



LG

Life's Good

РУССКИЙ
УКРАЇНСЬКА
ҚАЗАҚША
ENGLISH

Руководство пользователя
Посібник користувача
Қысқаша анықтамалық нұсқаулық
User Guide

LG-V500



004

KZ.0,02,0561

MFL67986015 (1.0)

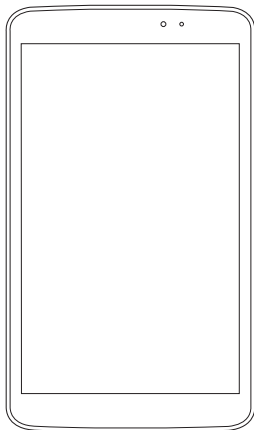
www.lg.com



РУССКИЙ

Руководство пользователя

- Примеры отображений на экране и иллюстрации могут отличаться от того, что вы видите на реальном устройстве.
- Часть информации настоящего руководства может не относиться к вашему устройству. Это зависит от установленного на нем программного обеспечения и поставщика услуг. Любая информация в этом документе может быть видоизменена без предварительного предупреждения.
- Данное устройство не подходит для использования людям с ухудшенным зрением, т.к. оно оснащено сенсорным дисплеем.
- ©2013 LG Electronics, Inc. Все права сохранены. LG и логотип LG являются зарегистрированными товарными знаками LG Group и связанных с ней организаций. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.
- Google™, Google Maps™, Gmail™, YouTube™, Hangouts™ и Play Store™ являются товарными знаками Google, Inc.



Содержание

Сведения о данном руководстве пользователя.....5

Сведения о данном руководстве пользователя.....5	5
Товарные знаки	6
DivX HD	6
Dolby Digital Plus	7

Рекомендации по безопасной и эффективной эксплуатации

Важное примечание..... 18

Знакомство с устройством

Обзор планшетного ПК	23
Зарядка планшетного ПК	25
Продление времени работы от аккумулятора	26

Для увеличения времени работы аккумулятора	27
Для проверки уровня заряда аккумулятора выполните следующие действия.....	27
Для отслеживания и управления функциями, потребляющими заряд аккумулятора	27

Установка карты microSD

Извлечение карты microSD

Форматирование карты microSD

Блокировка и разблокировка экрана.. 30

Главный экран

Советы по работе с сенсорным экраном.....	31
Включить экран.....	31
Slide Aside	32

Касание.....	33
Касание и удержание.....	33
Перетаскивание	33
Проведение пальцем.....	33
Двойное касание	33
Сжатие.....	34
Поворот экрана	34

Главный экран..... 34

Настройка главного экрана..... 36

Переход к недавно использованным приложениям..... 36

Уведомления

Панель уведомлений и настроек.....	37
Быстрые настройки на панели уведомлений.....	38
Перестановка элементов Быстрых настроек на панели уведомлений	38
Приложения QSlide на панели уведомлений.....	38
Использование приложений QSlide	39
Значки индикаторов в строке состояния....	39

Plug & Pop

Создание снимка экрана

Создание снимков экрана с помощью QuickMemo.....	41
Создание снимков экрана с помощью Capture plus.....	41

Экранная клавиатура

Ввод букв с диакритикой	42
-------------------------------	----

Настройка аккаунта Google

Подключение к сетям и устройствам ...44

Wi-Fi

Подключение к сетям Wi-Fi.....	44	Применение видеискателя.....	54
Настройка Wi-Fi и подключение к сети Wi-Fi.....	44	Расширенные настройки.....	55
Bluetooth	45	Быстрая съемка	57
Включение Bluetooth и сопряжение планшетного ПК с устройством Bluetooth.....	45	Когда снимок сделан.....	57
Передача данных с помощью беспроводной технологии Bluetooth	46	Просмотр сохраненных фотографий ...	59
Прием данных с помощью беспроводной технологии Bluetooth.....	46	Видеокамера	60
SmartShare	47	Применение видеискателя.....	60
Отправка содержимого с планшетного ПК на другие устройства	47	Расширенные настройки.....	61
Передача содержимого с близлежащих устройств, таких как компьютер или мобильное устройство, на планшетный ПК	48	Простая видеосъемка	62
Подключение к ПК при помощи USB-кабеля	48	После записи видеоклипа.....	62
Передача музыки, фото и видео с использованием режима запоминающего устройства USB.....	48	Просмотр записанных видео.....	62
Синхронизация с Windows Media Player	49	Зуммирование в режиме реального времени	63
Контакты	50	Настройка громкости во время просмотра видео	63
Поиск контакта	50	Мультимедиа	64
Добавление нового контакта.....	50	Галерея	64
Избранные контакты	51	Просмотр изображений.....	64
Создание группы.....	51	Масштабирование.....	65
Эл. почта	52	Воспроизведение видео.....	65
Управление аккаунтом эл. почты	52	Просмотр параметров фото и видео	65
Работа с папками аккаунтов.....	53	Удаление изображений и видео	65
Создание и отправка сообщений эл. почты	53	Установка в качестве обоев.....	65
Камера	54	Видео	66
		Воспроизведение видео	66
		Музыка	67
		Добавление музыкальных файлов на планшетный ПК.....	67
		Передача музыки с помощью синхронизация носителя (MTP).....	67
		Воспроизведение аудиофайлов	68
		Инструменты	70
		QPair	70

QSlide	72	СИСТЕМА.....	99
QuickMemo	73	LG Backup.....	103
QuickRemote	75	Сведения о резервном копировании и восстановлении данных с планшетного ПК	103
QuickTranslator	77	Резервное копирование данных планшетного ПК с помощью LG Backup	104
Несколько пользователей	78	Создание расписания для автоматического резервного копирования	105
Часы.....	80	Восстановление данных на планшетном ПК.....	105
Калькул-р.....	80	Обновление ПО планшетного ПК	107
Календарь	81	Обновление ПО планшетного ПК	107
Управление файлами.....	82	Обновление ПО планшетного ПК LG беспроводным способом (OTA)	107
Диктофон.....	83	Аксессуары	109
Диспетчер задач.....	83	Устранение неисправностей.....	110
POLARIS Office 5	84		
Google+	85		
Голосовой поиск.....	85		
Загрузки	85		
Настройки	86		
Интернет	86		
Открытие страницы.....	87		
Поиск в Интернете с помощью голоса.....	87		
Закладки	87		
История	87		
Использование QSlide.....	87		
Chrome.....	88		
Просмотр веб-страниц.....	88		
Открытие страницы.....	88		
Поиск в Интернете с помощью голоса.....	88		
Синхронизация с другими устройствами	88		
Добавление и просмотр закладок.....	89		
Настройки	90		
Доступ к меню Настроек.....	90		
БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ	90		
УСТРОЙСТВО	91		
ЛИЧНЫЕ.....	97		

Сведения о данном руководстве пользователя

Сведения о данном руководстве пользователя

- Перед использованием устройства внимательно прочтите данное руководство. Это обеспечит правильное и безопасное использование устройства.
- Некоторые изображения и снимки экрана, приведенные в настоящем руководстве, могут выглядеть не так, как в вашем планшетном ПК.
- Ваше содержимое может отличаться от конечного продукта или программного обеспечения, предоставленного поставщиком услуг или оператором. Такое содержимое может быть изменено без предварительного уведомления. Для получения последней версии настоящего руководства посетите веб-сайт LG по адресу www.lg.com.
- Приложения, установленные на вашем устройстве, и их функции могут отличаться в зависимости от страны, региона или спецификаций оборудования. Компания LG не несет ответственности за любые проблемы производительности, вызванные использованием приложений, разработанных сторонними поставщиками.
- Компания LG не несет ответственности за проблемы производительности или несовместимости, вызванные изменением настроек реестра или программного обеспечения операционной системы. Любая попытка изменения операционной системы может привести к неправильной работе устройства или приложений.
- Программное обеспечение, аудио, обои, изображения и другие медиафайлы, предоставляемые вместе с устройством, лицензированы для ограниченного использования. Извлечение и использование этих материалов в коммерческих или иных целях является нарушением авторских прав. Как пользователь, вы несете полную ответственность за незаконное использование медиафайлов.

- За услуги передачи данных, например, SMS/MMS, загрузку/скачивание, автосинхронизацию или использование служб определения местоположения может взиматься дополнительная плата. Чтобы избежать дополнительных расходов, выберите план передачи данных, отвечающий вашим потребностям. Для получения дополнительных сведений обратитесь к поставщику услуг.

Товарные знаки

- LG и логотип LG являются зарегистрированными товарными знаками LG Electronics.
- Все остальные товарные знаки и авторские права являются собственностью соответствующих владельцев.



СВЕДЕНИЯ О ВИДЕОФОРМАТЕ DIVX: DivX® — это цифровой видеоформат, созданный компанией DivX, LLC, входящей в корпорацию Rovi. Данное устройство является официально сертифицированным DivX® и прошло серьезную проверку на возможность воспроизведения видео DivX. Более подробную информацию, а также программы для преобразования файлов в видеоформат DivX можно найти на сайте divx.com.

ИНФОРМАЦИЯ О DIVX ВИДЕО ПО ЗАПРОСУ: чтобы воспроизводить приобретенный контент DivX Видео по запросу (VOD) данное DivX®-сертифицированное устройство необходимо зарегистрировать. Для получения кода регистрации найдите раздел DivX VOD в меню настройки устройства. Посетите vod.divx.com и узнайте подробнее о том, как осуществляется регистрация.

Имеет сертификат DivX Certified® для воспроизведения видео DivX® разрешения до 720p HD, включая дополнительное содержимое.

DivX®, DivX Certified® и соответствующие логотипы являются товарными знаками корпорации Rovi или ее дочерних компаний и используются по лицензии.

Уведомление: Программное обеспечение с открытым исходным кодом

Чтобы получить исходный код, распространяемый по лицензиям GPL, LGPL, MPL и другим лицензиям на ПО с открытым исходным кодом, посетите сайт <http://opensource.lge.com/>

Все условия лицензий, заявления об отказе от ответственности и уведомления можно загрузить вместе с исходным кодом.

Dolby Digital Plus



Произведено по лицензии компании Dolby Laboratories. "Dolby", "Dolby Digital Plus" и символ из двух букв "D" являются товарными знаками компании Dolby Laboratories.

Рекомендации по безопасной и эффективной эксплуатации

Ознакомьтесь с данными несложными инструкциями. Несоблюдение данных инструкций может быть опасно для здоровья или противоречить законодательству.

На случай возникновения ошибки устройство имеет встроенный программный инструмент, который ведет журнал регистрации ошибок. Данный инструмент осуществляет сбор данных, имеющих прямое отношение к возникшей ошибке: информацию об уровне сигнала и загруженных в момент возникновения ошибки приложениях. Журнал регистрации используется только для определения причины возникновения ошибки. Данные в журнале регистрации зашифрованы, доступ к ним может получить только в авторизованном сервисном центре LG при обращении туда с целью ремонта устройства.

Воздействие радиочастотного излучения

Информация о воздействии радиочастотного излучения и удельном коэффициенте поглощения (SAR).

Планшетное устройство модели LG-V500 соответствует действующим требованиям безопасности по воздействию радиоволн. Данные требования включают в себя пределы безопасности, разработанные для обеспечения безопасности всех лиц независимо от возраста и здоровья.

- В рекомендациях по ограничению воздействия радиоволн используется единица измерения, известная как удельный коэффициент поглощения (SAR). Испытания на SAR проводятся на основе стандартизованного способа, заключающегося в работе устройства на самой высокой сертифицированной мощности во всех используемых частотных диапазонах.
- Несмотря на то, что возможны разные уровни SAR для различных устройств LG, все они соответствуют применимым рекомендациям по ограничению воздействия радиоволн.

