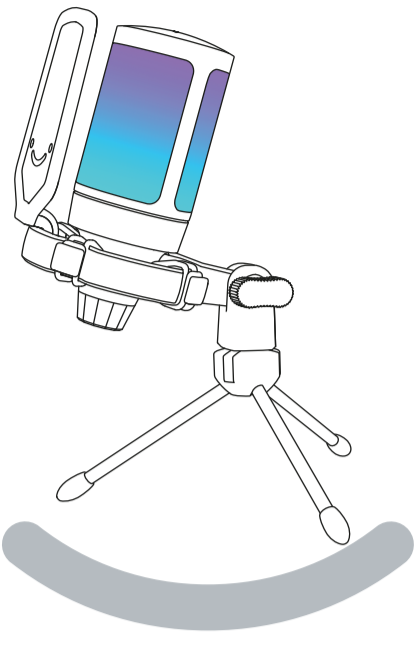


A6V РУКОВОДСТВО РУКОВОДСТВО



Версия B2B : 26 - 02

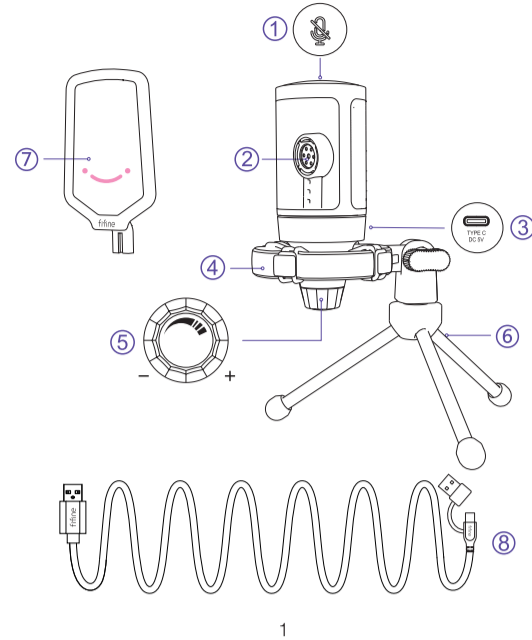
СОДЕРЖАНИЕ

Рекомендации по использованию	2-4
Настройка компьютера (Windows & MAC OS)	4-10
Настройки программного обеспечения записи	11-12
Важное примечание	12-13

ЧТО В КОРОБКЕ?

- 1x Микрофон с антивибрационным креплением
- 1x Триподная стойка
- 1x USB-кабель длиной 2 м
- 1x Руководство пользователя

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

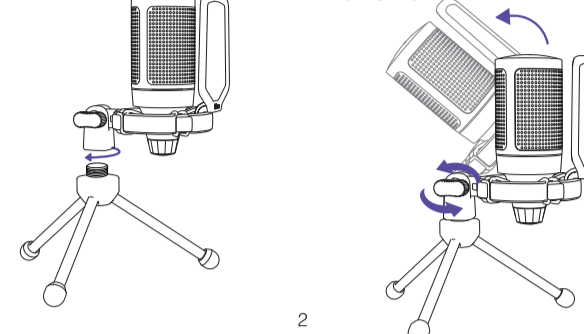


1

- 1) Кнопка отключения звука-Нажмите, чтобы включить или выключить микрофон. RGB-подсветка выключается, когда микрофон заглушен, и включается, когда микрофон активен.
- 2) Микрофонная капсула-элемент конденсаторного микрофона с кардиоидной полярной диаграммой.
- 3) Порт USB-C-подключение напрямую к компьютеру с помощью USB-кабеля из комплекта.
- 4) Антивибрационное крепление-изолирует микрофон и подавляет нежелательные низкочастотные шумы и удары.
- 5) Усиление микрофона-управление чувствительностью микрофонной капсулы. Поверните по часовой стрелке, чтобы увеличить усиление, и против часовой стрелки, чтобы уменьшить усиление.
- 6) Штатив-стойка — надёжно фиксирует микрофон для работы без помощи рук.
- 7) Ветрозащитный фильтр-снижает эффект резких согласных звуков ("р", "т" и "б").
- 8) USB-кабель (6.6 фута)-для подключения микрофона к компьютеру.(Только входящий в комплект USB-кабель на 100% гарантирован для совместимости.)

