

**FUJIFILM**

# instax WIDE Evo™

**HYBRID INSTANT CAMERA**  
[INSTANT PRINT + DIGITAL TECHNOLOGIES]

**Руководство пользователя (полная версия)**



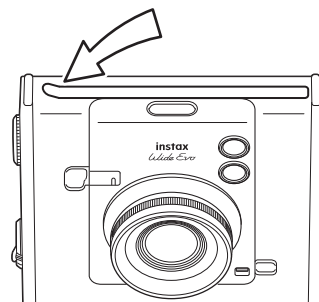
- Функции и экраны фотокамеры могут отличаться от описанных в данном документе в зависимости от версии прошивки.
- Существует два способа обновления прошивки. Подробнее см. в разделе [FIRMWARE UPGRADE], (стр. 29)

## Содержание

Подготовка фотокамеры .....	4	Где сохраняются изображения .....	19
Перед использованием .....	4	Если карта памяти не вставлена.....	19
Информация об этой фотокамере .....	4	Когда вставлена карта памяти .....	19
Основные функции .....	4	Количество сохраненных изображений.....	19
Функции, доступные с приложением для смартфона.....	4	Расширенные операции – съемка .....	20
Закрепление плечевого ремня.....	5	Различные снимки — прямое меню .....	20
Наименования деталей .....	5	Регулировка яркости изображения.....	20
Индикация на ЖК-мониторе .....	7	Использование автоспуска для съемки.....	20
Использование кнопок Выбрать и MENU/OK.....	8	Фотографирование с помощью вспышки .....	21
Использование карты памяти .....	8	Соотнесение источника света при фотосъемке .....	21
Установка карты памяти.....	9	Макросъемка.....	22
Извлечение карты памяти .....	9	Упростить фокусировку.....	22
Зарядка батареи .....	10	Фотосъемка с эффектами.....	23
Индикация состояния зарядки, когда фотокамера выключена .....	10	Добавление эффектов к фотографиям.....	23
Установка картриджа с фотобумагой instax™ WIDE.....	10	Выбор эффектов объектива .....	23
Включение и выключение .....	11	Регулировка степени эффекта объектива.....	23
Способ проверки уровня заряда батареи.....	11	Выбор эффекта пленки .....	24
Настройка языка и даты/времени.....	12	Выбор стиля пленки .....	24
Основные операции – Съемка/Просмотр/Печать.....	13	Определение комбинации эффектов .....	25
Основная съемка .....	13	Сохранение комбинации эффектов .....	25
Фотографирование.....	13	Вызов избранных эффектов.....	25
Съемка в широкоугольном режиме.....	14	Сброс эффектов объектива, эффектов пленки и стиля пленки .....	26
Селфи-съемка .....	15	Настройка изображения во время воспроизведения и печати .....	27
Использование блокировки АФ/АЭ для фотосъемки .....	15	Различное воспроизведение – прямое меню .....	27
Просмотр съемочной информации .....	15	Поворот и настройка положения изображения.....	27
Просмотр изображений .....	16	Обрезка изображения .....	27
Удаление снимков .....	16	Выбор качества печати.....	28
Покадровое отображение .....	16	Регулировка яркости напечатанного изображения.....	28
Отображение в 4/9 кадров.....	16	Меню SETTINGS .....	29
Индикатор оставшейся фотобумаги .....	17	Операции и опции в меню SETTINGS .....	29
Просмотр съемочной информации .....	17	Обзор приложения .....	31
Печать фотографий.....	18	Функции, выполняемые подключенным приложением для смартфона .....	31
Извлечение картриджа с фотобумагой instax™ WIDE.....	18	Установка приложения для смартфона .....	31
Сохраненные данные .....	19	Замена батареи .....	32
		Извлечение батареи .....	32

Установка батареи.....	32
Прочая информация.....	33
Технические характеристики.....	33
Поиск и устранение неисправностей.....	34
<b>ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ</b> .....	35
Элементарный уход за фотокамерой.....	35
Устройства с Bluetooth®: Предостережения.....	36

Перед использованием удалите защитную ленту.

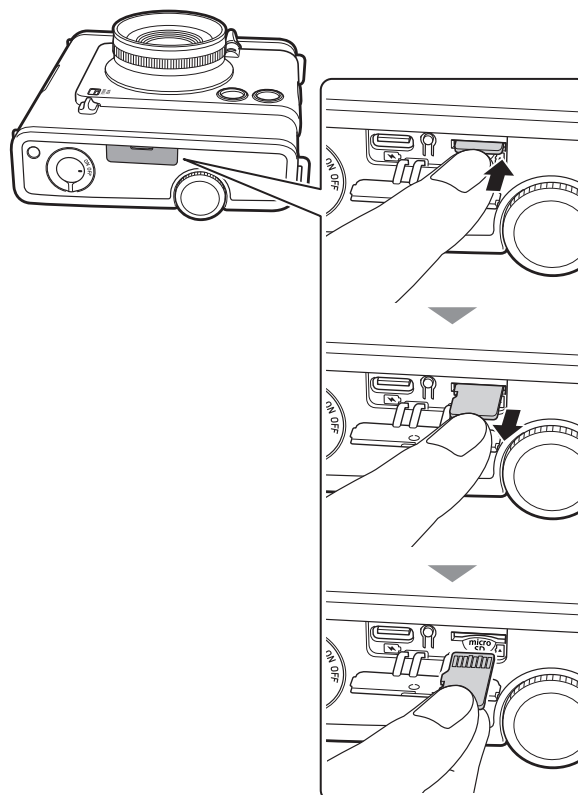


**⚠ Соблюдайте осторожность при работе с картриджем фотобумаги моментальной печати instax™ WIDE**

Не открывайте заднюю крышку до тех пор, пока вся фотобумага не будет использована; в противном случае фотобумага засветится и станет белой. Фотобумага больше не может быть использована.

**⚠ Извлечение карты памяти**

Для того, чтобы извлечь карту памяти, нажмите на нее пальцем, а затем аккуратно ослабьте давление, чтобы она вышла из гнезда для карты.



**Лицензии Independent JPEG Group (IJG)**

Данное программное обеспечение частично основано на творении Independent JPEG Group.

© FUJIFILM Corporation, 2025. Все права защищены.

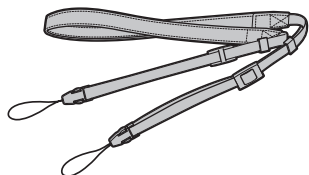
# Подготовка фотокамеры

## Перед использованием

Перед использованием фотокамеры проверьте следующее:

### Прилагаемые принадлежности

- Кабель USB Type-C (ВО38А34001) (1)
- Руководство пользователя (1)
- Плечевой ремешок (1)
- Крышка объектива (1)



- Надевайте ремень на плечо, а не на шею.
- Убедитесь, что плечевой ремень не свисает над отверстием для вывода отпечатков.
- В заводских условиях батарея заряжается не полностью, перед использованием камеры требуется обязательная зарядка батареи.
- Специальный кабель USB Type-C для зарядки фотокамеры.

Для получения информации относительно безопасности ознакомьтесь с разделом «ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ» (стр. 35).

## Примечания по утилизации фотокамеры

### В данной камере используется встроенная литий-ионная батарея.

При утилизации камеры следуйте местным нормам и утилизируйте ее надлежащим образом. Рекомендации по утилизации см. в прилагаемой брошюре «КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ».

Если в этом документе нет вашей страны или региона, обратитесь к местному дистрибьютору.

### ВНИМАНИЕ!

Не извлекайте встроенную батарею самостоятельно, это может привести к травме.

Утилизация электрического и электронного оборудования в частных хозяйствах



Утилизация использованного электрического и электронного оборудования (Применимо в Европейском Союзе и других европейских странах с отдельными системами сбора отходов)

Этот символ на изделии, в руководстве или на гарантийном талоне и/или на упаковке означает, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Вместо этого его следует отнести в соответствующий пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут быть вызваны неправильной утилизацией данного изделия.

Переработка материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации об утилизации данного изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов или в магазин, где было приобретено изделие.

В странах за пределами ЕС: Если вы хотите утилизировать данное изделие, пожалуйста, свяжитесь с местными властями и спросите, какой способ утилизации будет правильным.



Этот символ на батареях или аккумуляторах указывает на то, что эти батареи нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами.

Для покупателей в Турции:

ЕЭЗ соответствует Директиве.

## Информация об этой фотокамере

### Основные функции

- Выразите свое видение так, как вам хочется, с помощью 10 эффектов объектива и 10 эффектов фотобумаги, а также регулировки степени эффекта объектива и 6 стилей фотобумаги. (\*По состоянию на январь 2025 г.)
- Снимайте широкоугольные фотографии с самым широкоугольным объективом в истории instax™. (\*По состоянию на январь 2025 г.)
- Делайте снимки, смотря на ЖК-монитор, и сохраняйте их либо во внутренней памяти фотокамеры, либо на карте микро-SD.
- Распечатайте цифровые изображения и превратите их в мгновенные фотографии instax™.
- Классический дизайн с аутентичным ощущением.
- Управление в аналоговом стиле с помощью диска объектива, диска фотобумаги, диска регулировки степени и рукоятки печати.
- Зеркальце для селфи позволяет легко делать селфи.

### Функции, доступные с приложением для смартфона

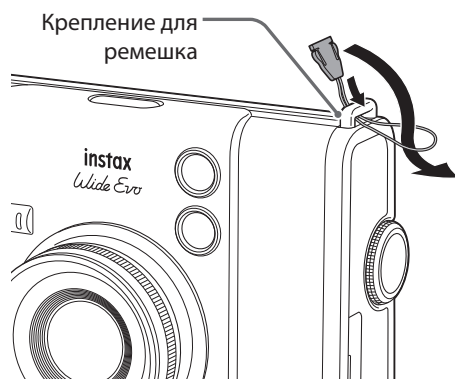
- **Прямая печать**  
Передайте фотографию со смартфона на камеру и распечатайте ее с помощью функции прямой печати instax™. Перед печатью фотографии можно использовать приложение для смартфона, чтобы переместить, повернуть или увеличить/уменьшить фотографию.
- **Удаленная съемка**  
Управляйте спуском затвора фотокамеры с помощью смартфона для удобной удаленной съемки.
- **Сохранить напечатанные изображения**  
Вы можете сохранять распечатанные фотографии, сделанные камерой, в приложении для смартфона. К фотографиям можно добавлять рамки instax™ и сохранять их на смартфоне.
- **Discover Feed**  
[Discover Feed] в приложении показывает работы других пользователей и собственную работу. Вы также можете увидеть эффекты, которые использовались.
- **Добавить в избранные**  
Вы можете легко добавлять эффекты работ, которые были напечатаны в прошлом, или эффекты, используемые другими пользователями, в избранное Вашей фотокамеры.

# Подготовка фотокамеры

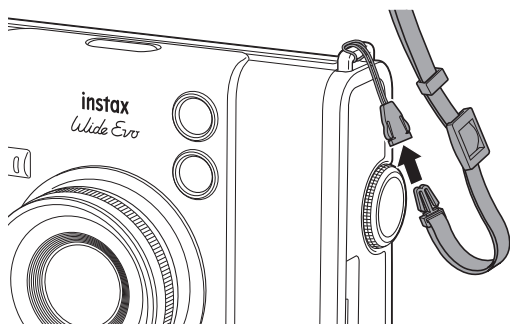
## Закрепление плечевого ремня

Выполните указанные ниже шаги, чтобы прикрепить плечевой ремень к корпусу фотокамеры.

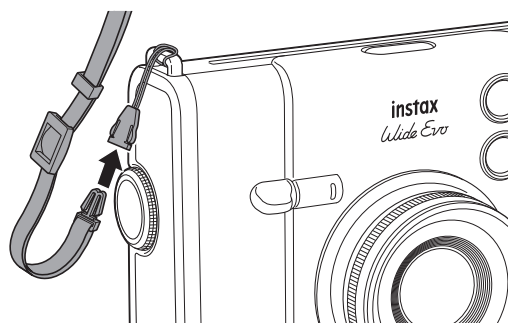
- 1** Вставьте один конец плечевого ремня в крепление для ремешка на фотокамере.



- 2** Прикрепите ремень к концу ремешка.

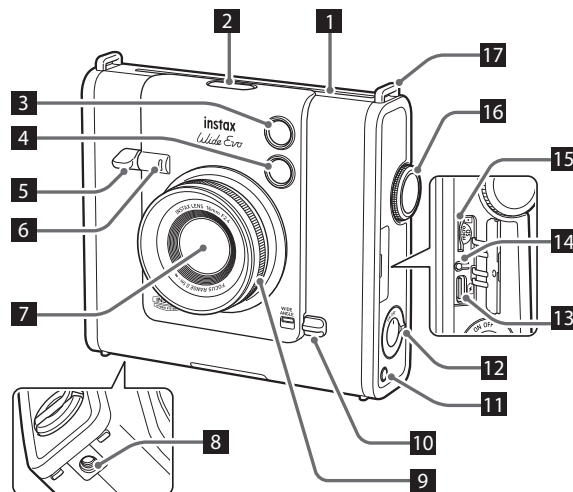


- 3** Прикрепите другой конец таким же образом.