- Предел SAR, рекомендованный международной Комиссией по вопросам защиты от неионизирующего излучения (ICNIRP), составляет 2 Вт/кг, усредненные на 10 грамм ткани.
 - Максимальное значение SAR для данного устройства при использовании вблизи тела, как описано в данном руководстве, составляет 0,720 Вт/кг.
 - Данное устройство удовлетворяет рекомендациям по излучению при эксплуатации в обычном положении рядом с ухом или при расположении на расстоянии не менее 0,00 см от тела. При переноске устройства в чехле или на поясном креплении убедитесь, что в них нет металлических предметов, и они располагаются на расстоянии не менее 0,00 см от тела.
- Для передачи данных устройству требуется устойчивое соединение с сетью. В некоторых случаях передача данных может быть приостановлена до установки такого соединения. До окончания передачи данных следует обеспечить выполнение приведенных выше рекомендаций по территориальному разнесу.

Уход и техническое обслуживание

ВНИМАНИЕ!

Примечание к замене аккумулятора

- Для вашей безопасности не извлекайте аккумулятор, встроенный в устройство. Если вам необходимо заменить аккумулятор, отнесите его в ближайший авторизованный сервисный центр LG Electronics или обратитесь за консультацией к продавцу.
- Литий-ионный аккумулятор является опасным компонентом, который может привести к травме.
- Замена аккумулятора неквалифицированным специалистом может привести к повреждению устройства.

ВНИМАНИЕ!

Пользуйтесь только теми аккумуляторами, зарядными устройствами и аксессуарами, которые предназначены для использования с данной моделью устройства. Использование других аксессуаров может быть опасно для здоровья и может привести к аннулированию гарантии.

- Не разбирайте устройство. При необходимости ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту сервисного центра.
- Гарантийный ремонт LG может включать в себя замену деталей и плат с установкой как новых, так и отремонтированных, по функциональности равных замененным деталям.
- Держите устройство вдали от электрических приборов, таких как телевизоры, радиоприемники и компьютеры.
- Устройство следует держать вдали от источников тепла, таких как радиаторы и плиты.
- Не допускайте падения устройства.
- Не подвергайте устройство механической вибрации и тряске.
- Выключайте устройство, если этого требуют действующие правила. Например, не используйте устройство в больницах, поскольку оно может повлиять на чувствительное медицинское оборудование.
- Во время зарядки устройства не касайтесь его мокрыми руками. Это может вызвать поражение электрическим током и серьезное повреждение устройства.
- Не заряжайте устройство рядом с легковоспламеняющимися материалами, так как устройство при зарядке нагревается, что может привести к возгоранию.
- Для чистки поверхности используйте сухую ткань. (Не используйте растворители, бензин или спирт).

- Во время зарядки устройства не кладите его на предметы мягкой мебели.
- Устройство необходимо заряжать в хорошо проветриваемом месте.
- Не подвергайте устройство воздействию густого дыма или пыли.
- Не храните устройство рядом с кредитными картами или проездными билетами; это может привести к порче информации на магнитных полосах.
- Не касайтесь экрана острыми предметами, это может вызвать повреждения планшета.
- Не подвергайте устройство воздействию жидкости или влаги.
- Бережно обращайтесь с аксессуарами, например с наушниками. Не касайтесь антенны без необходимости.
- Не используйте, не прикасайтесь и не пытайтесь удалить разбитое, отколотое или треснувшее стекло. Данная гарантия не распространяется на повреждение стекла, произошедшее по причине неправильного или неосторожного обращения.
- Ваш планшет — это электронное устройство, которое выделяет тепло в ходе нормальной работы. Очень продолжительный контакт с кожей при отсутствии соответствующего проветривания может привести к появлению дискомфорта или незначительного ожога. Поэтому следует соблюдать осторожность при обращении с устройством во время или сразу после его использования.
- В случае намокания устройства немедленно отключите его от сети и дайте полностью просохнуть. Не пытайтесь ускорить процесс высыхания с помощью внешних источников тепла, таких как духовка, микроволновая печь или фен для волос.
- Жидкость в промокшем устройстве меняет цвет ярлыка внутри устройства. На устройство, поврежденное воздействием жидкости, гарантия не распространяется.

- По возможности используйте устройство при температуре в пределах от 0°C до 40°C. Воздействие особо высоких или низких температур может привести к повреждению устройства, его некорректной работе и даже к взрыву.

Эффективное использование устройства

Электронные устройства

Все планшетные устройства могут вызывать помехи, влияющие на работу других приборов.

- Без разрешения не пользуйтесь планшетным устройством рядом с медицинским оборудованием. Не кладите планшет рядом с электрокардиостимуляторами (т.е. в нагрудный карман).
- Планшетное устройство может вызывать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов.
- Незначительные помехи могут возникать в работе телевизора, радиоприемника, компьютера и других устройств.

Безопасность на дороге

Ознакомьтесь с местными законами и правилами, регламентирующими использование планшетных устройств в автомобиле.

- Не держите устройство в руке во время управления автомобилем.
- Внимательно следите за ситуацией на дороге.
- Радиоизлучение может влиять на некоторые электронные системы автомобиля, например, на стереосистему и устройства безопасности.
- Если ваш автомобиль оснащен воздушной подушкой, не заслоняйте ее монтируемым или переносным оборудованием беспроводной связи. Это может препятствовать раскрытию подушки или привести к серьезным травмам.

- При прослушивании музыки на улице, установите громкость на умеренный уровень, чтобы оставаться в курсе происходящего вокруг. Это особенно важно при нахождении возле дороги.

Берегите слух

ПРИМЕЧАНИЕ. Прослушивание аудио с помощью наушников на слишком большой громкости может привести к потере слуха.



Для предотвращения повреждения слуха не используйте наушники на большой громкости в течение длительного времени.

- Воздействие громкого звука в течение длительного времени может негативно отразиться на слухе. Поэтому не рекомендуется включать и выключать планшет рядом с ухом. Также рекомендуется установить громкость музыки на разумный уровень.
- При использовании наушников необходимо уменьшить громкость, если вы не слышите людей вокруг вас или если человек, сидящий рядом, с вами слышит то, что звучит в ваших наушниках.

Стекло

Некоторые элементы вашего планшетного устройства изготовлены из стекла. Стекло может разбиться, если вы уроните устройство на твердую поверхность или сильно ударите его. Если стекло разбилось, не трогайте его и не пытайтесь удалить. Не используйте устройство, пока стекло не будет заменено сертифицированным поставщиком услуг.

Подрывные работы

Не используйте планшет в местах проведения подрывных работ. Следите за ограничениями и всегда соблюдайте предписания и нормативы.

Взрывоопасная атмосфера

- Не используйте планшет на АЗС.
- Не используйте телефон рядом с топливом или химическими веществами.
- Если вы храните планшет и аксессуары в бардачке автомобиля, не перевозите в нем горючие газы и жидкости, а также взрывоопасные вещества.

В самолете

Устройства беспроводной связи могут вызывать помехи во время полета.

- Перед посадкой на борт самолета планшет следует выключить.
- Не пользуйтесь им без разрешения экипажа.

Меры предосторожности для защиты от детей

Держите устройство в местах, недоступных для маленьких детей. В устройстве имеются мелкие детали, отсоединение и проглатывание которых может стать причиной удушья. Также данное устройство имеет внутренний аккумулятор, который может быть опасным, если устройство не используется или не обслуживается должным образом.


Сведения об аккумуляторе и уходе за ним

- Перед подзарядкой не нужно полностью разряжать аккумулятор. В отличие от других аккумуляторных систем, в данном аккумуляторе отсутствует эффект памяти, способный сократить срок службы аккумулятора.

- Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства LG. Зарядные устройства LG разработаны для максимального продления срока службы аккумулятора.
- Не разбирайте аккумулятор и не допускайте короткого замыкания его контактов.
- Для продления срока службы перезаряжайте аккумулятор после продолжительного бездействия.
- Не подвергайте зарядное устройство воздействию прямых солнечных лучей, а также не пользуйтесь им в среде высокой влажности, например, в ванной комнате.
Не оставляйте устройство в местах с очень высокой или низкой температурой, поскольку это может сократить срок службы аккумулятора.
- В случае установки элемента питания недопустимого типа возможен взрыв.
- Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкцией производителя. По мере возможности элементы питания должны быть сданы на переработку. Не выбрасывайте элементы питания в бытовой мусор.
- Если вам необходимо заменить аккумулятор, отнесите его в ближайший авторизованный сервисный центр LG Electronics или обратитесь за консультацией к продавцу.
- Всегда отсоединяйте зарядное устройство от розетки после полной зарядки планшета, чтобы избежать излишнего потребления электроэнергии.
- Фактическое время работы от аккумулятора зависит от конфигурации сети, установок устройства, условий эксплуатации, состояния аккумулятора и окружающей среды.
- Оберегайте аккумулятор от контакта с острыми предметами, в частности, с зубами или когтями животных. Это может привести к пожару.

Как обновить планшет

Получите доступ к выпускам последних обновлений, новым функциями и улучшениям программного обеспечения.

- **Обновите планшет, не пользуясь компьютером. Выберите Центр обновлений**  > **Обновление ПО.**
- **Обновите планшет, подключив его к компьютеру.**

Для получения дополнительных сведений об этой функции посетите веб-сайт <http://update.lgmobile.com> или <http://www.lg.com/common/index.jsp> и выберите страну и язык.

Информация о нормах и безопасности

Для просмотра информации о нормах и безопасности коснитесь **Настройки** > **О планшете** > **Нормы и Безопасность.**

ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

Настоящим **LG Electronics** заверяет, что устройство модели **LG-V500** соответствует базовым требованиям и другим соответствующим предписаниям Директивы **1999/5/ЕС**. Копию Заявления о соответствии можно найти на сайте <http://www.lg.com/global/declaration>

По вопросам подтверждения соответствия данного товара обращайтесь по адресу

LG Electronics Inc.
EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands



Утилизация старого оборудования

- 1 Символ на устройстве, изображающий перекрещенное мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется Директива 2002/96/ЕС.
- 2 Электрические и электронные устройства следует утилизировать не вместе с бытовым мусором, а в специальных учреждениях, указанных правительственными или местными органами власти.
- 3 Правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
- 4 Для получения более подробных сведений об утилизации оборудования обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретен продукт.



Утилизация отработанных батарей/аккумуляторов

- 1 Символ на батарее/аккумуляторе, изображающий перекрещенное мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется Европейская Директива 2006/66/ЕС.
- 2 Этот символ может использоваться вместе с химическими символами, обозначающими ртуть (Hg), кадмий (Cd) или свинец (Pb), если батарея содержит более 0,0005 % ртути, 0,002 % кадмия или 0,004 % свинца.
- 3 Все батареи/аккумуляторы должны утилизироваться не вместе с бытовым мусором, а через специализированные пункты сбора, указанные правительственными или местными органами власти.
- 4 Правильная утилизация отработанных батарей и аккумуляторов помогает предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
- 5 Для получения более подробных сведений об утилизации отработанных батарей/аккумуляторов обратитесь в муниципалитет, городской департамент утилизации отходов или в магазин, где были приобретены элементы питания.

Важное примечание




Перед использованием планшетного ПК ознакомьтесь с данной информацией!

Убедительная просьба проверить планшетный ПК на наличие проблем, описанных в данном разделе, прежде чем отдавать его в сервисный центр или звонить представителю.

1. Память планшетного ПК

Проверьте память планшетного ПК и удалите некоторые данные, например, приложения, чтобы освободить место.

Удаление приложений:

- 1 Коснитесь  >  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Приложения**.
- 2 Когда отобразятся все приложения, прокрутите список и выберите приложение, которое требуется удалить.
- 3 Коснитесь **Удалить**.

2. Перед установкой программного обеспечения и ОС с открытым исходным кодом




ВНИМАНИЕ!

Установка и использование ОС, отличной от указанной производителем, может привести к повреждению планшетного ПК. Кроме того, на планшетный ПК больше не будет распространяться гарантия.

ВНИМАНИЕ!

Для защиты планшетного ПК и личных данных следует загружать приложения только из проверенных источников, таких как Play Store™. Неверно установленные приложения могут привести к неправильной работе планшетного ПК или возникновению серьезной ошибки. Следует удалять такие приложения и связанные с ними данные и настройки из планшетного ПК.

