

teXet

Bringing the Best Together



T-930HD
T-939HD
МЕДИАПЛЕЕР

Руководство
по эксплуатации

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 изображенных на рисунках в руководстве плееров может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Если вы хотите соединить этот плеер с компьютером/телевизором, то сначала подключите USB/TB-кабель к плееру, а затем к компьютеру/телевизору. 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 отключайте плеер от компьютера/телевизора в процессе чтения, записи или удаления файлов. Используйте иконку “Безопасное извлечение устройства” на панели задач для отключения плеера.

Если плеер не включается и не реагирует на заряд, перезагрузите его. Нажмите тонким неострым предметом кнопку в отверстии **RESET**, подождите несколько секунд, плеер перезагрузится и включится автоматически.

Содержание

1	Общий вид плеера.....	4
2	Комплектность	5
3	Технические характеристики.....	5
4	Поддерживаемые форматы.....	6
5	Указания по эксплуатации плеера.....	9
6	Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи	10
7	Возможности	13
8	Подготовка к работе	14
9	Включение/выключение питания плеера.....	15
	9.1 Включение/отключение подсветки дисплея	15
	9.2 Блокировка дисплея.....	15
10	Начало эксплуатации	16
11	Файлы	19
12	Воспроизведение видео	22
	12.1 Управление списком файлов	23
	12.2 Режим воспроизведения видео.....	23
	12.3 Вспомогательное меню управления видеофайлами	24
	12.4 Подключение к ТВ.....	26
13	Воспроизведение аудио	28
	13.1 Управление списком файлов	29
	13.2 Режим воспроизведения аудио.....	30
	13.3 Вспомогательное меню управления аудио	30
14	Фото	33
	14.1 Управление списком файлов	34
	14.2 Просмотр изображений.....	34
	14.3 Вспомогательное меню управления изображениями	34
15	Книги	37
	15.1 Управление списком файлов	38
	15.2 Просмотр текстовых файлов.....	38
	15.3 Вспомогательное меню управления текстовыми файлами.....	39
16	Календарь	42
17	Радио	44
18	Запись.....	46
19	Опции.....	48
	19.1 Язык.....	49
	19.2 Автовключение	49
	19.3 Отключение дисплея	49
	19.4 Звук кнопок.....	49
	19.5 Яркость.....	49
	19.6 Калибровка	49

19.7	Информация	50
19.8	Фон	50
19.9	Сброс настроек.....	50
20	Словарь	51
21	Питание	52
22	Игры	52
23	Калькулятор	53
24	Подключение к компьютеру	54
24.1	Работа с документами	54
24.2	Отключение от компьютера.....	55
24.3	Форматирование	56
25	Возможные неисправности и методы их устранения	57
26	Условия транспортирования и хранения	59
27	Для заметок.....	60

1 Общий вид плеера



1	Разъем для подключения наушников/ ТВ-выход
2	Разъем для подключения USB-кабеля; микрофон
3	Кнопка сброса RESET
4	Слот для подключения microSD/SDHC карт
5	Кнопка включения/выключения питания
6	Кнопки регулировки уровня громкости
7	Кнопка входа в пункты меню, выбора файлов
8	Кнопка выхода из разделов меню
9	Сенсорный дисплей
10	Встроенный динамик

2 Комплектность

1. Медиаплеер	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 экз.
3. USB-кабель	1 шт.
4. OTG-кабель	1 шт.
5. ТВ-кабель	1 шт.
6. Наушники.....	1 шт.
7. Гарантийный талон.....	1 экз.

3 Технические характеристики

Сенсорный дисплей	5 дюймов TFT
Разрешение дисплея	800x480 пикс.
Размер (длина x ширина x толщина)	128x84x13 мм
Масса	176,5 г
Питание	Li - Pol аккумулятор
Слот для карт microSD/SDHC	до 32 ГБ
Разъем для подключения наушников	3,5 мм
Частотный диапазон	30 Гц - 18 КГц
Кoeffициент нелинейных искажений	0.03% (на частоте 1 кГц)
Отношение сигнал/шум	> 90 дБ
Тип передачи данных	USB 2.0

4 Поддерживаемые форматы

Форматы аудио/текста/субтитров/фото:

Тип	Кодек	Расширение	Максимальные характеристики
Аудио	MP3	.mp3	320 кб/с, 8-48 кГц
	WMA	.wma	Standard/Pro/9.0, 384 кб/с, 8-48 кГц
	APE	.ape	950 кб/с, 8-48 кГц
	OGG	.ogg	Q1-10, 500 кб/с, 8-44 кГц
	FLAC	.flac	Level 0-8, 1600 кб/с, 8-48 кГц
	AAC	.aac, .mp4	448 кб/с, 8-48 кГц
Текст	TXT	.txt	Кодировка: ANSI, Unicode, UTF-8
	FB2	.fb2	
	PDF	.pdf	Версии 1.3/1.4/1.5/1.6
	ePUB	.epub	OCF, UTF-8
	PDB	.pdb	Нет поддержки ZUB, ZTXT
	HTML	.html, .htm	Размер файла: <300R<; Нет поддержки таблиц и встроенных элементов, скриптов
	MOBI	.mobi	Windows-1252, UTF-8 Нет поддержки DRM
	RTF	.rtf	Версии 1.3-1.9 Нет поддержки wmf
Субтитры	ASS	.ass	
	SSA	.ssa	
	SUB	.sub	
Фото	JPEG	.jpg	Разрешение: нет ограничений Исключения: прогрессивный JPEG
	BMP	.bmp	Разрешение: 2,5М
	GIF/ANIGIF	.gif	Разрешение: 2,5М
	PNG	.png	Разрешение: 2,5М

Форматы видео:

Тип	Расширение	Аудио	Кодек	Максимальные характеристики
Видео	MKV	MP3	Mpeg2	1920x1080, Битрейт: <50 Мб/с, <30 к/с
		MP3/AAC	RMVB	1920x1080, Битрейт: <20 Мб/с, <24 к/с
		MP3	XIVD	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
		MP3	DIVX4/5/MSMPEG4V3	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
	AVI	MP3	XviD	1920x1080, Битрейт: <50 Мб/с, <24 к/с
		MP3	DIVX4/5/MSMPEG4V3	1920x1080, Битрейт: <50 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <50 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.263	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	MJPEG	1920x1080, Битрейт: <50 Мб/с, <24 к/с
	TS	MP2	Mpeg2	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
	MPG/VOB	MP2	Mpeg2	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	Mpeg1	
	PMP	MP3	Xvid	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
		MP3	DIVX4/5/MSMPEG4V3	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
	RM/RMVB	Cook (2.0/5.1)	RV3.0/RV4.0/RV8/RV9	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с

