

Приложение №13

№ п/п	Наименование товаров	Артикул, тип, марка	ГОСТ, ТУ	Параметры эквивалентности	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Срок поставки с даты подписания договора	Адрес доставки завод-филиал
1	Линолеум бытовой	Bolton цветовая гамма 121602		Допускается эквивалент	Длина 3,0 м, ширина 3; толщина 2 мм; цвет-коричневый, толщина защитного слоя 0,4	м2	266	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
2	Изолон	ППЭФК 3005 1000ммx20м дубл. мет. фольг.		Допускается эквивалент	Изолон самоклеющийся (изолонтейп) — это полимерное полотно из изолона имеющее вспененную основу, с одной или двумя клеящими сторонами. Клеящий слой защищают бумагой или плёнкой с низкими адгезионными свойствами.	м2	156	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
3	Жгут	полиэтиленовый сплошной 30 мм (3м)		Допускается эквивалент	Изготовлен из вспененного полиэтилена, представляет собой жгут диаметром 30 мм. используется для уплотнения, герметизации, тепло-, звукоизоляции. Температурный диапазон применения От -60°С до +80°С ,плотность, кг/м ³ 30-50, не мерный	м	1 950	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
4	Коврик резиновый грязезащитный			Допускается эквивалент	Грязезащитный коврик с резиновыми «щипами» для удаления грязи с подошвы обуви, даже со сложным протектором. Размер — 90x155 см	шт	78	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
5	Ковер	Ковер-I	ГОСТ 4997-75	Допускается эквивалент	Размер: 750 x 750 мм. Вес до 4,800 кг. Применяются в качестве дополнительного защитного электроизоляционного средства, имеет рифленую лицевую поверхность, глубина рифов 1-3 мм, максимальный ток утечки менее 160 мА/м2	шт	52	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
6	Резиновый уплотнитель	ПОМ1Н-500 РГ-031 (08.107)	ТУ 38.105190	Допускается эквивалент	Резиновый уплотнитель ПОМ1Н-500 РГ-031 -для уплотнения, теплоизоляции, звукоизоляции,	пог.м	9 720	15 дней с даты направления	КЭТЗ - филиал ОАО

			2-89-120м.		герметизации, профиль D: 13,5 x 14,5 мм, 500 - кажущаяся плотность кг/м3,			Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	«ЭЛТЕЗА»
7	ПЛАСТИНА	1Ф-I-МБС-М- 14	ГОСТ 7338-90	Допускается эквивалент	Техпластина резиновая МБС ГОСТ 7338-90 (маслобензостойкая) предназначена для изготовления резинотехнических изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, а также в качестве прокладок, настилов и других уплотнительных соединений. Среда: нефтяные ГСМ, азот, инертные газы. 1 класс: для уплотнения узлов, работающих под давлением свыше 1 МПа (10 атм); Ф - формовые изготавливаются путем вулканизации в пресс-формах в виде пластин или листов толщиной от 3 до 80мм, размерами 720x720мм, 500x500мм, 520x520мм. Тип: I - резиновые; Твердость (по методу Шора): М - мягкая (40-55); Рабочая температура от -30°С до +80°С.	шт	3	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
8	ПЛАСТИНА	2Н-I-МБС-С-3 шир. 1200	ГОСТ 7338-90	Допускается эквивалент	Техпластина резиновая МБС ГОСТ 7338-90 (маслобензостойкая) предназначена для изготовления резинотехнических изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, а также в качестве прокладок, настилов и других уплотнительных соединений. Среда: нефтяные ГСМ, азот, инертные газы. 2 класс: для уплотнения узлов, работающих под давлением менее 0.5 МПа (5 атм), для настилов, подкладок для одиночных ударных нагрузок и проч. Н - неформовые изготавливаются без форм (в вулканизаторах непрерывного действия) в виде рулонов или листов различной длины, толщиной от 1мм до 20 мм, шириной от 800мм до 1400мм; Типы: I - резиновые; Твердость (по методу Шора): С - средняя (55-70); Рабочая температура от -30°С до +80°С.	кг	48	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
9	ЖГУТ	ЩПС-92		Допускается эквивалент	Жгут для ЩПС-92, размеры 380x345x427 мм., масса – не более 14 кг.	шт	40	15 дней с даты направления Заказчиком	ЛоЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

								Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	
10	Трубка термоусаживающая ся	DERAY-H 38,1/19,1		Допускается эквивалент	Коэффициент усадки 2:1; Гарантированная температура усадки 110°C; Рабочие температуры от -55°C до +135°C; Обладают высокой стойкостью к воздействию агрессивных жидкостей и растворителям	м	39	30.12.2018	ЛоЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
11	КОБЕР-I	диэлектрически й 750x750	4997-75	Допускается эквивалент	Размер: 750 x 750 мм. Вес до 4,800 кг. Применяются в качестве дополнительного защитного электроизоляционного средства, имеет рифленую лицевую поверхность, глубина рифов 1-3 мм, максимальный ток утечки менее 160 мА/м2	шт	9	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛоЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
12	Пластина	2Н-I-ТМКЩ- С2-1,5	ГОСТ 7338-90	Допускается эквивалент	Тех вакуумная тепломорозокислотощелочестойкая пластина для изготовления резинотехнических 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 неуплотнительных соединений. Степень твердости - 2. Толщина 1,5мм.	кг	65	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
13	Пластина	1Ф-I-МБС-М- 14	ГОСТ 7338-90	Допускается эквивалент	Техпластина резиновая МБС ГОСТ 7338-90 (маслобензостойкая) предназначена для изготовления резинотехнических изделий, служащих для уплотнения неподвижных соединений, предотвращения трения между металлическими поверхностями, для восприятия одиночных ударных нагрузок, а также в качестве прокладок, настилов и других уплотнительных соединений. Среда: нефтяные ГСМ, азот, инертные газы. 1 класс: для уплотнения узлов, работающих под давлением свыше 1 МПа (10 атм); Ф - формовые изготавливаются путем вулканизации в пресс-формах в виде пластин или листов толщиной от 3 до 80мм, размерами 720x720мм, 500x500мм, 520x520мм. Тип: I - резиновые; Твердость (по методу Шора): М - мягкая (40-55); Рабочая температура от -30°C до +80°C.	шт	4	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
14	Шнур	1-1М 20x32	ГОСТ 6467-79	Допускается эквивалент	Шнуры резиновые круглого, прямоугольного и трапециидального сечения	кг	65	15 дней с даты направления	АЭМЗ - филиал ОАО

					Шнуры резиновые ГОСТ 6467-79 предназначены для уплотнения неподвижных разъемных соединений с давлением рабочей среды до 10атм, используются для защиты полостей от пыли и грязи. В зависимости от условий эксплуатации резиновые шнуры по ГОСТ 6467-79 изготавливаются двух групп: 1 группа: для работы шнуров с давлением рабочей среды до 5 атм 2 группа: для работы шнуров с давлением рабочей среды до 10 атм			Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	"ЭЛТЕЗА"
15	ПАРОНИТ	ПМБ 2,0	481-80	Допускается эквивалент	Маслобензостойкий листовой прокладочный материал, изготовленный из смеси волокон асбеста, наполнителей, синтетического каучука, вулканизирующей группы, применяемый для уплотнения разъемов в условиях воздействия агрессивных сред, высоких температур и давления. Температура рабочей среды: от -40°C до +490°C Сжимаемость при давлении 35 МПа: 5-16% Минимальная восстанавливаемость после снятия давления 35 МПа: 40% Плотность: 1,5-2,0 г/см ³ Изготавливаемые размеры: 1,0x1,7м и 1,7x3,0м	кг	65	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕлПК (ЛоЭТЗ) - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
16	Линолеум	АСН	ТУ 95-25048396-056-94	Допускается эквивалент	Антистатическое покрытие для пола предназначено для снятия статического электричества. Удельное поверхностное электрическое сопротивление (Ом) 1 X 10 в 9 степени	м2	520	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ - филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
17	ТРУБКА	203 ТКР 3,5 К-673 ВИГЕ	754178.02 3-97 ТУ	Допускается эквивалент	Трубка изготавливается из смеси резиновых кремнийорганических для электротехнической промышленности. Условия работы трубок ТКР: - напряжение до 1000 В постоянного и переменного тока 500 Г при температуре от -60°C до +18°C	п.м.	650	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛоЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
18	КОЛЬЦО	РИ-25001Г-30	ТУ 2539-021-56226489-2006	Допускается эквивалент	Кольцо резиновое уплотнительное для болтов путевого и трансформаторного ящиков. Температурный предел хрупкости -60°C; размер 226x226мм	шт	300	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ВЛМЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"