

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия.

Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производится в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия на территории Российской Федерации осуществляется в течение 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара ставят подпись, то они не будут упоминаться в определенном соглашении Сторон о том, что стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара.

Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут

быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. арматуры, фитингов, соединений и т. д.) и на комплектующие (приборы, подобные комплектующим), установленные на изделие при гарантитом или платном ремонте, либо приобретённые отдельно от изделия, составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на комплектующие (приборы, подобные комплектующим) составляет 3 (три) месяца с даты выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

Гарантийное обслуживание на территории иных стран осуществляется в соответствии с действующими таможенными правилами и нормами, установленными соответствующими органами иностранных государств.

По вопросам гарантитого обслуживания можно обращаться к продавцу или по электронной почте.

Ф.И.О. покупателя:

Адрес:

Телефон:

Код заказа:

Дата ремонта:

Сервис-центр:

Мастер:

Ф.И.О. покупателя:

Адрес:

Телефон:

Код заказа:

Дата ремонта:

Сервис-центр:

Мастер:

Настоящая гарантия также не предоставляется в случаях, если недостаток в товаре возник в результате:

• несоблюдения Правил эксплуатации, не в соответствии с его Инструкциями по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегородкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендованы Продавцом, уполномоченным изготовителем организацией, импортером, изготовителем;

• наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т. д.), воздействий на изделии чрезмерной силы, химической/электрохимической коррозии, избыточной влажности/влажности, конденсации, сырости, пара, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;

• ремонта/надстройки/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными ни организациами/ лицами;

• неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;

• если нарушились правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;

• стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченного изготовителем, организацией, импортера, изготовителя и Покупателя, которые привели к вреду изделию;

• неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправностей (несоответствия рабочих параметров, перегрева, перегорания) электрической или водопроводной сети и прочих внешних сетей;

• дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия постоянных предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкций по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;

• дефектов, возникших в результате физического износа, а также магнитного, преобразований, а также статических/радиорадиационных/материковых и перемещаемых временных деталей и других дополнительных быстроизнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;

• дефектов системы, в которой изделие использовалось как элементы этой системы;

Покупатель предупреждён о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем неподразумеваемых товаров надлежащего качества, не подлежащих обмену» Пост. Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463 он не вправе требовать обмена купленного изделия в соответствии с 25 Закона «О Защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объёме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»; покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и

- покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантитного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- покупатель претензий к внешнему виду/комплектности купленного изделия не имеет.

Отметить здесь, если работа изделия проверялась
в присутствии Покупателя.

Подпись Покупателя: _____

Дата: _____

Hómmyp

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модуль съёмный управляющий
HDN/WFN-02-01 Wi-Fi



Данным символом обозначены требования, несоблюдение которых может привести к тяжелым травмам, повреждению оборудования или летальному исходу.

Примечания:

1. Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств;
2. В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены ошибки;
3. Если после прочтения инструкции в вас останутся вопросы по эксплуатации прибора, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

Правила безопасности



При эксплуатации любого прибора необходимо соблюдать основные меры безопасности. Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, несчастных случаев или имущественного ущерба:

- перед началом эксплуатации модуля внимательно прочтите руководство и храните его в доступном месте;
- при первом подключении устройства в USB-разъем, отключите конвертер/водонагреватель от сети;
- после подключения устройства в USB-разъем, включите конвертер/водонагреватель;
- следите за тем, чтобы дети не пытались проглатывать мелкие части устройства;
- не допускайте попадания воды или другой жидкости на устройство, это может привести к повреждениям;
- храните устройство вдали от прямых солнечных лучей, огня или источников тепла, в противном случае может сократиться срок службы устройства;
- не разбирайте устройство и не производите его ремонт самостоятельно, в этом случае компания вправе снять с себя гарантитные обязательства.

Назначение устройства

Универсальный USB Wi-Fi модуль Hómmyp – это устройство, которое позволяет управлять бытовым прибором через приложение Hómmyp по беспроводной сети Wi-Fi как локально без доступа к Интернету, так и дистанционно, где есть Интернет. Модуль управления подключается в разъем USB на корпусе прибора и позволяет управлять и настраивать его работу со смартфона через приложение Hómmyp.

* для приборов без USB интерфейса требуется специальный кабель (приобретается отдельно).

** полный список оборудования, совместимого с экосистемами Hómmyp и Умный дом с Алисой, а также с голосовыми помощниками Алиса, Маруся, Сбер уточните у Вашего торгового представителя, а также на официальном сайте Hómmyp www.hommyp.app и по каналам тех. поддержки: e-mail: support@hommyp.app, тел. 8-800-500-07-75.

