ЦИФРОВАЯ ФОТОРАМКА

TF-207

Руководство по эксплуатации





Благодарим за то, что Вы выбрали Нашу фоторамку. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость.

Руководство пользователя содержит подробное описание изделия, его технические характеристики и функциональные возможности, а также рекомендации по эксплуатации фоторамки.

Внешний вид изделия и внутреннего программного обеспечения может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Компания "Электронные системы АЛКОТЕЛ" не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате применения цифровой фоторамки не по назначению. Компания оставляет за собой право изменять внешний вид изделия, комплектацию и функциональные возможности фоторамки без предварительного уведомления.

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



ВНИМАНИЕ!

Ни в коем случае не отключайте питание цифровой фоторамки в процессе чтения, записи или удаления файлов.

Содержание

1 Указания по эксплуатации	3
2 Рекомендации по уходу за изделием	3
3 Внешний вид фоторамки	4
4 Внешний вид пульта дистанционного управления	6
4.1 Подготовка к работе пульта дистанционного управления	7
4.2 Замена батареи в пульте дистанционного управления	7
5 Технические характеристики	8
6 Комплектность	9
7 Возможности	9
8 Подготовка к работе	10
8.1 Включение и выключение питания	10
8.2 Подключение карт памяти и USB накопителей	10
9 Подключение фоторамки к домашнему кинотеатру	11
9.1 Подключение фоторамки к стереосистеме	11
9.2 Подключение фоторамки к телевизору	12
10 Главное меню	13
11 Просмотр изображений	14
11.1 Страница предварительного просмотра	15
11.2 Поворот изображения	15
11.3 Просмотр слайд-шоу	16
12 Воспроизведение аудио файлов	17
12.1 Страница воспроизведения аудио	18
13 Слайд-шоу	19
14 Воспроизведение видео файлов	20
14.1 Страница воспроизведения видео	21
15 Настройки	22
16 Календарь	24
17 Часы	24
18 Будильник	25
19 Редактор	26
20 Избранное	28
21 Метеостанция	29
21.1 Питание метеостанции	30
21.2 Режимы метеостанции	30
21.3 Настройка даты и времени	30
21.4 Настройка будильника	31
21.5 Настройка календаря	31
21.6 Индикация метеостанции	32
22 Возможные неисправности и методы их устранения	33
23 Гарантия изготовителя	34
24 Условия транспортирования и хранения	35
25 Для заметок	36

1 Указания по эксплуатации

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

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

• Устанавливайте фоторамку только на твердую, ровную и неподвижную поверхность, это позволит предотвратить падение устройства.

• Не допускайте попадания в разъемы фоторамки посторонних предметов, не кладите на нее тяжелые предметы и не допускайте контакта устройства с химикатами.

• Избегайте попадания фоторамки в зоны воздействия прямого света или излучающих тепло устройств, не помещайте изделие в пыльную или задымленную среду.

• Не разбирайте, не ремонтируйте фоторамку самостоятельно.

• Делайте копии файлов, хранящихся в памяти фоторамки и подключаемых к ней флэш-накопителей, 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.

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

2 Рекомендации по уходу за изделием

Для продления срока службы фоторамки следуйте рекомендациям по уходу за изделием.

• Выключите питание фоторамки, отсоедините сетевой адаптер.

• Протрите дисплей и пластиковые части корпуса сухой салфеткой из мягкой ткани.



ВНИМАНИЕ!

Никогда не распыляйте на дисплей и корпус фоторамки моющие средства.

Для ухода за фоторамкой не используйте чистящие средства, содержащие спирт и аммиак.

3 Внешний вид фоторамки



1	Датчик приема сигнала пульта дистанционного управления
2	Кнопка входа в разделы меню, подтверждения выбранных настроек
3	Кнопка входа в главное меню
4	Разъем для подключения аудио/видео кабеля
5	Разъем для подключения сетевого адаптера
6	Отверстия для крепления фоторамки на стене
7	Дисплей
8	Слот для SD/MMC/MS/XD карт
9	Разъем для подключения USB кабеля
10	Кнопка переключения режимов метеостанции
11	Кнопка изменения настроек метеостанции
12	Кнопка изменения значений настроек метеостанции
13	Кнопка включения задержки сигнала будильника
14	Отсек для батареи метеостанции

15	Дисплей метеостанции
16	Динамики
17	Подставка
18	Датчик температуры*
19	Кнопка выбора пунктов меню, поворота изображения вправо
20	Кнопка выбора пунктов меню, поворота изображения влево
21	Кнопка выбора пунктов меню, отражения изображения по вертикали
22	Кнопка выбора пунктов меню, отражения изображения по горизонтали



*ВНИМАНИЕ!

