

Приложение №11 к
аукционной документации

№ п/п	Наименование товаров	Артикул, тип, марка, ГОСТ	Параметры эквивалентности	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Срок поставки с даты подписания договора	Адрес доставки завод-филиал
1	Тонер-картридж	TK-3100 (1T02MS0NL0)	Допускается эквивалент	12500 стр.	шт	12	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
2	Тонер-картридж	TK-1160	Допускается эквивалент	7200 стр.	шт	2	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
3	Картридж	LJ CB435AD (35A)	Допускается эквивалент	3000 стр.	шт	1	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
4	Картридж	LJ CB436AD (36A)	Допускается эквивалент	2000 стр.	шт	1	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
5	Картридж	LJ CE505A (05A)	Допускается эквивалент	2300 стр.	шт	3	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
6	Картридж	LJ Q5949X (49X)	Допускается эквивалент	6000 стр.	шт	3	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
7	Картридж	LJ Q2613X (13X)	Допускается эквивалент	4000 стр.	шт	1	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
8	Картридж	LJ CE505X (05X)	Допускается эквивалент	6500 стр.	шт	8	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
9	Тонер	TK-350	Допускается эквивалент	15000 стр.	шт	2	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
10	Тонер-картридж	TK 1140	Допускается эквивалент	7200 стр.	шт	12	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
11	Картридж	CE285A	Допускается эквивалент	1600 стр.	шт	8	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
12	Картридж	ProfiLine CE278A/728 для принтеров HP laser Jet Pro P1560/P1566/ P1600/P1606 dn/M1536	Допускается эквивалент	2100 стр.	шт	24	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

13	ГРУНТ-ЭМАЛЬ	КЕ 36-7040/0	Допускается эквивалент	Алкидная грунт-эмаль с активными антикоррозионными пигментами. Наносится на металл без предварительного грунтования в один слой без межслойной сушки от 40 до 80 мкм.	кг	700	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
14	РАСТВОРИТЕЛЬ	VS 20-2183/0	Допускается эквивалент	Разбавитель для эпоксидных красок и красок на основе синтетических смол. Бесцветная прозрачная жидкость без видимых взвешенных частиц, токсичен и пожароопасен	л.	90	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
15	ТОПЛИВО		Допускается эквивалент	ПЕЧНОЕ БЫТОВОЕ	кг	5 000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
16	ЭМАЛЬ	ПФ-115	Допускается эквивалент	белая	кг	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
17	КЛЕЙ	88-Н	Допускается эквивалент	показатель прочности 11 кгс/1 кв. см. Способность склеить поролон, резину, металлические поверхности, любые изделия из каучука с деревом, бетоном,	кг	15	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				стеклом, кожей и прочими стройматериалами. Надежное удерживание обработанных поверхностей в пресной и морской воде, а также в воздушной среде при колебаниях температуры от - 40 до + 50 0С				
18	ГРУНТОВКА	ФЛ-03К	Допускается эквивалент	предназначается для грунтования поверхностей из черных металлов, медных и титановых сплавов, а также деревянных поверхностей	кг	52	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
19	ФЕНОПЛАСТ	Э9-342-73	Допускается эквивалент	Термореактивная композиция на основе фенолоформальдегидной смолы, минерального и органического наполнителей, Высокие диэлектрические показатели в сочетании с механической прочностью определяют его незаменимость в изготовлении деталей	кг	400	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				электротехнического назначения, автомобильного и тракторного электрооборудования.				
20	КРАСКА	ВД-АК 'МЕТА-ТЭК-А'	Допускается эквивалент	водно-дисперсионная, черная	кг	200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
21	ПЛАСТИКАТ	ПВХ ПЛ-2	Допускается эквивалент	Пластикат поливинилхлоридный представляет собой термопластичный материал, получаемый путем переработки композиции, полученной на основе смолы поливинилхлорида с использованием пластификаторов, стабилизаторов и модификаторов.	кг	120	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
22	ПОЛИСТИРОЛ	ПСМ-115Н	Допускается эквивалент	Полистирол общего назначения ПСМ-115Н высшего сорта предназначен для изготовления методом литья под давлением изделий технического назначения и товаров	кг	50	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				народного потребления, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.				
23	КРАСКА	ВД-АК 'МЕТА-ТЭКС-М'	Допускается эквивалент	водно-дисперсионная, красно-коричневая	кг	200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
24	Герметик		Допускается эквивалент	силиконовый, бесцветный, универсальный	шт.	16	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
25	КРАСКА	ВД-АК 'МЕТА-ТЭКС-А'	Допускается эквивалент	водно-дисперсионная, серая	кг	200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
26	КРАСКА	ИНФРАЛИТ РЕ 8317-10	Допускается эквивалент	порошковая, полиэфирная, черная	кг	400	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
27	Полимерный материал	LUPOY GN 5001 RFH E 0493	Допускается эквивалент	сополимер акрила и нитрила	кг	150	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
28	Брус		Допускается эквивалент	3 хв.-50x50 мм	м3	2	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
29	ДОСКА		Допускается эквивалент	3хв-25x150 мм	м3	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
30	Скоба к пневмостеплеру	(К-425)	Допускается эквивалент	5,8x25 мм	шт	65000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
31	ЛИСТ	Викар ЛТ(и)	Допускается эквивалент	700x600x4x2 мм	шт	235	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
32	ПЛЕНКА	ВТ	Допускается эквивалент	полиэтиленовая термоусадочная, полотно, 0,1x600 мм	кг	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
33	БУМАГА ОБЕРТОЧНАЯ	Ж-90	Допускается эквивалент	шир.1,4 м	кг	500	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
34	ЛЕНТА		Допускается эквивалент	ПОЛИЭСТЕРОВАЯ УПАКОВОЧНАЯ 19x1,0 мм	шт	2	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
35	ДОСКА		Допускается эквивалент	3хв-25x100	м3	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

36	ДОСКА		Допускается эквивалент	3хв-50х100 мм	м3	5	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
37	Лента полипропиленовая	PP	Допускается эквивалент	12х0,5 мм	м	6 000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
38	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРКОНОВЫЙ	Г13-NO/NC-G-DC-HT-Y54 (длина кабеля-0,5м)	Допускается эквивалент	Конструкция геркона представляет собой герметичный баллон из стекла, внутри которого находятся контакты. Эти контакты – это сердечники из магнита, которые приварены с торцевых сторон колбы. Внешние части этих сердечников подключаются к электросети.	шт.	12	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
39	САЛЬНИК	PG	Допускается эквивалент	13 мм	шт.	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
40	ВТУЛКА ПРОХОДНАЯ	OSB-13	Допускается эквивалент	Материал пластик Тип изделия втулка проходная Установочное отверстие, мм 12.7 Диаметр кабеля, мм 0-8	шт	12	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
41	ЗАГЛУШКА	HP	Допускается эквивалент	13 мм	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
42	КЛЮЧ	7811-0319	Допускается эквивалент	1Х9 мм	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
43	ОТБОЙНИК (БУФЕР) ЗАДНЕГО МОСТА	2101-07	Допускается эквивалент	Длина - 0,058 м Высота - 0,04 м	шт	12	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Ширина - 0,047 м				
44	ГОЛОВКА	7812-0472	Допускается эквивалент	1X9 мм	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
45	КАЛОРИФЕР ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЙ	143538 CS 060	Допускается эквивалент	150 Вт	шт.	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
46	Профиль	OMEGA 3F	Допускается эквивалент	35x7,5мм	шт	2	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
47	ТРУБА ГИБКАЯ ГОФРИРОВАННАЯ	PA602935F0	Допускается эквивалент	светло-серая (Днар.35)	м.	1000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
48	НАКОНЕЧНИК ВТУЛОЧНЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ		Допускается эквивалент	1,5мм2 L=10 (черный)	шт	200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
49	Муфта электромагнитная	Э1ТМ ЕСМ 1-60	Допускается эквивалент	12 В, d=40 мм	шт.	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
50	КОНДЕНСАТОР	K78-17e	Допускается эквивалент	450 В-15 мкФ ± 10%	шт	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
51	КРЫШКА	СЦНК 757537.002	Допускается эквивалент	46x16 мм	шт	40	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
52	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	СЦНК.75442 0.001 (1...4)	Допускается эквивалент	Маркировочные номера (1...4)	шт	28	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
53	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	СЦНК.75442 0.001 (1...8)	Допускается эквивалент	Маркировочные номера (1...8)	шт	218	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
54	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	СЦНК.75442 0.001 (1...12)	Допускается эквивалент	Маркировочные номера (1...12)	шт	89	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
55	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	СЦНК.75442 0.001 (1...32)	Допускается эквивалент	контакты 1-32	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
56	НАКОНЕЧНИК ВТУЛОЧНЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ		Допускается эквивалент	0,5 мм2, L=10 мм(белый)	шт.	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
57	НАКОНЕЧНИК		Допускается эквивалент	620/4 мм	шт.	400	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
58	НАКОНЕЧНИК		Допускается эквивалент	620/5 мм	шт	1 000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
59	ЛИНЗА	ЛС 160	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 160мм, толщина 5,7мм	шт	1115	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

