

**SONY®**

# Руководство по эксплуатации

Xperia™ Tablet Z  
SGP321/SGP351

# Содержание

<b>Хperia™ Tablet Z Руководство по эксплуатации.....</b>	<b>5</b>
<b>Начало работы.....</b>	<b>6</b>
Обзор устройства.....	6
Детали устройства.....	7
Включение и выключение телефона.....	8
Руководство по настройке.....	8
Блокировка и разблокировка экрана.....	9
Учетные записи и услуги.....	9
Несколько учетных записей пользователей.....	10
<b>Знакомство с основными функциями устройства.....</b>	<b>11</b>
Использование клавиш.....	11
Аккумулятор.....	11
Использование сенсорного экрана.....	14
Экран блокировки.....	16
Начальный экран.....	16
Создание снимка экрана.....	19
Доступ и работа с приложениями.....	19
Состояния и уведомления.....	21
Меню параметров.....	23
Ввод текста с клавиатуры.....	23
Настройка устройства.....	27
Память.....	29
Использование мини-гарнитуры.....	30
Параметры Интернета и передачи сообщений.....	30
Управление трафиком данных.....	31
Параметры мобильной сети.....	32
<b>Google Play™.....</b>	<b>34</b>
Начало работы с Google Play™.....	34
Загрузка из Google Play™.....	34
Очистка данных приложения.....	34
Разрешения.....	35
Установка приложений, не входящих в каталог Google Play™.....	35
<b>Контакты.....</b>	<b>36</b>
Перенос контактов с помощью компьютера.....	36
Синхронизация контактов вашим устройством.....	36
Другие методы передачи контактов.....	36
Как избежать дублирующихся записей в приложении "Контакты".....	37
Добавление и редактирование контактов.....	37
Поиск и просмотр контактов.....	38

Избранные контакты и группы.....	39
Отправка информации о контакте.....	39
Создание резервной копии контактов.....	39
<b>Передача сообщений.....</b>	<b>41</b>
Использование текстовых и мультимедийных сообщений.....	41
Параметры текстовых и мультимедийных сообщений.....	42
Текстовый чат и видеочат.....	43
<b>Электронная почта.....</b>	<b>44</b>
Начало работы с электронной почтой.....	44
Использование электронной почты.....	45
<b>Socialife™.....</b>	<b>47</b>
Использование приложения Socialife™.....	47
<b>Музыка.....</b>	<b>48</b>
Передача музыки на устройство.....	48
Прослушивание музыки.....	48
Начальный экран приложения WALKMAN.....	49
Списки воспроизведения.....	51
Обмен музыкой.....	51
Улучшение параметров звука.....	52
Визуализатор.....	52
Распознавание музыки при помощи технологии TrackID™.....	52
Веб-служба Music Unlimited.....	54
<b>FM-радио.....</b>	<b>55</b>
Прослушивание радио.....	55
Избранные радиоканалы.....	56
Параметры звука.....	56
<b>Камера.....</b>	<b>57</b>
Обзор элементов управления камерой.....	57
Распознавание лиц.....	58
Использование Smile Shutter™ для съемки улыбающихся лиц.....	58
Добавление географических меток к фотографиям.....	58
Общие настройки камеры.....	59
Использование параметров камеры в режиме фотосъемки.....	60
Параметры видеокамеры.....	62
<b>Альбом.....</b>	<b>64</b>
Просмотр фотографий и видеозаписей.....	64
Обмен и управление фотографиями и видеозаписями.....	65
Редактирование фотографий при помощи приложения "Фоторедактор".....	66
Фотоальбомы.....	67
Просмотр фотографий на карте.....	68

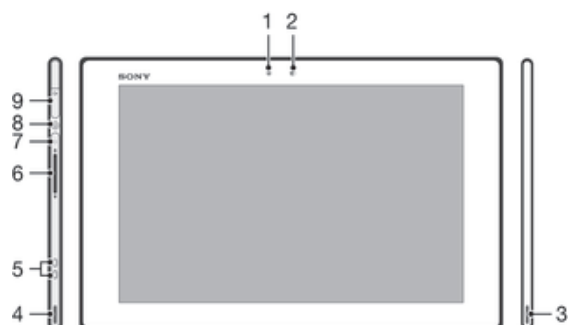
<b>Видео.....</b>	<b>70</b>
Просмотр видео в приложении "Фильмы".....	70
Передача видео на устройство.....	71
Управление видео.....	71
Служба Video Unlimited.....	72
<b>Веб-браузер.....</b>	<b>73</b>
О веб-браузере.....	73
<b>Связь с устройствами.....</b>	<b>74</b>
Обмен содержимым с устройствами DLNA Certified™.....	74
NFC.....	76
Беспроводная технология Bluetooth®.....	78
Подключение вашего устройства к компьютеру.....	80
Подключение устройства к телевизору при помощи кабеля.....	83
Дублирование экрана.....	83
Smart Connect.....	84
<b>Синхронизация данных на устройстве.....</b>	<b>85</b>
О синхронизации данных на вашем устройстве.....	85
Синхронизация с Google™.....	85
Синхронизация корпоративной электронной почты, календаря и контактов.....	85
Синхронизация с Facebook™.....	86
<b>Карты и местоположение.....</b>	<b>88</b>
Службы и источники местоположения.....	88
Использование GPS.....	88
Карты Google™.....	89
<b>Календарь и будильник.....</b>	<b>90</b>
Календарь.....	90
Будильник.....	90
<b>Поддержка и техобслуживание.....</b>	<b>93</b>
Обновление устройства.....	93
Сброс параметров устройства.....	94
Блокировка и защита устройства.....	94
Приложение поддержки пользователей.....	97
Утилизация устройства.....	97
<b>Ссылка.....</b>	<b>98</b>
Обзор значков статуса и уведомлений.....	98
Обзор приложений.....	99
<b>Важная информация.....</b>	<b>101</b>
Листок Важная информация.....	101
Ограничения услуг и функций.....	101
Влагонепроницаемость.....	101
Официальная информация.....	102

# Хperia™ Tablet Z Руководство по эксплуатации



# Начало работы

## Обзор устройства



1 Датчик освещенности

2 Передняя камера

3 Динамик А

4 Динамик В

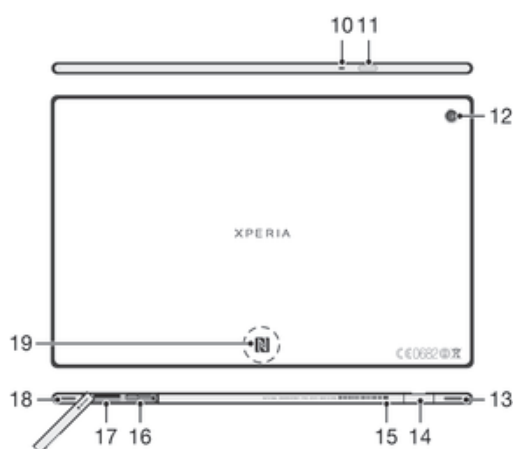
5 Разъем зарядной станции

6 Клавиша регулировки громкости

7 Индикатор уведомлений

8 Кнопка питания

9 Разъем мини-гарнитуры



10 Микрофон

11 Инфракрасный датчик

12 Основная камера

13 Динамик В (то же, что 4)

14 Порт зарядного устройства/кабеля USB

15 Отверстие для крепления крышки порта зарядного устройства

16 Гнездо SIM-карты

17 Гнездо карты памяти

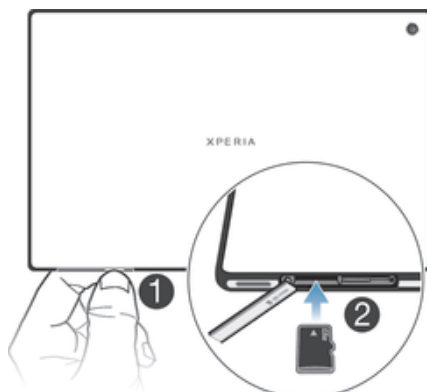
18 Динамик А (то же, что 3)

19 Зона обнаружения NFC™

## Детали устройства

### Установка карты памяти

- ! Не вставляйте микро-SIM-карту в гнездо карты памяти.

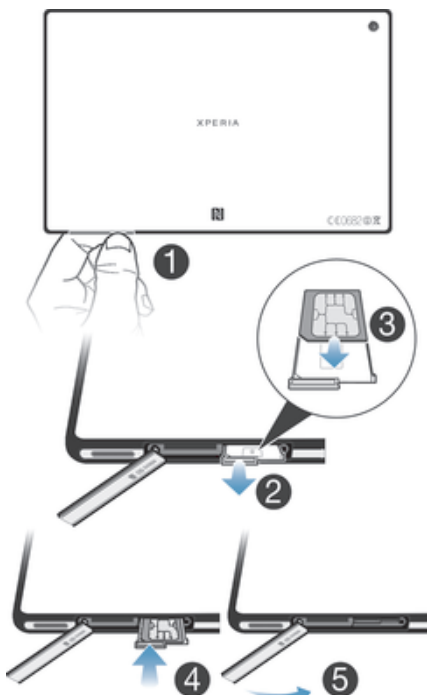


- 1 Вставьте ноготь в зазор между крышкой гнезда карты памяти и нижней частью устройства, после чего снимите крышку гнезда карты памяти.
- 2 Поместите карту памяти в гнездо позолоченными контактами вниз и продвиньте ее полностью в гнездо до тех пор, пока не услышите звук закрытия.
- 3 Присоедините крышку гнезда карты памяти.

- ! Карта памяти может не входить в комплект поставки.

### Установка микро-SIM-карты

- ! Не вставляйте микро-SIM-карту в гнездо карты памяти.



- 1 Вставьте ноготь в зазор между крышкой гнезда микро-SIM-карты и корпусом устройства и снимите крышку.
- 2 С помощью ногтя достаньте держатель микро-SIM-карты.
- 3 Поместите микро-SIM-карту в держатель позолоченными контактами вверх.
- 4 Вставьте держатель микро-SIM-карты обратно в устройство.
- 5 Установите на место крышку гнезда микро-SIM-карты.

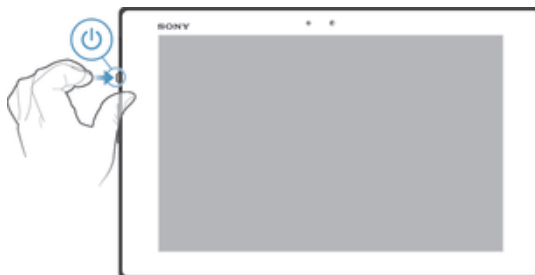
- ! Установка микро-SIM-карты без держателя может повредить микро-SIM-карту или устройство. Компания Sony не выполняет гарантийное обслуживание и не несет





ответственность в случае любых повреждений, возникших в результате неправильной установки.

## Включение и выключение телефона


### Включение устройства

- ! Перед первым включением устройства убедитесь, что заряда аккумулятора хватит не менее чем на 30 минут работы.



- 1 Нажмите и удерживайте клавишу питания , пока экран не мигнет.
  - 2 Если экран начинает затухать, быстро нажмите клавишу питания , чтобы вновь его активировать.
  - 3 При появлении запроса введите PIN-код SIM-карты и нажмите .
  - 4 Если экран заблокирован, положите палец на экран и проведите вверх или вниз, чтобы разблокировать его.
  - 5 Дождитесь окончания запуска устройства.
- 💡 Первоначальный PIN-код SIM-карты предоставляется вашим оператором сети, но его можно изменить через меню Настройка. Для исправления ошибки при вводе PIN-кода SIM-карты коснитесь .

### Отключение устройства

- 1 Нажмите клавишу питания  и удерживайте ее, пока не откроется меню функций.
- 2 В меню функций коснитесь Отключить питание.
- 3 Коснитесь ОК.

- ! Выключение устройства может занять некоторое время.

### Принудительное выключение устройства

- 1 Нажмите и удерживайте в течение 10 секунд клавишу увеличения громкости и клавишу питания.
- 2 После того как индикатор уведомлений мигнет три раза, отпустите кнопки. Устройство выключится автоматически.

## Руководство по настройке

При первом включении устройства открывается руководство по настройке, предназначенное для того, чтобы помочь вам установить основные настройки, войти в некоторые учётные записи и персонализировать устройство. Например, если у вас есть учётная запись Sony Entertainment Network, вы можете войти в неё и начать слушать музыку, смотреть видеозаписи и играть в игры на вашем устройстве. Также вы можете создать новую учётную запись прямо с вашего устройства.

- 💡 В руководство по настройке можно также войти позже через меню настроек. Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то вы должны войти в систему в качестве владельца, то есть основного пользователя, чтобы войти в руководство по настройке.
- ! Sony Entertainment Network со службами Video Unlimited и Music Unlimited доступны не в каждом магазине. Требуется отдельная подписка. Применяются дополнительные условия и положения.

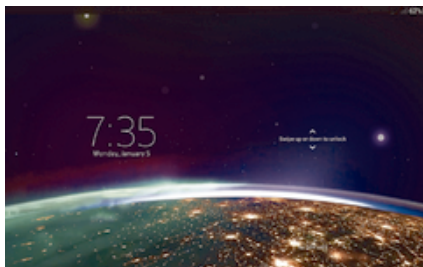


## Получение доступа к мастеру настройки вручную


- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Руководство по настройке.

## Блокировка и разблокировка экрана

По истечении заданного периода ожидания экран включенного, но не используемого устройства гаснет, экономя заряд аккумулятора, и автоматически блокируется. Эта блокировка позволяет избежать нежелательного воздействия на сенсорный экран, когда телефон не используется.



### Включение экрана

- Нажмите и сразу отпустите клавишу питания .
- Если включен режим «Пробуждение касанием», дважды коснитесь экрана.
- 💡 Чтобы включить режим «Пробуждение касанием», перейдите на начальный экран, а потом коснитесь ☰ > Настройки > Дисплей > Выход из режима сна.

### Разблокирование экрана

- Проведите пальцем по экрану вверх или вниз.
- 💡 Разблокировать экран можно несколькими способами. Подробнее см. в разделе *Установка параметров блокировки экрана* на стр. 95.

### Блокировка экрана

- На активном экране нажмите и сразу отпустите клавишу питания .

## Учетные записи и услуги

Выполняйте вход в ваши учетные записи интерактивных услуг с устройства для доступа к ним на ходу. Например, можно перенести контакты учетной записи Google™ в телефонную книгу, что позволяет пользоваться всеми предоставляемыми возможностями в одном приложении. Устройство, так же, как и компьютер, позволяет регистрироваться в различных новых интерактивных услугах.

### Учетная запись Google™

Наличие учетной записи Google™ — ключ к использованию приложений и услуг на устройстве Android™. Например, учетная запись Google™ необходима для того, чтобы использовать на устройстве приложение Gmail™, общаться с друзьями в чате Hangouts™ и синхронизировать календарь на устройстве с Google Calendar™. С помощью учетной записи Google™ можно также получать доступ к Google Play™ для загрузки приложений, игр, музыки, фильмов и книг.

### Учетная запись Microsoft® Exchange ActiveSync®

Позволяет синхронизировать данные устройства с данными корпоративной учетной записи Microsoft® Exchange ActiveSync®. В результате сообщения рабочей электронной почты, данные о контактах и события календаря всегда будут у вас под рукой.

## Учетная запись Facebook™

Facebook™ — это служба социальной сети, которая позволяет общаться с друзьями, семьей и коллегами по всему миру. Настройте Facebook для работы на вашем устройстве, и вы сможете всегда быть на связи.

## Несколько учетных записей пользователей

Разные пользователи могут отдельно подключаться к устройству и использовать его, так как оно поддерживает несколько учетных записей. Например, разные пользователи могут иметь разные настройки главного экрана, фоновые рисунки, общие параметры, а также отдельные хранилища памяти. Таким образом они могут устанавливать свои собственные приложения и хранить файлы, такие как музыка и фотографии, к которым имеют доступ только они. Несколько учетных записей пользователей хорошо подходят для работы в ситуациях, когда разные члены семьи или группы используют одно и то же устройство.

Пользователь, который настраивает устройство первым становится владельцем устройства. Владелец является администратором или основным пользователем. После того как вы вошли в систему как владелец, вы можете добавлять, изменять и удалять других пользователей через меню Настройки. Вы можете добавить не более семи новых пользователей. Учетная запись владельца не может быть удалена.

- ! Некоторые функции доступны только владельцу. Например, только владелец может получить доступ к внешней SD-карте.

## Использование нескольких учетных записей пользователей


### Добавление нового пользователя

- 1 Убедитесь, что вы владелец, т.е. пользователь, который настраивал устройство первым.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 3 Найдите и коснитесь Пользователи > Добавить пользователя или профиль > Пользователь.
- 4 Коснитесь ОК > Настроить сейчас. Значок, представляющий только что созданного пользователя появляется на экране блокировки.
- 5 Нажмите на иконку, представляющую нового добавленного пользователя, а затем разблокируйте экран.
- 6 Следуйте инструкциям руководства, чтобы завершить процесс.

### Смена пользователей

- 1 С экрана блокировки, нажмите на значок, представляющий пользователя, который хочет использовать устройство.
- 2 Если вы установили пароль для новой учетной записи, введите его для входа в систему. Если пароля нет, просто разблокируйте экран.

### Удаление пользователя с устройства

- 1 Убедитесь, что вы вошли как владелец.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 3 Найдите и коснитесь Пользователи.
- 4 Коснитесь  рядом с именем пользователя, которого вы хотите удалить, затем нажмите Удалить.

- ! Учетная запись владельца не может быть удалена.

## Различные варианты действия параметров

Существуют три варианта действия параметров, когда устройством пользуется несколько человек:

- Некоторые параметры может изменить любой пользователь, и при этом они затрагивают всех пользователей, включая владельца (например, язык, Wi-Fi®, режим полета, NFC и Bluetooth®).
- Некоторые параметры затрагивают только настройки отдельного пользователя, например автоматическая синхронизация данных, блокировка экрана, добавление различных учетных записей и фоновый рисунок.
- Некоторые параметры доступны только владельцу и затрагивают всех пользователей, например настройки VPN.

# Знакомство с основными функциями устройства

Усиление звука динамиковИспользование технологии Clear Phase™Повышение качества звука динамика, используя функцию Clear Phase™Использование технологии xLoud™Увеличение громкости, используя технологию xLOUD™Использование технологии S-Force Front Surround 3DИспользование технологии S-Force Front Surround 3D

## Использование клавиш



Назад

- Служит для возврата к предыдущему экрану
- Закрывает экранную клавиатуру, диалоговое окно, меню функций, панель уведомлений или приложение



Домой

- Переход на Начальный экран




Задание

- Коснитесь, чтобы открыть окно, отображающее приложения, использованные совсем недавно, а также панель Small Apps

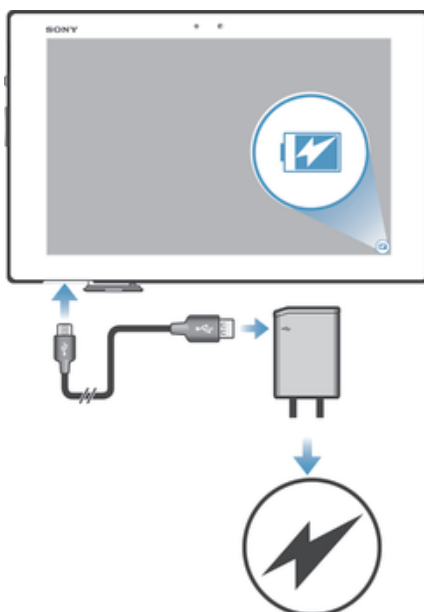
## Аккумулятор

Устройство имеет встроенный аккумулятор.

### Зарядка аккумулятора

Аккумулятор устройства при его покупке частично заряжен. До появления значка  на экране может пройти несколько минут после начала зарядки при подключении кабеля зарядного устройства к источнику питания, такому как порт USB или зарядное устройство. Во время зарядки устройством можно пользоваться. Продолжительная зарядка устройства, например в течение ночи, не повредит аккумулятору или устройству.

### Зарядка устройства



- 1 Подсоедините зарядное устройство к электрической розетке.
  - 2 Подсоедините один конец кабеля USB к зарядному устройству (или к USB-порту на компьютере).
  - 3 Подсоедините другой конец кабеля к порту micro USB на устройстве (со значком USB). Когда начнется зарядка, индикатор уведомлений засветится.
  - 4 Зеленый цвет индикатора уведомлений означает, что устройство полностью заряжено. Отключите кабель USB от устройства, потянув за него. Постарайтесь не согнуть разъем при извлечении кабеля из устройства.
- 💡 Если аккумулятор полностью разряжен, то может пройти несколько минут после подключения кабеля зарядного устройства к источнику питания, прежде чем загорится индикатор уведомлений.

## Светодиодный индикатор состояния аккумулятора

Зеленый	Уровень заряда аккумулятора превышает 90%
Красный (мигающий)	Аккумулятор почти полностью разряжен
Оранжевый	Аккумулятор заряжается, но уровень зарядки менее 90%

### Проверка заряда аккумулятора


- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > О планшете ПК > Общая информация > Уровень заряда батареи.

## Увеличение времени работы аккумулятора

Следующие советы помогут продлить работу аккумулятора:

- Часто подзаряжайте свое устройство. Регулярная подзарядка не влияет на срок службы аккумулятора.
  - На загрузку данных из Интернета расходуется много электроэнергии. Если Интернет не используется, сэкономьте заряд аккумулятора можно, прервав все подключения к мобильной сети передачи данных. Указанные настройки не мешают устройству передавать данные через другие беспроводные сети.
  - Отключайте функции Bluetooth® и Wi-Fi®, если они не используются. Их можно легко включать и выключать на панели уведомлений, перетаскивая вниз строку состояния.
  - Используйте функцию Режим STAMINA и Режим энергосбережения, чтобы снизить нагрузку на аккумулятор. Режим экономии энергии можно подобрать таким образом, чтобы он как можно более подходил под то, как вы пользуетесь устройством. Также можно настроить параметры всех режимов экономии энергии.
  - Переведите приложения синхронизации (используемые для синхронизации электронной почты, календаря и контактов) в ручной режим. Как вариант, автоматический режим синхронизации можно оставить, увеличив период синхронизации.
  - Найдите наиболее энергозатратные приложения с помощью меню использования аккумулятора устройства. Аккумулятор расходует больше энергии во время работы приложений потокового воспроизведения видео и музыки (например, YouTube™). Некоторые приложения, загруженные из Google Play™, также могут потреблять больше энергии.
  - Закройте и выйдите из приложений, которые не используются.
  - Уменьшите уровень яркости экрана.
  - Если вы находитесь вне зоны обслуживания, выключите устройство или включите параметр Режим полета. В противном случае устройство будет расходовать энергию на постоянный поиск доступных сетей.
  - Используйте оригинальную гарнитуру Sony™ для прослушивания музыки. Гарнитур расходуют меньше энергии аккумулятора, чем динамики устройства.
  - По возможности устройство должно находиться в режиме ожидания. В режиме ожидания устройство подключено к сети, но не используется.
  - Выключите «живые» фоновые рисунки.
- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, некоторые советы могут быть применимы только к владельцу, то есть основному пользователю устройства.

## Доступ к меню использования аккумулятора



- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание > Использование аккумулятора.

## Использование функции Режим STAMINA



Включите функцию Режим STAMINA, чтобы соединение Wi-Fi®, передача данных и ряд энергоемких приложение приостанавливались, когда экран неактивен. Также можно настроить список приложений, которые будут продолжать работать при неактивном экране. Когда экран снова становится активен, все приостановленные функции возобновляются.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то вы должны войти в систему в качестве владельца, то есть основного пользователя, для того чтобы включить или выключить функцию Режим STAMINA.


## Включение режима STAMINA

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Электропитание.
- 3 Перетащите ползунок возле Режим STAMINA вправо, затем коснитесь Включить. При включении режима STAMINA в строке состояния появится .

## Отключение режима STAMINA

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание.
- 3 Коснитесь  рядом с Режим STAMINA.

## Изменение параметров для режима STAMINA


- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание.
- 3 Чтобы открыть меню параметров, коснитесь Режим STAMINA.
- 4 Добавьте или удалите приложения по желанию.
- 5 По завершении коснитесь Готово.

## Оценка времени работы в режиме ожидания для вашего устройства

Время работы в режиме ожидания - это длительность работы аккумулятора, когда ваше устройство подключено к сети, но не находится в активном использовании. Включенный режим STAMINA постоянно оценивает оставшееся время работы в режиме ожидания, которое зависит от того, как именно вы используете своё устройство. Режим STAMINA эффективней продлевает работу в режиме ожидания, если экран устройства заблокирован. Если вы редко блокируете экран, то значительного увеличения времени работы аккумулятора вы можете не заметить

- ! Если вы используете устройство впервые, то оценка времени работы в режиме ожидания может быть неточной, так как нету истории использования, исходя из которой эту оценку можно было бы рассчитать.

## Отображение оценочного времени работы в режиме ожидания

- 1 В Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание.

## Использование режима "Аккумулятор разряжен"

Когда заряд аккумуляторов низок, для экономии заряда можно включить функцию Режим энергосбережения. Данная функция позволяет установить яркость экрана и настройки передачи данных для сокращения потребления энергии аккумулятора.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь устройства может настраивать параметры режима "Аккумулятор разряжен", такие как включение и отключение этой функции. Изменения внесенные владельцем действуют для всех пользователей.

### Включение режима "Низкий заряд батареи"

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь Электропитание.
- 3 Перетащите ползунок рядом с указателем Режим энергосбережения вправо.

### Отключение режима "Аккумулятор разряжен"

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание.
- 3 Коснитесь 1 рядом с Режим энергосбережения.

### Изменение параметров для режима "Аккумулятор разряжен"

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Электропитание.
- 3 Чтобы открыть меню параметров, коснитесь Режим энергосбережения.
- 4 Выполните настройку параметров по желанию.
- 5 По завершении коснитесь ↶.

## Использование сенсорного экрана

Когда вы покупаете устройство, его экран уже защищает пластиковая пленка. Необходимо снять эту пленку перед использованием сенсорного экрана. Иначе сенсорный экран может работать ненадлежащим образом.

По истечении заданного периода ожидания экран включенного, но не используемого устройства гаснет, экономя заряд аккумулятора, и автоматически блокируется. Эта блокировка позволяет избежать случайных нажатий на сенсорный экран, когда телефон не используется. Возможна установка персональных блокировок экрана для защиты подписки и уверенности в том, что только вы имеете доступ к содержимому устройства.

- ! Экран устройства изготовлен из стекла. Не прикасайтесь к экрану, если стекло разбилось или пошло трещинами. Запрещается производить самостоятельный ремонт поврежденных экранов. Стекланные экраны чувствительны к падениям и механическим ударам. В случае ненадлежащего ухода гарантийное обслуживание Sony не предоставляется.

### Открытие или выделение объекта

- Коснитесь объекта.

