

Содержание

3. Содержание
4. Меры предосторожности
5. Чистка LCD дисплея
 - Чистка корпуса рамки
6. Знакомство с цифровой фоторамкой.
Особенности цифровой фоторамки Difframe
7. Комплект поставки
8. Установка и начало работы с устройством.
10. Клавиши управления
11. Пульт дистанционного управления
12. Выбор источника изображения.
13. Выбор режима работы
14. Режим миниатюрного представления изображений
15. Режим полноэкранного изображения
 - Работа с изображениями
 - Автоматический просмотр изображений (слайд шоу)
 - Смена изображений
 - Поворот изображения
 - Увеличение изображения
 - Настройка параметров дисплея
 - Музыкальное сопровождение слайд шоу
16. Копирование изображений
17. Удаление изображений
18. Работа с музыкальными файлами
19. Работа с часами \ календарем
20. Работа с видео файлами
20. Меню настроек
22. Подключение цифровой фоторамки к компьютеру
23. Остановка соединения между фоторамкой и компьютером
24. Часто задаваемые вопросы (FAQ)
27. Технические характеристики
28. Сменные панели

Меры предосторожности

Всегда соблюдайте меры предосторожности при работе с устройством. Несоблюдение мер предосторожности может привести к повреждению устройства, поражению пользователя электрическим током и другим негативным последствиям.

Предупреждение: Во избежание возникновения пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания воды или влаги на корпус и внутрь устройства (не помещайте устройство под открытым небом и в помещении с высоким уровнем влажности).

Предупреждение: Не разбирайте устройство. Внутри корпуса устройства нет частей, которые пользователь может заменить самостоятельно. Часть деталей фоторамки находится под напряжением. Прямой контакт в этом случае может привести к поражению электрическим током! Обращайтесь только в авторизованные сервисные центры. Гарантийные обязательства по сервисному обслуживанию не распространяются на продукцию в случае обнаружения следов вскрытия и попыток самостоятельного ремонта.

В случае появления шума, запаха дыма или другого нетипичного запаха из фоторамки, немедленно отключите питание (извлеките вилку блока питания из розетки) и обратитесь за помощью в авторизованный сервисный центр.

Устройство может эксплуатироваться только в помещении, не используйте Вашу фоторамку на открытом воздухе!

Обязательно отключайте фоторамку от сети перед чисткой и проведении технического обслуживания.

Для обеспечения нормального воздухообмена не помещайте рамку на мягкие поверхности (например, кровать, софу, коврик и другие подобные поверхности). Не помещайте фоторамку во встроенные предметы интерьера, препятствующие нормальному воздухообмену (например, встроенный шкаф, встроенная стойка и т.д.). Слоты и специальные отверстия фоторамки являются также вентиляционными отверстиями. Для обеспечения безопасной работы устройства и защиты от перегрева не закрывайте и не блокируйте другими предметами данные отверстия. Для обеспечения нормальной вентиляции устанавливайте рамку на расстоянии не менее 15 см от других предметов. **Перегрев фоторамки может привести к ее повреждению или стать причиной возгорания!**

Избегайте попадания прямых солнечных лучей на корпус устройства и не помещайте устройство вблизи источников тепла и открытого огня.

Не помещайте шнур питания под коврики и другие предметы. Не наступайте на шнур питания. Не допускайте закручивания, спутывания шнура питания, также не допускайте связывания его узлом. В случае повреждения шнура питания, отключите питание (вытащите блок питания из розетки). Периодически проверяйте шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений обратитесь за помощью к специалистам.

Для подключения к сети используйте только блок питания, который поставляется в комплекте с фоторамкой. Использование других блоков питания может привести к повреждению устройства. Гарантийные обязательства в данном случае перестают действовать.

В случае, если фоторамка не используется длительное время, отключайте ее из розетки.

Чистка LCD дисплея фоторамки

1. Осторожно протрите экран мягкой гладкой салфеткой, идущей в комплекте с фоторамкой. Это поможет удалить пыль и другие частицы.
2. если экран не полностью очищен, добавьте на салфетку небольшое количество средства для очистки мониторов и протрите экран еще раз.

Чистка пластикового корпуса

1. Протрите корпус мягкой гладкой салфеткой, идущей в комплекте с фоторамкой. Это поможет удалить пыль и другие частицы.
2. Если корпус не полностью очищен, добавьте на ткань небольшое количество средства для очистки стекол и протрите корпус еще раз.

Внимание: Чистящее средство не должно содержать спирт и аммиак!

Рекомендации по созданию резервных копий:

Во избежание возможной потери данных в результате действий или неисправной работы устройства рекомендуется создавать резервные копии данных!

Производитель не несет ответственности за побочные или косвенные убытки, порчу или потерю данных в результате эксплуатации или неисправности устройства или карты памяти.

Знакомство с цифровой фоторамкой

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали цифровую фоторамку Diframe. Перед началом работы с фоторамкой внимательно прочтайте данное Руководство. При установке и работе с устройством следуйте инструкциям данного руководства и указаниям, размещенным на продукте. Несоблюдение правил работы с устройством может привести к повреждению устройства или причинить вред пользователю. Пожалуйста, сохраните данное руководство для обращения к нему в случае необходимости.

