

Приложение №1

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Ед. изм.	Кол-во	Масса единиц, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Блочная комплектная трансформаторная подстанция заводской готовности в железобетонных блоках БКТП (наземная часть) в комплекте с объемным приямком ОП (подземная часть с масляным отделением). Вариант С1Б	2 БКТП - 400		ООО "ЭЗОНС - Санкт-Петербург"	комп.	1	45000	
2	Силовой трехфазный масляный трансформатор мощностью 400 кВА, с группой соединений Д/У о-11, с напряжением по высокой стороне и пределом регулирования 6000±2х2,5% В (или 10000±2х2,5% В), по низкой 400 В	ТМГ 400/6/0,4		МЗТЗ им. Козлова (г. Минск) ЗАО "Грунта-компания" Электротехст "ТН" — Санкт-Петербург —	шт.	2		
3	Силовой трехфазный сухой трансформатор мощностью 400 кВА, с группой соединений Д/У о-11, с напряжением по высокой стороне и пределом регулирования 6000±2х2,5% В (или 10000±2х2,5% В), по низкой 400 В			Шнейдер-Электрик (Франция) Электротехника (Санкт-Петербург) — ВЕЗ (Самарская) —	шт.	2		
4	Адаптер 10 кВ	РКС-3133		"Райхем"	комп.	6		Для ПВН вводных и отходящих линий
5	Полосовая сталь 40х4				м	50		В комплекте с БКТП
6	Реле токовое	РТВ-1-2 с		ЦПРП АО "ЛЗ"	шт.	4		
7	Трансформатор тока нулевой последовательности	ТЗЛЗ-125			шт.	4 (6)		В комплекте с РМ-6
8	Метизы				кг	2		В комплекте с БКТП

[illegible]