Совместимость

1. Устройство рекомендовано к использованию в приборах, оборудованных и не оборудованных USB-разъемом, совместимых с экосистемой Hómmyp*:

- кондиционеры;
- конвекторы;
- водонагреватели.

2. Устройство совместимо с голосовыми помощниками Алиса, Маруся и Сбер**.

3. Устройство поддерживает сценарии автоматизации с бытовыми приборами и другими датчиками в приложении Умный Дом с Алисой**.

Установка модуля и подготовка к работе

Сервис поддерживаемого приложения Hómmyp не осуществляется компаниями брендов Ballu, Zanussi, Electrolux, Toshiba. Для получения дополнительной информации обращайтесь к Вашему торговому представителю.



ВНИМАНИЕ!

Модуль съёмный управляющий HDN/WFN-02-01 подключается к домашней сети и сети интернет по беспроводному протоколу Wi-Fi 802.11 b/g/n на частоте 2.4 ГГц.

Для первичной настройки Wi-Fi подключения мобильное устройство должно быть в той же Wi-Fi сети, на которую планируется настроить прибор, а также находиться близко к прибору.

- Выньте резиновую заглушку USB-порта блока управления конвектором или удалите силиконовую заглушку на лицевой панели.
- Выньте резиновую заглушку из USB-порта нижней крышки водонагревателя.
- Вставьте Управляющий модуль в USB-порт до упора. Светодиод кнопки Управляющего модуля начнет мигать.

Подключение устройства



ВНИМАНИЕ!

Процесс подключения к приложению Hómmyp зависит от особенностей операционной системы.

1. Вначале убедитесь, что ваш Wi-Fi роутер включен и в рабочем состоянии.
2. Установите приложение Hómmyp (доступно в App Store и Google Play).



3. Зарегистрируйтесь в приложении.
 4. Нажмите на «Добавить устройство» в верхнем правом углу главной страницы приложения.
 5. Далее нажмите «Показать все устройства», найдите нужное устройство в списке и нажмите на него.
- Далее следуйте пошаговой инструкции по подключению в приложении. После успешного подключения будет выведено окно «Устройство успешно сконфигурировано». Нажмите «Продолжить».

Примечания:

- для включения режима «Сопряжения» на Управляющем модуле необходимо зажать кнопку и держать её 5 секунд. Светодиод в кнопке при удерживании начнет мигать голубым, а после отпускания светло-зеленым цветом.
- в процессе подключения к списку Wi-Fi сетей выберите вашу домашнюю сеть и введите пароль сети. Нажмите «Подключить». Время для входа пароля невелико из соображения безопасности. Если у вас очень длинный пароль и вы не успеваете его ввести за выделенное время, попробуйте сначала его скопировать в буфер обмена, а потом вставить в поле пароля.

Через некоторое время управляющий модуль выходит из режима «Сопряжения». Если вы не успели за это время провести подключение, необходимо режим «Сопряжения» запустить еще раз. После успешной установки соединения с сетью индикатор Wi-Fi прибора будет постоянная гореть.

Если приложение предложит обновить прошивку Управляющего модуля, обязательно сделайте это, следуя инструкции в приложении. Возможно, чтобы обновления вступили в силу, Управляющий модуль придется вынуть из USB-порта прибора и вставить обратно.

Важно! Если прибор ранее подключался к мобильным устройствам других пользователей, и вы не хотите, чтобы они дальше управляли вашим прибором, произведите сброс настроек – зажмите кнопку на управляющем модуле на 10 секунд (светодиод в кнопке при удержании начнет мигать красным, а после красным и зеленым цветом).

