



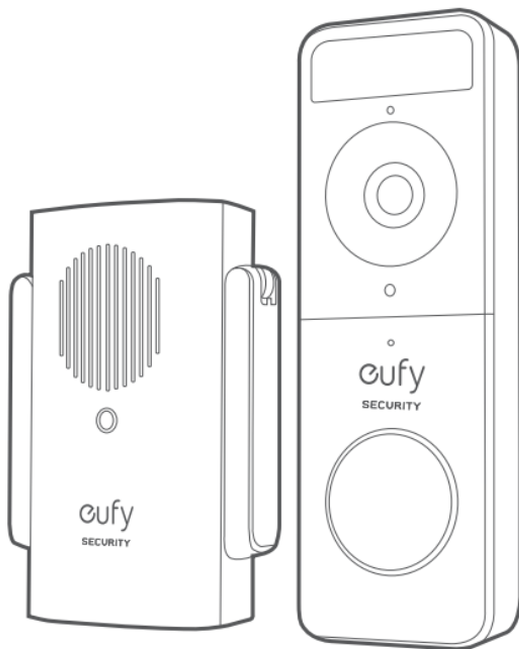
Anker Innovations Limited. Все права защищены. **eufy Security** и логотип **eufy Security** являются товарными знаками компании Anker Innovations Limited, зарегистрированными в США и других странах. Все другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

51005002374 V01



# КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Тонкий дверной видеозвонок  
(1080p, с питанием от батареи)



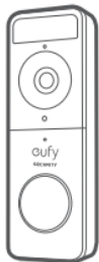
# СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация	01	09	Выбор места для установки
Обзор устройства	03	11	Установка кронштейна
Принципы работы системы	04	14	Установка дверного звонка
Включение системы Wi-Fi Doorbell Chime	05	15	Демонтаж дверного звонка
Настройка системы	07	16	Зарядка дверного звонка
Зарядка перед установкой	08	17	Уведомление

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

## Для установки дверного видеозвонка

---



Тонкий дверной видеозвонок (1080p, с питанием от батареи)  
Модель: T8220



Монтажный кронштейн



Пластина выбора места под отверстия для винтов



Крепежный клин 15°  
(необязательно)

Идентификатор FCC: 2AOKB-T8220  
IC: 23451-T8220



Кабель USB для зарядки



Комплекты винтов (включая запасные винты и анкеры)



Стержень для демонтажа дверного звонка



Краткое руководство пользователя

## Для установки Wi-Fi Doorbell Chime

---



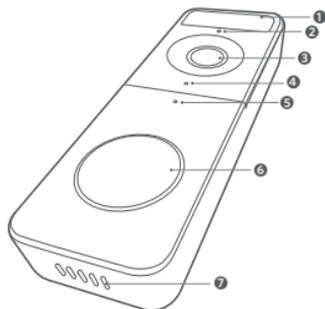
Модель: Wi-Fi Doorbell Chime      Штепсель питания  
Идентификатор FCC:  
2AOKB-T8020  
IC: 23451-T8020

Примечание. Конфигурация штепселя зависит от региона, для которого предназначено устройство.

# ОБЗОР УСТРОЙСТВА

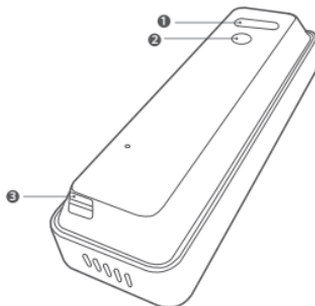
## Дверной видеозвонок (с питанием от батареи)

Вид спереди:



1. Датчик движения
2. Микрофон
3. Объектив камеры
4. Датчик освещения
5. Светодиодный индикатор состояния
6. Кнопка дверного звонка
7. Динамик

Вид сзади:



1. Порт Micro-USB для зарядки
2. Кнопка синхронизации/сброса
3. Механизм демонтажа

Задача	Инструкции
Включение питания	Нажмите и отпустите кнопку синхронизации/сброса.
Добавление дверного звонка в систему Wi-Fi Doorbell Chime	Нажмите и удерживайте кнопку синхронизации, пока не услышите сигнал.
Выключение дверного звонка	В течение 3 секунд быстро нажмите кнопку синхронизации 5 раз.
Сброс настроек дверного звонка	Нажмите и удерживайте кнопку синхронизации 10 секунд.

# ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ СИСТЕМЫ

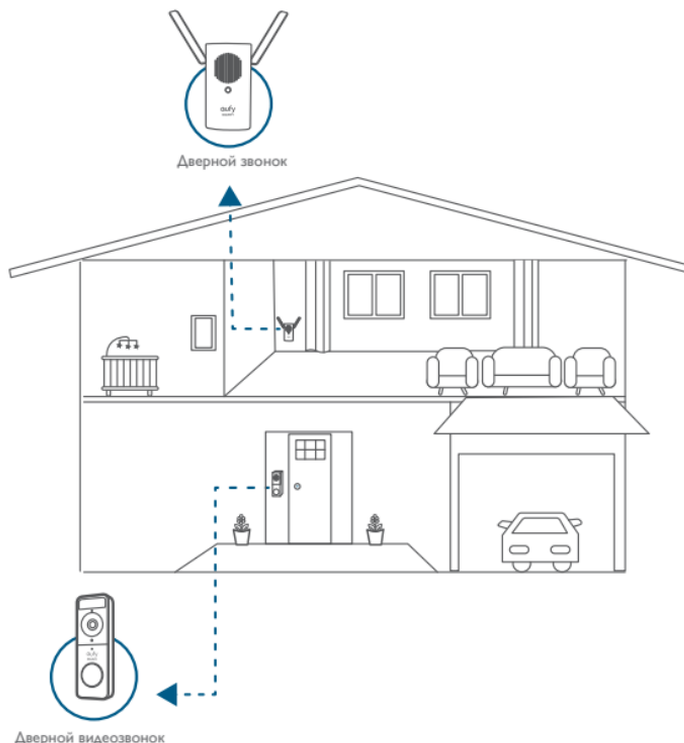
## Принципы работы системы

---

Система дверного видеозвонка состоит из 2 компонентов:

- Дверной видеозвонок у дверей дома
- Система Wi-Fi Doorbell Chime в доме

Дверной видеозвонок обнаруживает движение у дверей и дает вам возможность ответить посетителю где и когда угодно. Система Wi-Fi Doorbell Chime служит хранилищем видео (на карте microSD, установленной пользователем) и воспроизводит цифровой звонок в помещении. Если кто-то позвонит в дверь, люди в доме сразу об этом узнают.



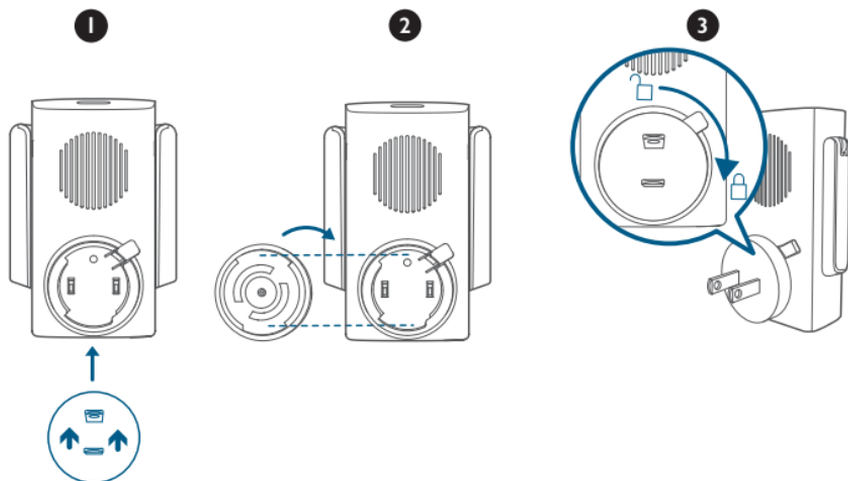
# ШАГ 1. ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ WI-FI DOORBELL CHIME К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ

## Подключение HomeBase 2 к Интернету

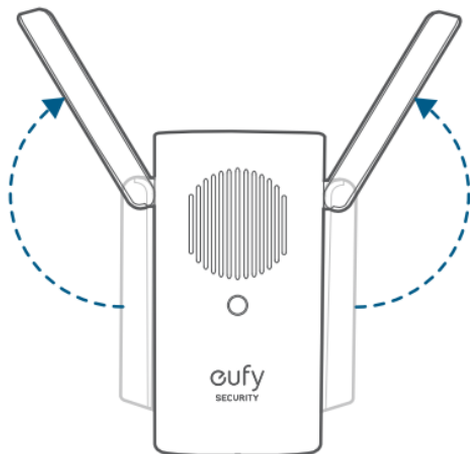
---

I. Подключите разъем питания к Wi-Fi Doorbell Chime.

- ① Поместите разъем питания на Wi-Fi Doorbell Chime в направлении, указанном стрелкой.
- ② Совместите пазы на разъеме питания с канавкой на блоке дверного звонка.
- ③ Поверните разъем по часовой стрелке до фиксации.



