

Справочное руководство по планшетному ПК

- Прочтите в первую очередь
- Загрузка справочного руководства
- Включение или выключение планшетного ПК
- Включение/выключение экрана (спящий режим)
- Установка времени, по истечении которого будет выключаться экран (переход в режим сна)
- Замечания об использовании адаптера переменного тока
- Подзарядка аккумулятора
- Примечания о зарядке
- Управление сенсорным экраном
- Замечания об экране
- Включение/выключение функции Wi-Fi
- Подключение к Wi-Fi
- Подключение посредством нажатия кнопки WPS, на маршрутизаторе Wi-Fi
- Подключение из списка сетей Wi-Fi
- Замечания об использовании функции Wi-Fi
- Включение/выключение функции Bluetooth
- Сопряжение с устройством Bluetooth
- Замечания об использовании функции Bluetooth
- Включение мобильной связи (SGPT13)
- Выключение мобильной связи (SGPT13)
- Установка/Извлечение SIM-карты (SGPT13)
- Примечания о SIM-карте (SGPT13)
- Настройка точки доступа (SGPT13)
- Использование служб определения местоположения
- Примечания касательно функции GPS
- Установка/Извлечение карты памяти SD
- Примечания относительно карт памяти SD
- Совместимость карт памяти SD
- Подключение USB-совместимого устройства
- Подключение к компьютеру
- Подключение к HDMI-совместимому устройству
- Детали и элементы управления
- Проверка компонентов, входящих в комплект поставки
- Замечания о размещении планшетного ПК

Сброс настроек планшетного ПК

- Восстановление заводских настроек по умолчанию (инициализация данных)
- Увеличение времени работы аккумулятора
- Регулировка яркости экрана
- Примечания по использованию приложений голосовой связи (SGPT13)
- Примечания по эксплуатации
- Брызгонепроницаемость

- Проверка версии Android
- Обновление системного программного обеспечения до последней версии

- Использование главного экрана
- Совместное использование планшетного ПК с членами семьи или друзьями (Гостевой режим)
- Переключение в “Гостевой режим”
- Добавление приложений и виджетов на главный экран
- Использование приложений и виджетов
- Использование “Малые приложения”
- Поиск с помощью Google
- Использование “Google Ассистент”

- Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния
- Настройка поворота экрана
- Настройка блокировки экрана
- Ввод текста
- Выбор текста
- Использование клавиатуры, подключенной посредством USB или Bluetooth
- Настройка учетной записи Google
- Резервное копирование данных на планшетном ПК
- Импорт данных с компьютера
- Поддерживаемые форматы
- Регулировка громкости (только для стран/регионов действия Европейских Директив, исключая Российскую Федерацию, Казахстан и Украину)

- Изменение настроек
- Проверка свободного места
- Синхронизация учетной записи

- Список приложений
- Использование функции “Календарь”
- Создание фото/видео
- Примечания касательно фотосъемки/видеосъемки
- Настройка учетной записи электронной почты
- Создание/отправка электронных писем
- Получение/удаление электронных писем
- Просмотр веб-сайтов
- Добавление закладок
- Просмотр закладок/журнала посещений
- Использование функции “Калькулятор”
- Регистрация контактов
- Группирование/объединение контактов
- Отображение часов

- Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD
 - Использование планшетного ПК в качестве пульта дистанционного управления
 - Регистрация дистанционного управления
 - Программирование операций дистанционного управления (функция макрокоманд)
 - Настройка режима вывода звука
 - Использование “Переключатель приложений” на планшетном ПК, установленном на подставке с динамиками
 - Использование “Sony Select”
 - Воспроизведение фотографий/видео
 - Совместное использование фотографий/видео
 - Редактирование фотографий
 - Проверка подключения к Wi-Fi
 - Чтение электронных книг
 - Регистрация планшетного ПК
 - Фильмы
 - WALKMAN
 - Альбом
 - Socialife
 - Скрапбук
-
- Использование службы поставки видео “Video Unlimited”
 - Использование службы поставки музыки “Music Unlimited”
 - Использование “Gmail”
 - Поиск приложений
 - Использование “MediaRemote”
 - Использование “TV SideView”
 - Использование “Media Go”
 - PSM
 - Zinio
 - Evernote
 - Crackle
 - Top HD Games - Gameloft
 - PlayMemories Online
 - Xperia Link
 - Xperia Games
 - Skype
 - OfficeSuite Viewer
 - AccuWeather
 - ВКонтакте
 - WildTangent Games
 - ivi.ru
 - Yandex.Mail
 - Yandex.Search
-
- Товарные знаки
 - Технические характеристики
-
- Планшетный ПК не включается.
 - Планшетный ПК долго запускается.
 - Аккумулятор не заряжается.
 - Не светится индикатор зарядки.

- Аккумулятор разряжается быстрее.
 - Индикатор зарядки мигает.
 - При использовании и зарядке планшетного ПК наблюдается нагрев как его самого, так и адаптера переменного тока.
 - Темный экран.
 - Некоторые точки на экране отображаются некорректно.
 - Не обнаруживается устройство Bluetooth(R).
 - Планшетный ПК работает медленно или не так, как обычно.
 - Планшетный ПК не работает.
 - Планшетный ПК нуждается в инициализации.
 - Искаженное воспроизведение звука динамиком.
 - Уровень яркости экрана нестабилен.
 - Яркость экрана не регулируется.
 - Яркость экрана не регулируется автоматически должным образом.
 - Экран неожиданно выключается/темнеет.
 - Сенсорный экран работает не так, как ожидалось.
 - Произошел сброс даты и времени.
 - Вы хотите отключить звуковой сигнал нажатия (звук прикосновения).
 - При повороте планшетного ПК экран не поворачивается.
 - Вы хотите отключить поворот экрана.
 - Вы хотите отключить функцию блокировки экрана/использовать планшетный ПК без блокировки экрана.
 - Работа встроенного динамика прерывается при повороте экрана.
-
- Файл не отображается или не воспроизводится.
 - Воспроизведение видео прерывается/идет рывками/не синхронизировано со звуком.
 - Планшетный ПК не может принять сигналы GPS, или на определение местоположения уходит слишком много времени.
 - Результаты определение местоположения GPS не соответствуют действительности.
 - Снятые на камеру фотографии и видео получаются размытыми.
 - В приложении “Дист.управление” не удается запрограммировать некоторые операции.
 - Некоторые приложения не отображаются на выбранном языке.
 - Некоторые приложения не могут быть удалены.
 - Отображаются веб-сайты для смартфонов и мобильных телефонов.
 - Невозможно использовать интернет-телефонию или голосовой чат. (SGPT13)
-
- Планшетный ПК не может подключиться к сети Wi-Fi.

Прочтите в первую очередь

Настоящее справочное руководство предназначено для Android версии 4.1.1.

Благодарим за покупку планшетного ПК Xperia(TM) Tablet S.

Перед началом использования планшетного ПК прочтите прилагаемый документ Важная информация (инструкция по технике безопасности). В настоящем справочном руководстве приведены инструкции по использованию планшетного ПК и приложений. Справочное руководство (файл PDF) можно загрузить на планшетный ПК [\[Подробнее\]](#).

Зарядка аккумулятора

Уровень зарядки аккумулятора может быть низким при покупке планшетного ПК. Зарядите аккумулятор перед использованием планшетного ПК [\[Подробнее\]](#).

Об обновлении программного обеспечения (версия Android)

При обновлении программного обеспечения (версия Android) убедитесь, что установлены последние версии всех приложений. В противном случае некоторые приложения могут не запуститься. За новыми версиями приложений обращайтесь на Google Play.

Об учетной записи Google

Располагая учетной записью Google, можно пользоваться службами Google, например, Google Play (бесплатная регистрация).

Google позволяет синхронизировать службы Google на компьютере или других устройствах с приложениями на планшетном ПК, такими как [\[Email\]](#), [\[Календарь\]](#) и пользовательские приложения.

Примечание

- Некоторые модели могут не продаваться в некоторых странах/регионах.

Связанные темы

[Загрузка справочного руководства](#)

[Подзарядка аккумулятора](#)

[Настройка учетной записи Google](#)

[Синхронизация учетной записи](#)

[Проверка версии Android](#)

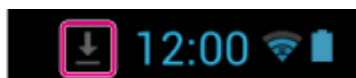
[Поиск приложений](#)

Загрузка справочного руководства

Справочное руководство PDF можно загрузить на планшетный ПК.

Для просмотра файла PDF на планшетном ПК установите приложение [Reader by Sony] или другую программу чтения документов PDF.

1. Нажмите “Загрузить справочное руководство (файл PDF)” в правой нижней части верхней страницы справочного руководства.
Начинается загрузка.
2. Когда загрузка справочного руководства завершится и в строке состояния в правой нижней части экрана отобразится , нажмите на строку состояния.



Отобразится панель уведомлений.

3. Нажмите “helpguide_pdf.pdf”.

Выбрав и нажав на приложение, которое будет использоваться для просмотра файла PDF, откройте справочное руководство.

Совет

- Справочное руководство можно открыть и после его загрузки. Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Загрузки] и выберите “helpguide_pdf.pdf”.

Связанные темы

[Поиск приложений](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

Включение или выключение планшетного ПК

Включение планшетного ПК

1. Зарядите планшетный ПК.
2. Нажмите и удерживайте кнопку питания около трех секунд.

При первом использовании планшетного ПК настройте планшетный ПК, следуя инструкциям на экране.

Примечание

- При настройке по умолчанию экран выключается и блокируется, если не касаться планшетного ПК в течение некоторого периода времени. Нажмите кнопку питания для активирования экрана, а затем разблокируйте его.

Выключение планшетного ПК

Рекомендуется выключать планшетный ПК (завершать его работу), если планшетный ПК не будет использоваться в течение продолжительного времени.

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания, пока не отобразится окно подтверждения.
2. Выберите [Отключить питание].
3. Нажмите [OK].

Планшетный ПК автоматически выключится через несколько секунд.

Примечание

- Выключение планшетного ПК во время загрузки или передачи данных может привести к их повреждению.
- Если планшетный ПК не удается выключить, необходимо выполнить его сброс.

Связанные темы

[Детали и элементы управления](#)

[Подзарядка аккумулятора](#)

[Включение/выключение экрана \(спящий режим\)](#)

[Настройка блокировки экрана](#)

[Установка времени, по истечении которого будет выключаться экран \(переход в режим сна\)](#)

[Сброс настроек планшетного ПК](#)

Включение/выключение экрана (спящий режим)

При настройке по умолчанию экран выключается и блокируется, если не касаться планшетного ПК в течение некоторого периода времени. Для включения экрана нажмите кнопку питания, чтобы экран активировался, а затем разблокируйте его.

Если планшетный ПК не используется, можно выключить экран (перевести его в режим сна) вручную.

1. Нажмите кнопку питания.

Экран перейдет в спящий режим. Питание выключается не полностью. Для выхода из режима сна и включения экрана еще раз нажмите кнопку питания, а затем разблокируйте экран.

Совет

- Можно изменить время, по истечении которого будет выключаться экран (переход в режим сна). Можно отключить блокировку экрана, а также изменить алгоритм блокировки экрана.

Связанные темы

[Установка времени, по истечении которого будет выключаться экран \(переход в режим сна\)](#)

[Настройка блокировки экрана](#)

Установка времени, по истечении которого будет выключаться экран (переход в режим сна)

При настройке по умолчанию экран автоматически переходит в режим сна, если не касаться планшетного ПК в течение некоторого периода времени. Можно изменить время, по истечении которого будет выключаться экран.

1. Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Экран] - [Спящий режим].
2. Выберите и нажмите время, по истечении которого планшетный ПК будет переходить в режим сна.

Связанные темы

[Изменение настроек](#)

Замечания об использовании адаптера переменного тока

- Используйте адаптер переменного тока, входящий в комплект поставки планшетного ПК, либо фирменный адаптер переменного тока Sony. Не используйте другие адаптеры переменного тока, так как это может привести к нарушению работы устройства.
- Не подключайте адаптер переменного тока к устройству силового преобразования, например к мобильному преобразователю электрического тока. Это может привести к перегреву или неправильной работе устройства.
- Для соединения планшетного ПК с адаптером переменного тока запрещено использовать поврежденный шнур питания или USB-кабель для мультипорта.

Связанные темы

[Примечания о зарядке](#)

Подзарядка аккумулятора

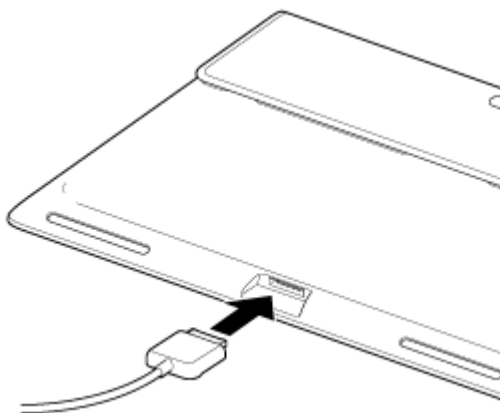
Аккумулятор заряжается при подключении планшетного ПК к розетке. Время зарядки варьируется в зависимости от интенсивности использования планшетного ПК.

1. Вставьте разъем прилагаемого USB-кабеля для мультипорта в адаптер переменного тока.
2. Подсоедините шнур питания переменного тока к адаптеру переменного тока.
3. Вставьте вилку на другом конце шнура питания в сетевую розетку.
4. Переверните планшетный ПК и снимите крышку мультипорта.

Примечание

- Крышка мультипорта служит для обеспечения брызгонепроницаемости. Сохраните крышку мультипорта в надежном месте.
5. Вставьте USB-кабель для мультипорта в мультипорт на планшетном ПК в направлении, показанном ниже.

Индикатор заряда показывает заряженность аккумулятора.



Совет

- Использование специального кредла Sony (SGPDS2, продается отдельно) для планшетного ПК облегчает зарядку аккумулятора.

Проверка уровня зарядки/заряженности аккумулятора

Остаточный уровень зарядки аккумулятора можно проверить при помощи значка, отображающегося в строке состояния на главном экране.

Индикатор зарядки показывает заряженность аккумулятора. Индикатор зарядки горит несколькими цветами в зависимости от уровня заряда аккумулятора.

Заряженность	Остаточный уровень зарядки аккумулятора	Состояние индикатора
С адаптером переменного тока	Низкий (0 – 15 %)	Красный
	Средний (16 – 89 %)	Оранжевый
	Полный (90 – 100 %)	Зеленый
	Низкий (0 – 15 %)	Красный, мигающий

Без адаптера переменного тока	Средний (16 – 89 %)	Выкл.
	Полный (90 – 100 %)	Выкл.

Примечание

- Индикатор зарядки мигает красным светом, если уровень зарядки аккумулятора низкий и планшетный ПК нуждается в зарядке для продолжения работы.

Связанные темы

[Детали и элементы управления](#)

[Технические характеристики](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Замечания об использовании адаптера переменного тока](#)

[Примечания о зарядке](#)

Примечания о зарядке

Зарядка аккумулятора

- В целях собственной безопасности для зарядки аккумулятора используйте только прилагаемый шнур питания.
- В случае использования проводов и устройств, отличных от USB-кабеля и адаптера переменного тока, предназначенного для планшетного ПК, или специального адаптера переменного тока Sony, эффективность и безопасность не гарантируются.
- В зависимости от температуры окружающего воздуха и интенсивности использования планшетного ПК аккумулятор может не заряжаться или заряжаться в течение длительного времени.
- Не заряжайте аккумулятор вблизи огня или под воздействием прямых солнечных лучей.
- Поставляемый для продажи планшетный ПК не заряжается полностью.
- При использовании или зарядке аккумулятор нагревается. Это нормально и не является признаком неисправности. Если планшетный ПК или адаптер переменного тока слишком сильно нагревается, отключите планшетный ПК и отсоедините шнур питания от адаптера переменного тока.
- Зарядка аккумулятора может оказаться невозможной для некоторых компьютеров или разъемов USB-совместимых устройств.

Разрядка аккумулятора

- После зарядки аккумулятор начинает постепенно терять заряд, даже если не используется. Если аккумулятор не используется в течение длительного времени, он может разрядиться. Перед началом работы рекомендуется перезарядить аккумулятор.
- Если планшетный ПК не используется длительное время, полностью заряжайте аккумулятор каждые шесть месяцев.

Время работы от аккумулятора

- Время работы от аккумулятора зависит от интенсивности использования, параметров и температуры.

Старение аккумулятора

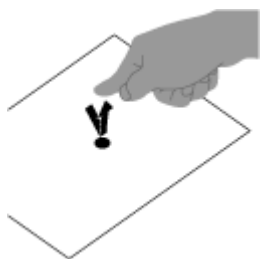
- По мере регулярных подзарядок аккумулятора его емкость постепенно снижается. В результате время работы от аккумулятора может уменьшиться, или он не будет обеспечивать оптимальной производительности даже при полной зарядке.

Управление сенсорным экраном

Касание

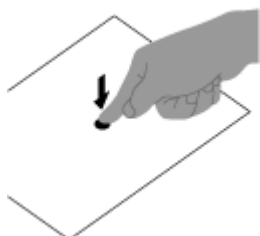
Выбор значка или параметра.

Быстрое двойное нажатие позволяет уменьшать или увеличивать изображения и другие элементы на экране.



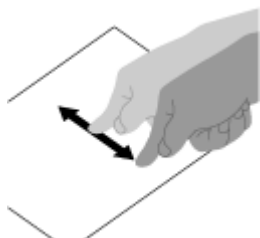
Касание и удерживание

Выбор текста или открытие соответствующего меню.



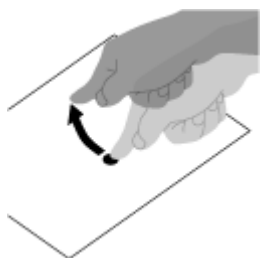
Перетаскивание

Перемещение элемента или медленное прокручивание страниц.



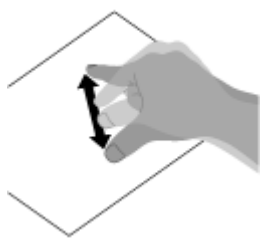
Жест

Быстрое прокручивание страницы.



Щипок

Увеличение или уменьшение масштаба.



Связанные темы

[Замечания об экране](#)

Замечания об экране

Замечания о сенсорном экране

- В планшетном ПК используется емкостный сенсорный экран. Прикасайтесь к экрану пальцем непосредственно. Не царапайте экран и не прикасайтесь к нему острыми предметами, например, иголкой, ручкой или ногтями. Вы не сможете работать с сенсорным экраном с помощью пера.
- При касании экрана в перчатках он может функционировать неисправно или не работать вообще.
- Не используйте планшетный ПК, если на его сенсорном экране находятся предметы.
- При касании сенсорного экрана не предназначенными для этого предметами он может реагировать неправильно.
- Не подносите сенсорный экран к другим электрическим устройствам. Электростатические разряды могут привести к неполадкам в работе сенсорного экрана.
- При попадании воды или касании экрана мокрыми руками информация может считываться неверно.
- Не оставляйте сенсорный экран во влажных местах. Под воздействием воды или во влажных условиях сенсорный экран может работать неправильно.

Замечания о ЖК-экране

- Не подвергайте ЖК-экран воздействию солнечного света. Не допускайте попадания на экран прямых солнечных лучей, если планшетный ПК расположен рядом с окном.
- Работа на планшетном ПК при низкой температуре может привести к появлению остаточного изображения на ЖК-экране. Это не является неисправностью. Нормальная работа экрана восстановится после повышения температуры планшетного ПК.
- Во время работы ЖК-экран может нагреваться. Это нормально и не свидетельствует о каких-либо неполадках.
- ЖК-экран изготавливается с использованием высокоточных технологий. Однако на ЖК-экране возможно появление темных и/или ярких точек (красных, голубых или зеленых). Это нормальный результат производственного процесса, не связанный с наличием дефектов.
- ЖК-экран сделан из стекла. В случае повреждения стекла (трещины и т.д.) не прикасайтесь к экрану и не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно. Обращайтесь с ЖК-экраном осторожно, поскольку он легко повреждается в случае падения или механических ударов. Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные неправильным обращением со стороны пользователя.

Включение/выключение функции Wi-Fi

Подключив планшетный ПК к сети Wi-Fi (точка доступа), можно загружать приложения или просматривать материалы в Интернете. Для настройки подключения к Wi-Fi включите функцию Wi-Fi планшетного ПК.

Включение функции Wi-Fi

- Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Wi-Fi].
- Установите [Wi-Fi] на [ВКЛ].

Примечание

- В планшетный ПК встроена антенна Wi-Fi. Если накрыть антенну руками или другими предметами во время подключения к Интернету по Wi-Fi, качество связи может понизиться.

Выключение функции Wi-Fi

Если Интернет не используется, то для экономии электроэнергии можно выключить функцию Wi-Fi.

- Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Wi-Fi].
- Установите [Wi-Fi] на [ВЫКЛ].

Совет

- Для временного выключения функции Wi-Fi в местах, где использование связи по Wi-Fi ограничено, включите [Режим полета] на панели управления, открываемой со строки состояния.
- Экран планшетного ПК может выключаться при работе приложений, например, когда для воспроизведения используется программа музыкального проигрывателя, но планшетный ПК будет продолжать работать. Можно выбрать, будет ли оставаться в активном состоянии подключение к Wi-Fi при выключении экрана.
Нажмите [] (Меню параметров) - [Дополнительные функции] - [Правила отключения от сети Wi-Fi], а затем выберите нужный пункт в окне [Правила отключения от сети Wi-Fi].

Примечание

- Независимо от настройки [Правила отключения от сети Wi-Fi] подключение к Wi-Fi будет отключаться, если в режиме сна не работают приложения. В первый момент после включения экрана из выключеного состояния (отключение режима сна) подключение к Интернету будет выключено, но затем планшетный ПК подключится к Интернету автоматически.

Связанные темы

[Подключение к Wi-Fi](#)

[Подключение посредством нажатия кнопки WPS, на маршрутизаторе Wi-Fi](#)

[Подключение из списка сетей Wi-Fi](#)

Замечания об использовании функции Wi-Fi

Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния

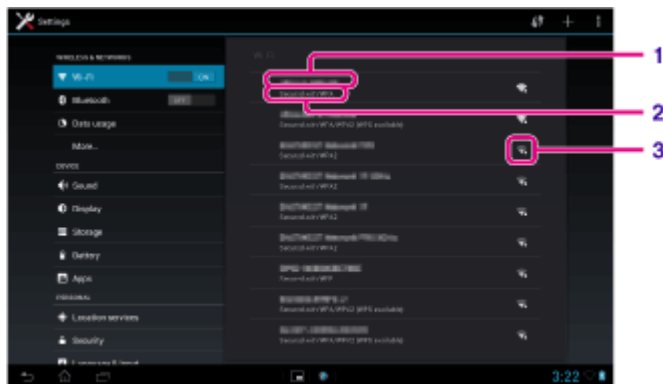
Замечания о размещении планшетного ПК

Подключение к Wi-Fi

Настройте подключение к Wi-Fi на планшетном ПК на соединение с Интернетом. Подключите планшетный ПК к маршрутизатору Wi-Fi (точка доступа) подходящим методом: дома или на работе либо с использованием публичной службы беспроводной связи и т.д.

- Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [🔧 Настройки] - [Wi-Fi].

Обнаруженные сети Wi-Fi отображаются в списке с правой стороны экрана.



Элементы экрана	Описание
1 Имя сети (SSID)	Имя беспроводной сети.
2 Безопасность	Протокол безопасности маршрутизатора Wi-Fi.
3 Доступность безопасности	При использовании маршрутизатора Wi-Fi с включенной безопасностью в правой нижней части значка отображается значок в виде замка.

- Настройте Wi-Fi одним из следующих способов.

- Установите связь, нажав кнопку WPS на маршрутизаторе Wi-Fi:

Если используемый маршрутизатор Wi-Fi поддерживает WPS, нажмите кнопку WPS, и параметры подключения и безопасности будут настроены автоматически.

- Подключение из списка сетей Wi-Fi:

Находясь дома или используя публичную службу беспроводной связи, подключите планшетный ПК к доступной сети из списка сетей Wi-Fi.

Совет

- Если сеть, которую вы хотите использовать, не отображается в пункте 1, нажмите [⋮ (Меню параметров)] - [Поиск] в правой верхней части экрана.
- Если функция Wi-Fi включается, когда доступно подключение к сети Wi-Fi, планшетный ПК будет автоматически восстанавливать соединение с сетью, к которой он был подключен ранее.

Примечание

- Все расходы по связи и подключению, которые могут возникнуть в связи с использованием маршрутизатора Wi-Fi, ложатся на пользователя.
- Подробнее о SSID и формате безопасности сети см. в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к маршрутизатору Wi-Fi.

- При подключении к публичной службе беспроводной связи обращайтесь за инструкциями на веб-сайт поставщика и т.п.

Связанные темы

[Включение/выключение функции Wi-Fi](#)

[Подключение посредством нажатия кнопки WPS, на маршрутизаторе Wi-Fi](#)

[Подключение из списка сетей Wi-Fi](#)

[Проверка подключения к Wi-Fi](#)

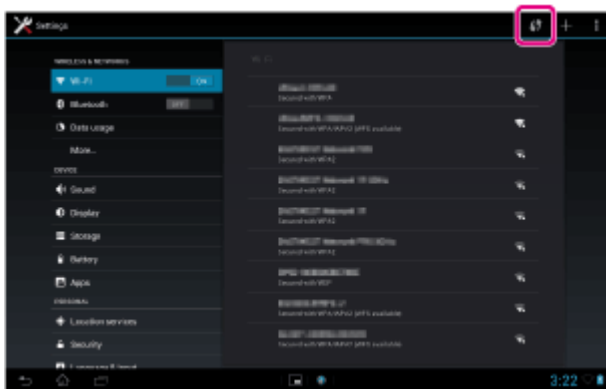
[Замечания об использовании функции Wi-Fi](#)

[Замечания о размещении планшетного ПК](#)

Подключение посредством нажатия кнопки WPS, на маршрутизаторе Wi-Fi

Если используемый маршрутизатор Wi-Fi поддерживает WPS, нажмите кнопку WPS, чтобы настроить параметры подключения и безопасности автоматически.

- Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Wi-Fi].
- Нажмите в правой верхней части экрана.



- Нажмите кнопку WPS маршрутизатора Wi-Fi.

Автоматически настраиваются параметры Wi-Fi планшетного ПК.

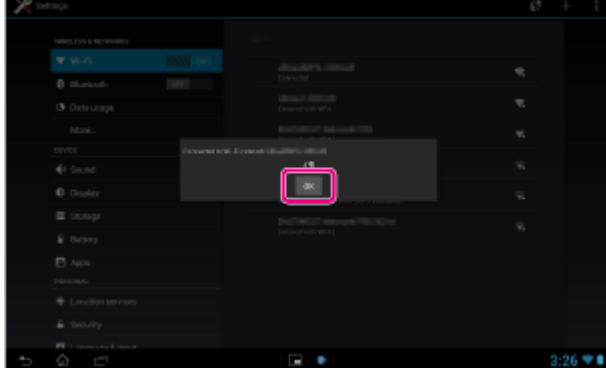


Совет

- Подробнее о кнопке WPS см. в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к маршрутизатору Wi-Fi.

 - Нажмите [OK] на планшетном ПК.

