

Меры предосторожности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ FCC (ФЕДЕРАЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО СВЯЗИ)
Самовольное изменение или модификация существующей конструкции без соответствующего разрешения уполномоченной стороны может привести к прекращению права владельца на использование данного устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

Данное устройство прошло проверку и соответствует требованиям, предъявляемым к цифровым устройствам класса B (Class B) в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти требования обеспечивают допустимую защиту от вредоносной интерференции волн при установке в жилых помещениях.

Данное устройство генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию, и, если устройство установлено и эксплуатируется не в соответствии с инструкцией, может возникать вредоносная интерференция волн, препятствующая радиосвязи. Однако нет гарантии отсутствия интерференции волн при установке в определенных условиях. Если данное устройство не создает вредоносной интерференции волн для приема радио- или телепрограмм, что может быть обнаружено выключением и включением устройства, пользователь устройства может попытаться устранить интерференцию одним из следующих способов:

- изменить направление или положение приемной антенны;
- увеличить расстояние между этим устройством и приемником;
- подключить данное устройство к другой сетевой розетке, отличной от той, к которой подключен приемник;
- проконсультировавшись с дилером или опытным специалистом-радиотехником.

Данный передатчик не должен находиться рядом или работать совместно с любой другой антенной или передатчиком.

Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC/IC по допустимым нормам излучения для неуправляемого оборудования и удовлетворяет требованиям FCC в части воздействия радиочастотных сигналов, изложенных в Приложении C правил IC OET62 и RSS-102 о воздействии радиочастотных сигналов. Данное устройство имеет очень низкие уровни радиочастотной энергии, что позволяет использовать его без оценки максимально допустимого воздействия. Однако желательно, чтобы при эксплуатации расстояние между радиатором отопления и телом человека (за исключением конечностей: рук, запястий, стоп и голени) было не меньше 20 см.

Данное устройство соответствует требованиям части 15 Правил FCC и части RSS-Gen Правил IC. Эксплуатация осуществляется при двух следующих условиях: (1) данное устройство не должно создавать помех; (2) данное устройство не должно взаимодействовать с помехами, включая помехи, которые могут возникнуть в результате непредусмотренной эксплуатации данного устройства.

ВНИМАНИЕ!
СУЩЕСТВУЕТ ОПАСНОСТЬ ВЗРЫВА БАТАРЕИ В СЛУЧАЕ ЕЕ ЗАМЕНЫ НА НЕПРАВИЛЬНЫЙ АНАЛОГ.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ БАТАРЕИ

С данным изделием используйте только идущее в комплекте зарядное устройство.

Заряжайте батарею только в соответствии с инструкцией.

Идущая в комплекте батарея должна использоваться исключительно с данным устройством.

Продолжительное использование принтера может привести к нагреву батареи.

ОСТОРОЖНОСТЬ В ОБРАЩЕНИИ С БАТАРЕЕЙ

Избегайте контакта с протекающей или поврежденной батареей.

Не замыкайте выводы батареи.

Использование устройства малолетними детьми рекомендуется проводить под наблюдением взрослых.

Избегайте эксплуатации в чрезмерно жарких или влажных условиях.

Не разбирайте батарею.

Данное изделие содержит электрические или электронные компоненты. Наличие этих компонентов при их неправильном использовании может причинить вред окружающей среде или здоровью человека. Наличие этого знака на изделии означает, что его нельзя выбрасывать вместе с обычным мусором, а следует утилизировать отдельно. Вы, как потребитель, несете ответственность за правильную утилизацию данного изделия. Для получения информации о том, как правильно утилизировать данное изделие, пожалуйста, посетите сайт www.polaroid.com и нажмите на ссылку "Компания" или позвоните в службу поддержки по указанному в инструкции номеру для вашей страны.