3. Использование графического ключа

Установите графический ключ для защиты планшетного ПК. Коснитесь  >  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Дисплей** > **Блокировка экрана** > **Способ блокировки экрана** > **Графический ключ**. Откроется инструкция по составлению графического ключа экрана. Потребуется создать резервный PIN-код в качестве меры безопасности на случай, если вы забудете графический ключ.

Внимание! Прежде чем задать графический ключ, создайте аккаунт Google и запомните PIN-код резервной копии, заданный при создании графического ключа.

ВНИМАНИЕ!

Меры предосторожности при использовании графического ключа блокировки.

Крайне важно запомнить установленный ключ разблокировки. При использовании неверного ключа 5 раз, доступ к планшетному ПК блокируется. Для ввода ключа разблокировки, PIN-кода или пароля отводится 5 попыток. Если вы уже использовали все 5 попыток, повторить можно будет только через 30 секунд.

Если вы забыли графический ключ разблокировки, PIN-код или пароль, выполните следующие действия:

< Если вы забыли графический ключ >

Если вы вошли в аккаунт Google на планшетном ПК и 5 раз ввели неверный графический ключ, коснитесь кнопки **Забыли граф. ключ?** в нижней части экрана. Затем потребуется войти в аккаунт Google или ввести PIN-код резервной копии, который был задан при создании графического ключа.

Если аккаунт Google был создан не на планшетном ПК, или вы забыли PIN-код резервной копии, потребуется выполнить аппаратный сброс.

< Если вы забыли PIN-код или пароль >

Если вы забыли PIN-код или пароль, потребуется выполнить аппаратный сброс.

Внимание! При аппаратном сбросе настроек все пользовательские приложения и данные будут удалены.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если вы вошли в аккаунт Google и забыли графический ключ, потребуется ввести резервный PIN-код.

4. Аппаратный сброс (сброс настроек до заводских значений)

Если планшетный ПК не возвращается в исходное состояние, используйте аппаратный сброс (сброс настроек до заводских значений), чтобы выполнить его инициализацию.

- 1** Выключите питание планшета.
- 2** Нажмите и удерживайте **кнопку питания/блокировки + кнопку уменьшения громкости** на правой стороне планшета.
- 3** Отпустите **кнопку питания/блокировки**, когда логотип LG отобразится на

- экране, продолжая при этом удерживать **кнопку уменьшения громкости**.
- 4 Одновременно нажмите и удерживайте **кнопку питания/блокировки + кнопку увеличения громкости**, продолжая вместе с этим удерживать **кнопку уменьшения громкости**.
 - 5 Отпустите все кнопки после того, как на дисплее появится экран Аппаратного сброса настроек.
 - 6 Для продолжения нажмите **кнопку питания/блокировки** или одну из кнопок регулировки громкости для отмены.
 - 7 Для подтверждения еще раз нажмите **кнопку питания/блокировки** или одну из кнопок регулировки громкости для отмены.
 - 8 На устройстве будет выполнен аппаратный сброс.

ВНИМАНИЕ!

При сбросе настроек на заводские значения все пользовательские приложения, технические средства защиты авторских прав и данные будут удалены. Перед выполнением аппаратной перезагрузки следует создать резервную копию важных данных.

5. Запуск и включение приложений

ОС Android легко справляется с многозадачностью — запущенные приложения продолжают работать, даже если пользователь открывает новые. Перед запуском одного приложения не нужно завершать другое.

Пользователь может переключаться между несколькими запущенными приложениями. ОС Android выполняет управление приложением, останавливая или запуская его, что предупреждает потребление заряда аккумулятора неиспользуемыми приложениями.

- 1 Коснитесь и удерживайте **клавишу главного экрана** . Отобразится список недавно использовавшихся приложений.
 - 2 Коснитесь того приложения, которое необходимо запустить. При этом первое приложение продолжает работать на планшетном ПК в фоновом режиме. Коснитесь **клавиши Назад**  для выхода из приложения после его использования.
- Для прекращения работы приложений коснитесь **Диспетчера задач** из списка недавно использованных приложений, затем коснитесь **Стоп** или **Останов. все**.
 - Чтобы удалить приложение из списка недавно использованных приложений, проведите пальцем по просмотру приложения влево или вправо. Для удаления всех приложений коснитесь **Удалить все**.

6. Когда экран не отвечает

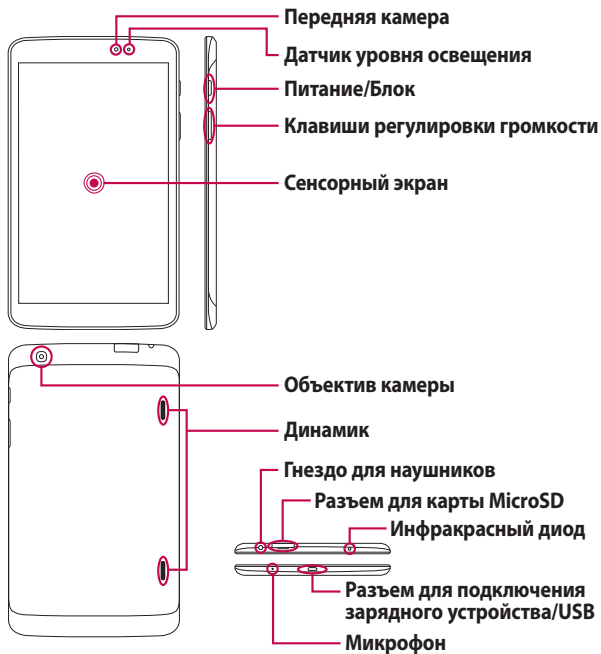
Если экран не отвечает, или планшетный ПК не реагирует на нажатия кнопок: Чтобы выключить планшетный ПК, нажмите и удерживайте **клавишу Питание/Блок** 12 секунд. Если проблему не удастся решить, обратитесь в сервисный центр.

7. Не подключайте планшет при включении/выключении ПК

Перед тем как включить или выключить ПК убедитесь, что планшет от него отключен. В противном случае возможны ошибки в работе ПК.

Знакомство с устройством

Обзор планшетного ПК



ПРИМЕЧАНИЕ: При записи видео или аудиоклипа убедитесь, что микрофон не заблокирован.



Передняя камера	Используйте для создания снимков и записи видео самого себя. Ее можно также использовать для видеочата. Храните в чистоте для максимальной производительности.
Разъем для карты MicroSD	Вставьте карту microSD для хранения таких файлов, как музыка, видео и фото.
Гнездо для наушников	Позволяет подключить дополнительную гарнитуру для удобного разговора в режиме hands-free. Также можно подключить наушники для прослушивания музыки.
Датчик уровня освещения	Датчик уровня освещения использует внешний сенсор, который измеряет уровень окружающего освещения и регулирует яркость ЖК-дисплея.
Питание/Блок	Нажмите, чтобы заблокировать/разблокировать экран. Нажмите и удерживайте, чтобы включить/выключить планшетный ПК, перезапустить его, активировать/деактивировать режим "В самолете" или изменить настройки звука.
Клавиши регулировки громкости	Позволяют регулировать громкость мультимедиа.
Разъем для подключения зарядного устройства/USB	Позволяет подключить кабель USB к планшетному ПК, чтобы использовать адаптер зарядного устройства или другие совместимые аксессуары.
Объектив камеры	Используется для съемки фото и записи видео. Храните в чистоте для максимальной производительности.

Динамик	Звук воспроизводится задним динамиком (например, функции громкой связи, плеера и т.д.).
Микрофон	Используется для записи голоса и функций, активируемых голосом.
Инфракрасный диод	Работает в качестве сенсора QuickRemote.

ВНИМАНИЕ!

Не кладите на планшетный ПК тяжелые предметы и не садитесь на него. Это может привести к повреждению ЖК-дисплея и сенсорной панели. Не закрывайте датчик приближения ЖК-дисплея защитной пленкой. Это может привести к неисправности датчика.

СОВЕТ.

- Коснитесь клавиши **Меню**  при открытии приложения для проверки доступных параметров.
- Если устройство заблокировано и не работает, для выключения нажмите и удерживайте кнопку **Питание/Блок**  нажатой в течение 12 секунд.

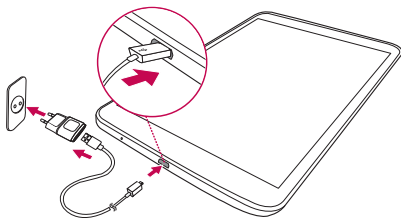
Зарядка планшетного ПК

Для питания планшетного ПК используется литий-ионный аккумулятор. USB-адаптер, входящий в комплект поставки, используется для зарядки аккумулятора. Перед первым использованием планшетного ПК убедитесь, что аккумулятор полностью заряжен.

ПРИМЕЧАНИЕ: Устройство имеет встроенный аккумулятор. Для вашей безопасности не извлекайте аккумулятор, встроенный в устройство.

Осторожно! Если сенсорный экран не работает во время зарядки планшетного ПК, причиной этого может быть непостоянная подача питания. Отсоедините кабель USB от устройства или отключите USB-адаптер от розетки.

- 1 Подключите USB-адаптер к кабелю USB.
- 2 Подключите кабель USB (см. рисунок ниже) к разъему для подключения зарядного устройства/USB планшетного ПК.



ПРИМЕЧАНИЕ. При первом использовании аккумулятора необходимо зарядить полностью, чтобы продлить срок его службы.



Продление времени работы от аккумулятора

Время работы аккумулятора можно увеличить, отключив ненужные функции, работающие в фоновом режиме. Также можно управлять потреблением энергии некоторых приложений и системных ресурсов.



Для увеличения времени работы аккумулятора

- Выключите неиспользуемые средства связи, к примеру, Wi-Fi, Bluetooth или GPS.
- Уменьшите яркость экрана и установите меньшее время до отключения экрана.
- Отключите функцию автоматической синхронизации Gmail™, календаря, списка контактов и других приложений.
- Некоторые загруженные приложения, могут привести к уменьшению срока работы аккумулятора.
- При использовании загруженных приложений проверяйте уровень заряда аккумулятора.

Для проверки уровня заряда аккумулятора выполните следующие действия

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **О планшете** > **Аккумулятор**.
- 2 Состояние аккумулятора (зарядка или эксплуатация) и уровень заряда отобразятся в верхнем меню экрана.

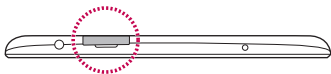
Для отслеживания и управления функциями, потребляющими заряд аккумулятора

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **О планшете** > **Аккумулятор** > **Расход заряда батареи**.
- 2 В нижней части экрана отображается время использования заряда аккумулятора, а также список приложений и служб, начиная с самых энергоемких.

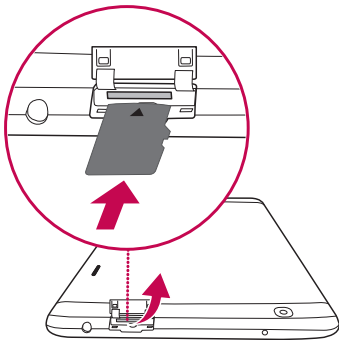
Установка карты microSD

Устройство поддерживает карты памяти microSD объемом до 64 Гб. Мультимедийное содержимое будет сохраняться на карту microSD.

- 1 Перед установкой или извлечением карты microSD следует выключить планшетный ПК.





- 2 Ногтем вытяните лоток для карты microSD за выемку. Вставьте карту microSD в разъем контактами вниз. Осторожно вставьте лоток в устройство.



Извлечение карты microSD



Чтобы безопасно извлечь карту microSD из планшетного ПК, сначала ее необходимо отключить.

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **Карта SD и память телефона** > **Отключить карту SD**.
- 2 Осторожно извлеките карту microSD из слота.

Осторожно! Перед извлечением карты microSD ее необходимо отключить. В противном случае может быть повреждена как карта microSD, так и планшетный ПК, а данные, записанные на карту microSD, могут быть повреждены.


Форматирование карты microSD

Осторожно! При форматировании карты памяти microSD все сохраняемые на ней файлы будут удалены.


- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **Карта SD и память телефона**.
- 2 Коснитесь **Очистить карту SD** (дважды).
- 3 Если вы установили комбинацию разблокировки, введите ее и коснитесь **Стереть все**. Карта будет отформатирована, и ее можно будет использовать.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если на карте памяти microSD сохранены файлы, после форматирования структура папок может быть изменена, так как все файлы будут удалены.

