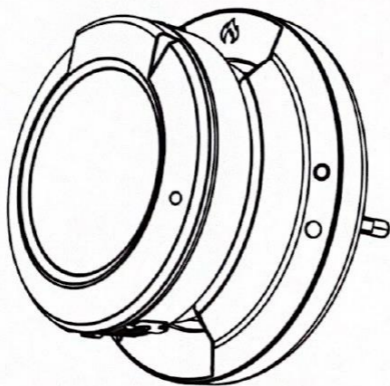


# УМНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ ТЕРМОМЕТР ДЛЯ БАРБЕКЮ


## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ




### GetHof AT-02



---

 IP64 Водонепроницаемая конструкция

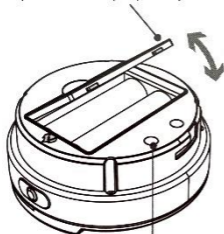
 Поддерживается IOS и Android  
Ищите **ToGrill** в App Store и Google play

**4** Выносных термощупа

**1** Термощуп окружения

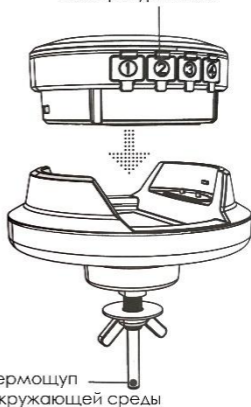
## Познакомьтесь с устройством

Крышка аккумулятора



Контакты термощупа окружающей среды

Гнезда для термощупов температуры мяса

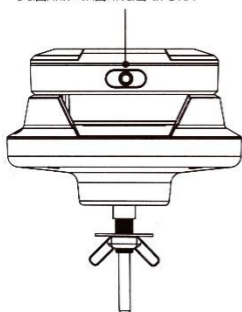


Термощуп окружающей среды

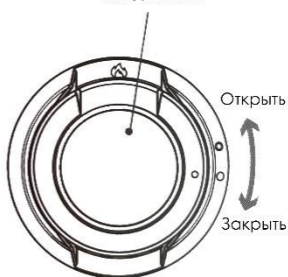
Вкл / Выкл питания

Кнопка сопряжения / остановки сигнализации

Задняя индикация Вкл



ЖК-дисплей



**Устройство имеет 4 разъема для термощупов, с возможностью контролировать их все одновременно.**

## Установите аккумулятор

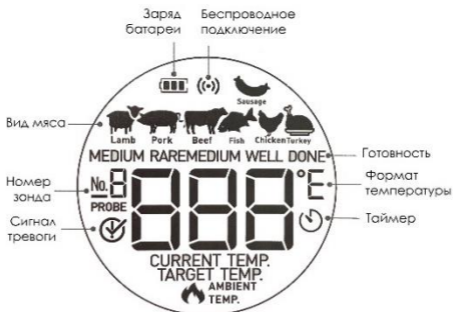
Для этого устройства необходимы 2 батарейки типа АА. Убедитесь, что они установлены правильно, в соответствии с условными обозначениями на устройстве.

1. Сдвиньте крышку батарейного отсека назад.
2. Вставьте батарейки. Обратите внимание на расположение полюсов.
3. Закройте крышку батарейного отсека.

## Установите термощупы

Устройство сканирует разъёмы на наличие подключённых термощупов. При включении питания значки датчиков на ЖК-дисплее будут отображаться один за другим от 1 до 4 в зависимости от мест их подключения. Затем вставьте термощупы в пищу. Убедитесь, что их концы находятся близко к центру готовящегося блюда, чтобы можно было зафиксировать точную температуру.