### Отметка опций

- Флажок отмечен
- Метка флажка снята
- Флажок списка отмечен
- Метка флажка списка снята

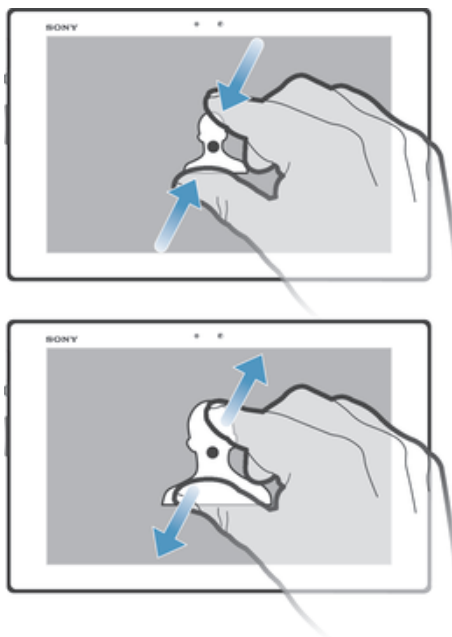
### Отметка и снятие отметок функций

- Коснитесь соответствующего флажка или функции в списке.

### Изменение масштаба

Доступные варианты изменения масштаба зависят от используемого приложения.

## Изменение масштаба



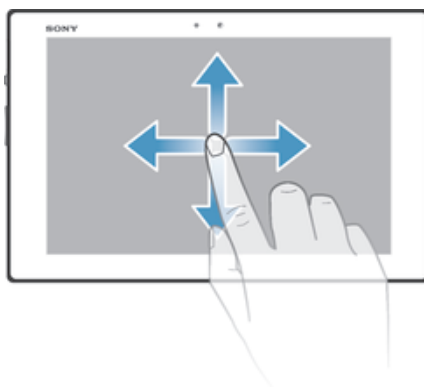
- Одновременно поместите на экран два пальца и сведите их вместе, имитируя щипок (уменьшение масштаба), или разведите пальцы в стороны (увеличение масштаба).
- 💡 В случае использования метода двух пальцев, изменение масштаба возможно, если оба пальца находятся в масштабируемой области. Например, при изменении масштаба фотографии, оба пальца должны находиться в области, ограниченной кадром фотографии.

## Прокручивание

Прокручивание осуществляется перемещением пальца вверх или вниз по экрану. На некоторых веб-страницах можно также выполнять прокрутку из стороны в сторону.

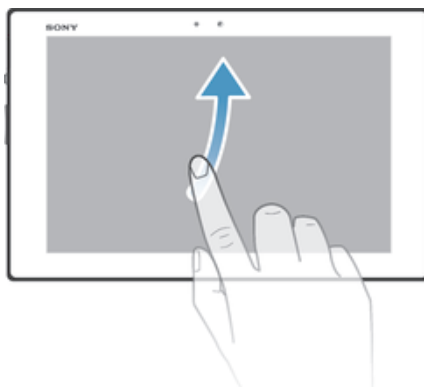
- ! Перетаскивание и прокрутка не приведут к включению каких-либо функций на экране.

## Прокрутка



- Проведите пальцем или перемещайте палец по экрану, как будто листаете страницы, в направлении прокрутки экрана.
- 💡 Для более быстрой прокрутки перемещайте палец по экрану, как будто листаете страницы, в нужном направлении.

## Пролистывание



- Для более быстрой прокрутки перемещайте палец по экрану как будто перелистываете страницы, перемещая содержимое экрана в нужном направлении. Прокручивание можно остановить немедленно, коснувшись экрана, или дождаться, пока движение не прекратится само собой.

## Датчики

Ваше устройство оборудовано датчиком освещенности. Датчик освещенности определяет уровень окружающего освещения и настраивает яркость экрана.

## Экран блокировки

Экран блокировки появляется, когда устройство заблокировано, но экран активен. На экране блокировки может размещаться до пяти панелей, на каждую из которых можно добавить по одному виджету. Затем эти виджеты будут доступны с экрана блокировки. Например, можно добавить виджет "Календарь" и виджет электронной почты, чтобы было удобнее обращаться к этим приложениям.

- ! Виджет "Часы" по умолчанию располагается на средней панели экрана блокировки.

### Добавление виджета на экран блокировки

- 1 Чтобы активировать экран, нажмите и быстро отпустите клавишу питания (⏻).
- 2 Проведите пальцем из левой верхней области экрана внутрь, пока не появится значок **+**, затем коснитесь его.
- 3 При необходимости введите PIN-код, графический ключ или пароль для разблокировки экрана.
- 4 Коснитесь виджета, который следует добавить.
- 5 При необходимости следуйте инструкциям на экране для завершения добавления виджета.

### Удаление виджета с экрана блокировки

- 1 Чтобы активировать экран, нажмите и быстро отпустите клавишу питания (⏻).
- 2 Коснитесь виджета, который нужно удалить, и, удерживая его, перетащите на значок **✖**.

### Перемещение виджета на экране блокировки

- 1 Чтобы активировать экран, нажмите и быстро отпустите клавишу питания (⏻).
- 2 Коснитесь виджета, который нужно переместить, и удерживайте его, а затем перетащите виджет на новое место.

## Начальный экран

Начальный экран – это отправная точка при работе с устройством. Вы можете добавить на него приложения, виджеты, ярлыки, папки, темы, фоновые рисунки. Вы можете также добавить дополнительные панели.

Начальный экран превышает размеры дисплея, поэтому для просмотра содержимого всех областей начального экрана, необходимо пролистнуть экран влево или вправо.



● ● ● ○ ● ● ● показывает, в какой части начального экрана вы находитесь. Вы можете установить, какая область начального экрана будет основной, а также добавить или удалить области.



### Переход к главному экрану


- Нажмите .

### Навигация по главному экрану


- Пролистайте экран вправо или влево.

### Установка панели в качестве панели начального экрана




- 1 Коснитесь пустой зоны и удерживайте ее на Начальный экран.
- 2 Пролистните влево или вправо, чтобы найти панель, которую необходимо установить в качестве панели начального экрана, затем коснитесь .

### Добавление панели на начальный экран

- 1 Коснитесь пустой области и удерживайте ее на Начальный экран.
- 2 Пролистайте влево или вправо, чтобы просмотреть панели. Затем коснитесь .

### Удаление панели с начального экрана

- 1 Коснитесь пустой зоны и удерживайте ее на Начальный экран.
- 2 Пролистните влево или вправо, чтобы найти панель, которую необходимо удалить, затем коснитесь .

## Виджеты

Виджеты это небольшие приложения, которые можно использовать прямо на Начальный экран. Например, виджет “WALKMAN” позволяет быстро начать воспроизведение музыки.

Для некоторых виджетов доступна функция изменения размера, которая позволяет увеличивать область просмотра содержимого виджета и уменьшать занимаемое им место на Начальный экран.

### Добавление виджета на главный экран

- 1 Коснитесь пустой зоны и удерживайте ее на Начальный экран, затем коснитесь Виджеты.
- 2 Найдите и коснитесь виджета, который следует добавить на экран.

## Изменение размера виджета





- 1 Коснитесь виджета и удерживайте его, пока он не увеличится, а затем отпустите. Если размер виджета можно изменить, например виджет «Календарь», будет отображена подсвеченная рамка, а также точки изменения размера.
- 2 Перетяните точки внутрь или наружу, чтобы уменьшить или увеличить размер виджета.
- 3 Коснитесь любой области Начальный экран, чтобы подтвердить изменение размера виджета.

## Изменение внешнего вида главного экрана

Можно изменить внешний вид главного экрана и доступ к различным объектам из него. Например, изменение фона рабочего стола, перемещение объектов, создание папок, добавление ярлыков и виджетов.

## Функции настройки

Если коснуться пустой зоны начального экрана и удерживать ее, на дисплее появятся следующие функции настройки:

-  Добавьте виджеты на начальный экран.
-  Добавьте приложения и ярлыки.
-  Установите фоновый рисунок начального экрана.
-  Установите тему фона.

## Просмотр параметров настройки на главном экране

- Коснитесь пустой зоны и удерживайте ее на Начальный экран, пока на экране не появятся функции настройки.

## Добавление ярлыка на начальный экран


- 1 Коснитесь пустой области Начальный экран и удерживайте палец.
- 2 В меню настройки коснитесь Приложения.
- 3 Прокрутите список приложений до нужного приложения. Выбранное приложение будет добавлено на Начальный экран.

- 💡 В качестве альтернативы в шаге 3 можно коснуться Ярлыки и выбрать затем приложение из списка. Если использовать этот способ, некоторые приложения позволяют добавить для ярлыка особые функции.

## Перемещение объекта на главный экран

- Коснитесь и удерживайте объект, пока он не увеличится, а затем перетяните его в новое местоположение.

## Удаление объекта с главного экрана

- Коснитесь и удерживайте объект, пока он не увеличится, а затем перетяните его в .

## Создание папки на начальном экране

- Коснитесь и удерживайте значок приложения или ярлык до тех пор, пока он не увеличится, а затем перетащите объект и оставьте его поверх значка или ярлыка другого приложения.

## Добавление элементов в папку на начальном экране

- Коснитесь и удерживайте объект, пока он не увеличится, а затем перетяните его в нужную папку.

## Переименование папки на начальном экране

- 1 Коснитесь папки, чтобы открыть ее.
- 2 Коснитесь области заголовка папки, чтобы открыть поле Имя папки.
- 3 Введите новое имя папки и коснитесь Готово.

## Смена фонового изображения главного экрана

Настройте Начальный экран в соответствии с собственным стилем, используя фоновые рисунки и различные темы.

### Изменение фонового рисунка начального экрана

- 1 Коснитесь пустой области Начальный экран и удерживайте палец.
- 2 Коснитесь Фон и выберите нужный вариант.

### Выбор темы для главного экрана

- 1 Коснитесь пустой зоны и удерживайте ее на Начальный экран.
  - 2 Коснитесь Темы, затем выберите тему.
- ! При изменении темы фоновое изображение в некоторых приложениях также будет изменено.

## Создание снимка экрана

Вы можете создавать изображения любого экрана вашего устройства в виде снимков экрана. Снимки экрана, созданные вами, автоматически сохраняются в Альбоме.

### Создание снимка экрана

- 1 Одновременно нажмите и удерживайте кнопку питания и кнопку уменьшения громкости, пока не услышите звук щелчка.
- 2 Для просмотра снимка экрана полностью потяните строку состояния вниз.

## Доступ и работа с приложениями

Приложения открываются с помощью ярлыков на Начальный экран или из экрана приложений.

### Экран приложений

Экран приложений, открываемый вами из Начальный экран, содержит приложения, предустановленные на вашем устройстве, и загруженные вами приложения.

Размер экрана приложений превышает ширину стандартного экрана, поэтому для просмотра всего его содержимого используется прокрутка влево или вправо.

### Открытие экрана приложений



- Находясь на Начальный экран, коснитесь ☰.

### Навигация по экрану приложений

- Прокрутите экран приложений вправо или влево.

### Открытие меню экрана приложений

- Откройте экран приложений и перетащите левый край экрана вправо.

### Добавление ярлыка приложения на начальный экран



- 1 На экране приложений коснитесь значка приложения и удерживайте его, затем перетащите значок вверх. Откроется начальный экран.
- 2 Перетащите значок в нужное место на начальном экране и отпустите палец.

## Открытие и закрытие приложений

### Запуск приложения

- Находясь на Начальный экран или экране приложений, коснитесь соответствующего приложения.

### Закрытие приложения

- Нажмите .
- 💡 Некоторые приложения после нажатия  приостанавливают свою работу при выходе пользователя, другие же продолжают работать в фоновом режиме. В первом случае, при последующем открытии приложения работа возобновляется с того места, на котором она была прервана. Имейте в виду, что при выполнении некоторых приложений в фоновом режиме, например служб социальных сетей, может взиматься плата за передачу данных.

## Окно недавно использованных приложений

В этом окне можно переключаться между недавно использовавшимися приложениями. Также здесь можно открыть небольшие приложения.

### Открытие окна последних использованных приложений

- Нажмите .


## Использование небольших приложений

Из окна недавно использованных приложений в любое время можно получить быстрый доступ к нескольким небольшим приложениям через панель небольших приложений. Небольшое приложение занимает мало места на экране. Поэтому работать с небольшим приложением можно одновременно с другим приложением на одном и том же экране.

### Открытие панели небольших приложений

- Нажмите .

### Открытие небольшого приложения

- 1 Чтобы отобразить панель небольших приложений, нажмите .
- 2 Коснитесь небольшого приложения, которое необходимо открыть. Появится окно небольшого приложения.

### Закрытие небольшого приложения

- Коснитесь  в окне малого приложения.


### Перемещение небольшого приложения

- Когда приложение открыто, коснитесь и удерживайте верхний левый угол небольшого приложения, а затем переместите его в желаемое местоположение.


### Сворачивание небольшого приложения

- Когда приложение открыто, коснитесь и удерживайте верхний левый угол небольшого приложения, а затем перетащите его в правый или нижний край экрана.

### Настройка небольших приложений

- 1 Для вызова панели небольших приложений нажмите .
- 2 Коснувшись и удерживая небольшое приложение, перетащите его в желаемое место на панели небольших приложений.

### Удаление небольшого приложения из панели небольших приложений

- Коснитесь и удерживайте маленькое приложение, затем перетащите его в .

### Восстановление удаленного малого приложения

- 1 Чтобы отобразить панель малых приложений, нажмите
- 2 Коснитесь
- 3 Коснитесь значка малого приложения, которое требуется восстановить, и удерживайте его, а затем перетащите на строку малых приложений.

### Загрузка малого приложения

- 1 Чтобы отобразить панель малых приложений, нажмите
- 2 Коснитесь > >
- 3 Найдите малое приложение, которое вы хотите загрузить, а затем следуйте указаниям по завершению установки.

### Добавление виджета в виде малого приложения

- 1 Для вызова панели Small Apps нажмите
- 2 Коснитесь > >
- 3 Выберите виджет.
- 4 Введите имя виджета, если необходимо, затем коснитесь ОК.

## Меню приложений

Меню можно открывать в любое время при использовании приложения. В зависимости от используемого приложения меню будет выглядеть по-разному.

### Открытие меню приложения

- При использовании приложения нажмите
- ! Меню доступно не во всех приложениях.

## Изменение внешнего вида экрана приложений

Размещение приложений на экране приложений в соответствии с личными предпочтениями.

### Упорядочение приложений на экране приложений

- 1 Чтобы открыть меню экрана приложений, перетащите левый край экрана приложений вправо.
- 2 Выберите нужный параметр в разделе ПОКАЗАТЬ ПРИЛОЖЕНИЯ.

### Перемещение приложения на экране приложений

- 1 Чтобы открыть меню экрана приложений, перетащите левый край экрана приложений вправо.
- 2 Убедитесь, что Свой порядок выбран под ПОКАЗАТЬ ПРИЛОЖЕНИЯ.
- 3 Коснитесь приложения и удерживайте его, пока оно не увеличится, а затем перетащите приложение на новое место.

### Удаление приложения с экрана приложений

- 1 Чтобы открыть меню экрана приложений, перетащите левый край экрана приложений вправо.
- 2 Коснитесь Удалить. Все приложения с возможностью удаления будут помечены значком
- 3 Коснитесь приложения, которое требуется удалить, а затем коснитесь Удалить.

## Состояния и уведомления

В строке состояния в верхней части экрана отображается информация о текущем состоянии устройства. Слева отображаются уведомления о новых и текущих событиях. Например, здесь могут отображаться уведомления календаря. Справа — мощность сигнала сети, состояние аккумулятора и другая информация.



Панель уведомлений позволяет настроить быстрые параметры устройства, например, Wi-Fi®, Bluetooth® и настройки звука. Чтобы настроить быстрые параметры или поменять остальные параметры устройства, можно также открыть меню параметров из панели уведомлений.

Индикатор уведомлений также сообщает информацию о состоянии аккумулятора и некоторых других событиях. При низком уровне заряда аккумулятора индикатор уведомлений может не работать.



## Проверка уведомлений и текущих событий

Перетяните строку состояния вниз, чтобы открыть панель уведомлений и получить более подробную информацию. Например, вы можете воспользоваться панелью для просмотра события календаря. Также можно открыть некоторые приложения, выполняемые в фоновом режиме, например музыкальный проигрыватель.

### Открытие панели уведомлений



- Перетащите строку состояния вниз.

### Закрытие панели уведомлений



- Перетащите вкладку в нижней части панели уведомлений вверх.

### Выполнение действий по уведомлениям

- Коснитесь уведомления.

### Удаление уведомления с панели уведомлений

- Поместите палец на уведомление и резким движением переместите его влево или вправо.

### Удаление всех уведомлений с панели уведомлений

- Коснитесь Очист..

## Настройка устройства на панели уведомлений

Можно открыть меню параметров, используя панель уведомлений, и настроить функцию быстрых параметров. Например, в меню можно включить Wi-Fi®.

### Открытие меню параметров устройства с панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз.
- 2 Коснитесь

### Настройка параметров звука из панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз.
- 2 Коснитесь

### Управление функцией Bluetooth® на панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз.
- 2 Коснитесь

### Управление функцией Wi-Fi® из панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз.
- 2 Коснитесь

### Настройка параметров яркости из панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз.
- 2 Коснитесь

## Настройка быстрого ввода параметров на панели уведомлений

Настройка быстрого ввода параметров на панели уведомлений позволяет выбрать желаемые параметры, а также задать порядок их расположения. Можно выбрать до 10 параметров или не выбирать их вообще.

### Выбор быстрых параметров на панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Персональные настройки > Быстрые настройки.
- 3 Выберите нужные быстрые параметры.

### Изменение порядка расположения быстрых параметров с помощью панели уведомлений

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Персональные настройки > Быстрые настройки.
- 3 Коснитесь и удерживайте рядом с быстрым параметром, затем переместите его в нужное место.

## Меню параметров

Меню настройки параметров позволяет просматривать и изменять параметры устройства.

### Доступ к параметрам устройства

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Коснитесь Настройки.

- Доступ к настройкам устройства также можно получить с главного экрана, перетащив строку состояния вниз и коснувшись .

## Ввод текста с клавиатуры

Вы можете выбрать из ряда клавиатур и методов ввода, чтобы напечатать текст, содержащий буквы, цифры и другие символы.

## Экранная клавиатура

Экранная клавиатура со стандартной англоязычной раскладкой позволяет легко вводить текст касанием клавиш. В некоторых приложениях экранная клавиатура открывается автоматически. Эту клавиатуру также можно открыть, коснувшись текстового поля.

### Использование экранной клавиатуры



- 1 Удаление символа перед курсором.
- 2 Ввод символа возврата каретки или подтверждение введенного текста.
- 3 Смена регистра символов и включение режима верхнего регистра. В некоторых языках данная клавиша используется для доступа к дополнительным символам, используемым в этих языках.
- 4 Переключение на маленькую подвижную клавиатуру.
- 5 Ввод пробела.
- 6 Персонализация клавиатуры. Эта клавиша исчезнет после выполнения персонализации клавиатуры.
- 7 Отображение чисел и символов.

! Все иллюстрации приведены в качестве примера и могут несколько отличаться от реального устройства.

### Отображение экранной клавиатуры и ввод текста

- Коснитесь поля ввода текста.

### Скрытие экранной клавиатуры

- Когда экранная клавиатура открыта, коснитесь

### Персонализация экранной клавиатуры

- 1 Откройте экранную клавиатуру, а затем коснитесь
  - 2 Выполните инструкции по персонализации экранной клавиатуры (например, поставьте отметку в поле флажка Клавиша смайлов).
- 💡 Если поле Клавиша смайлов не было отмечено в процессе персонализации экранной клавиатуры, значок смайла отображаться не будет.

### Использование экранной клавиатуры в альбомной ориентации



- В процессе ввода текста поверните устройство на бок.
- ! Чтобы клавиатура допускала использование этой функции, альбомная ориентация должна поддерживаться в используемом приложении и должна быть задана автоматическая настройка параметров ориентации экрана.

### Ввод текста с помощью экранной клавиатуры

- Коснитесь символа на клавиатуре для ввода.
- Для ввода различных вариантов обычного символа коснитесь и удерживайте обычный символ на клавиатуре, пока не появится список возможных вариантов, а затем сделайте выбор. Например, для ввода символа «é» коснитесь и удерживайте символ «e», пока не появятся возможные варианты, а затем, прижимая палец к клавиатуре, продвиньте его по списку и выберите символ «é».




### Переключение между буквами верхнего и нижнего регистра

- Перед вводом буквы прикоснитесь к  для переключения в верхний регистр , либо наоборот.

### Включение режима верхнего регистра

- Прежде чем набрать слово, прикоснитесь к  или , пока не появится .


### Ввод цифр и символов

- В процессе ввода текста коснитесь . Появится клавиатура для ввода цифр и символов. Для отображения других параметров коснитесь .

### Ввод распространенных знаков препинания

- 1 После завершения ввода слова коснитесь клавиши пробела.
  - 2 Выберите знак препинания из строки вариантов. Выбранный знак будет вставлен перед пробелом.
- 💡 Для быстрого ввода точки после завершения ввода слова дважды коснитесь клавиши пробела.




### Удаление символов

- Касанием поместите курсор за символом, который необходимо удалить, затем коснитесь .

### Ввод символа переноса строки

- В процессе ввода текста коснитесь , чтобы ввести символ переноса строки.

### Переключение между полной и маленькой клавиатурами

- При вводе текста с использованием экранной клавиатуры, коснитесь  или  чтобы переключиться с полной клавиатуры на маленькую.
- 💡 Перетаскивайте  для перемещения маленькой клавиатуры в удобное для вас место.

### Выбор текста






- 1 Введите какой-либо текст, затем дважды коснитесь этого текста. Слово, которого вы коснетесь, будет выделено уголками с обеих сторон.
- 2 Перетащите уголки влево или вправо, чтобы выбрать больше текста.

### Редактирование текста

- 1 Введите какой-либо текст, затем дважды коснитесь введенного текста, чтобы отобразилась панель приложений.
- 2 Выберите текст, который необходимо отредактировать, затем используйте инструменты на панели приложения для внесения необходимых изменений.

## Панель приложения



- 1  Закрыть панель приложения
- 2  Выделить весь текст
- 3  Вырезать текст
- 4  Копировать текст
- 5  Вставить текст

- !  отображается только в случае, если в буфере обмена содержится какой-либо текст.

## Использование функции Ввод текста жестами для написания слов

Вы можете вводить текст, перемещая палец от буквы к букве на экранной клавиатуре.

### Изменение параметров Ввод текста жестами

- 1 В процессе ввода текста с помощью экранной клавиатуры коснитесь **12!?**.
- 2 Коснитесь **⌘**, а затем коснитесь **Параметры клавиатуры**.
- 3 Коснитесь **Параметры ввода текста**.
- 4 Установите или снимите флажок **Ввод текста жестами**.
- 5 Чтобы автоматически добавлять пробел между жестами без необходимости каждый раз касаться клавиши пробела, установите флажок **Добавлять пробел**.

### Ввод текста с помощью функции жестов

- 1 Откройте экранную клавиатуру и водите пальцем по ней от буквы к букве, чтобы составить нужное слово.
- 2 После окончания ввода слова поднимите палец. Предлагается вариант слова на основе введенных вами букв.
- 3 Если необходимое слово не появилось, коснитесь **⌘**, чтобы увидеть другие функции и выбрать соответствующую. Если необходимая функция не появляется, удалите слово полностью и введите снова, или же введите слово, нажимая на каждую букву отдельно.

## Параметры клавиатуры

Можно выбрать параметры для экранной клавиатуры, например язык ввода текста и автоматические исправления.

### Доступ к параметрам экранной клавиатуры и панели Phonerpad

- 1 В процессе ввода текста с помощью экранной клавиатуры коснитесь **12!?**.
- 2 Коснитесь **⌘**, а затем коснитесь **Параметры клавиатуры**.

### Добавление языка текстового ввода

- 1 В процессе ввода текста с помощью экранной клавиатуры коснитесь **12!?**.
- 2 Коснитесь **⌘**, а затем коснитесь **Параметры клавиатуры**.
- 3 Коснитесь **Языки ввода** и установите нужные флажки.
- 4 Коснитесь **ОК** для подтверждения.

## Параметры ввода текста

Во время ввода текста с помощью экранной клавиатуры доступно меню параметров ввода, которое позволяет настроить режим предикативного ввода текста, функцию автоматического ввода пробелов и быстрых исправлений. Например, вы можете выбрать способ отображения слов и их коррекции во время ввода. Вы также можете установить запоминание новых слов, которые вы вводите, для приложения ввода текста.

### Изменение параметров ввода текста

- 1 В процессе ввода текста с помощью экранной клавиатуры коснитесь **12!?**.
- 2 Коснитесь **⌘**, затем **Параметры клавиатуры > Параметры ввода текста** и выберите соответствующие настройки.




## Ввод текста с помощью голоса

При вводе текста вместо набора слов можно использовать функцию голосового ввода. Просто произнесите слова, которые необходимо ввести. Голосовой ввод – экспериментальная технология Google™, доступная для некоторых языков и стран.

### Включение голосового ввода

- 1 В процессе ввода текста с помощью экранной клавиатуры коснитесь **12!?**.
- 2 Коснитесь **⌘**, а затем коснитесь **Параметры клавиатуры**.
- 3 Установите флажок **Клавиша голос. ввода Google**.
- 4 Коснитесь **↶**, чтобы сохранить параметры. На экранной клавиатуре отобразится значок микрофона **🎤**.

### Ввод текста с помощью голоса

- 1 Убедитесь, что функция голосового ввода включена и установлено подключение к Интернету.
- 2 При появлении на экранной клавиатуре или телефонной клавиатуре значка  коснитесь его. Когда отобразится клавиша языка ввода, например, EN<sup>8</sup>, коснитесь и удерживайте ее.
- 3 При появлении  говорите, чтобы ввести текст. По окончании ввода данных снова коснитесь . Отобразится введенный текст.
- 4 При необходимости отредактируйте текст вручную.

## Настройка устройства

Вы можете настроить ряд параметров устройства в соответствии со своими потребностями. Например, можно сменить язык, настроить громкость или изменить яркость экрана.

### Регулировка громкости

Можно настроить громкость для уведомлений, а также для воспроизведения музыки и видео.




### Регулировка громкости воспроизведения мультимедийных файлов посредством кнопки

- При воспроизведении музыки или просмотре видео нажмите на верхний или нижний сектор кнопки громкости.


### Настройка параметров звука

Можно настроить несколько параметров звука. Например, можно перевести устройство в режим без звука, чтобы оно не звонило во время совещания. Можно также улучшить качество звука. Например, включив функцию объемного звука.


### Установка устройства в режим без звука

- 1 Нажмите клавишу питания  и удерживайте ее, пока не откроется меню функций.
- 2 В меню функций коснитесь .  отображается в строке состояния.

### Включение тоновых сигналов при касании

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Звук.
- 3 Отметьте флажком Звуки касания.


### Выбор звука уведомления

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Звук > Звук уведомления.
- 3 Выберите звук, который будет воспроизводиться при поступлении уведомления.
- 4 Коснитесь Готово.

## Время и дата

Можно изменить дату и время на устройстве.

### Установка даты вручную

- 1 Находясь на Начальный экран, коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Дата и время.
- 3 Снимите отметку флажка Автомат. дата и время, если она установлена.
- 4 Коснитесь Настроить дату.
- 5 Настройте дату, используя прокрутку вверх и вниз.
- 6 Коснитесь Установить.

### Настройка времени вручную


- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Дата и время.
- 3 Снимите отметку флажка Автомат. дата и время, если она установлена.
- 4 Коснитесь Настроить время.
- 5 Для настройки часов и минут выполните прокрутку вверх или вниз.
- 6 Если нужно, прокрутите, чтобы изменить До полудня на После полудня, или наоборот.
- 7 Коснитесь Установить.

