

**teXet**

Bringing the Best Together



**T-817**

**T-818**

**T-819**

MP3 ПЛЕЕРЫ

Руководство  
по эксплуатации

Благодарим за то, что Вы выбрали наш MP3-плеер. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями плеера и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Внешний вид изображений на рисунках в руководстве плееров может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Наша компания не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате не соблюдения условий эксплуатации и применения плеера не по назначению.

Поскольку определенные компоненты устройства могут занять некоторую область флэш-памяти, емкость свободной памяти может оказаться меньше стандартной.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Ни в коем случае не отключайте плеер от компьютера в процессе чтения, записи или удаления файлов.

Используйте иконку **“безопасное извлечение устройства”** на панели задач для отключения плеера.

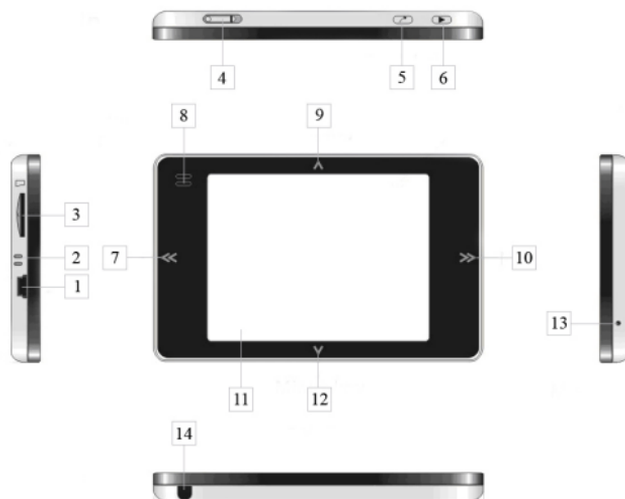
Перед началом записи с линейного входа, во избежание неисправностей, внимательно ознакомьтесь с последовательностью действий в п. 16.2 **“Запись с линейного входа”**.

# Содержание

1	Общий вид плеера.....	4
2	Технические характеристики.....	5
3	Указания по эксплуатации.....	6
4	Комплектность .....	7
5	Возможности .....	8
6	Подготовка к работе .....	9
7	Включение и выключение питания.....	10
8	Блокировка клавиатуры .....	10
9	Начало эксплуатации .....	11
10	Воспроизведение видео.....	12
10.1	Страница воспроизведения видео.....	12
10.2	Воспроизведение/Пауза .....	13
10.3	Предыдущий/следующий видео файл, ускоренная перемотка .....	14
10.4	Регулировка громкости .....	14
10.5	Управление видео файлами.....	14
10.6	Конвертирование видео файлов в формат AVI .....	16
11	Воспроизведение аудио .....	22
11.1	Страница воспроизведения аудио .....	23
11.2	Воспроизведение/Пауза.....	24
11.3	Предыдущий/следующий аудио файл, ускоренная перемотка .....	24
11.4	Регулировка громкости.....	24
11.5	Управление аудио файлами .....	25
12	Фото .....	28
12.1	Управление изображениями.....	28
13	Текст .....	31
13.1	Управление текстовыми файлами .....	31
14	Игры.....	35
14.1	Страница игр.....	35
14.2	Пираты .....	36
14.3	Истребители .....	37
14.4	Танк.....	38

14.5	Тетрис	40
14.6	Капли	41
14.7	Питон	42
15	Опции	43
15.1	Меню опций	43
15.2	Настройка аудио	44
15.3	Настройка радио	47
15.4	Настройка записи	48
15.5	Настройка дисплея	49
15.6	Настройка слайд-шоу	51
15.7	Системные настройки	52
15.8	Настройка времени выключения	53
15.9	Сброс настроек	54
16	Запись	55
16.1	Страница записи	56
16.2	Запись с линейного входа	57
16.3	Запись со встроенного микрофона	57
16.4	Настройки записи	58
17	Радио	59
17.1	Страница радиоприемника	60
17.2	Настройки радиоприемника	61
17.3	Запись с радио	62
17.4	Регулировка громкости	63
18	Файлы	64
18.1	Просмотр файлов	65
18.2	Управление файлами	65
19	Подключение к компьютеру	67
19.1	Работа с документами	68
19.2	Отключение от компьютера	68
19.3	Форматирование	70
20	Возможные неисправности и методы их устранения	71
21	Гарантия изготовителя	72
22	Условия транспортирования и хранения	73

# 1 Общий вид плеера



1	Разъем для подключения USB кабеля
2	Крепление для ремешка
3	Слот для микро SD-карт
4	Переключатель включения/выключения питания
5	Кнопка входа в главное меню/выхода из режима воспроизведения файлов
6	Кнопка воспроизведения/паузы
7	Кнопка выхода из подпунктов меню/ управления настройками FM-тюнера/ перехода к предыдущей композиции
8	Встроенный громкоговоритель
9	Кнопка увеличения громкости/увеличения значений полей настроек /выбора пунктов меню
10	Кнопка входа в разделы меню/ управления настройками FM-тюнера/ перехода к следующей композиции

11	Дисплей
12	Кнопка уменьшения громкости/уменьшения значений полей настроек /выбора пунктов меню
13	Встроенный микрофон
14	Разъем для подключения наушников/линейный вход

## 2 Технические характеристики

<b>Размер (длина x ширина x толщина)</b>	89x57x9,7 мм
<b>Вес</b>	81,5 г
<b>Питание</b>	Li - Pol аккумулятор
<b>Битрейт MP3</b>	40 Кбит/с - 448 Кбит/с
<b>Битрейт WMA</b>	16 Кбит/с - 384 Кбит/с
<b>Разъем для подключения наушников</b>	3,5 мм
<b>Диапазон радиоприемника</b>	87 МГц-108МГц
<b>Частота</b>	8 КГц - 48 КГц
<b>Частотный диапазон</b>	20 Гц - 20 КГц
<b>Коэффициент нелинейных искажений</b>	0.05% (на частоте 1 кГц)
<b>Отношение сигнал/шум</b>	>85 дБ
<b>Динамический диапазон (воспроизведение MP3 файлов)</b>	>93 дБ
<b>Тип передачи данных</b>	USB 2.0
<b>Выходная мощность</b>	>15 мВт*2

### 3 Указания по эксплуатации

Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь Вам правильно использовать плеер и сохранять его в рабочем состоянии. Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

- MP3-плеер следует держать вдали от зон воздействия экстремальных изменений температур (выше 35° С и ниже 5° С), влаги и статического электричества.

- Не роняйте плеер на твердую поверхность, не вставляйте в него посторонние предметы, не кладите на него тяжелые предметы и не допускайте контакта плеера с химикатами.

- Избегайте попадания плеера в зоны воздействия прямого света или излучающих тепло устройств; не помещайте плеер в пыльную или задымленную среду.

- Не разбирайте, не ремонтируйте плеер самостоятельно.

- Делайте копии файлов, хранящихся в памяти плеера, поскольку наша компания не несет ответственности за любые потери таких данных.

- Использование файлов в форматах WMA и MP3 без предварительного разрешения правообладателей является нарушением или посягательством на их права интеллектуальной собственности.

- Не слушайте плеер при езде на велосипеде или за рулем транспортного средства.

- Длительное прослушивание плеера при повышенной громкости воспроизведения может привести к ухудшению слуха.

- В целях охраны окружающей среды просим Вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно.

