

## DPF-7WS

Руководство пользователя



# Введение

---

Благодарим Вас за приобретение цифровой фоторамки Nexx!

С помощью цифровой фоторамки вы можете просматривать фотографии и видео.

Благодаря встроенным динамикам вы можете смотреть фотографии в музыкальном сопровождении. Встроенный FM приемник позволяет прослушивать радио.

Фоторамка DPF-7WS также имеет функцию погодной станции, отображает температуру на улице и в помещении, и дает прогноз погоды на ближайшие несколько часов.

Так как цифровая фоторамка оснащена разъемом карт памяти SD/MMC/MS, вы можете просматривать фотографии прямо с карты памяти вашей фотокамеры. Разъем USB позволяет просматривать фотографии с накопителей USB Flash.

В дополнение к перечисленным выше возможностям фоторамка обладает функциями календаря и часов с будильником.

Ниже перечислены основные характеристики и возможности цифровой фоторамки:

- 7" экран LCD TFT, разрешение 800x600, 4:3.
- Погодная станция
- Разъем карт памяти SD/MMC/MS
- Воспроизведение видеофайлов
- Воспроизведение звуковых файлов
- FM радио
- Календарь
- Часы и будильник
- Пульт дистанционного управления

# Оглавление

---

Введение.....	2
Информация о безопасном использовании.....	5
Спецификации.....	6
Меры предосторожности.....	8
Безопасное использование.....	8
Очистка.....	9
Внешний вид.....	10
Пульт дистанционного управления.....	12
Подготовка к работе.....	14
Установка батарейки в пульт управления.....	14
Установка батарейки в погодный датчик.....	15
Включение.....	16
Установка карты памяти.....	17
Главное меню.....	18
Погода.....	19
Слайд-шоу с погодой.....	19
Погодный датчик.....	20
Данные о погоде.....	21
Комфортность погоды.....	22
Тенденция изменения погоды.....	22
Просмотр фотографий.....	23
Галерея.....	23
Слайд-шоу.....	24
Слайд-шоу с погодой.....	24

Панель управления .....	25
Воспроизведение музыки .....	26
Прослушивание радио .....	27
Панель управления .....	28
Часы/календарь .....	29
Список файлов .....	30
Просмотр видео .....	31
Удаление файлов .....	31
Настройка функций .....	32
Параметры .....	33
Установка даты и времени .....	35
Установка будильника .....	35
Устранение неисправностей .....	36

## Информация о безопасном использовании

---

Руководство пользователя предупреждает пользователей от внесения изменений в конструкцию устройства, которые явно не входят в полномочия пользователя по использованию оборудования.

Имейте в виду, что модификации, не разрешенные специально изготовителем, могут лишить пользователей права использовать это устройство.

Nexx Digital не несет ответственности за какие-либо ошибки или опущения в этом документе и имеет право на изменение информации, содержащейся в этом документе, без предварительного уведомления.

## Спецификации

<b>Модель</b>	DPF-7WS	
<b>Экран</b>	LCD TFT, 7 дюймов, 800x600 пикселей (пропорции 4:3)	
<b>Карта памяти</b>	SD (Secure Digital Card), MMC (MultiMedia Card), MS (Memory Stick)	
<b>Питание</b>	Вход 100~240V AC, 50~60Hz Выход DC 5V 2A	
<b>Поддерживаемые форматы</b>	<b>Фото</b>	JPEG, размер до 8000x8000 пикселей
	<b>Звук</b>	MP3, WMA
	<b>Видео</b>	M-JPEG
<b>Интерфейс</b>	USB 2.0	
<b>Габариты</b>	190 мм × 151 мм × 25 мм	
<b>Условия хранения</b>	<b>Фоторамка</b>	Влажность <90%, температура -20~60°C
	<b>Датчик</b>	Влажность 15%~95%, температура -20~70°C
<b>Условия эксплуатации</b>	<b>Фоторамка</b>	Влажность <85%, температура 0~45°C
	<b>Датчик</b>	Влажность 20%~90%, Температура -20~50°C
<b>Вес</b>	490,8 г.	

Производитель оставляет за собой право на изменение характеристик устройства и комплекта поставки без предварительного уведомления.

## Меры предосторожности

---

Это руководство содержит важную информацию о безопасном использовании устройства. Перед использованием обязательно прочитайте данное руководство. Храните это руководство в доступном надежном месте, чтобы иметь возможность в дальнейшем обращаться к нему. Продавец не несет ответственность за возможный ущерб от потери информации в результате порчи или ремонта устройства.

## Безопасное использование

---

- Не разбирайте и не чините устройство самостоятельно. Конструкция устройства не содержит узлов, подлежащих ремонту пользователем. В случае необходимости ремонта обратитесь в сервисный центр.
- Не держите устройство во влажных, сырых или пыльных местах. Не подвергайте устройство воздействию дождя, не ставьте на него емкости с жидкостью, например вазы.
- Не храните устройство в местах со слишком высокой температурой или слишком низкой температурой.
- Не держите около нагревательных приборов. Оберегайте устройство от прямых солнечных лучей.
- Не роняйте и не подвергайте устройство сильным ударам. Не кладите на него тяжелые или острые предметы. Берегите экран от ударов и других сильных воздействий.
- Избегайте попадания внутрь устройства посторонних предметов.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия устройства для предотвращения перегрева. Не ставьте устройство на мягкие поверхности, например на диван.
- Не устанавливайте устройство на неустойчивые поверхности, такие как подставки, треноги, кронштейны и т.п. Падение устройства может стать причиной поломки и травмы.
- Используйте только прилагаемый адаптер питания. Использование другого адаптера аннулирует гарантию.
- Установите устройство так, чтобы не наступать на провод адаптера и не подвергать его сильным изгибам.
- Отключайте устройство от электрической сети при окончании использования.