### Установка часового пояса



- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Дата и время.
- 3 Снимите флажок Автомат. часовой пояс, если он установлен.
- 4 Коснитесь Выбрать часовой пояс.
- 5 Выберите нужный параметр.

## Параметры экрана

### Настройка яркости экрана

- 1 На начальном экране коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Дисплей > Яркость.
  - 3 Снимите флажок Настраивать в соответствии с освещенностью, если он установлен.
  - 4 Для настройки яркости перетащите ползунок.
-  Уменьшите уровень яркости для увеличения продолжительности работы аккумулятора.




### Настройка времени ожидания перед отключением экрана

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Дисплей > Спящий режим.
  - 3 Выберите нужный параметр.
-  Чтобы быстро отключить экран, нажмите и отпустите клавишу питания .

## Языковые параметры

Можно выбрать для устройства язык по умолчанию, а позже сменить его снова.

### Изменение языка


- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Язык и ввод > Язык.
  - 3 Выберите требуемый вариант.
  - 4 Коснитесь ОК.
-  Если язык выбран неправильно и вы не можете прочитать текст меню, найдите и коснитесь значка . Затем выберите текст рядом с  и первую запись в открывшемся меню. Выберите нужный язык.

## Режим безопасности в самолете

В режиме полета радиопередатчики сотовой связи и FM-радио выключены, чтобы не создавать помех чувствительному оборудованию. При этом остаются доступными функции игры, прослушивания музыки, просмотра видео и другого информационного наполнения, сохраненного на карте памяти или в оперативной памяти телефона. А также работает будильник, если данная функция включена.

-  Режим полета позволяет снизить расход заряда аккумулятора.

## Включение режима полета

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще....
  - 3 Отметьте флажком Режим полета.
- 💡 Также можно нажать и удерживать клавишу питания , а затем в открывшемся меню выбрать Режим полета.

## Память

Содержимое можно сохранять на внутреннем накопителе устройства и на карте памяти.

### Карта памяти

Устройство поддерживает карты памяти типа microSD™, которые можно использовать для хранения содержимого, такого как загруженные приложения, музыка, фото и видео. Такая карта может также использоваться в качестве портативной карты памяти в других совместимых устройствах.

- ! Возможно, потребуется приобрести карту памяти отдельно.
- 💡 Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь, может получить доступ к карте памяти.

### Безопасное извлечение карты памяти

Безопасно извлечь карту памяти из устройства можно в любое время, когда оно выключено. Если карту памяти нужно извлечь из включённого устройства, необходимо демонтировать карту памяти, прежде чем физически извлекать её из телефона. Таким образом можно предотвратить повреждение карты памяти и потерю данных, сохраненных на ней.

### Удаление карты памяти

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь Память > Отключить SD-карту.

### Форматирование карты памяти

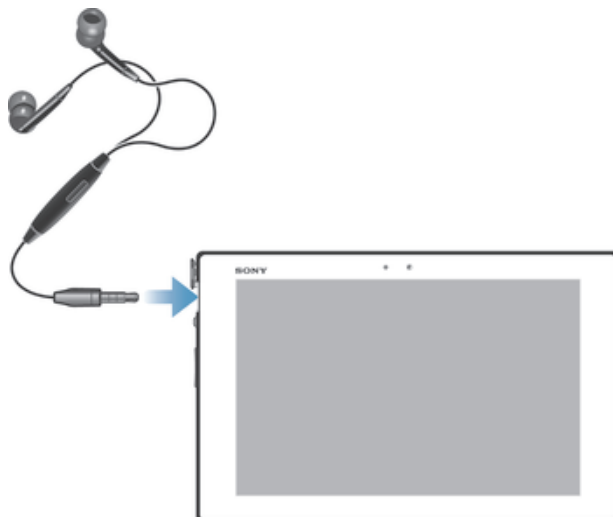
Карта памяти устройства может быть отформатирована (например, чтобы полностью очистить память). Это означает, что все данные на карте памяти будут удалены.

- ! Форматирование карты памяти приводит к удалению всего ее содержимого. Перед началом форматирования сохраните резервные копии всех необходимых данных. Резервную копию можно создать, скопировав содержимое карты памяти на компьютер. Более подробную информацию см. в главе "Подключение вашего устройства к компьютеру" на стр. 80.

### Форматирование карты памяти

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь Память > Очистить SD-карту.
- 3 Чтобы подтвердить выбор, коснитесь Очистить SD-карту > Стереть все

## Использование мини-гарнитуры



- ! Для достижения оптимального функционирования используйте аксессуары из комплекта поставки устройства или совместимые с ним.

## Параметры Интернета и передачи сообщений

Для передачи текстовых и мультимедийных сообщений и для доступа к сети Интернет необходимо мобильное подключение и правильные параметры. Существует несколько способов получения данных параметров:

- Для большинства мобильных сетей и операторов параметры Интернета и передачи сообщений предварительно установлены в устройстве. Вы можете сразу начать использовать Интернет и отправлять сообщения.
  - В некоторых случаях вы получите возможность загрузить параметры Интернета и передачи сообщений при первом включении устройства. Также можно загрузить эти параметры позже через меню параметров.
  - Можно в любое время вручную добавить и изменить параметры Интернета и сети в устройстве. Обратитесь к оператору сети за дополнительной информацией о необходимых параметрах Интернета и передачи сообщений.
- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь устройства может загрузить настройки Интернета и передачи сообщений, но все загруженные настройки будут действительны для все пользователей.

### Загрузка параметров сети Интернет и передачи сообщений

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Коснитесь Еще... > Параметры Интернета.
- 3 Коснитесь Принять.

### Восстановление параметров Интернета по умолчанию

- 1 На Начальный экран коснитесь :::.
- 2 Коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
- 3 Коснитесь Точки доступа (APN), затем нажмите ☰.
- 4 Коснитесь Настройки по умолч..

## Имена точек доступа (APN)

Имя точки доступа используется для подключения в режиме передачи данных между устройством и Интернетом. Имя точки доступа задает тип IP-адреса, способы защиты и подключения к фиксированным конечным системам, которые следует использовать. Проверка имени точки доступа может быть полезна в том случае, когда не удается получить доступ к Интернету,

отсутствует передача данных или невозможно отправить или получить мультимедийные сообщения.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь, может настраивать или проверять APN, но все все настройки, сделанные им, будут распространены и на остальных пользователей.

### Просмотр текущего имени точки доступа

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
- 3 Коснитесь Точки доступа (APN).

- ! Если доступно несколько подключений, активное сетевое подключение будет обозначено флажком.

### Добавление настроек Интернета вручную

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
- 3 Коснитесь Точки доступа (APN) > +.
- 4 Коснитесь Имя и введите имя создаваемого сетевого профиля.
- 5 Коснитесь APN и введите имя точки доступа.
- 6 Введите дополнительные сведения, необходимые для подключения к сети вашего оператора.
- 7 По окончании ввода данных коснитесь ☰, затем коснитесь Сохранить.

### Информация об использовании

С целью повышения качества продукции компания Sony Mobile собирает анонимные отчеты о программных ошибках и статистику по использованию устройства. В собираемую информацию персональные данные не входят.

### Разрешение на отправку информации об использовании

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь О планшетном ПК > Параметры информации.
- 3 Установите флажок Отправить информ. об использ., если он еще не установлен.
- 4 Коснитесь Принять.

### Управление трафиком данных

Вы можете отслеживать объем загруженных и отправленных с вашего устройства данных по мобильной сети или Wi-Fi® за определенный период времени. Например, можно узнать объем данных, переданных отдельными приложениями. Кроме того, можно установить предупреждения и ограничения на передачу данных по мобильному соединению, чтобы избежать дополнительных расходов.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь, может настраивать параметры передачи данных. Установка настроек передачи данных может помочь контролировать передачу данных, однако не может гарантированно предотвратить дополнительные расходы.

### Доступ к параметрам передачи данных

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Использование данных.

### Включение и выключение передачи данных

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Коснитесь Использование данных.
- 3 Перетаскивание ползунок возле Передача мобильных данных, чтобы включить или выключить передачу данных.

- ☀ При отключении передачи данных устройство по-прежнему может использовать подключение Wi-Fi® и Bluetooth®.

### Установка предупреждения об объеме передачи данных

- 1 Убедитесь, что включена передача данных.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 3 Найдите и коснитесь Использование данных.
- 4 Чтобы установить уровень предупреждения, перетащите линии к требуемым значениям. Вы получите предупреждающее уведомление, когда объем передачи данных приблизится к заданному вами уровню.

### Установка предельного объема передачи данных

- 1 Убедитесь в том, что передача данных включена.
  - 2 На Начальный экран коснитесь ⋮.
  - 3 Найдите и коснитесь Настройки > Использование данных.
  - 4 Установите флажок Установить ограничение для мобильных данных, если он еще не установлен, затем коснитесь ОК.
  - 5 Чтобы задать предельный объем передачи данных, перетащите линии к требуемым значениям.
- ! Как только будет достигнут заданный предельный объем, передача данных на устройстве автоматически выключится.

### Контроль передачи данных отдельными приложениями

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 2 Найдите и коснитесь Использование данных.
  - 3 Найдите значок нужного приложения и прикоснитесь к нему.
  - 4 Установите флажок Ограничить передачу данных в фоновом режиме.
  - 5 Для получения доступа к конкретным параметрам приложения (если таковые имеются) коснитесь Просмотр параметров приложения и внесите нужные изменения.
- 💡 На работу отдельных приложений может повлиять изменение связанных с ними параметров передачи данных.

### Просмотр данных, переданных по Wi-Fi®

- 1 В Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Использование данных.
- 3 Коснитесь ☰, затем отметьте флажок напротив Показывать Wi-Fi, если он не установлен.
- 4 Коснитесь вкладки Wi-Fi.

## Параметры мобильной сети

Устройство автоматически переключается между сетями в зависимости от их доступности в разных местах. Можно вручную задать на устройстве использование определенного режима мобильной сети, например WCDMA или GSM.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь устройства может настраивать параметры мобильной сети и эти настройки будут действовать для всех пользователей.

### Выбор режима сети

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
- 3 Коснитесь Режим сети.
- 4 Выберите режим сети.

### Выбор другой сети вручную

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть > Операторы сети.
  - 3 Коснитесь Режим поиска > Вручную.
  - 4 Выберите сеть.
- ! При выборе сети вручную устройство не будет искать другие сети, даже если вы покинете зону действия той сети, которую выбрали вручную.



### Включение автоматического выбора сети

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь Еще... > Мобильная сеть > Операторы сети.
- 3 Коснитесь Режим поиска > Автоматически.

### Выключение обмена данными

Во избежание нежелательной загрузки данных и синхронизации, можно выключить все подключения передачи данных по мобильным сетям. Если понадобится подробная информация о тарифном плане и тарифах на обмен данными, обратитесь к оператору своей сети.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то только владелец, то есть основной пользователь, может включать или выключать обмен данными. Настройка обмена данными владельцем действует для всех пользователей.
- 💡 Отключив обмен данными, можно еще использовать подключение Wi-Fi® и Bluetooth®. Можно также передавать и принимать мультимедийные сообщения.

### Отключение трафика данных

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
- 3 Снимите флажок Передача мобильных данных.

### Интернет-роуминг

Некоторые операторы сети разрешают отправку и получение данных по мобильной сети, когда вы используете роуминг вне вашей домашней сети. Рекомендуется заранее проверять соответствующие скорости передачи данных.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то вы должны войти в систему в качестве владельца, то есть основного пользователя, для того чтобы включить или выключить роуминг.

### Включение функции Интернет-роуминга

- 1 Находясь на Начальный экран, коснитесь ⋮.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще... > Мобильная сеть.
  - 3 Отметьте флажком Роуминг данных.
- ! Невозможно включить Интернет-роуминг, если функция подключения к данным неактивна.

# Google Play™

## Начало работы с Google Play™

Откройте Google Play™ и войдите в мир игр и приложений. Просматривать игры и приложения можно по категориям. Кроме того, имеется возможность оценить приложение или игру и оставить свой отзыв.

Для использования Google Play™ требуется учетная запись Google™. См. *Настройка аккаунта Google™ в устройстве* на странице 45.

- ! Google Play™ может быть доступен не во всех странах и регионах

### Открытие Google Play™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Play Маркет.

## Загрузка из Google Play™

Магазин Google Play™ предлагает загрузку любых видов приложений, в том числе бесплатных.

### Перед загрузкой приложений

Перед началом загрузки из Google Play™ убедитесь, что установлено подключение к Интернету.

Также помните, что при загрузке содержимого на устройство может взиматься плата за передачу данных. Свяжитесь с вашим оператором для получения дополнительной информации.

### Загрузка бесплатного приложения

- 1 В Google Play™ найдите нужный объект для загрузки, просмотрев категории приложений или воспользовавшись функцией поиска.
- 2 Коснитесь объекта, чтобы просмотреть подробную информацию о нем, и следуйте инструкциям для выполнения установки.

### Загрузка платного приложения

- 1 Найдите нужный объект для загрузки, просмотрев категории приложений в магазине Google Play™ или воспользовавшись функцией поиска.
- 2 Коснитесь объекта, чтобы просмотреть подробную информацию о нем, и следуйте инструкциям для выполнения покупки.

## Очистка данных приложения

Иногда необходимо очистить данные приложения. Это может потребоваться, например, если память приложения заполнена или нужно очистить рекорды в игре. Также может потребоваться удаление входящих сообщений электронной почты, текстовых и мультимедийных сообщений в некоторых приложениях.

### Очистка кэша приложения

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки.
  - 3 Коснитесь Приложения.
  - 4 Коснитесь приложения, для которого требуется очистить кэш.
  - 5 Коснитесь Очистить кэш.
- ! Для некоторых приложений невозможно очистить кэш.

### Удаление установленных приложений

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки.
  - 3 Коснитесь Приложения.
  - 4 Выберите приложение, которое необходимо удалить.
  - 5 Коснитесь Удалить.
- ! Некоторые из предустановленных приложений удалить невозможно.

## Разрешения

Для надлежащей работы некоторым приложениям может быть необходим доступ к данным, параметрам и различным функциям вашего устройства. В этом случае необходимо предоставить им соответствующие разрешения. Например, навигационному приложению нужны разрешения на передачу данных и доступ к вашему местоположению. Некоторые приложения могут ненадлежащим образом использовать данные им разрешения, похищая или удаляя данные либо сообщая о вашем местоположении. Устанавливайте и давайте разрешения только доверенным приложениям.

### Просмотр разрешений для приложений

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки.
- 3 Коснитесь Приложения.
- 4 Коснитесь требуемого приложения.
- 5 Выполните прокрутку вниз для просмотра сведений в разделе Разрешения.

## Установка приложений, не входящих в каталог Google Play™

Установка приложений неизвестного или сомнительного происхождения может повредить устройство. По умолчанию устройство блокирует установку подобных приложений. Однако эту настройку можно изменить и разрешить установку приложений из неизвестных источников.

- ! Sony не гарантирует функциональность сторонних приложений и содержимого, полученного путем загрузки на устройство или иными способами. Sony также не несет ответственности за любые повреждения или ухудшение качества работы устройства, обусловленные передачей содержимого третьих сторон. Используйте только содержимое из надежных источников. По всем вопросам обращайтесь к поставщику содержимого.

### Разрешение установки приложений, не входящих в каталог Google Play™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Безопасность.
- 3 Отметьте флажком Неизвестные источники.

# Контакты

## Перенос контактов с помощью компьютера

Xperia™ Transfer и Contacts Setup – это приложения в программах PC Companion и Sony™ Bridge for Mac, которые помогают перенести контакты со старого устройства на новое. Данные приложения поддерживают устройства различных марок, в том числе iPhone, Samsung, HTC, BlackBerry, LG, Motorola и Nokia.

Для этого нужны:

- Компьютер, подключенный к Интернету.
- Кабель USB от старого устройства.
- Кабель USB от нового устройства Android™.
- Старое устройство.
- Новое устройство Android™.





### Перенос контактов на новое устройство с использованием компьютера

- 1 Убедитесь, что программа PC Companion установлена на компьютере (или Sony™ Bridge for Mac установлен на компьютере Apple® Mac®).
- 2 Откройте приложение PC Companion или приложение Sony™ Bridge for Mac, выберите Xperia™ Transfer или Contacts Setup и следуйте инструкциям по переносу контактов.

## Синхронизация контактов вашим устройством

Если вы синхронизировали контакты с вашего предыдущего устройства или компьютера с помощью учётной записи для онлайн-синхронизации, например, Google Sync™, Microsoft® Exchange ActiveSync® или Facebook™, этой учётной записью можно воспользоваться для передачи контактов на ваше новое устройство.




### Синхронизация контактов на новом устройстве с помощью учётной записи синхронизации

- 1 В Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь Параметры > Уч. записи и синх..
- 3 Если учетная запись синхронизации уже установлена, и вы хотите с ней синхронизироваться, коснитесь учетной записи, а затем коснитесь  и Синхронизировать сейчас.

## Другие методы передачи контактов

О том, как копировать контакты на карту памяти или передать их по Bluetooth®, см. руководство пользования к вашему предыдущему устройству.

### Импорт контактов с карты памяти

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Нажмите , затем коснитесь Импорт контактов > SD-карта.
- 3 При наличии настроенной учетной записи синхронизации контакты, импортируемые с карты памяти, можно добавить к этой записи. Можно также использовать импортированные контакты только на устройстве. Выберите нужный вариант.
- 4 При наличии на карте памяти SD™ более одного файла vCard на экране отображается список групп контактов, сохраненных на устройстве, с датой их создания. Выберите группу, которую требуется импортировать.




### Получение данных о контактах с использованием технологии Bluetooth®

- 1 Убедитесь, что функция Bluetooth® включена и в параметрах задан режим видимости.
- 2 При получении запроса подтверждения получения файла коснитесь Принять.
- 3 Перетащите панель уведомлений вниз и коснитесь полученного файла, чтобы импортировать данные контактов.




## Как избежать дублирующихся записей в приложении "Контакты"

При синхронизации контактов с новой учетной записью или импорте информации о контактах другими способами могут получиться дублирующие записи в приложении "Контакты". В таком случае можно объединить такие дубликаты для создания единой записи. При ошибочном объединении записей их можно позже снова разъединить.

### Связка контактов

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь контакта, который нужно привязать к другому контакту.
- 3 Нажмите , затем коснитесь **Объединить контакт**.
- 4 Коснитесь контакта, данные которого будут объединены с первым выбранным контактом, затем коснитесь **ОК** для подтверждения. В результате данные первого контакта объединяются с данными второго контакта, и первый контакт более не отображается в списке контактов.

### Разделение объединенных контактов

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь объединенного контакта, который нужно отредактировать, а затем коснитесь .
- 3 Коснитесь **Разъединить > Отмена привязки**.




## Добавление и редактирование контактов

Для создания, редактирования и синхронизации контактов требуется несколько простых шагов. Вы можете выбирать контакты, сохраненные в различных учетных записях, и управлять способом их отображения на устройстве.




Синхронизируя контакты более чем с одной учетной записью, можно объединить контакты на устройстве, чтобы исключить дублирование.

- ! Некоторые службы синхронизации, например некоторые социальные сети, не позволяют редактировать сведения о контакте.

### Добавление контакта

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
  - 2 Коснитесь .
  - 3 Если вы синхронизировали контакты с одной или несколькими учетными записями и собираетесь добавить новый контакт, выберите учетную запись, к которой будет добавлен этот контакт. Можно также коснуться **Контакт в телефоне**, если вы хотите использовать и сохранить этот контакт только на устройстве.
  - 4 Введите или выберите необходимые сведения о контакте.
  - 5 По завершении коснитесь **Готово**.
- ! После выбора учетной записи синхронизации на шаге 3 при следующем добавлении контакта эта учетная запись будет отображаться как используемая по умолчанию. Но учетную запись можно изменить, отредактировав сохраненный контакт.
  - 💡 Если перед номером телефона контакта поставить знак "плюс" и код страны, этот номер не придется редактировать при вызовах из других стран.

### Редактирование контактов

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
  - 2 Коснитесь контакта, который следует редактировать, а затем коснитесь .
  - 3 Отредактируйте необходимую информацию.
  - 4 По завершении коснитесь **Готово**.
- ! Некоторые службы синхронизации не разрешают редактировать сведения о контактах.

## Присвоение изображения контакту

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰, затем коснитесь 👤.
  - 2 Коснитесь контакта, который следует редактировать, а затем коснитесь 👤.
  - 3 Коснитесь 📷, и выберите желаемый метод добавления изображения контакта.
  - 4 После добавления изображения коснитесь значка Готово.
- 💡 Изображение к контакту также можно добавить непосредственно из приложения Альбом.

## Удаление контактов

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰, затем коснитесь 👤.
- 2 Коснитесь контакта, который нужно удалить, и удерживайте его.
- 3 Для удаления всех контактов коснитесь стрелки вниз, чтобы открыть раскрывающееся меню, и выберите Отметить все.
- 4 Коснитесь 🗑️, а затем Удалить.

## Редактирование контактной информации о себе

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰, затем коснитесь 👤.
- 2 Коснитесь Мои данные, а затем коснитесь 👤.
- 3 Введите новую информацию или внесите необходимые изменения.
- 4 По окончании ввода данных коснитесь Готово.

## Поиск и просмотр контактов






- 1 Вкладки ярлыков
- 2 Поиск контактов
- 3 Создание контакта
- 4 Редактирование сведений о контакте
- 5 Доступ к дополнительным функциям
- 6 Область отображения сведений о контакте
- 7 Коснитесь имени контакта, чтобы просмотреть о нем подробную информацию
- 8 Миниатюра контакта
- 9 Алфавитный список для просмотра контактов

## Поиск контакта

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰, затем коснитесь 👤.
- 2 Коснитесь 🔍 и введите первые несколько букв имени контакта в поле Поиск в контактах. На экране появятся все контакты, начинающиеся с этих символов.



## Выбор отображаемых контактов в приложении «Контакты»

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь Фильтр.
- 3 В появившемся списке отметьте нужные функции либо снимите отметки. После синхронизации контактов с учетной записью синхронизации данная учетная запись отображается в списке.
- 4 По окончании ввода данных коснитесь Готово.



## Избранные контакты и группы

Можно отметить контакты как избранные, чтобы они были быстро доступны из приложения "Контакты". Также можно вносить контакты в группы, чтобы иметь к ним быстрый доступ в приложении "Контакты".


### Помещение контакта в избранные и его удаление из избранных

- 1 На Начальный экран коснитесь , а затем коснитесь .
- 2 Коснитесь контакта, который требуется поместить в избранные или удалить из избранных.
- 3 Коснитесь ☆.

### Просмотр избранных контактов




- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь Избранное.

### Назначение контакта группе




- 1 В приложении "Контакты" коснитесь контакта, который нужно назначить группе.
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь панели под Группы.
- 3 Установите флажки для групп, в которые нужно добавить контакт.
- 4 Коснитесь Готово.

## Отправка информации о контакте





### Отправка визитной карточки

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь и удерживайте Мои данные.
- 3 Коснитесь , затем выберите способ передачи и следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

### Отправка контакта

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь и удерживайте контакт, чьи данные подлежат отправке.
- 3 Коснитесь , затем выберите способ передачи и следуйте инструкциям, отображаемым на экране.




### Передача нескольких контактов одновременно

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Нажмите , затем коснитесь Отметить несколько.
- 3 Отметьте контакты для отправки или выберите все, если необходимо передать все контакты.
- 4 Коснитесь , затем выберите подходящий способ передачи и следуйте инструкциям, отображаемым на экране.

## Создание резервной копии контактов

Для создания резервной копии контактов вы можете использовать карту памяти, SIM-карту или средство синхронизации в сети Интернет, например Microsoft® Exchange ActiveSync®.

### Экспорт всех контактов на карту памяти

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Нажмите , затем коснитесь Экспортировать контакты > SD-карта.
- 3 Коснитесь ОК.



# Передача сообщений







## Использование текстовых и мультимедийных сообщений

Устройство позволяет отправлять и получать текстовые сообщения посредством SMS (услуги передачи коротких сообщений). Если ваша подписка включает в себя MMS (услугу передачи мультимедийных сообщений), то вы можете также отправлять и получать сообщения, содержащие мультимедийные файлы, например изображения и видео.




Максимальное количество символов в одном текстовом сообщении зависит от оператора и используемого языка. В случае превышения ограничения все получившиеся отдельные сообщения связываются и отсылаются вместе как одно сообщение. Плата взимается за каждое отправленное текстовое сообщение.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то вы должны войти в систему в качестве владельца, то есть основного пользователя, чтобы отправлять и принимать сообщения.
- ! Для отправки мультимедийных сообщений необходимо соответствующим образом задать настройки MMS на устройстве. Подробнее см. в *Параметры Интернета и передачи сообщений*.
- 💡 При просмотре сообщений они отображаются в форме бесед, т.е. все сообщения от/для конкретного человека будут сгруппированы вместе.



### Создание и отправка сообщения

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
  - 2 Коснитесь .
  - 3 Коснитесь , затем коснитесь **Добавить получателя** и выберите контакт из списка. Если получатель отсутствует в списке, введите его номер вручную и коснитесь .
  - 4 Добавив получателей, коснитесь **Готово**.
  - 5 Коснитесь **Написать сообщение** и введите текст сообщения.
  - 6 Если нужно добавить мультимедийный файл, коснитесь  и выберите нужный вариант.
  - 7 Чтобы отправить сообщение, коснитесь **Отпр.**
- 💡 Если выйти из сообщения до его отправки, оно сохранится в виде черновика. Беседа помечается словом Черновик.





### Чтение полученных сообщений

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
  - 2 Выберите нужную беседу.
  - 3 Если сообщение еще не загружено, коснитесь и удерживайте его, а затем коснитесь **Загрузить сообщение**.
- 💡 Вы также можете открывать сообщения из строки состояния, когда там отображается . Просто перетащите строку вниз и коснитесь сообщения.



### Ответ на сообщение

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь беседы, содержащей сообщение.
- 3 Введите ответ и коснитесь **Отпр.**





### Пересылка сообщений

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
  - 2 Коснитесь беседы, содержащей сообщение, которое нужно переслать.
  - 3 Коснитесь сообщения, которое нужно переслать, и удерживайте его, а затем коснитесь **Переадресовать сообщение**.
  - 4 Коснитесь , затем коснитесь **Добавить получателя** и выберите контакт из списка. Если получатель отсутствует в списке, введите его номер вручную и коснитесь **+**.
  - 5 Добавив получателей, коснитесь **Готово**.
  - 6 При необходимости отредактируйте сообщение и коснитесь **Отпр.**
-  В шаге 4 можно также коснуться **Кому** и ввести номер получателя вручную.



### Удаление сообщения

- 1 Перейдите на Начальный экран, коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь беседы, содержащей сообщение, которое нужно удалить.
- 3 Удерживайте сообщение, которое нужно удалить, а затем коснитесь **Удалить сообщение** > **Удалить**.





### Для удаления бесед

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , затем коснитесь **Удалить беседы**.
- 3 Установите флажки у бесед, подлежащих удалению, а затем коснитесь ** > Удалить**.




### Сохранение файла, принятого в сообщении

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь беседы, которую необходимо открыть.
- 3 Если сообщение еще не загружено, коснитесь и удерживайте его, а затем коснитесь **Загрузить сообщение**.
- 4 Нажмите и удерживайте файл, который нужно сохранить, а затем выберите нужную функцию.