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не изменяйте положение датчика температуры, выведенного наружу из корпуса цифровой фоторамки.

Изменение положения датчика может привести к сбоям в работе домашней метеостанции.

Наша компания не несет ответственности за механические повреждения датчика температуры.

4 Внешний вид пульта дистанционного управления



1	(VOL)	Кнопка уменьшения уровня громкости
2	(VOL+)	Кнопка увеличения уровня громкости
3	SETUP	Кнопка входа в меню настроек
4	ENTER	Кнопка входа в разделы меню, подтверждения выбранных настроек
5	\odot	Кнопка выбора пунктов меню, поворота изображения влево
6	Θ	Кнопка воспроизведения/паузы
7	\odot	Кнопка выбора пунктов меню, отражения изображения по горизонтали
8	РНОТО	Кнопка входа в режим воспроизведения фото
9	REPEAT	Кнопка выбора режима повтора файлов
10	๎	Кнопка включения/выключения динамиков
11		ИК передатчик сигнала
12	٢	Кнопка включения/выключения питания фоторамки

13	MUSIC	Кнопка входа в режим воспроизведения музыки
14	MOVIE	Кнопка входа в режим воспроизведения видео
15	MENU	Кнопка входа в главное меню
16	lacksquare	Кнопка выбора пунктов меню, поворота изображения вправо
17	\odot	Кнопка выбора пунктов меню, отражения изображения по вертикали
18	BACK	Кнопка входа в режим слайд-шоу с музыкальным сопровождением
19	(**	Кнопка перехода к предыдущему файлу
20	\odot	Кнопка ускоренной перемотки файла назад
21	(++)	Кнопка перехода к следующему файлу
22	•	Кнопка ускоренной перемотки файла вперед
23		Отсек для батареи

4.1 Подготовка к работе пульта дистанционного управления

Перед первым использованием пульта дистанционного управления, снимите защитную пленку с батареи, расположенной в специальном отсеке в нижней части корпуса устройства.

4.2 Замена батареи в пульте дистанционного управления

При снижении радиуса действия и эффективности работы пульта дистанционного управления, необходимо произвести замену батареи. Отсек с батареей располагается в нижней части корпуса пульта дистанционного управления. Переверните устройство лицевой стороной вниз, слегка отодвиньте вправо левую, подвижную часть отсека для батареи и потяните его на себя, как показано на рисунке.



Отсек легко отсоединится от корпуса пульта. Установите в отсек новую батарею типа CR2025 так, чтобы сторона с маркировкой "+" (плюс) была сверху. Закройте отсек.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом эксплуатации пульта дистанционного управления убедитесь, что батарея установлена верно.

5 Технические характеристики

Дисплей	ТFT 7" дюймов		
	разрешение 480х234 пикселей		
Внутренняя память	16 МБ		
Размер изделия без упаковки (длина х ширина х высота)	215х225х35 мм		
Вес изделия без упаковки	504 г		
Углы обзора	120/130 градусов		
Питание	Сетевой адаптер		
	входное напряжение: 100~240 В, 50/60 Гц выходное напряжение: 5 В, 1,5 А		
Потребляемая мощность	5 Вт		
Поддержка фото ЈР G	максимальное разрешение 1024x768 пикселей		
Поддержка аудио МР3	битрейт 32 Кбит/с - 320 Кбит/с		
WMA	битрейт 5 Кбит/с - 340 Кбит/с		
Поддержка видео AVI	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4		
Поддержка карт памяти	SD/MMC/MS/XD		
Разъем для подключения USB накопителя	mini USB		
Разъем для подключения аудио/видео кабеля	есть		
Температурные условия эксплуатации изделия	5 ~ 35 °C		
Управление	Вручную Пульт дистанционного управления питание: батарея CR2025 3 В - 1 шт		
Питание метеостанции	батарея AG13 1,5 В - 1 шт		

6 Комплектность

- 1. Цифровая фоторамка
- 2. Подставка
- 3. Пульт дистанционного управления
- 4. Сетевой адаптер
- 5. USB кабель
- 6. Аудио/видео кабель
- 7. Две сменные лицевые панели
- 8. Руководство по эксплуатации
- 9. Гарантийный талон

7 Возможности

- •7" ТFT дисплей, формат 16:9, разрешение 480х234 пикселей.
- •Внутренняя память 16 МБ.
- •Воспроизведение изображений в формате JPG.
- •Режим предварительного просмотра изображений.
- •Поворот изображения на 90/180/270 градусов.

