

1. Изготовить рубильники на металлической основе.
2. Применить предохранители марки ППН 37-400 А, ППН 35-250 А.
3. Комплектно поставить шинный мост для панелей ЩО 70 - 2 шт, L=1000 мм.
4. Панели изготовить с габаритными размерами по высоте 2200 мм с подставкой в нижней части панели.
5. Учет электроэнергии выполнить на каждом вводе на счетчиках ПСЧ-4 ТМ.05 М.05.
6. В каждой панели ЩО 70-3М-60 установить по одному счетчику.
7. Счетчики поставить комплектно с панелями ЩО 70-3М-60.
8. Счетчики подключить через испытательные зажимы ЗН 36-4 И 25.
9. Панели отходящих линий изготовить без трансформаторов тока и амперметров.
10. В вводных панелях перед автоматическими выключателями на фазу С установить на заводе-изготовителе дополнительные трансформаторы тока.
11. На всех панелях установить светильники с цоколем Е27, с установленной в них энергосберегающей лампой мощностью не менее 30 Вт, Тс=4200К, с цоколем Е27.