Блокировка и разблокировка экрана

Если планшетный ПК не используется в течение некоторого времени, экран автоматически отключается и блокируется. Это позволяет предотвратить случайное нажатие кнопок и сэкономить заряд аккумулятора. Если планшетный ПК не используется, нажмите кнопку **Питание/Блок**  для его блокировки.

Если на момент блокировки экрана работали какие-либо программы, то они могут все еще работать в режиме блокировки. Перед входом в режим блокировки рекомендуется закрыть все программы во избежание затрат на использование услуг (включая доступ к веб-страницам и передачу данных).

Чтобы активировать планшетный ПК, нажмите кнопку **Питание/Блок** . Отобразится экран блокировки. Коснитесь и проведите пальцем по экрану блокировки в любом направлении, чтобы разблокировать главный экран. Откроется последний просматриваемый экран.

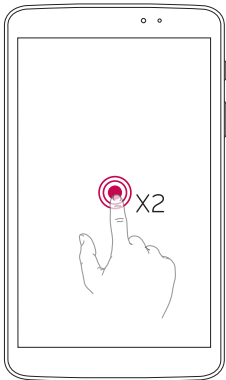
Главный экран

Советы по работе с сенсорным экраном

Ниже приводится несколько советов для навигации по пунктам меню планшетного ПК.



Включить экран

Функция "Включить экран" позволяет легко включать и выключать экран двойным касанием.



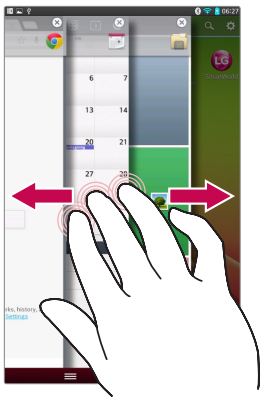
- Дважды быстро коснитесь центральной части экрана, чтобы включить его.
- Для выключения экрана дважды быстро коснитесь строки состояния, пустой области на Главном экране или Экрана блокировки.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Данную функцию можно отключить в настройках жестов. На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **Дисплей** > **Включить экран** > коснитесь, чтобы установить флажок **Включить экран**.

Slide Aside

С помощью трех пальцев можно сохранять запущенные приложения в левой части экрана или возвращать их на экран. Чтобы вернуть приложения на экран, некоторым из них требуется перезапуск. Можно сохранить до трех приложений.



- 1 Когда приложение открыто, коснитесь экрана тремя пальцами и проведите по нему влево. Текущий экран сохраняется, и отображается главный экран.
- 2 Чтобы снова открыть сохраненное приложение, коснитесь экрана тремя пальцами и проведите по нему вправо. Коснитесь приложения, которое требуется открыть.

COBET Функция **Slide Aside** не распознает меньшее или большее количество пальцев, а также всю ладонь.

Касание

При помощи одного касания пальцем можно выбирать элементы, ссылки, ярлыки и буквы на экранной клавиатуре.

Касание и удерживание

Коснитесь и удерживайте элемент на экране, не поднимая палец, пока действие не будет выполнено. Например, чтобы открыть доступные параметры контакта, коснитесь и удерживайте контакт в списке до появления контекстного меню.

Перетаскивание

Коснитесь и удержите элемент на мгновение, а затем, не поднимая палец, проведите им по экрану до нужного места. Можно перетаскивать элементы на главном экране для их перемещения.

Проведение пальцем

Быстро проведите пальцем по поверхности экрана, не задерживаясь при первом прикосновении (чтобы вместо этого не перетащить элемент). Например, можно провести пальцем по экрану вверх или вниз для прокрутки списка, или слева направо (и наоборот) для просмотра различных главных экранов.

Двойное касание

Коснитесь дважды, чтобы увеличить веб-страницу или карту. Например, дважды коснитесь раздела веб-страницы, чтобы отрегулировать этот раздел по ширине экрана. Также можно дважды коснуться для увеличения и уменьшения масштаба после съемки фотографии (с помощью камеры) и при использовании Карт. Дважды коснитесь слова, чтобы выделить его. Также двойным касанием можно активировать функцию "Включить экран", чтобы включать или отключать сенсорный экран.

Сжатие

Сведите или разведите указательный и большой пальцы для приближения или удаления картинки при использовании браузера, просмотре Карт или изображений.

Поворот экрана

Во многих приложениях и меню ориентация экрана регулируется в соответствии с физической ориентацией устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Чтобы выбрать пункт меню, коснитесь этого значка.
- Не нажимайте слишком сильно. Сенсорный экран очень чувствителен и распознает даже легкие, но уверенные прикосновения.
- Касайтесь необходимых элементов кончиком пальца. Будьте осторожны, чтобы не коснуться других элементов.

Главный экран

Для просмотра главных экранов просто проведите пальцем по дисплею устройства вправо или влево. На панель можно добавлять приложения, загрузки, виджеты и обои.

ПРИМЕЧАНИЕ: Изображения на экране могут отличаться в зависимости от региона.

В нижней части главного экрана находятся значки меню. Значки меню обеспечивают быстрый и удобный доступ к наиболее часто используемым функциям.



Строка состояния — показывает информацию о статусе устройства, включая время, уровень сигнала, заряд аккумулятора и значки уведомлений.

Значки приложений — коснитесь значка (приложения, виджета, папки и т.д.), чтобы открыть и использовать его.

Клавиши быстрого доступа — обеспечивают доступ к часто используемым функциям с помощью одного нажатия.

Клавиша Меню — открывает меню опций с параметрами, которые влияют на текущий экран или приложение. Применяется в зависимости от экрана или приложения.

Клавиша главного экрана — возврат к главному экрану (или к экрану, установленному по умолчанию, из любой другой части главного экрана) Коснитесь и удерживайте для отображения недавно использовавшихся приложений с доступом к приложению "Менеджер задач".

Клавиша Назад — возврат к предыдущему экрану. Также закрывает всплывающие элементы, например, меню, диалоговые окна и экранную клавиатуру.


Настройка главного экрана

Главный экран можно настроить, добавляя на него приложения, загрузки, виджеты и обои. Чтобы планшетным ПК было удобнее пользоваться, добавьте избранные приложения и виджеты на главный экран.

Добавление элементов на главный экран:

- 1 Коснитесь и удерживайте пустую часть главного экрана.
- 2 Коснитесь вкладки **Приложения**, **Виджеты** или **Обои**.
- 3 Перетащите нужный элемент в необходимое место и отпустите.



Чтобы удалить значок приложения с главного экрана:

Коснитесь и удерживайте значок, который необходимо удалить, перетащите его на  и отпустите.

СОВЕТ. Чтобы добавить значок приложения на главный экран, на экране Приложения коснитесь и удерживайте приложение, которое необходимо добавить, и перетащите его в нужное место.

СОВЕТ. Можно добавить несколько значков приложений из папки. Перетащите один значок на другой на главном экране, и будет создана папка.

Переход к недавно использованным приложениям

- 1 Коснитесь и удерживайте **клавишу главного экрана** . На экране появится всплывающее меню, содержащее значки недавно использованных приложений.
- 2 Коснитесь значка, чтобы открыть приложение. Либо коснитесь клавиши **Назад** , чтобы вернуться к предыдущему экрану.

Уведомления

Уведомления оповещают о получении новых сообщений, событиях календаря, сигналах будильника, а также о текущих событиях, например, о загрузке видео.

На панели уведомлений можно просмотреть текущее состояние планшетного ПК и ожидающие уведомления.

При получении уведомления вверху экрана появляется его значок. Значки ожидающих уведомлений отображаются слева, а системные значки, такие как Wi-Fi или уровень заряда аккумулятора, справа.

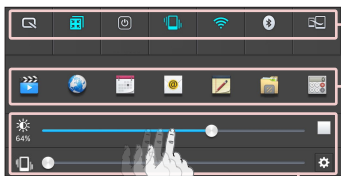
ПРИМЕЧАНИЕ: Доступные варианты могут различаться в зависимости от региона или поставщика услуг.



Панель уведомлений и настроек

Проведите пальцем вниз по строке состояния, чтобы открыть панель уведомлений. Чтобы закрыть панель уведомлений, перетащите вверх панель, расположенную в нижней части экрана.

ПРИМЕЧАНИЕ: Коснитесь и удерживайте значок в Быстрых настройках для просмотра меню настроек функции.



Панель Быстрых настроек — проведите пальцем по экрану вправо или влево для прокрутки списка.


Панель Приложения QSlide — коснитесь для активации функции QSlide.

Передвиньте влево или вправо, чтобы настроить **яркость** экрана / **Громкость**.

Быстрые настройки на панели уведомлений

Используйте Быстрые настройки для легкого переключения настроек таких функций, как Wi-Fi. Быстрые настройки расположены в верхней части панели уведомлений.

Перестановка элементов Быстрых настроек на панели уведомлений

Откройте панель уведомлений и коснитесь . В меню Быстрых настроек можно просматривать и переставлять нужные элементы.

Приложения QSlide на панели уведомлений

Приложения QSlide отображаются на панели уведомлений под панелью Быстрых настроек. Эти значки предоставляют быстрый и удобный способ выполнять несколько задач на одном экране (как изображение в изображении на телевизоре). QSlide отображает небольшое окно приложения на экране, которое можно перемещать, изменять размер или делать прозрачным.

Использование приложений QSlide

Коснитесь любого из приложений QSlide на панели, чтобы активировать его. Если функция QSlide включена, приложение открывается в окне на переднем плане, оставляя доступ к другим приложениям на заднем плане. Можно открыть до двух окон QSlide одновременно.

Значки индикаторов в строке состояния

Значки индикаторов отображаются в строке состояния в верхней части экрана и сообщают о событиях календаря, состоянии устройства и многом другом.



Значки, отображающиеся в верхней части экрана, предоставляют информацию о состоянии устройства. В приведенной ниже таблице перечислены значки, которые появляются чаще всего.

Значок	Описание	Значок	Описание
	Режим "В самолете"		Будильник установлен
	Подключение к сети Wi-Fi активно		Открыть доступ к проигрываемой музыке через SmartShare
	Проводная гарнитура		Запрос GPS
	Bluetooth включен		Получение данных о местоположении от GPS
	Системное предупреждение		Выполняется синхронизация
	Режим вибрации		Новый Gmail

	Аккумулятор полностью заряжен		Новое сообщение Hangouts
	Идет зарядка аккумулятора		Композиция воспроизводится
	Функция DLNA включена		Планшет подключен к ПК с помощью USB-кабеля, или включен общий USB-модем
	Загрузка данных		Режима энергосбережения включен
	Пересылка данных		Функция Slide aside включена

ПРИМЕЧАНИЕ. Положение значков в строке состояния может различаться в зависимости от функции или сервиса.

Plug & Pop



Функция Plug & Pop позволяет вам быстро выбирать приложения, которые можно использовать при подключении наушников или активного устройства On-the-Go, такого как мышь или клавиатура.

- 1 Подключите наушники или устройство OTG (On-the-Go) (т.е., мышь, клавиатура, т.п.).
- 2 Отображается панель приложений, где можно выбрать приложение для запуска.

ПРИМЕЧАНИЕ: Можно изменять отображаемые приложения, а также удалять их с панели приложений.

▶ Коснитесь  >  > **Настройки**  > **Аксессуары**.

Создание снимка экрана

Чтобы сделать снимок экрана, одновременно нажмите и удерживайте клавишу **Уменьшить громкость** и клавишу **Питание/Блок** около 2 секунд. Для просмотра снимка перейдите в **Приложения**  > **Галерея**  > папка **Screenshots**.

СОВЕТ. Невозможно сделать снимок экрана во время съемки на камеру/экран видео.

Создание снимков экрана с помощью QuickМето


На экране, снимок которого нужно сделать, перетащите строку состояния вниз и выберите QuickМето.

ИЛИ

Одновременно нажмите и удерживайте клавиши **регулировки громкости**.

Создание снимков экрана с помощью Capture plus

Данная функция позволяет сделать снимок части экрана в Интернет-браузере, установленном по умолчанию.