### Оценка сообщения

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь беседы, которую необходимо открыть.
- 3 В сообщении, которое нужно оценить, коснитесь .
- 4 Чтобы отменить оценку сообщения, коснитесь .

### Просмотр оцененных сообщений




- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь **Помеченные сообщения**.
- 3 Все оцененные сообщения отображаются в списке.

### Поиск сообщений




- 1 В Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь .
- 3 Введите ключевые слова для поиска, затем коснитесь клавиши подтверждения.

## Параметры текстовых и мультимедийных сообщений

### Изменение параметров уведомлений о приеме текстового сообщения

- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь **Параметры**.
- 3 Для установки звука уведомления коснитесь **Сигнал уведомления** и выберите функцию.
- 4 Для других параметров уведомлений поставьте или снимите соответствующие флажки.

### Включение отчета о доставке исходящих сообщений

- 1 В Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , затем коснитесь **Параметры** > **Параметры уведомлений**.
- 3 Установите флажок **Отчет о доставке**.

### Просмотр сообщений, сохраненных на SIM-карте

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰, затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , затем коснитесь Параметры > Сообщения на SIM.

### Текстовый чат и видеочат

С помощью приложения обмена мгновенными сообщениями и видеочата Google Hangouts™ на своем устройстве вы можете общаться с друзьями, у которых это приложение установлено на компьютере, устройствах Android™ и других устройствах. Любую беседу можно преобразовать в видеовызов с участием нескольких пользователей и отправлять сообщения друзьям, даже когда те отключены от сети. Можно также без труда просматривать фотографии и обмениваться ими.

Перед началом использования Hangouts™ убедитесь, что у вас имеется подключение к Интернету и учетная запись Google™. Для получения дополнительных сведений об использовании данного приложения зайдите на <http://support.google.com/hangouts> и щелкните ссылку «Hangouts на вашем устройстве Android».

- ! Функция видеовызова поддерживается только на устройствах с передней камерой.

### Использование приложения Hangouts™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Hangouts.



# Электронная почта

## Начало работы с электронной почтой




С помощью приложения для электронной почты можно одновременно использовать несколько учетных записей электронной почты, включая корпоративные учетные записи Microsoft Exchange Active Sync. Доступ к электронным письмам в почтовом ящике Gmail™ осуществляется на устройстве как с помощью приложения для электронной почты, так и с помощью приложения Gmail™.

## Работа с учетными записями электронной почты



### Настройка учетной записи электронной почты на устройстве

- 1 На Начальный экран коснитесь .
  - 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
  - 3 Для завершения настройки следуйте инструкциям, которые отображаются на экране.
-  При использовании некоторых услуг электронной почты, может потребоваться обращение к поставщику услуг электронной почты для получения сведений о параметрах учетной записи электронной почты.



### Установка учетной записи электронной почты по умолчанию

- 1 На Начальный экран коснитесь .
  - 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
  - 3 Нажмите , затем коснитесь Параметры.
  - 4 Выберите учетную запись, которая по умолчанию будет задана для создания и отправки сообщений электронной почты.
  - 5 Отметьте флажком Учет. запись по умолчанию. При каждом открытии приложения электронной почты на экране будет отображаться папка входящих сообщений учетной записи, заданной по умолчанию.
-  Если учетная запись только одна, она автоматически становится записью по умолчанию.

### Добавление дополнительной учетной записи электронной почты

- 1 В Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
- 3 При наличии нескольких учетных записей электронной почты, нажмите , а затем коснитесь Добавить учетную запись.
- 4 Введите адрес электронной почты и пароль, затем коснитесь Далее. Если не удалось осуществить автоматическую загрузку параметров учетной записи электронной почты, завершите процедуру настройки вручную.
- 5 При запросе введите имя своей учетной записи электронной почты, чтобы ее легко можно было идентифицировать.
- 6 По окончании ввода данных коснитесь Далее.

### Удаление учетной записи электронной почты с устройства

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
- 3 Нажмите , затем коснитесь Параметры.
- 4 Выберите учетную запись, подлежащую удалению.
- 5 Коснитесь Удалить учетную запись > ОК.

## Gmail™ и другие службы Google™

Наличие учетной записи Google™ позволяет использовать имеющееся на устройстве приложение Gmail™ для чтения, создания и управления сообщениями электронной почты. После настройки учетной записи Google™ на устройстве, вы можете общаться с друзьями в чате посредством

приложения Google Talk™, синхронизировать приложение календаря с Google Calendar™ и загружать приложения и игры из каталога Android Market™.

- ! Некоторые услуги и функции, описанные в данном разделе, поддерживаются не во всех странах и регионах, не всеми сетями и/или поставщиками услуг и не во всех зонах.

### Настройка аккаунта Google™ в устройстве





- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Добавить учетную запись > Google.
  - 3 Следуйте указаниям мастера регистрации, чтобы создать учетную запись Google™, или выполните вход, если у вас уже есть учетная запись.
- 💡 Кроме того, вход в уже существующую учетную запись или создание новой учетной записи Google™ возможны из мастера настройки при первом включении устройства. Или же вы можете подключиться к сети Интернет и создать учетную запись на [www.google.com/accounts](http://www.google.com/accounts).

### Чтобы открыть приложение Gmail™



- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Gmail.

## Использование электронной почты



### Создание и отправка электронного письма

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰, затем найдите и коснитесь Электронная почта.
- 2 Если вы используете несколько учетных записей электронной почты, коснитесь  и выберите учетную запись, с которой вы хотите отправить электронное письмо, затем коснитесь Входящие в раскрывающемся списке меню.
- 3 Коснитесь , затем введите имя или адрес электронной почты получателя или коснитесь  и выберите одного или несколько получателей из списка контактов.
- 4 Введите тему письма и текст, затем коснитесь .


### Загрузка новых электронных писем

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
  - 3 При использовании нескольких учетных записей электронной почты, коснитесь  и выберите Входящие той учетной записи, которую вы хотите проверить.
  - 4 Чтобы загрузить новые письма, коснитесь .
- 💡 Когда откроется папка "Входящие", проведите пальцем вниз по экрану, чтобы обновить список сообщений.


### Чтение электронных писем

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
- 3 Если вы используете несколько учетных записей электронной почты, коснитесь  и выберите учетную запись, которую вы хотите проверить, затем коснитесь Входящие в раскрывающемся списке меню. Если необходимо проверить сразу все учетные записи электронной почты, коснитесь , затем коснитесь Все входящие в раскрывающемся списке меню.
- 4 В папке входящих сообщений прокрутите список вверх или вниз и коснитесь письма, которое нужно прочитать.


### Просмотр вложений в электронных письмах

- 1 Найдите и коснитесь электронного письма с вложением, которое нужно просмотреть. Электронные письма с вложениями отмечены значком .
- 2 Когда сообщение электронной почты откроется, коснитесь Загрузить; вложение начнет загружаться.
- 3 После завершения загрузки вложения коснитесь Просм..



### Сохранение адресов электронной почты отправителей в контактах

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
- 3 Найдите и коснитесь сообщения электронной почты в папке входящих сообщений.
- 4 Введите имя отправителя, затем коснитесь ОК.
- 5 Выберите существующий контакт или коснитесь Создать новый контакт.
- 6 При необходимости отредактируйте информацию о контакте и коснитесь Готово.



### Ответ на электронное письмо

- 1 В папке входящих сообщений коснитесь письма, на которое нужно ответить, а затем коснитесь Ответить или Ответить всем.
- 2 Введите текст ответа и коснитесь .






### Пересылка электронного письма

- 1 В папке входящих сообщений коснитесь письма, которое нужно переслать, а затем коснитесь Переслать.
- 2 Введите адрес электронной почты получателя вручную или коснитесь , чтобы выбрать получателя из списка контактов.
- 3 Введите текст письма, а затем коснитесь .



### Удаление электронного письма

- 1 В папке входящих сообщений отметьте сообщение, подлежащее удалению, а затем коснитесь .
  - 2 Коснитесь Удалить.
-  Также чтобы удалить письмо можно провести по нему пальцем вправо в списке входящих электронных писем.






### Поиск электронных писем

- 1 В Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь Электронная почта.
- 2 Если вы используете несколько учетных записей электронной почты, коснитесь  и выберите учетную запись, которую вы хотите проверить, затем коснитесь Входящие в раскрывающемся списке меню. Чтобы искать письма сразу во всех учетных записях электронной почты, коснитесь , затем коснитесь Совмещен. просмотр.
- 3 Коснитесь .
- 4 Введите искомый текст, а затем коснитесь  на клавиатуре.
- 5 Результаты поиска отобразятся в списке, отсортированном по дате. Коснитесь электронного письма, которое необходимо открыть.

### Изменение периодичности проверки электронной почты

- 1 В Начальный экран коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Электронная почта.
- 3 Коснитесь , а затем коснитесь Параметры.
- 4 Выберите учетную запись, для которой нужно изменить частоту проверки электронной почты.
- 5 Коснитесь Частота проверки "Входящие" > Частота проверки и выберите нужный вариант.

### Установка автоответа «Не на работе» в учетной записи Exchange Active Sync


- 1 На Начальный экран коснитесь , затем найдите и коснитесь Электронная почта.
- 2 Нажмите , затем коснитесь Параметры.
- 3 Выберите учетную запись EAS (Exchange Active Sync), чтобы задать параметр автоматического ответа «Не на работе».
- 4 Коснитесь Вне офиса.
- 5 Коснитесь  рядом с Вне офиса, чтобы изменить значок  на .
- 6 При необходимости поставьте флажок Установить диапазон и задайте интервал автоответа.
- 7 Введите сообщение «Не на работе» в основное текстовое поле.
- 8 Коснитесь ОК для подтверждения.

## Использование приложения Socialife™

Используйте приложение Socialife™ от компании Sony для ознакомления с избранными новостями, видео и каналами социальных новостей в одном месте. Начальный экран приложения Socialife™ содержит обзор действий ваших друзей на Facebook и Twitter, а также новостные каналы, на которые вы подписаны. Размер и цветовое обозначение статей способствует облегчению их чтения, а фотографии и масштабированные изображения лиц ваших друзей иллюстрируют каждое событие.

- ! Приложение Socialife™ может быть недоступно для некоторых рынков.

### Запуск приложения Socialife™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь .

# Музыка

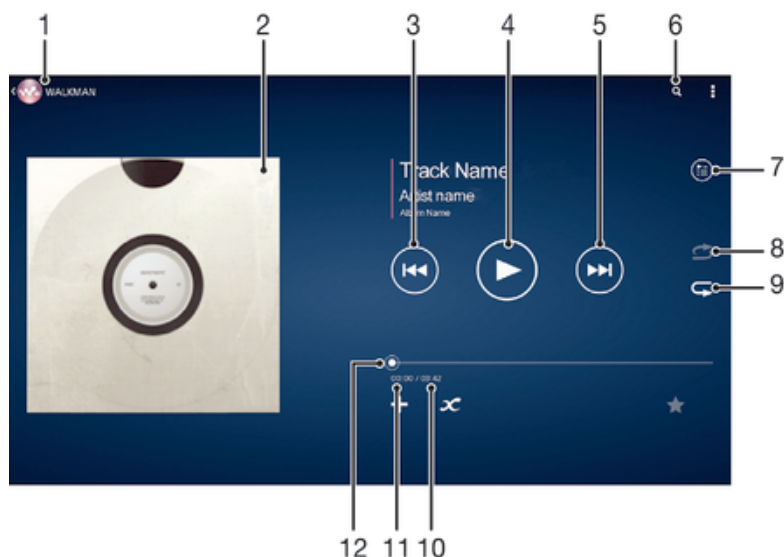
## Передача музыки на устройство

Передать музыку с компьютера на устройство можно несколькими способами:

- Соединить устройство с компьютером USB-кабелем и перетащить музыкальные файлы напрямую в диспетчер файлов на компьютере. Дополнительную информацию см. в разделе *Подключение вашего устройства к компьютеру* на стр. 80.
- На компьютерах PC можно использовать приложение Media Go™ от Sony для упорядочения музыкальных файлов, создания списков воспроизведения, подписки на подкасты и других функций. Чтобы получить дополнительные сведения и загрузить приложение Media Go™, перейдите на веб-сайт <http://mediago.sony.com/rus/features>.
- На компьютерах Apple® Mac® можно использовать приложение Sony™ Bridge for Mac для передачи мультимедийных файлов из iTunes на устройство. Чтобы получить дополнительные сведения и загрузить приложение Sony™ Bridge for Mac, перейдите на веб-сайт [www.sonymobile.com/ru/tools/bridge-for-mac/](http://www.sonymobile.com/ru/tools/bridge-for-mac/).

## Прослушивание музыки

Для прослушивания любимых музыкальных композиций и аудиокниг используйте приложение WALKMAN.



- 1 Обзор музыки
- 2 Обложка альбома (если доступна)
- 3 Коснитесь, чтобы перейти к предыдущей композиции. Нажмите и держите, чтобы вернуться к началу текущей композиции.
- 4 Воспроизведение или приостановка композиции.
- 5 Коснитесь, чтобы перейти к следующей композиции. Нажмите и держите, чтобы промотать текущую композицию вперед.
- 6 Поиск композиций в Music Unlimited и всех композиций, сохраненных на устройстве.
- 7 Просмотр текущей очереди воспроизведения.
- 8 Перемешивание композиций в текущей очереди воспроизведения.
- 9 Повторение всех композиций в текущей очереди воспроизведения.
- 10 Общая продолжительность текущей композиции.
- 11 Истекшее время воспроизведения текущей композиции.
- 12 Индикатор воспроизведения – перетащите индикатор или проведите по линии для перемотки вперед или назад.



### Воспроизведение музыкальной композиции

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰; затем найдите и коснитесь 🎵.
  - 2 Если начальный экран приложения WALKMAN не отображается, коснитесь 🎵.
  - 3 Выберите музыкальную категорию, например в разделах Исполнители, Альбомы или Дорожки, а затем перейдите к композиции, которую нужно открыть.
  - 4 Коснитесь композиции, чтобы воспроизвести ее.
- ! Возможно, не удастся воспроизвести объекты, защищенные авторскими правами. Убедитесь в наличии необходимых прав на материалы, которыми вы намерены обмениваться.

### Поиск сведений о музыкальных композициях в Интернете

- Во время воспроизведения композиции в приложении WALKMAN коснитесь обложки альбома, чтобы отобразить кнопку "бесконечность" ∞, а затем коснитесь ∞.
- 💡 Кнопка "бесконечность" ∞ предоставляет доступ к нескольким источникам информации, включая видеоролики на YouTube™, тексты песен и сведения об исполнителе на сайте Wikipedia.

### Регулировка громкости

- Нажмите клавишу регулировки громкости.

### Сворачивание приложения WALKMAN

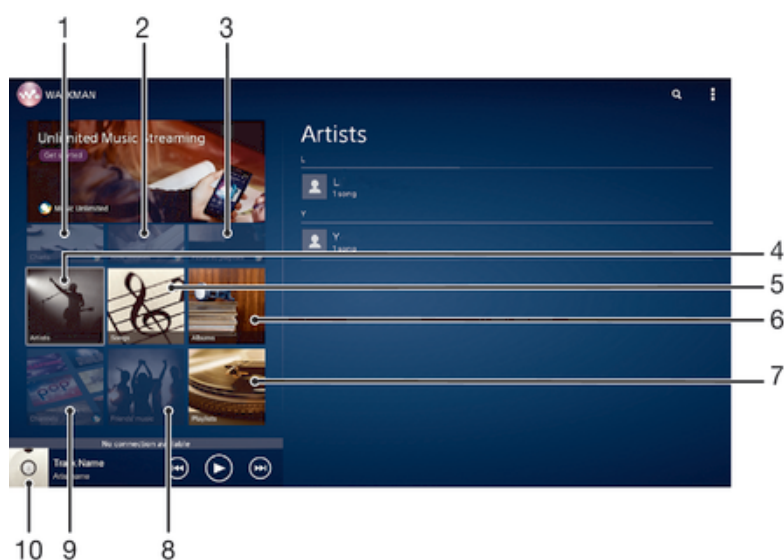
- Во время воспроизведения композиции коснитесь 🏠 для перехода на Начальный экран. Приложение WALKMAN продолжит работать в фоновом режиме.

### Открытие приложения WALKMAN при его использовании в фоновом режиме

- 1 При фоновом воспроизведении песни коснитесь ☰, чтобы открыть окно недавно используемых приложений.
- 2 Коснитесь приложения WALKMAN.

## Начальный экран приложения WALKMAN

На начальном экране приложения WALKMAN представлен обзор всех музыкальных композиций на вашем устройстве, а также композиций, доступных в службе Music Unlimited. Здесь можно управлять альбомами и списками воспроизведения, создавать ярлыки и упорядочивать музыку по настроению и темпу, используя приложение SensMe™ channels.



1 Чарты предоставлены Music Unlimited




2 Новые релизы предоставлены Music Unlimited

3 Рекомендуемые списки воспроизведения предоставлены Music Unlimited

- 4 Просмотр музыки по исполнителю
- 5 Просмотр музыки по композиции
- 6 Просмотр музыки по альбому
- 7 Просмотр всех списков воспроизведения
- 8 Сбор ссылок на музыку и относящегося к ней содержимого, которым вы обменивались с друзьями при помощи веб-служб
- 9 Управление музыкой и ее редактирование с помощью каналов Music Unlimited
- 10 Открытие музыкального проигрывателя WALKMAN

- ! Сеть Sony Entertainment Network с услугами Video Unlimited и Music Unlimited доступна не во всех странах. Требуется дополнительная подписка. Применяются дополнительные условия.

### Открытие начального экрана приложения WALKMAN

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь  > .
- 2 Если начальный экран приложения WALKMAN не отображается, коснитесь .

### Добавление ярлыка для музыкальной композиции


- 1 На начальном экране приложения WALKMAN найдите композицию, для которой нужно создать ярлык.
- 2 Коснитесь названия композиции и удерживайте его.
- 3 Коснитесь Добавить как ярлык. На начальном экране приложения WALKMAN появится ярлык.

- ! Нельзя добавить ярлыки для композиций из службы Music Unlimited.


### Изменение порядка ярлыков

- На начальном экране приложения WALKMAN коснитесь ярлыка и удерживайте его, пока он не увеличится, а затем перетащите ярлык на новое место.


### Удаление ярлыка

- На начальном экране приложения WALKMAN коснитесь ярлыка и удерживайте его, пока он не увеличится, а затем перетащите ярлык на значок .

- ! Вы можете удалить только те ярлыки, которые создали сами.

- 💡 Ярлыки, настроенные по умолчанию, можно перетащить на значок , но в этом случае они будут лишь скрыты, а не удалены.

### Обновление сведений о музыке

- 1 На начальном экране приложения WALKMAN коснитесь .
- 2 Коснитесь Загрузка сведений о музыке > Запустить. Устройство осуществляет поиск в Интернете и загружает последнюю доступную обложку альбома и информацию о композиции.

- 💡 Приложение SensMe™ channels включается при загрузке музыкальной информации.

### Включение приложения SensMe™ channels

- На начальном экране приложения WALKMAN коснитесь , а затем Загрузка сведений о музыке > Запустить.

- ! Для данного приложения требуется сетевое подключение Wi-Fi®.

### Удаление композиции

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN и найдите композицию, которую нужно удалить.
  - 2 Коснитесь названия композиции и удерживайте его, затем коснитесь Удалить.
- 💡 Точно таким же образом удаляются и альбомы.

## Списки воспроизведения

На начальном экране WALKMAN можно создавать собственные списки воспроизведения из композиций, сохраненных на устройстве.

### Создание собственных списков воспроизведения

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN.
  - 2 Чтобы добавить исполнителя, альбом или композицию в список воспроизведения, коснитесь имени исполнителя, названия альбома или композиции и удерживайте палец.
  - 3 В открывшемся меню коснитесь Добавить в > Создать новый список.
  - 4 Введите имя списка воспроизведения и коснитесь ОК.
- 💡 Чтобы создать новый список воспроизведения, можно также коснуться обложки альбома и затем коснуться +.

### Воспроизведение пользовательских списков воспроизведения

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN, а затем коснитесь Списки воспр..
- 2 В разделе Списки воспр. коснитесь списка воспроизведения.
- 3 Коснитесь композиции, чтобы воспроизвести ее.

### Добавление композиций в список воспроизведения

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN.
- 2 Найдите композицию или альбом, которые нужно добавить в список воспроизведения, затем коснитесь названия композиции или альбома и удерживайте палец.
- 3 Коснитесь Добавить в.
- 4 Коснитесь названия списка воспроизведения, в который будут добавлены альбом или композиция. Альбом или композиция будут добавлены в список воспроизведения.

### Удаление мелодии из списка воспроизведения

- 1 Коснитесь и удерживайте имя мелодии, которую нужно удалить из списка воспроизведения.
- 2 Коснитесь Удалить из списка в отобразившемся списке.

### Удаление списка воспроизведения

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN, а затем коснитесь Списки воспр..
  - 2 Коснитесь списка воспроизведения, который нужно удалить, и удерживайте палец.
  - 3 Коснитесь Удалить.
  - 4 Коснитесь Удалить еще раз для подтверждения.
- ! Невозможно удалить списки воспроизведения, заданные по умолчанию.

## Обмен музыкой


### Отправка музыкальной композиции

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN.
  - 2 Найдите композицию или альбом, которые нужно отправить, а затем коснитесь названия композиции и удерживайте его.
  - 3 Коснитесь Опубликовать.
  - 4 Выберите приложение в списке и следуйте инструкциям на экране.
- 💡 Таким же образом можно отправлять альбомы и списки воспроизведения.


## Обмен музыкой на Facebook™

Функция "Музыка друзей" собирает ссылки на музыку и связанное с музыкой содержимое, которым вы и ваши друзья обмениваетесь при помощи Facebook™.

### Поставить отметку «Мне нравится» на песне на Facebook™

- 1 Во время воспроизведения песни в приложении WALKMAN, коснитесь обложки альбома.
- 2 Коснитесь , чтобы показать, что песня вам нравится на Facebook™. При необходимости добавьте комментарий в специальное текстовое поле.
- 3 Коснитесь Отправить, чтобы отправить песню на Facebook™. Если песня передана успешно, вы получите подтверждающее сообщение от Facebook™.

### Управление музыкой, полученной от друзей



- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN, а затем коснитесь Музыка друзей > Недавние.
- 2 Коснитесь объекта, чтобы открыть его, и выполните нужные действия.
- 3 Коснитесь , чтобы поставить композиции на Facebook™ оценку "Нравится". При желании добавьте комментарий.

### Просмотр музыки, которой вы обменялись


- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN, а затем коснитесь Музыка друзей > Мои публик..
- 2 Выполните прокрутку до объекта, который требуется открыть, и коснитесь его. Отображаются все комментарии к объекту, если таковые имеются.

## Улучшение параметров звука

### Улучшение качества звука с помощью эквалайзера

- 1 Во время воспроизведения композиции в приложении WALKMAN коснитесь .
- 2 Коснитесь Настройки > Звуковые эффекты > Улучшение звука.
- 3 Для настройки звука вручную перетащите кнопку диапазона частот вверх или вниз. Для автоматической настройки коснитесь  и выберите стиль.



### Включение функции объемного звука

- 1 Когда приложение WALKMAN открыто, коснитесь .
- 2 Коснитесь Настройки > Улучшение звука > Объемный звук (VPT).
- 3 Выберите параметр и коснитесь ОК для подтверждения.



## Визуализатор

Визуализатор добавляет визуальные эффекты при воспроизведении музыкальных композиций. Эффекты для каждой композиции основываются на характеристиках музыки. Они изменяются, к примеру, в зависимости от громкости музыки, ритма и уровня частот. Кроме того, можно менять тему фона.

### Включение визуализатора

- 1 В приложении WALKMAN коснитесь .
- 2 Коснитесь Визуализатор.
- 3  Коснитесь экрана, чтобы переключиться в полноэкранный режим.

### Изменение стиля фона

- 1 В приложении WALKMAN коснитесь .
- 2 Коснитесь Визуализатор.
- 3 Коснитесь  > Тема и выберите стиль.

## Распознавание музыки при помощи технологии TrackID™

С помощью службы распознавания музыки TrackID™ можно идентифицировать звучащую музыкальную дорожку. Просто запишите короткий образец композиции, и через несколько секунд

вы получите информацию о ней, такую как исполнитель, название и альбом. Можно приобрести дорожки, распознанные с помощью TrackID™, просматривать чарты TrackID™ и узнавать, что ищут другие пользователи TrackID™ со всего мира. Для эффективной работы технологии TrackID™ необходимо отсутствие рядом источников постороннего шума.



- 1 Просмотр функций TrackID
- 2 Просмотр текущих музыкальных чартов
- 3 Просмотр истории результатов поиска
- 4 Запись и идентификация музыки

- ! Приложение TrackID™ и услуга TrackID™ поддерживаются не во всех странах и регионах и не всеми местными сетями и (или) поставщиками услуг.

#### Идентификация музыки с использованием технологии TrackID™

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰;
  - 2 Найдите приложение TrackID™ и коснитесь его, затем направьте свое устройство на источник музыки.
  - 3 Коснитесь 🎧. Если дорожка распознана службой TrackID™, результат отобразится на экране.
- 💡 Чтобы вернуться к начальному экрану TrackID™, нажмите ↶.

#### Просмотр чартов TrackID™

- Откройте приложение TrackID™, затем коснитесь Чарты. Будет показан чарт для вашего региона.

#### Просмотр чартов TrackID™ для другого региона

- 1 Откройте приложение TrackID™, затем коснитесь Чарты.
- 2 Коснитесь ☰ > Регионы и выберите страну или регион.

#### Покупка дорожки, распознанной приложением TrackID™

- 1 После того, как приложение TrackID™ распознает дорожку, коснитесь Загрузить.
  - 2 Следуйте инструкциям на устройстве, чтобы совершить покупку.
- 💡 Выбрать дорожку для покупки можно также, открыв вкладки Журнал или Чарты на начальном экране TrackID™.

#### Публикация дорожки

- 1 После того, как дорожка распознана приложением TrackID™, коснитесь Отправить, затем выберите способ публикации.
- 2 Следуйте инструкциям на устройстве, чтобы выполнить процедуру.

#### Просмотр сведений об исполнителе для дорожки

- После того, как приложение TrackID™ распознает дорожку, коснитесь Инф. об исполнителе.

### Удаление дорожки из истории дорожек

- 1 Откройте приложение TrackID™, затем коснитесь Журнал.
- 2 Коснитесь названия дорожки, затем коснитесь Удалить.
- 3 Коснитесь Да для подтверждения.

## Веб-служба Music Unlimited

Music Unlimited – это услуга на основе подписки, обеспечивающая доступ к миллионам музыкальных композиций по мобильной сети или через подключение Wi-Fi®. Можно управлять персональной аудиотекой в облаке с помощью разных устройств или синхронизировать списки воспроизведения и музыку, используя компьютер под управлением операционной системы Windows®. Дополнительные сведения см. на сайте [www.sonyentertainmentnetwork.com](http://www.sonyentertainmentnetwork.com).

- ! Сеть Sony Entertainment Network с услугами Video Unlimited и Music Unlimited доступна не во всех странах. Требуется дополнительная подписка. Применяются дополнительные условия.