60	ЛИНЗА	ЛС 212	Допускается эквивалент	Линза ступенчатая диаметром 212 мм, стекло, антиблик	шт	2140	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
61	КОЛЬЦО УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ	арт.PAR29	Допускается эквивалент	Материал: Резина Модель/исполнение: О-образное кольцо Толщина, мм: 1.3 Подходит для метрической резьбы: 29 Тип изделия: Аксессуары для кабельных труб	шт	2 200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
62	ПРОКЛАДКА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	арт.PAPM32	Допускается эквивалент	Прокладка уплотнительная для полиамид. труб М32 (уп. 10шт) PAPM32 – соединительный элемент при монтаже гофрированных кабельных труб. Наружный диаметр детали составляет 43 мм, внутренний – 32 мм. Применяется при соединении монтируемых частей для их герметизации. Поставляется в упаковке по 10 штук.	шт.	2 200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
63	МУФТА ТРУБА-КОРОБКА		Допускается эквивалент	М 32х1,5 мм	шт.	2 200	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

64	Профиль	OMEGA 3F	Допускается эквивалент	02140 35x7,5мм.	шт	2	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
65	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.25-680 кОм ±10%	шт	170	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
66	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.5-680 Ом ±10%	шт	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
67	ДИОД	КД 243 А	Допускается эквивалент	<ul style="list-style-type: none"> • Uобр тах - Максимальное постоянное обратное напряжение: 50 В; • Iпр тах - Максимальный прямой ток: 1 А; • Iпр и тах - Максимальный импульсный прямой ток: 6 А; • fд - Рабочая частота диода: 1 кГц; • Uпр - Постоянное прямое напряжение: не более 1,1 В при Iпр 1 А; • Iобр - Постоянный обратный ток: не более 10 мкА при Uобр 400 В 	шт	170	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
68	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.5-1 кОм ±5%	шт	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
69	ОТВЕРТКА		Допускается эквивалент	1хЦ15 мм, хр.	шт	4	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
70	КОЛЬЦО	044-050-36-2-3	Допускается эквивалент	Резиновое, диаметр кольца - 43 мм	шт	50	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
71	КОЛЬЦО	050-056-36-2-3	Допускается эквивалент	Резиновое, диаметр кольца - 49 мм	шт	50	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

72	РЕЗИСТОР	ПЭВ-25-56 Ом ±10%	Допускается эквивалент	<p>Резисторы ПЭВ-25 постоянные проволочные, нагрузочные для навесного монтажа.</p> <p>Предназначены для работы в цепях постоянного и переменного токов радиоэлектронной аппаратуры.</p> <p>Основные технические характеристики резисторов ПЭВ-25:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Номинальное сопротивление: 56 Ом - Предельное напряжение: 1400 В - Номинальная мощность: 25 Вт - Допускаемые отклонения сопротивлений: ±10 % - Диапазон температур: -60... +40 °С - Минимальная наработка: 20000 ч - Срок сохраняемости: 25 лет 	шт	600	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
73	МАНЖЕТА		Допускается эквивалент	1-32x22-6 мм	шт	12	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
74	КОНДЕНСАТОР	K10-73-16- M1500-0.033	Допускается эквивалент	Емкость 0,033 мкФ, Рабочее	шт	178	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

		мкФ ±10%		напряжение 35 В, Разброс параметров± 10%				
75	ПАТРОН	B22d-220МНТ1 М16х1 УХЛ2	Допускается эквивалент	Напряжение, В: 220 Мощность, Вт: 100 Сила тока, А: 4 Масса, не более, кг: 0,05 корпусные детали - сталь	шт	80	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
76	КОНДЕНСАТОР	K10-73-16-N90-0.01 мкФ	Допускается эквивалент	Емкость конденсатора: 0,01 мкФ	шт	104	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
77	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ФЛАНЦЕВЫЙ	АИР63 А4У2	Допускается эквивалент	Мощность, кВт 0,25 Частота вращения, об/мин 1500 Напряжение, В 220/380 Номинальный ток, А 1,36/0,79 Монтажное исполнение 1081 КПД, % 65 cosФ 0,74 Ip/In 5,2 Mp/Mn 2,2 Mmax/Mn 2,1 Класс энергоэффективности IE1 Климатическое исполнение У2 Степень защиты IP55 Режим работы S1 Вес, кг 6	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

78	СВЕТОФИЛЬТР-ЛИНЗА	СЛ-139 М А К	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 139мм, толщина 5,7мм, цвет красный	шт	800	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
79	СВЕТОФИЛЬТР-ЛИНЗА	СЛ-139 М А ЛБ	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 139мм, толщина 5,7мм, цвет лунно-белый	шт	700	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
80	КЛЕММА ШИННАЯ	ШК-2,5Ф-2-3	Допускается эквивалент	Количество ярусов-1, Количество точек подключения- 2, Сечение провода от 0,5 до 2,5 мм ² , Номинальное напряжение 500 В, Номинальный ток 20 А (при сечении провода 2,5 мм ²), Ширина клеммы 5,2 мм, Длина клеммы 48,5 мм, Высота клеммы с учетом DIN-рейки 36,5 мм	шт	3 300	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
81	СВЕТОФИЛЬТР-ЛИНЗА	СЛ-139М АЖ	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 139мм, толщина	шт	860	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				5,7мм, цвет желтый				
82	СВЕТОФИЛЬТР-ЛИНЗА	СЛ-139М АЗ	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 139мм, толщина 5,7мм, цвет зеленый	шт	650	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
83	СВЕТОФИЛЬТР-ЛИНЗА	СЛ-139М АС	Допускается эквивалент	Способ изготовления - прессование, ступенчатая линза, диаметр 139мм, толщина 5,7мм, цвет синий	шт	210	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
84	ИЗЛУЧАТЕЛЬ	ИСПС-КА (красный) (исп.2)	Допускается эквивалент	светодиодный излучатель с универсальным питанием Напряжение питания постоянного или переменного тока, В 12; Потребляемая мощность, Вт, не более 25; Средний срок службы, лет, не менее 20	шт	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
85	Ограничитель		Допускается эквивалент	на DIN-рейку	шт.	700	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
86	ЛИНЗА	СЛ-70 З	Допускается эквивалент	Линза ступенчатая диаметром 70 мм, стекло	шт	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
87	ТЕРМОСТАТ КОМПАКТНЫЙ	КТО 011	Допускается эквивалент	Номинальный ток: 6(1)А 250VАС Диапазон регулирования: -	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				15 ... +45°C Температура хранения и эксплуатации: -20°C ... +80°C Погрешность: ±4°C Гистерезис: 7°C				
88	ВСТАВКА ОТКЛОНЯЮЩАЯ	ОВ 52	Допускается эквивалент	Отклоняющая линза с углами отклонения 5 и 25 градусов в вертикальной плоскости	шт	1150	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
89	Выключатель путевой	ВВП11-10 Б311-51У213	Допускается эквивалент	Номинальный ток, А 10 Номинальное напряжение - переменного тока 50 и 60 Гц, В - постоянного тока, В 660/440 Сочетание контактов 4р Номинальный/полный ход штока, мм 5/5,5 5,5/10,5 Усилие срабатывания, Н, не более 40 Минимальный рабочий ток контактов выключателя путевого при напряжении: - 220В постоянного или переменного тока, мА - 24В постоянного	шт.	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>тока, мА 310 Режим работы Продолжительный, повторно-кратковременный</p> <p>Число подключаемых проводников к каждому зажиму, не более 2</p> <p>Сечение проводников, мм² 1,0...2,5</p> <p>Диапазон рабочих температур - 40...45</p>				
90	МАГНИТ	N42	Допускается эквивалент	D 9x10 мм	шт.	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
91	КЛЕММА ШИННАЯ	ШК	Допускается эквивалент	2,5Ф-4-3 мм	шт	75	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
92	ГРАФИТ	ГС-4	Допускается эквивалент	<p>Применяется для изготовления консистентных смазок для открытых шестерен прокатных станов, рессор автомобилей и др. высоконагруженных узлов трения.</p>	кг	25	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
93	Силикон	DOW CORNING 3-8259 RF A	Допускается эквивалент	<p>нейтральный однокомпонентный низкомолекулярный герметик нейтрального отверждения</p>	л.	80	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