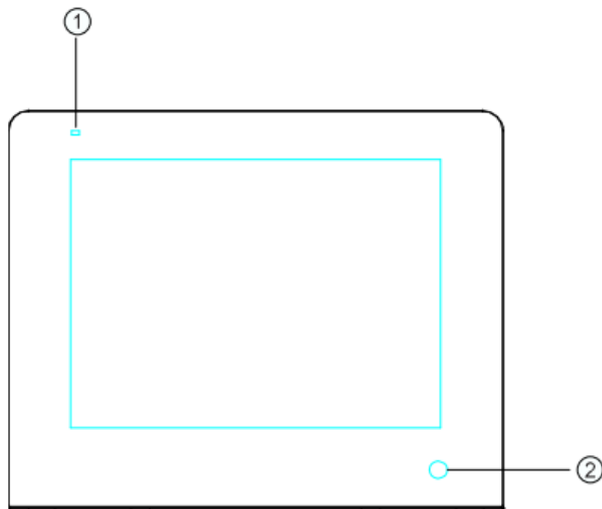
## Очистка

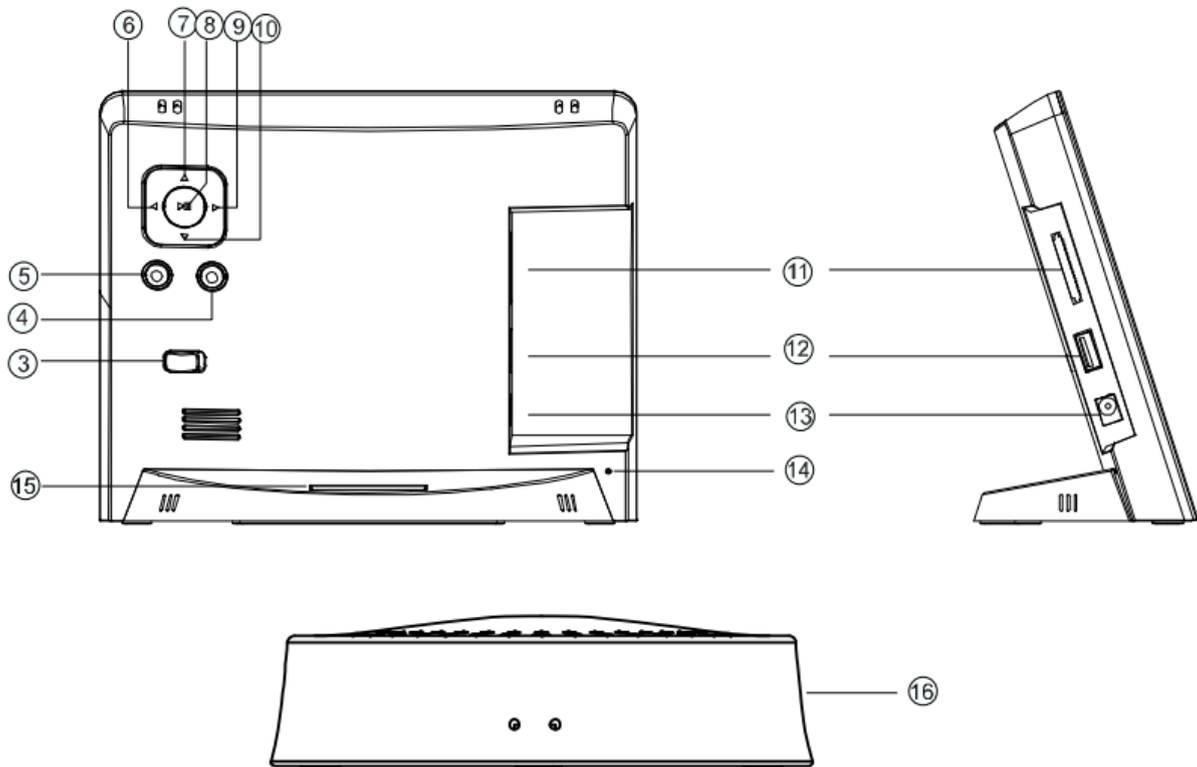
---

- Перед чисткой устройства убедитесь, что оно отключено от электрической сети.
- Для очистки поверхности не применяйте растворители, бензол, спиртосодержащие и другие химические чистящие средства. Не распыляйте жидкость на устройство.
- Для очистки рекомендуется протирать устройство сухой тканью.

