



**teXet**

Bringing the Best Together

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**T-260**

MP3-плеер

Благодарим за то, что вы выбрали наш 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 изображенного на рисунках в руководстве плеера может отличаться от вида существующего изделия, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

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

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



#### **ВНИМАНИЕ!**

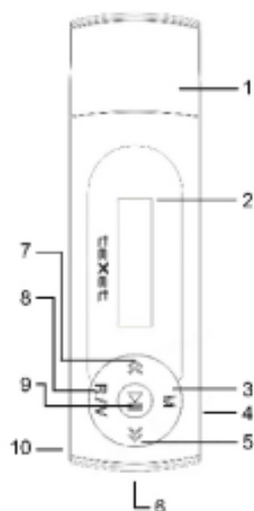
Ни в коем случае не удаляйте элементы питания и не отключайте плеер от компьютера в процессе чтения, записи или удаления файлов.

Используйте иконку **“Безопасное извлечение устройства”** на панели задач для отключения плеера от компьютера.

## Содержание

1	Общий вид плеера	3
2	Технические характеристики	3
3	Указания по эксплуатации плеера	4
4	Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи	5
5	Комплектность	9
6	Возможности	10
7	Подготовка к работе	10
8	Включение и выключение питания	11
9	Начало эксплуатации	11
10	Воспроизведение аудио	12
	10.1 Режим воспроизведения аудиофайлов	12
	10.2 Воспроизведение/пауза	13
	10.3 Предыдущий/следующий аудиофайл	13
	10.4 Регулировка громкости	13
	10.5 Запись со встроенного микрофона	13
11	Диктофон	14
	11.1 Режим воспроизведения записей	15
	11.2 Воспроизведение/пауза	15
	11.3 Предыдущая/следующая запись	15
	11.4 Регулировка громкости	16
12	Радио	16
	12.1 Режим радио	17
	12.2 Управление радиоприемником	17
	12.3 Настройки радиоприемника	17
	12.4 Регулировка громкости	19
13	Настройки	19
14	Память	21
15	Файлы	21
16	Выход	22
17	Подключение к компьютеру	22
	17.1 Работа с документами	22
	17.2 Отключение от компьютера	23
	17.3 Форматирование	23
18	Возможные неисправности и методы их устранения	24
19	Условия транспортирования и хранения	26

## 1 Общий вид плеера



- 1 - Полноразмерный USB-разъем
- 2 - Дисплей
- 3 - Кнопка входа в главное меню, выхода из разделов меню
- 4 - Кнопка сброса RESET/Микрофон
- 5 - Кнопка переключения разделов меню, управления настройками FM-тюнера, перехода к следующей композиции
- 6 - Разъем для подключения наушников
- 7 - Кнопка переключения разделов меню, управления настройками FM-тюнера, перехода к предыдущей композиции
- 8 - Кнопка регулировки уровня громкости/начала записи
- 9 - Кнопка включения/выключения питания, воспроизведения/паузы, входа в разделы меню
- 10 - Крепление для ремешка

## 2 Технические характеристики

Размер (длина x ширина x высота)	82x23x11 мм
Масса	17 г
Питание	Li-Pol аккумулятор
Битрейт MP3	32 - 320 Кбит/с
Битрейт WMA	5 - 340 Кбит/с
Отношение сигнал/шум	>85 дБ
Диапазон радиоприемника	87,5-108 МГц
Разъем для подключения наушников	3,5 мм
Тип передачи данных	USB 2.0

### 3 Указания по эксплуатации плеера

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.

- 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. Не распыляйте на дисплей и корпус плеера моющие и чистящие средства, содержащие спирт и аммиак.

- 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 формате 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 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи

Для вывода аккумуляторной батареи (далее АКБ) на максимальную рабочую мощность и емкость, при первом ее использовании необходимо 4 раза полностью ее разрядить и 4 раза полностью зарядить, то есть последовательно выполнить 4 полных цикла разряда и заряда АКБ.

Существует несколько вариантов заряда АКБ в зависимости от типа (модели) вашего Устройства.

**Вариант 1:** Зарядка АКБ производится от сетевого зарядного устройства с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/0.5 А, со штыревым выходом, входящего в комплектность Устройства (далее СЗУ). Поставляемые изготовителем с Устройством СЗУ предназначены для обеспечения максимального срока эксплуатации АКБ.