## 4 Комплектность

1 Установочный диск	
2 Руководство по эксплуатации	
3 Сетевое зарядное устройство	
4 USB-кабель для подключения к компьютеру	
5 Наушники	
6 Удлинитель для наушников	
7 Линейный кабель	
8 Шнурок	
9 Салфетка для очистки дисплея	
10 Чехол	
11 Гарантийный талон	

## 5 Возможности

- Воспроизведение аудиофайлов в форматах MP3, WMA, APE, FLAC.
- Воспроизведение видеофайлов в форматах AVI, FLV.
- Запись с радио и со встроенного микрофона в формате WAV.
- Просмотр изображений в форматах JPEG, BMP, GIF.
- Отображение текстовых файлов в форматах TXT, LRC.
- Встроенный слот для микро-SD карт.
- Встроенный громкоговоритель.
- До 20 часов непрерывной работы в режиме воспроизведения аудио или до 5 часов в режиме воспроизведения видео.
- Многоязычный интерфейс.
- Эквалайзер с 7 режимами: Нормальный, Спецэффекты, Рок, Поп, Классика, Джаз, Пользовательский.
- USB-диск с большой емкостью памяти, что облегчает копирование и сохранение файлов в ОС Windows.
- Возможность записи дополнительных игр.
- Встроенный микрофон для записи речевых сообщений.
- Линейный вход.
- Поддержка папок.
- Функция памяти при прерывании воспроизведения аудио, видео, фото и текстовых файлов.
- Возможность отображения текстов проигрываемых музыкальных композиций.
- 2.83" полноцветный TFT-дисплей (320x240 пикселей), 16 млн. цветов.

## 6 Подготовка к работе

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею.

- Подключите плеер к USB-порту компьютера через USB-кабель или к сети электропитания через сетевой адаптер.
- Время полной зарядки составляет 3 часа, но оно может изменяться в зависимости от степени разряда батареи.
- По достижении полного заряда аккумуляторной батареи зарядка автоматически прекращается.



### **ВНИМАНИЕ!**

**НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ** не используйте поврежденное зарядное устройство во избежание короткого замыкания, возгорания или поражения электрическим током.

Неполная зарядка и перезарядка плеера снижают ресурс аккумуляторной батареи. Не заряжайте плеер более 12 часов.

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы плеера.

## 7 Включение и выключение питания

Для включения питания плеера переведите переключатель включения/выключения питания  вправо, в положение “**Включить**”, нажмите и удерживайте кнопку .

Для выключения питания плеера снова нажмите и удерживайте кнопку . Если устройство некоторое время не используется, то питание выключится автоматически в соответствии с заданным пользователем временем отключения.

Для принудительного выключения питания плеера переведите переключатель  влево, в положение “**Выключить**”.



### ВНИМАНИЕ!

Не используйте переключатель  для принудительного выключения питания слишком часто, так как это может вызвать ошибки и сбои в работе плеера.

## 8 Блокировка клавиатуры

Для включения блокировки клавиатуры одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и . На дисплее появится символ  - блокировка включена. Для снятия блокировки нажмите и удерживайте кнопки  и . На дисплее появится символ  -блокировка выключена.

## 9 Начало эксплуатации



Кнопки **▲** и **▼** служат для выбора пунктов меню: видео, музыка, фото, текст, игры, опции, запись, радио, файлы.

Для входа в соответствующий раздел меню нажмите кнопку **▶▶**.

Для выхода из подразделов меню нажмите кнопку **◀◀**.

Для выхода в главное меню нажмите и удерживайте кнопку **↻**.

Для воспроизведения звука через встроенный громкоговоритель отключите наушники.

## 10 Воспроизведение видео



В этом режиме Вы можете воспроизводить видео файлы в форматах AVI и FLV. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “**Видео**”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на страницу воспроизведения видео файлов.

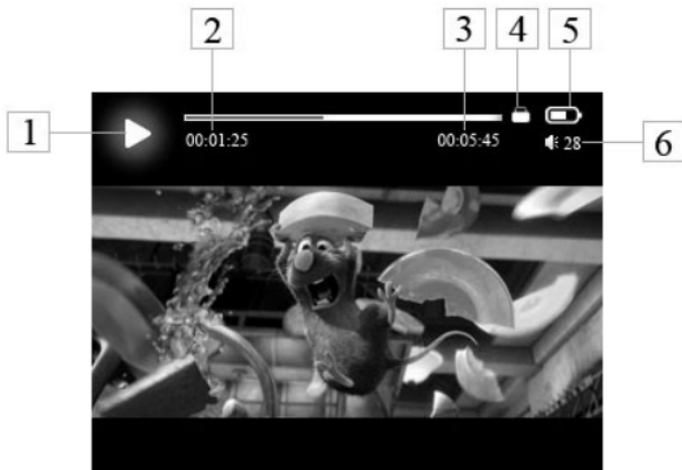
### 10.1 Страница воспроизведения видео

Страница просмотра видео:

#### ВИДЕО

	GAME
	VOICE
	FM
	LINEIN
	Video 1.avi
	Video 2.avi

Кнопками  и  выберите файл для воспроизведения и нажмите кнопку .



1	Воспроизведение/пауза
2	Время воспроизведения
3	Общая длительность файла
4	Блокировка клавиатуры
5	Индикатор заряда батареи
6	Уровень громкости

## 10.2 Воспроизведение/Пауза

Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел **“Видео”** из главного меню, автоматически начинается воспроизведение того видео файла, во время просмотра которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для паузы или возобновления воспроизведения файла нажмите кнопку .

### 10.3 Предыдущий/следующий видео файл, ускоренная перемотка

Для перехода к следующему видео ролику нажмите кнопку . Для перехода к предыдущему видео ролику нажмите кнопку .

Для перемотки вперед во время воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку . Для перемотки назад нажмите и удерживайте кнопку .

### 10.4 Регулировка громкости

Во время воспроизведения видео ролика коротким нажатием кнопок  и  установите необходимый уровень громкости от 0 до 40. Нажмите и удерживайте кнопку  или  для ускоренного уменьшения или увеличения уровня громкости.

### 10.5 Управление видео файлами

Для выбора файла для воспроизведения на странице просмотра видео нажмите кнопку .

#### ВИДЕО

	VOICE
	FM
	LINEIN
	Video 1.avi
	Video 2.avi

Для выбора источника с которого будет производиться чтение файлов нажмите кнопку .

	Внутренняя память
	MicroSD карта

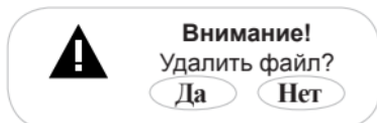
Выберите источник и нажмите кнопку .

Для входа в папку с файлами или начала воспроизведения файла, кнопками  и  выберите папку или файл и нажмите кнопку .

Для выхода из папки нажмите кнопку , нажмите и удерживайте кнопку  для выхода в главное меню.

Для возврата в режим воспроизведения видео выйдите в главное меню, выберите раздел “**Видео**” и нажмите кнопку .

Для удаления видео файла, выберите его в списке, нажмите и удерживайте кнопку .



Для подтверждения удаления, кнопками  и  выберите “**Да**” и нажмите кнопку .

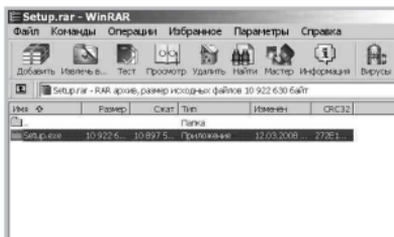
## 10.6 Конвертирование видео файлов в формат AVI

**AVI конвертер** - это мощная и легкая в использовании программа для конвертирования видео файлов.

Все видео файлы, перед просмотром на этом плеере, нужно конвертировать в AVI файлы соответствующего формата с помощью программы **“AVI конвертер”**.

### Установка конвертера:

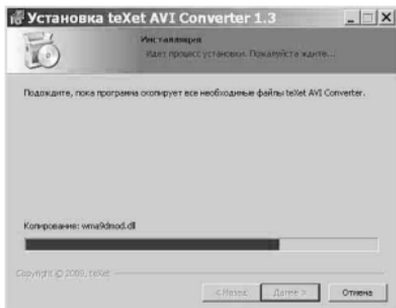
1. Откройте архив с AVI конвертером и запустите файл **“Setup.exe”**.



Нажмите кнопку **“Далее”** для начала установки конвертера.



2. Выберите папку для сохранения конвертера и нажмите кнопку **“Установить”**. Начнется процесс установки конвертера.



3. Установка конвертера завершена, нажмите кнопку “Готово”.