Тип	Расширение	Аудио	Кодек	Максимальные характеристики
Видео	MOV/MP4	MP3	Xvid	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	DIVX4/5/ MSMPEG4V3	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.263	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	MJPEG	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	Mpeg1	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	Mpeg2	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
	ASF	MP3	Xvid	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	DIVX4/5/ MSMPEG4V3	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	H.263	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	MJPEG	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	Mpeg1	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
		MP3	Mpeg2	1920x1080, Битрейт: <30 Мб/с, <24 к/с
	FLV	MP3	H.264/AVC	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с
MP3		H.263	1920x1080, Битрейт: <40 Мб/с, <24 к/с	

5 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° C и ниже 5° C), 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 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 повышенном уровне громкости может привести к ухудшению слуха или его полной потере. Громкость можно повышать до уровня, на котором звук воспринимается нормально и не вызывает раздражения, дискомфорта и повреждения слуха. Всегда устанавливайте громкость на комфортный уровень.

- Если во время использования плеера у вас периодически появляется звон в ушах или возникает ощущение дискомфорта, понизьте уровень громкости или прекратите использование плеера.

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

Меры безопасности при использовании сенсорного дисплея.

- Не нажимайте на сенсорный дисплей сильно, это может привести к повреждению сенсорного слоя.

- Не используйте металлические и другие твердые (острые) предметы для управления плеером, в противном случае, это может привести к

повреждению сенсорного дисплея и сбоям функции управления.



ВНИМАНИЕ!

Для работы с устройством достаточно легкого касания подушечкой пальца поверхности экрана.



ВНИМАНИЕ!

Во время длительного использования чувствительность и точность сенсорного дисплея может снижаться. Для восстановления свойств дисплея необходимо периодически выполнять его калибровку.

Калибровку дисплея можно выполнить в разделе **“Опции”** - **“Калибровка”**.

6 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, 0.6/1.5 А, с 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, 0.6/1.5 А, с 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, 0.6/1.5 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, 1.5 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, 1.5 А домашнего компьютера или к полноразмерному USB-разъему универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 220/5 В, 0.6/1.5 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 воздействие на АКБ температур ниже -10°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 резать, 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.

7 Возможности

- Воспроизведение аудиофайлов в форматах: MP3, WMA, WAV, FLAC, APE, OGG, AAC.
- Встроенный динамик.
- Поддержка русских ID3-тегов.
- 9 настроек эквалайзера.
- Поддержка текста песни.
- Воспроизведение видео FullHD/1080p в форматах: AVI, MP4, M4V, MKV, VOB, MPG, RM/RMVB, MOV, PMP, FLV, TS/TP, M2TS.
- Поддержка субтитров.
- Вывод изображения на ТВ (композитный ТВ-выход).
- Воспроизведение изображений в форматах: JPEG, BMP, PNG, GIF/ANIGIF.
- Слайд-шоу.
- Режим предварительного просмотра изображений.
- Просмотр электронных книг: EPUB, FB2, PDF, TXT, RTF, PDB, MOBI, HTML.
- Автоматический режим просмотра текстовых файлов
- Положение текста: ландшафтное, портретное.
- Сохранение закладок в тексте.
- Форматирование текстовых файлов: выбор цвета и размера шрифта, цвета фона.
- Сортировка файлов по названию.
- Радиоприемник, диктофон (запись в формате MP3).
- Календарь, часы.
- Калькулятор, игры.
- Словарь.
- USB-диск с большой емкостью памяти.

8 Подготовка к работе

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом использования плеера внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации аккумуляторной батареи (см. п. 6).

По достижении полного заряда аккумуляторной батареи процесс заряда автоматически прекращается.



ВНИМАНИЕ!

Для отображения процесса заряда аккумуляторной батареи на дисплее плеера необходимо выполнить **“Безопасное извлечение устройства”**, но при этом не отсоединять плеер от компьютера.



ВНИМАНИЕ!

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы плеера.

9 Включение/выключение питания плеера

Для включения питания плеера нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения питания  до появления заставки на дисплее.



Для выключения питания плеера снова нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения питания  до выключения плеера.



Для принудительного отключения питания плеера через определенный интервал времени установить нужное значение в пункте меню **“Настройки”** - **“Автовыключение”**.

Для перезагрузки плеера нажмите тонким неострым предметом кнопку в отверстии RESET.

9.1 Включение/отключение подсветки дисплея

Для отключения подсветки дисплея коротко нажмите кнопку .

Для включения подсветки дисплея коротко нажмите кнопку  еще раз, подождите несколько секунд, подсветка включится.

9.2 Блокировка дисплея

Для включения/отключения подсветки и блокировки дисплея используйте короткое нажатие кнопки .

Также для автоматического отключения подсветки дисплея в разделе **“Опции”** выберите пункт **“Отключение дисплея”** и установите нужное значение.

10 Начало эксплуатации



Проведите по дисплею влево для просмотра дополнительных настроек главного меню.

Нажмите закладку справа для отображения полного списка пунктов меню.



ВНИМАНИЕ!

Данный плеер позволяет воспроизводить звук как через наушники, так и через встроенный динамик. Для воспроизведения звука через наушники подключите их в соответствующий разъем плеера.

На первой странице рабочего стола отображаются часы и текущая дата.



Изменить настройки даты/времени можно в пункте меню **“Дата”**.

Для быстрого доступа к списку недавно открытых текстовых файлов на первой странице меню нажмите на иконку истории просмотров.



Подождите несколько секунд, на экране появится список последних файлов.

На второй странице расположено меню настройки уровня громкости воспроизведения аудио и яркости дисплея.

Для увеличения/уменьшения уровня громкости нажимайте на верхний/нижний символы соответственно.



Также изменить уровень громкости можно с помощью кнопок +/- на корпусе плеера.

Для увеличения/уменьшения уровня яркости нажимайте на верхний/нижний символы соответственно.



Для управления воспроизведением аудиофайлов используйте вспомогательное меню.



Для воспроизведения/паузы воспроизведения аудиофайлов нажмите кнопку . Для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу нажмите кнопку .

Для изменения фона рабочего стола используйте кнопки . Фон поменяется автоматически.