Когда установится связь, под SSID сети, к которой подключен планшетный ПК, отобразится сообщение [Подключено].



Совет

- Если планшетный ПК подключен с помощью Wi-Fi, в строке состояния в правой нижней части

экрана отображается значок Wi-Fi.

Связанные темы

[Включение/выключение функции Wi-Fi](#)

[Подключение к Wi-Fi](#)

[Подключение из списка сетей Wi-Fi](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

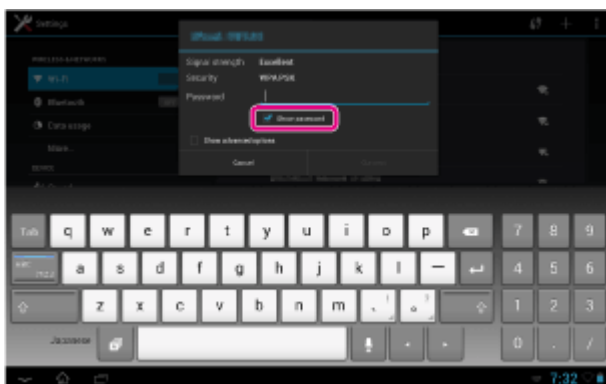
[Замечания об использовании функции Wi-Fi](#)

[Проверка подключения к Wi-Fi](#)

Подключение из списка сетей Wi-Fi

Находясь дома или используя публичную службу беспроводной связи, подключите планшетный ПК к доступной сети из списка сетей Wi-Fi. Для некоторых маршрутизаторов Wi-Fi (точки доступа) необходимо ввести пароль.

1. Выберите [:: Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Wi-Fi].
2. Нажмите на подключаемую сеть в списке сетей Wi-Fi.
3. Введите пароль, если требуется.



Совет

- Нажав [Показать пароль], можно проверить введенный пароль.
- На некоторых маршрутизаторах Wi-Fi пароль называется “ПИН-КОД”, “ключ WEP”, “КЛЮЧ” и т.д.

4. Выберите [Подключить].

Когда установится связь, под SSID сети, к которой подключен планшетный ПК, отобразится сообщение [Подключено].



Совет

- Если планшетный ПК подключен с помощью Wi-Fi, в строке состояния в правой нижней части экрана отображается значок Wi-Fi.
- В пункте 4 нажмите [Дополнительно], чтобы настроить прокси-сервер и IP.

Примечание

- Иногда при подключении к публичной службе беспроводной связи требуется ввести в обозревателе имя пользователя и пароль. Подробнее см. на веб-сайте поставщика.

Связанные темы

[Включение/выключение функции Wi-Fi](#)

[Подключение к Wi-Fi](#)

[Подключение посредством нажатия кнопки WPS, на маршрутизаторе Wi-Fi](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Замечания об использовании функции Wi-Fi](#)

[Проверка подключения к Wi-Fi](#)

Замечания об использовании функции Wi-Fi

- Использование устройств Wi-Fi может быть ограничено местным законодательством ряда стран и регионов.
- Устройства с поддержкой Wi-Fi работают в диапазоне 2,4 ГГц, который используется различным оборудованием. Поэтому в устройствах Wi-Fi используется технология минимизации радиопомех, источником которых служат другие устройства, работающие в этом же диапазоне. Тем не менее радиопомехи могут по-прежнему вызывать снижение скорости передачи данных, сокращение диапазона связи или сбои в подключениях.
- Если на планшетном ПК включены функции Bluetooth и Wi-Fi в диапазоне 2,4 ГГц, могут возникать помехи, вызывающие замедление передачи данных и другие проблемы.
- Чтобы настроить связь по сети Wi-Fi в поездке, может потребоваться заключить договор с поставщиком услуг подключения Wi-Fi.
- Скорость передачи данных и диапазон связи могут изменяться в зависимости от следующих условий:
 - расстояние между устройствами;
 - наличие препятствий между устройствами;
 - конфигурация устройств;
 - условия распространения сигнала;
 - условия окружающей среды (материал стен и прочее);
 - применяемое программное обеспечение.
- При некоторых состояниях сигнала возможен сбой связи.
- Скорость передачи данных, указанная в технических характеристиках, является теоретическим максимумом и может не соответствовать фактической скорости.
- Возможно, фактическая скорость передачи данных будет меньше отображаемой на планшетном ПК.
- В диапазонах частот Wi-Fi от 2,4 ГГц до 5 ГГц связь недоступна.
- На скорость передачи данных для устройств стандарта IEEE 802.11g и IEEE 802.11n (2,4 ГГц) могут влиять помехи, возникающие при использовании этих протоколов с продуктами IEEE 802.11b. Кроме того, продукты, использующие стандарты IEEE 802.11g и IEEE 802.11n, автоматически снижают скорость передачи данных, чтобы сохранить совместимость с продуктами IEEE 802.11b.
- Если скорость передачи данных меньше ожидаемой, для повышения скорости можно попробовать сменить беспроводной канал на маршрутизаторе Wi-Fi.
- При использовании IEEE 802.11a/n (5 ГГц) пользуйтесь Wi-Fi только в помещениях.

Связанные темы

[Технические характеристики](#)

Включение/выключение функции Bluetooth

Между планшетным ПК и другими устройствами Bluetooth, например, компьютером, мобильным телефоном, гарнитурой, наушниками и беспроводной клавиатурой, можно установить беспроводное подключение и связь. Беспроводная передача данных возможна между устройствами, расположенными на расстоянии до 10 м друг от друга без препятствий.

Включение функции Bluetooth

Включайте функцию Bluetooth, устанавливая сопряжение или соединение с устройствами Bluetooth.

- Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Bluetooth].
- Установите [Bluetooth] на [ВКЛ].

Совет

- Если функция Bluetooth включена, в строке состояния в правой нижней части экрана отображается значок Bluetooth.

Примечание

- В планшетный ПК встроена антенна Bluetooth. Если накрыть антенну руками или другими предметами при использовании функции Bluetooth, качество связи может понизиться.

Выключение функции Bluetooth

Чтобы снизить потребление электроэнергии аккумулятора, выключайте функцию Bluetooth, если она не используется.

- Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Bluetooth].
- Установите [Bluetooth] на [ВЫКЛ].

Связанные темы

[Сопряжение с устройством Bluetooth](#)

[Замечания об использовании функции Bluetooth](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Замечания о размещении планшетного ПК](#)

Сопряжение с устройством Bluetooth

Для подключения к устройству Bluetooth необходимо выполнить сопряжение планшетного ПК и устройства Bluetooth. Если они будут сопряжены, планшетный ПК будет автоматически подключаться к устройству Bluetooth при следующем включении обоих устройств.

1. Убедитесь, что параметр сопряжения устройства Bluetooth с планшетным ПК настроен на режим обнаружения.
2. Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Bluetooth].
3. Нажмите [ПОИСК УСТРОЙСТВ] в верхней правой части экрана.
Отобразится список [СПИСОК].
4. Нажмите на имя устройства, к которому хотите подключиться.
5. Нажмите [Сопряжение] и введите пароль устройства (например, 0000), если необходимо подключиться к устройству Bluetooth.

Совет

- Для переключения устройства Bluetooth в обнаруживаемый режим следуйте инструкции по эксплуатации, прилагаемой к устройству Bluetooth.
- Для переключения планшетного ПК в режим обнаружения устройством Bluetooth нажмите на название модели планшетного ПК в списке, отображающемся в правой части экрана при выполнении операции 3.
- Чтобы повторно подключить планшетный ПК к сопрягаемому устройству, нажмите на имя устройства в списке [ПОДКЛЮЧЕННЫЕ УСТРОЙСТВА].

Отмена сопряжения устройства

Можно отменить сопряжение устройства с планшетным ПК.

1. В списке [ПОДКЛЮЧЕННЫЕ УСТРОЙСТВА] нажмите рядом с устройством, для которого хотите отменить сопряжение с планшетным ПК.
2. Выберите [Отменить сопряжение].

Связанные темы

[Включение/выключение функции Bluetooth](#)

[Замечания об использовании функции Bluetooth](#)

Замечания об использовании функции Bluetooth

- Использование функции Bluetooth может быть ограничено местным законодательством ряда стран и регионов.
- Возможно, функция Bluetooth не будет работать с некоторыми устройствами в зависимости от производителя и применяемой производителем версии программного обеспечения. Перед покупкой проверьте системные требования устройства Bluetooth.
Для некоторых устройств Bluetooth требуется аутентификация (сопряжение) перед настройкой соединения с другим устройством. Перед подключением к подобному устройству выполните процедуру аутентификации.
- Устройства с поддержкой Bluetooth работают в диапазоне 2,4 ГГц, который используется различным оборудованием. В устройствах Bluetooth используется технология минимизации радиопомех, источником которых выступают другие устройства, работающие в этом же диапазоне. Тем не менее радиопомехи могут по-прежнему вызывать снижение скорости передачи данных, сокращение диапазона связи или сбои в подключениях.
- Скорость передачи данных и диапазон связи могут изменяться в зависимости от следующих условий:
 - расстояние между устройствами, обменивающимися данными;
 - наличие препятствий между устройствами;
 - условия окружающей среды (материал стен и прочее);
 - конфигурация устройств;
 - применяемое программное обеспечение;
 - условия распространения сигнала.
- При некоторых состояниях сигнала возможен сбой связи.
- Помехи могут возникнуть, если одновременно включены функции Bluetooth и Wi-Fi в диапазоне 2,4 ГГц. Это приведет к замедлению скорости передачи данных или другим проблемам.
- В силу ограничений стандарта Bluetooth и состояния сигнала при продолжительной передаче возможно повреждение файлов большого размера.
- Подключение нескольких устройств Bluetooth к планшетному ПК может вызвать перегрузку канала, приводящую к снижению производительности устройства. Это обычное явление при применении технологии Bluetooth и не является неисправностью.
- Возможна рассинхронизация аудио- и видеосигнала при воспроизведении видео на планшетном ПК с выводом аудиосигнала через подключенное устройство Bluetooth. Это часто происходит при применении технологии Bluetooth и не является неисправностью.
- Все устройства Bluetooth должны быть сертифицированы посредством выполнения процедур, установленных организацией Bluetooth SIG, чтобы обеспечить их соответствие стандарту Bluetooth. Ввиду характеристик и технических данных отдельных устройств процедуры выполнения операций могут отличаться или передача данных может оказаться невозможной, даже в случае соответствия стандарту Bluetooth.
- Переключение вывода звука между аудиоустройством Bluetooth и встроенным динамиком невозможно при подключении и отключении устройства, если запущены такие приложения, как игры. Если возникает такая ситуация, закройте приложение и перезапустите устройство. Этой проблемы можно избежать, если переключить вывод звука перед запуском приложения.
- Звук в таких приложениях, как игры, может отставать, если он выводится на аудиоустройства Bluetooth, подключенные к планшетному ПК. Если возникает такая ситуация, переключите вывод звука на встроенный динамик или подключите аудиоустройство к разъему наушников на планшетном ПК, чтобы слышать звук.

- Если аудиоустройство Bluetooth, подключенное к планшетному ПК, выключается, когда запущены такие приложения, как игры, приложения могут перестать работать корректно. Если возникает такая ситуация, закройте приложение и перезапустите планшетный ПК.

Безопасность Bluetooth

Технология беспроводной связи Bluetooth предусматривает функцию аутентификации, которая позволяет распознать устройство, с которым устанавливается связь. С помощью функции аутентификации можно предотвратить доступ анонимных устройств Bluetooth к планшетному ПК. При первоначальном установлении соединения между двумя устройствами Bluetooth необходимо определить и зарегистрировать в обоих устройствах общий код доступа (пароль, необходимый для аутентификации). После регистрации устройства повторный ввод кода доступа не требуется.

Планшетный ПК будет обнаруживаться другими устройствами Bluetooth, только если обнаружение другими устройствами разрешено. Можно установить время, в течение которого планшетный ПК может быть обнаружен, и разрешать ли прием после установления связи.

Связанные темы

[Технические характеристики](#)

Включение мобильной связи (SGPT13)

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Ещё...] - [Мобильная сеть] - [Передача данных].

В поле для этого параметра будет установлен флажок.

Примечание

- Перед использованием функции мобильной связи убедитесь, что SIM-карта вставлена.
- В планшетный ПК встроена антенна для мобильной связи. Если накрыть antennу руками или другими предметами во время подключения к Интернету с помощью функции мобильной связи, качество связи может понизиться.
- Если вы находитесь вне зоны действия мобильной сети, подключение к Интернету с использованием функции мобильной связи невозможно. Проверьте условия подключения и переместитесь в зону действия мобильной сети.
- При нахождении вне зоны действия мобильной сети с включенной функцией мобильной связи расход электроэнергии аккумулятора будет выше, чем в зоне действия сети.

Связанные темы

[Установка/Извлечение SIM-карты \(SGPT13\)](#)

[Настройка точки доступа \(SGPT13\)](#)

[Выключение мобильной связи \(SGPT13\)](#)

[Примечания о SIM-карте \(SGPT13\)](#)

[Замечания о размещении планшетного ПК](#)

Выключение мобильной связи (SGPT13)

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Ещё...] - [Мобильная сеть] - [Передача данных].

В поле этого параметра будет снят флагок.

Совет

- Для временного выключения функции мобильной связи в местах, где использование беспроводной связи ограничено, включите [Режим полета] на панели управления, открываемой со строки состояния.

Связанные темы

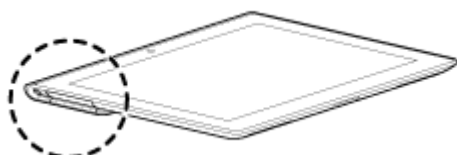
[Включение мобильной связи \(SGPT13\)](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

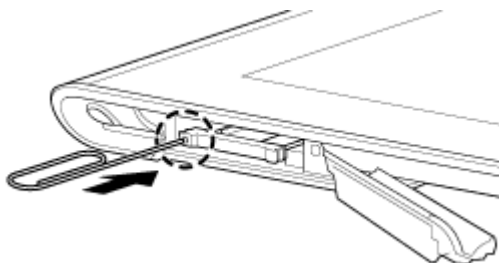
Установка/Извлечение SIM-карты (SGPT13)

Установка SIM-карты

1. Отсоедините все провода от планшетного ПК, а затем выключите планшетный ПК.
2. Откройте крышку слота SIM-карты.



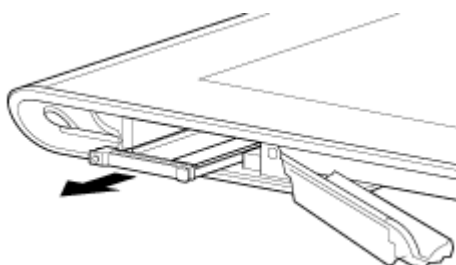
3. Вставьте булавку или скрепку (не прилагается) в отверстие для извлечения SIM-карты.



Совет

- При покупке планшетного ПК на лоток для SIM-карты прикреплена наклейка. Потяните за наклейку, чтобы вытянуть лоток для SIM-карты. Снимите наклейку, вставляя SIM-карту.

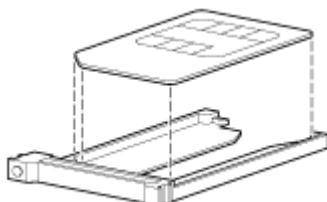
4. Извлеките лоток для SIM-карты.



Примечание

- Обращайтесь с лотком для SIM-карты осторожно.

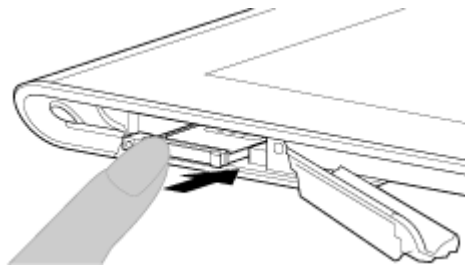
5. Поместите SIM-карту на лоток для SIM-карты, чтобы срез SIM-карты совместился с о срезом лотка.



Примечание

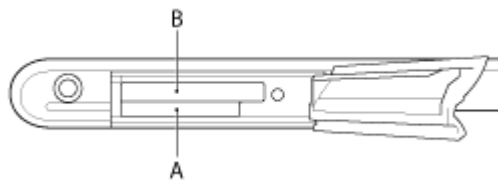
- После отсоединения SIM-карты от ее пластиковой упаковки убедитесь в отсутствии выступов на поверхности среза. Выступы будут мешать при установке SIM-карты в ее лоток.

6. Вставьте лоток для SIM-карты.

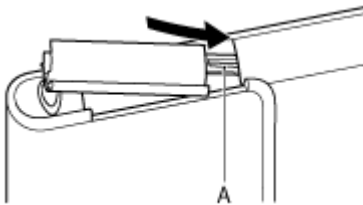


Примечание

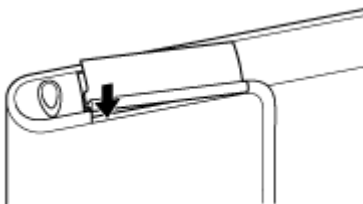
- Убедитесь, что лоток SIM-карты вставлен в правильном направлении.
- Вставьте правильно лоток для SIM-карты в слот SIM-карты (A, нижний слот). Будьте внимательны, чтобы не вставить лоток для SIM-карты в слот карты памяти SD (B, верхний слот).



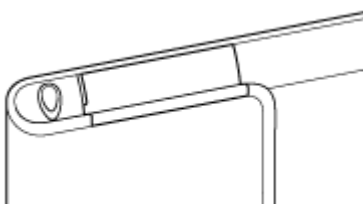
7. Вставьте часть А в направлении, указанном стрелкой на следующей иллюстрации.



8. Закройте крышку слота SIM-карты.



9. Убедитесь, что крышка закрылась плотно, без зазоров.



Примечание

- Закрывание крышки слота SIM-карты может быть затруднено, так как выступ с задней стороны крышки и карта памяти SD могут мешать при закрывании. Убедитесь, что крышка закрылась плотно, без зазоров.

Извлечение SIM-карты

1. Выполните действия до шага 4 раздела “Установка SIM-карты”, затем извлеките SIM-карту из лотка.

Включение мобильной связи (SGPT13)

Включение или выключение планшетного ПК

Настройка точки доступа (SGPT13)

Примечания о SIM-карте (SGPT13)

Примечания о SIM-карте (SGPT13)

- Перед установкой и извлечением SIM-карты убедитесь, что питание планшетного ПК отключено.
- При установке и извлечении не нажимайте на SIM-карту сильнее, чем необходимо.
- Если SIM-карта извлекается сразу после использования планшетного ПК, она может быть нагрета. Это нормально и не свидетельствует о каких-либо неполадках.
- Не подвергайте SIM-карту воздействию очень низких и высоких температур, а также высокой влажности.
- Не прикасайтесь к контактам и разъемам пальцами или металлическими объектами. Если SIM-карта загрязнена, протрите ее мягкой салфеткой и сохраняйте чистой.
- Не допускайте падения, чрезмерного давления и перегибания SIM-карты.
- Не устанавливайте SIM-карту с наклейками или этикетками.
- Xperia(TM) Tablet S поддерживает мини-SIM-карты (2FF). Использование карт, отличных от мини-SIM-карт (2FF), или карт с адаптером может привести к повреждению слота для SIM-карты.

Настройка точки доступа (SGPT13)

Подтверждение текущей точки доступа

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Ещё...] - [Мобильная сеть] - [Точки доступа (APN)].

Добавление точки доступа

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Ещё...] - [Мобильная сеть] - [Точки доступа (APN)].
- Нажмите [] (Меню параметров) - [Новая точка доступа].
- Нажмите [Имя] и введите имя профиля сети, которую хотите добавить.
- Нажмите [APN] и введите имя точки доступа.
- Введите информацию, запрошенную оператором.
- Нажмите [].

Параметры будут сохранены.

Сброс точки доступа

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Ещё...] - [Мобильная сеть] - [Точки доступа (APN)].
- Нажмите [] (Меню параметров) - [Восстановить настройки по умолчанию].

Связанные темы

[Включение мобильной связи \(SGPT13\)](#)

[Установка/Извлечение SIM-карты \(SGPT13\)](#)

Использование служб определения местоположения

Выберите способ получения сведений о местоположении: через спутники GPS или беспроводные сети. Таким образом можно найти свое текущее местоположение и маршруты в пункт назначения.

Активирование сведений о местоположении

1. Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Мое местоположение].
2. Чтобы активировать функцию получения сведений о местоположении по беспроводной связи, нажмите [По координатам сети].
Чтобы включить функцию получения сведений о местоположении через спутники GPS, нажмите [По спутникам GPS].
В поле для этого параметра будет установлен флагок.

Отключение сведений о местоположении

1. Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Мое местоположение].
2. Нажмите [По координатам сети] или [По спутникам GPS].
В поле этого параметра будет снят флагок, и сведения о местоположении отключаются.

Совет

- Функция GPS (Global Positioning System) предоставляет информацию о местоположении, получаемую посредством сигналов со спутников GPS. Для получения с планшетного ПК сведений о собственном местоположении используйте приложение, поддерживающее функцию GPS.

Примечание

- В планшетный ПК встроена антенна GPS. Если накрыть antennу руками или другими предметами при использовании функции GPS, точность определения местоположения может понизиться.

Связанные темы

[Примечания касательно функции GPS](#)

[Замечания о размещении планшетного ПК](#)

Примечания касательно функции GPS

- Пока текущее местоположение не будет отображено с помощью функции GPS, держите планшетный ПК в области, где небо не закрыто другими объектами, и не перемещайте его. Текущее местоположение будет определено быстрее, если устройство неподвижно. Если текущее местоположение не отображается или отображается неверно, переместите устройство в область, где небо не загорожено объектами.
- Направление может быть измерено неправильно из-за воздействия окружающей среды.
- Когда другие электронные устройства находятся рядом с планшетным ПК, электромагнитные волны и магнитные помехи могут привести к неточностям в информации о местоположении. Держите электронные устройства вдали от планшетного ПК.
- Если планшетный ПК находится в области слабого приема сигнала GPS, могут возникнуть ошибки при определении местоположения. Для получения более точной информации не используйте планшетный ПК в следующих местах.

В зданиях или транспортных средствах

В туннелях или под землей

Под железнодорожными эстакадами

Между высотными зданиями

В густом лесном массиве

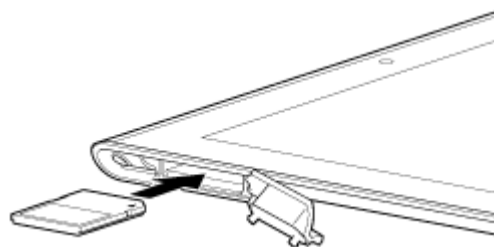
В долинах

Установка/Извлечение карты памяти SD

Планшетный ПК оснащен разъемом для карты памяти SD. Этот разъем может использоваться для передачи данных между цифровыми камерами, портативными видеокамерами, аудиопроигрывателями и другими аудио- и видеоустройствами.

Процедура установки карты памяти SD

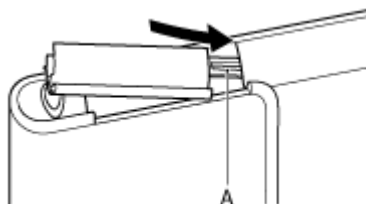
1. Откройте крышку разъема карты памяти SD.
2. Найдите разъем карты памяти SD.
3. Разверните карту памяти SD стрелкой по направлению к соответствующему разъему карты SD, чтобы контакты были направлены вниз.



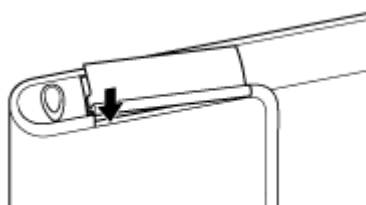
Примечание

- Убедитесь, что карта памяти SD установлена в правильном направлении. Если вставить ее в разъем в перевернутом положении, можно повредить разъем. Дополнительные сведения см. в руководстве по использованию карт памяти SD.

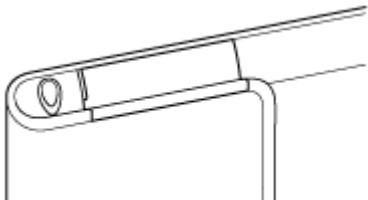
4. Аккуратно вставьте карту памяти SD в разъем до щелчка.
5. Вставьте часть A в направлении, указанном стрелкой на следующей иллюстрации.



6. Закройте крышку разъема карты памяти SD.



7. Убедитесь, что крышка закрылась плотно, без зазоров.



Примечание

- Закрывание крышки разъема карты памяти SD может быть затруднено, так как выступ с задней стороны крышки и карта памяти SD могут мешать при закрывании. Убедитесь, что крышка закрылась плотно, без зазоров.

Процедура извлечения карты памяти SD

1. Убедитесь, что активные передачи файлов отсутствуют.
2. Найдите разъем карты памяти SD.
3. Нажмите на карту памяти SD в сторону устройства и освободите ее.
Карта памяти SD извлекается из устройства.
4. Удерживая карту памяти SD, извлеките ее из разъема.

Связанные темы

[Совместимость карт памяти SD](#)

[Примечания относительно карт памяти SD](#)

[Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD](#)

Примечания относительно карт памяти SD

- Храните карты памяти в местах, недоступных для детей. Карты памяти SD могут причинить вред в случае проглатывания.
- Не прикасайтесь к контактам пальцами или металлическими объектами.
- Карты памяти SD содержат хрупкие электронные компоненты. Не прилагайте к ним излишней физической силы, не сгибайте и не бросайте их.
- Не разбирайте и не модифицируйте карты памяти.
- Избегайте попадания на них влаги.
- Не используйте и не храните их в следующих местах:
 - помещения с высокой температурой, например, салон закрытого автомобиля под прямыми лучами солнца;
 - места, подверженные воздействию прямого солнечного света;
 - влажные или подверженные коррозии среды;
 - излишне запыленные места.
- Используемые карты памяти SD должны соответствовать стандартам, которые поддерживаются планшетным ПК. Карта неправильного размера может застрять в разъеме, что приведет к повреждению планшетного ПК.
- Запись данных на карту памяти SD, которая защищена от записи, невозможна.
- Рекомендуется создать резервную копию важных данных.
- Чтобы избежать потери сохраненных данных, не подносите карты памяти SD к источникам статического электричества или электрических помех, которые могут нарушить работу карты.
- При перемещении карт памяти SD храните их в футляре, чтобы избежать повреждения статическим электричеством.
- Перед использованием карты памяти SD в устройстве, которое не является планшетным ПК, например в цифровой камере или портативном аудиопроигрывателе, отформатируйте (инициализируйте) карту памяти SD с помощью данного устройства.

Некоторые устройства могут не поддерживать формат файлов для планшетных ПК, отображая сообщение с рекомендациями о форматировании карты. Если отображается такое сообщение, скопируйте данные с карты на планшетный ПК (или другие устройства по сети) и отформатируйте карту с помощью устройства, не являющегося планшетным ПК. Имейте в виду, что при форматировании карты будут удалены все записанные на ней данные. Дополнительные сведения см. в руководстве по использованию имеющегося устройства.
- Не вставляйте в разъем карты памяти SD иностранные предметы.
- Разъем карты памяти SD может использоваться исключительно для чтения/записи на совместимые карты.

Совместимость карт памяти SD

По состоянию на декабрь 2012 г. в ходе тестирования была подтверждена совместимость с данным планшетным ПК следующих карт памяти.

