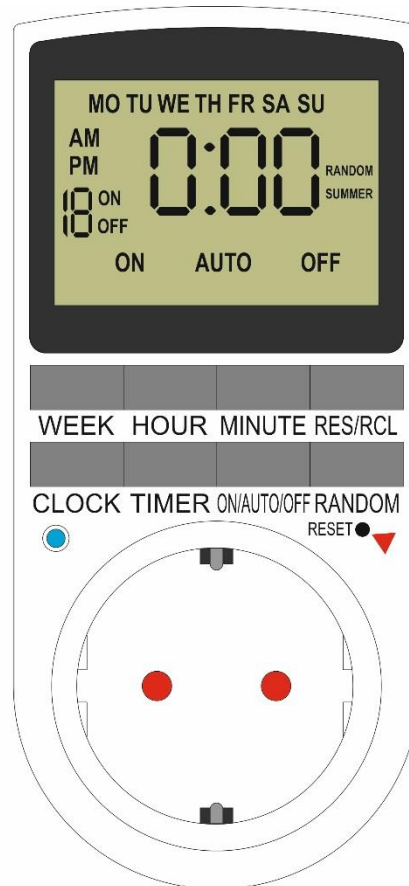


ИНСТРУКЦИЯ

для таймер-розетки



Ecvols
Гарантия чистой воды

Установка и настройка таймер-розетки

Начало работы

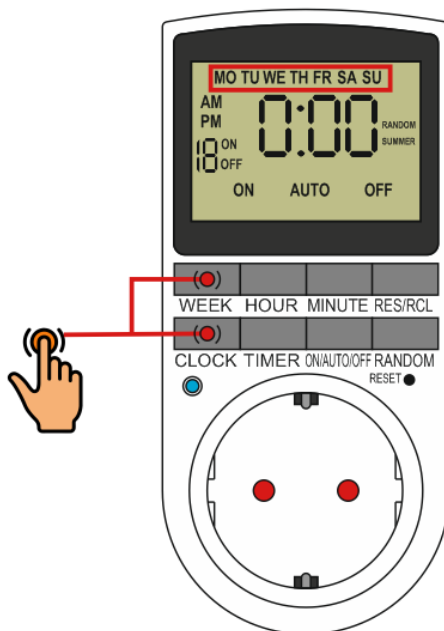
Используйте скрепку для бумаги, чтобы нажать кнопку «RESET», чтобы сбросить все настройки. После сброса на экране отобразятся параметры MO, 0:00, AUTO.



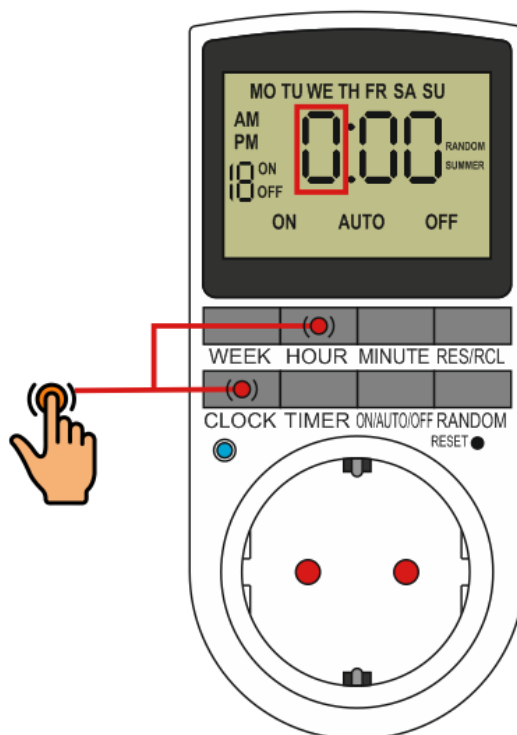
Установка текущего времени

Для установки текущих значений времени необходимо зажать кнопку «CLOCK» и нажатием дополнительных кнопок установить необходимые данные:

