



# Polaroid Now+

Руководство  
пользователя

# Polaroid Now+

Творите с Polaroid Now+:  
подключаемый к сети аналоговый  
моментальный фотоаппарат,  
который даст вам больше  
возможностей для творчества.  
Внимательно изучите свой  
фотоаппарат, узнайте, как сделать  
первую фотографию и получите  
ответы на все вопросы.



# ОГЛАВЛЕНИЕ

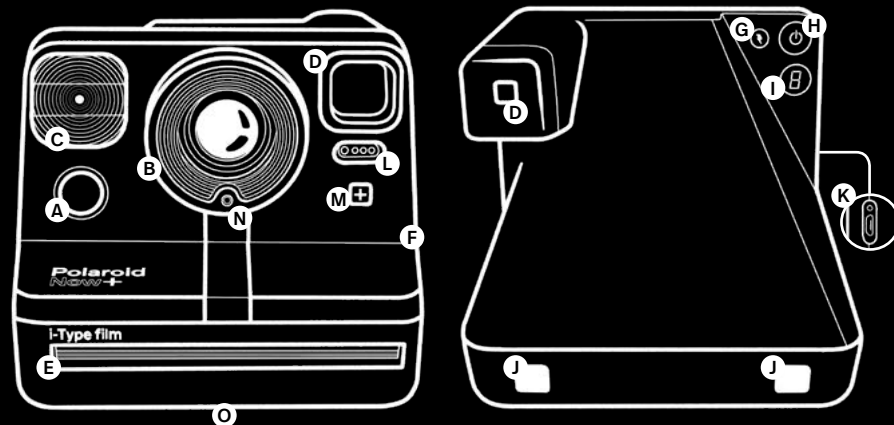
6	НАЧАЛО РАБОТЫ
6	Как сделать первый снимок
7	Подключение к приложению
8	Использование светофильтра
8	Специальные функции
9	Использование вспышки
9	Установка значения экспозиции (EV)
9	Как делать превосходные фото
10	Зарядка
11	Очистка
11	Поиск и устранение неисправностей
13	СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ
13	Техническая гарантия
13	Технические спецификации
14	Меры предосторожности
14	Соответствие стандартам

## Дисплей счетчика кадров

Дисплей счетчика кадров содержит массу полезной информации о вашем фотоаппарате: от количества оставшихся кадров до уровня заряда батареи.

Дисплей счетчика кадров	Значение:
Не светится	→ Фотоаппарат выключен
-	→ Светозащитная заслонка находится внутри
0	→ Нет пленки
0 (мигает)	→ Нет пленки
1	→ Остался один кадр
1 (мигает)	→ Экспозиция 1 в режиме двукратной экспозиции
2	→ Осталось два кадра
2 (мигает)	→ Экспозиция 2 в режиме двукратной экспозиции
3	→ Осталось три кадра

Дисплей счетчика кадров	Значение:
4	→ Осталось четыре кадра
5	→ Осталось пять кадров
6	→ Осталось шесть кадров
7	→ Осталось семь кадров
8	→ Осталось восемь кадров
door	→ Дверца кассетоприемника открыта
	→ Анимация извлечения пленки
	→ Ярче +1/2EV
	→ Нейтрально
	→ Темнее -1/2EV
	→ Объект съемки слишком близко
	→ Объект съемки слишком далеко
	→ Слишком низкий заряд батареи для включения фотоаппарата



## Фотоаппарат

- A** Кнопка спуска
- B** Объектив
- C** Вспышка
- D** Видоискатель
- E** Слот для извлечения фотографии
- F** Кнопка дверцы кассетоприемника
- G** Кнопка включения вспышки и настройки экспозиции (EV)
- H** Кнопка ON | OFF
- I** Дисплей счетчика кадров
- J** Проушина для шейного ремешка
- K** USB-разъем для зарядки и индикатор заряда батареи
- L** Индикатор режима кнопки +
- M** Кнопка +
- N** Экспозиметр
- O** Крепление для штатива



## Фильтры

- P** Звездочки
- Q** Красная виньетка
- R** Оранжевый
- S** Синий
- T** Желтый

## НАЧАЛО РАБОТЫ

1. Откройте коробку и проверьте наличие следующих позиций:

