

**Опросный лист**  
**на закупку разъединителя трехполюсного серии РГП управляемого ручным**  
**приводом типа ПРГ**

**Заказчик:** филиал АО «ДРСК» - «Амурские ЭС» для СП «Центральные ЭС»

**Объект:** ПС- 35/10 кВ «Коммунальная»

№ п/п	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
			№1
1	Номинальное / наибольшее рабочее напряжение	35кВ / 40,5кВ	V
2	Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	400А / 12,5кА / 31,25кА	-
		1000А / 20кА / 50кА	V
		2000А / 31,5кА / 80кА	-
		3150А / 50кА / 125кА	-
3	Тип изоляции (категория внешней изоляции по ГОСТ 9920-89)	Фарфоровая А	-
		Фарфоровая Б	-
		Полимерная III	V
4.	Климатическое исполнение / категория размещения	УХЛ/1	V
5.	Удельная длина пути утечки, см/кВ, не менее (по ГОСТ 9920-89)	2,0	-
		2,5	V
		3,1	-
6.	Наличие заземлителей	Отсутствуют	-
		2 заземлителя	V
		Один со стороны неподвижной колонки «а»	-
		Один со стороны поворотной колонки «б»	-
7	Тип разъединителя по количеству полюсов	Однополюсный	-
		Двухполюсный	-
		Трехполюсный	V
8	Тип установки	Горизонтальная	V
		Вертикальная*	-
9.	Тип конструктивной схемы	Горизонтально-поворотный	V
10.	Вид привода разъединителя - для главной цепи	Ручной привод по типу ПРГ-5	V
	Вид привода разъединителя - для заземления	Ручной привод по типу ПРГ-5	V

11.	Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях: - высота над уровнем моря - не более 1000 м; - верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°C; - нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°C; - скорость ветра не более 40 м/с в отсутствии гололеда и не более 15 м/с при гололеде толщиной до 20 мм.	V V V V
12.	Разъединитель поставить в трехполюсном варианте установки в сборе на общей раме, в комплекте с установленными внутривыключателями и межвыключателями тягами	V
13.	Высота от земли до плоскости крепления разъединителя, мм	3200
14.	Количество комплектов заказа	2
15.	Дополнительные требования к разъединителю: дополнительно в комплект поставки включить козырьки для установки над ручными приводами.	

#### **Комплектность поставки:**

- соединительными элементами разъединителей и заземлителей с приводами;
- соединительными элементами для монтажа изделия;
- индивидуальным комплектом запасных частей, инструментов и принадлежностей, приведенных в руководстве по эксплуатации.
- в трехполюсном варианте установки в сборе на общей раме, в комплекте с установленными внутривыключателями и межвыключателями тягами;
- специальным удлинителем (рукояткой) для оперирования ручным приводом;
- наличием на изделии, таблички содержащей маркировочные данные;
- упакованным по ГОСТ 23216.