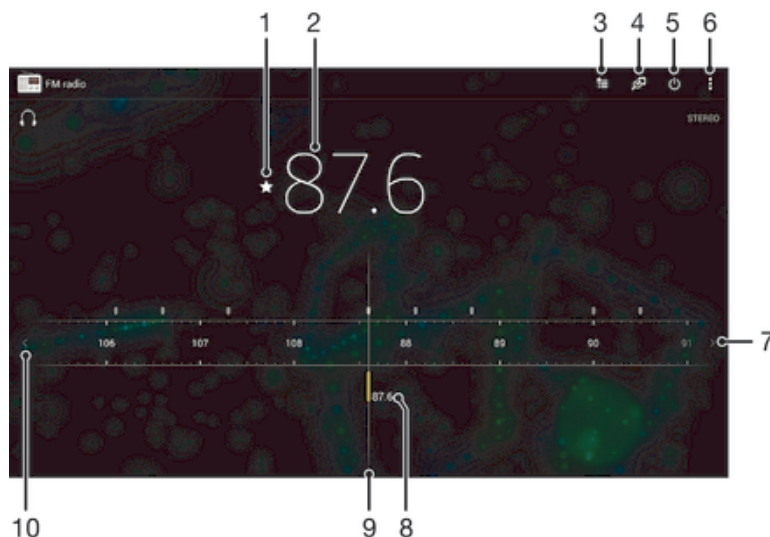
### Начало работы со службой Music Unlimited

- 1 Откройте начальный экран приложения WALKMAN.
- 2 Коснитесь Music Unlimited и следуйте инструкциям на экране, чтобы начать работу со службой Music Unlimited.

# FM-радио



## Прослушивание радио

FM-радио в вашем устройстве работает как любое FM-радио. Например, можно выбирать и слушать FM-радиостанции, а также сохранять их в избранном. Перед использованием радио необходимо подключить к устройству проводную мини-гарнитуру или наушники. Это необходимо, поскольку мини-гарнитура или наушники выступают в роли антенны. После их подключения при необходимости можно переключить звук радио на динамик устройства.



- 1 Сохранение канала в списке избранных или удаление канала из списка избранных
- 2 Настроенная частота
- 3 Список избранного
- 4 Определение композиции с помощью TrackID™
- 5 Кнопка включения/выключения радио
- 6 Функции меню просмотра
- 7 Перемещение вправо по частотному диапазону для поиска канала
- 8 Сохраненный избранный канал
- 9 Колесо настройки
- 10 Перемещение влево по частотному диапазону для поиска канала


### Прослушивание FM-радио

- 1 Подключите к устройству мини-гарнитуру или наушники.
  - 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь .
  - 3 Найдите и коснитесь FM-радио . Доступные каналы отображаются по мере прокручивания частотного диапазона.
- ! При запуске FM-радио автоматически отображаются доступные каналы. Если для канала транслируется информация системы передачи радиоданных (RDS), она появится через несколько секунд после начала прослушивания канала.




### Перемещение между радиоканалами

- Перетащите полосу частот влево или вправо.




### Запуск нового поиска радиоканалов

- 1 Открыв радиоприемник, нажмите .
- 2 Коснитесь Поиск станций. Радиоприемник сканирует весь частотный диапазон и отображает все доступные каналы.

### Переключение звука радио на динамик


- 1 Открыв радиоприемник, нажмите .
  - 2 Коснитесь Через динамик.
-  Чтобы переключить звук обратно на проводную мини-гарнитуру или наушники, нажмите  и коснитесь Через наушники.

### Определение песни на FM-радио с помощью TrackID™


- 1 Во время прослушивания песни по FM-радио коснитесь .
  - 2 Появится индикатор выполнения процесса обработки песни приложением TrackID™. В случае успешного результата будет представлена звуковая дорожка или список возможных дорожек.
  - 3 Нажмите  для возврата в FM-радио.
-  Приложение TrackID™ и услуга TrackID™ поддерживаются не во всех странах и регионах и не всеми местными сетями и (или) поставщиками услуг.

## Избранные радиоканалы


### Сохранение каналов как избранных

- 1 Когда радио открыто, перейдите к каналу, который требуется сохранить как избранный.
- 2 Коснитесь .
- 3 Введите имя и выберите цвет для канала, затем нажмите Сохран..

### Прослушивание избранных радиоканалов



- 1 Коснитесь .
- 2 Выберите нужный вариант.

### Удаление каналов из избранных


- 1 Когда радио открыто, перейдите к каналу, который требуется удалить.
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь Удалить.

## Параметры звука


### Переключение между моно- и стереорежимами

- 1 Когда открыто радио, нажмите .
- 2 Коснитесь Включить стереозвук.
- 3 Для прослушивания радио в монорежиме, нажмите  и коснитесь Усиленный монозвук.

### Выбор региона радио

- 1 Открыв радиоприемник, нажмите .
- 2 Коснитесь Радиодиапазон.
- 3 Выберите требуемый вариант.

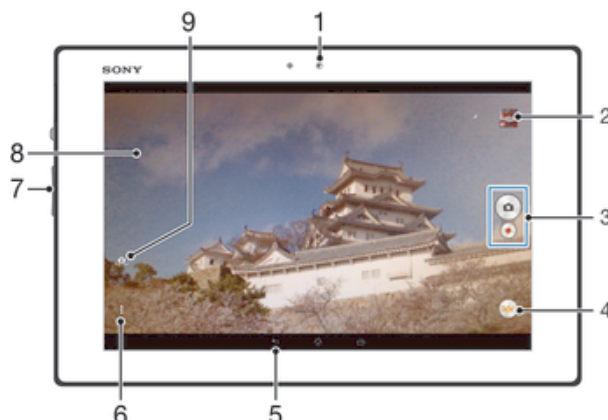
### Настройка визуализатора

- 1 Откройте радио и коснитесь .
- 2 Коснитесь Визуализатор.
- 3 Выберите нужный параметр.




# Камера

## Обзор элементов управления камерой




- |   |   |
|---|---|
| 1 | Передняя камера   |
| 2 | Просмотр фотографий и видеоклипов                         |
| 3 | Фотосъемка или запись видеоклипов                         |
| 4 | Значки параметров камеры                                  |
| 5 | Возврат к предыдущему шагу или выход из приложения камеры |
| 6 | Отображение всех параметров                               |
| 7 | Увеличение и уменьшение                                   |
| 8 | Основной экран камеры                                     |
| 9 | Переключение между передней и основной камерой            |

### Фотосъемка при заблокированном экране

- 1 Чтобы активировать экран, нажмите и быстро отпустите клавишу питания (⏻).
- 2 Для включения камеры проведите пальцем влево в верхней части экрана.
- 3 После открытия камеры коснитесь .



### Съемка фотографий касанием экранной кнопки камеры

- 1 Включите камеру.
- 2 Направьте камеру на объект съемки.
- 3 Коснитесь экранной кнопки камеры . Фотосъемка производится, как только палец отрывается от экрана.

### Автопортретная фотосъемка с использованием передней камеры

- 1 Включите камеру.
- 2 Коснитесь значка в верхней левой части экрана, затем найдите и выберите Передняя камера.
- 3 Чтобы сфотографировать, нажмите клавишу камеры. Фотосъемка производится, как только палец отрывается от экрана.

### Управление записью видео через сенсорный экран



- 1 Включите камеру.
- 2 Направьте камеру на объект съемки.
- 3 Коснитесь , чтобы начать запись.
- 4 Коснитесь , чтобы остановить запись.

! Эта функция доступна только в режиме съемки Наилучшая автонастройка.

## Просмотр фотографий и видеозаписей

- 1 Включите камеру и коснитесь миниатюры, чтобы открыть фотографию или видеозапись.
- 2 Прокрутите экран влево или вправо, чтобы просмотреть фотографии и видеозаписи.





## Удаление фотографии или видеозаписи

- 1 Найдите фотографию или видеозапись, которые нужно удалить.
- 2 Коснитесь экрана, чтобы отобразить .
- 3 Коснитесь .
- 4 Коснитесь Удалить для подтверждения.

## Распознавание лиц

Эта функция обеспечивает распознавание и наведение фокуса на лицо человека, находящегося за пределами центра кадра. Камера способна автоматически распознавать до пяти лиц в кадре, помечая их белыми рамками. Выбранное для фокусировки лицо выделяется рамкой желтого цвета. При этом фокус наводится на лицо, находящееся ближе всех к камере. Прикосновение к одной из рамок позволяет самостоятельно выбрать лицо, которое будет находиться в фокусе камеры.

### Включение функции распознавания лиц

- 1 Включите камеру.
- 2 Коснитесь  и выберите .
- 3 Коснитесь , а затем .
- 4 Коснитесь Режим фокусировки > Распознавание лиц.



### Съемка с распознаванием лиц

- 1 Открыв камеру и включив Распознавание лиц, направьте камеру на объект съемки. Камера распознает до пяти лиц в кадре и выделяет каждое распознанное лицо рамкой.
- 2 Надавите на кнопку камеры до середины. Лицо, на которое наведен фокус, выделяется желтой рамкой.
- 3 Чтобы сделать снимок, до упора нажмите кнопку камеры.

## Использование Smile Shutter™ для съемки улыбающихся лиц

Используйте технологию Smile Shutter™, чтобы запечатлеть в кадре улыбающиеся лица. Камера обнаруживает до пяти лиц и выбирает одно лицо для распознавания улыбки и автофокусировки. Когда выбранный человек улыбается, камера автоматически делает снимок.

### Включение функции распознавания улыбки



- 1 Включите камеру.
- 2 Коснитесь , а затем .
- 3 Коснитесь Распознавание улыбки и выберите уровень улыбки.

### Фотосъемка с использованием Smile Shutter™




- 1 Открыв камеру и включив Smile Shutter™, направьте камеру на объект съемки. Камера выберет одно лицо для фокусировки.
- 2 Выбранное лицо отображается в цветной рамке, и фотография делается автоматически.
- 3 Если улыбка не обнаружена, нажмите клавишу камеры, чтобы сделать снимок вручную.

## Добавление географических меток к фотографиям

Чтобы добавить к фотографиям информацию о приблизительном географическом местоположении (географической метки), включите во время съемки функцию добавления географических меток. Географическое положение определяется с помощью беспроводной сети или технологии GPS.





Символ  на экране камеры означает, что режим добавления географических меток включен, но географическое местоположение не определено. Символ  означает, что режим добавления географических меток включен, местоположение определено, и к фотографиям может добавляться географическая метка. Если ни одного из этих двух символов нет, то функция добавления географических меток выключена.

## Включение режима добавления геометок

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь .
- 2 Коснитесь Настройки > Службы местоположения.
- 3 Перетащите ползунок рядом с Доступ к данным о моем местоположении вправо.
- 4 Включите камеру.
- 5 Коснитесь , а затем .
- 6 Перетащите ползунок рядом с Геометки вправо.
- 7 Коснитесь ОК.

## Общие настройки камеры

### Обзор параметров режима съемки

-  **Наилучшая автонастройка**  
Оптимизируйте параметры для любых условий съемки.
-  **Вручную**  
Ручная настройка камеры.
-  **Графический эффект**  
Примените к фотографиям эффекты.
-  **Панорамный обзор**  
Используйте этот параметр для съемки широкоугольных панорамных снимков. Нажмите клавишу камеры и плавно поверните камеру из стороны в сторону.

### Быстрый запуск

Используйте параметры быстрого запуска для включения камеры во время блокировки экрана.

- Только запустить**  
Когда этот параметр включен, можно запустить камеру во время блокировки экрана, нажав и удерживая клавишу камеры.
- Запустить и снять**  
Когда этот параметр включен, можно запустить камеру и автоматически сделать снимок во время блокировки экрана, нажав и удерживая клавишу камеры.
- Запустить и записать видео**  
Когда этот параметр включен, можно запустить камеру и начать запись видео во время блокировки экрана, нажав и удерживая клавишу камеры.
- Выключить**

### Геометки

Добавьте к фотографии метку с подробной информацией о месте съемки.

### Съемка касанием

Выберите конкретную область фокусировки, коснувшись ее пальцем на экране камеры. Фотосъемка производится, как только палец отрывается от экрана. Этот параметр доступен, только если установлен режим сенсорной фокусировки.

### Звук затвора


Выберите, включить или выключить звук затвора при записи видео.






### Хранение данных

Данные можно сохранять на съемной SD-карте или на внутреннем накопителе устройства.

- Внутренний накопитель**  
Фотографии и видео сохраняются в памяти устройства.
- SD-карта**  
Фотографии и видео сохраняются на SD-карте.

## Баланс белого


Эта функция настраивает цветовой баланс в зависимости от условий освещения. Значок настройки баланса белого  отображается на экране камеры.

-  **Автоматически**  
Автоматическая настройка цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
-  **Лампа накаливания**  
Настройка цветового баланса для съемки в условиях теплого освещения (например, ламп накаливания).
-  **Флуор. лампа**  
Настройка цветового баланса для съемки в условиях флуоресцентного освещения.
-  **Дневной свет**  
Настройка цветового баланса для съемки в солнечную погоду под открытым небом.
-  **Облачность**  
Настройка цветового баланса для съемки в облачную погоду.

! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Использование параметров камеры в режиме фотосъемки

### Настройка параметров фотокамеры

- 1 Включите камеру.
- 2 Для отображения всех параметров коснитесь .
- 3 Выберите параметр для настройки, затем отредактируйте его.

### Обзор параметров фотокамеры

#### Разрешение

Выберите размер и соотношение сторон изображения до начала фотосъемки. Для фотографий в более высоком разрешении требуется больше памяти.

**8MP**  
3264×2448(4:3)  
Размер изображения — 8 мегапикселей, формат кадра — 4:3. Подходит для просмотра на неширокоформатных дисплеях и печати с высоким разрешением.

**5MP**  
3104×1746(16:9)  
Размер изображения — 5 мегапикселей, формат кадра — 16:9. Подходит для просмотра на неширокоформатных дисплеях и печати с высоким разрешением.

**2MP**  
1632×1224(4:3)  
Размер изображения — 2 мегапикселя, формат кадра — 4:3. Подходит для просмотра на неширокоформатных дисплеях.

**2MP**  
1920×1080(16:9)  
Размер изображения — 2 мегапикселя, формат кадра — 16:9. Подходит для просмотра на широкоформатных дисплеях.

#### Таймер авт. съемки

Таймер авт. съемки позволяет делать фотографии, не держа устройство в руках. Данная функция используется для съемки автопортретов или групповых фотографий, чтобы в кадр смогли попасть все присутствующие. Таймер авт. съемки можно использовать, чтобы избежать сотрясения камеры при съемке.

**Вкл. (10 сек.)**  
Устанавливает 10-секундную задержку с момента касания экрана камеры до момента съемки.

**Вкл. (2 сек.)**  
Устанавливает 2-секундную задержку с момента касания экрана камеры до момента съемки.

**Выключить**  
Съемка производится в момент касания экрана камеры.

## Smile Shutter™

Функция Smile Shutter™ используется для определения типа улыбки, которая вызывает срабатывание камеры.

## Режим фокусировки

Настройки функции фокусировки определяют, какая часть фотографии должна быть резкой. Если включен режим постоянной автофокусировки, камера постоянно настраивает фокус так, чтобы область в желтой фокусной рамке всегда оставалась резкой.

### Одиночная автофокусировка

Камера автоматически фокусируется на выбранном объекте. Постоянная автофокусировка включена. Коснитесь экрана камеры и удерживайте палец, пока желтая фокусная рамка не станет синей (это показывает, что фокус установлен). Фотография будет сделана, когда вы отпустите палец.

### Мультиавтофокусировка

Фокус автоматически устанавливается на нескольких участках изображения. Коснитесь экрана камеры и удерживайте палец, пока желтая фокусная рамка не станет синей (это показывает, что фокус установлен). Фотография будет сделана, когда вы отпустите палец. Постоянная автофокусировка выключена.

### Распознавание лиц

Камера способна автоматически распознавать до пяти лиц в кадре, помечая их рамками на экране. При этом фокус автоматически наводится на самое близкое к камере лицо. Лицо, на которое будет наводиться фокус, можно выбрать самостоятельно, коснувшись его на экране. Если коснуться экрана камеры, синяя рамка покажет, на какое лицо наведен фокус. При некоторых условиях съемки функция распознавания лиц недоступна. Постоянная автофокусировка включена.

### Сенсорная фокусировка

Чтобы задать область фокусировки, коснитесь определенного участка на экране камеры. Постоянная автофокусировка выключена. Коснитесь экрана камеры и удерживайте палец, пока желтая фокусная рамка не станет синей (это показывает, что фокус установлен). Фотография будет сделана, когда вы отпустите палец.

### Слежение за объектом

Если выбрать объект, коснувшись его в видоискателе, камера будет следить за ним.

- ! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## HDR

Используйте параметр HDR (High Dynamic Range, расширенный динамический диапазон) для фотографирования в сильном контровом свете или в условиях повышенной контрастности. HDR компенсирует потерю деталей и позволяет получить изображение с надлежащей видимостью как в темных, так и светлых участках.

- ! Этот параметр доступен только в режиме съемки Обычный.

## ISO

Выбрав большее значение ISO, можно уменьшить размытие, вызванное недостаточным освещением или движением объектов съемки.

### Авто

Устанавливает чувствительность ISO автоматически.

### 100

Устанавливает для чувствительности ISO значение 100.

### 200

Устанавливает для чувствительности ISO значение 200.

### 400

Устанавливает для чувствительности ISO значение 400.

### 800

Устанавливает для чувствительности ISO значение 800.

### 1600

Устанавливает для чувствительности ISO значение 1600.

- ! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Измерение

Эта функция позволяет автоматически выставлять сбалансированную экспозицию, измеряя поток света, падающий на объект фотосъемки.

По центру

Настраивает экспозицию по центру изображения.

Средний уровень

Вычисляет экспозицию, исходя из общего потока света во всем изображении.

Точечное освещение

Настраивает экспозицию по предельно малому участку изображения.

- ! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Стабилизация изображения

При фотосъемке устройство трудно удерживать в устойчивом положении. Функция стабилизации изображения помогает компенсировать небольшие смещения камеры.

- ! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Предварительный просмотр

Можно настроить предварительный просмотр фотографий и видеозаписей сразу после съемки.

Неограниченный

В этом случае после съемки появляется фотография или видео для предварительного просмотра.

5 секунд

Фотография или видеозапись для предварительного просмотра отображается в течение 5 секунд после съемки.

3 секунды

Фотография или видеозапись для предварительного просмотра отображается в течение 3 секунд после съемки.

Редактировать


После съемки фотография или видеозапись открывается для редактирования.

Выключить

После съемки фотография или видеозапись сохраняется, и предварительный просмотр недоступен.

## Параметры видеокамеры

### Регулировка настроек параметров камеры в режиме видеосъемки

- 1 Включите камеру.
- 2 Коснитесь одного из значков параметров на экране.
- 3 Для отображения всех параметров коснитесь .
- 4 Выберите параметр, который нужно настроить, и внесите изменения.

## Обзор параметров видеокамеры

### Разрешение видео

Настройка разрешения видео для различных форматов.

Full-HD

1980×1080(16:9)

Формат Full-HD с соотношением сторон 16:9. 1980×1080 пикселей.

HD

1280×720(16:9)

Формат высокой четкости HD с соотношением сторон 16:9. 1280×720 пикселей.

MMS

Запись видео в формате, пригодном для отправки в виде мультимедийных сообщений. Время записи этого формата видео ограничено допустимым размером мультимедийного сообщения.

! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Таймер авт. съемки

Таймер авт. съемки позволяет записывать видео, не держа устройство в руке. Этот режим можно использовать для групповой видеосъемки, чтобы в кадр смогли попасть все присутствующие. Таймер авт. съемки можно также использовать, чтобы избежать сотрясения камеры во время видеосъемки.

Вкл. (10 сек.)

Устанавливает 10-секундную задержку с момента касания экрана камеры до начала записи видео.

Вкл. (2 сек.)

Устанавливает 2-секундную задержку с момента касания экрана камеры до начала записи видео.

Выключить

Видеосъемка начинается в момент касания экрана камеры.

## Режим фокусировки

Настройки параметров фокусировки определяют, какая часть видеоизображения должна быть резкой. Если включен режим постоянной автофокусировки, камера постоянно настраивает фокус так, чтобы область в белой фокусной рамке всегда оставалась резкой.

Одиночная автофокусировка

Камера автоматически фокусируется на выбранном объекте. Постоянная автофокусировка включена.

Распознавание лиц

Камера способна автоматически распознавать до пяти лиц в кадре, помечая их рамками на экране. При этом фокус автоматически наводится на самое близкое к камере лицо. Лицо, на которое будет наводиться фокус, можно выбрать самостоятельно, коснувшись его на экране. Если коснуться экрана камеры, желтая рамка покажет, на какое лицо наведен фокус. При некоторых условиях съемки функция распознавания лиц недоступна. Постоянная автофокусировка включена.

Слежение за объектом

Если выбрать объект, коснувшись его в видоискателе, камера будет следить за ним.

! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Измерение

Эта функция позволяет автоматически выставлять сбалансированную экспозицию, измеряя поток света, падающий на объект фотосъемки.

По центру

Настраивает экспозицию по центру изображения.

Средний уровень

Вычисляет экспозицию, исходя из общего потока света во всем изображении.

Точечное освещение

Настраивает экспозицию по предельно малому участку изображения.

! Этот параметр доступен только в режиме съемки Вручную.

## Микрофон

Выберите, следует ли одновременно с видео записывать также фоновый звук.

# Альбом

## Просмотр фотографий и видеозаписей

Используйте вкладку "Изображения" в приложении "Альбом" для просмотра фотографий и воспроизведения видеозаписей, сделанных камерой устройства, а также другого аналогичного содержимого, сохраненного на устройстве. Все фотографии и видеозаписи отображаются в хронологическом порядке в виде значков.



- 1 Просмотр фотографий и видеозаписей на вкладке "Изображения"
- 2 Просмотр фотографий и видеозаписей на вкладке "Мои альбомы"
- 3 Функции меню просмотра
- 4 Прокрутите страницу вверх или вниз для просмотра содержимого
- 5 Коснитесь фотографии или видеозаписи для просмотра
- 6 Дата создания объектов в группе

### Просмотр фотографий и видеозаписей

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь  $\therefore$ .
- 2 Найдите и коснитесь Альбом.
- 3 Коснитесь фотографии или видеозаписи для ее просмотра.
- 4 Прокрутите экран влево для просмотра следующей фотографии или видеозаписи. Прокрутите экран вправо для просмотра предыдущей фотографии или видеозаписи.

### Изменение размера миниатюр

- Во время просмотра миниатюр фотографий и видео в "Альбоме" разведите пальцы в стороны для увеличения масштаба или сведите их вместе для уменьшения масштаба.

### Изменение масштаба фотографии

- Во время просмотра фотографии разведите пальцы в стороны для увеличения масштаба или сведите их вместе для уменьшения масштаба.

### Просмотр фотографий в виде слайд-шоу


- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели управления, а затем выберите  $\gg$  Слайд-шоу, чтобы начать воспроизведение всех фотографий в альбоме.
- 2 Коснитесь фотографии, чтобы завершить слайд-шоу.



### Просмотр видеозаписи

- 1 Откройте вкладку Изображения или Мои альбомы в Альбоме.
- 2 В режиме просмотра значков или списка отыщите видеофайл, который хотите открыть.
- 3 Коснитесь видео, чтобы воспроизвести его.
- 4 Если элементы управления воспроизведением не появились, попробуйте прикоснуться к экрану. Чтобы скрыть элементы управления воспроизведением, коснитесь экрана еще раз.

### Приостановка воспроизведения видео

- 1 При проигрывании видео коснитесь экрана, чтобы отобразить элементы управления.
- 2 Коснитесь .

### Быстрая перемотка видео вперед и назад

- 1 При проигрывании видео коснитесь экрана, чтобы отобразить элементы управления.
- 2 Для быстрой перемотки видео вперед или назад потяните ползунок воспроизведения соответственно вправо или влево.

### Регулировка громкости видео


- Нажмите клавишу регулировки громкости.

## Обмен и управление фотографиями и видеозаписями


Можно обмениваться фотографиями и видеозаписями, сохраненными на устройстве, а также управлять ими различными способами. Например, можно выполнять групповые операции над фотографиями, удалять их и привязывать к контактам.

- ! Копирование, отправка и передача объектов, защищенных авторскими правами, могут оказаться невозможными. Некоторые объекты не могут быть отправлены по причине слишком большого размера файла.


### Обмен фотографиями и видеозаписями

- 1 В приложении "Альбом" коснитесь фотографии или видеозаписи, предназначенных для обмена.
- 2 Коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, а затем коснитесь .
- 3 Коснитесь приложения, которое нужно использовать для передачи выбранной фотографии, а затем выполните действия для ее отправки.


### Использование фотографии в качестве изображения контакта

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь  > Использовать как > Изображение контакта.
- 2 Если появится запрос, выберите Контакты > Только один раз, а затем выберите контакт.


### Использование фотографии в качестве фонового рисунка

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь  > Использовать как > Фоновый рисунок.
- 2 Следуйте указаниям на экране.


### Поворот фотографии

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 Выберите Повернуть. Фотография будет сохранена в новой ориентации.

### Удаление фотографии или видеозаписи

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 Коснитесь Удалить.


## Работа с пакетами фотографий или видеофайлов в "Альбоме"

- 1 При просмотре миниатюр фотографий и видеозаписей в "Альбоме" коснитесь , а затем **Выбор объектов**.
  - 2 Коснитесь нужных объектов. Выбранные объекты будут отмечены синей рамкой.
  - 3 Для работы с выбранными объектами используйте панели инструментов.
- 💡 Включение режима выделения выполняется также касанием и удерживанием объекта до появления синей рамки. После этого можно касанием выбрать другие объекты.

## Анализ фотографий с лицами людей в Альбоме

Вы можете проанализировать хранящиеся на вашем устройстве фотографии, содержащие лица людей. После включения функция остается постоянно активной, а новые фотографии анализируются по мере их добавления. После выполнения анализа вы можете собрать все фотографии одного и того же человека в одной папке.


### Включение функции анализа фотографий

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь **Альбом > Мои альбомы > Лица**.
- 3 Все фотографии на устройстве будут проанализированы и сгруппированы в папке "Лица без имен".

### Присвоение имени человеку на фотографии

- 1 На плитке Лица коснитесь папки Лица без имен, затем перейдите в папку Другие лица и выберите лицо, которому нужно присвоить имя.
- 2 Коснитесь **Добавить имя**.
- 3 Введите имя, а затем коснитесь **Готово > Добавить как новое лицо**.


### Редактирование имени человека на фотографии

- 1 Просматривая лицо на фотографии в полноэкранном режиме, коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь  > **Редактировать метки имен**.
- 2 Коснитесь **ОК**.
- 3 Коснитесь имени человека на фотографии, которое требуется изменить.
- 4 Отредактируйте имя, затем коснитесь **Готово > Добавить как новое лицо**.




## Редактирование фотографий при помощи приложения "Фоторедактор"

Можно редактировать исходные фотографии, снятые камерой устройства, и применять к ним эффекты. Например, можно менять световые эффекты. После сохранения отредактированной фотографии оригинал остается на устройстве.



### Редактирование фотографий

- При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .



### Обрезка фотографий

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 При появлении запроса выберите Фоторедактор > Только один раз.
- 3 Коснитесь  > Обрезать.
- 4 Коснитесь  и выберите нужный параметр.
- 5 Чтобы настроить рамку для обрезки фотографии, коснитесь края рамки и удерживайте его. Когда квадратики по краям пропадут, изменение размера рамки осуществляется перетаскиванием наружу или внутрь.
- 6 Чтобы все стороны рамки изменились пропорционально, коснитесь одного из четырех углов рамки и удерживайте его. Когда квадратики по краям пропадут, перетащите угол.
- 7 Чтобы переместить рамку для обрезки на другой участок фотографии, коснитесь области внутри рамки и, удерживая палец, перетащите рамку в требуемое место.
- 8 Коснитесь Применить обрезку.
- 9 Чтобы сохранить копию фотографии после обрезки, коснитесь Сохранить.