- 1 После подключения к Интернету коснитесь , затем коснитесь **Capture plus**.
- 2 Отрегулируйте синюю рамку до нужного размера, затем коснитесь **ОК**. Выбранная часть экрана сохраняется в Галерее.

Экранная клавиатура

Текст также можно вводить с помощью экранной клавиатуры. Экранная клавиатура автоматически отображается, когда требуется ввести текст. Чтобы открыть экранную клавиатуру вручную, просто коснитесь текстового поля, в которое требуется ввести текст.

Использование клавиатуры и ввод текста



Коснитесь клавиши один раз, и следующая введенная буква будет заглавной. Коснитесь дважды, и все вводимые буквы будут заглавными.



Коснитесь для переключения между цифровой и символьной клавиатурой.



Коснитесь, чтобы воспользоваться голосовым вводом. Коснитесь и удерживайте этот значок, чтобы выбрать рукописный текст и меню настроек.



Коснитесь для ввода пробела.



Коснитесь для создания новой строки в текстовом поле.



Коснитесь, чтобы удалить предыдущий символ.

Ввод букв с диакритикой

Экранная клавиатура позволяет вводить специальные символы (например, "á").

Коснитесь и удерживайте нужную клавишу (например, клавишу "а"). Когда появится требуемый символ, проведите пальцем по нему и поднимите символ, чтобы ввести его.



Настройка аккаунта Google


При первом включении планшетного ПК появляется возможность активировать сеть, войти в аккаунт Google и выбрать способ использования определенных сервисов Google.

Настройка аккаунта Google

- Войдите в аккаунт Google с предложенного экрана настройки.

ИЛИ

- На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Аккаунты и синхронизация** > **Добавить аккаунт** > **Google**.

Если у вас есть аккаунт Google, коснитесь **Существующий**, введите свой адрес электронной почты и пароль, а затем коснитесь . В противном случае, коснитесь **Новый** и введите необходимую информацию для создания нового аккаунта Google.

После настройки аккаунта Google планшетный ПК автоматически синхронизируется с вашим аккаунтом Google в Интернете.

Контакты, сообщения электронной почты Gmail, события календаря и другие сетевые данные этих приложений и служб синхронизируются с планшетным ПК при входе в аккаунт. (Это зависит от параметров синхронизации.)

Выполнив вход, вы можете пользоваться почтовой службой Gmail™, а также всеми преимуществами сервисов Google на своем планшетном ПК.

Подключение к сетям и устройствам



Wi-Fi

Технология Wi-Fi обеспечивает высокоскоростной доступ к сети Интернет в зоне обслуживания беспроводной точкой доступа (AP). Пользуйтесь беспроводным интернетом с помощью Wi-Fi без дополнительной платы.

Подключение к сетям Wi-Fi

Для использования Wi-Fi на планшетном ПК потребуется доступ к точке беспроводного доступа. Некоторые точки доступа открыты для подключения. Другие точки доступа скрыты, или к ним применены различные меры безопасности, которые предусматривают изменение определенных параметров планшетного ПК для возможности его подключения к ним. Чтобы увеличить время работы аккумулятора, выключите передатчик Wi-Fi, если он не используется.

Настройка Wi-Fi и подключение к сети Wi-Fi

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Wi-Fi** в разделе БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ.
- 2 Коснитесь , чтобы включить Wi-Fi и выполнить поиск доступных сетей Wi-Fi.
- 3 Коснитесь **Поиск**, чтобы увидеть список активных и доступных сетей Wi-Fi.
 - Защищенные от доступа сети помечены значком блокировки.
- 4 Коснитесь сети, чтобы подключиться к ней.
 - Если сеть защищена, появится запрос на ввод пароля или других учетных данных. (Более подробные данные уточните у администратора сети.)
- 5 Строка состояния отображает значки, которые указывают на состояние Wi-Fi.

Bluetooth




При отправке данных через Bluetooth передача выполняется с помощью соответствующего приложения, а не меню Bluetooth, как на других мобильных устройствах.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- LG не несет ответственности за потери, перехват или злоупотребление данными, отправленными или полученным через функцию беспроводной связи Bluetooth.
- Всегда удостоверьтесь в том, что обмен данными происходит с надёжными и безопасными устройствами. При наличии препятствий между устройствами, рабочая дальность может быть ограничена.
- Некоторые устройства, особенно те, которые не проверены или не одобрены Bluetooth SIG, могут быть несовместимы с данным устройством.

Включение Bluetooth и сопряжение планшетного ПК с устройством Bluetooth

Перед подключением к другому устройству необходимо соединиться с ним.

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Bluetooth** в разделе БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ.
- 2 Коснитесь  для включения Bluetooth. На экране появится параметр, позволяющий сделать планшет видимым. Затем коснитесь **Поиск устройств** для просмотра устройств в пределах диапазона.
- 3 Из списка выберите устройство для соединения.

Когда сопряжение будет успешно выполнено, ваш планшет подключится к устройству.

ПРИМЕЧАНИЕ: Планшетный ПК не поддерживает Handsfree Profile. Поэтому использование функций вызовов с некоторыми аксессуарами, например, гарнитурой Bluetooth или устройствами с поддержкой Bluetooth, может быть недоступно на этом устройстве.


Передача данных с помощью беспроводной технологии Bluetooth

1 Откройте элемент и коснитесь .

ИЛИ

Коснитесь и удерживайте элемент, затем выберите **Обмен**.

ИЛИ


Откройте элемент и коснитесь **клавиши Меню**  > **Обмен**.


2 Коснитесь **Bluetooth** для отправки элемента через Bluetooth.


ПРИМЕЧАНИЕ. Этот способ выбора параметра может зависеть от типа данных.

3 Поиск и сопряжение с устройством, поддерживающим Bluetooth.

Прием данных с помощью беспроводной технологии Bluetooth

1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Настройки**  > **Bluetooth**.

2 Коснитесь , чтобы включить Bluetooth, и поставьте флажок в верхней части экрана, чтобы сделать планшетный ПК видимым для других устройств.


ПРИМЕЧАНИЕ. Чтобы выбрать период отображения устройства, коснитесь клавиши **Меню**  > **Время видимости.**

- 3 Выполните соединение и коснитесь **Принять** при получении запроса авторизации Bluetooth, чтобы принять файлы.

SmartShare

Вы можете использовать функцию SmartShare в приложениях Галерея, Музыка, Видео и Polaris Office.

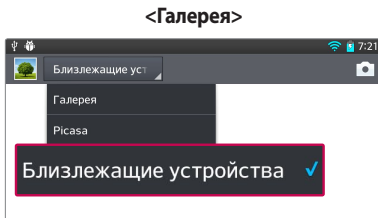
Отправка содержимого с планшетного ПК на другие устройства

- 1 На содержимом, которое требуется воспроизвести или передать, коснитесь .
- 2 Коснитесь **Воспр.** или **Beam** в диалоговом окне.
 - **Воспр.:** Можно воспроизводить содержимое с помощью телевизора, динамика Bluetooth и т.д.
 - **Beam:** Можно отправлять содержимое на устройства Bluetooth, а также телефоны или планшетные ПК LG с поддержкой SmartShare Beam*.

*Функция SmartShare Beam служит для быстрой передачи мультимедийного содержимого через Wi-Fi Direct.
- 3 Коснитесь устройства из списка для воспроизведения или получения файла.
 - Если устройства нет в списке, убедитесь, что на устройстве включено соединение Wi-Fi, Wi-Fi Direct или Bluetooth. Затем коснитесь **Повторить поиск.**
- 4 Коснитесь **Отправ.**

Передача содержимого с близлежащих устройств, таких как компьютер или мобильное устройство, на планшетный ПК

- 1 Для подключения близлежащих устройств к планшетному ПК коснитесь "Близлежащие устройства".



- Убедитесь, что планшетный ПК и близлежащие устройства подключены к одной и той же сети Wi-Fi.
 - Убедитесь, что функция DLNA на близлежащем устройстве включена.
- 2 Коснитесь устройства для подключения.
Если устройства нет в списке, коснитесь **Искать расположенные рядом устройства**.

После выполнения подключения можно передавать содержимое с близлежащего устройства на планшетный ПК.

Подключение к ПК при помощи USB-кабеля

Подключение устройства к ПК при помощи USB-кабеля в режимах USB-соединения.

Передача музыки, фото и видео с использованием режима запоминающего устройства USB

- 1 Подключите планшет к ПК с помощью USB-кабеля.

- 2 Если драйвер для платформы LG Android не установлен на ПК, выполните изменение настроек вручную. Выберите **Настройки** > **Подключение к ПК** > **Выберите соединение по USB**, затем выберите **Синхронизация носителя (MTP)**.
- 3 Теперь можно просматривать содержимое съемного накопителя большой емкости на ПК и выполнять передачу файлов.

Синхронизация с Windows Media Player

Убедитесь, что на вашем ПК установлен Windows Media Player.

- 1 С помощью USB-кабеля подключите планшетный ПК к ПК с установленным проигрывателем Windows Media Player.
 - 2 Выберите параметр **Синхронизация носителя (MTP)**. При подключении на экране ПК появится всплывающее окно.
 - 3 Откройте Windows Media Player для синхронизации музыкальных файлов.
 - 4 Отредактируйте или введите имя устройства во всплывающем окне (при необходимости).
 - 5 Выберите и переместите нужные музыкальные файлы в список синхронизации.
 - 6 Запустите синхронизацию.
- Для синхронизации с проигрывателем Windows Media Player должны быть выполнены следующие требования.


Элементы	Требования
ОС	Microsoft Windows XP SP2, Vista или выше
Версия Windows Media Player	Windows Media Player 10 или выше

- Если версия Windows Media Player ниже 10, установите проигрыватель версии 10 или выше.





Контакты

Вы можете добавлять контакты на планшетный ПК и синхронизировать их с контактами аккаунта Google или другими аккаунтами, которые поддерживают синхронизацию контактов.

Поиск контакта

- 1 На главном экране коснитесь **Контакты** , чтобы открыть контакты.
- 2 Коснитесь поля **Поиск контактов** и введите имя контакта с помощью клавиатуры. Также можно касаться букв вдоль правой стороны экрана для доступа к именам, начинающимся с выбранной буквы.



Добавление нового контакта

- 1 На главном экране коснитесь **Контакты** .
- 2 Коснитесь . Выберите нужный аккаунт (если применимо).
- 3 Чтобы добавить изображение новому контакту, коснитесь . Выберите **Снять фото**, чтобы сделать фото с помощью камеры, или **Выбрать из галереи**. Затем просмотрите изображения и выберите.
- 4 Коснитесь  для ввода определенной информации о контакте.
- 5 Введите сведения о контакте.
- 6 Коснитесь **Сохран.**, чтобы сохранить контакт.


Избранные контакты

Можно классифицировать часто вызываемые контакты как избранные.



Чтобы добавить контакт в избранные:

- 1 На главном экране коснитесь **Контакты** , чтобы открыть контакты.
- 2 Коснитесь контакта, чтобы просмотреть подробности.
- 3 Коснитесь звездочки  справа от имени контакта. Звездочка окрашивается в желтый цвет, и контакт добавляется в избранные.

Чтобы удалить контакт из списка избранного:

- 1 На главном экране коснитесь **Контакты** , чтобы открыть контакты.
- 2 Коснитесь вкладки **Избранные** для просмотра избранных контактов.
- 3 Коснитесь контакта, чтобы просмотреть подробности.
- 4 Коснитесь желтой звездочки справа от имени контакта. Звездочка окрашивается в серый цвет и удаляется из избранного.

Создание группы

- 1 На главном экране коснитесь **Контакты** , чтобы открыть контакты.
- 2 Коснитесь вкладки **Группы**, затем .
- 3 Коснитесь **Сохран.**, чтобы сохранить группу.

ПРИМЕЧАНИЕ. При удалении группы находящиеся в ней контакты не будут потеряны. Они останутся в телефонной книге.

Эл. почта



Для работы с электронной почтой (например, с адресами, Gmail) используйте приложение Электронная почта. Приложение Электронная почта поддерживает следующие типы аккаунтов: POP3, IMAP и Exchange. Настройки аккаунта может предоставить поставщик услуг или системный администратор.