•Просмотр изображений в режиме слайд-шоу с музыкальным сопровождением.

- •Расположение: ландшафтное.
- •Воспроизведение аудио в форматах МРЗ, WMA.
- •Стереодинамики.
- •Воспроизведение видео в формате AVI без предварительной конвертации.
- •Возможность подключения к домашнему кинотеатру (аудио/видео выход).
- •Регулировка яркости, контрастности.
- •Многоязычный интерфейс.
- •Копирование файлов во внутреннюю память с flash-накопителей.
- •Удаление файлов из внутренней памяти.
- •Календарь.
- •Часы, будильник.
- •Домашняя метеостанция: индикация температуры и влажности.
- •Автономная работа метеостанции.
- •Слот для SD/MMC/MS/XD карт.
- •Разъем для подключения USB накопителей.
- •Управление: вручную, пульт дистанционного управления.

8 Подготовка к работе

Перед первым включением фоторамки внимательно ознакомьтесь с последовательностью действий по подготовке фоторамки к работе.

• Выньте фоторамку из упаковки, снимите защитную пленку с дисплея.

• Подсоедините сетевой адаптер, сначала к фоторамке, а затем к сети электропитания. Фоторамка включена и готова к работе.

ВНИМАНИЕ!

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте поврежденный сетевой адаптер или карты памяти во избежание короткого замыкания, возгорания или поражения электрическим током.

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы фоторамки.

8.1 Включение и выключение питания

Для включения питания фоторамки подсоедините сетевой адаптер сначала к фоторамке, а затем к сети электропитания, подождите несколько секунд. Фоторамка готова к работе.

Для выключения питания фоторамки нажмите кнопку (Ф) на пульте дистанционного управления. Питание фоторамки выключено.

Для включения питания фоторамки снова нажмите кнопку 🕑.

8.2 Подключение карт памяти и USB накопителей

Для просмотра файлов с карты памяти поместите ее в слот до упора. Цифровая фоторамка поддерживает следующие форматы карт памяти:

- Secure Digital Card (SD)
- Multimedia Card (MMC)
- Memory Stick (MS)
- XD Picture card (XD)

Для извлечения карты памяти из слота аккуратно потяните ее на себя, карта легко отсоединится от фоторамки.

Для просмотра файлов с USB накопителя подключите его при помощи USB кабеля к фоторамке.

Цифровая фоторамка воспроизводит файлы только с flash-накопителя, который был подключен последним.



ВНИМАНИЕ!

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте поврежденные карты памяти во избежание короткого замыкания, возгорания или поражения электрическим током.

Подключайте и извлекайте карты памяти и USB накопители только при выключенном питании фоторамки.

9 Подключение фоторамки к домашнему кинотеатру

Для подключения фоторамки и воспроизведения файлов с использованием домашнего кинотеатра используйте аудио/видео кабель, входящий в комплект.

ВНИМАНИЕ!

Строго соблюдайте последовательность подключения фоторамки к домашнему кинотеатру.

НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не используйте поврежденный аудио/видео кабель во избежание короткого замыкания, возгорания или поражения электрическим током.

Не подключайте и не отключайте аудио/видео кабель при включенном питании фоторамки.

9.1 Подключение фоторамки к стереосистеме

Последовательность действий при подключении:

1. Подключите аудио/видео кабель сначала в соответствующий разъем фоторамки, а затем к стереосистеме, как показано на рисунке.



2. Включите питание фоторамки и стереосистемы.

3. Управление воспроизведением файлов аналогично управлению в обычном режиме работы фоторамки.

Последовательность действий при подключении:

1. Подключите аудио/видео кабель сначала в соответствующий разъем фоторамки, а затем к телевизору, как показано на рисунке.



2. Включите питание фоторамки и телевизора.

3. Управление воспроизведением файлов аналогично управлению в обычном режиме работы фоторамки.

10 Главное меню

При включении питания фоторамка автоматически входит в главное меню.



Используйте кнопки () или () для выбора пунктов меню: фото, музыка, слайд-шоу, видео, настройки, календарь, часы, будильник, редактор, избранное.

ВНИМАНИЕ!

В пункте "**ИЗБРАННОЕ**" хранятся изображения, записанные во внутреннюю память фоторамки.

11 Просмотр изображений

Для просмотра изображений, хранящихся на карте памяти или USB накопителе, в главном меню кнопками () или () выберите раздел "ФОТО" и нажмите кнопку () или "Ввод".