Внимание: Сохраняйте коробку и все упаковочные материалы данного продукта для удобства транспортировки продукта в случае необходимости.

Особенности цифровой фоторамки Diframe:

1. Воспроизведение цифрового фото (JPEG) без помощи компьютера.
2. Воспроизведение фото, музыки, видео с карты памяти (карта памяти не входит в комплект поставки).
3. Поддержка следующих форматов карт памяти: Secure Digital™, MultiMedia Card™, Compact Flash™, Memory Stick™, Memory Stick Pro™, Memory Stick Duo™, Memory Stick Pro Duo™ .
4. Воспроизведение стерео звука (2 встроенных динамика).
5. Музыкальное сопровождение фото и слайд-шоу.
6. Воспроизведение видео, снятого с помощью цифровой фотокамеры (MOV)
7. Поддержка AVI\MPEG4\MJPEG\MP3.
8. Поддержка изображений до 12 Мега пикселей (JPEG).
9. Управление с помощью клавиш на корпусе фоторамки и пульта дистанционного управления.
10. Яркий LCD дисплей
11. Высокоскоростное USB соединение с компьютером (USB 2.0) – USB кабель в комплекте.
12. Встроенная память 128 Мб.

Чтобы узнать больше о возможностях фоторамки и научиться работать с ней, пожалуйста, ознакомьтесь с данным руководством.

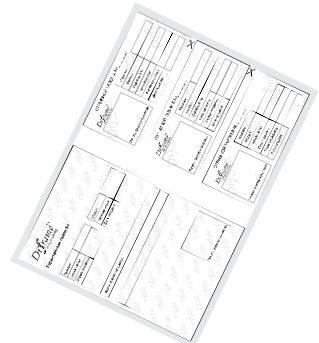
Комплект поставки



1. Цифровая
фоторамка
Diframe

2. Блок питания
(9В, 2А)
Модель DF-7X

3. Пульт
дистанционного
управления



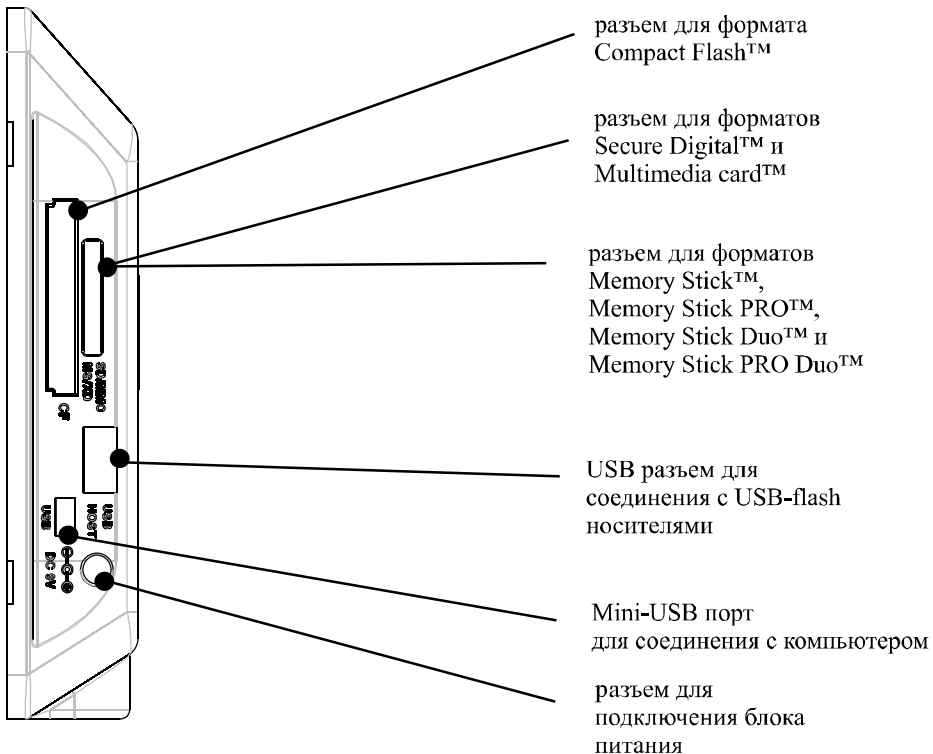
4. Мягкая
очищающая
салфетка

5. Руководство
пользователя

6. Гарантийный
талон

Установка и начало работы.

1. Поместите штекер блока питания в соответствующий разъем фотокамеры. Поместите вилку блока питания в розетку.
2. Поместите карту памяти в один из слотов: (см. рисунок)



Примечание: Следите за тем, чтобы карта была помещена правильной стороной. Не пытайтесь поместить карту, прилагая усилия. Карта должна быть плотно зафиксирована. Если карта не зафиксирована или Вам требуется приложить усилия для фиксации карты, значит Вам необходимо попробовать поместить карту другой стороной.

Производитель не несет ответственности за возможную потерю данных. При удалении карты памяти обязательно придерживайте ее руками.

