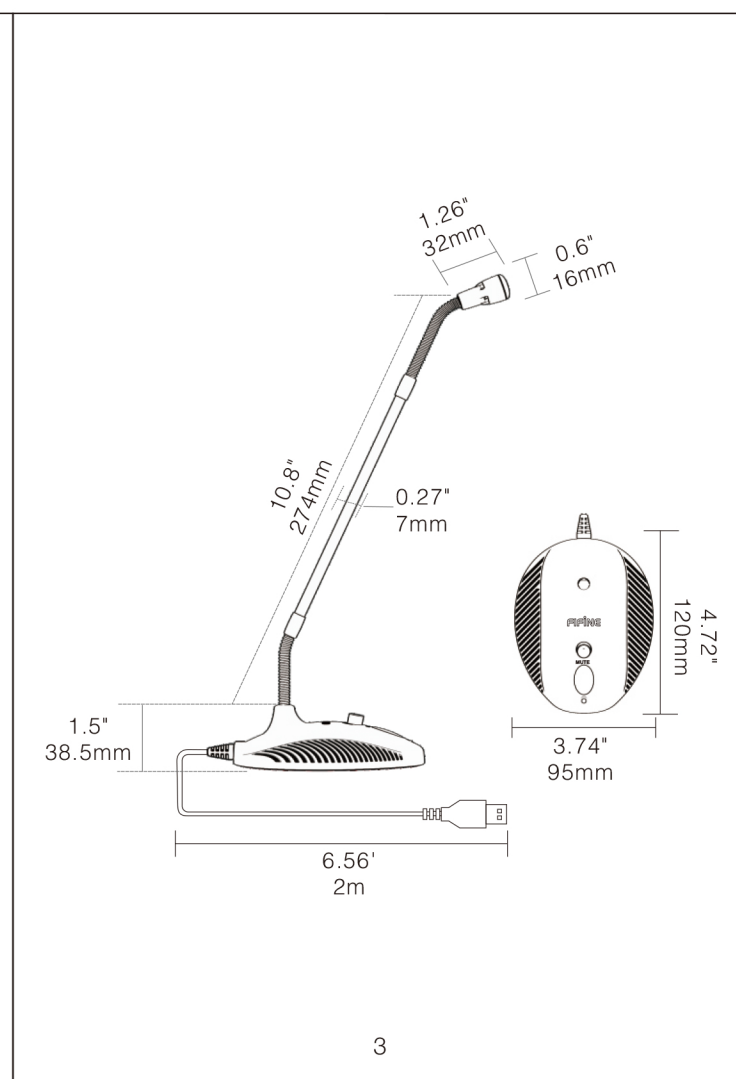


СОДЕРЖАНИЕ	
Технические характеристики	2-3
Управление	4-5
Настройка компьютера (windows и mac OS)	5-10
Настройка программного обеспечения	10-12
Особенности	12
Важные примечания	12-13
ЧТО В КОРОБКЕ?	
1X Настольный микрофон USB на гибкой ножке	
1X Поролоновая ветрозащита	
1X Пользовательская инструкция	
КОНТАКТЫ	
Соц сети:	
Страница Facebook: http://bit.ly/FifinePage	
Контакты:	
Техническая поддержка: web@fifine.cc	
Видео по эксплуатации: http://bit.ly/fifinemicrophone-k052	
ГАРАНТИЯ	
Компания Fifine Microphone гарантирует качество материалов и изготовления своего оборудования в течение одного года с даты покупки при условии, что покупка была сделана у официального дилера Fifine Microphone. Данная гарантия аннулируется, если оборудование было изменено, неправильно использовано, неправильно эксплуатировалось, подверглось чрезмерному износу или обслуживалось лицами, не уполномоченными компанией Fifine Microphone.	

