

Таблица 1. Опросный лист на КРМ 0,4 кВ., - 0,69кВ

№	Наименование Параметра	Возможные значения параметра	Значения
1.	Номинальное напряжение,	0,4кВ 0,69кВ	
2.	Частота сети	50Гц	
3.	Номинальная мощность	От 50 до 2000кВАр	
4.	Существующий коэффициент мощности $\cos \varphi 1$		
5.	Требуемый коэффициент мощности $\cos \varphi 2$		
6.	Функциональное назначение	компенсирующая	
		фильтро-компенсирующая	
7.	Принцип работы	неавтоматическая	
		автоматическая	
8.	Шаг регулирования мощности	5; 7,5; 10; 12,5; 15; 20; 25; 30; 40; 50 кВАр.	
9.	Количество ступеней регулирования		
10.	Резонансная частота ступеней (каскадов)	134 Гц	
		189 Гц	
		210 Гц	
11.	Исполнение коммутационной части	контакторная	
		тиристорная	
		гибридная	
12.	Наличие вводного аппарата	вводной аппарат отсутствует	
		разъединитель-держатель	
		выключатель нагрузки	
		выключатель автоматический	
13.	Тип линии	четырёхпроводная	
		пятипроводная	
14.	Гармоники напряжения	3-я гармоника	
		5-я гармоника	
		7-я гармоника	
		9-я гармоника	
		11-я гармоника	
		13-я гармоника	

		15-я гармоника	
15.	Суммарный коэффициент нелинейных искажений напряжения (THD U) в %		
16.	Гармоники тока	3-я гармоника	
		5-я гармоника	
		7-я гармоника	
		9-я гармоника	
		11-я гармоника	
		13-я гармоника	
		15-я гармоника	
17.	Суммарный коэффициент нелинейных искажений напряжения (THD I) в %		
18.	Измерительные приборы	аналоговые	
		цифровые	
19.	Исполнение	в составе НКУ	
		отдельностоящая	
		в отдельном блочно-модульном здании	
20.	Степень защиты	IP 31, IP 54	
21.	Климатическое исполнение	УХЛЗ.1	
22.	Ограничение по габаритам (если есть)		
23.	Способ подключения установки	сверху	
		снизу	
24.	Подключение кабелем в мм ²	сечение	
25.	Кабель четырехжильный сечение	35 – 150 мм ² (кол-во)	

		70 - 240 мм ² (кол-во)	
26.	Дополнительные требования		