**Вариант 2:** Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/0.5 А, со штыревым выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

**Вариант 3:** Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства

общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/0.5 А, с USB-выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

**Вариант 4:** Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через USB-кабель, входящий в комплектность Устройства, подключив его к USB-разъему Устройства и USB-разъему с характеристиками 5 В, 0.5 А домашнего компьютера.

**Вариант 5:** Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через полноразмерный USB-разъем, которым оснащено Устройство, подключив его напрямую к полноразмерному USB-разъему с характеристиками 5 В, 0.5 А домашнего компьютера или к полноразмерному USB-разъему универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/0.5 А (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Время зарядки и подзарядки АКБ зависит от остаточного уровня заряда, типа и характеристик используемых АКБ, вида и характеристик применяемого зарядного устройства, температуры окружающей среды и других факторов. По достижении полного заряда АКБ заряд автоматически прекращается.

Изготовитель рекомендует использовать при первом и последующих зарядах АКБ сетевое зарядное устройство (СЗУ), а зарядку или подзарядку АКБ от USB-порта компьютера производить только в отдельных случаях, как временный или запасной

вариант. Это обусловлено тем, что время зарядки АКБ от компьютера может существенно отличаться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, а степень ее зарядки - может не достигать своей полноты, а иногда даже не позволять производить ее зарядку, что может негативно сказываться на общих эксплуатационных качествах АКБ и на сроках ее службы.

Время работы устройства без подзарядки АКБ зависит от уровня ее заряда, от типа и характеристик АКБ, функций и режимов, используемых потребителем при работе устройства, температуры окружающей среды, правильности введения АКБ в эксплуатацию и других факторов.

При правильной эксплуатации АКБ и средней интенсивности ее использования, срок службы АКБ может достигать до двух и более лет и до 400 циклов разрядки, однако, надо учитывать, что со временем работоспособность АКБ постепенно естественным образом снижается, поэтому заряжается она все дольше и дольше, а время ее работы без подзарядки сокращается. Это нормально.

#### **Заряд аккумулятора:**

- Заряжайте АКБ при комнатной или близкой к ней температуре.

- При зарядке/подзарядке АКБ заряжайте ее полностью: неполная зарядка АКБ снижает ее ресурс.

- Не заряжайте полностью заряженные АКБ, так как при этом возможно снижение их емкости или их повреждение. Также не следует заряжать АКБ более 12 часов подряд.

- В процессе текущей эксплуатации

рекомендуется заряжать АКБ только после появления на ЖК-дисплее Устройства индикации значка заряда АКБ с одним делением (значок ■□□), если регулярно заряжать частично разряженные АКБ, их емкость может снизиться.

- Не следует оставлять АКБ подключенной к зарядному устройству на срок более 12 часов, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы АКБ.

- Не пытайтесь использовать для заряда АКБ и питания устройства любой другой блок питания, кроме входящего в комплектность Устройства или рекомендованных изготовителем Устройства. Использование другого СЗУ может привести к повреждению Устройства или порче АКБ.

- Технические характеристики АКБ таковы, что сразу после покупки и после длительного хранения зарядка АКБ сразу на полную мощность невозможна.

- Если полностью заряженную АКБ не использовать в работе, она со временем разряжается. Если АКБ не использовалась в течение длительного срока, емкость ее понижается.

- Избегайте воздействия на АКБ температур ниже  $-10^{\circ}\text{C}$  или выше  $+45^{\circ}\text{C}$ .

#### **Меры предосторожности:**

- Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и АКБ.

- Зарядные устройства и АКБ следует использовать только по их прямому назначению.

- Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать АКБ и СЗУ, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

• Не допускается отрезать, повреждать, сращивать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

• Используйте только штатные и рекомендованные изготовителем Устройства АКБ, зарядные устройства, кабели. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей, кроме входящих в комплектность Устройства или рекомендованных для данного оборудования его изготовителем, может привести к поломке Устройства, травме и представлять угрозу безопасности.

• Запрещается использовать АКБ с истекшим сроком службы (годности).

• Запрещается нагревать АКБ или бросать ее в огонь – она может взорваться.

• Запрещается использование АКБ и зарядного устройства в условиях повышенной влажности, например в ванной комнате.

• Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению ее корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву АКБ и Устройства.

## 5 Комплектность

1. Плеер .....	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
3. Наушники.....	1 шт.
4. Гарантийный талон.....	1 шт.

