

## Технические и функциональные характеристики товара

№ п/п	Наименование товаров	Артикул, тип, марка	Параметры эквивалентности	Технические характеристики	Единица измерения	Срок поставки с даты подписания договора	Адрес доставки завод-филиал
1	Отвод	09Г2С	Допускается эквивалент	Отвод 90-1-48,3x2,6-09Г2С ГОСТ 17375-2001	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
2	Теплообменник паяный	50С-30Н	Допускается эквивалент	Теплообменник паяный 50С-30Н (универсальное присоединение:1" слева универсальное, присоединение:1,25", наружные резьбы)	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
3	Стремянка стеклопластиковая	ССВ-1,5Т-Ф40П	Допускается эквивалент	Вид: односторонняя Материал: стеклопластик Количество ступеней: 3 Высота до платформы max. (м): 0,6 Рабочая высота (м): 2,6 Размер рабочей площадки (мм): 350x310 Ширина лестницы (мм): 400 Ширина вершины (мм): 400 Концевики лестницы: металлические Шаг ступеней (мм): 250	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
4	Сопло	№516 Graco FF LP RAC X™	Допускается эквивалент	Сопло №516 Graco FF LP RAC X™ для безвоздушных краскопультов	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
5	Пластик	VH-0810 G7643	Допускается эквивалент	Пластик ABS Starex VH-0810 G7643 светло-серый	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
6	Электронагреватель	ТЭН 85	Допускается эквивалент	Электронагреватель ТЭН 85 А13/2,0-Р-220	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
7	Электродвигатель	УЛ-062	Допускается эквивалент	Электродвигатель УЛ-062 УХЛ4, исполнение IM1082, 50Гц, 220В, 180Вт	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
8	Насос	МХН 805	Допускается эквивалент	Мощность: 1800 Вт Производительность: 216 л/мин Высота подъема: 60 м Трубное соединение: внутренняя G1 1/2/G1 дюйм Вид: для специализированных работ	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Вес нетто: 21,4 кг Конструкция: многоступенчатый		Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
9	Насос масляный	TGL 10859	Допускается эквивалент	Рабочий объем: 1,6-100 л/мин Рабочее давление: 160 бар Номинальная скорость вращения: 1450 об/мин Диапазон допустимых скоростей: 500-3500 об/мин Мощность мотора: 0,12-75 кВт Вязкость: 50-400 мм <sup>2</sup> /с Температура рабочей жидкости: -10...+50 С Диапазон рабочих температур: -40...+80 С	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
10	Насос для смазки	C12-52Э	Допускается эквивалент	Подача - 3,2 л/мин Давление - 0,25 Мпа Рабочий объем - 2 см Масса - 1,14 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
11	Насос с магнитной муфтой	MDP-30RZM-220	Допускается эквивалент	Макс. расход (м <sup>3</sup> /час) - 0.9 Макс. давление (м.в.ст.) - 8 Рабочая точка - 0.6 м <sup>3</sup> /час при 6 м.в.ст. Мощность (кВт) - 0.025 Обороты в минуту - 2600 Напряжение (В) - 220 Материал проточной части - Полипропилен Макс. темп. жидкости (°С) - 80 Максимальная плотность (кг/дм <sup>3</sup> ) - 1.1 Входной патрубок (мм) - 20 Выходной патрубок (мм) - 20 ДхШхВ (см) - 23х12х13 Вес (кг) - 3.9	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
12	Электрическая таль с тележкой	арт. 110252	Допускается эквивалент	Передвижная Грузоподъемность - 125 кг Грузоподъемность с блоком - 250 кг Высота подъема - 12 м	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>Высота подъема через блок - 6 м  Скорость подъема - 10/5 м/мин  Скорость передвижения - 15 м/мин  Длина кабеля управления - 2 м  Условия эксплуатации - -20 + 40С, Лёгкий, S3-30%, У2  (Использовать под навесом)  Ширина балки - 68-110 мм  Мощность дв. подъема - 0,51 кВт  Тормоз - Электромагнитный, надёжно блокирует груз при отключении питания  Габариты - 400 x 500 x 350 мм  Вес (кг) - 28 кг</p>		<p>Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	
13	Шкаф сушильный	ШС-10-02 СПУ	Допускается эквивалент	<p>Объем камеры - 10 дм<sup>3</sup>  Принудительная конвекция  Рабочие температуры - +50...+200 °С  Время нагрева незагруженного шкафа от температуры окружающей среды до температуры 200°С - 20 минут  Предельные отклонения температуры от номинальных значений температур в загруженном шкафу - ±3  Управление скоростью нагрева - 2°С/мин, 5°С/мин, 7°С/мин  Напряжение питания - 220 В  Частота - 50 Гц  Мощность - 0,9 кВт  Габариты (ШхГхВ) - 448x455x406 мм  Габариты камеры (ШхГхВ) - 208x225x280 мм  Масса - 18,5 кг</p>	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не  менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ -  филиал  ОАО  "ЭЛТЕЗА"</p>
14	Насос центробежный	Calpeda B-NMD	Допускается эквивалент	<p>Произв-ть мин., м<sup>3</sup>/ч - 7.5  Произв-ть макс., м<sup>3</sup>/ч - 24  Напор мин., м - 67  Напор макс., м - 94  Мощность, кВт - 9.2  Напряжение, В - 380  Количество оборотов - 2900  Материал - Бронза  Вес, кг - 102  Ширина, мм - 286  Длина, мм - 630  Высота, мм - 170</p>	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не  менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ -  филиал  ОАО  "ЭЛТЕЗА"</p>
15	Фильтр топливный для дизельных котлов с воздухоотводчиком	FloCo-Top-K	Допускается эквивалент	<p>Назначение комплектующего - Для жидкотопливных котлов, Для комбинированных котлов, Для горелок  Тип комплектующего - Топливный фильтр  Производительность - 100 л/ч  Подключение со стороны горелки - G 3/8 НР (еврокonus)  Подключение со стороны бака - G 3/8 ВР</p>	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не  менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю</p>	<p>КЭТЗ -  филиал  ОАО  "ЭЛТЕЗА"</p>

						разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
16	Подогреватель углекислого газа	ПУЗ-70-50	Допускается эквивалент	Вес, кг - 0,8 Габаритные размеры, мм - 120x66x32 Материал корпуса - Алюминий Наибольшая пропуск. способ-сть, куб. м/ч - 3 Напряжение сети, В - 36 С подогревателем Температура нагрева корпуса, °С - не более 70	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
17	Рабочая платформа	арт.KS-130099	Допускается эквивалент	Материал - алюминий Количество ступеней - 1 Высота до платформы max. (м) - 0,46 Рабочая высота (м) - 2,47 Вес (кг) - 8,52	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
18	Штабелер ручной с раздвижными вилами и съемной платформой	PJ4120	Допускается эквивалент	Грузоподъемность, кг - 400 Высота подъема, м - 1200 Длина опорных вилок, мм - 600 Габаритная ширина опорных вилок, мм - 470 Ширина несущей поверхности вилок, мм - 550 Размер площадки, мм. - 650x550 Общая высота, мм. - 1410 Диаметр колеса, мм - Ф125	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
19	Насос	НПЛ 25/6,3	Допускается эквивалент	Номинальное давление на выходе 6,3 Мпа Номинальная подача - 21,1 л/мин Номинальный рабочий объем - 25 куб.см Номинальная частота вращения - 960 об/мин Номинальная мощность - 2,8 кВт Масса не более 9,7 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
20	Насос-дозатор	арт.PLX36038V8	Допускается эквивалент	Дозирующие насосы DLX PH-RX/MBV со встроенным контроллером pH/Rx имеют микропроцессорное управление. Обладают кислотоупорным пластиковым корпусом и плёнкой, защищающей панель управления от УФ излучения. Работают в режиме как постоянного ON/OFF, так и пропорционального дозирования (выход 4-20 mA).	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
21	Поплавковый конденсатоотводчик	G12n-8	Допускается эквивалент	Производительность по конденсату: 1150 кг/ч Максимальное рабочее давление: 8 бар Максимальная рабочая температура: 220 С Диаметр соединений: 20, 25	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
22	Поплавковый конденсатоотводчик	G11n-8	Допускается эквивалент	Производительность по конденсату: 700 кг/ч Максимальное рабочее давление: 8 бар Максимальная рабочая температура: 220 С Диаметр соединений: 15, 20	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
23	Датчик индуктивный	ВБИ-М12-39В-2111-С.51	Допускается эквивалент	Sn. Номинальное расстояние срабатывания 6 мм Гарантированный интервал срабатывания 0-4,7 мм Установка в металл Не встраиваемый Напряжение питания 10-30 В DC Схема выхода PNP общий (-) Функция выхода НО замыкающий Подключение Кабель 2 м со штуцером (ПВС ХЛ 4х0,35 мм2)	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>Модификация Увеличенное расстояние Индикация срабатывания Есть Защита коммутационного элемента Тактовая Номинальный ток 500 мА Частота переключения 400 Гц Категория применения коммутационного элемента DC13 Падение напряжения Не более 2 В Остаточный ток Менее 0,01 мА Тип корпуса Цилиндрический корпус Размер корпуса Диаметр 12 мм Степень защиты корпуса IP67 Материал корпуса Латунь никелированная Температура окружающей среды -40...+70°C Максимальная масса изделия 0,121 Кг</p>		Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
24	Механизм подачи проволоки	SSJ-11A	Допускается эквивалент	<p>Тип сварки MIG/MAG Сварочные процессы MIG/MAG Функции 2/4-х тактный режим сварки, регулируемые режимы "Мягкий старт" и "Время растяжки дуги" Тип охлаждения воздушное Использование профессиональное Габаритные размеры ВхШхД, мм 600x240x450 Вес, кг 20 Скорость подачи проволоки, м/мин 0,7 - 16 Диаметр сплошной проволоки тах, мм 1,6 Диаметр сплошной проволоки, мм 0,8-1,6 Кол-во роликов в механизме подачи 4-х роликовый Напряжение питания, В 27</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
25	Колесо рабочее	ЦП7-40№8	Допускается эквивалент	Колесо рабочее ЦП7-40№8 вентилятора ВУ-13	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
26	Головка компрессорная	LB50 4022230020	Допускается эквивалент	<p>Тип компрессора Поршневые Тип запчасти Головки в сборе Производит., л/мин 690 Давление, бар 10 Мощность, кВт 4 Вид головки Двухцилиндровая, одноступенчатая Габариты, мм 465x375x420</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				Вес, кг 34.5		отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
27	Насос фекальный с ножами	DWP	Допускается эквивалент	<p>Вес, кг: 25.2</p> <p>Модель продукта: Погружной фекальный насос с ножами. Мощность 1300Вт, Напор 12м, производительность 18000 л/час.</p> <p>Длина сетевого кабеля (м): 10</p> <p>Материал ротора: Чугун</p> <p>Максимальный расход (л/ч): 18000.0</p> <p>Максимальная мощность (Вт): 1300</p> <p>Материал корпуса насоса: Нержавеющая сталь</p> <p>Размер поглощенный частиц (мм): 40</p> <p>Применение продукта: Для контейнеров с септиками</p> <p>Основной материал: Чугун</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
28	Компрессор поршневой	КПМ-400-100	Допускается эквивалент	<p>Вес нетто: 56,92 кг</p> <p>Рабочее давление: 8 бар</p> <p>Объем ресивера: 100 л</p> <p>Тип компрессора: поршневой коаксиальный (прямой привод)</p> <p>Мощность (кВт): 2,2</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
29	Вентилятор напольный	VT-1905	Допускается эквивалент	<p>Мощность 55 вт</p> <p>Диаметр лопастей 40 см</p> <p>Количество скоростей вращения лопастей 4</p> <p>Регулировка скорости</p> <p>Пульт ДУ</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
30	Трубка термоусадочная	Versafit-1-1/2-0-SP	Допускается эквивалент	<p>Материал Polyolefin (PO)</p> <p>Цвет Black</p> <p>Рабочая температура -55°C ~ 135°C</p> <p>Тип Tubing, Flexible</p> <p>Длина 125.0' (38.1m)</p> <p>Коэффициент усадки 2 to 1</p> <p>Изначальный внутренний диаметр 1.571" (39.90mm)</p>	м	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"