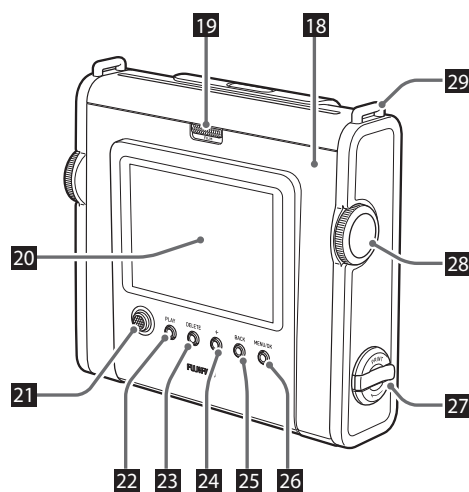


## Наименования деталей

Спереди



Сзади



# Подготовка фотокамеры

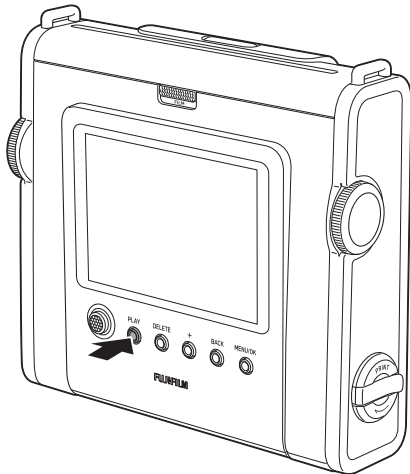
- 1** Отверстие для вывода отпечатков
- 2** Кнопка стиля фотобумаги  
Переключение между шестью стилями фотобумаги.
- 3** Вспышка  
Вспышка работает в зависимости от настройки. Вспышку также можно выключить.
- 4** Зеркало для селфи  
Чтобы проверить композицию снимка и убедиться, что вы в кадре, можно посмотреть на себя в зеркальце для селфи.
- 5** Рычаг спуска затвора  
Нажмите рычаг спуска затвора наполовину, чтобы сфокусироваться на объекте съемки. Удерживая рычаг спуска затвора нажатым наполовину, нажмите его полностью, чтобы спустить затвор камеры и сделать снимок. Нажмите рычаг спуска затвора в режиме просмотра, чтобы переключиться в режим съемки.
- 6** Индикатор автоспуска / индикатор зарядки  
Индикатор автоспуска / индикатор зарядки мигает при съемке с автоспуском. Он также загорается во время зарядки и выключается после ее завершения.
- 7** Объектив
- 8** Гнездо для штатива  
Вы можете установить штатив в это резьбовое отверстие.
- 9** Диск регулировки степени  
Регулирует степень эффекта объектива.
- 10** Переключатель WIDE ANGLE  
Переместите переключатель вверх, чтобы активировать режим широкоугольной съемки.
- 11** Кнопка сброса эффекта  
Сброс выбранного эффекта объектива, эффекта пленки и стиля пленки на значения по умолчанию.
- 12** Выключатель питания  
Включает и выключает питание.
- 13** Порт USB Type-C  
Это порт USB для зарядки камеры. Порт USB не может использоваться для передачи данных.
- 14** Кнопка перезапуска  
Если камера не работает должным образом, нажмите эту кнопку, чтобы принудительно выключить камеру. После нажатия кнопки перезапуска выключите и снова включите выключатель питания, чтобы перезапустить фотокамеру. Не используйте кнопку перезапуска, если камера работает надлежащим образом. Это может привести к удалению фотографий.
- 15** Гнездо для карты памяти Micro SD  
Позволяет вставлять карту micro SD.
- 16** Диск управления объективом  
Переключение между десятью эффектами объектива.
- 17** Крепление для ремешка  
Пропустите шнур на ремешке через крепление для ремешка, чтобы прикрепить ремешок к камере.
- 18** Крышка отсека для фотобумаги  
При загрузке/извлечении картриджа с фотобумагой сдвиньте защелку крышки отсека для фотобумаги, чтобы разблокировать крышку отсека и открыть ее. Не открывайте крышку отсека для фотобумаги, пока не израсходуете всю фотобумагу.
- 19** Блокиратор крышки отсека для фотобумаги  
Сдвиньте защелку крышки отсека для фотобумаги, чтобы открыть крышку.
- 20** ЖК-монитор  
Вы можете видеть фотографируемый объект во время съемки и проверять сделанные фотографии на ЖК-мониторе. Вы также можете просматривать и выбирать меню на ЖК-мониторе.
- 21** Кнопка выбора  
Используйте кнопку выбора для выбора пунктов меню и использования функций, отображаемых на ЖК-мониторе.
- 22** Кнопка PLAY  
Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, чтобы просмотреть сделанные фотографии на ЖК-мониторе. В режиме съемки эта кнопка используется для переключения в режим просмотра.
- 23** Кнопка DELETE  
Удаляет изображение, отображаемое на ЖК-мониторе.
- 24** +(Функция) кнопка  
Нажмите кнопку +(Функция) в режиме съемки, чтобы проверить текущий эффект на ЖК-мониторе. Вы также можете сохранять и вызывать эффекты.
- 25** Кнопка BACK  
Нажмите кнопку BACK, чтобы вернуться к предыдущему экрану.
- 26** Кнопка MENU/OK  
Во время съемки или просмотра нажмите кнопку MENU/OK для отображения меню на ЖК-мониторе. Эта кнопка также используется для выбора пунктов меню.
- 27** Рукоятка печати  
Печатает изображение, отображаемое на ЖК-мониторе.
- 28** Диск управления пленкой  
Переключение между десятью эффектами фотобумаги.
- 29** Крепление для ремешка  
Пропустите шнур на ремешке через крепление для ремешка, чтобы прикрепить ремешок к камере.

# Подготовка фотокамеры

## Индикация на ЖК-мониторе

При включении фотокамеры на ЖК-мониторе отображается экран live view. При каждом нажатии кнопки PLAY экран переключается между экраном съемки и экраном воспроизведения.

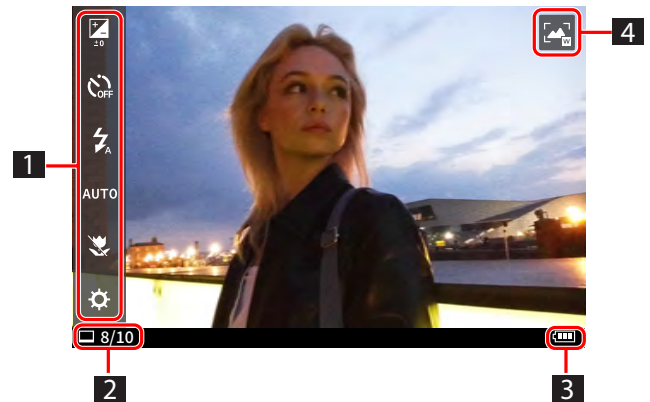
При нажатии кнопки MENU/OK отображается **Прямое меню**. Прямое меню – это меню для регулировки изображения во время съемки/воспроизведения/печати.



- Когда отображается экран воспроизведения, нажатие рычага затвора переключает экран на экран съемки.

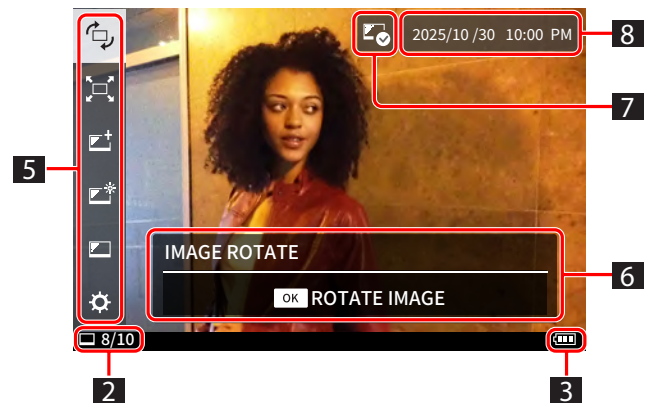
## ■ Экран съемки

Объект можно проверить на ЖК-мониторе. Это состояние называется **режим съемки**.



## ■ Экран воспроизведения

В режиме съемки при нажатии кнопки PLAY отображается снятое изображение. Это состояние называется **режим воспроизведения**.



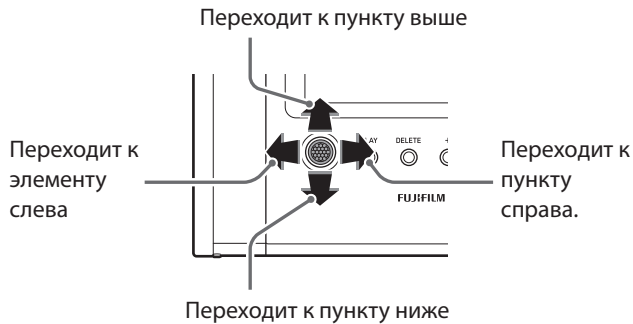
- 1** Прямое меню (в режиме съемки)  
При нажатии кнопки MENU/OK оно появляется с левой стороны ЖК-монитора. Вы можете установить таймер автоспуска, вспышку, регулировку яркости и другие настройки съемки.
- 2** Распечатки, оставшиеся в картридже
- 3** Уровень заряда батареи
- 4** Широкоугольный режим  
Эта метка отображается в режиме широкоугольной съемки.
- 5** Прямое меню (в режиме воспроизведения)  
При нажатии кнопки MENU/OK оно появляется с левой стороны ЖК-монитора. Во время воспроизведения/печати можно выполнять настройку положения изображения, размера, качества, яркости и других параметров изображения.
- 6** Руководство по эксплуатации  
В этой области появляется руководство по эксплуатации прямого меню.
- 7** Метка на ранее напечатанных изображениях  
Эта метка появляется на ранее напечатанных изображениях.
- 8** Дата и время съемки

# Подготовка фотокамеры

## Использование кнопок Выбрать и MENU/OK

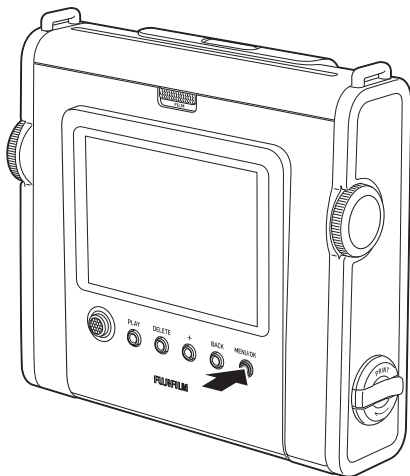
### ■ Кнопка выбора

Выбирает пункт меню.



### ■ Кнопка MENU/OK

Определяет элемент меню или выбор.



## Использование карты памяти

Емкость внутренней памяти фотокамеры составляет примерно 45 фотографий. Однако с помощью карты памяти можно хранить и большее количество изображений.

### Меры предосторожности при обращении с картами памяти

- Данная фотокамера совместима с картами micro SD и micro SDHC. Использование других типов карт памяти может привести к повреждению фотокамеры.
- Карты памяти небольшого размера, поэтому существует вероятность проглатывания их младенцами. Храните их в недоступном для детей месте. Если все таки такой случай произошел, требуется незамедлительно обратиться к врачу.
- **Не допускается выключение фотокамеры или извлечение карты памяти во время форматирования, или при записи/удалении данных. Это может привести к повреждению карты памяти.**
- Не используйте и не храните карты памяти в местах, подверженных воздействию статического электричества или электрических помех.
- Установка карты памяти, заряженной статическим электричеством, может вызвать повреждения фотокамеры. Если это произошло, выключите фотокамеру и вновь включите ее.
- Не носите карту памяти в кармане брюк. При принятии сидячего положения на карту памяти прикладывается большое усилие, что может вызвать ее поломку.
- После длительного использования карта памяти может сильно нагреться, однако это не является неисправностью.
- Не наклеивайте этикетки на карты памяти. Отклеивание наклейки может привести к неисправности фотокамеры.

### Меры предосторожности при использовании карты памяти на ПК

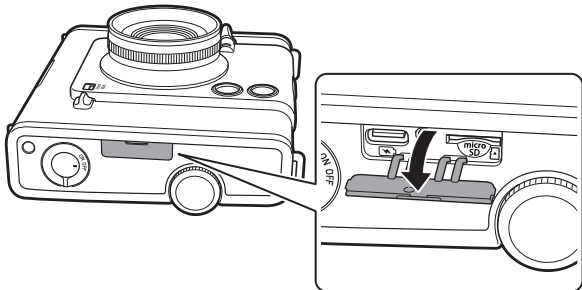
- Всегда форматировать неиспользованную карту памяти или карту памяти, которая использовалась на ПК или другом устройстве, прежде чем использовать ее в фотокамере.
- Когда карта памяти форматировается в фотокамере и используется для съемки и записи, автоматически создаются папки. Не используйте компьютер для переименования или удаления папок или файлов на карте памяти. Это может привести карту памяти в непригодное для использования в фотокамере состояние.
- Не используйте ПК для удаления изображений с карты памяти. Используйте только фотокамеру.
- Если требуется отредактировать файл изображения, скопируйте или переместите его на жесткий диск или другое подобное устройство, а затем отредактируйте скопированный или перемещенный файл изображения.



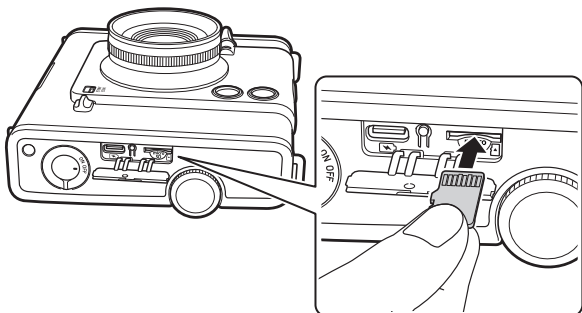
# Подготовка фотокамеры

## Установка карты памяти

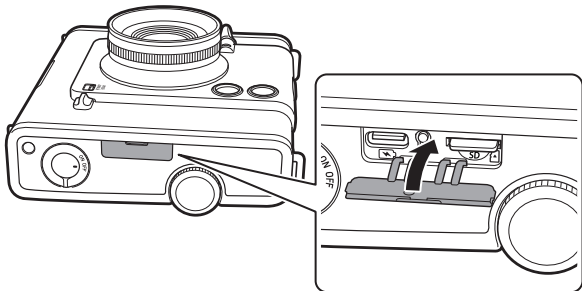
- 1 Откройте крышку отсека для карты памяти.



- 2 Вставьте карту памяти в правильном направлении, как показано на рисунке, до щелчка.

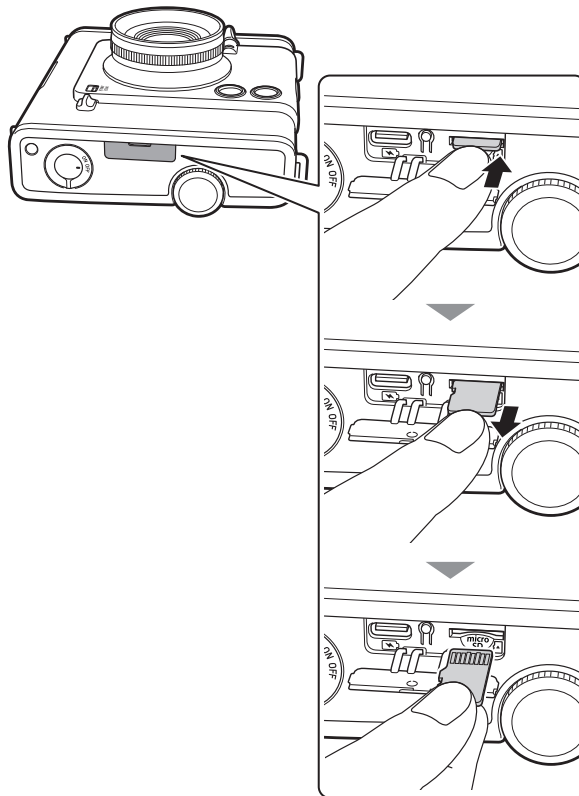


- 3 Закройте крышку отсека для карты памяти.



