

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	Масло моторное	MOBIL Delvac MX 15w-40		Допускается эквивалент	Дизельное минеральное масло. Класс вязкости SAE 15w-40. Индекс вязкости 140. Плотность при 15 С, кг/л 0,886. Вязкость кинематическая при 100 С, сСт 14,2. Вязкость кинематическая при 40 С, сСт 103. Температура вспышки, С 228. Температура застывания, С -33. Щелочное число, мг КОН/г 10,6. Сульфатная зольность, %, не более 1,2.	л	20	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
2	Масло	Мото 2Т		Допускается эквивалент	Плотность при 15 °С 0,89. Кинематическая вязкость при 40°С, сСт 91,4. Кинематическая вязкость при 100°С, сСт 13,7. Индекс вязкости 152. Температура застывания, °С -42. Температура вспышки, °С 76.	л	12	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
3	Масло моторное	MOBIL ULTRA 10W-40		Допускается эквивалент	Полусинтетическое многоцелевое моторное масло. Кинематическая вязкость при 100°С 14.5 сСт. Кинематическая вязкость при 40°С 95.7 сСт. Индекс вязкости 157. Зольность сульфатная 1.3 % мас. Вязкость НТНС 150°С 3.9 мПа*с. Плотность при 15°С 0.875 кг/л. Температура вспышки (PMCC) 223 °С. Температура застывания -33 °С.	л	72	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
4	Масло моторное	MOBIL SUPER 3000 X1 5W-40		Допускается эквивалент	Синтетическое моторное масло. Кинематическая вязкость при 100°С 14 сСт. Кинематическая вязкость при 40°С 84 сСт. Зольность сульфатная 1.1 % мас. Содержание фосфора 0.0095. Температура вспышки (PMCC) 222 °С. Температура застывания -39 °С.	л	72	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
5	СМАЗКА	ЦИАТИМ-201	ГОСТ 6267-74	Допускается эквивалент	Маловязкое нефтяное масло, загущенное стеаратом лития; содержит антиокислительную присадку, однородная мазь от св. желтого до св. коричневого цвета. Испаряемость, масс. %, не	кг	100	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					более 25. Коллоидная стабильность, % масс, не более 26. Массовая доля свободной щелочи, %, не более 0,1. Температура каплепадения, °С, не ниже 175. Предел прочности при 50°С, Па, не менее 250-500. Вязкость эффективная при -50°С, Па·с, не более 1100.,			отгрузку партии Товара	
6	МАСЛО	И-40А	ГОСТ 20799-88	Допускается эквивалент	Кинематическая вязкость при 40°С, 51-75 мм <sup>2</sup> /с	л	2 800	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
7	ТОСОЛ	А-65М	ГОСТ 28084-89	Допускается эквивалент	Предназначен для охлаждения двигателей внутреннего сгорания. Прозрачная жидкость синего цвета. Плотность, г/мл 1,090. Температура начала перегонки, 0С 103. Температура начала кристаллизации, 0С -65. рН 7,7	л	400	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
8	Соль пищевая		ГОСТ Р 51574-2000	Допускается эквивалент	NaCl, Соль поваренная пищевая молотая, высший сорт, 3 помол, МКР	кг	30 000	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
9	Тормозная жидкость	ДОТ-4	(ф. 0,455 кг)	Допускается эквивалент	Высокотемпературная синтетическая гидравлическая жидкость. Вязкость более 750 мм <sup>2</sup> /с, но не больше 1800. Температура закипания не ниже 250 °С. Кислотность – рН 7,0 – 11,5. (ф. 0,455 кг)	кг	46	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
10	Масло трансмиссионное	для АКПП и ГУР "МОБИЛ-АТФ" 220		Допускается эквивалент	Трансмиссионное масло на основе минеральных масел экстракционной очистки, имеющим высокий индекс вязкости с использованием антиокислительных, противоизносных, моющих и противопенных присадок, а также модификаторов трения. Плотность при 15°С 0,89. Кинематическая вязкость при 40°С, сСт 44. Кинематическая вязкость при 100°С, сСт 78. Индекс вязкости 149. Температура застывания, °С -40. Температура	л	20	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					вспышки, °С 208.				
