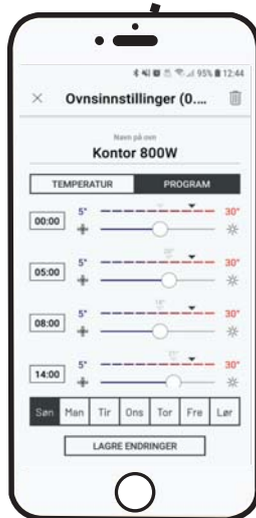

BEHA

ПРИЛОЖЕНИЕ ВЕНА - Bluetooth



Программирование обогревателя с помощью приложения ВЕНА Bluetooth App:

Приложение доступно для смартфонов и планшетов Android и iPhone и может использоваться только локально, а не для дистанционного управления. Целью программирования и управления заданными температурами нагревателя является экономия затрат на электроэнергию, например, за счет снижения температуры в помещении в ночное время.

При использовании приложения у вас есть две возможности:

> ТЕМПЕРАТУРА

Установка желаемой комнатной температуры.

> ПРОГРАММА

Создание недельной программы путем установки разной температуры в помещении для каждого дня недели в разное время в зависимости от того, когда комната свободна или нет.

- > Каждым нагревателем также можно управлять вручную, установив желаемую комнатную температуру на колесе термостата. В этом случае обогреватель выйдет из предварительно установленной программы.
- > После отключения электроэнергии нагреватель вернется к установленной температуре и запрограммирует ее, когда произошло отключение электроэнергии. Чтобы вернуться к правильной настройке температуры / времени, откройте каждый нагреватель в приложении и нажмите **СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ**. Нагреватели будут получать точное время из приложения.
- > При сохранении программы в электронике обогревателя телефон должен находиться в пределах досягаемости обогревателя.

СКАЧАТЬ «ВЕНА Bluetooth Heater» ПРИЛОЖЕНИЕ НА ВАШЕМ ТЕЛЕФОНЕ

Найдите ВЕНА Bluetooth Heater. Загрузите приложение.

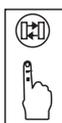
Телефон на Андроиде



iPhone



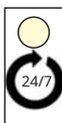
ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ ТЕРМОСТАТА



> Эта кнопка используется для подключения обогревателя к приложению.



> Когда выбранный обогреватель находится в пределах допустимого диапазона, загорается синий свет.



> Белый свет горит, когда температура регулируется из приложения.



КАК ПОДКЛЮЧИТЬ ОБОГРЕВАТЕЛЬ К ПРИЛОЖЕНИЮ

Активируйте Bluetooth на своем телефоне / планшете:

Android: перейдите к **Настройки** > Подключить > Bluetooth > Вкл.

iPhone: перейдите в **Настройки** > Bluetooth > Вкл.

Включите Bluetooth



Выбирать **Нагреватель ВЕНА Bluetooth**

Обогреватель в пределах досягаемости подключится к приложению через Bluetooth. Нажмите **"Добавить новый обогреватель"** в приложении.



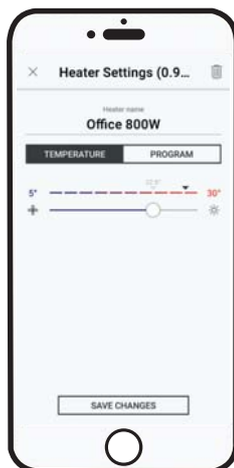
1

Нажмите кнопку подключения (1) на нагревателе в течение 3 секунд, пока не замигает синий индикатор. один время, затем отпустите кнопку.



2

Через несколько секунд обогреватель будет добавлен в приложение. Нажмите «**Нагреватель Beha**» и вы войдете в программную часть приложения.



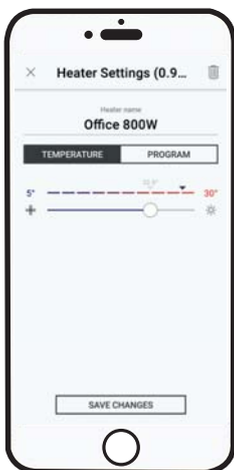
У вас есть два варианта:

- > **ТЕМПЕРАТУРА**
- > **ПРОГРАММА**

Нажмите на "**Название нагревателя**".

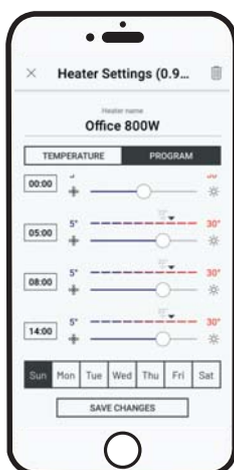
Чтобы изменить имя, например, "**Офис 800Вт**".

После нажмите на "**СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ**".



ТЕМПЕРАТУРА

Одинаковая температура 24 ч: Нажмите «**СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ**», когда желаемая температура выбрана. Черный треугольник над шкалой температуры, показывает температуру в помещении.