## Извлечение карты памяти

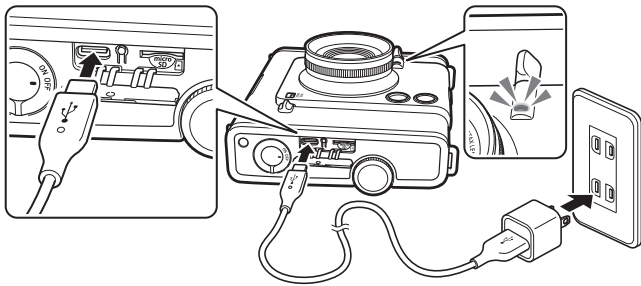
Для того, чтобы извлечь карту памяти, нажмите на нее пальцем, а затем аккуратно ослабьте давление, чтобы она вышла из гнезда для карты.



Если вы уберете палец резким движением во время извлечения карты памяти, она может отскочить. Отпускайте палец медленно.

# Подготовка фотокамеры

## Зарядка батареи



С помощью прилагаемого кабеля USB Type-C подключите камеру к сетевому USB-адаптеру переменного тока (продается в комплекте с вашим смартфоном), затем подключите USB-адаптер переменного тока к розетке в помещении.

- Время зарядки составляет приблизительно от 2 до 3 часов.
- Мощность, передаваемая зарядным устройством, должна составлять не менее 1,3 Вт, которая необходима радиооборудованию, и не более 2,5 Вт для достижения максимальной скорости зарядки.

## Индикация состояния зарядки, когда фотокамера выключена

Во время зарядки	Индикатор автоспуска / индикатор зарядки горит.
Зарядка завершена	Индикатор автоспуска / индикатор зарядки выключен.
Ошибка зарядки	Индикатор автоспуска / индикатор зарядки мигает.

## При зарядке с ПК:

- Подключите камеру к компьютеру напрямую. Не подключайте через концентратор USB или клавиатуру.
- Если ПК переходит в спящий режим во время зарядки, то она приостанавливается. Чтобы продолжить зарядку, выйдите из спящего режима и вновь подсоедините кабель USB Type-C.
- Батарея может не заряжаться в зависимости от технических характеристик, настроек или состояния ПК.
- Специальный кабель USB Type-C для зарядки фотокамеры.

## Примечания

- В заводских условиях батарея заряжается не полностью, перед использованием камеры требуется обязательная зарядка батареи.
- Примечания о батарее см. в разделе «Элементарный уход за фотокамерой». (стр. 35)

## Установка картриджа с фотобумагой instax™ WIDE

### Внимание

Не открывайте крышку отсека для фотобумаги до тех пор, пока она не будет использована; в противном случае фотобумага засветится и станет белой, приходя в непригодность для ее использования.

- При установке картриджа с фотобумагой никогда не нажимайте на два прямоугольных отверстия с его задней стороны.
- Никогда не используйте картридж с фотобумагой с истекшим сроком годности, в противном случае это может привести к повреждению фотокамеры.

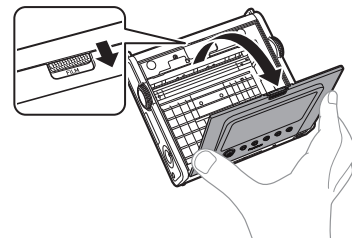
Используйте только фотобумагу для моментальной печати FUJIFILM instax™ WIDE. Пленку instax™ SQUARE и instax™ mini нельзя использовать.

### Примечания по картриджу с фотобумагой

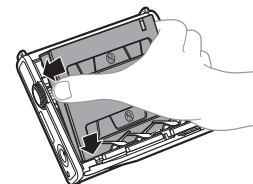
- В каждом картридже с фотобумагой FUJIFILM instax™ WIDE есть черная защитная крышка и 10 листов фотобумаги.
- Не извлекайте картридж с фотобумагой из внутренней упаковки из фольги до тех пор, пока не будете готовы загрузить его в фотокамеру.
- Защитный пленка выводится автоматически, когда крышка отсека для фотобумаги закрывается.

Подробные сведения см. в инструкциях и предупреждениях на упаковке фотобумаги для моментальной печати FUJIFILM instax™ WIDE.

- 1 Сдвиньте блокиратор крышки отсека для фотобумаги и откройте крышку отсека для фотобумаги.



- 2 Вставьте картридж с фотобумагой, совместив желтые метки.

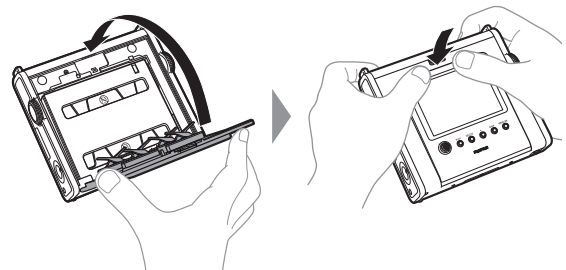


### Примечание

Убедитесь на предмет совмещения желтых меток на фотокамере и на картридже с фотобумагой.

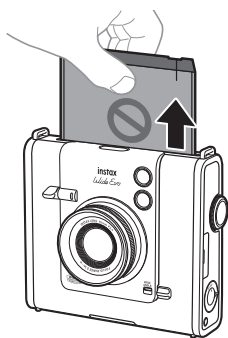
- 3 Закройте крышку отсека для фотобумаги.

Прижмите крышку отсека для фотобумаги, чтобы зафиксировать ее.



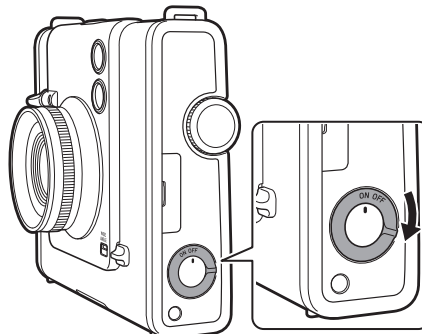
# Подготовка фотокамеры

- 4 Удалите черную защитную пленку, которая извлекается, автоматически.

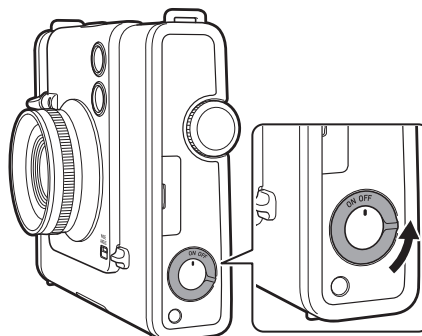


## Включение и выключение

Чтобы включить камеру, поверните выключатель питания по часовой стрелке.



Чтобы выключить фотокамеру, поверните выключатель питания против часовой стрелки.



- Если камера не используется в течение определенного времени, она автоматически выключается. Если камера автоматически выключается, выключите и снова включите выключатель питания, чтобы включить ее.

## Способ проверки уровня заряда батареи

Уровень заряда батареи отображается в нижней части ЖК-дисплея.

Индикация	Оставшийся уровень заряда батареи
	Достаточный уровень заряда батареи.
	Уровень заряда батареи меньше половины. Рекомендуется зарядить батарею.
	Низкий заряд батареи. Зарядите батарею как можно скорее.

- Когда батарея будет разряжена, в середине ЖК-монитора появится значок и питание отключится.

# Подготовка фотокамеры

## Настройка языка и даты/времени

При включении фотокамеры в первый раз после покупки, вам будет предложено установить дату и время вместе с нужным языком.

Эту настройку можно выполнить позже. Если вы хотите установить или переустановить параметры позже, задайте их из меню SETTINGS в пункте [言語/LANG.] и [DATE/TIME].

### 1 Включение питания.

- При включении фотокамеры впервые после приобретения, появится экран настройки языка.

### 2 Перемещайте кнопку выбора вверх или вниз для выбора нужного языка, а затем нажмите кнопку MENU/OK.

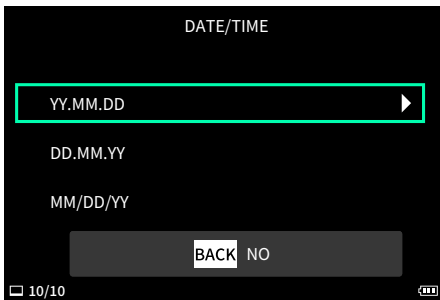
- [ENGLISH] выбран по умолчанию.



- Нажмите и удерживайте кнопку выбора вверх или вниз, чтобы перейти на следующую страницу.

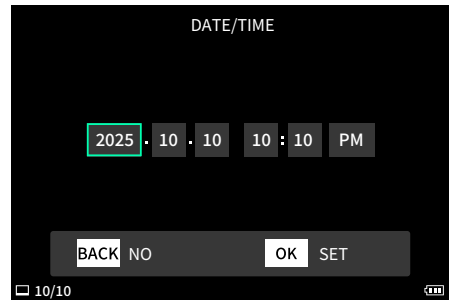


### 3 Перемещайте кнопку выбора вверх или вниз для установки года, месяца и даты в таком порядке, а затем нажмите кнопку MENU/OK.



### 4 Установите год, месяц и дату, часы и минуты, а затем нажмите кнопку MENU/OK.

Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать настраиваемый элемент (год, месяц, день, час, минута), а затем переместите кнопку выбора вверх или вниз, чтобы выбрать настраиваемый номер.



### 5 Нажмите кнопку MENU/OK. Язык и дата/время установлены.

# Основные операции – Съемка/ Просмотр/Печать

## Основная съемка

### Фотографирование

В данном разделе описываются основные порядки фотографирования.

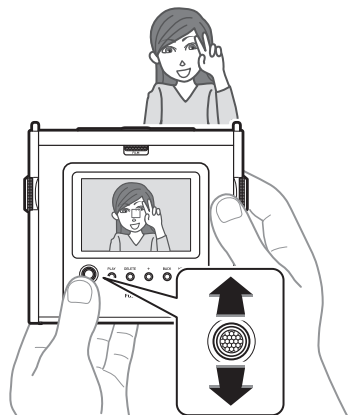
- 1 Включите питание.
- 2 Возьмите в руки фотокамеру.
- 3 Выберите требуемый эффект.



Подробная информация о каждом эффекте представлена в «Фотосъемка с эффектами» (стр. 23).

#### 4 Создайте композицию фотографии.

Переместите кнопку выбора вверх или вниз для настройки композиции. Переместите кнопку выбора вверх для увеличения сюжета или нажмите кнопку выбора вниз для уменьшения сюжета.



- Функция масштабирования не может быть использована в режиме широкоугольного изображения.

- 5 Нажмите рычаг спуска затвора наполовину, чтобы сфокусироваться на объекте съемки. Когда объект находится в фокусе:



прозвучит звуковой сигнал, а на ЖК-мониторе отобразится зеленая рамка автофокусировки.

Когда включена функция [FACE DETECTION], на лице человека будет отображаться зеленая рамка автофокусировки во время распознавания фотокамерой лица. См. «Упростить фокусировку» (стр. 22)

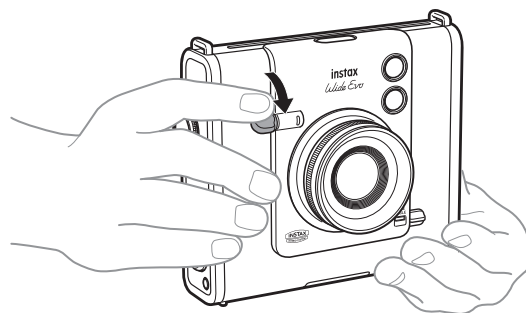
Когда объект не находится в фокусе:



На ЖК-мониторе появится красная рамка автофокусировки. Измените композицию или воспользуйтесь блокировкой автофокусировки/автоэкспозиции. См. «Использование блокировки АФ/АЭ для фотосъемки» (стр. 15)

- 6 Удерживайте рычаг спуска затвора нажатым наполовину, а затем нажмите полностью (до упора)

Затвор спускается, и делается снимок. После фотосъемки изображение сохраняется во внутренней памяти или на карте памяти.



- В разделе «Печать фотографий» представлена информация о порядке печати сделанных фотографий. (стр. 18)

# Основные операции – Съёмка/Просмотр/Печать

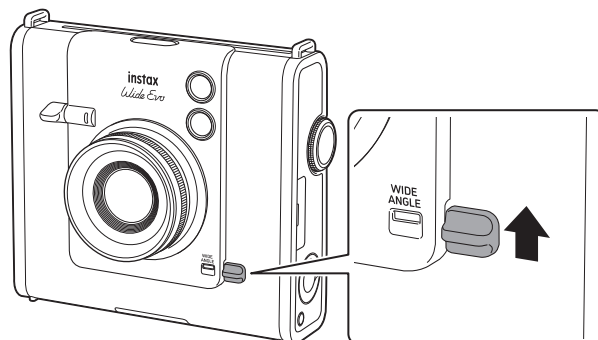
- При съёмке необходимо крепко прижимать руки к телу и надёжно держать фотокамеру обеими руками.
- Требуется проявлять осторожность и не прикасаться к объективу фотокамеры при нажатии рычага спуска затвора.
- При нажатии рычага спуска затвора до упора делайте это плавно, чтобы предотвратить движение фотокамеры, т. к. это может стать причиной смазанного изображения.
- Следите за тем, чтобы пальцы или плечевой ремень не закрывали вспышку или объектив.
- В темноте или при освещении сзади, при нажатии рычага спуска затвора до упора может сработать вспышка. Чтобы предотвратить срабатывание вспышки, можно изменить ее настройки. (стр. 21)

## Меры предосторожности относительно внутренней памяти

- Если внутренняя память заполнена, затвор не будет спускаться, делая невозможным фотографирование. Удалите изображения или воспользуйтесь картой памяти.
- В случае неисправности фотокамеры существует вероятность повреждения или утери хранящихся во внутренней памяти изображений.
- Рекомендуется делать копии важных изображений на другом носителе для резервного копирования.
- В случае отправки фотокамеры на ремонт наша компания не может гарантировать сохранность данных, хранящихся во внутренней памяти.
- При ремонте фотокамеры, возможно, потребуется проверить данные во внутренней памяти.