11 Файлы

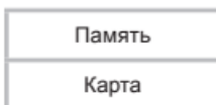


Файлы

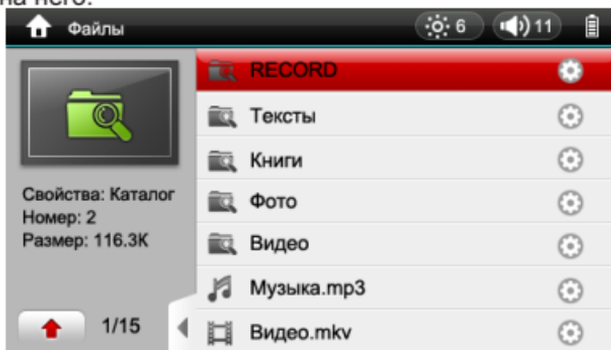
В этом режиме вы можете просматривать полный список файлов и папок, хранящихся в памяти плеера и на подключенной карте памяти.

Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

Нажмите на иконку **“Файлы”** на панели основного меню, вы перейдете в режим просмотра списка папок и файлов.



Если к плееру подключены дополнительные источники памяти (например, карта microSD), выберите нужный источник файлов в списке и нажмите на него.



На странице просмотра файлов отображается полный список файлов и папок, хранящихся на выбранном источнике. Для просмотра всех файлов и папок прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

Для входа в папку или начала просмотра файла нажмите на соответствующую строку. Управление воспроизведением файлов аналогично управлению файлами в соответствующих разделах.

Для выхода из папок используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода из режима просмотра файла нажмите кнопку  во вспомогательном меню.

Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку  в нижнем левом углу.



Используйте кнопку  для выхода из раздела “Файлы” в главное меню.

Используйте кнопку  для сортировки списка папок и файлов по алфавиту в прямом или обратном порядке.

Используйте кнопку  или кнопку  напротив названия файла для копирования/удаления текущего файла.

Копировать
Вставить
Удалить
Отмена

В появившемся меню справа выберите нужное действие.

Для копирования файла нажмите “**Копировать**”. Войдите в папку, в которой необходимо создать копию файла. Нажмите кнопку  напротив названия любого файла еще раз. Нажмите “**Вставить**”. Файл скопирован.



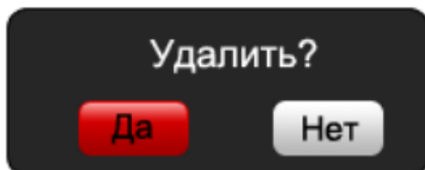
ВНИМАНИЕ!

Скопировать файл можно только в папку, в которой уже есть файлы. В пустую папку скопировать файл нельзя.

Копирование файлов и папок большого объема может занять достаточно длительное время. Рекомендуем перемещать/копировать файлы большого объема в режиме подключения к ПК.

При создании копии файла в текущей папке к имени файла будет добавлено слово "new_".

Для удаления файла нажмите **“Удалить”**.



Для подтверждения удаления нажмите **“Да”**, для отмены - нажмите **“Нет”**.

Для выхода из вспомогательного меню нажмите **“Отмена”**.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку .

12 Воспроизведение видео



Видео

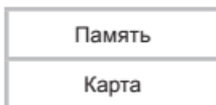
В этом режиме вы можете воспроизводить FullHD/1080p видеофайлы в форматах AVI, MP4, M4V, MKV, VOB, MPG, RM/RMVB, MOV, PMP, FLV, TS/TP, M2TS. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Нажмите на иконку “Видео” на панели основного меню, вы перейдете в меню раздела “Видео”.



ВНИМАНИЕ!

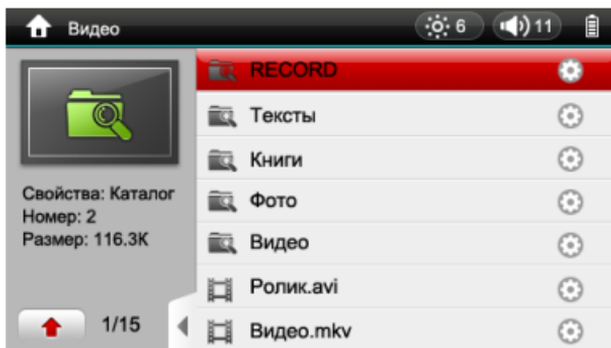
Плеер поддерживает самые распространенные форматы видеофайлов, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п.4).

Если к плееру подключены дополнительные источники памяти (карта microSD), выберите нужный источник файлов в списке и нажмите на него.



Для просмотра всех файлов и папок прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

Для входа в папку с файлами или начала просмотра видеофайла нажмите на соответствующую строку.



Для выхода из папок используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода в главное меню используйте кнопку .

12.1 Управление списком файлов

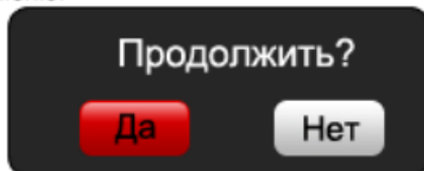
Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку  в нижнем левом углу.



Более подробно функции управления списком файлов и папок описаны в разделе “**Файлы**” (см. п. 11).

12.2 Режим воспроизведения видео

Плеер имеет функцию памяти воспроизведения. При запуске файла, воспроизведение которого было прервано, на дисплее появится информационное меню.



Нажмите “**Да**” для продолжения воспроизведения файла, начиная с фрагмента, на котором он был прерван. Нажмите “**Нет**” для воспроизведения файла сначала.

Для отображения вспомогательного меню управления просмотром

видеофайлов прикоснитесь к центру дисплея. Прикоснитесь к центру дисплея еще раз, чтобы скрыть вспомогательное меню.



Для паузы или возобновления воспроизведения видеофайла нажмите кнопку .

Для перехода к предыдущему/следующему видеофайлу используйте кнопки  .

Для ускоренной перемотки видео назад/вперед нажмите и удерживайте кнопки  . Также, для быстрого перехода к определенному фрагменту видео можно передвигать бегунок полосы воспроизведения видеофайла.

Используйте кнопку  для выхода в главное меню.

12.3 Вспомогательное меню управления видеофайлами



Для выхода из пунктов вспомогательного меню коротко прикоснитесь к дисплею плеера.

Для выхода из режима просмотра файла нажмите кнопку .

Для выбора звуковой дорожки нажмите кнопку , во всплывающем

меню справа выберите звуковую дорожку и нажмите на нее.