Управление аккаунтом эл. почты


При первом запуске приложения Эл. почта откроется мастер настройки, который поможет настроить аккаунт эл. почты.

После выполнения первоначальной настройки отобразится содержимое вашей папки Входящие. При наличии нескольких аккаунтов между ними можно переключаться.



Чтобы добавить аккаунт эл. почты:

- Откройте приложение **Эл. почта** и коснитесь **клавиши Меню**  > **Настройки** > .


Чтобы изменить настройки аккаунта эл. почты:

Откройте приложение **Эл. почта** и коснитесь **клавиши Меню**  > **Настройки** > **Общие настройки**.

Чтобы удалить аккаунт эл. почты:

- Откройте приложение **Эл. почта** и коснитесь **клавиши Меню**  > **Настройки** > коснитесь **клавиши Меню**  > **Удалить аккаунт** > коснитесь аккаунта, который необходимо удалить > **Удалить** > выберите **Да**.

Работа с папками аккаунтов

Откройте приложение **Эл. почта**, коснитесь **клавиши Меню**  и выберите **Папки**. Для каждого аккаунта предусмотрены следующие папки: Входящие, Исходящие, Отправлено и Черновики. В зависимости от функций, поддерживаемых поставщиком услуг, на экране могут присутствовать другие папки.

Создание и отправка сообщений эл. почты

Чтобы создать или отправить сообщение электронной почты:

- 1 Не закрывая приложения "Эл. почта", коснитесь **Написать** .
- 2 Введите адрес получателя сообщения. По мере ввода текста будут предлагаться адреса из списка контактов. При вводе нескольких адресов их следует разделять точками с запятой.
- 3 Коснитесь **клавиши Меню** , чтобы добавить копию/скрытую копию, и коснитесь **Вложить** , чтобы добавить файлы, если требуется.
- 4 Введите тему и текст сообщения
- 5 Коснитесь **Отправить**  для отправки сообщения.
Если подключение к сети отсутствует, например, при работе в режиме "В самолете", отправляемые сообщения будут храниться в папке Исходящие до восстановления соединения. При наличии в данной папке неотправленных сообщений, папка Исходящие будет отображена на экране Аккаунты.

СОВЕТ. Получение нового сообщения эл. почты сопровождается звуковым сигналом или вибрацией. Коснитесь уведомления эл. почты, чтобы отключить получение уведомлений.

Камера

Чтобы открыть приложение Камера, коснитесь Камера  на главном экране.



Применение видеискателя











- 1 Переключить камеру** — Переключение между передней и задней камерой.
- 2 Режим съемки** — определяет, как будет производиться съемка.
- 3 Настройки** — коснитесь значка, чтобы открыть меню параметров. См. раздел **Расширенные настройки** на следующей странице.
- 4 Режим видео** — коснитесь (или сдвиньте) для переключения между режимами съемки фото и записи видео.
- 5 Фотосъемка**
- 6 Галерея** — коснитесь, чтобы просмотреть последний сделанный снимок. Данная функция позволяет получать доступ к Галерее и просматривать сохраненные фото, находясь в режиме камеры.

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед съемкой фотографий убедитесь, что объектив камеры чист.

Расширенные настройки

В окне видоискателя коснитесь  для доступа к дополнительным настройкам. Изменить настройки камеры можно с помощью колеса прокрутки. После выбора этого параметра коснитесь клавиши **Назад** .

	Фото, полученные при помощи голосовой команды.
	Определение и регулировка яркости для фото.
	Камера фокусируется на определенной точке.
	Выбор разрешения фото. При выборе высокого разрешения увеличивается размер файла, что означает, что в памяти устройства можно сохранить меньше снимков.
	ISO. Число ISO определяет чувствительность оптического датчика камеры. Чем выше ISO, тем выше светочувствительность камеры. Данная функция полезна при пониженном уровне освещения, когда невозможно использовать вспышку.
	Улучшение цветопередачи в различных условиях освещения.
	Применение к изображениям эффектов художественного искажения.
	Установка задержки между нажатием кнопки спуска затвора и съемкой. Используйте эту функцию, если хотите сфотографироваться вместе со всеми.



Активируйте, чтобы воспользоваться службами, поддерживающими геолокацию. Делайте снимки, где бы вы не находились, и привязывайте их к месту съемки. Если загрузить снимки с привязкой к месту в блог, поддерживающий эту функцию, вы сможете просматривать снимки на карте.

ПРИМЕЧАНИЕ. Данная функция доступна только при включенной функции GPS.



Выбор звука затвора.



Выберите функцию кнопки регулировки громкости: съемка или масштаб.



Настройте путь для сохранения изображений. Выберите между внутренней памятью устройства и картой SD.



Информация о том, как работает та или иная функция.




Восстановление всех параметров камеры по умолчанию.

СОВЕТ.

- При выходе из режима камеры все значения параметров, например, баланс белого, цветовые эффекты, таймер и сюжетные программы, будут сброшены до значений по умолчанию. Проверьте данные значения, прежде чем сделать следующий снимок.
- Меню настроек отображается в окне видеискателя поверх картинки, так что при изменении параметров цвета или качества фотографии можно предварительно посмотреть полученное изображение, которое находится за элементами меню настроек.

Быстрая съемка

- 1 Откройте приложение **Камера**.
- 2 Расположите планшетный ПК горизонтально и направьте объектив в направлении объекта съемки.
- 3 В центре экрана видоискателя отобразится рамка фокусировки. Также можно коснуться любой части экрана для фокусировки в этой точке.
- 4 Зеленый цвет рамки фокусировки обозначает фокусирование на объекте.
- 5 Коснитесь , чтобы сделать снимок.

Когда снимок сделан

Коснитесь , чтобы просмотреть последний сделанный снимок.



Коснитесь, чтобы отправить фотографию с помощью функции **SmartShare**.



Коснитесь, чтобы сразу же продолжить съемку.



Коснитесь, чтобы отправить фотографию другим пользователям или опубликовать ее в социальной сети.



Коснитесь, чтобы удалить фотографию.

СОВЕТ. Если у вас есть аккаунт в социальной сети, настроенный для использования на планшетном ПК, вы можете отправить свое фото в сообщество социальной сети.

Коснитесь клавиши Меню , чтобы открыть все параметры расширенных настроек.

Уст. изображение как — коснитесь, чтобы использовать снимок в качестве **Фотография контакта**, **Обои главн. экрана** или **Обои экрана блокировки**.

Переместить — коснитесь, чтобы переместить фотографию в другое место.

Копировать — коснитесь, чтобы копировать выбранную фотографию и сохранить ее в другой альбом.

Скопировать в буфер обмена — коснитесь, чтобы скопировать фотографию и сохранить ее в буфере обмена.

Переименовать — коснитесь, чтобы изменить название выбранной фотографии.

Повернуть влево/вправо — поворот влево или вправо.

Обрезать — кадрирование фотографии. Проведите пальцем по экрану, чтобы выделить область для обрезки.

Редактировать — просмотр и редактирование фотографии.



Применение к фотографиям эффекта яркости.



Применение к фотографиям художественных эффектов.



Применение к фотографиям цветовых эффектов.



Дополнительные возможности редактирования фотографий.

Слайд-шоу — автоматическое отображение снимков из текущей папки один за другим.

Добавить местоположение — добавление информации о местоположении.

Сведения — отображение дополнительной информации о содержимом.

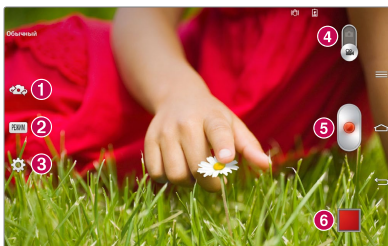
Просмотр сохраненных фотографий

В режиме камеры можно получить доступ к сохраненным фотографиям. Просто коснитесь предпросмотра изображения в нижней части экрана для отображения Галереи.

- Для просмотра остальных снимков прокрутите влево или вправо.
- Чтобы приблизить или отдалить изображение, дважды коснитесь экрана или поместите на экран два пальца и разведите их в стороны (сдвиньте пальцы, чтобы отдалить).

Видеокамера

Применение видеоискателя













- 1 Переключить камеру** — переключение между передней и задней камерой.
- 2 Режим съемки** — определяет, как будет производиться съемка.
- 3 Настройки** — коснитесь значка, чтобы открыть меню параметров. См. раздел **Расширенные настройки** на следующей странице.
- 4 Режим камеры** — сдвиньте значок, чтобы перейти в режим камеры.
- 5 Запись** — коснитесь, чтобы начать запись видео.
- 6 Галерея** — коснитесь, чтобы воспроизвести последнее записанное видео. Данная функция позволяет получать доступ к Галерее и просматривать сохраненные видео, находясь в режиме видеосъемки.

СОВЕТ. Во время записи видео, поместите два пальца на экран и соедините их, чтобы использовать функцию Масштаб.



ПРИМЕЧАНИЕ: При записи видео или аудиоклипа убедитесь, что микрофон не заблокирован.

Расширенные настройки

В окне видеоискателя коснитесь  для доступа ко всем дополнительным настройкам.





	Коснитесь, чтобы установить размер снятого видеоклипа (в пикселах).
	Определение и регулировка яркости для видео.
	Компенсирует дрожание во время видеосъемки для получения видео высокого качества.
	Улучшение цветопередачи в различных условиях освещения.
	Выберите цветовой тон, чтобы применить к изображению.
	Активируйте, чтобы воспользоваться службами, поддерживающими геолокацию.
	Выберите функцию кнопки регулировки громкости: запись или масштаб.
	Настройте путь для сохранения изображений. Выберите между внутренней памятью устройства и картой SD.
	Информация о том, как работает та или иная функция.
	Восстановление всех параметров камеры по умолчанию.

Простая видеосъемка

- 1 Откройте приложение **Камера** и коснитесь значка **Режим видео**.
- 2 На экране отобразится окно видеосъемки.
- 3 Удерживая планшетный ПК, направьте объектив на объект съемки.
- 4 Коснитесь  один раз, чтобы начать запись.
- 5 Отобразится таймер, показывающий длительность видеоклипа.
- 6 Коснитесь  для остановки записи.

После записи видеоклипа

Коснитесь , чтобы воспроизвести последнее записанное видео.

	Коснитесь, чтобы отправить видео с помощью функции SmartShare .
	Коснитесь, чтобы начать запись следующего видеоклипа.
	Коснитесь, чтобы отправить видео другим пользователям или опубликовать его в социальной сети.
	Коснитесь, чтобы удалить видеоклип.

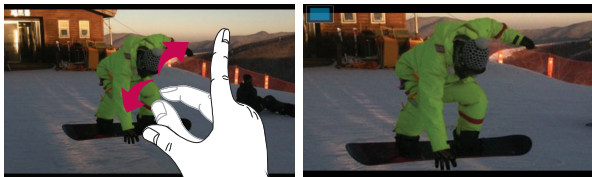
Просмотр записанных видео

- 1 В видеосъемке коснитесь предпросмотра изображения в нижней части экрана.
- 2 На экране отобразится Галерея.
- 3 Коснитесь видеоклипа для его автоматического воспроизведения.

Зуммирование в режиме реального времени

Зуммирование в режиме реального времени позволяет приближать и удалять отдельный фрагмент во время воспроизведения видео, для отображения нужного элемента в удобном размере

При воспроизведении видео сведите или разведите указательный и большой пальцы для увеличения или уменьшения изображения.



ПРИМЕЧАНИЕ!

- В режиме воспроизведения видео проведите пальцем вверх или вниз по экрану для дополнительной настройки яркости.
- В режиме воспроизведения видео проведите пальцем влево или вправо для перемотки назад и вперед.

ПРИМЕЧАНИЕ: Не нажимайте слишком сильно. Сенсорный экран очень чувствителен и распознает даже легкие прикосновения.

Настройка громкости во время просмотра видео

Для регулировки громкости при воспроизведении видео используйте кнопки громкости, расположенные на правой стороне планшетного ПК.

