

Амарш

"Утверждаю"
 Зам. Председателя Правления по
 эксплуатации Главный инженер
 Ж. Сагымбеков
 " 04 " 02 20 20 год

Техническая спецификация на закупаемые товары на 2020 год

№ п/п	Код ЕНС ТРУ	Наименование ЕНС ТРУ	Краткая характеристика	Доп. характеристика / Наименование в соотв. со справочником	Ед.изм.	Кол-во	Место доставки	Срок гарантии	Сроки и график поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг
1	271142.530.000236	Трансформатор тока	с литой изоляцией, номинальное напряжение 6 кВ, номинальный первичный ток 1500 А	Трансформатор тока ТПОЛ6-0,5S/10P-1500/5 У3 (3 керна) Наибольшее рабочее напряжение 12 кВ Номинальная частота 50 Гц, 60 Гц Класс точности основной вторичной обмотки 0,2, 0,2S, 0,5, 0,5S, 1, 10P Номинальная вторичная нагрузка 1 ВА, 2 ВА, 2,5 ВА, 3 ВА, 5 ВА, 10 ВА, 15 ВА, 20 ВА, 25 ВА, 30 ВА Климатическое исполнение (диапазон рабочих температур) и категория размещения Т3, У3 Ток односекундной термической стойкости, кА 1,8; 3,5; 5; 7,4; 10; 12,5; 20; 40; 46; 58; 115 Вес 20, 22 кг	шт	16	Мангистауская область, г. Актау, склад АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта прием передачи	30 дней, со дня подписания Договора
2	271142.530.000261	Трансформатор тока	с литой изоляцией, номинальное напряжение 10 кВ, номинальный первичный ток 2000 А	Трансформатор тока ТПОЛ10-0,5S/10P-2000/5 У3 (3 керна) Наибольшее рабочее напряжение 12 кВ Номинальная частота 50 Гц, 60 Гц Класс точности основной вторичной обмотки 0,2, 0,2S, 0,5, 0,5S, 1, 10P Номинальная вторичная нагрузка 1 ВА, 2 ВА, 2,5 ВА, 3 ВА, 5 ВА, 10 ВА, 15 ВА, 20 ВА, 25 ВА, 30 ВА Климатическое исполнение (диапазон рабочих температур) и категория размещения Т3, У3 Ток односекундной термической стойкости, кА 1,8; 3,5; 5; 7,4; 10; 12,5; 20; 40; 46; 58; 115 Вес 20, 22 кг	шт	6	Мангистауская область, г. Актау, склад АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта прием передачи	30 дней, со дня подписания Договора
3	271142.530.000256	Трансформатор тока	с литой изоляцией, номинальное напряжение 10 кВ, номинальный первичный ток 600 А	Трансформаторы тока ТИПА ТОЛ-10-1-2 У2 Предназначены для масштабного преобразования силы переменного тока с целью его дальнейшего измерения и передачи на устройства защиты, автоматики, сигнализации и управления в электрических цепях переменного тока частотой 50 Гц класс напряжения 6-10 кВ.	шт	2	Мангистауская область, г. Актау, склад АО "МРЭК"	12 месяцев со дня подписания акта прием передачи	30 дней, со дня подписания Договора

1. Гарантийный срок на поставляемый товар:
2. Год выпуска товара не ранее:
3. Проверка и испытание:
4. Предоставляемые документы:

один год
2019 год

Проверка технических параметров в соответствие со спецификацией при поступлении на склад АО "МРЭК"

1. Оригинал паспорта Товара завода изготовителя.
2. Предоставление нотариально засвидетельствованной копии сертификата соответствия Товара либо заверенной подписью и печатью поставщика со штампом "копии верна".

5. Условия поставки (по ИНКОТЕРМС): DDP, г. Актау

Начальник ПТУ

Начальник ОПиМР

Специалист

Ермекбай К.

Калыбаева Р.

Калышбеков А.