- 01 Фотоаппарат Polaroid Now+
- 02 Кабель для зарядки Micro USB
- 03 Краткое руководство пользователя
- 04 Комплект фильтров для объектива (5 фильтров + 1 крышка объектива)
- 05 Шейный ремешок
- 06 Краткое руководство по технике безопасности

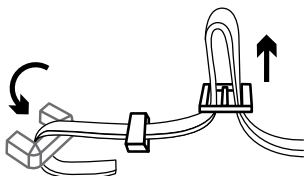
2. Зарядите фотоаппарат.

По соображениям безопасности во время транспортировки Polaroid Now+ будет заряжен не полностью. Для зарядки подключите разъем micro USB зарядного кабеля к боковой части фотоаппарата, а разъем USB-A – к блоку питания USB (5B/1A). Мы не рекомендуем заряжать фотоаппарат от ноутбука.

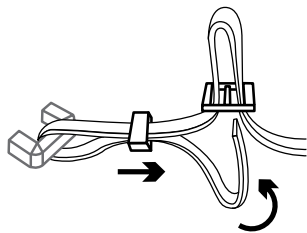
Когда фотоаппарат подключен и заряжается, индикатор уровня заряда батареи будет мигать. После полной зарядки фотоаппарата индикатор погаснет. Полная зарядка от обычной розетки занимает около 2 часов. Полностью заряженный Polaroid Now+ позволяет отснять до 15 кассет, в зависимости от интенсивности применения. Для экономии заряда батареи не забывайте выключать фотоаппарат, когда вы его не используете.

3. Прикрепите шейный ремешок.

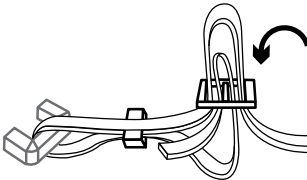
01



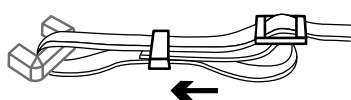
02



03



04



4. Приобретите пленку для мгновенных снимков.

В фотоаппарате используется пленка марок Polaroid i-Tуре и 600. Вы можете приобрести ее [здесь](#).

## Как сделать первый снимок

1. Включите Polaroid Now+

Нажмите и удерживайте кнопку ON | OFF, пока не загорится дисплей подсчета кадров. На дисплее отобразится количество оставшихся фотографий. Он должен показывать 0, потому что в фотоаппарате нет пленки.

2. Вставьте кассету с пленкой.

Нажмите кнопку дверцы кассетоприемника и откройте дверцу. Держите пленку светозащитной заслонкой вверх. Вставьте кассету тонкой стороной, чтобы язычок

был повернут к вам. Нажмите на кассету до щелчка. Оставьте язычок, чтобы впоследствии удалить пустую кассету.

Закройте дверцу кассетоприемника до щелчка. Из слота появится светозащитная заслонка, прикрытая пластмассовой шторкой. Не убирайте шторку. Выньте светозащитную заслонку и дождитесь, пока пластмассовая шторка вернется в исходное положение. Выдвижная пластмассовая шторка окна для выхода фотографий предназначена для защиты снимков от света во время их проявки, и ее не следует снимать. Если заслонка не вытаскивается, вытаскийте и заново вставьте кассету.

Чтобы фотоаппарат показывал корректное количество снимков, всегда полностью расходуйте кассету, прежде чем вставлять новую. Если вы все же решите поменять кассету, учтите, что все снимки будут засвечены и станут непригодными.

Теперь вы готовы сделать свой первый снимок.

3. Наведите фотоаппарат на объект съемки.

Убедитесь, что вы находитесь на расстоянии не менее 45 см от объекта съемки.

Видоискатель в Polaroid Now+ расположен с левой стороны корпуса объектива. Чтобы запечатлеть в кадре объект съемки, посмотрите через видоискатель – изображение, которое вы видите, поможет вам сориентироваться для создания композиции снимка. Имейте в виду, что ваша фотография не будет в точности отображать то, что вы видите в видоискателе. Если до объекта съемки менее 1,2 м, сместите центр кадра немного вверх и влево.