11	Масло индустриальное	MOBIL DTE OIL25		Допускается эквивалент	Гидравлическое масло. Класс вязкости по ISO 46. Вязкость, сСт при 40°С 46. Вязкость, сСт при 100 °С 6,7. Индекс вязкости 95. Температура застывания, °С -23. Температура вспышки, °С 202. Плотность 0,87.	л	208	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
12	Эмульсол Т	марка А	ТУ 6-14-254-87	Допускается эквивалент	Водосмешиваемое смазочно-охлаждающее технологическое средство. Представляет собой смесь минерального масла и триэтаноламиновой соли олеиновой кислоты. Однородная маслообразная прозрачная жидкость от желтого до коричневого цвета. Содержание воды, %, не более 2,0. Плотность при 20°С, г/см <sup>3</sup> 0,85-0,95. Общая массовая доля высокомолекулярных органических кислот, %, не менее 6,0. РН 3% эмульсии 9-10	л	217	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
13	СОДА	КАЛЬЦИНИР ОВАННАЯ	ГОСТ 5100-85	Допускается эквивалент	Гранулы белого цвета. Массовая доля углекислого натрия (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ), %, не менее 99,0. Массовая доля углекислого натрия (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> ) в пересчете на непрокаленный продукт, %, не менее 98,2. Насыпная плотность, г/см <sup>3</sup> , не менее 0,9.	кг	40	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
14	Крем защитный	Safe and Care OIL		Допускается эквивалент	Эффективно защищает кожу при работах с органическими растворителями, техническими маслами, смазками, сажей, лаками и красками, смолами, нефтью и нефтепродуктами, графитом, различными видами производственной пыли (в том числе угольной, металлической, стекольной, бумажной и другими), мазутом, стекловолокном, смазочно-охлаждающими жидкостями (далее - СОЖ) на масляной основе и другими водонерастворимыми материалами и веществами - предотвращает раздражающее действие химических веществ; - предотвращает проникновение вредных веществ через кожу в организм - облегчает очистку - обеспечивает дополнительное питание и	шт	500	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					увлажнение кожи - не содержит парабенов, силиконов, красителей. Активные вещества: экстракт алоэ вера, масло зародышей пшеницы, пантенол, витамин Е, экстракт ромашки, антиоксидант RonaCare®AP Назначение: работа с водонерастворимыми материалами и жидкостями на масляной основе. Дозировка: 0,5 - 1 мл/1 применение				
15	Пена монтажная	TYTAN Professional 65 O2 зимняя -20С		Допускается эквивалент	цвет-светло-желтый, выход пены до 65 литров (-20°С), Поверхностное высыхание 8-10 минут, Плотность монтажной пены 25-30 кг/м³, Температура эксплуатации от -40°С до +90°С, Упаковка 12 баллонов по 750 мл, Коэффициент звукопоглощения 61 дБ, Вторичное расширение до 25%,	шт	22	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
16	Цемент	ПЦ-400 Д20 (50)		Допускается эквивалент	Прочность на 28 день составляет 400 мПа, нормированный состав клинкера, число минеральных добавок не более 20%, период начального затвердевания – не ранее 45 мин. конечного – не более 10 часов, обладает повышенной морозостойкостью и водостойкостью, по истечению 28 дней предел прочности составляет, при выгибании – 5,4 мПа, после сжимания – 39,2 мПа	кг	400	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
17	Паста	Safe and Care СТРОНГ		Допускается эквивалент	Эффективно очищает кожу рук от устойчивых загрязнений (масло, жир, нефтепродукты, краски, лаки, угольная и металлическая пыль, сажа). -механическое воздействие натурального абразива в сочетании с активными моющими веществами помогает удалить клетки рогового слоя в процессе очистки, тем самым стимулирует регенерацию кожи. -наличие смягчающих компонентов препятствует возникновению сухости кожи после применения средства; - обладает приятным ароматом, устраняющим запах загрязнений; - не содержит парабенов, силиконов, красителей. Абразив: мелкая фракция абрикосовой косточки. Активные вещества: экстракт алоэ вера, пантенол.	шт	500	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					Назначение: очистка кожи от трудносмываемых устойчивых загрязнений (масло, смазки, нефть, краски, силикон, сажа, графит) Дозировка: 1 - 2 мл/1 применение				