## Съёмка в широкоугольном режиме

Для съёмки в широкоугольном режиме сдвиньте переключатель WIDE ANGLE вверх.



Обычный режим



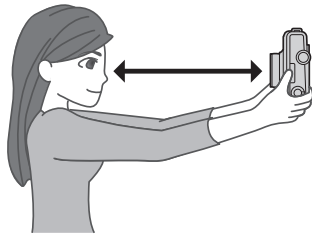
Широкоугольный режим

# Основные операции – Съемка/Просмотр/Печать

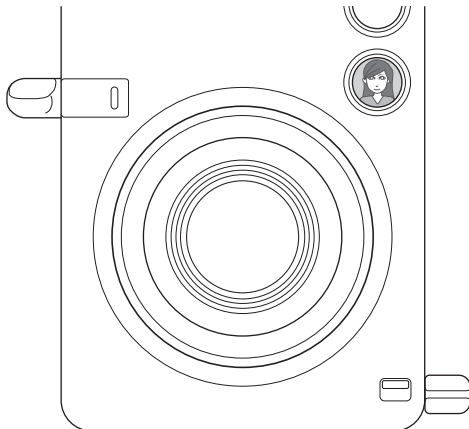
## Селфи-съемка

Зеркальце для селфи можно использовать для съемки самого себя.

- 1 Надежно удерживайте фотокамеру так, чтобы лицо находилось на расстоянии от 30 до 50 см от конца объектива.**
  - Держите фотокамеру крепко, так как может возникнуть дрожание, особенно в темноте.



- 2 Проверьте композицию при помощи зеркальца для селфи и сделайте снимок.**



- Во время фотосъемки не смотрите на вспышку. Остаточное изображение после вспышки может вызвать временную слепоту.

## Использование блокировки АФ/АЭ для фотосъемки

Во время фотосъемки, нажатие и удерживание рычага спуска затвора наполовину для фиксации фокуса называется «блокировкой автофокусировки», а нажатие и удерживание рычага спуска затвора для фиксации яркости — «блокировкой автоэкспозиции». Эта функция полезна, если необходимо сделать снимок, когда объект находится не в центре экрана.

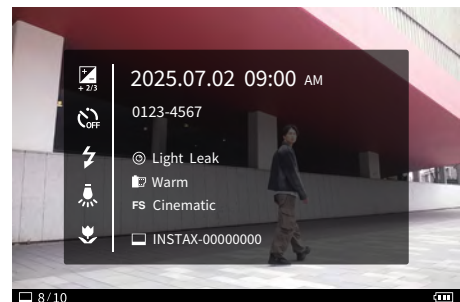
- 1 Нажмите рычаг спуска затвора наполовину, чтобы сфокусироваться на объекте.**  
Нажмите рычаг спуска затвора наполовину, чтобы заблокировать АФ или АЭ.
- 2 Нажмите и удерживайте рычаг спуска затвора наполовину, чтобы изменить композицию.**
- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора, чтобы сделать снимок.**


Т. к. существует вероятность затруднения во время фокусировки, рекомендуется использовать блокировку АЭ/АФ при съемке следующих объектов:

- Блестящие предметы, например зеркала и кузова автомобилей;
- Передвигающиеся на высокой скорости объекты;
- Предметы, расположенные с другой стороны стекла
- темные предметы, такие как волосы или мех, которые поглощают, а не отражают свет.
- Зыбкие объекты, такие как дым или пламя;
- Объекты с незначительной разницей между светлыми и темными участками (например, цвет одежды человека совпадает с цветом фона);
- При наличии большого контраста рамки автофокусировки и объекта, находящегося в этой области (например, объект на высококонтрастном фоне).

## Просмотр съемочной информации

В режиме съемки при нажатии кнопки BACK на ЖК-мониторе отображается следующий информационный экран. Для возврата к экрану съемки нажмите кнопку BACK еще раз.



Когда вставлена карта памяти, на экране информационного дисплея отображается .

# Основные операции – Съёмка/Просмотр/Печать

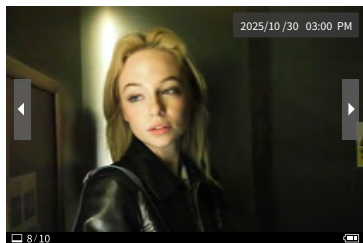
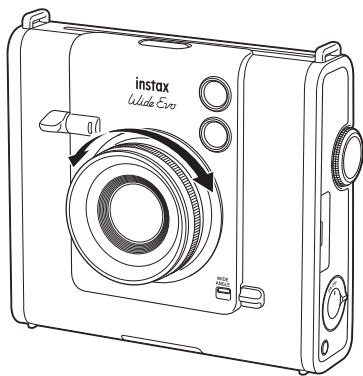
## Просмотр изображений

Сделанные фотографии можно просматривать на ЖК-мониторе.

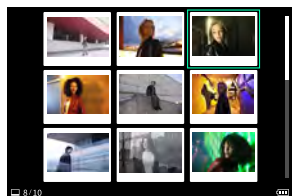
- 1 Включите питание.
- 2 Нажмите кнопку PLAY.  
Отобразится последняя сделанная фотография.
- 3 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите просмотреть.
  - Нажмите рычаг затвора до упора вниз или нажмите кнопку PLAY, чтобы вернуться к экрану съёмки.

### ■ Изменение числа отображаемых кадров

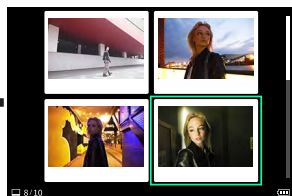
Когда отображается экран воспроизведения, поверните поворотный регулятор степени для изменения количества отображаемых кадров.



Покадровое отображение



Отображение в 9 кадров



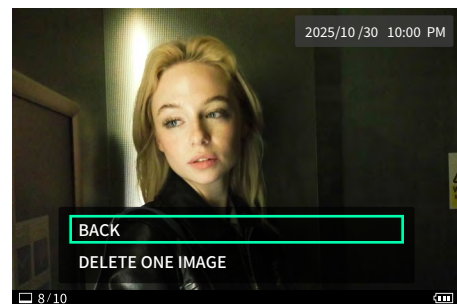
Отображение в 4 кадра

## Удаление снимков

Вы можете удалить ненужные изображения. Вы также можете одновременно удалить несколько изображений.

### Покадровое отображение

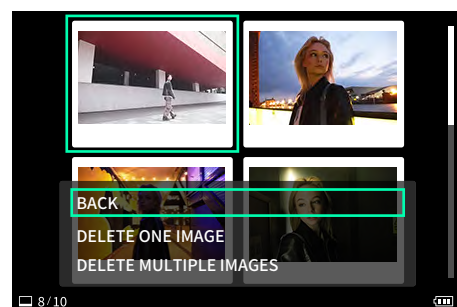
- 1 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать изображение для удаления.
- 2 Нажмите кнопку DELETE.  
Появится меню удаления.



- 3 Сдвиньте кнопку выбора вверх или вниз для выбора пункта [DELETE ONE IMAGE] и нажмите кнопку MENU/OK.
- 4 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Выбранное изображение удаляется.
  - Для отмены удаления нажмите кнопку BACK.

### Отображение в 4/9 кадров

- 1 Сдвиньте кнопку выбора вверх, вниз, влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите удалить.

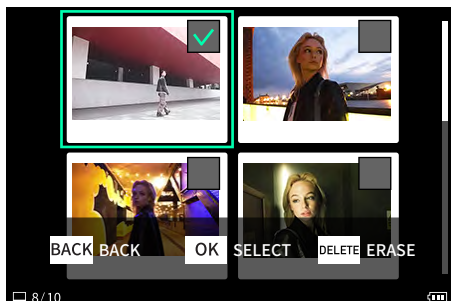


- 2 Нажмите кнопку DELETE.  
Появится меню удаления.
- 3 Сдвиньте кнопку выбора вверх или вниз для выбора пункта [DELETE ONE IMAGE] или [DELETE MULTIPLE IMAGES] и нажмите кнопку MENU/OK.



# Основные операции – Съёмка/Просмотр/Печать

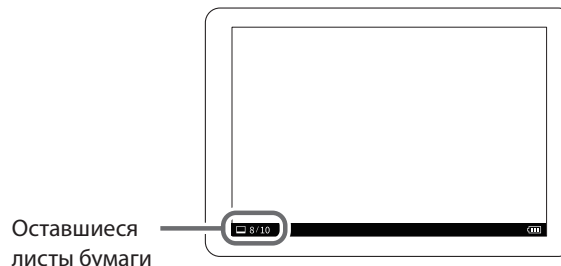
- 4** При выборе [DELETE MULTIPLE IMAGES] переместите кнопку выбора вверх, вниз, влево или вправо, чтобы выбрать изображения для удаления, и нажмите кнопку MENU/OK. Метка ✓ появляется на выбранных изображениях.



- 5** После выбора всех изображений, которые нужно удалить, нажмите кнопку DELETE. Выбранные изображения будут удалены.
- Для отмены удаления нажмите кнопку BACK.

## Индикатор оставшейся фотобумаги

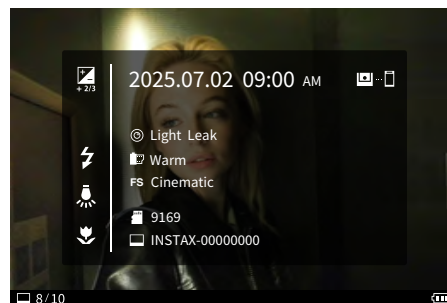
Количество оставшихся листов фотобумаги указывается в нижней части экрана.




- Подробная информация о способах обращения с фотобумагой представлена в инструкциях к фотобумаге для моментальной печати FUJIFILM instax™ WIDE.
- Фотобумага проявляется примерно через 90 секунд (время зависит от температуры).

## Просмотр съемочной информации

В режиме воспроизведения при нажатии кнопки BACK на ЖК-мониторе отображается следующий информационный экран. Для возврата к исходному экрану нажмите кнопку BACK еще раз.



Когда вставлена карта памяти, на экране информационного дисплея отображается .

# Основные операции – Съёмка/Просмотр/Печать

## Печать фотографий

Вы можете распечатать фотографии. Поворот, масштаб, качество и яркость изображения можно отрегулировать перед печатью.

### 1 Нажмите кнопку PLAY.

Камера переключается в режим просмотра.

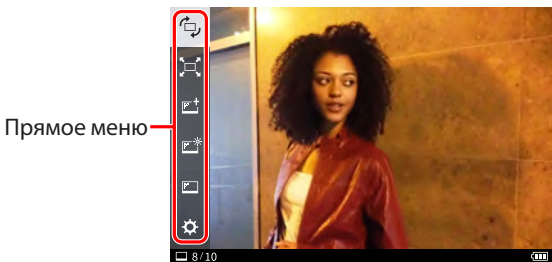


### 2 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию для печати.



### 3 При необходимости поверните изображение, измените масштаб, настройте качество и яркость.

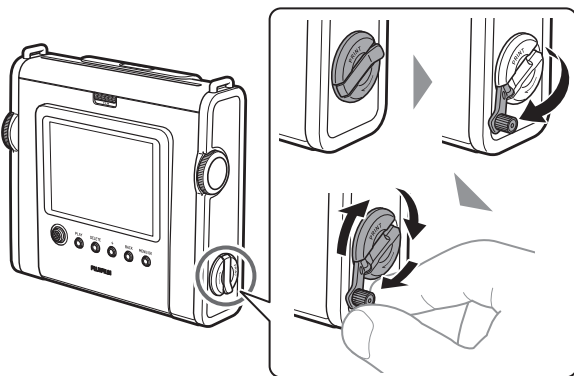
Нажмите кнопку MENU/OK, чтобы отобразить меню SETTINGS. Сдвиньте кнопку выбора вверх или вниз для выбора пункта и нажмите кнопку MENU/OK для подтверждения.



Для получения дополнительной информации см. «Различное воспроизведение – прямое меню». (стр. 27)

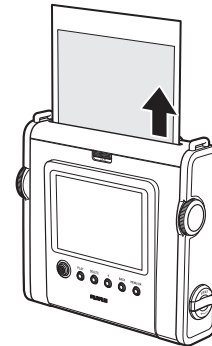
### 4 Поднимите рычаг на рукоятке печати и поверните его по часовой стрелке для печати.


Шкала на датчике печати на правой стороне ЖК-монитора поднимается с перемещением рукоятки печати. При достижении верхнего края начинается печать.



- Если рукоятка печати повернута против часовой стрелки до того, как шкала достигнет верхнего уровня, печать может быть отменена.
- Если рукоятка не поворачивается до тех пор, пока шкала не достигнет верхнего предела, то она опустится.

### 5 Когда звук вывода фотобумаги прекратится, возьмитесь за край выведенной фотобумаги и извлеките ее.

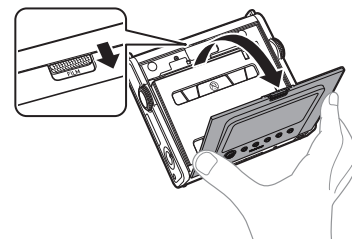


- Метка  отображается на печатаемом изображении.
- Вы также можете выполнить печать из прямого меню.