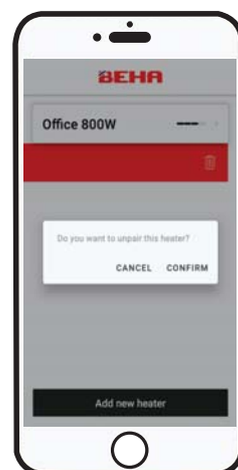


ПРОГРАММА

Выберите желаемую температуру на каждый день недели на определенные часы (24 часа). Нажмите **СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ**. В программе начинается с 00:00, это не может быть изменено.



На первой странице приложения показаны обогреватели, которые подключены к приложению. Обогреватели показанные **черным** - подключены к Bluetooth (активные), а конвектор вне диапазона Bluetooth, будет показан серым (неактивные).



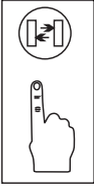
УДАЛИТЬ ОБОГРЕВАТЕЛЬ ИЗ ПРИЛОЖЕНИЯ

Нажмите на название нагревателя и сдвиньте влево и **ПОДТВЕРДИТЬ**.

> Если обогреватель связан с программой, и вы хотите использовать другую настройку температуры в течение определенного периода времени, нажмите на **ТЕМПЕРАТУРА**. Затем установите желаемую температуру и нажмите **сохранить изменения**.

> Обогреватели можно удалить, когда вы находитесь в **ПРОГРАММЕ** или **ТЕМПЕРАТУРЕ**. Нажать на **МУСОР(корзину)**, затем выберите желаемую температуру вручную с помощью колеса термостата на нагревателе.

> Внимание. После соединения с телефоном, чтобы конвектор заработал нужно ждать калибровку до 30мин. Оставьте включенным конвектор и приложение. Индикатор белого цвета должен перестать мигать. После, все заработает!



Если удерживать кнопку 10 сек. нагреватель вернется к заводским настройкам, т.е. сохраненная программа будет удалена, и нагреватель начнет калибровку для нового температурного профиля. Настройка колеса термостата будет иметь преимущественную силу.

Нажмите на кнопку «Подключение» (1), и белый свет загорится на 10 секунд, если он изначально был затемнен. Это пригодится, если в комнате светло.

При подключении ТЭНа удерживайте палец на кнопке в течение 3 сек. пока не начнет мигать синий свет.



Когда в приложении выбран обогреватель и телефон находится в зоне его действия, загорается синий индикатор на обогревателе. **ТЕМПЕРАТУРА** или **ПРОГРАММА** может быть изменена.

Синий свет мигнет три раза при повторной настройке нагревателя.



Белый свет на обогревателе горит, когда обогреватель управляется из приложения.

Когда обогреватель управляется из приложения, любая команда из приложения включит белый свет на обогревателе на 10 секунд. Тогда интенсивность света уменьшится.

Белый свет мигнет три раза при повторной настройке обогревателя.

ОБОГРЕВАТЕЛЬ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВРУЧНУЮ БЕЗ ПРОГРАММИРОВАНИЯ ПРИЛОЖЕНИЯ.

Выбранная программа в приложении будет отправлена на обогреватель при нажатии **ИЗМЕНЕНИЯ В ПРИЛОЖЕНИИ**. Программа будет сохранена в электронике нагревателя.

При смене телефона обогревателя необходимо снова подключить.

При подключении обогревателя к приложению телефон должен находиться в пределах досягаемости обогревателя.

Перенастройка обогревателя на заводские настройки только при передаче обогревателя новому владельцу. На термостате можно установить минимум 5 ° С.

Красный свет на колесе термостата горит, когда обогреватель нагревается.

Приложение будет обновляться автоматически, если телефон настроен на автоматическое обновление и телефон подключен к маршрутизатору.

Если телефон находится вне зоны действия обогревателя, обогревателем нельзя управлять из приложения, но он будет работать в соответствии с программой приложения.

На начальной странице приложения указывается мощность сигнала Bluetooth для каждого подключенного обогревателя.

Обогреватели в зоне действия Bluetooth показаны черной буквой, а внешние - серым. Обогреватели могут быть подключены к нескольким пользователям.

Обогреватели ВЕНА со стальным панелью имеют класс защиты IP24 и могут быть установлены в ванных комнатах.

При отключении электроэнергии:

Без приложения: Нагреватель возвращается к установленной температуре.

С приложением: Нагреватель перейдет в программу и установит его, когда произошло отключение электроэнергии. Чтобы вернуться в настоящее время, необходимо открыть каждый обогреватель в приложении. Затем нажмите на **СОХРАНИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ**.

Нагреватель получит правильную настройку времени из приложения.

Функция открытого окна:

Если при открытии окна температура в комнате падает более чем на 5 ° с в течение 40 секунд, включается функция холодного окна.

Нагреватель переключается между заданной температурой в течение 10 секунд и 5 ° с в течение 30 секунд. Функция активна макс. 15 минут.