Для получения гарантийного обслуживания обратиться к местному дистрибьютору или на сайт web@fifine.cc

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель: K052
 Элемент: Конденсатор
 Диаграмма направленности: кардиоидная
 Чувствительность: -20 дБ
 Рабочее напряжение: 5 В
 Частотный диапазон: 50 Гц-17 кГц
 Соотношение сигнал / шум: более 55 дБ
 Динамический диапазон (типичный): 75 дБ (при нагрузке 1 кВт)
 Переключатель: плоский, нажимной вкл-выкл
 Частотная характеристика: (0 дБ = 1 В / Па, 1 кГц)



УПРАВЛЕНИЕ

- Подключите K052 к компьютеру, чтобы получить питание 5 В USB Apple MAC OS для работы.
- Кнопка отключения звука. Нажмите кнопку на настольном основании, чтобы включить / выключить звук. Отключение звука отображается светодиодом на корпусе микрофона.
 - Green = Microphone is on
 - Red = Microphone is muted
- Настройка громкости
 - Увеличение громкости: по часовой стрелке (поверните направо)
 - Уменьшение громкости: против часовой стрелки (поверните налево)

4. Гибкая регулируемая ножка

- Обеспечивает длину до 12 дюймов (32,5 см).
- С двумя регулируемыми гибкими участками.

5. Рекомендации по использованию

- Сохраняйте расстояние примерно 10-20 см (3,9-7,9 дюйма) между источником звука и микрофоном.
- Всегда используйте прилагаемую ветрозащиту для уменьшения шума от дыхания.

НАСТРОЙКА КОМПЬЮТЕРА

Apple MAC OS

- Подключите свободный конец прилагаемого USB-кабеля к USB-порту компьютера. Ваш компьютер автоматически распознает USB-устройство и установит драйвер.
- Чтобы выбрать K052 в качестве устройства ввода, сначала откройте Системные настройки.
- Затем нажмите «Звук», чтобы отобразить панель управления «Звук».
- Нажмите вкладку «Вход» и убедитесь, что «USB PnP Audio Device» выбрано в качестве устройства ввода по умолчанию. Перетащите индикатор выполнения, чтобы отрегулировать громкость ввода.

- Если вам нужно воспроизвести свой голос через разъем для наушников 3,5 мм на MacBook, выберите выход в параметре «Внутренний динамик». Перетащите индикатор выполнения, чтобы настроить громкость воспроизведения.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Если вы хотите отслеживать свой голос при использовании MacBook, вы должны сначала запустить любую программу для записи (например, Audacity), обязательно нажмите «Software Playthrough (on)», а затем нажмите кнопку записи, чтобы начать, иначе вы не услышите никакого звука, когда будете говорить в микрофон.
- Выберите программу для диктовки по умолчанию, когда вам необходимо преобразование речи в текст в MacBook, нажмите «Вкл.» в окне «Диктовка», чтобы программа смогла распознать ваш микрофон.
- Если на вашем Mac есть только порт USB C, для подключения вам понадобится оригинальный адаптер Apple USB-C - USB. Пожалуйста, сначала подключите USB-адаптер к Mac, а затем подключите микрофон к адаптеру.

Windows

При первом включении подождите несколько секунд, так как для автоматической установки драйвера микрофона требуется время. Однако всплывающее окно или сообщение может не появиться. (Если подключить USB-кабель к другому USB-порту, драйвер устанавливается снова.)

После установки вы можете проверить микрофон, поговорив в него. Если микрофон не улавливает звук, следуйте приведенным ниже инструкциям.

- Правой кнопкой мыши нажмите на значок динамика в правом нижнем углу экрана. Щелкните «Звук».

- Перейдите на панель управления звуками.

- Убедитесь, что динамики открыты.

Щелкните используемый громкоговоритель - «Свойства» - «Уровни звука», перетащите индикатор выполнения, чтобы отрегулировать громкость вывода.

- Выберите вкладку «Записи» и выберите «USB PnP Audio Device» в качестве устройства по умолчанию. Когда вы говорите в микрофон, значок в виде полосы станет зеленым и будет подпрыгивать. Если ничего не изменится, перезагрузите компьютер и снова подключите USB-порт. Если «USB PnP Audio Device» по-прежнему отсутствует, обратитесь в техническую поддержку FIFINE.

- Если вы хотите отслеживать свою запись, нажмите «Микрофон» - «USB PnP Audio Device» - «Свойства» - «Слушать» - нажмите «Слушать это устройство» - «Применить». Если вы не выполните эту процедуру, звук не будет слышен в наушниках / динамиках компьютера.

ПРИМЕЧАНИЕ: Снимите флажок «Слушать это устройство», когда используете какое-либо программное обеспечение для записи или общения в чате (Skype).