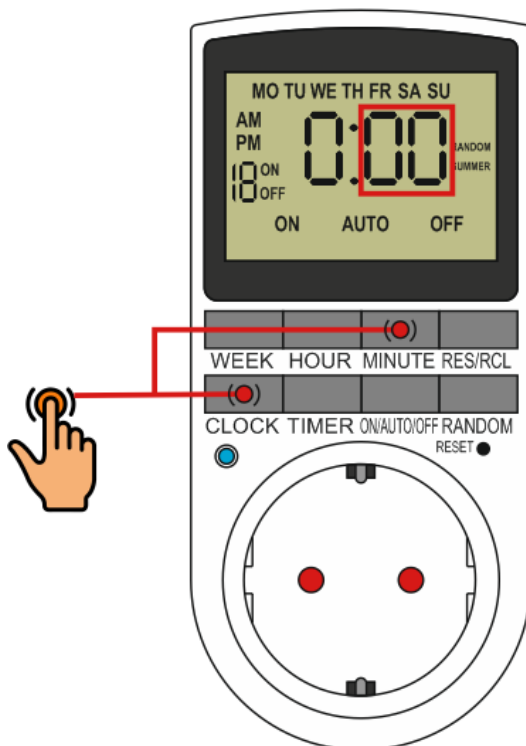
CLOCK + WEEK = установка дня недели (MO = понедельник, TU = вторник, WE = среда, TH = четверг, FR = пятница, SA = суббота, SU = воскресенье)