## Внешний вид

1. Датчик освещенности
2. Инфракрасный приемник
3. **[Power]** – включение/выключение устройства
4. **[Exit]** - выход
5. **[Menu]** – вызов меню
6. **[Next]** – вправо, следующий
7. **[Up]** – вверх
8. **[Play]** - воспроизведение
9. **[Previous]** – влево, предыдущий
10. **[Down]** – вниз
11. Разъем карты памяти
12. Разъем USB
13. Разъем питания
14. Антенна
15. Место для пульта управления
16. Погодный датчик

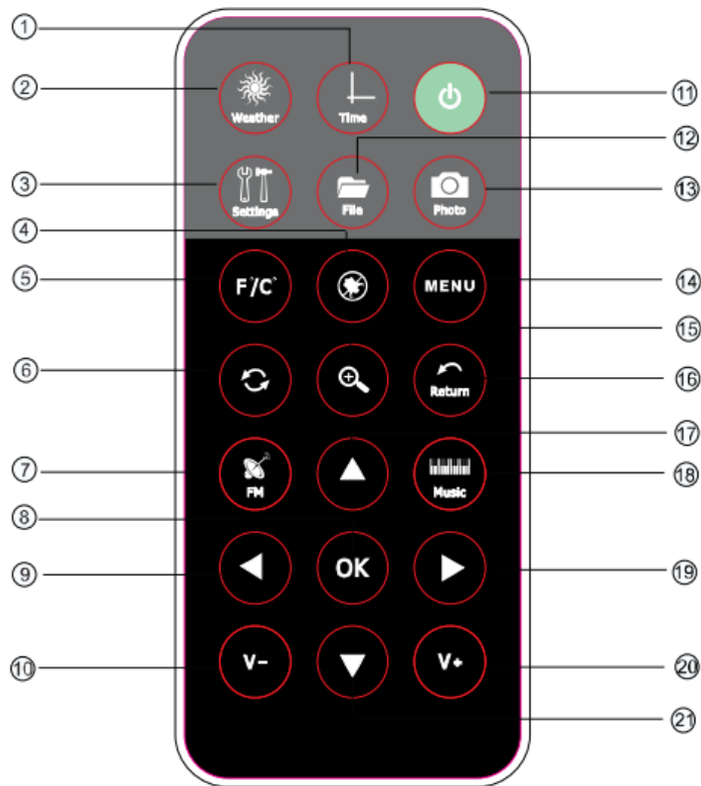




## Пульт дистанционного управления

---

1		Часы и календарь	12		Список файлов
2		Погода	13		Галерея фотографий
3		Меню настройки	14	<b>MENU</b>	Главное меню
4		Отключение сигнала будильника	15		Масштаб просмотра
5	<b>F°/C°</b>	Выбор единиц измерения температуры	16		Возврат к предыдущему меню
6		Поворот фотографии	17		Вверх
7		FM радио	18		Воспроизведение музыки
8	<b>OK</b>	Подтверждение выбора, начало и приостановка воспроизведения	19		Вправо
9		Влево	20	<b>V+</b>	Увеличение громкости
10	<b>V-</b>	Уменьшение громкости	21		Вниз
11		Включение/выключение			

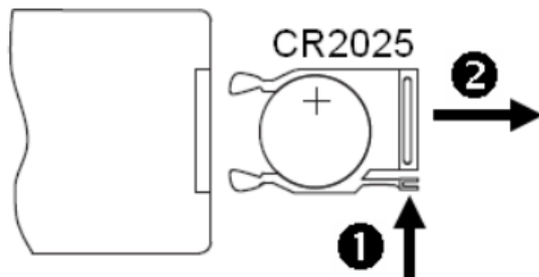


## Подготовка к работе

### Установка батарейки в пульт управления

Пульт управления использует литиевую батарейку 3V (тип CR2025).

1. Удалите защитную пленку с батарейки.
2. Нажмите и удерживайте лепесток как это показано на рисунке стрелкой **1**.
3. Извлеките контейнер батарей как это показано на рисунке стрелкой **2**.
4. Извлеките из контейнера старую батарейку и установите новую.
5. Вдвиньте контейнер обратно в пульт управления.



#### Внимание

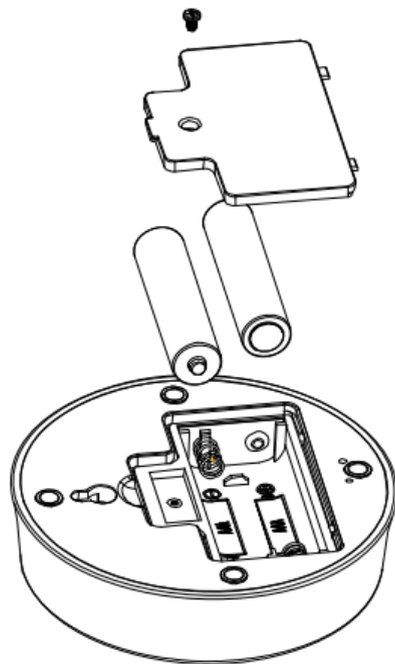
Не прилагайте большое усилие при замене батарейки, чтобы не повредить детали пульта управления.

## Установка батарейки в погодный датчик

---

Погодный датчик использует две батарейки типа ААА.

