

# Руководство пользователя Polaroid Socialmatic



## Кратко об этом руководстве

Благодарим Вас за покупку и использование камеры **Polaroid Socialmatic**! Пожалуйста, прочтите это руководство перед использованием изделия и держите её под рукой для дальнейшего использования! Поскольку наша компания стремится постоянно улучшать продукцию, некоторые функции и возможности могут отличаться от описанных здесь.

Руководство включает в себя описание аппаратной и программной составляющей изделия. Изделие может несколько отличаться от описанного в данном руководстве, если того требует географическое местоположение, или специфические требования розничной торговли. Иллюстрации, изображенные в данном руководстве,

предоставлены в качестве примера и могут отличаться от тех, которые относятся к Вашей камере. Изготовитель не несет ответственности за неточности данного руководства.

Поля, отмеченные значком "☆", описывают безопасные и оптимальные способы использования камеры Socialmatic.

1. ОПИСАНИЕ .....	1
1.1. НАЗНАЧЕНИЕ .....	1
1.2. НОМЕР МОДЕЛИ .....	1
1.3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ .....	2
1.4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	2
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ .....	3
2.1. ОПИСАНИЕ АППАРАТНОЙ ЧАСТИ .....	3
3. ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ .....	5
3.1. ЗНАКОМСТВО С КАМЕРОЙ .....	5
3.2. ВКЛЮЧЕНИЕ .....	9
3.3. СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН .....	9
3.4. USB-ХРАНИЛИЩЕ ДАННЫХ .....	10
3.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ MICROSD КАРТЫ .....	11
3.6. НАЧАЛО РАБОТЫ .....	13
3.7. РАБОЧИЙ СТОЛ .....	18
3.8. БЛОКИРОВКА ЭКРАНА .....	19
3.9. ПРЕДУСТАНОВЛЕННЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ .....	19
3.10. СТАТУС И ОБЛАСТЬ УВЕДОМЛЕНИЙ .....	22
3.11. УПРАВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯМИ .....	22
3.12. ЧАСЫ .....	25
3.13. БРАУЗЕР .....	30
3.14. КАЛЕНДАРЬ .....	31
3.15. КАМЕРА .....	32
3.16. КНОПКА СПУСКА ЗАТВОРА .....	34
3.17. КАЛЬКУЛЯТОР .....	35
3.18. МОИ ЗАПИСИ .....	35

3.19. ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА .....	36
3.20. ДИСПЕТЧЕР ФАЙЛОВ .....	42
3.21. ГАЛЕРЕЯ .....	45
3.22. СНИМОК ЭКРАНА .....	48
3.23. БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ .....	48
3.24. GPS .....	50
3.25. НАСТРОЙКИ .....	50
3.26. РЕДАКТИРОВАНИЕ И ПЕЧАТЬ ФОТОГРАФИЙ .....	57
3.27. ПЕРЕЗАГРУЗКА СИСТЕМЫ .....	59
ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ .....	61
УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОЙ АККУМУЛЯТОРА .....	65
НЕОБХОДИМЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	67
ЧИСТКА УСТРОЙСТВА .....	71

## **1. Описание**

### **1.1. Назначение**

В камере Polaroid Socialmatic используется новейший процессор на архитектуре ARM A9, с интегрированной технологией визуализации ZINK, и последняя версия операционной системы Android 4.4.2.

Это позволяет совершать в реальном времени мгновенную печать цифровых фотографий и/или одновременно выкладывать сделанные фотографии в социальных сетях. При помощи встроенной функции GPS пользователь может отмечать на карте те места, где была произведена съемка.

### **1.2. Номер модели**

***SMTP01***

### **1.3. Условия эксплуатации и хранения**

**Условия эксплуатации:** фотосъемка и термопечать должны производиться при температуре от + 5 °С до + 45 °С и относительной влажности 20-70%.

**Условия хранения:** устройство может безопасно храниться при температуре от -10 °С до + 70 °С, и 10-85% относительной влажности. Устройство необходимо вернуть в условия, подходящие для эксплуатации за час перед началом использования.

### **1.4. Технические характеристики**

#### **Компоненты устройства**

- 1) Двухъядерный процессор с частотой 1.5 ГГц.
- 2) Графический процессор Mali400, обеспечивающий возможность съемки HD видео в формате 1080P.
- 3) 4,5-дюймовый WVGA экран с разрешением 480x854.
- 4) Функция печати: печать фотографий сразу после

съемки.

5) Функциональный чип GPS с интегрированным программным обеспечением, позволяющий точно описывать место съемки.

6) Wi-Fi: поддержка функции беспроводной сети

7) Функция акселерометра, позволяющая правильно отображать содержимое экрана при вращении устройства

## 2. Технические параметры

### 2.1. Описание аппаратной части

Часть	Параметр	Поддержка	Комментарий
Платформа			
Процессор	Двухъядерный, Dual-core ARM CORTEX-A9, с частотой 1,5 ГГц	Да	
Графический процессор	MALI 400	Да	
Экран	4.5 дюймов, 480×854, 160К	Да	
Сенсорная панель	Емкостный сенсорный экран	Да	Распознавание одного касания