94	Силикон	DOW CORNING 3- 8259 RF B	Допускается эквивалент	нейтральный однокомпонентн ый низкомодульн ый герметик нейтрального отверждения	л.	80	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
95	ЦИНК		Допускается эквивалент	СЕРНОКИСЛЫ Й 7-ВОДН.	кг	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
96	НАТР		Допускается эквивалент	ЕДКИЙ, ТЕХНИЧЕСКИ Й	кг	50	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
97	АНГИДРИД		Допускается эквивалент	ХРОМОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИ Й	кг	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
98	НАТРИЙ		Допускается эквивалент	ХЛОРИСТЫЙ х.ч.	кг	25	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
99	НИКЕЛЬ		Допускается эквивалент	СЕРНОКИСЛЫ Й 7-ВОДН. х.ч.	кг	25	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
100	АММОНИЙ		Допускается эквивалент	ХЛОРИСТЫЙ	кг	50	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
101	ПРОКЛАДКА	ПРП-40.К- 10.600	Допускается эквивалент	ПРП-40 представляет собой пористую эластичную прокладку, которая внешне напоминает жгут и имеет на своей поверхности водонепроницае мую пленку. Размеры круглого сечения от 10 мм	кг	30	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
102	РУКАВ		Допускается эквивалент	35 м	шт	11	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
103	КАРТОН ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИ ОННЫЙ	ЭВ-1,0	Допускается эквивалент	Толщина 0,1 мм, Картон для лекал (электроизоляции	кг	20	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				онный марки "ЭВ") является специальным сортом уплотненного картона, обладающий высокой износостойчивостью.				
104	ДОБАВКА БЛЕСКООБРАЗУЮЩАЯ	ЦКН-3	Допускается эквивалент	БЛЕСКООБРАЗУЮЩАЯ	кг	40	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
105	ПРЕПАРАТ	ЭПИ-ФОС 600 МЛ- Р16232	Допускается эквивалент	концентрат на основе фосфата щелочного металла	л.	60	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
106	ПРОКЛАДКА	ПРП-40.К- 8.600	Допускается эквивалент	Прокладка предназначена для уплотнения стыков сборных элементов ограждающих конструкций зданий и сооружений. Материал представляет собой пористую, эластичную прокладку, внешне напоминающую резиновый жгут	кг	60	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
107	ПРОКЛАДКА	ПРП-40.П	Допускается эквивалент	10x20.600 мм	кг	60	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
108	Конденсатор	К73-11	Допускается эквивалент	160В-0,27мкФ ±10%	шт	250	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
109	КОНДЕНСАТОР	К75-24	Допускается эквивалент	400 В-10 мкФ ±10%	шт	60	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
110	Конденсатор	К50-20	Допускается эквивалент	25В-200 мкФ	шт	350	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
111	ДИОД	1N5399	Допускается		шт	1 500	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

			эквивалент	<p>Пиковая мощность, Вт 1500</p> <p>Минимальное напряжение открывания, В 55.8</p> <p>Максимальное напряжение открывания, В 68.2</p> <p>при тестовом токе, мА 1</p> <p>Напряжение закрывания обратное, В 50.2</p> <p>Максимальный ток утечки при напряжении закрывания I_{ут.}, мкА 5</p> <p>Максимально допустимый импульсный ток, А 16.9</p> <p>Максимальное напряжение защелки U_{зщ.}, В 89</p> <p>Рабочая температура, С - 65...175</p> <p>Способ монтажа в отверстие Корпус do201</p>					
112	РЕЗИСТОР	C2-33H-0.5-1 кОм ±10%	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный непроволочный тонкоплёночный общего назначения.</p> <p>Номинальная мощность рассеивания -</p>	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"	

				2,0 Вт. Номинальное сопротивление - 0,5-1 кОм. Предельное рабочее напряжение постоянного тока - 750 В. Допустимое отклонение по сопротивлению $\pm 10\%$				
113	РЕЗИСТОР	С2-33Н	Допускается эквивалент	0.5-1.8 кОм $\pm 10\%$	шт	200	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
114	ТРАНЗИСТОР	КТ683 Б	Допускается эквивалент	Макс. напр. к-б при заданном обратном токе к и разомкнутой цепи э.(Uкбо макс),В 120 Максимально допустимый ток к (Iк макс.А) 1 Статический коэффициент передачи тока $h_{21э}$ мин 80 Граничная частота коэффициента передачи тока $f_{гр.МГц}$ 50 Максимальная рассеиваемая мощность ,Вт 1.2	шт	250	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
115	ДИОД	КД 243 А	Допускается эквивалент	• Uобр max - Максимальное постоянное обратное напряжение: 50 В; • Iпр max -	шт	2 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>Максимальный прямой ток: 1 А;</p> <ul style="list-style-type: none"> • $I_{пр}$ и $t_{мах}$ - Максимальный импульсный прямой ток: 6 А; • f_d - Рабочая частота диода: 1 кГц; • $U_{пр}$ - Постоянное прямое напряжение: не более 1,1 В при $I_{пр}$ 1 А; • $I_{обр}$ - Постоянный обратный ток: не более 10 мкА при $U_{обр}$ 400 В 				
116	КОНДЕНСАТОР	K50-35-16 В-220 мкФ-В	Допускается эквивалент	<p>Номинальное напряжение 16 В</p> <p>Номинальная емкость 220 μF</p> <p>Допустимое отклонение емкости +50/-20 %</p>	шт	50	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
117	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.125-510 Ом \pm 5%	шт	200	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
118	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.125-13 кОм \pm 5%	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
119	РЕЗИСТОР	C2-33H-0.25-2.2 кОм \pm 5%	Допускается эквивалент	<p>Номинальная мощность 0,25 Вт,</p> <p>Номинальное сопротивление 2,2 кОм, разброс параметров \pm5%</p>	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
120	РЕЗИСТОР	C5	Допускается эквивалент	35В-25-10 Ом \pm 10%	шт	500	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
121	РЕЗИСТОР	C2-33H	Допускается эквивалент	0.125-560 Ом \pm 5%	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

