



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПСС/ЭТМ-20 КВ – ПУНКТ СЕКЦИОНИРОВАНИЯ СТОЛБОВОЙ

## ПСС 20 кВ производства ГК Энерготехмонтаж

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	Значение параметра
Напряжение	20кВ
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток отключения	20 кА
Номинальный ток термической стойкости	20 кА
Номинальное напряжение питания вспомогательных цепей	~220 В
Вид изоляции	Воздушная
Уровень изоляции	Нормальная
Наличие изоляции токоведущих элементов	Неизолированные
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У1; УХЛ1
Влажность при температуре 20 С	<90%
Высота установки над уровнем моря	<1000 м
Ресурс по коммутационной способности: - при номинальном рабочем токе, не менее циклов ВО	5000
Ресурс по коммутационной способности: - при номинальном токе отключения, не менее	100
Класс точности трансформаторов тока	0,5; 0,2; 0,5S; 0,2S
Коэффициент трансформации трансформаторов тока	5/5 – 600/5
Срок службы, не менее	30 лет