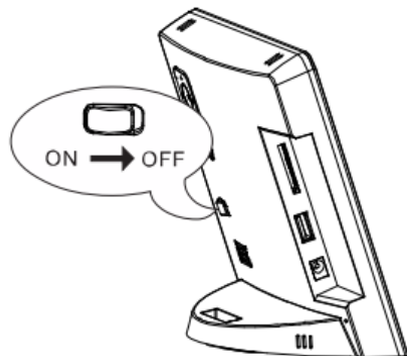
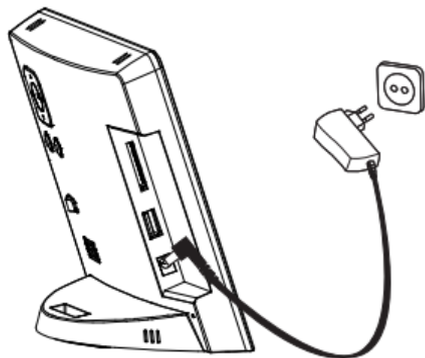
1. Открутите винт на нижней стороне датчика.
2. Снимите крышку отсека батарей, подняв ее вверх.
3. Замените батарейки.
4. Установите крышку отсека батарей.
5. Закрутите винт крепления крышки.



## Включение

1. Подключите адаптер питания к разъему питания устройства.
2. Включите адаптер питания в электрическую розетку.
3. Сдвиньте переключатель **[Power]** в положение **On**.

Для выключения устройства сдвиньте переключатель **[Power]** в положение **Off**.



## Установка карты памяти

Для отображения фотографий с карты памяти вставьте ее в соответствующий разъем или воспользуйтесь портом USB.

Устройство поддерживает карты памяти форматов Secure Digital Card (SD), Multimedia Card (MMC), Memory Stick (MS).

Для установки карты памяти аккуратно возьмите карту, не касаясь контактов.

Убедитесь, что контакты карты памяти не загрязнены. Плавно вставьте карту памяти в разъем.

Для установки носителя USB вставьте его в разъем порта USB.

### Внимание

Не прилагайте чрезмерное усилие при установке карты памяти.

Разъем карт 3-in-1 в каждый момент времени может работать только с одной картой.

Не устанавливайте одновременно несколько карт памяти.

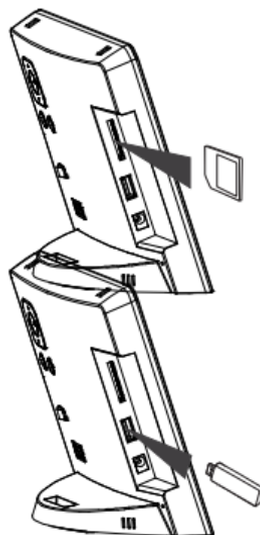
Для извлечения нажмите на карту памяти. Извлеките карту, не касаясь контактов.

Положите карту в чехол или другое надежное место.

### Примечание

Карта памяти очень хрупка. Не касайтесь контактов, чтобы не загрязнить их.

Обращайтесь с картой аккуратно, чтобы случайно не сломать ее.



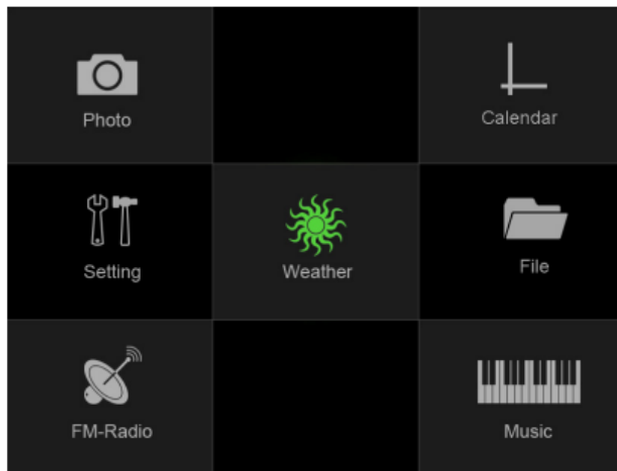
## Главное меню

После включения на экране отображается главное меню, представленное на рисунке. Вы можете вызвать главное меню в любой момент нажав кнопку [Menu].

Главное меню содержит следующие пункты:

- **Weather** – информация о погоде.
- **Photo** – просмотр фотографий.
- **Music** – воспроизведение музыки.
- **FM Radio** – прослушивание радио.
- **Calendar** – календарь и часы.
- **File** – управление файлами, хранящимися на карте памяти.
- **Setting** – настройка параметров работы устройства.

Если устройство не используется в течение 30 секунд, на экране автоматически открывается окно информации о погоде.



## Погода

Для вызова режима отображения погоды в главном меню выберите пункт **Weather**.

Погода может отображаться в двух режимах: слайд-шоу с погодой (**Slide show with weather**) и слайд-шоу (**Slide show**). Выбор режима отображение доступен в режиме настройки.

### Слайд-шоу с погодой

Для начала слайд-шоу с погодой в главном меню выберите пункт **Weather** и нажмите кнопку **[Play]**.

Для приостановки смены изображений и отображения одной фотографии или окна информации о погоде нажмите кнопку **[Play]**.

