



Опросный лист для заказа КТПНМ

Опросный параметр	Типовое исполнение						Возможные опции
	25	40	63	100	160	250	
Мощность силового трансформатора, кВА							
Класс напряжения, кВ	6			10			
Сочетание вводов ВН-НН (В – воздух, К – кабель)	ВВ			ВК			
РЛНД/РЛК в комплекте поставки	Да			Нет			
Тип силового трансформатора	ТМГ						
Схема и группа соединений обмоток трансформатора Ток ПКТ 6(10) кВ	Y/Y _{н-0}			D/Y _{н-0}			
Ввод 0,4 кВ	ВР 32-35			ВР 32-37			
Учет электроэнергии на вводе 0,4 кВ	Да			Нет			
Электронный счетчик трансформ. включения на вводе 0,4 кВ	Активной энергии			Активной и реактивной энергии			
Трансформаторы тока на вводе 0,4 кВ	Да			Нет			
Класс точности трансформаторов тока на вводе 0,4 кВ							

Количество автоматических выключателей отходящих линий по номинальным токам

I _н , А	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125
Шт.										

*По умолчанию на отходящих линиях применяются выключатели марки **TDM**

Примечание	<p>Наименование организации: _____</p> <p>Контактное лицо: _____</p> <p style="text-align: center;">ФИО Подпись</p> <p>Телефон/факс: _____</p> <p>E-mail: _____</p>
-------------------	--

При заполнении опросного листа в столбце «Типовое исполнение» необходимо обвести нужное либо ввести необходимое значение.



Пример заполнения опросного листа для заказа КТПНМ

Опросный параметр	Типовое исполнение						Возможные опции
	25	40	63	100	160	250	
Мощность силового трансформатора, кВА Класс напряжения, кВ		6				10	
Сочетание вводов ВН-НН (В – воздух, К – кабель)		ВВ				ВК	
РЛНД/РЛК в комплекте поставки		Да				Нет	
Тип силового трансформатора				ТМГ			
Схема и группа соединений обмоток трансформатора		Y/Y _{H-0}				D/Y _{H-0}	
Ток ПКТ 6(10) кВ				16 А			
Ввод 0,4 кВ		ВР 32-35				ВР 32-37	
Учет электроэнергии на вводе 0,4 кВ		Да				Нет	
Электронный счетчик трансформ. включения на вводе 0,4 кВ		Активной энергии				Активной и реактивной энергии	
Трансформаторы тока на вводе 0,4 кВ		Да				Нет	
Класс точности трансформаторов тока на вводе 0,4 кВ				0,5			

Количество автоматических выключателей отходящих линий по номинальным токам

I _{н.} , А	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125
Шт.									2	2

*По умолчанию на отходящих линиях применяются выключатели марки **TDM**

Примечание	Наименование организации: _____ Контактное лицо: _____ <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> ФИО Подпись </div> Телефон/факс: _____ E-mail: _____
------------	---

При заполнении опросного листа в столбце «Типовое исполнение» необходимо обвести нужное либо ввести необходимое значение.