18	Шпатлевка	GF25		Допускается эквивалент	Максимальная фракция 0,15 мм Область применения для внутренних работ Прочность на изгиб 1,5 МПа Прочность на сжатие 3 МПа Расход смеси 1,2 кг/м2 Рекомендуемая толщина слоя 1-5 мм Срок хранения 6 месяцев	кг	2 140	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
19	Колеровочная паста синяя		ТУ 2316-001-49630959-02	Допускается эквивалент	Колеровочная паста на водной основе, цвет синий	шт	102	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
20	Клей	ПВА универсальный		Допускается эквивалент	Для производства вододисперсионных красок, шпатлевок, грунтовок, клеев ПВА и других строительных материалов	кг	20	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
21	Добавка кислого блестящего меднения	GLANCE AC-200 Carrier	ТУ 2499-070-47004015-11	Допускается эквивалент	Добавка процесса кислого блестящего меднения по технологии «Italgalvano»	кг	30	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
22	ПЕНА МОНТАЖНАЯ бытовая			Допускается эквивалент	Профессиональная всесезонная монтажная пена, для пистолета, 750 мл (представляет собой готовую к применению, однокомпонентную профессиональную полиуретановую пену, которая затвердевает под воздействием влажности воздуха. Баллон оснащен специальным вентиляем для использования с пистолетом-аппликатором. Применяется при температурах до -10 °С. Поверхности, на которые наносится пена, могут	шт	134	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					быть влажными, но не покрытыми льдом или инеем. Содержимое одного баллона дает до 50 литров готовой пены в зависимости от условий применения – температуры, влажности воздуха, пространства для расширения и т.д. применяется при температурах до -10 °С.				
23	Добавка блестящего серебрения	Techni silver CY less II Complexor	ТУ 2499-079-47004015-11	Допускается эквивалент	Добавка-комплексобразователь процесса бесцианистого серебрения по технологии «Italgalvano»	кг	25	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
24	Клей	БФ-2		Допускается эквивалент	Клей БФ-2, температура использования — 60-80 °С; вязкость (температура +20 °С) — 25-55; предел прочности соединения при сдвиге — 200 кгс/см <sup>2</sup> ; изгиб клеевого покрытия после высыхания – 3 мм.	кг	15	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
25	Водорода перекись мед.		ГОСТ 177-88	Допускается эквивалент	H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> — простейший представитель пероксидов. Бесцветная жидкость с «металлическим» вкусом, неограниченно растворимая в воде, спирте и эфире	кг	18	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
26	Очиститель пены	Eco500		Допускается эквивалент	Растворитель монтажной пены, объём баллона не менее 500мл.	шт	10	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
27	ПУДРА АЛЮМИНИЕВА Я	ПАП-1	ГОСТ 5494-95	Допускается эквивалент	Алюминиевая пудра (порошок), представляющая особо тонкоизмельченные частицы алюминия пластинчатой формы и применяемая в качестве алюминиевых пигментов широкого назначения (светоотражающие, коррозионнозащитные, термостойкие, декоративные и другие краски), эмалей, лаков, шпатлевок и для производства газобетона.	кг	30	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

28	Герметик	«TYTAN»		Допускается эквивалент	Силиконовый универсальный нейтральный прозрачный, 310 мл ,белый	шт	96	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
29	КЕРОСИН	КО-25		Допускается эквивалент	Получают из дистилляторов прямой перегонки нефти; дистилляты перегонки сернистых нефтей подвергают гидроочистке. температура вспышки в открытом тигле 57°С, температура воспламенения 216°С, температурные пределы воспламенения 35-75°С, пределы взрываемости паров 1,4-7,5%.	л	180	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
30	ЭЛЕКТРОЛИТ	p=1,27-1,28 г/см	ТУ 2121-001-75228324-2006	Допускается эквивалент	Плотность от 1,27 до 1,28 г/см, емкости по 6 кг	кг	1 000	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
