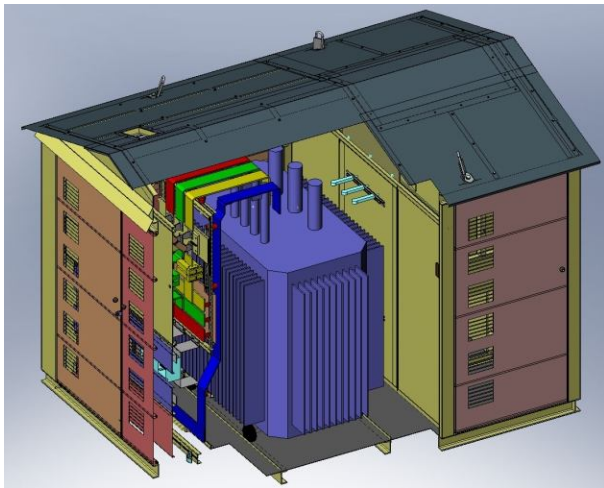


КТП КИОСКОВОГО ТИПА

КТП исп.1

Комплектные трансформаторные подстанции киоскового типа (КТП киоск) серии «ЭКТА» предназначены для приема, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока частотой 50 Гц в сетях с изолированной или компенсированной нейтралью на стороне 6(10) кВ и глухозаземлённой нейтралью на стороне 0,4 кВ. Они могут комплектоваться маслонаполненными или сухими трансформаторами мощностью до 1000 кВА.

КТП применяются для электроснабжения потребителей нефтегазовой отрасли, промышленных и сельскохозяйственных предприятий, а также коттеджных посёлков и зон индивидуальной застройки. Они также используются для временного электроснабжения строящихся объектов.



КТП исп.3

В РУВН КТП исп.3 устанавливаются только предохранители. Отсек силового трансформатора допускает установку масляного трансформатора типа ТМГ мощностью до 400 кВА включительно. РУНН выполнено в виде навесного шкафа и имеет следующее оборудование:

вводной рубильник или автоматический выключатель, линейные автоматические выключатели, панель учета электроэнергии и контроля напряжения на шинах, автомат включения уличного освещения, разрядники (ограничители перенапряжения)



Обозначение	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Масса не более, кг
Исп.1				
КТП ПВХ 100...1000 - 10(6)/0,4	3000	2200	4500	1300
КТП ПКХ 100...1000 - 10(6)/0,4	3000	2200	2370	1300
2 КТП ПВХ 100...1000 - 10(6)/0,4	3000	4400	4500	2600
2 КТП ПКХ 100...1000 - 10(6)/0,4	3000	4400	2370	2600
КТП ТВХ 100...1000 - 10(6)/0,4	2650	2000	4500	1300
КТП ТКХ 100...1000 - 10(6)/0,4	2650	2000	2370	1300
2 КТП ТВХ 100...1000 - 10(6)/0,4	2650	4000	4500	2600
2 КТП ТКХ 100...1000 - 10(6)/0,4	2650	4000	2370	2600
Исп.3				
КТП ТВВ 63...400 - 10(6)/0,4	1600	1365	4500	800