122	РЕЗИСТОР	C2-33H-0.125-1.6 кОм ±5%	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный непроволочный тонкоплёночный общего назначения. Номинальная мощность рассеивания - 2,0 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 0,125-1,6 кОм.</p> <p>Предельное рабочее напряжение постоянного тока - 750 В.</p> <p>Допустимое отклонение по сопротивлению ±5%</p>	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
123	РЕЗИСТОР	ППБ	Допускается эквивалент	2В-1 кОм ±10%	шт	250	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
124	ДИОД	Д 223	Допускается эквивалент	<ul style="list-style-type: none"> • Uобр max - Максимальное постоянное обратное напряжение: 400 В; • Iпр max - Максимальный прямой ток: 5 А; • fд - Рабочая частота диода: 1,1 кГц; • Uпр - Постоянное прямое напряжение: не более 1,5 В при Iпр 5 А; • Iобр - Постоянный 	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				обратный ток: не более 3000 мкА при $U_{обр}$ 500 В				
125	ДИОД	Д 237 Ж	Допускается эквивалент	<ul style="list-style-type: none"> • $U_{обр\ max}$ - Максимальное постоянное обратное напряжение: 400 В; • $I_{пр\ max}$ - Максимальный прямой ток: 2 А; • f_d - Рабочая частота диода: 1,1 кГц; • $U_{пр}$ - Постоянное прямое напряжение: не более 1,5 В при $I_{пр}$ 5 А; • $I_{обр}$ - Постоянный обратный ток: не более 3000 мкА при $U_{обр}$ 500 В 	шт	600	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
126	ТРАНЗИСТОР	КТ630 А	Допускается эквивалент	120 В	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
127	ТИРИСТОР	Т132-40-1-2- У2	Допускается эквивалент	<p>Максимально допустимый средний прямой ток в открытом состоянии - 40 А, Повторяющееся имп. обр. напряжение ($U_{гт\ m}$) и повторяющееся имп. напряжение в закр.</p>	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				сост.(Udrm),В 100- 1200 В				
128	МИКРОСХЕМА	142 ЕП1А	Допускается эквивалент	Мин. входное напряжение, В 10; Макс. входное напряжение, В 40; Номин. выходной ток, А 0.25; Корпус 238.16-1	шт	300	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
129	СТАБИЛИТРОН	КС 518 А1	Допускается эквивалент	Мощность рассеяния,Вт: 0.34; Минимальное напряжение стабилизации,В: 16; Номинальное напряжение стабилизации, В: 18; Максимальное напряжение стабилизации, В: 19; Статическое сопротивление Rст.,Ом: 25 при токе I ст, мА: 5; Температурный коэффициент напряжения стабилизации аUст.,%/С: 0.1; Временная нестабильность напряжения стабилизации dUст.,В: 1.5; Минимальный ток стабилизации	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Ист.мин.,мА: 1; Максимальный ток стабилизации Ист.макс.,мА: 45; Рабочая температура, С: -60...125; Способ монтажа: в отверстие; Корпус: kd-3а				
130	РЕЗИСТОР	С5	Допускается эквивалент	35В-8-7.5 Ом ±10%	шт	30	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
131	РЕЗИСТОР	С2-33Н	Допускается эквивалент	0.5-100 Ом ±5%	шт	200	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
132	РЕЗИСТОР	С2-33Н	Допускается эквивалент	0.5-330 Ом ±10%-В-В-А	шт	200	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
133	КОНДЕНСАТОР	К75-24-1000 В-4 мкФ ±10%	Допускается эквивалент	Номинальное напряжение: 1000 В; Номинальная ёмкость: 4 мкФ; Допустимые отклонения ёмкости: 10%; Интервал рабочих температур: -60 ... +125 °С Тангенс угла потерь при f=1 кГц 0,008; Наработка: 15000 ч; Срок сохраняемости: не менее 10 лет	шт	2 400	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
134	РЕЗИСТОР	С5-35В-25-82 Ом ±10%	Допускается эквивалент	Номинальная мощность 35 В, Номинальное сопротивление 82 Ом, разброс параметров	шт.	800	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				±10%				
135	Конденсатор	K10-73-16- H90-0,15 мкФ ±10%	Допускается эквивалент	Номинальная емкость, мкФ 0.15 Температурный коэффициент емкости Н90 Рабочая температура, С - 60...125	шт	1 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
136	Конденсатор	МБГЧ -1	Допускается эквивалент	1- 500 В- 2.0 мкФ±10%-Т.	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
137	Конденсатор	K73-11	Допускается эквивалент	160В-0,56мкФ+- 10%	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
138	Диодный мост	DF 06S	Допускается эквивалент	Корпус : D-71 Конфигурация соединения диодов: 4 Мост Максимальное обратное напряжение диола: 600 В Прямое падение напряжения : 1 В Прямой ток диола (средн): 1 А	шт	1 100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
139	Резистор	MOR01SJ010 2 1Вт 1кОм	Допускается эквивалент	Сопротивление 1 кОм, мощность 1 Вт	шт	2 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
140	Микросхема	XC61CN2702 MR	Допускается эквивалент	Диапазон напряжений от 3 до 18 В	шт	150	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
141	ДИОД	КД 243 Е	Допускается эквивалент	Максимальное постоянное обратное напряжение: 600 В; Максимальный прямой ток: 1 А; Максимальный импульсный	шт	120	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				прямой ток: 6 А; Рабочая частота диода: 1 кГц; Белый				
142	ТРАНЗИСТОР	BCP53-16 (SOT223)	Допускается эквивалент	Структура PNP Макс. напр. к-б при заданном обратном токе к и разомкнутой цепи э.(Uкбо макс),В 100 Макс. напр. к-э при заданном токе к и разомкнутой цепи б.(Uкэо макс),В 80 Максимально допустимый ток к (Iк макс.А) 1 Статический коэффициент передачи тока hfe мин 53 Hfe при токе коллектора, А 0.15 Hfe при напряжении к-э, В 2 Граничная частота коэффициента передачи тока fгр.МГц 145 Максимальная рассеиваемая мощность ,Вт 0.65 Корпус SOT223 Диапазон рабочих температур, оС - 65...150	шт	700	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Производитель Philips Semiconductors				
143	ДИОД	КД 210 Г	Допускается эквивалент	Максимальное постоянное обратное напряжение: 600 В; Максимальный прямой ток: 1 А; Максимальный импульсный прямой ток: 6 А; Рабочая частота диода: 1 кГц; Зеленый	шт	700	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
144	КОНДЕНСАТОР	K10-7В-Н90	Допускается эквивалент	0.015 мкФ +80- 20%	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
145	СТАБИЛИТРОН	BZV55C3VG EG	Допускается эквивалент	7 V	шт	2 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
146	СТАБИЛИТРОН	BZV55C	Допускается эквивалент	6,8 V	шт	1 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
147	МИКРОСХЕМА	140 УД12	Допускается эквивалент	Напряжение питания plus minus 15 В Максимальное выходное напряжение при $U_p = \text{plus}$ minus 15 В, $R_H =$ 75 кОм, $U_{вх} =$ plus minus 0,1 В не менее plus minus 10 В Напряжение смещения нуля при $U_p = \text{plus}$ minus 15 В, $R_H =$ 75 кОм не более plus minus 6 мВ Входной ток при $U_p = \text{plus}$ minus 15 В, $R_H =$ 75 кОм, $I_d = 1,5$	шт	70	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>мкА при $U_{п} = \text{plus minus } 15 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$, $I_{д} = 15 \text{ мкА}$ не более 30 мкА не более 190 мкА Разность входных токов при $U_{п} = \text{plus minus } 15 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$ не более 6 нА Ток потребления при $U_{п} = \text{plus minus } 15 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$, $I_{д} = 1,5 \text{ мкА}$ при $U_{п} = \text{plus minus } 15 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$, $I_{д} = 15 \text{ мкА}$ не более 30 мкА не более 190 мкА Коэффициент усиления напряжения при $U_{п} = \text{plus minus } 15 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$ при $U_{п} = \text{plus minus } 3 \text{ В}$, $R_{н} = 75 \text{ кОм}$ не менее 50000 не менее 25000 Максимальная скорость нарастания выходного напряжения при $U_{п} = \text{plus}$</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>minus 15 В, Iд= 1,5 мкА, Rн= 75 кОм</p> <p>при Uп= plus minus 15 В, Iд= 15 мкА, Rн= 5 кОм не менее 0,01 В/мкс не менее 0,1 В/мкс</p> <p>Коэффициент ослабления синфазных входных напряжений при Uп= plus minus 15 В, Rн= 75 кОм не менее 70 дБ</p>				
148	МИКРОСХЕМА	IW4022BD	Допускается эквивалент	Счетчик-делитель на 8	шт	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
149	РЕЗИСТОР	1206 RC01 3,3 Ом ±5%	Допускается эквивалент	<p>Тип корпуса 1206</p> <p>Номин. сопротивление: 3.3 Ом</p> <p>Точность, %: 5</p> <p>Номин. мощность, Вт: 0.25</p> <p>Макс. рабочее напряжение, В: 200</p> <p>Рабочая температура, С: -55...125</p> <p>Длина корпуса L, мм: 3.2</p> <p>Ширина (диаметр) корпуса W(D), мм: 1.6</p>	шт	1 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
150	РЕЗИСТОР	1206 RC01 6,8 Ом ±5%	Допускается эквивалент	Тип корпуса 1206	шт	5 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Номин. сопротивление: 6.8 Ом Точность, %: 5 Номин. мощность, Вт: 0.25 Макс. рабочее напряжение, В: 200 Рабочая температура, С: -55...125 Длина корпуса L, мм: 3.2 Ширина (диаметр) корпуса W(D), мм: 1.6				
151	РЕЗИСТОР	1206 RC01	Допускается эквивалент	130 Ом ±5%	шт	5 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
152	РЕЗИСТОР	1206 RC01	Допускается эквивалент	390 Ом ±5%	шт	1 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
153	Конденсатор	K15-5-H70-3кВ-3300 пФ	Допускается эквивалент	- Диапазон номинальных емкостей: 68 пф...0,015 мкф - Номинальное напряжение: 1,6; 3,0; 6,3 кВ - Группа ТКЕ - Н20; Н50; Н70 - Допускаемые отклонения емкости: ±10; ±20; +80...-20 % - Диапазон температур: - 20...+70°C - Тангенс угла потерь: 0,002 - Сопротивление изоляции: 10000 МОм	шт	10	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				- Срок сохраняемости: 12 лет				
154	ЛЕНТА		Допускается эквивалент	КИПЕРНАЯ 20 мм	м	500	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
155	Устройство резервирования предохранителей-1-1	УРПМ-1-1	Допускается эквивалент	Состав: Каркас 36131-104-00-01 – 1 шт. Плата индикации ПИ - 1 (36131-112-00) – 2 шт. Плата шифратора ПШ1-3 (36131- 113-00-02) – 2 шт. Плата шифратора ПШ2 (36131- 114-00) – 2 шт. Плата резисторов ПР 1 (36131-118-00) – 1 шт. Плата резисторов ПР 2 (36131-118-00- 01) – 1 шт. Трансформатор (36131-116-00) – 1 шт.	шт	21	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
156	Устройство резервирования предохранителей-1-2	УРПМ-1-2	Допускается эквивалент	Состав: Каркас 36131-104-00-02 – 1 шт. Плата индикации ПИ - 1 (36131-112-00) – 2 шт. Плата шифратора ПШ1-3 (36131- 113-00-02) – 2 шт.	шт	27	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Плата шифратора ПШ2 (36131-114-00) – 2 шт. Плата резисторов ПР 1 (36131-118-00) – 1 шт. Плата резисторов ПР 2 (36131-118-00-01) – 1 шт. Трансформатор (36131-116-00) – 1 шт.				
157	Комплект деталей к устройству УРПМ-1-3	УРПМ-1-3	Допускается эквивалент	Состав: Каркас 36131-104-00-02 – 1 шт. Плата индикации ПИ - 1 (36131-112-00) – 2 шт. Плата шифратора ПШ1-3 (36131-113-00-02) – 2 шт. Плата шифратора ПШ2 (36131-114-00) – 2 шт. Плата резисторов ПР 1 (36131-118-00) – 1 шт. Плата резисторов ПР 2 (36131-118-00-01) – 1 шт. Трансформатор (36131-116-00) – 1 шт.	шт	20	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
158	ПЛАТА	36256-03-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная,	шт	20	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				предназначена для монтажа элементов.				
159	ПЛАТА	36256-04-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная, предназначена для монтажа элементов.	шт	20	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
160	ПЛАТА	36291-225-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная, предназначена для монтажа элементов.	шт	20	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
161	ПЛАТА	36763-277-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная, предназначена для монтажа элементов.	шт	50	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
162	ПЛАТА	36252-51-01	Допускается эквивалент	Минимальное расстояние между элементами проводника - 0,45, Шаг координатной сетки - 1,25, Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, Плата изготавливается комбинированным способом.	шт	60	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
163	ПЛАТА	36252-52-01	Допускается эквивалент	Шаг координатной сетки 1,25 мм, Плата соответствует ГОСТ 23752, группа жесткости I. Ширина печатного проводника 0,8	шт	50	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				мм.				
164	ПЛАТА	36252-53-01	Допускается эквивалент	Шаг координатной сетки 1,25 мм, Ширина печатного проводника 0,5±0,1 мм. Минимальное расстояние между элементами проводника - 0,45, Плата изготавливается химическим способом.	шт	50	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
165	МАГНИТОПРОВОД	ШЛ25х25 ББО.777.004 ТУ (комп. 2 кольца)	Допускается эквивалент	25-ширина среднего стержня (в(мм)) 25-ширина ленты (В(мм))	шт.	100	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
166	ПЛАТА	36763-276-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная, предназначена для монтажа элементов.	шт	50	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
167	ПЛАТА	36592-03-01	Допускается эквивалент	Плата изготавливается комбинированным методом. Плата должна соответствовать ГОСТ 23752-79, группа жесткости - 3, ГОСТ Р 53429-2009 класс точности - 3, Шаг координатной сетки 1,25 мм, Коэффициент	шт.	300	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>проводников выдерживать по координатной сетке с отклонением от чертежа $\pm 1,0$ мм. Ширина проводников в свободных местах не менее 1,5 мм, в узких местах не менее 0,5 мм. Расстояние между двумя проводниками в свободных местах не менее - 1,5 мм. Расстояние между двумя контактными площадками не менее 1,0 мм. Предельное отклонение размеров между центрами отверстий $\pm 0,5$ мм</p>				
168	ПЛАТА	16203-01-01 ПЛ1	Допускается эквивалент	Плата линейная 1 предназначена для монтажа элементов.	шт	350	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
169	ПЛАТА	16203-02-01 ПЛ2	Допускается эквивалент	Плата 2 линейная предназначена для монтажа элементов.	шт	350	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
170	Плата	ПИ-1	Допускается эквивалент	Плата для устройства резервирования предохранителя й типа ПИ-1	шт	12	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