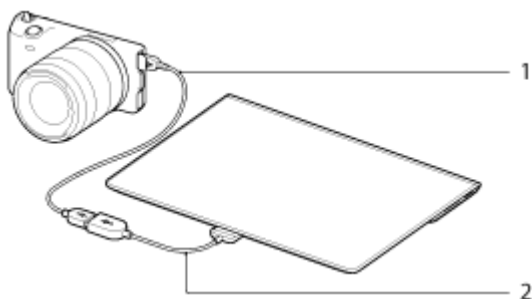
- Карты памяти SD (до 2 ГБ)
- Карты памяти SDHC (до 32 ГБ)
- Карты памяти SDHC UHS-I (до 32 ГБ)
- Карты памяти SDXC (до 64 ГБ)
- Карты памяти SDXC UHS-I (до 128 ГБ)

Тем не менее это не гарантирует совместимость с планшетным ПК всех карт памяти SD, SDHC, SDHC UHS-I, SDXC или SDXC UHS-I.

Подключение USB-совместимого устройства

Планшетный ПК можно подключить к устройству USB с помощью мультипорта планшетного ПК.

1. Переверните планшетный ПК и снимите крышку мультипорта.
2. Подключите устройство USB к планшетному ПК с помощью специального USB Host - кабеля (SGPUC3, продается отдельно) и продаваемого отдельно USB-кабеля.



1. USB-кабель (продается отдельно)
2. Специальный USB Host - кабель (SGPUC3, продается отдельно)

Совет

- Планшетный ПК подает питание 500 мА на подключенное устройство USB.

Примечание

- Не выключайте планшетный ПК во время чтения и записи данных через USB.
- Не отсоединяйте кабель во время записи и чтения данных. Это может привести к потере данных.

Связанные темы

[Подключение к компьютеру](#)

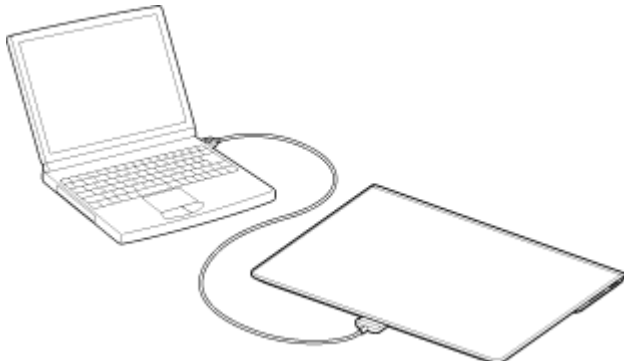
[Подключение к HDMI-совместимому устройству](#)

[Поддерживаемые форматы](#)

Подключение к компьютеру

Планшетный ПК можно подключить к компьютеру с помощью мультипорта планшетного ПК.

1. Переверните планшетный ПК и снимите крышку мультипорта.
2. Подключите планшетный ПК к компьютеру с помощью прилагаемого USB-кабеля для мультипорта (SGPUC2).



Примечание

- Не выключайте планшетный ПК во время чтения и записи данных.
- Планшетный ПК не поддерживает зарядку аккумулятора через подключение USB с компьютера или имеющихся в продаже зарядных устройств, не рекомендованных Sony.
- Не отсоединяйте кабель USB от мультипорта во время записи и чтения данных. Это может привести к потере данных.

Связанные темы

[Поддерживаемые форматы](#)

[Подключение USB-совместимого устройства](#)

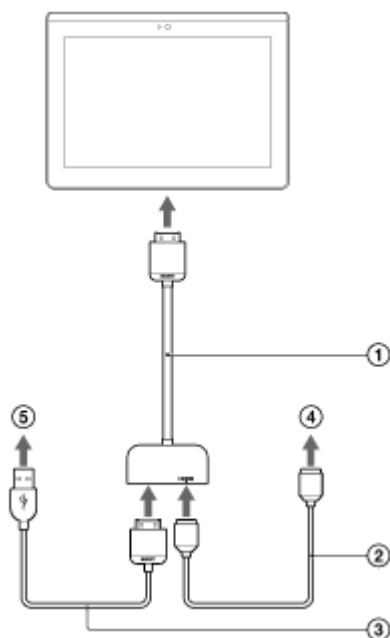
[Подключение к HDMI-совместимому устройству](#)

[Импорт данных с компьютера](#)

Подключение к HDMI-совместимому устройству

С планшетного ПК можно выводить данные на HDMI-совместимые устройства, такие как телевизор или проектор. Для такого подключения требуется HDMI-кабель (продаётся отдельно).

1. Переверните планшетный ПК и снимите крышку мультипорта.
2. Подсоедините HDMI-кабель (SGPHC1, продается отдельно) к мультипорту.
3. Подсоедините приобретенный кабель HDMI к HDMI-кабелю, а затем к телевизору или проектору.
4. Подсоедините прилагаемый USB-кабель для мультипорта (SGPUC2) к HDMI, а затем к адаптеру переменного тока.



- ① HDMI-кабель (SGPHC1, продается отдельно)
- ② HDMI-кабель (продается отдельно)
- ③ Прилагаемый USB-кабель для мультипорта (SGPUC2)
- ④ К телевизору или проектору
- ⑤ К адаптеру переменного тока

Совет

- Подробнее о HDMI-кабеле см. в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к HDMI-кабелю.

Связанные темы

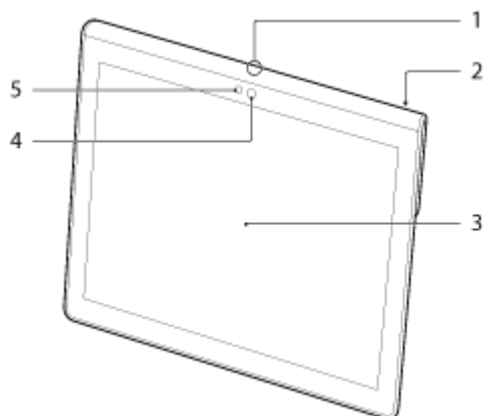
[Поддерживаемые форматы](#)

[Подключение к компьютеру](#)

[Подключение USB-совместимого устройства](#)

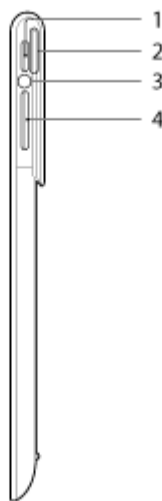
Детали и элементы управления

Вид спереди



1. Микрофон
2. ИК-порт обмена данными
3. Сенсорный экран
4. Объектив камеры на передней панели
5. Датчик окружающего освещения

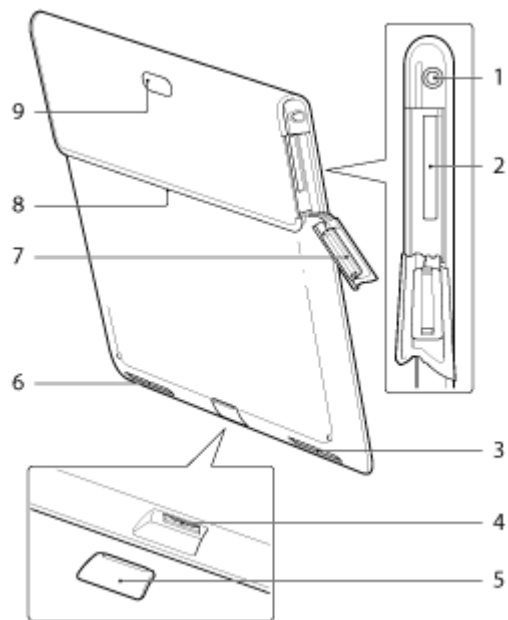
Вид сбоку



1. Кнопка  (питания)
 2. Индикатор уведомления
 3. Индикатор зарядки
 4. Кнопка VOL + / – (громкости)
- Кнопка VOL + снабжена осозаемым выступом, облегчающим ее поиск.

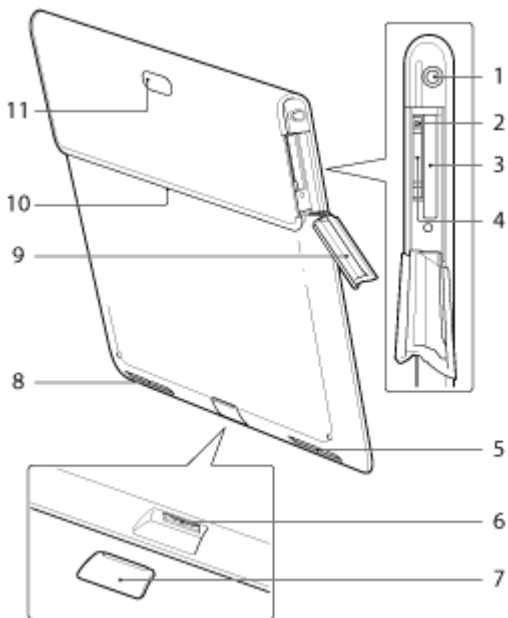
Вид сзади

SGPT12



1. Гнездо для (гарнитуры)
2. Слот карты памяти SD
3. Встроенный динамик (левый)
4. Мультипорт
5. Крышка мультипорта
6. Встроенный динамик (правый)
7. Крышка разъема карты памяти SD
8. Слот для монтажа аксессуаров
9. Объектив камеры на задней панели

SGPT13



1. Гнездо для (гарнитуры)
2. Отверстие для извлечения SIM-карты

- 3.** Слот карты памяти SD
- 4.** Слот для SIM-карты
- 5.** Встроенный динамик (левый)
- 6.** Мультипорт
- 7.** Крышка мультипорта
- 8.** Встроенный динамик (правый)
- 9.** Крышка разъема карты памяти SD
- 10.** Слот для монтажа аксессуаров
- 11.** Объектив камеры на задней панели

Некоторые модели могут не продаваться в некоторых странах/регионах.

Связанные темы

[Включение или выключение планшетного ПК](#)

[Подзарядка аккумулятора](#)

[Использование главного экрана](#)

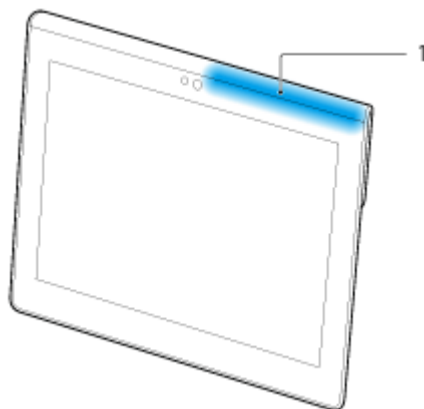
Проверка компонентов, входящих в комплект поставки

- USB-кабель для мультипорта
- Адаптер переменного тока
- Шнур питания
- Руководство по быстрой настройке
- Важная информация

Замечания о размещении планшетного ПК

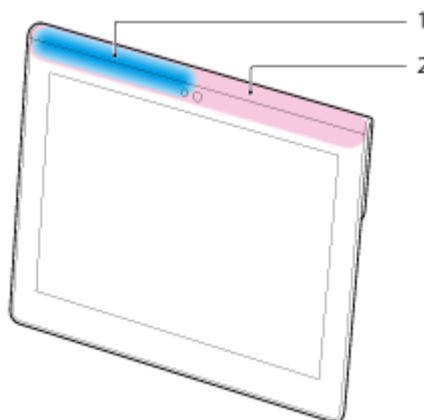
- Некоторые приложения могут не поддерживать поворот экрана. Некоторые приложения могут поворачивать экран в обратном направлении.
- Не держите и не накрывайте антенны, изображенные на рисунке ниже, при использовании функций Wi-Fi, Bluetooth, GPS или мобильной связи.

SGPT12



1. Wi-Fi / Bluetooth / GPS

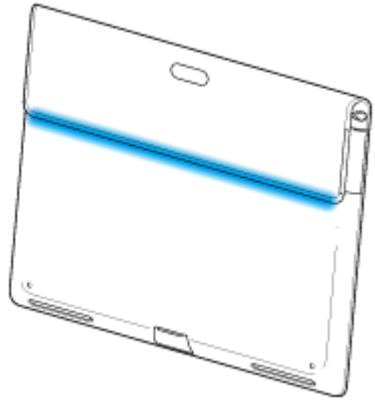
SGPT13



1. Wi-Fi / Bluetooth / GPS

2. Мобильная связь

- Держа планшетный ПК, не вставляйте ногти в слот для монтажа аксессуаров или в канавку (показанную ниже).



Примечание

- Некоторые модели могут не продаваться в некоторых странах/регионах.

Сброс настроек планшетного ПК

В случае неполадок в работе планшетного ПК нажмите и удерживайте кнопку питания около 10 секунд.

Примечание

- Сброс планшетного ПК не приводит к восстановлению заводских настроек по умолчанию, но может привести к потере несохраненных данных или настроек.
- Выполняйте сброс планшетного ПК, только если его не удается выключить.

Восстановление заводских настроек по умолчанию (инициализация данных)

Восстановление заводских настроек по умолчанию планшетного ПК приводит к удалению всех установленных приложений и настроек, в результате чего планшетный ПК возвращается в "чистое" состояние.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Восстановление и сброс] - [Сброс настроек].
2. Нажмите [Сбросить планшетный ПК] в нижней части меню справа.

Осуществляется инициализация всех данных, и планшетный ПК автоматически перезапускается.

Примечание

- Перед удалением данных во внутреннем запоминающем устройстве рекомендуется сделать резервную копию [\[Подробнее\]](#).
- Будут удалены все данные в области хранения, включая сведения об учетной записи Google, системные данные и настройки, а также данные всех загруженных приложений.
- Перед удалением рекомендуется сделать резервную копию всех важных данных, поскольку после удаления восстановить данные будет невозможно.

Связанные темы

[Изменение настроек](#)

Увеличение времени работы аккумулятора

Использование планшетного ПК, как описано ниже, обеспечивает экономию заряда аккумулятора.

- Снизьте яркость экрана.
- Установите короткое время простоя, по истечении которого экран будет автоматически выключаться (переходить в режим сна).
- Выключайте экран (переключение в режим сна), если планшетный ПК не используется.
- Выключите планшетный ПК, если он не используется в течение длительного времени.
- Включите режим полета, чтобы выключить беспроводную связь или функцию Bluetooth [\[Подробнее\]](#).
- Отключите USB-совместимые устройства.
- Включите режим экономии электроэнергии для экрана [\[Подробнее\]](#).

Связанные темы

[Регулировка яркости экрана](#)

[Включение/выключение экрана \(спящий режим\)](#)

[Установка времени, по истечении которого будет выключаться экран \(переход в режим сна\)](#)

[Включение или выключение планшетного ПК](#)

Регулировка яркости экрана

Можно отрегулировать яркость экрана вручную или включить автоматическую регулировку яркости, чтобы планшетный ПК настраивал яркость автоматически.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Экран] - [Яркость].
2. Для ручной регулировки яркости нажмите на ползунок линейки регулировки яркости или потяните за него. Для автоматической регулировки яркости нажмите [Автонастройка].
В поле для этого параметра будет установлен флажок.
3. Выберите [OK].

Совет

- Если поставить флажок [Автонастройка], яркость экрана будет автоматически повышаться, но не понижаться. Для понижения яркости экрана отрегулируйте ее вручную.
- Для регулировки яркости можно использовать и панель управления, отображающуюся при нажатии на строку состояния.

Связанные темы

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

Примечания по использованию приложений голосовой связи (SGPT13)

При использовании интернет-телефонии или голосового чата в сети мобильной связи не всегда удается установить подключение. Вместо него используйте Wi-Fi.

Примечания по эксплуатации

Крышка

- Плотно закрывайте крышку разъема карты памяти SD.
- Не открывайте/закрывайте крышку мультипорта, используя планшетный ПК на открытом воздухе или берясь за него влажными, потными или покрытыми песком руками. Попадание воды или песка внутрь планшетного ПК может привести к неполадкам.
- Храните крышку мультипорта в недоступном для детей месте, чтобы дети не могли ее случайно проглотить.
- Планшетный ПК имеет брызгонепроницаемую конструкцию^{*1}, соответствующую IPX4 (защита от брызг воды с любого направления) согласно IEC 60529 (степень защиты, обеспечиваемая корпусом (код IP)), но не является полностью водонепроницаемым. Не используйте планшетный ПК в воде и защищайте его от сильных брызг воды. В случае ненадлежащего использования вода может попасть внутрь планшетного ПК и привести к возгоранию, поражению электрическим током или неполадкам
[\[Подробнее\]](#).

*1 Брызгонепроницаемость относится к чистой воде и водопроводной воде. Брызгонепроницаемость обеспечивается, когда планшетный ПК находится на подставке, такой как подставка для планшетного ПК Sony (SGPDS4, продается отдельно и не во всех странах/регионах), и все крышки плотно закрыты.

Уход за планшетным ПК

- Очищайте корпус с помощью салфетки из ткани, сухой или слегка увлажненной раствором мягкого моющего средства. Не используйте моющие средства для чистки сенсорного экрана. Не пользуйтесь абразивными материалами, чистящим порошком и растворителями, например спиртом или бензином – это может испортить внешний вид планшетного ПК.
- Если планшетный ПК подвергся воздействию влаги, например дождя или избыточной влажности, протрите его мягкой сухой салфеткой из ткани. Запрещена сушка в печи или с помощью фена.
- Объектив встроенной камеры следует чистить при помощи груши со щеткой или мягкой кисточки. В случае сильного загрязнения объектива протрите его мягкой сухой салфеткой из ткани. Не трите объектив, так как он чувствителен к давлению.

Окружающие условия для использования

- Не используйте и не оставляйте планшетный ПК в местах с крайне высокой температурой (около 35 °C или выше) или низкой температурой (около 5 °C или ниже) и во влажных помещениях, таких как ванная комната или сауна. В случае использования планшетного ПК за рамками указанного диапазона планшетный ПК может автоматически выключиться для защиты внутренних элементов.
- Не переносите планшетный ПК из холодного места непосредственно в теплое помещение. Резкое изменение температуры приводит к конденсации влаги, которая может конденсироваться внутри планшетного ПК. В случае конденсации просушите планшетный ПК при комнатной температуре перед использованием.

Демонстрационные данные

- Демонстрационные данные, установленные на планшетный ПК на заводе-изготовителе, содержат образцы музыки, видео, фотографий и книг. После удаления демонстрационных данных восстановить их будет невозможно. Имейте в виду, что Sony не предоставляет демонстрационные данные взамен удаленных.

Брызгонепроницаемость

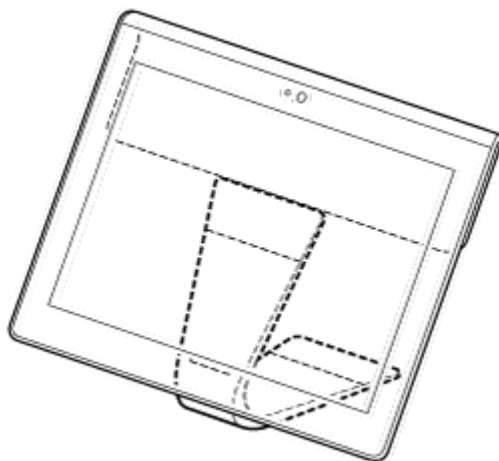
Брызгонепроницаемость планшетного ПК

Планшетный ПК имеет брызгонепроницаемую конструкцию^{*1}, соответствующую IPX4 (защита от брызг воды с любого направления) согласно IEC 60529 (степень защиты, обеспечиваемая корпусом (код IP)), но не является полностью водонепроницаемым. Не используйте планшетный ПК в воде и защищайте его от сильных брызг воды.

В случае ненадлежащего использования вода может попасть внутрь планшетного ПК и привести к возгоранию, поражению электрическим током или неполадкам.

Перед использованием планшетного ПК примите во внимание следующие предупреждения.

*1 Брызгонепроницаемость обеспечивается, когда планшетный ПК находится на подставке, такой как подставка для планшетного ПК Sony (SGPDS4, продается отдельно и не во всех странах/регионах), и все крышки плотно закрыты.



Жидкости, к которым это относится

- Защита действует в отношении чистой воды и водопроводной воды
- Защита не действует в отношении жидкостей, отличных от вышеуказанных (мыльный раствор, вода, содержащая моющие средства или соль для ванн, шампунь, вода из термальных источников, вода из плавательных бассейнов, морская вода и т.д.).

Брызгонепроницаемость основана на измерениях, выполненных специалистами Sony в вышеуказанных условиях.

Имейте в виду, что гарантия не распространяется на неисправности, вызванные воздействием воды ввиду ненадлежащего использования.

Примечания о зарядке

Прилагаемый адаптер переменного тока и USB-кабель для мультипорта (SGPUC2) не обладают брызгонепроницаемостью.

Следите, чтобы на адаптер переменного тока не попадали брызги воды.

Не беритесь за адаптер переменного тока влажными руками и не используйте его с влажным планшетным ПК. Это чревато поражением электрическим током.

При зарядке планшетного ПК примите во внимание следующие предупреждения.

- Убедитесь, что там, где используется адаптер переменного тока, нет влаги.
- Перед зарядкой убедитесь в отсутствии влаги на планшетном ПК. Если на планшетный ПК попали капли воды, вытрите все капли сухой салфеткой из ткани, а затем просушите планшетный ПК при комнатной температуре перед зарядкой.

Предупреждения об использовании планшетного ПК на кухне или в других местах, где возможны брызги

Не подключайте к планшетному ПК питание от адаптера переменного тока.

Планшетный ПК можно использовать только на питании от внутреннего аккумулятора.

Переноска адаптера переменного тока влажными руками или его использование при наличии влаги на планшетном ПК может привести к поражению электрическим током.

Брызгонепроницаемость обеспечивается, только когда все крышки плотно закрыты.

Закрывая крышки, проверьте, чтобы под ними не застряли мелкие посторонние предметы (например, волос или песок). Если вода попала в гнездо  (гарнитура), то перед использованием планшетного ПК необходимо полностью вытереть воду и оставить его в хорошо проветриваемом затененном месте до полного высыхания.

Не используйте и не оставляйте планшетный ПК во влажных местах, таких как ванная комната или сауна.

Не подключайте к планшетному ПК наушники или гарнитуру.

Не используйте планшетный ПК в воде и когда на него попадают сильные брызги.

Если на планшетный ПК попала влага, вытрите его насухо мягкой сухой салфеткой из ткани или чем-либо подобным.

Защищайте планшетный ПК от контакта с мыльным раствором, водой, содержащей моющие средства или соль для ванн, шампунем, водой из термальных источников, водой из плавательных бассейнов и морской водой. Не допускайте, чтобы посторонние субстанции, такие как песок или грязь, попадали на планшетный ПК.

Если что-нибудь случайно попало на планшетный ПК, вытрите его мягкой сухой салфеткой из ткани.

Нельзя использовать моющие средства, химические препараты или влажные салфетки и т.п. Не используйте для просушивания планшетного ПК горячий воздух из фена, не кладите планшетный ПК в печь и т.п.

Не используйте планшетный ПК в местах, где на него могут попасть сильные брызги воды.

Планшетный ПК не обладает непроницаемостью для воды под давлением. Воздействие на планшетный ПК воды под высоким давлением, например из крана или душа, может привести к неполадкам.

Не подвергайте планшетный ПК воздействию тепла, например, от горячего душа или фена, и не используйте его в горячих местах, например, рядом с печью.

Планшетный ПК не обладает термостойкостью. Используйте планшетный ПК в диапазоне температур от 5 °C до 35 °C .

Примечание

- Крышка мультипорта необходима для обеспечения брызгонепроницаемости. Сохраните крышку мультипорта в надежном месте.
- Используйте планшетный ПК с установленными крышкой мультипорта и крышкой разъема карты памяти SD. В противном случае планшетный ПК не является брызгонепроницаемым.

Связанные темы

[Детали и элементы управления](#)

Проверка версии Android

Можно проверить версию операционной системы Android, установленной на планшетном ПК.

1. Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [О планшетном ПК].

Версию Android, установленную на планшетном ПК, можно проверить в [Версия Android].

Связанные темы

[Обновление системного программного обеспечения до последней версии](#)

Обновление системного программного обеспечения до последней версии

По мере выхода обновлений обновляйте планшетный ПК до последней версии Android.

Примечание

- После обновления возврат планшетного ПК к предыдущей версии Android невозможен. Для установки обновления требуется, чтобы оставшийся уровень заряда аккумулятора был не ниже 50 %. Если при обновлении заряд аккумулятора истощится, планшетный ПК может не включиться.
 - Данные, хранящиеся во внутреннем запоминающем устройстве (место для хранения на планшетном ПК), не удаляются при обновлении.
 - На внутреннем запоминающем устройстве должно быть достаточно свободного места для загрузки файлов обновления.
 - Некоторые приложения могут оказаться несовместимыми с обновленной версией Android и перестанут работать после обновления.
 - Перед обновлением обязательно проверьте совместимость версии Android с каждым приложением.
 - Обновление может занять больше времени, если для подключения к Интернету используется функция мобильной связи. Кроме того, в зависимости от того, на какую услугу вы подписаны, могут потребоваться большие платежи за передачу данных. (SGPT13)
- Выберите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [О планшетном ПК].
 - Выберите [Системное обновление].
При наличии доступных обновлений отображается экран начала загрузки. Для запуска обновления выполните инструкции на экране.

Связанные темы

[Проверка версии Android](#)

Использование главного экрана

Главный экран состоит из пяти отдельных окон. Окна можно настраивать в соответствии со своими потребностями, размещая в них избранные приложения и виджеты.



A: Поиск Google

Нажмите здесь для поиска с помощью Google. На экране поиска Google “Google Ассистент” будет отображать различную информацию в соответствии с текущими местоположением и временем.

В: Средство быстрого запуска

Средство быстрого запуска отображается на каждой странице главного экрана, поэтому, зарегистрировав часто используемые приложения, можно получить быстрый доступ к ним.

1. Нажав и удерживая значок на главном экране, перетащите его на средство быстрого запуска.

Совет

- Можно перемещать значки в пределах средства быстрого запуска и убирать их с поля средства быстрого запуска.

С: Гостевой режим

Нажмите здесь, чтобы включить “Гостевой режим” для совместного использования планшетного ПК с членами семьи или друзьями.

Д: Приложения и виджеты

Нажмите здесь для отображения списков приложений и виджетов.

Е: Виджеты

Виджеты представляют собой простые приложения, работающие на главном экране. Можно выбрать избранные виджеты в соответствующем списке и поместить их на главный экран.

Ф: Приложения

Можно выбрать избранные приложения в соответствующем списке и поместить их на главный экран.

Г: Кнопки основных операций

- (Назад): Нажмите для возврата в предыдущий экран.



- (Главный экран): Нажмите для отображения главного экрана.
- (Последние приложения): Нажмите эту кнопку для отображения последних использованных приложений.
- : Нажмите эту кнопку, чтобы скрыть клавиатуру, когда она отображается.

Совет

- Потянув эти кнопки вверх, можно запустить поиск Google.

H: Малые приложения

Можно открыть малую версию некоторых приложений, таких как [Браузер], [Калькулятор] и [Дист.управление], даже если другое приложение уже используется.

I: Страна состояния

В строке состояния отображаются остаточный уровень зарядки аккумулятора и значки подключения к Wi-Fi. Также отображаются значки уведомлений о том, что завершена загрузка, получены электронные письма или имеются обновления. Нажав на строку состояния, можно открыть панель уведомлений и панель управления.