Галерея

Для быстрого доступа к файлам мультимедиа их можно хранить во внутренней памяти. Используйте данное приложение для просмотра файлов мультимедиа в виде изображений и видео.

1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Галерея** .

При помощи приложения "Галерея" можно управлять и передавать изображения и видео.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- В зависимости от установленного на устройстве программного обеспечения некоторые форматы файлов могут не поддерживаться.
- Некоторые файлы могут воспроизводиться неправильно в зависимости от способа кодировки.

Просмотр изображений

При запуске Галереи отображаются все доступные папки. При сохранении изображения другим приложением, например, Эл. почтой, автоматически создается папка загрузок, в которую помещается данное изображение. Таким же образом, при создании снимка экрана автоматически создается папка "Снимки экрана". Коснитесь папки, чтобы открыть ее.



Изображения в папке сортируются по дате создания. Выберите изображение для просмотра во весь экран. Прокручивайте экран влево или вправо для просмотра следующего или предыдущего изображения.

Масштабирование


Используйте один из следующих способов приближения изображения:

- Дважды коснитесь в любом месте для приближения. Снова дважды коснитесь для возврата к полноэкранному отображению.
- Разведите два пальца в стороны в любом месте для приближения. Сведите пальцы вместе для удаления.

Воспроизведение видео



На предпросмотре видеофайлов отображается значок . Выберите видеозапись и коснитесь  для воспроизведения.

Просмотр параметров фото и видео

При просмотре фото/видео коснитесь клавиши **Меню**  и используйте дополнительные параметры редактирования.

Удаление изображений и видео

Используйте один из следующих способов:

- В папке коснитесь , выберите фото и видео, которые требуется удалить, затем коснитесь **Удалить**.
- При просмотре фото или видео коснитесь .



Установка в качестве обоев

При просмотре фото коснитесь клавиши **Меню**  > **Уст. изображение как** и выберите **Фотография контакта**, **Обои главн. экрана** или **Обои экрана блокировки**.

ПРИМЕЧАНИЕ!








- В зависимости от используемого программного обеспечения устройства некоторые форматы файлов могут не поддерживаться.
- При открытии файлов может возникать ошибка, если размер файла превышает размер доступной памяти.

Видео

Планшетный ПК оснащен видеоплеером, который позволяет воспроизводить любимые видеоклипы. Чтобы получить доступ к видеоплееру, на главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Видео** .

Воспроизведение видео

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Видео** .
- 2 Выберите видеофайл.

	Коснитесь, чтобы приостановить воспроизведение видео.
	Коснитесь, чтобы возобновить воспроизведение видео.
	Коснитесь, чтобы перейти на 10 секунд вперед.
	Коснитесь, чтобы перейти на 10 секунд назад.
	Коснитесь для управления громкостью видео.
	Коснитесь для изменения разрешения экрана видео.
	Коснитесь, чтобы открыть QSlide и показать видео в небольшом окне.



Коснитесь, чтобы отправить видео с помощью функции SmartShare.





Коснитесь, чтобы заблокировать окно.

Чтобы настроить громкость во время просмотра видео, воспользуйтесь кнопками регулировки громкости на правой стороне планшетного ПК.

Коснитесь и удерживайте видео в списке для доступа к следующим функциям:

Обмен, Удалить, Обрезка и Сведения.

Музыка

Планшетный ПК оснащен музыкальным плеером, который позволяет воспроизводить любимую музыку. Чтобы получить доступ к плееру, на главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Музыка** .

Добавление музыкальных файлов на планшетный ПК

Начните с передачи музыкальных файлов на планшетный ПК:



- Передача музыки с помощью синхронизация носителя (MTP).
- Загрузка из беспроводной сети.
- Синхронизация планшетного ПК с компьютером.
- Получение файлов через Bluetooth.











Передача музыки с помощью синхронизация носителя (MTP)

- 1 Подключите планшетный ПК к ПК при помощи кабеля USB.
- 2 Выберите параметр **Синхронизация носителя (MTP)**. Планшетный ПК отобразится в качестве дискового накопителя на компьютере. Нажмите на диск для просмотра содержимого. Скопируйте файлы с ПК в папку драйвера.

- 3 После завершения передачи файлов потяните вниз строку состояния и коснитесь **Устройство USB подключено** > **Зарядите планшет**. Теперь можно безопасно пользоваться устройством.

Воспроизведение аудиофайлов

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Музыка** .
- 2 Коснитесь вкладки **Песни**.
- 3 Выберите аудиофайл.

	Коснитесь для поиска файлов с помощью YouTube
	Коснитесь, чтобы отправить музыку с помощью функции SmartShare.
	Коснитесь, чтобы установить воспроизведение в произвольном порядке
	Коснитесь, чтобы установить режим повтора
	Коснитесь для управления громкостью музыки
	Коснитесь, чтобы приостановить воспроизведение
	Коснитесь, чтобы возобновить воспроизведение
	Коснитесь для перехода к следующей композиции в альбоме или в плейлисте
	Коснитесь для возврата к началу композиции. Коснитесь два раза для перехода к предыдущему треку
	Коснитесь, чтобы установить текущую композицию в качестве избранной



Коснитесь, чтобы увидеть текущий плейлист.



Коснитесь, чтобы настроить аудиоэффект.

Чтобы настроить громкость во время прослушивания музыки, воспользуйтесь клавишами регулировки громкости на правой стороне планшетного ПК.

Коснитесь и удерживайте любую песню в списке для доступа к следующим функциям: **Воспр.**, **Добавить в плейлист**, **Обмен**, **Удалить**, **Инфо** и **Поиск**.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- В зависимости от используемого программного обеспечения устройства некоторые форматы файлов могут не поддерживаться.
- При открытии файлов может возникать ошибка, если размер файла превышает размер доступной памяти.

ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые композиции могут быть защищены авторскими правами в соответствии с международными положениями и федеральными законами об авторских правах.


Для воспроизведения или копирования музыки может потребоваться разрешение или лицензия.

В некоторых странах местное законодательство запрещает частное копирование материалов, защищенных авторским правом. Прежде чем загружать или копировать файлы, пожалуйста, ознакомьтесь с положениями местного законодательства относительно использования подобных материалов.

QPair

С помощью подключения планшетного ПК к мобильному телефону через QPair можно синхронизировать входящие вызовы, сообщения и уведомления соцсетей между планшетным ПК и мобильным телефоном.



- 1 Сначала запустите **QPair**  и коснитесь **Начальная установка > Начало** на планшетном ПК, а затем выполните ту же самую процедуру на телефоне.

СОВЕТ. Приложение QPair может быть не предустановлено на телефоне. Перейдите в магазин Google Play, найдите и установите Qpair.

ПРИМЕЧАНИЕ: Приложение QPair работает с телефонами на платформе Android 4.1 или более поздней версии. Некоторые функции могут быть ограничены в зависимости от модели телефона.

- 2 Соединение Bluetooth включится автоматически.

Функции QPair

Уведомление о вызове — отправляет на планшетный ПК уведомление, когда телефон получает входящий вызов. Уведомление отображает номер вызывающего абонента и позволяет отклонить вызов.

Уведомление о сообщении — отправляет на планшетный ПК уведомление, когда телефон получает входящее сообщение.

Уведомление от социальной сети — Отображение уведомлений от социальных сетей в строке состояния планшета при их получении на телефон.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для включения этой функции сначала включите **Настройки > Спец. возможности > Уведомления SNS QPair** на телефоне. Эти параметры позволят получать на планшете уведомления SNS, приходящие на телефон.

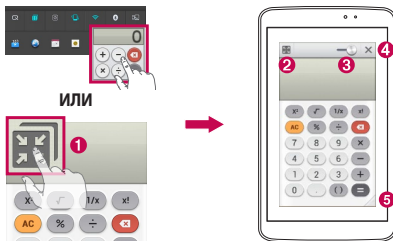
Перенос QuickМето — сохранение текущей заметки QuickМето в Галерею планшетного ПК и синхронизация этой Галереи с Галереей телефона.

Интернет через телефон — Автоматическое подключение планшетного ПК к интернету через мобильный телефон (в качестве точки доступа Wi-Fi). При использовании данной функции может сниматься плата за передачу данных. Для сохранения переданных данных на телефоне, телефон автоматически подключается к доверенным точкам доступа Wi-Fi в пределах диапазона.

Стикер последнего приложения — Отображение стикера приложения, недавно использовавшегося на телефоне, при включении экрана. Позволяет использовать такое же приложение на планшете. На телефоне можно также проверить стикер приложения, использовавшегося на планшете.

QSlide

Функция QSlide обеспечивает возможность наложения окон для удобства в многозадачном режиме работы. Окна QSlide можно открывать с панели приложений QSlide на панели уведомлений или непосредственно из приложений, поддерживающих функцию QSlide.





1		Коснитесь для запуска QSlide.
2		Коснитесь для отключения функции QSlide и возврата к полноэкранному отображению окна приложения.
3		Коснитесь, чтобы настроить прозрачность.
4		Коснитесь для отключения функции QSlide.
5		Коснитесь, чтобы настроить размер.

ПРИМЕЧАНИЕ: Функция QSlide поддерживает отображение до двух окон одновременно. Использование QSlide доступно только для таких приложений, как Видео, Интернет, Заметка, Календарь, Калькулятор, Эл. почта и Управление файлами.

- 1 Откройте панель уведомлений и коснитесь нужного приложения в разделе **Приложения QSlide**.

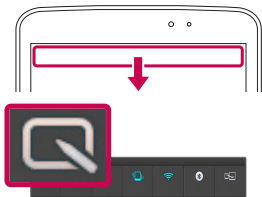
ИЛИ


При использовании приложения с поддержкой QSlide коснитесь . Функция отображается постоянно в виде маленького окошка на экране.

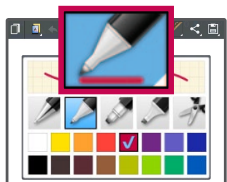
- 2 Перетащите  для настройки уровня прозрачности. Перетащите строку заголовка QSlide для перемещения в другое место на экране.

QuickMemo

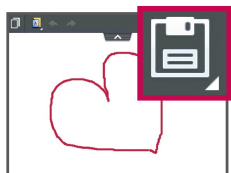
Функция **QuickMemo** позволяет создавать заметки и снимки экрана. Делайте снимки экрана, рисуйте на них, обменивайтесь ими с членами семьи и друзьями с помощью QuickMemo.






- 1 Запустите функцию QuickMemo, перетащите строку состояния вниз и коснитесь .



- 2 Выберите нужный пункт меню: **Тип стилуса**, **Цвет** или **Ластик**. Затем создайте заметку.





- 3 Коснитесь  в меню "Редактировать" и выберите , чтобы сохранить заметку. Для выключения функции QuickМето достаточно просто коснуться клавиши **Назад** .

ПРИМЕЧАНИЕ! Пользуйтесь кончиками пальцев при использовании функции **QuickMemo**. Не касайтесь ногтем.

Использование параметров QuickМето

При использовании функции QuickМето можно с легкостью пользоваться параметрами QuickMenu.

	Коснитесь, чтобы закрепить текущую заметку на экране и продолжить пользоваться планшетным ПК.
	Позволяет выбрать, использовать или не использовать фоновый экран.
	Позволяет отменять и возвращать предыдущие действия.
	Выбор типа и цвета карандаша.
	Удаление созданной заметки.
	Коснитесь, чтобы отправить заметку другим пользователям или опубликовать ее в социальной сети.
	Сохранение заметки в Записная книга или Галерея .

Просмотр сохраненных заметок QuickMemo





На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Галерея**  и выберите альбом **QuickMemo**.

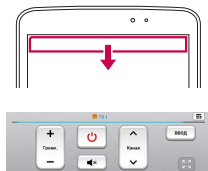
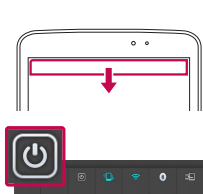
QuickRemote

Функция QuickRemote превращает ваш планшетный ПК в универсальный пульт ДУ, с помощью которого можно управлять телевизором, DVD или Blu-ray.

ПРИМЕЧАНИЕ: Функция QuickRemote может быть недоступна для некоторых устройств и регионов.