Схема изделия



Устранение неисправностей

Проблема	Решение
Во время печати происходит застревание бумаги (часть изображения уже вышла)	НЕЛЬЗЯ: • Вытягивать бумагу. НУЖНО: • Выключить принтер. Открыть лоток и извлечь бумагу. Положить в лоток один лист фотобумаги рабочей стороной вниз (водяные знаки должны быть вверх). Осторожно провести фотобумагу под печатающей головкой. Закрыть лоток для бумаги.
Бумага заело до начала печати (наружу ничего не вышло).	НЕЛЬЗЯ: • Посылать на печать еще одно изображение. НУЖНО: • Открыть лоток для бумаги. • Проверить наличие в лотке бумаги. • Если она там есть, проверить правильность ее загрузки. • Если ее там нет, положить новую пачку фотобумаги Polaroid ZINK Photo Paper.
Фотография содержит полосы	НЕЛЬЗЯ: • Посылать на печать еще одно изображение. НУЖНО: • Выключить принтер. Открыть лоток и удалить фотобумагу. Положить в лоток один лист фотобумаги лицевой стороной вниз (водяные знаки должны быть вверх). Осторожно провести фотобумагу под печатающей головкой. Закрыть лоток для бумаги. Лист фотобумаги автоматически выйдет наружу. Открыть лоток и удалить фотобумагу.
Если ничего не помогает...	НУЖНО: • Выключить принтер. Если принтер не выключается, снять крышку отсека батареи и достать батарею. Вставить назад батарею, закрыть крышку. Включить принтер.

Для получения дополнительной информации по возможным проблемам или по часто задаваемым вопросам, пожалуйста, посетите сайт www.polaroid.com/pogo или позвоните по номеру 1-800-POLAROID.

Установка и зарядка батареи

Для установки батареи:

1 Снимите крышку отсека для батареи.	2 Вставьте батарею.	3 Вставьте назад крышку отсека для батареи.
---	----------------------------	--

Для зарядки батареи:

1. Вставьте батарею (см. описание выше).

2. Подключите блок питания к сети.

Примечания:

- Перед работой принтера от батареи произведите ее полную зарядку в течение 2,5 часов.
- Можно печатать снимки в то время, когда устройство подключено к источнику питания.

Установка фотобумаги Polaroid ZINK Photo Paper™

Чтобы вставить бумагу:

1 Нажмите и отпустите защелку на крышке лотка для бумаги.	2 Разверните пачку с 10-ю листами Polaroid ZINK Photo Paper.
3 Вставьте пачку Polaroid ZINK Photo Paper в принтер. Убедитесь, что бумага ZINK Smart Sheet™ лежит лицевой стороной вниз. Закрыть лоток для бумаги. Бумага ZINK Smart Sheet автоматически выйдет.	4 Для включения принтера нажмите и удерживайте кнопку POWER.

Примечания:

- Работает только с Polaroid PoGo™ и другими изделиями Polaroid ZINK.
- Перед повторной заправкой принтер должен быть пуст. Не направляйте принтер более одной пачки из 10 листов бумаги Polaroid ZINK Photo Paper. Попытка использовать более 10 листов бумаги может повредить принтер.
- Не сгибайте бумагу Polaroid ZINK Photo Paper.
- Держите Polaroid ZINK Photo Paper исключительно за края; не прикасайтесь пальцами к печатающей поверхности.

Печать: сотовый телефон с камерой

Код защиты: 6-0-0-0

Для получения конкретных инструкций по пользованию вашим телефоном посетите страницу www.polaroid.com/pogo.

Вот пример подключения к принтеру и печати изображений. Терминология, используемая в вашем телефоне, может отличаться.