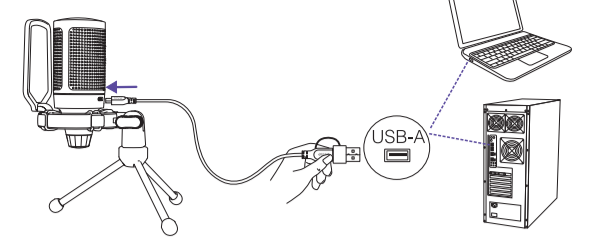
ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Прикрепите микрофон к штативной стойке и затяните.
2. Отрегулируйте угол наклона микрофона с помощью регулировочного винта

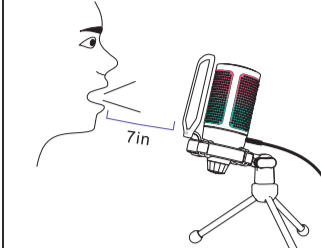


2

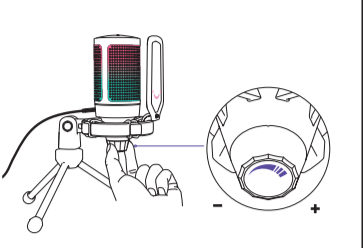
3. Тщательно вставьте один конец предоставленного USB-кабеля в микрофон, а другой USB-A разъем в USB-порт на вашем компьютере.



4. Для получения наилучшего результата рекомендуется говорить в микрофон на расстоянии 7 дюймов и всегда держать поп-фильтр перед собой.



5. Сначала уменьшите усиление микрофона, а затем постепенно увеличивайте его, пока не достигнете желаемой громкости.



3

ОПЕРАЦИЯ КНОПКИ ГЛУШЕНИЯ

Нажмите на верхнюю часть микрофона, чтобы включить или выключить его. RGB-подсветка микрофона будет указывать на текущий статус глушения.

Совет: Цвет RGB-подсветки будет автоматически меняться в предустановленном режиме. Этот режим нельзя изменить с помощью кнопок на микрофоне или через приложения на компьютере.

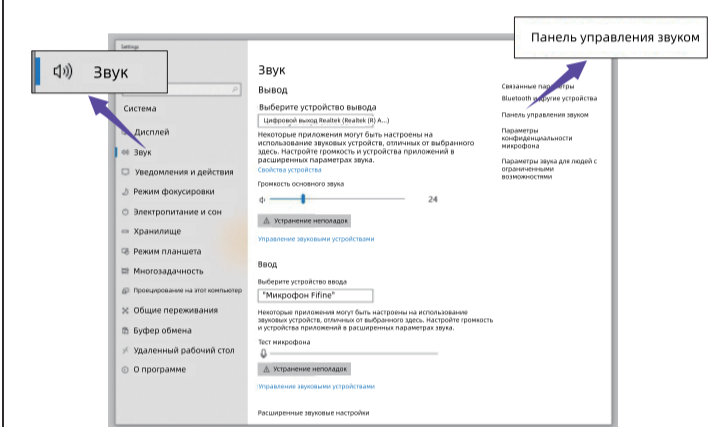
Всплывающее окно или сообщение при этом может не появиться. (При подключении USB-кабеля к другому USB-порту драйвер будет установлен заново).

После подключения вы можете протестировать микрофон, говоря в него. Если микрофон не принимает звук, выполните следующие действия:

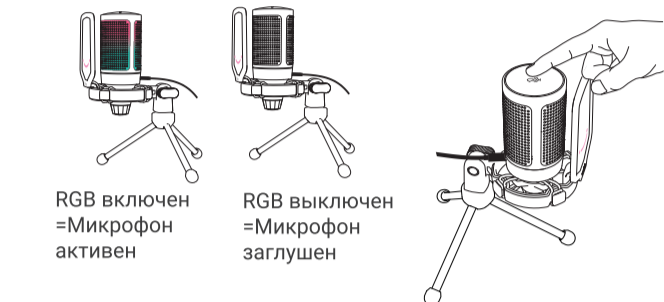
- 1) Щелкните правой кнопкой мыши по значку динамика в правом нижнем углу экрана и выберите "Звук".



- 2) Нажмите "Панель управления звуком".



7

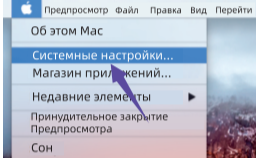


НАСТРОЙКА КОМПЬЮТЕРА

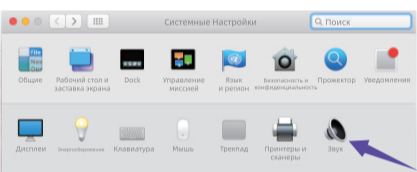
Apple MAC OS

1. Настройки Ввода

- 1) Вставьте свободный конец предоставленного USB-кабеля в USB-порт на вашем компьютере. RGB-подсветка включится, показывая, что микрофон получает питание. Ваш компьютер автоматически распознает USB-устройство и установит драйвер. Однако, возможно, не появится всплывающее окно или сообщение.