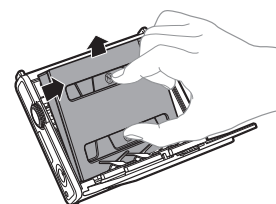
- Следите за тем, чтобы пальцы или ремень камеры не попали в отверстие для вывода отпечатков.
- Выполнив сопряжение с приложением для смартфона, вы сможете добавлять различные рамки к своим фотографиям. Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт instax™. [https://instax.com/wide\\_evo/](https://instax.com/wide_evo/)

## Извлечение картриджа с фотобумагой instax™ WIDE

### 1 Сдвиньте блокиратор крышки отсека для фотобумаги и откройте крышку отсека для фотобумаги.



### 2 Возьмитесь за прямоугольные отверстия на картридже с фотобумагой и извлеките его из камеры.



# Сохраненные данные

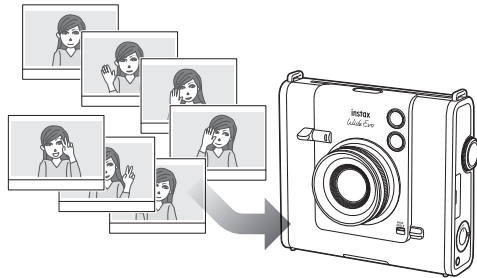
## Где сохраняются изображения

Место сохранения изображений зависит от того, вставлена ли карта памяти.

### Если карта памяти не вставлена

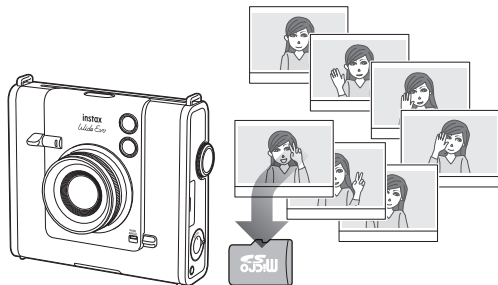
При съемке без вставленной карты памяти данные съемки будут сохранены во внутренней памяти фотокамеры.

- Помните о максимальном количестве изображений во внутренней памяти.



### Когда вставлена карта памяти

Когда вставлена карта памяти, данные сохраняются на нее и не сохраняются во внутренней памяти фотокамеры.



- Изображения, сохраненные во внутренней памяти фотокамеры или на карте microSD, не удаляются автоматически. Если память заполнена изображениями, удалите их.

## Количество сохраненных изображений

Количество изображений, которые можно сохранить, показано ниже.

### Количество возможных изображений

	Внутренняя память	Когда вставлена карта памяти
Изображения, отличные от изображений широкоугольного режима	2 560 × 1 920 пикселей	2 560 × 1 920 пикселей Примерно 850 изображений на 1 ГБ
Изображения в широкоугольном режиме	Приблизительно 45 изображений	4608 × 3456 пикселей Примерно 280 изображений на 1 ГБ

# Расширенные операции – съемка

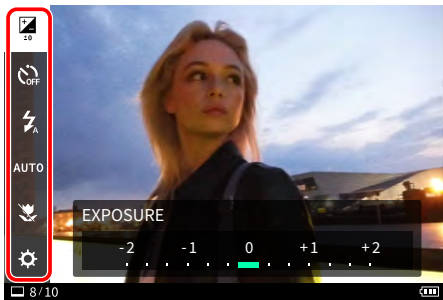
## Различные снимки — прямое меню

Нажмите кнопку MENU/OK на экране съемки, чтобы отобразить прямое меню для изменения следующих способов съемки.

### Регулировка яркости изображения

Отрегулируйте яркость изображения. Используйте эту функцию, если объект слишком яркий или слишком темный, или же при наличии слишком большого контраста (разница между светлым и темным) между объектом и фоном.

- 1 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [☒].

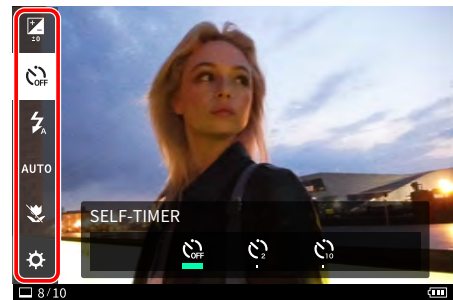


- 2 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы откорректировать экспозицию.
  - Переместите кнопку выбора вправо для коррекции экспозиции в сторону + для увеличения яркости всего изображения.
  - Переместите кнопку выбора влево, чтобы настроить экспозицию в сторону - для затемнения всего изображения.
- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора.

## Использование автоспуска для съемки

Эту функцию можно использовать, чтобы сделать групповую фотографию вместе с фотографом или для предотвращения движения фотокамеры во время нажатия рычага спуска затвора.

- 1 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [☒].



- 2 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать [☒<sub>2</sub>] или [☒<sub>10</sub>].
  - Если вы не хотите настраивать автоспуск, выберите [☒<sub>OFF</sub>].
- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора. Запустится обратный отсчет.  
**Когда выбрано [☒<sub>2</sub>]:**  
При нажатии рычага спуска затвора начнет мигать индикатор автоспуска.  
**Когда выбрано [☒<sub>10</sub>]:**  
При нажатии кнопки спуска затвора, загорается индикатор автоспуска, который начнет мигать за две секунды до выполнения снимка.

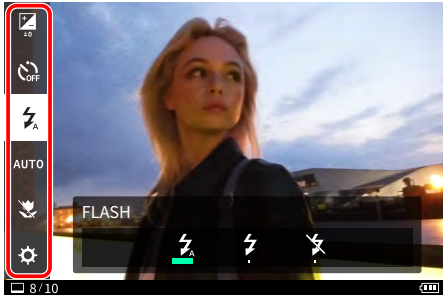
Чтобы отменить запущенный таймер автоспуска, нажмите кнопку BACK.

# Расширенные операции – съемка

## Фотографирование с помощью вспышки

Используйте вспышку при съемке в ночное время или в темном помещении. Также фотокамеру можно настроить таким образом, чтобы вспышка не срабатывала.

- 1 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [⚡].



- 2 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать настройку вспышки.

- Подробная информация о настройках вспышки представлена в разделе «Типы вспышки».

- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора. Вспышка срабатывает, когда делается снимок.

### ■ Типы вспышки

#### ⚡ AUTO FLASH

Такая вспышка будет срабатывать автоматически в случае темной окружающей среды. Эта настройка применяется к большинству ситуаций.

#### ⚡ FORCED FLASH

Такая вспышка срабатывает независимо от яркости окружающей среды. Используйте такую вспышку, когда объект затемнен из-за подсветки сзади.

#### ⚡ SUPPRESSED FLASH

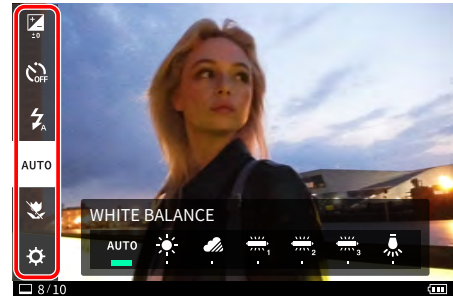
Такая вспышка не будет срабатывать даже в случае темной окружающей среды. Эта настройка подходит для съемки в местах, где фотосъемка со вспышкой запрещена.

При съемке в темных местах без использования вспышки, рекомендуется установить фотокамеру на стол или другую подобную поверхность.

## Соотнесение источника света при фотосъемке

Путем настройки баланса белого в соответствии с источником света, например солнечным или искусственным освещением, можно получить снимки с цветами, близкими к реальным.

- 1 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [AUTO].



- 2 Нажмите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать одну из настроек.

- Подробная информация о настройке баланса белого цвета представлена в разделе «Типы баланса белого».

- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора.

### ■ Типы баланса белого

#### AUTO AUTO

Фотокамера автоматически настраивает баланс белого цвета. Режим AUTO рекомендуется при обычной съемке.

#### ☀️ ХОРОШАЯ ПОГОДА

Для съемки вне помещения в ясную погоду.

#### ☁️ ТЕНЬ

Для съемки в облачные дни или в тени.

#### 💡 ФЛУОРЕСЦЕНТНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ-1

Для съемки при дневном освещении флуоресцентными лампами.

#### 💡 ФЛУОРЕСЦЕНТНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ-2

Для съемки при дневном освещении белыми флуоресцентными лампами.

#### 💡 ФЛУОРЕСЦЕНТНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ-3

Для съемки при освещении белыми флуоресцентными лампами.

#### 💡 ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ

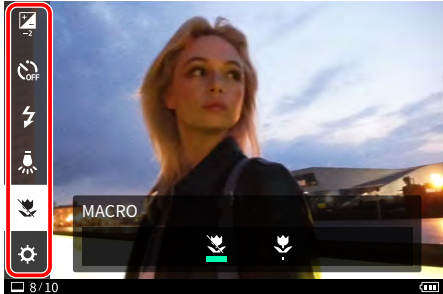
Для съемки при освещении электрическими лампами или лампами накаливания.

# Расширенные операции – съемка

## Макросъемка

Используйте макросъемку при желании приблизить объект.

- 1 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [🌿].



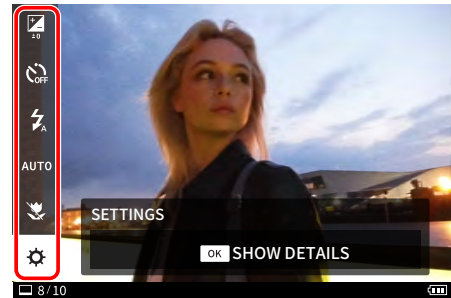
- 2 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать [🌿].
- 3 Нажмите рычаг спуска затвора до упора. Макросъемка выполнена.

Чтобы отменить режим макросъемки, выберите [🌿].

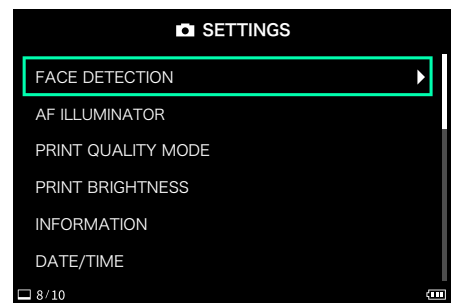
## Упростить фокусировку

Используйте меню SETTINGS для изменения функции обнаружения лица и настроек освещения АФ.

- 1 Нажмите кнопку MENU/OK. Появится прямое меню.



- 2 Сдвиньте кнопку выбора вверх или вниз для выбора пункта [⚙️], а затем нажмите кнопку MENU/OK. Отобразится меню SETTINGS.



- 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз, чтобы выбрать элемент, который хотите настроить.
  - Подробная информация о каждом пункте представлена в «Пункты меню SETTINGS».
- 4 Измените настройки.
- 5 Нажмите кнопку MENU/OK. Настройки применены, и фотокамера возвращается к экрану съемки.

### ■ Пункты меню SETTINGS

#### FACE DETECTION

Когда включена функция [FACE DETECTION], фотокамера будет распознавать лицо человека и регулировать фокусировку и яркость на самом лице, а не на фоне, чтобы человек выделялся.

#### AF ILLUMINATOR

Если эта функция включена, подсветка АФ будет гореть с момента нажатия рычага спуска затвора наполовину до полной фокусировки на объекте, облегчая таким образом фокусировку на темных объектах.

- В зависимости от сцены, возможно, фокусировка на объекте будет затрудненной даже при включенной подсветке AF ILLUMINATOR.
- Возможно, подсветка AF ILLUMINATOR не будет работать в полной мере при близкой съемке объекта.
- Не направляйте подсветку AF ILLUMINATOR близко к органам зрения людей.

# Фотосъемка с эффектами

## Добавление эффектов к фотографиям

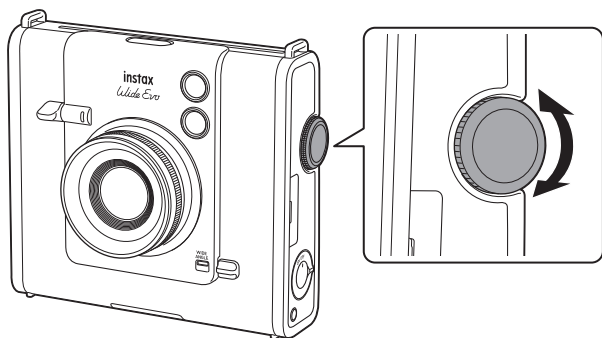
Фотокамера имеет три эффекта: эффекты объектива, эффекты пленки и стили пленки.

Также можно нажать + (Функция) для отображения записанных любимых эффектов объектива, пленки и стилей пленки.

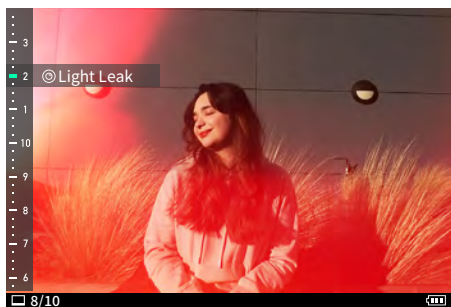
## Выбор эффектов объектива

Выполните указанные ниже шаги, чтобы выбрать тип эффекта объектива для применения.

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Поверните диск управления объективом, чтобы выбрать тип эффекта объектива.



В левой части экрана появится следующее руководство.

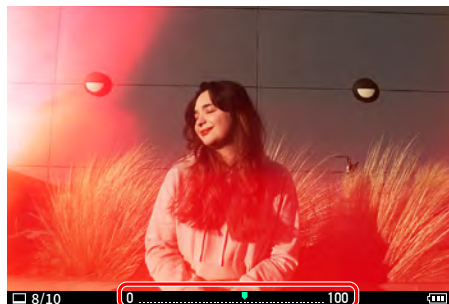


- Чтобы отменить установленный эффект объектива, выберите [Normal] из типов эффектов объектива.
- Нажмите кнопку перезапуска эффекта, чтобы отменить установленный эффект объектива, эффект пленки стиль пленки.

## Регулировка степени эффекта объектива

Вы можете настроить уровень эффекта объектива.

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Поверните диск управления объективом, чтобы выбрать тип эффекта объектива.
- 3 Поверните регулятор степени, чтобы отрегулировать степень эффекта объектива. Установите нужную степень во время просмотра экрана.