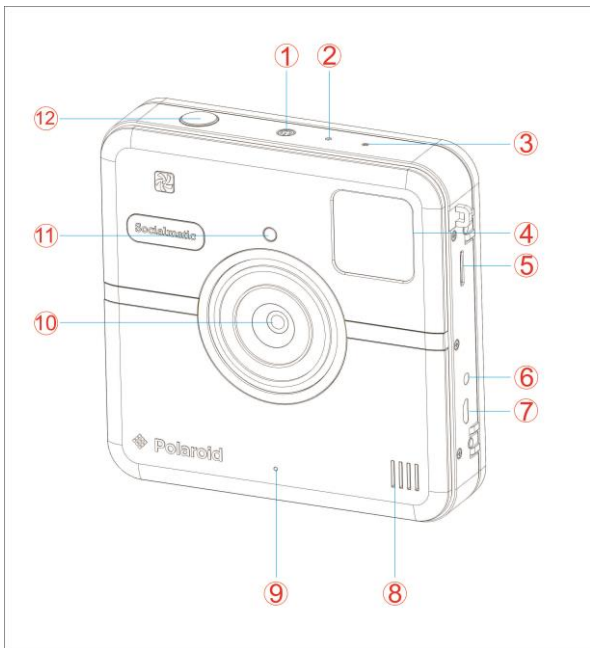


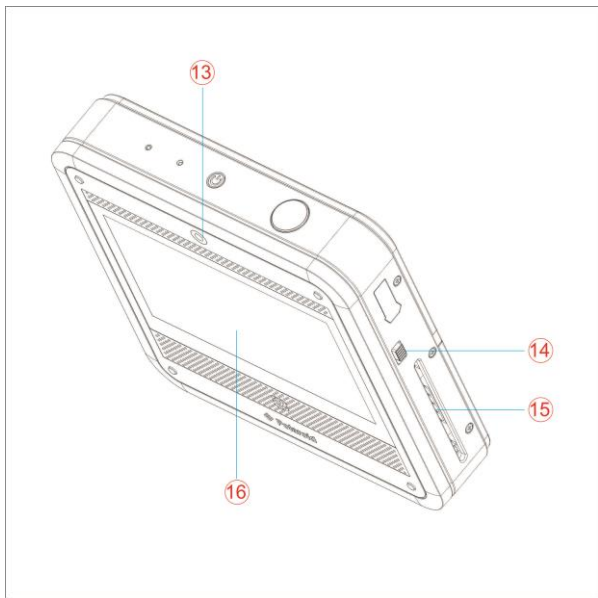
Память/ОЗУ	1Гб	Да	
Память/ Встроенная	4Гб	Да	
Дополнительная память	MicroSD	Да	Поддержка карт емкостью 32Гб
<b>Сеть</b>			
Wi-Fi	802.11	Да	
Bluetooth	V2.0	Да	
Internal GPS			
<b>Интерфейс</b>			
USB	Micro-USB 2.0	Да	Поддержка OTG
Зарядка аккумулятора	DC	Да	
Система хранения данных	MicroSD	Да	Поддержка карт емкостью 32Гб
<b>Камера</b>			
Основная камера	13 Мп, с автофокусом	Да	
Дополнительная камера	2 Мп, с фиксированным фокусным расстоянием	Да	
<b>Аккумулятор</b>			
Мощность	2000мА/7.4В	Да	
<b>Датчик</b>			
Датчик ускорения	Поддерживается	Да	Автопереключение

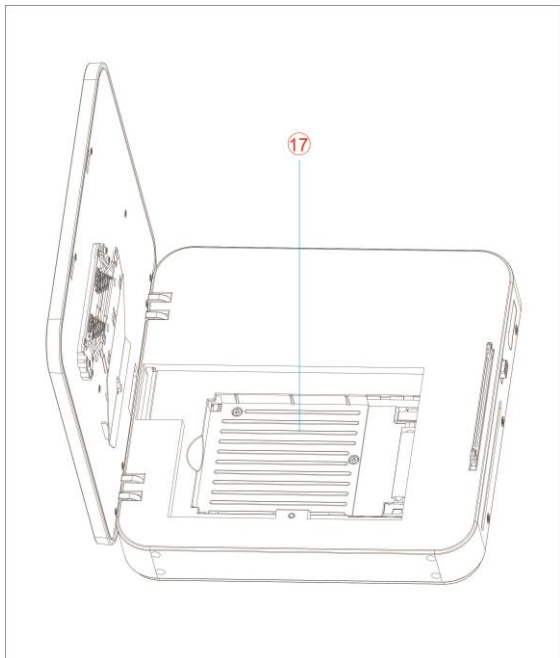
## **3. Описание функций**

### **3.1. Знакомство с камерой**

1. Кнопка включения
2. Кнопка перезагрузки
3. Светодиод
4. Вторичный экран
5. Слот для карт Micro SD
6. Разъем зарядного устройства
7. USB разъем
8. Динамик
9. Микрофон
10. Основная камера
11. Вспышка
12. Кнопка затвора
13. Дополнительная камера
14. Кнопка открытия лотка бумаги
15. Слот печати изображений
16. Основной экран
17. Лоток для бумаги










## 3.2. Включение

**Включение:** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд.

**Выключение:** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд ⇄ нажмите отключить питание ⇄ нажмите ОК

**Перезарядка:** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд ⇄ нажмите перезагрузить ⇄ нажмите ОК

**Режим полета:** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд ⇄ нажмите режим полета

**Режим звука:** Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд выберите ,  или .

## 3.3. Сенсорный экран

Сенсорный экран обеспечивает быстрое, легкое и удобное использование всех приложений

**Используйте следующие методы работы с сенсорным экраном:**

**Нажмите:** быстро нажмите и отпустите элемент на

экране.

**Нажмите и удерживайте:** Нажмите и удерживайте на одном объекте около 2 секунд, а затем отпустите, чтобы увидеть окно настроек дисплея.

**Пролистывание пальцем:** прикоснитесь и проведите пальцем по экрану, а затем отпустите.


**Увеличить или уменьшить масштаб:** Нажмите и удерживайте любые две точки на экране и отдалите их, чтобы увеличить масштаб или приблизьте, чтобы уменьшить масштаб.

### **3.4. USB-хранилище данных**

#### **Подключение USB-хранилища данных**

Подключите к устройству USB-хранилище данных через USB-кабель. Когда все будет готово к использованию, войдите в файловый браузер и перейдите в папку USB для просмотра ее содержимого.

## **Извлечение USB-хранилища данных**

Закройте все приложения или документы, которые были открыты на внешнем жестком диске. **Нажмите**  → **Настройки** → **Память** → **USB-хранилище** → **Отключить устройство хранения данных**.

При появлении "Отключить это устройство" отключите USB-хранилище данных

- ☆ Не вставляйте и извлекайте устройство хранения слишком быстро, так как это может его повредить.


## **3.5. Использование microSD-карты**

### **Подключение карты microSD**

Устройство поддерживает microSD карты емкость до 32 Гб. Вставьте карту в слот microSD, нажмите на нее, пока она не встанет на место.



## **Отключение карты microSD**

Закройте все приложения или документы, которые были открыты на карте. Нажмите  → Настройки → Память → SD карта → Отключите устройство хранения.

При появлении "Отключить это устройство" слегка нажмите на карту и вытащите ее.