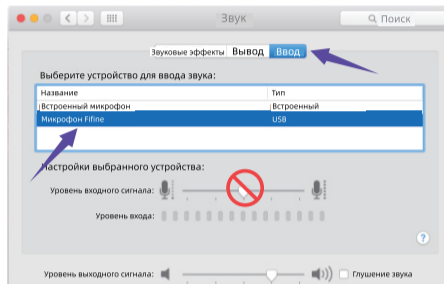


- 2) Затем нажмите "Звук", чтобы открыть панель настроек звука.



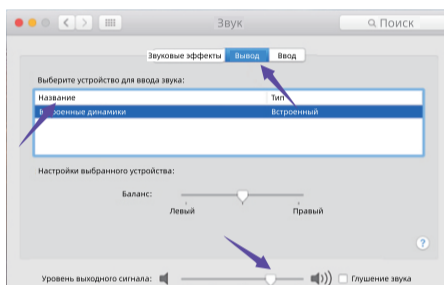
4

- 3) Выберите "Микрофон FiFine" в качестве устройства ввода. Уровень входного сигнала микрофона контролируется только регулятором громкости на самом микрофоне и не может быть настроен непосредственно на Mac или в программном обеспечении. Когда вы говорите в микрофон, индикатор уровня входного сигнала должен двигаться, показывая, что микрофон захватывает ваш голос.



2. Настройки Вывода

Выберите желаемое устройство вывода и настройте уровень громкости здесь.



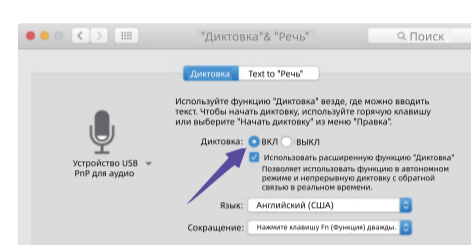
Совет:

- Если вы хотите прослушивать свой голос при использовании Macbook, вам нужно включить любую программу записи

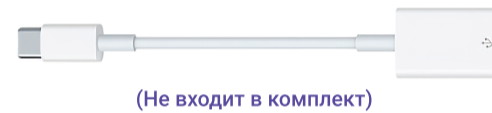
5

(например, Audacity) и убедиться, что нажата кнопка "Воспроизведение через программу (вкл.)". Затем нажмите кнопку записи, чтобы начать. В противном случае вы не услышите звук при разговоре в микрофон.

- Выберите программное обеспечение "Диктовка и речь" по умолчанию, когда используете функцию "речь в текст" на Macbook. Нажмите "Вкл." в окне "Диктовка", чтобы ваш микрофон был распознан программным обеспечением.



- Если у вашего Mac только порт USB-C, потребуется оригинальный адаптер Apple USB-C-USB (мама) для подключения. Сначала подключите USB-адаптер к Mac, затем микрофон к адаптеру.

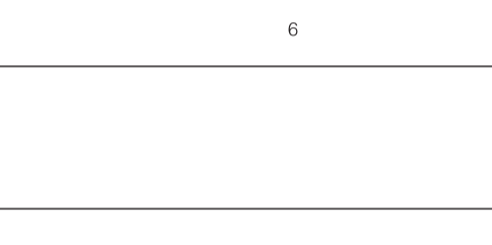


(Не входит в комплект)

Windows

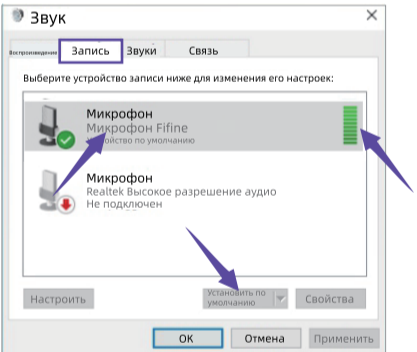
1. Настройки ввода

Подключите USB-кабель к компьютеру, и RGB-подсветка включится, сигнализируя о питании микрофона. При первом использовании подождите несколько секунд, пока автоматически установится драйвер микрофона.

