

ПАНЕЛЬ «СИЛОВОЙ РАСШИРИТЕЛЬ»

Инструкция по эксплуатации



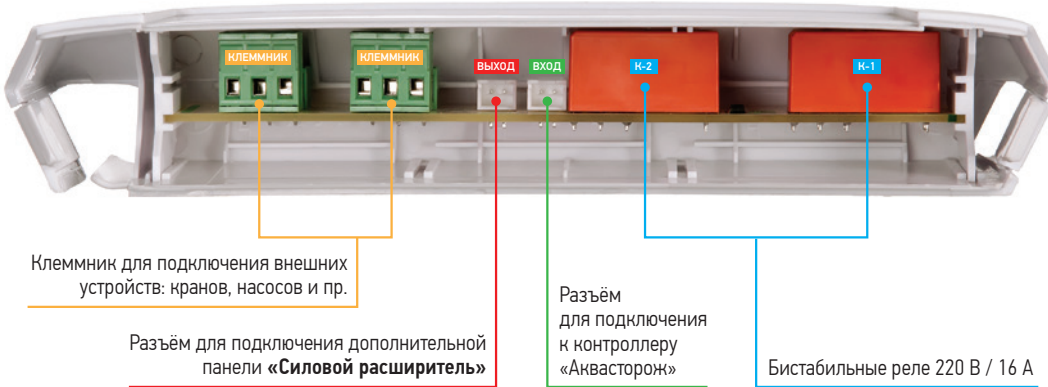
www.akvastorozh.ru

Назначение панели «Силовой расширитель»

Дополнительная панель «Силовой расширитель» предназначена для подключения внешних устройств, управляемых от внешних источников питания до 220 В, 2 кВт на одно реле.



Внутреннее устройство панели «Силовой расширитель»



Способ подключения панели «Силовой расширитель» к контроллеру «Аквасторож Классика»

ВНИМАНИЕ!

Панель «Силовой расширитель» подключается только к контроллерам «Аквасторож» версии: «Классика» и «Классика PRO».

ОГРАНИЧЕНИЯ!

К одному контроллеру подключается не более 2-х панелей «Силовой расширитель».

Обязательно подключение контроллера «Аквасторож» при помощи блока питания 5 В, 1 А.

Плата контроллера «Аквасторож КЛАССИКА»,
«Аквасторож КЛАССИКА PRO»



Возможно подключение к любому из свободных 2-контактных разъёмов для подключения кранов «Аквасторож Классика»

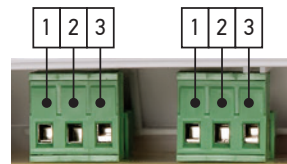
Управление подключенными устройствами

Пару замкнутых контактов реле можно менять при нажатии кнопок «Закрыть»/«Открыть» на контроллере «Аквасторож», а также при срабатывании системы на протечку.

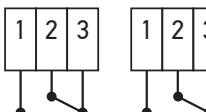
ОСТОРОЖНО!

Соблюдайте меры предосторожности!

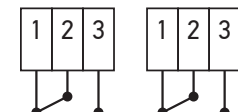
Перед монтажом убедитесь, что устройства не находятся под высоким напряжением!



КОММУТАЦИЯ РЕЛЕ



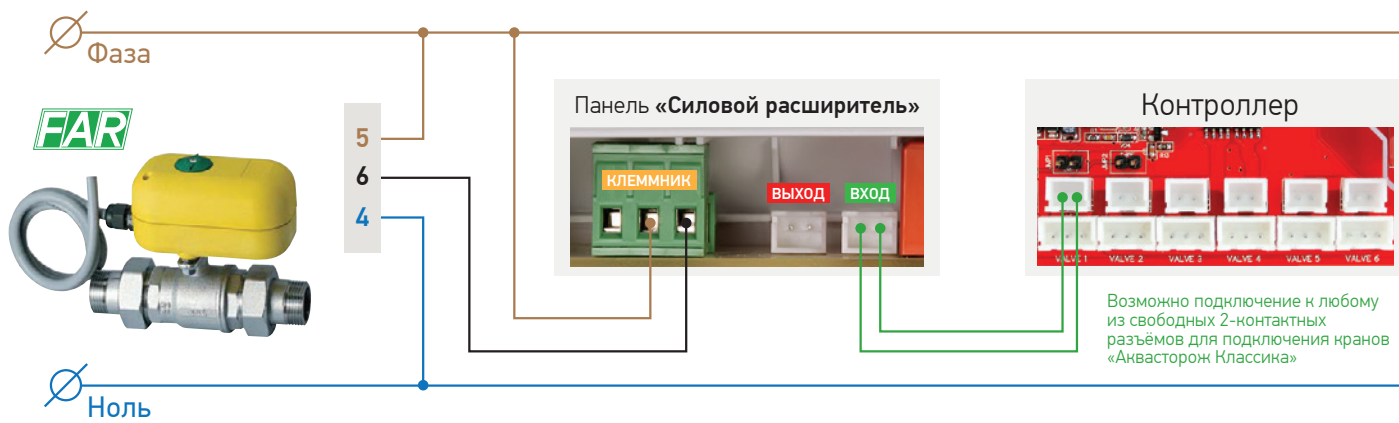
Положение контактов реле в режиме «Закрыто» или при срабатывании системы на протечку



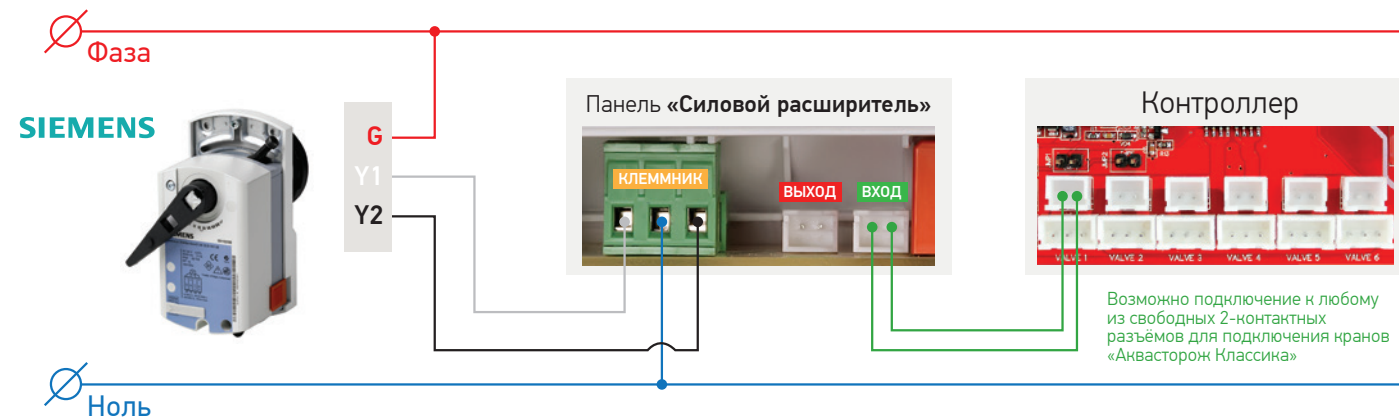
Положение контактов реле в режиме «Открыто»

Способ подключения внешних устройств к панели «Силовой расширитель»

Краны FAR ~220 В, ~24 В



Краны Siemens ~230 В (GLB/GDB 331.9E)



Краны Siemens ~24 В (GMA/GQD/GDB/GLB 131.9E)