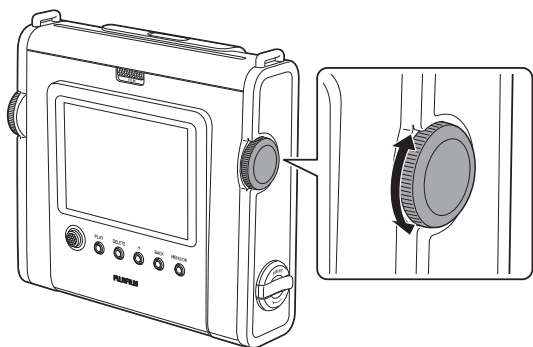
Уровень регулировки степени

# Фотосъемка с эффектами

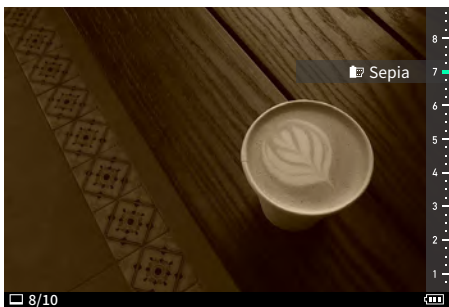
## Выбор эффекта пленки

Выполните перечисленные ниже шаги, чтобы выбрать тип эффекта пленки.

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Поверните диск управления пленкой, чтобы выбрать тип эффекта пленки.



В правой части экрана появится следующее руководство.



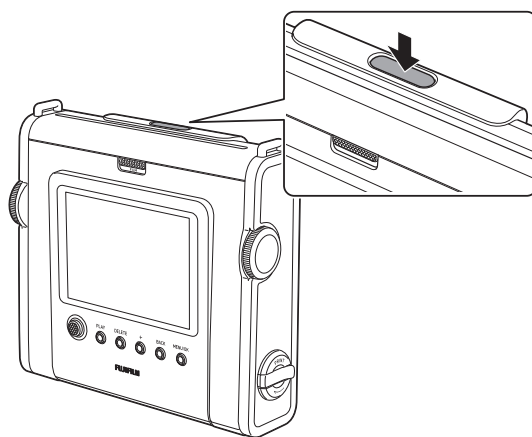
- Чтобы отменить установленный эффект пленки, выберите [Normal] из типов эффектов пленки.
- Нажмите кнопку перезапуска эффекта, чтобы отменить установленный эффект объектива, эффект пленки стиль пленки.

## Выбор стиля пленки

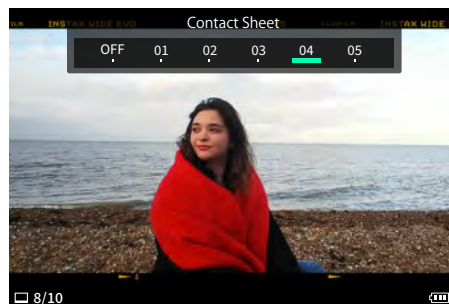
Выполните перечисленные ниже шаги, чтобы выбрать тип стиля пленки.

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Нажмите кнопку стиля пленки несколько раз, чтобы выбрать тип стиля пленки.

При выборе стиля пленки загорается светодиодный индикатор кнопки стиля пленки. (Если для параметра [Film Style LED] в меню SETTINGS установлено значение [ON])



Появится следующее руководство.



- Чтобы отменить установленный стиль пленки, выберите [OFF] из типов стиля пленки.
- Нажмите кнопку перезапуска эффекта, чтобы отменить установленный эффект объектива, эффект пленки стиль пленки.



# Фотосъемка с эффектами

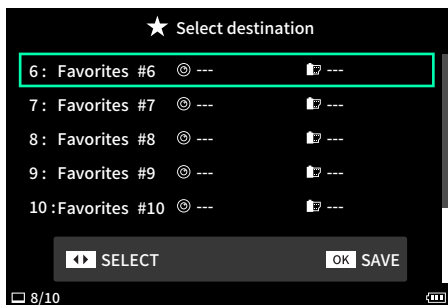
## Определение комбинации эффектов

Вы можете записать комбинацию ваших любимых эффектов. Вы можете отобразить записанную комбинацию эффектов нажатием Кнопку+ (Функция).

## Сохранение комбинации эффектов

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Поверните диск управления объективом, чтобы выбрать тип эффекта объектива.
- 3 Поверните диск управления пленкой, чтобы выбрать тип эффекта пленки.
- 4 Нажмите кнопку стиля пленки несколько раз, чтобы выбрать тип стиля пленки.
- 5 Нажмите Кнопку+ (Функция).
- 6 Нажмите кнопку MENU/OK.
- 7 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [Favorite [1]] - [Favorite [10]].

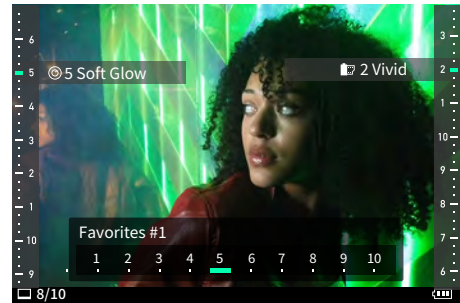
Можно записать до десяти комбинаций эффектов.



- 8 Нажмите кнопку MENU/OK. Эффект записан.

## Вызов избранных эффектов

- 1 Отобразите экран съемки.
- 2 Нажмите дважды Кнопку+ (Функция).
- 3 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать [Favorite [1]] - [Favorite [10]]. Эффект применен.

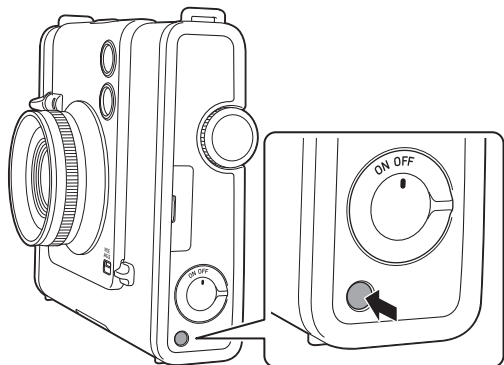


# Фотосъемка с эффектами

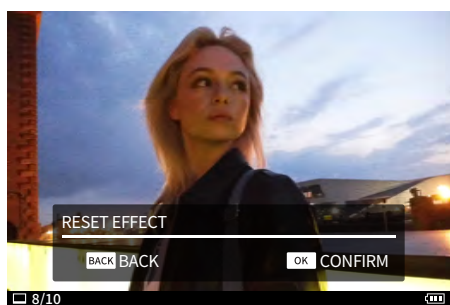
## Сброс эффектов объектива, эффектов пленки и стиля пленки

Сбросить настройки эффектов объектива, пленки и стиля пленки до нормальных.

- 1 Нажмите кнопку сброса эффекта.



- 2 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Отрегулированный эффект и стиль будут сброшены.



# Настройка изображения во время воспроизведения и печати

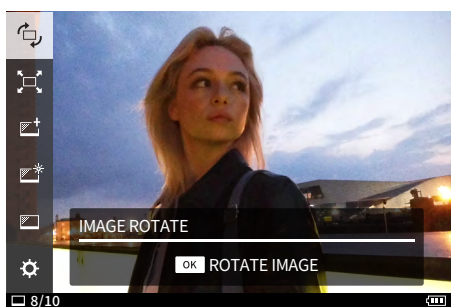
## Различное воспроизведение – прямое меню

Нажмите кнопку MENU/OK на экране воспроизведения, чтобы отобразить прямое меню для изменения следующих способов воспроизведения/печати.

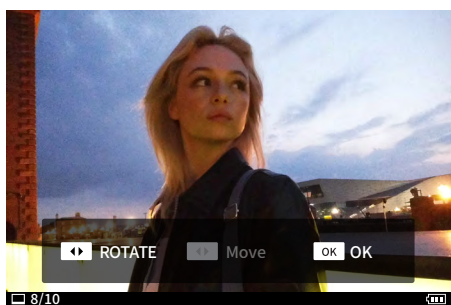
Информацию о том, как отобразить экран воспроизведения, см. на стр. 16.

## Поворот и настройка положения изображения

- 1 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите просмотреть.
- 2 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Появится прямое меню.
- 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [↶].



- 4 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Появится руководство по повороту изображения.

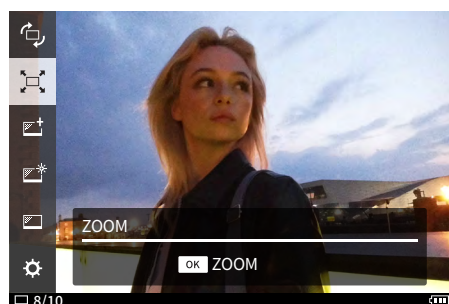


- 5 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать ориентацию изображения.
- 6 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для расположения изображения.  
• Увеличенные изображения нельзя изменить.
- 7 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Отображается отрегулированное изображение.

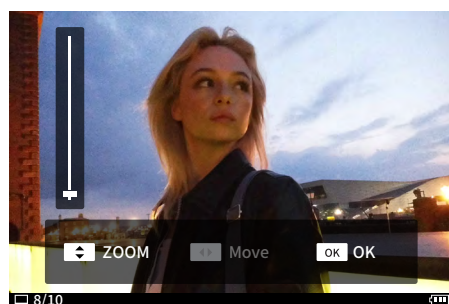
## Обрезка изображения

Можно обрезать изображения.

- 1 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите просмотреть.
- 2 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Появится прямое меню.
- 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [↶].



- 4 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Появится руководство масштабирования/перемещения.



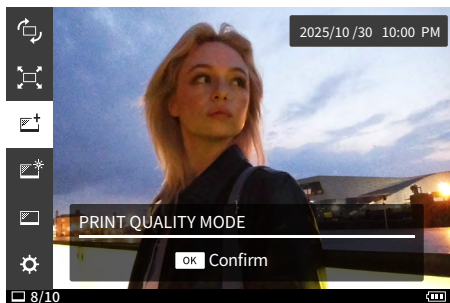
- 5 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для настройки размера изображения.
- 6 Переместите кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать положение регулировки изображения.
- 7 Нажмите кнопку MENU/OK.  
Отображается отрегулированное изображение.

# Настройка изображения во время воспроизведения и печати

## Выбор качества печати

Можно выбрать качество печати при печати.

- 1 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите просмотреть.**
- 2 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Появится прямое меню.
- 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [📷].**

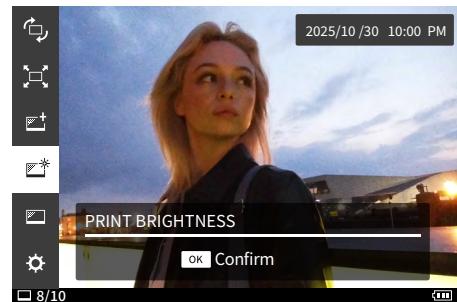


- 4 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Появится руководство режима качества печати.
- 5 Переместите кнопку выбора вверх или вниз, чтобы выбрать режим качества печати.**  
Установите значение [instax-Natural Mode] для обычного качества или [instax-Rich Mode] для более насыщенного цветового представления (заводская настройка по умолчанию).
- 6 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Отобразится исходный экран.

## Регулировка яркости напечатанного изображения

Вы можете настроить яркость изображения при печати.

- 1 Сдвиньте кнопку выбора влево или вправо, чтобы выбрать фотографию, которую хотите просмотреть.**
- 2 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Появится прямое меню.
- 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора [📷].**



- 4 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Появится руководство яркости печати.
- 5 Переместите кнопку выбора вверх или вниз, чтобы выбрать яркость печати.**  
Установите [×1 (standard)], [×1.5 (brighter)] или [×2.0 (brightest)].
- 6 Нажмите кнопку MENU/OK.**  
Отобразится исходный экран.

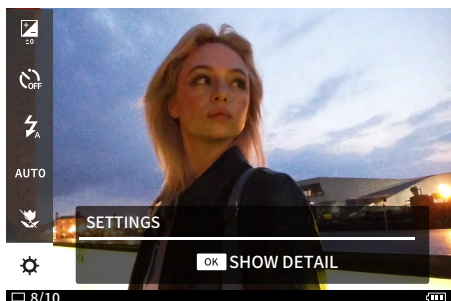
# Меню SETTINGS

## Операции и опции в меню SETTINGS

Различные настройки можно изменить в меню SETTINGS.

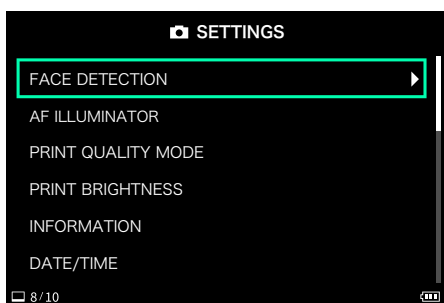
### 1 Нажмите кнопку MENU/OK.

Появится прямое меню.



### 2 Сдвиньте кнопку выбора вверх или вниз для выбора пункта [⚙️], а затем нажмите кнопку MENU/OK.

Меню съемки отображается во время съемки и в меню SETTINGS во время просмотра.



### 3 Переместите кнопку выбора вверх или вниз для выбора элемента.

• Для получения более подробной информации о каждом элементе см. следующие пункты: «Параметры меню SETTINGS в режиме съемки» и «Параметры меню SETTINGS в режиме воспроизведения».

### 4 Измените настройки.

### 5 Нажмите кнопку MENU/OK.

Настройки применены, и фотокамера возвращается к исходному экрану.

#### ■ Параметры меню SETTINGS в режиме съемки

##### FACE DETECTION

Когда включена функция [FACE DETECTION], фотокамера будет распознавать лицо человека и регулировать фокусировку и яркость на самом лице, а не на фоне, чтобы человек выделялся.

##### AF ILLUMINATOR

Если эта функция включена, подсветка АФ будет гореть с момента нажатия рычага спуска затвора наполовину до полной фокусировки на объекте, облегчая таким образом фокусировку на темных объектах.

##### PRINT QUALITY MODE

Установите значение [instax-Natural Mode] для естественных цветов или [instax-Rich Mode] для более насыщенных цветов (заводская настройка по умолчанию).

##### PRINT BRIGHTNESS

Установите [×1 (standard)], [×1.5 (brighter)] или [×2.0 (brightest)].

##### INFORMATION

Отображает серийный номер фотокамеры.

##### DATE/TIME

Установите дату и время.

##### 言語/LANG.

Задаёт язык, отображаемый на ЖК-мониторе.

##### SOUND SET-UP

Здесь можно настроить громкость звука во время работы, громкость затвора и звука запуска.

При желании звук можно отключить в настройках с помощью [OFF].

##### AUTO PICTURE TRANSFER

Устанавливает, будет ли выполняться автоматическая передача.