## 6 Возможности

- Воспроизведение аудиофайлов в форматах: MP3, WMA.
- Радиоприемник.
- Диктофон.
- Запись с радио и со встроенного микрофона в формате WAV.
- Многоязычный интерфейс.
- Поддержка папок.
- 3D звук.
- Поддержка ID3-тегов.
- 7 настроек эквалайзера: Нормальный, Поп, Рок, Классика, Джаз, SRS (спецэффекты).
- Полноразмерный USB-разъем.
- USB-диск с большой емкостью памяти.
- OLED дисплей 128x32 пикселей.

## 7 Подготовка к работе

Перед первым использованием необходимо полностью зарядить аккумуляторную батарею плеера.



### ВНИМАНИЕ!

Перед началом использования плеера внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации аккумуляторной батареи (см. п. 4).

По достижении полного заряда аккумуляторной батареи зарядка автоматически прекращается.



Полный заряд



66%



33%



Разряжен

В правом верхнем углу дисплея отображается индикатор уровня заряда батареи.



### **ВНИМАНИЕ!**

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы плеера.

Подключите наушники к плееру.

## **8 Включение и выключение питания**

Для включения питания плеера нажмите и удерживайте кнопку , плеер включится.



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 (см. пункт **“Настройки” - “Отключение”**).

## **9 Начало эксплуатации**

Для входа в главное меню нажмите и удерживайте кнопку **“M”**. Кнопки **“<<” / “>>”** служат для выбора пунктов меню: Музыка, Диктофон, Радио, Настройки, Память, Файлы, Выход.



Для входа в соответствующий раздел нажмите кнопку .

## 10 Воспроизведение аудио

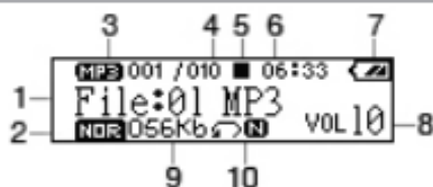


В этом режиме вы можете воспроизводить музыкальные композиции в форматах MP3 и WMA.

Нажмите и удерживайте кнопку “М” для входа в главное меню. Кнопками “<<” / “>>” выберите пункт меню “Музыка”, для подтверждения выбора нажмите кнопку ►||. Вы перейдете на первую страницу режима воспроизведения аудиофайлов.

Задать дополнительные настройки воспроизведения аудиофайлов вы можете в пункте меню “Настройки”.

### 10.1 Режим воспроизведения аудиофайлов



1	Название файла
2	Режим эквалайзера
3	Формат аудиофайла
4	Номер текущего аудиофайла из общего числа
5	Воспроизведение/пауза
6	Длительность воспроизведения /общая длительность
7	Индикатор заряда батареи
8	Уровень громкости
9	Битрейт
10	Режим повтора

## 10.2 Воспроизведение/пауза

Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел **“Музыка”** из главного меню воспроизведение начнется с того фрагмента аудиофайла, во время звучания которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для начала воспроизведения аудиофайла или паузы нажмите кнопку **▶ ||**.

## 10.3 Предыдущий/следующий аудиофайл

Для перехода к следующему аудиофайлу нажмите кнопку **“>>”**. Для перехода к предыдущему аудиофайлу нажмите кнопку **“<<”**.

Для перемотки вперед во время воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку **“>>”**. Для перемотки назад - нажмите и удерживайте кнопку **“<<”**.

## 10.4 Регулировка громкости

На странице воспроизведения аудио нажмите кнопку **“R/V”**.

Кнопками **“<<” / “>>”** установите необходимый уровень громкости от 0 до 32, подождите несколько секунд, плеер готов к дальнейшей работе.

## 10.5 Запись со встроенного микрофона

Для перехода в режим записи звуковых файлов в формате **WAV** с использованием встроенного микрофона на первой странице режима воспроизведения аудиофайлов нажмите и удерживайте кнопку **“R/V”**.

Установить качество записываемых файлов можно в пункте меню **“Настройки”-“Настройки записи”**.



Всем файлам, записываемым со встроенного микрофона, автоматически присваиваются имена вида **MICxxxxx.wav**.



#### **ВНИМАНИЕ!**

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

При входе в раздел запись начнется автоматически.

