

Опросный лист на разъединители РГП. 2-110.IV/1000 УХЛ1

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:

Заказчик Филиал ОАО "ДРСК" "Приморские электрические сети" для СП ПЮЭС

код города/телефон 8(432)2211-109

Факс 8(432)261-26-70

Ф.И.О. руководителя

предприятия Директор СП ПЮЭС Беспалов Е.В.

Место

установки ПС "Голдобин" г.Владивосток

Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1 Номинальное / наиб.рабочее напряжение	110 кВ / 126 кВ	V
2 Уровень изоляции по электрической прочности (испытательный грозовой импульс относительно земли)	Нормальный – РГН (450 кВ)	-
	Повышенный – РГ (550 кВ)	V
3 Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	1000А / 31,5кА / 80кА	-
	1000А / 40кА / 100кА	V
	2000А / 40кА / 100кА	-
	2000А / 50кА / 125кА	-
	2000А / 63кА / 160кА (для РГ)	-
	3150 А / 50кА / 125кА	-
	3150 А / 63кА / 160кА (для РГ)	-
4 Тип изоляции и степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920	Фарфоровая	I
		II*
		III
		IV
	Полимерная (П)	II*(для РГН)
		III (для РГ)
		IV (для РГ)
5 Наличие заземлителей	Отсутствуют	-
	2	V
	1а (заземлитель со стороны ведущей колонки)	-
	1б (заземлитель со стороны ведомой колонки)	-
6 Тип разъединителя по количеству полюсов	1-полюсный	-
	3-полюсный	V
7 Тип установки	Горизонтальная	V
	Килевая	-
	Ступенчато-килевая (для РГН)	-
	Вертикальная (для РГН)	-
8 Привод главных ножей разъединителя	Электродвигательный ПД-14	V
	Ручной ПРГ-6	-
9 Привод заземлителя	Электродвигательный ПД-14	-
	Ручной ПРГ-6	V
10 Межфазное расстояние, мм	Стандартная поставка 2000 мм	V
	По заказу 2500 мм	-
11 Высота установки разъединителя (от земли до цоколя)	Стандартная поставка 2820 мм	-
	По заказу (указать высоту из ряда: 2200, 2500, 2800, 3000, 3500, 4000, 4500, 5200 мм)	2500
12 Заказ рамы под установку разъединителя		V
13 Заказ опор под установку разъединителя		-
14 Дополнительные опции и требования к разъединителю		
15 Количество комплектов заказа		2

Зам. главного инженера по эксплуатации и ремонту Долганин К.М.

Главный инженер СП ПЮЭС

Начальник ВРЭС

Начальник СТЭ

Начальник ЦСИЗП

Старовойтов В.Н.

Якимов С.А.

Голубков Е.В.

Сапронов О.В.

Опросный лист
на электродвигательный привод ПД-14
**** приложение к опросным листам на поставку разъединителей РГП**
для ПС 110/35/6 кВ «Голдобин»

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:

Заказчик: ОАО «ДРСК» Приморские электрические сети» для СП ПЮЭС

код города/телефон: 8(423) 226-99-60;


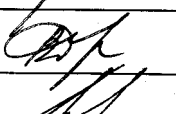
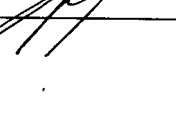

Факс: 8 (423) 261-26-70

Ф.И.О. руководителя предприятия: Беспалов Е. В

Предполагаемое место установки: ПС 110/35/6 кВ «Голдобин»

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1	Напряжение питания привода, В	230/400 переменного тока	V
		220 постоянного тока	
2	Напряжение цепей блокировки и дистанционного управления электродвигательного привода, В	220 постоянное	V
		110 постоянное (по заказу)	
3	Наличие выносного блока управления по заказу *	трехфазное оперирование главными ножами и заземлителями трехполюсного разъединителя с одного выносного блока	V
		трехфазное оперирование главными ножами и каждой группой заземлителей однополюсных разъединителей с разных выносных блоков	-
		пофазное оперирование главными ножами и заземлителями однополюсного разъединителя с одного выносного блока	-
		групповое оперирование тремя трехполюсными разъединителями с одного выносного блока (управление тремя приводами)	-
4	Наличие обогрева и освещения в выносных блоках управления	по заказу	V
5	Дополнительные требования		<i>20/11/17</i> <i>8 3617</i>
	Количество приводов заказа		4
6	Количество блоков управления разъединителями, шт.	БУ-1-14-У1	4

Трехфазное оперирование с выносного блока управления осуществляется только главными ножами разъединителей.

Главный инженер СП ПЮЭС		В.Н. Старовойтов
Начальник службы подстанций		Д.Н. Дудченко
Начальник СРЗА		В.Н. Резников
Зам. начальника ВРЭС		А.В. Федулов