Можно сфокусироваться на объекте, а затем изменить границы кадра. Для этого нажмите кнопку спуска наполовину для закрепления фокуса и экспозиции. Скорректируйте композицию, а затем до конца нажмите кнопку спуска, чтобы сделать снимок. Следите за тем, чтобы не закрыть пальцами вспышку или слот выхода фотографии.

4. Нажмите кнопку спуска.

Фотография выйдет из слота на передней панели фотоаппарата. Обратите внимание, что фотография защищена пластмассовой шторкой, предохраняющей ее от света. Не тяните за шторку для пленки.

5. Выньте фотографию.

Оставьте фотографию под шторкой примерно на 5 секунд. Аккуратно приподнимите шторку, и она вернется в исходное положение. Положите фотографию лицевой стороной вниз, чтобы защитить ее от света во время проявки. Не трясите фотографию! Необходимое время проявки указано на обратной стороне упаковки кассеты.




6. Выключите фотоаппарат.

Нажмите кнопку ON | OFF, чтобы выключить Polaroid Now+.

## Подключение к приложению

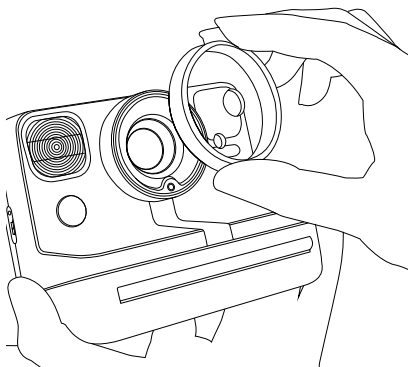
С Polaroid Now+ вы можете пользоваться дополнительными инструментами для творчества в приложении Polaroid. Загрузите приложение Polaroid Originals на свой мобильный телефон из Apple App Store или Google Play. Включите Bluetooth. Откройте приложение и нажмите «Now+» в меню. Появится сообщение с требованием предоставить разрешение. Нажмите ОК. Кнопка + на фотоаппарате загорится синим, что указывает, что он подключен к вашему телефону. Подключение осуществляется через приложение, поэтому отдельное сопряжение фотоаппарата с телефоном не требуется. Это означает, что Polaroid Now+ не будет указан в списке устройств Bluetooth на вашем телефоне.

Polaroid Now+ всегда готов подключиться к мобильному приложению. Кнопка + показывает статус подключения.

-  → Фотоаппарат ищет мобильное приложение.
-  → Фотоаппарат подключен к мобильному приложению. Фотоаппарат не
-  → подключен к мобильному приложению, но ищет его.

## Использование светофильтра

Добавьте в фотографию звезды, контраст или новые цвета с помощью набора светофильтров для объектива. Чтобы установить цветной фильтр, прижмите его к объективу. Для фильтров «звезда» и «красная виньетка» поворачивайте их до тех пор, пока небольшая выемка не совместится с экспозиметром в нижней части объектива. После этого фильтр встанет на место со щелчком.



## Специальные функции

Polaroid Now+ предлагает ряд творческих инструментов, к которым можно получить доступ вне приложения.

### Автоспуск

С таймером автоспуска Polaroid Now+ вы сможете запечатлеть на фотографии всех друзей. Нажмите кнопку + и индикатор режима (светодиод под видоискателем на передней панели) загорится оранжевым. Зафиксируйте границы кадра и нажмите кнопку затвора. Оранжевый индикатор мигает, указывая на начало обратного отсчета времени до автоспуска. До выполнения фотографии останется 9 секунд. Если вы передумали, можно отменить автоспуск, нажав кнопку спуска до окончания обратного отсчета, либо просто выключив фотоаппарат.

### Двукратная экспозиция




Совместите две экспозиции в одной фотографии с помощью двукратной экспозиции. Чтобы начать, два раза нажмите кнопку +. Индикатор режима кнопки + загорится зеленым. На дисплее счетчика кадров будет мигать цифра 1. Теперь вы можете сделать первый снимок. Затем мигает цифра 2 – это значит, пора делать второй снимок.

