



## Напольная вокальная педаль эффекта реверберации

# VoiceTone R1

### Руководство пользователя

## Важные инструкции по технике безопасности

- 1 Прочтите данные инструкции.
- 2 Сохраняйте данные инструкции.
- 3 Внимательно отнеситесь ко всем предупреждениям.
- 4 Следуйте всем указаниям инструкций.
- 5 Не используйте данное устройство рядом с источниками воды.
- 6 Очищайте данное устройство только с использованием сухой тряпочки.
- 7 Не блокируйте какие-либо вентиляционные отверстия. Устанавливайте устройство в соответствии с инструкциями производителя.
- 8 Не устанавливайте данное устройство рядом с такими источниками тепла как батареи, бытовые обогреватели, кухонные плиты или любые другие устройства, которые могут производить тепло (включая усилители).
- 9 Используйте только те дополнения и ту вспомогательную аппаратуру, что разрешены для использования производителем.
- 10 Предоставьте обслуживание устройства квалифицированному персоналу. Обслуживание требуется, когда устройство было каким-либо образом повреждено (например, кабель питания или вилка устройства были повреждены, аппарат был подвергнут воздействию какой-либо жидкости или попал под дождь). Также требуется дополнительный осмотр устройства, если оно не функционирует нормальный образом или было уронено.

### Предупреждение!

- Чтобы уменьшить риск возникновения огня или получения удара электрическим током, удостоверьтесь, что внутрь и на поверхность данного устройства не попадёт жидкость. Также убедитесь, что никакие объекты, содержащие жидкости (такие, как вазы), не будут устанавливаться рядом с устройством.
- Не устанавливайте данный прибор в замкнутом, ограниченном пространстве.

### Обслуживание

- Сервисное обслуживание должно выполняться только квалифицированным персоналом.

### Предостережение:

Вы предупреждены, что любые изменения или модификации, явным образом не подтверждённые в данном руководстве пользователя, могут лишить вас права пользоваться данным устройством.

### Электромагнитная совместимость / Электромагнитные помехи (EMC / EMI)

Оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям на цифровые устройства класса В, согласно части 15 правил FCC.

Целью данных ограничений является обеспечение приемлемой защиты от вредных помех при установке оборудования в жилых помещениях. Устройство генерирует, использует и может излучать энергию в радиочастотном диапазоне и, если оно установлено не в соответствии с инструкциями, может вызвать серьезные помехи для средств радиосвязи.

Однако даже при соблюдении инструкций по установке нет гарантии того, что в каком-то конкретном случае не возникнут помехи. Если устройство вызывает серьезные помехи радио или телеприемникам, которые можно определить простым включением и выключением оборудования, пользователь может попробовать устранить помехи одним из следующих методов:

- Изменить ориентацию или местоположение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между приемником и устройством.
- Включить устройство и приёмник в разные розетки, имеющие разную цепь.
- Обратиться за помощью к поставщику или опытному специалисту по теле- и радиооборудованию.

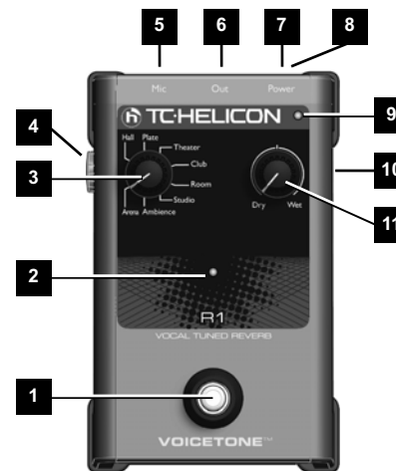
## Введение

Напольная вокальная педаль эффекта реверберации VoiceTone R1 заполняет ваш вокал профессиональными акустическими пространствами - от роскошных залов до тесных пространств

Предлагая вам прекрасное управление акустическим пространством, которое окружает ваш голос, тем не менее, напольная вокальная педаль эффекта реверберации VoiceTone R1 остаётся простейшим процессором реверберации, который вы когда-либо могли использовать. Мы убрали сложность при настройке вокальной реверберации, оставив вам больше времени для фокусировки на том, что у вас получается лучше всего – пении и выступлении. Данное устройство легко подключить, легко использовать и оно поможет вашему голосу всегда звучать прекрасно.

- Простейшее управление устройством.
- Практичный список из восьми стилей предлагает выбор без «волнений о настройке параметров».
- Центровая селекторная отметка так называемая «установить и забыть» на элементе управления миксом определяет уровень заводской настройки реверберации, так что вам не нужно будет искать ваш звук.
- Высококачественный алгоритм реверберации прекрасно сольётся с вашим голосом и аккомпанементом.
- Особенность Mic Control (управление с микрофона) прекрасно работает с опциональным микрофоном TC-Helicon MP-75 и добавляет опцию переключения эффекта непосредственно «с микрофона».
- Возможно подключение по USB к компьютеру для несложного обновления программного обеспечения устройства, а также получения новостей и подсказок посредством бесплатного приложения VoiceSupport.
- Балансный вход и выход XLR оснащены фантомным питанием для работы конденсаторных микрофонов.

[www.tc-helicon.com](http://www.tc-helicon.com) - [www.youtube.com/tchelicon](http://www.youtube.com/tchelicon)



1 Футсвитч для включения / выключения эффекта

2 Светодиодный индикатор активности эффекта

3 Селектор стиля реверберации

4 Элемент управления MIC GAIN (уровень усиления микрофона) для уровня входного сигнала

5 Балансный микрофонный XLR вход

6 Балансный монофонический XLR выход

7 Вход для подключения кабеля питания

8 Подключение к компьютеру производится посредством данного разъёма USB

9 Светодиод уровня входного сигнала; зелёный = сигнал, красный = перегрузка звука

10 Включение/выключение эффекта посредством опционального микрофона (MP-75): in = включен

11 Элемент управления миксом с центральной селекторной отметкой

## Подключение

**Разъём MIC (микрофонный)** – Подключите ваш микрофон к данному разъёму, воспользовавшись балансным кабелем XLR. *Фантомное питание включено всегда.*

**Разъём OUT (выход)** – Подключитесь к микшерному пульту вашей акустической системы, другой педали VoiceTone или к громкоговорителю со встроенным усилителем.

**Подключение питания** – Подключите идущий в комплекте блок питания на 12 В DC.

**USB** – Подключите устройство к компьютеру, воспользовавшись приложением TC-Helicon VoiceSupport, для выполнения регистрации, обновления версий программного обеспечения и получения подсказок по работе с устройством.



- Выключите вашу акустическую систему, прежде чем производить какие-либо подключения.
- Последняя версия приложения VoiceSupport доступна бесплатно с официального сайта компании: [www.tc-helicon.com/voicesupport](http://www.tc-helicon.com/voicesupport)
- Через USB соединение не подается питание на устройство.