3. Переведите выключатель питания на задней панели фоторамки в положение «оп» (включено). При включении питания устройство автоматически начинает работать в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show). Изображения воспроизводятся с карты памяти или из внутренней памяти фоторамки (если карта памяти отсутствует).
4. Зафиксируйте выдвижную подставку так, чтобы угол изображения был Вам наиболее удобен.
5. Для самостоятельного выбора изображения нажмите клавишу EXIT на верхней панели устройства (или на пульте дистанционного управления). На дисплее появится миниатюрное представление изображений, имеющихся в карте памяти или в памяти устройства. Выберите изображение и нажмите клавишу PLAY.

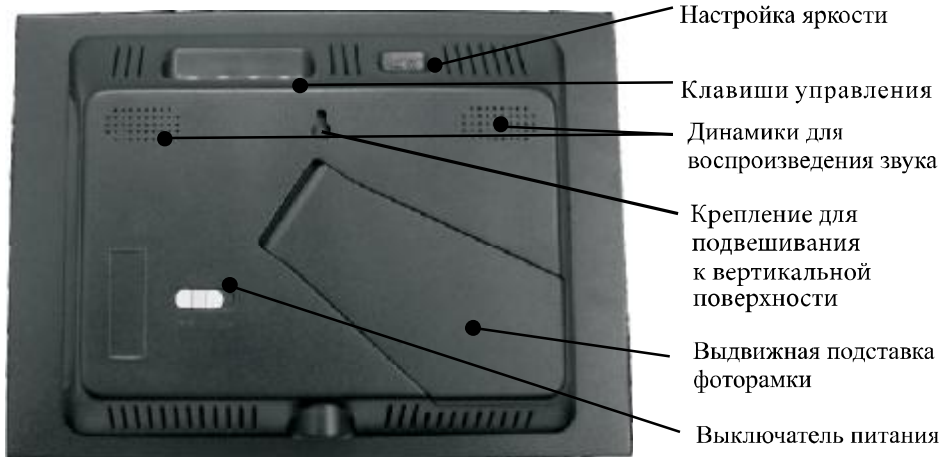
Примечание: Перед началом работы с пультом дистанционного управления удалите защитную пленку, помещенную в отсек для батарей. Защитная пленка устанавливается, чтобы предотвратить преждевременную разрядку батареи. Пульт дистанционного управления начнет функционировать только после ее удаления.

6. Для возврата в режим автоматического просмотра фотографий (slide show) нажмите клавишу PLAY еще раз или нажмите клавишу Slide show на пульте дистанционного управления.

Внимание: Доступ к настройкам невозможен в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show).

Работа с цифровой рамкой Diframe

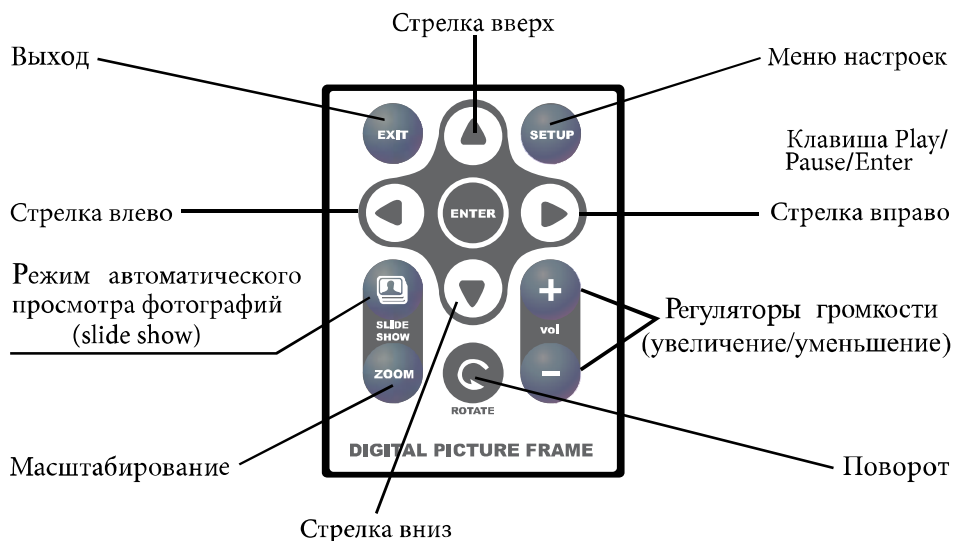
Клавиши управления и пульт дистанционного управления.



Управление устройством может осуществляться как при помощи клавиш, расположенных на боковой панели фоторамки, так и с помощью пульта дистанционного управления. Чтобы получить доступ к меню настроек удерживайте нажатой в течение некоторого времени клавишу "EXIT" на панели управления или нажмите клавишу «SETUP» пульта дистанционного управления.

Пульт дистанционного управления

Пульт дистанционного управления, находящийся в комплекте вашей фоторамки, может немного отличаться от пульта, изображенного на картинке, однако, он включает в себя все те же кнопки и функции.