171	Плата	ПИ-2 УРП ПИ-2 36151- 112-00-01	Допускается эквивалент	Плата для устройства резервирования предохранителе й типа ПИ-2	шт	21	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
172	Плата	УРП ПШ1-2 36157-113- 00-01 ПШ1-2	Допускается эквивалент	Плата для устройства резервирования предохранителе й типа ПШ1-2	шт	22	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
173	Плата	ПШ1-3	Допускается эквивалент	Плата шифратора для устройства резервирования предохранителе й типа ПШ1-3	шт	3	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
174	Блок защиты электронный	БЗЭ-2	Допускается эквивалент	40 - 280 В	шт	6	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
175	Сополимер	SAN LURAN 358 R	Допускается эквивалент	сополимер акрила и нитрила	кг	1 000	30.10.2017	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
176	Комплект инструментов и принадлежностей для универсального набора инструментов для об	28010-01-00	Допускается эквивалент	1 Паспорт, 28010-00-00ПС 2 Сумка для переноски универсального набора для обслуживания устройств СЦБ 3 Набор стрелочных щупов (2,3,4мм) на рукоятке 4 Ключ специальный для стрелочного электропривода 5 Ключ специальный светофорный 6 Кисть - ручник КР25 7 Масленка металлическая	компл	6	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				500 мл 8 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 7 мм 9 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 8 мм 10 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 9 мм 11 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 10 мм 12 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 11 мм 13 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 12 мм 14 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 13 мм 15 Отвертка диэлектрическая с внутренним шестигранником 14 мм 16 Отвертка крестовая PH2×100 с				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>изолирующей рукояткой до 1000В</p> <p>17 Отвертка шлицевая 1,2x8,0x175 с изолирующей рукояткой до 1000В</p> <p>18 Отвертка шлицевая 1,0x5,5x125 с изолирующей рукояткой до 1000В</p> <p>19 Отвертка шлицевая 0,8x4,0x100 с изолирующей рукояткой до 1000В</p> <p>20 Ключ комбинированный 5,5×5,5</p> <p>21 Ключ комбинированный 7×7</p> <p>22 Ключ комбинированный 8×8</p> <p>23 Ключ комбинированный 9×9</p> <p>24 Ключ комбинированный 10×10</p> <p>25 Ключ комбинированный 11×11</p> <p>26 Ключ комбинированный 12×12</p> <p>27 Ключ комбинированный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>ый 13×13 28 Ключ комбинированн ый 14×14 29 Ключ комбинированн ый 17×17 30 Ключ комбинированн ый 19×19 31 Ключ комбинированн ый 22×22 32 Ключ комбинированн ый 24×24 33 Ключ комбинированн ый 27×27 34 Ключ комбинированн ый 30×30 35 Ключ комбинированн ый 32×32 36 Ключ комбинированн ый 36×36</p> <p>37 Плоскогубцы 200мм с изолирующими рукоятками до 1000В</p> <p>38 Круглогубцы 140мм с изолирующими рукоятками до 1000В</p> <p>39 Бокорезы 160мм с изолирующими рукоятками до 1000В</p> <p>40 Пинцет</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				стальной 150мм 41 Нож монтажный в чехле 42 Кусачки торцевые 180мм 43 Молоток слесарный 0,5 кг 44 Ножовка по металлу 45 Рулетка 10м				
177	ТАБЛИЧКА	7157.00.24	Допускается эквивалент	14x4 мм	шт	20 000	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
178	Изолятор	10001-00-01 СТЭД	Допускается эквивалент	верхний, текстолит, 20,0 мм	шт	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
179	Изолятор	10001-00-02 СТЭД	Допускается эквивалент	нижний, текстолит, 20,0 мм	шт	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
180	Карта планки	(ЮКЛЯ.741. 111.025)	Допускается эквивалент	S=5,0 мм ст3	шт	800	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
181	Карта уголка	(10001-12-01)	Допускается эквивалент	S=5,0 мм ст3	шт	550	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
182	Карта планки	(10001-11-01)	Допускается эквивалент	S=5,0 мм ст3	шт	550	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
183	КСИЛОЛ		Допускается эквивалент	Каменноугольн ый ксилол - смесь трех изомеров ксилола и этилбензола, получаемый в процессе переработки каменноугольно го сырого бензола и предназначенны й для использования в качестве растворителя в производстве	л.	290	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				лаков, красок, эмалей и т.д. Прозрачная жидкость, не содержащая взвешенных частиц, в том числе и капелек воды, не темнее цвета раствора 0,003 г K ₂ Cr ₂ O ₇ в 1 дм ³ воды.				
184	ВАРИСТОР	СН2-2В-470 В ±10%	Допускается эквивалент	Классификационное напряжение: 470В Допуск по напряжению: ±10; Классификационный ток: 2В; Диапазон температур: -40... +70 °С	шт	2 000	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
185	ВАРИСТОР	СН2-2В-820 В ±10%	Допускается эквивалент	Классификационное напряжение: 820В Допуск по напряжению: ±10; Классификационный ток: 2В; Диапазон температур: -40... +70 °С	шт	1100	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
186	КОНДЕНСАТОР	К31-11-2Г-680 пФ ±5%	Допускается эквивалент	Тип конденсатора: К31-11-2Г; Номинальная емкость: 680 пФ; Допустимое отклонение:	шт	1600	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				±5%				
187	КОНДЕНСАТОР	К31-11-2Г	Допускается эквивалент	270 пФ ±5%	шт	150	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
188	РЕЗИСТОР	С5-35В-80-390 Ом ±5%	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 35 Вт. Номинальное сопротивление - 390 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению ±5%	шт	900	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
189	РЕЗИСТОР	С5	Допускается эквивалент	35В-25-110 Ом ±5%	шт	20	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
190	ГРУНТ-ЭМАЛЬ	ХВ 0278	Допускается эквивалент	красно-коричневый	кг	700	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
191	ГРУНТ-ЭМАЛЬ	ХВ 0278	Допускается эквивалент	черный	кг	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
192	ШНУР		Допускается эквивалент	4 М, 10х20 мм	кг	150	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
193	СМОЛА	К-115 с отверд. ПЭПА	Допускается эквивалент	Эпоксидная	кг	57	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
194	ТЕКСТОЛИТ	Б 1с.-2,0	Допускается эквивалент	Толщина 2 мм. Для работы на воздухе в	кг	250	30.10.2017	ЕЛПК (ЛьЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				условиях нормальной относительной влажности окружающей среды при частоте тока 50Гц с повышенными механическими свойствами.				
195	МАСЛО ТРАНСФОРМАТОРНОЕ	ТКП	Допускается эквивалент	ТРАНСФОРМАТОРНОЕ	кг	720	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
196	ГЕТИНАКС	I 1с - 10,0	Допускается эквивалент	10 мм	кг	50	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
197	ИЗОЛЯТОР	ЦФ 102/35 УХЛ2	Допускается эквивалент	Цилиндр фарфоровый ЦФ применяется в качестве изолирующих деталей, устанавливаемых на металлическом каркасе плоского и круглого сечения. Наибольший диаметр проволоки, наматываемой на цилиндр - 1,6 мм, количество шагов - 35; масса - 0,15 кг, номинальное напряжение - 500 кВ.	шт	1800	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
198	РЕЗИСТОР	C5-35B-100-1,1 Ом ±5%	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный,	шт	130	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 35 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 1,1 кОм с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$</p>				
199	РЕЗИСТОР	C5-35B-100-2,2 Ом $\pm 5\%$	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 35 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 2,2 Ом с</p>	шт	5 000	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$				
200	РЕЗИСТОР	C5-35B-100-4,3 Ом $\pm 5\%$	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа.</p> <p>Предельное рабочее напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 35 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 4,3 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$</p>	шт	80	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
201	РЕЗИСТОР	C5-43-80-0,47 Ом $\pm 10\%$ -B	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа.</p> <p>Предельное рабочее</p>	шт	1 000	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 43 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 0,47 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 10\%$</p>				
202	РЕЗИСТОР	C5-43-80-0,56 Ом $\pm 10\%$ -B	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа.</p> <p>Предельное рабочее напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 35 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 0,56 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 10\%$</p>	шт	1600	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
203	РЕЗИСТОР	C5-36B-100-1,1 Ом $\pm 5\%$	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический)</p>	шт	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 36 Вт. Номинальное сопротивление - 1,1 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению ±5%</p>				
204	РЕЗИСТОР	C5	Допускается эквивалент	36В-50-0,62 Ом ±5%	шт	150	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
205	РЕЗИСТОР	C5-36В-50-43 Ом ±5%	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 36 Вт. Номинальное сопротивление - 43 Ом с</p>	шт	50	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$				
206	РЕЗИСТОР	C5-36B-50-430 Ом $\pm 5\%$	Допускается эквивалент	<p>Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа.</p> <p>Предельное рабочее напряжение - 1400В</p> <p>Номинальная мощность - 36 Вт.</p> <p>Номинальное сопротивление - 430 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$</p>	шт	200	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
207	НИТКИ		Допускается эквивалент	швейные 100ЛЛ, 1000 м черные	боб	30	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
208	Компаунд	СУРЭЛ-СЛ-КСТ	Допускается эквивалент	Применяются в электронной технике для защиты микросхем, катушек, электрических разъемов и других изделий от внешних воздействий различного	кг	9 500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				вида: ударов, вибраций, влаги, загрязнений, химически активных веществ				
209	Фарфор		Допускается эквивалент	группа 100	шт	1000	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
210	Конденсатор	К78-29в-630/450В-40мкФ±10%	Допускается эквивалент	Емкость конденсатора: 40 мкФ, отклонение ±10%	шт	800	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
211	Вкладыш	10001-00-03 ПТК	Допускается эквивалент	текстолит, 8,0 мм	шт	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
212	ЭМАЛЬ	ПФ-115	Допускается эквивалент	белая	кг	60	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
213	ПРЕСС-МАТЕРИАЛ	ДСВ-2-Л	Допускается эквивалент	Оптimalен для производства деталей, которые в дальнейшем будут эффективны для использования в условиях тропического климата и при температуре не выше +200 и не ниже -196 градусов Цельсия	кг	300	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
214	ВАРИСТОР	ВР-11-330В	Допускается эквивалент	Дисковые, безвыводные с контактными поверхностями, неизолированные. Классификационное напряжение (1 мА) - 330 В; Допускаемое	шт	600	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				отклонение - ±10%;				
215	РАЗРЯДНИК ЗАЩИТНЫЙ НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ	P-97	Допускается эквивалент	Защита устройств связи , сигнализации и блокировки железных дорог от воздействия импульсов грозового характера и влияния ЛЭП. Статическое напряжение пробоя 0,56- 0,74В. Динамическое напряжение пробоя , кВ - 1,5 Ток анода в им- пульсе, кА - 20(2р) Длительность импульса тока анода, мкс - 20 Амплитуда си- нусоидального тока, А - 50 Габариты, мм, dxh, без выводов - 24x8	шт	100	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
216	ФЕНОПЛАСТ	Э9-342-73	Допускается эквивалент	Термореактивна я композиция на основе фенолоформаль дегидной смолы, минерального и органического наполнителей, Высокие диэлектрические показатели в сочетании с механической	кг	450	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				прочностью предопределяют его незаменимость в изготовлении деталей электротехничес кого назначения, автомобильного и тракторного электрооборудо вания.				
217	РЕЗИСТОР	C5-35B-50- 3.3 Ом ±10%	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 35 Вт. Номинальное сопротивление - 3,3 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению ±10%	шт	50	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
218	КОНДЕНСАТОР	K73-14-16 кВ-3300 пФ ±10%	Допускается эквивалент	Емкость конденсатора: 3300 пФ, отклонение ±10%	шт	100	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