### Быстрый запуск любимого режима съемки

Функция быстрого запуска делает творчество проще. Выберите свой любимый режим в приложении и перешлите его на Polaroid Now+, чтобы использовать его в любое время, не подключаясь к телефону. Чтобы установить быстрый запуск режима, перейдите в свой любимый режим в приложении и нажмите кнопку + наверху экрана. Этот режим сохранится в вашем фотоаппарате. Чтобы активировать режим, нажмите и удерживайте кнопку + на фотоаппарате. Индикатор кнопки + загорится красным – это значит, что режим включен. Чтобы выйти из режима, еще раз нажмите кнопку +.



### Индикатор режима кнопки +

Чтобы узнать, какой режим сейчас включен, посмотрите на индикатор режима кнопки +. Он находится сразу под видоискателем.

-  → **Автоспуск.** Нажмите один раз кнопку +, чтобы включить. Нажмите один раз, чтобы выключить.
-  → **Двукратная экспозиция.** Нажмите два раза кнопку +, чтобы включить. Нажмите один раз, чтобы выключить.
-  → **Быстрый запуск режима.** Чтобы включить, нажмите и удерживайте кнопку +. Чтобы выключить, нажмите один раз.

## Использование вспышки

Если вы не снимаете при ярком прямом солнечном свете, для получения наилучших снимков Polaroid мы рекомендуем использовать вспышку. Вспышка будет срабатывать по умолчанию при каждом нажатии кнопки спуска. Кнопка вспышки – это кнопка с изображением молнии рядом с кнопкой ON | OFF.

-  → **Вспышка готова.** Вспышка будет включена по умолчанию, если вы ее не отключите. Если она отключена, нажмите на кнопку, чтобы включить ее. **Вспышка выключена.** Нажмите и удерживайте менее секунды, чтобы отключить вспышку на следующий снимок. Нажмите два раза, чтобы отключить вспышку до следующего включения фотоаппарата.
-  → **Вспышка заряжается**

## Установка значения экспозиции (EV)

Polaroid Now+ также позволяет регулировать экспозицию с помощью кнопки вспышки. Зажмите и удерживайте кнопку вспышки, чтобы перейти в режим настройки экспозиции на дисплее счетчика кадров. Нажимайте на кнопку, чтобы переключаться между более яркой (+1/2 EV), нейтральной или темной (-1/2 EV) экспозицией. Подождите 7 секунд. Выбранная полоса замигает – это означает, что выбранное значение экспозиции было сохранено.

## Как делать превосходные фото

Свет – ваш лучший друг для мгновенных снимков, поэтому мы рекомендуем всегда пользоваться вспышкой. Зона покрытия вспышки Polaroid Now+ достигает 2 метров. Если объект съемки находится за пределами такой зоны, фотографии со вспышкой могут получиться слишком темными.

Если вы находитесь на улице, а объект съемки не попадает в зону покрытия вспышки, мы рекомендуем ее отключить. Это предотвратит автоматическое изменение диафрагмы, что может привести к получению недоэкспонированной фотографии.

Если на улице солнечно, то в качестве источника света используйте натуральное освещение. Встаньте таким образом, чтобы солнце было у вас за спиной, повернитесь к объекту съемки боком, чтобы не отбрасывать на него тень, выключите вспышку и держите фотоаппарат максимально неподвижно.

## Зарядка

Над разъемом micro USB находится индикатор уровня заряда батареи. Чтобы проверить уровень заряда батареи, включите фотоаппарат и проверьте индикатор в соответствии с таблицей ниже.

Индикатор заряда батареи	Значение:
○	→ Фотоаппарат выключен
●	→ Батарея полностью заряжена
●	→ Батарея заряжена наполовину
●	→ Батарея разряжена

Если вы хотите посмотреть более подробную информацию о заряде батареи, удерживайте кнопку + во время включения фотоаппарата. Дисплей счетчика кадров покажет уровень заряда батареи в процентах. Когда вы отпустите кнопку +, дисплей снова будет показывать количество кадров.