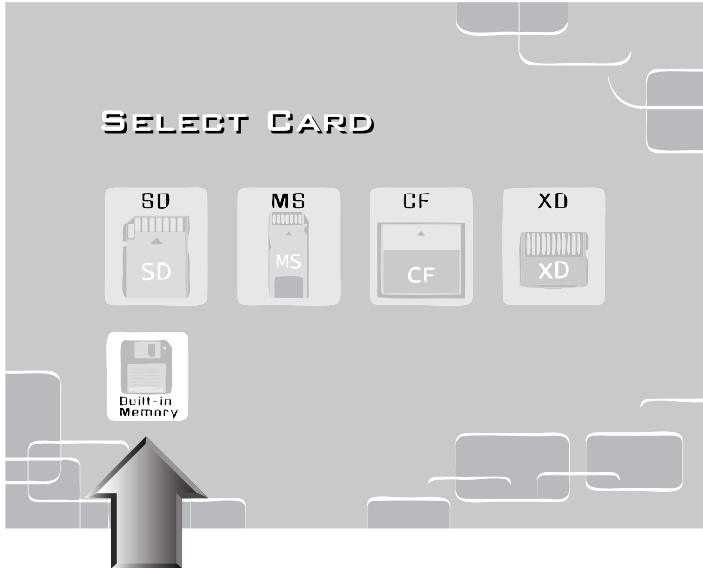


Установка и замена батареи пульта ДУ

1. Поверните пульт дистанционного управления таким образом, чтобы клавиши были обращены вниз.
2. Слегка нажмите на крышку отсека батареи и откройте ее в направлении, указанным стрелкой.
3. Извлеките батарею. Поместите новую батарею «CR2025» таким образом, чтобы «+» был обращен к вам.
4. Закройте крышку отсека батареи.

Выбор источника изображения

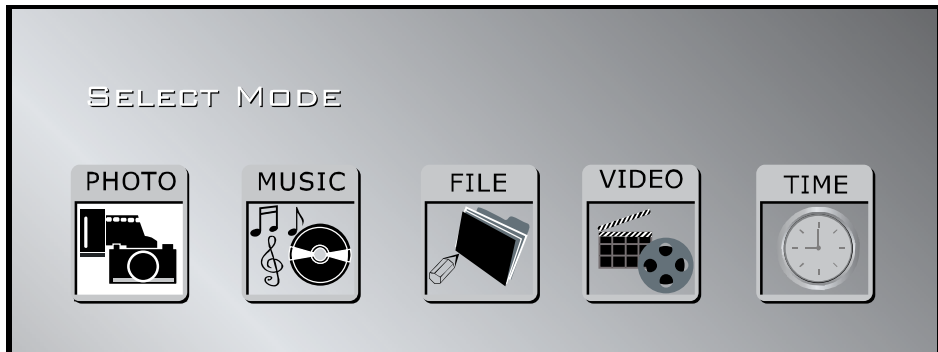
Для переключения между собственной памятью устройства и картами памяти используйте меню выбора карт



1. Чтобы перейти в меню выбора карт поместите карту памяти в слот, расположенный на задней панели устройства, или несколько раз нажмите клавишу «EXIT» на боковой панели устройства или пульте дистанционного управления до тех пор, пока меню не появится на дисплее.
2. Перемещайте курсор вправо и влево, чтобы выбрать карту памяти или встроенную память.
3. Нажмите клавишу ENTER, чтобы подтвердить выбор.

Выбор режима работы.

Окно выбора режима работы появляется сразу после выбора источника.
Выберите нужное действие.

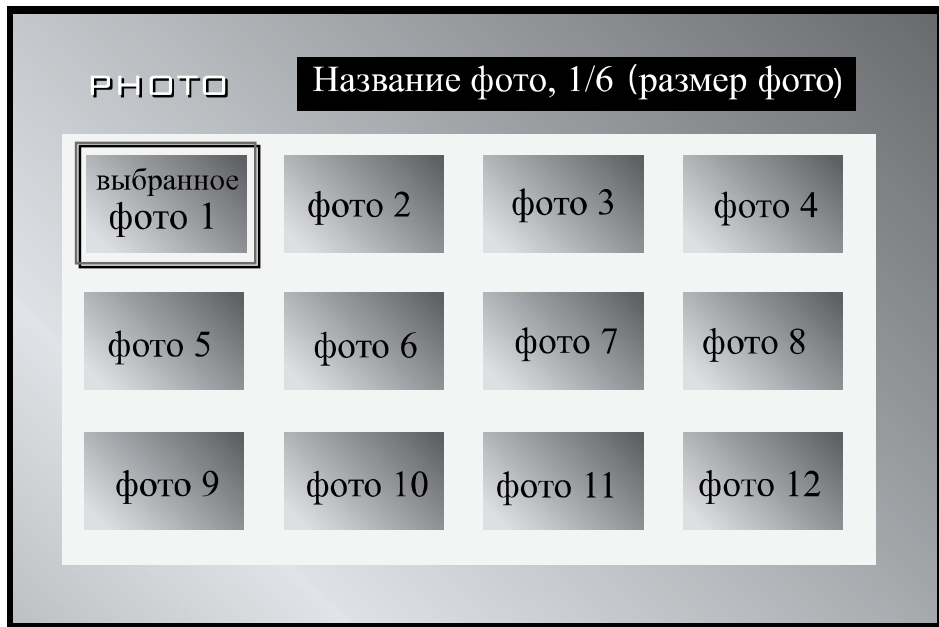


- Photo ► Отображение фото (файлов JPEG).
- Music ► Воспроизведение аудио файлов (MP3)
- File ► Режим отображения файлов
- Video ► Воспроизведение видео файлов (MJPEG/AVI/MOV/MPEG4)
- Time ► Часы, будильник, календарь

1. Для выбора режима работы перемещайте курсор << ►► на пульте ДУ или корпусе рамки.
2. Нажмите клавишу ENTER, чтобы подтвердить выбор. Если был выбран режим "PHOTO", откроется меню миниатюрного представления изображений. Работа в данном режиме описана в следующем пункте руководства.
3. Для возврата в меню выбора режимов, нажмите EXIT.