**Конвертации подлежат следующие форматы видео:**  
avi., mpg., mpeg., rm., rmvb., wmv., dat., vob..

### **Системные требования:**

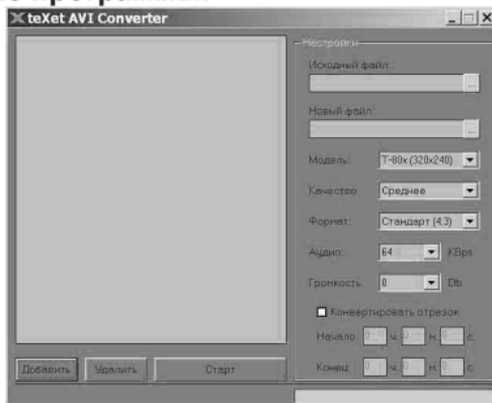
**CPU:** Intel или AMD процессор. Intel Pentium 3 или лучше.

**RAM:** 128M и больше.

**OS:** Windows 2000/NT4.0/XP

Пакет кодеков

## Интерфейс программы:



### Конвертирование файлов

#### 1 Выбор файла для конвертации

Нажмите кнопку **“Добавить”** и выберите файл для конвертации. В строке **“Исходный файл”** появится путь к выбранному файлу. Если вы хотите конвертировать несколько файлов, повторите данную операцию. В окне конвертера отображаются названия всех файлов, выбранных для конвертации.



Для удаления файла из списка файлов для конвертации выделите его курсором мыши и нажмите кнопку **“Удалить”**.

## 2 Сохранение файла после конвертации

Выделите файл в списке, в строке **“Новый файл”** укажите имя файла и папку для сохранения файла после конвертации. Повторите данную операцию для всех конвертируемых файлов.



## 3 Настройки конвертации

Настройки конвертации, отображаемые при добавлении файлов, автоматически устанавливаются для всех конвертируемых файлов. Так же их можно задавать отдельно для каждого файла, выбрав его в списке файлов в окне конвертера.

В строке **“Модель”** выберите модель Вашего плеера:

- **Т-81Х (320x240)**

В строке **“Качество”** выберите качество конвертируемых файлов:

- **Низкое**
- **Среднее**
- **Высокое**

В строке **“Формат”** выберите формат конвертируемых файлов:

- **Стандарт (4:3)**
- **16:9**
- **Панорама**

В строке **“Аудио”** выберите качество звука для конвертируемых файлов:

- **64 KBps**
- **128 KBps**

Для улучшения качества звука при конвертации коротких видео клипов, рекомендуется выбирать 128 KBps, а при конвертации видео фильмов - 64 KBps.

В строке **“Громкость”** выберите качество звука для конвертируемых файлов:

- **0 Db**
- **5 Db**
- **10 Db**
- **15 Db**
- **20 Db**
- **25 Db**
- **30 Db**

Перед конвертацией видео фильмов, рекомендуется выбрать уровень громкости и проконвертировать фрагмент файла. Убедившись, что уровень громкости проконвертированного фрагмента соответствует желаемому, можете приступить к конвертации всего видео фильма.

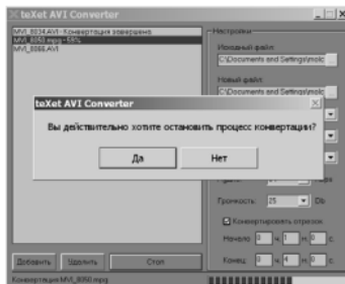
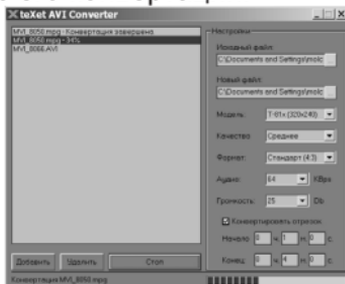
Для конвертации фрагмента видео файла, выберите его в окне конвертера и установите галочку в поле **“Конвертировать отрезок”**.



В поле **“Начало”** задайте время начала, в поле **“Конец”** - окончания фрагмента файла для конвертации. При необходимости, повторите данную операцию для всех файлов.

#### 4 Конвертация

Для начала процесса конвертации файлов нажмите кнопку **“Старт”**. Рядом с названием каждого файла будет отображаться статус его конвертации.



Для отмены конвертации файла нажмите кнопку **“Стоп”**. Пока не завершился процесс конвертации, нажмите кнопку **“Да”** для подтверждения отмены. Конвертация файла будет приостановлена. Нажмите кнопку **“Нет”** для продолжения процесса конвертации.

После завершения конвертации всех файлов окно конвертера можно закрыть.

## 11 Воспроизведение аудио



В этом режиме Вы можете воспроизводить музыкальные файлы в форматах MP3, WMA, APE, FLAC и записи с радио и микрофона в формате WAV. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню **“Музыка”**, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на первую страницу воспроизведения аудио файлов.

## 11.1 Страница воспроизведения аудио



1	Графический эквалайзер/текст песни	8	Битрейт
2	Время воспроизведения	9	Номер воспроизводимого файла из общего числа
3	Воспроизведение/пауза	10	Общая длительность файла
4	Уровень громкости	11	Режим воспроизведения
5	Блокировка клавиатуры	12	Режим повтора
6	Индикатор заряда батареи	13	Режим эквалайзера
7	Имя файла	14	Индикатор выбора фрагмента

## 11.2 Воспроизведение/Пауза

Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел **“Музыка”** из главного меню, автоматически начинается воспроизведение того аудио файла, во время звучания которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для паузы или возобновления воспроизведения файла нажмите кнопку .

Изменить настройки воспроизведения аудио файлов можно в пункте **“Музыка”** раздела меню **“Опции”**.

## 11.3 Предыдущий/следующий аудио файл, ускоренная перемотка

Для перехода к следующему аудио файлу во время воспроизведения или паузы нажмите кнопку . Для перехода к предыдущему аудио файлу нажмите кнопку .

Для ускоренной перемотки вперед во время воспроизведения или паузы нажмите и удерживайте кнопку . Для ускоренной перемотки назад нажмите и удерживайте кнопку .

## 11.4 Регулировка громкости

Во время воспроизведения аудио или паузы коротким нажатием кнопок  и  установите необходимый уровень громкости от 0 до 40. Нажмите и удерживайте кнопку  или  для ускоренного уменьшения или увеличения уровня громкости.

## 11.5 Управление аудио файлами

Для просмотра списка папок и музыкальных файлов нажмите кнопку .

МУЗЫКА	
	VOICE
	FM
	LINEIN
	Music 1.mp3
	Music 2.mp3
	Music 3.mp3

Для выбора источника с которого будет производиться чтение файлов нажмите кнопку .

	Внутренняя память
	MicroSD карта

Выберите источник и нажмите кнопку .

Для входа в папку с файлами или начала воспроизведения файла, кнопками  и  выберите папку или файл и нажмите кнопку .

Для выхода из папки нажмите кнопку , нажмите и удерживайте кнопку  для выхода в главное меню.

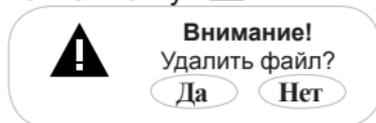
Для возврата в режим воспроизведения аудио выйдите в главное меню, выберите раздел “Музыка” и нажмите кнопку .

Для быстрого переключения режима повтора файлов, во время воспроизведения аудио или паузы, одновременно нажмите кнопки  и . На странице воспроизведения аудио отобразится символ соответствующий выбранному режиму повтора. Подробно все режимы описаны в разделе “**Опции**”.

Для быстрого переключения режима эквалайзера, во время воспроизведения аудио или паузы, одновременно нажмите и удерживайте кнопки  и . На странице воспроизведения аудио отобразится название выбранного режима эквалайзера.

Для выбора фрагмента аудио файла для непрерывного воспроизведения одновременно нажмите кнопки  и . В нижнем правом углу экрана появится символ  - начало фрагмента выбрано. Для выбора окончания фрагмента снова одновременно нажмите кнопки  и . Символ  изменится на  - окончание фрагмента выбрано. Начнется непрерывное воспроизведение выбранного фрагмента. Для снятия выделения и возврата к нормальному режиму воспроизведения еще раз одновременно нажмите кнопки  и .

Для удаления аудио файла, выберите его в списке файлов, нажмите и удерживайте кнопку .



