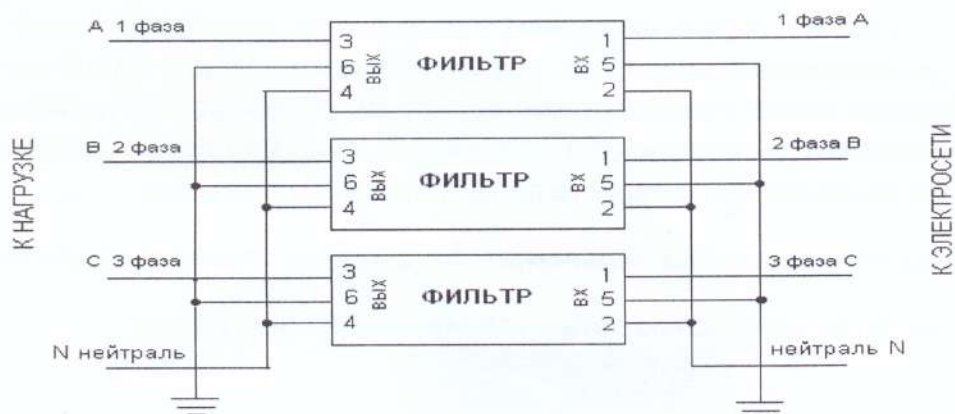
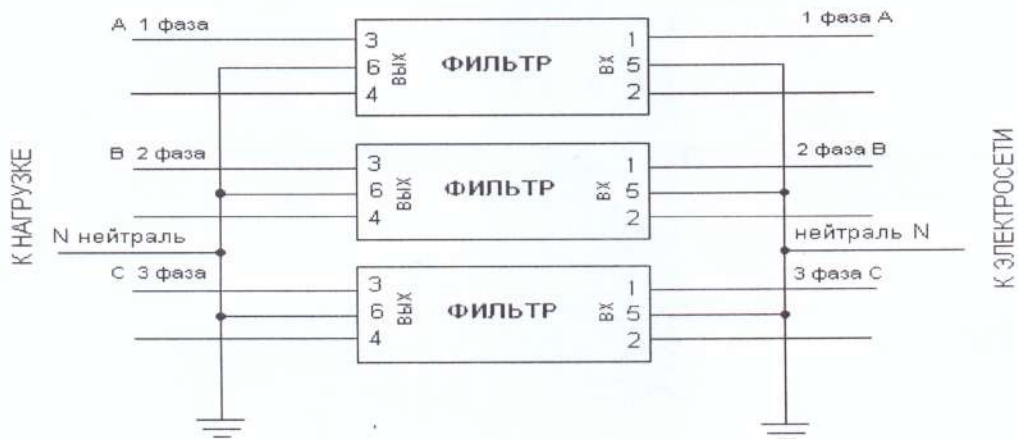


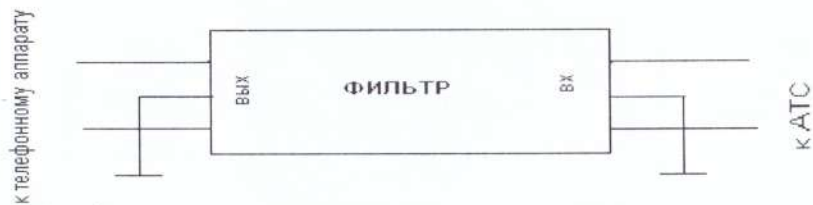
4. Включение в трехфазную сеть с изолированной нейтралью



5. Включение в трехфазную сеть с заземленной нейтралью.



6. Электрическая схема включения в абонентскую телефонную линию.

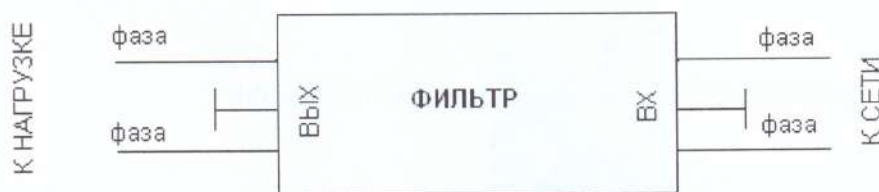


Рекомендации по монтажу

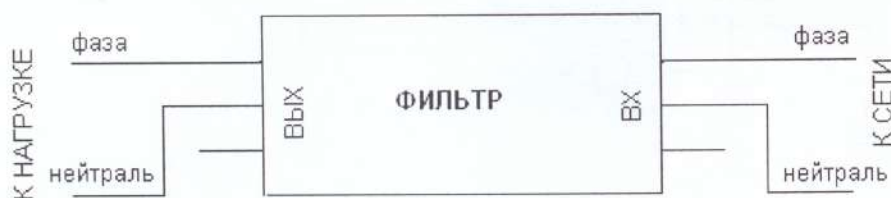
Фильтры предназначены для включения в разрыв электросиловых линий, абонентских телефонных линий (или других коммуникаций) для гарантированного предотвращения утечки по ним паразитных сигналов электрооборудования, содержащих коммерческую и иную информацию, и нейтрализации работающих по этим линиям специальных устройств промышленного шпионажа.

Электрические схемы включения фильтров в электрическую сеть

1. Включение в двухпроводную сеть с изолированной нейтралью.



2. Включение в двухпроводную сеть с заземленной нейтралью.



3. Включение в две фазы и заземленную нейтраль.