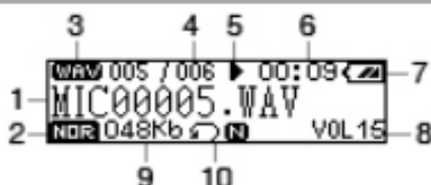
Нажмите кнопку **▶||** для приостановки/продолжения записи. Нажмите и удерживайте кнопку **“M”** для сохранения записи. После сохранения записи плеер автоматически войдет в режим диктофона, где вы можете прослушать созданную запись.

## 11 Диктофон



В этом режиме вы можете воспроизводить ранее созданные записи. Нажмите и удерживайте кнопку **“M”** для входа в главное меню. Кнопками **“<<” / “>>”** выберите пункт меню **“Диктофон”**, для подтверждения выбора нажмите кнопку **▶||**. Вы перейдете на первую страницу режима диктофона.

## 11.1 Режим воспроизведения записей



1	Название записи
2	Режим эквалайзера
3	Формат записи
4	Номер записи и общее количество записей
5	Воспроизведение/пауза
6	Длительность воспроизведения/общая длительность
7	Индикатор заряда батареи
8	Уровень громкости
9	Битрейт
10	Режим повтора

## 11.2 Воспроизведение/пауза

Плеер обладает функцией памяти. При входе в раздел **“Диктофон”** из главного меню, воспроизведение начнется с того фрагмента записи, во время звучания которого был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера.

Для начала воспроизведения записи или паузы нажмите кнопку ▶ ||.

## 11.3 Предыдущая/следующая запись

Для перехода к следующей записи нажмите кнопку **“>>”**. Для перехода к предыдущей записи нажмите кнопку **“<<”**.

Для перемотки вперед во время воспроизведения нажмите и удерживайте кнопку “>>”. Для перемотки назад - нажмите и удерживайте кнопку “<<”.

## 11.4 Регулировка громкости

На странице воспроизведения записей нажмите кнопку

“RV”. Кнопками “<<” / “>>” установите необходимый уровень громкости от 0 до 32, подождите несколько секунд, плеер готов к дальнейшей работе.

## 12 Радио



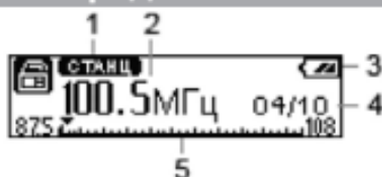
В этом режиме вы можете прослушивать программы радиовещания, а также производить запись с радиозфира в формате **WAV**. Нажмите и удерживайте кнопку “M” для входа в главное меню. Кнопками “<<” / “>>” выберите пункт меню “Радио”, для подтверждения выбора нажмите кнопку ►||. Вы перейдете на первую страницу радиоприемника. Плеер запоминает до 30 радиостанций в диапазоне от 87,5 до 108 МГц.



### **ВНИМАНИЕ!**

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

## 12.1 Режим радио



1	Режим выбора радиостанций (ручной/станции)
2	Частота радиостанции
3	Индикатор заряда батареи
4	Номер текущей радиостанции и общее число сохраненных станций
5	Частотный диапазон

## 12.2 Управление радиоприемником

В режиме радио используйте кнопку ►|| для переключения между режимами выбора радиостанций - Вручную/Станции<sup>1</sup>.

При выборе ручного режима поиска станций используйте кнопки “<<” / “>>” для выбора нужной частоты.

При выборе режима сохраненных станций используйте кнопки “<<” / “>>” для выбора нужной станции.

## 12.3 Настройки радиоприемника

На странице радиоприемника нажмите и секунду удерживайте кнопку “M” для входа в меню настроек.



<sup>1</sup> - Режим станций доступен, только если в памяти плеера сохранены настройки радиостанций.

Быстрый переход в режим воспроизведения аудиофайлов.



Быстрый переход в режим воспроизведения записей.



Сохранение текущей радиостанции. Выберите **“Сохран. станцию”**, нажмите кнопку ►||. На странице радиоприемника кнопками “<<” / “>>” выберите номер, под которым будет сохранена станция, и нажмите кнопку ►|| для подтверждения. Радиостанция будет сохранена.



Удаление текущей радиостанции. Выберите **“Удал. станцию”**, нажмите кнопку ►||. На странице радиоприемника кнопками “<<” / “>>” выберите номер станции, которую необходимо удалить, и нажмите кнопку ►|| для подтверждения. Радиостанция будет удалена.