Для подтверждения удаления, кнопками  и  выберите “**Да**” и нажмите кнопку .

Плеер так же имеет функцию “**Текст песни**”, т. е. возможность одновременного воспроизведения музыкальных и текстовых файлов. Для активизации этой функции необходимо, чтобы

музыкальная композиция и текстовый файл имели одинаковые имена и были сохранены в одной папке. Текстовый файл должен быть записан с использованием специальной кодировки и сохранен в формате \*.LRC.

Во время воспроизведения музыкального файла нажмите и удерживайте кнопки **>>** и **V** для отображения графического эквалайзера или текста песни в формате \*.LRC.



Данная функция доступна только во время воспроизведения музыкальных композиций, имеющих соответствующие текстовые файлы в формате \*.LRC.

## 12 Фото



В этом режиме Вы можете просматривать изображения в форматах JPG, GIF, BMP. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “**ФОТО**”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на первую страницу просмотра изображений.

### 12.1 Управление изображениями

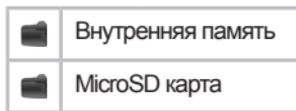
Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел “**ФОТО**” из главного меню, автоматически начинается отображение того изображения, во время просмотра которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для просмотра списка папок и файлов нажмите кнопку .

**Фото**

	VOICE
	FM
	Picture 1.jpg
	Picture 2.jpg

Для выбора источника с которого будет производиться чтение файлов нажмите кнопку .



Выберите источник и нажмите кнопку .

Для входа в папку с файлами или начала просмотра изображений, кнопками  и  выберите папку или файл и нажмите кнопку .

Для выхода из папки нажмите кнопку , нажмите и удерживайте кнопку  для выхода в главное меню.

Для возврата к режиму просмотра изображений выйдите в главное меню, выберите раздел “**Фото**” и нажмите кнопку .

Для перехода к следующему или предыдущему изображению во время просмотра используйте кнопки  и .

Для включения режима “**Слайд-шоу**”- автоматического просмотра изображений, во время просмотра нажмите кнопку . Плеер начнет последовательное воспроизведение всех изображений через выбранный пользователем временной интервал (см. пункт “**Слайд-шоу**” раздела меню “**Опции**”). Для выключения режима “**Слайд-шоу**”- нажмите кнопку  еще раз.

Для удаления файла, на странице просмотра изображений выберите файл, который Вы хотите удалить, нажмите и удерживайте кнопку .



**Внимание!**  
Удалить файл?  
 Да  Нет

Для подтверждения удаления, кнопками  А и  В выберите “Да” и нажмите кнопку .

## 13 Текст



В этом режиме Вы можете просматривать текстовые файлы в форматах TXT и LRC. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “Текст”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на первую страницу просмотра текстовых файлов.

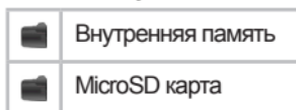
### 13.1 Управление текстовыми файлами

Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел “Текст” из главного меню, плеер автоматически вернется к тому фрагменту текстового файла, во время просмотра которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для просмотра списка папок и текстовых файлов нажмите кнопку .

Текст	
	VOICE
	FM
	Text 1.txt
	Text 2.txt

Для выбора источника с которого будет производиться чтение файлов нажмите кнопку .



Выберите источник и нажмите кнопку .

Для входа в папку с файлами или начала просмотра текстового файла, кнопками  и  выберите папку или файл и нажмите кнопку .

Для выхода из папки нажмите кнопку , нажмите и удерживайте кнопку  для выхода в главное меню.

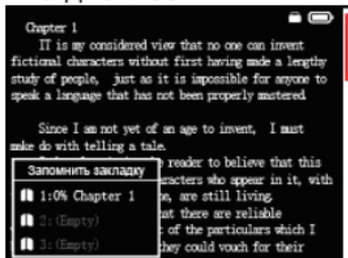
Для возврата в режим просмотра текста выйдите в главное меню, выберите раздел “Текст” и нажмите кнопку .

Для построчного переключения текста вперед или назад во время просмотра нажмите кнопку  или . Нажмите и удерживайте кнопку  или  для ускоренной перемотки текста.

Для перехода к следующей или предыдущей текстовой странице во время просмотра нажмите кнопку  или .

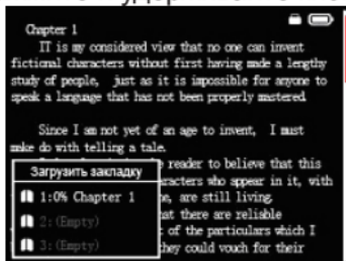
Для включения режима “Слайд-шоу”- автоматического просмотра текста, во время просмотра нажмите кнопку . Плеер начнет переходить к следующей текстовой строке через выбранный пользователем временной интервал (см. пункт “Слайд-шоу” раздела меню “Опции”). Для отключения режима автоматического просмотра текста еще раз нажмите кнопку .

Для создания в тексте закладки нажмите и удерживайте кнопку **⏪**. Строка, где ее необходимо установить, должна быть самой верхней на дисплее.



В появившемся меню кнопками **▲** и **▼** выберите номер, под которым будет сохранена закладка, и нажмите кнопку **⏩**. Закладка сохранена. Для отмены сохранения новой закладки и выхода из меню нажмите кнопку **⏪**.

Для перехода к фрагменту текста по сохраненной закладке во время просмотра нажмите и удерживайте кнопку **⏩**.



В появившемся меню кнопками **▲** и **▼** выберите номер закладки, к которой необходимо перейти, и нажмите кнопку **⏩**. Для отмены выбора закладки и выхода из меню нажмите кнопку **⏪**.

Для удаления текстового файла, выберите его в списке

файлов, нажмите и удерживайте кнопку .



Для подтверждения удаления кнопками  и  выберите “Да” и нажмите кнопку .

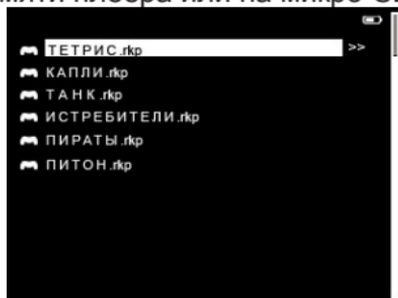
## 14 Игры



Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “Игры”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на страницу игр.

### 14.1 Страница игр

На первой странице меню “Игры” отображаются игры, хранящиеся в памяти плеера или на микро-SD карте.



Для выбора источника, с которого будет производиться чтение игр, вернитесь в главное меню и воспользуйтесь вспомогательным меню раздела “Видео”, “Музыка”, “Фото” или “Текст”.

	Внутренняя память
	MicroSD карта

Выберите источник и нажмите кнопку **>>**.



#### **ВНИМАНИЕ!**

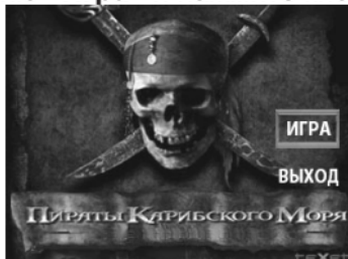
Плеер имеет возможность записи дополнительных игр. Игры на Вашем плеере могут отличаться от игр, описанных в данном руководстве.

Все игры, хранящиеся в памяти плеера или на microSD карте, должны быть сохранены в отдельной папке с названием **“GAME”**.

Вернитесь в раздел **“Игры”**, войдите в папку **“Game”**, кнопками **▲**, **▼** выберите игру и нажмите кнопку **>>**. Вы перейдете в главное меню игры.

## 14.2 Пираты

Для начала игры, на первой странице кнопками **▲** и **▼** выберите пункт меню **“Игра”** и нажмите кнопку **↻**.



Перед началом игры, выберите уровень сложности и нажмите кнопку **↻** еще раз:

Легкий  
Средний  
Сложный

Управление:

➤ -движение вправо

➤ -движение влево

➤ -огонь

Для паузы нажмите кнопку ⏸. Кнопками ⏶ и ⏷ выберите **“Выход”** для выхода или **“Продолжить”** для продолжения игры, нажмите кнопку ⏸ еще раз.

