

k | KROMIX

WEGA

Конденсаторный
микрофон



РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Данное руководство поможет вам легко освоить устройство и максимально использовать его возможности.

Уважаемый пользователь, благодарим вас за выбор нашего конденсаторного микрофона!

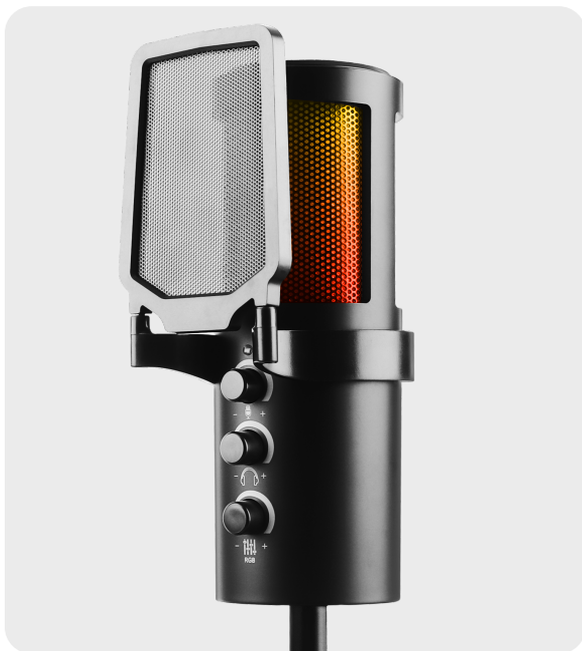
Это профессиональное устройство, идеально подходящее для записи речи, вокала, подкастов, стримов и общения. Устройство обеспечивает профессиональное качество записи и поддерживает переключение направленности. Благодаря технологии «подключи и используй» микрофон не требует установки дополнительных приложений.

Этот микрофон станет отличным выбором для онлайн-трансляций, записи видеоблогов и подкастов, проведения интервью, записи вокала, создания обучающих видео и множества других задач.