2. Выдвиньте антенны Wi-Fi Doorbell Chime.



3. Подключите Wi-Fi Doorbell Chime к источнику питания переменного тока в выбранном вами месте. Когда звонок будет готов к настройке, индикатор на ее корпусе начнет светиться зеленым.

# ШАГ 2. НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ

## Скачивание приложения и настройка системы

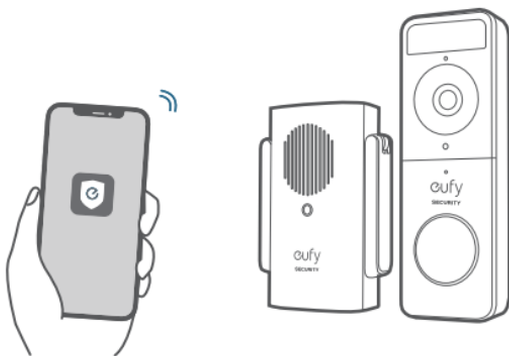
Скачайте приложение eufy Security из App Store (для устройств с ОС iOS) или Google Play (для устройств с ОС Android).



Зарегистрируйте учетную запись eufy Security и следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить настройку.

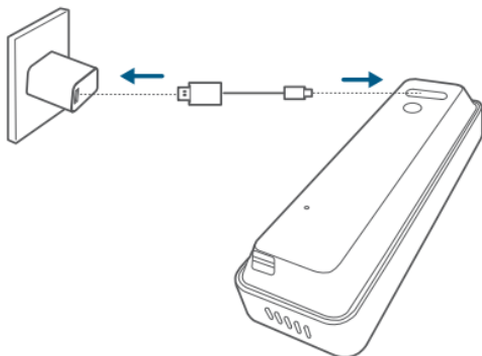
Нажмите «Add Device» и добавьте следующие устройства:

1. Добавьте Wi-Fi Doorbell Chime.
2. Добавьте дверной звонок.



## ШАГ 3. ЗАРЯДКА ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

В целях обеспечения безопасности при транспортировке аккумулятор дверного звонка заряжен на 80%. Перед монтажом дверного звонка вам необходимо полностью зарядить его аккумулятор.



**Примечание.** Время работы устройства без подзарядки зависит от условий эксплуатации. В большинстве случаев дверной звонок используется до 15 раз в день, а средняя продолжительность записи составляет 20 секунд. В таких условиях устройство может работать без подзарядки до 4 месяцев.

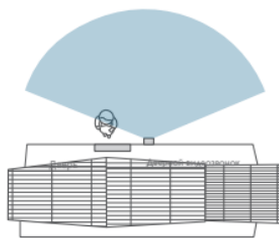
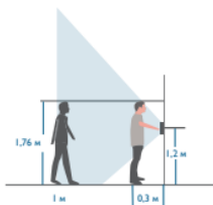
# ШАГ 4. ВЫБОР МЕСТА ДЛЯ УСТАНОВКИ

## Выбор места для установки

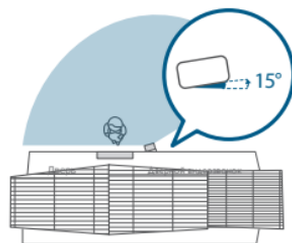
Поднесите дверной видеозвонок к входной двери и посмотрите, что он транслирует в приложение eufy Security. Найдите место, обзор с которого вас устраивает.

Учтите следующее:

1. Проверьте, можете ли вы использовать существующие отверстия и анкеры на стене или дверной раме.
2. Если вы хотите разместить дверной звонок поблизости от боковой стены, убедитесь, что она не загромождаст обзор. В противном случае инфракрасный свет будет отражаться от этой стены, из-за чего в ночное время изображение будет нечетким.
3. Если вы собираетесь просверлить новые отверстия под звонок, рекомендуем делать это на высоте 1,2 м от земли.
4. Если вам необходимо расширить обзор с той или иной стороны, используйте крепежный клин 15° в качестве дополнительного монтажного кронштейна.