Режим миниатюрного представления изображений.

Данный режим позволяет просматривать миниатюрные изображения фотографий, на экране отображается до 12ти фотографий одновременно. Вы можете выбрать одну фотографию для полноэкранного просмотра или перейти в режим автоматического просмотра фотографий (slide show).



1. Для перемещения курсора и выбора изображения используйте навигационные клавиши **«»**, расположенные на боковой панели фоторамки или на пульте дистанционного управления. Название файла изображения отображается в верхней части дисплея. Если файл изображения снабжен описанием, оно также отображается в верхней части дисплея.
2. Для перехода в режим автоматического просмотра фотографий (slide show) нажмите клавишу Slide Show.
3. Чтобы завершить автоматический просмотр фотографий (slide show) и вернуться в режим миниатюрного представления изображений нажмите клавишу EXIT.

Режим полноэкранного просмотра

Вы можете выбрать одну фотографию для полноэкранного просмотра.

1. В режиме миниатюрного представления изображений нажмите клавишу «ENTER», после чего выделенное изображение будет полностью отображено на дисплее.
2. Используйте навигационные клавиши $\leftarrow \rightarrow$ для смены изображений.
3. Для возврата в режим миниатюрного представления изображений нажмите клавишу «EXIT».

Автоматический просмотр изображений (slide show) и работа с изображениями.

Цифровая фоторамка имеет широкий набор опций для работы с изображением. Данные опции доступны только в режиме просмотра фотографий.

Смена изображений

В режиме автоматического просмотра изображений (slide show) изображения сменяются через определенные промежутки времени.(см. стр. 21)

Поворот изображения

В режиме полноэкранного просмотра Вы можете вращать фотографию при помощи пульта дистанционного управления. Нажмите клавишу «поворот»  для поворота изображений на 90° против часовой стрелки.

Увеличение изображения

Для увеличения изображения в режиме полноэкранного просмотра изображения нажмите клавишу “ZOOM”.

- Максимальное увеличение изображения составляет 4x.
- Чтобы детально рассмотреть увеличенное изображение, используйте навигационные клавиши $\leftarrow \rightarrow$.

Настройка яркости \ контрастности \ оттенков \ цветов.

Данная опция позволяет настроить яркость \ контрастность \ оттенок \ цвет.

Данная опция доступна в режиме полноэкранного просмотра изображения.

1. Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек
2. При помощи клавиш навигации пульта дистанционного управления выберите пункт яркость \ контрастность .
3. Нажмите клавишу «ENTER». На дисплее появятся 4 шкалы для регулировки яркости \ контрастности \ оттенка \ цветовой схемы.
4. Используйте клавиши вверх \ вниз для выбора нужной опции.
5. Для настройки выбранного параметра дисплея используйте навигационные клавиши влево \ вправо.
6. По завершении настроек, нажмите клавишу «EXIT».

Копирование изображений

Копирование изображения осуществляется при помощи пульта дистанционного управления в режиме полноэкранного и миниатюрного представления изображений. Копирование возможно только во встроенную память устройства с любой внешней карты памяти, поддерживаемой данным устройством (см. стр. 8 руководства) или USB flash карты памяти.

Копирование одного изображения.

В режиме миниатюрного представления изображений:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;
Выберите «копировать» - нажмите «ENTER»
«копировать выбранное» - нажмите «ENTER».
Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

В режиме полноэкранного просмотра:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;
Выберите «копировать» - нажмите «ENTER».
Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Копирование нескольких изображений.

В режиме миниатюрного представления изображений:

Выберите изображение при помощи клавиш навигации.

Нажмите клавишу
«Vol.+», чтобы подтвердить выбор,
«Vol.-», чтобы отменить выбор.

Выберите таким образом несколько изображений для копирования .

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;

Выберите: «копировать» - нажмите «ENTER»
«копировать выбранное» - нажмите «ENTER»
Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Копирование всех изображений.

В режиме миниатюрного представления изображений:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;
Выберите: «копировать» - нажмите «ENTER»
«копировать все» - нажмите «ENTER».
Для выхода нажмите «EXIT».

Удаление изображений

Удаление изображения осуществляется при помощи пульта дистанционного управления в режиме полноэкранного или миниатюрного представления изображений. Удаление возможно только из внутренней памяти устройства.

Удаление одного изображения

В режиме миниатюрного представления изображений:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;

Выберите «Удалить» - нажмите клавишу «ENTER»

«Удалить выбранное» - нажмите клавишу «ENTER»

Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT»

В режиме полноэкранного просмотра:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;

Выберите пункт «удалить» - нажмите «ENTER»

Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Удаление нескольких изображений

В режиме миниатюрного представления изображений:

Выберите изображение при помощи клавиш навигации.

Нажмите клавишу:

«Vol.+», чтобы подтвердить выбор,

«Vol.-», чтобы отменить выбор.