Связанные темы

[Поиск с помощью Google](#)

[Использование “Google Ассистент”](#)

[Совместное использование планшетного ПК с членами семьи или друзьями \(Гостевой режим\)](#)

[Использование приложений и виджетов](#)

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Использование “Малые приложения”](#)

Совместное использование планшетного ПК с членами семьи или друзьями (Гостевой режим)

Если планшетный ПК совместно используется с другими пользователями, регистрация “Гостевой режим” позволит создать главный экран для гостя. На экране для гостя отображаются только приложения, которые разрешено использовать гостю, и можно выбрать, какой фоновый рисунок будет отображаться в соответствии с режимом.

Регистрация “Гостевой режим”

- Нажмите [Гостевой режим] на главном экране.
- Выберите [Начать].
- Ведите имя для “Гостевой режим”, следуя инструкциям на экране, а затем нажмите [Следующий].
- Выберите, будет ли ограничено использование приложений, а затем нажмите [Следующий].
 - Если выбрано [Ограниченные приложения], нажмите на приложения, которые будет разрешено использовать гостю, в окне выбора приложений, а затем нажмите [СОХРАНИТЬ] в правой верхней части экрана.
- Выберите, будет ли задан код разблокирования, а затем нажмите [Следующий].Чтобы задать код разблокирования, выберите [Задать код].
 - Если выбрано [Задать код], задайте код отмены, следуя инструкциям на экране.
- Проверьте регистрационную информацию для “Гостевой режим”, а затем нажмите [Готово].

Примечание

- Если выбрать [Ограниченные приложения] и ограничить использование приложения [Камера] или [Галерея], будет ограничено использование обоих приложений. Используйте приложение [Альбом], если хотите посмотреть изображения, когда приложение [Камера] ограничено.
- Если выбрать [Ограниченные приложения] и ограничить использование приложения [Камера] или [Галерея] перед обновлением Android до версии 4.1.1, то после обновления будет ограничено использование обоих приложений.

Связанные темы

[Использование главного экрана](#)

[Переключение в “Гостевой режим”](#)

Переключение в “Гостевой режим”

1. Нажмите [Гостевой режим] на главном экране.

2. Выберите нужный режим.

Главный экран переключается в выбранный “Гостевой режим”.

Отмена “Гостевой режим”

1. Нажмите [Выход] на главном экране.

2. Если задан код разблокирования, введите код разблокирования, а затем нажмите [OK].

Совет

- Чтобы сменить фоновый рисунок в “Гостевой режим”, откройте окно выбора фоновых рисунков, нажав и удерживая главный экран, выберите нужный фоновый рисунок.
- Для редактирования или удаления “Гостевой режим” нажмите и удерживайте эскиз “Гостевой режим” в окне выбора режимов, а затем нажмите [Изменить] или [Удалить].
- Для добавления нового “Гостевой режим” нажмите [Новый режим] в окне выбора режимов.

Примечание

- Функция “Гостевой режим” не предназначена для использования в целях безопасности. Она блокирует отображение ограниченных приложений.
- Функция “Гостевой режим” не позволяет сохранять и защищать личные данные каждого пользователя.
- Доступ к некоторым приложениям будет возможен через другие приложения, даже после ограничения доступа к ним с помощью “Гостевой режим”.
- Не забудьте код разблокирования и заданный секретный ответ. Если забыть их, потребуется сброс планшетного ПК на заводские настройки по умолчанию.

Если забыт код разблокирования, то, введя правильный секретный ответ, можно сбросить код разблокирования.

- Переключение в “Гостевой режим” может оказаться невозможным, если установлено приложение главного экрана производства компании, отличной от Sony.
- В режиме “Гостевой режим” невозможно обновление системного программного обеспечения.
- Приложения, использованные последними, и уведомления не закрываются даже после переключения в “Гостевой режим”. Не прекращают работу и приложения, работающие в фоновом режиме, например, программы воспроизведения музыки в фоновом режиме.
- Поскольку в “Гостевой режим” некоторые функции планшетного ПК ограничены, “Малые приложения” и средство быстрого запуска недоступны.

Связанные темы

[Совместное использование планшетного ПК с членами семьи или друзьями \(Гостевой режим\)](#)

Добавление приложений и виджетов на главный экран

Жестом вправо/влево на главном экране можно перелистывать до пяти экранов. Добавление значков приложений или виджетов в избранные места позволяет легко запускать приложения.

1. При помощи жеста откройте главный экран, на котором хотите разместить значки приложений или виджеты, а затем нажмите [⋮ Приложения и виджеты] в правой верхней части экрана.
2. Выберите в [ПРИЛОЖЕНИЯ] или [ВИДЖЕТЫ] элемент, который необходимо добавить на главный экран.
3. Нажав и удерживая значок приложения или виджета, перетащите его, когда отобразится главный экран.

Значок или виджет будет добавлен на страницу в том месте, куда вы его перетащили.

Удаление значка из главного экрана

Нажав и удерживая значок, перетащите его на ✖ (Удалить).

Упорядочивание значков с помощью папок

Для упорядочивания значков на главном экране можно использовать папки.

1. Нажав и удерживая значок, быстро перетащите его поверх другого значка.
После этого два значка будут объединены в папку.
2. Нажмите на объединенную папку значков, а затем нажмите [Без названия].
3. Задайте новое имя папки, а затем нажмите ⏪.
Папка отобразится с новым именем.

Совет

- Медленно перетащив значок поверх другого значка, его можно вытолкнуть в сторону.
- Для добавления значка в папку, нажав и удерживая его, перетащите значок в папку.
- Для удаления приложения из папки откройте ее, нажав на папку, а затем перетащите значок из папки.
Папка, в которой остается только одно приложение, автоматически удаляется.

Связанные темы

[Использование главного экрана](#)

[Использование приложений и виджетов](#)

Использование приложений и виджетов

Если нажать [Приложения и виджеты] на главном экране, отображается список приложений и виджетов.

В списке приложений отображаются все имеющиеся приложения. В списке виджетов отображаются виджеты, которые можно разместить на главном экране. Если приложение предоставляет виджетом, поместите виджет на главный экран, чтобы управлять приложением из главного экрана.

Переключение между списками приложений и виджетов

- Нажмите [ПРИЛОЖЕНИЯ] или [ВИДЖЕТЫ] в левой верхней части экрана.

Совет

- Список приложений и виджетов состоит из нескольких страниц. Перелистывайте страницы жестами влево и вправо. Список приложений отображается перед списком виджетов.

Сортировка приложений и виджетов

- Нажмите [] в правой верхней части экрана и выберите метод сортировки.
[[От А до Я]] : Сортировка по имени
[От нов. к старым] : Сортировка по дате обновления

Отмена установки (удаление) приложений

- Нажмите и удерживайте в списке значок приложения, которое хотите удалить из списка приложений.
- Удерживая значок, перетащите его на [], отображающийся на главном экране.

Примечание

- Отмена установки (удаление) некоторых приложений невозможна. Это не является неисправностью планшетного ПК или внутренней ошибкой самих приложений.

Отображение сведений о приложении

- Нажмите и удерживайте значок приложения, сведения о котором хотите просмотреть.
- Удерживая значок, перетащите его на [], отображающийся на главном экране.

Совет

- Приложения можно устанавливать из приложения [Play Маркет]. Приложение [Play Маркет] запускается при нажатии [] МАРКЕТ] в правой верхней части экрана.

Связанные темы

[Использование главного экрана](#)

[Добавление приложений и виджетов на главный экран](#)

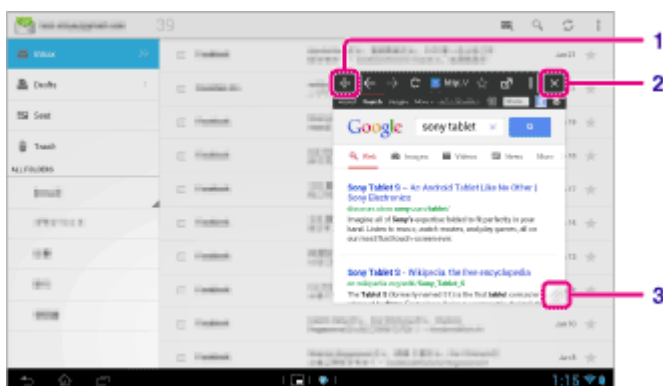
[Список приложений](#)

Использование “Малые приложения”

На планшетном ПК установлен ряд приложений, называемых “Малые приложения”. “Малые приложения” позволяют открывать некоторые приложения, не закрывая другие приложения. Например, открыто приложение [Email], и нужно открыть другое приложение, такое как [Браузер]. Вместо того чтобы закрыть приложение [Email] и открыть приложение [Браузер], можно оставить приложение [Email] открытым и запустить малое приложение [Браузер]. При этом малое приложение (Браузер) отображается поверх прежнего приложения (Email). Также можно сохранить в приложении [Скрапбук] данные, созданные с помощью [Записка] или [Клип].

Для запуска “Малые приложения”

1. Нажмите .
2. Отображается средство запуска “Малые приложения”.
3. Нажмите на приложение, которое хотите запустить.



Элементы экрана	Описание
1 Переместить	Перетаскивание этого элемента перемещает окно “Малые приложения”. Двойное нажатие подгоняет размер окна под размер, соответствующий экрану (отсутствует в некоторых приложениях, которые не позволяют изменять размер окна).
2 Закрыть	Закрывает “Малые приложения”.
3 Развернуть/свернуть окно.	Потяните, чтобы развернуть/свернуть окно (отсутствует в некоторых приложениях, которые не позволяют изменять размер окна).

Установка ярлыков

Для часто используемых “Малые приложения” можно создавать ярлыки.

1. На средстве запуска “Малые приложения” нажмите и удерживайте приложение, которое хотите назначить.
Отобразится меню.
2. Нажмите [Создать ярлык].
Справа от  создается ярлык.

Совет

- Нажав  на средстве запуска “Малые приложения”, а затем нажав [Удалить ярлык], можно удалить заданный ярлык.

Использование виджетов

Можно вывести на экран виджет, пока работает другое приложение.

Добавление виджетов

1. Нажмите [ Добавить] на средстве запуска “Малые приложения”.
2. Выберите [Виджеты].
3. Нажмите на виджет, который хотите добавить.
4. Введите имя метки, а затем нажмите [OK].

Виджет добавляется на средство запуска “Малые приложения”.

Удаление виджета

1. На средстве запуска “Малые приложения” нажмите и удерживайте виджет, который хотите удалить. Отобразится меню.
2. Нажмите [Удалить].

Примечание

- Из средства запуска “Малые приложения” можно удалять только виджеты. Из средства запуска невозможно удалить приложения.

Связанные темы

[Использование главного экрана](#)

[Регистрация дистанционного управления](#)

[Использование функции “Калькулятор”](#)

[Просмотр веб-сайтов](#)

[Скрапбук](#)

Поиск с помощью Google

С помощью Google можно искать веб-сайты и приложения, загруженные на планшетный ПК.

Поиск по тексту

1. Для запуска поиска Google нажмите [Google] в левой верхней части главного экрана.
2. Введите ключевые слова  с помощью клавиатуры.
3. Нажмите на элемент в списке результатов поиска.

Запускается браузер, и также отображаются результаты поиска.

Совет

- При первом запуске поиска Google в пункте 1 будет отображаться экран “Google Ассистент”.
- На экране поиска Google “Google Ассистент” будет отображать различную информацию в соответствии с текущими местоположением и временем.
- Вы можете выполнять поиск Google следующими методами.

Нажмите [Google] в левой верхней части главного экрана.

Перетащите вверх кнопку  (Назад),  (Главная),  (Последние приложения) или  в левой верхней части экрана.*¹

Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Google].

*1 Данную операцию можно использовать во время работы другого приложения.

Поиск по голосу

1. Нажмите  или [Google] в левой верхней части главного экрана, а затем нажмите .
 2. Произнесите ключевые слова, следуя инструкциям на экране.
- Отобразятся результаты поиска.

Связанные темы

[Ввод текста](#)

[Использование “Google Ассистент”](#)

Использование “Google Ассистент”

Если зарегистрировать учетную запись Google на планшетном ПК, “Google Ассистент” будет отображать различную информацию в соответствии с текущими местоположением и временем.

Изменение настроек “Google Ассистент”

Можно настроить, какую информацию будет отображать “Google Ассистент”.

1. Нажмите  (Меню параметров) в правой нижней части экрана поиска Google, а затем нажмите [Настройки].
2. Нажмите [Google Ассистент] с левой стороны экрана.
3. Выберите элемент меню с правой стороны экрана, а затем настройте этот элемент.

Совет

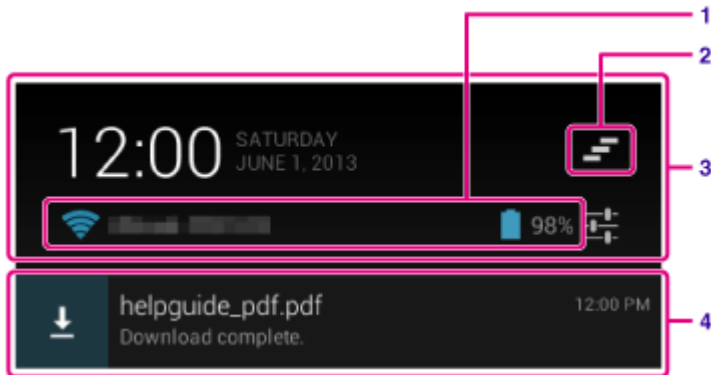
- Если нужно остановить “Google Ассистент”, нажмите [ВКЛ] в левой верхней части экрана в пункте 3, проверьте сообщение, отображающееся на экране, а затем выключите функцию.
- Для получения инструкций по использованию “Google Ассистент” нажмите  (Меню параметров) - [Справка].

Связанные темы

[Поиск с помощью Google](#)

Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния

Значки уведомлений сигнализируют о том, что завершена загрузка, получены электронные письма или имеются обновления. Нажав на строку состояния, можно открыть панель уведомлений. Панель управления и загруженные файлы можно открывать непосредственно с панели уведомлений. Чтобы закрыть панель уведомлений, коснитесь экрана в любом месте за пределами данной панели.



	Описание
1	Отображаются состояние аккумулятора и подключения к Wi-Fi.
2	Нажмите, чтобы удалить уведомление и закрыть панель уведомлений.
3	Нажмите, чтобы открыть панель управления.
4	Нажмите, чтобы напрямую открыть компоненты, сопровождаемые уведомлениями, и соответствующие приложения.

Примечание

- Даже удалив уведомление, можно отобразить загруженный контент из приложения [Загрузки].

С панели управления можно управлять следующими компонентами.

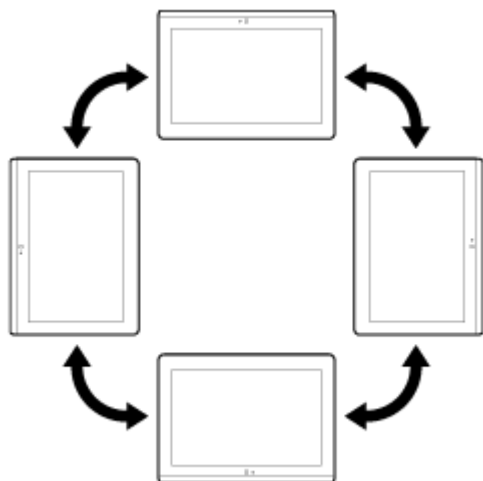
- Режим полета: включение/выключение режима в самолете. Когда включен этот режим, выключена беспроводная связь.
- Wi-Fi: открывает окно настроек Wi-Fi [\[Подробнее\]](#).
- Автоповорот экрана: блокировка экрана, чтобы он не поворачивался автоматически [\[Подробнее\]](#).
- Яркость: регулировка яркости экрана [\[Подробнее\]](#).
- Уведомления: включение/выключение уведомлений. Если уведомления выключены, значки уведомлений не будут отображаться в строке состояния.
- Настройки: отображение настроек экрана.

Связанные темы

[Изменение настроек](#)

Настройка поворота экрана

Экран поворачивается при повороте планшетного ПК, как показано ниже.



Примечание

- Для некоторых приложений экран может поворачиваться независимо от положения планшетного ПК.
- Некоторые приложения могут не поддерживать поворот экрана. Некоторые приложения могут поворачивать экран в обратном направлении.
- Поворот невозможен, если к планшетному ПК присоединен HDMI-кабель.

Отключение поворота экрана

1. Последовательно нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Спец. возможности] - [Автоповорот экрана], чтобы снять флажок и отключить поворот экрана.

Включение поворота экрана

Нажмите [Автоповорот экрана] еще раз, чтобы поставить флажок и включить поворот экрана.

Для включения/выключения поворота экрана можно использовать и панель управления, отображающуюся при нажатии на строку состояния.

Связанные темы

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Изменение настроек](#)

Настройка блокировки экрана

Если установить функцию блокировки, то при включении экрана (отключение режима сна) он будет автоматически блокироваться в целях безопасности.

Настройка функции блокировки

- Последовательно нажмите [⋮ Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Безопасность] - [Блокировка экрана].
- Нажмите нужный режим из числа нижеуказанных.
[Нет]: Функция блокировки не используется.
[Прокрутка]: Настройка по умолчанию. Нажмите , затем нажмите для разблокирования.
[Графический ключ]: Проведите пальцем по девяти точкам пароля. После пяти неудачных попыток разблокирования отображается экран ввода для учетной записи Google. Введите имя своей учетной записи и получите по электронной почте инструкцию по разблокированию.
[PIN]: Выберите и введите код, состоящий из четырех или более цифр.
[Пароль]: Задайте пароль, состоящий из четырех или более цифр/букв.

Совет

- Не забудьте записать установленный [PIN] или [Пароль] и сохраните его в безопасном месте.

- Следуйте инструкциям на экране.

Связанные темы

[Изменение настроек](#)

Ввод текста

С помощью клавиатуры, отображающейся на экране, можно вводить текст.

Элементы экрана	Описание
	Переключение между буквами, цифрами и символами.
	*1 Ввод прописных букв.
	*2 Ввод других символов.
	*3 Переключение языков ввода.
	Удаление текста.
	Ввод или добавление перевода строки.

*1 Ввод прописных букв отключается после ввода одной буквы. Нажмите эту клавишу для ввода каждой прописной буквы. Для непрерывного ввода прописных букв (фиксации верхнего регистра) нажмите клавишу дважды. Для отмены фиксации верхнего регистра нажмите клавишу еще раз.

*2 Отображается при вводе цифр или символов.

*3 Отображается, если для ввода выбрано несколько языков. При каждом нажатии клавиши осуществляется переключение между выбранными режимами ввода. Нажмите и удерживайте, чтобы открыть окно переключения режимов ввода.

Совет

- Нажатие и удержание клавиши с треугольным значком в правом нижнем углу позволяет вводить буквы или символы и т.д., относящиеся к букве на клавише.
- Чтобы открыть экранную клавиатуру для ввода URL-адресов или букв, нажмите там, где хотите ввести текст.
- Также можно вывести на экран числовую клавиатуру. Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Язык и ввод]. Затем нажмите рядом с [Стандартная клавиатура], после чего выберите [Цифровые клавиши] и установите флагок.

Выбор языка ввода

Нажмите и удерживайте . Нажмите [Настройки стандартной клавиатуры], а затем [Языки ввода] и поставьте флагок для выбранных языков.

Для возврата экранной клавиатура дважды нажмите (Назад).

Скрытие экранной клавиатуры

Нажмите в левой нижней части экрана.

Связанные темы

Изменение настроек

Выбор текста

Можно копировать или искать текст с помощью меню, которое открывается, если выбрать текст на веб-сайте или URL.

1. Нажмите и удерживайте текст.
Выбранный текст будет выделен.
2. Нажмите нужный пункт меню в правой верхней части экрана.

Совет

- Перетаскивая по тексту курсор, отображающийся в пункте 1, можно изменять объем выбранного текста.

Вставка текста

1. Нажмите и удерживайте место, куда необходимо вставить текст, а затем нажмите [ВСТАВИТЬ] или [БУФЕР ОБМЕНА].

Совет

- Нажмите [БУФЕР ОБМЕНА] для отображения истории копирования текста. Часто используемый текст можно также добавить в [ИЗБРАННОЕ].
- Перетащив курсор в новое положение, можно сменить место, в которое вставляется текст.

Использование клавиатуры, подключенной посредством USB или Bluetooth

Посредством USB или Bluetooth к планшетному ПК можно подключить клавиатуру и использовать ее для ввода текста.

Выполнив следующие операции, настройте раскладку клавиатуры, чтобы вводить текст с раскладкой, поддерживаемой подключенной клавиатурой.

1. Подключите клавиатуру к планшетному ПК.
2. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Язык и ввод].
3. Нажмите на названии подключенной клавиатуры, отображаемом под заголовком [ФИЗИЧЕСКАЯ КЛАВИАТУРА].
4. Выберите [Настроить раскладки клавиатуры].
5. Поставьте флажок с правой стороны раскладки клавиатуры, которая будет использоваться с подключенной клавиатурой.
6. Трижды нажмите (Назад), чтобы вернуться на главный экран.

Совет

- Установив несколько раскладок клавиатуры, можно переключать раскладки, нажимая на подключенной клавиатуре клавишу пробела при нажатой клавише CTRL.

Примечание

- Для подключения внешней клавиатуры через USB требуется USB Host - кабель (SGPUC3, приобретается отдельно).
- Планшетный ПК может не поддерживать некоторые раскладки подключенной клавиатуры.
- На планшетном ПК могут быть недоступными некоторые клавиши подключенной клавиатуры.
- При переключении раскладок клавиатуры язык ввода не переключается. Для настройки языка ввода нажмите на с правой стороны [Стандартная клавиатура], а затем [Языки ввода] в пункте 2.

Связанные темы

[Подключение USB-совместимого устройства](#)

[Сопряжение с устройством Bluetooth](#)

[Изменение настроек](#)

Настройка учетной записи Google

Для использования услуг, предоставляемых Google, например “Google Ассистент” или Google Play (бесплатная регистрация), необходимо зарегистрировать учетную запись Google.

С помощью учетной записи Google можно синхронизировать приложения на планшетном ПК, например [Email], [Календарь] и [Контакты], с другими устройствами, которые также поддерживают службы Google.

Использование текущей учетной записи Google

Если уже имеется учетная запись Google, используемая на компьютере или смартфоне, эту же учетную запись можно использовать и на планшетном ПК. Введите имя и пароль учетной записи в окне входа, отображаемом для приложений Google.

Примечание

- При регистрации новой учетной записи Google или выполнении входа убедитесь, что планшетного ПК подключен к Интернету.

Регистрация новой учетной записи Google на планшетном ПК

Вы можете создать учетную запись Google при первом использовании планшетного ПК или запуске приложения службы Google.

Совет

- Если вы уже имеет учетную запись Google, не нужно регистрировать новую учетную запись.
- Можно зарегистрировать учетную запись Google, нажав последовательно [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Добавить аккаунт] - [Google].
- Можно зарегистрировать учетную запись Google и непосредственно с Google (<https://www.google.com/accounts/>).

Связанные темы

[Ввод текста](#)

[Синхронизация учетной записи](#)

[Изменение настроек](#)

Резервное копирование данных на планшетном ПК

Необходимо регулярно копировать и сохранять данные с планшетного ПК на другом запоминающем устройстве (резервное копирование). При использовании планшетного ПК на нем накапливаются различные данные, например, записанные изображения, загруженная музыка или видео. Неожиданная ошибка планшетный ПК может привести к повреждению или потере данных. В качестве превентивной меры для таких случаев рекомендуется регулярно выполнять резервное копирование, чтобы защитить важные данные.

Примечание

- Резервное копирование некоторых данных на планшетном ПК невозможно.
- Для некоторых настроек и приложений резервное копирование не предусмотрено. Создайте письменные заметки и храните их в надежном месте.

Данные, для которых возможно резервное копирование

Вы можете копировать и хранить на планшетном ПК следующие данные для резервного копирования.

- Музыку, фильмы, электронные книги, не защищенные авторскими правами
- Изображения/обои

Эти данные хранятся в следующих папках.

- Музыкальные файлы: \Music
- Файлы фоновых рисунков: \Pictures
- Видеофайлы: \Movies
- Файлы изображений: \DCIM

Резервное копирование данных

Для сохранения данных на приобретенных отдельно картах памяти SD используйте приложение [Перед. файлов].

1. Чтобы запустить приложение [Перед. файлов], нажмите [Приложения и виджеты], а затем [Перед. файлов].
2. Вставьте карту памяти SD в слот для карты памяти SD.
3. Выберите файл/папку, которую необходимо скопировать с планшетного ПК.
4. Нажмите .

На карте памяти SD будет создана папка "\transferred", и данные будут скопированы в эту папку.

Примечание

- Поскольку видео, приобретенное на Video Unlimited^{*1}, защищено авторскими правами, вы не сможете выполнить его копирование с помощью описанного выше способа. Скопируйте его на компьютер с помощью программы "Media Go". Перейдите по данной ссылке для просмотра дополнительный сведений о приложении Media Go.

<http://mediago.sony.com/enu/introduction/>

*1 Video Unlimited — это видеослужба, доступная на Sony Entertainment Network.

Связанные темы

[Проверка свободного места](#)

[Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD](#)

Импорт данных с компьютера

Подключив компьютер к планшетному ПК с помощью прилагаемого USB-кабеля для мультипорта (SGPUC2), можно копировать данные с компьютера на планшетный ПК. Скопированные данные можно будет воспроизводить на планшетном ПК.

1. Подключите планшетный ПК к компьютеру с помощью прилагаемого USB-кабеля для мультипорта (SGPUC2).
2. На компьютере откройте папку, где находится файл, который нужно экспорттировать на планшетный ПК.
3. Нажмите кнопку [Пуск] компьютера.
4. Нажмите [Компьютер].
5. Дважды щелкните по названию модели своего планшетного ПК.
6. Дважды щелкните на месте назначения для сохранения данных.
7. Перетащите на данное окно файл, который хотите скопировать.

Примечание

- Имя меню, отображающегося при выполнении вышеописанной процедуры, зависит от операционной системы конкретного компьютера, компьютерного окружения и версии операционной системы Android планшетного ПК.
- Не выключайте планшетный ПК и не отсоединяйте USB-кабель для мультипорта (SGPUC2) во время копирования данных. Это может привести к повреждению данных.
- Планшетный ПК не поддерживает зарядку аккумулятора через подключение USB с компьютера или имеющихся в продаже зарядных устройств, не рекомендованных Sony.
- Скопированные данные будут храниться во внутреннем запоминающем устройстве. Невозможно сменить место для хранения данных.
- На планшетном ПК можно воспроизводить только данные в поддерживаемых форматах.
- Прежде чем импортировать данные с компьютера, проверьте свободное место на планшетном ПК.

Связанные темы

[Подключение к компьютеру](#)

[Проверка свободного места](#)

[Поддерживаемые форматы](#)

Поддерживаемые форматы

Поддерживаемые форматы варьируются в зависимости от приложения и используемого контента.

Совет

- О форматах, поддерживаемых приложениями [WALKMAN], [Альбом] и [Фильмы], см. в справке этих приложений.

Примечание

- Некоторые файлы могут не воспроизводиться на планшетном ПК.