### Применение специальных эффектов к фотографии

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 При появлении запроса выберите Фоторедактор > Только один раз.
- 3 Коснитесь , после чего выберите соответствующую функцию.
- 4 Для сохранения копии отредактированной фотографии коснитесь Сохранить.



### Улучшение фотографии с помощью расширенных параметров

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 При появлении запроса выберите Фоторедактор > Только один раз.
- 3 Коснитесь , после чего выберите соответствующую функцию.
- 4 Для сохранения копии отредактированной фотографии коснитесь Сохранить.

### Регулировка параметров освещенности для фотографии

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 При появлении запроса выберите Фоторедактор > Только один раз.
- 3 Коснитесь , после чего выберите соответствующий параметр.
- 4 Для сохранения копии отредактированной фотографии коснитесь Сохранить.

### Настройка уровня насыщенности цветов на фотографии

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь .
- 2 При появлении запроса выберите Фоторедактор > Только один раз.
- 3 Коснитесь , после чего выберите соответствующий вариант.
- 4 Для сохранения копии отредактированной фотографии коснитесь Сохранить.

## Фотоальбомы


На вкладке "Мои альбомы" приложения "Альбом" собраны все ваши фотоальбомы, включая альбомы фотографий и видеороликов, снятых на камеру, а также содержимое, которым вы обмениваетесь через веб-службы, например PlayMemories, Picasa и Facebook. После входа в такие службы можно управлять содержимым, добавлять комментарии к фотографиям и видео, а также читать комментарии друзей. В приложении "Альбом" можно также добавлять геометки к фотографиям, выполнять базовые задачи редактирования и обмениваться содержимым с помощью технологии беспроводной связи Bluetooth®, электронной почты и передачи сообщений.

- ! Веб-служба PlayMemories online доступна не во всех странах и регионах.


## Просмотр фотографий из веб-служб в Альбоме

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Альбом > Мои альбомы.
- 3 Коснитесь нужной веб-службы.
- 4 Коснитесь Подкл.. Будут отображены все доступные веб-альбомы, загруженные на сервер веб-службы.
- 5 Коснитесь любого альбома, чтобы просмотреть его содержимое, затем коснитесь фотографии в альбоме.
- 6 Пролистните экран влево, чтобы увидеть следующую фотографию или видеозапись. Пролистните экран вправо, чтобы увидеть предыдущую фотографию или видеозапись.

## Просмотр и добавление комментариев к содержимому онлайн-альбома

- 1 При просмотре фотографии из онлайн-альбома коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, затем коснитесь  для просмотра комментариев.
- 2 Введите комментарий в поле ввода, а затем коснитесь Опубл..

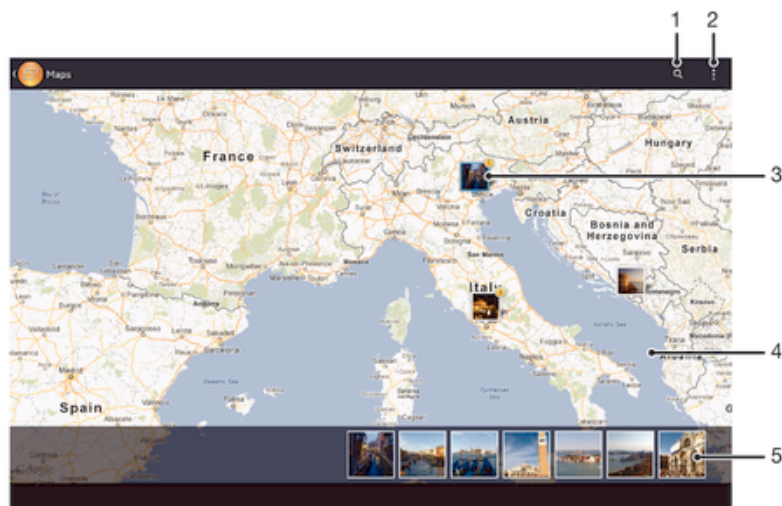
## Пометка фотографий и видео «Мне нравится» на Facebook™

- При просмотре фотографии или видео из одного из ваших альбомов на Facebook™ коснитесь экрана для отображения панелей инструментов, затем коснитесь , чтобы установить значок «Мне нравится» на Facebook™.


## Просмотр фотографий на карте

Добавление на фотографии информации о местоположении называется добавлением геометок. Можно просматривать фотографии на карте и добавлять к ним метки, показывая друзьям и членам семьи, где были сделаны фотографии. Подробнее см. в разделе *Добавление географических меток к фотографиям* на стр. 58.

- 💡 Включив определение местоположения и добавление геометок в камере, можно добавлять геометки непосредственно на фотографии, чтобы потом смотреть их на карте.




- 1 Поиск местоположения на карте.
- 2 Функции меню.
- 3 Группа фотографий и (или) видеозаписей с совпадающими геометками.
- 4 Коснитесь дважды, чтобы увеличить масштаб. Сожмите пальцы, чтобы уменьшить масштаб. Перетаскивайте для просмотра разных участков карты.

- Если в одном и том же месте снято несколько фотографий, на карте будет отображаться лишь одна из них. Общее число фотографий указано в правом верхнем углу, например . Для просмотра всех фотографий коснитесь верхней фотографии и затем коснитесь одной из миниатюр внизу экрана.


#### Добавление геометки к фотографии

- 1 При просмотре фотографии коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, после чего коснитесь Указать место, чтобы открыть экран карты.
- 2 Найдите нужное местоположение и коснитесь его, тем самым помещая фотографию на карту.
- 3 Чтобы изменить местоположение фотографии, коснитесь местоположения на карте, куда нужно переместить фотографию.
- 4 По окончании коснитесь ОК, чтобы сохранить геометку и вернуться к просмотру фотографий.

#### Просмотр фотографий с геометками на карте

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Альбом > Мои альбомы > Карты.
- 3 Коснитесь фотографии, чтобы развернуть ее на весь экран.


#### Просмотр фотографий с геометками в режиме земного шара

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Альбом > Мои альбомы > Глобус.
- 3 Коснитесь фотографии, чтобы развернуть ее на весь экран.

#### Изменение геометки на фотографии

- 1 При просмотре фотографии на карте в "Альбоме" коснитесь фотографии и удерживайте ее, пока рамка не станет синей, а затем коснитесь нужного места на карте.
- 2 Коснитесь ОК.

#### Изменение режима просмотра карты

- Просматривая карту в приложении "Альбом", коснитесь , затем выберите Обычный вид или Спутник.

# Видео

## Просмотр видео в приложении "Фильмы"

Используйте приложение "Фильмы" для воспроизведения фильмов и другого видео, сохраненного или загруженного на устройство. Приложение "Фильмы" также позволяет получить изображения афиш, краткое описание сюжета, сведения о жанре и создателях каждого фильма. Также можно воспроизвести фильмы на других устройствах, подключенных к той же сети.

- ! Видеозаписи, сделанные камерой устройства, отображаются в приложении "Альбом", а не в приложении "Фильмы".
- ! Не все видеофайлы можно воспроизвести в приложении "Фильмы".




## Обзор приложения «Фильмы»




- 1 Открытие приложения Video Unlimited
- 2 Функции меню просмотра
- 3 Коснитесь для воспроизведения последнего просмотренного видео
- 4 Обзор всех видеозаписей, загруженных или сохраненных на устройстве
- 5 Коснитесь для воспроизведения сохраненных или загруженных видеофайлов

- ! Сеть Sony Entertainment Network с услугами Video Unlimited и Music Unlimited доступна не во всех странах. Требуется дополнительная подписка. Применяются дополнительные условия.



## Воспроизведение видео в приложении «Фильмы»

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь Фильмы.
- 2 Выберите видеофайл, который вы хотите воспроизвести, и коснитесь его. Если нужный видеофайл не отображается на экране, коснитесь Все на вкладке Моя коллекция, а затем найдите нужный видеофайл и коснитесь его.
- 3 Чтобы показать или скрыть элементы управления, коснитесь экрана.
- 4 Чтобы приостановить воспроизведение, коснитесь . Чтобы продолжить воспроизведение, коснитесь .
- 5 Для перемотки назад перетащите метку на шкале времени влево. Для перемотки вперед перетащите метку на шкале времени вправо.


## Воспроизведение видео на внешнем устройстве

- 1 Во время воспроизведения видео коснитесь экрана, чтобы отобразить элементы управления.
- 2 Коснитесь  > Throw.
- 3 Выберите внешнее устройство для воспроизведения видео. Если внешних устройств нет, следуйте инструкциям на экране, чтобы добавить устройство.


#### Изменение параметров приложения «Фильмы»

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь Фильмы.
- 2 Коснитесь  > Настройки, затем измените требуемые параметры.

#### Изменение параметров звука во время воспроизведения видео

- 1 При воспроизведении видео коснитесь экрана, чтобы отобразить элементы управления.
- 2 Коснитесь , а затем коснитесь Параметры звука.
- 3 Установите флажки для параметров звука, которые следует включить.
- 4 По окончании ввода данных коснитесь ОК.

#### Передача видео

- 1 Во время воспроизведения видео коснитесь , затем коснитесь Опубликовать.
- 2 В открывшемся меню коснитесь приложения, которое нужно использовать для передачи выбранного видео, затем выполните соответствующие действия для его отправки.


## Передача видео на устройство

Прежде чем начать пользоваться приложением "Фильмы", рекомендуется передать на устройство фильмы, телепередачи и другое видео с других устройств, например с компьютера. Это можно сделать несколькими способами:

- Соединить устройство с компьютером USB-кабелем и перетащить видеофайлы напрямую при помощи диспетчера файлов на компьютере. Дополнительную информацию см. в разделе *Подключение вашего устройства к компьютеру* на стр. 80.
- На компьютере PC можно использовать приложение Media Go™ от Sony™ для упорядочения содержимого и передачи видеофайлов на устройство через компьютер. Чтобы получить дополнительные сведения и загрузить приложение Media Go™, перейдите на веб-сайт <http://mediago.sony.com/rus/features>.
- На компьютерах Apple® Mac® можно использовать приложение Sony™ Bridge for Mac для передачи видеофайлов из iTunes на устройство. Чтобы получить дополнительные сведения и загрузить приложение Sony™ Bridge for Mac, перейдите на веб-сайт [www.sonymobile.com/ru/tools/bridge-for-mac/](http://www.sonymobile.com/ru/tools/bridge-for-mac/).

## Управление видео

### Получение информации о фильме вручную

- 1 Убедитесь, что на устройстве включена передача данных.
  - 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь Фильмы.
  - 3 Коснитесь Все на вкладке Моя коллекция и выберите миниатюру файла, о котором нужно получить информацию.
  - 4 Коснитесь миниатюры видео и удерживайте ее, затем коснитесь Поиск сведений.
  - 5 В поле поиска введите ключевые слова для видео и нажмите клавишу подтверждения на клавиатуре. Все совпадения отображаются в списке.
  - 6 Выберите результат поиска и коснитесь Готово. Начнется загрузка информации.
- ! Вы также сможете автоматически получать сведения о новых добавленных видеофайлах при каждом запуске приложения «Фильмы», если установить флажок Получать сведения о видео в разделе параметров. Может взиматься плата за передачу данных.
- 💡 Если загружена неверная информация, используйте для поиска другие ключевые слова.

### Удаление информации о видео

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰, затем коснитесь Фильмы.
- 2 Коснитесь Все на вкладке Моя коллекция и выберите видео, которое требуется отредактировать.
- 3 Коснитесь миниатюры видео и удерживайте ее, затем коснитесь Очистить сведения.

### Удаление видео

- 1 На начальном экране коснитесь ☰, затем найдите и коснитесь Фильмы.
- 2 Коснитесь Все на вкладке Моя коллекция и выберите видео, которое требуется удалить.
- 3 Коснитесь миниатюры видео и удерживайте ее, а затем в отобразившемся списке коснитесь Удалить.
- 4 Коснитесь Удалить еще раз для подтверждения.



## Служба Video Unlimited

Служба Video Unlimited используется для того, чтобы брать напрокат и покупать видео для просмотра не только на вашем устройстве Android™, но и на ПК и консолях PlayStation® Portable (PSP®), PlayStation® 3 и PlayStation® Vita. Выбирать можно из коллекции последних голливудских премьер, боевиков, комедий, классических фильмов и целого ряда других категорий.

Чтобы покупать или брать в прокат фильмы через службу Video Unlimited, необходимо создать учетную запись Video Unlimited. В качестве альтернативы можно использовать сетевую учетную запись PlayStation® или учетную запись Sony Entertainment Network, если она у вас есть.

- ! Если вы используете устройство с несколькими пользователями, то вы должны войти в систему в качестве владельца, то есть основного пользователя, чтобы воспользоваться службой Video Unlimited.
- ! Sony Entertainment Network со службами Video Unlimited и Music Unlimited доступны не в каждом магазине. Требуется отдельная подписка. Применяются дополнительные условия и положения.

### Начало использования Video Unlimited

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь .
- 3 Если вы запустили Video Unlimited первый раз, коснитесь Продолжить на экране приветствия и введите вашу дату рождения если она будет запрошена, затем нажмите Продолжить, чтобы перейти к основному экрану Video Unlimited.
- 4 Коснитесь  > Войти в сеть, затем следуйте инструкциям на экране, чтобы войти в свою учетную запись или создайте новую, чтобы покупать или арендовать фильмы.




# Веб-браузер

## О веб-браузере

Веб-браузер Google Chrome™ для устройств под управлением Android™ предварительно устанавливается на многих рынках. Для получения дополнительных сведений об использовании данного Интернет-браузера, зайдите на <http://support.google.com/chrome> и щелкните ссылку «Chrome for Mobile».

- ! Интернет-браузер Google Chrome™ может быть недоступен в некоторых странах.

## Открытие веб-браузера

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь .

# Связь с устройствами

## Обмен содержимым с устройствами DLNA Certified™

Сохраненное на устройстве медиасодержимое можно просматривать или воспроизводить на других устройствах, например телевизоре или компьютере. Такие устройства должны иметь знак сертификации DLNA Certified™ от организации Digital Living Network Alliance и должны быть подключены к той же сети Wi-Fi®, что и все устройства, чтобы можно было приступить к обмену содержимым. На устройстве также можно просматривать или воспроизводить содержимое с других устройств DLNA Certified™.

После настройки функции обмена содержимым между устройствами можно, например, прослушивать музыкальные файлы, хранящиеся на домашнем компьютере, с помощью данного устройства или просматривать фотографии, сделанные камерой устройства, на широкоформатном телевизоре.

## Воспроизведение файлов с устройств DLNA Certified™ на устройстве

При воспроизведении на устройстве файлов с другого устройства DLNA Certified™ оно выступает в роли сервера. Другими словами, оно позволяет обмениваться содержимым по сети. Функция обмена содержимым на устройстве-сервере должна быть включена и предоставлять разрешение на доступ к устройству. Устройство-сервер также должно быть подключено к той же сети Wi-Fi®, что и устройство.

### Воспроизведение дорожки с общим доступом на устройстве

- 1 Убедитесь, что устройства для обмена файлами подключены к той же сети Wi-Fi®, что и ваше устройство.
- 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь :::, затем найдите и коснитесь WALKMAN.
- 3 Выберите устройство в списке подключенных устройств.
- 4 Перейдите к папкам подключенного устройства и выберите дорожку, которую нужно воспроизвести. Воспроизведение дорожки начнется автоматически.

### Воспроизведение видео с общим доступом на устройстве

- 1 Убедитесь, что устройства для обмена файлами подключены к той же сети Wi-Fi®, что и ваше устройство.
- 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь :::, затем найдите и коснитесь Фильмы.
- 3 Выберите устройство в списке подключенных устройств.
- 4 Перейдите к папкам подключенного устройства и выберите видео, которое нужно воспроизвести.

### Просмотр фотографии с общим доступом на устройстве





- 1 Убедитесь, что устройства для обмена файлами подключены к той же сети Wi-Fi®, что и данное устройство.
- 2 На Начальный экран коснитесь :::.
- 3 Найдите и коснитесь Альбом > Мои альбомы. Отобразятся все доступные альбомы в сети Интернет и подключенные устройства.
- 4 Выберите устройство в списке подключенных устройств.
- 5 Перейдите к папкам подключенного устройства и выберите фотографию для просмотра.

## Подготовка к воспроизведению содержимого устройства на устройствах DLNA Certified™




До начала просмотра или воспроизведения медиафайлов с вашего устройства на других устройствах DLNA Certified™ на нем необходимо настроить функцию обмена файлами. Устройства, с которыми выполняется обмен содержимым, называются клиентскими устройствами. Например, в роли клиентских устройств могут выступать телевизор, обычный или планшетный компьютер. При передаче содержимого клиентским устройствам ваше устройство действует как медиасервер. При настройке функции обмена файлами на вашем устройстве также необходимо задать разрешение на доступ для клиентских устройств. После выполнения этой операции такие

устройства отображаются как зарегистрированные. Устройства, для которых не было назначено разрешение на доступ, отображаются как ожидающие устройства.




### Настройка обмена файлами с другими устройствами DLNA Certified™

- 1 Подключите свое устройство к сети Wi-Fi®.
  - 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем найдите и коснитесь .
  - 3 Коснитесь , а затем Медиасервер.
  - 4 Чтобы включить функцию Обмен мультимедиа, перетащите ползунок. В строке состояния появится значок . Устройство готово к использованию в качестве медиасервера.
  - 5 Подключите компьютер или другие устройства к той же сети Wi-Fi®, что и ваше устройство.
  - 6 В строке состояния устройства отобразится уведомление. Откройте уведомление и установите права доступа для других устройств.
- ! Описанные выше инструкции могут отличаться в зависимости от используемых клиентских устройств. Дополнительные сведения см. в руководстве по эксплуатации клиентского устройства. Если устройство не может подключиться, убедитесь, что сеть Wi-Fi® работает.
- 💡 Можно также открыть меню Медиасервер, выбрав Настройки > Подключения Xperia™ > Параметры медиасервера. Если закрыть окно Медиасервер, то функция обмена файлами продолжит работать в фоновом режиме.




### Прекращение обмена файлами с другими устройствами DLNA Certified™

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем Медиасервер.
- 3 Перетащите ползунок для выключения функции Обмен мультимедиа.




### Установка разрешений на доступ для ожидающих устройств

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем Медиасервер.
- 3 Выберите устройство из списка Ожидающие устройства.
- 4 Выберите уровень разрешенного доступа.





### Изменение имени зарегистрированного устройства

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем Медиасервер.
- 3 Выберите устройство в списке Зарегистрированные устройства, затем выберите Изменить имя.
- 4 Введите новое имя устройства.

### Изменение уровня доступа для зарегистрированных устройств

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем Медиасервер.
- 3 Выберите устройство из списка Зарегистрированные устройства.
- 4 Коснитесь Измен. уровень доступа и выберите нужный вариант.

### Получение справки об обмене содержимым с другими устройствами DLNA Certified™

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь , затем найдите и коснитесь .
- 2 Коснитесь , а затем Медиасервер.
- 3 Коснитесь .




## Воспроизведение файлов на устройстве Digital Media Renderer (рендерер цифрового мультимедиа (DMR))

С помощью технологии DLNA™ можно передавать мультимедийное содержимое, сохраненное на устройстве, на другое устройство, подключенное к той же сети Wi-Fi®. Другое устройство должно быть способно функционировать в качестве DMR-устройства, т. е. воспроизводить содержимое,



полученное с устройства. DMR-устройством может служить, например, телевизор с функцией DLNA или ПК, работающий под управлением Windows® 7 или более новой версии.

- ! Параметры включения DMR могут отличаться в зависимости от используемого устройства. См. руководство по эксплуатации соответствующего устройства для получения подробной информации.
- ! Содержимое с управлением цифровыми правами (DRM) не может воспроизводиться на устройстве DMR при помощи технологии DLNA™.

### Просмотр фотографий и видеозаписей с вашего устройства на устройстве DMR

- 1 Убедитесь, что устройство DMR настроено правильно и подключено к той же сети Wi-Fi®, что и ваше устройство.
  - 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
  - 3 Найдите и коснитесь Альбом.
  - 4 Найдите и откройте файл для просмотра.
  - 5 Коснитесь экрана, чтобы отобразить панели инструментов, затем коснитесь  и выберите устройство DMR для обмена содержимым. На выбранном устройстве начнется воспроизведение выбранных файлов в хронологическом порядке.
  - 6 Чтобы отключиться от устройства DMR, коснитесь  и выберите свое устройство. Воспроизведение файла на устройстве DMR будет остановлено, но продолжится на вашем устройстве.
- 💡 Можно также открыть общий доступ к видео в приложении «Фильмы» на устройстве, выбрав нужное видео и коснувшись .

### Воспроизведение музыкальной дорожки с вашего устройства на устройстве DMR

- 1 Убедитесь, что устройство DMR настроено правильно и подключено к той же сети Wi-Fi®, что и ваше устройство.
- 2 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰, затем найдите и коснитесь WALKMAN.
- 3 Выберите музыкальную категорию, а затем найдите дорожку, к которой нужно открыть общий доступ, и коснитесь ее.
- 4 Коснитесь  и выберите устройство DMR для обмена содержимым. Дорожка будет воспроизведена на выбранном устройстве автоматически.
- 5 Чтобы отключиться от устройства DMR, коснитесь  и выберите свое устройство. Воспроизведение дорожки на устройстве DMR будет остановлено, но продолжится на вашем устройстве.

## NFC

Используйте технологию связи малого радиуса действия (NFC) для обмена с другими устройствами данными, например видео, фото, адресами веб-страниц, музыкальными файлами или контактами. Также можно использовать NFC для сканирования меток, которые дают больше информации о продукте или услуге, а также меток, которые включают определенные функции в вашем устройстве.

NFC – это беспроводная технология, максимальный радиус действия которой составляет один сантиметр, поэтому устройства нужно держать достаточно близко друг к другу. Прежде чем воспользоваться NFC, нужно включить функцию NFC. Кроме того, экран устройства должен быть активным.

- ! Функция NFC может быть доступна не во всех странах и (или) регионах.

### Включение функции NFC



- 1 Из Начальный экран коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Настройки > Еще....
  - 3 Установите флажок Включить NFC.
- 💡 Если вы используете устройство с несколькими пользователями, любой пользователь может включать и выключать NFC, а также менять его настройки для всех пользователей.

## Зона обнаружения NFC






- ! Местоположение области обнаружения NFC не одинаково для разных устройств. При передаче данных на другое устройство с помощью NFC для получения дополнительных сведений обратитесь к Руководству пользователя.


### Для обмена контактами с другим устройством с помощью NFC

- 1 Убедитесь, что на обоих устройствах включена функция NFC, а оба экрана активны.
- 2 Для просмотра контактов перейдите на Начальный экран, коснитесь , а затем .
- 3 Коснитесь контакта, который необходимо передать.
- 4 Держите устройства задними сторонами друг к другу так, чтобы их области обнаружения NFC соприкасались. При установке соединения раздается короткий звуковой сигнал. На экране появится миниатюра контакта.
- 5 Коснитесь миниатюры, чтобы начать передачу.
- 6 По завершении передачи, данные контакта отобразятся на экране и будут сохранены в память принимающего устройства.

### Обмен музыкальными файлами с другим устройством с помощью NFC



- 1 Убедитесь, что на обоих устройствах включена функция NFC и активны экраны.
  - 2 Чтобы открыть приложение WALKMAN™, коснитесь , а затем найдите и коснитесь .
  - 3 Выберите музыкальную категорию и найдите дорожку, к которой нужно открыть общий доступ.
  - 4 Коснитесь дорожки, чтобы воспроизвести ее. Затем можно коснуться , чтобы приостановить дорожку. Передача дорожки идет и во время воспроизведения, и во время паузы.
  - 5 Прислоните заднюю крышку своего устройства к задней крышке принимающего устройства так, чтобы их зоны обнаружения NFC соприкасались. При установке соединения устройств раздается короткий звуковой сигнал. На экране появится миниатюра дорожки.
  - 6 Коснитесь миниатюры, чтобы начать передачу.
  - 7 По завершении передачи принимающее устройство сразу начнет воспроизведение музыкального файла. Одновременно файл сохраняется на принимающем устройстве.
- ! Копирование, отправка и передача объектов, защищенных авторскими правами, могут оказаться невозможными.

### Для обмена фотографиями или видеозаписями с другим устройством с помощью NFC

- 1 Убедитесь, что на обоих устройствах включена функция NFC, а оба экрана активны.
- 2 Для просмотра фото и видео на устройстве перейдите в Начальный экран, нажмите , затем найдите и коснитесь Альбом.
- 3 Коснитесь фотографии или видеозаписи, которую нужно передать.
- 4 Держите устройства задними сторонами друг к другу так, чтобы области обнаружения NFC соприкасались. При установке соединения раздается короткий звуковой сигнал. На экране появится миниатюра фотографии или видеозаписи.
- 5 Коснитесь миниатюры, чтобы начать передачу.
- 6 После завершения передачи фотография или видеозапись будут отображены на экране принимающего устройства. Одновременно с этим элемент сохраняется в память принимающего устройства.

- 💡 Также можно использовать NFC для обмена видео с приложением «Фильмы».

## Передача веб-адреса на другое устройство с помощью NFC


- 1 Убедитесь, что на обоих устройствах включена функция NFC, а оба экрана активны.
- 2 На Начальный экран коснитесь .
- 3 Чтобы открыть веб-браузер, найдите и коснитесь .
- 4 Загрузите веб-страницу, которую необходимо передать.
- 5 Держите устройства задними сторонами друг к другу так, чтобы области обнаружения NFC соприкасались. При установке соединения раздается короткий звуковой сигнал. На экране появится миниатюра веб-страницы.
- 6 Коснитесь миниатюры, чтобы начать передачу.
- 7 По завершении передачи веб-страница отображается на экране принимающего устройства.

## Беспроводная технология Bluetooth®



Функция Bluetooth® используется для передачи файлов на другие устройства, совместимые с Bluetooth®, или для подключения к аксессуарам громкой связи. Включите функцию Bluetooth® на устройстве, чтобы создать беспроводные подключения к другим совместимым устройствам Bluetooth®, например компьютерам, мини-гарнитурам или телефонам. Подключения Bluetooth® работают наилучшим образом в пределах 10 метров, в зоне прямой видимости устройств. В некоторых случаях необходимо вручную установить сопряжение своего устройства с другими устройствами Bluetooth®.

- ! Совместимость разных устройств Bluetooth® может отличаться.

### Включение функции Bluetooth® и режима видимости устройства

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Прикоснитесь к выключателю рядом с Bluetooth и включите функцию Bluetooth®.
- 3 Коснитесь Bluetooth. Ваше устройство и все доступные устройства Bluetooth® отобразятся в виде списка.
- 4 Коснитесь своего устройства, чтобы оно стало видимым для других устройств Bluetooth®.



### Настройка времени доступности вашего устройства другим устройствам Bluetooth®

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Bluetooth.
- 3 Нажмите  и выберите Тайм-аут видимости.
- 4 Выберите нужный параметр.