Вы перейдете в режим предварительного просмотра всех изображений, хранящихся в памяти данного устройства.

Для быстрого входа в режим предварительного просмотра изображений в любом разделе меню нажмите кнопку 😁 на пульте дистанционного управления.

Если на карте памяти или USB накопителе отсутствуют изображения, через несколько секунд фоторамка вернется в режим главного меню.



Используйте кнопки () и () и () для выбора изображения для просмотра.

Используйте кнопки Э для перехода к предыдущей/следующей странице с изображениями.

Нажмите кнопку () или "Ввод" для начала просмотра выбранного изображения.

Для включения/выключения режима слайд-шоу во время просмотра изображений используйте кнопку Θ или "**Ввод**".

Используйте кнопку 💬 для изменения режима повтора файлов.

Для просмотра изображений, хранящихся во внутренней памяти фоторамки, используйте раздел главного меню "ИЗБРАННОЕ". Более подробно этот раздел описан далее.

11.1 Страница предварительного просмотра



- 1 Страница предварительного просмотра изображений
- 2 Количество страниц с изображениями
- 3 Разрешение выбранного изображения
- 4 Дата создания изображения
- 5 Поворот изображения
- 6 Включение режима слайд-шоу

11.2 Поворот изображения

Для поворота изображений в режиме предварительного просмотра кнопками ()) выберите пункт "Поворот" в нижней части экрана и нажмите кнопку или "Ввод".



Кнопками \bigcirc/\bigcirc или \bigcirc/\bigcirc выберите изображение, которое необходимо перевернуть. Нажмите кнопку \boxdot/\odot или "**Ввод**" для переворота изображения. Повторите данную операцию для всех изображений. Кнопками \bigcirc/\odot выберите "**Выход**" для отмены поворота изображений или "**Готово**" для подтверждения изменений.

Для поворота изображений в режиме просмотра используйте кнопки 🕬 🕗,

для отражения изображения в режиме просмотра по вертикали или горизонтали используйте кнопки O/O.

11.3 Просмотр слайд-шоу

Для просмотра изображений в режиме слайд-шоу в режиме предварительного просмотра кнопками ()) выберите пункт "Слайд-шоу" в нижней части экрана и нажмите кнопку () или "Ввод". Начнется автоматическое воспроизведение изображений. Настройки воспроизведения файлов в режиме слайд-шоу можно установить в пункте главного меню "НАСТРОЙКИ" - "Настройки ФОТО".

Используйте кнопку Эдля изменения режима повтора файлов.

При входе в пункт меню "ФОТО" воспроизведение изображений в режиме слайд-шоу начнется автоматически, если в пункте главного меню "НАСТРОЙКИ" - "Автозапуск"- "Фото" установлены соответствующие настройки.

Для остановки/возобновления просмотра слайд-шоу используйте кнопки ⁽⁾ или "**Ввод**".

12 Воспроизведение аудио файлов

Для воспроизведения музыкальных композиций, хранящихся на карте памяти или USB накопителе, в главном меню кнопками () выберите раздел "**МУЗЫКА**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**".



Вы перейдете в режим предварительного просмотра списка музыкальных композиций, хранящихся в памяти данного устройства.



ВНИМАНИЕ!

Запись аудио файлов во внутреннюю память фоторамки невозможна!

Для быстрого входа в режим предварительного просмотра музыкальных композиций в любом разделе меню нажмите кнопку — на пульте дистанционного управления.

Если на карте памяти или USB накопителе отсутствуют музыкальные композиции, через несколько секунд фоторамка вернется в режим главного меню.



Используйте кнопки $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ и $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ для выбора папок и файлов для воспроизведения. Используйте кнопки \bigcirc или "**Ввод**" для воспроизведения/паузы выбранной музыкальной композиции.

В режиме воспроизведения используйте кнопки воспроизведения музыкальной композиции (ускорение в 2, 4, 8, 16 и 32 раза). Используйте кнопки мо для перехода к предыдущей/следующей музыкальной композиции. Используйте кнопки мо для увеличения/уменьшения уровня громкости. Используйте кнопку мо для отключения динамиков.

Используйте кнопку Эдля изменения режима повтора файлов.