Видео

Формат/ Кодек	Профиль	Максимальное разрешение	Максимальная скорость передачи (Мбит/с)	 Галерея
				Расширение
H.263	Profile0	704 × 576 (4CIF)	4	.mp4 .3gp
H.264 / AVC	Baseline Profile / Main Profile / High Profile	1920 × 1080	40	.mp4 .m4v .3gp
MPEG-4	Simple Profile / Advanced Simple Profile	1920 × 1080	10	.mp4 .3gp
WMV	Simple Profile / Main Profile	1920 × 1080	20	-

Музыка

Формат/ Кодек	Частота (кГц)	Максимальная скорость передачи (Кбит/с)	 Play Музыка
			Расширение
AAC	До 48	320	.m4a .mp4 .3gp
MP3	До 48	320	.mp3
WAV	44,1	-	.wav
WMA	44,1	320	.wma
WMA Pro	44,1	192	.wma
FLAC	До 48	-	.flac

MIDI	-	-	.mid .xmf
Vorbis	До 48	256	.ogg

Фотографии

Формат/ Кодек	Максимальное разрешение (пикселов)	Галерея
		Расширение
JPEG	6048 × 4032	.jpg
GIF	2000 × 2000	.gif
PNG	2000 × 2000	.png
BMP	2000 × 2000	.bmp
WBMP	2000 × 2000	.wbmp
WEBP	2000 × 2000	.webp

Связанные темы

[Импорт данных с компьютера](#)

[Подключение USB-совместимого устройства](#)

[Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD](#)

Регулировка громкости (только для стран/регионов действия Европейских Директив, исключая Российскую Федерацию, Казахстан и Украину)

Предупредительный звуковой сигнал и предупреждение [Проверьте уровень громкости] предназначены для того, чтобы защитить ваши органы слуха, когда вы увеличиваете громкость () сверх надлежащего уровня для используемых наушников или гарнитуры. Когда раздается предупредительный сигнал и на экране отображается предупреждение, громкость () устанавливается на начальное значение.

Отображаемое предупреждение можно скрыть нажатием [OK] в предупреждении или нажатием на экран за пределами предупреждения.

Примечание

- Если нажать [OK] в предупреждении, это позволит увеличить громкость () сверх установленного уровня. Однако если увеличить громкость () сверх установленного уровня, то после использования планшетного ПК в течение 20 часов подряд снова прозвучит предупредительный сигнал и отобразится предупреждение.
- Нажатие на экран за пределами предупреждения не позволит увеличить громкость () сверх установленного уровня. При увеличении громкости () сверх установленного уровня будут снова звучать предупредительный сигнал и отображаться предупреждение.
- Если выключить экран, когда на нем отображается предупреждение, это предупреждение отобразится снова после включения и разблокирования экрана.
- При выключении планшетного ПК, когда громкость () находится за пределами установленного уровня, громкость () возвращается на установленный уровень автоматически.

Изменение настроек

В меню настроек можно настраивать различные параметры планшетного ПК.

1. Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Настройки] и необходимые элементы.

2. Нажимайте отдельные элементы меню для изменения настроек.

Элементы меню выглядят следующим образом:

- **БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ**

Wi-Fi: Включение/выключение функции Wi-Fi [[Подробно](#)], настройка Wi-Fi [[Подробно](#)].

Bluetooth: Включение/выключение функции Bluetooth [[Подробно](#)], сопряжение [[Подробно](#)].

Передача данных: Проверьте состояние использования данных.

Ещё...: Настройка [Режим полета], [VPN] и т.д.

- **УСТРОЙСТВО**

Звук: Настройка предупредительного сигнала, сигнала нажатия (звук прикосновения) и т.д.

Экран: Настройка параметров, таких как яркость [[Подробно](#)], режим экономии электроэнергии, автоматического вывода HDMI, время, по истечении которого будет выключаться экран (переход в режим сна) [[Подробно](#)], и размера шрифта.

Память: Проверка объема памяти внутреннего запоминающего устройства планшетного ПК или карты памяти SD.

Батарея: Проверка остаточного уровня зарядки и времени работы аккумулятора.

Приложения: Проверка информации об установленном приложении.

- **ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ**

Мое местоположение: Настройка для определения текущего местоположения [[Подробно](#)].

Безопасность: Настройка безопасности, например, функции блокировки экрана [[Подробно](#)].

 Язык и ввод: Установка языка, используемого в меню и на клавиатуре [[Подробно](#)], настройки для клавиатуры, подключенной посредством USB или Bluetooth [[Подробно](#)].

Восстановление и сброс: Резервное копирование данных и инициализация [[Подробно](#)].

- **АККАУНТЫ**: Настройка для синхронизации каждого вида зарегистрированных учетных записей [[Подробно](#)].

Добавить аккаунт: Добавление учетных записей, таких как электронная почта.

- **СИСТЕМА**

Кредл: Рабочие настройки для использования кредла.

Дата и время: Установка даты и времени, настройка дисплея.

Спец. возможности: Настройка функции преобразования текста в речь и т.д.

О планшетном ПК: Проверка версии системы Android.

Примечание

- Если в [Экран] установить [Размер шрифта] на [Крупный] или [Огромный], то при отображении некоторыми приложениями возможны искажения. В этом случае выберите для [Размер шрифта] настройку [Обычный].

Проверка свободного места

Прежде чем устанавливать приложения или импортировать данные с других устройств и т.д., необходимо проверить свободное место на планшетном ПК.

1. Выберите [⋮: Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Память].

Связанные темы

[Резервное копирование данных на планшетном ПК](#)

[Импорт данных с компьютера](#)

Синхронизация учетной записи

Синхронизация с учетной записью позволяет выполнять интерактивную синхронизацию разнообразной информации на планшетном ПК.

1. Нажмите [⋮ Приложения и виджеты] - [Настройки].
2. Нажмите тип учетной записи, которую хотите синхронизировать, под заголовком [АККАУНТЫ].
3. Нажмите на учетной записи, которую хотите синхронизировать, с правой стороны экрана.
4. Поставьте флажок справа от элемента, который хотите синхронизировать.
5. Нажмите , а затем вернитесь в список учетных записей.

Удаление учетной записи

1. Нажмите на учетную запись, которую хотите удалить, в списке учетных записей.
2. Нажмите (Меню параметров) - [Удалить аккаунт].

Примечание

- Учетная запись удаляется с планшетного ПК, но сама учетная запись не удаляется.

Связанные темы

[Настройка учетной записи Google](#)

Список приложений

На планшетном ПК предварительно установлены следующие приложения. Нажав соответствующий значок, можно запустить любое приложение.

Совет

- Пока на экране отображается  (Меню параметров), нажатие на нем открывает меню параметров.



Календарь

Управление расписанием и его синхронизация с календарем Google [\[Подробнее\]](#).



Браузер

Просмотр веб-сайтов в Интернете [\[Подробнее\]](#).



Chrome

Просмотр веб-сайтов в Интернете.



Камера

Фотосъемка и видеосъемка [\[Подробнее\]](#).



Контакты

Управление контактами друзей и коллег [\[Подробнее\]](#).



Часы

Отображение текущего времени [\[Подробнее\]](#).



Email

Получение и отправка сообщений по электронной почте [\[Подробнее\]](#).



Фильмы

Воспроизведение видеофайлов. Это приложение позволяет отправлять контент (Throw) на другие устройства DLNA и воспроизводить его [\[Подробнее\]](#).



WALKMAN

Воспроизведение музыкальных файлов. Это приложение позволяет связывать контент с Facebook или отправлять контент (Throw) на другие устройства DLNA и воспроизводить его [\[Подробнее\]](#).



Альбом

Воспроизведение файлов изображений. Это приложение позволяет просматривать изображения на карте или отправлять контент (Throw) на другие устройства DLNA и воспроизводить его [\[Подробнее\]](#).



TV SideView

Используйте планшетный ПК как пульт дистанционного управления домашними устройствами Sony, для отображения информации о телевизионных программах или контента [\[Подробнее\]](#).



Галерея

Воспроизведение фотографий и видео [\[Подробнее\]](#), редактирование файлов фотографий или изображений [\[Подробнее\]](#).



Перед. файлов

Импорт/экспорт данных между картами памяти SD/запоминающими устройствами для USB и внутренним запоминающим устройством планшетного ПК [\[Подробнее\]](#).



Дист.управление

Использование планшетного ПК в качестве пульта ДУ [\[Подробнее\]](#).



Socialife

Чтение последних новостей, сообщений и постов (статей) на Facebook и Twitter – все в одном приложении [\[Подробнее\]](#).



Wi-Fi-пров.

Проверка состояния подключения и советы по устранению неисправностей Wi-Fi (беспроводная локальная сеть) [\[Подробнее\]](#).



Reader by Sony

Покупка и чтение электронных книг [\[Подробнее\]](#).



Скрэпбук

Поместите свои заметки и изображения в альбом [\[Подробнее\]](#).



Справочное руководство

Отображение настоящего справочного руководства в режиме онлайн. Его можно загрузить на планшетный ПК [\[Подробнее\]](#).



Руководство пользователя

Инструкции по выполнению основных операций на планшетном ПК, по подключению к Интернету и т.д.



Поддержка

Доступ к веб-сайту поддержки клиентов Sony.



Sony Select

Доступ к веб-сайтам, предлагающим рекомендованные Sony приложения [\[Подробнее\]](#).



Регистрация продукта *¹

Зарегистрируйте планшетный ПК на Sony [\[Подробнее\]](#).



Video Unlimited *¹

Доступ к службе Sony, поставляющей видео класса премиум [\[Подробнее\]](#).



Music Unlimited *¹

Доступ к службе Sony, поставляющей музыкальные записи [\[Подробнее\]](#).



PlayMemories Online *¹

Просматривайте фотографии и видео на своих избранных устройствах в любое время! [\[Подробнее\]](#)



Xperia Link

Подключение к интернету с планшетного ПК при помощи смартфона [\[Подробнее\]](#).



PSM *¹

Доступ PlayStation(R)Store, администрирование или запуск контента, приобретенного в данном магазине

[\[Подробнее\]](#).

MediaRemote *1

Управление устройствами Sony, поддерживающими приложение MediaRemote по сети Wi-Fi [\[Подробнее\]](#).

Настройки

Изменение различных настроек планшетного ПК [\[Подробнее\]](#).

SMS (SGPT13)

Отправка и получение SMS (коротких сообщений).

Play Музыка

Воспроизведение музыки.

Калькулятор

Калькулятор для простых вычислений [\[Подробнее\]](#).

Gmail

Отправка и получение Gmail [\[Подробнее\]](#).

Google

Выполнение Google поиска [\[Подробнее\]](#) и использование “Google Ассистент” [\[Подробнее\]](#).

Google+

Доступ к службам социальных сетей Google+, предоставляемый Google.

Чат

Обмен мгновенными сообщениями с другими пользователями Google+.

Play Фильмы *1

Воспроизведение видеофильмов, взятых напрокат в Google Play.

Карты

Определение своего местоположения и поиск мест/маршрутов (Google Maps).



Местные
Эта служба используется для поиска организаций и мест.



Навигатор
Использование навигационной Интернет-системы GPS с функцией голосовых подсказок.



Google Talk
Отправка текстовых/голосовых сообщений и видеозвонки (Google Talk).



Play Маркет
Загрузка и приобретение новых приложений, обновление приложений [\[Подробнее\]](#).



Голосовой поиск
Вы можете запустить поиск Google, просто произнеся ключевые слова в планшетный ПК.



YouTube
Служба совместного использования видео.



Play Книги *1
Поиск и просмотр многочисленных книг из библиотек и издательств по всему миру.



Play Журналы *1
Откройте сотни многотиражных журналов на Google Play и воспользуйтесь возможностями чтения для планшетного ПК.



Загрузки
Использование менеджера загрузок для отображения и управления загрузками материалов из Интернета.



Переводчик
Использование широко распространенных по всему миру бесплатных переводческих служб, обеспечивающих мгновенный перевод на многие языки.



Диск



Сохранение и синхронизация файлов для доступа к вашим данным из любого места с помощью различных устройств.



Киностудия

Легкое редактирование/сохранение видеофильмов из фильмов и фотографий.



Crackle *1

Просмотр полных фильмов и ТВ-программ [\[Подробнее\]](#).



Zinio

Zinio – замечательное приложение для чтения журналов на планшетном ПК, предоставляющее читателю мгновенный доступ к тысячам международных изданий [\[Подробнее\]](#).



Evernote

Evernote превращает планшетный ПК в вашего незаменимого помощника. Evernote – это бесплатное приложение, которое помогает сохранять различную информацию планшетного ПК на любых устройствах [\[Подробнее\]](#).



Skype

С помощью бесплатных голосовых и видео - вызовов общайтесь по Skype со всеми, кто использует Android или компьютер, а также посыпайте мгновенные сообщения своим друзьям и родственникам [\[Подробнее\]](#).



OfficeSuite

Просматривайте и используйте совместно файлы и приложения Microsoft Word, Excel, PowerPoint, PDF на планшетном ПК с помощью одного многофункционального решения – мобильный Office [\[Подробнее\]](#).



AccuWeather

Прогноз погоды AccuWeather для 2,7 миллионов мест, включает поддержку 27 языков и пояснительные рисунки, отображающиеся на планшетном ПК [\[Подробнее\]](#).



HD Games

Загрузите на ваш планшет системы Android игры из раздела Top HD Games онлайн магазина Gameloft

[\[Подробнее\]](#).



XPERIA Games

Блог Xperia Games служит источником самых последних новостей об играх для телефона Xperia(TM) или Xperia(TM) Tablet S [\[Подробнее\]](#).



ВКонтакте *1

Официальное приложение VK.com. Предоставляет удобный доступ к функционалу социальной сети [\[Подробнее\]](#).



WildTangent Games *1

Развлекайтесь играя! От Fruit Ninja до Reckless Racing – с помощью WildTangent Games откройте для себя самый удобный путь доступа к наилучшим играм, собранным в одном месте. Может устанавливаться на всех настольных Xperia(TM) Tablet и в Sony Select, позволяет наслаждаться любимыми играми в любое время! [\[Подробнее\]](#)



ivi.ru *1

Приложение крупнейшего российского бесплатного онлайнового кинотеатра ivi.ru приглашает вас в мир кино, мультфильмов, сериалов и телепрограмм. Весь контент можно смотреть в онлайне как потоковое видео, не загружая на планшетный ПК [\[Подробнее\]](#).



Yandex.Mail *1

Yandex.Mail в вашем кармане!

Воспользуйтесь всеми преимуществами Yandex.Mail с помощью планшетного ПК [\[Подробнее\]](#).



Yandex.Search *1

Yandex.Search даст ответы на все вопросы. Данное приложение автоматически определяет тему вашего запроса и без промедления выводит ответ прямо на экран [\[Подробнее\]](#).

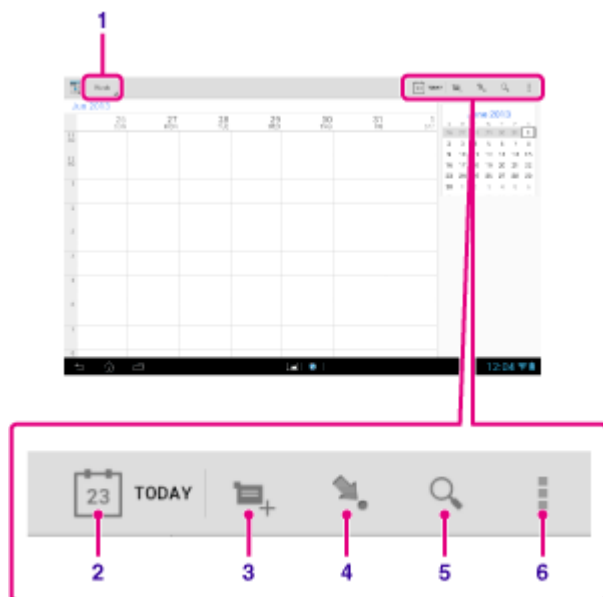
*1 Приложения или службы могут быть недоступны в некоторых странах и регионах.

Использование функции “Календарь”

На планшетном ПК можно управлять расписанием. Зарегистрировав учетную запись Google, можно синхронизировать календарь Google и свое расписание.

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Календарь].

Запустится приложение [Календарь].



Элементы экрана	Описание
1 Отображение периода расписания	Выбор режима отображения из [День], [Неделя], [Месяц] или [Повестка дня].
2 СЕГОДНЯ	Отображение расписания на сегодня.
3 Новое событие	Добавление событий.
4 Установка даты	Установка отображаемой даты.
5 Поиск	Поиск событий.
6 Меню параметров	Обновление экрана и настройка общих параметров для приложения [Календарь].

Совет

- Для поиска событий можно пролистывать месяцы или даты и время с помощью жестов вверх/вниз/вправо/влево по расписанию или мини-календарю.

Добавление события

- Выберите дату, для которой хотите добавить событие.
- Нажмите и удерживайте время, для которого хотите добавить событие, а затем нажмите [Новое мероприятие].

3. Введите дату и время начала, дополнительные сведения о расписании, а затем нажмите [ГОТОВО] в правой верхней части экрана.

Совет

- Вы можете настроить планшетный ПК на уведомление о приближении запланированной даты и времени.

Изменение события

- Нажмите на событие, которое хотите изменить.
- Нажмите , задайте элемент, который необходимо изменить, а затем нажмите [ГОТОВО] в правой верхней части экрана.

Удаление события

- Нажмите на событие, которое хотите удалить.
- Нажмите , а затем [OK].

Примечание

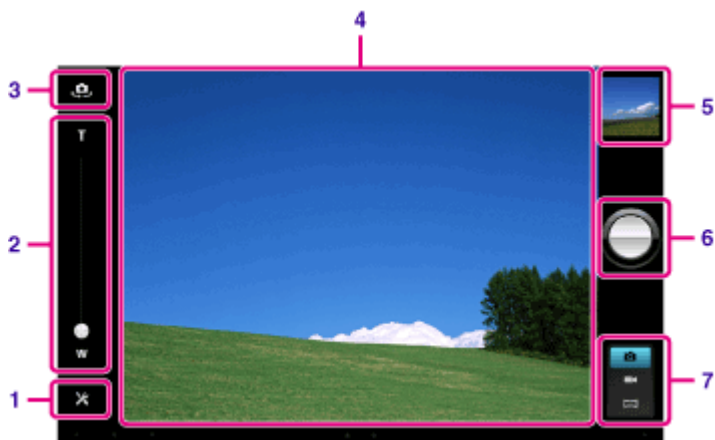
- Обмениваясь расписаниями в календаре Google, соблюдайте осторожность, предоставляя другим пользователям доступ к расписанию, чтобы предотвратить его раскрытие нежелательным лицам.
- Если ваш календарь не синхронизируется с календарем Google автоматически, нажмите [Настройки] - [АККАУНТЫ] - [Google], нажмите свою учетную запись и убедитесь в наличии флагка [Календарь].
- Если ваш календарь автоматически синхронизируется с календарем Google и вы меняете расписание на компьютере или других устройствах, планшетный ПК будет автоматически подключаться к календарю Google. Это может привести к увеличению платы за подключение.

Создание фото/видео

Вы можете создавать фото и видео с помощью встроенной передней и задней камер. Также доступны различные настройки съемки, например изменение размера изображения. К фотографиям можно также добавлять информацию о месте съемки.

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Камера].

Запустится приложение [Камера].



Элементы экрана	Описание
1 Дополнительные настройки	Служит для выполнения дополнительных настроек фотографий или фильмов.
2 Масштабирование	Увеличение или уменьшение изображения.
3 Переключатель камер	Переключает между передней и задней камерами.
4 Экран просмотра	Служит для предварительного просмотра объекта, на который наведена камера.
5 История записей	Отображение эскиза последней фотографии или видеозаписи. Нажатие на эскиз запускает приложение, воспроизводящее содержимое.
6 Кнопка записи	Запускает запись фотографии или фильма.
7 Переключатель режимов записи	Переключает режимы записи, включая фотографию, фильм и панорамную фотографию.

- Наведите камеру на объект и нажмите , чтобы сделать фотографию, или , чтобы снять фильм.

Для фотографий: будет сделана фотография.

Для видео: Начнется запись видео. Повторное нажатие приводит к остановке записи.

Для воспроизведения фотографий или видеозаписей можно использовать приложения, такие как [Галерея] и [Альбом].

Примечание

Не прикасайтесь к объективу встроенных камер. Загрязненный или поцарапанный объектив может понизить качество изображений.

- Даже если планшетный ПК выключен, защищайте объективы встроенных камер от воздействия прямых солнечных лучей. Это может привести к неправильной работе камеры.

Совет

- Задняя камера оснащена автофокусировкой. После нажатия  снимок будет сделан, когда объект будет в фокусе.
- Чтобы добавить в фотографию информацию о месте съемки, необходимо включить GPS либо подключить планшетный ПК к сети при фотосъемке [\[Подробнее\]](#).
- Режим фокусировки позволяет наводить фокус на участок, которого вы касаетесь на сенсорной панели, и выбирать режимы при съемке.
- Касаясь экрана просмотра, можно делать снимки и во время видеозаписи.

Панорамная фотосъемка

1. Запустите приложение [Камера].
2. Нажмите  в правой части экрана.
3. Наведите камеру на край объекта и нажмите .

Начнется съемка панорамного фото. Поверните или наклоните камеру до противоположного края объекта и снова нажмите , чтобы остановить съемку.

Совет

- При изменении ориентации экрана планшетного ПК можно создавать панорамные снимки в портретной. Или ландшафтной ориентации.

Завершение работы приложения [Камера]

Нажмите  на строке состояния в левой нижней части экрана. Если строка состояния не отображается, нажмите один раз в нижней части экрана.

Связанные темы

[Воспроизведение фотографий/видео](#)

[Примечания касательно фотосъемки/видеосъемки](#)

Примечания касательно фотосъемки/видеосъемки

Авторское право и права на портрет

Изображения и фонограммы, записанные на планшетном ПК, могут быть защищены законом об авторском праве. Несанкционированное использование таких материалов не для частных целей может привести к нарушению авторских прав. Использование или изменение изображений или имен людей без их согласия может привести к нарушению авторских прав. Поэтому необходимо принимать во внимание авторские права при размещении изображений на веб-сайтах в Интернете. На некоторых мероприятиях, шоу и выставках видеосъемка может быть ограничена даже для использования в личных целях. Несанкционированная съемка таких материалов может привести к нарушению законов об авторских правах.

Настройка учетной записи электронной почты

Учетная запись, обычно используемая на компьютере, может использоваться и на планшетном ПК. Если зарегистрировано несколько учетных записей электронной почты, можно обрабатывать электронные письма со всех учетных записей одновременно. Вы можете выполнять поиск и сортировать полученные сообщения электронной почты.

- Нажмите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Email].

Запускается приложение [Email], и открывается окно для настройки учетной записи.

- Ведите адрес электронной почты и пароль, а затем нажмите [Далее].
- Следуя инструкциям на экране, настройте учетную запись электронной почты.

После завершения настройки отобразится список электронных писем.



Элементы экрана		Описание
1	Выбор	С помощью флажков, которые ставятся при нажатии, позволяет выбирать электронные письма для перемещения в другие папки или одновременного удаления.
2	Создание электронного письма	Служит для создания и отправки электронных писем [Подробнее] .
3	Поиск	Служит для поиска электронных писем в их списке.
4	Обновление	Служит для получения электронной почты.
5	Меню параметров	Служит для сортировки электронных писем, добавления/удаления учетных записей и т.д.

Совет

- Для каждой учетной записи можно задать количество полученных писем, вкладываемых в папку. Для этого нажмите [⋮] (меню параметров) - [Настройки] - (учетная запись, настройки которой будут изменены) - [Сообщения в папке] в списке электронной почты.

- Поиск выполняется по теме, отправителю и текстовой области во всех электронных письмах, сохраненных на сервере.
- Результаты отображаются по 10 из последних электронных писем. Для поиска по более старым сообщениям электронной почты нажмите [Загрузить еще сообщения].

Примечание

- Обратитесь к сетевому администратору для получения информации о подключении к Microsoft Exchange Server.
- За подробными инструкциями по настройке адресов электронной почты, предоставляемых Интернет-поставщиками, обращайтесь на веб-сайт поставщика, в центр поддержки и т.д.

Связанные темы

[Создание/отправка электронных писем](#)

[Получение/удаление электронных писем](#)

Создание/отправка электронных писем

1. В окне со списком электронных писем нажмите  в правой верхней части экрана.

Отобразится окно создания нового письма электронной почты.

2. Введите адрес электронной почты получателя в поле [Кому].

3. Введите тему в поле [Тема].

4. Введите текст сообщения в поле [Текст сообщения].

5. Нажмите [ ОТПРАВИТЬ].

Электронное письмо отправлено.

Совет

- Нажатие  в пункте 2 позволяет ввести адрес из приложения [ Контакты].
- Нажатие  в пункте 3 позволяет прикрепить к письму файл.
- Нажатие [СОХРАНИТЬ ЧЕРНОВИК] при создании письма позволяет сохранить его черновик.

Связанные темы

[Получение/удаление электронных писем](#)

Получение/удаление электронных писем

1. Нажмите  в правой верхней части экрана списка электронной почты.

В папке "Входящие" отображаются новые письма. Нажмите письмо, чтобы открыть его.

Ответ на электронное письмо

Нажмите  (Ответить) или  (Ответить всем), напишите сообщение и нажмите [ ОТПРАВИТЬ].

Пересылка письма

Нажмите  (Переслать), напишите сообщение для пересылки и нажмите [ ОТПРАВИТЬ].

Удаление письма

1. Отметьте флажком электронное письмо, которое хотите удалить, в окне со списком электронных сообщений или откройте электронное сообщение и нажмите  в правой верхней части экрана.

2. Выберите [OK].

Письмо будет удалено.

Связанные темы

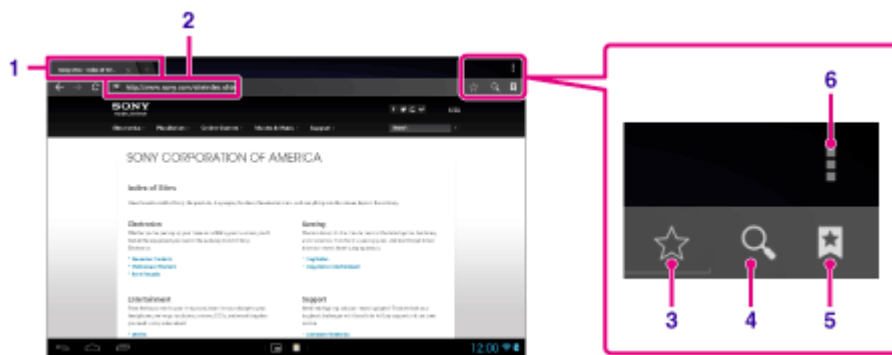
[Создание/отправка электронных писем](#)

Просмотр веб-сайтов

Приложение [Браузер] предоставляет доступ к веб-сайтам в Интернете. Вы можете отображать/переключаться между несколькими веб-сайтами с помощью вкладок.

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Браузер].

Запустится приложение [Браузер].