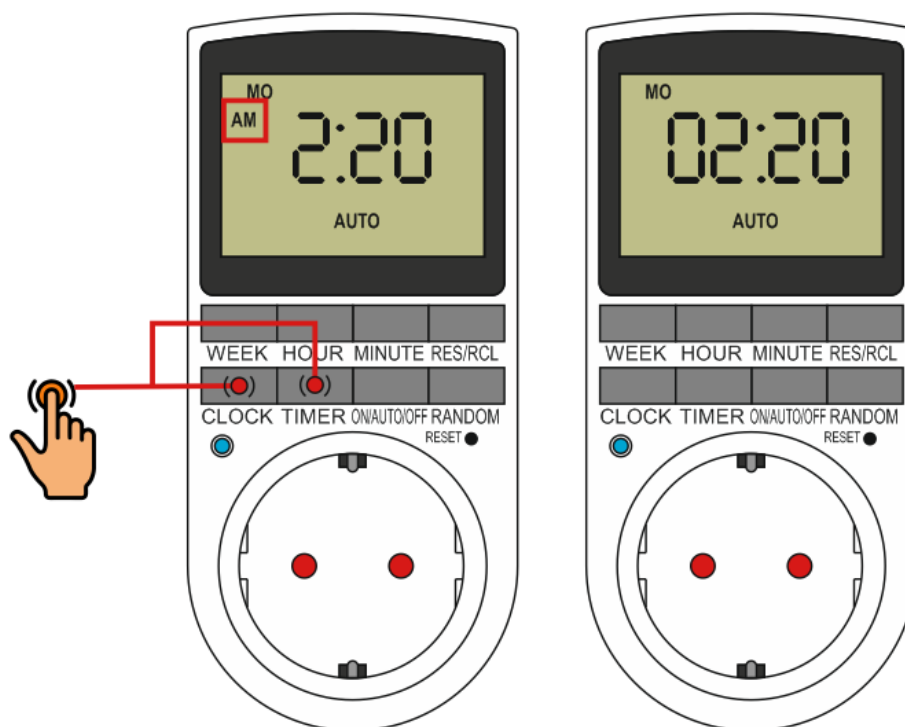
CLOCK + HOUR = установка текущих часов



CLOCK + MINUTE = установка текущих минут

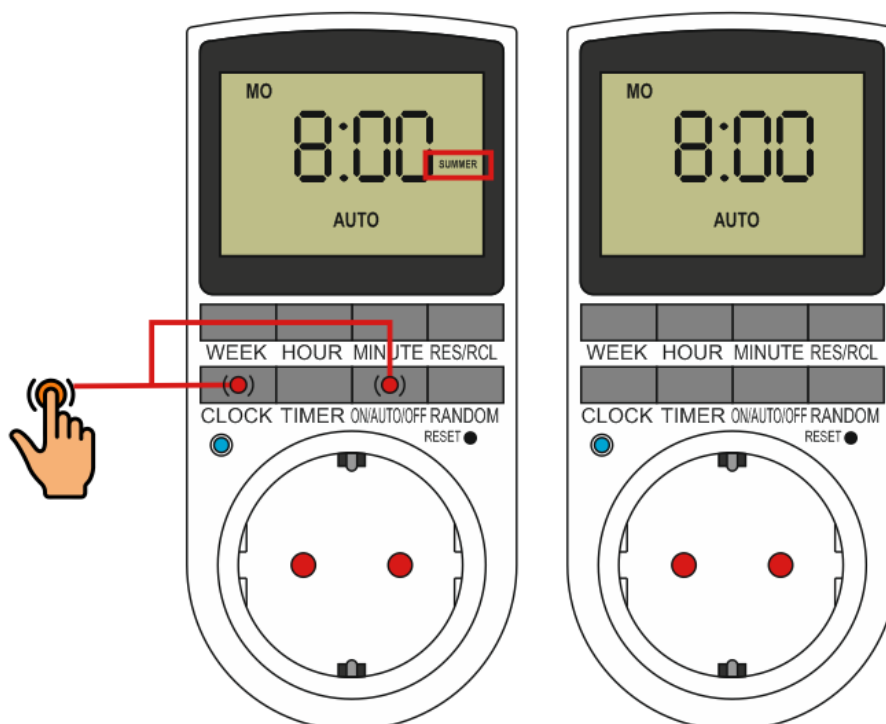


CLOCK + TIMER = выбор режима 12/24 часа



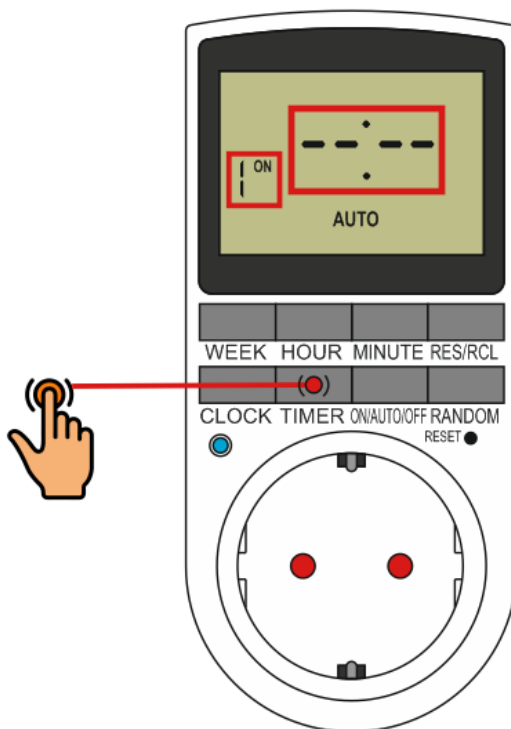
Установка стандартного/летнего времени

Для установки режима стандартного/летнего времени необходимо зажать кнопку «CLOCK» и нажать дополнительно кнопку «ON/AUTO/OFF». Если на дисплее будет отображено слово «SUMMER», значит, таймер работает по летнему времени. Если это слово не отображается, значит, по стандартному.



Настройка таймера

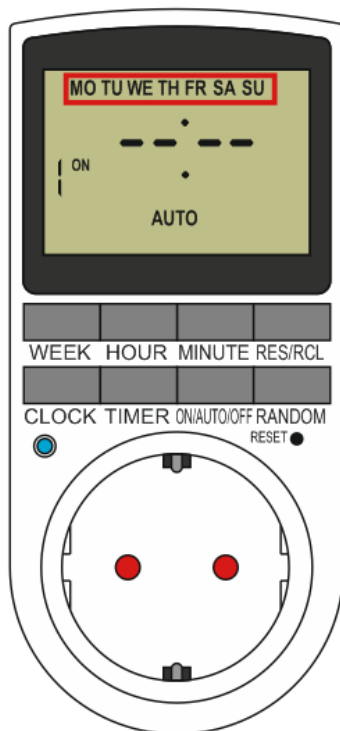
Нажмите кнопку «TIMER», чтобы зайти в режим настройки программ. На дисплее отобразится --:-- и - то есть режим начала первой программы.