Для выхода из игры выберите пункт меню **“Выход”** и нажмите кнопку ⏶.

### 14.3 Истребители

Для начала игры, на первой странице кнопками ⏶, ⏷ или ⏪, ⏩.выберите пункт меню **“Новая игра”** и нажмите кнопку ⏶.



Управление:

➤ -движение вправо

➤ -движение влево

⏶ -движение вверх

**⏵** -движение вниз

**↻** -включение защитного экрана

Для паузы нажмите кнопку **⏵**. Кнопками **⏴**, **⏵** или **⏪**, **⏩**. выберите **“Выход”** для выхода или **“Продолжить”** для продолжения игры, нажмите кнопку **⏵** еще раз.

Для выбора модели самолета, зайдите в пункт меню **“Самолет”**. Кнопками **⏴**, **⏵** или **⏪**, **⏩** выберите самолет и нажмите кнопку **↻**.

Для просмотра подсказки выберите **“Помощь”** и нажмите кнопку **↻**. Для выхода из меню подсказки нажмите кнопку **↻** еще раз.

Для выхода из игры выберите пункт меню **“Выход”** и нажмите кнопку **↻**.

## 14.4 Танк

Для начала игры, на первой странице кнопками **⏴**, **⏵** или **⏪**, **⏩** выберите пункт меню **“Новая игра”** и нажмите кнопку **↻**.



Управление:

 -движение вправо

 -движение влево

 -движение вверх

 -движение вниз

 -огонь

Для паузы нажмите кнопку . Кнопками ,  или ,  выберите **“Выход”** для выхода или **“Продолжить”** для продолжения игры, нажмите кнопку .

Для выбора модели танка и уровня сложности игры зайдите в пункт меню **“Настройки”**. Используйте кнопки  и  для переключения между полями меню, и кнопки  и  для выбора нужного пункта. Нажмите кнопку  для сохранения выбранных настроек.

Для просмотра лучшего результата игры выберите пункт меню **“Рекорды”** и нажмите кнопку . Для выхода из меню нажмите кнопку  еще раз.

Для просмотра подсказки выберите пункт меню **“Помощь”** и нажмите кнопку . Для выхода из меню подсказки нажмите кнопку  еще раз.

Для выхода из игры выберите пункт меню **“Выход”** и нажмите кнопку .

## 14.5 Тетрис

Для начала игры, на первой странице кнопками **◀** и **▶** выберите пункт меню **“Старт”** и нажмите кнопку **↵**.



Управление:

- ▶**/**↵** -пауза/продолжение игры
- ▶▶** -увеличение скорости падения фигуры
- ↵** -мгновенное падение фигуры
- ◀◀** -переворот фигуры
- ▲** -движение фигуры вправо
- ▼** -движение фигуры влево

Для выбора фонового рисунка войдите в пункт меню **“Фон”**. Кнопками **◀** и **▶** выберите рисунок и нажмите кнопку **↵**.

Для выбора уровня сложности зайдите в пункт меню **“Уровень”**. Кнопками **▲**, **▼** и **◀**, **▶** выберите уровень и нажмите кнопку **↵**.

Для выхода из игры выберите пункт меню **“Выход”** и нажмите кнопку **↵**.

## 14.6 Капли

Для начала игры, на первой странице кнопками **▲** и **▼** выберите пункт меню **“Старт”** и нажмите кнопку **▶**.



Управление:

**▶** - движение вниз

**◀** - движение вверх

**▲** - движение вправо

**▼** - движение влево

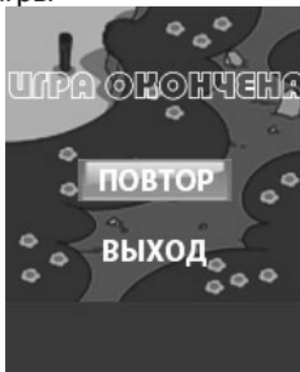
Для паузы нажмите кнопку **▶**. Кнопками **▲** и **▼** выберите **“Выход”** для выхода или **“Продолжить”** для продолжения игры, нажмите кнопку **▶** для подтверждения выбора.

## 14.7 Питон

Игра начинается автоматически.

Управление:

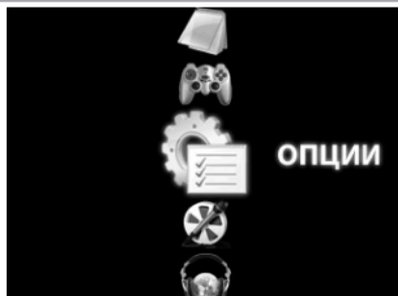
- ⏮ - движение вниз
- ⏪ - движение вверх
- ⏩ - движение вправо
- ⏭ - движение влево
- ⏹ - окончание игры



Для начала новой игры кнопками ⏩ и ⏭ выберите пункт меню **“Повтор”** и нажмите кнопку ⏪.

Для выхода из игры выберите пункт меню **“Выход”** и нажмите кнопку ⏪.

## 15 Опции



В этом режиме Вы можете задавать дополнительные настройки работы плеера. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “Опции”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на первую страницу режима опций.

### 15.1 Меню опций

Страница опций:

#### Опции

<input checked="" type="radio"/>	Музыка
<input type="radio"/>	Радио
<input type="radio"/>	Запись
<input type="radio"/>	Дисплей
<input type="radio"/>	Слайд-шоу
<input type="radio"/>	Система
<input type="radio"/>	Время выключения
<input type="radio"/>	Заводская установка

Кнопками  и  выберите пункт меню для изменения настроек. Нажмите кнопку  для входа в выбранный раздел. Используйте кнопку  для выхода из разделов.

## 15.2 Настройка аудио

Для изменения настроек воспроизведения аудио файлов выберите **“Музыка”** и нажмите кнопку .

### Музыка

<input checked="" type="radio"/>	Режим повтора
<input type="radio"/>	Воспроизведение
<input type="radio"/>	Эквалайзер
<input type="radio"/>	Спецэффекты
<input type="radio"/>	Пользовательский EQ

Для установки режима повтора музыкальных композиций выберите **“Режим повтора”** и нажмите кнопку .

### Режим повтора

<input checked="" type="radio"/>	Без повтора	
<input type="radio"/>	Повтор одного файла	
<input type="radio"/>	Папка без повтора	
<input type="radio"/>	Повтор папки	
<input type="radio"/>	Все без повтора	
<input type="radio"/>	Повтор всего	
<input type="radio"/>	Обзор	

**“Без повтора”**- воспроизведение выбранного файла один раз.

**“Повтор одного файла”**- непрерывное воспроизведение выбранного файла.

**“Папка без повтора”**- воспроизведение всех файлов в папке один раз.

**“Повтор папки”**- непрерывное воспроизведение всех файлов текущей папки.

**“Все без повтора”**- воспроизведение всех файлов из всех папок один раз.

**“Повтор всего”**- непрерывное воспроизведение всех файлов из всех папок.

**“Обзор”**- воспроизведение первых 10 секунд каждого музыкального файла один раз.

Выберите необходимый режим повтора и еще раз нажмите кнопку .

Для установки режима воспроизведения музыкальных композиций выберите **“Воспроизведение”** и нажмите кнопку .

#### Воспроизведение

<input checked="" type="radio"/>	По порядку	
<input type="radio"/>	Случайно	

**“По порядку”**- воспроизведение файлов по порядку.

**“Случайно”** – воспроизведение файлов в произвольном порядке.

Выберите необходимый режим воспроизведения и еще раз нажмите кнопку .

Для установки режима эквалайзера выберите **“Эквалайзер”** и нажмите кнопку .

### Эквалайзер

<input checked="" type="radio"/>	Нормальный
<input type="radio"/>	Спецэффекты
<input type="radio"/>	Рок
<input type="radio"/>	Поп
<input type="radio"/>	Классика
<input type="radio"/>	Джаз
<input type="radio"/>	Пользовательский

Выберите необходимый режим эквалайзера и еще раз нажмите кнопку .