## Присвоение имени устройству

Устройству можно дать имя. Это имя будет отображаться для других устройств после включения функции Bluetooth® и перевода устройства в режим доступности.

### Присвоение имени устройству

- 1 Убедитесь, что функция Bluetooth® включена.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 3 Найдите и коснитесь Bluetooth.
- 4 Коснитесь  и выберите Переименовать планшетный ПК.
- 5 Введите имя устройства.
- 6 Коснитесь Переименовать.

## Сопряжение с другим устройством Bluetooth®

Выполнив сопряжение вашего устройства с другим устройством, можно, например, подключить устройство к мини-гарнитуре Bluetooth® или автомобильному комплекту Bluetooth®, а также использовать эти устройства для обмена музыкальными файлами.

После установки сопряжения с другим устройством Bluetooth® ваше устройство запомнит это сопряжение. При сопряжении телефона с устройством Bluetooth® может потребоваться ввести код

доступа. Ваше устройство автоматически попытается универсальный код доступа 0000. Если этот код не подходит, найдите нужный код в документации на сопрягаемое устройство Bluetooth®. Повторно вводить код при следующем соединении с ранее сопряженным устройством Bluetooth® не нужно.

- ! Некоторые устройства Bluetooth®, например большинство мини-гарнитур Bluetooth®, требуют для правильной работы установить сопряжение и подключение к другому устройству.
- ! Устройство можно сопрягать с несколькими устройствами Bluetooth®, но одновременно может быть подключен только один профиль Bluetooth®.

### Сопряжение устройства с другим устройством Bluetooth®

- 1 Убедитесь, что на устройстве, с которым вы хотите установить сопряжение, включена функция Bluetooth® и режим видимости для других устройств Bluetooth®.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 3 Найдите и коснитесь Bluetooth. Все доступные устройства Bluetooth® отобразятся в виде списка.
- 4 Выберите устройство Bluetooth® для сопряжения с вашим устройством.
- 5 Если необходимо, введите пароль или подтвердите один и тот же пароль на обоих устройствах. Теперь ваше устройство и устройство Bluetooth® сопряжены.

### Подключение устройства к другому устройству Bluetooth®

- 1 Если при подключении вашего устройства к устройству Bluetooth® требуется сначала установить сопряжение, то выполните нужные действия.
- 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 3 Найдите и коснитесь Bluetooth.
- 4 Коснитесь устройства Bluetooth®, к которому необходимо подключить ваше устройство.

### Разрыв сопряжения с устройством Bluetooth®


- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Найдите и коснитесь Bluetooth.
- 3 В разделе Сопряженные устройства коснитесь ✕ рядом с именем устройства, для которого необходимо разорвать сопряжение.
- 4 Коснитесь Отменить сопряжение.

## Отправка и прием объектов с использованием технологии Bluetooth®

Используйте технологию Bluetooth® для обмена объектами с другими Bluetooth®-совместимыми устройствами, например телефонами или компьютерами. Можно отправлять и получать приведенные ниже типы объектов.

- Фотографии и видео
- Музыкальные и другие звуковые файлы
- Веб-страницы



## Отправка объектов с помощью Bluetooth®

- 1 Принимающее устройство: Убедитесь, что функция Bluetooth® включена, а устройство видимо для других устройств Bluetooth®.
- 2 Передающее устройство: Откройте приложение, содержащее объект, который нужно отправить, и выполните прокрутку до объекта.
- 3 В зависимости от приложения и передаваемого объекта, может понадобиться, например, коснуться объекта и удерживать его, открыть объект и нажать . Могут существовать и другие способы передачи объекта.
- 4 Выберите Bluetooth.
- 5 При запросе включите Bluetooth®.
- 6 Коснитесь имени принимающего устройства.
- 7 Принимающее устройство: Примите подключение при появлении запроса.
- 8 Передающее устройство: Если появится запрос, подтвердите передачу на принимающее устройство.
- 9 Принимающее устройство: Примите входящий объект.

## Получение объектов с помощью Bluetooth®

- 1 Убедитесь, что функция Bluetooth® включена и устройство доступно для других устройств Bluetooth®.
- 2 Передающее устройство начинает отправлять данные на ваше устройство.
- 3 При запросе введите одинаковый пароль на обоих устройствах или подтвердите предлагаемый пароль.
- 4 При получении уведомления о входящем файле перетащите строку состояния вниз и коснитесь уведомления, чтобы принять файл.
- 5 Коснитесь Принять для начала передачи файла.
- 6 Для просмотра состояния передачи перетащите строку состояния вниз.
- 7 Чтобы открыть полученный объект, перетащите строку состояния вниз и коснитесь соответствующего уведомления.

## Просмотр файлов, полученных через Bluetooth®

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь .
- 2 Найдите и коснитесь Bluetooth.
- 3 Нажмите  и выберите Показать полученные.

## Подключение вашего устройства к компьютеру

Подключите устройство к компьютеру для передачи изображений, музыки и файлов других типов. Проще всего выполнить подключение с помощью кабеля USB или беспроводной технологии Bluetooth®.

При подключении устройства к компьютеру при помощи кабеля USB выдается запрос на установку программного обеспечения на компьютер — например, приложения PC Companion для компьютеров с ОС Windows или Sony™ Bridge для компьютеров Apple® Mac®. PC Companion и Sony™ Bridge для компьютеров Mac помогают получать доступ к дополнительным приложениям для передачи и организации мультимедийных файлов, обновлять программное обеспечение устройства, синхронизировать содержимое устройств и т. д.

- ! Передача между устройством и компьютером некоторых материалов, охраняемых законом об авторских правах, невозможна.

## Передача содержимого с помощью кабеля USB и работа с содержимым

Соединение компьютера и устройства с помощью USB-кабеля позволяет легко передавать файлы и управлять ими. После установления подключения между двумя устройствами можно перетаскивать содержимое между устройством и компьютером или между внутренним накопителем и SD-картой с помощью файлового проводника на компьютере.

При передаче музыки, видео, изображений или других медиафайлов на устройство лучше всего использовать приложение Media Go™ на компьютере. Приложение Media Go™ преобразует медиафайлы так, чтобы их можно было использовать на вашем устройстве.



### Перемещение содержимого между устройством и компьютером с помощью кабеля USB

- 1 Подключите устройство к компьютеру с помощью кабеля USB. В строке состояния на экране устройства отобразится Внутренний накопитель и SD-карта подключены.
- 2 Компьютер: Откройте проводник Microsoft® Windows® на компьютере и подождите, пока внутренний накопитель устройства и SD-карта не отобразятся в проводнике как внешние диски.
- 3 Компьютер: Для перемещения нужных файлов между устройством и компьютером используйте метод перетаскивания мышью.

### Перемещение содержимого между внутренним накопителем и SD-картой с помощью подключения USB

- 1 Подключите устройство к компьютеру с помощью кабеля USB. В строке состояния на экране устройства отобразится Внутренний накопитель и SD-карта подключены.
- 2 Компьютер: Откройте проводник Microsoft® Windows® на компьютере и подождите, пока внутренний накопитель устройства и SD-карта не отобразятся в проводнике как внешние диски.
- 3 Компьютер: Для перемещения нужных файлов между внутренним накопителем устройства и SD-картой используйте метод перетаскивания мышью.

### Передача файлов непосредственно с внутреннего накопителя на SD-карту устройства

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Память > Перенести данные на SD-карту.
- 3 Отметьте типы файлов, которые необходимо передать на SD-карту.
- 4 Коснитесь Перенести.

- 💡 Метод непосредственного переноса означает, что подключение к компьютеру с помощью кабеля USB необязательно.

### Передача файлов через Wi-Fi® в режиме передачи мультимедийных объектов

Можно передавать файлы между вашим устройством и другими MTP-совместимыми устройствами, такими как компьютер, используя соединение Wi-Fi®. Перед подключением необходимо выполнить процедуру сопряжения двух устройств. При передаче музыки, видео, изображений или других медиафайлов между устройством и компьютером лучше всего использовать приложение Media Go™ на компьютере. Приложение Media Go™ преобразует медиафайлы так, чтобы их можно было использовать на вашем устройстве.

- 💡 Для использования этой функции требуется устройство с поддержкой Wi-Fi®, допускающее передачу мультимедийных объектов, например компьютер под управлением ОС Microsoft® Windows Vista® или Windows® 7.

### Беспроводное соединение устройства с компьютером в режиме передачи мультимедийных объектов

- 1 Убедитесь, что режим передачи мультимедийных объектов включен на вашем устройстве. Он обычно включен по умолчанию.
  - 2 Соедините устройство с компьютером при помощи кабеля USB.
  - 3 Компьютер: когда на экране появится имя устройства, щелкните *Конфигурация сети* и следуйте инструкциям по соединению с компьютером.
  - 4 Закончив соединение, отсоедините кабель USB от обоих устройств.
- ! Приведенные выше инструкции применимы, только если на компьютере установлена ОС Windows® 7 и компьютер подключен к точке доступа Wi-Fi® при помощи сетевого кабеля.

### Беспроводное подключение сопряженных устройств в режиме передачи мультимедиа

- 1 Убедитесь, что режим передачи мультимедиа включен на вашем устройстве. По умолчанию он обычно включен.
  - 2 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 3 Коснитесь Подключения Xperia™ > Подключения USB.
  - 4 Коснитесь сопряженного устройства, к которому нужно подключиться, в группе Доверенные устройства.
  - 5 Коснитесь Подкл..
- ! Убедитесь, что сеть Wi-Fi® включена.

### Отключение сопряженного устройства в режиме передачи мультимедиа

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Коснитесь Настройки > Подключения Xperia™ > Подключения USB.
- 3 Коснитесь сопряженного устройства, от которого нужно отключиться, в группе Доверенные устройства.
- 4 Коснитесь Отключить.

### Удаление сопряжения с другим устройством

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
- 2 Коснитесь Настройки > Подключения Xperia™ > Подключения USB.
- 3 Коснитесь сопряженного устройства, которое нужно удалить.
- 4 Коснитесь Игнор..

## PC Companion

PC Companion – приложение для компьютера, которое обеспечивает доступ к дополнительным функциям, помогающим передавать музыку, изображения и видео с компьютера на устройство и наоборот. Кроме того, можно использовать PC Companion, чтобы обновить прошивку устройства и установить новейшую версию программного обеспечения. Установочные файлы PC Companion сохранены на вашем устройстве, и установка запускается с устройства при его подключении к компьютеру с помощью кабеля USB.

Для работы с приложением PC Companion требуется компьютер, подключенный к Интернету и управляемый одной из следующих операционных систем:

- Microsoft® Windows® 7
- Microsoft® Windows® 8
- Microsoft® Windows Vista®
- Microsoft® Windows® XP (с пакетом обновления 3 или выше)

### Запуск приложения PC Companion

- 1 Убедитесь, что приложение PC Companion установлено на ПК.
- 2 Откройте PC Companion на ПК, затем щелкните Запустить, чтобы открыть нужную функцию.

## Media Go™

Компьютерное приложение Media Go™ помогает передавать мультимедийное содержимое и управлять им на устройстве и компьютере. Можно установить и использовать Media Go™, работая с приложением PC Companion.

Следующие операционные системы поддерживают Media Go™:

- Microsoft® Windows® 7
- Microsoft® Windows Vista®
- Microsoft® Windows® XP, Service Pack 3 или выше

## Передача содержимого с помощью приложения Media Go™


- 1 Подключите устройство к компьютеру с помощью USB-кабеля.
- 2 Устройство: В строке состояния появится Внутренний накопитель подключен.
- 3 Компьютер: Сначала откройте на компьютере приложение PC Companion. В приложении PC Companion щелкните Media Go, чтобы запустить приложение Media Go™. В некоторых случаях может понадобиться дождаться установки Media Go™.
- 4 С помощью Media Go™ перетаскивайте файлы между компьютером и устройством.

## Подключение устройства к телевизору при помощи кабеля


Подключив устройство к телевизору, вы сможете смотреть на большом экране содержимое, сохраненное на устройстве. При подключении устройства к телевизору откроется приложение TV launcher. Это приложение позволяет воспроизводить мультимедийные файлы с устройства на телевизоре и других устройствах.

- 💡 Кабель MHL приобретается отдельно.

### Просмотр содержимого устройства на телевизоре, у которого есть вход для кабеля MHL

- 1 Соедините устройство с телевизором при помощи кабеля MHL. 
- 2 Приложение TV launcher запускается автоматически. Следуйте инструкциям для просмотра мультимедийных файлов на телевизоре.

### Просмотр содержимого устройства на телевизоре со входом HDMI™

- 1 Подключите устройство к переходнику MHL, а переходник — к источнику питания с разъемом USB.
- 2 Подключите переходник к телевизору с помощью кабеля HDMI™. 
- 3 Приложение TV launcher запускается автоматически. Следуйте инструкциям для просмотра мультимедийных файлов на телевизоре.

### Просмотр справки по использованию телевизионного пульта ДУ

- 1 При подключенном к телевизору устройстве перетащите строку состояния вниз, чтобы открыть панель уведомлений.
- 2 Коснитесь Подключено через MHL.

- 💡 Также можно нажать желтую кнопку на телевизионном пульте ДУ, чтобы открыть панель уведомлений.

### Отключение устройства от телевизора

- Отключите кабель MHL™ или адаптер MHL от устройства.

## Дублирование экрана

Используйте функцию дублирования экрана, чтобы показать экран своего устройства на телевизоре или на другом большом дисплее без использования кабельного подключения. Технология Wi-Fi Direct™ создает беспроводное подключение между двумя устройствами, поэтому вы можете расслабиться и с комфортом просматривать на диване избранные фотографии. Вы также можете использовать данную функцию для прослушивания музыки с устройства через динамики телевизора.

- ! Чтобы можно было включить описанную выше функцию, ваш телевизор должен поддерживать дублирование экрана на основании Wi-Fi CERTIFIED Miracast™. Если ваш телевизор не поддерживает дублирование экрана, вам следует отдельно приобрести адаптер беспроводного дисплея.
- ! При использовании дублирования экрана качество изображения иногда может снижаться в случае наведения помех от других сетей Wi-Fi®.

## Дублирование экрана устройства на экране телевизора

- 1 Телевизор: Следуйте приведенным в руководстве по эксплуатации телевизора инструкциям по дублированию экрана.
  - 2 Устройство: Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 3 Найдите и коснитесь Подключения Xperia™ > Дублирование экрана.
  - 4 Коснитесь Включить дублирование экрана и выберите устройство.
- ! При использовании режима дублирования экрана не закрывайте антенну Wi-Fi устройства.


## Smart Connect

Приложение Smart Connect позволяет отслеживать процессы, выполняемые на устройстве при подключении к нему аксессуаров и при их отключении. Также приложение Smart Connect можно использовать, чтобы задать конкретное действие или группу действий, запускаемых на устройстве в определенное время дня.

Например, при подключении мини-гарнитуры можно задать событие, чтобы на устройстве выполнялись следующие действия:

- В период между 7 и 9 часами утра во время поездки на работу запускается приложение WALKMAN, а в веб-браузере отображается утренняя газета.
- По пути домой включается FM-радио, и открывается приложение записок со списком покупок.

## Запуск приложения Smart Connect

- 1 В Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Найдите и коснитесь .


## Создание события Smart Connect

- 1 Запустите приложение Smart Connection. Если вы открываете Smart Connect впервые, коснитесь ОК, чтобы закрыть вводный экран.
- 2 Коснитесь +.
- 3 Присвойте событию имя и коснитесь Создать.
- 4 В Когда добавьте аксессуар или интервал времени либо и то, и другое.
- 5 В Действия добавьте действия, которые должны выполняться устройством при подключении аксессуара или завершении интервала времени.
- 6 В При завершении добавьте действия, которые должны выполняться устройством при отключении аксессуара или завершении интервала времени. Если заданы оба условия, действие запускается либо при отключении аксессуара, либо при завершении интервала времени.

- 💡 Чтобы добавить аксессуар Bluetooth®, необходимо сначала выполнить его сопряжение с вашим устройством.

## Редактирование события Smart Connect

- 1 Запустите приложение Smart Connection.
- 2 На вкладке События коснитесь события.
- 3 Если событие выключено, перетащите ползунок вправо.
- 4 Выполните настройку параметров по желанию.

- 💡 Чтобы удалить событие, выберете вкладку события, затем нажмите  > Удалить событие и Удалить для подтверждения.

# Синхронизация данных на устройстве

## О синхронизации данных на вашем устройстве

Можно синхронизировать контакты, электронную почту, события календаря и другие данные на устройстве, используя несколько учетных записей электронной почты, службы синхронизации и другие типы учетных записей в зависимости от приложений, установленных на устройстве. Синхронизация устройства с другими источниками информации — это простой и практичный способ всегда оставаться в курсе дел.

Вы можете:

- получать доступ к своим приложениям Gmail™, Google Calendar™, контактам Google™, закладкам Google™ Chrome™ и другим сервисам Google.
- получать доступ к корпоративной электронной почте, контактам и календарю;
- получать доступ к контактам, календарю, альбомам и другим сервисам Facebook™.

## Синхронизация с Google™

Синхронизируйте устройство с различными службами Google™, чтобы информация оставалась актуальной независимо от того, с какого устройства используется учетная запись Google™. Например, можно синхронизировать контакты, почту Gmail™, календарь и данные веб-браузера.

### Настройка синхронизации учетной записи Google™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Добавить учетную запись > Google.
- 3 С помощью мастера регистрации создайте учетную запись Google™ или выполните вход в уже существующую учетную запись.
- 4 Установите флажок Резерв. копир. и восстан., если требуется создать резервную копию данных в вашей учетной записи Google™, затем коснитесь Далее.
- 5 Коснитесь вновь созданной учетной записи Google™, затем коснитесь объектов, которые требуется синхронизировать.

### Синхронизация вручную с учетной записью Google™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Google.
- 3 Коснитесь учетной записи Google™, которую необходимо синхронизировать.
- 4 Нажмите ☰, затем коснитесь Синхронизировать сейчас.

### Удаление учетной записи Google™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Google.
- 3 Коснитесь учетной записи Google™, которую необходимо удалить из списка учетных записей.
- 4 Нажмите ☰, затем коснитесь Удалить учетную запись.
- 5 Коснитесь Удалить учетную запись еще раз для подтверждения.

## Синхронизация корпоративной электронной почты, календаря и контактов

Данная функция открывает доступ к сообщениям корпоративной электронной почты, событиям календаря и контактам непосредственно с вашего устройства. Вы можете просматривать их и управлять ими так же легко, как с компьютера. По завершению настройки эти данные становятся доступными в приложениях Электронная почта, Календарь и Контакты.

- ! Чтобы получить доступ к описанной выше функции, необходимо сохранить корпоративную информацию на сервер Microsoft® Exchange.

### Настройка корпоративной электронной почты, календаря и контактов для синхронизации

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Добавить учетную запись > Exchange ActiveSync.
- 3 Введите адрес корпоративной электронной почты и пароль.
- 4 Коснитесь Далее. Устройство начнет получение информации учетной записи. В случае сбоя обратитесь к администратору корпоративной сети за дополнительной информацией, а затем вручную введите данные домена и сервера для своей учетной записи.
- 5 Коснитесь ОК, чтобы разрешить корпоративному серверу управлять устройством.
- 6 Выберите данные для синхронизации с вашим устройством, например контакты и записи в календаре.
- 7 При необходимости активируйте права администратора устройства, чтобы корпоративный сервер мог контролировать некоторые функции безопасности на вашем устройстве. Например, можно разрешить корпоративному серверу устанавливать правила для пароля и шифровать накопитель.
- 8 По завершении настройки введите имя корпоративной учетной записи.

### Редактирование настроек корпоративной электронной почты, календаря и контактов

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Электронная почта, а затем коснитесь ☰.
- 3 Коснитесь Настройки и выберите корпоративную учетную запись.
- 4 Измените необходимые параметры.

### Установка интервала синхронизации для корпоративной учетной записи

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Электронная почта, а затем коснитесь ☰.
- 3 Коснитесь Настройки и выберите корпоративную учетную запись.
- 4 Коснитесь Частота проверки и выберите интервал.

### Удаление корпоративной учетной записи

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Exchange ActiveSync и выберите корпоративную учетную запись.
- 3 Коснитесь ☰, а затем коснитесь Удалить учетную запись.
- 4 Коснитесь Удалить учетную запись еще раз для подтверждения.

## Синхронизация с Facebook™

Существует два способа использования Facebook™ на устройстве. Можно использовать стандартное приложение Facebook™ для доступа к интерактивной учетной записи Facebook или использовать синхронизацию учетной записи Facebook с устройством и осуществлять обмен содержимым с Facebook и рядом других приложений. Например, через Facebook можно обмениваться музыкой из установленного на устройстве приложения WALKMAN. Для синхронизации телеустройства с Facebook необходимо прежде настроить учетную запись Xperia™ with Facebook, которая является решением, разработанным компанией Sony и позволяющим упростить интеграцию.

### Настройка учетной записи Xperia™ with Facebook на устройстве

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Добавить учетную запись > Xperia™ с Facebook.
- 3 Следуйте инструкциям на экране, чтобы войти или создать новую учетную запись Facebook™.

### Синхронизация с учетной записью Xperia™ with Facebook вручную

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Коснитесь Настройки > Xperia™ с Facebook.
- 3 Выберите учетную запись, подлежащую синхронизации.
- 4 Нажмите ☰, затем коснитесь Синхронизировать сейчас.

## Удаление учетной записи Xperia™ with Facebook

! Если удалить учетную запись Xperia™ with Facebook с устройства, то сама учетная запись Facebook не будет удалена, и вы по-прежнему будете иметь к ней доступ с компьютера.

- 1 На Начальный экран коснитесь ⋮.
- 2 Коснитесь Настройки > Xperia™ с Facebook.
- 3 Выберите учетную запись, подлежащую удалению.
- 4 Нажмите ⋮, затем коснитесь Удалить учетную запись.
- 5 Коснитесь Удалить учетную запись еще раз для подтверждения.

# Карты и местоположение

## Службы и источники местоположения

Используйте свое устройство для определения местоположения. Существует два способа (источника) определения местоположения: спутники GPS и беспроводные сети. Для быстрого определения приблизительного местоположения воспользуйтесь функцией беспроводных сетей (Wi-Fi и мобильные сети). Если же необходимо определить более точное местоположение и при этом вы находитесь под открытым небом, используйте функцию спутников GPS. В случае слабого сигнала беспроводной сети для определения местоположения необходимо использовать обе функции. Обе функции активируются по умолчанию при включении служб местоположения.

- ! Компания Sony не гарантирует точность услуг определения местоположения, включая навигационные услуги.

### Включение служб местоположения

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 2 Коснитесь Службы местоположения.
  - 3 Перетащите ползунок рядом с Доступ к данным о моем местоположении вправо.
  - 4 Дважды коснитесь Принять для подтверждения.
- ! При включении служб местоположения и Спутники GPS, и Служба определения местоположения Google (Wi-Fi и мобильные сети) включаются автоматически. Любую из этих функций можно отключить вручную.

### Разрешение доступа приложений Google к информации о местоположении

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 2 Коснитесь Google > Параметры местоположения.
  - 3 Перетащите ползунок рядом с Разрешить определение адреса вправо.
- ! Чтобы использовать службы местоположения, вы должны войти в свою учетную запись Google™.

## Использование GPS

Устройство оснащено глобальной системой определения местоположения GPS, которая использует спутниковые сигналы для определения текущего местоположения.

- ! При использовании функций определения местоположения, требующих использования приемника GPS, рекомендуется выйти под открытое небо.

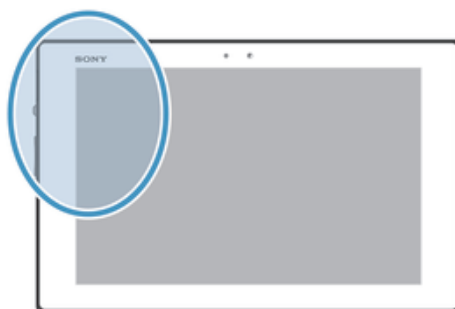
### Включение GPS

- 1 На главном экране коснитесь ⋮.
- 2 Коснитесь Настройки > Службы местоположения.
- 3 Установите флажок Спутники GPS.

## Обеспечение оптимальных условий работы

При первом обращении к GPS определение текущего местоположения может занять от 5 до 10 минут. Чтобы облегчить поиск местонахождения выйдите под открытое небо. Стойте спокойно, не перекрывайте антенну GPS (выделенная область на рисунке). Сигналы GPS легко проходят сквозь облака и пластик, но не большинство монолитных объектов (напр., здания или горы). Если по истечении нескольких минут координаты текущего местонахождения определить не удалось, перейдите в другое место.





## Карты Google™

Данное приложение позволяет отслеживать текущее местоположение, просматривать состояние на дорогах в режиме реального времени, а также получать подробные инструкции по маршруту движения к пункту назначения. Поэтому, во избежание значительных расходов на услуги роуминга, перед началом путешествия рекомендуется загрузить и сохранить необходимые карты на карту памяти.

- ! Для использования приложения Карты Google™ необходимо подключение к Интернету. При подключении устройства к Интернету может взиматься плата за передачу данных. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети. Приложение Карты Google™ может оказаться недоступным для некоторых рынков, стран или регионов.

### Использование Карты Google™

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Карты.

- ! Для использования Google Maps™ необходимо включить определение местоположения одним из способов, доступных в разделе Настройки > Услуги местоположения.

### Дополнительная информация по Google Maps™

- Во время работы с Google Maps™ коснитесь ☰, затем коснитесь Справка.

## Просмотр местоположения друзей в приложении Google Latitude™

Воспользуйтесь приложением Google Latitude™, которое позволяет просматривать местоположение ваших друзей на карте, а также обмениваться с ними данными о собственном местоположении и другой информацией.

# Календарь и будильник

## Календарь

В устройстве имеется приложение-календарь для управления личным графиком. Наличие учетной записи Google™ позволяет синхронизировать приложение-календарь на устройстве с веб-календарем.

### Установка режима календаря

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰; затем коснитесь Календарь.
- 2 Выберите функцию из строки меню.

### Просмотр нескольких календарей

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰; затем найдите и коснитесь Календарь.
- 2 Поставьте соответствующие флажки, чтобы выбрать календари, которые необходимо просмотреть.

### Создание событий календаря

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰; затем коснитесь Календарь.
  - 2 Коснитесь +.
  - 3 Если вы синхронизировали календарь с одной или несколькими учетными записями, выберите учетную запись, для которой нужно добавить это событие. Если вы хотите добавить событие только на своем устройстве, коснитесь Календарь устройства.
  - 4 Введите название, время, место и описание события.
  - 5 Коснитесь Ещё и выберите напоминание о событии. Чтобы добавить новое напоминание для события, коснитесь +.
  - 6 При необходимости выберите другой вариант в группе Повторять.
  - 7 Коснитесь Готово.
- 💡 С приближением назначенного времени устройство воспроизводит короткий звуковой сигнал напоминания. Кроме того, в строке состояния отображается значок [31].

### Просмотр событий в календаре

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰; затем коснитесь Календарь.
- 2 Коснитесь события, которое нужно просмотреть.

### Изменение параметров календаря

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰; затем коснитесь Календарь.
- 2 Нажмите ≡, затем коснитесь Настройки.
- 3 Коснитесь параметра, который нужно изменить, и внесите необходимые корректировки.

## Будильник

Устройство можно использовать как будильник, а в качестве сигнала будильника можно выбрать любой из сохраненных на устройстве звуков. Сигнал будильника не сработает в случае, если устройство выключено. Однако если устройство переведено в режим без звука, сигнал будильника все равно будет проигрываться.