219	ИЗОЛЯТОР ПРОХОДНОЙ	ПР-2	Допускается эквивалент	60x70x60 мм	шт	500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
220	РЕЗИСТОР	C5-43-50- 0.39 Ом ±10%-B	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 43 Вт. Номинальное сопротивление - 0,39 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению ±10%	шт	50	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
221	РЕЗИСТОР	C5-43-100-1 Ом ±10%-B	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В	шт	100	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Номинальная мощность - 43 Вт. Номинальное сопротивление - 1 Ом с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 10\%$				
222	РЕЗИСТОР	C5-35B-25-1.2 кОм $\pm 5\%$	Допускается эквивалент	Резистор постоянный проволочный эмалированный, влагостойкий (керамический) трубчатого типа общего применения изолированный для навесного монтажа. Предельное рабочее напряжение - 1400В Номинальная мощность - 35 Вт. Номинальное сопротивление - 1,2 кОм с допустимым отклонением по сопротивлению $\pm 5\%$	шт	20	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
223	РЕЗИСТОР	C5	Допускается эквивалент	35B-25-10 Ом $\pm 5\%$	шт	20	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
224	КАРТОН	Б-1,0-1500x1020	Допускается эквивалент	Картон прокладочный предназначен для уплотнения фланцевых и других	кг	500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				соединений. Марка Б — непропитанный толщиной 1,0 мм, размеры 1500x2000				
225	КАРТОН	Б-3,0- 1500x1020	Допускается эквивалент	Электроизоляци онный размер 1500x1020 мм	кг	500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
226	КЕРОСИН	КО-25	Допускается эквивалент	горючая смесь жидких углеводородов с температурой кипения в интервале 150— 250 °С, прозрачная, бесцветная (или слегка желтоватая), слегка маслянистая на ощупь	кг	170	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
227	РАЗРЯДНИК ЗАЩИТНЫЙ НЕУПРАВЛЯЕМЫЙ	P-159-01	Допускается эквивалент	Обеспечивает не только защиту изоляции от перенапряжения , но и гашение дуги сопровождаяще го тока в течение короткого времени, меньшего, чем время действия релейной защиты.	шт	500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
228	ПЛАТА	1100-32-01	Допускается эквивалент	Плата однослойная, предназначена для монтажа элементов.	шт	3 129	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

229	КОНТАКТ ДЛЯ ОБЖИМА	RC16M-23K	Допускается эквивалент	шаг 5.00мм, высота. 10мм, цвет синий 16А, прямой, круглое отверстие, винт машины	шт	56 914	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
230	СТЯЖКА МОНТАЖНАЯ	ALP 150M (комп. 100 шт.)	Допускается эквивалент	Длина, мм 150 Ширина, мм 3.5	шт.	6 800	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
231	КОНТАКТ	RC 28M-1K	Допускается эквивалент	Разъемный клеммник 2 поля, шаг 5.00мм, высота. 10мм, цвет синий 300V, 16А, прямой, круглое отверстие, винт машины	шт	37 548	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
232	Переключатель	DIR-06STV	Допускается эквивалент	6 позиций	шт	6 258	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
233	Корпус разъема	PI43G2RTA1 0P1	Допускается эквивалент	120x60 мм	шт	6 258	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
234	КАБЕЛЬ	PAAR-TRONIC-CY	Допускается эквивалент	18x2x0,14 (d=11)	м	210,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
235	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (0 1)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	40	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
236	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (0 5)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	40	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
237	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (0 6)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	40	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
238	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (0 9)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	40	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
239	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P2 01)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	1 120	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
240	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P2 03)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	1 120	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
241	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P2 04)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	640	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
242	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P2 05)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	1 760	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
243	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P2 06)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	640	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

286	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P4 41)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	640	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
287	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P4 42)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	1 280	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
288	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P4 43)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	640	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
289	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P4 14)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	480	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
290	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12 (P4 38)	Допускается эквивалент	12 мм	шт	480	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
291	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	SFC0/12	Допускается эквивалент	12 мм	шт	5 400	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
292	НАКОНЕЧНИК	AI 0,5-8 WH (комп. 100 шт.)	Допускается эквивалент	Кабельный наконечник, Длина гильзы: 8 мм, Длина: 14 мм, Цвет: белый	упак.	386	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
293	НАКОНЕЧНИК	AI 0,75-8 GY (комп. 100 шт.)	Допускается эквивалент	Кабельный наконечник, Длина гильзы: 8 мм, Длина: 14 мм, Цвет: серый	упак.	215	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
294	РОЗЕТКА	D-SUB	Допускается эквивалент	9 мм, под пайку	шт	253	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
295	ВИЛКА	D-SUB	Допускается эквивалент	9 мм, под пайку	шт	173	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
296	РОЗЕТКА	D-SUB	Допускается эквивалент	37 мм, под пайку	шт	360	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
297	КОЖУХ разъема	D-SUB	Допускается эквивалент	15 мм	шт	800	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
298	РАЗЪЕМ ДЛЯ ПЛОСКОГО КАБЕЛЯ	14P	Допускается эквивалент	14 мм	шт	3 129	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
299	ВИЛКА	D-SUB	Допускается эквивалент	15 мм, под пайку	шт	400	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
300	РОЗЕТКА	D-SUB	Допускается эквивалент	15 мм, под пайку	шт	400	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
301	КОЖУХ разъема	D-SUB	Допускается эквивалент	9 мм	шт	500	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
302	КОЖУХ разъема	D-SUB	Допускается эквивалент	37 мм	шт	400	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
303	Блок питания	БПИ-5-1.01	Допускается эквивалент	3 А	шт	1	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