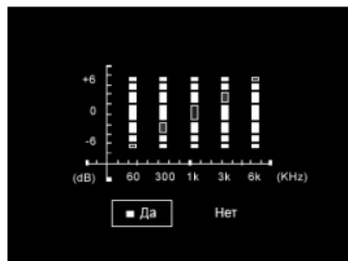
Для настройки спецэффектов эквалайзера выберите **“Спецэффекты”** и нажмите кнопку .

### Спецэффекты

<input checked="" type="radio"/>	3D эффект звука
<input type="radio"/>	Усиление низких частот
<input type="radio"/>	Автоусиление громкости

Выберите необходимый спецэффект и еще раз нажмите кнопку .

Для настройки пользовательского эквалайзера выберите **“Пользовательский EQ”** и нажмите кнопку .



Для перемещения между полями настроек эквалайзера используйте кнопки **<<<** и **>>>**. Для изменения значений полей используйте кнопки **▲** и **▼**. Для сохранения заданных настроек пользовательского эквалайзера кнопками **<<<** и **>>>** выберите **“Да”** и нажмите кнопку **▶**. Для отмены заданных настроек и выхода из раздела **“Пользовательский EQ”** кнопками **<<<** и **>>>** выберите **“Нет”** и нажмите кнопку **▶**.

### 15.3 Настройка радио

Для установки настроек радиоприемника выберите **“Радио”** и нажмите кнопку **>>>**.

**Радио**

<input checked="" type="radio"/>	Сtereo
<input type="radio"/>	FM диапазон

Для настройки режима приема радиосигнала выберите **“Сtereo”** и нажмите кнопку **>>>**.

**Сtereo**

<input checked="" type="radio"/>	Вкл
<input type="radio"/>	Выкл

Выберите необходимый режим прием и еще раз нажмите

кнопку .

Для настройки FM диапазона радиоприемника выберите **“FM диапазон”** и нажмите кнопку .

#### FM диапазон

<input checked="" type="radio"/>	Россия
<input type="radio"/>	Европа
<input type="radio"/>	Япония
<input type="radio"/>	США

Выберите необходимый FM диапазон и нажмите кнопку .

## 15.4 Настройка записи

Для установки настроек записи выберите **“Запись”** и нажмите кнопку .

#### Запись

<input checked="" type="radio"/>	Качество записи
<input type="radio"/>	Громкость записи

Для настройки качества записываемых звуковых файлов выберите **“Качество записи”** и нажмите кнопку .

#### Качество записи

<input checked="" type="radio"/>	Высокое
<input type="radio"/>	Обычное

Выберите необходимое качество записи и еще раз нажмите кнопку .

Для настройки громкости записываемых звуковых файлов выберите “Громкость записи” и нажмите кнопку **>>**.

#### Громкость записи

<input type="radio"/>	+1
<input type="radio"/>	+2
<input type="radio"/>	+3
<input type="radio"/>	+4
<input checked="" type="radio"/>	+5

Выберите необходимую громкость и еще раз нажмите кнопку **>>**.

## 15.5 Настройка дисплея

Для установки настроек дисплея выберите “Дисплей” и нажмите кнопку **>>**.

#### Дисплей

<input checked="" type="radio"/>	Время подсветки
<input type="radio"/>	Яркость
<input type="radio"/>	Режим подсветки

Для настройки времени подсветки дисплея выберите “Время подсветки” и нажмите кнопку **>>**.

### Время подсветки

<input type="radio"/>	5 с.
<input type="radio"/>	10 с.
<input type="radio"/>	15 с.
<input checked="" type="radio"/>	20 с.
<input type="radio"/>	30 с.
<input type="radio"/>	Всегда вкл

Выберите необходимое время подсветки и еще раз нажмите кнопку .

Для настройки яркости подсветки дисплея выберите “Яркость” и нажмите кнопку .

### Яркость

<input type="radio"/>	5
<input type="radio"/>	4
<input checked="" type="radio"/>	3
<input type="radio"/>	2
<input type="radio"/>	1

Выберите необходимый уровень яркости и еще раз нажмите кнопку .

Для настройки режима подсветки дисплея выберите “Режим подсветки” и нажмите кнопку .

#### Режим подсветки

<input checked="" type="radio"/>	Нормальный
<input type="radio"/>	Экономный

Выберите необходимый режим подсветки и еще раз нажмите кнопку .

## 15.6 Настройка слайд-шоу

Для установки настроек автоматического просмотра текстовых файлов и изображений выберите “Слайд-шоу” и нажмите кнопку .

#### Слайд-шоу

<input checked="" type="radio"/>	Текст
<input type="radio"/>	Фото

Для настройки автоматического просмотра текстовых файлов выберите “Текст” и нажмите кнопку .

#### Время

<input type="radio"/>	0,5 с.
<input type="radio"/>	1 с.
<input type="radio"/>	1,5 с.
<input type="radio"/>	2 с.
<input checked="" type="radio"/>	2,5 с.

Выберите необходимую скорость просмотра текста в режиме слайд-шоу и еще раз нажмите кнопку .

Для настройки автоматического просмотра изображений выберите “**Фото**” и нажмите кнопку **>>**.

#### Время

<input type="radio"/>	1 с.
<input checked="" type="radio"/>	2 с.
<input type="radio"/>	3 с.
<input type="radio"/>	4 с.
<input type="radio"/>	5 с.

Выберите необходимую скорость просмотра изображений в режиме слайд-шоу и еще раз нажмите кнопку **>>**.

## 15.7 Системные настройки

Для просмотра и изменения настроек системы плеера выберите “**Система**” и нажмите кнопку **>>**.

#### Система

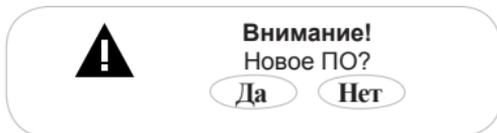
<input checked="" type="radio"/>	Язык
<input type="radio"/>	Версия ПО
<input type="radio"/>	Обновление ПО

Для настройки языка меню выберите “**Язык**” и нажмите кнопку **>>**. Выберите необходимый язык и еще раз нажмите кнопку **>>**.

Для просмотра сведений о версии программного обеспечения, установленного на плеере, выберите “**Версия**”

ПО” и нажмите кнопку .

Для обновления версии программного обеспечения выберите “Прошивка” и нажмите кнопку .



Для обновления программного обеспечения кнопками  и  выберите “Да” и нажмите кнопку .

На дисплее появится надпись “Подключить USB...”.

Подсоедините плеер к компьютеру и запустите программу для обновления версии программного обеспечения.

## 15.8 Настройка времени выключения

Для установки времени автоматического отключения питания плеера выберите “Время выключения” и нажмите кнопку .

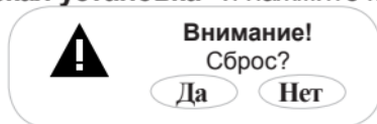
Выключение	
<input checked="" type="radio"/>	Отключено
<input type="radio"/>	10 мин.
<input type="radio"/>	15 мин.
<input type="radio"/>	30 мин.
<input type="radio"/>	60 мин.
<input type="radio"/>	120 мин.

Выберите необходимое время, по истечении которого

питание плеера будет автоматически отключаться, и еще раз нажмите кнопку **>>**.

## 15.9 Сброс настроек

Для сброса всех установок и возврата к заводским настройкам выберите **“Заводская установка”** и нажмите кнопку **>>**.



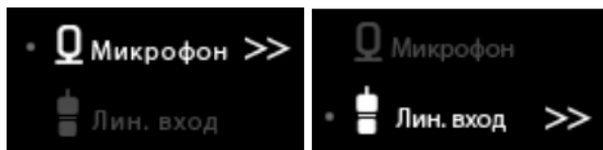
Для подтверждения сброса всех личных настроек кнопками **▲** и **▼** выберите **“Да”** и нажмите кнопку **>>**.

