



www.kctes.ru

ЩУП: Щит Управления Питанием

- стабильно

грозы, перепады напряжения, помехи в питающей сети — больше не страшны!

- универсально

в одном устройстве - защита от перенапряжений, помех, гроз и пропаданий питания

- современно

увязка с генератором, дистанционные оповещение и управление щитом, и многое другое по Вашему желанию!



производственно-конструкторский технологический центр

“Транспортные Электросистемы”

195112, СПб, Малоохтинский пр., д. 68 Д, корпус 11, тел: +7(812)363-17-44, <http://kctes.ru>, info@kctes.ru

Щит управления питанием

Назначение

Щит Управления Питанием (далее ЩУП) предназначен для повышения надежности и качества электроснабжения небольших объектов недвижимости (квартир, коттеджей, гаражей и т.п.).

ЩУП запитывается от 1-фазной сети, основной или резервной, и обеспечивает защиту от импульсных помех, перенапряжений и грозовых разрядов. Также, ЩУП обеспечивает объекту установки бесперебойное электропитание чистым синусоидальным напряжением мощностью до 3-х киловатт, в течении 3-4 часов. Для повышения времени автономности, ЩУП может увязываться с бензиновым или дизельным генератором с автоматическим запуском, а также контроллером солнечной панели.

При необходимости, ЩУП может оснащаться средствами самодиагностики, а также дистанционного оповещения и управления посредством голосовых команд, SMS или Web-интерфейса, или другими средствами, по желанию заказчика.

Все компоненты и схемотехнические решения, применяемые в ЩУП, используются также и в промышленных устройствах, проходящих многоэтапную приемку.