- ☆ Не вставляйте и не извлекайте карту microSD повторно, так как это может привести к повреждению карты.
- ☆ Рекомендуется использовать фирменные карты памяти, чтобы избежать проблем с совместимостью.
- ☆ Рекомендуется использовать карты памяти класса 8 или выше, чтобы получить более высокую скорость передачи данных.

## 3.6. Начало работы

### Зарядка устройства

- ☆ ***Не рекомендуется использовать устройство во время зарядки.***

Подключите адаптер питания к электрической розетке, а затем подключить его к устройству, чтобы полностью зарядить аккумулятор перед использованием. Полная зарядка занимает около 3 часов.


### Включение и выключение устройства

Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 2 секунд.

### Wi-Fi

#### Настройка сети Wi-Fi

Поскольку многие функции требуют подключения по Wi-Fi, рекомендуется настроить сеть Wi-Fi перед первым использованием.

1. Нажмите  → **Настройки**.
2. Передвиньте переключатель **Wi-Fi**, чтобы включить его.
3. Устройство автоматически сканирует и отображает все найденные локальные Wi-Fi сети. Замок указывает на сети Wi-Fi с высоким уровнем безопасности, которые требуют ввода пароля для подключения.
4. Выберите нужную сеть, к которой вы хотите подключиться ⇄ введите сетевой пароль, если необходимо ⇄ нажмите "**Соединить**"
5. Нажмите , чтобы вернуться к основному меню.

☆ Если ваша сеть Wi-Fi настроена как скрытая, то она не будет найдена автоматической проверкой. Нажмите "**Добавить Wi-Fi сеть**" и следуйте инструкциям.

## USB

### Использование режима USB

Перед использованием этой функции, пожалуйста, подключите устройство к компьютеру с помощью miniUSB кабеля

### Режим отладки USB

Режим USB отладки используется для обновления и настройки программного обеспечения. Перед использованием этого режима необходимо установить драйвер ADB.

Способ установки следующий:

1. Включение устройства, чтобы установить драйвер, затем найдите "Драйвер CD" (например, F:) на вашем компьютере, используя диспетчер устройств, откройте компакт-диск, затем скопируйте все файлы в папке adb\_driver на Ваш компьютер.

2. Переключите устройство в режим USB-отладки, если не началась автоматическая установка драйвера, выберите ручную установку и укажите путь к папке, в которой вы сохранили драйвер ADB.

### **Режим передачи мультимедиа (РПМ)**

Режим передачи мультимедиа (РПМ) используется для автоматической передачи медиафайлов с портативных устройств. Если Вы впервые используете этот режим на своем компьютере, Вам необходимо установить драйвер.

Способ установки следующий:

Во-первых, перейдите на устройстве в режим **Driver-mode**, затем следуйте инструкциям на экране ПК и перезагрузите систему после завершения установки. Если драйвер не устанавливается, пожалуйста, перейдите на

официальный сайт Microsoft, и установите **пакет обновлений для Media Player 11**.

## **Установка драйвера**

Выберите режим установки, чтобы установить драйвер для USB-отладки или режим передачи мультимедиа (ППМ), драйвер для РПМ требуется только для Windows XP; Windows 7 поддерживает этот режим по умолчанию.

☆ *Вы также можете воспользоваться файлом справки `readme.txt` находящимся на компакт-диске.*

## 3.7. Рабочий стол





- *Нажмите на значок любого приложения, чтобы запустить его.*
- *Нажмите, удерживайте, а затем сдвиньте значок, чтобы изменить его расположение на экране.*
- *Коснитесь, удерживайте и сдвиньте значок в сторону "X **Удалить**", чтобы удалить его с рабочего стола.*

### 3.8. Блокировка экрана









Блокировка экрана устройства может производиться автоматически или вручную быстрым нажатием кнопки питания. Система обеспечивает четыре различных стиля разблокировки экрана. Для переключения между ними войдите в **Настройки** → **Безопасность** → **Блокировка экрана**.

По умолчанию режим разблокировки экрана управляется скользящим движением по экрану.

### 3.9. Предустановленные приложения

	<b>Часы</b>	Отображение времени и установка будильника.
	<b>Браузер</b>	Доступ в интернет



	<b>Календарь</b>	Функции календаря
	<b>Камера</b>	Фотосъемка, панорамные фотографии и видео
	<b>Калькулятор</b>	Выполнение простых расчетов
	<b>Мои записи</b>	Запись и воспроизведение аудио
	<b>Email</b>	Отправка / получение почты с помощью существующих адресов электронной почты
	<b>Диспетчер файлов</b>	Файловый менеджер для просмотра и управления файлами и приложениями. Используется для установки программ и резервного копирования файлов на карту памяти
	<b>Музыка</b>	Воспроизводите и управляйте звуковыми файлами
	<b>Галерея</b>	Игры, браузер, управление видеофайлами и фотографиями

	<b>Screen Capture</b>	Захват изображения с экрана
	<b>Загрузки</b>	Выполнение загрузки и просмотр загруженных файлов
	<b>Настройки</b>	Персональные настройки
	<b>GPS</b>	GPS
	<b>Карты</b>	Карты
	<b>Wi-Fi</b>	Wi-Fi
	<b>Bluetooth</b>	Bluetooth
	<b>Голосовой поиск</b>	Голосовой поиск
	<b>Socialmatic</b>	Приложение позволяет выполнять полноцветную печать изображений непосредственно после съемки.

### 3.10. Статус и область уведомлений


Область уведомлений находится в левой части рабочего стола.






### 3.11. Управление приложениями

#### Установка приложений для Android

- *Множество интересных и бесплатных приложений для Android можно найти в Интернете.*


Платные или бесплатные приложения для Android, которые были загружены на компьютер, быстро и легко устанавливаются на ваш Socialmatic с помощью 


### **Диспетчера файлов или менеджера задач.**

1. Скопируйте файлы с расширением **.apk**, которые вы хотите установить, на карту памяти или USB-устройство.
2. Загрузите их или подсоедините Ваше устройство.
3. Нажмите в  **Диспетчере файлов** на значок приложения.
4. Нажмите  или  и найдите папку, в которой были сохранены .apk файлы приложения.
5. Нажмите на файл **.apk** → **Установить**. Приложение установится, и значок приложения добавится на экран.
6. Нажмите **Открыть**, чтобы запустить приложение

прямо сейчас, или нажмите **Готово**, чтобы вернуться к экрану для просмотра файлов.


