

polaroid

Polaroid **NOW+**
Instant Camera
Generation 2

Руководство
пользователя

Polaroid NOW+ Instant Camera Generation 2

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

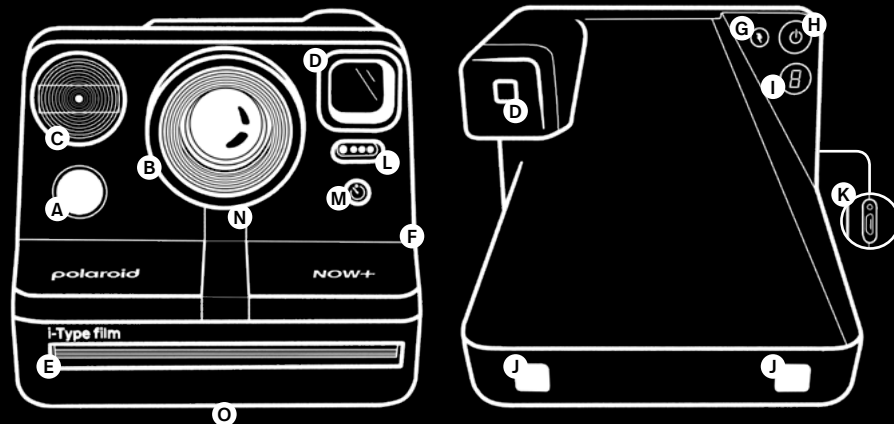
6	НАЧАЛО РАБОТЫ
6	Как сделать первый снимок
7	Подключение к приложению
8	Использование светофильтра
8	Специальные функции
9	Использование вспышки
9	Установка значения экспозиции (EV)
9	Как делать превосходные фото
10	Зарядка
11	Очистка
11	Поиск и устранение неисправностей
13	СЛУЖБА ПОДДЕРЖКИ
13	Техническая 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** Ушко для Ремешокназапястье
- K** Разъем для зарядки USB-C 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:

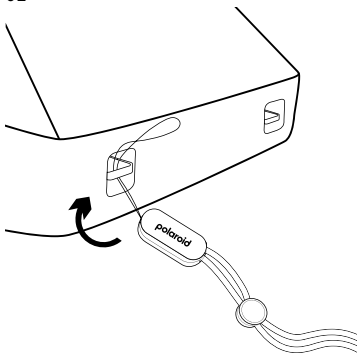
- 01 Фотоаппарат Polaroid NOW+
- 02 Кабель USB-C для зарядки
- 03 Краткое руководство пользователя
- 04 Комплект фильтров для объектива (5 фильтров + 1 крышка объектива)
- 05 Ремешок на запястье
- 06 Краткое руководство по технике безопасности

2. Зарядите фотоаппарат.

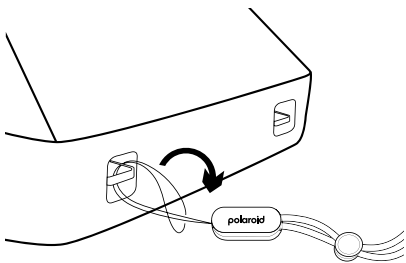
По соображениям безопасности во время транспортировки Polaroid NOW+ будет заряжен не полностью. Для зарядки подсоедините один конец кабеля USB-C к фотоаппарату, а другой — к зарядному устройству (5 В/1 А). Мы не рекомендуем заряжать фотоаппарат от ноутбука. Когда фотоаппарат подключен и заряжается, индикатор 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 Ремешок на запястье.

01



02



4. Приобретите пленку для мгновенных снимков.

В фотоаппарате используется пленка марок Polaroid i-Tурe 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, вытащите 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 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 OK. 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.

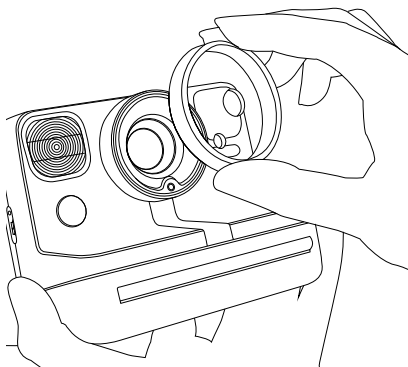
Использование светофильтра

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 USB-C расположен светодиодный индикатор, обозначающий уровень заряда батареи.

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:

- 0 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 подсоедините один конец кабеля USB-C к фотоаппарату, а другой — к зарядному устройству (5 В/1 А). Мы не рекомендуем заряжать фотоаппарат от ноутбука. Когда фотоаппарат подключен и заряжается, индикатор уровня заряда батареи будет мигать.

Индикатор заряда батареи

Значение:

- → Фотоаппарат полностью заряжен
- Заряжается, батарея почти полностью заряжена
- 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 вытаскивается 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 вставляется 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?

[Посмотрите 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 International B.V.
1013AP Amsterdam
The Netherlands
(Нидерланды)

Дополнительная актуальная информация доступна по адресу: polaroid.com/help.

