

**Опросный лист на
разъединитель серии РГП СЭЩ 35 УХЛ1**

Тип разъединителя		
Однополюсный	Двухполюсный	Трехполюсный
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Наличие общей рамы (для двухполюсного и трехполюсного)		
Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>	

Номинальный ток	
1000 А (ток термической стойкости 20 кА; ток электродинамической стойкости 50 кА)	2000 А (ток термической стойкости 31,5 кА; ток электродинамической стойкости 80 кА)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Количество ножей заземления			
2 заземлителя	Один со стороны неподвижной колонки «а»	Один со стороны поворотной колонки «б»	Без заземления
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Тип изоляторов	
Полимерный ОСК-12,5-35-Б-3 УХЛ1 <input type="checkbox"/>	Фарфоровый С4-195 I УХЛ1 <input type="checkbox"/> С4-195 II УХЛ1 <input type="checkbox"/>

Типы приводов			
Привод главных ножей		Привод заземляющих ножей	
Ручной <input type="checkbox"/>	Электродвигательный ПД СЭЩ <input type="checkbox"/>	Ручной <input type="checkbox"/>	Электродвигательный ПД СЭЩ <input type="checkbox"/>

Тип ручного привода	совмещенный ПР СЭЩ-(11, 12, 20) <input type="checkbox"/>	Тип блок-замка для совмещенного привода	
		Механический <input type="checkbox"/>	Электромагнитный <input type="checkbox"/>
	ПР-М СЭЩ 16-90 <input type="checkbox"/>		
Наличие выносного шкафа управления для привода ПД СЭЩ <input type="checkbox"/>			

Расположение ведущего полюса (для трехполюсного и двухполюсного аппарата)		
В центре <input type="checkbox"/>	Слева <input type="checkbox"/>	Справа <input type="checkbox"/>

Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте: edh@nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Комплектация		
Кронштейн крепления приводов	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
Шины заземления приводов	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>
Соединительные валы от привода до разъединителя при высоте (см ТИ-092) Н =	Да <input type="checkbox"/>	Нет <input type="checkbox"/>

Количество разъединителей

Способ отгрузки		
Автотранспорт заказчика <input type="checkbox"/>	Автотранспорт поставщика <input type="checkbox"/>	Ж/Д транспорт <input type="checkbox"/>

Дополнительные требования к разъединителям

Заказчик: _____

Место установки: _____

Дата заполнения опросного листа _____

Ф.И.О. Ответственного за заказ _____ **Подпись** _____