				<p>Внутренний диаметр после усадки 0.752" (19.10mm) Толщина стенки при усадке 0.040" (1.02mm) Температура усадки 70°C</p>		<p>отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	
31	Дрель-шуруповерт аккумуляторная	DV18 DBL	Допускается эквивалент	<p>Мах крутящий момент : 74 Нм Тип аккумулятора: Li-Ion Напряжение аккумулятора: 18 В Мах диаметр сверления (дерево): 65 мм Мах диаметр сверления (металл): 13 мм Мах диаметр сверления (бетон): 16 мм Мах диаметр сверления (кирпич): 16 мм</p>	шт	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>
32	Проволока	е35 0,25-6	Допускается эквивалент	Проволока латунная е35 0,25-6 (кат = бкг) е35 0,25-6	шт	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>
33	Преобразователь давления жидкости	SHD-SD-I-16	Допускается эквивалент	<p>Напряжение питания 7–33 В пост. тока при выходном сигнале 4 ... 20 мА Время срабатывания &lt; 2 мс (тип. 1 мс) Изменение нагрузки &lt; 100 Гц Характеристика ± 0,3 % Выходной сигнал 4 ... 20 мА, 2 провода, (нагрузка &lt; (UB (В) -7 В)/ 0,02 А; RL зависит от нагрузки Диапазон измерения 0... 16 бар Принцип измерения керамическая измерительная ячейка Температура среды –15...+ 125 °С Подвод давления G ½ дюйма с уплотнением сзади и манометром с профильным уплотнением FPM спец. на выбор G ¼ дюйма DIN 3852</p>	шт	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>
34	Нагревательный элемент	НЭ22.01	Допускается эквивалент	<p>Источник питающего напряжения сеть переменного тока напряжением 220 В+10% –15% и частотой 50 Гц. Максимальная мощность, Вт: 75. Габаритные размеры, мм, не более: 185×60×100. Масса, г, не более: 500. Степень защищенности регулятора от попадания пыли и</p>	шт	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>