## **Загрузка приложения для Android непосредственно с веб-сайта**

Вы можете скачать приложения для Android непосредственно с веб-сайтов, а затем быстро и легко установить их на вашем устройстве. Нажмите  **Браузер** для входа в Интернет.


1. Введите нужный адрес веб-сайта и нажмите на ссылку для **загрузки** приложения, которое вы хотите установить на вашем устройстве.
2. После завершения загрузки нажмите  → **Загрузки**. Откройте приложение в списке приложений.

## Удаление приложений для Android

Вы также можете быстро и легко удалить Android приложения.

1. Нажмите  → **Настройки** → **Apps** → **ВСЕ**.
2. Нажмите на приложение, которое вы хотите удалить → **Удалить**.
3. Нажмите **ОК**, чтобы подтвердить удаление.



### 3.12. Часы

Нажмите на  **Часы**. Доступны функции отображения времени и даты, будильник, обратный отсчет и функция секундомера.

### Будильник



Вы можете использовать устройство в качестве будильника и установить несколько будильников.



## Добавить будильник

1. Нажмите  **Установить сигнал** →  **Установить будильник**.
2. Настройте свой будильник, как требуется.
3. Нажмите **ОК**.
4. Используйте переключатель **Включить / выключить**, чтобы включить будильник.



## Оповещение о выключении будильника

При включении сигнала появляется всплывающее окно.

Нажмите  и  , чтобы отключить будильник.

Нажмите  и  для повтора сигнала через 10 минут.

## Включение будильника

1. Найдите нужный сигнал в списке будильников.
2. Переключите кнопку переключателя с  на .

## Редактирование будильника


1. Выведите список сигналов будильника, нажмите время будильника для редактирования.
2. После редактирования нажмите ОК.


## Удаление будильника

Введите список сигналов будильника, сдвиньте его влево или вправо, чтобы удалить сигнал, который вы хотите удалить.

## Обратный отсчет




### Добавить обратный отсчет

1. Нажмите  **Обратный отсчет**, чтобы войти в интерфейс обратного отсчета.
2. Установите время, затем нажмите кнопку **Пуск**.


☆ *Если таймер обратного отсчета уже установлен, нажмите , чтобы добавить новый отсчет.*



## Редактировать обратный отсчет

1. Нажмите  , чтобы добавить одноминутный таймер обратного отсчета.
2. Нажмите **Стоп**, чтобы приостановить обратный отсчет.
3. После паузы нажмите , чтобы сбросить отсчет.
4. Нажмите , чтобы добавить описание для обратного отсчета.

## Удалить отсчет

Нажмите , чтобы удалить соответствующий обратный отсчет.


## Секундомер

### Запуск секундомера


1. Нажмите значок  **Секундомер**, чтобы войти в приложение секундомера

2. Нажмите **Пуск**, чтобы включить секундомер.


### **Остановка, перезапуск секундомера**

1. Во время отсчета нажмите **Стоп**, чтобы приостановить секундомер.
2. После паузы нажмите , чтобы перезапустить секундомер.

### **Время прохождения круга**


Во время работы секундомера нажмите , чтобы записать время прохождения круга.

### **Поделиться результатами**

После паузы нажмите , чтобы поделиться результатами на Google или через Gmail.

### 3.13. Браузер

Пользователи могут подключаться к Интернету через браузер.

Нажмите на значок  Браузер на рабочем столе, чтобы открыть веб-браузер.




### 3.14. Календарь

Нажмите значок  **Календарь**.

При первом использовании **Календаря** вам нужно будет добавить свой аккаунт. Введите адрес электронной почты, аккаунт и пароль. Введите настройки в **Соединение** → **Аккаунт и синхронизация** → **Добавить аккаунт**, а затем следуйте инструкциям.


#### Добавление события

1. На экране календаря нажмите на дату, к которой вы хотите добавить событие.
2. Нажмите на время события → нажмите .
3. В каждом поле введите соответствующую информацию.
4. Нажмите **Готово**.



Нажмите на дату в левом верхнем углу, чтобы выбрать нужные настройки, например, день, неделю, месяц и режим отображения.

☆ *Даты, отмеченные серым цветом, указывают на запланированные события.*

### 3.15. Камера


Нажмите значок  Камера, чтобы приступить к съемке.

#### Фотографирование


1. Нажмите , чтобы начать фотографировать.
2. Нажмите , чтобы сделать снимок.
3. Фотографии сохраняются в **Галерее**.
4. Проведите по экрану справа, чтобы войти в **Галерею** и просмотреть фотографии.
5. Нажмите **Назад** для перехода к **съемке**.
6. Нажмите , чтобы выключить **Камеру** и вернуться на **Рабочий стол**.

#### Съемка видео

1. Нажмите , чтобы перейти к съемке видео.


2. Нажмите , чтобы начать съемку, и , чтобы остановиться.
  3. Снятые видеоролики сохраняются в **Галерее**.
  4. Проведите по экрану справа налево, чтобы войти в **Галерею** и просмотреть видеоролики.
  5. Нажмите **Назад** для продолжения съемки.
  6. Нажмите , чтобы выключить **Камеру** и вернуться на **Рабочий стол**.
- ☆ *Во время записи видео, вы можете нажать на значок быстрой съемки фотографии. Функция быстрой съемки не прервет запись видео.*


## **Панорамная съемка одним движением**

Для съемки больших панорамных сцен, нажмите значок , чтобы переключиться в режим панорамной съемки.

В этом режиме пользователь начинает экспозицию, а затем медленно поворачивает камеру, чтобы охватить

максимально широкий перспективу. Камера собирает все кадры непрерывной съёмки в одно панорамное фото.

Нажмите  кнопку для переключения между передней и задней камерами.


Для смены места сохранения файлов нажмите , чтобы войти в меню настройки камеры. В диалоговом окне нажмите кнопку **Выбрать устройство хранения**, чтобы выбрать место хранения файлов: на локальном диске, карте памяти или USB.