## 16 Запись



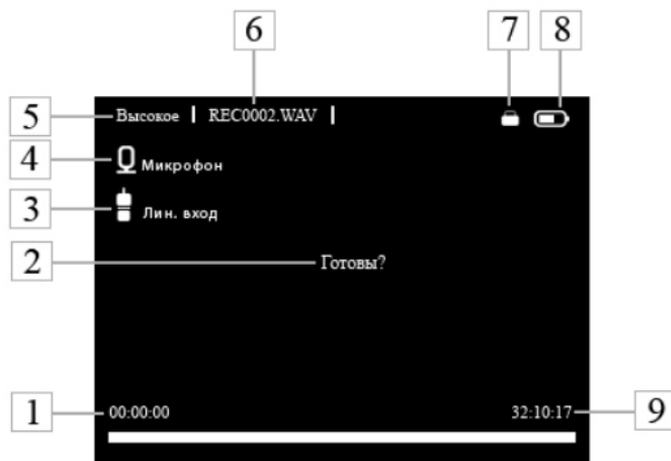
В этом режиме, используя встроенный микрофон и линейный вход, Вы можете записывать звуковые файлы в формате WAV. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “**Запись**”, для подтверждения выбора нажмите кнопку .

Кнопками  и  выберите способ записи с линейного входа “**Лин. вход**” или с микрофона “**Микрофон**” и нажмите кнопку .



Вы перейдете на первую страницу режима записи.

## 16.1 Страница записи



1	Время записи
2	Индикатор состояния записи
3	Запись с линейного входа
4	Запись со встроенного микрофона
5	Качество записи
6	Имя записываемого файла
7	Блокировка клавиатуры
8	Индикатор заряда батареи
9	Максимальное время записи

## 16.2 Запись с линейного входа



### ВНИМАНИЕ!

Строго соблюдайте последовательность действий при записи с использованием линейного входа.

Выберите способ записи “**Лин. вход**” (линейный вход). Вы перейдете на первую страницу режима записи с линейного входа. И лишь затем, подсоедините плеер к устройству, с которого будет производиться запись, при помощи линейного кабеля входящего в комплект.

Всем файлам, записываемым с линейного входа, автоматически присваивается имя **LIN\*\*\*\*.wav**, и записи сохраняются в папку “**LINE IN**”.

Для начала записи на первой странице режима записи нажмите кнопку , нажмите кнопку  еще раз для приостановки/возобновления записи.

Для окончания записи и сохранения в память плеера нажмите кнопку . При отключении питания во время записи файл будет сохранен автоматически.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку .

## 16.3 Запись со встроенного микрофона

Всем файлам, записываемым со встроенного микрофона, автоматически присваивается имя **REC\*\*\*\*.wav**, и записи сохраняются в папку “**VOICE**”. Всем файлам, записываемым в режиме радио, автоматически присваивается имя **FM\*\*\*\*\*.wav**, и записи сохраняются в папку “**FM**”.



### ВНИМАНИЕ!

Для улучшения качества записи не забывайте направлять встроенный микрофон в сторону источника звука.

Для начала записи на первой странице режима записи нажмите кнопку , нажмите кнопку  еще раз для приостановки/возобновления записи.

Для окончания записи и сохранения в память плеера нажмите кнопку . При отключении питания во время записи файл будет сохранен автоматически.

Для выхода в главное меню нажмите и удерживайте кнопку .

## 16.4 Настройки записи

Перед началом записи выберите в разделе “**Опции**” пункт меню “**Запись**”, установите качество и громкость записываемых файлов.

## 17 Радио



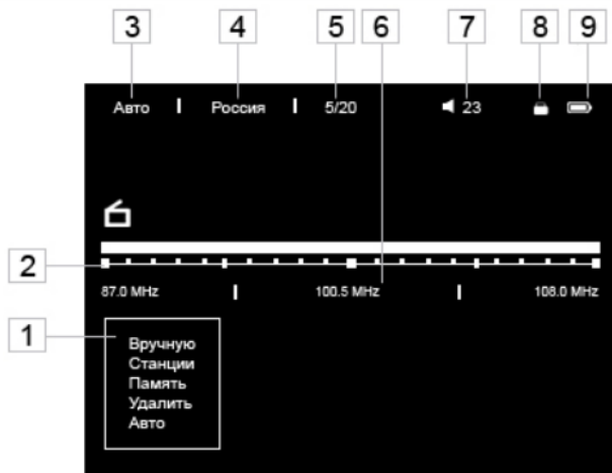
Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “Радио”, для подтверждения выбора нажмите кнопку . Вы перейдете на страницу радиоприемника.



### **ВНИМАНИЕ!**

В режиме “Радио” не отключайте наушники, так как они используются в качестве антенны.

## 17.1 Страница радиоприемника



1	Вспомогательное меню
2	Шкала частотного диапазона
3	Режим радио
4	FM диапазон
5	Номер радиостанции из общего числа
6	Частота радиостанции
7	Уровень громкости
8	Блокировка клавиатуры
9	Индикатор заряда батареи

## 17.2 Настройки радиоприемника

На первой странице радиоприемника, нажмите кнопку  для входа в меню настроек радиоприемника.

Поиск
Станции
Память
Удалить
Авто

Кнопками  и  выберите необходимый пункт меню:

Для поиска радиостанций вручную выберите “Поиск” и нажмите кнопку . Коротким нажатием кнопок  и  выберите необходимую частоту, или нажмите и удерживайте кнопку  или  для автоматического поиска ближайшей радиостанции. Для сохранения в памяти радиостанции нажмите кнопку  и во вспомогательном меню выберите “Память”.

CH01:	Empty
CH02:	Empty
CH03:	Empty
CH04:	Empty
CH05:	Empty

Кнопками  и  выберите номер строки, под которым необходимо сохранить радиостанцию и нажмите еще раз кнопку . Свободные строки памяти содержат надпись “Empty”.

Данный плеер запоминает до 20 радиостанций в диапазоне от 87 до 108 МГц.

Для переключения между сохраненными в памяти радиостанциями во вспомогательном меню выберите **“Станции”** и нажмите кнопку **⟹**. Теперь переключение радиостанций можно осуществлять при помощи кнопок **⟲** и **⟳**.

Для автоматического поиска радиостанций, выберите **“Авто”** и нажмите кнопку **⟹**. Плеер начнет поиск и автоматическое сохранение радиостанций по всему частотному диапазону. После завершения автопоиска используйте кнопки **⟲** и **⟳** для перехода к следующей или предыдущей станции. При выполнении автопоиска все сохраненные ранее настройки радиостанций будут удалены.

Для удаления настроек радиостанции из памяти плеера выберите **“Удалить”** и нажмите кнопку **⟹**. Кнопками **⟲** и **⟳** выберите из списка радиостанцию, которую необходимо удалить, и нажмите кнопку **⟹**. Радиостанция удалена.

Для выхода из вспомогательного меню и подменю используйте кнопку **⟲**.

## 17.3 Запись с радио

Для записи аудио файлов в формате WAV с радио, на первой странице радиоприемника одновременно нажмите и удерживайте кнопки **⟲** и **⟳**. Запись начнется автоматически.



Для приостановки/возобновления записи с радио нажмите кнопку . Для сохранения записи и возврата на страницу радио нажмите кнопку .

Всем файлам, записываемым с радио, автоматически присваиваются имена вида **FMxxxxx.wav** и они сохраняются в папку “**FM**”. Более подробно процесс записи описан в разделе “**Запись**”.

Для выхода в главное меню нажмите и удерживайте кнопку .

## 17.4 Регулировка громкости

На первой странице радиоприемника коротким нажатием кнопок  и  установите необходимый уровень громкости от 0 до 40. Нажмите и удерживайте кнопку  или  для ускоренного уменьшения или увеличения уровня громкости.

## 18 Файлы



В этом режиме Вы можете просматривать полный список папок и файлов, хранящихся в памяти плеера. Нажмите и удерживайте кнопку  для входа в главное меню. Кнопками  и  выберите пункт меню “Файлы”, для подтверждения выбора нажмите кнопку .

	Внутренняя память
	MicroSD карта

Выберите источник, с которого будет производиться чтение файлов и еще раз нажмите кнопку . Вы перейдете на страницу просмотра файлов, хранящихся в памяти плеера.

## 18.1 Просмотр файлов

Страница просмотра файлов:

### Файлы

	VOICE
	FM
	LINEIN
	Text 1.txt
	Music 1.mp3
	Image 3.jpg
	Video 1.avi

На странице просмотра файлов отображается полный перечень папок и файлов, хранящихся в памяти плеера.

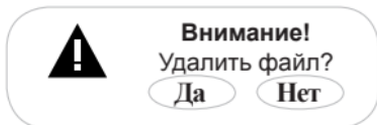
## 18.2 Управление файлами

Кнопками  и  выберите файл для просмотра и нажмите кнопку .

Управление файлами в режиме просмотра аналогично управлению файлами через соответствующие разделы меню.

Для остановки просмотра и возврата к списку файлов и папок нажмите кнопку .

Для удаления файла выберите его в списке файлов, нажмите и удерживайте кнопку .



Для подтверждения удаления кнопками **Y** и **V** выберите “Да” и нажмите кнопку **>>**.

Для выхода в главное меню нажмите и удерживайте кнопку **↶**.

## 19 Подключение к компьютеру

### Системные требования:

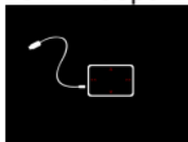
Операционная система	Microsoft Windows 98SE/Me/2000/XP Mac OS 10.3, или более поздние версии Linux Red hat 8.0 и более поздние версии
Процессор	Intel Pentium 2 (или выше) или любой другой процессор такой же производительности
ОЗУ	от 64 Мб
Жесткий диск	200 Мб свободной памяти
Устройство связи	USB full speed
CD-Rom	



#### ПРИМЕЧАНИЕ!

Если Вы используете ОС Windows 98/SE, не забудьте установить драйвер, необходимый для эксплуатации соединения плеера с компьютером в операционной системе Windows 98.

Подключите USB-разъем плеера в USB-порт компьютера.



После соединения MP3 плеера с компьютером и включения плеера все операционные системы, за исключением Windows 98 SE, опознают его автоматически, и в папке **“Мой компьютер”** появится доступная для запуска иконка **“Съемный диск”**.

При подключении плеера к компьютеру с ОС Windows 98/SE компьютер выведет на экран сообщение о необходимости добавить новый диск. Вставьте в компьютер входящий в комплект компакт-диск и установите программное обеспечение.

## 19.1 Работа с документами

В папке **“Мой компьютер”** дважды щелкните мышью по иконке плеера **“Съемный диск”**.

Использовать съемный диск цифрового плеера можно точно так же, как и обычное USB-устройство для хранения данных. Пользователи могут создавать и удалять папки, копировать файлы с компьютера на плеер и обратно, переименовывать файлы, записанные на плеере.

## 19.2 Отключение от компьютера



### ВНИМАНИЕ!

Отключайте плеер от компьютера только после завершения передачи данных.

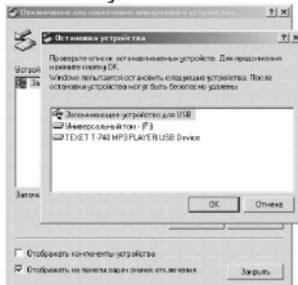
Во время соединения цифрового плеера с компьютером кнопка включения и выключения  не действует. Для отключения плеера от компьютера воспользуйтесь следующими указаниями:

Щелкните правой кнопкой мыши на значок .

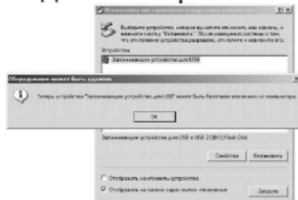
Нажмите на строчку появившегося меню **“Отключение или извлечение аппаратного устройства”**.



В окне “Отключение или извлечение аппаратного устройства” нажмите кнопку “Остановить”.



Выберите съемный диск плеера и нажмите кнопку “ОК”.



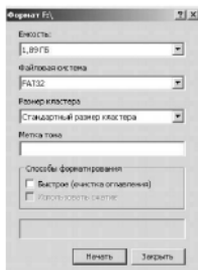
Теперь плеер может быть безопасно извлечен из компьютера.

## 19.3 Форматирование

В окне **“Мой компьютер”** щелкните левой кнопкой мыши на значек **“Съемный диск”** и в появившемся меню выберите **“Форматирование”**.



В появившемся окне нажмите кнопку **“Начать”** для начала форматирования.



MP3-плеер нужно форматировать в следующих ситуациях:

1. В процессе воспроизведения возникают проблемы, которые Вы не можете устранить после прочтения раздела **“Возможные неисправности и методы их устранения”**.
2. Невозможно удалить, проиграть или записать файлы или каталоги, в документах потеряны данные.



### ПРИМЕЧАНИЕ!

Не форматируйте плеер слишком часто, поскольку это наносит устройству вред.

## 20 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
<b>Плеер не включается</b>	Плееру необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо поместить переключатель в положение "включен".	Произведите зарядку аккумулятора или передвинуть переключатель вправо, в положение "включен".
<b>Плеер не заряжается</b>	Поврежден USB кабель. Используется не подходящий USB кабель. USB разъем компьютера неисправен.	Используйте оригинальный кабель для зарядки плеера. Попробуйте подсоединить плеер к другому USB разьему.
<b>Невозможно воспроизвести файл</b>	Плеер не воспроизводит файлы данного формата. Файл поврежден. Системная ошибка.	Сохраните файл в совместимом формате и снова загрузите его в плеер. Удалите поврежденный файл. Для устранения системных ошибок и сбоев отформатируйте плеер.
<b>В наушниках отсутствует звук.</b>	Наушники не подключены или плохо подключены к плееру. Значение громкости — "0". Батарея разряжена. Окислен или загрязнен штекер. Повреждены MP3 или WAV файлы.	Подключите наушники заново. Увеличьте громкость. Произведите зарядку аккумулятора. Очистите штекер. Загрузите соответствующие файлы заново.
<b>Дисплей отображает непонятную информацию</b>	Неверно выбран язык интерфейса. Язык не поддерживается.	Выберите нужный язык. Используйте в наименовании файлов, для ID3 тегов другой язык. Например, английский.
<b>Невозможен обмен данными с компьютером</b>	Батарея разряжена. Неисправен USB-кабель. Недостаточно памяти.	Произведите зарядку аккумулятора. Проверьте USB-соединение, используйте другой USB-кабель. Освободите память, удалив ненужные файлы
<b>Невозможна запись с диктофона или FM-тюнера</b>	Недостаточно памяти.	Освободите память, удалив ненужные файлы.

## 21 Гарантия изготовителя

Компания “Электронные системы “АЛКОТЕЛ” предоставляет гарантию обслуживания на всю выпускаемую продукцию сроком 1 (один) год, начиная с момента приобретения изделия потребителем в розничной сбытовой сети.

Гарантийное обслуживание изделия осуществляется только при наличии заполненного гарантийного талона, заверенного печатью и подписью продавца, а так же документа, подтверждающего факт покупки устройства.

Обслуживание производится в авторизованных сервисных центрах, адреса которых Вы можете узнать в местах продаже Нашей продукции, а так же на Интернет сайте [www.texet.ru](http://www.texet.ru) .

### **ВНИМАНИЕ!**

Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание устройства в случае обнаружения неисправностей, возникших в результате:

1. Механических повреждений MP3-плеера;
2. Несоблюдения правил эксплуатации и транспортировки, указанных в описании к устройству;
3. Попадания внутрь устройства посторонних предметов (песка, влаги, насекомых и т.д.);
4. Применения в устройстве источников питания, которые не были рекомендованы к использованию производителем аппаратуры, или некачественных элементов питания.

### **MP3-плеер лишается гарантии, если:**

1. Обнаружены следы самостоятельного ремонта, сборки-разборки, модификации устройства или ремонта в неавторизованных мастерских;
2. Стерт, подчищен или уничтожен серийный номер на аппарате, а также нарушена целостность пломб или гарантийных наклеек.

## 22 Условия транспортирования и хранения

MP3-плеер в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 до плюс 35 °С, с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.







Юридический адрес изготовителя: Россия, 198188,  
г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д. 8А,  
ЗАО "Электронные системы "Алкотел"  
<http://www.texet.ru> e-mail: [mail@texet.ru](mailto:mail@texet.ru)