Для возобновления слайд-шоу повторно нажмите кнопку **[Play]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

Во время слайд-шоу на экране будет отображаться: **Comfort Degree** (комфортность), **Weather** (погода), **Temperature** (температура), **Humidity** (влажность).

Для выбора единиц измерения температуры ( $^{\circ}\text{C}$  или  $\text{F}$ ) нажмите и в течение 2 секунд удерживайте нажатой кнопку **[Play]**.

Для отключения сигнала будильника нажмите кнопку **[Play]**.



Для возврата в главное меню нажмите кнопку [Exit] или [Menu].

## Погодный датчик

---

Погодный датчик позволяет получать информацию о погоде. Датчик необходимо разместить вне помещения на расстоянии до 25 метров от основного устройства. Если какие-либо помехи препятствуют передаче сигнала от датчика к основному устройству, данные о погоде на улице не отображаются.



## Данные о погоде

1. Комфортность погоды
2. Дата
3. Время
4. Будильник
5. Температура на улице
6. Влажность на улице
7. Тенденция изменения погоды
8. Температура и влажность в помещении
9. Температура и влажность на улице

### Примечание

При значении влажности менее 20% на экране отображается LL%.

При значении влажности более 90% на экране отображается HH%.

При значении температуры ниже 4 °C вместо показаний влажности отображается --%.

При значении температуры в помещении ниже 0 °C или выше 45 °C вместо показаний температуры отображается --%.

При значении температуры на улице ниже -20 °C или выше 50 °C вместо показаний температуры отображается --%.



## Комфортность погоды

---

Левая часть окна данных о погоде отображает степень комфортности погоды вне помещения.



Сухо



Комфортно



Сыро

## Тенденция изменения погоды

---

Значок отображает тенденцию изменения погоды ближайшие 5-8 часов в радиусе 30 км.



Солнечно



Дождь



Облачно



Снег

# Просмотр фотографий

Для перехода в режим просмотра фотографий в главном меню выберите пункт **Photo**.

## Галерея

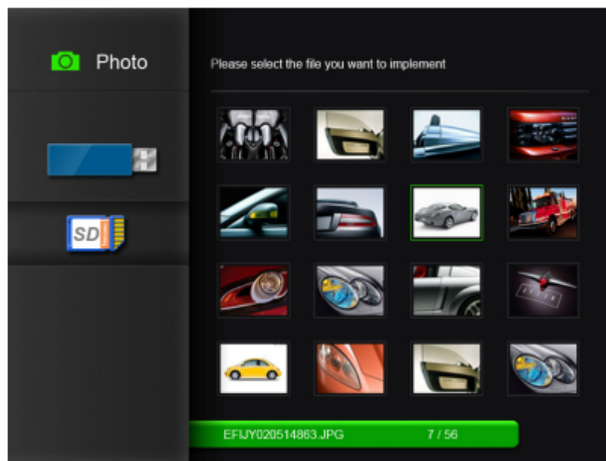
Для отображения галереи фотографий в главном меню выберите пункт **Photo** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите источник для отображения фотографий - USB или SD/MMC/MS, и нажмите кнопку **[Play]**. На экране отобразятся уменьшенные изображения. Одновременно может отображаться до 16 изображений. Для перемещения между изображениями используйте кнопки **[Up]**, **[Down]**, **[Left]** и **[Right]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

### Примечание

Устройство способно работать только с графическими файлами формата JPG.



## Слайд-шоу

---

Фотографии могут отображаться в двух режимах: слайд-шоу с погодой (**Slide show with weather**) и слайд-шоу (**Slide show**). Выбор режима отображения доступен в режиме настройки.

Для перехода к слайд-шоу в режиме галереи выберите фотографию и нажмите кнопку **[Play]**. Слайд-шоу начнется с выбранной фотографии.

Для приостановки смены изображений и отображения одной фотографии нажмите кнопку **[Play]**.

Для возобновления слайд-шоу повторно нажмите кнопку **[Play]**.

Для перехода к предыдущей или следующей фотографии нажмите **[Previous]** или **[Next]**, соответственно.

Для отображения панели управления нажмите и удерживайте нажатой кнопку **[Play]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

## Слайд-шоу с погодой

---

Для приостановки смены изображений и отображения одной фотографии или окна информации о погоде нажмите кнопку **[Play]**.

Для возобновления слайд-шоу повторно нажмите кнопку **[Play]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

## Панель управления

Для отображения панели управления нажмите и удерживайте нажатой кнопку **[Play]**.

Для выбора пункта панели управления используйте кнопки **[Left]** и **[Right]**.

Для приостановки и возобновления слайд-шоу выберите  или , соответственно, и нажмите кнопку **[Play]**.

Для увеличения фотографии выберите  и нажмите кнопку **[Play]**.

Для поворота фотографии выберите  и нажмите кнопку **[Play]**. Затем кнопками **[Left]** или **[Right]** поверните фотографию в нужном направлении и нажмите кнопку **[Play]** для сохранения результата. Для выхода из режима вращения фотографии нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

Для выбора режима отображения фотографии (стандартный или полноэкранный), выберите  и нажмите кнопку **[Play]**.