Иконки на дисплее	Значение:
Не светится	Фотоаппарат выключен
0	Недоступно
1	Батарея разряжена
2	Заряжено на 20%
3	Заряжено на 30%
4	Заряжено на 40%
5	Заряжено на 50%
6	Заряжено на 60%
7	Заряжено на 70%
8	Заряжено на 80%
9	Заряжено полностью

Для зарядки фотоаппарата подключите разъем micro USB зарядного кабеля к боковой части фотоаппарата, а разъем USB-A – к блоку питания USB (5B/1A). Мы

не рекомендуем заряжать фотоаппарат от ноутбука. Полная зарядка от обычной розетки занимает около 2 часов. Индикатор заряда батареи показывает, сколько осталось заряда.

Индикатор заряда батареи	Значение:
○	→ Фотоаппарат полностью заряжен. Заряжается, батарея
●	→ заряжена почти полностью. Заряжается, батарея
●	→ заряжена наполовину. Заряжается, батарея
●	→ разряжена

## Очистка

Когда вы делаете снимок на Polaroid, фотография проходит через два металлических ролика. В этот момент паста-проявитель распределяется между негативными и позитивными элементами фотографии. Если ролики загрязнены, проявитель будет нанесен неравномерно, что может привести к появлению небольших отметин на проявленной фотографии.

Если в фотоаппарате нет пленки, выключите фотоаппарат и откройте дверцу кассетоприемника. Вблизи слота для извлечения пленки находятся два металлических ролика. Прижмите к роликам мягкую влажную ткань. Поворачивайте ролики с помощью черной пластиковой шестеренки. Пока ролики вращаются, вытирайте их тканью. Следите, чтобы ткань не затянуло внутрь. Перед повторным использованием фотоаппарата убедитесь, что ролики сухие. Мы рекомендуем проверять ролики при каждой смене кассеты и чистить их через каждые 2-3 кассеты.

Для чистки объектива используйте

салфетку из микрофибры. Это поможет избежать царапин и загрязнения объектива мельчайшими частицами материала, что может повлиять на качество ваших фотографий.

## Поиск и устранение неисправностей

1. Из моего Polaroid Now+ не появляются фотографии или не выталкивается светозащитная заслонка. Убедитесь, что фотоаппарат заряжен. Если для работы не хватает заряда, индикатор уровня заряда батареи будет мигать красным. В этом случае зарядите фотоаппарат и попробуйте еще раз. Проблема не устранена? Проверьте, сколько у вас осталось кадров. Если дисплей счетчика кадров показывает 0, это означает, что пленка закончилась.

2. При фотографировании не срабатывает вспышка. Вспышка Polaroid Now+ срабатывает по умолчанию, поэтому она включается вместе с фотоаппаратом. Если она не срабатывает, удерживайте кнопку вспышки менее секунды, пока не загорится индикатор кнопки вспышки.

3. Снимок получился слишком темным. Есть несколько решений.

- Если вы используете вспышку, убедитесь, что вы случайно не закрываете ее пальцами.
- Если вы делаете снимки на улице, избегайте съемки против солнца. Избыточный свет может привести к чрезмерной компенсации при экспозиции фотографии, что делает кадр слишком темным.
- Если вы делаете фотографии в помещении, помните, что зона действия вспышки Polaroid Now+ составляет 2 м. Если объект съемки находится дальше, фотография также может получиться

слишком темной. Если вы не хотите использовать вспышку, найдите другой источник света.

- Если вы экспериментируете с композицией, нажав кнопку спуска наполовину, не забывайте, что такое нажатие фиксирует не только фокус, но и экспозицию. В таком случае экспозиция будет определена исходя из условий освещения на момент первого нажатия кнопки.

4. Снимок получился нечетким или расплывчатым. Убедитесь, что вы находитесь на расстоянии не менее 45 см от объекта съемки. Во время съемки держите фотоаппарат неподвижно (особенно в условиях слабого освещения), для подсветки объекта съемки используйте мощный источник света, и не дотрагивайтесь до датчиков фотоаппарата, расположенных под вспышкой.