### 3.16. Кнопка спуска затвора

1. Нажмите и удерживайте кнопку спуска затвора в течение 5 секунд, чтобы войти в режим фото.
2. Следите за ЖК-дисплеем
3. Нажмите кнопку спуска затвора фото



4. Нажмите , чтобы выключить камеру и вернуться на рабочий стол.

### 3.17. Калькулятор

1. Нажмите  **Калькулятор**.
2. Нажмите цифры и знак операции, чтобы сделать расчет.
3. Нажмите **Очистить**, чтобы удалять символы по одному, нажмите и удерживайте нажатой кнопку **Убрать**, чтобы очистить все.

### 3.18. Мои записи

#### Запись


1. Нажмите значок  рекордера.
2. Нажмите значок , чтобы начать запись.



3. Нажмите , чтобы остановить запись.

4. Нажмите кнопку , чтобы воспроизвести запись.

## Настройки

Нажмите значок  рекордера. Нажмите **Настройки**

1. Выберите качество записи.

2. Выберите время записи.

3. Имя файла записи по умолчанию.

4. Выберите устройства хранения по умолчанию.

### 3.19. Электронная почта

☆ *Поддерживаются POP3, SMTP и аккаунты Exchange.*

#### Добавление аккаунтов электронной почты

Вы можете ввести один или несколько адресов электронной почты, к которым вы бы хотели иметь доступ на


вашем устройстве.

1. Нажмите  **Электронная почта**.
2. На экране настройки учетных записей, нажмите на **Ввод адреса электронной почты** → введите свой адрес электронной почты.
3. Нажмите в поле **Ввод пароля** → введите пароль электронной почты.
4. Нажмите **Далее**.
5. **Ручная настройка** (необязательно). Настройки сервера автоматически заполняется на основе данных поставщика услуг электронной почты (gmail.com и т.д.). Однако, если вам нужно изменить настройки сервера, нажмите **Ручная настройка** и внесите необходимые изменения.
6. В соответствии с выбранным сервером почтовой службы введите или выберите параметр и тип сервера, а затем нажмите **Далее**.

7. **Необязательно:** Введите имя учетной записи.
8. Введите название для исходящего сообщения → нажмите **Готово**.

☆ *После установки, если вы не можете подключиться к учетной записи электронной почты, проконсультируйтесь с вашим поставщиком услуг электронной почты, чтобы убедиться, что их серверы поддерживают протоколы POP и SMTP.*

## **Почтовый ящик**

1. Нажмите  **Электронная почта**.
2. Если вы создали только один **аккаунт** электронной почты, он сразу же откроется. Если вы создали несколько учетных записей, они будут перечислены в окне **Учетные записи**.
3. Нажмите на желаемую учетную запись электронной почты → Нажмите **Входящие**.

## Открытие E-mail сообщения

1. На экране **Входящие** нажмите на адрес электронной почты, чтобы открыть его.

2. Для вложений нажмите **Открыть**, чтобы запустить соответствующее приложение, или нажмите **Сохранить**, чтобы сохранить вложение на карту памяти.

3. Чтобы ответить, нажмите  **Ответить** или  **Ответить всем**.




3.1. Нажмите в поле ввода **Написать письмо**, чтобы ввести ответное сообщение.

3.2. Нажмите **Отправить**, чтобы отправить немедленно, **Сохранить как черновик**, чтобы сохранить без отправки.



4. Чтобы немедленно удалить сообщение, нажмите **Удалить**.

## Написание нового E-mail сообщения


1. На экране **Входящие** нажмите значок .

2. Введите адрес электронной почты в поле получателя. Если вы хотите добавить копии или скрытой копии получателей, нажмите  **CC/BCC** , затем введите адрес электронной почты получателя.
3. Введите в поле **Тема** нужную вам тему письма.
4. Для написания сообщения нажмите на область редактирования.
5. Если необходимо, нажмите  , чтобы прикрепить файл.
6. Когда все будет готово, чтобы отправить сообщение, нажмите  .

## **Редактирования учетных записей электронной почты**



1. Нажмите  **Электронная почта**.
2. На экране **Входящие** нажмите  → **Настройки**.
3. Установите нужные параметры, чтобы настроить

учетную запись электронной почты.

4. Нажмите , чтобы вернуться к экрану **Входящие**.



## **Удаление учетных записей электронной почты**

☆ *Если у вас есть несколько учетных записей, а вы удалили аккаунт, указанный в качестве учетной записи по умолчанию, следующий по списку аккаунт электронной почты автоматически становится аккаунтом по умолчанию.*

1. Нажмите  **Электронная почта**.
2. На экране **Входящие** нажмите  → **Настройки**.
3. Нажмите на **Аккаунт**, который хотите удалить.
4. Во всплывающем окне **Параметры учетной записи** нажмите **Удалить**.
5. Нажмите кнопку **ОК**, чтобы подтвердить удаление.


## Задание учетной записи электронной почты по умолчанию

Вы всегда должны иметь один аккаунт, указанный в качестве учетной записи по умолчанию, так что если у вас есть несколько учетных записей электронной почты, вы можете выбрать любой из них как по умолчанию.

1. Нажмите  **Электронная почта**.
2. На экране **Входящие** нажмите  → **Настройки**.
3. Нажмите на необходимую учетную запись.

В списке настроек нажмите **Учетная запись по умолчанию**, чтобы выбрать ее.


### 3.20. Диспетчер файлов

Нажмите  **Диспетчер файлов** для просмотра файлов на всех устройствах хранения данных (внутренняя память, карта памяти, USB-устройства), а также быстро и легко устанавливать Android-приложения.


Описание значков верхней части:

 Local Внутренняя флэш-память

 SD Карта памяти

 USB USB-устройство

 Вставить

 Вернуться к предыдущей папке.

 Переключить режим отображения папок.

 Меню

## **Копирование медиафайлов между компьютером и устройством**



Вы можете использовать файловый браузер для копирования файлов между внешним устройством хранения и компьютером. Вы можете сначала скопировать нужные




файлы на карту памяти или USB-устройство.

