

196191, Санкт-Петербург, пл. Конституции 7А, БЦ «ЛИДЕР», офис 610, 613

Телефон/факс: (812) 676-15-06, 676-15-07, 715-31-42

E-mail: info@rospol-electro.ru Интернет-сайт: <http://www.rospol-electro.ru>

ИНН 7827009940, КПП 784301001, ОГРН 1027812402287

Опросный лист на РУ 35 кВ.

1.	Наименование объекта				
2.	Заказчик, контактные данные				
3.	Проектная организация, контактные данные				
4.	Номинальный ток сборных шин, А				
5.	Ток термической стойкости, кА				
6.	Номер ячейки по плану расположения				
7.	Название исполнения схемы главных цепей				
8.	Принципиальная электрическая схема главных цепей (при наличии электрической однолинейной схемы заполнение данной графы не обязательно)				
9.	Наименование присоединения (ввод, отх. линия, ТН, СВ и т.д.)				
10.	Силовой выключатель (вакуумный, элегазовый)				
	Номинальный ток, А				
	Номинальный ток отключения, кА				
	Дополнительные блок-контакты				
	Электромоторный привод				
11.	Расцепитель минимального напряжения				
	Номинальный ток ВН / разъединителя				
	Электромоторный привод ВН / разъединителя				
12.	Дополнительные блок-контакты				
	Тип и сечение присоединяемого кабеля				
13.	Количество трансформаторов тока				
	Коэффициент трансформации, количество вторичных обмоток				
	Класс точности и мощность обмоток				
14.	Трансформатор тока нулевой последовательности (количество)				
	Коэффициент трансформации				
15.	Трансформатор напряжения (количество)				
	Коэффициент трансформации, количество вторичных обмоток				
	Класс точности и мощность обмоток				
16.	Ограничители перенапряжений				
17.	Номинальный ток предохранителей, А				
18.	Номинальное напряжение вторичных цепей, В: постоянного тока				
	переменного тока				
19.	Микропроцессорный блок релейной защиты (тип)				
	Функции защиты (коды ANSI)				

