

# Цифровой мини диктофон DVR-37 Savetek с функциями MP3 плеера и флеш-накопителя

## Руководство пользователя

Спасибо за Ваш выбор и приобретение мини диктофона DVR-37 Savetek. Мы надеемся, что работа с диктофоном принесет вам удовольствие.

Мини диктофон DVR-37 Savetek предназначен для записи/воспроизведения звуковой информации, для воспроизведения музыки и использования в качестве носителя информации. Запись производится во встроенную флеш-память. Объем памяти, соответствующий приобретенной Вами модели, указан на упаковке.

Перед началом работы с диктофоном внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации, которое поможет вам изучить возможности диктофона.

Если у вас возникнут вопросы по использованию диктофона, обращайтесь в службу технической поддержки продавца.

Пожалуйста, проверьте, все ли комплектующие на месте:

1. Диктофон DVR-37 Savetek
2. USB коннектор
3. USB кабель
3. Наушники
4. Руководство пользователя

### Элементы управления диктофоном

- 1 - кнопка уменьшения громкости / перехода к предыдущему файлу.
- 2 - LED индикатор состояния.
- 3 - кнопка увеличения громкости / перехода к следующему файлу.
- 4 - переключатель режимов REC/PLAY/OFF (Записи/Воспроизведения/Выключения питания).
- 5 - разъем для подключения наушников/USB коннектора или USB кабеля для зарядки/для подключения к ПК.



### Индикация состояния

Для индикации режима работы диктофона, состояние заряда аккумулятора и наличия свободного места в памяти служит LED индикатор (2).

1. При включении режима записи LED индикатор несколько раз мигает красным цветом затем отключается. Далее, он все время находится в выключенном состоянии.
2. При завершении записи (перевод переключателя 4 из положения REC в любое другое положение) в течение нескольких секунд происходит сохранение информации в файл, в это время LED индикатор горит красным цветом.
3. LED индикатор не светится - диктофон находится в выключенном состоянии или в режиме записи. Для проверки, что диктофон находится в режиме записи необходимо нажать и удерживать кнопку «+» (3) или «-» (1), LED индикатор должен мигнуть красным цветом один раз.

4. LED индикатор непрерывно мигает синим цветом - диктофон находится в режиме воспроизведения

5. LED индикатор мигает между синим и красным - в памяти диктофона недостаточно места.
6. LED индикатор непрерывно мигает красным цветом - разрядился аккумулятор
7. LED индикатор непрерывно светится синим цветом - аккумулятор полностью заряжен

### Зарядка диктофона

Подключите диктофон через USB коннектор или USB кабель к USB порту компьютера. При подключении LED индикатор (2) сначала загорится красным, затем синим цветом. В процессе зарядки индикатор мигает синим цветом. При полном заряде аккумулятора индикатор будет гореть непрерывно синим цветом. В процессе эксплуатации диктофона при низком заряде аккумулятора LED индикатор непрерывно мигает красным цветом.

### Включение / выключение диктофона

Для включения диктофона необходимо перевести переключатель (4) в положение PLAY или REC. При включении питания производится инициализация диктофона и LED индикатор несколько секунд светится непрерывным красным сигналом. Для выключения диктофона необходимо перевести переключатель (4) в положение OFF.

### Запись

Для инициализации записи переведите переключатель (4) в положение REC. При этом LED индикатор (2) несколько раз мигнет и выключится. Запись начнется после выключения LED индикатора. Для остановки записи переведите переключатель (4) в положение OFF, информация сохранится в файл в папку \RECORD в памяти диктофона. Во время сохранения информации в файл LED индикатор (2) будет непрерывно гореть красным цветом, после того как он погаснет можно продолжить пользоваться диктофоном.

### Функция активации записи голосом

Переведите переключатель (4) в положение REC, затем нажмите и удерживайте кнопку «-» (1) до тех пор, пока LED индикатор (2) не погаснет, отпустите кнопку «-», диктофон перешел в режим записи активации голосом. Примечание: по умолчанию используется обычный режим записи, для переключения в режим активации записи голосом используйте данные действия каждый раз.

### Запись во время зарядки аккумулятора

Подключите диктофон к компьютеру или зарядному устройству. Переведите переключатель (4) в положение REC и коротким нажатием нажмите на кнопку «+» (3) или «-» (1), диктофон перейдет в режим записи.

### Воспроизведение музыки и записей

Для перехода в режим воспроизведения переведите переключатель (4) в положение PLAY. Воспроизведение начнется автоматически, при этом LED индикатор (2) будет непрерывно мигать синим цветом. По умолчанию диктофон воспроизводит музыкальные файлы (файлы, которые хранятся вне папки \RECORD). Для переключения к воспроизведению файлов записи нажмите

коротким нажатием на кнопку «-» (1).