☆ *Внутренняя память названа "Local", карта памяти – "SD", USB-устройства – "USB".*

☆ *Приведенные ниже инструкции предназначены для копирования с карты памяти или памяти USB-устройства на устройство. Вы можете использовать тот же метод для копирования с устройства на карту памяти или USB-устройство, чтобы затем подключить запоминающее устройство к компьютеру для передачи файлов на компьютер.*

1. Нажмите **Перейти**, чтобы выбрать  или  для просмотра содержимого вашего устройства хранения данных.
2. Нажмите и удерживайте значок **Папка / Файл** и войдите в режим выбора, выберите необходимую папку / файл → Нажмите **Копировать**.

Нажмите **Перейти**, выберите, нажав **Local**, **Внутреннюю память** → Нажмите на папку, в которую вы хотите скопировать файл → нажмите .

### **Удаление файлов**

Нажмите и удерживайте **папку / файл** и войдите в режим выбора, выберите необходимую **папку / файл** → нажмите **Удалить** → **ОК**, чтобы подтвердить удаление.

## **3.21. Галерея**

### **Переключение в режим просмотра**

В корневой директории, в левом верхнем углу нажмите **Внутренняя память, SD или USB диск**, чтобы переключить область хранения.


## Классификация фото и видео

В корневой директории, в левом верхнем углу нажмите на **Альбомы, Места, Времена, Люди** или **Тэги**, чтобы классифицировать фотографий и видео.

В левом верхнем углу нажмите **В виде списка** или **В виде сетки** для переключения режимов просмотра.

## Просмотр фотографий и видео


### Фото

В папке с фотографиями, нажмите на миниатюру фотографии, чтобы открыть ее, для просмотра всей папки в виде слайдов нажмите в верхнем правом углу папки значок  → **Слайд-шоу**.


### Видео

В папке с видео нажмите на экран предварительного просмотра. Войдите в проигрыватель и нажмите кнопку воспроизведения для воспроизведения видео.





## Передача фото и видео по сети

В программе просмотра фото (или воспроизведения видео) нажмите на  и следуйте подсказкам. Вы можете легко поделиться изображениями или видео с устройством, поддерживающим технологию DLNA.


## Воспроизведение видео в отдельном окне

В режиме воспроизведения видео в верхнем углу нажмите , чтобы открыть видео в отдельном окне.

## Удаление фотографий и видео


В правом верхнем углу экрана, нажмите  → **Выбрать альбом** или **Выбрать файл**. Выберите альбом, фото или видео, нажмите  → **ОК**. Если вы хотите удалить одно фото или видео, пожалуйста, выберите папку, фото или видео, а затем нажмите , или удалите его в режиме миниатюр, нажав  → **Удалить**.

### 3.22. Снимок экрана

Вы можете сделать снимок экрана, нажав  в любой момент.

Нажмите значок  **Снимок крана** для настройки параметров скриншотов.

- Установка задержки для снимка экрана (в секундах).
- Устройство хранения снимков экрана по умолчанию.
- Показать иконку **Снимок экрана** в строке состояния.
- О программе.

После того как изображения будут сохранены, их можно просматривать с помощью приложения  **Галерея**.

### 3.23. Беспроводная связь

Нажмите **Настройки** → **Wi-Fi**, для входа в настройки.

1. Передвиньте переключатель Wi-Fi, чтобы включить Wi-Fi.

2. Все сети, находящиеся в непосредственной близости, появятся в списке, выберите то, к которому вы хотите подключаться.
3. Если устройство уже подключалось раньше, информация о нем будет сохранена во всплывающем окне, нажмите "**Соединить**" для подключения, или нажмите "**Удалить**", чтобы удалить информацию об устройстве.
4. Если точка доступа не зашифрована, во всплывающем окне нажмите "**Подключить**". Начнется подключение.
5. Если сеть защищена паролем, введите пароль во всплывающем окне и нажмите "Подключить", чтобы установить соединение.
6. Если соединение прошло успешно, в верхней части панели состояния появится иконка беспроводной связи.

### 3.24. GPS

Устройство имеет встроенный модуль GPS, для использования этой функции не нужен внешний приемник GPS.

### 3.25. Настройки

Беспроводной Интернет	<b>Wi-Fi</b>	Откройте <b>Wi-Fi</b> для настройки и управления Wi-Fi.	
	<b>Blue-tooth</b>	Откройте <b>Bluetooth</b> и подключите устройство Bluetooth	
	Дополнительно	<b>Режим полета</b>	
Звук	<b>Громкость</b>	Установите громкость	
	<b>Уведомления по умолчанию</b>	Установите мелодию по умолчанию.	
	<b>Звук сенсора</b>	Настройте звук отклика на нажатия на экран.	
	<b>Звук блокировки крана</b>	Включите или выключите звук блокировки экрана	
	<b>Показывать значок громкости в строке состояния</b>	Включите или выключите значок громкости в строке состояния.	

<b>Экран</b>	<b>Яркость</b>	Отрегулируйте яркость экрана.
	<b>Обои</b>	Установите обои
	<b>Спящий режим</b>	Установите время для входа в спящий режим
	<b>Скринсейвер</b>	Установите скринсейвер
	<b>Размер шрифта</b>	Установите размер шрифта
	<b>Беспроводной дисплей</b>	Настройте параметры беспроводного дисплея
	<b>Автоматический поворот экрана</b>	Настройте автоматический поворот экрана
<b>Устройство хранения данных</b>		Выберите устройство хранения по умолчанию для чтения и записи, проверьте внутреннюю память, просмотрите информацию о карте памяти или USB-устройстве, отключите или отформатируйте их.
<b>Аккумулятор</b>		Просмотрите историю расхода заряда батареи



	<b>Приложения</b>		Управляйте приложениями.
<b>Личное</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Разрешить доступ</b>	Разрешить приложению использовать информацию о Вашем местоположении.
		<b>Позиционирование спутников GPS</b>	Разрешить приложению использовать GPS-позиционирование.
		<b>Информация о местоположении беспроводной сети</b>	Разрешить приложению использовать услуги Google для более быстрого определения Вашего местоположения.
	<b>Безопасность</b>	<b>Блокировка экрана</b>	Настройте блокировку экрана
		<b>Данные о владельце</b>	Внесите данные о владельце
		<b>Шифрование</b>	Каждый раз при загрузке необходимо ввести ПИН-код или пароль для расшифровки устройства.
		<b>Показывать пароли</b>	Настройте отображение паролей при вводе
		<b>Диспетчер устройств</b>	Проверьте диспетчера устройств или отключите его.
		<b>Неизвестные</b>	Разрешите устанавливать прило-