Технические характеристики

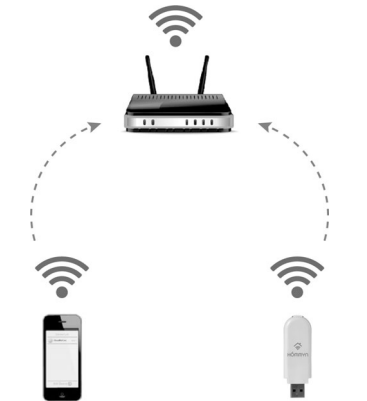
Таблица 1

| Параметр | Значение |
|---|---|
| Поддержка стандартов беспроводной связи | 802.11 b/g/n |
| Рабочие частоты, ГГц | 2, 4 |
| Мощность передатчика | 802.11b + 19.5 дБм (11 Мбит/с) 802.11g + 16.5 дБм (54 Мбит/с) 802.11n + 15.5 дБм (HT40, MCS 7) |
| Чувствительность приемника | 802.11b - 88.4 дБм (11 Мбит/с, CCK) 802.11g - 75.7 дБм (54 Мбит/с, OFDM) 802.11n - 70.6 дБм (HT40, MCS 7) |
| Интерфейс подключения | USB-A |
| Рабочее напряжение, В | 5 - 12 |
| Рабочий ток, мА | Средний: ~150, Пиковый: 350 |
| Рабочая температура | От 0 до +40 |
| Температура хранения | От -20 до +50 |
| Форм-фактор 1, Размеры (ШхВхГ), мм | 24x70x9 |
| Bluetooth | v4.2 BR/EDR and BLE |
| Тип сети | STA/AP |
| Стандарты защиты | WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK |
| Шифрование | WEP64/WEP128/TKIP/AES |
| Обновление прошивки | Удаленное беспроводное |
| Сетевой протокол | IPv4, TCP/UDP/HTTP |

Устранение возможных неисправностей:

Таблица 2

| Описание проблемы | Возможная причина | Действия по устранению |
|---|---|--|
| Отсутствует связь с приложением с сервером | Отсутствует интернет смартфона/планшета к интернету | Проверить доступ в интернет смартфона/планшета |
| Устройство не принимает команды от приложения | Отсутствует подключение Wi-Fi модуля | Перезагрузить Wi-Fi модуль удержанием кнопки от 1 до 3 секунд. |
| Wi-Fi модуль не загружается | Несправность Wi-Fi модуля | Проверить подключение роутера к интернету с помощью других устройств, находящихся в одном SSID с управляемым устройством. Вынуть Wi-Fi модуль из USB порта и вставить повторно. Проверить исправность Wi-Fi модуля, подключив его к любому устройству, USB порту компьютера, например, в USB порт компьютера. При загрузке Wi-Fi модуля должна загораться синяя лампа на корпусе устройства. Если Wi-Fi модуль не загружается, то обратиться в сервисный центр |



Срок службы

Срок службы изделия 3 года.

Транспортировка и хранение

Не требует особых условий транспортировки и хранения.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на упаковке.

Гарантия

Гарантийный срок — 1 год.

Если при нормальных условиях эксплуатации в течение гарантийного периода устройство начнет неправильно работать, обратитесь по месту приобретения устройства.

Утилизация

По истечении срока службы устройства должно подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации. Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами. По истечении срока службы устройства, сдайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможных последствий на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия. Информацию о том, где и как можно утилизировать устройство можно получить от местных органов власти.

Сертификация продукции

Товар соответствует требованиям:

TP РС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TP ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

TP ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Изготовитель:

«Фошан БИГ Климатик Мануфактуре Ко. Лтд, Жонгшан Брэнч», Китай, Жонгшан Сити, Нантую Диистрикт, Нантую Вест Авеню, 20.

Manufacturer:

«Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch», China, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20.

Импортёр:

ООО ««Климат», Россия, 119049, г. Москва, ул. Якиманка Б., д. 35, стр. 1, эт. 3, пом. I, ком. 4, Тел./факс: +7 (495) 777-19-67, e-mail: info@rusklimat.ru.

Дата изготовления указывается на этикетке на приборе. Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

Сделано в Китае

www.hommyn.app



code-128

Гарантийный талон

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

Убедительно просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Дополнительную информацию об этом и других изделиях Вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии:

Тел.: +7 (800) 500-07-75

Режим работы с 10:00 до 19:00 (пн-пт)

По России звонок бесплатный

E-mail: support@hommyn.app

Адрес в Интернет: www.hommyn.app

Внешний вид и комплектность изделия

Щательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все прилагаемые документы и компоненты должны соответствовать изображенным на упаковке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированную организацию, осуществляющую ремонт и техническое обслуживание изделия, находящегося на вышеуказанном сайте.

Заполнение гарантитного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантитным талоном и пролистите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При стягивании штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантитный срок исчисляется с даты производства изделия. Запрещается вносить в гарантитный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные. Гарантитный талон должен содержать: наименование и модель изделия, его серийный номер, дату продажи, а также имеется подпись полномочного лица и штамп Продавца.

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по гарантийному обслуживанию будет возложено на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу.

Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора, возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организациии, проводившей установку (монтаж) прибора.

Для установки прибора и его подключения (если требуется) обращайтесь в специализированные сервисные центры, где можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец, уполномоченный изготовителем организацией, импортер и изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

| |
|---|
| ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ |
| ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ |
| Нόмμуν |
| Модель: |
| Серийный номер: |
| Дата покупки: |
| Штамп продавца: |
| Дата пуска в эксплуатацию: |
| Штамп организациии, производившей пуск в эксплуатацию |

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ

ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Нόмμуն

Модель:

Серийный номер:

Дата покупки:

Штамп продавца:

Дата пуска в эксплуатацию:

Штамп организациии, производившей пуск в эксплуатацию