				воды IP20		разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
35	Батарея тяговая аккумуляторная	2x40V3PzS165Ah	Допускается эквивалент	Батарея тяговая аккумуляторная 2x40V3PzS165Ah с ушами для электрокары ЕП-006	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
36	Барабан гальванический	ГМ061.000	Допускается эквивалент	Для ванн длиной - 1120 мм, Размеры контейнера (Длинадиаметр) - 640x340 мм Загрузка - 50 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
37	Ванна промывочная			Длина - 1120 мм, Размеры контейнера (Длинадиаметр) - 640x340 мм, Загрузка - 50 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
38	Ванна обезжиривания			Ванна обезжиривания 1100x580x910мм	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
39	Лист	ДПРНТ	Допускается эквивалент	Лист ДПРНТ 5.0x600x1500 М2 ГОСТ 1173-2006	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
40	Лист	ГПРХХ	Допускается эквивалент	Лист ГПРХХ 30x600x1500 М1 ГОСТ 1173-2006	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
41	Полоса (заготовка)	6449А.02.020	Допускается эквивалент	Полоса(заготовка) 6449А.02.020 А=30. Материал: Гетинакс I 1с-10,0 ГОСТ 2718-74	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
42	ИЗОЛЯТОР ПРОХОДНОЙ	ПР-2	Допускается эквивалент	Номинальное напряжение: 1 кВт Масса: 0,135 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
43	Стол эргономичный	арт. К.135 ШТ	Допускаетс я эквивалент	Стол эргономичный левый 160x120x75, дуб шамони темный "Комфорт" арт. К.135 ШТ	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
44	Скоба	1100-117-03	Допускаетс я эквивалент	1100-117-03 Скоба д/АДСП	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
45	Полка	1100-17-15	Допускаетс я эквивалент	1100-17-15 Полка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
46	Профиль	1100-17-19	Допускаетс я эквивалент	1100-17-19 Профиль	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						разрядки не позднее 31.12.2022 г.	
47	Скоба	1100-17-20	Допускается эквивалент	1100-17-20 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
48	Заглушка 1U	1101-15-03	Допускается эквивалент	1101-15-03 Заглушка 1U	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
49	Заглушка 2U	1101-15-03-01	Допускается эквивалент	1101-15-03-01 Заглушка 2U	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
50	Заглушка 3U	1101-15-03-02	Допускается эквивалент	1101-15-03-02 Заглушка 3U	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						позднее 31.12.2022 г.	
51	Заглушка 4У	1101-15-03-03	Допускается эквивалент	1101-15-03-03 Заглушка 4У	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
52	Кронштейн	22003-70-01	Допускается эквивалент	22003-70-01 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
53	Кронштейн	22003-70-02	Допускается эквивалент	22003-70-02 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
54	Кронштейн	22004-00-05	Допускается эквивалент	22004-00-05 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

55	Шина	22004-00-06	Допускается эквивалент	22004-00-06 Шина	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
56	Панель вводная	22004-00-09	Допускается эквивалент	22004-00-09 Панель вводная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
57	Шина опорная	22004-00-14	Допускается эквивалент	22004-00-14 Шина опорная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
58	Заглушка	22004-25-02	Допускается эквивалент	22004-25-02 Заглушка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
59	Держатель	22004-25-03	Допускается	22004-25-03 Держатель	шт	По требованию	ЛОЭТЗ -

			я эквивалент			Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
60	Заглушка	22004-30-01	Допускается я эквивалент	22004-30-01 Заглушка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
61	Заглушка	22004-30-02	Допускается я эквивалент	22004-30-02 Заглушка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
62	Скоба	22004-45-01	Допускается я эквивалент	22004-45-01 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
63	Заглушка	901-12-03	Допускается я	901-12-03 Заглушка	шт	По требованию Заказчика, но не	ЛОЭТЗ - филиал



			эквивалент			менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ОАО "ЭЛТЕЗА"
64	Кронштейн	22006-60-01	Допускается эквивалент	22006-60-01 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
65	Профиль	22006-00-01	Допускается эквивалент	22006-00-01 Профиль	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
66	Шина опорная	22006-00-02	Допускается эквивалент	22006-00-02 Шина опорная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
67	Шина опорная	22006-00-02-01	Допускается эквивалент	22006-00-02-01 Шина опорная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты	ЛОЭТЗ - филиал ОАО

						направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	"ЭЛТЕЗА"
68	Шина	22006-00-07	Допускаетс я эквивалент	22006-00-07 Шина	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
69	Угольник	22006-00-10	Допускаетс я эквивалент	22006-00-10 Угольник	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
70	Панель	22009-01-01	Допускаетс я эквивалент	22009-01-01 Панель	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
71	Панель	22009-01-01-02	Допускаетс я эквивалент	22009-01-01-02 Панель	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
72	Опора	22009-02-01-02	Допускаетс я эквивалент	22009-02-01-02 Опора	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
73	Опора	22009-02-01-03	Допускаетс я эквивалент	22009-02-01-03 Опора	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
74	Крыша	22009-05-01-01	Допускаетс я эквивалент	22009-05-01-01 Крыша	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
75	Дно	22009-07-01-01	Допускаетс я эквивалент	22009-07-01-01 Дно	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
76	Стенка	22009-08-01-02	Допускаетс я эквивалент	22009-08-01-02 Стенка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
77	Стенка	22009-08-01-03	Допускаетс я эквивалент	22009-08-01-03 Стенка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
78	Дверь обзорная	22009-09-01	Допускаетс я эквивалент	22009-09-01 Дверь обзорная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
79	Дверь обзорная	22009-09-02	Допускаетс я эквивалент	22009-09-02 Дверь обзорная	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	
80	Основание	22009-101-01	Допускается эквивалент	22009-101-01 Основание	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
81	Рама	22009-03-01	Допускается эквивалент	22009-03-01 Рама	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
82	Рама	22009-03-01-02	Допускается эквивалент	22009-03-01-02 Рама	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
83	Крыша вентиляционная	22009-100-01	Допускается эквивалент	22009-100-01 Крыша вентиляц.	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
84	Кронштейн	05005-83-11	Допускается эквивалент	05005-83-11 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
85	Кронштейн	05005-83-12	Допускается эквивалент	05005-83-12 Кронштейн	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
86	Планка	05005-83-13	Допускается эквивалент	05005-83-13 Планка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
87	Планка	05005-83-14	Допускается эквивалент	05005-83-14 Планка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
88	Скоба	05004-01-06	Допускаетс я эквивалент	05004-01-06 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
89	Скоба	05004-01-07	Допускаетс я эквивалент	05004-01-07 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
90	Панель левая	12011-10-01	Допускаетс я эквивалент	12011-10-01 Панель левая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
91	Панель правая	12011-11-01	Допускаетс я эквивалент	12011-11-01 Панель правая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						разрядки не позднее 31.12.2022 г.	
92	Скоба	12011-15-01	Допускается эквивалент	12011-15-01 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
93	Панель	12011-70-01	Допускается эквивалент	12011-70-01 Панель	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
94	Панель задняя	12011-00-01	Допускается эквивалент	12011-00-01 Панель задняя	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
95	Крышка	12011-00-02	Допускается эквивалент	12011-00-02 Крышка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"



						позднее 31.12.2022 г.	
96	Дно	12011-00-03	Допускается эквивалент	12011-00-03 Дно	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
97	Стенка левая	12013-01-01	Допускается эквивалент	12013-01-01 Стенка левая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
98	Стенка правая	12013-01-02	Допускается эквивалент	12013-01-02 Стенка правая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
99	Шасси	581-01-04	Допускается эквивалент	581-01-04 Шасси	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

100	Уголок	581-06-01	Допускается эквивалент	581-06-01 Уголок	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
101	Панель лицевая	12013-02-01-01	Допускается эквивалент	12013-02-01-01 Панель лицевая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
102	Стенка задняя	12013-00-01	Допускается эквивалент	12013-00-01 Стенка задняя	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
103	Крышка	12013-00-02	Допускается эквивалент	12013-00-02 Крышка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
104	Скоба	584-00-04	Допускается	584-00-04 Скоба	шт	По требованию	ЛОЭТЗ -

			я эквивалент			Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
105	Скоба	584-14-01	Допускается я эквивалент	584-14-01 Скоба	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
106	Панель левая	584-10-01	Допускается я эквивалент	584-10-01 Панель левая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
107	Панель правая	584-11-01	Допускается я эквивалент	584-11-01 Панель правая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
108	Панель коммутационная	584-71-01	Допускается я	584-71-01 Панель коммутационная	шт	По требованию Заказчика, но не	ЛОЭТЗ - филиал

			эквивалент			менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ОАО "ЭЛТЕЗА"
109	Панель задняя	584-00-01	Допускается эквивалент	584-00-01 Панель задняя	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
110	Крышка	584-00-02	Допускается эквивалент	584-00-02 Крышка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
111	Дно	584-00-03	Допускается эквивалент	584-00-03 Дно	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
112	Поддон	584-80-02	Допускается эквивалент	584-80-02 Поддон	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты	ЛОЭТЗ - филиал ОАО

						направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	"ЭЛТЕЗА"
113	Панель левая	12012-10-01	Допускается эквивалент	12012-10-01 Панель левая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
114	Панель правая	12012-11-01	Допускается эквивалент	12012-11-01 Панель правая	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
115	Панель задняя	12012-00-01	Допускается эквивалент	12012-00-01 Панель задняя	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
116	Крышка	12012-00-02	Допускается эквивалент	12012-00-02 Крышка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
117	Дно	12012-00-03	Допускаетс я эквивалент	12012-00-03 Дно	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
118	Крышка	22003-150-01	Допускаетс я эквивалент	22003-150-01 Крышка	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
119	Уголок	22003-151-01	Допускаетс я эквивалент	22003-151-01 Уголок	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
120	Корпус	22003-152-01	Допускаетс я эквивалент	22003-152-01 Корпус	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
121	Электродвигатель	AIP80B6E	Допускается эквивалент	Электродвигатель с тормозом AIP80B6E (1.1 кВт 1000 об/мин) монтажное креп. 1081 на лапах ВЗ	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
122	Наборный разделитель	арт.DPS 4591	Допускается эквивалент	Материал - полипропилен (PP) Габариты, мм: Длина 600, ширина 2.5, высота 85	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
123	Бокорезы	арт.16054	Допускается эквивалент	Материал губок- CrV Рукоятки-чехлы - двухкомпонентные Тип - Диагональные/Боковые Длина, мм - 160	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
124	Дрель-шуруповерт			Тип - аккумуляторный Тип двигателя - щеточный Наличие реверса Наличие подсветки Тормоз двигателя Тип патрона - быстрозажимной Блокировка шпинделя	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

				<p>Размер зажимаемой оснастки, мм - 1.5-13  Крепление патрона - 1/2  Мах крутящий момент , Нм - 53  Жестк. вращ. момент, Нм - 53  Мягк.вращ. момент, Нм - 20  Число скоростей - 2  Частота вращения шпинделя, об/мин - 0–500/0-1600  Число ступеней крутящего момента - 18+1  Напряжение аккумулятора, В - 14.4  Емкость аккумулятора, А*ч - 1.5  Устройство аккумулятора - слайдер  Количество аккумуляторов в комплекте - 2  Мах диаметр шурупа, мм - 7  Мах диаметр сверления (металл), мм - 13  Мах диаметр сверления (дерево), мм - 28</p>		<p>разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	
125	Розетка	РП10-30Л	<p>Допускается эквивалент</p>	<p>Количество контактов: 30  Покрытие контакта: Серебро  Максимальное напряжение, В: 1500  Рабочий ток, А: 15  Сопротивление контактов, мОм: 4</p>	шт	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>
126	Материал терморезистивный	SMC	<p>Допускается эквивалент</p>	<p>Плотность, г/см3 - 1,90, прочность на изгиб, МПа - не менее 180, модуль изгиба, МПа - не менее 10000, ударная вязкость, кДж/м2 - не менее 80, прочность на растяжение, МПа -не менее 85, водопоглощение, % - не более 0,5, технологическая усадка, % - не более 0,00, термостойкость HDT-A, °С - не менее 200, длительная рабочая температура ,°С - не менее 165, трекингостойкость - STI600, температура прессования, °С - 135-150, удельное давление прессования, Мпа - 8-10, выдержка при прессовании, сек/мм - 20-30, ral - 7046</p> <p>Подробнее: <a href="https://dmc-20-pm.ru/catalog/pressmaterialy-smc/dmc-20-pm-8.html#descr">https://dmc-20-pm.ru/catalog/pressmaterialy-smc/dmc-20-pm-8.html#descr</a></p>	кг	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.</p>	<p>ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>
127	Уплотнитель	MF-002	<p>Допускается эквивалент</p>	<p>Материал: EPDM (резина)  Размеры: 21x11 мм</p>	м	<p>По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не</p>	<p>КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"</p>



						позднее 31.12.2022 г.	
128	Шайба	157.714-00-00	Допускается эквивалент	Шайба крепления замка, d 16 мм	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
129	Линолеум антистатический	арт.4587-454	Допускается эквивалент	Ширина - 2 / 4 м Толщина общая - 2 мм Защитный слой - 0.7 мм Тип покрытия - Коммерческий / Гетерогенный Цвет - Коричневый	пог. м	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
130	Фильтр напольный	Paint Stop	Допускается эквивалент	Напольный воздушный фильтр Paint Stop G3 0.7×20м	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
131	Насос	БГ11-11	Допускается эквивалент	Подача - 0,4 м3/час Напор - 5 атм Размеры - 310x140x170 Масса - 12,5 кг Вход - 3/8`` Выход - 3/8`` Мощность - 0.25 х 1500 кВт х об/мин	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