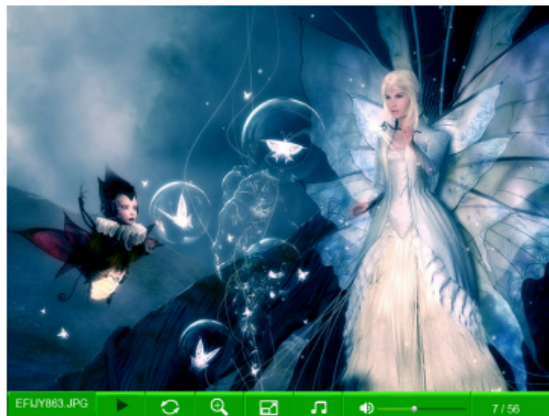
Для начала фонового воспроизведения музыки выберите  и нажмите кнопку **[Play]**.

Для регулировки громкости воспроизведения выберите  и кнопками **[Up]** и **[Down]** установите громкость.

Для закрытия панели управления нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

### Примечание

При отсутствии ваших действий в течение 5 секунд панель управления закроется автоматически.



## Воспроизведение музыки

Если на карте памяти записаны звуковые файлы вы можете воспроизвести их с помощью цифровой фоторамки.

Для перехода в режим воспроизведения в главном меню выберите пункт **Music** и нажмите кнопку **[Play]**.

Для приостановки и возобновления воспроизведения нажмите кнопку **[Play]**.

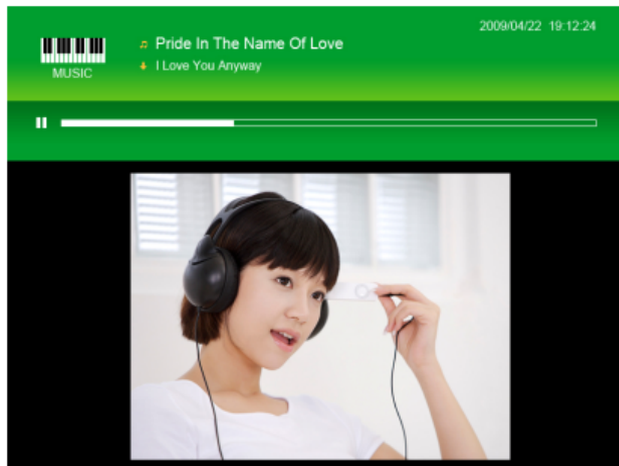
Для перехода к предыдущему или следующему звуковому файлу нажмите **[Previous]** или **[Next]**, соответственно.

Для регулировки громкости воспроизведения используйте кнопки **[Up]** и **[Down]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

### Примечание

Устройство способно работать со звуковыми файлами форматов MP3 и WMA.



## Прослушивание радио

Цифровая фоторамка позволяет прослушивать радио в диапазоне FM.

### Внимание

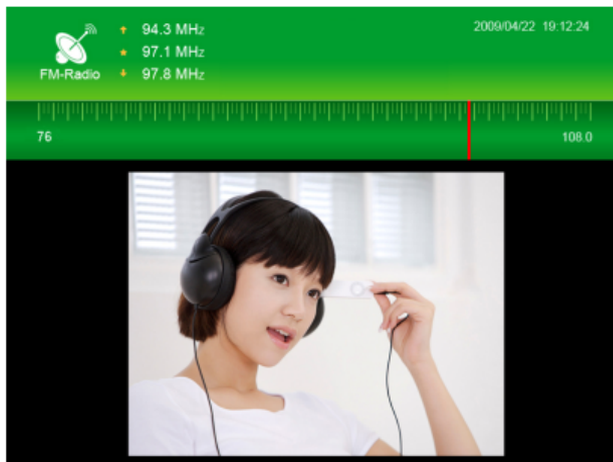
Перед прослушиванием радио необходимо извлечь антенну.

Для перехода в режим радио в главном меню выберите пункт **Radio** и нажмите кнопку **[Play]**.

Для выбора радиостанции используйте кнопки **[Previous]** или **[Next]**.

Для регулировки громкости воспроизведения используйте кнопки **[Up]** и **[Down]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.



## Панель управления

Для отображения панели управления нажмите и удерживайте нажатой кнопку **[Play]**.

Для выбора пункта панели управления используйте кнопки **[Left]** и **[Right]**.

Для запуска автоматического сканирования диапазона и сохранения станций выберите  и нажмите кнопку **[Play]**.

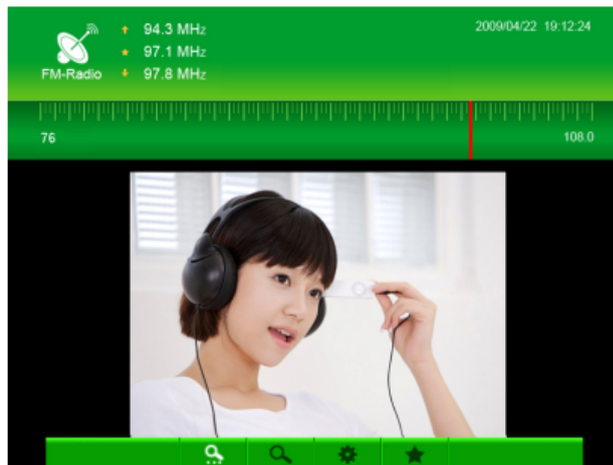
Для поиска станций в ручном режиме выберите  и нажмите кнопку **[Play]**. Кнопками **[Left]** и **[Right]** вы можете изменять частоту приема на 0.1MHz.