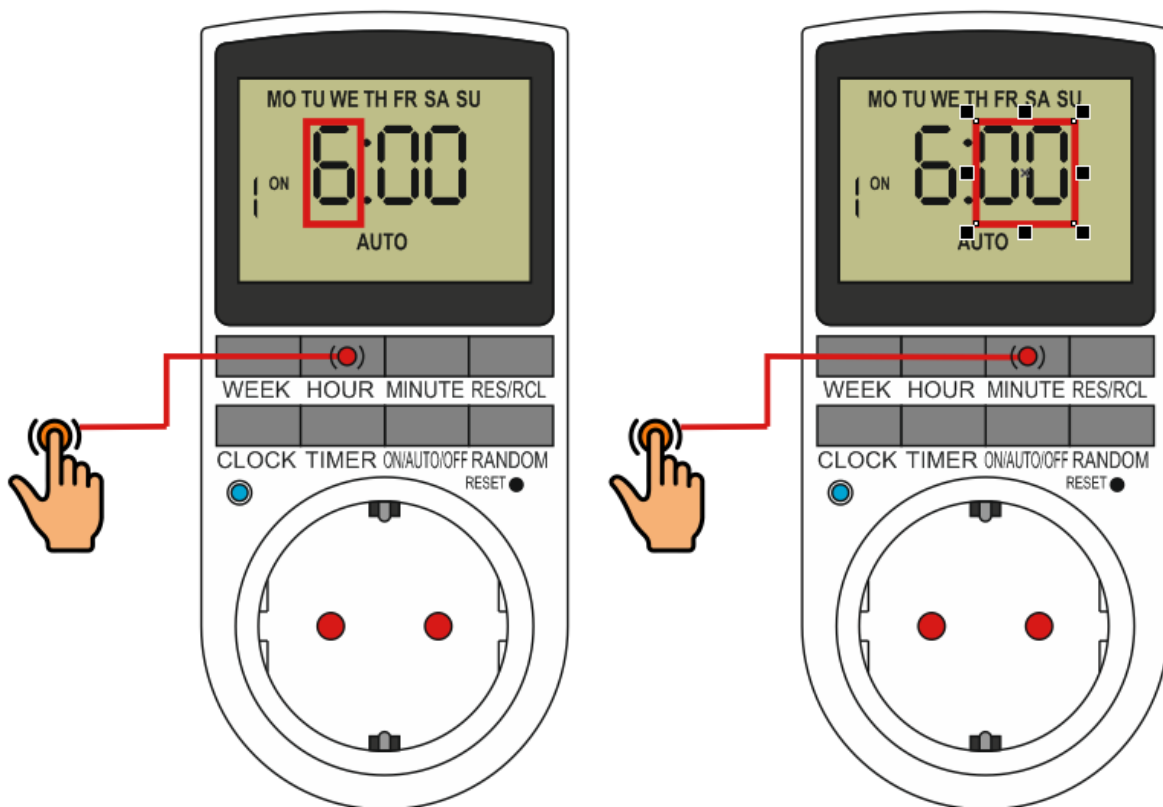
Нажатием кнопки «WEEK» выберите комбинации дней, по которым хотите, чтобы происходила активация первой программы:

- MO → TU → WE → TH → FR → SA → SU →
- MO TU WE TH FR SA SU →
- → MO TU WE TH FR →
- SA SU →
- MO TU WE TH FR SA →
- MO WE FR →
- TU TH SA →
- MO TU WE →
- TH FR SA →
- MO WE FR SU