### Открытие будильника

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.

### Установка нового будильника

- 1 На начальном экране коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь +.
- 4 Коснитесь Время и задайте время с помощью прокрутки вверх и вниз.
- 5 Коснитесь Установить.
- 6 При желании измените другие параметры будильника.
- 7 Коснитесь Готово.

### Редактирование существующего будильника

- 1 В Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь будильника, который необходимо изменить.
- 4 Коснитесь Время и задайте время с помощью прокрутки вверх и вниз.
- 5 Коснитесь Установить.
- 6 При желании измените другие параметры будильника.
- 7 Коснитесь Готово.

! Формат времени будильника аналогичен формату, выбранному в общих настройках времени, например, 12- или 24-часовой.

### Выключение будильника

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Перетащите влево ползунок рядом с сигналом будильника, который вы хотите выключить.

### Включение установленного будильника

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Перетащите вправо ползунок рядом с сигналом будильника, который нужно включить.

### Удаление будильников

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь ☰, а затем коснитесь Удалить.
- 4 Установите флажок рядом с будильником, который необходимо удалить.
- 5 Коснитесь Удалить, а затем коснитесь Да.

### Установка сигнала будильника

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь будильника, который необходимо изменить.
- 4 Коснитесь Сигнал будильника и выберите нужный вариант, а затем коснитесь Готово.
- 5 Коснитесь Готово.

### Установка повторяющихся будильников

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь сигнала будильника, который необходимо изменить.
- 4 Коснитесь Дни недели.
- 5 Отметьте нужные дни, а затем коснитесь ОК.
- 6 Коснитесь Готово.

### Установка названия будильника

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы.
- 3 Коснитесь будильника, который необходимо изменить.
- 4 Введите название будильника в поле Текст будильника.
- 5 Коснитесь Готово.

### Воспроизведение сигналов будильника, когда устройство работает в режиме без звука


- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Будильник и часы, затем касанием выберите будильник.
- 3 Установите флажок Включать всегда.
- 4 Коснитесь Готово.

! Воспроизведение сигналов будильника в режиме без звука включается по умолчанию при создании нового сигнала будильника.

### Повтор сигнала будильника при его срабатывании

- Коснитесь Отложить.

### Выключение будильника при его срабатывании

- Сдвиньте  вправо.

# Поддержка и техобслуживание

## Обновление устройства

Для обеспечения оптимального функционирования и получения новейших усовершенствований выполните обновление устройства до последней версии программного обеспечения.

Можно использовать приложение Update Center на устройстве для запуска обновления по беспроводной сети. Также можно использовать приложение PC Companion на компьютере для запуска обновления при подключении с помощью кабеля USB. При обновлении по беспроводной сети можно использовать либо мобильную сеть, либо сетевое подключение Wi-Fi®. Перед обновлением обязательно убедитесь, что созданы резервные копии всех данных на устройстве.

- ! При запуске обновления с помощью приложения Update Center будет установлено подключение для передачи данных и может потребоваться дополнительная оплата. Также учтите, что доступность обновлений через мобильную сеть зависит от вашего оператора. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

## Обновление устройства через беспроводное соединение

Чтобы обновить устройство через беспроводное соединение, используйте приложение центра обновлений. Можно загрузить обновления программного обеспечения вручную либо позволить службе обновлений обновлять устройство автоматически при появлении доступных загрузок. После включения функции автоматических обновлений в строке состояния будет отображаться уведомление каждый раз, как будет доступно обновление.

### Загрузка обновлений программного обеспечения вручную из Update Center

- 1 На начальном экране коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Update Center.
  - 3 Выберите желаемое обновление для приложения или системы и коснитесь ↓ или коснитесь ⚙, чтобы загрузить все обновления.
- ! Обновления приложений запускаются автоматически после загрузки. Обновления системы следует устанавливать вручную после их загрузки. Устройство автоматически перезапустится после того, как установка будет завершена. При загрузке обновлений через мобильные сети с телефона может взиматься плата за передачу данных.

### Активация автоматических обновлений программного обеспечения посредством приложения Update Center

- 1 На начальном экране коснитесь ☰.
  - 2 Найдите и коснитесь Update Center.
  - 3 Коснитесь ☰, затем коснитесь Параметры.
  - 4 Коснитесь Разрешить автозагрузку, а затем коснитесь Принять. Теперь доступные обновления будут немедленно загружаться автоматически.
- ! При загрузке обновлений через 3G/мобильные сети с телефона может взиматься плата за передачу данных.

### Установка системных обновлений

- 1 На начальном экране коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Update Center.
- 3 Выберите системное обновление, которое требуется установить, а затем коснитесь ⚙.

## Обновление устройства через подключение с помощью кабеля USB

Некоторые обновления нельзя загрузить через подключение к беспроводной сети. Уведомления о таких обновлениях отображаются в строке состояния. Для загрузки и запуска обновлений необходим USB-кабель и компьютер, на котором загружено приложение PC Companion. Установить приложение PC Companion на компьютер можно с помощью установочных файлов, сохраненных на устройстве, либо можно загрузить приложение непосредственно с веб-сайта PC Companion.

### Загрузка приложения PC Companion с устройства

- 1 Подключите устройства к компьютеру при помощи кабеля USB.
  - 2 При появлении запроса следуйте инструкциям на экране устройства для запуска установки PC Companion на компьютере.
- 💡 PC Companion можно также загрузить с веб-сайта *PC Companion*.

### Загрузка обновлений программного обеспечения через подключение с помощью кабеля USB

- 1 Установите на используемый компьютер приложение PC Companion, если оно еще не установлено.
- 2 Соедините устройство с компьютером при помощи кабеля USB.
- 3 Компьютер: запустите приложение PC Companion. Через некоторое время PC Companion обнаружит устройство и выполнит поиск нового программного обеспечения для него.
- 4 Устройство. при появлении уведомлений в строке состояния следуйте экранными инструкциями по установке соответствующих обновлений программного обеспечения.

### Обновление устройства с помощью компьютера Apple® Mac®

- 1 Установите на компьютер Apple® Mac® приложение Sony™ Bridge для Mac, если оно еще не установлено.
  - 2 С помощью кабеля USB подключите устройство к компьютеру Apple® Mac®.
  - 3 Компьютер: запустите приложение Sony™ Bridge для Mac. Через некоторое время приложение Sony™ Bridge для Mac обнаружит устройство и выполнит поиск нового программного обеспечения для него.
  - 4 Компьютер: если будет найдено обновление программного обеспечения, то отобразится всплывающее окно. Следуйте инструкциям на экране для выполнения обновления программного обеспечения.
- ! Приложение Sony™ Bridge для Mac можно загрузить с веб-сайта *Bridge for mac*.

## Сброс параметров устройства

Данная функция позволяет восстановить исходные параметры устройства (с удалением или без удаления ваших персональных данных). Перед выполнением сброса обязательно создайте резервные копии всех важных данных, сохраненных на устройстве.

### Сброс с восстановлением заводских параметров

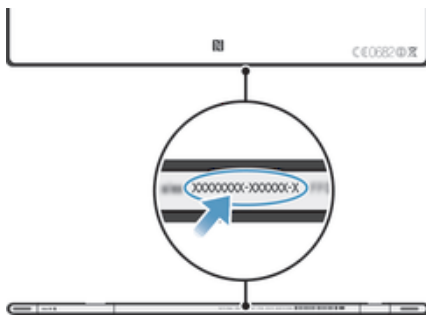
- ! Во избежание безвозвратного повреждения своего устройства не перезапускайте его в процессе сброса.
- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь ✕.
  - 2 Найдите и коснитесь Резервное копирование и сброс > Общий сброс.
  - 3 Если вы желаете стереть данные, такие как изображения или музыку, сохраненные во внутренней памяти устройства, отметьте флажком Очистить внутренний накопитель.
  - 4 Коснитесь Сбросить настройки планшетного ПК.
  - 5 Коснитесь Стереть все, чтобы подтвердить выбор.

## Блокировка и защита устройства

### Номер IMEI

Каждое устройство имеет уникальный номер IMEI (международный идентификатор мобильного оборудования). Сделайте для себя копию этого номера. Если ваше устройство украдут, поставщик сетевых услуг может использовать номер IMEI для прекращения доступа данного устройства к сети в вашей стране.

## Просмотр номера IMEI



## Защита SIM-карты

Блокировка SIM-карты защищает только подписку. Устройство может работать с другой SIM-картой. Если блокировка SIM-карты включена, то будет необходимо ввести PIN-код (персональный идентификационный номер). При превышении максимального числа попыток неправильного ввода PIN-кода ваша SIM-карта будет заблокирована. Вам потребуется ввести ваш PUK-код (персональный ключ разблокирования), затем – новый PIN-код. PIN-код, коды PIN2 и PUK предоставляются оператором сотовой сети.

### Включение блокировки SIM-карты посредством PIN-кода

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Безопасность > Настроить блокировку > Блокировать SIM.
- 3 Введите PIN-код SIM-карты и коснитесь ОК.

### Изменение PIN-кода SIM-карты

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Безопасность > Настроить блокировку > Изменить PIN SIM-карты.
- 3 Введите старый PIN-код SIM-карты и коснитесь ОК.
- 4 Введите новый PIN-код SIM-карты и коснитесь ОК.
- 5 Введите еще раз новый PIN для SIM-карты и коснитесь ОК.

### Изменение кода PIN2 SIM-карты

- 1 На Начальный экран коснитесь ☰.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Вызовы > Разрешенные номера > Изменить PIN2.
- 3 Введите старый код PIN2 SIM-карты и коснитесь ОК.
- 4 Введите новый PIN2-код SIM-карты и коснитесь ОК.
- 5 Подтвердите новый PIN2 и коснитесь ОК.

### Разблокирование заблокированной SIM-карты

- 1 Введите PUK-код и коснитесь ОК.
- 2 Введите новый PIN-код и коснитесь ОК.
- 3 Повторно введите новый PIN-код и коснитесь ОК.

! Если вы введете неправильный PUK-код слишком много раз, SIM-карта будет заблокирована. Если это произошло, обратитесь к поставщику услуг для получения новой SIM-карты.

## Установка параметров блокировки экрана

Существует несколько способов блокировки экрана устройства. Например, можно использовать функцию Face Unlock, которая для разблокирования экрана использует фотографию вашего лица. Также можно установить графический ключ доступа, цифровой PIN-код или текстовый пароль для снятия блокировки экрана.

Очень важно помнить графический ключ доступа, PIN-код или пароль для снятия блокировки экрана. В случае утери данной информации восстановление важных данных (например, контакты

и сообщения) может оказаться невозможным. Для получения дополнительных сведений обратитесь в службу поддержки пользователей Sony.

### Блокировка экрана

- 1 В Начальный экран, коснитесь **☰** > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 2 Выберите требуемый вариант.

### Настройка функции Face Unlock

- 1 Перейдите на Начальный экран и коснитесь **☰** > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
  - 2 Коснитесь Распознавание лица, затем следуйте инструкциям на устройстве, чтобы сфотографировать свое лицо.
  - 3 После получения изображения своего лица коснитесь Продолжить.
  - 4 Выберите запасной способ блокировки и следуйте инструкциям на устройстве, чтобы завершить настройку.
- ! Функция Face Unlock менее безопасна, чем графический ключ блокировки экрана, PIN-код или пароль. Человек, похожий на вас, сможет разблокировать ваше устройство.
- 💡 Рекомендуется фотографировать свое лицо в помещении с хорошим, но не слишком ярким освещением, держа устройство на уровне глаз.

### Снятие блокировки экрана с помощью функции Face Unlock

- 1 Активируйте экран.
  - 2 Посмотрите на телефон под тем же углом, что и во время съемки фотографии Face Unlock.
- 💡 Если функции Face Unlock не удастся распознать ваше лицо, потребуется нарисовать резервный графический ключ или ввести PIN-код, чтобы разблокировать экран.

### Отключение функции Face Unlock

- 1 На Начальный экран коснитесь **☰** > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 2 Нарисуйте резервный графический ключ разблокирования экрана или введите PIN-код.
- 3 Коснитесь Движение пальцем.

### Создание графического ключа снятия блокировки экрана

- 1 Перетащите строку состояния вниз, затем коснитесь **✕**.
- 2 Коснитесь Безопасность > Блокировка экрана > Графический ключ.
- 3 Следуйте инструкциям на устройстве.

### Разблокирование экрана с помощью графического ключа доступа

- 1 Активируйте экран.
  - 2 Нарисуйте графический ключ доступа.
- ! Если рисуемый графический ключ разблокирования отклоняется пять раз подряд, подождите 30 секунд и повторите попытку.

### Изменение графического ключа для снятия блокировки экрана




- 1 На Начальный экран коснитесь **☰**.
- 2 Найдите и коснитесь Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 3 Нарисуйте графический ключ доступа.
- 4 Коснитесь Графический ключ.
- 5 Следуйте инструкциям на устройстве.

### Отмена графического ключа для снятия блокировки экрана


- 1 Находясь на главном экране, коснитесь **☰** > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 2 Нарисуйте графический ключ блокировки экрана.
- 3 Коснитесь Движение пальцем.






### Создание PIN-кода снятия блокировки экрана

- 1 Находясь на начальном экране, коснитесь  > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана > PIN.
- 2 Введите числовой PIN-код.
- 3 Если необходимо, коснитесь , чтобы свернуть клавиатуру.
- 4 Коснитесь Продолжить.
- 5 Введите повторно и подтвердите PIN-код.
- 6 Если необходимо, коснитесь , чтобы свернуть клавиатуру.
- 7 Коснитесь ОК.


### Отмена PIN-кода для снятия блокировки экрана

- 1 Находясь на Начальный экран, коснитесь  > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 2 Введите PIN-код, а затем коснитесь Далее.
- 3 Коснитесь Движение пальцем.

### Создание пароля блокировки экрана


- 1 На Начальный экран коснитесь  > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана > Пароль.
- 2 Введите пароль.
- 3 Если необходимо, коснитесь , чтобы свернуть клавиатуру.
- 4 Коснитесь Продолжить.
- 5 Введите повторно и подтвердите пароль.
- 6 Если необходимо, коснитесь , чтобы свернуть клавиатуру.
- 7 Коснитесь ОК.

### Отмена пароля снятия блокировки экрана

- 1 Перейдите на Начальный экран, коснитесь  > Настройки > Безопасность > Блокировка экрана.
- 2 Введите пароль и коснитесь Далее.
- 3 Коснитесь Движение пальцем.

## Приложение поддержки пользователей

### Доступ к приложению поддержки

- 1 Находясь в экране приложений, найдите и коснитесь .
- 2 Найдите требуемый элемент поддержки и коснитесь его.

## Утилизация устройства
























У вас дома лежит без дела старое устройство? Почему бы не утилизировать его? Сделав это, вы позволите нам повторно использовать его материалы и компоненты, а также защитите окружающую среду. Для получения подробных сведений об утилизации в вашем регионе см. [blogs.sonymobile.com/about-us/sustainability/commitment/overview/](https://blogs.sonymobile.com/about-us/sustainability/commitment/overview/).

# Ссылка

## Обзор значков статуса и уведомлений






### Значки состояния







На экране могут присутствовать приведенные ниже значки состояния:

-  Мощность сигнала
-  Сигнал отсутствует
-  Роуминг
-  Функция GPRS доступна
-  Функция EDGE доступна
-  Функция NFC включена
-  Функция 3G доступна
-  Передача и прием данных посредством GPRS
-  Передача и загрузка данных с использованием технологии EDGE
-  Передача и прием данных по сети 3G
-  Состояние аккумулятора
-  Аккумулятор заряжается
-  Включена система позиционирования GPS
-  Включен режим полета
-  Функция Bluetooth® активирована
-  SIM-карта отсутствует
-  Микрофон отключен
-  Включена громкая связь
-  Режим без звука
-  Установлен будильник
-  Выполняется синхронизация
-  Проблема с регистрацией или синхронизацией
-  Подключение Wi-Fi® активно, и имеются доступные сети






















### Значки уведомлений

На экране могут отображаться указанные ниже значки уведомлений.

-  Новое электронное письмо
-  Новое текстовое или мультимедийное сообщение
-  Ближайшее событие в календаре
-  Воспроизведение композиции
-  Устройство подключено к компьютеру через кабель USB

-  Предупреждение
-  Сообщение об ошибке
-  Появление обновлений программного обеспечения
-  Загрузка данных
-  Загрузка данных на сервер
-  Имеются другие (не показанные на экране) уведомления

## Обзор приложений

-  Приложение «Будильник и часы» для установки разных видов будильника.
-  Используйте веб-браузер для просмотра различных веб-страниц и перехода по ним, управления закладками, текстом и изображениями.
-  Используйте приложение «Калькулятор» для выполнения основных вычислений.
-  Используйте приложение «Календарь», чтобы следить за событиями и управлять встречами.
-  Используйте камеру для записи видеоклипов и фотосъемки.
-  Приложение «Контакты» для управления телефонными номерами, адресами электронной почты и другими сведениями о контактах.
-  Получайте доступ к загруженным приложениям.
-  Используйте приложение для электронной почты, чтобы отправлять и получать электронные сообщения через учетную запись личной или корпоративной электронной почты.
-  Используйте приложение Facebook для поддержания связи с друзьями, родными и коллегами по всему миру.
-  Ищите и прослушивайте передачи FM-радиостанций.
-  Приложение «Альбом» для просмотра и обработки фотографий и видео.
-  Приложение Gmail™ для чтения, создания и сортировки электронных писем.
-  Поиск информации на устройстве и в Интернете.
-  Просмотр своего текущего местоположения, поиск других местоположений и расчет маршрутов с помощью приложения «Карты Google™».
-  Переход в Google Play™ для загрузки бесплатных и платных приложений для вашего устройства.
-  Используйте приложение «Сообщения» для отправки и получения текстовых и мультимедийных сообщений.
-  Используйте приложение «Фильмы», чтобы воспроизвести видео на устройстве и поделиться содержимым с друзьями.
-  Используйте приложение «WALKMAN», чтобы упорядочить и воспроизвести музыку, аудиокниги и подкасты.
-  Просматривайте новости и прогнозы погоды.
-  Телефонные вызовы путем набора номера вручную или с помощью функции интеллектуального набора.
-  Приложение Video Unlimited позволяет взять напрокат или приобрести видео.



Оптимизация параметров в соответствии со своими задачами.



Общайтесь с друзьями в Интернет-чате с помощью приложения Hangouts™.



Определяйте данные музыкальных дорожек, которые воспроизводятся в вашем окружении, и получайте сведения об исполнителе, названии альбома, а также другую информацию.



Используйте приложение «Поддержка» для получения поддержки пользователей с устройства. Например, вы можете получить доступ к руководству по эксплуатации, сведениям об устранении неполадок, а также советам и подсказкам.



YouTube™ для публикации и просмотра видеозаписей из любой точки мира.



Загружайте и устанавливайте новые приложения и обновления.




Некоторые приложения поддерживаются не всеми сетями и поставщиками услуг и не во всех регионах.

# Важная информация

## Листок Важная информация

Перед началом использования устройства прочтите листок *Важная информация*, содержащийся в руководстве по настройке на устройстве или в коробке.

### Получение доступа к мастеру настройки вручную

- 1 На Начальный экран коснитесь .
- 2 Коснитесь Настройки > Руководство по настройке.

## Ограничения услуг и функций

Некоторые из услуг и функций, описанных в данном руководстве, поддерживаются не во всех странах/регионах, не всеми сетями и/или поставщиками услуг и не во всех зонах. Это, в частности, применимо к международному номеру службы экстренной помощи GSM — 112. Информацию о доступности услуг и возможной дополнительной плате за использование конкретной услуги или функции можно получить у оператора сети или поставщика услуг.

Использование некоторых функций и приложений, описанных в этом руководстве, может требовать подключения к Интернету. При подключении к Интернету с устройства может взиматься плата за передачу данных. Для получения дополнительной информации обратитесь к вашему поставщику услуг беспроводной сети.

## Влагонепроницаемость

Чтобы обеспечить влагонепроницаемость устройства, крышки порта микро-USB, гнезд микро-SD-карты, микро-SIM-карты и разъема гарнитуры должны быть плотно закрыты.

Не допускайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ устройства, а также истирание и повреждения корпуса могут снизить стойкость к воздействию пыли и влаги. Не используйте устройство в следующих условиях:



Океанская вода



Плавательный бассейн



Ныряние



Горячая вода



Песок/грязь



Другие жидкие  
химические вещества

Запрещается погружать устройство, порт микро-USB, гнезда микро-SD-карты, микро-SIM-карты или разъем гарнитуры в воду, либо подвергать устройство воздействию каких бы то ни было химических веществ, а также влажной атмосферы с крайне высокой или низкой температурой. В случае попадания воды или другой жидкости на порт микро-USB, гнезда микро-SD-карты, микро-SIM-карты и разъем гарнитуры, вытрите жидкость сухой тканью. Влагонепроницаемость порта микро-USB, гнезда микро-SD-карты, микро-SIM-карты и разъема гарнитуры не гарантируется во всех условиях окружающей среды.

Если вода попадет в динамик, перед повторным использованием его нужно будет высушить приблизительно в течение трех часов.

Все совместимые аксессуары, в том числе аккумуляторы, зарядные устройства, гарнитуры, кабели подключения для микро-USB, микро-SIM-карты и карты памяти microSD™, сами по себе не обладают пыле- и влагозащитными свойствами.

Данная гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием или грубым обращением с устройством. В случае возникновения других вопросов в отношении использования продукции обращайтесь в службу поддержки пользователей.

## Класс защиты (Защита от проникновения пыли и воды)

Устройство имеет класс защиты IP, что означает, что оно прошло сертификационные испытания на устойчивость к воздействию пыли и воды. Первая цифра в номере класса защиты, состоящем из двух цифр, указывает на степень защиты от твердых предметов, включая пыль. Вторая цифра указывает на устойчивость устройства к воздействию воды. Чем больше данные цифры, тем выше соответствующая защита телефона.

Ваше устройство отвечает классам защиты IPX5, IPX7 и IP5X. Это означает, что оно защищено от воздействия пыли и может выдерживать погружение и небольшое давление от струи воды. Поэтому устройство можно использовать при экстремальных погодных условиях, например, во время снегопада или дождя, а также при высоких уровнях влажности. Также его можно использовать в условиях запыленности или присутствия песка, а также прикасаться к нему влажными пальцами. Дополнительные сведения см. в таблице.

Защита от твердых предметов и пыли	Водонепроницаемость
IP0X. Специальная защита отсутствует	IPX0. Специальная защита отсутствует
IP1X. Защита от твердых предметов > 50 мм в диаметре	IPX1. Защита от капель воды
IP2X. Защита от твердых предметов > 12,5 мм в диаметре	IPX2. Защита от капель воды при наклоне до 15 градусов от нормального положения
IP3X. Защита от твердых предметов > 2,5 мм в диаметре	IPX3. Защита от водяной пыли
IP4X. Защита от твердых предметов > 1 мм в диаметре	IPX4. Защита от водяных брызг
IP5X. Защита от пыли; ограниченная пыленепроницаемость (без образования вредных отложений)	IPX5. Защита от подаваемой под давлением струи воды
IP6X. Пыленепроницаемость	IPX6. Защита от струи воды, подаваемой под высоким давлением
	IPX7. Защита от вредного воздействия при погружении в воду
	IPX8. Защита при погружении в воду

## Официальная информация

### SonySGP321/SGP351

Данное руководство по эксплуатации публикуется компанией Sony Mobile Communications AB или местным филиалом компании без каких-либо гарантийных обязательств. Компания Sony Mobile Communications AB оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить в данное руководство изменения, связанные с совершенствованием оборудования и программного обеспечения, а также при обнаружении неточностей и опечаток. Все эти изменения будут внесены в новую редакцию руководства по эксплуатации.

©Sony Mobile Communications AB, 2013.

Все права защищены.

Данное устройство позволяет загружать, хранить и переадресовывать дополнительное содержимое, например мелодии сигнала вызова. Использование такого содержимого может быть ограничено или запрещено в силу законных прав третьих сторон, включая (в частности) ограничения, налагаемые действующим законодательством по защите авторских прав. Ответственность за использование дополнительного содержимого, загружаемого на устройство, а также пересылаемого с устройства, целиком возлагается на владельца устройства (но не на компанию Sony). Перед началом использования какого-либо дополнительного содержимого убедитесь в наличии надлежащих лицензий либо иных разрешений. Компания Sony не гарантирует точности, целостности или качества какого-либо дополнительного содержимого и содержимого, предоставляемого третьими лицами. Компания Sony ни при каких обстоятельствах не несет никакой ответственности за неправильное использование дополнительного содержимого и другого содержимого третьих сторон.

Данное руководство по эксплуатации может ссылаться на услуги и приложения, предоставляемые третьими сторонами. Использование таких программ и услуг может потребовать отдельной регистрации у третьей стороны и регламентироваться дополнительными условиями. Что касается приложений, доступ к которым осуществляется через веб-сайт стороннего изготовителя, предварительно ознакомьтесь с условиями использования и применимой политикой конфиденциальности таких веб-сайтов. Sony не гарантирует доступность и работоспособность веб-сайтов и услуг, предоставляемых третьими сторонами.

Все наименования продуктов и компаний, упомянутые в данном документе, являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих владельцев. Защищены все права, которые явно не предоставлены данным документом. Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.

Чтобы получить более подробную информацию, посетите [www.sonymobile.com](http://www.sonymobile.com).

Все иллюстрации приведены в качестве примера и могут несколько отличаться от реального устройства.

Данное изделие защищено определенными правами на интеллектуальную собственность корпорации Microsoft. Запрещается использовать и распространять данную технологию вне изделия без соответствующей лицензии корпорации Microsoft.

Владельцы содержимого используют технологию управления цифровыми правами Windows Media (WMDRM) для защиты своей интеллектуальной собственности, включая авторские права. Это устройство использует программное обеспечение WMDRM для доступа к содержимому, защищенному WMDRM. Если программному обеспечению WMDRM не удается защитить содержимое, владельцы содержимого могут попросить корпорацию Microsoft отключить возможность программного обеспечения использовать WMDRM для воспроизведения или копирования защищенного содержимого. Отключение не влияет на незащищенное содержимое. При загрузке лицензий для защищенного содержимого вы соглашаетесь, что корпорация Microsoft может включить в лицензии список отключения. Владельцы содержимого могут потребовать от вас обновить WMDRM для доступа к их содержимому. При отказе от обновления будет невозможно иметь доступ к содержимому, требующему обновления.

Данное изделие лицензировано по визуальной лицензии MPEG-4 и лицензии пакета патентов AVC для личного некоммерческого использования потребителем для (1) кодирования видео согласно визуального стандарта MPEG-4 («видео MPEG-4») или стандарта AVC («видео AVC») и/или (2) декодирования видео MPEG-4 или AVC, которое было закодировано потребителем в рамках личной некоммерческой деятельности и/или было получено от поставщика видео, лицензированного MPEG LA для поставок видео MPEG-4 и/или AVC. Никакие лицензии для любых других применений не предоставляются, прямо или косвенно. Дополнительная информация, включая информацию, относящуюся к рекламному, внутреннему и коммерческому использованию и лицензированию может быть получена от группы MPEG LA. См. веб-сайт <http://www.mpegla.com>. Технология декодирования аудио MPEG Layer-3 лицензирована у Fraunhofer IIS и Thomson.