Элементы экрана	Описание
1 Вкладка	Позволяет добавлять вкладки для перехода между несколькими веб-сайтами посредством переключения между вкладками.
2 Адресная строка	Служит для ввода адресов (URL) нужных веб-сайтов. При нажатии на адресную строку отображается экранная клавиатура.
3 Добавление закладок	Служит для добавления закладок для просматриваемых веб-сайтов.
4 Поиск	Позволяет вводить ключевые слова для поиска в глобальной сети. При нажатии на кнопку поиска отображается экранная клавиатура.
5 Закладка/журнал	Служит для выбора веб-сайтов с помощью закладок или для доступа в журнал посещения веб-узлов.
6 Меню параметров	Служит для выполнения дополнительных настроек, например, переключение на Браузер в "Малые приложения" и т.д.

- Нажмите на адресную строку [Браузер].

Отобразится экранная клавиатура.

- Ведите адрес (URL) нужного веб-сайта и нажмите клавишу .

Примечание

- Если контент отображается неправильно, нажмите [Настройки] и [Расширенные] в  (Меню параметров), а затем нажмите [Включить Быстрый просмотр], чтобы снять флагок.
- Некоторые веб-сайты могут не отображаться, так как [Браузер] не поддерживает формат фотографии/видео или подключаемые модули, используемые на веб-сайте. Поскольку Flash Player не поддерживается в Android версии 4.1.1, воспроизведение flash-контента невозможно.
- [Браузер] можно запустить с помощью функции "Малые приложения". В этом случае использование вкладок и истории не поддерживается.

Совет

- Если URL-адрес, необходимый в пункте 3, неизвестен, можно выполнить поиск в Интернете с помощью ключевых слов или фраз.
- Если адресная строка не отображается в верхней части экрана, нажмите вкладку.
- Можно копировать или искать текст с помощью меню, которое открывается, если выбрать текст на веб-сайте или URL.
- Если веб-сайт отображается не так, как на компьютере, нажмите  (Меню параметров) в правой верхней части экрана и установите флажок [Полная версия] в меню. После этого веб-сайт будет отображаться точно так же, как на компьютере.
- Для каждой вкладки можно установить отображение полной или мобильной версии сайта.

Добавление/удаление вкладок

Чтобы добавить вкладку, нажмите  в правом конце списка вкладок.

Чтобы удалить вкладку, нажмите  в правом конце внутри вкладки.

Связанные темы

[Выбор текста](#)

[Добавление закладок](#)

[Просмотр закладок/журнала посещений](#)

Добавление закладок

Закладки позволяют запоминать URL-адреса часто посещаемых веб-сайтов и обеспечивают быстрый доступ к этим сайтам. К этим URL-адресам можно также добавлять ярлыки на главном экране.

Добавление закладки на URL-адрес

Нажмите  справа от адресной строки для просмотра подробной информации, затем выберите [OK].

Создание ярлыка URL-адреса на главном экране

Нажмите  справа от адресной строки, выберите  Главный экран] в качестве местоположения и нажмите [OK].

Доступ к веб-сайтам с помощью закладок

Нажмите  для вызова списка зарегистрированных закладок. Выберите в списке необходимый веб-сайт.

Примечание

- Управление закладками в приложении [Браузер] и малых приложениях управляются независимо.

Связанные темы

[Просмотр закладок/журнала посещений](#)

Просмотр закладок/журнала посещений

Для доступа к веб-сайтам можно использовать зарегистрированные закладки или журнал посещений.

1. Нажмите .
2. Нажмите [ЗАКЛАДКИ] или [ИСТОРИЯ].
 - [ЗАКЛАДКИ]: Отображается список зарегистрированных закладок.
 - [ИСТОРИЯ]: Отображается список веб-сайтов, которые посещались ранее.
3. Нажмите на сайт, который хотите открыть.

Удаление журнала посещений

Нажмите , когда открыт журнал посещений.

Примечание

- Нажав  (Меню параметров) - [Настройки] - [Личные данные], а затем [Очистить историю] и [OK], можно одновременно удалить журнал посещений приложения [Браузер] и малого приложения.

Использование функции “Калькулятор”

Можно использовать планшетный ПК в качестве калькулятора. Помимо четырех операций сложения, вычитания, умножения и деления имеются тригонометрические, экспоненциальные, логарифмические и другие функции.

1. Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Калькулятор].

Запустится приложение [Калькулятор].

Совет

- Это приложение может использоваться как “Малые приложения”.

Связанные темы

[Использование “Малые приложения”](#)

Регистрация контактов

В качестве часто используемых контактов можно установить имена контактов, телефоны, адреса и др. Зарегистрировав учетную запись Google, для удобства работы можно синхронизировать контакты приложения [Контакты] с контактами Gmail.

При использовании Microsoft Exchange Server можно управлять рабочими контактами, подключившись к Microsoft Exchange Server.

Примечание

- Обратитесь к сетевому администратору и т.п. за информацией о подключении к Microsoft Exchange Server.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Контакты].

Запустится приложение [Контакты].



Элементы экрана	Описание
1 Диапазон отображения контактов	Выбор диапазона отображения из [Все контакты], [Избранное] и [Группы].
2 Поиск	Поиск контактов.
3 Новый контакт	Регистрация нового контакта.
4 Редактирование контакта	Служит для редактирования выбранного контакта.
5 Меню параметров	Служит для выполнения дополнительных настроек, например, для использования контактов в других приложениях или удаления контактов.

2. Выберите [Все контакты] в меню в левой верхней части экрана.

3. Нажмите .

4. Введите данные и нажмите [ГОТОВО].

Контакт зарегистрирован.

Совет

- Для регистрации контакта в пункте 3 можно также нажать (Назад) в левой нижней части главного экрана. При нажатии на [ОТМЕНИТЬ] отредактированные данные будут сброшены.

Редактирование контактов

Нажмите контакт, данные которого необходимо отредактировать, и выберите в правой верхней части отобразившегося экрана.

Удаление контактов

Нажмите контакт, который необходимо удалить, и выберите (меню параметров) - [Удалить].

Переключение отображаемых списков контактов

Нажав в (Меню параметров) на [Фильтр контактов] - (учетная запись), можно выполнять переключение между всеми контактами и списками контактов отдельных учетных записей.

Примечание

- Если ваши контакты не синхронизируются с контактами Gmail автоматически, нажмите [Настройки] - [АККАУНТЫ] - [Google], нажмите на учетную запись и убедитесь в наличии флагка [Gmail].

Связанные темы

[Группирование/объединение контактов](#)

Группирование/объединение контактов

Регистрация групп

1. В приложении [Контакты] выберите [Группы] в меню в левой верхней части экрана, а затем нажмите .
- При наличии нескольких учетных записей выберите ту, которую хотите использовать при регистрации группы.
2. Задайте имя группы и введите имя пользователя, которого хотите включить.
3. Нажмите [ ГОТОВО].

Регистрация группы завершена.

Присоединение контактов

Можно объединять контакты лица, которое имеет два или более адресов электронной почты и т.п. и было зарегистрировано как несколько отдельных контактов.

1. В приложении [Контакты] выберите [Все контакты] в меню в левой верхней части экрана.
2. Выберите один из его/ее контактов и нажмите  в правой верхней части открывшегося окна.
3. Нажмите  (Меню параметров) - [Объединить].
4. Нажмите контакт, который хотите объединить.

Контакт, выбранный в шаге 4, будет объединен с контактом, который выбран в шаге 2. После объединения контакту присваивается имя того контакта, который был выбран в шаге 2.

Отображение часов

Часы хорошо различимы даже с расстояния и имеют фон, который меняется в зависимости от времени.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Часы].

Запускается приложение [Часы], и отображаются цифровые часы.

Нажимая на значки, можно выполнить следующие операции.

: Установка будильника.

: Воспроизведение слайд-шоу.

: Воспроизведение музыки.

: Возврат на главный экран.

Совет

- На экране отображается время, установленное для будильника.
- Нажмите в любом месте на экране, чтобы выбрать один из двух уровней яркости.

Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD

Приложение [Перед. файлов] служит для импорта/экспорта данных между внутренним запоминающим устройством планшетного ПК и картами памяти SD.

Импорт/экспорт данных между внутренним запоминающим устройством планшетного ПК и картой памяти SD

1. Вставьте карту памяти SD в разъем для карты памяти SD.
2. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Перед. файлов].

Запустится приложение [Перед. файлов].

3. Нажав на файл или папку, которую хотите перенести, пометьте ее флагком.
 - Нажатие значка записывающего носителя позволяет переключаться между окнами импорта и экспорта.
 - Для перемещения в папку нажмите значок папки в списке. Для отображения подробной информации о папке нажмите и удерживайте ее значок.
4. Выберите папку назначения, нажав [Импортировать в] или [Экспортировать в].
Если не выбрать папку, файл будет отправлен в папку “transferred” на носителе.
5. Нажмите или .

Начнется перемещение файлов.

Совет

- Если вы хотите читать электронные книги с помощью приложения [Reader by Sony], выберите папку “Reader” в качестве папки назначения в пункте 4.

Примечание

- Не извлекайте носитель во время передачи данных.

Связанные темы

[Проверка свободного места](#)

[Поддерживаемые форматы](#)

[Установка/Извлечение карты памяти SD](#)

Использование планшетного ПК в качестве пульта дистанционного управления

На экране дистанционного управления можно переключаться между двумя типами пультов дистанционного управления.

- “Полнофункциональное” дистанционное управление

Можно управлять функцией дистанционного управления, нажимая кнопки, как на обычном ИК-пульте дистанционного управления.

- “Жестовое” дистанционное управление

Новый способ дистанционного управления. Функция дистанционного управления реагирует, когда планшетный ПК регистрирует движение пальцев, например нажатие или проведение, в любой части сенсорного экрана. Таким образом можно осуществлять дистанционное управление интуитивно, не глядя на экран планшетного ПК.

Связанные темы

[Регистрация дистанционного управления](#)

[Использование “MediaRemote”](#)

Регистрация дистанционного управления

Планшетный ПК может использоваться как пульт дистанционного управления, работающий по принципу инфракрасного (ИК) дистанционного управления.

Зарегистрировав несколько кодов дистанционного управления, можно управлять несколькими устройствами с одного планшетного ПК.

Наиболее часто используемые функции, например, изменение громкости или переключение каналов, можно выполнить интуитивными жестами.

- Нажмите [⋮ Приложения и виджеты] - [Дист.управление].
Запустится приложение [Дист.управление].
- Нажмите [Добавить устройство] или [Добавить устройство].
- Зарегистрируйте планшетный ПК в качестве пульта дистанционного управления, следуя инструкциям на экране.
Выполните [Проверка дистанционного управления] при необходимости.

По завершении регистрации на экран возвращается список устройств из пункта 2. Нажмите на зарегистрированное устройство, чтобы открыть экран дистанционного управления.



Элементы экрана	Описание
1 Переключение между функциями полнофункционального и жестового дистанционного управления	Переключение дистанционного управления между функцией “жестового” дистанционного управления, реализуемой посредством жестов или проведения пальцем, и функцией “полного” дистанционного управления, реализуемой посредством нажатия кнопок [Подробнее] .
2 Переключение зарегистрированных пультов дистанционного управления	Переключение зарегистрированных пультов дистанционного управления при нажатии на значок слева и справа от устройства, управляемого в данный момент.
3 Макрокоманды	Регистрация макрокоманд, которые обеспечивают последовательное выполнение нескольких команд нажатием лишь одной кнопки.

4	Меню параметров	Служит для выполнения дополнительных настроек, например, редактирование или удаление зарегистрированных устройств.
5	Зарегистрированные макрокоманды	Нажмите, чтобы запустить макрокоманду.

Совет

- Это приложение может использоваться как “Малые приложения”.
- Нажав [Изменить обложку] в (Меню параметров), можно настроить параметры обложки. Можно настроить собственную обложку для каждого зарегистрированного устройства.
- Если категория или производитель не отображается, запрограммируйте планшетный ПК сигналом дистанционного управления, а затем зарегистрируйте его.
- В зависимости от категории и производителя могут отображаться два или более устройств. Если отображается более одного устройства, проверьте работу дистанционного управления с каждым из отображающихся устройств, а затем выберите то, которое работает нормально.

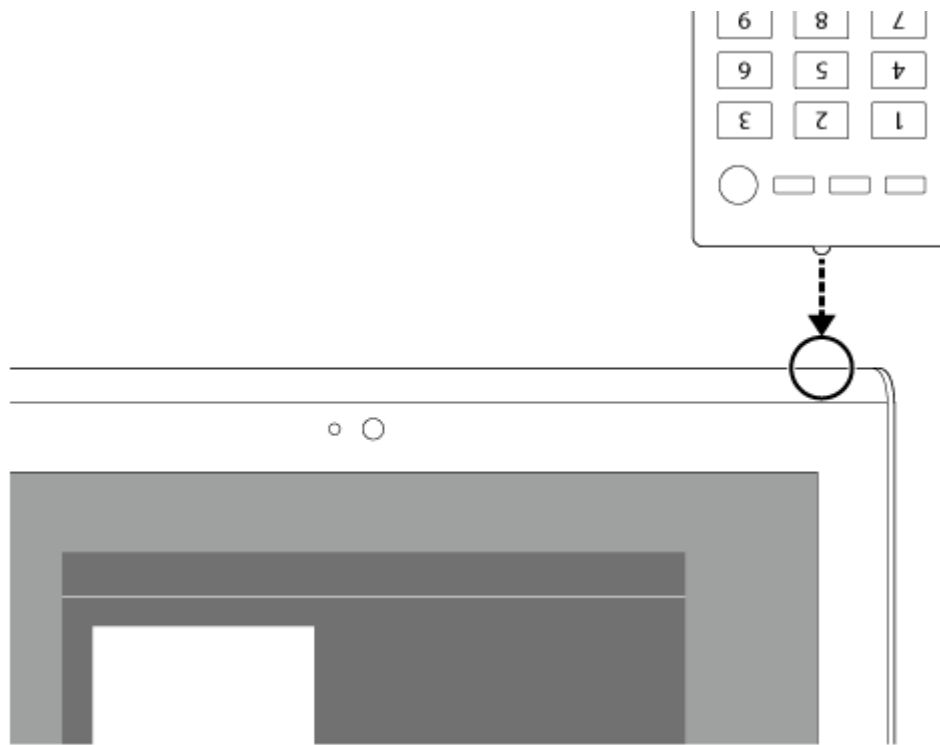
Регистрация в качестве пульта дистанционного управления для другого устройства

Нажмите (Назад), а затем нажмите [ Добавить устройство] в окне списка устройств.

Обучение сигналу дистанционного управления и его регистрация

Если тип или изготовитель устройства не соответствует отображаемому, зарегистрируйте пульт дистанционного управления следующим образом.

1. Запустите приложение [Дист.управление].
2. Нажмите [Добавить устройство] или [ Добавить устройство].
3. Выберите [Ручная настройка].
4. Выберите пункт в [Тип устройства:]:
Открывается экран запоминания команд дистанционного управления.
5. Нажмите кнопку, для которой нужно запомнить команду.
6. Когда откроется экран меню, нажмите [Запомнить сигнал].
7. Придвиньте ИК-передатчик регистрируемого пульта дистанционного управления к ИК порту планшетного ПК, как показано на следующей иллюстрации, а затем нажмите [Начать].



8. Нажмите кнопку, которая будет запоминаться дистанционным управлением.

По завершении запоминания на экране высвечивается зарегистрированная кнопка.

Чтобы запрограммировать другие кнопки, повторите операции 5–8.

9. Нажмите [Далее], выберите жест, следуя инструкциям на экране, а затем нажмите [Готово].

После регистрации кнопки на экран возвращается список устройств из пункта 2. Нажмите на зарегистрированное устройство, чтобы открыть экран дистанционного управления.

Примечание

- Убедитесь, что регистрируемый пульт дистанционного управления является ИК-пультом.
- Перечень команд дистанционного управления, распознаваемых планшетным ПК, зависит от типа ИК-пульта дистанционного управления. Это не является неисправностью.
- Если не удается зарегистрироваться в пункте 7, ИК-порт планшетного ПК не направлен в сторону ИК-порта дистанционного управления. Проверьте положение ИК-порта планшетного ПК, а затем повторите попытку, приблизив друг к другу ИК-порты планшетного ПК и дистанционного управления на расстояние около 20 мм–50 мм.

Связанные темы

[Использование “Малые приложения”](#)

[Программирование операций дистанционного управления \(функция макрокоманд\)](#)

Программирование операций дистанционного управления (функция макрокоманд)

С помощью функции макрокоманд можно запрограммировать последовательное выполнение нескольких операций управления устройствами, зарегистрированными в приложении [Дист.управление], для выполнения этих операций в запрограммированном порядке по нажатию одной кнопки.

1. Запустите приложение [Дист.управление].
2. Выберите и нажмите нужное устройство.
3. Нажмите [ Макросы].
4. Выберите [Создать новый].

Зарегистрируйте макрокоманду в следующем порядке.

- Выберите кнопку.
- Проверьте работу (зарегистрируйте хронометраж операции).
- Введите имя макрокоманды.

Нажмите [OK], а затем следуйте инструкциям на экране.

Если регистрация выполнена, в нижней части экрана дистанционного управления отображается кнопка с именем макрокоманды. Нажатием этой кнопки можно запустить зарегистрированную макрокоманду.

Настройка режима вывода звука

Можно настроить режим вывода звука для лучшего воспроизведения музыки, видеофильмов, игр и т.д. Настройки звука включают рекомендованный Sony режим [ClearAudio+], [Улучшение звука], который можно настроить по своему желанию, и [Динам. нормализатор].

1. Выберите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Звук].
2. Нажмите нужный режим из числа нижеуказанных.
 - [ClearAudio+]: Рекомендованные Sony настройки звука для оптимизации параметров технологии цифровой обработки сигнала одним нажатием.
 - [Улучшение звука]: Служит для установки звуковых технологий, которыми оснащен планшетный ПК, или проверки тех из них, которые используются. Эти настройки недоступны, если включен режим [ClearAudio+]. К числу функций, которые можно настроить, относятся следующие.
 - [Эквалайзер]: Служит для установки качества звука в соответствии с жанром музыки.
 - [Clear Phase(TM)]: Служит для адаптации качества звука к встроенным динамикам.
 - [xLOUD(TM)]: Обеспечивает воспроизведение динамичного звука через встроенные динамики. Эта настройка недоступна, если включен режим [S-Force Front Surround 3D].
 - [S-Force Front Surround 3D]: Виртуально воссоздает трехмерное поле окружающего звука.
 - [Динам. нормализатор]: Минимизирует колебания громкости между различными композициями. Например, эта настройка предотвращает воспроизведение песен на слишком высокой или слишком низкой громкости при их воспроизведении в случайном порядке с нескольких альбомов с разными уровнями громкости.

Примечание

- [S-Force Front Surround 3D], [xLOUD(TM)] и [Динам. нормализатор] недоступны при использовании некоторых голосовых коммуникационных приложений.
- [ClearAudio+], [Улучшение звука] и [Динам. нормализатор] не поддерживаются устройствами, подключенными через Bluetooth или мультипорт.

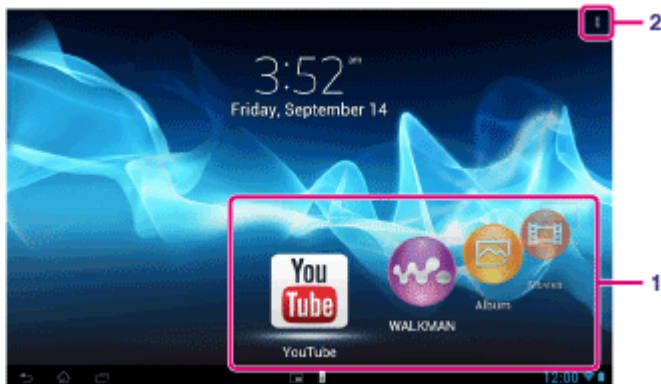
Связанные темы

[Изменение настроек](#)

Использование “Переключатель приложений” на планшетном ПК, установленном на подставке с динамиками

“Переключатель приложений” автоматически запускается при установке планшетного ПК на подставку с динамиками (SGPSPK1, приобретается отдельно).

Используя “Переключатель приложений”, можно выбирать или запускать приложения при помощи пульта дистанционного управления, прилагаемого к подставке с динамиками.



Элементы экрана	Описание
1 Приложения, доступные, когда планшетный ПК подключен к подставке с динамиками	Можно выбирать или запускать приложения при помощи пульта дистанционного управления, прилагаемого к подставке с динамиками.
2 Меню параметров	Для добавления/удаления приложений, доступных при подключении планшетного ПК к подставке с динамиками, изменения порядка приложений или настройки параметров “Переключатель приложений”.

Совет

- Подробнее о процедурах по подключению планшетного ПК или об использовании пульта дистанционного управления см. в инструкции по эксплуатации подставки с динамиками.
- “Переключатель приложений” можно запустить нажатием кнопки HOME пульта дистанционного управления, даже если выбрано (Меню параметров) - [Настройки] - [Параметры запуска переключателя приложений] - [Не делать ничего]. Также, если во время подключения планшетного ПК к подставке с динамиками работает приложение, его работа может быть продолжена.

Примечание

- Если планшетный ПК заблокирован при помощи [Графический ключ], [PIN] или [Пароль], запуск “Переключатель приложений” с пульта дистанционного управления невозможен. В этом случае следует разблокировать планшетный ПК перед использованием пульта дистанционного управления.
- Если на планшетном ПК, подключенном к подставке с динамиками отключен звук, то подставка с динамиками не будет воспроизводить звук. В этом случаеdezактивируйте функцию отключения звука на планшетном ПК.

Настройки [ClearAudio+], [Улучшение звука] и [Динам. нормализатор] не влияют на параметры звука, воспроизведенного подставкой с динамиками [\[Подробнее\]](#).

- Управление некоторыми приложениями с пульта дистанционного управления невозможно.
- Подставка с динамиками не продается в некоторых странах/регионах.

Автоматическое dezактивирование функции отключения звука планшетного ПК при подключении к подставке с динамиками

Можно настроить планшетный ПК на воспроизведение звука через подставку с динамиками даже при подключении к подставке с динамиками планшетного ПК с активированной функцией отключения звука.

1. Нажмите  (Меню параметров) - [Настройки] - [Действие при отключении звука планшетного ПК].
2. Выберите [Автоматически включить звук планшетного ПК].

Примечание

- Если выбрать данную настройку, функция отключения звука планшетного ПК будет dezактивироваться автоматически и оставаться в неактивном состоянии даже после отключения планшетного ПК от подставки с динамиками.

Использование “Sony Select”

Приложение [Sony Select] предоставляет доступ к веб-сайту, на котором находятся приложения, поддерживаемые планшетным ПК.

1. Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Sony Select].

Приложение [Браузер] запускается и отображает содержимое веб-сайта.

Примечание

- Для загрузки приложений требуется настройки учетной записи Google.
- За некоторые приложения взимается плата.
- При загрузке и обновлении приложений передается большой объем данных.

Воспроизведение фотографий/видео

Приложение [Галерея] служит для просмотра или воспроизведения фотографий и видео на планшетном ПК или Веб-альбомы Picasa. С его помощью удобно публиковать на онлайновых службах фотографии для общего доступа.

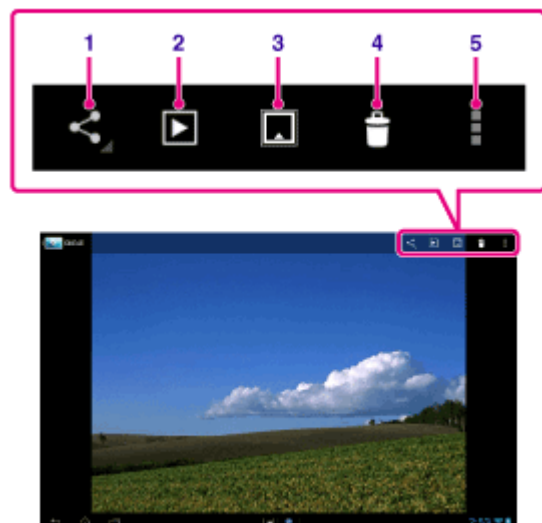
Можно вывести на экран подробную информацию, а также отсортировать или отфильтровать фотографии и видео.

- Нажмите [Приложения и виджеты] - [Галерея].

Запустится приложение [Галерея].

- Выбирайте фотографии или видео, нажимая на альбомы, отображаемые эскизами.

Выбранные фотографии или видео будут воспроизводиться на экране воспроизведения.



Элементы экрана	Описание
1 Общий доступ	Выбор службы, которая будет использоваться для предоставления общего доступа к фотографиям или видео или их опубликования.
2 Слайд-шоу	Запускает воспроизведение слайд-шоу.
3 Включение/выключение отображения карты	Включение и выключение отображения информации на карте под фотографией.
4 Удаление	Удаляет выбранную фотографию.
5 Меню параметров	Служит для установки или настройки параметров, например, редактирования фотографий.

Совет

- Можно воспроизводить фотографии и видео, хранящиеся на Веб-альбомы Picasa. Если настроить синхронизацию с Веб-альбомы Picasa, доступную с учетной записью Google, которая назначена для приложения [Настройки], в списке альбомов отобразится Веб-альбомы Picasa.
- Нажмая [ГРУППИРОВАНИЕ] в правой верхней части экрана эскизов, можно сортировать фотографии и видео, например, по времени или месту их съемки.

- Последовательно нажимая и удерживая эскизы, можно выбрать несколько фотографий и видео.
- Вы можете управлять воспроизведением на экране воспроизведения.
- Если нажимать на отображаемое изображение, изображения в альбоме отобразятся в виде диафильма. Можно просматривать изображения жестами влево или вправо.

Отображение фото во весь экран

Нажмите [Заполнить весь экран] в меню параметров экрана воспроизведения фото. Для отмены просмотра в полноэкранном режиме нажмите [Уместить на экране].

Отображение информации о месте съемки

Нажмите , чтобы открыть карту, а затем  или . Если фотография снабжена информацией о месте съемки, оно отображается на карте.

Совет

- Можно делать снимки, записывая информацию о месте съемки при помощи приложения [Камера].

Автоматическое воспроизведение фотографий (слайд-шоу)

1. Выберите альбомы или фотографии, которые хотите воспроизвести в виде слайд-шоу, а затем нажмите  в правой верхней части экрана.
Начнется воспроизведение слайд-шоу.

Связанные темы

[Совместное использование фотографий/видео](#)

[Редактирование фотографий](#)

Совместное использование фотографий/видео

1. Нажмите и удерживайте альбом или эскизы фотографий, которыми хотите обменяться, а затем нажмите  или  в окне воспроизведения.
2. Нажмите имя службы, с помощью которой вы хотите выполнить обмен фото или видео.
3. Опубликуйте фотографии или видео, следуя инструкциям на экране.

Совет

- Последовательно нажимая и удерживая эскизы, можно выбрать несколько фотографий и видео.

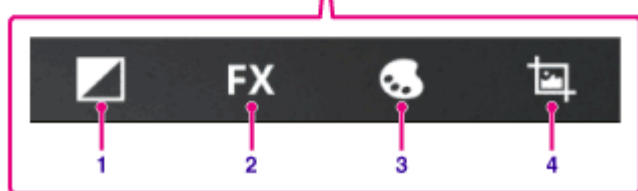
Связанные темы

[Редактирование фотографий](#)

Редактирование фотографий

- На экране воспроизведения нажмите  (меню параметров) - [Изменить].
- Выберите [Галерея].
- Нажмите значок редактирования в нижней части экрана.