Техническая гарантия

С гарантией на Polaroid NOW+ можно ознакомиться по следующему адресу: 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

Осторожно! Риск поражения электрическим током — запрещается вскрывать / разбирать систему приводных роликов

- Запрещается разбирать аппарат.
- Неправильная сборка может привести к поражению электрическим током при повторном использовании аппарата.
- Не погружайте аппарат в воду или другие жидкости.
- Не используйте аппарат в условиях повышенной влажности или запыленности.
- Не пытайтесь нарушить целостность, отрегулировать или извлечь аккумулятор и / или электронику, расположенную под роликами за дверцей кассетоприемника аппарата.
- Не снимайте дверцу кассетоприемника, так как она имеет электронные соединения с аппаратом. Подобные действия приведут к повреждению аппарата, и ваша гарантия будет аннулирована.
- Запрещается вставлять металлические предметы в аппарат.
- Не вставляйте никакие предметы в ролики или шестерни.
- Маленькие дети могут травмироваться движущимися частями аппарата, поэтому храните аппарат в недоступном для них месте.
- Не используйте и не храните аппарат рядом с источником тепла или оборудованием любого типа, которое генерирует тепло, в том числе рядом со стереосилителями.
- Запрещается использовать аппарат рядом с воспламеняющимися или взрывоопасными газами.
- Не заряжайте аппарат, если 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 аккумуляторной жидкости в глаза немедленно промойте глаза холодной проточной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Аккумулятор и зарядное устройство

- Данный аппарат используется с несъемным литий-ионным аккумулятором, который установлен внутри корпуса устройства. Не разрешается использование аккумулятора другого типа. Замена аккумулятора может выполняться только в официальных сервисных центрах. Аккумулятор прослужит много лет при правильной эксплуатации. Потребляемая мощность зависит от среды, в которой используется устройство, и условий его хранения. При использовании сразу после полной зарядки аккумулятор может обеспечить обработку до 15 кассет.
- Если уровень заряда аккумулятора опустится ниже определенного значения, аппарат перестанет обрабатывать пленку. Лампа замигает, сигнализируя о необходимости зарядки. Таким образом исключается застревание фотографии во время ее прохождения через ролики.
- На момент покупки перезаряжаемый

аккумулятор заряжен не полностью. Полностью зарядите аккумулятор, используя зарядный USB-кабель (входит в комплект поставки). Процесс зарядки обычно занимает 1–2 часа (может варьироваться в зависимости от условий использования).

- Для испытаний зарядного кабеля аккумулятора, входящего в комплект поставки, использовались адаптеры питания для Apple iPhone. Зарядный кабель совместим с другими компьютерными, телевизионными, автомобильными USB-портами, а также с USB-адаптерами питания и прочими, 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 устройство 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 допускайте падения аппарата и не подвергайте его воздействию сильных ударных нагрузок или вибраций.
- Постарайтесь не надавливать, не тянуть и не сжимать объектив

Соответствие стандартам

Важные инструкции по использованию литий-ионных аккумуляторов

1. Не помещать их в огонь.
2. Не закорачивать.
3. Не разбирать.
4. Прекратить эксплуатацию в случае повреждения.
5. Использовать надлежащие методы утилизации после завершения эксплуатации.
6. Держать на безопасном расстоянии от воды.
7. Не заряжайте устройство при температуре ниже нуля.

Декларация о соответствии требованиям ЕС

Компания Polaroid International B.V. заявляет, что аналоговый фотоаппарат мгновенной съемки Polaroid Now+ отвечает основным требованиям Директивы об электромагнитной совместимости (2014/30/EU), Директивы о низковольтном оборудовании (2014/35/EU), Директивы об ограничении содержания вредных веществ (2011/65/EU) и других соответствующих предписаний при условии использования фотоаппарата по целевому назначению.

Декларация о соответствии нормам Федерального агентства по связи (FCC)

Содержит идентификатор FCC: A8TBM70ABCDEFGH
Данный аппарат отвечает требованиям части 15 Правил FCC. Работа аппарата возможна при соблюдении следующих двух условий: 1) данный аппарат не должен 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. **Предупреждение** Пользователь предупреждается о том, что изменения или модификации, которые не одобрены в явной форме стороной, отвечающей за соответствие 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.

Примечание Данное оборудование протестировано и признано соответствующим нормативам для цифровых устройств класса B 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 каждом конкретном случае 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;
- увеличение расстояния между оборудованием и приемником;
- подключение оборудования к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник;
- консультация дилера или опытного специалиста по теле- и радиотехнике.

Данное оборудование соответствует нормативам Федеральной комиссии по связи США (Federal Communications Commission, FCC) по радиационному излучению, установленным для неконтролируемых сред. Конечный пользователь обязан выполнять специальные инструкции по эксплуатации с целью соблюдения стандартов по радиочастотному излучению

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.

Это 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

Polaroid International B.V.
1013AP Amsterdam
The Netherlands



 End of life disposal warning: When the product has come to the end of life, dispose of it in accordance with local regulations. This product is subject to the EU directive 2012/19/EU on  Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and should not be disposed as unsorted municipal waste.

Made in China for and distributed by Polaroid International B.V., 1013 AP, Amsterdam, The Netherlands. The POLAROID word and logos (including the Polaroid Classic Border Logo) and Polaroid Now are protected trademarks of Polaroid.