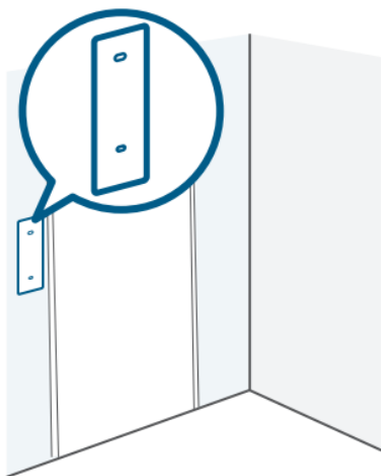


Без крепежного клина 15°



С крепежным клином 15°

Разместите на стене пластину выбора места под отверстия для винтов, чтобы отметить это место.



# ШАГ 5. УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНА

## Монтаж дверного звонка на деревянной поверхности

Чтобы закрепить дверной звонок на деревянной поверхности, сверлить в ней отверстия не обязательно. Просто закрепите монтажный кронштейн на стене с помощью винтов из комплекта поставки. Пластина выбора места под отверстия для винтов поможет вам определить, в каком месте должны быть эти отверстия.

Вам понадобятся: перфоратор, монтажный кронштейн, крепежный клин 15° (необязательно), комплект винтов



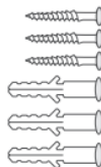
Отвертка с наконечником Phillips (предоставляется пользователем)



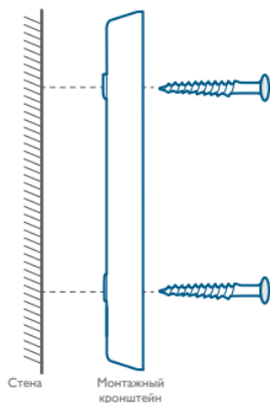
Монтажный кронштейн (крепится к крепежному клину 15°)



Крепежный клин 15° (необязательно)



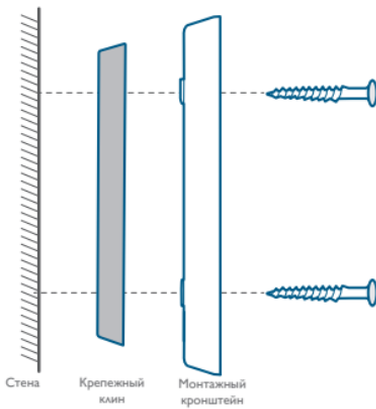
Комплекты винтов (включая запасные винты и анкеры)



Стена

Монтажный кронштейн

Без крепежного клина 15°



Стена

Крепежный клин

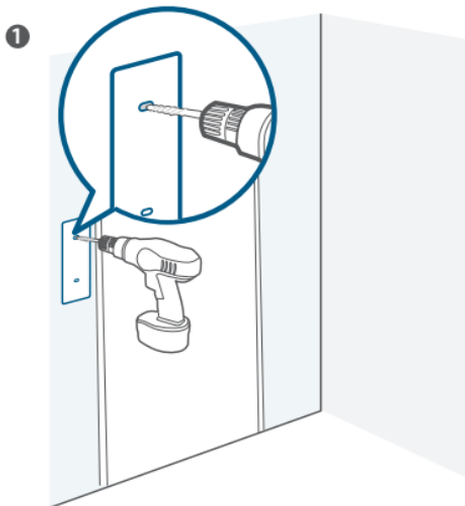
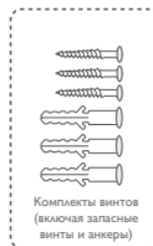
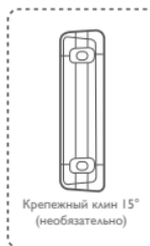
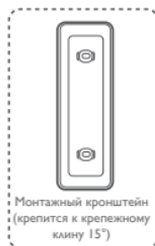
Монтажный кронштейн

С крепежным клином 15°

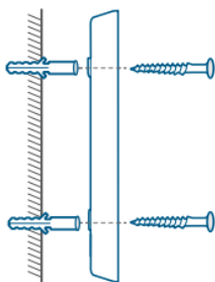
## Монтаж дверного видеозвонка на поверхностях из твердых материалов

1. Если вам необходимо закрепить дверной звонок на поверхности из твердых материалов (кирпича, бетона, штукатурки и т. д.), просверлите два отверстия через пластину выбора места под отверстия для винтов. Используйте сверло диаметром 6 мм.
2. Вставьте в отверстия анкеры из комплекта поставки, а затем закрепите монтажный кронштейн на стене с помощью длинных винтов из комплекта поставки.