Для сохранения найденной станции выберите  и нажмите кнопку **[Play]**. В появившемся окне кнопками **[Left]** и **[Right]** выберите **Yes** (да) или **No** (нет) для подтверждения сохранения станции и нажмите кнопку **[Play]**.

Для изменения регионального диапазона выберите  и нажмите кнопку **[Play]**. В появившемся окне кнопками **[Left]** и **[Right]** выберите ваш регион и нажмите кнопку **[Play]** для подтверждения выбора.

### Примечание

При отсутствии ваших действий в течение 5 секунд панель управления закроется автоматически.



## Часы/календарь

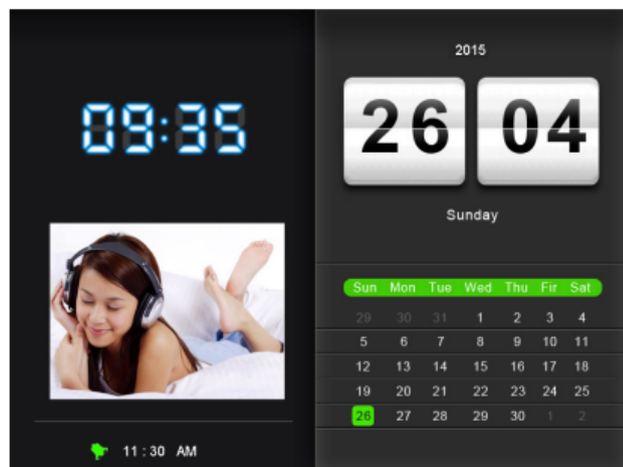
В режиме календаря на экране отображается время, страница календаря на текущий месяц и слайд-шоу из ваших фотографий.

Для перехода в режим календаря в главном меню выберите пункт **Calendar** и нажмите кнопку **[Play]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

### Примечание

Текущие дата и время можно установить в режиме настройки.



## Список файлов

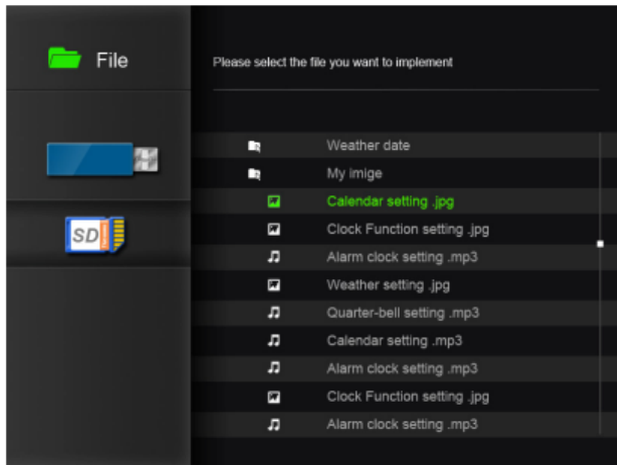
В режиме списка файлов вы можете просматривать, воспроизводить и удалять файлы.

Для перехода в режим управления файлами в главном меню выберите пункт **File** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите источник для отображения фотографий - USB или SD/MMC/MS, и нажмите кнопку **[Play]**. Все файлы в соответствии с их типом располагаются в папках **Music**, **Photo** и **Video**.

Для перехода к нужному файлу или папке кнопками **[Up]** и **[Down]** переместите выделение и нажмите кнопку **[Play]**. Для возврата к папке верхнего уровня нажмите кнопку **[Exit]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.



## Просмотр видео

---

В окне списка файлов кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите папку **Video** и нажмите кнопку **[Play]**. Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите файл для воспроизведения и нажмите кнопку **[Play]**.

Для приостановки и возобновления воспроизведения нажмите кнопку **[Play]**.

Для перехода к предыдущему или следующему файлу нажмите **[Previous]** или **[Next]**, соответственно.

Для регулировки громкости воспроизведения используйте кнопки **[Up]** и **[Down]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Exit]** или **[Menu]**.

### Примечание

Устройство способно работать с файлами формата M-JPEG и максимальным разрешением 640x480.

## Удаление файлов

---

В окне списка файлов кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите файл, который необходимо удалить. Нажмите и удерживайте нажатой кнопку **[Play]**. В появившемся окне кнопками **[Left]** и **[Right]** выберите **Yes** (да) или **No** (нет) для подтверждения удаления файла и нажмите кнопку **[Play]**.