304	Измеритель параметров реле цифровой	ЧИ 2400	Допускается эквивалент	100000 мс	шт	1	30.10.2017	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
305	Выключатель кнопочный	КЕ 011 исп.2, УЗ черный	Допускается эквивалент	Применяется в электрических целях с переменным током в сети, УЗ черный	шт	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
306	ЛИНЗА	ЛС 70	Допускается эквивалент	Линза ступенчатая диаметром 70 мм, стекло	шт	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
307	РЕЗИСТОР	ПЭ-15	Допускается эквивалент	1,0 кОм±5%	шт	5	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
308	ТРАНЗИСТОР	КТ503 В	Допускается эквивалент	150 В	шт	10	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
309	РЕЗИСТОР	ПЭ	Допускается эквивалент	50-100 Ом ±5%	шт	5	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
310	АМПЕРМЕТР	Э365	Допускается эквивалент	0-75А	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
311	ВОЛЬТМЕТР	Э365	Допускается эквивалент	0-500В	шт	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
312	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	АП50-3МТ	Допускается эквивалент	Jp=25А	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
313	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	АП50-3МТ	Допускается эквивалент	Jp=50А	шт	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
314	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ	ПМ 12040-150 (3з+2р)	Допускается эквивалент	220В	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
315	РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ	РН54/320 С ПЕРЕДНИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ	Допускается эквивалент	54/320 А	шт	6	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
316	АМОТИЗАТОР	АП-2-27,0 (2,70)-2	Допускается эквивалент	АП-2-27,0 (2,70)-2	шт	12	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
317	МАНОМЕТР	МОШ1-100	Допускается эквивалент	1,6-2,5 № 061324	шт	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
318	РЕЛЕ ВРЕМЕНИ	ВЛ-81М УЗ	Допускается эквивалент	220В пост/50 Гц (0,1 сек-99 час)	шт	3	30.12.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
319	КОНДЕНСАТОР	МБГЧ-1-1-250 В-2 мкФ ±10%	Допускается эквивалент	Емкость конденсатора: 2 мкФ, отклонение	шт	3	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				±10%, 250 В				
320	СТОПОР КОНЦЕВОЙ	СЦНК 757537.001	Допускается эквивалент	вспомогательная деталь блока шинных клемм, Ширина 5,2 мм, Длина 48,5 мм, Высота с учетом DIN- рейки 36,5 мм	шт	100	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
321	ШИЛЬДИК МАРКИРОВОЧНЫЙ	СЦНК.75442 0.001	Допускается эквивалент	Шильды представляют собой изготовленные из металла (реже дерева или пластика) таблички, на которых размещается какая-либо информация. На них можно наносить изображения, притом, по желанию заказчика, полноцветные. На металле также хорошо смотрится гравировка. Сфера использования шильдов – это, как правило, маркировка различных видов продукции.	шт	120	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
322	НАТРИЙ		Допускается эквивалент	ДВУХХРОВО КИСЛЫЙ, 2- ВОДНЫЙ	кг	25	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

323	ПЛАСТИНА	1Ф-И-МБС-М-14	Допускается эквивалент	700x700 мм	шт	1	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
324	ПЛАСТИНА	1Ф-И-МБС-М-16	Допускается эквивалент	700x700 мм	шт	8	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
325	ПЛАСТИНА	1Ф-И-МБС-М-30	Допускается эквивалент	700x700 мм	шт	1	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
326	АРМАМИД	ПА СВ 30-1ЭТМ-901 (черный)	Допускается эквивалент	30-% стеклонеполненный термостабилизированный полиамид 6. Характеризуется повышенными значениями механических и электрических свойств, устойчив к действию углеводородов (керосина, бензина, дизельного топлива, бензола и т.д.), минеральных и синтетических масел, концентрированных и слабых щелочей, слабых кислот. Предназначен для изготовления методом литья под давлением различных деталей и изделий конструкционного, антифрикционн	кг	3 000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				ого и электротехнического назначения, применяемых в машино- и автомобилестроении, железнодорожном транспорте. Черный				
327	АРМАМИД	ПА СВ30-1ЭТМ-С-8267	Допускается эквивалент	30-% стеклонаполненный термостабилизированный полиамид 6. Характеризуется повышенными значениями механических и электрических свойств, устойчив к действию углеводородов (керосина, бензина, дизельного топлива, бензола и т.д.), минеральных и синтетических масел, концентрированных и слабых щелочей, слабых кислот. Предназначен для изготовления методом литья под давлением различных деталей и	кг	3 000	30.10.2017	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				изделий конструкционно го, антифрикционн ого и электротехничес кого назначения, применяемых в машино- и автомобилестро ении, железнодорожн ом транспорте				
328	УПЛОТНЕНИЕ	02.РИ-2006-00-01 ПЯ-У	Допускается эквивалент	резиновое 10x8 мм	шт	2 300	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
329	УПЛОТНЕНИЕ	02.РИ-2006-00-04	Допускается эквивалент	резиновое 12x8 мм	шт	170	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
330	УПЛОТНЕНИЕ	02.РИ-2006-00-05	Допускается эквивалент	резиновое 14x8 мм	шт	80	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
331	УПЛОТНЕНИЕ	02.РИ-2006-00-06	Допускается эквивалент	резиновое 16x10 мм	шт	15	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
332	ТАБЛИЧКА	1374.02.005	Допускается эквивалент	10x6 мм	шт	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
333	ВТУЛКА	14779.00.04	Допускается эквивалент	Диаметр 15мм, внутренний диаметр 7,8мм, высота 9,5 мм, материал - сталь	шт.	150	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
334	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	17851-00-06 КЯ-10М	Допускается эквивалент	Металлическая табличка на липкой основе, размеры 75x34мм	шт.	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
335	ЗНАК	2206.00.000-01	Допускается эквивалент	48x22 мм	шт.	2 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
336	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	2269.01.00.00 3 МГУ-28	Допускается эквивалент	30x10 мм	шт.	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
337	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	2269.01.00.00 4 МГУ-28ШК	Допускается эквивалент	32x8 мм	шт.	50	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
338	ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ КОМБИНИРОВАННА	2269.01.00.01 2	Допускается эквивалент	Шайба тарельчатая комбинированна	шт.	600	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

	Я			я из рессорно-пружинной стали, внешний диаметр 4,8 мм.				
339	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	2362.01.00.00 4 МГУ	Допускается эквивалент	14x8 мм	шт.	70	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
340	ШАЙБА ТАРЕЛЬЧАТАЯ КОМБИНИРОВАННА Я	25001-80-02	Допускается эквивалент	Шайба тарельчатая комбинированная из рессорно-пружинной стали, внешний диаметр 4,5 мм.	шт.	14 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
341	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	25001Г-00-01 ПЯ-Г	Допускается эквивалент	26x12 мм	шт	1 500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
342	ТОВАРНЫЙ ЗНАК	25001ГШК- 00-01 ПЯ- ГШК	Допускается эквивалент	20x8 мм	шт	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
343	ШАЙБА СТОПОРНАЯ	2661.01.00.05	Допускается эквивалент	Шайба стопорная для крепежной детали диаметр 5 мм	шт	13 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
344	ШАЙБА СТОПОРНАЯ	2661.01.00.06	Допускается эквивалент	Шайба стопорная для крепежной детали диаметр 6 мм	шт	19 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
345	БИРКА	2661.01.00.07	Допускается эквивалент	65x34 мм	шт.	1 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
346	БИРКА	2661.01.00.07 -01	Допускается эквивалент	65x34 мм	шт.	1 500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
347	БИРКА	2661.01.00.07 -02	Допускается эквивалент	65x34 мм	шт.	700	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
348	БИРКА	2661.01.00.07 -03	Допускается эквивалент	65x34 мм	шт.	6 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
349	БИРКА	2661.01.00.07 -04	Допускается эквивалент	65x34 мм	шт.	1 700	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
350	БИРКА	2661.06.00.02	Допускается эквивалент	88x42 мм	шт.	2 600	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
351	ТАБЛИЧКА	3047.00.000	Допускается эквивалент	28x10 мм	шт.	6 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