**Вам понадобятся: перфоратор, сверло диаметром 6 мм, монтажный кронштейн, крепежный клин 15° (необязательно), комплект винтов**

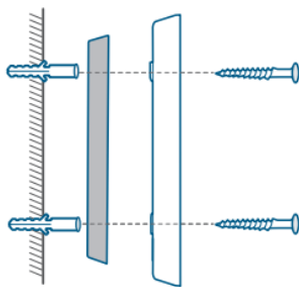


2



Стена  
Монтажный  
кронштейн

Без крепежного клина 15°



Стена  
Крепежный  
клин  
Монтажный  
кронштейн

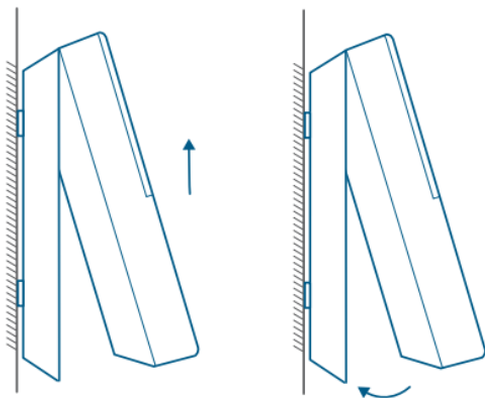
С крепежным клином 15°

# ШАГ 6. УСТАНОВКА ДВЕРНОГО ЗВОНКА

## Установка дверного звонка

---

Совместите дверной звонок с верхней частью кронштейна, а затем надавите на нижнюю часть корпуса до фиксации.



**Готово!**

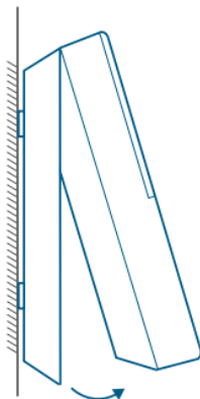
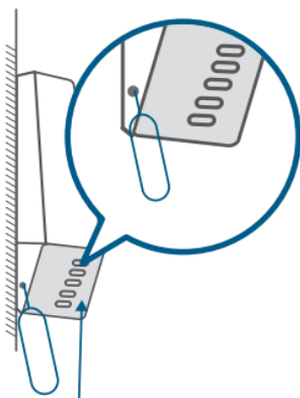
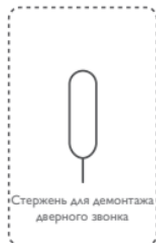
Инструкции по снятию или перезарядке дверного звонка см. в следующих разделах.

# ПРИЛОЖЕНИЕ I. ДЕМОНТАЖ ДВЕРНОГО ЗВОНКА

## Демонтаж дверного звонка

1. Чтобы снять дверной звонок с монтажного кронштейна, воспользуйтесь стержнем для демонтажа из комплекта поставки.
2. Вставьте стержень для демонтажа в отверстие в нижней части дверного звонка, нажмите на него, а затем поднимите, чтобы снять нижнюю часть дверного звонка с крепления.

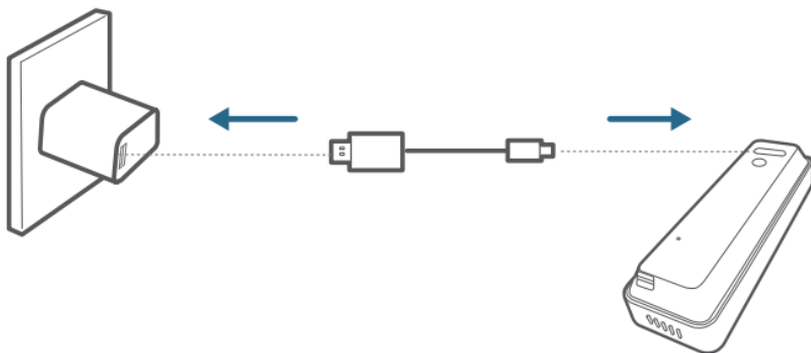
Вам понадобятся: Стержень для демонтажа дверного звонка



# ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ЗАРЯДКА ДВЕРНОГО ЗВОНКА

## Зарядка дверного звонка

Для зарядки дверного звонка следует использовать универсальные зарядные USB-устройства на 5 В, 1 А.