Можно добавить различные эффекты для фотографий.



Элементы экрана	Описание
1 Яркость	Служит для настройки яркости фотографий, например, для световых эффектов.
2 Эффекты	Служит для настройки эффектов, например, для постерилизации.
3 Цвет	Служит для настройки цветов, например, насыщенности.
4 Редактирование	Служит для настройки редактирования фотографий, например, для кадрирования.

- После завершения редактирования нажмите [ГОТОВО] в правой верхней части экрана.

Связанные темы

[Совместное использование фотографий/видео](#)

Проверка подключения к Wi-Fi

Приложение [Wi-Fi-пров.] позволяет проверять подключение планшетного ПК к Wi-Fi при возникновении проблем подключения.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Wi-Fi-prov.].

Запустится приложение [Wi-Fi-prov.].

2. Нажмите [Проверка] в правой верхней части экрана для запуска проверки подключения.

Все элементы будут проверены по очереди, и на экране отобразятся возможные причины ошибки и способы ее устранения.

Совет

- При нажатии [НАСТРОЙКИ] в правой верхней части экрана отображается окно настроек подключения к Wi-Fi. Используйте [] для возврата в приложение [Wi-Fi-prov.]. При нажатии [] для отображения главного экрана во время следующего запуска приложения [Wi-Fi-prov.] отобразится окно настроек.

Связанные темы

[Подключение к Wi-Fi](#)

Чтение электронных книг

Вы можете хранить свои любимые электронные книги на планшетном ПК. Интуитивно понятный дизайн позволяет читать в дороге, создавать закладки, выделять и изменять размер шрифта при чтении. Можно синхронизировать закладки и выделенные элементы с другими совместимыми устройствами. Издания можно легко приобрести в Интернет-магазине Reader(TM) Store. В странах, где покупка изданий через Reader(TM) Store невозможна, можно читать книги на планшетном ПК, загрузив их с карты памяти (только книги без защиты от копирования).

- Создание закладок и выделение текста
- Регулировка размера шрифта
- Интуитивно понятное управление
- Синхронизация с другими совместимыми устройствами

1. Нажмите [⋮] Приложения и виджеты] - [ Reader by Sony].

Запустится приложение [Reader by Sony].

Примечание

- Reader(TM) Store может быть недоступен в некоторых странах/регионах.
- Reader(TM) Store использует Adobe DRM. Чтобы авторизовать планшетный ПК для просмотра защищенного содержимого требуется идентификатор Adobe.
- Если вы не имеете идентификатора Adobe, Reader(TM) Store создаст его, используя тот адрес электронной почты и пароль, который использовался вами для создания учетной записи Reader(TM) Store.
- Если у вас уже есть идентификатор Adobe, может появиться приглашение ввести соответствующий адрес электронной почты и пароль для авторизации планшетного ПК.
- Электронные книги, купленные в Reader(TM) Store, будут автоматически отображаться в вашей библиотеке.
- При помощи приложения [Reader by Sony] на планшетном ПК можно читать книги, отличные от электронных книг Reader(TM) Store EPUB или PDF, загружая их через USB или карту памяти SD, либо загружать контент непосредственно из браузера планшетного ПК.

Сведения о поддержке

Только для клиентов в Великобритании

<http://readerstore.sony.com/uk/help>

Связанные темы

[Подтверждение загруженной или обновленной информации в строке состояния](#)

[Импорт/экспорт содержимого с карты памяти SD](#)

Регистрация планшетного ПК

Sony рекомендует зарегистрировать свой планшетный ПК, чтобы мы могли обеспечить вам более высокий уровень поддержки.

1. Нажмите [Приложения и виджеты] - [Регистрация продукта].

Запускается приложение [Браузер], и открывается веб-сайт регистрации продукции Sony.

2. Зарегистрируйте планшетный ПК, следуя инструкциям на экране.

Совет

- В некоторых странах/регионах вас могут попросить представить информацию, например, с листовок, приложенных к планшетному ПК, гарантийной книжки или квитанции, полученной в магазине, где приобретен планшетный ПК. Держите эти документы под рукой.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Фильмы

См. инструкции для пользователя в справке данного приложения.

- Английский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/gb/
- Французский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/fr_eu/
- Голландский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/nl/
- Немецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/de/
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/it/
- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/es_eu/
- Норвежский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/no/
- Шведский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/se/
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/pt_eu/
- Польский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/pl/
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/ru/
- Турецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/tr/
- Чешский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/cz/
- Греческий
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/gr/
- Венгерский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/hu/
- Румынский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/ro/
- Датский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/dk/
- Финский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/fi/
- Словацкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/sk/
- Болгарский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/bg/
- Словенский
http://helpguide.sony.net/apps_td/movies/h_at2/si/

WALKMAN

См. инструкции для пользователя в справке данного приложения.

- Английский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/gb/
- Французский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/fr_eu/
- Голландский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/nl/
- Немецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/de/
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/it/
- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/es_eu/
- Норвежский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/no/
- Шведский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/se/
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/pt_eu/
- Польский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/pl/
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/ru/
- Турецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/tr/
- Чешский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/cz/
- Греческий
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/gr/
- Венгерский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/hu/
- Румынский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/ro/
- Датский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/dk/
- Финский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/fi/
- Словацкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/sk/
- Болгарский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/bg/
- Словенский
http://helpguide.sony.net/apps_td/walkman/h_at2/si/

Альбом

См. инструкции для пользователя в справке данного приложения.

- Английский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/gb/
- Французский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/fr_eu/
- Голландский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/nl/
- Немецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/de/
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/it/
- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/es_eu/
- Норвежский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/no/
- Шведский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/se/
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/pt_eu/
- Польский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/pl/
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/ru/
- Турецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/tr/
- Чешский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/cz/
- Греческий
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/gr/
- Венгерский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/hu/
- Румынский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/ro/
- Датский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/dk/
- Финский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/fi/
- Словацкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/sk/
- Болгарский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/bg/
- Словенский
http://helpguide.sony.net/apps_td/album/h_at2/si/

Socialife

См. инструкции для пользователя в справке данного приложения.

- Английский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/gb/
- Французский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/fr1/
- Голландский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/nl/
- Немецкий
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/de/
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/it/
- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/es1/
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/pt1/
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_c/socialife/h_at/ru/

Скрапбук

См. инструкции для пользователя в справке данного приложения.

- Английский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/gb/
- Французский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/fr1/
- Голландский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/nl/
- Немецкий
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/de/
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/it/
- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/es1/
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/pt1/
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_td/scrapbook/h_at/ru/

Использование службы поставки видео “Video Unlimited”

Video Unlimited открывает новый мир развлечений на вашем планшетном ПК. Теперь вы можете загружать любимые видео на планшетный ПК и просматривать их в любом месте и в любое время.

1. Выберите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Video Unlimited].

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.
- Для данной службы может взиматься плата за использование Интернета. Вы несете ответственность за оплату всех интернет-расходов. Обращайтесь к своему провайдеру за дополнительной информацией.
- Контент можно просматривать без регистрации, однако для приобретения и загрузки данных потребуется зарегистрированная учетная запись.
- Для использования функции предварительного просмотра планшетный ПК должен быть подключен к сети с помощью Wi-Fi или мобильной связи (SGPT13).
- Для загрузки приобретенного контента планшетный ПК должен быть подключен к сети с помощью Wi-Fi. Приобретенные материалы можно загрузить с [ Download List].
- Для загрузки содержимого ваша текущая страна/регион должны совпадать с указанными в учетной записи.
- Убедитесь, что на диске достаточно места для загрузки содержимого.

Сведения о поддержке

<http://www.sonyentertainmentnetwork.com/support>

Использование службы поставки музыки “Music Unlimited”

Music Unlimited – это музыкальная служба, доступная на Sony Entertainment Network. Можно выбрать свою любимую музыку среди многочисленных музыкальных произведений и слушать ее, когда захочется. Выгрузите личную библиотеку, чтобы обращаться к ней в любое время и из любого места, а также открывать для себя новых исполнителей согласно автоматическим рекомендациям, основанным на ваших музыкальных предпочтениях. Автоматические рекомендации помогут вам расширить свои музыкальные интересы.

- Музыка по требованию – наслаждайтесь любимыми песнями в любом месте
- Миллионы песен, от последних хитов до шедевров классики
- Радиостанции, различающиеся по жанрам, тональности и музыкальным эпохам
- Неограниченное число переключений без рекламы
- Возможность синхронизации и воспроизведения личной коллекции
- Доступ с многочисленных устройств

1. Нажмите [⋮ Приложения и виджеты] - [ Music Unlimited].

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

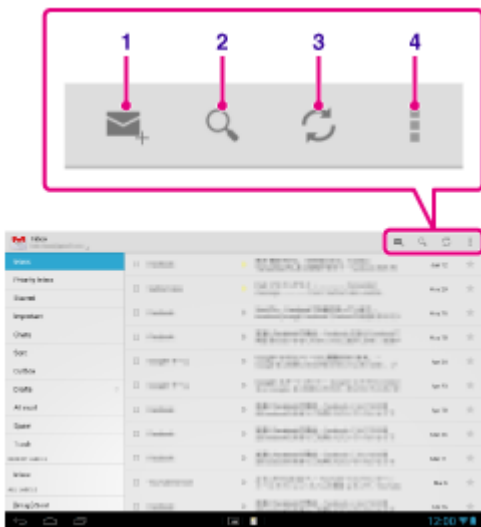
<http://www.sonyentertainmentnetwork.com/support>

Использование “Gmail”

Зарегистрировав свою учетную запись Google на планшетном ПК, можно использовать на нем Gmail.

- Нажмите [⋮] Приложения и виджеты] - [ Gmail].

Запустится приложение [Gmail].



Элементы экрана	Описание
1 Создание электронного письма	Служит для создания и отправки электронных писем.
2 Поиск	Служит для поиска электронных писем в их списке.
3 Обновление	Служит для проверки новых электронных писем.
4 Меню параметров	Служит для выполнения дополнительных настроек, например, для управления метками или настройки общих параметров приложения [Gmail].

Совет

- Для получения инструкций по использованию приложения [Gmail] нажмите [⋮] (Меню параметров) - [Справа].

Поиск приложений

Приложения, например, различные полезные программы и игры, можно загрузить на планшетный ПК с Google Play, предоставленного Google. Также можно проверить наличие обновлений приложений и обновить приложения до самой последней версии.

Нажмите [Приложения и виджеты] в правой верхней части главного экрана, а затем нажмите [Play Маркет] в списке приложений.

Также можно использовать Google Play с компьютера.

<http://play.google.com/>

Данный сайт отображает Google Play и позволяет управлять приложениями, загруженными с Google Play и установленными на планшетный ПК.

Для использования Google Play необходимо войти в свою учетную запись Google [\[Подробнее\]](#).

Использование “MediaRemote”

MediaRemote – это приложение Wi-Fi для дистанционного управления, которое можно использовать с телевизорами Sony BRAVIA и проигрывателями дисков Blu-ray. Предоставляя больше возможностей, чем обычное дистанционное управления, MediaRemote имеет ряд полезных функций, например, ввод с клавиатуры и отображение информации о содержимом, облегчающих использование устройств Sony.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.
- Обращайте внимание на безопасность домашней сети при вводе личной информации.

Подготовка MediaRemote

1. Подключите устройство Sony к домашней сети.
Дополнительные сведения о подключении см. в инструкциях по эксплуатации, прилагаемых к данному устройству и маршрутизатору Wi-Fi.
2. Подключите планшетный ПК к той же домашней сети, к которой подключено устройство Sony.
3. Зарегистрируйте планшетный ПК на устройстве Sony.
Дополнительные сведения о настройках см. в инструкции по эксплуатации, прилагаемой к устройству.

См. инструкции для пользователя в справке приложения [MediaRemote].

Использование “TV SideView”

[TV SideView] – это программное приложение, работающее с соответствующими домашними устройствами Sony, такими как телевизоры BRAVIA, проигрыватели Blu-ray Disc(TM), и системы домашнего кинотеатра Blu-ray Disc(TM) телевизор Google от Sony.

Оно обеспечивает легкость управлениями устройствами и позволяет получать больше удовольствия от телевидения за счет просмотра на экране планшетного ПК контента, относящегося к телевизионным программам и передачам.

Основные особенности

- Больше удовольствия от телевидения

Вы можете получить информацию о программе, показываемой по телевизору, или о воспроизведимом диске и посмотреть, как о них отзываются на сайтах социальных сетей.

- Легкость поиска контента на различных службах и устройствах

Можно выполнять поиск из телевизионных программ и своей домашней сети (DLNA), а также служб, таких как Video Unlimited, Music Unlimited, YouTube, Netflix, с веб-сайтов, из приложений и записанных программ по телевизору BRAVIA.

- Отправка сообщений

Возможность размещения на сайтах социальных сетей отзывов об увиденном.

- Использование в качестве пульта дистанционного управления

Нажимая кнопки на экране, можно управлять устройствами, как с обычного пульта дистанционного управления.

Ввод текста в домашние устройства с помощью полной сенсорной экранной клавиатуры QWERTY.

Свободное перемещение курсора в любое место при отображении браузера.

Совет

- Для получения инструкций по использованию приложения [TV SideView] нажмите  (Меню параметров) - [Справа].

Примечание

- “TV SideView” будет работать только в том случае, если планшетный ПК и домашнее устройство подключены к одной беспроводной сети.
- Некоторые домашние устройства могут не поддерживать отдельные функции и службы.
- В некоторых странах/регионах использование этого приложения невозможно.
- Работа служб, которые могут быть найдены, и функции социальных сетей может быть изменена или прекращена без уведомления.

Сведения о поддержке

- Английский

http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/gb/index.html

- Французский

http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/fr/index.html

- Немецкий

http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/de/index.html

- Испанский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/es/index.html
- Итальянский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/it/index.html
- Португальский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/pt/index.html
- Нидерландский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/nl/index.html
- Русский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/ru/index.html
- Китайский
http://helpguide.sony.net/apps_c/tvsiderview_10/v1_adt/ct/index.html

Использование “Media Go”

Media Go – это компьютерное программное обеспечение, которое позволяет управлять содержимым и передавать данные между планшетным ПК и компьютером. После установки Media Go на компьютер вы сможете передавать музыку, фото и видео на планшетный ПК.

Примечание

- Для получения сведений об использовании Media Go см. справку в главном меню Media Go.

Установка Media Go на компьютер

1. Зайдите на <http://www.sony.com/mediago/Tablet> с компьютера и загрузите Media Go.
2. Дважды нажмите загруженный файл.
3. Установите Media Go, выполнив инструкции на экране.

Если во время установки отобразится приглашение к установке дополнительных компонентов ПО, загрузите и установите их в соответствии с инструкциями.

Передача содержимого на планшетный ПК с помощью Media Go

1. Подключите компьютер к планшетному ПК с помощью прилагаемого кабеля USB для мультипорта.
2. Запустите Media Go, выбрав его в меню запуска компьютера.

Теперь вы можете передавать содержимое между компьютером и планшетным ПК.

Примечание

- Если [название модели планшетного ПК] не отображается в левой части экрана Media Go, это значит, что планшетный ПК не распознан компьютером. Проверьте, правильно ли установлен драйвер устройства.
- Дополнительные сведения об использовании Media Go на компьютере см. по адресу <http://www.sony.com/mediago/Tablet>.

Связанные темы

[Подключение к компьютеру](#)

PSM

Данное приложение [PSM] (PlayStation(R)Mobile for Android) обеспечивает доступ к PlayStation(R)Store для приобретения различного контента, включая игры. Его можно использовать и для администрирования или запуска приобретенного контента.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.
- Если удалить данное приложение, использование приобретенного контента станет невозможным.
- Для приобретения игр в PlayStation(R)Store требуется регистрационный идентификатор PSN или SEN.
- Для загрузки приобретенного контента планшетный ПК должен быть подключен к сети с помощью Wi-Fi или мобильной связи (SGPT13).
- Убедитесь, что на диске достаточно свободного места для загрузки контента.

Сведения о поддержке

- США/Канада
<http://us.playstation.com/support/>
- Великобритания
<http://uk.playstation.com/support/>
- Германия
<http://de.playstation.com/support/>
- Испания
<http://es.playstation.com/support/>
- Франция
<http://fr.playstation.com/support/>
- Италия
<http://it.playstation.com/support/>
- Австралия
<http://au.playstation.com/support/>

Zinio

Zinio – замечательное приложение для чтения журналов на планшетным ПК, предоставляющее читателю мгновенный доступ к тысячам международных изданий. Читайте и загружайте отдельные выпуски или полные подписки своих любимых журналов и беспрепятственно синхронизируйте собственную библиотеку с домашним компьютером, смартфоном и планшетном ПК. Будьте в курсе актуальных тем и читайте новые рассказы в журналах Rolling Stone, The Economist, Hello!, US Weekly, T3, Macworld, Travel + Leisure и многих других.

Основные функции

- Тысячи лучших журналов из крупнейшего в мире газетного киоска.
- Полноцветные страницы или простой текстовой режим.
- Интерактивные функции, богатые выразительные средства и эксклюзивные мультимедийные материалы в выбранных журналах.
- Предлагаются полные подписки или отдельные выпуски, поэтому можно выбрать именно то, что нужно.
- Быстрая синхронизация вашей библиотеки с другими мобильными устройствами или домашним компьютером.

Читайте то, что нравится, в любое время и в любом месте.

Ищите нас на Twitter (@zinio) или Facebook (/zinio), либо познакомьтесь с блогом Zinio по адресу blog.zinio.com.

Сведения о поддержке

help@zinio.com

<http://www.zinio.com/help>

Evernote

Evernote превращает планшетный ПК в вашего незаменимого помощника.

Evernote – это простое бесплатное приложение, которое помогает сохранять различную информацию планшетного ПК на любых устройствах. Будьте организованным, сохраняйте свои идеи и повышайте производительность. Evernote позволяет делать заметки, фотографии, создавать расписания, записывать голосовые напоминания и осуществлять полнофункциональный поиск по всем записям, находясь дома, на работе или в поездках.

Основные функции

- Синхронизирует все заметки на используемых компьютерах и устройствах
- Создавайте и редактируйте текстовые заметки, расписания и списки задач
- Сохраняйте, синхронизируйте файлы и обменивайтесь ими
- Выполняйте поиск текста внутри изображений
- Систематизируйте заметки по записным книжкам и ярлыкам
- Отправляйте заметки по электронной почте и сохраняйте твиты, пользуясь своей учетной записью Evernote
- Подключите Evernote к другим используемым приложениям и изделиям
- Обменивайтесь заметками с друзьями и коллегами через Facebook и Twitter

Широкие возможности

- Создавайте записные книжки автономно и обращайтесь к ним в любое время
- Разрешите остальным редактировать ваши записные книжки
- Защитите свое приложение Evernote PIN-кодом

Сведения о поддержке

Пользователям в Германии:

<http://evernote.com/intl/de/contact/support/>

Пользователям во Франции:

<http://evernote.com/intl/fr/contact/support/>

Пользователям в России:

<http://evernote.com/intl/ru/contact/support/>

Пользователям в других странах:

<http://evernote.com/contact/support/>

Crackle

Смотрите полные версии фильмов и ТВ-программ на планшетном ПК.

Для планшетного ПК по требованию доступны около 250 фильмов и более 1000 ТВ-программ.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

<http://www.crackle.com/support/help.aspx>

android@crackle.com

Top HD Games - Gameloft

Загрузите на ваш планшет системы Android игры из раздела Top HD Games онлайн магазина Gameloft. Доступны такие хиты, как Asphalt 6, Real Football 2011 и N.O.V.A. 2 - Near Orbit Vanguard Alliance.

Сведения о поддержке

<http://support.gameloft.com/>

support@gameloft.com

- Великобритания
0-808-234-8679 (Понедельник - Пятница 08:00–17:00)
- Франция
0-800-903-778 (Понедельник - Пятница 09:00-18:00)
- Германия
0-800-182-8613 (Понедельник - Пятница 09:00-18:00)
- Испания
900-868-529 (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Италия
39-0662-20-7635 (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Россия
Поддержка только по электронной почте
- Швеция
46-850-163-257 (Понедельник - Пятница 09:00–17:00)
- Норвегия
47-241-595-12 (Понедельник - Пятница 09:00-15:00)
- Дания
45-72-27-42-22 (Понедельник - Пятница 09:00-15:00)
- Финляндия
35-89-725-190-22 (Понедельник - Пятница 09:00-15:00)
- Нидерланды
31-20-51-74-737 (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Бельгия
0800-773-85(Français), 0800-793-17(English) (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Австрия
0800-296-458 (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Швейцария
0-800-838-654(Deutsch), 0-800-835-164(Français), 0-800-835-164(English) (Понедельник – Пятница 09:00–18:00)
- Португалия
0-800-863-334 (Понедельник - Пятница 08:00–17:00)
- Турция
Поддержка только по электронной почте
- Польша
48-22-398-73-03 (Понедельник - Пятница 09:00–18:00)
- Болгария
Поддержка только по электронной почте
- Чешская Республика

- Поддержка только по электронной почте
- Греция
Поддержка только по электронной почте
- Венгрия
Поддержка только по электронной почте
- Румыния
Поддержка только по электронной почте
- Словакия
Поддержка только по электронной почте
- Словения
Поддержка только по электронной почте
- Хорватия
Поддержка только по электронной почте

PlayMemories Online

Ваши воспоминания всегда с вами.

Просматривайте фотографии и видео на своих избранных устройствах в любое время!

Функции

- Работа на нескольких устройствах

Наслаждайтесь своими счастливыми воспоминаниями, используя смартфон, планшетный ПК, домашний компьютер, "BRAVIA" и "S-Frame".

- Выгрузить просто

Без малейших затруднений выгружайте фотографии и видео, пользуясь своей учетной записью PlayMemories Online, и просматривайте их на своих избранных устройствах в любое время!

- Работа с видео

Также поддерживается видео! Видео автоматически преобразуются для беспрепятственного просмотра на ваших избранных устройствах.

- Легкость в использовании

Фотографии и видео автоматически адаптируются под ваши избранные устройства. Никаких проблем, очень просто.

- Персонализация доступа

Делитесь своими воспоминаниями с друзьями и членами семьи, предоставляя им персональный доступ к альбомам и открыткам.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.
- Служба "PlayMemories Online" БЕСПЛАТНО предлагает 5 ГБ свободного места для хранения фотографий и видео.

Сведения о поддержке

- Великобритания

0844 8466 555

<http://www.sony.co.uk/support/en/topics/landing/playmemories>

- Франция

01 55 90 34 34

<http://www.sony.fr/support/fr/topics/landing/playmemories>

- Германия

030/58 58 12345

<http://www.sony.de/support/de/topics/landing/playmemories>

Xperia Link

Для подключения планшетного ПК к интернету можно использовать смартфон Xperia(TM)* в качестве точки доступа. Настройка смартфона для работы в качестве точки доступа может выполняться с планшетного ПК посредством дистанционного управления, поэтому для подключения планшетного ПК к Интернету можно держать смартфон в сумке или кармане.

* Для использования этой функции требуется смартфон Xperia(TM) с функцией точки доступа и приложение [Xperia Link].

Xperia Games

Блог Xperia Games служит источником самых последних новостей об играх для телефона Xperia(TM) или Xperia(TM) Tablet S. Еженедельно мы ищем по всем сайтам самое лучшее в играх, предлагаем вашему вниманию новости, обзоры и интервью, помогая найти интересные темы. Поэтому, чтобы вы не хотели - уничтожить пришельцев или просто убить время, принять участие в операциях, вызывающих непрерывное выделение адреналина, или просто немного развлечься вместе со своими друзьями – познакомьтесь с Xperia Games!

Сведения о поддержке

<http://www.sonymobile.com/global-en/support/contact-us/>

- Великобритания
+44 08705 237 237
- Ирландия
1850 545 888
- Германия
+49 (0) 180 534 2020
- Франция
+33 (0)9 69 32 21 21
- Италия
+39 (0)6 48895206
- Испания
+34 902 180 576
- Австрия
только веб-поддержка
- Швейцария
+41 (0)848 824 040
- Бельгия
+32 (0)2 745 16 11
- Нидерланды
+31 (0)900 8998318
- Португалия
+351 808 204 466
- Россия
8 800 100 8022
- Болгария
только веб-поддержка
- Чешская Республика
+420 844 550 055
- Греция
+30 801 11 810 810
- Венгрия
+36 1 880 47 47
- Польша
+48 22 22 77 444
- Румыния

+40 21 401 0401

- Словакия

+421 2 544 364 43

- Украина

+380 44 590 1515

- Казахстан

только веб-поддержка

- Словения

0800 81291

- Хорватия

+385 (0) 62 000 000

- Турция

+90 212 473 77 77

- Дания

+45 3331 2828

- Финляндия

+358 (0) 9 299 2000

- Норвегия

+47 815 00 840

- Швеция

+46 (0)13 24 45 00

Skype

Делайте бесплатные видеовызовы со Skype на Skype и звоните на телефоны по расценкам Skype на ходу. С помощью бесплатных голосовых и видеовызовов вызовов общайтесь по Skype со всеми, кто использует Android или компьютер, а также посыпайте мгновенные сообщения своим друзьям и родственникам.

Функции

- Мгновенные сообщения, бесплатные* видео- и голосовые вызовы со Skype на Skype по мобильной сети или Wi-Fi.
 - Делайте вызовы и посыпайте SMS на мобильные или стационарные телефоны со своего Android по низким расценкам.
 - Посыпайте изображения, видео и файлы своим собеседникам.
 - Наслаждайтесь высококачественным звуком, разговаривая с другими по Skype.
 - Разговаривайте лицом к лицу или показывайте, что видите, с помощью передней и задней камер.
- * Услуги оператора по передаче данных могут быть платными. Рекомендуем использовать план с неограниченной передачей данных или подключение к Wi-Fi.

Сведения о поддержке

<http://support.skype.com/>

OfficeSuite Viewer

Просматривайте и используйте совместно файлы и приложения Microsoft Word, Excel, PowerPoint, PDF на планшетном ПК с помощью одного многофункционального решения – мобильный Office. Программное обеспечение поддерживает большинство распространенных форматов документов для настольных компьютеров, включает браузер файлов и интеграцию с Google Drive, DropBox, Box и SugarSync, облегчающую управление локальными и удаленными файлами и вложениями в электронные письма. OfficeSuite Pro – это важное высокопроизводительное приложение, обладающее большей офисной эффективностью, чем любые другие приложения.

Сведения о поддержке

<http://www.mobisystems.com/support.html>

support@mobisystems.com

AccuWeather

Прогноз погоды AccuWeather для 2,7 миллионов мест, включает поддержку 27 языков и пояснительные рисунки, отображающиеся на планшетном ПК. При помощи GPS и интерактивных Google Maps это бесплатное приложение обеспечивает доступ к подробным и актуальным прогнозам погоды и новостям из самого надежного метеорологического источника.

