



## Удаленный моментальный СНИМОК

iOS Руководство пользователя

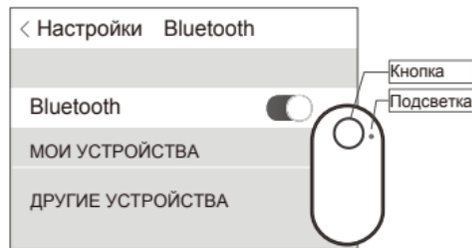


**Без приложений:** Дополнительное приложение не требуется. Подключение через Bluetooth 3.0

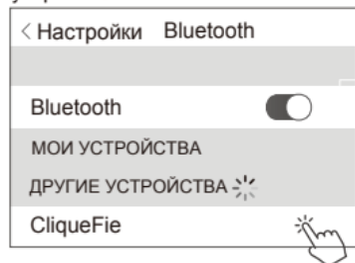
**Радиус действия Bluetooth** до 10 М

**Совместимость:** iOS 10.3 или более поздние версии  
(iPhone 7 / 7+ / 6s / 6s+ / 6 / 6+ / SE / iPhone 5 / iPhone 5S / iPhone 5C)

1. На телефоне зайдите в **настройки** → **Bluetooth**. Включите Bluetooth. Удерживайте кнопку удаленного CliqueFie (около 3 секунд), пока не замигает светодиодный индикатор. Светодиодное мигание означает обнаруживаемый режим.



2. Когда iPhone обнаружит CliqueFie, нажмите "CliqueFie" для подключения устройства.



3. Затем всплывет сообщение, нажмите "Сопряжение", чтобы разрешить CliqueFie подключиться к вашему устройству. Когда "CliqueFie" показывает подключение под Моим Устройством, подключение к CliqueFie успешно установлено.



4. Теперь можно включить камеры и повеселиться с удаленным моментальным снимком CliqueFie.



### Уведомление:

1. Если телефон не может обнаружить ближайшие устройства Bluetooth, повторите попытку или извлеките аккумулятор и снова повторите попытку.

2. По завершении выключите Bluetooth. Если планируете не использовать его продолжительный отрезок времени, извлеките аккумулятор.

3. Убедитесь, что регулятор в режиме выдержки (Shutter).

4. Запрещается использовать больше двух устройств CliqueFie одновременно.

5. Если все еще нельзя подключиться удаленно к CliqueFie, проверьте:

- 1) Ваше устройство - версия Android 7.1 и более поздняя;
- 2) Другое приложение для моментального снимка

В связи с разнообразием брендов и телефонов, в случае возникновения дальнейших вопросов или трудностей обращайтесь в службу поддержки клиентов компании CliqueFie.

### Декларация соответствия правил Американской государственной комиссии по коммуникациям:

Все устройства: Пользователю запрещается производить изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соблюдение соответствия.

**Декларация соответствия Часть 15B:**  
ПРИМЕЧАНИЕ. Данное оборудование прошло испытание и соответствует ограничениям, предусмотренным для цифрового устройства Класса В согласно части 15 Правил Американской государственной комиссии по коммуникациям. Данные ограничения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке устройства в жилых помещениях. Данное оборудование вырабатывает, использует и может излучать радиочастотную энергию, а при установке и эксплуатации не в соответствии с указаниями может стать причиной вредных помех для средств радиосвязи. Однако нет гарантии того, что помехи не возникнут в конкретной установке.

Если оборудование не вызывает вредных помех для приема радио- и телевизионных сигналов, что можно определить путем его включения и отключения, пользователю рекомендуется устранить помехи путем одной из следующих мер:  
- Переориентировать или переместить приемную антенну.  
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.  
- Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.  
- Обратиться к дилеру или опытному радио / телемастеру за помощью.

Данная декларация должна быть в руководстве пользователя, если она не напечатана на ярлыке А, расположенном на наружной поверхности устройства: Данное устройство соответствует части 15 Правил Американской государственной комиссии по коммуникациям. Эксплуатация подлежит соблюдению двух условий:

- (1) Данное устройство не может вызывать вредных помех и
- (2) данное устройство должно принимать любые полученные помехи, включая помехи, которые могут стать причиной сбоя в работе.

### Декларация RSS-Gen и RSS-102:

"Данное устройство соответствует промышленным стандартам RSS Канады, для которых не требуется лицензия. Эксплуатация подлежит соблюдению двух условий: (1) данное устройство не может вызывать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут стать причиной сбоя в работе устройства. Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

**Декларация RSS-102:**  
"Данное оборудование соответствует требованиям промышленных ограничений радиационного воздействия Канады, установленным для неконтролируемой среды. Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé."