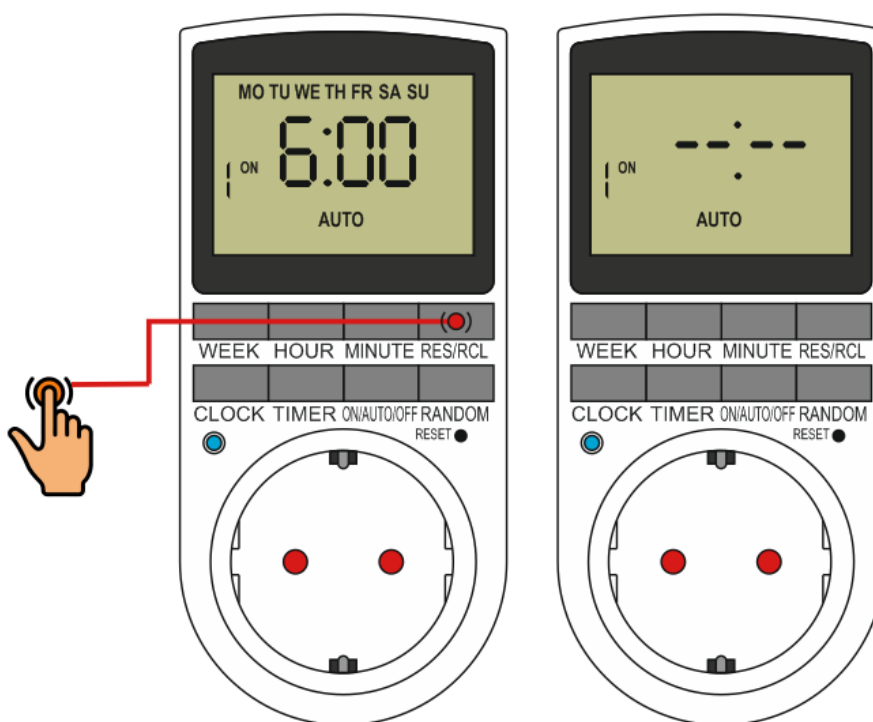
Для поддержания стабильного воздушного пузыря в колонне аэрации, рекомендуем устанавливать все дни недели на каждом шаге программы!



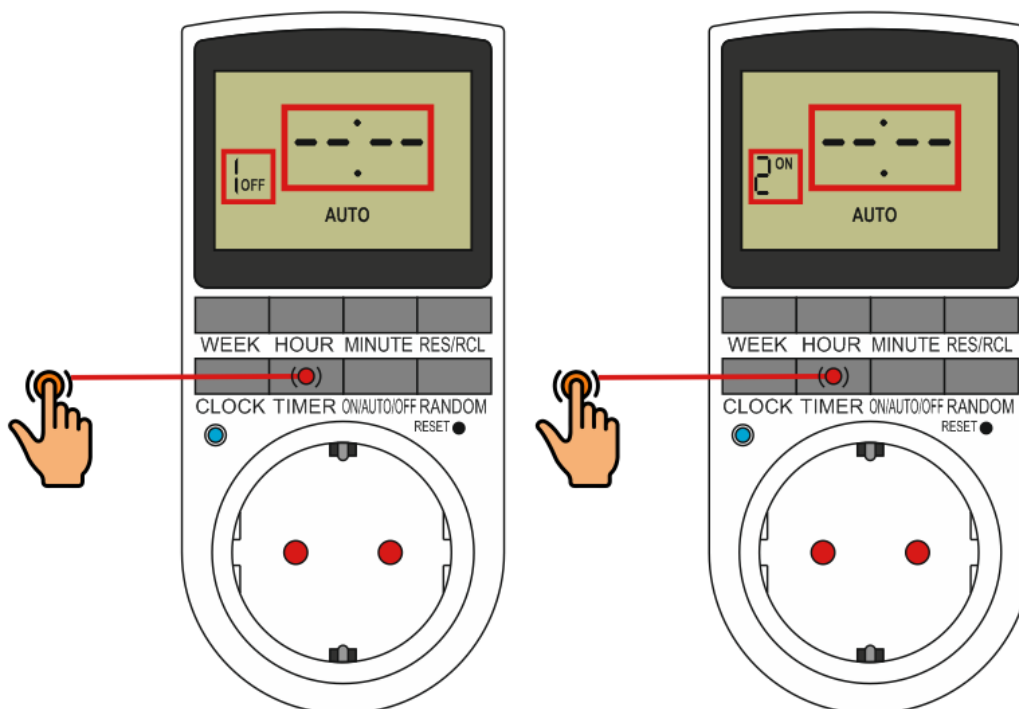
Затем нажатием кнопок «HOUR» и «MINUTE», чтобы установить время начала программы.



