



**Опросный лист № \_\_\_\_\_ на разъединители серии РГ(Ж)  
на номинальные напряжения 330, 500 кВ**

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:

Заказчик \_\_\_\_\_

код города/телефон \_\_\_\_\_

Факс \_\_\_\_\_

Ф.И.О. руководителя предприятия \_\_\_\_\_

Место установки \_\_\_\_\_

Изготовитель: **ЗАО «ЗЭТО»**  
182113, Россия, Псковская область,  
г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79  
Телефон (81153) 6-39-19; 6-37-72  
Факс (81153) 6-38-45; e-mail: info@zeto.ru

Разъединители двухколонковые горизонтально-поворотного типа, выпускаются отдельными полюсами, имеют два типоразмера по видам установок:

- РГ – на собственные опорные стойки, закрепляемые на шпильки бетонных фундаментов;
- РГЖ - на железобетонные опорные конструкции (присоединительные размеры соответствуют разъединителям серии РНДЗ).

Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°С;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°С;
- скорость ветра не более 40 м/с при отсутствии гололеда и не более 15 м/с при гололеде толщиной до 20 мм;
- сейсмичность местности до 8 баллов по шкале MSK-64.

Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа	
1 Типоразмер разъединителя (наличие металлоконструкций) <sup>1)</sup>	РГ (с опорными стойками)		
	РГ (без опорных стоек)		
	РГЖ (без кронштейна)		
2 Номинальное / Наибольшее рабочее напряжение	330кВ / 363кВ		
	500кВ / 550кВ		
3 Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	2000А / 40кА / 100кА		
	3150А / 63кА / 160кА		
4 Степень загрязнения по ГОСТ 9920	330 кВ	II*	
		III	
		IV	
	500 кВ	II*	
		III	
5 Количество заземлителей	2		
	1а (заземлитель расположен со стороны ведущей колонки)		
	1б (заземлитель расположен со стороны ведомой колонки)		
6 Привод разъединителя <sup>2)</sup>	ПД-14	<sup>3)</sup>	
7 Высота разъединителя от земли (без учета высоты фундамента) до контактной площадки выводов, мм	Стандартная поставка		
	По заказу (указать высоту)		
8 Высота фундамента, мм			
9 Дополнительные требования к разъединителю			
10 <b>Количество комплектов заказа</b>			

## ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!

Примечания:

1) Стандартная базовая поставка:

- для РГ-330-500 кВ на ток 3150 А – со стойками под разъединитель, с кронштейнами для крепления приводов;
- для РГ-330-500 кВ на ток 2000А – без стоек (стойки с кронштейнами по заказу);
- для РГЖ-330-500 кВ на токи 2000 и 3150 А с приводом ПД-14 – без кронштейнов (кронштейны по заказу).

Кронштейн для крепления привода к ж/б опоре по заказу, при заказе необходимо указать расположение и сечение ж/б стоек.

2) Требования к ПД-14 указываются в опросных листах на привод.

3) Указать № заполненного опросного листа на приводы.

По желанию заказчика заключается договор о сервисном обслуживании в послегарантийный период
---