Для выбора субтитров нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужную строку субтитров и нажмите на нее.

Для изменения формата вывода изображения на дисплей нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный формат и нажмите на него.

Размер видео
По экрану
Оригинальный
4:3
16:9
NTSC
PAL

Используйте пункты **“NTSC”** и **“PAL”** для вывода изображения на дисплей телевизора. Подробно процесс подключения к ТВ описан в следующем разделе.

Для изменения режима воспроизведения файлов нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный режим и нажмите на него.

“Без повтора” - воспроизведение только текущего файла видео без повтора.

“Повтор 1” - непрерывное воспроизведение текущего файла.

“Повтор всего” - непрерывное воспроизведение всех файлов.

“Последовательно” - последовательное воспроизведение всех файлов.

“Случайно” - воспроизведение файлов в случайном порядке.

Для выбора варианта воспроизведения звука (звукового канала) нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный вариант.

“Стерео” - воспроизведение звука в обычном стереорежиме.

“Левый канал”/“Правый канал”- выбор левого/правого канала в качестве источника воспроизведения звука.

Для выбора размера субтитров нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него.

Маленький
Средний
Большой

Для выбора цвета субтитров нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него.

По умолчанию(белый)
Красный
Синий

Для выхода из вспомогательного меню коротко прикоснитесь к центру дисплея.

12.4 Подключение к ТВ

Для просмотра видеофайла на экране телевизора подключите к нему плеер с помощью композитного ТВ-кабеля (входит в комплект поставки):

Медиаплеер T-930HD



1. Один штекер ТВ-кабеля подключите в разъем плеера (ТВ-выход-разъем для подключения наушников).
2. Три штекера ТВ-кабеля подключите в соответствующие разъемы композитного входа на телевизоре.
3. Включите телевизор и настройте его на внешний источник воспроизведения AV.
4. Запустите воспроизведение видеофайла на плеере, войдите во вспомогательное меню настроек и нажмите кнопку . Во всплывающем меню выберите телевизионный стандарт **“NTSC”** или **“PAL”**. Экран плеера погаснет, на дисплее телевизора появится изображение.
5. Для возврата в режим воспроизведения видеофайлов на плеере коротко нажмите кнопку включения/выключения питания .

13 Воспроизведение аудио



Музыка

В этом режиме вы можете воспроизводить музыкальные файлы в форматах MP3, WMA, WAV, FLAC, APE, OGG, AAC и записи с микрофона (MP3). Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

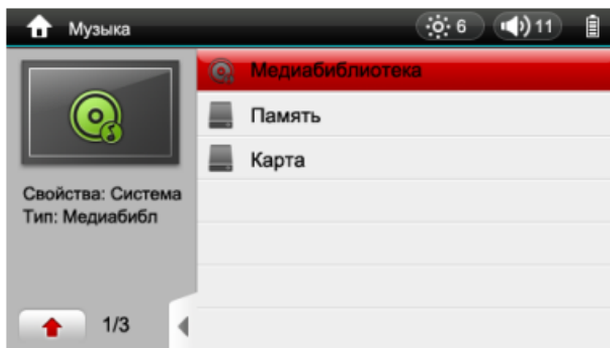
Нажмите на иконку **“Музыка”** на панели основного меню, вы перейдете в меню раздела **“Музыка”**.



ВНИМАНИЕ!

Данный плеер поддерживает самые распространенные форматы аудиофайлов, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 4).

Если к плееру подключены дополнительные источники памяти (карта microSD), выберите нужный источник файлов в списке и нажмите на него.



Для просмотра рассортированного списка аудиофайлов, хранящихся в памяти плеера, выберите **“Медиабиблиотека”**.

Артист
Альбом
Жанр
Рейтинг
Год
Вся музыка

Выберите нужный пункт и нажмите на него.

Для входа в папку с файлами или начала воспроизведения аудиофайла нажмите на соответствующую строку.

Для выхода из папок используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода в главное меню используйте кнопку .

Для просмотра всех файлов и папок прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

13.1 Управление списком файлов

Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку  в нижнем левом углу.



Более подробно функции управления списком файлов и папок описаны в разделе “**Файлы**” (см. п. 11).

13.2 Режим воспроизведения аудио



Для паузы или возобновления воспроизведения аудиофайла нажмите на его название по центру.

Для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу используйте кнопки **⏮**/**⏭**.

Для ускоренной перемотки аудиофайла назад/вперед нажмите и удерживайте кнопку **⏮**/**⏭**. Также, для быстрого перехода к определенному фрагменту передвиньте бегунок полосы воспроизведения аудиофайла.

Используйте кнопку **🏠** для выхода в главное меню.

13.3 Вспомогательное меню управления аудио



Для выхода из режима воспроизведения аудиофайла нажмите кнопку **↶**.

Для выхода из раздела **“Музыка”** и продолжения воспроизведения файла в фоновом режиме нажмите кнопку **🏠**. При этом символ **🎵** появится вверху дисплея. Нажмите на символ **🎵** в любом режиме для входа в режим воспроизведения текущего аудиофайла.

Для изменения режима воспроизведения файлов нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный режим и нажмите на него.

“**Без повтора**” - воспроизведение только текущего файла без повтора.

“**Повтор 1**” - непрерывное воспроизведение текущего файла.

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

“**Последовательно**” - последовательное воспроизведение всех файлов.

“**Случайно**” - воспроизведение файлов в случайном порядке.

Для выбора режима эквалайзера нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный режим и нажмите на него (Нормальный, Бас, Поп, Рок, Классика, Джаз, Голос, Танцевальный, Мягкий).

Для выбора режима вывода информации на дисплей (Эквалайзер, Текст песни) нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный режим и нажмите на него.

Каждой музыкальной композиции можно присвоить рейтинг (от 0 до 5), после чего она будет автоматически занесена в соответствующий список. Таким образом, все музыкальные файлы могут быть рассортированы на 6 плей-листов, в зависимости от проставленного значения рейтинга.

Для присвоения музыкальной композиции рейтинга нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный рейтинг и нажмите на него.



ВНИМАНИЕ!

Рейтинг может быть присвоен только аудиофайлам, записанным во внутреннюю память плеера.

Для выбора цвета отображения текста песни (режим караоке) нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный цвет и нажмите на него.

