечения с нормальной точностью изготовления по толщине и ширине, полутвердый по состоянию сплава металла. Толщина 1,2 мм	кг	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
505	Болт	М8- 6gx20.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 20 мм.	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
506	ТРУБА	30x15x1,5В10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная прямоугольного сечения. Размеры - 30x55мм, стенка - 1,5мм; Материал - сталь В10	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
507	Винт	М5- 6gx25.58.016	Допускается эквивалент	Винт стальной с полукруглой головкой и прямым шлицем диаметром 5 мм с полем допуска 6g, длиной 25 мм.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
508	ГАЙКА	М6-6Н.5.016	Допускается эквивалент	Резьба 6 мм; высота 5 мм	кг	20	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
509	Болт	М10- 6gx30.58.019 ГОСТ 7798-70	Допускается эквивалент	Болт исполнения 1 с диаметром резьбы 10 мм, длиной 30 мм, с крупным шагом резьбы с полем допуска 6g, класса прочности 5,8	кг	25	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

510	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	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
511	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	150	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
512	ПРУТОК	ДКРНТ 12 НД Л63	Допускается эквивалент	тянутый, круглый, нормальной точности изготовления, твердый, диаметром 12 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
513	ЛИСТ	ДПРНМ 1,5 Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, мягкий, толщиной 1,5 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
514	ЛИСТ	ДПРНП 2,0 НД Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 2 мм	кг	80	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
515	ЛИСТ	ДПРНП 3,0 НД Л63	Допускается эквивалент	Прокат латунный горячекатаный прямоугольный, нормальной точности, полутвёрдый, толщиной 3 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
516	ПРОВОЛОКА	ММ-4.0	Допускается эквивалент	Медная мягкая проволока диаметром d=4,0 мм	кг	100	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
517	ПРОВОЛОКА	ММ-6.0	Допускается эквивалент	Медная мягкая проволока диаметром d=6,0 мм	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
518	ШИНА	ШММ 8,0x30	Допускается эквивалент	Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x30мм	кг	2000	30.12.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

								ОАО "ЭЛТЕЗА"
519	ТРУБА	60x5,5 В10	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 60мм, стенка - 5,5мм; Материал - сталь В10	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
520	ПРОВОЛОКА	ПММ 4,0x8,00	Допускается эквивалент	Медная проволока 4,0x8,0 мм	кг	20000	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
521	КРУГ	7,1-h11 20-В-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости А20-В-Н, круглый, диаметр - 7,1 мм	кг	250	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
522	КРУГ	9-h11 20-Б-Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 20-Б-Н, круглый, диаметр - 9 мм	кг	1200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
523	ШЕСТИГРАННИК	27-h11 35-Б-Т	Допускается эквивалент	Прокат калиброванный шестигранный. Размер 27 мм. Материал - сталь 35-Б-Т	кг	500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
524	ШАЙБА	4.65Г.016 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-4 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
525	ШАЙБА	5.65Г.016	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-5 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
526	ШАЙБА	12.65Г.016	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-12 из стали 65Г.	кг	15	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

527	ЛИСТ	Б-ПН-О-2,5 ОК360В4-П- Ст3	Допускается эквивалент	Горячекатаный листовой прокат нормальной точности, нормальной плоскостности, с обрезанной кромкой, толщиной 2,5 мм из стали ОК360В4-П- Ст3	кг	500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
528	ШАЙБА	8.65Г.016	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-8 из стали 65Г.	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
529	ШАЙБА	10.65Г.016	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-10 из стали 65Г.	кг	10	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
530	ЛЕНТА	М-0,4x15	Допускается эквивалент	Лента стальная, упаковочная, толщина 0,4 мм, ширина 15 мм	кг	200	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
531	ШЕСТИГРАННИК	17-Б-ЗГП-НГ	Допускается эквивалент	Прокат стальной горячекатаный шестигранный, повышенной точности. Диаметр вписанного круга 17мм. Изготовлен из стали ЗГП-НГ.	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
532	ТРУБА	32x3,2	Допускается эквивалент	Труба бесшовная горячекатаная. Диаметр - 32мм, стенка - 3,2мм; Материал - сталь	кг	2500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
533	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	250	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
534	ШАЙБА	6.65Г.016 ГОСТ 6402-70	Допускается эквивалент	Шайба стопорная с наружными зубьями для крепежной детали d-6 из стали 65Г.	кг	5	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
535	КРУГ	10,8-h11 10-Б- Н	Допускается эквивалент	Калиброванный прокат из конструкционной стали высокой обрабатываемости 10-Б-Н, круглый,	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал

				диаметр - 10,8 мм				ОАО "ЭЛТЕЗА"
536	ПОЛОСА	5x40-Б Ст3сп3-II	Допускается эквивалент	Прокат листовой. Размеры сечения, мм - 5x40; Марка стали: Ст3сп3-II	кг	2500	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
537	Болт	M10- 6gx80.58.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 10 мм, длина 80 мм.	кг	30	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
538	Болт	M8- 8gx30.36.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 30 мм.	кг	60	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
539	Болт	M8- 8gx55.36.019	Допускается эквивалент	Болт с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм.	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
540	ШИНА	ШММ 8,0x50,00	Допускается эквивалент	Шина медная мягкая. Площадь сечения 8,0x50мм	кг	600	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
541	КРУГ	14-h11	Допускается эквивалент	Калибровочный прокат круглого профиля, диаметром 14 мм	кг	50	15.11.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"