



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	ЩР инд. изгот	Корпус щита металлический IP31, габ. 350х600х200 мм	1	
	ЩУО инд. изгот	Корпус щита металлический IP31, габ. 300х600х200 мм	1	
	ЯТП-0,25 220/36В	Ящик с понижающим трансформатором 0,25 кВА 220/36В~, IP31	1	
		Оборудование ЩР		
	PIK1 ТУ 4228-003-94633680-2006	Счетчик Вектор-3 ART-03 PND 3х230/400В, 5А, кл.0.5S/1.0	1	Сущ.
	M1 ТУ 4237-325-10485056-2011	Контроллер SDM65 (СИКОН) с версией прошивки 3.9.2.4	1	Сущ.
	ХТ1	Коробка клеммная испытательная	1	Сущ.
	FU1 ГОСТ Р 50030.3	Предохранитель-выключатель-разъединитель OptiBlock 00-M на макс.ток 160А, с пл. вст. OptiFuse NH00-125-400AC-1-УХЛ3, на ток 125 А	1	
	FU2 ГОСТ Р 50030.3	То же, с пл. вст. OptiFuse NH00-63-400AC-1-УХЛ3, на ток 63 А	1	
	QF1 ТУ 3422-072-05758109-2013	Автоматический выключатель OptiMat E100N080-УХЛ3, на ток 80А, хар-ка С, 3-хпол	1	
	QF2, QF3 ТУ 3422-072-05758109-2013	То же, OptiDin BM63-3C10-УХЛ3, на ток 10А, 3-хпол	2	
	QF5 ТУ 3422-072-05758109-2013	То же, OptiDin BM63-1C16-УХЛ3, на ток 16А, 1-нопол	1	
	QF4, QF6...QF11 ТУ 3422-072-05758109-2013	То же, OptiDin BM63-1C10-УХЛ3, на ток 10А, 1-нопол	7	
	FU4 ГОСТ Р 50030.3	Предохранитель-выключатель-разъединитель OptiBlock 1-M на макс.ток 250А, с пл. вст. OptiFuse NH00-80-400AC-1-УХЛ3, на ток 80 А	1	
		Оборудование ЩУО		
	SA1 ТУ 3424-001-18806749-03	Переключатель кулачковый 4G10-51-U-R014	1	
	KM1 ТУ 3426-044-057581-09-2008	Контактор ПМЛ-4160М-63А-220АС-УХЛ4-Б	1	
	QF12 ТУ 3422-072-05758109-2013	Автоматический выключатель ВА47-29-1C6-УХЛ3, на ток 6А, хар-ка С, 1-нопол	1	
	FU3 ГОСТ Р 50030.3	Предохранитель-выключатель-разъединитель OptiBlock 00-M на макс.ток 160А, с пл. вст. OptiFuse NH00-63-400AC-1-УХЛ3, на ток 63 А	1	
	A1 ТУ 3425-002-49874443-01	Фотореле ФР-7Е	1	датчик BL1 комплектно
		Оборудование коммерческого учета		
	PI1 ГОСТ Р 52322-2006	Счетчик Меркурий 230 ART-02 RN 3х230/400В, 10А, кл.1.0/2.0	1	Сущ.
	QS2 ТУ 3424-073-05758109-2013	Выключатель нагрузки ВН-32-363-УХЛ3, на ток 63А, 3-х пол	1	
	КМПн 2/4	Бокс для поверхн. монтажа с возможностью опломбировки	1	

						00-1136/2015-ЭС			
						Объект строительства: " КТП-27Н в г.Тихвин ЛО"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Иванов В.А.					Р	13	
ГИП		Шамина Т.Н.							
Нормоконтроль		Нестерова А.В.				Эскиз размещения оборудования напряжением 0.4кВ. Спецификация оборудования.	ООО "СОЮЗ ПроектЭнерго" г. Псков		