Комплектация

1

Конденсаторный
микрофон



2

Настольная
подставка-тренога



3

Настольная
подставка-круглая



4

Поп-фильтр
с фиксатором



5

Кабель



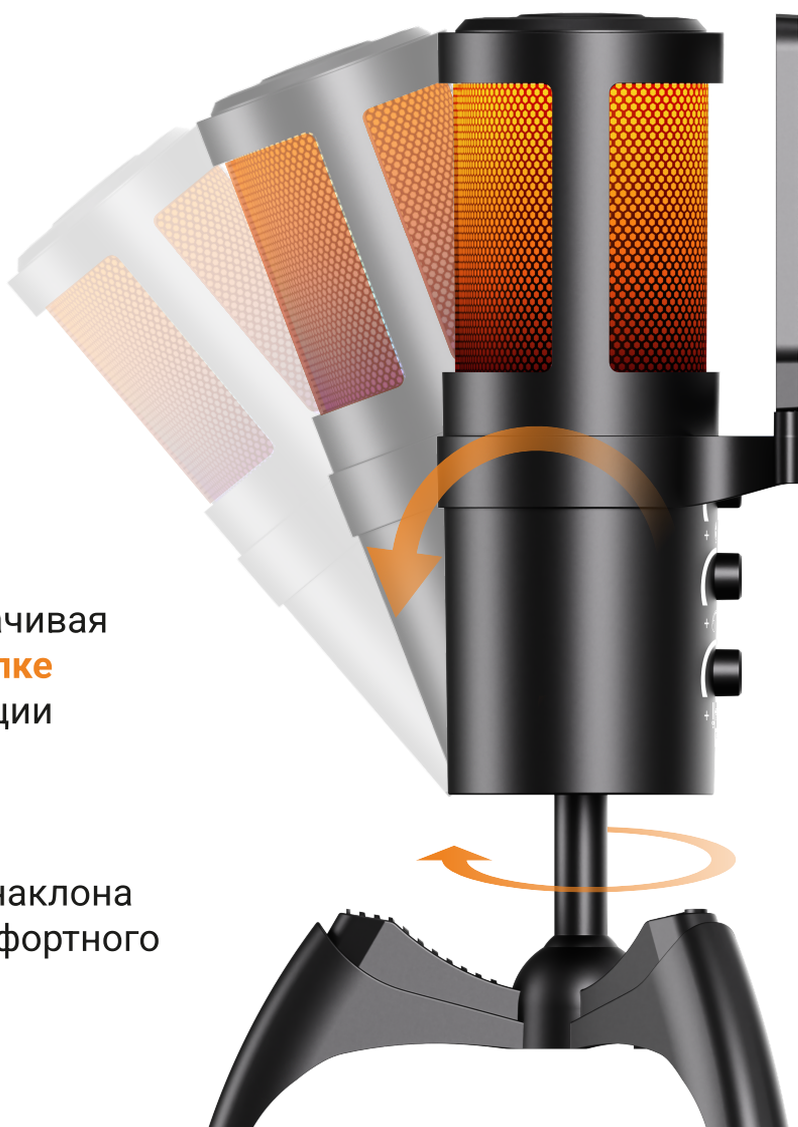
5

Руководство
пользователя

Установка на настольный кронштейн

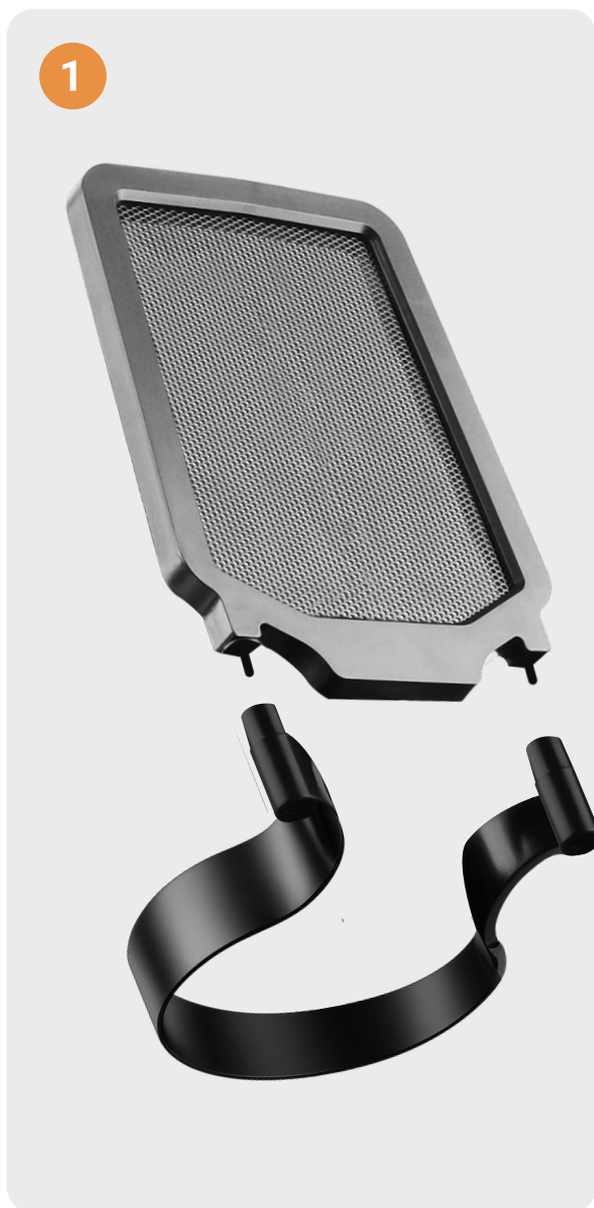
Микрофон Kromix VEGA поддерживает два варианта настольной установки. Микрофон крепится напрямую к подставке через стандартную резьбу на корпусе

- Вкрутите микрофон в держатель, поворачивая его **по часовой стрелке** до надёжной фиксации
- При использовании подставки-треноги отрегулируйте угол наклона микрофона для комфортного использования



Установка поп-фильтра

1. Вставьте поп-фильтр вертикально в специальный крепеж на микрофоне
2. Убедитесь, что он правильно установлен для эффективного подавления шумов при записи



Интерфейс устройства



Примечание: микрофон обладает функцией памяти — все выбранные параметры сохраняются и автоматически восстанавливаются при следующем включении

Управление RGB-подсветкой



Долгое нажатие

Отключение
подсветки



Короткое нажатие

Переключение между
режимами



Поворот регулятора

настройка глубины
реверберации

ДОСТУПНЫЕ РЕЖИМЫ ПОДСВЕТКИ (10)

- **четыре** динамических
градиентных
- **пять** статичных
одноцветных
- подсветка отключена



Сенсор MUTE и шумоподавление

Узнать текущий режим микрофона можно с помощью LED-индикации:



Касание



Красный

Запись звука остановлена
(MUTE активирован)



Удержание



Зеленый

Шумоподавление
активировано

Подключение и использование

1. Подключите микрофон к компьютеру, приставке или смартфону через USB



2. Подключите наушники в разъем 3.5 мм (если требуется мониторинг звука)

