

AQUALogic First/Start

Быстрый старт – первое включение

Ключевые настройки

Уставка	По умолчанию
Нагрев/Охлаждение	
Тип управления температурой	Нагрев
Температура воды	28,0°C
Температура воды в программе «Ночь»	27,0°C
Температура воды в программе «Отпуск»	18,0°C
Температура воды в программе «Зима»	5,0°C
Подпитка	
Управление подпиткой	Датчик
Тип используемого датчика	Давление
Уровень Сухо	30 см
Уровень Подпитка Вкл	60 см
Уровень Подпитка Выкл	85 см
Уровень Заполнение Подпитка Вкл (Start)	120 см
Уровень Заполнение Подпитка Выкл (Start)	130 см
Уровень Переполнение	140 см
Уровень Дождь (Start)	150 см
Продолжительность подпитки после срабатывания контактного датчика при повышении уровня воды	15 мин
Датчики потока	
<i>Подпитка</i>	
Управление	Выкл
<i>Насосы фильтрации Ф1, Ф2</i>	
Управление	Выкл
<i>*, ** Насосы фильтрации Ф3, Ф4 (Start)</i>	
Управление	Выкл
<i>Линия нагрева (First)</i>	
Управление	Выкл
<i>*** Выходы T1, T2 (Start)</i>	
Управление	Выкл
<i>* Насосы аттракционов А1, А2, А3 (Start)</i>	
Управление	Выкл
Режим фильтрации АВТО (Таймер 1 – Таймер 4)	
Управление недельным таймером	1, 2 Вкл 3, 4 Выкл
Управление интервальным таймером	Выкл
Время включения недельного таймера 1	07:00
Время выключения недельного таймера 1	14:00
Время включения недельного таймера 2	16:00
Время выключения недельного таймера 2	23:00

Время включения недельного таймера 3, 4	00:00
Время выключения недельного таймера 3, 4	00:00
Настройка дней недели недельного таймера	1, 2 все вкл 3, 4 все выкл
Время работы интервального таймера	0 мин
Время перерыва интервального таймера	0 мин
Насос Ф1	1, 2 Вкл 3, 4 Выкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Режим фильтрации РУЧН	
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Программа фильтрации Ночь	
Управление программой	Таймер
Режим фиксации температуры	Выкл
Управление недельным таймером (Таймер1, Таймер2)	1 Вкл 2 Выкл
Управление интервальным таймером (Таймер1, Таймер2)	1 Вкл 2 Выкл
Время включения недельного таймера (Таймер1, Таймер2)	23:00
Время выключения недельного таймера на следующий день (Таймер1, Таймер2)	07:00 (+1)
Настройка дней недели недельного таймера (Таймер1, Таймер2)	1 все вкл 2 все выкл
Время работы интервального таймера	120 мин
Время перерыва интервального таймера	120 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Программа фильтрации Отпуск	
Управление программой	Выкл
Оборудование обеззараживания	Вкл
Режим фиксации температуры	Выкл
Дата включения	01.07
Дата выключения	01.08
Время работы интервального таймера	180 мин
Время перерыва интервального таймера	180 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Программа фильтрации Зима	
Управление программой	Выкл

Оборудование обеззараживания	Выкл
Режим фиксации температуры	Выкл
Дата включения	01.11
Дата выключения (следующий год)	01.04
Время работы интервального таймера	120 мин
Время перерыва интервального таймера	120 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Сервисная программа Промывка	
Длительность включения насосов	5 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Сервисная программа Послесмыв	
Длительность включения насосов	60 сек
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Сервисная программа Уборка	
Длительность включения насосов	30 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл
Сервисная программа Опорожнение	
Длительность включения насосов	30 мин
Насос Ф1	Вкл
Насос Ф2	Выкл
*, ** Насос Ф3 (Start)	Выкл
*, ** Насос Ф4 (Start)	Выкл

* - Настройка становится доступной при активации расширения Насосы.

** - Настройка становится доступной при активации расширения +2 и включении алгоритма Фильтрация.

(First) – только для управляющей программы AQUALogic First

(Start) – только для управляющей программы AQUALogic Start