



поз.	Наименование	к-во
1	Моноблок элегазовый Siemens 8DJH, схема RRRRT, секция №1	1
2	Моноблок элегазовый Siemens 8DJH, схема RRRRT, секция №2	1
3	Трансформатор силовой типа ТМГ	2
4	Устройство вводно-распределительное ВРУ...20/0,4-УЗ	2
5	Устройство секционно-распределительное РУ...36/0,6-УЗ	2
6	Щиток собственных нужд ЩСН	1
7	Щит с АСКУЭ	1
8	Щит наружного освещения ШНУО	1
15	Корпус двухблочной БКТПБ в комплекте с крышей и фундаментными чашами	1

Типовая двухтрансформаторная двухблочная 2БКТПБ-250...1000/10/0,4 У1 с внутренним коридором обслуживания, разделенными помещениями РУВН и РУНН

1. БКТПБ оборудовано звуковой сигнализацией несанкционированного открытия дверей с возможностью передачи сигнала на диспетчерский пункт РЭС (выполнено на базе прибора охранного А6-06 или контролера Индел 1716).
2. В БКТПБ установлена система обогрева, освещение.
3. Трансформаторы силовые ТМГ-250...1000/10/0,4 У1 входят в комплект поставки БКТПБ.
4. Кабельное подполье выполнено высотой 1200 мм со специальными окнами для прохода кабелей 10-0,4 кВ. Крыша двускатная, утепленная, покрытие металлочерепица. По требованию заказчика возможно изготовление кабельного подполья высотой 1700 мм.
5. Для установки БКТПБ на месте монтажа в комплект поставки (по требованию заказчика) могут быть включены плиты фундаментные типа ПФ в количестве 4 шт. **УКАЗАТЬ НЕОБХОДИМОСТЬ.**

типовая двухтрансформаторная двухблочная 2БКТПБ-250...1000/10/0,4 У1
с внутренним коридором обслуживания, отдельные помещения РУВН и РУНН

схема первичных соединений РУВН

дополнительные опции	элегазовый моноблок Siemens 8DJH, схема RRRТ				элегазовый моноблок Siemens 8DJH, схема RRRТ			
	секция №1				секция №2			
привод моторный 24V, DC (220V, AC)	-	-	-	-	-	-	-	-
расширитель разового тока, 24V, DC (220V, AC)	-	-	-	-	-	-	-	-
индикатор короткого замыкания и замыкания на землю	+	+	+	+	+	+	+	+
вспомогательные контакты для выскачки 2НО, 2НЗ	-	-	-	-	-	-	-	-
вспомогательные контакты ножей заземления 2НО, 2НЗ	-	-	-	-	-	-	-	-
дополнительные контакты 2НО, 2НЗ	-	-	-	-	-	-	-	-
монитор трансформатора KI:30	-	-	-	-	-	-	-	-
индикатор напряжения	+	+	+	+	+	+	+	+
датчик наличия и давления элегаса	+	+	+	+	+	+	+	+

2. Возможна установка много оборудования с аналогичными техническими характеристиками.

