



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление распределительного пункта в металлическом корпусе РПм-0,4кВ

Параметры корпуса							
1	Коридор обслуживания (да/нет)						
2	Наличие и тип ОПС	ОПС «ГРАНИТ»		Другое		Нет	
3	Освещение	Светильники с лампами накаливания (да/нет)		Светильник со светодиодными лампами (да/нет)			
		Наличие аварийного освещения (да/нет)					
4	Дополнительно	Кол-во воздушных вводов (при их наличии)		Кол-во воздушных выводов (при их наличии)			
		Максимально допустимые габаритные размеры (в случае ограничения) ШхГхВ, мм					
Основные параметры							
5	Номинальный ток, А				Материал и сечение сборных шин		
6	Количество секций						
Параметры ввода – 1 секция шин							
7	Тип и марка КА на вводе				In/луст., А		
8	Марка счетчика э/э на вводе				Марка УСПД		
9	Кол-во амперметров, шт.				Кол-во вольтметров, шт.		
Параметры ввода – 2 секция шин							
10	Тип и марка КА на вводе				In/луст., А		
11	Марка счетчика э/э на вводе				Марка УСПД		
12	Кол-во амперметров, шт.				Кол-во вольтметров, шт.		
Секционирование							
13	Тип и марка КА 1 секция шин				In/луст., А		
14	Тип и марка КА 2 секция шин				In/луст., А		
15	Наличие АВР 0,4кВ						
Отходящие линии – 1 секция шин							
16	Тип и марка КА отходящих линий						
17	In/луст., А						
18	Количество, шт.						
19	Учет (отметить фидеры, где он необходим)						
20	Марка счетчика э/э				Марка УСПД		
Отходящие линии – 2 секция шин							
21	Тип и марка КА отходящих линий						
22	In/луст., А						
23	Количество, шт.						
24	Учет (отметить фидеры, где он необходим)						

25	Марка счетчика э/э		Марка УСПД	
Дополнительное оборудование и характеристики				
26	Мощность УKM (при его наличии)			
27	Дополнительные требования			
Количество РП в заказе, шт.				

Контактная информация заказчика

ФИО	
Должность	
Название организации	
Контактный телефон	
Контактный адрес электронной почты	

Информация о доставке

Тип доставки (отметить необходимый вариант)	Самовывоз	
	Доставка поставщика	
Адрес доставки		

СИЛОВАЯ ЭНЕРГЕТИКА.РФ