12.1 Страница воспроизведения аудио

3	Music		00:01:25	4
2	🚚 коот	Music 1	1 +	5
	Music	Music 2	2	
	Photo	Music 3	3	
	Video			
1-	192 Kbps		00:03:45	0
Битрейт муз	зыкальной композиции			

<u> </u>	Битрент музыкальной композиций
2	Список папок
3	Активная папка
4	Длительность воспроизведения музыкальной композиции
5	Музыкальные композиции, находящиеся в активной папке
6	Общая длительность музыкальной композиции

При входе в пункт меню "**МУЗЫКА**" воспроизведение музыкальных композиций начнется автоматически, если в пункте главного меню "**НАСТРОЙКИ**" - "**Автозапуск"**- "**Музыка**" установлены соответствующие настройки.

13 Слайд-шоу

Для воспроизведения изображений, хранящихся на карте памяти или USB накопителе, в режиме слайд-шоу с музыкальным сопровождением в главном меню кнопками \odot/\odot или \odot/\odot выберите раздел "СЛАЙД-ШОУ" и нажмите кнопку \odot/\odot или "Ввод".



Если на карте памяти или USB накопителе отсутствуют изображения, через несколько секунд фоторамка вернется в режим главного меню.

Если на карте памяти или USB накопителе отсутствуют аудио файлы, изображения будут воспроизводиться в режиме слайд-шоу без музыкального сопровождения.

Для быстрого входа в режим просмотра слайд-шоу в любом разделе меню нажмите кнопку 📾 на пульте дистанционного управления.

Используйте кнопки 🤍 🖾 для увеличения/уменьшения уровня громкости.

Используйте кнопку 🕲 для отключения динамиков.

Используйте кнопку 💬 для изменения режима повтора файлов.

Для остановки/возобновления просмотра слайд-шоу используйте кнопки 🕑 или "**Ввод**".

Настройки воспроизведения файлов в режиме слайд-шоу можно установить в пункте главного меню "**НАСТРОЙКИ**" - "**Настройки фото**".

14 Воспроизведение видео файлов

Фоторамка позволяет воспроизводить видео файлы в формате AVI без предварительной конвертации.

Для воспроизведения видео файлов, хранящихся на карте памяти или USB накопителе, в главном меню кнопками () или () выберите раздел "ВИДЕО" и нажмите кнопку () или "Ввод".



Вы перейдете в режим предварительного просмотра видео файлов, хранящихся в памяти данного устройства.



ВНИМАНИЕ!

Запись видео файлов во внутреннюю память фоторамки невозможна!

Для быстрого входа в режим предварительного просмотра видео файлов в любом разделе меню нажмите кнопку 😁 на пульте дистанционного управления. Если на карте памяти или USB накопителе отсутствуют видео файлы, через несколько секунд фоторамка вернется в режим главного меню



Используйте кнопки () и () и () для выбора папок и файлов для воспроизведения. Используйте кнопки или "Ввод" для воспроизведения/паузы выбранного видео файла.

В режиме воспроизведения используйте кнопки воспроизведения видео файла (ускорение в 2, 4, 8, 16 и 32 раза). Используйте кнопки кнопки - мотки - мотки

Используйте кнопки 🧐/ для увеличения/уменьшения уровня громкости.

Используйте кнопку 🕲 для отключения динамиков.

Используйте кнопку 💬 для изменения режима повтора файлов.

14.1 Страница воспроизведения видео



1	Список папок
2	Активная папка
3	Видео файлы, находящиеся в активной папке

При входе в пункт меню "**ВИДЕО**" воспроизведение видео файлов начнется автоматически, если в пункте главного меню "**НАСТРОЙКИ**" - "**Автозапуск**"- "**Видео**" установлены соответствующие настройки.

15 Настройки

Для установки настроек работы фоторамки в главном меню кнопками ⊙/⊙ или ⊙/⊙ выберите раздел "НАСТРОЙКИ" и нажмите кнопку ⊕/⊙ или "Ввод".



Вы перейдете во вспомогательное меню настроек.

Для быстрого входа во вспомогательное меню настроек в любом разделе меню нажмите кнопку 💮 на пульте дистанционного управления.



Используйте кнопки () и () для выбора нужных пунктов и подпунктов меню.

Для настройки показа изображений в режиме слайд-шоу выберите пункт "Настройки ФОТО":

Для установки интервала времени смены кадров в режиме слайд-шоу выберите "**Время показа**", установите необходимое значение временного интервала и нажмите кнопку () или "**Ввод**" для подтверждения выбранных настроек.

Для выбора эффекта смены изображений в режиме слайд-шоу выберите

"Способ показа", установите необходимый эффект смены изображений и нажмите кнопку () или "Ввод" для подтверждения выбранных настроек.

Кнопками •/• и •/• вернитесь в основное меню пункта "НАСТРОЙКИ".