Синий-Красный

Красный-Синий

Желтый-Зеленый
Зеленый-Желтый
Оранжевый-Синий
Красный-Желтый
Синий-Зеленый

Для выхода из пунктов вспомогательного меню коротко прикоснитесь к центру дисплея.



Фото

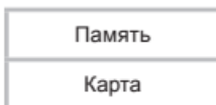
В этом режиме вы можете просматривать изображения в форматах JPEG, BMP, PNG, GIF/ANIGIF. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Нажмите на иконку “Фото” на панели основного меню, вы перейдете в меню раздела “Фото”.



ВНИМАНИЕ!

Данный плеер поддерживает самые распространенные форматы изображений, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 4).

Если к плееру подключены дополнительные источники памяти (карта microSD), выберите нужный источник файлов в списке и нажмите на него.



Для входа в папку с файлами или начала просмотра изображения нажмите на соответствующую строку.



Для выхода из папок используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода в главное меню используйте кнопку .

Для просмотра всех файлов и папок прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

14.1 Управление списком файлов

Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку  в нижнем левом углу.



Более подробно функции управления списком файлов и папок описаны в разделе “**Файлы**” (см. п. 11).

14.2 Просмотр изображений

Для перехода к предыдущему/следующему изображению коротко прикоснитесь к левой или правой стороне дисплея или передвиньте изображение влево/вправо.

Для отображения вспомогательного меню управления просмотром изображений прикоснитесь к центру дисплея. Прикоснитесь к центру дисплея еще раз, чтобы скрыть вспомогательное меню.

14.3 Вспомогательное меню управления изображениями

Коротко прикоснитесь к дисплею плеера для входа во вспомогательное меню настроек. Проведите влево по экрану для отображения полного списка функций.



Для выхода из пунктов вспомогательного меню коротко прикоснитесь к центру дисплея.

Для выхода из режима просмотра изображений нажмите кнопку .

Для начала просмотра изображений в режиме слайд-шоу используйте

кнопку .

Для поворота изображения используйте кнопку .

Для вывода миниатюр изображений на дисплей нажмите кнопку .



Для управления воспроизведением музыкальных композиций во время просмотра изображений нажмите кнопку .



Используйте кнопки  для паузы/возобновления воспроизведения. Нажмите кнопку  для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу. Нажмите кнопку  для выхода из вспомогательного меню управления аудиофайлами.



ВНИМАНИЕ!

При воспроизведении аудиофайла в фоновом режиме звук нажатия кнопок будет отключен. Для включения функции звука кнопок остановите воспроизведение аудиофайлов через пункт меню "Музыка". Символ  работает только как функция "Пауза".

Для выбора эффекта смены изображений в режиме слайд-шоу

нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него.

Для установки временного интервала смены изображений в режиме слайд-шоу нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него.

Для выбора последовательности вывода изображений на дисплей (в режиме слайд-шоу) нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него.



Книги

В этом режиме вы можете просматривать текстовые файлы в форматах EPUB, FB2, TXT, RTF, PDF, PDB, MOBI, HTML. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

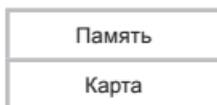
Нажмите на иконку “Книги” на панели основного меню, вы перейдете в меню раздела “Книги”.



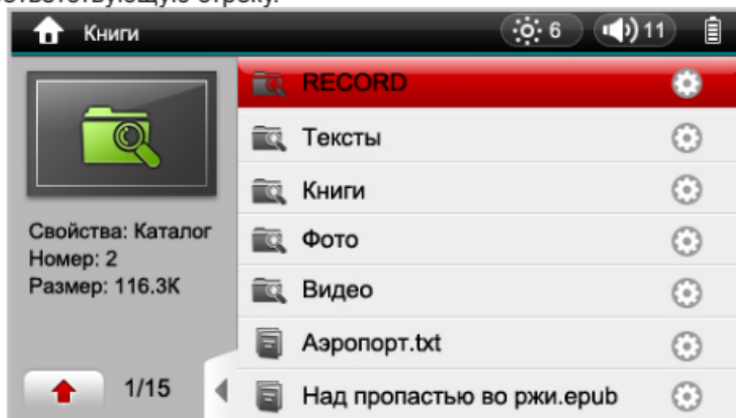
ВНИМАНИЕ!

Данный плеер поддерживает самые распространенные форматы текста, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 4).

Если к плееру подключены дополнительные источники памяти (карта microSD), выберите нужный источник файлов в списке и нажмите на него.



Для входа в папку с файлами или начала просмотра текста нажмите на соответствующую строку.



Для выхода из папок используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода в главное меню используйте кнопку .

Для просмотра всех файлов и папок прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

15.1 Управление списком файлов

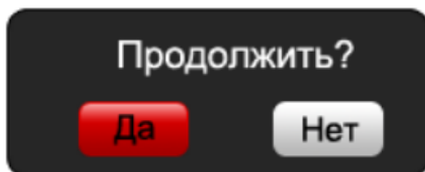
Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку  в нижнем левом углу.



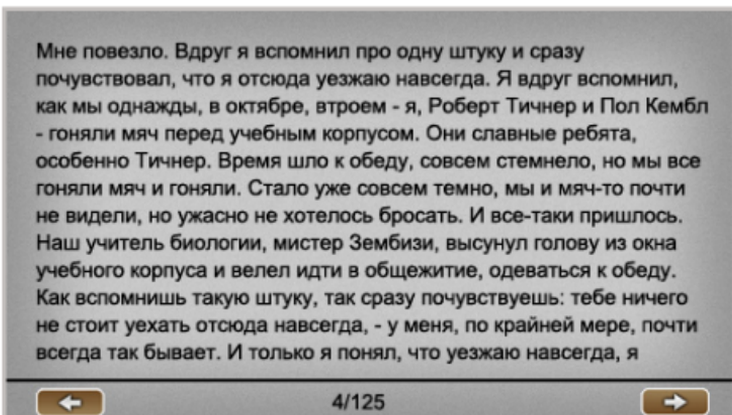
Более подробно функции управления списком файлов и папок описаны в разделе “**Файлы**” (см. п. 11).

15.2 Просмотр текстовых файлов

Плеер имеет функцию памяти просмотра. При запуске файла, просмотр которого был прерван, на дисплее появится информационное меню.



Нажмите “**Да**” для продолжения просмотра файла с фрагмента, на котором он был прерван. Нажмите “**Нет**” для воспроизведения файла сначала.



Для перехода к предыдущей/следующей текстовой странице используйте кнопки  /  .

