

## Функции электронных систем (контроллер V-209E)



- On/off (кнопка 4)

Для активации и деактивации массажной системы следует нажать на кнопку «сеть». При активации массажа данная кнопка будет подсвечена, ванна будет готова к работе. При деактивации все ранее включенные системы массажа будут обесточены, подсветка кнопки погаснет

- Гидромассаж (кнопка 2)

Для управления гидромассажем ванна должна быть заполнена водой выше самой высокой форсунки примерно на 2 см, так чтобы контакты датчика уровня воды оказались под водой.

Нажмите на кнопку гидромассажа и помпа будет включена, а кнопка подсвечена. Повторное нажатие на эту кнопку выключит гидромассаж и подсветку кнопки.

Таймер отключит гидромассаж через 60 минут после старта, если Вы не отключите гидромассаж раньше этого времени.

Попытка включить гидромассаж без обнаружения датчиком воды приведёт к миганию клавиши гидромассажа, в таком режиме гидромассаж включится автоматически, как только датчик обнаружит воду.

- Аэромассаж (кнопка 1)

Нажмите на кнопку аэромассажа компрессор будет включен, а кнопка подсвечена. Повторное нажатие на эту кнопку выключит аэромассаж и подсветку кнопки.

Таймер отключит аэромассаж через 60 минут после начала работы, если Вы не отключите аэромассаж раньше этого времени.

- Подводная подсветка (кнопка 3)

Нажмите на кнопку аэромассажа компрессор будет включен, а кнопка подсвечена. Повторное нажатие на эту кнопку выключит аэромассаж и подсветку кнопки.

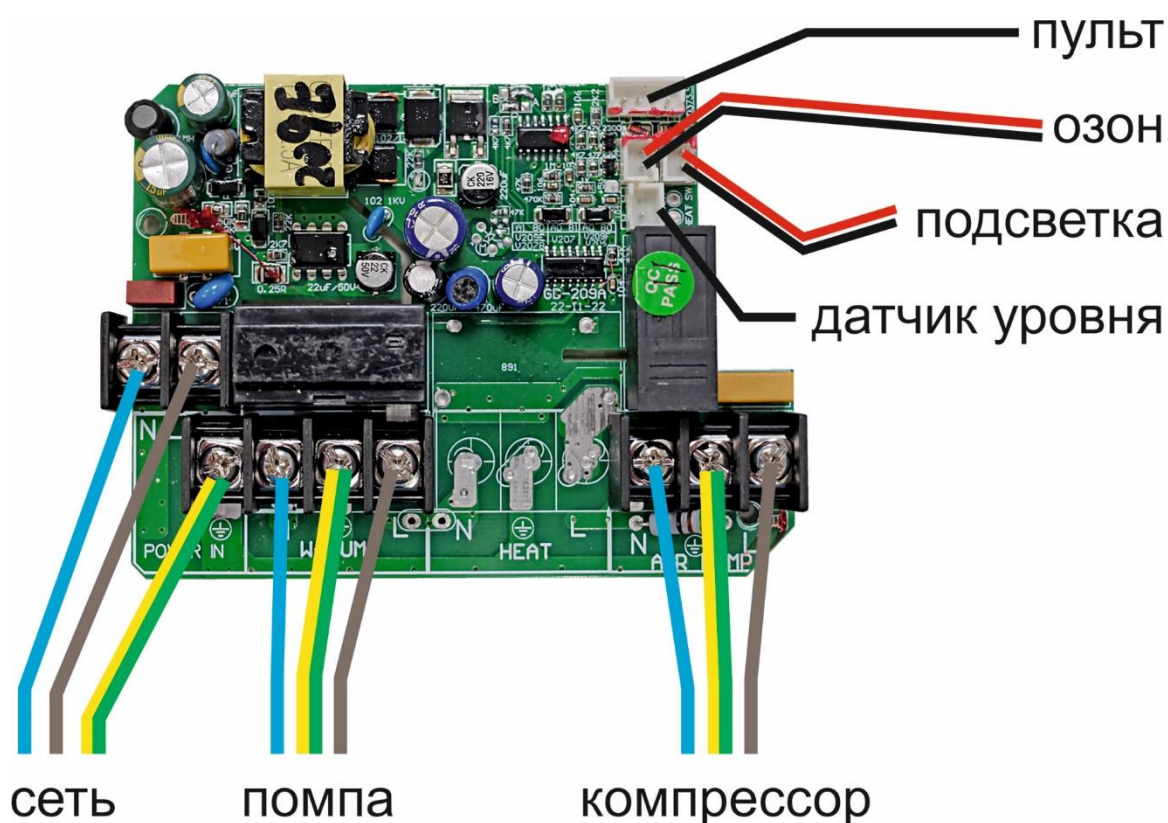
- Озонирование

Если озон-генератор установлен в вашей ванне, то при деактивации массажной системы, (массаж выключен кнопкой «сеть») озон-генератор начинает работать. Генератор вырабатывает озон, который уничтожает любые вирусы и не дает развиваться бактериям и устраняет любые неприятные запахи. Озон подается в патрубки ванны проводя их дезинфекцию. Длительность работы озон генератора – 15 минут.

Пульт системы V-209E имеет сенсорные кнопки, включение/выключение кнопок производится кратковременным прикосновением пальца. Реакцией на нажатие будет включение/выключение подсветки соответствующей кнопки пульта.

В системе V-209E используется датчик уровня контактного типа, датчик устанавливается внутри чаши ванны на уровне самой высокой форсунки. Датчик представляет собой 2 никелированных электрода. Electroды размещаются горизонтально, расстояние между электродами должно быть 20-25 мм. Для надежной работы датчика необходимо следить за чистотой электродов. Датчик питается микротокком напряжением 5 Вольт с полной гальвано развязкой, что полностью безопасно для человека.

#### Схема подключения агрегатов внутри блока электроники:



#### Технические характеристики:

Напряжение питания:	190 – 240V 50-60Hz
Помпа максимально:	220V 2200Watt
Компрессор максимально:	220V 1500Watt
Лампочка:	12V 1,0A
Озон генератор:	12V 1,0A
Таймер отключения гидро, аэро:	60мин
Таймер отключения озон-генератора:	15мин