Если Вы хотите сбросить установленные данные или переустановить их, нажмите кнопку «RST/RCL».



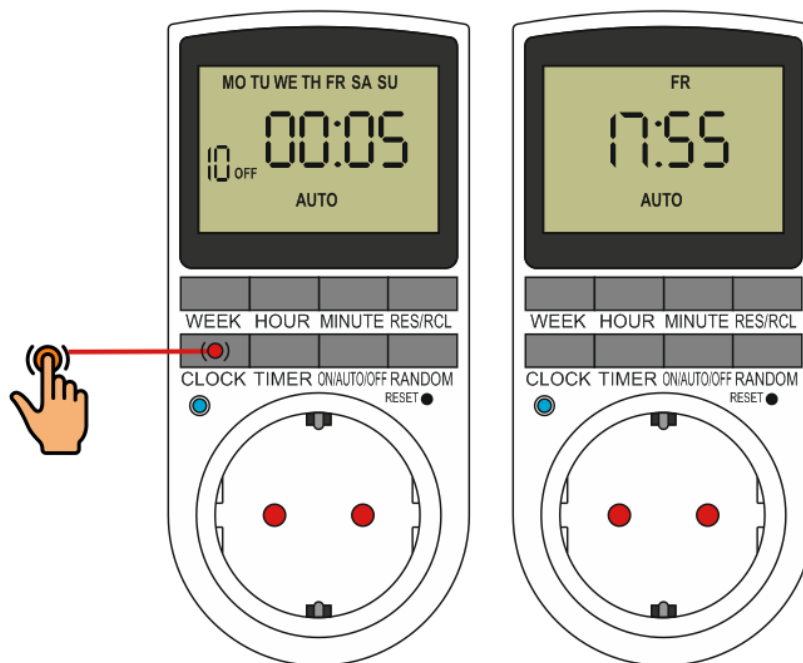
Если начало программы задано верно, нажмите кнопку «TIMER», чтобы перейти на следующий шаг – установку времени завершения программы, на экране отобразится --:-- . Для установки необходимо произвести те же самые действия, что и для установки времени начала.



Если после настройки первой программы еще раз нажать кнопку «TIMER», то Вы перейдете на режим установки следующей, второй программы, и т.д. до 10

программы, далее отобразится снова уже установленный режим первой программы, и так по кругу.

Выйти из режима настройки программ можно двумя вариантами: просто не совершать никаких действий с таймером в течение 30 секунд или нажав на кнопку «CLOCK».



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

При установке времени завершения текущей и последующих программ, необходимо тоже выбирать дни недели – иначе программа не будет работать исправно!

Если при настройке соответствующих параметров зажать кнопку «HOUR», «MINUTE» или «TIMER», то переключение параметров будет более быстрым. («HOUR» и «MINUTE» – будут быстрее пролистываться значения часов и минут, «TIMER» - будут быстрее перелистываться установленные программы).