## Настройка функций

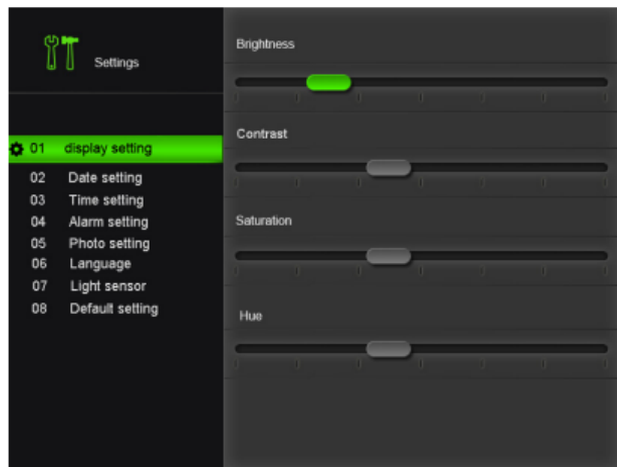
Режим настройки функций позволяет задать параметры работы устройства.

Для перехода в режим настройки в главном меню выберите пункт **Setting** и нажмите кнопку **[Play]**.

В окне настройки кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите необходимый параметр и нажмите кнопку **[Play]**. Кнопками **[Up]**, **[Down]**, **[Left]** и **[Right]** установите требуемое значение и нажмите кнопку **[Play]**.

Для возврата нажмите кнопку **[Exit]**.

Для возврата в главное меню нажмите кнопку **[Menu]**.



## Параметры

---

	Параметр	Описание
<b>Display Setting</b> (экран)	Brightness	Яркость
	Contrast	Контраст
	Saturation	Насыщенность
	Hue	Оттенок
<b>Date Setting</b> (дата)	Year	Год
	Month	Месяц
	Date	Дата
<b>Time Setting</b> (время)	Hour	Часы
	Minute	Минуты
	AM/PM	AM или PM
<b>Alarm Setting</b> (будильник)	alarm 1	Будильник 1
	alarm 2	Будильник 2
	alarm 3	Будильник 3
<b>Photo Setting</b> (фотографии)	Slide show with weather	Выбор режима отображения слайд-шоу совместно с информацией о погоде
	Slide show	Отображение фотографий только в режиме просмотра фотографий
	Duration	Интервал отображения фотографий
	Transition effects	Эффект, используемый при смене фотографии
<b>Language</b> (язык)	Выбор языка	

---

<b>Light sensor</b>	On	Включить датчик освещенности
<b>(датчик освещенности)</b>	Off	Выключить датчик освещенности

---

<b>Default Setting</b>	Возврат всех параметров к заводским значениям	
<b>(сброс настроек)</b>		

---

## Установка даты и времени

---

Для корректного отображения в окне календаря необходимо установить текущие дату и время.

В главном меню выберите пункт **Setting** и нажмите кнопку **[Play]**. На экране отобразится окно настроек.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите **Date Setting** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите **Time Setting** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]**, **[Down]**, **[Left]** и **[Right]** установите требуемое значение полей **Year** (год), **Month** (месяц), **Day** (день), **Hour** (час), **Minute** (минута) и нажмите кнопку **[Play]**.

Для возврата нажмите кнопку **[Exit]**.

## Установка будильника

---

Устройство может использоваться в качестве будильника.

В главном меню выберите пункт **Setting** и нажмите кнопку **[Play]**. На экране отобразится окно настроек.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите **Alarm setting** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]** и **[Down]** выберите **alarm 1**, **alarm 2**, **alarm 3** и нажмите кнопку **[Play]**.

Кнопками **[Up]**, **[Down]**, **[Left]** и **[Right]** установите требуемое значение полей **Hour** (час), **Minute** (минута), **AM/PM** (утро/вечер) и нажмите кнопку **[Play]**.

Для отключения будильника в поле **AM/PM** выберите значение **Off**.

Для возврата нажмите кнопку **[Exit]**.

### Примечание

Для отключения сигнала будильник нажмите кнопку **[Play]** или кнопку  на пульте управления.

# Устранение неисправностей

---

## **Некоторые файлы с карты памяти или USB Flash накопителя не воспроизводятся**

- Некоторые карты памяти несовместимы с устройством. Используйте совместимые карты памяти.
- Файлы, хранящиеся на карте памяти, могут не поддерживаться устройством. Список форматов поддерживаемых файлов приведен в разделе «Спецификации».

## **Карта памяти установлена в разъем, но не определяется устройством**

- Некоторые карты памяти несовместимы с устройством. Используйте совместимые карты памяти.
- Убедитесь, что карта памяти установлена правильно.
- Файлы, хранящиеся на карте памяти, могут не поддерживаться устройством. Список форматов поддерживаемых файлов приведен в разделе «Спецификации». Некоторые фотокамеры сохраняют фотографии в нестандартном формате. Обратитесь к руководству пользователя вашей камеры.

## **Некоторые фотографии загружаются быстрее или медленнее других**

- Фотографии с большим разрешением загружаются медленнее. Для быстрой загрузки используйте фотографии с низким разрешением. Оптимальным разрешением фотографии для просмотра на экране фоторамки является 800x600. Фоторамка поддерживает файлы разрешением до 8000x8000.

## **Экран устройства ничего не показывает**

- Переключатель питания устройства находится в положении **Off** или адаптер питания не вставлен в электрическую розетку.

## **Примечание**

Срок службы устройства составляет 18 месяцев.



[www.nexxdigital.ru](http://www.nexxdigital.ru)