





Тип коммутационного аппарата в отходящих линиях РУНН, количество и номинальный ток											
18	Автоматический выключатель (ВА) или блок рубильник-предохранитель (РБК)  Нужное подчеркнуть	Общее кол-во на секцию, в том числе	До 6	До 6	До 6	До 6	До 6	До 12	До 12		
		31,5 А	1	-	-	-	-	-	-	-	
		40 А	1	1	-	-	-	-	-	-	
		63 А	-	1	1	1	-	-	-	-	
		80 А	-	-	1	1	1	1	1	1	
		100 А	-	-	-	1	1	2	1		
		160 А	-	-	-	-	1	1	2		
		250 А	-	-	-	-	-	1	2		
		400 А	-	-	-	-	-	-	-		
		630 А	-	-	-	-	-	-	-		
		1000 А	-	-	-	-	-	-	-		
		1250 А	-	-	-	-	-	-	-		
1600 А	-	-	-	-	-	-	-				
19	Комплект (ОПНп-0,4 кВ (при воздушном вводе) или РВН-0,5		О	О	О	О	О	О	О		
20	Трансформаторы тока на вводе НН		75/5	100/5	150/5	300/5	400/5	600/5	1000/5		
21	Учет электроэнергии на вводе НН: Активный (А), Реактивный (Р), Полный (АР)		А	А	А	А	А	А	А		
22	Приборы контроля на вводе НН	Тока	-	-	-	-	-	-	-		
		Напряжения	-	-	-	-	-	-	-		
23	Фидер уличного освещения		-	-	-	-	-	-	-		
24	Фотореле уличного освещения		-	-	-	-	-	-	-		
25	КОНСТРУКТИВНОЕ исполнение – двухрядная(Д), вагонного типа (В)		В	В	В	В	В	В	В		
26	Тамбур для обслуживания РУНН для двухрядного исполнения (да, нет)		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
25	Трансформатор силовой (да, нет)		-	-	-	-	-	-	-		
26	Количество заявленных КТП										

Примечания:

1. Исполнение ВВ или КВ означает наличие воздушных выводов не более 4-х линий с использованием автоматов до 250 А, включительно остальные выводы –кабельные.
2. Если, при заявленной комплектации, сумма номинальных токов коммутационных аппаратов отходящих линий (включая фидер уличного освещения), превысит значение номинального тока вводного аппарата, изготовитель снимает с себя ответственность за возможный перегруз и выход из строя силового оборудования и проводников.
3. При положительном ответе на п.16 укажите в сопроводительном письме тип трансформатора (ТМ, ТМГ, ТС или ТСЗ), номинальное напряжение сторон ВН/НН(6/0,4 или 10/0,4кВ), группу соединений обмоток (Y/Yn-0; Y/Zn-11; D/Yn-11) и предпочитаемого производителя Трансформатора.

«Согласовано»

Заказчик \_\_\_\_\_ Наименование объекта \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_ факс \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_