Для настройки автоматического воспроизведения файлов выберите пункт "Автозапуск":

Для включения/выключения функции автоматического воспроизведения файлов для разделов "Фото", "Музыка", "Видео" кнопками () выберите соответствующий пункт, во вспомогательном меню установите необходимый режим работы функции автоматического воспроизведения и нажмите кнопку () и и "Ввод" для подтверждения выбранных настроек.

Кнопками () и () вернитесь в основное меню пункта "НАСТРОЙКИ".

Для настройки дисплея фоторамки выберите пункт "Дисплей":

Для изменения настроек яркости, контрастности и насыщенности дисплея кнопками \bigcirc/\bigcirc и \bigcirc/\bigcirc выберите соответствующий пункт меню. Во вспомогательном меню установите необходимое значение и нажмите кнопку \boxdot / \odot или "**Ввод**" для подтверждения выбранных настроек.

Кнопками 🕑 🗇 и 🗇 🕑 вернитесь в основное меню пункта "НАСТРОЙКИ".

Для изменения настроек работы фоторамки выберите пункт "Настройки":

Для изменения настроек языка меню кнопками **М** и **М** выберите "**Язык меню**" во спомогательном меню установите необходимый язык и нажмите кнопку (**М** или "**Ввод**" для подтверждения выбранных настроек.

Для изменения стиля оформления меню кнопками () и () выберите "Стиль", во спомогательном меню установите необходимый стиль и нажмите кнопку () или "Ввод" для подтверждения выбранных настроек.

Для выбора режима повтора файлов кнопками ()() и ()() выберите "Режим повтора", во вспомогательном меню выберите необходимый режим повтора и нажмите кнопку ()() или "Ввод" для подтверждения выбранных настроек. Также режим повтора можно менять во время воспроизведения файлов нажатием кнопки () на пульте дистанционного управления.

Для сброса всех настроек и восстановления заводских установок кнопками ()() и ()() выберите "Сброс настроек", во вспомогательном меню выберите "Сброс" и нажмите кнопку ()() или "Ввод" для подтверждения выбранных настроек.

Кнопками 🕑 🗹 и 🕑 С вернитесь в основное меню пункта "НАСТРОЙКИ".

Для выхода из меню пункта "**НАСТРОЙКИ**" кнопками () выберите пункт "**Выход**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**" для подтверждения.

16 Календарь

Для отображения календаря на дисплее фоторамки в главном меню кнопками ⊙/⊙ или ⊙/⊙ выберите раздел "КАЛЕНДАРЬ" и нажмите кнопку ⊕/⊙ или "Ввод".



Вы перейдете в меню календаря

КАЛЕНДАРЬ	
Показать	
Установить дату	
Выход	

Кнопками 🖉 🗇 выберите нужный пункт меню.

Для отображения календаря на дисплее фоторамки выберите пункт "Показать" и нажмите кнопку () или "Ввод".

Для выхода из меню календаря в главное меню выберите пункт "**Выход**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**".

17 Часы

Для отображения на дисплее фоторамки часов в главном меню выберите пункт "**ЧАСЫ**" и нажмите кнопку (()) или "**Ввод**".



Установить время можно в пункте главного меню "**НАСТРОЙКИ**" - "**Настройки**"-"Установить время".

18 Будильник

Для установки будильника в главном меню кнопками Э/Э или Э/Э выберите раздел "БУДИЛЬНИК" и нажмите кнопку Э/Э или "Ввод".



Вы перейдете в меню будильника.

Настройки	
Включение	
Установить время	
Выход	

Кнопками 🕑 выберите нужный пункт меню.

Для включения/выключения будильника выберите пункт "**Включение**", кнопками () перейдите во вспомогательное меню. Кнопками () выберите необходимый режим работы будильника и нажмите кнопку () или "**Ввод**".

Для установки времени сигнала будильника выберите пункт "**Установить время**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**". Используйте кнопки () или () () для установки времени. Нажмите кнопку () или "**Ввод**" для сохранения установленного времени.

Для выхода из меню будильника выберите пункт "**Выход**" и нажмите кнопку / • или "**Ввод**".



ВНИМАНИЕ!

Перед установкой будильника убедитесь, что основное время в пункте "ЧАСЫ" установлено верно.

19 Редактор

Для копирования изображений с карты памяти или USB накопителя во внутреннюю память фоторамки или удаления изображений из внутренней памяти без использования ПК в главном меню кнопками ()() или ()() выберите раздел "РЕДАКТОР" и нажмите кнопку () или "Ввод".



Вы перейдете во вспомогательное меню редактора файлов.