- Дважды нажмите «USB PnP Audio Device», чтобы открыть окно свойств микрофона. Щелкните правой кнопкой мыши значок динамика на вкладке «Уровни», измените значение с процентов на децибелы. Чтобы добиться наилучшего звучания микрофона, отрегулируйте уровень микрофона в этом диапазоне (От +14,0 до +20,0 дБ), когда выходная громкость динамика максимальная.

ПРИМЕЧАНИЕ: (применимо для MAC и Windows)

- Если компьютер сообщает, что не может идентифицировать USB-устройство, перезагрузите компьютер и снова подключите микрофон к USB-порту на задней панели компьютера.
- Если микрофон распознан, но звук не воспроизводится, проверьте, отключен ли системный звук и установлена ли минимальная громкость микрофона.
- Если микрофон распознан, но нет звука, а ваш компьютер работает на системе Windows 10, перейдите в «Настройки» > «Конфиденциальность» > «Микрофон» и нажмите «Разрешить приложениям доступ к микрофону» в положение «Вкл.». Затем перезагрузите компьютер.

Настройки ПО для записи

- Убедитесь, что в программе выбраны правильные настройки ввода / воспроизведения.

Примечание: выйдите из [Audacity] (или другой программы для записи, которую вы используете), если вы обнаружите, что USB-микрофон недоступен. И перезапустите программу после повторного подключения микрофона.

- Обязательно выключите «Слушать это устройство» в системе вашего компьютера, когда вы используете какую-либо программу для записи, иначе вы услышите собственный дуг с самим собой, как слишком много эха.

- Есть несколько способов улучшить качество при использовании. Зайдите на FIFINEMICROPHONE.COM, найдите Техническую поддержку на вкладке «ПОДДЕРЖКА» или введите <https://fifinemicrophone.com/pages/knowledge-base> напрямую, чтобы найти наилучшее решение Технической поддержки по интересующей вас теме.
- Для компьютеров на системе Windows мы рекомендуем Audacity, а для компьютеров Apple вы можете использовать встроенный проигрыватель Apple QuickTime для проверки записи.
- Настройки приложения «Skype»

ОСОБЕННОСТИ

- Кардиоидная диаграмма направленности с индивидуальной реакцией на речь.
- Двухсекционный регулируемой ножки обеспечивает легкость размещения и позиционирования.
- Настольная подставка оснащена бесшумным переключателем звука со светодиодным индикатором.
- USB-микрофон с великолепным звучанием - подключи и пользуйся, подключи его к Mac или ПК, и все готово для записи.
- Идеально подходит для живых чатов, IP-коммуникации, интернет-связи, игрового чата.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

- Установка уровней звука на вашем программном обеспечении**
Правильная настройка уровня звука микрофона важна для оптимальной работы. В идеале уровень восприятия микрофона должен быть как можно более высоким, чтобы не перегружать вход вашего компьютера. Если вы слышите искажение или ваша программа записи показывает уровни, которые постоянно перегружены (на пиковом уровне), уменьшите громкость (или уровни) микрофона либо с помощью настроек панели управления (или системных настроек), либо с помощью программного обеспечения для записи. Если ваша программа записи показывает недостаточный уровень, вы можете увеличить усиление микрофона либо с помощью настроек панели управления (или системных настроек), либо с помощью вашей звукозаписывающей программы.
- Выбор программного обеспечения**
У нас есть много вариантов выбора программного обеспечения для записи. Audacity, доступная бесплатно в Интернете по адресу <http://audacity.sourceforge.net/>, представляет собой широко используемую программу, которая предоставляет базовое программное обеспечение для записи. Примечание: Сначала необходимо подключить микрофон, а уже потом включать программу записи.
- Настройка воспроизведения**
Если вы хотите слышать себя во время использования, пожалуйста, нажмите «Слушать это устройство» в системе вашего компьютера (системе Windows). Не забудьте выключить «Слушать это устройство» в системе вашего компьютера, когда вы используете какую-либо программу для записи или программное обеспечение для общения в чате (Skype), иначе вы услышите дуг с самим собой, как слишком много эха.
- Защита вашего микрофона**
Не оставляйте микрофон на открытом солнце или в местах, где температура превышает 110° F (43° C) в течение длительного времени. Также следует избегать чрезмерно высокой влажности.