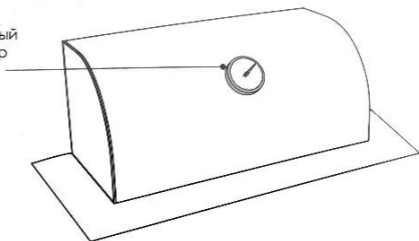
## Знакомство с дисплеем



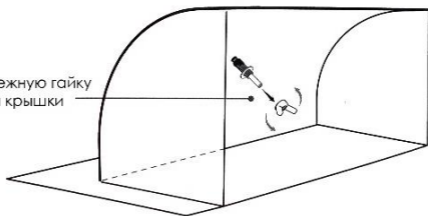
## Установка

**Шаг 1:** Извлеките **оригинальный** аналоговый термометр

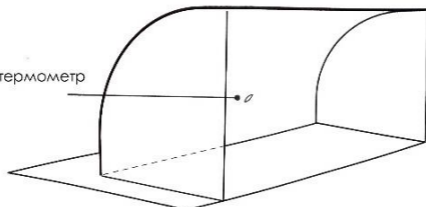
1. Найдите оригинальный аналоговый термометр на крышке



2. Ослабьте крепежную гайку с задней стороны крышки



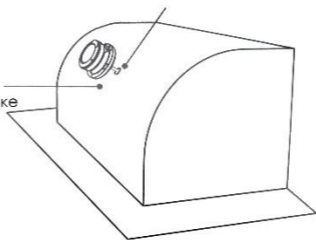
3. Аналоговый термометр удалён



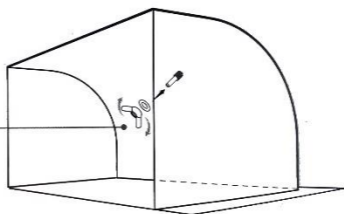
## Шаг 2: Установите **новый интеллектуальный беспроводной** термометр на крышку

Диаметр отверстия: **8,5–14 мм**  
Глубина отверстия: **1–27 мм**

1. Установите термощуп окружающей среды через **отверстие духовки** на крышке

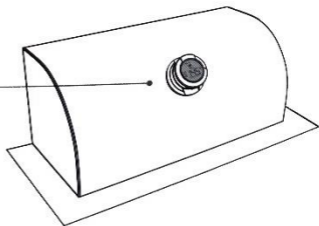


2. Приложите **металлическую прокладку** к крышке с внутренней стороны и затяните гайку (по часовой стрелке).



3. Готово

👍 Конец



## Установка приложения

Найдите приложение ToGrill в Appstore или Google Play либо отсканируйте размещенный здесь QR-код с помощью своего телефона.

Скачивание и установка приложения не требует оплаты.



Требования к устройствам:

— устройства с iOS

версии 11.0 и более поздними;

— устройства с Android версии 5.0 или более поздними, а также модуль Bluetooth 4.0.

### Вкл / Выкл питания

- Для включения нажмите и удерживайте кнопку более 3 секунд. После включения на ЖК-дисплее появится надпись ON.
- Если вы сделаете, то же самое, когда устройство включено, это приведёт к его выключению.
- Если в устройство не вставлен термошуп, оно автоматически выключится.

### Активируйте устройство и выполните сопряжение с вашим телефоном

1. Переверните переключатель Bluetooth на вашем смартфоне в положение «ВКЛ».

2. Активация:

2.1. Запустите приложение **ToGrill**.

2.2. Включите разрешение для доступа мобильного телефона.

2.3. Следуйте инструкциям в приложении, чтобы активировать устройство. Используйте приложение **ToGrill**, чтобы отсканировать QR-код на устройстве или на картинке справа.



3. Сопряжение:

3.1. Выберите продукт, который у вас есть в приложении.

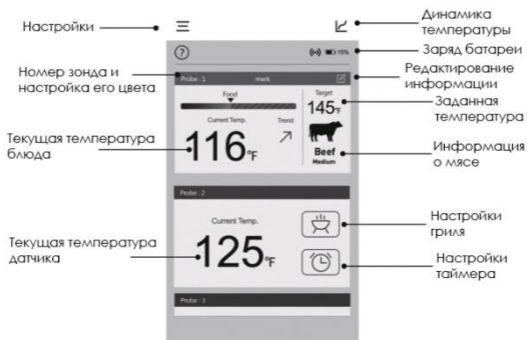
3.2. Нажмите кнопку сопряжения/отключения сигнализации (в верхней части устройства).