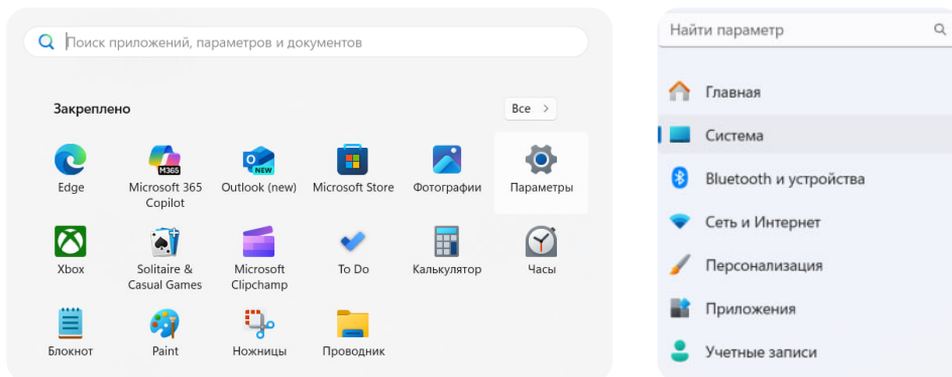


3. Настройте параметры записи с помощью регуляторов

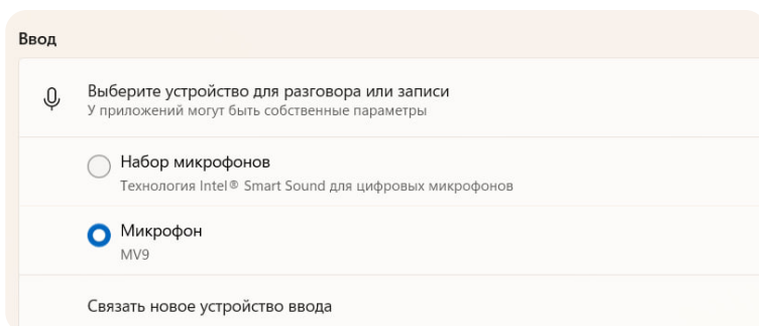


Настройка для Windows 10/11

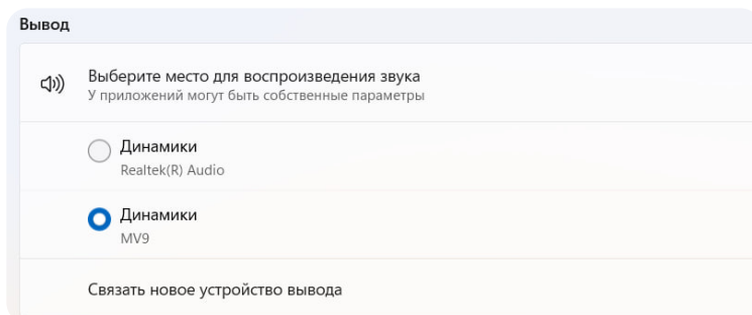
1. Подключите микрофон через USB (кабель в комплекте)
2. Перейдите в **“Параметры → Система → Звук”**



3. Выберите **“USB-микрофон”** в качестве устройства **Ввода**

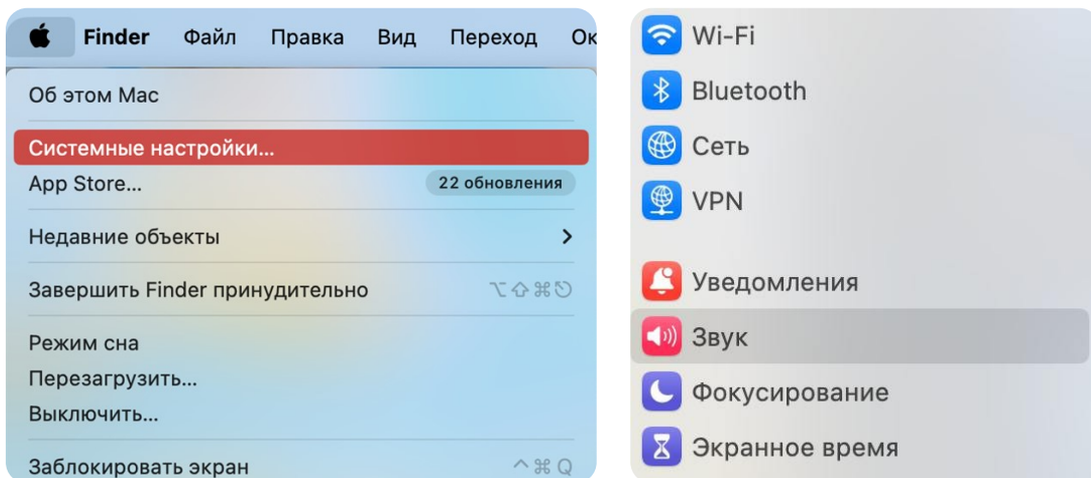


4. Выберите **“USB-микрофон”** в качестве устройства **Вывода**, если требуется мониторинг звука

