

Опросный лист на фильтр присоединения ФПМ-Рс

№	Наименование параметра	Требования (значение параметра)
1	Заводской тип (марка)	ФПМ-Рс-6400(76-1000 кГц)
2	Номинальное напряжение линии, кВ	110
3	Емкость конденсатора связи, пФ	6400
4	Полоса пропускания, кГц	76-1000
5	Номинальное сопротивление со стороны линии, Ом	450
6	Входное сопротивление со стороны линии, Ом	75
7	Входное сопротивление со стороны ВЛ на промышленной частоте, Ом	не более 20
8	Рабочее затухание в полосе пропускания, дБ	не более 1,3 дБ
9	Затухание несогласованности в полосе пропускания, дБ	не менее 12 дБ
10	Допустимая пиковая мощность высокочастотного сигнала, которую может пропустить фильтр, Вт	не более 200 Вт
11	Электрическое сопротивление изоляции между обмотками трансформатора в нормальных условиях, МОм	не менее 100
12	Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150	ХЛ1
13	Высота установки над уровнем моря, м	не более 2000
14	Расположение вывода на корпусе фильтра	слева
15	Эксплуатационная документация на русском языке	да
16	Дополнительные требования	

Заказчик _____
 Наименование объекта _____
 Почтовый адрес _____
 Тел./факс _____