Автоматический поиск радиостанций по всему частотному диапазону.



Выход из меню настроек.

Для выхода из режима радио и управления файлами или настройками плеера войдите в режим **“Музыка”** и нажмите и удерживайте кнопку **М**. В главном меню для выбора станут доступны пункты меню **“Настройки”**, **“Память”**, **“Файлы”**.

## 12.4 Регулировка громкости

На странице радиоприемника нажмите кнопку “RV”. Кнопками “<<” / “>>” установите необходимый уровень громкости от 0 до 32, подождите несколько секунд, плеер готов к дальнейшей работе.

## 13 Настройки



В этом режиме вы можете задавать дополнительные настройки работы плеера. Нажмите и удерживайте кнопку “M” для входа в главное меню. Кнопками “<<” / “>>” выберите пункт меню “Настройки”, для подтверждения выбора нажмите кнопку ▶||. Вы перейдете на первую страницу раздела настроек.



Выбор режима эквалайзера. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый режим и нажмите кнопку ▶|| для подтверждения. В режиме воспроизведения аудио появится надпись, соответствующая выбранному режиму работы эквалайзера.



Выбор режима повтора файлов. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый режим и нажмите кнопку ▶|| для подтверждения. В режиме воспроизведения аудио появится надпись, соответствующая выбранному режиму повтора.



Настройка контрастности дисплея. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый уровень контраста и нажмите кнопку ► || для подтверждения.



Настройка длительности подсветки дисплей. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый интервал времени работы подсветки дисплея и нажмите кнопку ► || для подтверждения.



Настройка автоматического отключения питания плеера. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый интервал времени для отключения питания плеера в случае его бездействия, и нажмите кнопку ► || для подтверждения.



Настройка качества записываемых файлов. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимое качество записи файлов и нажмите кнопку ► || для подтверждения.



Настройка языка меню. Кнопками “<<” / “>>” выберите необходимый язык и нажмите кнопку ► || для подтверждения.



Сброс пользовательских настроек и возврат к заводским установкам.

## 14 Память



В этом режиме вы можете просмотреть информацию о версии ПО, общем и свободном объеме памяти плеера.

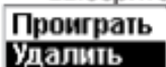
## 15 Файлы



В этом режиме вы можете просматривать файлы и папки, хранящиеся в памяти плеера, а также удалять ненужные файлы без использования компьютера. Нажмите и удерживайте кнопку “М” для входа в главное меню. Кнопками “<<” / “>>” выберите пункт меню “Файлы”, для подтверждения выбора нажмите кнопку ►||. Вы перейдете к списку файлов и папок.

Используйте кнопку ►|| для входа в папки с файлами.

Кнопками “<<” / “>>” выберите файл и нажмите ►||



Кнопками “<<” / “>>” выберите “Проиграть” (для начала воспроизведения) или “Удалить” (для удаления файла), нажмите кнопку ►|| еще раз.



### Примечание:

Количество файлов в корневом каталоге и одной папке не должно превышать 150 шт.

## 16 Выход



Для выхода из главного меню и возврата в режим воспроизведения аудиофайлов кнопками “<<” / “>>” выберите пункт меню “**Выход**”, для подтверждения выбора нажмите кнопку ►||. Вы перейдете в режим воспроизведения аудиофайлов.

## 17 Подключение к компьютеру

### Системные требования:

Операционная система	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7
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

Подключите плеер в USB-порт компьютера.



После соединения плеера с компьютером все операционные системы опознают плеер автоматически, и в папке “**Мой компьютер**” появится доступная для запуска иконка “**teXet**”.

### 17.1 Работа с документами

В папке “**Мой компьютер**” дважды щелкните правой кнопкой мыши по значку плеера “**teXet**”.

Использовать съемный диск 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.

## 17.2 Отключение от компьютера



### ВНИМАНИЕ!

Отключайте плеер от компьютера только после завершения передачи данных!

Для отключения плеера от компьютера воспользуйтесь следующими указаниями:

1. Щелкните правой кнопкой мыши на значок .
2. Нажмите на строчку появившегося меню **“Безопасное извлечение устройства”**.
3. В окне **“Безопасное извлечение устройства”** нажмите кнопку **“Остановить”**. Нажмите **“Ок”**.

Теперь плеер может быть безопасно извлечен из компьютера.

## 17.3 Форматирование

В окне **“Мой компьютер”** щелкните правой кнопкой мыши на значок **“teXet”** и в появившемся меню выберите **“Форматирование”**.

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

**Замечания:** 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.

## 18 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Плеер не включается	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
В наушниках отсутствует звук	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 батареи. Очистите штекер. Загрузите соответствующие файлы заново.
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса. Язык не поддерживается.	Выберите нужный язык. Используйте в наименовании файлов, для ID3-тегов другой язык. Например, английский.
Невозможен обмен данными с компьютером	Батарея разряжена. Неисправен USB-разъем. Недостаточно памяти.	Зарядите батарею. Проверьте USB-соединение. Освободите память, удалив ненужные файлы.
Невозможна запись с микрофона или FM-тюнера	Недостаточно памяти.	Освободите память, удалив ненужные файлы.
Устройство не заряжается от USB-кабеля	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от СЗУ.

Устройство не заряжается от USB-кабеля	USB-разъем компьютера неисправен или не подключен; величина подаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядки АКБ.	Попробуйте вставить USB-кабель в другой USB-разъем компьютера; не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, который может не обеспечивать необходимый для штатной зарядки АКБ зарядный ток; проведите зарядку АКБ от СЗУ.
Устройство не заряжается от СЗУ	Вилка СЗУ не вставлена в розетку сети 220В; неисправна розетка сети 220В; в сети розетки 220 В отсутствует напряжение; параметры сети розетки 220В не соответствуют ГОСТ или заданным значениям работы СЗУ.	Вставьте СЗУ в исправную розетку стандартной сети переменного тока 220В.
	Повреждено или неисправно СЗУ, используется неподходящее СЗУ.	Замените неисправное или неподходящее СЗУ другим СЗУ с номинальными параметрами 220/5 В, 0,6/0,5 А.
Устройство не заряжается ни от СЗУ, ни от USB-кабеля	Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера.	Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.
	Неисправен или поврежден USB-разъем Устройства.	Обратитесь в АЦЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.
	АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.	В соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, проведите замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	АКБ потеряла свою эффективность из-за истечения срока ее службы, неправильной эксплуатации, неправильного ввода в эксплуатацию.	Произведите в соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.
	Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.	Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от СЗУ не может быть менее 1,5 часа.

<p><b>Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным</b></p>	<p>Устройство эксплуатируется потребителем с рабочими настройками, установками или в режимах, увеличенного или максимального энергопотребления (высокая громкость, большая яркость дисплея, воспроизведения звуковых файлов с включенным дисплеем, длительная или постоянная подсветка дисплея и т.д.).</p>	<p>Для экономного расходования энергии АКБ устанавливайте и применяйте при работе Устройства средние и минимальные значения громкости, яркости, длительности подсветки дисплея и другие энергоэкономичные режимы, настройки и установки.</p>
	<p>Устройство и АКБ эксплуатируется при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды.</p>	<p>Храните и эксплуатируйте Устройство и АКБ преимущественно при комнатной температуре окружающей среды; учитывайте, что при эксплуатации Устройства и АКБ при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды, показатели работоспособности АКБ могут существенно ухудшаться.</p>
<p><b>Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным</b></p>	<p>Зарядка АКБ была осуществлена от USB-разъема компьютера, который не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток.</p>	<p>Не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, если он не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток. В случае проведения от него зарядки АКБ учитывайте, что время, необходимое на проведение зарядки АКБ, может значительно увеличиваться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, и что проведение от него зарядки может не позволить зарядить АКБ на полную ее мощность (емкость). При длительном использовании USB-разъема компьютера для зарядки АКБ эксплуатационные качества и срок службы АКБ могут снижаться. Рекомендовано производить зарядку АКБ от СЗУ.</p>

## 19 Условия транспортирования и хранения

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

**www.texet.eu**

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»  
Изготовлено «Джи энд Эс Технолоджи Корп.»  
Таипей П.О. Бокс 36-64, Таипей Сити 10554, Тайвань (Китай)  
по заказу и под контролем ЗАО «Электронные системы  
«Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Дженерал Фрейт»  
115114, Россия, г. Москва, 1-ый Кожевнический переулок,  
д. 6, стр. 1, комната 13д

Сертификат соответствия: № РОСС ТW.АГ88.В42143  
Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2014  
Орган по сертификации ООО «Проксима»  
№ РОСС RU.0001.11АГ88