Настройка режимов

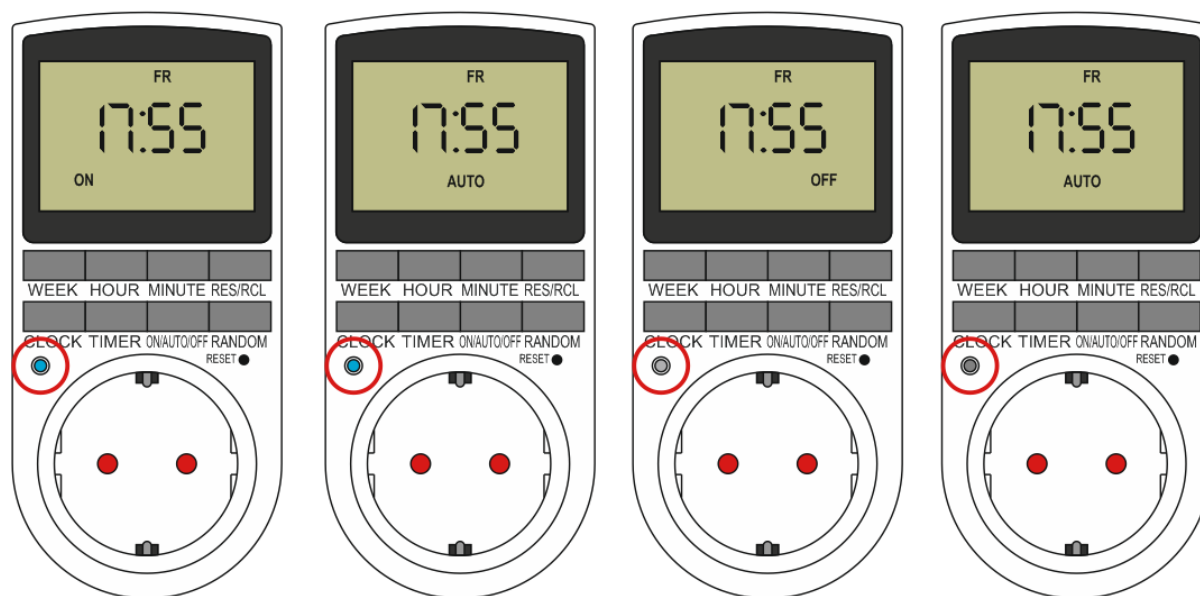
После установки необходимого количества программ и выхода на режим текущего времени Вы можете выбрать режим работы таймера последовательным нажатием кнопки «ON/AUTO/OFF»:

ON: синий индикатор на таймере загорится, и подключенный электроприбор будет постоянно включен, независимо от заданных программ.

OFF: синий индикатор будет выключен, и подключенный электроприбор будет постоянно выключен, независимо от заданных программ.

AUTO: таймер будет работать согласно заданным программам. Но здесь есть один

важный нюанс, который стоит иметь в виду. Переключение режимов работы таймера осуществляется по схеме: **ON** → **AUTO(ON)** → **OFF** → **AUTO(OFF)**.



Если Вы осуществляете настройку таймера во время, попадающее в заданный период времени по программе, то для того чтобы таймер начал работать согласно программе, необходимо выбрать режим AUTO после режима ON (то есть AUTO(ON) по нашей схеме).

Если же настройка происходит во время, не попадающее в заданный период времени по программам, то необходимо выбрать режим AUTO после режима OFF (то есть AUTO(OFF) по нашей схеме). В двух других случаях таймер будет работать в инверсивном режиме, то есть с точностью до наоборот относительно заданных программ.

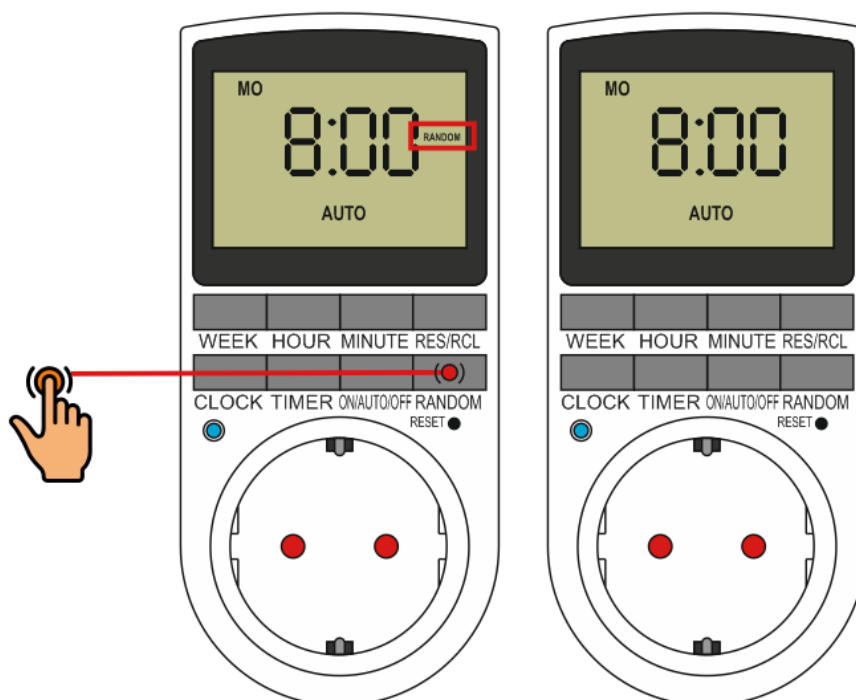
Режим «Random»

Если дисплее при этом отобразится слово «Random» - это значит, что режим активирован.