31	ДОБАВКА	ЭКОМЕТ 555	ТУ 2499-102-32441906-08	Допускается эквивалент	Для растворов травления-полирования меди. Состав рабочего раствора: композиция "ЭКОМЕТ-М555" — 395-410 мл/л, фосфорная кислота (пл. 1,69 г/см3) — 390-400 мл/л, азотная кислота (пл. 1,39 г/см3) — 200-210 мл/л.	кг	50	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ- филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
32	Масло	ТП-22С		Допускается эквивалент	Масло турбинное. Кинематическая вязкость при разных температурах (50 и 40 градусов по Цельсию) значения от 20 до 23 и от 28,8 до 35,2 мм <sup>2</sup> /с соответственно. При этом индекс вязкости масла составляет 90 единиц. Щелочность ТП 22С до 0,07 мг КОН/г. Температура застывания и вспышки в открытом тигле формирует диапазон от минус 15 до плюс 186 градусов по Цельсию.	л	205	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ- филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
33	Смазочно-охлаждающая жидкость	2510 N		Допускается эквивалент	универсальная смазочно-охлаждающая с невысоким содержанием минерального масла для всех видов лезвийной обработки и шлифования. Особо подходит для больших централизованных систем.	л (дм3)	410	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ- филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

34	Смазочно-охлаждающее средство	D 208		Допускается эквивалент	Полусинтетическая жидкость для металлообработки на базе бора и аминов, бразующую стабильную микроэмульсию на базе качественного минерального масла и сложного пакета ПАВ. Высококачественная СОЖ общего назначения для низко и средне нагруженных операций обработки сплавов на основе железа.	л (дм3)	418	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
35	Смазочно-охлаждающая жидкость	СОЖ МР7	ГОСТ 380-1445-88	Допускается эквивалент	Жидкость применяется при абразивной и лезвийной обработке металлов, не содержит минеральных масел, не загрязняет рабочую зону и легко смывается водой	кг	400	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
36	Клей универсальный водостойкий	88	ТУ 2513-005-13238275-96	Допускается эквивалент	Применяется для приклеивания холодным способом резин на основе каучуков общего назначения (в том числе и губчатых) к металлу, в том числе с окрашенными поверхностями, стеклу, дереву и другим материалам, а также используется для склеивания резины с резиной	шт	3	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
37	Канифоль	сосновая (живичная)	ГОСТ 19113-84	Допускается эквивалент	Канифоль сосновая (Живичная канифоль) — стекловидное, аморфное, хрупкое вещество, цветовой диапазон которого может варьироваться от светло-жёлтого до тёмно-красного цвета. Образуется как остаток после отгона летучей части из смолы хвойных деревьев.	кг	91	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	СЗПК-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
38	Герметик	«ТУТАН»		Допускается эквивалент	силиконовый универсальный нейтральный прозрачный, 310 мл ,белый	шт	64	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)-филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
39	Фосфатирующий модификатор ржавчины	СФ-1	2121-002-18817747-2001	Допускается эквивалент	Фосфатирующий модификатор ржавчины СФ-1 предназначен для обработки стальных, чугунных, оцинкованных и алюминиевых поверхностей перед нанесением ЛКМ. Плотность фосфатного покрытия 2,8г/кв.м. Цвет пленки после высыхания от серебристо-серого до черно-стального. Способы нанесения: протирка ветошью,	кг	150	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)-филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"



					смоченной в составе, допускается пневматическое распыление, метод окунания с барбатажем для мелких деталей. Расход 15-30г/кв.м, в зависимости от степени загрязнения поверхности. Время высыхания при температуре 20 град. Цельсия 20 минут, допускается температурная сушка. Гарантированный срок хранения материалов: 36 месяцев.				
