

Заказчик: _____

Почтовый адрес: _____

Телефон: _____ Факс: _____ e-mail: _____

Ф.И.О. контактного лица: _____

Параметры		Ответы заказчика							
Наименование объекта и его адрес									
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 (У1 или УХЛ1)		УХЛ1							
Количество блоков и мощность трансформатора (нужное подчеркнуть)	БКТП MRw-b «Mimibox»	100	160	250	400	630	1000	1250	
	БКТП MRw-b «WST» (Столб)	100	160	250	400	630	1000	1250	
	БКТП MRw-b «PST» (Подз.)	100	160	250	400	630	1000	1250	
	2БКТП MRw-b «PST» (Подз.)	100	160	250	400	630	1000	1250	
	БКТП MRw-b	100	160	250	400	630	1000	1250	
	2БКТП MRw-b без выделенной абонентской части	100	160	250	400	630	1000	1250	
	2БКТП MRw-b с выделенной абонентской частью	100	160	250	400	630	1000	1250	
Тип силового трансформатора и группа соединения обмоток	ТМГ сухой (указать тип)	Нет ТСГП-250кВА 10/0.4кВ. Д/УН							
Номинальное напряжение на стороне ВН, кВ	6 или 10	10 кВ							
РУВН	Тип оборудования		№ схемы по альбому Техническая информация БКТП*						
	Элегазовый моноблок МКРУ «ТМ»	TPM-CW (указать тип)	№ 6.4.3 (LLTL)						
	Ячейки КСО «Rotoblok»		Нет						
	Ячейки КСО «Rotoblok SF»		Нет						
РУНН	Защита линий	Модуль отходящих присоединений СО-6							
	Предохранители								
Авт. выключатели (ABB или Schneider Electric, др.)		Вводная панель CZ-1							
Щит учета (кол-во, тип счетчика)		Нет							
Кабельное сооружение	Двойной пол	Нет							
	Кабельный этаж	стандартн. 1300 мм							
Цвет БКТПБ		бежевый (№4964 37% по шкале Tikkurila Fasade)							
Опции (ненужное зачеркнуть)	пожарная сигнализация	На базе прибора-сигнализатора - "Гранит-3"							
	охранная сигнализация								
	наружное освещение								

* - При заполнении опросного листа необходимо руководствоваться технической информацией на БКТП.

Примечания заказчика:

- БКТП должна соответствовать схеме и требованиям, приведенным на листах ЭС-11, ЭС-12, ЭС-14, ЭС-16; ЭСП-1...ЭСП-7;
- Укомплектовать ввод 0,4 кВ трансформаторами тока и измерительными приборами (амперметры, вольтметры);
- Нанести на корпус БКТП в заводских условиях логотип АО "ЛОЭСК" слева от двери, диспетчерский номер подстанции, телефон сетевой организации.

						00-1136/2015-ЭС.ОЛ-1		
						Объект строительства: "КТП-27Н в г.Тихвин ЛО"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата			
Разраб.		Иванов В.А.				Стадия	Лист	Листов
ГИП		Шамина Т.Н.				Р		1
						Опросный лист на изготовление БКТП - 250 кВА		
						ООО "СОЮЗ ПроектЭнерго" г. Псков		