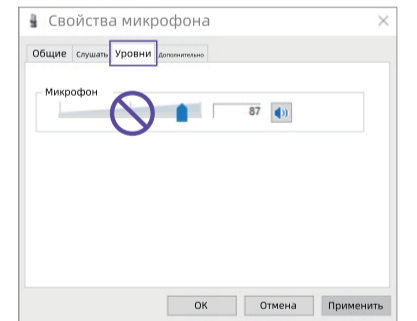


6

- 3) Выберите вкладку "Запись" и выберите "Микрофон FiFine" в качестве устройства по умолчанию. Когда вы говорите в микрофон, полоска индикатора должна стать зеленой и мигать. Если этого не происходит, перезагрузите компьютер и подключите микрофон к другому USB-порту. Если "Микрофон FiFine" по-прежнему не отображается, обратитесь в службу поддержки FiFine.



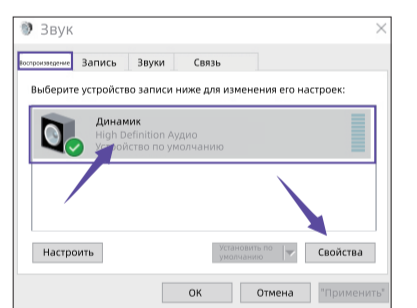
- 4) Уровень входного сигнала микрофона контролируется только регулятором громкости на микрофоне и не может быть непосредственно настроен на компьютере или в каком-либо программном обеспечении.



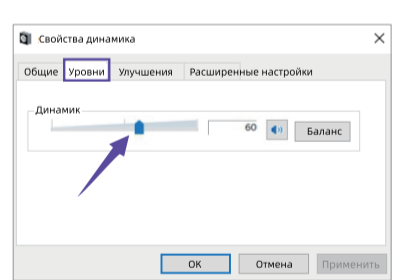
8

2. Настройки вывода

- 1) Подтвердите, что динамик открыт.



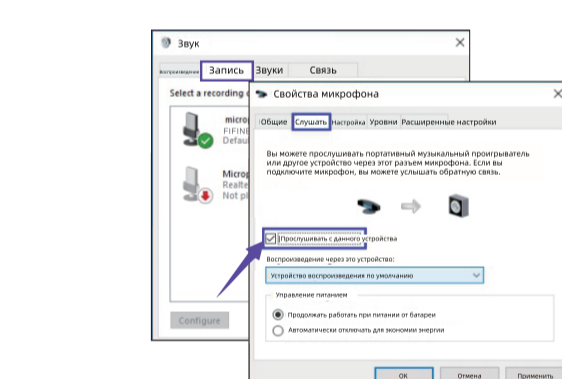
- 2) Нажмите на используемый динамик-"Свойства"- "Уровни", перетащите ползунок, чтобы настроить громкость вывода.



- 3) Если вы хотите прослушивать запись, нажмите на микрофон "Микрофон FiFine", выберите "Свойства"- "Слушать" и отметьте пункт "Прослушивать с данного устройства", затем нажмите "Применить". Без этой процедуры звук не будет слышен через наушники или встроенный динамик компьютера.

Совет: Отключите опцию "Прослушивать с данного устройства", когда используете какое-либо программное обеспечение для записи или общения (например, Skype).

9



Совет: (для Mac и Windows)

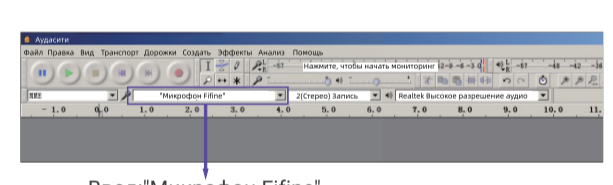
1. Если компьютер сообщает, что не может определить USB-устройство, перезагрузите компьютер и переподключите микрофон к USB-порту на задней панели компьютера.
2. Если микрофон распознан, но не издает звука, пожалуйста, проверьте, не приглушен ли системный звук, и убедитесь, что RGB-подсветка включена (это означает, что микрофон активен).
3. Если микрофон распознан, но нет звука, и ваш ПК работает на Windows 10, перейдите в "Параметры" > "Конфиденциальность" > "Микрофон" и включите опцию "Разрешить приложениям использовать микрофон", затем перезагрузите ПК.
4. Если звук вашего микрофона непостоянен или громкость произвольно меняется, отключите функцию автоматической регулировки громкости в приложении (например, "Автоматически настраивать громкость" в Zoom). Если вы используете Windows, перейдите в Настройки-Конфиденциальность-Микрофон и отключите XBOX Console Companion и XBOX Game Bar.