Состояние светодиодного индикатора	Зарядка: ровный оранжевый свет
	Устройство полностью заряжено: ровный синий свет
Время зарядки	Зарядка с 0% до 100% занимает 6 часов

# УВЕДОМЛЕНИЕ

**CE** Это устройство соответствует требованиям Европейского сообщества по радиопомехам.

## Декларация о соответствии

Настоящим компания Anker Innovations Limited заявляет, что данное устройство соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. Ознакомиться с декларацией о соответствии можно на веб-сайте <https://uk.eufylife.com/>.

Данное устройство разрешено использовать в государствах-членах ЕС.

Не используйте устройство при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающего воздуха и никогда не подвергайте его воздействию сильных солнечных лучей или слишком влажной среды.

Подходящая температура для устройства T8020 и аксессуаров составляет от 0 до 40°C.

Подходящая температура для устройства T8220 составляет от 20 до 50°C.

Во время зарядки разместите устройство в среде с нормальной комнатной температурой и хорошей вентиляцией.

Заряжать устройство рекомендуется при температуре от 5 до 25 °C.

Информация о радиочастотном излучении: уровень максимально допустимого воздействия был рассчитан для расстояния между устройством и телом человека 20 см. Чтобы обеспечить соответствие требованиям по воздействию радиочастотного излучения, используйте изделие, поддерживающее расстояние между устройством и телом человека 20 см.

**ВНИМАНИЕ: РИСК ВЗРЫВА В СЛУЧАЕ ЗАМЕНЫ АККУМУЛЯТОРА АККУМУЛЯТОРОМ НЕПРАВИЛЬНОГО ТИПА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.**

Диапазон рабочих частот Wi-Fi: 2412~2472 МГц (2,4G)

Макс. мощность выходного сигнала Wi-Fi: 15,68 дБм (EIRP для T8020); 15,01 дБм (EIRP для T8220)

Диапазон рабочих частот Bluetooth: 2402~2480 МГц; макс. мощность выходного сигнала Bluetooth: 2,048 дБм (EIRP)

Следующий импортер является ответственной стороной (контакт только по вопросам ЕС)

Anker Innovations Deutschland GmbH, Georg-Muche-Straße 3, 80807 München  
Anker Technology (UK) Ltd, Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley,  
Birmingham, B11 2AA, United Kingdom (Великобритания)



Данное устройство разработано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно переработать и использовать повторно.



Этот символ означает, что устройство нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами, и его следует доставить в соответствующий пункт сбора отходов для переработки. Надлежащая утилизация и переработка помогают защитить природные ресурсы, здоровье людей и окружающую среду. Для получения дополнительной информации об утилизации и переработке данного устройства обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации или в магазин, где вы купили это изделие.

## Как узнать дату производства по серийному номеру (SN)

Проверьте четыре цифры (от №8 до №11) SN:

№ 9 и №10 представляет год выпуска, например

19 = 2019

20 = 2020

21 = 2021

22 = 2022

и т.п.

№ 11 и № 12 представляют конкретную неделю конкретного года, например

01 = первая неделя

02 = вторая неделя

.....

52 = 52-я неделя

и т.п.

Пример: если SN - T8410P6190509F8, дата производства будет 05-й недели в 2021 году

# ОБСЛУЖИВАНИЕ КЛИЕНТОВ

## Гарантия



12-месячная ограниченная гарантия

(США) +1 (800) 988 7973, с понедельника по пятницу, 9:00–17:00  
(тихоокеанское время)

(Великобритания) + 44 (0) 1604 936 200, с понедельника по пятницу,  
6:00–11:00 (GMT)



(Германия) + 49 (0) 69 9579 7960, с понедельника по пятницу, 6:00–11:00

+971 42463266 (Ближний Восток и Африка), с воскресенья по четверг,  
9:00–17:30 (GMT+4)

+971 8000320817 (ОАЭ), с воскресенья по четверг, 9:00–17:30 (GMT+4)

+966 8008500030 (Саудовская Аравия), с воскресенья по четверг, 8:00–  
16:30 (GMT+3)

+965 22069086 (Кувейт), с воскресенья по четверг, 8:00–16:30 (GMT+3)



Поддержка клиентов: [support@eufylife.com](mailto:support@eufylife.com)

Anker Innovations Limited

Room 1318-19, Hollywood Plaza, 610 Nathan Road, Mongkok, Kowloon,  
Hong Kong (Гонконг)



@EufyOfficial



@EufyOfficial



eufyofficial