132	НАСОС ШЕСТЕРЕННЫЙ	Г11-11А	Допускается эквивалент	Рабочий объем - 5см3 Частота вращения номинальная - 1450 об/мин Номинальная подача, не менее - 5 л/мин Коэффициент подачи, не менее - 74 л/мин Давление на выходе из насоса номинальное/максимальное - 0,5/0,6 МПа Давление на входе минимальное/максимальное - 0,02 (+0,02) МПа Мощность номинальная - 140 кВт	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
133	Ремень зубчатый	Z-80	Допускается эквивалент	Ремень зубчатый плоский Z-80 8x500	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
134	Насос	НПУ9.8-20.0	Допускается эквивалент	Номинальное давление МПа(кгс/см2): -рабочего хода: 32 (320); -возвратного хода: 2,0 (20). Номинальная подача, л/мин: -при рабочем ходе (ном. Давление): 8; -при холостом ходе (2,0МПа): 131	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
135	Очиститель	NRC200	Допускается эквивалент	Максимальное рабочее давление: 2,5 бар. Номинальное рабочее давление: 2 бар. Откачивает 200 литров менее чем за 6-8 минут; 200 литров в режиме обратного потока менее чем за 5 минут.	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
136	Стол	арт. К.125 ШТ	Допускается	Стол эргономичный правый 160x120x75, дуб шамони	шт	По требованию	ЛОЭТЗ -

			я эквивалент	темный "Комфорт"		Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
137	Тумба приставная	арт. К.302 ШТ	Допускается я эквивалент	Тумба приставная 4 ящика 40x60x75, дуб шамони темный "Комфорт"	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
138	ЧИП-КОНДЕНСАТОР	SMC 4036	Допускается я эквивалент	ЧИП-КОНДЕНСАТОР КЕРАМИЧЕСКИЙ SMC 4036-0,47 мкФ ±5%-50 В	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
139	Гидроагрегат	Г4617М	Допускается я эквивалент	Предназначен для эксплуатации в качестве индивидуального привода прессов усилием 63, 100, 125, 160т.с., а также других прессов для прессования изделий из пластмасс, резины, а также других материалов, технология прессования которых сходна с технологией прессования изделий из пластмасс. Гидроагрегат Г4617 обеспечивает выполнение следующих позиций рабочих циклов: быстрый ход ползуна, замедленный ход ползуна, подпрессовка, выдержка при номинальном давлении, замедленный возвратный ход, рабочий ход выталкивателя, стоп.	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
140	Гидроагрегат	2ГПД4В	Допускается я	Предназначен для индивидуального привода прессов усилием 25-400 т.с. для прессования изделий из пластмасс.	шт	По требованию Заказчика, но не	ЛОЭТЗ - филиал

			эквивалент			менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ОАО "ЭЛТЕЗА"
141	ПЫЛЬНИК	24029.111.000	Допускается эквивалент	Пыльник 24029.111.000, для стационарного агрегата	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
142	Клапан предохранительный	МКПВ25.01.В1	Допускается эквивалент	Условный проход - 20мм, номинальное давление - 32 Мпа, номинальный расход - 320 л/мин, масса - 5,95 кг	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
143	Клапан гидроуправляемый	МКГВ25.041	Допускается эквивалент	Условный проход - 25мм, номинальное давление - 32 Мпа, номинальный расход - 160 л/мин	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
144	Муфта-тормоз	УВ3146А	Допускается эквивалент	Крутящий момент, кгс/м - 4000 Тормозной момент, кгс/м - 360 Момент инерции возникающий на ведомых деталях, кгс/м - 103,2	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты	ЛОЭТЗ - филиал ОАО