##### AUTO POWER OFF

Здесь можно настроить время автоматического выключения, когда фотокамера не используется.

##### FILM STYLE LED

Когда установлено значение [ON], светодиод на кнопке стиля пленки горит, пока выбран стиль пленки.

##### RESET

Здесь можно сбросить настройки до заводских значений.

Дата и время, установленные в DATE/TIME, не будут сброшены.

##### FORMAT

Эта функция запускает инициализацию внутренней памяти фотокамеры или карты памяти, вставленной в отсек для карты. Все сохраненные изображения будут удалены.

##### FIRMWARE UPGRADE

Эта функция обновляет прошивку.

Подробную информацию об обновлении см. в «Обновление прошивки». (стр. 30)

#### ■ Параметры меню SETTINGS в режиме воспроизведения

##### TRANSFER IMAGE

Напечатанные с помощью фотокамеры изображения можно отправить в приложение для смартфона, чтобы сохранить их в качестве изображений кадров instax™ на смартфоне.

##### COPY

Эта функция копирует изображения с внутренней памяти на карту памяти или наоборот.

Выполните указанные ниже шаги:

1. Выберите [COPY] из меню SETTINGS.
2. Выберите источник и место назначения копирования и нажмите кнопку MENU/OK.
3. Выберите [FRAME], [MULTIPLE FRAMES] или [ALL FRAMES] и нажмите кнопку MENU/OK.

При выборе [FRAME] начнется копирование.

Если Вы выбираете [ALL FRAMES], нажмите кнопку MENU/OK, чтобы начать копирование.

При выборе [MULTIPLE FRAMES] переместите кнопку выбора вверх, вниз, влево или вправо, чтобы выбрать изображения для копирования, и нажмите + (Функция) кнопку для запуска копирования.

# Меню SETTINGS

## DELETE ALL IMAGES

Удаление всех изображений, хранящихся во внутренней памяти или на карте памяти, вставленной в слот для карты памяти.

## INFORMATION

Отображает серийный номер фотокамеры.

## DATE/TIME

Установите дату и время.

## 言語/LANG.

Задаёт язык, отображаемый на ЖК-мониторе.

## SOUND SET-UP

Здесь можно настроить громкость звука во время работы, громкость затвора и звука запуска. При желании звук можно отключить в настройках с помощью опции [OFF].

## AUTO PICTURE TRANSFER

Устанавливает, будет ли выполняться автоматическая передача.

## AUTO POWER OFF

Устанавливает время автоматического выключения для фотокамеры, когда она не используется.

## FILM STYLE LED

Когда установлено значение [ON], светодиод на кнопке стиля пленки горит, пока выбран стиль пленки.

## RESET

Здесь можно сбросить настройки до заводских значений. Дата и время, установленные в DATE/TIME, не будут сброшены.

## FORMAT

Эта функция запускает инициализацию внутренней памяти фотокамеры или карты памяти, вставленной в отсек для карты. Все сохраненные изображения будут удалены.

## FIRMWARE UPGRADE

Обновляет прошивку. Подробную информацию об обновлении см. в «Обновление прошивки». (стр. 30)

## ■ Обновление прошивки

Существует два способа обновления прошивки: обновляя через ПК, заранее подготовьте карту памяти.

### ● Использование приложения для смартфона «instax WIDE Evo™»

1. Запустите приложение для смартфона «instax WIDE Evo™».
2. Коснитесь [Firmware update] в меню настройки.
3. Коснитесь [OK].
4. Следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

### ● С помощью фотокамеры

1. Загрузите последнюю прошивку (FPUPDATE.DAT) с веб-сайта FUJIFILM с помощью ПК или другого устройства и скопируйте ее в корневой каталог карты памяти.
2. Вставьте карту памяти со скопированной прошивкой в отсек для карты на фотокамере.
3. Выберите [FIRMWARE UPGRADE] в меню SETTINGS.
4. Следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

# Обзор приложения

## Функции, выполняемые подключенным приложением для смартфона

Следующие функции доступны при подключении с помощью приложения для смартфона «instax WIDE Evo™».



### ● Прямая печать

Передайте фотографию со смартфона на камеру и распечатайте ее с помощью функции прямой печати instax™. Перед печатью фотографии можно использовать приложение для смартфона, чтобы переместить, повернуть или увеличить/уменьшить фотографию.

### ● Удаленная съемка

Управляйте спуском затвора фотокамеры с помощью смартфона для удобной удаленной съемки.

### ● Сохранить напечатанные изображения

Вы можете сохранять распечатанные фотографии, сделанные камерой, в приложении для смартфона. К фотографиям можно добавлять рамки instax™ и сохранять их на смартфоне.

### ● Discover Feed

[Discover Feed] в приложении показывает работы других пользователей и собственную работу. Вы также можете увидеть эффекты, которые использовались.

### ● Добавить в избранные

Вы можете легко добавлять эффекты работ, которые были напечатаны в прошлом, или эффекты, используемые другими пользователями, в избранное Вашей фотокамеры.

## Установка приложения для смартфона

Пожалуйста, установите приложение instax WIDE Evo™ на свой смартфон, прежде чем использовать фотокамеру.

- Если вы используете смартфон на ОС Android, найдите приложение для смартфона instax WIDE Evo™ в магазине Google Play и установите его.  
\*Требования к смартфонам на ОС Android: Android Верс. 10,0 или более поздняя версия с установленным приложением магазина Google Play
- Если вы используете смартфон на ОС iOS, пожалуйста, найдите приложение instax WIDE Evo™ для смартфона в магазине App Store и установите его.  
\*Требования для смартфонов на iOS: версия iOS 16,0 или более поздняя
- Даже если вы загрузили приложение и ваш смартфон соответствует указанным выше требованиям, возможно, вы не сможете использовать приложение instax WIDE Evo™ для смартфонов. Это зависит от модели вашего смартфона.

Свежую информацию о системных требованиях можно найти на сайте загрузки приложения instax WIDE Evo™.

### ● Сканируйте для загрузки приложения instax WIDE Evo™ для смартфона



iOS



Android OS

Сам по себе QR-код текста является зарегистрированным товарным и словесным знаком компании Denso Wave Incorporated.

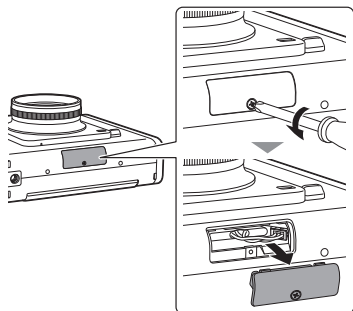
- 1 Откройте приложение «instax WIDE Evo™».
- 2 Прочтите условия использования и коснитесь [Agree].
- 3 Выберите свой регион, затем коснитесь [OK]. Если фотокамере используется в Европе, выберите [Europe].
- 4 Нажмите [Next].
- 5 Прочитайте политику конфиденциальности, установите флажок [Agree and allow log collection], а затем коснитесь [Next].
- 6 Коснитесь [Go to Bluetooth connection settings].
- 7 Нажмите [ALLOW].
- 8 Когда фотокамера обнаружена, коснитесь [Connect].  
Если обнаружено несколько камер, выберите из списка нужную для подключения.  
Идентификатор фотокамеры (имя устройства) расположен в нижней части фотокамеры.
- 9 Введите серийный номер фотокамеры и коснитесь [Connect].
- 10 Нажмите [Next].
- 11 Отображается руководство по быстрому запуску. Прочтите инструкции и коснитесь [Next].

# Замена батареи

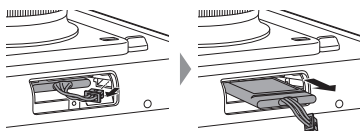
## Извлечение батареи

Утилизируйте батарею в соответствии с инструкциями центра утилизации и местных властей.

- 1 Снимите нижнюю крышку с помощью отвертки (продается отдельно).

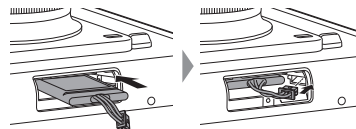


- 2 Вытащите провода, отсоедините разъем и извлеките батарею.

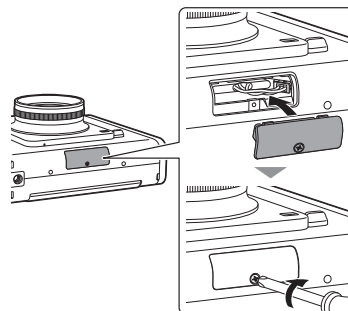


## Установка батареи

- 1 Вставьте новую батарею в фотокамеру и подсоедините разъем.



- 2 Поместите крышку на камеру и закрепите ее винтом.



- Для получения информации о приобретении сменных батарей обратитесь в сервисный центр, указанный на отдельном листе.
- Эта батарея предназначена специально для «instax WIDE Evo™».



# Прочая информация

## Технические характеристики

### ■ Функция фотокамеры

Датчик изображения	1/3-дюймовая КМОП-матрица с фильтром основных цветов
Число записанных пикселей	• 4 608 × 3 456 (включатель ШИРОКИЙ УГОЛ и вставлена карта памяти микро-SD) • 2 560 × 1 920 (Прочее)
Носитель информации	Внутренняя память, карта памяти microSD/microSDHC
Емкость памяти	Примерно 45 изображений во внутренней памяти, переключатель ШИРОКИЙ УГОЛ ВКЛ: примерно 280 изображений Переключатель ШИРОКИЙ УГОЛ ВЫКЛ: примерно 850 изображений на карту памяти microSD/microSDHC 1 ГБ
Способ записи	Совместимый с DCF Exif версии 2.3
Дистанция фокусировки	$f = 16$ мм (эквивалент пленки 35 мм)
Диафрагма	F2.4
Автофокусировка	Покадровая АФ, АФ с распознаванием лиц (вкл./выкл.) (с дополнительным освещением)
Съемочное расстояние	От 10 см до ∞
Выдержка	1/4–1/8 000 секунды (автоматическое переключение)
Чувствительность съемки	ISO 100–1 600 (автоматическое переключение)
Управление экспозиции	Программная АЭ
Компенсация экспозиции	От –2,0 до +2,0 EV (шаг 1/3 EV)
Метод замера	256-сегментный экспомер TTL, мультизамер
Баланс белого	Автоматический, ясная погода, темные условия, флуоресцентная лампа 1, флуоресцентная лампа 2, флуоресцентная лампа 3, лампа накаливания
Вспышка	AUTO FLASH/FORCED FLASH/SUPPRESSED FLASH Съемочное расстояние со вспышкой: Приблизительно от 30 см до 1,5 м
Автоспуск	Приблизительно 2 секунды/ приблизительно 10 секунд
Эффекты изображения	10 эффектов объектива с функциями управления степенью, 10 эффектов пленки и 6 стилей пленки

### ■ Функция печати

Количество пикселей экспозиции	1 600 × 1 260 точек (800 × 1 260 точек при печати из приложения для смартфона)
--------------------------------	---

Разрешение экспозиции	25 × 12,5 точки/мм (635 × 318 точек на дюйм, шаг точки 40 × 80 мкм) 12,5 точки/мм при печати из приложения для смартфона (318 точек на дюйм, шаг точки 80 мкм)
Градация экспозиции	Трехцветная автотипия на 256 цветов
Интерфейс	Соответствие стандартам: Версия Bluetooth 5,1
Доступный для печати формат изображения	С внутренней памяти фотокамеры или карты microSD/microSDHC: Изображения JPEG, сделанные этой фотокамерой со смартфона: JPEG, PNG, HEIF
Время вывода на печать	Приблизительно 16 секунд
Функция печати	Возможность печати изображений, хранящихся во внутренней памяти и на карте памяти

### ■ Прочие

Функции, выполняемые подключенным приложением для смартфона	Функция печати изображений со смартфона, функция удаленной съемки, функция передачи распечатанных изображений, функция обновления прошивки
ЖК-монитор	3,5-дюймовый цветной ЖК-монитор на тонкопленочных транзисторах Количество пикселей: Приблизительно 460 000 точек
Внешний интерфейс	Кабель USB Type-C (только для зарядки)
Источник питания	Литий-ионный аккумулятор (внутренний тип)
Возможное количество напечатанных изображений	Примерно 100 шт. (при полной зарядке) Количество отпечатков зависит от условий использования.
Время зарядки	Приблизительно от 2 до 3 часов Время зарядки зависит от температуры.
Размеры основного устройства	138,7 × 125 × 62,8 мм (без выступающих частей)
Вес основного устройства	Примерно 490 г (картридж с фотобумагой, носитель для записи и крышка объектива не входят в комплект.)
Условия эксплуатации	Температура: От 5 до 40 °C Влажность: От 20 до 80 % (без конденсации)
Используемая фотобумага	Фотобумага для моментальной печати FUJIFILM «instax™ WIDE» (продается отдельно)

\*Для повышения производительности приведенные выше технические характеристики могут быть изменены.

# Прочая информация

## Поиск и устранение неисправностей

Проверьте следующие пункты, прежде чем рассматривать проблему как неисправность. Если проблема не устраняется даже после принятия мер, обратитесь в сервисный центр FUJIFILM для ремонта в вашей стране или зайдите на указанный ниже веб-сайт:

Веб-сайт FUJIFILM: <https://www.fujifilm.com/>

Если возникает следующая проблема...

Проблема	Возможные причины и способы устранения
Не удается включить фотокамеру.	Возможно, разряжена батарея. Зарядите камеру.
Батарея быстро разряжается.	При использовании фотокамеры в очень холодных условиях батарея разряжается быстро. Перед съемкой подержите фотокамеру в теплом месте.
Фотокамера выключается во время использования.	Возможно, очень низкий заряд батареи. Зарядите камеру.
Зарядка не начинается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что штекер адаптера питания USB правильно подключен к розетке.</li> <li>Выключите фотокамеру во время зарядки. Если питание включено, фотокамера не будет заряжаться.</li> </ul>
Для зарядки требуется слишком много времени.	При низких температурах зарядка может занять больше времени.
Индикатор автоспуска мигает во время зарядки.	Заряжайте батарею при температуре от +5 до +40 °C. Если вы не можете зарядить батарею в этом диапазоне, обратитесь к дилеру или в центр поддержки.
Я не могу фотографировать при нажатии рычага спуска затвора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что питание включено.</li> <li>Если уровень заряда батареи низкий, зарядите камеру.</li> <li>Если внутренняя память или карта памяти заполнена, вставьте новую карту памяти или удалите ненужные изображения.</li> <li>Используйте карту памяти, отформатированную на данном устройстве.</li> <li>Если контактная поверхность карты памяти (золотистая часть) загрязнена, протрите ее мягкой сухой тканью.</li> <li>Это может привести к повреждению карты памяти. Вставьте новую карту памяти.</li> </ul>
Не удается выполнить фокусировку фотокамеры.	Используйте блокировку АФ/АЭ для съемки объектов, на которых трудно сфокусироваться.

