

## КТП-СЭЩ-Г моноблочного типа до 20 кВ

Наименование параметра	КТП-СЭЩ-Г(МБ)				
Мощность силового трансформатора кВА	250	400	630	1000	1250
Тип силового трансформатора	масляный, сухой трансформатор				
Количество трансформаторов	1; 2				
Уровень изоляции по ГОСТ 1516.3-96:					
с масляным трансформатором	Нормальная изоляция				
с сухим трансформатором	Облегченная изоляция				
По виду оболочек и степени защиты	IP 30 – внешняя оболочка шкафов УВН и РУНН IP 34 – оболочка модульного здания				
Номинальное напряжение на стороне высшего напряжения (стороне ВН, кВ)	6; 10; 20				
Наибольшее рабочее напряжение на стороне ВН, кВ	7,2; 12; 24				
Ток термической стойкости на стороне ВН в течение 1с, кА	20				
Ток электродинамической стойкости на стороне ВН, кА	51				
Номинальное напряжение на стороне НН, кВ	0,4				
Ток термической стойкости на стороне НН в течение 1с, кА	10	20			
Ток электродинамической стойкости на стороне НН, кА	25	50			
Способ установки автоматических выключателей	со стационарными выключателями				
Масса, кг, не более	12000				
Высота над уровнем моря, м	1000				
Климатическое исполнение	УХЛ1				