40	Клей-герметик силиконовый	ПЕНТЭЛАСТ -1143	ТУ 2252-138-40245042-2006	Допускается эквивалент	Однородная текучая полупрозрачная масса от белого до светло-серого цвета без механических включений. Время высыхания до степени 3, мин., не менее 10. Условная прочность при растяжении, мПа, не менее 2,0. Относительное удлинение при разрыве, %, не менее 450.	шт	325	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ВЛМЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
41	Клей универсальный водостойкий	88	ТУ 2513-005-13238275-96	Допускается эквивалент	Применяется для приклеивания холодным способом резин на основе каучуков общего назначения (в том числе и губчатых) к металлу, в том числе с окрашенными поверхностями, стеклу, дереву и другим материалам, а также используется для склеивания резины с резиной	шт	1	30.12.2018	ЛОЭТЗ-филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
42	ТРИНАТРИЙФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ТРИНАТРИЙ ФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ГОСТ 201-76	Допускается эквивалент	Тринатрия фосфат( технический/промышленный) другие названия:трёхосновный фосфат натрия, тринатрийфосфат трёхосновный безводный, додекагидрат фосфата натрия. Молекулярная формула: $Na_3PO_4$ Описание тринатрийфосфата : Фосфат натрия трехосновный представляет собой белое гранулированное или кристаллическое твердое вещество, хорошо растворимое в воде, производящее щелочной раствор. Наиболее часто встречается в виде белого порошка, также называется тринатрийортофосфат или просто фосфат натрия.	кг	50	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)-филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
43	КЛЕЙ МЕЗДРОВЫЙ	КМ-1	ГОСТ 3252-80	Допускается эквивалент	Дробленый- крупинки проходящие через сетку с размером стороны квадратных ячеек в свету 20 мм. массовая доля влаги, %, не более: 17; условная вязкость раствора клея (концентрации 14,82% безводного и беззольного клея) в условных	кг	25	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)-филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"

					градусах, не менее- 2-5; загниваемость, сутки, не ранее-6; клеящая способность, Н/м, не менее-1080-1570; массовая доля жира, в пересчете на абсолютно сухое вещество, % не более -2-3; пенистость раствора клея (концентрации 14,82% безводного и беззольного клея), см3 , не более-20-40; пенистость раствора клея при механическом взбалтывании, мм, не более-100.			отгрузку партии Товара	
44	СМОЛА ЭПОКСИДНАЯ	К-115 с отверд. ПЭПА	2257-037-20939239-2010	Допускается эквивалент	Представляет собой продукт модификации эпоксидно-диановой смолы. Однородная жидкость от желтого до коричневого цвета. Допускаются оттенки. Используется для заливки, пропитки, обволакивания и герметизации деталей, а также в качестве клеев, электроизоляционных заливочных композиций, изоляционных и защитных покрытий, связующих для стеклопластиков.	кг	23	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
45	ТРИНАТРИЙФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ТРИНАТРИЙФОСФАТ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ГОСТ 201-76	Допускается эквивалент	Тринатрия фосфат( технический/промышленный) другие названия:трёхосновный фосфат натрия, тринатрийфосфат трёхосновный безводный, додекагидрат фосфата натрия. Молекулярная формула: Na <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> Описание тринатрийфосфата : Фосфат натрия трехосновный представляет собой белое гранулированное или кристаллическое твердое вещество, хорошо растворимое в воде, производящее щелочной раствор. Наиболее часто встречается в виде белого порошка, также называется тринатрийортофосфат или просто фосфат натрия.	кг	50	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
