

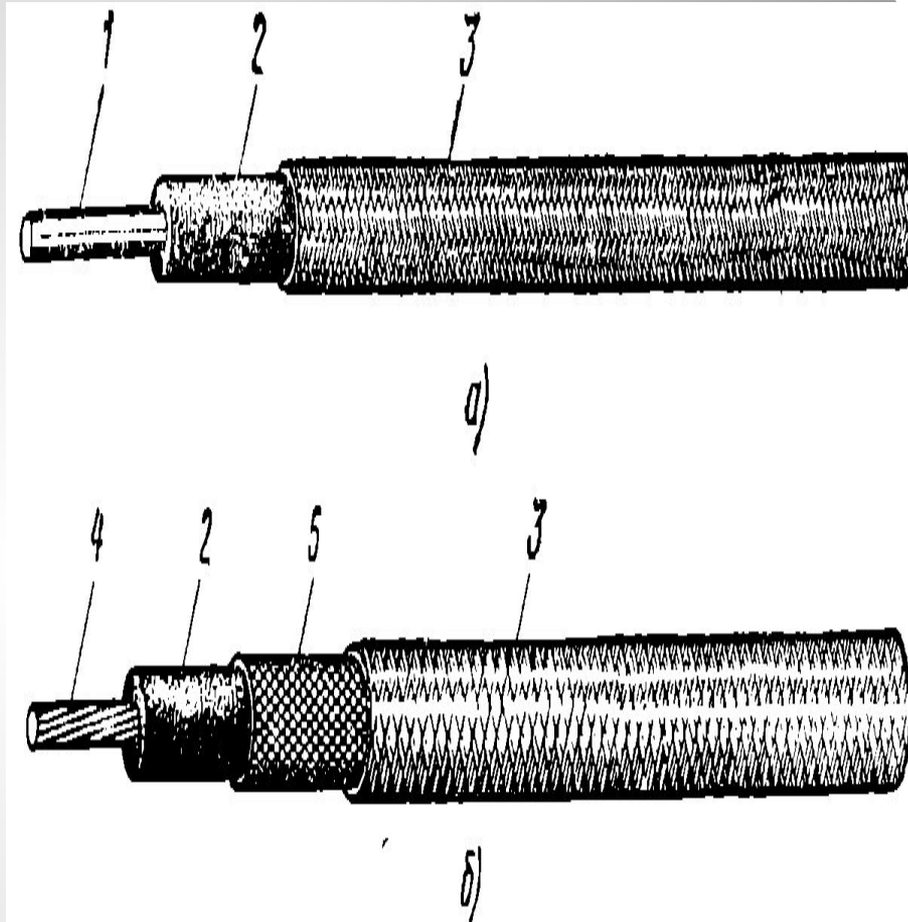
Установочные провода

Сделал:
Кудинов Евгений

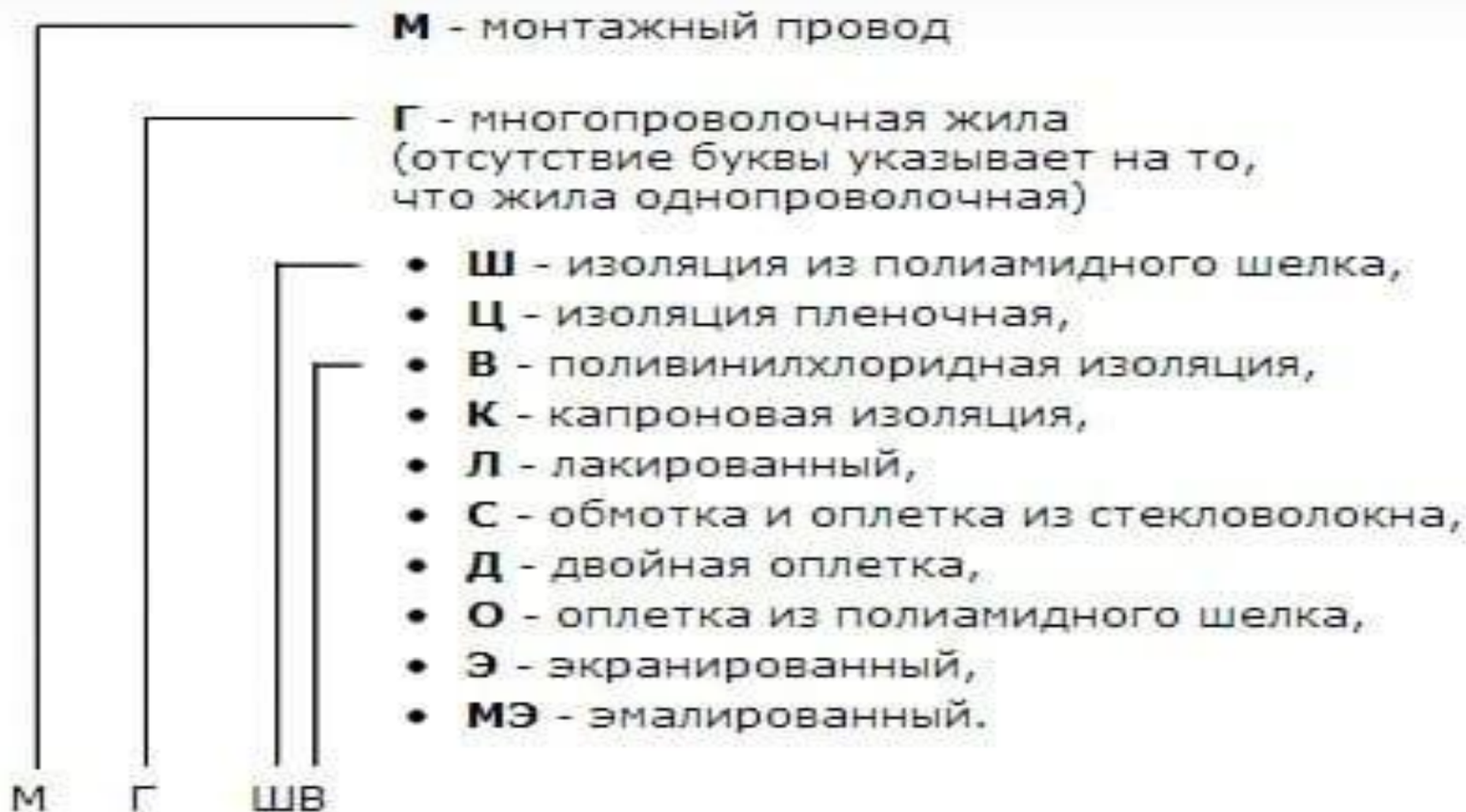
- Установочные провода и шнуры применяют для неподвижных прокладок в силовых и осветительных установках. Они служат для распределения электрической энергии, а также для присоединения к сети электродвигателей, светильников и других потребителей тока.

Применение

- Установочные провода с резиновой изоляцией: а — марки ПР, б — марки ПРГ: 1 — однопроволочная жила, 2 — изоляция из вулканизированной резины, 3 — оплетка из хлопчатобумажной пряжи, пропитанной противогнилостным составом, 4 — многопроволочная жила, 5 — покрытие (обмотка) из прорезиненной ленты



Строение



Расшифровка букв обозначения установочных проводов

- Оптические, Волоконно-оптические, Оптоэлектронные, Магнитные, Емкостные, Ртутные, Пьезоэлектрические, Пьезорезонансные и Резиновые

Класификация