4. После сопряжения устройства с вашим телефоном повторное сопряжение в случае перезапуска приложения не потребуется.

## Наслаждайтесь приготовлением блюд барбекю

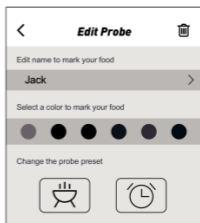
Выберите тип и параметры продукта и вставьте в него термощуп. В приложении телефона и на дисплее устройства отобразится текущая и конечная (заданная) температура.

Когда блюдо будет готово, приложение в телефоне и устройство подадут сигнал.



Пользовательский интерфейс приложения при обновлении версии может быть изменен. Поэтому следуйте инструкциям в приложении.

Чтобы облегчить распознавание термощупов при их одновременном использовании, в приложении каждый из них можно пометить тем же цветом, который термощуп имеет в действительности.



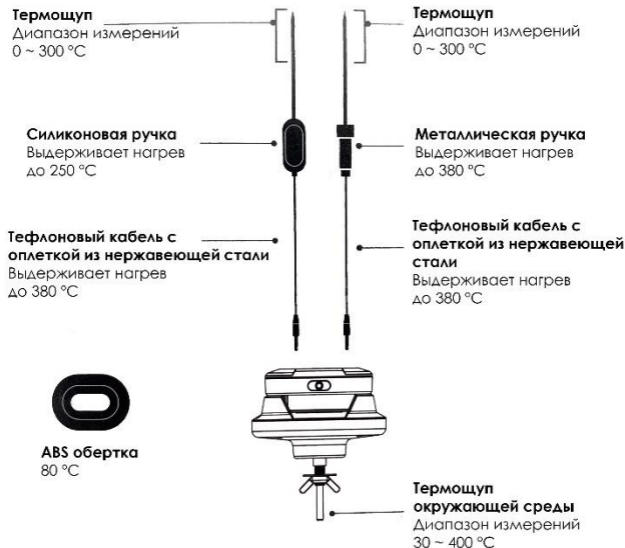
## Предупреждение

Термостойкость разных частей термощупа различна.

НЕ располагайте термощуп над открытым пламенем.

НЕ помещайте прибор в духовку, иначе он расплавится!

Термощуп НЕЛЬЗЯ мыть в посудомоечной машине.



**Внимание!** Данные температурные показатели приведены для справки и могут отличаться от параметров датчиков, которыми комплектуется устройство.

App Store является интернет-магазином приложений для гаджетов Apple Inc.  
Google Play — площадка с приложениями, обслуживающая Google Inc.





## **Внимание FCC**

Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация возможна при следующих условиях: 1. Данное устройство не должно создавать вредных помех. 2. Данное устройство устойчиво ко всем принимаемым помехам, включая те, которые могут вызывать сбои в работе устройств.

### **15.21 Информация для пользователя**

Любые изменения или доработки, не одобренные стороной, ответственной за соответствие устройства установленным требованиям и нормам, могут привести к лишению пользователя права на эксплуатацию устройства.

### **15.105 Информация для пользователя**

**Примечание:** Данное оборудование было протестировано и признано таким, что соответствует ограничениям, установленным для цифровых устройств класса В, в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию; в случае установки и эксплуатации с нарушением инструкции устройство может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако существует вероятность создания помех даже при соблюдении инструкции по установке и эксплуатации. Если устройство создает вредные помехи для радио- или телесигналов, которые можно определить путем выключения и включения приборов, пользователю рекомендуется предпринять ряд мер:

- переориентировать или переместить приемную антенну;
- увеличить расстояние между устройством и радио- или телеприемником;
- подключить устройство к розетке, находящейся на удалении от розетки радио- или телеприемника.
- обратиться за помощью к дилеру или специалисту по наладке и подключению радио- и телеприемников.

Данное устройство соответствует пределам радиационного воздействия FCC, установленным для неконтролируемой окружающей среды. Данное устройство должно устанавливаться и эксплуатироваться на расстоянии не менее 20 см от пользователя.