

## СОДЕРЖАНИЕ

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	3-4
ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ IPHONE	5
ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ANDROID	6-7
РАБОТА С ПК/КАМЕРОЙ	8-9
ШНУР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	9
СОВМЕСТИМОСТЬ	10
СПЕЦИФИКАЦИЯ	11

## СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

Соц.сети:   
Facebook: <http://bit.ly/FifinePage>  
Контакты:   
[web@fifine.cc](mailto:web@fifine.cc)

1

## ГАРАНТИЯ

Fifine microphone предоставляет гарантию на произведенную продукцию, материал и качество товары в течение одного года со дня покупки, если товар был приобретен у официального поставщика Fifine microphone. Данная гарантия не действует, если оборудование изменено, использовалось не по назначению, чрезмерно изношено или обслуживалось любыми сторонами неуполномоченными компанией Fifine Microphone. Для гарантийного обслуживания обратитесь к местному дистрибьютору или на сайт: [web@fifine.cc](mailto:web@fifine.cc)

## ЧТО В КОРОБКЕ?

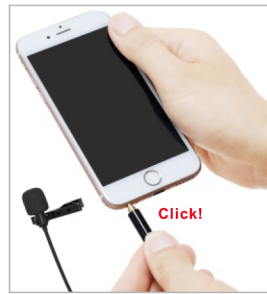


2

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Шаг 1:

До конца вставьте шнур микрофона в ваш телефон или другое доступное устройство



Шаг 2:

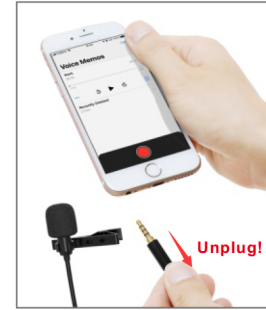
Нажмите на кнопку «запись» в вашем аудио или видео приложении, затем можете начать говорить или петь.



3

Шаг 3.

Для прослушивания записи, отключите микрофон от вашего телефона и нажмите «play»



ПРИМЕЧАНИЕ:

Убедитесь, что плотно подключили все соединения. Это является решением 80% причин почему устройство «не работает». Если ваш смартфон не распознает микрофон, или у вас остались какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами для быстрой помощи. Мы очень ценим принятое вам решение и хотим подчеркнуть, что удовлетворенность клиентов наш Высочайший приоритет.

4

## ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ IPHONE:

1. При использовании микрофона с iPhone XS, XR, X, 8, 8 Plus, 7, 7 plus вам понадобится переходник lightning на 3.55 мм. Сначала проверьте коробку iPhone, чтобы убедиться, что адаптер у вас уже есть.  
2. Загрузите доступное приложение с помощью AppleStore, например Voice Memo, и вы будете готовы начать.

Примечание: Адаптер Lightning-3.5mm не включен в комплектацию коробки. Микрофон не может использоваться для видео звонков. Только для записи и ввода звука.

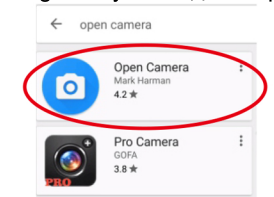


5

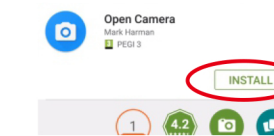
## ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ANDROID:

Более того, в большинстве случаев он отлично работает с устройствами Android. Однако были случаи, когда встроенный видеоредактор смартфона не распознавал внешний микрофон, а видел только его встроенный. Пожалуйста, попробуйте подключить микрофон к вашему устройству и в случае, если приложение для записи видео по умолчанию НЕ ОБНАРУЖИВАЕТ МИКРОФОН, ПОЖАЛУЙСТА, СЛЕДУЙТЕ ПРОСТЫМ ШАГАМ, указанным ниже, начните с Google Play (или Play Store)