Выберите таким образом несколько изображений для удаления.

Нажмите клавишу «SETUP».

На дисплее появится меню настроек;

Выберите «удалить» - нажмите «ENTER»

«удалить выбранное» - нажмите «ENTER».

Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Удаление всех изображений.

В режиме миниатюрного представления изображений:

Нажмите клавишу «SETUP». На дисплее появится меню настроек;

Выберите «удалить» - нажмите клавишу «ENTER»

«удалить все» - нажмите «ENTER»

Для выхода из меню нажмите клавишу «EXIT».

Внимание: Изображения удаляются без запроса о подтверждении; после нажатия клавиши «ENTER» отменить операцию невозможно.

Работа с музыкальными файлами

Фоторамка поддерживает аудио файлы MP3. Их можно воспроизвести с карты памяти или из внутренней памяти устройства.

1. Выберите режим MUSIC (см. стр. 13 данного руководства). На экране появится список аудио файлов в формате MP3.
2. При помощи клавиш навигации «вверх»-«вниз» выберите нужный звуковой файл. Нажмите клавишу «вправо»-«влево», чтобы подтвердить \ отменить выбор.
3. Нажмите клавишу «ENTER», чтобы начать воспроизведение.
4. Чтобы остановить воспроизведение и вернуться в меню выбора файлов нажмите клавишу «EXIT».

Настройка звука.

Чтобы установить необходимый уровень громкости используйте клавиши «Vol.+», «Vol.-» пульта дистанционного управления.

Копирование \ удаление аудио файлов.

1. При помощи клавиш навигации «вверх \ вниз» выберите нужный файл из списка.
2. Нажмите клавишу «вправо \ влево», чтобы подтвердить \ отменить выбор.
3. Чтобы выбрать несколько файлов, повторите операции 1 и 2.
4. Нажмите клавишу SETUP. На дисплее появится меню настроек.
5. Выберите: «Копировать» или «Удалить» - нажмите «ENTER»
6. Для выхода из меню нажмите клавишу EXIT.

Внимание: Копирование файлов возможно только с карт памяти во внутреннюю память устройства. Удаление файлов возможно только из внутренней памяти устройства. Файл удаляется без запроса о подтверждении; после нажатия клавиши «ENTER» отменить операцию невозможно.

Работа с часами \ календарем

Выберите режим TIME (см. стр. 13 данного руководства).

Установка даты и времени

1. Чтобы установить время и дату нажмите клавишу SETUP пульта дистанционного управления. На дисплее появится меню настроек.
2. При помощи клавиш навигации выберите пункт «Установить время и дату». Нажмите «ENTER»
3. При помощи клавиш навигации установите желаемые дату и время. Чтобы сохранить настройки, нажмите «ENTER».

Примечание: Клавиши «вправо» - «влево» служат для выбора параметров (гг-мм-дд) (чч-мм), клавиши «вверх» \ «вниз» - для изменения параметров.

Установка будильника:

1. Чтобы установить будильник нажмите клавишу SETUP пульта дистанционного управления. На дисплее появится меню настроек.
2. При помощи клавиш навигации выберите пункт «установить будильник». Нажмите «ENTER»
3. При помощи клавиш навигации установите желаемую дату, время, мелодию оповещения, периодичность. Чтобы сохранить настройки, нажмите «ENTER»

Примечание: Клавиши «вправо» - «влево» служат для выбора параметров (гг-мм-дд) (чч-мм), клавиши «вверх» \ «вниз» - для изменения параметров.

Автоматический просмотр фотографий (slide show)

Устройство позволяет просматривать изображения в(slide show) в режиме TIME.

1. Чтобы запустить слайд шоу нажмите клавишу SETUP пульта дистанционного управления. На дисплее появится меню настроек.
2. При помощи клавиш навигации выберите пункт «Слайд шоу». Нажмите ENTER.
3. При помощи клавиш навигации выберите пункт «Вкл». Нажмите «ENTER». Чтобы остановить слайд шоу выберите пункт «Выкл». Нажмите «ENTER».

Работа с видео файлами

Фоторамка поддерживает видео файлы MPEG4, AVI, MOV. Их можно воспроизвести с карты памяти или из внутренней памяти устройства.

1. Выберите режим VIDEO (см. стр. 13 данного руководства). На экране появится список видео файлов.
2. При помощи клавиш навигации «вверх» - «вниз» выберите нужный видео файл. Нажмите клавишу «вправо» - «влево», чтобы подтвердить \ отменить выбор.
3. нажмите ENTER чтобы начать воспроизведение.
4. Чтобы остановить воспроизведение и вернуться в меню выбора файлов нажмите клавишу EXIT.

Внимание: устройство поддерживает видео в форматах AVI и MOV, снятое с помощью цифровой фотокамеры.

Настройка звука видео

Чтобы установить необходимый уровень громкости используйте клавиши «Vol.+», «Vol.-» пульта дистанционного управления.

Копирование \ удаление видео файлов

Копирование \ удаление видео файлов осуществляется аналогично аудио (см. стр. 18 руководства)

Меню настроек

Внимание: Доступ к настройкам возможен только в режимах Select Mode и Select Card.