				<p>Наибольшая частота вращения, об/мин - 100  Рабочее давление воздуха, мПа - 0,45  Расход воздуха на одно включение, литр - 2,5  Наибольшее число включений в минуту - 63  Наружный диаметр муфты, мм - 830  Условное обозначение внутреннего шлицевого отверстия по ГОСТ6033-80, мм - 130xH7x3,5  Масса, кг - 255</p>		<p>направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	"ЭЛТЕЗА"
145	Муфта-тормоз	УВ3144	Допускается эквивалент	<p>Крутящий момент, кгс*м: 2500.  Тормозной момент, кгс*м: 315.  Момент инерции, возникающий на ведомых деталях, кгс*м: 68.  Наибольшая частота вращения, об/мин: 125.  Рабочее давление воздуха, мПа: 0,45.  Расход воздуха на одно включение, литр: 1,6.  Наибольшее число включений в минуту: 63.  Наружный диаметр муфты, мм: 740.  Условное обозначение внутреннего шлицевого отверстия, мм: 110xH7x3,5</p>	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
146	Карта планки	10001-11-01	Допускается эквивалент	Карта планки (10001-11-01) S=5,0 мм ст3	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
147	Карта планки	ЮКЛЯ.741.111.025	Допускается эквивалент	Карта планки (ЮКЛЯ.741.111.025) S=5,0 мм ст3	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не менее 15 дней с даты  направления  Заказчиком  Исполнителю  разнарядки на  отгрузку партии  Товара, дата  разнарядки не  позднее 31.12.2022 г.</p>	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
148	Карта уголка	10001-12-01	Допускается эквивалент	Карта уголка (10001-12-01) S=5,0 мм ст3	шт	<p>По требованию  Заказчика, но не менее 15 дней с даты  направления</p>	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	
149	Полоса для детали - основание	6449А.02.601	Допускаетс я эквивалент	Полоса для детали - основание 6449А.02.601 В=125 (л.5 ст3)	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
150	Полоса для детали - скоба	6449А.02.303	Допускаетс я эквивалент	Полоса для детали - скоба 6449А.02.303 В=102 (л.4 ст3)	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
151	Полоса для детали - скоба	6449А.02.304	Допускаетс я эквивалент	Полоса для детали - скоба 6449А.02.304 В=125(л.4 ст3)	кг	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
152	Основание для детали	10001-30-15	Допускаетс я эквивалент	Изделие для дроссель-трансформатора Размерами для обозначения 10001-30-15-01 - 580*390 мм. массой 8,88 кг. Допускается скругление R - 3-5 мм. Имеет 4 фаски 3x45	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
153	Основание для детали	10001-30-15-01	Допускается эквивалент	Изделие для дроссель-трансформатора Размерами для обозначения 10001-30-15-01 - 580*390 мм. массой 8,88 кг. Допускается скругление R - 3-5 мм. Имеет 4 фаски 3x45	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	КЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
154	Регулятор температуры	РТ22.01	Допускается эквивалент	Источник питающего напряжения сеть переменного тока напряжением 220 В+10% -15% и частотой 50 Гц. Максимальная мощность подключаемых нагревателей, Вт: 1000. Диапазон температур регулирования, °С: от -10 до +10. Диапазон рабочих температур, °С: от -40 до +70. Характеристики полупроводниковых реле сигнализации состояния регулятора: количество замыкающих контактов: 2; максимальное рабочее напряжение (переменное или постоянное), В: 150; максимальный рабочий ток, мА: 50. Габаритные размеры, мм: 120×99×23. Масса, г, не более: 270. Степень защищенности регулятора от попадания пыли и воды IP20	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
155	Щетка дверная пылезащитная	арт. PF 03.35.1	Допускается эквивалент	Щетка дверная пылезащитная L=1000 мм, Н=35-55мм арт. PF 03.35.1 (Atos )	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
156	Полоса (заготовка)	6449А.02.020-01	Допускается эквивалент	Полоса(заготовка) 6449А.02.020-01 А=32. Материал: Гетинакс I 1с-10,0 ГОСТ 2718-74	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"

						разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	
157	Насос вакуумный пластинчато-роторный	2НВР-250Д	Допускается эквивалент	<p>Быстрота действия в диапазоне давлений на входе от атмосферного до 0,26 кПа (2 мм рт.ст.), м3/ч 230</p> <p>Быстрота действия в диапазоне давлений на входе от атмосферного до 0,26 кПа (2 мм рт.ст.), л/с 63</p> <p>Предельное остаточное давление при применении рабочей жидкости VACMA OIL 100, парциальное без газобалласта, кПа (мм рт.ст.), не более 1,0x10-5 (7,5x10-5)</p> <p>Предельное остаточное давление, при применении рабочей жидкости VACMA OIL 100, полное без газобалласта, кПа (мм рт.ст.), не более 6,7x10-4 (5x10-3)</p> <p>Предельное остаточное давление, при применении рабочей жидкости VACMA OIL 100, полное с газобалластом, кПа (мм рт.ст.), не более 6,7x10-3 (5x10-2)</p> <p>Наибольшее давление паров воды на входе в насос, кПа (мм рт.ст.) 2,66 (20)</p> <p>Наибольшее рабочее давление, кПа (мм рт.ст.) 1,33 (10)</p> <p>Количество рабочей жидкости, заливаемой в насос, дм3 14</p> <p>Питание электродвигателя от сети трехфазного переменного тока с частотой напряжения, В 380</p> <p>Мощность электродвигателя, кВт 5,5</p> <p>Объем откачиваемого сосуда, м3, не более 25</p> <p>Диаметр условного прохода входного / выходного патрубков, мм 63/63</p> <p>Габаритные размеры, мм 1160x365x528</p> <p>Масса, кг, не более 210</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
158	Вентилятор	ЕС1238А2НВТ-7	Допускается эквивалент	Вентилятор ЕС1238А2НВТ-7, 220В, 120x120x38мм, жесткий вывод, подш. качения, 2500 об/мин	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара, дата разнарядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"
159	Модуль лазерный	ИЛМ-900	Допускается эквивалент	<p>Максимальная выходная мощность: 700 Вт</p> <p>Длина волны излучения: от 1065 нм до 1080 нм</p>	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"



						отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	
160	Корпус	17769-03-01	Допускаетс я эквивалент	Корпус 17769-03-01	шт	По требованию Заказчика, но не менее 15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара, дата разрядки не позднее 31.12.2022 г.	ЛОЭТЗ - филиал ОАО "ЭЛТЕЗА"