

■ Выводы аппаратов на токи до 1000 А вкл. должны допускать присоединение медных и алюминиевых проводов, кабелей и шин, свыше 1000 А до 6300 А – медных и алюминиевых шин. Сечение внешних проводников, кабелей и шин должны соответствовать указанным в таблице 2.

**Таблица 2**

Номинальный ток, А	Сечение жил внешних проводов, кабелей и шин, мм <sup>2</sup>	
	Наименьшее, не более	Наибольшее, не менее
100	10	50
250	120	150
400	150	2x185 или 3x120
630	8x60 или 2(6x50)	2x240 или 3x185 или 4x120
1000	2(8x60)	8x60
1600	2(10x80)	2(10x60)
2000	2(8x100)	4(8x80)
2500	2(10x80)	2(10x120)
3150	2(8x100)	4(8x100)
4000	2(10x100)	4(10x120)
6300	4(10x100)	4(10x120)

- Контактные соединения соответствуют ГОСТ 10434-82;
- Аппараты неремонтопригодные;
- Гарантийный срок хранения, в упаковке поставщика - 3 года;
- Гарантийный срок эксплуатации - 3 года со дня ввода аппаратов в эксплуатацию.