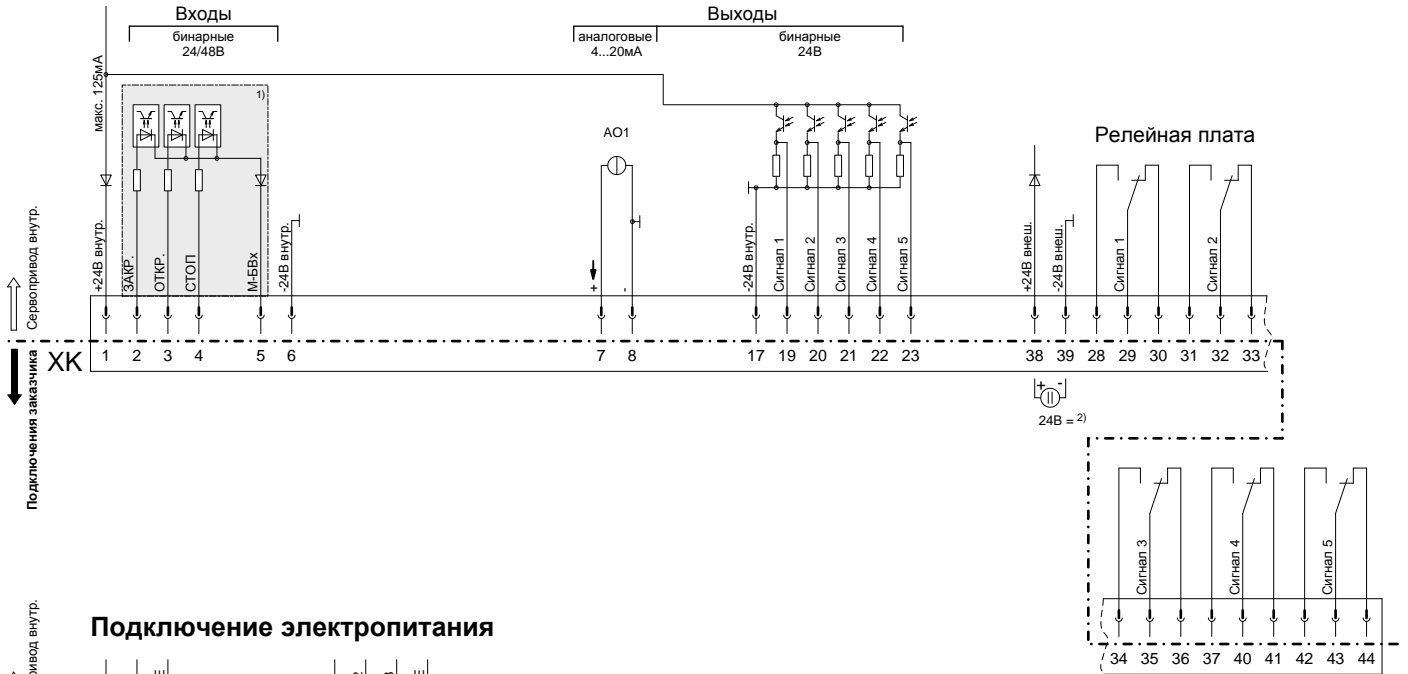
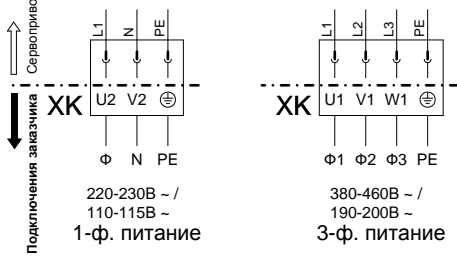


Монтажная схема ECOTRON с релейной картой

Подключение управления и ответных сигналов



Подключение электропитания



Подключения заказчика - примеры соединений:

Пример соединений I: "внутреннее электропитание 24В ="

(здесь все бинарные входы и выходы имеют внутреннее электропитание 24В = от блока электроники)

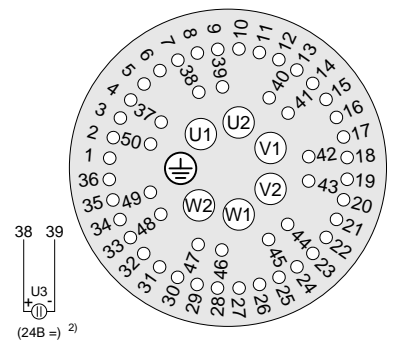


Пример соединений II: "внешнее электропитание 24/48В ="

(в этом примере гальванически разделённая область имеет внешнее электропитание от источника с напряжением 24/48 В=)



Разводка контактов ХК



- 1) гальванически разделённая область: может запитываться напряжением 24/48В= от различных источников
- 2) дополнительное электропитание блока электроники 24В = (при необходимости)
(При отклае сети фактическое положение и состояние приборов продолжают выдаваться на бинарные сигнальные выходы 1-5. Возможна связь через COM-SIPOS - изменение параметров и считывание состояния приборов.)

Максимальное сечение проводов
- 6 мм² Электропитание
- 2,5 мм² управляющая линия
Управляющая линия **должна** быть экранированной!