10

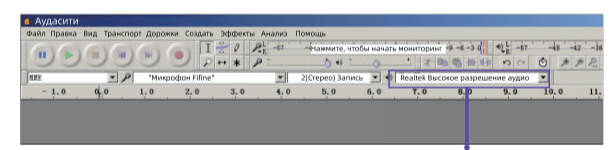
НАСТРОЙКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАПИСИ

1. Убедитесь, что выбрано правильное устройство ввода/вывода.

Совет: Выйдите из Audacity (или другого программного обеспечения для записи, которое вы используете), если USB-микрофон недоступен. И перезапустите программное обеспечение после повторного подключения микрофона.

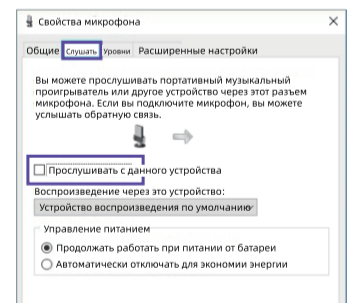


Ввод:"Микрофон FiFine"



Вывод: выберите необходимое устройство вывода.

2. Убедитесь, что отключены функция "Прослушивать с данного устройства" в системе компьютера, когда используете любую программу записи, иначе вы услышите дует собственного голоса, как при сильном эхо.



11

3. Для улучшения работы устройства, посетите наш сайт для поиска решения интересующей вас проблемы в разделе технической поддержки.
4. Для компьютеров Windows мы рекомендуем Audacity, а для компьютеров Apple вы можете использовать встроенный проигрыватель QuickTime для тестирования записи.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

• Настройка уровней программного обеспечения

Правильная настройка уровня микрофона важна для оптимальной работы. В идеале, уровень микрофона должен быть как можно выше, но без перегрузки входа компьютера. Если вы слышите искажения или если ваша программа записи показывает постоянно перегруженные уровни (на пиках), уменьшите громкость микрофона (или уровень) с помощью регулятора на микрофоне. Если ваша программа записи показывает недостаточный уровень, вы можете увеличить усиление микрофона с помощью регулятора на микрофоне.

• Выбор программного обеспечения

Существует множество программ для записи. Audacity-широко используемая и бесплатная программа, доступная в интернете. Если вы подключите микрофон ПОСЛЕ запуска Audacity, программа может не распознать его, или, хотя и будет записывать, результаты будут неудовлетворительными. В таком случае перезапустите Audacity ПОСЛЕ подключения USB-микрофона к компьютеру и выберите опцию микрофона FiFine.

• Расположение бокового микрофона

Для достижения наилучшей частотной характеристики важно, чтобы капсула микрофона (сторона с поп-фильтром) был направлен на рот пользователя, инструмент или любой другой источник звука.

Для речи/вокала идеальное положение микрофона-прямо перед говорящим/поющим. Это же положение оптимально при записи инструментов, таких как акустическая гитара, барабаны или пианино. Поэкспериментируйте с разным.

12

расстоянием до микрофона, чтобы найти оптимальный звук для вашей ситуации.

• Защита микрофона

Избегайте хранения микрофона на открытом воздухе или в местах с температурой выше 110°F (43°C) в течение длительного времени. Также следует избегать чрезмерной влажности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модельный номер:	A6V
Элемент:	Конденсаторный микрофон
Питание:	5 В
Потребляемый ток:	50-80 мА
*Полярная диаграмма:	однаправленная
*Частотная характеристика:	60 Гц-18 кГц
Чувствительность:	-40±3 дБ
Соотношение сигнал/шум:	1 кГц > 70 дБ А+
Максимальный уровень звукового давления:	110 дБ

13

СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ

Социальные сети: <http://bit.ly/FiFinePage>

Контактная информация: E-mail: web@fiFine.cc

Более подробную информацию о продуктах можно найти на сайте. Корпоративный сайт: <https://fiFinemicrophone.com/>

ГАРАНТИЯ

FiFine предоставляет гарантию на свои аппаратные продукты от дефектов материалов и изготовления в течение одного года с даты первоначальной покупки в розничной торговле, при условии, что покупка была совершена у официального дилера FiFine. Настоящая гарантия теряет силу в случае изменения, ненадлежащего использования, неправильного обращения, чрезмерного износа оборудования или его обслуживания сторонами, не уполномоченными FiFine. Для получения гарантийного обслуживания обратитесь к местному дистрибьютору или отправьте электронное письмо по адресу web@fiFine.cc.