

# Разъединитель РД(3)-35/1000 УХЛ1



Тип изделия.....	РД(3)-35/1000 УХЛ1
Код ОКПО.....	31.20.10.530
ТУ.....	ТУ У 31.2 - 05755559-003:2006
№ чертежа.....	ВЛИЕ.674214.002
Номинальное напряжение, кВ.....	35
Наибольшее рабочее напряжение, кВ.....	40,5
Номинальный ток, А.....	1000; 2000
Номинальный кратковременный выдерживаемый ток (ток термической стойкости), кА.....	31,5
Наибольший пик номинального кратковременного выдерживаемого тока (ток электродинамической стойкости), кА..	80
Время протекания токов короткого замыкания	
- главных ножей.....	3
- ножей заземления.....	1
Категория внешней изоляции.....	I, II*
Количество ножей заземления.....	0; 1; 2
Номинальное напряжение цепей блокировки и сигнализации, В.....	220
Привод	
- главных ножей.....	ручной
- ножей заземления.....	ручной
Расстояние между полюсами, мм.....	1000

Примечание: II\* - категория внешней изоляции (удельная длина  
пути утечки 2.25 см)

Двухколонковый,  
горизонтально – поворотного  
типа, наружной установки  
предназначен для включения и  
отключения обесточенных  
участков электрической цепи  
высокого напряжения, а также  
заземление отключенных  
участков с помощью  
заземлителей. Изготавливается  
для поставок внутри страны и  
на экспорт.

**ГАБАРИТНЫЕ, УСТАНОВОЧНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ**  
**Разъединитель**  
**РД(3)-35/1000 УХЛ1**