Его функции включают предупреждения об ухудшениях погоды, виджеты на главном экране, анимационный радар, спутники, специальные прогнозы для образа жизни и здоровья, опции отображения и многое другое:

- Анимационный радар для Северной Америки, спутниковые и интерактивные Google Maps для любого места на земном шаре и актуальные метеорологические видеосводки с телевизионным качеством.
- Предупреждения об ухудшении погоды, таких как снегопады, гололедица, дождь, ветер и грозы.
- Почасовые прогнозы на следующие 24 часа плюс дневной и ночной прогнозы на следующие пятнадцать дней.
- Сведения об относительной влажности в процентах, видимости, давлении, точке росы, осадках и их количестве, индексе УФ излучения, скорости ветра и его порывов, направлении ветра, а также время рассвета и заката до и после полудня.
- RealFeel – собственная система прогноза погоды AccuWeather, учитывающая множество погодных факторов для определения текущего восприятия температуры воздуха, который в зависимости от этих факторов может казаться теплее или холоднее, чем на самом деле.
- Специальные прогнозы погоды для стиля жизни и здоровья, а также условия для конкретных мероприятий и спортивных состязаний на открытом воздухе, например, игры в гольф, рыбалки и бега, прогнозы погоды, связанные с состоянием здоровья, например, прогнозы вероятности гриппа и мигреней.
- Виджеты AccuWeather для главного экрана планшетного ПК, содержащие прямые ссылки на полное приложение.

Примечание

- Доступ к приложению AccuWeather
<http://www.accuweather.com/en/privacy>
<http://www.accuweather.com/en/legal>

Сведения о поддержке

(814) 235-8650

<http://www.accuweather.com/en/contact>

support@accuweather.com

ВКонтакте

Официальное приложение ВКонтакте. Предоставляет удобный доступ к функционалу социальной сети. В этой версии доступно: новости, ответы, комментарии, диалоги, групповые чаты, просмотр профилей, публикация записей, фотографии, сообщества, аудиозаписи, видеозаписи, закладки, друзья, геолокация, синхронизация контактов, виджеты и многое другое.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

<http://vk.com/support?act=new>

WildTangent Games

Развлекайтесь играя! От Fruit Ninja до Reckless Racing – с помощью [WildTangent Games] откройте для себя самый удобный путь доступа к наилучшим играм, собранным в одном месте. Может устанавливаться на всех настольных Xperia(TM) Tablet и в Sony Select, позволяет наслаждаться любимыми играми в любое время!

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

<http://www.wildtangent.com/AppPages/support/index.aspx>

Приложение крупнейшего российского бесплатного онлайнового кинотеатра ivi.ru приглашает вас в мир кино, мультфильмов, сериалов и телепрограмм. Весь контент можно смотреть в онлайне как потоковое видео, не загружая на планшетный ПК. Потоковое видео можно получать по мобильной сети или Wi-Fi.

- Тысячи фильмов, мультфильмов, сериалов и программ в онлайне
- Рейтинги ivi.ru, IMDb и Kinopoisk
- Изменение качества видео в зависимости от имеющегося подключения

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

+7 495 276-0631

<http://www.ivi.ru/info/-/faq/>

support@ivi.ru

Yandex.Mail

Yandex.Mail в вашем кармане!

Воспользуйтесь всеми преимуществами Yandex.Mail с помощью планшетного ПК. Посылайте сообщения и участвуйте в чатах независимо от местонахождения. Получайте мгновенные уведомления о новых электронных письмах и сообщениях в чатах.

С помощью приложения Yandex.Mail можно:

- Отправлять и получать сообщения с приложениями;
- push-уведомления, уведомления, чтобы не проверять больше свою почту вручную;
- При помощи Yandex.Maps обмениваться информацией о своем местонахождении с друзьями;
- Выполнять поиск своих сообщений;
- Группировать сообщения по предмету;
- Фильтровать сообщения по меткам, например, “Непрочитанное” или “Отмеченное”;
- Использовать Yandex.Chat IM с синхронизированным мобильным устройством и архивом чатов на компьютере;
- Настраивать Yandex.Mail для своих почтовых ящиков.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

<http://feedback.yandex.ru/?from=mobmail>

Yandex.Search

Yandex.Search даст ответы на все вопросы. Данное приложение автоматически определяет тему вашего запроса и без промедления выводит ответ прямо на экран.

Можно мгновенно получить результаты для самых последних новостей и прогнозов погоды, изображений и фотографий, а также адресов и предприятий. Вы не только найдете то, что ищете, но также сэкономите время и деньги на передаче мобильных данных. Просто коснитесь экрана, если хотите увидеть стандартные результаты поиска.

Все результаты оптимизированы для мобильных устройств, благодаря чему удобный просмотр обеспечивается даже на небольшом экране.

Примечание

- Данное приложение или служба могут быть недоступны в некоторых странах/регионах.

Сведения о поддержке

<http://feedback.yandex.ru/mobyandex/>

Товарные знаки

- “Xperia” и “Xperia Tablet” являются товарными знаками Sony Mobile Communications AB.
- “Clear Phase”, “Clear Bass” и “xLOUD” являются товарными знаками Sony Corporation.
- “Reader” и логотип “Reader” являются товарными знаками Sony Corporation.
- Sony Electronics Inc., Sony и логотип Sony являются товарными знаками Sony Corporation.
- “PlayMemories Online” и “Sony Select” являются товарными знаками Sony Corporation.
- Логотип “Sony Entertainment Network” и “Sony Entertainment Network” являются товарными знаками Sony Corporation.
- “PlayStation” является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Sony Computer Entertainment Inc.
- Google, платформа Android, обозреватель Chrome, сервис электронной почты Gmail, Google+, сервис определения широты Google, картографический сервис Карты Google, Google Адреса организаций, Поиск Google, сервис мгновенного обмена сообщениями Google Talk, сервис переводов Google Translate, сервис онлайнового хранилища Google Drive, сервис Google Книги и видео-сообщество YouTube являются товарными знаками Google Inc.
- Adobe Flash Player Copyright(C) 1996-2011 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe and Flash are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Bluetooth является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG Inc., и любое его использование Sony строго лицензировано.
- “Crackle” and the Crackle logo are trademarks of Crackle, Inc.
- Evernote и логотип Evernote в виде слона являются товарными знаками Evernote Corporation.
- Facebook, the Facebook logo, and the F logo are trademarks or registered trademarks of Facebook, Inc.
- (C) 2011 Gameloft. Все права защищены. Gameloft логотип Gameloft являются товарными знаками Gameloft в США и/или других странах.
- iWnn (C) OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2011 All Reserved.
- Настоящее программное обеспечение частично базируется на разработках Independent JPEG Group.
- Технология аудиокодирования MPEG Layer-3 и соответствующие патенты имеют лицензию Fraunhofer IIS и Thomson.
- В ОТНОШЕНИИ НАСТОЯЩЕГО ПРОДУКТА ДЕЙСТВУЕТ ЛИЦЕНЗИЯ AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ:
(i) КОДИРОВАТЬ ВИДЕО В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ AVC (“AVC VIDEO”) И/ИЛИ
(ii) ДЕКОДИРОВАТЬ AVC VIDEO, РАНЕЕ ЗАКОДИРОВАННОЕ В РАМКАХ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И/ИЛИ ПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ AVC VIDEO.
НИКАКИХ ЛИЦЕНЗИЙ ДЛЯ КАКОГО-ЛИБО ИНОГРАСПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ AVC VIDEO.
НИКАКИХ ЛИЦЕНЗИЙ ДЛЯ КАКОГО-ЛИБО ИНОГРАСПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ AVC VIDEO.
- В ОТНОШЕНИИ НАСТОЯЩЕГО ПРОДУКТА ДЕЙСТВУЕТ ЛИЦЕНЗИЯ MPEG4 PATENT PORTFOLIO LICENSE ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ:
(i) КОДИРОВАТЬ ВИДЕО В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ MPEG4 (“MPEG4 VIDEO”) И/ИЛИ
(ii) ДЕКОДИРОВАТЬ MPEG4 VIDEO, РАНЕЕ ЗАКОДИРОВАННОЕ В РАМКАХ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И/ИЛИ ПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ MPEG4 VIDEO.
НИКАКИХ ЛИЦЕНЗИЙ ДЛЯ КАКОГО-ЛИБО ИНОГРАСПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ MPEG4 VIDEO.

ПОДРАЗУМЕВАЕТСЯ. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ОТ MPEG LA, L.L.C., СМ.
[HTTP://MPEGLA.COM](http://MPEGLA.COM)

- В ОТНОШЕНИИ НАСТОЯЩЕГО ПРОДУКТА ДЕЙСТВУЕТ ЛИЦЕНЗИЯ VC-1 PATENT PORTFOLIO LICENSE ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ:
 - (i) КОДИРОВАТЬ ВИДЕО В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ VC-1 ("VC-1 VIDEO") И/ИЛИ
 - (ii) ДЕКОДИРОВАТЬ VC-1 VIDEO, РАНЕЕ ЗАКОДИРОВАННОЕ В РАМКАХ ПЕРСОНАЛЬНОГО И НЕКОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И/ИЛИ ПОЛУЧЕННОЕ ОТ ВИДЕОПРОВАЙДЕРА, ИМЕЮЩЕГО ЛИЦЕНЗИЮ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ VC-1 VIDEO.
- НИКАКИХ ЛИЦЕНЗИЙ ДЛЯ КАКОГО-ЛИБО ИНОГРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ И НЕ ПОДРАЗУМЕВАЕТСЯ. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ОТ MPEG LA, L.L.C., СМ.
[HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)
- (C) 2012 NVIDIA Corporation. All rights reserved. NVIDIA, the NVIDIA logo and Tegra are trademarks and/or registered trademarks of NVIDIA Corporation in the U.S. and other countries.
 - Логотипы SD, SDHC и SDXC являются товарными знаками SD-3C, LLC.



- TinyURL is a trademark or registered trademark of TinyURL, LLC.
 - Twitpic is a trademark or registered trademark of Twitpic, Inc.
 - The Twitter name, logo, Twitter T, Tweet, and Twitter bird are trademarks of Twitter, Inc. in the United States and other countries.
 - Wi-Fi, логотип Wi-Fi CERTIFIED, WPA, WPA2 и Wi-Fi Protected Setup являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance.
 - Windows Media is either a registered trademark or trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
 - Yfrog is a trademark or registered trademark of ImageShack Corp.
 - (C) 2001-2011 Zinio LLC. - San Francisco - New York - London - Barcelona - Taipei - All rights reserved.
 - Microsoft, Outlook, Exchange and ActiveSync are registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- "Microsoft Exchange ActiveSync" in the Implementation user interface where appropriate "Microsoft(R) Exchange ActiveSync(R)" for any printed material (including packaging, literature, marketing materials and advertising)
- (C) 2012 Anne Gutman & Georg Hallensleben / Hachette Livre
 - TrackID(TM) is powered by Gracenote(TM) Mobile MusicID(TM). Gracenote, Mobile MusicID, and Video Explore are trademarks or registered trademarks of Gracenote, Inc.
 - The product utilizes Japanese handwriting recognition technology, LaLaStroke provided by TOSHIBA Corporation.
- LaLaStroke is a trademark of TOSHIBA Corporation.
- (R) MobiSystems 2012
 - RealFeel(R) - AccuWeather's proprietary weather forecasting system that takes into account multiple weather conditions to determine how the local temperature actually feels, which may be warmer or colder than the temperature depending on these conditions.
 - The Skype name, associated trade marks and logos and the "S" logo are trade marks of Skype or related entities.
 - ivi is a trademark of ivi.ru, LLC. All rights reserved.
 - «ВКонтакте» и логотип «ВКонтакте» являются зарегистрированными товарными знаками ООО «В Контакте».
 - (C)2012 WildTangent, Inc. All Rights Reserved.
 - Термины HDMI и Мультимедийный интерфейс высокого разрешения HDMI, а также логотип HDMI являются товарными знаками HDMI Licensing LLC в США и других странах.

Все иные наименования систем, продуктов и услуг являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев. В данном руководстве знаки (TM) и (R) опущены.

Технические характеристики

Операционная система	Android (TM)	
Процессор	Мобильный процессор NVIDIA(R) Tegra(R) 3	
Основная память	Рабочая частота	Максимум 1,4 ГГц (1-ядерный режим), максимум 1,3 ГГц (многоядерный режим)
Дисплей	Размер/разрешение экрана	23,8 см (9,4") WXGA (1280 × 800)
Система хранения	Общая емкость	SGPT121*: 16 ГБ SGPT122*: 32 ГБ SGPT123*: 64 ГБ SGPT131*: 16 ГБ SGPT132*: 32 ГБ SGPT133*: 64 ГБ
Входы и выходы	Мультипорт	Да
	Гнездо для наушников	Стерео, миниразъем × 1 (работает как монофоническое гнездо для микрофона)
Беспроводная ЛВС	IEEE 802.11a/b/g/n	
Функция GPS	Да	
Технология Bluetooth(R)	Стандартная версия Bluetooth(R) 3.0	
Функция дистанционного ИК-управления	Да	
Разъемы расширения	Слот для карты памяти SD × 1	
Поддерживаемые карты памяти SD	SD, SDHC, SDHC UHS-I, SDXC, SDXC UHS-I	
Динамик	Встроенные стереофонические динамики	
Микрофон	Встроенный монофонический микрофон	
Камера (передняя)	1 мегапикселов	
Камера (задняя)	8 мегапикселов	
Входящие в комплект аксессуары	USB-кабель для мультипорта, Адаптер переменного тока, Шнур питания	
Размеры основного устройства	Ширина (мм)	239,8 мм
	Ширина (дюймов)	9,45 дюйма
	Высота (H1) (мм)	8,8 мм
	Высота (H1) (дюймов)	0,35 дюйма
	Высота (H2) (мм)	11,85 мм
	Высота (H2) (дюймов)	0,47 дюйма

	Глубина (D1) (мм)	174,4 мм
	Глубина (D1) (дюймов)	6,87 дюйма
Масса основного устройства	Масса основного устройства (г)	SGPT12*: 570 г SGPT13*: 585 г
	Масса основного устройства (фунтов)	SGPT12*: 1,26 фунта SGPT13*: 1,29 фунта

*Некоторые модели могут не продаваться в некоторых странах/регионах.

Функции и характеристики могут быть изменены без уведомления.

Планшетный ПК не включается.

Возможно, аккумулятор слишком разрядился.

- Подключите планшетный ПК к сетевой (настенной) розетке и зарядите аккумулятор.

Возможно, планшетный ПК полностью выключен.

- Чтобы включить планшетный ПК, нажмите и удерживайте кнопку питания около трех секунд.

Если питание планшетного ПК подается с сетевой розетки, проверьте надежность соединения планшетного ПК с USB-кабелем для мультипорта, USB-кабеля для мультипорта с адаптером переменного тока, адаптера переменного тока со шнуром питания и шнура питания с сетевой розеткой.

- Если планшетный ПК установлен в кредл (приобретается отдельно), проверьте надежность соединения планшетного ПК с кредлом, кредла с USB-кабелем для мультипорта, USB-кабеля для мультипорта с адаптером переменного тока, адаптера переменного тока со шнуром питания и шнура питания с сетевой (настенной) розеткой.

Если планшетный ПК не был выключен надлежащим образом, контроллер электропитания мог отключиться из-за сбоя в программе. Принудительно выключите планшетный ПК, нажав и удерживая кнопку питания 10 секунд, а затем включите планшетный ПК снова [\[Подробно\]](#).

Планшетный ПК долго запускается.

При загрузке планшетного ПК из состояния с выключенным питанием загрузка операционной системы может занять некоторое время.

Аккумулятор не заряжается.

Проверьте надежность соединения планшетного ПК с USB-кабелем для мультипорта, USB-кабеля для мультипорта с адаптером переменного тока, адаптера переменного тока со шнуром питания и шнура питания с сетевой розеткой.

Аккумулятор может не заряжаться, если температура планшетного ПК повышается ввиду работы приложений ([Браузер], [Email], [Камера] или воспроизведения видео/музыки). В случае повышения температуры завершите работу приложений. Аккумулятор начнет заряжаться после того, как планшетный ПК остынет до нормальной температуры.

Планшетный ПК не поддерживает зарядку аккумулятора через подключение USB с компьютера или имеющихся в продаже зарядных устройств, не рекомендованных Sony.

Не светится индикатор зарядки.

Проверьте надежность соединения планшетного ПК с USB-кабелем для мультипорта, USB-кабеля для мультипорта с адаптером переменного тока, адаптера переменного тока со шнуром питания и шнура питания с сетевой розеткой.

Планшетный ПК не поддерживает зарядку аккумулятора через подключение USB с компьютера или имеющихся в продаже зарядных устройств, не рекомендованных Sony. Зарядите аккумулятор с помощью прилагаемого адаптера переменного тока или указанного Sony адаптера переменного тока.

Аккумулятор разряжается быстрее.

Возможно, подошел к концу срок службы аккумуляторной батареи.

- Для замены аккумулятора обратитесь в сервисный центр, указанный в гарантии.

Индикатор зарядки мигает.

Индикатор зарядки медленно мигает (каждые 3 секунды), если уровень заряда аккумулятора не превышает 15 %. Подключите планшетный ПК к электросети и зарядите аккумулятор [\[Подробнее\]](#).

- После выключения планшетного ПК индикатор зарядки не мигает, даже если уровень заряда аккумулятора не превышает 15 %.

Когда индикатор зарядки быстро мигает (каждые 0,5 секунды), это может означать, что планшетному ПК может потребоваться ремонт. В этом случае следует прекратить использование планшетного ПК и обратиться в сервисный центр, указанный в гарантии.

При использовании и зарядке планшетного ПК наблюдается нагрев как его самого, так и адаптера переменного тока.

Нагрев планшетного ПК во время работы или зарядки является нормальным явлением и не должен влиять на производительность планшетного ПК.

В случае перегрева планшетный ПК может выключиться в целях безопасности. В этом случае используйте планшетный ПК в прохладном месте, пока он не остынет.

Слишком сильный нагрев планшетного ПК может указывать на его неисправность. Выключите планшетный ПК и прекратите использование адаптера переменного тока и планшетного ПК.

Обратитесь в сервисный центр, указанный в гарантии.

Темный экран.

Убедитесь, что экран планшетного ПК не настроен на минимальную яркость [\[Подробнее\]](#).

Проверьте, достаточно ли уровень заряда аккумулятора.

Постарайтесь не закрывать датчик освещенности.

Экран может казаться темным при использовании в ясный день вне помещения.

Если включить функцию автоматической регулировки яркости экрана, яркость будет подстраиваться автоматически в зависимости от уровня освещенности.

- Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Экран] - [Яркость] - [Автонастройка], чтобы снять флажок и отключить автоматическую регулировку яркости.

Некоторые точки на экране отображаются некорректно.

В редких случаях на ЖК-экране могут наблюдаться маленькие черные точки. Это не является неисправностью [\[Подробнее\]](#).

Не обнаруживается устройство Bluetooth(R).

Убедитесь, что на планшетном ПК включена функция Bluetooth.

- Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Bluetooth], а затем установите [Bluetooth] на [ВКЛ].

Убедитесь, что устройство Bluetooth, с которым устанавливается связь, включено.

Если нажать [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Bluetooth], а затем нажать [ПОИСК УСТРОЙСТВ] в правой верхней части экрана, устройство Bluetooth может быть обнаружено не сразу.

Возможными причинами являются наличие нескольких устройств вокруг планшетного ПК, расстояние от устройства, окружающие условия и параметры сигнала.

- Поднесите сопрягаемое устройство Bluetooth как можно ближе к планшетному ПК и повторите попытку.

Убедитесь, что сопрягаемое устройство Bluetooth находится в режиме обнаружения.

- Функция Bluetooth на отдельно приобретенном сопрягаемом устройстве Bluetooth должна быть включена, а само устройство должно работать в режиме обнаружения.
- При повторном подключении устройства Bluetooth, ранее подключенного к планшетному ПК, подключайте устройство Bluetooth только после удаления регистрации как на устройстве Bluetooth, так и на планшетном ПК.

Планшетный ПК работает медленно или не так, как обычно.

Планшетный ПК может работать медленнее из-за того, что слишком жарко или слишком холодно.

Пользуйтесь планшетным ПК в местах с наиболее подходящей температурой [\[Подробнее\]](#).

Если работа планшетного ПК замедляется или он начинает работать не так как обычно, может помочь выключение и повторное включение планшетного ПК.

Если область для хранения данных планшетного ПК заполнена, это может привести к неполадками в работе планшетного ПК.

- Удалите все ненужные приложения.

Планшетный ПК не работает.

Нажмите и удерживайте кнопку питания примерно в течение 10 секунд, чтобы принудительно выключить планшетный ПК. Затем снова включите его [\[Подробнее\]](#).

Если неполадки не прекращаются, обратитесь в сервисный центр, указанный в гарантийной книжке.

Планшетный ПК нуждается в инициализации.

Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Восстановление и сброс] - [Сброс настроек], а затем в нижней части меню справа нажмите [Сбросить планшетный ПК] [\[Подробно\]](#).

- Будут удалены все данные в области хранения, включая сведения об учетной записи Google, системные данные и настройки, а также данные всех загруженных приложений.
- Перед удалением рекомендуется сделать резервную копию всех важных материалов, поскольку потом восстановить данные будет невозможно.
- Повторный запуск планшетного ПК происходит автоматически.

Искаженное воспроизведение звука динамиком.

Отрегулируйте уровень громкости.

Убедитесь, что уровень заряда планшетного ПК достаточен.

Качество звука может повыситься, если отключить звуковые эффекты.

Снимите флагок этой настройки, нажимая [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Звук] - [Улучшение звука] - [Параметры] - [xLOUD(TM)] или [Clear Phase(TM)].

Уровень яркости экрана нестабилен.

Если включить функцию автоматической регулировки яркости экрана, она будет корректироваться автоматически в зависимости от уровня освещенности.

- Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Экран] - [Яркость] - [Автонастройка], чтобы снять флажок и отключить автоматическую регулировку яркости.

Яркость экрана не регулируется.

Если включена автоматическая регулировка яркости, ручная регулировка яркости невозможна.

- Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Экран] - [Яркость] - [Автонастройка], чтобы снять флажок и отключить автоматическую регулировку яркости.

Яркость экрана не регулируется автоматически должным образом.

Если включена функция автоматической регулировки яркости экрана, экран не темнеет, когда он становится светлее. Это не является неисправностью. Яркость нормализуется после отключения экрана (переключение в режим сна) нажатием кнопки питания и включения экрана ее повторным нажатием.

Экран неожиданно выключается/темнеет.

Через определенный промежуток времени экран автоматически переходит в спящий режим. Это делается для снижения расхода заряда аккумулятора.

- Чтобы экран снова включился, достаточно нажать на кнопку питания.
- Чтобы изменить период времени, через который экран автоматически переходит в спящий режим, последовательно нажмите [Приложения и виджеты] - [Настройки] - [Экран] - [Спящий режим] и установите новую длительность.
- Чем больше этот промежуток, тем быстрее будет разряжаться аккумулятор.

Сенсорный экран работает не так, как ожидалось.

Убедитесь, что сенсорный экран используется правильно [\[Подробнее\]](#).

Если сенсорный экран поврежден (поцарапан и пр.), обратитесь в сервисный центр, указанный в гарантии.

Если сенсорный экран не работает, выключите планшетный ПК и затем снова включите.

- Если выключить планшетный ПК не удается, нажмите и удерживайте кнопку питания примерно в течение 10 секунд, чтобы сделать это принудительно, а затем снова включите [\[Подробнее\]](#).

Произошел сброс даты и времени.

Предельно низкий уровень заряда аккумулятора может привести к сбросу даты и времени.

- Зарядите аккумулятор и заново установите дату и время [\[Подробнее\]](#).

Вы хотите отключить звуковой сигнал нажатия (звук прикосновения).

Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Звук] - [Звук нажатия на экран], чтобы снять флажок и отключить звуковой сигнал нажатия.

Нажмите и удерживайте кнопку VOL – (Громкость) на планшетном ПК до тех пор, пока индикатор громкости на экране не достигнет минимального значения.

При повороте планшетного ПК экран не поворачивается.

Некоторые приложения могут не поддерживать поворот экрана. Это не является неисправностью.

Вы хотите отключить поворот экрана.

Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Спец. возможности] - [Автоповорот экрана], чтобы снять флажок и отключить поворот экрана.

Вы хотите отключить функцию блокировки экрана/использовать планшетный ПК без блокировки экрана.

Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Безопасность] - [Блокировка экрана], а затем нажмите [Нет], чтобы отключить блокировку.

Работа встроенного динамика прерывается при повороте экрана.

При использовании встроенного динамика поворот экрана может приводить к нарушению звуковоспроизведения. Это не является неисправностью.

Файл не отображается или не воспроизводится.

Возможно, повреждены данные.

Убедитесь, что планшетный ПК поддерживает данный формат файла данных [\[Подробнее\]](#).

Проверьте, поддерживает ли приложение файл данного формата.

Воспроизведение видео прерывается/идет рывками/не синхронизировано со звуком.

Проверьте, поддерживает ли приложение файл данного формата [\[Подробнее\]](#).

Выключите и снова включите планшетный ПК.

Возможно, повреждены данные.

Убедитесь, что другие приложения не выполняют в фоновом режиме задач, требующих высокой загрузки процессора.

Планшетный ПК не может принять сигналы GPS, или на определение местоположения уходит слишком много времени.

Расположитесь в зоне надежного приема сигнала GPS, где небо ничем не закрыто [\[Подробнее\]](#).

Результаты определение местоположения GPS не соответствуют действительности.

Расположитесь в зоне надежного приема сигнала GPS, где небо ничем не закрыто [\[Подробнее\]](#).

SONY

Сняты на камеру фотографии и видео получаются размытыми.

Убедитесь в отсутствии конденсата и пыли на объективе и крышке камеры [\[Подробнее\]](#).

В приложении “Дист.управление” не удается запрограммировать некоторые операции.

Перечень команд дистанционного управления, распознаваемых планшетным ПК, зависит от типа ИК-пульта дистанционного управления. Это не является неисправностью.

ИК-порт планшетного ПК не обращен в сторону ИК-порта дистанционного управления. Проверьте положение ИК-порта планшетного ПК, а затем повторите попытку, приблизив друг к другу ИК-порты планшетного ПК и дистанционного управления на расстояние около 20 мм – 50 мм [\[Подробнее\]](#).

Некоторые приложения не отображаются на выбранном языке.

Некоторые приложения могут не поддерживать язык, выбранный в настройках планшетного ПК, и отображаться на другом языке.

Некоторые приложения не могут быть удалены.

Отмена установки (удаление) некоторых приложений невозможна. Это не является неисправностью планшетного ПК или внутренней ошибкой самих приложений.

Отображаются веб-сайты для смартфонов и мобильных телефонов.

Некоторые веб-сайты могут отображаться в версии для мобильных телефонов и смартфонов.

Невозможно использовать интернет-телефонию или голосовой чат. (SGPT13)

Используйте Wi-Fi для интернет-телефонии или голосового чата.

Планшетный ПК не может подключиться к сети Wi-Fi.

Убедитесь, что включена функция Wi-Fi.

- Нажмите [ Приложения и виджеты] - [ Настройки] - [Wi-Fi] по порядку, а затем установите [Wi-Fi] на [ВКЛ].

Убедитесь в отсутствии препятствий, блокирующих сигнал между устройствами, и в том, что устройства расположены не слишком далеко друг от друга [\[Подробнее\]](#).

Проверьте подключение к Wi-Fi с помощью приложения [Wi-Fi-пров.] [\[Подробнее\]](#).

Для подключения можно попытаться изменить настройки канала выбранной точки доступа.

Убедитесь, что для точки доступа правильно указаны такие данные как [Имя сети (SSID)] и [Безопасность].