Использование кнопок «+» (3) и «-» (1) в режиме воспроизведения. При длительном нажатии на кнопки «+» и «-» громкость будет увеличиваться или уменьшаться. При кратковременном нажатии на кнопку «+» происходит переход к следующему файлу. При кратковременном нажатии на кнопку «-» происходит переключение между воспроизведением файлов записи и файлов музыки.

#### Режим быстрой перемотки

Переведите переключатель (4) в положение PLAY, LED индикатор (2) загорится красным, нажмите и удерживайте кнопку «+» (3) или «-» (1) до тех пор, пока LED индикатор не загорится синим цветом и не начнет мигать. Используйте кнопки «+» (3) и «-» (1) для быстрой перемотки вперед и назад.

#### Прослушивание в процессе записи

Вставьте наушники в разъем (5), переведите переключатель (4) в положение REC, затем одновременно нажмите и удерживайте кнопки «+» (3) и «-» (1), отпустите их когда LED индикатор (2) погаснет, вы можете прослушивать то, что записывается. Используйте кнопки «+» и «-» для регулирования громкости.

#### Удаление файлов

В режиме воспроизведения нажмите одновременно и удерживайте кнопки «+» (3) и «-» (1), LED индикатор (2) начнет мигать пурпурным цветом.

Удаление одного файла: в режиме удаления нажмите кнопку «+» или «-», будет удален текущий файл, LED индикатор загорится синим и начнет быстро мигать.

Удаление всех файлов: в режиме удаления нажмите одновременно и удерживайте кнопки «+» и «-», будут удалены все файлы, LED индикатор загорится красным и начнет быстро мигать.

Примечание: для избежания ошибок при удалении файлов, настоятельно рекомендуем делать это при подключении к компьютеру.

#### Использование наушников

Наушники могут использоваться для прослушивания воспроизведения записи, музыки, а так же при записи для контроля записываемой информации. Для использования наушников, вставьте их в разъем EARPHONE (Наушники).

#### Установка времени записи на диктофоне

Для установки времени записи на диктофоне необходимо подключить диктофон к USB порту компьютера и запустить утилиту SetUDiskTime поставляемую во внутренней памяти диктофона.

#### Подключение к компьютеру (копирование файлов)

При подключении к USB порту компьютера диктофон определяется как внешний носитель информации. Копирование файлов с диктофона и на диктофон осуществляется по аналогии с флеш-носителями информации. Память диктофона может быть отформатирована в соответствии с правилами используемой на компьютере операционной системы.

Примечание: Для хранения музыкальных файлов отдельно от записей не копируйте файлы музыки в папку \RECORD.

#### Использование в качестве флеш-носителя

Диктофон можно использовать в качестве флеш-носителя для хранения и переноса различной информации. Порядок использования аналогичен использованию других флеш-носителей.

#### Внимание:

1. Не пытайтесь открывать и ремонтировать диктофон и аксессуары самостоятельно
2. Не используйте диктофон в местах в которых запрещено использование электронной продукции (таких как самолет и т.д.)
3. Не давайте диктофон маленьким детям
4. Не помещайте диктофон в воду и другие жидкости
5. Избегайте длительного воздействия на диктофон сильных изменений температуры и влажности
6. Не бросайте диктофон, это может вызвать сбой в его работе
7. Если вы планируете не использовать диктофон длительное время, произведите полный заряд аккумулятора и выключите диктофон
8. Не прикладывайте больших усилий при подключении к диктофону аксессуаров (наушники, микрофон, USB-коннектор)
9. Следите за своевременным переносом и копированием данных. производитель не несет ответственности за утерю данных при эксплуатации диктофона.
10. При использовании средств звукозаписи необходимо руководствоваться требованиями Конституции и законов РФ.

#### Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Причина	Способ устранения
Не светится LED индикатор	Диктофон разряжен Диктофон выключен	Зарядите диктофон Включите питание
Не записывает	Не переведен в состояние записи Диктофон разряжен Переполнена память	Переведите в состояние записи Зарядите диктофон Перенесите часть файлов с диктофона на другой носитель
Не воспроизводится файл записи	Диктофон разряжен В памяти нет файла записи Громкость на минимуме	Зарядите диктофон Проверьте есть ли файл в памяти Увеличьте громкость
Нет звука в наушниках	Наушники плохо подключены Громкость на минимуме	Проверьте подключение наушников Увеличьте громкость
Не могу загрузить/выгрузить аудио файлы	Плохо подключен к USB Нет свободного места в памяти	Проверьте подключение к USB Проверьте наличие свободной памяти