

Блочная комплектная железобетонная трансформаторная подстанция БКТП 100-2500 кВ



Воронеж, Россия

Блочные комплектные железобетонные трансформаторные подстанции (БКТП) мощностью от 100 до 2500 кВА, предназначены для электроснабжения жилищно-коммунальных, общественных и промышленных потребителей.

- Климатический район I...IV с расчетной зимней температурой наружного воздуха от минус 10 до минус 30 градусов, (СНиП 23-01-99);

- Снеговой район I...IV с нормальным значением веса снегового покрова 50, 0; 70, 0; 100, 0; 150, 0 кгс/м (СНиП 2.01.07-85);

- Ветровой район I...IV с нормальным значением давления ветра 23, 0; 30, 0; 38, 0; 48, 0

БКТП выпускаются с одним и двумя силовыми трансформаторами (1БКТП и 2БКТП).

1БКТП состоит из двух сборных железобетонных элементов: подземного модуля-поддона и наземного модуля,

установленных один на другой. 2БКТП состоит из четырех сборных железобетонных элементов: двух сблокированных

подземных модулей-поддонов и двух сблокированных наземных модулей, установленных на подземные. Модули

представляют собой цельноформованные объемные элементы с толщиной ограждающих конструкций 80 мм. Модули

изготовлены из тяжелого мелкозернистого бетона класса В22, 5, F100, W6. (495) 720-70-42 ; 903-720-70-42

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Гурвич Марк

4922-305368