46	ПАСТА	КПТ-8	ГОСТ 19783-74	Допускается эквивалент	Теплопроводность 0,6-1 Вт/(м*К) зависит от температуры, с её ростом значение уменьшается. Удельное объёмное электрическое сопротивление 1012 Ом*см. Электрическая прочность от 2,0 до 5,0 кВ/мм. Плотность от 2,5 до 3 г /см3. Верхний предел температуры 190 оС.	кг	5	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
47	АММОНИЙ ХЛОРИСТЫЙ	АММОНИЙ ХЛОРИСТЫЙ ХЧ ф1	ГОСТ 3773-72	Допускается эквивалент	Аммоний хлористый Химическая формула: NH <sub>4</sub> Cl Синоним: Аммония хлорид, нашатырь Международное название: AMMONIUM	кг	150	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО

					CHLORIDE Квалификация: ГОСТ 3773-72 Внешний вид: порошок белого цвета Фасовка: мешки, 25 кг Условия хранения: Хранить в проветриваемом сухом помещении вдали от источников возгорания			разнарядки на отгрузку партии Товара	"ЭЛТЕЗА"
48	СМОЛА ЭПОКСИДНАЯ	К-115 с отверд. ПЭПА	2257-037-20939239-2010	Допускается эквивалент	Представляет собой продукт модификации эпоксидно-диановой смолы. Однородная жидкость от желтого до коричневого цвета. Допускаются оттенки. Используется для заливки, пропитки, обволакивания и герметизации деталей, а также в качестве клеев, электроизоляционных заливочных композиций, изоляционных и защитных покрытий, связующих для стеклопластиков.	кг	46	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
49	КЕРОСИН	КО-25		Допускается эквивалент	Получают из дистилляторов прямой перегонки нефти; дистилляты перегонки сернистых нефтей подвергают гидроочистке. температура вспышки в открытом тигле 57°С, температура воспламенения 216°С, температурные пределы воспламенения 35-75°С, пределы взрываемости паров 1,4-7,5%.	л	200	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
50	РАСТВОР	AP-7E		Допускается эквивалент	Для бесцветного пассивирования блестящего цинкового покрытия, полученного из цианистых, щелочных нецианистых и кислых электролитов. Пассивирующий раствор не содержит соединений шестивалентного хрома.	кг	50	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК (ЛоЭТЗ)- филиала ОАО "ЭЛТЕЗА"
51	Добавка блестящего никелирования	Glance M	2499-076-47004015-11	Допускается эквивалент	Используется в процессе зеркально-блестящего никелирования для всех металлов в барабанах и в подвесочных установках. Добавка продукта GLANCE-M обеспечивают покрытие без питтинга и пятен в большинстве производственных условий. Его расход при грубом подсчете: 0,5 до 1 л на 10.000 А/часов.	кг	25	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ- филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
52	ЖЕЛЕЗО КАРБОНИЛЬНО Е	МАРКИ P-10	13610-79	Допускается эквивалент	Порошок серого цвета с частицами сферической формы. Имеет в своем составе не менее 97% основного вещества (металлического железа). Содержание примесей углерода составляет до 1,2	кг	10	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю	ЛОЭТЗ- филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

					<p>% масс., азота до 0,9 % масс. и кислорода до 0,7 % масс., которые находятся в виде карбидов, нитридов и оксидов соответственно.</p> <p>Относительная добротность, Qотн, не менее: 1,85.</p> <p>Эффективная магнитная проницаемость: 2,9.</p> <p>Относительная начальная магнитная проницаемость: 13-15.</p> <p>Температурный коэффициент магнитной проницаемости <math>\alpha \cdot 10^8</math> при <math>t=60...+100^\circ\text{C}</math>, 1/град: 25-180.</p>			разрядки на отгрузку партии Товара	
--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--