		<b>источники</b>	жения из неизвестных источников.
		<b>Проверенные приложения</b>	Применение запрещенных приложений может привести к повреждению или предупреждению перед установкой.
		<b>Надежные учетные данные</b>	Показать сертификат CA.
		<b>Установка с SD карты</b>	Установить сертификат с карты памяти.
		<b>Удалить учетные данные</b>	Удалить все сертификаты.
<b>Язык и метод ввода</b>	<b>Язык</b>	Выберите язык системы.	
		Проверка орфографии, личный словарь, клавиатура и метод ввода, скорость перемещения курсора.	
<b>Резервное копирование и сброс</b>	<b>Резервное копирование данных</b>	Данные приложений, Wi-Fi пароли и другие параметры сохраняются на серверах Google.	
	<b>Резервная учетная запись</b>	Резервное копирование в защищенный файл.	
	<b>Автоматическое восстановление</b>	После установки приложения, система восстанавливает резервные настройки и данные.	
	<b>Сброс настроек</b>	Удаляет все данные на устройстве	

Аккаунт	Добавить аккаунт		
Системные	Дата и время	<b>Определять автоматически дату и время</b>	Используйте сетевое время
		<b>Автоматически определять часовой пояс</b>	Автоматически определяет часовой пояс
		<b>Установить дату</b>	Настройте дата
		<b>Установка времени</b>	Настройте время
		<b>Установка часового пояса</b>	Настройте часовой пояс
		<b>Настройка формата времени</b>	Задаёт формат отображения времени: 24 ч или 12 ч
		<b>Настройка формата даты</b>	Настройте формат отображения даты

	<b>Дополнительные функции</b>		Специальные возможности, жесты для увеличения, крупные шрифты, озвучивание паролей, вспомогательная функция быстрого доступа, задержка между нажатиями, вспомогательные веб-функции.
--	-------------------------------	--	--

	<b>Опции для разработчиков</b>		<p>Отправление отчетов об ошибках, рабочий стол и резервный пароль, разблокировка экрана, защита чтения и записи SD-карты, суперпользовательские настройки, отладка USB, ошибки меню кнопки питания, разрешение моделирования местоположения, выбор режима отладки, время ожидания для отладчика, приложение для аутентификации USB, сенсор дисплея, положение курсора, расположение границы на дисплее, форсирование режима работы GPU, аппаратное обновление экрана, отображение отрисовки GPU, обновление изображения, анимация перемещения окон, регулировка объема программы, прекращение использования HW оверлея, вынужденный GPU рендеринг, вынужденный 4xMASS, имитирование вспомогательных функций отображения, включение строгого режима, использование CPU, анализ режима визуализации GPU, возможность отслеживания OpenGL, включение слежения отсутствия активности.</p>
--	--------------------------------	--	--

Настройка производи- тельности процессора		Регулирует производительность процессора
Об устройстве		Обновления системы, сообщения о состоянии, юридическая информация, отображение руководства при последующей загрузке, модель, версия Android, версия ядра, номер версии.

## 3.26. Редактирование и печать фотографий

### 1. Печать

- а. Войдите в режим печати.
- б. Выберите изображения для печати
- в. Установить количество копий, которое вы хотите напечатать, нажмите кнопку ОК.
- г. Нажмите кнопку **Печать**.

## **2. Редактирование фотографий**

Пользователь может редактировать фотографии перед печатью: обрезать, добавлять фоторамки, добавить дату съемки и т.д.

A ⇔ Войдите в режим печати, выберите функцию **фоторамки**.

B ⇔ Для отображения даты съемки выберите **Фото**, затем выберите или добавьте информацию.

C ⇔ Нажмите **Меню**, чтобы вернуться к предварительному просмотру перед печатью.

### **Важные замечания**

- ☆ Храните фотобумагу в прохладном и сухом месте.
- ☆ Не подвергайте фотобумагу воздействию высокой температуры, высокой влажности в течение длительного времени (например: автомобиль, пляж, и т.д. ).
- ☆ Если бумага подверглась воздействию высоких или

низких температур, верните ее в нормальные условия за час перед печатью.

☆ Не прикасайтесь к бумаге и не тяните ее во время печати.

☆ Не сгибайте и не царапайте фотографии, не прикасайтесь к стороне, на которой находится печать.

**Не отключайте питание камеры во время печати.**

**Не открывайте дверцу лотка для бумаги во время печати.**

### 3.27. Перезагрузка системы




Нажмите кнопку , чтобы перезапустить систему.




### 3.28. Приложение SocialMatic

Приложение имеет 3 основные функции: редактирование фотографий, печать и обмен фотографиями.


#### 1. Редактирование фотографий:

- а) Нажмите  , чтобы войти в режим камеры.
- б) Нажмите  , чтобы начать редактирование фотографии.
- в) Нажмите  , чтобы вставить смайлик

#### 2. Печать фотографий:

- а) После того как фотография отредактирована, нажмите  для входа в режим печати.
- б) Нажмите кнопку **"ОК"** во всплывающем окне предварительного просмотра, чтобы напечатать фотографию.
- в) Нажмите **Отмена**, чтобы прервать печать.

#### 3. Обмен фотографиями:

- а) После редактирования фото нажмите  , чтобы войти в режим обмена.
- б) Нажмите **Далее**, чтобы загрузить фотографии в **SocialMatic**.

### **Часто задаваемые вопросы:**

#### **Android**

**Вопрос: Какая версия Android OS установлена на моем устройстве?**

Ответ: 4.4.2

#### **Основные функции устройства**

**В: Должен ли я зарядить аккумулятор перед использованием?**

О: Вы должны заряжать аккумулятор в течение не менее 2 часов в выключенном состоянии, устройство может быть использовано во время зарядки, но такой метод зарядки не рекомендуется.

## **Электронная почта**

**В: Могу ли я использовать любой из моих личных адресов электронной почты для отправки / получения электронной почты?**

О: Устройство поддерживает почтовые протоколы POP3 и SMTP. Некоторые аккаунты электронной почты не поддерживаются на мобильных устройствах. Уточните у вашего поставщика услуг электронной почты, поддерживается ли ваша учетная запись.