1. В своем сотовом телефоне выберите сохраненное изображение, которое вы хотите напечатать. В меню "функции" ("options") выберите пункт "отправить по Bluetooth" ("send via Bluetooth"). Из списка имеющихся устройств выберите принтер Polaroid и печатайте.
2. Если у вас не получается напечатать через опцию "послать по Bluetooth" ("send via Bluetooth"), в меню "настройки" ("settings") или "сервис" ("tools") выберите "подключение" ("connectivity") или "Bluetooth". Из списка имеющихся устройств выберите принтер Polaroid. После соединения двух устройств перейдите к списку сохраненных изображений и выберите изображение, которое вы желаете напечатать. В меню "функции" ("options") выберите "переслать" ("beam") или "отправить по Bluetooth" ("send via Bluetooth"). Выберите принтер Polaroid и печатайте.
3. Если в камере вашего сотового телефона в меню "функции" ("options") отсутствует пункт "отправить по Bluetooth" ("send via Bluetooth"), выберите изображение, которое вы хотите напечатать. Выберите меню "функции" ("options"), затем выберите "печать через Bluetooth" ("print via Bluetooth"). В списке устройств выберите принтер Polaroid и печатайте.



Печать: цифровая камера

Для получения конкретных инструкций по пользованию вашей цифровой камерой, пожалуйста, прочитайте инструкцию вашей цифровой камеры или посетите вебсайт ее производителя.

Для получения дополнительной информации по возможным проблемам, связанным с вашей камерой, посетите страницу www.polaroid.com/pogo.

Вот пример подключения к принтеру и печати изображений. Терминология, используемая в вашем телефоне, может отличаться.

1. Соедините цифровую камеру и принтер, чтобы определить, имеется ли в камере функция отправки на печать, или на экране камеры автоматически отображается значок принтера.
2. Если возможность отправки на печать не появляется, выберите "меню" ("menu") и убедитесь, что функция PictBridge включена. Примечание: если в меню "настройки" ("settings") не появляется пункт "USB", тогда функция PictBridge НЕ включена.
3. После включения функции PictBridge выберите изображение, которое вы хотите напечатать и следуйте указаниям на экране.



Примечания:

- Не отсоединяйте кабель USB, пока полностью не завершится процесс печати.
- Не выключайте принтер во время печати.
- Во время печати не открывайте крышку лотка для бумаги.
- Для печати даты на фотографии включите в цифровой камере функцию "отметка даты" (Date Stamp).
- Не печатайте во время подключения к персональному компьютеру.

Технические характеристики

Размеры (В x Ш x Г)	120 мм (4,7") x 72 мм (2,8") x 23,5 мм (0,9")
Вес	(без бумаги) с батареей 227 г
Батарея	7,2 В аккумуляторная литий-ионная 15 отпечатков на одну заправку при 25° С Батарея сменная
Интерфейс пользователя	2 трехцветных светодиода
Блок питания постоянного	тока на 9 В с входным напряжением переменного тока 100 — 240 В Принтер работает, будучи подключен к блоку питания постоянного тока
Связь с другими устройствами	Связь с другими устройствами Bluetooth (класс 2) порт USB 2.0 USB 1.0
Скорость печати	60 секунд для одного отпечатка
Размеры	50 мм (2") x 76,2 мм (3")
Характеристики	Изображение без полей Печать без чернил по технологии ZINK™ Печатает сухие, водостойкие, стойкие к разрыву и размазыванию отпечатки Снимаются методом отслаивания от клейкой поверхности Автоматическая оптимизация качества изображения

"Polaroid", "Polaroid and Pixel" и "Polaroid PoGo" являются торговыми марками PLR IP Holdings, LLC. Используются на условиях лицензии.

Технология ZINK™ и торговая марка ZINK™ принадлежат ZINK Imaging, LLC. Используются на условиях лицензии.

Настоящим Polaroid Corporation заявляет, что данный мобильный принтер мгновенной печати соответствует основным требованиям и положениям Директивы 1999/5/EC.

Данное программное обеспечение частично основано на разработках независимой Группы JPEG.

Bluetooth является зарегистрированной торговой маркой Bluetooth SIG, Inc.

По вопросам сервиса, поддержки и гарантийного обслуживания посетите страницу www.polaroid.com.