1. Чтобы получить доступ к меню настроек, используйте клавишу «EXIT» на корпусе устройства или нажмите клавишу «SETUP» пульта дистанционного управления.
2. Для выбора желаемой опции используйте навигационные клавиши.
3. Для подтверждения выбора нажмите клавишу «ENTER». На экране появится меню данной опции. Белый квадрат указывает текущую настройку
4. Для выбора настройки используйте клавиши навигации.
5. Нажмите «ENTER» для подтверждения выбора. Меню опций будет закрыто.
6. Таким образом можно менять настройки различных пунктов меню. По завершению настроек нажмите клавишу «EXIT» для возврата в предыдущее меню.
7. Более подробно пункты меню описаны в нижеприведенной таблице.

Название настройки	Варианты настройки		Описание настройки	
Функция Magic Window	Включить		Функция Magic Window позволяет отображать четыре изображения одновременно	
	Выключить			
Размер изображения	Исходный		Изображение можно оптимизировать для лучшего изображения на экране	
	Оптимальный			
Эффекты слайд шоу	Нет		Выбор способа смены изображений на экране в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)	
	Произвольно			
	Проявление			
	Занавес			
	Перегородка			
	Перекрестное комбинирование			
Интервал слайд шоу	Быстро		Установка интервала между сменой изображений в режиме автоматического просмотра фотографий (slide show)	
	Нормально			
	Медленно			
Музыкальное сопровождение слайд шоу	Включить		Включает \ выключает музыкальное сопровождение автоматического просмотра фотографий (slide show)	
	Выключить			
Произвольная смена фотографий	Включить		Установка произвольного порядка смены фотографий в режиме автоматического просмотра изображений (slide show)	
	Выключить			
Повтор Видео	Повторять		Постоянный повтор воспроизведения выбранного видео файла	
	Повторять все			
	Выключить повтор			
Повтор Аудио	Повторять		Постоянный повтор воспроизведения выбранного аудио файла	
	Повторять все			
	Выключить повтор			
Энергосбережение	2 часа	Выключить	Цифровая фотокамера перейдет в режим энергосбережения (отключение дисплея) по прошествии установленного интервала времени	
	8 часов			
Установка текущего времени	Установка времени, даты.			

Подключение цифровой фоторамки к компьютеру

Для обмена данными между компьютером и цифровой фоторамкой сделайте следующее:

1. Подключите питание к фоторамке и переведите выключатель питания в положение «On». (см. стр. 9 руководства).
2. Подключите один (меньший) конец mini-USB кабеля к mini-USB разъему на боковой поверхности Вашей фоторамки.
3. Подключите другой (больший) конец mini-USB кабеля к USB порту Вашего компьютера.
4. Ваш компьютер обнаружит пять новых съемных дисков. Они будут отображены в папке «Мой компьютер».
5. Четыре съемных диска соответствуют слотам карт памяти Вашей фоторамки, пятый съемный диск соответствует внутренней памяти фоторамки.
6. Дважды щелкните мышью на иконке нужного Вам съемного диска, соответствующего слоту карты памяти или внутренней памяти цифровой фоторамки. Перед вами откроется папка нужного Вам носителя. Теперь вы можете начать обмен файлами между выбранным устройством и компьютером
7. Чтобы скопировать файлы с карты памяти или из внутренней памяти рамки, выделите нужные файлы и перетащите их в нужную папку компьютера с помощью мыши (или выполните процедуру копирования – за более подробной информацией обратитесь к документации компьютера)
8. Чтобы скопировать файлы с компьютера, выделите мышью нужные Вам файлы.

Примечание: Многие фотоаппараты и графические программы сохраняют фото в папке “My pictures” (Мои рисунки)

9. Выберите нужные Вам файлы для копирования. Выполните процедуру копирования: EDIT (правка) – COPY (копировать), после чего переместите курсор к окну, в котором отображены съемные диски.
10. Кликните мышью в окне и выполните процедуру вставки – EDIT (правка) – PASTE (вставить)

Остановка соединения между фоторамкой и компьютером

Внимание: Очень важно правильно отключать фоторамку от компьютера. Извлечение шнура в процессе работы может повредить файлы и память цифровой рамки.

1. На панели задач Windows кликните на значок и выберите опцию «Безопасное извлечение устройства».
2. На экране компьютера откроется диалоговое окно «Безопасное извлечение устройств». Из предложенного списка выберите «USB Mass Storage Device» и нажмите «Остановить».
3. Нажмите «OK» во вновь открывшемся окне для подтверждения извлечения устройства.
4. В последнем диалоговом окне выберите «Закрыть» и извлеките USB кабель из USB порта Вашего компьютера.

Часто задаваемы вопросы (FAQ)

Вопрос:

Как мне подключить цифровую рамку?

Ответ:

Подключить цифровую рамку очень просто. Необходимо извлечь из коробки устройство, блок питания и пульт дистанционного управления. Поместите штекер блока питания в соответствующий разъем фоторамки. Поместите вилку блока питания в розетку. Переведите выключатель питания в положение ON (если у Вас есть карта памяти, то поместите ее в соответствующий разъем фоторамки перед выключением питания, см. стр. 8 данного руководства). Фоторамка начнет воспроизводить фотографии в режиме автоматического просмотра (slide show). После этого установите устройство на ровную горизонтальную поверхность или закрепите его на стене (в рамке есть специальное крепление, размещенное на задней панели).