Действия
Выбор действия
Копировать Удалить Выход

Для копирования изображений с карты памяти или USB накопителя во внутреннюю память фоторамки кнопками () выберите "Копировать" и нажмите кнопку () или "Ввод".



ВНИМАНИЕ!

Цифровая фоторамка отобразит список изображений только с flash-накопителя, который был подключен последним.



ВНИМАНИЕ!

Во внутреннюю память фоторамки могут быть скопированы ТОЛЬКО изображения.



Кнопками \odot/\odot или \odot/\odot выберите изображение, которое необходимо скопировать, и нажмите кнопку \odot/\odot или "**Ввод**" для выделения, повторите данную операцию для всех изображений, которые необходимо скопировать.

Кнопками ()) выберите "Сохранить" и нажмите кнопку ()) или "Ввод" для начала процесса копирования изображений.

Для выхода в главное меню кнопками (Э/О) выберите "**Выход**" и нажмите кнопку (Э/О) или "**Ввод**".

Для удаления изображений из внутренней памяти фоторамки кнопками ыберите "**Удалить**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**".



Кнопками ⊙/⊙ или ⊙/⊙ выберите изображение, которое необходимо удалить и нажмите кнопку /⊙ или "**Ввод**", изображение удалено. Для удаления всех изображений кнопками ⊙/⊙ выберите "**Удалить все**" и нажмите кнопку /⊙ или "**Ввод**".

Для сортировки последовательности изображений во внутренней памяти фоторамки кнопками () выберите "Сортировка" и нажмите кнопку () или "Ввод".



Кнопками \bigcirc/\bigcirc или \bigcirc/\bigcirc выберите изображение, которое необходимо переместить, зафиксируйте выделение файла нажатием кнопки \bigcirc/\bigcirc или "**Ввод**". Кнопками \bigcirc/\bigcirc или \bigcirc/\bigcirc переместите изображение в нужное положение, снимите выделение с файла повторным нажатием кнопки \bigcirc/\bigcirc или "**Ввод**".

Для выхода в режим удаления изображений кнопками () выберите "**Выход**" и нажмите кнопку () или "**Ввод**".

Для начала просмотра слайд-шоу изображений, хранящихся во внутренней памяти фоторамки кнопками () выберите "Слайд-шоу" и нажмите кнопку () или "Ввод".

20 Избранное

Для просмотра изображений, хранящихся в памяти фоторамки, в главном меню кнопками () или () выберите раздел "ИЗБРАННОЕ" и нажмите кнопку () или "Ввод".



При входе в раздел "ИЗБРАННОЕ" начнется автоматическое воспроизведение изображений в режиме слайд-шоу, независимо от установок раздела "НАСТРОЙКИ" - "Настройки ФОТО".

Управление воспроизведением изображений аналогично управлению файлами в разделе "ФОТО" и "СЛАЙД-ШОУ".

Метеостанция расположена в нижней правой части корпуса фоторамки.



ДИСПЛЕЙ МЕТЕОСТАНЦИИ

1	Индикатор температуры внутри помещения	
2	Индикатор отложенного сигнала будильника	
3	Индикатор времени - часы	
4	Индикатор включенного почасового звукового сигнала	
5	Индикатор дня недели	
6	Индикатор месяца/даты	
7	Индикатор погоды	
8	Индикатор включенного будильника	
9	Индикатор времени - минуты	
10	Индикатор года	
11	Индикатор влажности внутри помещения	

21.1 Питание метеостанции

Питание метеостанции осуществляется автономно от питания фоторамки.

В задней части корпуса фоторамки расположен отсек для батареи метеостанции.

Тип батареи: AG13 1,5B

Перед началом использования метеостанции откройте отсек для батареи, установите одну батарею типа AG13 1,5В так, чтобы сторона с маркировкой "+" (плюс) была сверху.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом эксплуатации метеостанции убедитесь, что батарея установлена верно.

При снижении яркости индикации сегментов метеостанции замените батарею.

21.2 Режимы метеостанции

Помимо индикации температуры и влажности, метеостанция имеет три рабочих режима:

- 1. Индикация даты и времени;
- 2. Индикация будильника;
- 3. Индикация календаря.

Для смены режима индикации используйте кнопку "Режим".

21.3 Настройка даты и времени

Индикация даты и времени метеостанции работает независимо от установок даты и времени в меню фоторамки.

Кнопкой "Режим" выберите режим индикации даты и времени.

Нажмите кнопку 🖉 для выбора шкалы индикации температуры: градусы или фаренгейты.

Для установки времени нажмите и несколько секунд удерживайте кнопку 🖉.