Шаг 1. Зайдите в Google Play и найдите Open Camera



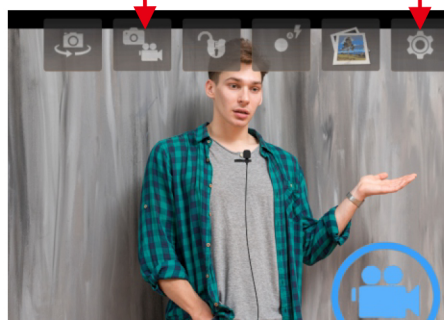
Шаг 2. Установите Open Camera



6

Шаг 3  
Запустите приложение, а затем переключите режимы с <фото> на <видео>

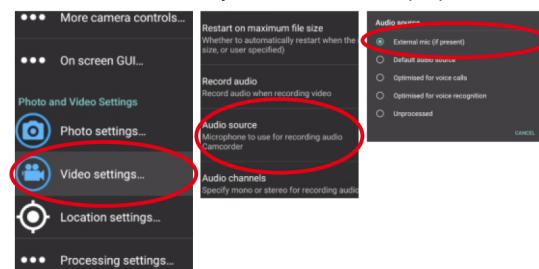
Затем нажмите <опции>



Шаг 4  
Выберите <настройки видео>

Шаг 5  
Перейдите к <источник звука>

Шаг 6  
Выберите <внешний микрофон>



7

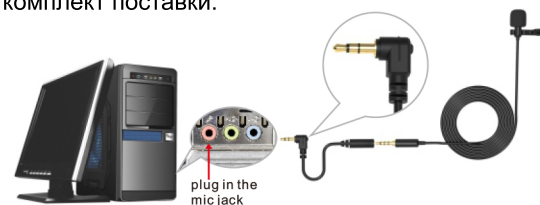
## РАБОТА С ПК/КАМЕРОЙ

С ПК:

1) Если в вашем ПК есть 1 разъем 3,55 мм для наушника/микрофона вы можете подключить микрофон на лацкан/гарнитуру напрямую к разъему



2) Если на вашем компьютере есть 2 разъема, необходимо подключить микрофон на петлице/гарнитуру к компьютеру с помощью адаптера с 4 на 3 контакта, которые входят в комплект поставки.

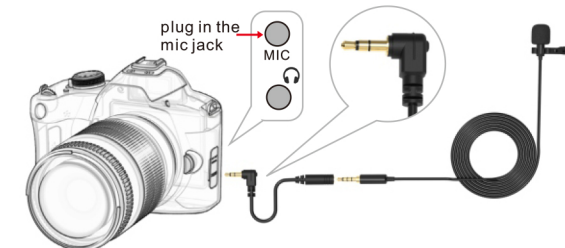


8

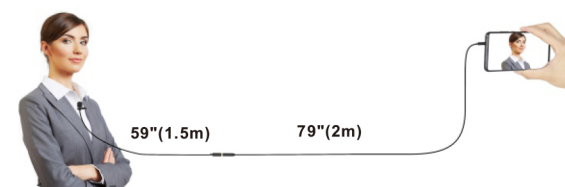
После подключения к ПК, микрофон по прежнему будет отображаться как «Устройство по умолчанию» или как другое имя встроенного микрофона компьютера, обычно это просто «микрофон»

С камерой

Вам необходимо подключить микрофон на лацкане/гарнитуру к камере (у которой есть аудиовход 3,5мм) с помощью переходника с 4х на 3х контактный



## УДЛИНИТЕЛЬ



9

## СОВМЕСТИМОСТЬ

iPhone  
iPhone XS, XR, X, 8, 8 PLUS, 7, 7 PLUS, 6, 6 PLUS, 6S, 5, 5S, 5C, SE.

Если вы пользуетесь iPhone XS, XR, X, 8, 8 Plus, 7, 7 Plus необходимо использовать переходник Lightning на 3.5mm.

Планшеты  
iPad и планшеты на Android

Android  
Samsung и другие смартфоны

ПК и зеркалки (адаптер в комплекте)

10

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Петличный микрофон

Частота реагирования: 20Hz-16KHz  
Диаграмма направленности: Всенаправленный  
Сопротивление: Max 2.20Ω 1KHz(RL=2.20Ω)  
Сила тока: Max 0.5mA  
Диапазон напряжния: 1.5V-10V  
Максимальный уровень звука: 115dB S.P.L  
Соотношение сигнал / шум: более 60 дБ

## ОСОБЕННОСТИ

- Естественная тональность для записи голоса / речи
- Маленький, неброский размер идеально подходит для съемок на камеру
- Совместим с большинством мобильных устройств с разъемом 3,5 мм
- В комплекте: ветрозащита, зажим для микрофона, чехол для хранения
- Чистое естественное качество звука. Работает со многими приложениями для записи

11

 FIFINE<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY

C2

РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

