

## ЩИТКИ ЭТАЖНЫЕ типа ЩЭ, ЩК

### Назначение и область применения

Щиты квартирные учетно-групповые предназначены для работы в трехфазной/однофазной сети напряжением 380/220В переменного тока частотой 50Гц. Служат для приема, учета и распределения электрической энергии, защиты линий от перегрузок, токов короткого замыкания и защиты от токов утечки на землю (защита имущества от пожара при повреждении электропроводки и защита человека от поражения электрическим током при прямом и косвенном контакте с токоведущими частями).

Щит соответствует техническим условиям  
ТУ3430-004-35956516-2005.

### Структура условного обозначения

ЩКXX - XX - XXX X  
1 23 4 567 8

- 1 - ЩК – щиток квартирный;
- 2 - X – исполнение по напряжению:  
1 – 220В, 50Гц;  
2 – 380В, 50Гц;
- 3 - X – количество квартир:  
2 – две квартиры;  
4 – четыре квартиры;
- 4 - XX - исполнение по количеству отходящих линий;
- 5 - X – исполнение по количеству вводов;
- 6 - X – наличие счетчиков электроэнергии:  
1 – есть;  
0 – нет;
- 7 - X – способ установки:  
1 – навесной;  
2 – встроенный;
- 8 - степень защиты корпуса щита.