Проблема	Возможные причины и способы устранения
Вспышка не срабатывает.	Убедитесь, что настройка подавленной вспышки не была выбрана. Выберите настройку, отличную от настройки подавления вспышки.
Даже если вспышка сработала, изображение темное.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что вы находитесь не слишком далеко от объекта. Выполните съемку в пределах диапазона действия вспышки. Приблизительно от 30 см до 1,5 м.</li> <li>Держите камеру правильно, чтобы не загоразивать вспышку пальцами.</li> </ul>
Изображение размыто.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Если на объективе есть грязь, например, отпечатки пальцев, очистите объектив.</li> <li>Перед фотосъемкой убедитесь, что рамка автофокусировки зеленого цвета.</li> </ul>
Камера не работает должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Возможна временная неисправность. Нажмите кнопку перезапуска. Если она по-прежнему работает неправильно, обратитесь в наш сервисный центр для ремонта.</li> <li>Возможно, разряжена батарея. Зарядите камеру.</li> </ul>
Картридж с фотобумагой не загружается или не загружается плавно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Используйте фотобумагу для моментальной печати «instax™ WIDE» от FUJIFILM (другую фотобумагу использовать нельзя).</li> <li>Совместите желтую отметку на картридже с желтой меткой выравнивания на корпусе фотокамеры, чтобы загрузить фотобумагу.</li> </ul>
Фотобумага не разгружается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Фотобумага может быть смещена из-за ударов, таких как вибрация или падение. Загрузите новый картридж с фотобумагой.</li> <li>Если фотобумага застряла, выключите фотокамеру и снова включите ее. Если проблема не устраняется, извлеките застрявшую фотобумагу и установите новый картридж с фотобумагой.</li> </ul>
Некоторые или все готовые отпечатки имеют белый цвет.	Не открывайте крышку отсека для фотобумаги до тех пор, пока все листы фотобумаги не будут израсходованы. Недозэкспонированная пленка будет преждевременно экспонирована, если открыть дверцу. Предварительно экспонированная пленка будет белого цвета без изображений.
Печать неравномерная.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Не трясите, не сгибайте, не складывайте и не удерживайте отпечаток сразу после печати.</li> <li>Не загоразивайте отверстие для вывода отпечатков.</li> </ul>
Фотокамера неисправна и не может быть выключена.	Нажмите кнопку сброса рядом с гнездом карты памяти Micro SD, чтобы выключить питание. (стр. 5)

## ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Данное изделие разработано с учетом требований техники безопасности, а также для обеспечения безопасной эксплуатации при правильном обращении в соответствии с Руководство пользователя и предоставленными инструкциями. Важно правильно обращаться с изделием и фотобумагой instax™ WIDE и использовать их только для печати фотографий, как указано в Руководство пользователя и инструкциях к фотобумаге instax™ WIDE. Для вашего удобства и безопасности следуйте указаниям, приведенным в Руководство пользователя.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Этот символ указывает на опасность, которая может привести к травме или смерти. Следуйте этим инструкциям.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- ⚠ Если произойдет один из следующих случаев, немедленно отсоедините входящий в комплект кабель USB Type-C, выключите фотокамеру и воздержитесь от дальнейшего ее использования:
  - Камера нагревается, из нее идет дым, запах гари или у нее есть признаки неправильной работы.
  - В камеру попала вода или посторонние предметы, такие как вода или металл.
- ⚠ Так как батарея встроена в камеру, не подвергайте ее воздействию тепла, не бросайте в открытый огонь, не роняйте и не подвергайте ударам. Это может привести к взрыву камеры.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- ⚠ Никогда не пытайтесь разобрать данное изделие. Вы можете получить травму.
- ⚠ В случае внештатной работы фотокамеры ни в коем случае не пытайтесь отремонтировать ее самостоятельно. Вы можете получить травму.
- ⚠ В случае падения или повреждения изделия так, что оголились ее внутренние части, не прикасайтесь к ним. Обратитесь к своему дилеру FUJIFILM.
- ⚠ Не прикасайтесь к деталям или выступающим частям под задней крышкой. Вы можете получить травму.
- ⚠ Ни при каких обстоятельствах не допускайте намокания изделия и работы с ним мокрыми руками. Это может привести к поражению электрическим током.
- ⚠ Покорее отсоединяйте прилагаемый кабель USB Type-C после полной зарядки батареи.
- ⚠ Храните в недоступном для детей месте. Это изделие в руках ребенка может стать причиной травмы.
- ⚠ Не накрывайте и не оборачивайте фотокамеру или адаптер переменного тока тканью или одеялом. Это может привести к повышению температуры и деформации корпуса или возгоранию.



Маркировка «CE» означает, что данное изделие соответствует требованиям Европейского Союза (ЕС) в отношении безопасности, здравоохранения, защиты окружающей среды и защиты потребителей. («CE» - это аббревиатура от Conformité Européenne.)

Настоящим FUJIFILM заявляет, что радиооборудование типа FI028 соответствует Директиве 2014/53/ЕС.

Для получения дополнительной информации посетите следующий веб-сайт.

[https://instax.com/support/declaration/#wide\\_evo](https://instax.com/support/declaration/#wide_evo)

## Элементарный уход за фотокамерой

### ■ Уход за камерой

1. Не открывайте крышку отсека для фотобумаги до тех пор, пока она не будет использована; в противном случае фотобумага засветится и станет белой, приходя в непригодность для ее использования.
2. Камера является хрупким предметом. Не подвергайте воздействию воды, песка или зернистых материалов и не роняйте.
3. Не используйте ремень, предназначенный для сотовых телефонов или других электронных устройств. Такие ремни обычно слишком хрупкие для надежной фиксации камеры. В целях безопасности используйте только ремни, предназначенные для вашей камеры, и применяйте их только по назначению и только согласно инструкциям.
4. Не используйте растворитель, например, разбавитель или спирт, для удаления грязи.
5. Не оставляйте камеру под прямыми солнечными лучами или в местах с высокой температурой, например, внутри автомобиля. Не оставляйте ее в сырых местах на длительное время.
6. Средства от моли, такие как нафталин, могут повлиять на камеру и качество снимков. Примите меры для хранения камеры и снимков в безопасном сухом месте.
7. Имейте в виду, что диапазон температур, в пределах которого можно использовать камеру, составляет от +5 до +40 °C.
8. Будьте предельно осторожны, чтобы печатные материалы не нарушали авторские права, права на изображение, конфиденциальность, прочие права собственности, а также нормы общественной морали. Действия, нарушающие права других лиц, противоречат общественному решению или создающие неудобства, могут повлечь законное наказание или другую правовую ответственность.
9. Эта камера предназначена для бытового пользования. Она не подходит для коммерческой съемки и других применений, где используется большое количество экземпляров.

### ■ Обращение с ЖК-монитором

Поскольку ЖК-монитор можно легко поцарапать или повредить острыми или твердыми предметами, рекомендуется надевать на него защитную пленку (имеется в продаже).

# Прочая информация

## ■ Зарядка батареи

- При поставке батарея не заряжена. Полностью зарядите батарею перед использованием.
- Зарядите батарею с помощью прилагаемого кабеля USB Type-C. Время зарядки увеличивается при температуре окружающей среды ниже +10 °C или выше +35 °C.
- Не пытайтесь заряжать батарею при температуре выше +40 °C или при температуре ниже +5 °C, так как батарея не зарядится.

## ■ Срок службы батареи

При нормальной температуре батарею можно заряжать примерно 300 раз. Заметное уменьшение времени, в течение которого батарея будет удерживать заряд, указывает на завершение ее срока службы.

## ■ Внимание: Когда используется батарея

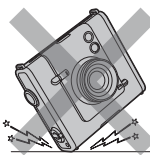
Батарея и корпус камеры могут нагреваться после длительного использования. Это штатная ситуация.

Знаки соответствия, полученные на камеру, находятся внутри отсека для фотобумаги.

## ■ Внимание: При печати фотографий



Не трясите фотокамеру во время печати.



Не роняйте фотокамеру во время печати.



Не закрывайте отверстие для вывода фотографий во время печати.

## ■ Уход за фотобумагой и отпечатками instax™ WIDE

Инструкции по использованию фотобумаги см. на упаковке фотобумаги для моментальной печати instax™ WIDE от FUJIFILM. Соблюдайте все инструкции по безопасному и правильному использованию.

1. Храните эту фотобумагу в прохладном месте. Не оставляйте фотобумагу в местах с очень высокой температурой (например, в закрытом автомобиле) на протяжении многих часов.
2. Не прокалывайте, не разрывайте и не режьте фотобумагу instax™ WIDE. Не используйте поврежденную фотобумагу.
3. При установке картриджа используйте фотобумагу как можно скорее.
4. Если фотобумага хранилась в месте с очень высокой или низкой температурой, доведите ее до комнатной температуры, прежде чем печатать фотографии.
5. Обязательно используйте фотобумагу до истечения срока или до даты годности.
6. Избегайте проверки зарегистрированного в аэропорту багажа и другого сильного рентгеновского освещения. На неиспользуемой фотобумаге может появиться эффект запотевания. Мы рекомендуем пронести камеру и/или фотобумагу на борт самолета в качестве ручной клади. (За дополнительной информацией обращайтесь в тот или иной аэропорт).
7. Не допускайте воздействия яркого света и храните готовые отпечатки в прохладном и сухом месте.

8. Не прокалывайте и не режьте эту фотобумагу, так как в ней содержится небольшое количество едкой пасты (высокощелочной). Не допускайте попадания фотобумаги в рот детей или животных. Также внимательно следите за тем, чтобы паста не касалась кожи или одежды.
9. При попадании из фотобумаги на кожу или одежду пасты немедленно смойте ее большим количеством воды. В случае попадания пасты в глаза или рот, немедленно промойте пораженный участок обильным количеством воды и обратитесь к врачу. Обратите внимание, что щелочь из фотобумаги остается активной в течение примерно 10 минут после печати фотографии.
10. Не храните фотографии в герметичных пакетах, так как это может вызвать обесцвечивание.
11. Не прикасайтесь к фотографии во время проявки.

## ■ Меры предосторожности при обращении с фотобумагой и фотографиями

Подробные сведения см. в инструкциях и предупреждениях на фотобумаге для моментальной печати instax™ WIDE от FUJIFILM.



## Устройства с Bluetooth®: Предостережения

**ВАЖНО:** Прочтите следующие замечания перед использованием встроенного Bluetooth-передатчика изделия.

### ■ Используйте только как часть сети Bluetooth.

FUJIFILM не несет ответственности за ущерб, возникший в результате несанкционированного использования. Не используйте устройства, требующие высокой степени надежности, например, в медицинских приборах или других системах, которые могут прямо или косвенно влиять на человеческую жизнь. При использовании устройства в компьютере и других системах, требующих более высокой степени надежности, чем сети Bluetooth, обязательно соблюдайте все необходимые меры предосторожности для обеспечения безопасности и предотвращения неисправности.

# Прочая информация

## ■ Используйте только в той стране, в которой было приобретено устройство.

Данное устройство соответствует нормам, регулирующим устройства Bluetooth в той стране, в которой оно было приобретено. При использовании устройства соблюдайте все местные правила. FUJIFILM не несет ответственности за проблемы, возникающие в результате использования в других юрисдикциях.

## ■ Данные беспроводной связи (изображения) могут быть перехвачены третьими сторонами.

Безопасность данных, передаваемых по беспроводным сетям, не гарантируется.

## ■ Не используйте устройство в местах, подверженных воздействию магнитных полей, статического электричества или радиопомех.

Не используйте передатчик вблизи микроволновых печей или в других местах, подверженных воздействию магнитных полей, статического электричества или радиопомех, которые могут мешать приему беспроводных сигналов. Могут возникать взаимные помехи, когда передатчик используется вблизи других беспроводных устройств, работающих в диапазоне 2,4 ГГц.

## ■ Передатчик Bluetooth работает в диапазоне 2,4 ГГц. Максимальная радиочастотная мощность составляет 6,93 мВт.

## ■ Данное устройство работает на той же частоте, что и промышленные, образовательные и медицинские устройства и беспроводные передатчики.

Оно также работает на той же частоте, что и лицензионные и специальные нелицензионные низковольтные передатчики, используемые в системах слежения с радиочастотной идентификацией для сборочных линий и других подобных применений.

## ■ Чтобы предотвратить помехи в работе вышеуказанных устройств, соблюдайте следующие меры предосторожности.

Перед использованием данного устройства убедитесь, что передатчик радиочастотной идентификации не работает. Если Вы заметили, что данное устройство вызывает помехи в низковольтных системах слежения с радиочастотной идентификацией, обратитесь к представителю FUJIFILM.

## ■ Следующее может быть наказуемо законом:

- Разборка или модификация данного устройства.
- Удаление ярлыков сертификации устройств.

## ■ Информация о товарных знаках

Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких знаков компанией FUJIFILM осуществляется по лицензии.

## Информация для отслеживания в Европе

**Производитель: FUJIFILM Corporation**

7-3, Акасака 9-тёме, Минато-ку, Токио  
Япония

**Официальный представитель в Европе:**

**FUJIFILM Europe GmbH**

Проспект Бальке-Дюрр 6, 40882 Ратинген  
Германия

**Импортер в ЕС: FUJIFILM Europe B.V.**

Оуденстарт 1, 5047 ТК Тилбург  
Нидерланды

**Импортер в Великобритании: FUJIFILM UK Limited**

Fujifilm House, Уитбрэд Уэй,  
Бедфорд, Бедфордшир, MK42 0ZE  
ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

С вопросами о данном изделии обращайтесь к авторизованному дилеру FUJIFILM или зайдите на веб-сайт ниже:

<https://www.fujifilm.com/>

# FUJIFILM

**FUJIFILM Corporation**

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN