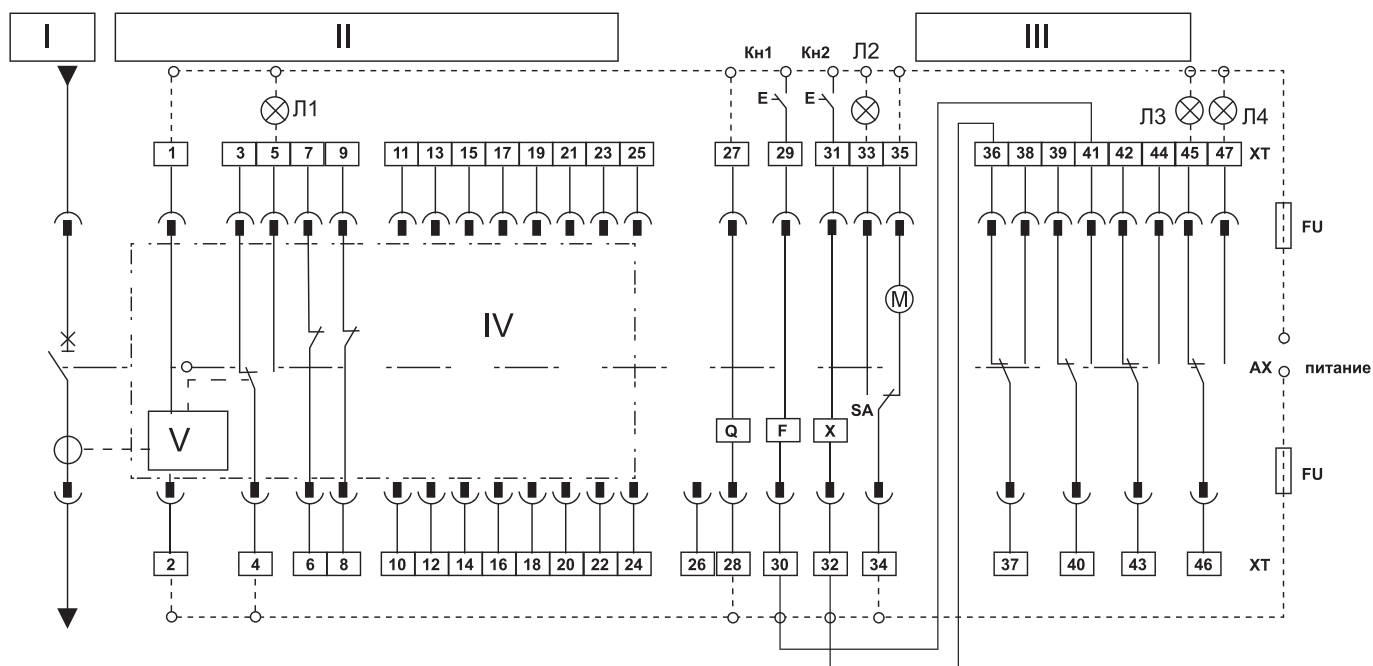


# Рекомендация по подключению



## Описание устройств:

**I** – главные цепи выключателя.

**II** – модуль защиты от сверхтоков.

**III** – модуль цепей вспомогательных контактов.

**IV** – микропроцессор

**V** – разъём процессора.

**Л1** – индикатор отключения повреждения на линии.

**Л2** – индикатор состояния взвода механизма.

**Л3** – индикатор отключённого состояния выключателя.

**Л4** – индикатор включённого состояния выключателя.

**Кн1** – кнопка команды на отключение выключателя.

**Кн2** – кнопка команды на включение выключателя.

**АХ** – вспомогательные контакты выключателя (четыре переключающих контакта).

**Q** – минимальный расцепитель напряжения; выводы 27 и 28 должны быть обязательно подсоединены в главную цепь при установке.

**F** – независимый расцепитель (FX).

**X** – электромагнит включения (XF).

**M** – мотор-редуктор взведения привода.

**SA** – конечный выключатель взвода привода.

**XТ** – выводы (клеммные зажимы) цепей вторичной коммутации автоматического выключателя.

**FU** – плавкий предохранитель.

## Примечание:

Электромагнит включения необходимо подключать через вспомогательный контакт «NC» воздушного автоматического выключателя, независимый расцепитель – через вспомогательный контакт «NO» воздушного автоматического выключателя.

Электромагнит включения и независимый расцепитель предназначены для подачи кратковременных сигналов.