



Рисунок 8.2 Стандартная схема подключений привода

- \*1 Для трехфазных приводов класса 200 В и 400 В используйте клеммы -, +1, +2, B1 и B2 для подключения к приводу дополнительного оборудования. Для однофазных приводов класса 200 В используйте клеммы -, +1, B1 и B2 для подключения к приводу дополнительного оборудования.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Опасность пожара. Выполните подключение только к устройствам или цепям, рекомендованным производителям, к клеммам привода B1, B2, -, +1, +2 и +3. Не следует подсоединять электроснабжение переменного тока к этим клеммам. Кроме того, неправильный монтаж проводов может привести к повреждению привода, серьезным травмам или смерти в результате пожара.

- \*2 Для защиты цепи главная цепь отделена от поверхности корпуса, который может соприкасаться с главной цепью.