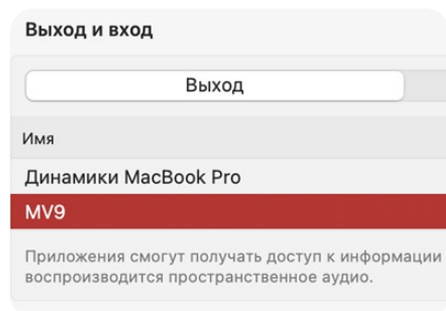
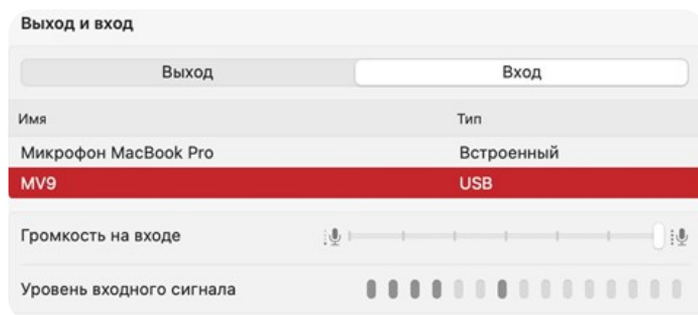


Настройка для Mac

1. Подключите микрофон через USB (кабель в комплекте)
2. Перейдите в **“Apple → Системные настройки → Звук”**



3. В разделе **“Вход”** и **“Выход”** выберите **“USB-микрофон”**, если требуется мониторинг звука



Важно: После выбора устройства в системе, убедитесь, что в вашей программе записи/трансляции (OBS, Discord, Zoom и т. д.) также выбран "USB-микрофон" в настройках аудиовхода

Тестирование звука (режим мониторинга)

Поддерживаемые системы: Windows и macOS

НАСТРОЙКА

1. Щелкните правой кнопкой мыши на значок **динамика**
2. Откройте «**Настройки звука**»
3. В разделе «**Записывающие устройства**» выберите микрофон
4. Откройте свойства микрофона и в разделе "**Уровни**" отрегулируйте громкость

ТЕСТИРОВАНИЕ ЗВУКА

1. Установите громкость компьютера на **менее 50%**
2. Проверьте звук: включите режим прослушивания, чтобы настроить звук микрофона в реальном времени. Вывод звука можно установить через динамики компьютера или другие устройства
3. Рекомендуется отключить функцию прослушивания при записи звука, чтобы избежать эха и фонового шума

Часто задаваемые вопросы

1. Микрофон не определяется

Проверьте, что кабель надежно подключен. Убедитесь, что в настройках звука вашего устройства в качестве устройства ввода выбран USB-микрофон

2. Голос звучит приглушенно или совсем не слышен

Убедитесь, что микрофон правильно направлен — он улавливает звук преимущественно с передней стороны (кардиоидная направленность). Проверьте настройки чувствительности  с помощью регулятора и убедитесь, что не активирован режим **MUTE**

3. Мониторинг не работает

Проверьте, выбран ли микрофон в качестве устройства вывода звука. Это особенно важно, если вы используете наушники, подключенные напрямую к микрофону. Отрегулируйте громкость с помощью регулятора мониторинга 

4. Как отключить мониторинг?

Просто поверните регулятор мониторинга  до минимального значения. Отдельная кнопка для отключения не требуется

Часто задаваемые вопросы

ПОЛЕЗНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- **Совместимость:** микрофон работает с системами Windows, macOS, PS4/PS5, Xbox
- **Нагрев корпуса:** при длительном использовании возможно легкое нагревание корпуса — это нормально и не влияет на работу устройства

Меры предосторожности

1. **Не используйте** спиртосодержащие средства для очистки корпуса
2. **Храните** устройство в сухом месте, избегая высокой влажности и экстремальных температур
3. **Избегайте** падений, ударов и механических повреждений
4. **Не разбирайте микрофон.** Попытки самостоятельного вскрытия устройства могут привести к повреждению чувствительных компонентов, нарушению работы системы шумоподавления и потере гарантии. Конденсаторные микрофоны содержат сложные электронные схемы, которые требуют профессионального обслуживания

Технические характеристики

- Принцип действия: конденсаторный
- Направленность: кардиоидная
- Чувствительность: 40 дБ
- Частота дискретизации: 24 бит / 192 000 Гц
- Отношение сигнал/шум: 85 дБ
- Эквивалентный уровень шума: 66 дБ
- Частотный диапазон: 40 Гц – 16 000 Гц
- Динамический диапазон: 88 дБ
- Тип подключения: проводной
- Разъёмы: Type-C, 3.5 мм Jack
- Длина кабеля: 1.8 м
- Рабочий ток: 180 мА
- Входное напряжение: DC 4.5–5.2 В

Комплектация:

- Конденсаторный микрофон – 1 шт.
- Настольная подставка-тренога – 1 шт.
- Настольная круглая подставка – 1 шт.
- Поп-фильтр с фиксатором – 1 шт.
- USB-кабель Type-C – Type-A – 1 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