Данный режим работает только в период с 18:31 вечера до 5:30 утра следующего дня. В режиме «Random» таймер будет произвольно включаться и выключаться на полчаса раньше или позже времени, установленного программами.

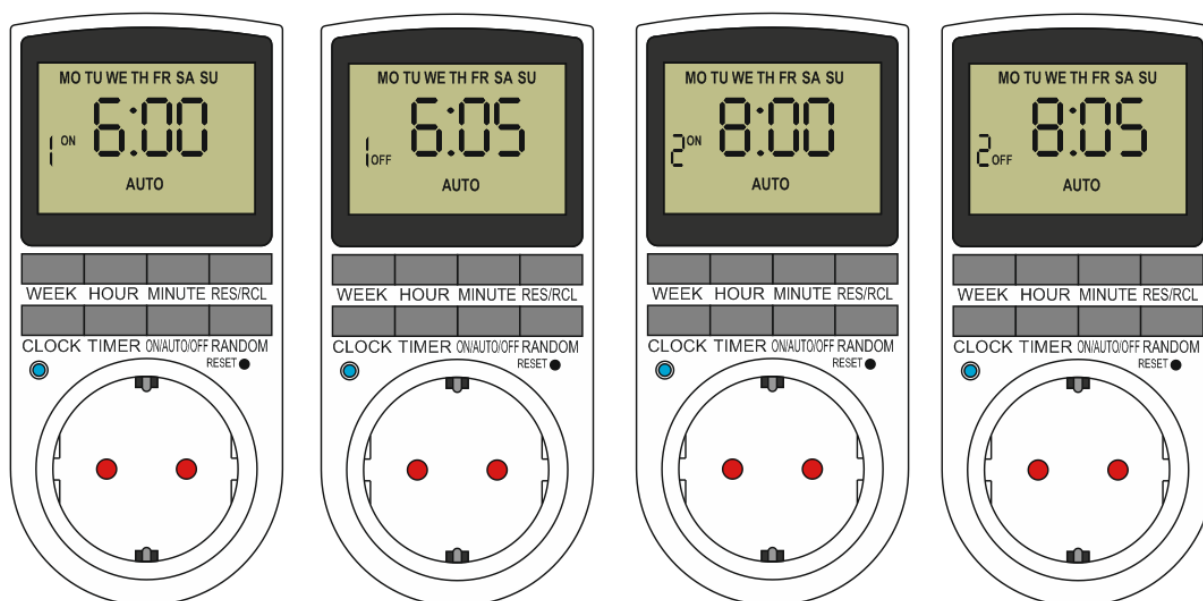
Для начала необходимо установить соответствующие программы на включение/выключение электроприбора и убедиться, что заданные интервалы времени попадают в период с 18:31 до 5:30. Если Вы хотите установить несколько программ, убедитесь, что время выключения предыдущей программы хотя бы на 31 одну минуту меньше времени включения следующей.

Для отключения режима просто нажмите кнопку «RANDOM» еще раз, и слово «Random» перестанет отображаться на дисплее – это будет значить, что режим деактивирован.



Оптимальная настройка для систем водоподготовки:

Включение первой программы, как правило, выставляется на 6:00, выключение первой программы с интервалом 5-10 минут, в зависимости от объёма аэрационной колонны. Последующие программы, устанавливаются через интервал в 2 часа, т.е. программа №2 включится в 8:00 и отключится, к примеру, в 8:05 и так далее. Программа №10 включится в 00:00 и выключится, соответственно в 00:05 (при интервале в 2 часа).



Внимание!

Таймер оснащен функцией самозащиты, которая автоматически перезагрузит устройство в следующих случаях:

- Скачки напряжения в сети
- Плохой контакт при подключении таймера к электросети или электроприбора к таймеру
- Высокие пусковые токи

Если таймер был перезагружен, необходимо произвести настройки заново.