5. Дисплей счетчика кадров показывает неправильное число. Каждый раз, когда появляется новая кассета, цифра на дисплее сбрасывается на "8". Если вставлена частично использованная кассета, фотоаппарат покажет "8" и с каждым сделанным снимком будет вести обратный отсчет. Когда вы в следующий раз вставите полную кассету с пленкой, счетчик покажет правильное значение: "8" оставшихся фотографий.

6. Я сделал(а) первый снимок, используя функцию двукратной экспозиции, но потом передумал(а). Выключите фотоаппарат, а затем нажмите и удерживайте кнопку спуска. Снова включите фотоаппарат, и на дисплее счетчика кадров отобразится "-". Продолжайте удерживать кнопку спуска более 10 секунд, пока пленка не будет извлечена.

**7. Я случайно открыл дверцу кассетоприемника. Что теперь делать?**  
 Такое бывает. Фотоаппараты и кассеты Polaroid разработаны таким образом, чтобы не допускать попадания света при открытии дверцы кассетоприемника. В случае воздействия на пленку прямого яркого света существует риск повреждения ваших фотографий. Сделайте снимок, чтобы изъять из кассеты засвеченный кадр. Сделайте еще один снимок, чтобы убедиться, что оставшаяся пленка в хорошем состоянии. В противном случае вставьте новую кассету.

**8. Мой фотоаппарат странно себя ведет. Что делать?**

Похоже, нужно его перезагрузить. Чтобы перезагрузить фотоаппарат, откройте дверцу кассетоприемника и нажмите кнопку ON | OFF более чем на 8 секунд.

Не можете найти ответ?

[Просмотрите часто задаваемые вопросы.](#)

## СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ

Мы будем рады помочь вам. Вы можете связаться с нами, используя следующие контактные данные.

США/ и Канада  
 usa@polaroid.com  
 +1 212 219 3254

Европа и другие страны  
 service@polaroid.com  
 00 800 577 01500

Polaroid Film B.V.  
 P.O. Box 242  
 7500 AE Enschede  
 The Netherlands  
 (Нидерланды)

Дополнительная актуальная информация доступна по адресу: [polaroid.com/help](http://polaroid.com/help).

## Техническая гарантия

С гарантией на Polaroid Now+ можно ознакомиться по следующему адресу: [polaroid.com/warranty](http://polaroid.com/warranty)

## Технические спецификации

Общие данные  
Габариты  
 150,16 мм (Д) × 112,2 мм (Ш) × 95,48 мм (В)

Вес  
 457 г (без кассеты)

Рабочая температура  
 4–38°C, относительная влажность 5–90%

Совместимая пленка  
 Polaroid 600 и i-Type

Батарейный блок  
 Высокопроизводительный литий-ионный батарейный блок, 750 мАч, номинальное напряжение 3,7 В, 2,775 Вт-ч

Материалы  
Внешний корпус  
 Поликарбонат + АБС-пластик

Объектив  
 Поликарбонатная смола

Оптическая система  
Объектив  
 Гиперфокальная двухзонная (крупный план и обычная съемка) оптическая система с автоматическим переключением (0,4 м – 1,3 м для зоны 1 «Крупный план», 1,0 м-∞ для зоны 2 «Обычная съемка»)

Фокусное расстояние  
 Стандартный объектив: 102,35 мм (40 мм/эквивалентн. расст. 35) Объектив для крупного плана: 94,96 мм (35 мм/эквивалентн. расст. 35)

Угол обзора  
 Горизонтальный 40°, вертикальный 41°

Скорость спуска затвора  
 1/200 - 1 сек. (установлено заранее)  
 1/200 - 30 сек и ручная выдержка (режим приложения)