352	ВТУЛКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ	42.00.04	Допускается эквивалент	Диаметр 20мм, внутренний диаметр 6,5мм, посадочный диаметр 10мм, высота 12,5 мм, материал - полиамид	шт.	2 500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
353	ШАЙБА ИЗОЛЯЦИОННАЯ	42.00.05	Допускается эквивалент	D 12x8 мм	шт.	3 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
354	ВТУЛКА	574.01.002	Допускается эквивалент	Диаметр 32мм, внутренний диаметр 8мм, посадочный диаметр 30мм, высота 26 мм, материал - сталь	шт.	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
355	ТАБЛИЧКА	574.05.010	Допускается эквивалент	20x10 мм	шт	50	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
356	Блок шинных клемм	БШК-2,5-20- 2-3	Допускается эквивалент	Количество ярусов - 1; Количество точек подключения - 2; Сечение провода - от 0,5 до 2,5 мм ² ; Номинальное напряжение - 600 В; Номинальный ток - 20А (при сечении провода 2,5 мм ²); Ширина клеммы - 5,2 мм; Длина клеммы - 48,5 мм; Высота клеммы с учётом DIN- рейки - 36,5 мм; Вес клеммы - 6,094 г.	шт	300	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

357	КНОПКА	Г-807-00-01	Допускается эквивалент	Диаметр 18мм, внутренняя резьба М6, крепёжная резьба М4, высота 12 мм, покрытие Ц30хр, материал - сталь	шт	150	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
358	ВТУЛКА	Г-807-00-03	Допускается эквивалент	Диаметр 18мм, внутренний диаметр 7,8мм, посадочный диаметр 15мм, высота 9,5 мм, материал - сталь	шт	150	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
359	ГРУНТ-ЭМАЛЬ	АУ-1-201	Допускается эквивалент	серая	кг	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
360	ДИОД	КД 243 Ж	Допускается эквивалент	Выпрямительный диод. Выпускается в стандартном пластиковом цилиндрическом корпусе с жёсткими проволочными выводами. Масса не более 0,5г. Постоянное прямое падение напряжения - 1,1В при +25 градусов Цельсия и 1,3В при -60 градусов Цельсия. Постоянный обратный ток - 10 А при +25 градусах Цельсия и 50А при +125	шт	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				градусах Цельсия. Максимальное обратное напряжение - 1000В. Максимальная частота выпрямления - 1кГц.				
361	ДОСКА	3хв-25х100 ГОСТ 8486-86	Допускается эквивалент	3хв-25х100 мм	м3	80	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
362	ЗАГЛУШКА	РИ-25001Г-40	Допускается эквивалент	УПЛОТНЕНИЕ резиновое. Температурный предел хрупкости - 60°С; размер 336х336мм.	шт	4 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
363	ЗНАК ЗАЗЕМЛЕНИЕ	МП.2010-2011/1	Допускается эквивалент	Габаритные размеры - 40×40 мм; Материал знака заземления - фольга ДПРХМ 0,2 АДО ГОСТ 618-73; Толщина - 0,2 мм.	шт.	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
364	КИСЛОТА		Допускается эквивалент	АЗОТНАЯ, ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	54	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
365	КОЛЬЦО	020-025-30-2-3	Допускается эквивалент	Диаметр номинальный: 19,5 мм; Предельное отклонение: - 0,4 мм; Плотность резин (из которых изготавливают кольца): 1200-2100 кг/м3	шт	4 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

366	КОЛЬЦО	РИ-25001Г-30	Допускается эквивалент	УПЛОТНЕНИЕ резиновое. Температурный предел хрупкости - 60°C; размер 226x226мм.	шт	25 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
367	Краска порошковая	65505 /P/Q гл	Допускается эквивалент	Шагрень	кг	600	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
368	ТАБЛИЧКА	КС-030-10-04	Допускается эквивалент	10x4 мм	шт	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
369	ЛАК	БТ-577	Допускается эквивалент	лак, в основе которого смесь нефтяного битума с органическими растворителями	кг	6	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
370	ЛЕНТА	ЛСКЛ 0,15x30	Допускается эквивалент	Среднее пробивное напряжение на электродах диаметром 6 мм, не менее, кВ	кг	30	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
371	ЛИПЛЕНТ	О 40x2	Допускается эквивалент	40x2 мм	м	7 552	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
372	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 15	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
373	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 16	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт	500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
374	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 17	Допускается эквивалент	Согласно требованиям КД (чертёж прилагается)	шт	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
375	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 20	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт	500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
376	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА	3090.00.000 21	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт	100	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

	СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК							
377	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 22	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт.	1 500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
378	МАРКИРОВОЧНАЯ ПЛАСТИНА СТАЛЕМЕДНЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	3090.00.000 23	Допускается эквивалент	60x38 мм	шт	3 900	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
379	НАТР		Допускается эквивалент	ЕДКИЙ, ТЕХНИЧЕСКИ Й	кг	300	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
380	ПЕТЛЯ-СТРЕЛА	ПС-130x50	Допускается эквивалент	Петля-стрела, размер 130x50 мм	шт	200	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
381	Пластина	2Н-І-ТМКЩ- С2-3	Допускается эквивалент	Тех вакуумная тепломорозокис лотощелочестой кая пластина для изготовления резинотехничес ких изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, работающих под давлением до 0,1 Мпа, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, а также в качестве прокладок, настилов и других неуплотнительн ых соединений.	кг	550	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Степень твёрдости - 2. Толщина 3мм.				
382	РАСТВОРИТЕЛЬ	P4	Допускается эквивалент	Смесь летучих органических растворителей: сложных эфиров, кетонов, ароматических углеводородов. Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без видимых взвешенных части.	кг	200	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
383	РУКАВ	35x49-1В ХЛ	Допускается эквивалент	С текстильным каркасом и металлической спиралью, имеющие на концах мягкие манжеты для присоединения их к арматуре, применяются для всасывания и нагнетания различных жидкостей, топлив, масел на нефтяной основе и газов. 35x49	м	10	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
384	РУКАВ	38x48,5-1В ХЛ	Допускается эквивалент	С текстильным каркасом и металлической спиралью, имеющие на концах мягкие манжеты для	м	900	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				присоединения их к арматуре, применяются для всасывания и нагнетания различных жидкостей, топлив, масел на нефтяной основе и газов. 38x48,5				
385	СВЕРЛО	2300-1017 (3,6мм)	Допускается эквивалент	3,6 мм	шт	400	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
386	Балласт Б1	СК.39.01.12. КЖИ.01.00.0 0	Допускается эквивалент	Балласты из железобетонна для натяжения провода, вдоль железнодорожн ого полотна.	шт.	1 676	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
387	ТРУБКА	ТТЭ-С-12/6-Н	Допускается эквивалент	12/6 мм	м	5 000	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
388	ТРУБКА	ТТЭ-С-14/7-Ч	Допускается эквивалент	14/7 мм	м	5 500	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
389	ФЕНОПЛАСТ	Э9-342-73	Допускается эквивалент	Термореактивна я композиция на основе фенолоформаль дегидной смолы, минерального и органического наполнителей, Высокие диэлектрические показатели в сочетании с механической прочностью определяют его незаменимость в изготовлении деталей электротехничес кого назначения,	кг	1 020	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				автомобильного и тракторного электрооборудо вания.				
390	ФИБРА	ФТ лист 2,0	Допускается эквивалент	лист 2,0 мм	кг	150	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
391	ФТОРОПЛАСТ	Ф-4 пластина 2,0	Допускается эквивалент	пластина 2,0 мм	кг	350	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
392	ЭМАЛЬ	НЦ-132П	Допускается эквивалент	черная	кг	46	30.10.2017	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
393	КАБЕЛЬ	Н+S 12555594 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	4x0,5 мм	м	1 161,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
394	КАБЕЛЬ	Н+S 12555605 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	4x2x0,5 мм	м	1 719,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
395	КАБЕЛЬ	Н+S Radox 125 LEAD	Допускается эквивалент	0,75G	м	500,0 0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
396	КАБЕЛЬ ЛЕНТОЧНЫЙ	14xAWG28	Допускается эквивалент	14x28 мм	м	330,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
397	КАБЕЛЬ	Н+S 12555596 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	6x0.5 мм	м	1 629,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
398	КАБЕЛЬ	Н+S 12555598 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	12x0.5 мм	м	947,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
399	КАБЕЛЬ	Н+S 12555600 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	16x0.5 мм	м	1 528,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
400	КАБЕЛЬ	Н+S 12556419 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	16x0.75 мм	м	867,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
401	КАБЕЛЬ	Н+S 12556640 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	10x0.75 мм	м	100	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

402	КАБЕЛЬ	H+S 12555604 Radox GKW- LW/S EMC	Допускается эквивалент	2x2x0.5 мм	м	105,0	30.10.2017	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
403	ВАРИСТОР	BP-10-68B	Допускается эквивалент	Дисковые, безвыводные с контактными поверхностями, неизолированны е. Классификацио нное напряжение (1 мА) - 68В; Допускаемое отклонение - ±10%;	шт	1500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
404	ШНУР		Допускается эквивалент	1 М, 8x10 мм	кг	100	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
405	Табличка	8628.31.020- 02	Допускается эквивалент	28x20 мм	шт	1 500	30.10.2017	ЕЛПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"