При помощи кнопки 💭 выберите тип индикации часов: 24 или 12 часов. Нажмите кнопку 🌮 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

При помощи кнопки 💭 установите значение индикатора "часы". Нажмите кнопку 🇳 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

При помощи кнопки 🗢 установите значение индикатора "минуты". Нажмите кнопку 🌮 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

Нажмите кнопку "**Режим**" для выхода и сохранения выбранных настроек.

Будильник метеостанции работает независимо от установок будильника в меню фоторамки.

Кнопкой "Режим" выберите режим индикации будильника.

Для установки настроек будильника нажмите и несколько секунд удерживайте кнопку **6**.

При помощи кнопки 💭 установите значение индикатора "часы". Нажмите кнопку 🇳 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

При помощи кнопки 🗢 установите значение индикатора "минуты". Нажмите кнопку 🌮 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

В режиме будильника нажмите кнопку 😋 для выбора следующих режимов:

- будильник включен;

- почасовой звуковой сигнал включен;

- будильник и почасовой сигнал включены;

- будильник и почасовой сигнал выключены.

Выбранный режим будет отражаться при помощи соответствующих индикаторов на дисплее метеостанции.

Нажмите кнопку "Режим" для выхода и сохранения выбранных настроек.

Нажмите кнопку 🖾 / С во время звучания сигнала будильника, сигнал будет отложен на 5 минут. На дисплее метеостанции появится соответствующий символ. Повторить данную операцию можно три раза. После третьего нажатия кнопки 🖾 / С сигнал будильника отключится автоматически. Для отключения сигнала будильника нажмите кнопку "Режим".

21.5 Настройка календаря

Календарь метеостанции работает независимо от установок календаря в меню фоторамки.

Кнопкой "Режим" выберите режим индикации календаря.

Для установки настроек календаря нажмите и несколько секунд удерживайте кнопку **О**.

При помощи кнопки 🗘 установите значение индикатора "год". Нажмите кнопку Аля сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

При помощи кнопки 🗢 установите значение индикатора "месяц". Нажмите кнопку 🇳 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

При помощи кнопки 🗢 установите значение индикатора "день". Нажмите кнопку 🌮 для сохранения выбранных настроек и перехода к следующему пункту.

Нажмите кнопку "Режим" для выхода и сохранения выбранных настроек.

21.6 Индикация метеостанции

При влажности внутри помещения менее 45% на индикаторе метеостанции отображается символ- СОЛНЦЕ.

При влажности внутри помещения от 45% до 55% на индикаторе метеостанции отображаются символы- СОЛНЦЕ и ОБЛАКА.

При влажности внутри помещения более 55% на индикаторе метеостанции отображаются символы- ОБЛАКА и ДОЖДЬ.

Если влажности внутри помещения не определена, на индикаторе метеостанции символы отображаться не будут.

22 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Фоторамка не включается	Не подключен сетевой адаптер. Фоторамка была выключена при помощи пульта дистанционного управления.	Подключите сетевой адаптер. Включите питание фоторамки при помощи пульта дистанционного управления.
Пульт дистанционного управления не работает	С батареи не снята защитная пленка. Батарея разряжена. Датчик на фоторамке не принимает сигнал с пульта.	Снимите защитную пленку с батареи, расположенной в нижней части корпуса пульта. Замените батарею. Убедитесь, что посторонние предметы не закрывают датчик приема сигнала на фоторамке, направляйте пульт в сторону датчика.
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса. Язык не поддерживается.	Выберите нужный язык.
Невозможно воспроизвести файлы с карты памяти или USB накопителя	Файлы имеют неовместимый формат.	Измените формат файлов.
Фоторамка не "видит" карту памяти	Данный формат карт памяти не поддерживается. Карта памяти установлена неверно.	Используйте карты памяти совместимого формата. Убедитесь, что карта памяти установлена верно.

23 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 также документа, подтверждающего факт покупки устройства.

Обслуживание производится в авторизованных сервисных центрах, адреса которых Вы можете узнать в местах продажи Нашей продукции, а также на Интернет сайте **www.texet.ru**.

Внимание!

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

1. Механических повреждений фоторамки;

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.

Фоторамка лишается гарантии, если:

1. Обнаружены следы самостоятельного ремонта, сборки-разборки, модификации устройства или ремонта в неавторизованных сервис-центрах;

2. Стерт, подчищен или уничтожен серийный номер на аппарате, а также нарушена целостность пломб или гарантийных наклеек.

24 Условия транспортирования и хранения

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

25 Для заметок

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