## **Карты памяти**

**В: Какие карты памяти совместимы с моим устройством?**

О: Карты microSD и microSDHC объемом до 32 Гб.

## **Музыка**

**В: Какой тип музыкальных файлов поддерживает мое устройство?**

О: MP3, WMA, APE, FLAC, AAC, OGG, AC3, WAV.

**В: Как я могу добавить музыкальные файлы на устройство?**

О: Скопируйте музыкальные файлы с компьютера на карту памяти или в память USB-устройства, а затем, используя приложение для просмотра файлов, скопируйте файлы на устройство.

### **Фотографии**

**В: Какой формат изображений можно просмотреть на моем устройстве?**

О: JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF

**В: Как добавить фото на устройство?**

О: Скопируйте музыкальные файлы с компьютера на карту памяти или в память USB-устройства, а затем, используя приложение для просмотра файлов, скопируйте файлы на устройство.

### **Видео**

**В: Какой тип видео файлов я могу просмотреть на**

## **моем устройстве?**

О: Форматы файлов, которые поддерживаются: MKV, MPEG, MPG, MP4, AVI, DivX 4/5/6, XVID, RMVB, VOB, DAT и WMV. Максимальное разрешение видео, которое поддерживается – FullHD 1080p (1920x1080).

## **В: Как мне добавить видеофайлы на мое устройство?**

О: Скопируйте музыкальные файлы с компьютера на карту памяти или в память USB-устройства, а затем, используя приложение для просмотра файлов, скопируйте файлы на устройство.

## **Wi-Fi**

## **В: Нужно ли мне Wi-Fi адаптер для подключения к Интернету?**

О: Нет. Wi-Fi встроен в устройство.

## **Управление работой аккумулятора**

- 1.** Изначально батарея не заражена, поэтому рекомендуется зарядить аккумулятор в течение, по крайней мере, 2-х часов, прежде чем начать использовать устройство.
- 2.** Избегайте использования батареи в холодном месте, из-за низкой температуры сокращается срок службы батареи, а также уменьшается производительность камеры / и скорость печати.
- 3.** Камера может нагреваться после длительного непрерывного использования. Это нормально и не является браком.
- 4.** Если батарея хранится в полностью заряженном состоянии в течение длительного времени, её производительность может снизиться.
- 5.** Не допускайте короткого замыкания между клеммами аккумуляторной батареи.
- 6.** Аккумулятор разработан и изготовлен для частого

использования и перезарядки. Как и в случае с другими батареями, емкость батареи снижается с каждым циклом зарядки/разрядки. Чтобы продлить срок службы батареи, следуйте приведенным ниже рекомендациям:

- Используйте Socialmatic, по крайней мере, один раз в неделю.
- Заряжайте аккумулятор регулярно и полностью.
- Не оставляйте батарею разряженной в течение долгого времени.
- Всегда храните устройство и аккумулятор вдали от источников тепла (+40 °C).

### **Зарядка батареи**

Подключите адаптер питания к электрической розетке, а затем подключите его к устройству, чтобы полностью зарядить батарею перед использованием. Полная зарядка занимает около 3 часов в выключенном состоянии. При полной зарядке батареи значок батареи отобража-

ется в виде .

Полностью разряженному аккумулятору необходимо около 3 часов, чтобы полностью зарядиться в отключенном состоянии, но устройство может быть использовано и во время зарядки, если это необходимо, хотя это и не рекомендуется.

## **НЕОБХОДИМЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Всегда соблюдайте следующие основные меры безопасности при использовании Polaroid Socialmatic. Это снижает риск возникновения пожара, поражения электрическим током и травм.

- Не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.
- Храните устройство подальше от прямых солнечных лучей и источников тепла.



- Рекомендуется использовать функцию печати при температуре не более 30 °С. Запрещается использовать печать при температуре выше 45 °С.
- Позаботьтесь о шнуре питания. Кладите шнур питания так, чтобы не наступать на него, не порвать и не порезать. Обратите особое внимание на места, где шнур крепится к устройству.
- Используйте только тот адаптер переменного тока, который поставляется вместе с устройством. Использование любого другого блока питания лишает гарантии.
- Не снимайте крышку. Внутри нет деталей, нуждающихся в обслуживании пользователем.
- Не подключайте HDMI кабель при использовании камеры.

Это устройство производит, принимает и излучает радиоволны. При неправильном использовании, устройство

может создавать помехи для радиосвязи. Нет гарантии, что конкретное устройство не будет создавать помехи. Если данное устройство препятствует радио- или телевизионному приему, пользователь может попытаться устранить это следующим образом:

- Изменить направление радио- или телевизионной антенны.
- Увеличьте расстояние между устройством и приемником.
- Не использовать одну и ту же розетку для устройства и приемника.
- Обратиться к дилеру или опытному радио-, телевизионному мастеру за помощью.

Если передача данных не удалось, необходимо перезапустить приложение или удалить все, что может мешать передаче сигнала (например, USB-кабель).

- Не смотрите прямо на вспышку с близкого расстояния, так как это может привести к нарушениям зрения.
- Не давите слишком сильно на ЖК-дисплей, это может привести к повреждению матрицы и протечке ее внутренних частей. Если жидкие кристаллы попали в глаза, немедленно промойте глаза, используя обильное количество воды, и обратитесь к врачу.
- Камера является хрупким устройством. Оберегайте ее от падений, ударов и слишком сильных нажатий, это может привести к повреждению камеры.
- Не заворачивайте камеру в ткань, одеяло или что-нибудь другое, что может мешать выделению тепла. Избыточное тепло может вызвать деформацию корпуса, что может привести к травме. Пожалуйста, используйте камеру в хорошо проветренном помещении.
- Не устанавливайте камеру в местах, которые могут подвергаться воздействию высоких температур, так как

это может привести к повреждению устройства и / или плохой производительности. Перед тем, как перемещать камеру, отключите все кабели. Невыполнение этого требования может привести к повреждению линий электропередачи и кабелей, возникновению травм или повреждению изделия.

### **Чистка устройства**

Обращайтесь с экраном осторожно. Для очистки отпечатков пальцев и пыли с экрана, рекомендуется использовать мягкую, неабразивную ткань, например, специальную ткань для очистки объективов.