Апертура  
 F11 - F64

Система вспышки  
 Вакуумная разрядная трубка с автокорректировкой

## Меры предосторожности

### Внимание!

- Риск поражения электрическим током
- Запрещается открывать и разбирать механизированную роликковую систему
- Запрещается разбирать устройство. Неправильная сборка может привести к поражению электрическим током при повторном использовании устройства.
- Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.
- Не используйте устройство в условиях повышенной влажности или запыленности.
- Не пытайтесь открыть, изменить положение или извлечь батарейный блок и/или электронные устройства, расположенные под роликами за дверцей кассетоприемника.
- Не пытайтесь снять дверцу кассетоприемника, так как она подсоединена к электрическим компонентам на корпусе аппарата. Это небезопасно; помимо этого, подобные действия приведут к повреждению устройства, и ваша гарантия будет аннулирована.
- Запрещается вставлять металлические предметы в аппарат.
- Запрещается вставлять какие-либо предметы в ролики или механизмы.
- Маленькие дети могут получить травмы от движущихся частей аппарата, поэтому храните аппарат в недоступном для них месте.
- Не используйте и не храните устройство рядом с источником тепла или оборудованием любого типа, которое генерирует тепло, в том числе рядом со стереоусилителями.
- Запрещается использовать устройство рядом с воспламеняющимися или взрывоопасными газами.
- Не заряжайте устройство, если вы почувствовали посторонний запах, услышали подозрительный шум или заметили дым.
- Не пытайтесь разобрать кассету с пленкой или модифицировать ее каким-либо образом (если используется пленка серии 600). В случае попадания электролита в глаза немедленно промойте глаза под струей холодной проточной воды и обратитесь за медицинской помощью.
- Не закрывайте вспышку.

### Батарея и зарядное устройство

• Данный аппарат используется со специальным несъемным литий-ионным батарейным блоком, который установлен внутри корпуса фотоаппарата. Не разрешается использование батарейного блока

другого типа. Замена батарейного блока может выполняться только в официальных сервисных центрах. Батареяный блок прослужит много лет при правильной эксплуатации.

- Потребляемая мощность зависит от текущих условий использования аппарата, а также от предшествующих условий хранения. Сразу после полной зарядки мощности батарейного блока хватит на обработку 15 кассет.
- Если уровень заряда батареи опустится ниже определенного значения, аппарат перестанет обрабатывать пленку. В этом случае замигает индикатор, сигнализируя о необходимости зарядки. Таким образом исключается застревание фотографии во время ее прохождения через ролики.
- На момент покупки батарея заряжена не полностью. Полностью зарядите батарею, используя зарядный USB-кабель (входит в комплект поставки). Процесс зарядки обычно занимает 1–2 часа (может варьироваться в зависимости от условий использования).
- В процессе испытаний зарядного кабеля батарейного блока, входящего в комплект поставки, использовались адаптеры питания Apple iPhone. Зарядный кабель совместим с другими USB-разъемами, например, с компьютерными, телевизионными, автомобильными USB разъемами, блоками питания USB и т.п., но его корректная работа в этих случаях не гарантируется.
- Утилизируйте надлежащим образом аппараты, выведенные из эксплуатации.

### Условия эксплуатации

- Для защиты высокоточной техники, размещенной внутри данного аппарата, никогда не оставляйте фотоаппарат на долгое время в следующих условиях: высокая температура (+42°C/108°F), высокая влажность, резкие перепады температур (холод и жара), прямые солнечные лучи, места с повышенным содержанием песка или пыли (например, пляжи), сырость или сильные вибрации.
- Не роняйте аппарат и не подвергайте его воздействию сильных ударных нагрузок или вибраций.
- Постарайтесь не надавливать, не тянуть и не сжимать объектив.

## Соответствие стандартам

Важные указания по эксплуатации литий-ионных батарейных блоков:  
1. Запрещается помещать в огонь.  
2. Запрещается закорачивать.

3. Запрещается разбирать.
4. Прекратить эксплуатацию в случае официальных сервисных центрах.
5. Использовать надлежащие методы утилизации после завершения эксплуатации.
6. Держать на безопасном расстоянии от воды.
7. Не заряжайте при температуре ниже нуля.

### Декларация о соответствии требованиям ЕС

Настоящим Polaroid Film B.V. заявляет, что аналоговый фотоаппарат моментальной печати Polaroid Now+ соответствует обязательным требованиям Директивы по электромагнитной совместимости (2014/30/EU), Директивы по низковольтному оборудованию (2014/35/EU) и Директивы по ограничению использования опасных веществ (2011/65/EU), а также другим применимым нормативам при условии его использования по назначению.

