

R1.08/95-Объем поставок**ОТДЕЛЕНИЕ №1 - ГР. 1 И 2 ГЛАВНЫЙ АВАРИЙНЫЙ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ - 1Е****Секция 1**

Номер панели	Тип панели	Вход (А)	Описание	Ном. м-ть	Поглощаемый ток (А)
1АС-2	N	1000	Входящ. со щита "1В"	500 кВА	760
Секция 2					
1Е	Е	1000	Входящ. со щита "DG1"	500 кВА	760
1МЕ	МЕ	-	Измерительная панель	-	-

**ОТДЕЛЕНИЕ №2 - ГР. 1 И 2 РЕЗЕРВНЫЙ АВАРИЙНЫЙ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ - 2Е****Секция 1**

Номер панели	Тип панели	Вход (А)	Описание	Ном. м-ть	Поглощаемый ток (А)
2АС-2	N	1000	Входящ. со щита "2В"	500 кВА	760
Секция 2					
2Е	Е	1000	Входящ. со щита "DG2"	500 кВА	760
2МЕ	МЕ	-	Измерительная панель	-	-

**ОТДЕЛЕНИЕ №1 - ГР. 3 И 4 ГЛАВНЫЙ АВАРИЙНЫЙ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ - 3Е**

Секция 1

Номер панели	Тип панели	Вход (А)	Описание	Ном. м-ть	Поглощаемый ток (А)
3АС-2	N	1000	Входящ. со щита "3В"	500 кВА	760
Секция 2					
3Е	Е	1000	Входящ. со щита "DG3"	500 кВА	760
3МЕ	МЕ	-	Измерительная панель	-	-

**ОТДЕЛЕНИЕ №2 - ГР. 3 И 4 РЕЗЕРВНЫЙ АВАРИЙНЫЙ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩИТ - 4Е**

Секция 1

Номер панели	Тип панели	Вход (А)	Описание	Ном. м-ть	Поглощаемый ток (А)
4АС-2	N	1000	Входящ. со щита "4В"	500 кВА	760
Секция 2					
4Е	Е	1000	Входящ. со щита "DG4"	500 кВА	760
4МЕ	МЕ	-	Измерительная панель	-	-

Поставка 2: Аварийные выключатели, состоящая из:

№	УСЛОВИЯ
1.	Семьдесят выключателей, 400 В, 3-фазные, 50 Гц
2.	Запчасти, вспомогательные приспособления и/или расходные материалы
3.	Поставка включает услуги: <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>выборочные испытания</u> 2. <u>Обучение российского персонала</u> 3. <u>Наблюдение за установкой оборудования</u>

Поставка 3: Замена телефонной системы, состоящая из:

- 1 учрежденческая АТС для связи в пределах АЭС, в комплекте со всеми необходимыми вспомогательными устройствами
- 1 Интерфейсная панель с внутренним (коммутатор) комплектом проводов для подсоединения к АТС
- 220 настольных телефонных аппаратов
- 155 настенных телефонных аппаратов
- 25 настенных водонепроницаемых телефонных аппаратов
- Запчасти для ввода в эксплуатацию и на первые пять лет эксплуатации
- Специальные инструменты для технического обслуживания