Вопрос:

Какие форматы карт памяти поддерживает цифровая фоторамка?

Ответ:

Поддерживаемые форматы перечислены на странице 27 данного руководства.

Вопрос:

Почему цифровая рамка не включается?

Ответ:

Выполните следующие шаги:

1. Убедитесь, что штекер блока питания помещен в соответствующий разъем фоторамки (DC 9V)
2. Убедитесь, что вилка блока питания помещена в розетку
3. Убедитесь, что выключатель питания находится в положении ON
4. Если фоторамка не работает после выполнения вышеперечисленных действий, обратитесь за помощью в авторизированный сервисный центр.

Вопрос:

Карта памяти помещена в слот. Почему, записанные на ней изображения не отображаются?

Ответ:

Выполните следующие шаги:

1. Убедитесь, что Вы используете flash карту совместимого формата. Поддерживаемые форматы flash карты смотрите на странице 27 данного руководства.
2. Убедитесь, что файлы на данной карте памяти имеют совместимый формат. Поддерживаемые форматы файлов перечислены на странице 27 данного руководства.
3. Выключите питание и убедитесь, что flash карта находится в слоте, предназначенному для данного формата flash карт (смотрите страницу 27 данного руководства).
4. Убедитесь, что выбран раздел меню, соответствующий данной flash карте памяти.

Если карта размещена правильно, то перед Вами появится меню для данной flash карты.

Примечание: В некоторых цифровых фото камерах используется нестандартный формат для записи получаемых изображений и видео записей. Для уточнения формата изображений и видео записей Вашей фото камеры обратитесь к документации фото камеры. Из-за различий в используемых стандартах некоторые типы flash карт могут быть несовместимы с данным продуктом.

Вопрос:

Почему некоторые фотографии загружаются быстрее, чем другие?

Ответ:

Фотографии большего разрешения загружаются медленнее, чем фотографии меньшего разрешения. Используя фотографии меньшего разрешения, Вы сократите время загрузки (поддерживает до 12 мега пикселей).

Вопрос:

Можно ли подключать несколько карт памяти одновременно?

Ответ:

Да. Поместите карты памяти в соответствующие слоты и включите питание. На дисплее появится экран выбора карт.

Вопрос:

Имеет ли устройство встроенную память?

Ответ:

Да. Объем встроенной памяти составляет 128 Мб.

Вопрос:

Какие форматы файлов поддерживает цифровая фоторамка? Почему цифровая фоторамка отображает не все фотографии (воспроизводит не все видео файлы)?

Ответ:

Цифровая фоторамка поддерживает форматы файлов Standard JPEG и Motion JPEG AVI, получаемых с помощью цифровой фото камеры. Также устройство поддерживает звуковые файлы MP3 и видео файлы MPEG4. Цифровая фоторамка может поддерживать не все форматы файлов изображений, загружаемых из Интернета. Фоторамка не поддерживает также некоторые форматы видео файлов, загружаемых из Интернета.

Вопрос:

Почему, когда фоторамка подключена к компьютеру, она не показывает изображения?

Ответ:

При подключении к компьютеру фоторамка определяется им, как USB накопитель и работает в режиме кард-ридера; содержимое памяти фоторамки и помещенных в нее карт памяти возможно просмотреть на экране компьютера.

Информацию об авторизованных сервисных центрах можно посмотреть на сайте www.diframe.ru

Технические характеристики.

Модель	DF-F7X
Продукт	Цифровая фоторамка (LCD дисплей, 7»)
Разрешение	800x480 пикселей
Поддерживаемые форматы flash карт	Secure Digital™, MultiMedia Card™, Compact Flash™, Memory Stick™, Memory Stick Pro™, Memory Stick Duo™, Memory Stick Pro Duo™
Поддерживающие форматы мультимедиа	JPEG, MP3, AVI, MOV, MPEG4
Особенности	<ul style="list-style-type: none">• Режим автоматического просмотра фотографий (слайд шоу)• Видео эффекты слайд шоу• Зуммирование, поворот изображения• Часы, календарь, таймер• Управление при помощи пульта дистанционного управления• Сменные панели для выбора дизайна
USB порты	Mini-USB
Питание. Вход:	100В-240В, 50-60 Гц
Выход:	9В, 2А
Сертификаты	CE\FCC\PSE (Adapter)\SGS\RoHS
Встроенная память	128 Мб
Встроенные динамики	2
Подключение к компьютеру	Plug-n-Play

Товар сертифицирован

Примечание: технические характеристики и комплект поставки устройства могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Смена панелей фоторамки

1. Для того, чтобы снять сменную панель плавно нажмите на клипсу, расположенную на левой боковой панели фоторамки.
2. Приподнимите фоторамку и осторожно извлеките ее из креплений, расположенных справа на сменной панели.
3. Чтобы установить выбранную Вами сменную панель: немного наклоните фоторамку, поместите ее в сменную панель и закрепите с помощью двух креплений, расположенных на сменной панели. Плавно опускайте фоторамку в сменную панель, удерживая нажатой клипсу на боковой панели фоторамки. Отпустите клипсу только тогда, когда рамка будет полностью закреплена в сменной панели.