15.3 Вспомогательное меню управления текстовыми файлами

Для отображения вспомогательного меню управления текстовыми файлами прикоснитесь к центру дисплея. Проведите влево по экрану для отображения полного списка функций.



Для выхода из режима просмотра текста нажмите кнопку .

Для начала просмотра текста в режиме слайд-шоу используйте кнопку .

Для создания закладки в тексте нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите номер для сохранения закладки и нажмите на него (Закладка 1 - Закладка 8). В строке появится номер текущей страницы.

Для перехода к фрагменту текста по сохраненной закладке нажмите кнопку , во всплывающем меню справа, выберите нужную закладку и нажмите на нее.

Для управления воспроизведением музыкальных композиций во

время просмотра текстовых файлов нажмите кнопку .



Используйте кнопки  для паузы/возобновления воспроизведения. Нажмите кнопку  для перехода к предыдущему/следующему аудиофайлу. Нажмите кнопку  для выхода из вспомогательного меню управления аудиофайлами.



ВНИМАНИЕ!

При воспроизведении аудиофайла в фоновом режиме звук нажатия кнопок будет отключен. Для включения функции звука кнопок остановите воспроизведение аудиофайлов через пункт меню "Музыка". Символ  работает только как функция "Пауза".

Для изменения размера шрифта нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный размер (16 - 32) и нажмите на него.

Для изменения цвета шрифта нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный цвет и нажмите на него.

Черный
Синий
Зеленый
Красный
Белый

Для изменения ориентации текста (ландшафтное/портретное) используйте кнопку .

Для смены фона текстового файла нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужный фон и нажмите на него (Фон 1- Фон 8).

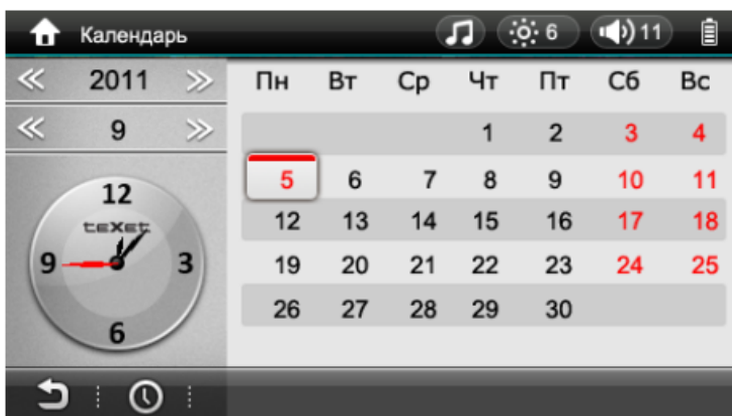
Для выбора временного интервала перехода к следующей текстовой странице, при автоматическом режиме воспроизведения (слайд-шоу) текста, нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение и нажмите на него (5 с, 10 с, 15 с, 20 с, 30 с).

Для выхода из пунктов вспомогательного меню коротко прикоснитесь к центру дисплея.



Календарь

Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Нажмите на иконку **“Календарь”** на панели основного меню, вы перейдете в режим календаря.



Для просмотра предыдущего/следующего месяца/года используйте кнопки  /  над часами.

Для настройки даты/времени нажмите кнопку , во всплывающем меню справа при помощи кнопок  /  установите нужные значения.

Год
Месяц
День
Час
Минуты

Секунды
Сохранить

Нажмите **“Сохранить”** для подтверждения установленных значений.

Для выхода из режима календаря нажмите кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.



Радио

Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

Нажмите на иконку **“Радио”** на панели основного меню, вы перейдете в режим радиоприемника.



ВНИМАНИЕ!

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



Для выбора частоты радиостанции вручную используйте кнопки  / .

Для выхода из режима и отключения радиоприемника нажмите кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода и продолжения воспроизведения радиозэфира в фоновом режиме нажмите кнопку .

Для просмотра списка радиостанций, сохраненных в памяти плеера, нажмите кнопку . во всплывающем меню справа выберите радиостанцию и нажмите на нее.

Для сохранения текущей радиостанции в памяти плеера нажмите кнопку . во всплывающем меню справа выберите строку, в которую необходимо сохранить станцию, и нажмите на нее.

Для удаления радиостанции нажмите кнопку . во всплывающем меню справа выберите станцию, которую необходимо удалить, и нажмите на нее. На месте удаленной станции появится надпись "empty".

Для автоматического поиска радиостанций нажмите кнопку . Плеер начнет поиск и автоматическое сохранение радиостанций по всему частотному диапазону. При выполнении автоматического поиска все сохраненные ранее настройки радиостанций будут удалены.

Для выбора режима радиосигнала (моно/стерео) используйте кнопку .



Запись

В этом режиме, используя встроенный микрофон, вы можете записывать звуковые файлы в формате MP3. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Нажмите на иконку “Запись” на панели основного меню, вы перейдете в режим записи.



ВНИМАНИЕ!

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



Для начала записи нажмите кнопку , для приостановки записи нажмите кнопку .

Для окончания и сохранения записи в память плеера нажмите кнопку .

Все записи автоматически сохраняются в память плеера в папку

“Record”. Просмотреть список записей можно, нажав кнопку  или открыв папку “Record” в пункте главного меню “Файлы” - “Память”.

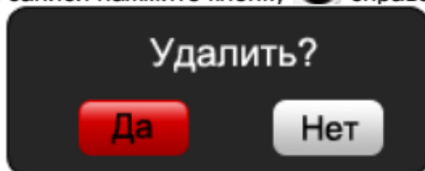
Если в момент записи был выполнен выход из раздела или отключено питание плеера, запись будет сохранена автоматически под именем вида *****.mp3**, где * - цифры от 0 до 9 в папке “Record”.

Для настройки качества записываемого файла нажмите кнопку , во всплывающем меню справа выберите нужное значение (Высокое, Среднее, Низкое) и нажмите на него.

После перехода к списку записей при помощи кнопки , нажмите на название записи для ее воспроизведения.

Для возврата в режим записи нажмите кнопку .

Для удаления записи нажмите кнопку  справа от названия.



Для подтверждения нажмите “Да”. Файл будет удален.



Опции

В этом режиме вы можете задавать дополнительные настройки работы плеера. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

Нажмите на иконку **“Опции”** на панели основного меню, вы перейдете в режим опций. Для изменения настроек выберите необходимый раздел из списка и нажмите на него.