### Декларация о соответствии нормам Федерального агентства по связи (ФСС)

Содержит идентификатор FCC: A8TBM70A8CDEFGH  
Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC. Работа устройства возможна при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не должно создавать недопустимых помех и (2) на работу устройства не должны оказывать влияние посторонние помехи, в том числе те, которые могут привести к сбою в его работе.

**Внимание!** Пользователь предупреждается о том, что изменения или модификации, которые не одобрены в явной форме стороны, отвечающей за соответствие применимым стандартам, могут привести к аннулированию прав пользователя на эксплуатацию оборудования. Оборудование не должно размещаться в одном помещении с любой другой антенной или передатчиком и эксплуатироваться совместно с ними. **Обратите** внимание, что данное оборудование было протестировано и признано соответствующим нормативам для цифровых устройств класса В согласно части 15 Правил FCC. Данные нормативы разработаны для обеспечения надлежащей защиты от вредных помех в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию. Если оборудование установлено и используется с нарушением инструкций по эксплуатации, оно может создавать недопустимые помехи радиосвязи. При этом отсутствие помех в конкретных условиях установки не

гарантируется. Если оборудование создает недопустимые помехи при приеме радио- или телевизионных сигналов, что можно установить путем выключения и повторного включения устройства, пользователю рекомендуется самостоятельно устранить помехи с помощью одного или нескольких действий:

- Переориентация или перенос принимающей антенны в другое место;
  - Увеличения расстояния между оборудованием и приемником;
  - Подключение оборудования и приемника к разным розеткам или цепям питания;
  - Обращение за помощью к продавцу или опытному радиотелемастеру.
- Данное оборудование соответствует нормативам FCC по радиационному излучению, установленным для неконтролируемых сред. Конечный пользователь обязан выполнять специальные инструкции по эксплуатации с целью соблюдения стандартов по радиочастотному излучению.

### Требования Министерства промышленности Канады (IC)

Содержит идентификационный номер: I2246A-BM70BLES1F2 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)  
Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC и стандартам RSS министерства промышленности Канады для оборудования, не требующего лицензирования. Работа устройства возможна при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не должно создавать недопустимых помех и (2) на работу устройства не должны оказывать влияние посторонние помехи, в том числе те, которые могут привести к сбою в его работе.

### Информация о воздействии

**радиочастот (РЧ)**  
Излучаемая выходная мощность беспроводного устройства не превышает установленные Министерством промышленности Канады (IC) ограничения по воздействию излучения радиочастотного диапазона. Беспроводное устройство следует использовать таким образом, чтобы свести к минимуму потенциал контакта человека с ним при штатной эксплуатации.  
Данное устройство также было проверено и признано соответствующим ограничениям по воздействию излучения радиочастотного диапазона, установленным Министерством промышленности Канады, для портативных устройств. (антенны находятся менее чем в 20 см от тела человека).




Данный символ означает, что согласно региональным законам и регламентам данное изделие

подлежит утилизации отдельно от бытовых отходов. По окончании срока службы изделия его следует утилизировать в пунктах сборов отходов, указанных региональными органами власти. Утилизация в некоторых пунктах проводится бесплатно. Раздельный сбор и переработка изделия с целью его утилизации сэкономит природные ресурсы, а также обеспечит применение надлежащего способа переработки, безопасного для здоровья людей и окружающей среды.



**Polaroid Film B.V.**  
P.O. Box 242  
7500 AE Enschede  
The Netherlands (Нидерланды)



 Предупреждение об утилизации по окончании срока службы: по окончании срока службы изделия утилизировать в соответствии с местными правилами. На данное изделие распространяется действие директивы 2012/19/EU об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Данное изделие не должно утилизироваться как несортированные бытовые отходы.

Сделано в Китае по заказу и для распространения компанией Polaroid Film B.V. (P.O. Box 242, 7500 AE), Enschede, The Netherlands (Нидерланды). Polaroid и Polaroid Now+, а также логотипы, Polaroid Lockup, Polaroid Color Spectrum и Polaroid Classic являются товарными знаками PLR IP Holdings, LLC, которая входит в группу компаний Polaroid.

© 2021 Polaroid. Все права сохранены за их владельцами.