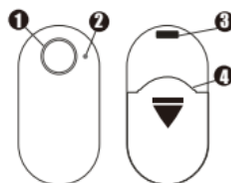
1. Рабочая частота: 2,4 ГГц
2. Рабочий режим: GFSK
3. Рабочий ток: 2мА
4. Рабочее напряжение: 3В
5. Рабочая температура: -10°C — +55°C
6. Диапазон рабочей влажности: 10%-70%
7. Номер детали аккумулятора: CR2032

Модель: BT-300





Удаленный моментальный снимок  
**Android** руководство пользователя

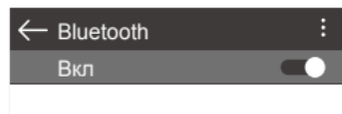


1. Кнопка
2. Подсветка
3. Отверстие
4. Крышка аккумулятора

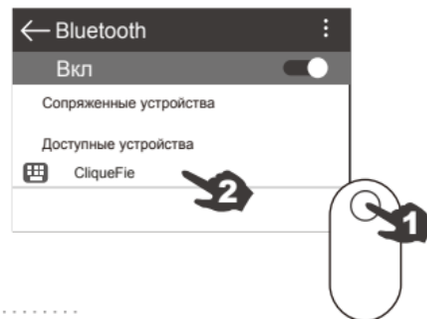
- ▶ Дополнительное приложение не требуется: Подключение через Bluetooth 3.0
- ▶ Радиус действия Bluetooth до 10 М
- ▶ Поддержка Android 7.0/7.1/7.1.2 Версия и поздняя

## Сопряжение удаленного CliqueFie Bluetooth с мобильным телефоном

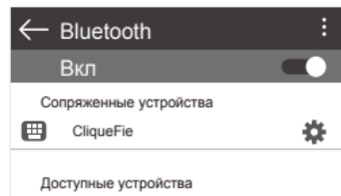
1. На телефоне войдите в **Настройки** → **Bluetooth**, затем включите Bluetooth



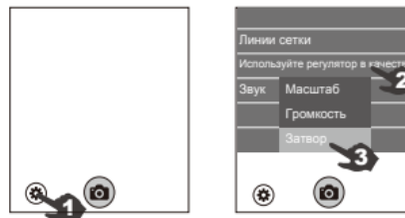
2. Удерживайте кнопку удаленного CliqueFie (около 3 секунд), пока не замигает светодиодный индикатор. Светодиодное мигание означает обнаруживаемый режим. При отображении "CliqueFie" на доступных устройствах нажмите на него для подключения.



3. Когда текст "CliqueFie" переходит на сопряженные устройства, тогда все готово. В противном случае повторите выполнение предыдущих этапов.



4. Теперь можно включить камеру и насладиться использованием CliqueFie. \*На некоторых устройствах может потребоваться переключение настроек камеры для возможности удаленной работы. Войдите в **камеры** → **настройки** → **Используйте регулятор в качестве затвора**



## Уведомление:

1. Если телефон не может обнаружить ближайшие устройства Bluetooth, повторите попытку или извлеките аккумулятор и снова повторите попытку.
2. По завершении выключите Bluetooth. Если планируете не использовать его продолжительный отрезок времени, извлеките аккумулятор.
3. Убедитесь, что регулятор в режиме выдержки (Shutter).
4. Запрещается использовать больше двух устройств CliqueFie одновременно.
5. Если все еще нельзя подключиться удаленно к CliqueFie, проверьте:
  - 1) Ваше устройство - версия Android 7.1 и более поздняя;
  - 2) Другое приложение для моментального снимка

В связи с разнообразием брендов и телефонов, в случае возникновения дальнейших вопросов или трудностей обращайтесь в службу поддержки клиентов компании CliqueFie.

## Декларация соответствия правил Американской государственной комиссии по коммуникациям:

Все устройства: Пользователю запрещается производить изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соблюдение соответствия.

**Декларация соответствия Часть 15B:**  
ПРИМЕЧАНИЕ. Данное оборудование прошло испытание и соответствует ограничениям, предусмотренным для цифрового устройства Класа В согласно части 15 Правил Американской государственной комиссии по коммуникациям. Данные ограничения предназначены для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке устройства в жилых помещениях. Данное оборудование вырабатывает, использует и может излучать радиочастотную энергию, а при установке и эксплуатации не в соответствии с указаниями может стать причиной вредных помех для средств радиосвязи. Однако нет гарантии того, что помехи не возникнут в конкретной установке.

Если оборудование не вызывает вредных помех для приема радио- и телевизионных сигналов, что можно определить путем его включения и отключения, пользователю рекомендуется устранить помехи путем одной из следующих мер:  
- Переориентировать или переместить приемную антенну.  
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.  
- Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.  
- Обратиться к дилеру или опытному радио / телемастеру за помощью.

Данная декларация должна быть в руководстве пользователя, если она не напечатана на ярлыке А, расположенном на наружной поверхности устройства: Данное устройство соответствует части 15 Правил Американской государственной комиссии по коммуникациям. Эксплуатация подлежит соблюдению двух условий:  
(1) Данное устройство не может вызывать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать любые полученные помехи, включая помехи, которые могут стать причиной сбоя в работе.

## Декларация RSS-Gen и RSS-102:

"Данное устройство соответствует промышленным стандартам RSS Канады, для которых не требуется лицензия. Эксплуатация подлежит соблюдению двух условий: (1) данное устройство не может вызывать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут стать причиной сбоя в работе устройства. Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

**Декларация RSS-102:**  
"Данное оборудование соответствует требованиям промышленных ограничений радиационного воздействия Канады, установленным для неконтролируемой среды. Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé."

1. Рабочая частота: 2,4 ГГц
2. Рабочий режим: GFSK
3. Рабочий ток: 2мА
4. Рабочее напряжение: 3В
5. Рабочая температура: -10°C — +55°C
6. Диапазон рабочей влажности: 10%-70%
7. Номер детали аккумулятора: CR2032

Модель: BT-300