Язык
Автовыключение
Отключение дисплея
Звук кнопок
Яркость
Калибровка
Информация
Фон
Сброс настроек

Для просмотра полного списка настроек прикоснитесь к списку и передвиньте его вверх/вниз.

Для выхода из пунктов настроек используйте кнопку  или кнопку  на корпусе плеера.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку .

19.1 Язык

Для выбора языка меню нажмите **“Язык”**. Выберите нужное значение и нажмите на него.

19.2 Автовыключение

Для установки времени принудительного выключения питания плеера нажмите **“Автовыключение”**. Выберите нужное значение и нажмите на него (5 мин., 10 мин., 30 мин., 1 ч, Всегда вкл.).

19.3 Отключение дисплея

Для установки времени автоматического выключения подсветки дисплея и включения блокировки экрана нажмите **“Отключение дисплея”**. Выберите нужное значение и нажмите на него (5 с, 10 с, 15 с, 30 с, 1 мин., 5 мин., Всегда вкл.).

Если дисплей плеера не используется в течение заданного интервала времени, подсветка будет выключена автоматически. Снять блокировку можно коротким нажатием кнопки включения/выключения питания .

19.4 Звук кнопок

Для включения/выключения звука кнопок нажмите **“Звук кнопок”**. Выберите нужный режим (Вкл./Выкл.) и нажмите на него.

19.5 Яркость

Для настройки яркости дисплея нажмите **“Яркость”**. Выберите нужный уровень яркости и нажмите на него (уровень 1-10).

19.6 Калибровка

Во время длительного использования чувствительность и точность сенсорного дисплея может снижаться. Для восстановления свойств дисплея необходимо периодически выполнять его калибровку.

Нажмите **“Калибровка”**. На дисплее появится символ **“+”**, нажмите на него. Символ **“+”** переместится в другую часть экрана, снова нажмите на него. Повторяйте эту операцию до тех пор, пока калибровка дисплея не будет завершена, и плеер не вернется в меню раздела **“Опции”**.

19.7 Информация

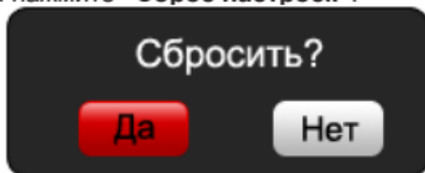
Для просмотра информации о размере и свободной памяти плеера, версии ПО нажмите **“Информация”**. Нажмите **“Да”** для выхода из раздела.

19.8 Фон

Для выбора фонового изображения главного меню плеера нажмите **“Фон”**. Выберите нужный фон (Фон 1 - Фон 5) и нажмите на него.

19.9 Сброс настроек

Для сброса пользовательских настроек и возврата к заводским установкам плеера нажмите **“Сброс настроек”**.



Для подтверждения нажмите **“Да”**. Для отмены нажмите **“Нет”**.



Словарь

Для выхода в главное меню нажмите кнопку . Нажмите на иконку **“Словарь”** для входа в словарь.

Для входа в Русско-Английский словарь нажмите символ . Для входа в Англо-Русский словарь нажмите символ .



Для включения виртуальной клавиатуры нажмите на строку ввода текста. С помощью клавиатуры введите слово, нажмите кнопку для перевода.

Для удаления введенных символов используйте кнопку .

Для удаления слова из строки перевода нажмите кнопку .

Для отключения виртуальной клавиатуры нажмите кнопку **“Назад”/“Return”**.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку или кнопку на корпусе плеера.

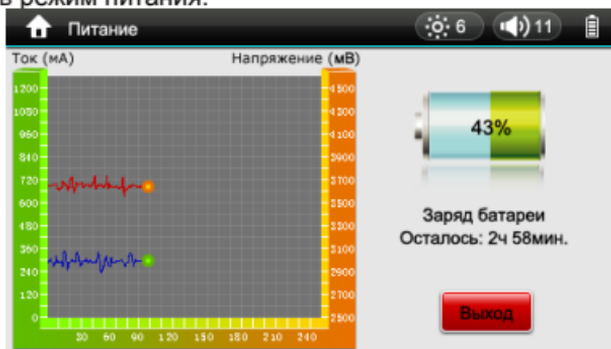
21 Питание



Питание

В этом режиме вы можете просматривать информацию об уровне заряда батареи плеера. Нажмите кнопку  для выхода в главное меню.

Нажмите на иконку **“Питание”** на панели основного меню, вы перейдете в режим питания.



Для выхода в главное меню нажмите **“Выход”** или нажмите кнопку  на корпусе плеера.

22 Игры



Игры

Нажмите кнопку  для выхода в главное меню. Нажмите на иконку **игры** на панели основного меню, вы перейдете к выбранной игре.

Используйте сенсорные кнопки на дисплее для управления в играх.

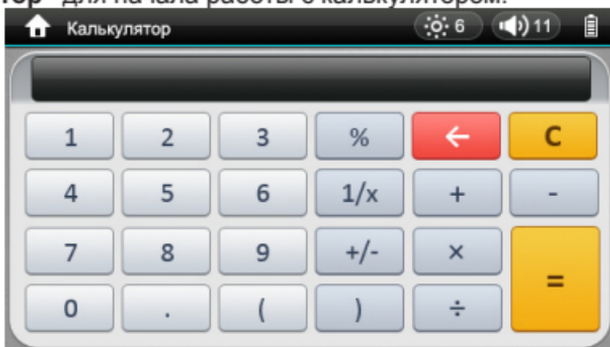
Для выхода в главное меню нажмите кнопку  или нажмите кнопку  на корпусе плеера.

23 Калькулятор



Калькулятор

Для выхода в главное меню нажмите кнопку . Нажмите “Калькулятор” для начала работы с калькулятором.



Используйте кнопку  для удаления введенных символов. Используйте кнопку  для очистки строки ввода.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку  или нажмите кнопку  на корпусе плеера.

24 Подключение к компьютеру

Системные требования:

Операционная система

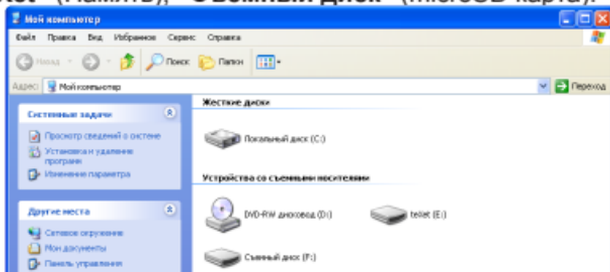
Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7
Linux Red hat 8.0 и более поздние версии

Подключите USB-кабель в соответствующий разъем плеера, а затем в USB-порт компьютера.

