

## Габариты основных исполнений КТЭ-В, КТЭ-Г

КТЭ на токи до 1 600 А <sup>(5)</sup>							№ рисунка (4)
Id, А	Ud, В	связь с питающей сетью <sup>(1)</sup>	Схема Выпрямления (2)	реверсивный	нерев.	вид охлаждения (3)	
50, 100	230,	трНВ	6	+	+	ЕВО	1
200, 320, 500	460	трВВ					2
200, 320, 500	230	трНВ					3
200, 320	460						

**Примечания:**

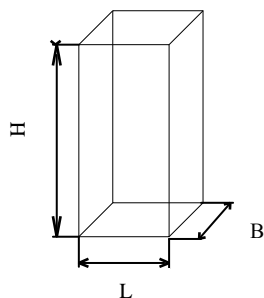
(1) - трНВ - трансформаторное (низковольтный трансформатор), трВВ - трансформаторное (высоковольтный трансформатор), р - реакторное;

(2) - 6 - 6-пульсная, 12 - 12-пульсная;

(3) - ЕВО – естественное (без принудительной вентиляции), ПВО – принудительное (встроенный вентилятор)

(4) - для исполнений с высоковольтным трансформатором габариты приведены без трВВ

(5) – для многодвигательных КТЭ в комплект поставки могут входить шкафы с защитной коммутационной аппаратурой для цепей якорей и обмоток возбуждения



№ рис.	Габариты		
	L	B	H
1	600	800	2275
2	800	800	2275
3	1200	800	2400