Подключен к USB



После подключения плеера к компьютеру, все операционные системы опознают его автоматически, и в папке **“Мой компьютер”** появятся две иконки: **“teXet”** (Память), **“Съемный диск”** (microSD карта).



24.1 Работа с документами

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

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

24.2 Отключение от компьютера



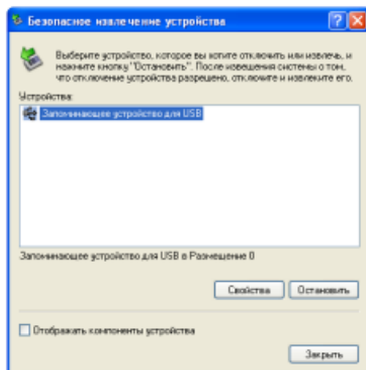
ВНИМАНИЕ!

Отключайте плеер от компьютера только после завершения передачи данных.

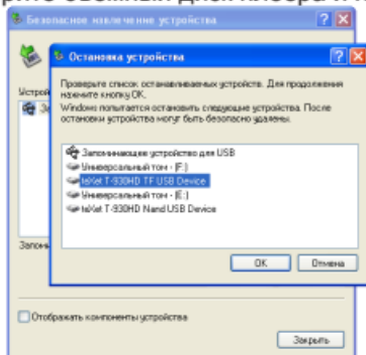
Для отключения плеера от компьютера воспользуйтесь следующими указаниями:

1. Щелкните правой кнопкой мыши на значок , расположенный на панели задач.

2. Нажмите на строку появившегося меню **“Безопасное извлечение устройства”**.



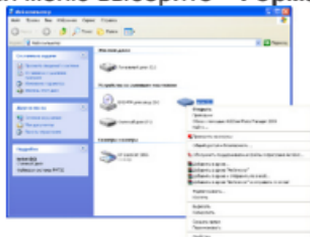
3. В окне **“Безопасное извлечение устройства”** нажмите кнопку **“Остановить”**. Выберите съемный диск плеера и нажмите кнопку **“Ок”**.



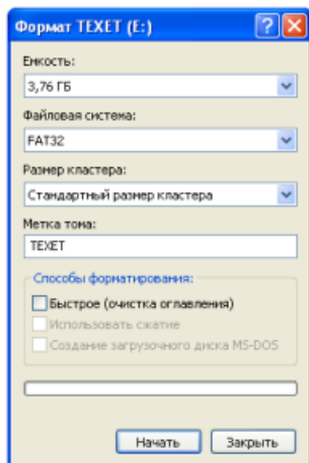
Теперь плеер может быть безопасно отключен от компьютера.

24.3 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.



Плеер нужно форматировать в следующих случаях:

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



ПРИМЕЧАНИЕ!

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

25 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Плеер не включается.	Плееру необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо перезагрузить плеер.	Произведите зарядку аккумулятора или зажмите кнопку включения на 5-7 секунд.
Невозможно воспроизвести файл.	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 сбояв отформатируйте плеер.
В наушниках отсутствует звук.	Наушники не подключены или плохо подключены к плееру. Значение громкости — "0". Окислен или загрязнен штекер. Повреждены MP3 или WAV файлы.	Подключите наушники заново. Увеличьте громкость. 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.	Неисправен USB-кабель. Недостаточно памяти.	Проверьте USB-соединение, используйте другой USB-кабель. Освободите память, удалив ненужные файлы.
Невозможна запись с диктофона.	Недостаточно памяти.	Освободите память, удалив ненужные файлы.
На дисплее плеера пропало изображение.	Был выполнен вход в режим подключения к ТВ.	Нажмите кнопку включения/выключения питания, подождите несколько секунд, плеер вернется в нормальный режим работы.
В режиме "Видео" не отображаются субтитры.	Текущий видеofile не содержит субтитров.	Используйте файлы, которые поддерживают функцию субтитров. При помощи кнопки «Субтитры» включите отображение субтитров.
Компьютер "не видит" плеер.	USB-порт компьютера выдает недостаточное питание. Операционная система компьютера настроена неправильно.	Подключите плеер к другому USB-порту или компьютеру. Замените USB-кабель. Переустановите операционную систему.
Плохо работает сенсорный дисплей.	Необходимо произвести калибровку дисплея.	Произведите калибровку дисплея (см. п 19.6).
Устройство не заряжается от USB-кабеля	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель. USB-разъем компьютера неисправен или не подключен; величина подаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядки АКБ.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от СЗУ. 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; произведите зарядку АКБ от СЗУ.
Устройство не заряжается от СЗУ	Вилка СЗУ не включена 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. Повреждено или неисправно СЗУ, используется неподходящее СЗУ.	Вставьте СЗУ в исправную розетку стандартной сети переменного тока 220В. Замените неисправное или неподходящее СЗУ другим СЗУ с номинальными параметрами 220/5 В, 0,6/1,5 А.

<p>Устройство не заряжается ни от СЗУ, ни от USB-кабеля</p>	<p>Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера.</p>	<p>Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.</p>
	<p>Неисправен или поврежден USB-разъем Устройства.</p>	<p>Обратитесь в АСЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.</p>
	<p>АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.</p>	<p>В соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, произведите замену АКБ на новую, если для данного типа/модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.</p>
<p>Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным</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>Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.</p>	<p>Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от СЗУ не может быть менее 3 часов.</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>АКБ потеряла свою эффективность из-за истечения срока ее службы, неправильной эксплуатации, неправильного ввода в эксплуатацию.</p>	<p>Произведите в соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, замену АКБ на новую, если для данного типа/модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.</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>

26 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.

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Изготовлено «Епудо (ДонгГуан) Диджитал Текнолоджи Ко., Лтд.»

("Epuo (DongGuan) Digital Technology Co., Ltd.")

№71, Луяоан Роад, ТианХин Манаджмент Ареа, Тангхиа Таун, Донггуан, Гуангдонг, Китай
(No.71, Luuyan Road, TianXin Management Area, Tangxia Town, Dongguan, Guangdong, China)
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



АГ88



011

Сертификат соответствия № РОСС CN.АГ88.В42147

Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2014

Орган по сертификации ООО «Проксима»

№ РОСС RU.0001.11АГ88