Чтобы открыть приложение QuickRemote и настроить его



- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **QuickRemote** .
- 2 Коснитесь , чтобы выбрать тип помещения, и коснитесь , чтобы добавить устройство.



- 3 Выберите тип и производителя устройства, затем следуйте указаниям на экране для завершения настройки устройства.


ПРИМЕЧАНИЕ: QuickRemote работает также как и обычный пульт ДУ с инфракрасным датчиком в вашей стране или регионе. При использовании функции QuickRemote старайтесь не закрывать инфракрасный датчик, расположенный на верхней части планшетного ПК. Поддержка данной функции зависит от модели, производителя или сервисного представителя.

Использование QuickRemote

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > **QuickRemote** , чтобы открыть панель QuickRemote со всеми установленными пультами ДУ.
- 2 Выберите пульт ДУ, который необходимо использовать, коснувшись его типа/названия в верхней части панели QuickRemote.
- 3 Используйте кнопки на появившемся пульте ДУ.

ПРИМЕЧАНИЕ: При добавлении пульта ДУ для телевизора, функция QuickRemote не может использовать кнопку ВВОД для настройки соответствующей удаленной поддержки. При настройке кнопки ВВОД источник входного сигнала телевизора может быть изменен. Для сброса источника входного сигнала телевизора коснитесь кнопки ВВОД на QuickRemote несколько раз (в зависимости от количества устройств, подключенных к телевизору).

Параметры QuickRemote

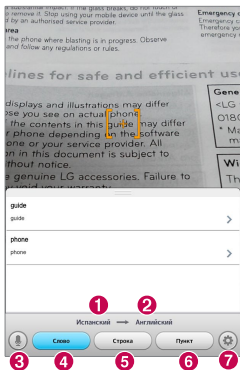
Для доступа к меню параметров QuickRemote коснитесь клавиши **Меню**  (на панели сенсорных фронтальных клавиш), чтобы выбрать нужный параметр.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если в фоновом режиме воспроизводится музыка, при нажатии любой кнопки QuickRemote звук на секунду выключается.



QuickTranslator

Просто наведите камеру планшетного ПК на предложение на иностранном языке, которое вы хотите понять. Можно получать перевод в реальном времени всегда и везде.

Можно купить дополнительные словари для автономного перевода в магазине Google Play.



- 1 Язык оригинала
- 2 Язык перевода
- 3 Переключение в голосовой режим
- 4 Перевод слова
- 5 Перевод строки
- 6 Перевод пункта
- 7 Установка языков оригинала и перевода

- 1 Коснитесь  > вкладка **Приложения** > **QuickTranslator** .
- 2 Коснитесь **Слово**, **Строка** или **Пункт**.
- 3 Коснитесь для выбора требуемого языка.
- 4 В течение нескольких секунд удерживайте планшетный ПК, направляя его на объект, который необходимо перевести.

ПРИМЕЧАНИЕ: Только один словарь предоставляется бесплатно. Дополнительные словари необходимо купить. Выберите из списка словарь, который следует установить бесплатно.

ПРИМЕЧАНИЕ: Процент распознавания может различаться в зависимости от размера, шрифта, цвета, яркости и угла наклона букв текста, который необходимо перевести.

Несколько пользователей

Можно добавить новых пользователей планшета, чтобы разрешить им установку собственных настроек планшета, использование памяти и получение права обновления приложений.

ПРИМЕЧАНИЕ:




- Вы можете добавить нового пользователя, только если выполнили вход как **Владелец**.
- Каждый пользователь может настраивать и использовать собственные данные и содержимое. Однако изменять настройки других пользователей нельзя (например: настройки главного экрана, параметры звука и т.д.).
- Пользователи используют аккумулятор, память и передачу данных совместно с другими пользователями.
- Только владелец планшета может использовать меню, связанные с картой SD.
- Настройки языка, установленные одним пользователем, применяются для всех других пользователей.
- Будильник срабатывает в установленное время, вне зависимости от того, кто из пользователей установил его.
- О событиях, таких как входящий вызов или сообщение, расписание, уведомляется только соответствующий пользователь.
- Если пользователь начинает печатать документ, используя Mobile Print, печать будет продолжена даже при смене пользователя.
- Передача или загрузка данных, мультимедийные игры и услуги связи приостанавливаются при смене пользователя.


Добавление нового пользователя для планшета

- 1 На главном экране нажмите **Приложения** > **Настройки** > **Пользователи** > **Добавить пользователя**.
- 2 Откроется мастер настройки. Запустите мастер настройки.
 - Следуйте инструкциям мастера настройки при входе в планшет в качестве нового пользователя.
- 3 Теперь можно выбрать имя пользователя при входе в планшет.

Часы

Установка будильника

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Часы**  > .
- 2 Установите требуемое время будильника.
- 3 Установите параметры **Повтор**, **Повторение сигнала**, **Вибрация**, **Мелодия**, **Громкость будильника**, **Автозапуск приложений**, **Блокировка с загадкой** и **Заметка**.
- 4 Нажмите **Сохран..**

ПРИМЕЧАНИЕ: Чтобы изменить настройки будильника, на экране часов коснитесь клавиши **Меню**  и выберите **Настройки**.



Калькул-р

Использование калькулятора

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Калькул-р** .




- 2 Касайтесь цифровых клавиш для ввода цифр.
- 3 Для простых вычислений коснитесь необходимой функции ($+$, $-$, \times или \div), после чего выберите $=$.

ПРИМЕЧАНИЕ!

- Для более сложных вычислений коснитесь клавиши **Меню** , выберите **Научный калькулятор**, затем выберите требуемую функцию.
- Для просмотра предыдущих вычислений коснитесь клавиши **Меню**  > **Расчетная история**.

Календарь



Добавление события в календарь

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Календарь** .
- 2 Коснитесь левой верхней кнопки, чтобы изменить вид календаря (День, Неделя, Месяц, Год, Повестка дня).
- 3 Коснитесь даты, для которой необходимо добавить событие, затем коснитесь .
- 4 Коснитесь поля **Название мероприятия** и введите название мероприятия.
- 5 Коснитесь поля **Местоположение** и введите местоположение. Отметьте дату и введите время начала и окончания мероприятия.
- 6 Чтобы добавить к событию примечание, коснитесь поля **Описание** и наберите текст.
- 7 Для того чтобы будильник срабатывал не один раз, установите **ПОВТОР**, и при необходимости установите **НАПОМИНАНИЯ**.
- 8 Коснитесь **Сохранить**, чтобы сохранить событие в календаре.







Управление файлами


Приложение **Управление файлами** позволяет управлять файлами из внутренней/внешней памяти.

Чтобы открыть приложение "Управление файлами"

- На главном экране коснитесь **Приложения**  > **Управление файлами** .

Параметры

-  : Позволяет запускать приложения QSlide.
-  : Позволяет выполнять поиск файлов.
-  : Позволяет создать новую папку.
-  : Позволяет переместить файлы и папки в другую папку.
-  : Позволяет копировать несколько файлов.
-  : Позволяет удалять файлы и папки.






Коснитесь клавиши **Меню**  для доступа к следующим параметрам.


- **Сортировать по:** Позволяет сортировать файлы и папки по имени, размеру, дате и типу.
- **Просмотр по:** Позволяет установить режим просмотра "Список" или "Решетка".
- **Копировать:** Позволяет копировать файлы и папки и вставлять их в другое местоположение.
- **Обмен:** Позволяет обмениваться файлами и папками с другими пользователями.
- **Архивировать:** Позволяет сжимать файлы и папки в файл .zip.
- **Показать/Не показывать скрытые файлы:** Позволяет отображать или скрывать скрытые файлы.
- **Выход:** Позволяет закрыть приложение.

Диктофон


Используйте диктофон для записи голосовых заметок и других звуковых файлов.

Запись звука или голоса

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Диктофон** .
- 2 Коснитесь , чтобы начать запись.
- 3 Коснитесь , чтобы завершить запись.
- 4 Коснитесь , чтобы прослушать запись.

ПРИМЕЧАНИЕ: Коснитесь  для доступа к списку записей. Вы можете прослушать сохраненную запись. Доступное время записи может отличаться от реального.


Отправка записей диктофона

- 1 По окончании записи вы можете отправить файл, коснувшись .
- 2 Выберите любой из доступных способов отправки.

Диспетчер задач

Управлять приложениями можно с помощью диспетчера задач. Можно легко проверить запущенные приложения и завершить некоторые из них.



Параметры

- Коснитесь **Стоп** для остановки одного приложения.
- Коснитесь **Останов. все** для остановки всех запущенных приложений.
- Коснитесь клавиши **Меню**  для доступа к параметрам Справка, Сортировать и Настройки.



POLARIS Office 5

POLARIS Office 5 — это профессиональное решение для мобильной работы с офисными документами, которое всегда и везде обеспечивает удобный просмотр на мобильном устройстве различных типов документов, включая файлы Word, Excel и PowerPoint.

Создание нового документа

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **POLARIS Office 5** .
- 2 Зарегистрируйте ваш адрес эл. почты на странице регистрации.

ПРИМЕЧАНИЕ: Можно коснуться "Пропуск", чтобы игнорировать информацию о регистрации.

- 3 Коснитесь  для создания нового документа.
- 4 Коснитесь типа документа в раскрывающемся списке, затем выберите шаблон.
- 5 Введите содержимое документа с помощью инструментов в верхней части экрана и экранной клавиатуры.
- 6 По завершении работы с документом коснитесь  (в левом верхнем углу экрана), затем коснитесь **Сохран.** и введите название документа.

Просмотр и редактирование документа на устройстве

Теперь можно легко просматривать и редактировать разнообразные типы файлов, включая документы Microsoft Office и Adobe PDF прямо на своих мобильных устройствах.

Коснитесь вкладки рабочего документа в верхней части экрана для поиска документов на планшетном ПК.

Коснитесь документа, который хотите просмотреть или отредактировать.

При просмотре документов с помощью POLARIS Office 5, объекты и макет

остаются такими же, как и в исходных документах.

Для редактирования коснитесь .

Google+



Используйте данное приложение, чтобы оставаться на связи с другими людьми при помощи сервиса социальной сети Google.

На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Google+** .

ПРИМЕЧАНИЕ. Данное приложение может быть недоступно в зависимости от региона или поставщика услуг.

Голосовой поиск



Используйте данное приложение для поиска веб-страниц с помощью голоса.

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Голосовой поиск** .
- 2 Произнесите ключевое слово или фразу, когда на экране появится надпись **Говорите**. Выберите одно из предложенных ключевых слов на дисплее.

ПРИМЕЧАНИЕ. Данное приложение может быть недоступно в зависимости от региона или поставщика услуг.

Загрузки

Используйте данное приложение для просмотра загруженных файлов.

На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Загрузки** .










Настройки

Интернет


Используйте данное приложение для доступа к Интернету. Браузер открывает широкие возможности высокоскоростного полноцветного мира игр, музыки, новостей, спорта, развлечений, а также многого другого, прямо с планшетного ПК, где бы вы ни были и чем бы ни увлекались.

ПРИМЕЧАНИЕ. При подключении к услуге и загрузке содержимого начисляется дополнительная оплата. Узнайте о расценках у вашего оператора сети.

На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Интернет** .

	Коснитесь, чтобы вернуться назад на одну страницу.
	Коснитесь, чтобы перейти к странице, которая была вызвана после текущей. Это действие обратное касанию клавиши Назад  , которая используется для возврата к предыдущей странице.
	Коснитесь для перехода на главную страницу.
	Коснитесь, чтобы добавить новую вкладку.
	Коснитесь, чтобы перейти к закладкам.
	Коснитесь для запуска QSlide.
	Коснитесь, чтобы закрыть текущую вкладку.
	Коснитесь для обновления или остановки загрузки текущей страницы.

Открытие страницы


- Чтобы открыть новую страницу, коснитесь .
- Для перехода на другую веб-страницу коснитесь страницы, чтобы просмотреть ее.

Поиск в Интернете с помощью голоса



Коснитесь поля веб-адреса, коснитесь , произнесите ключевое слово, а затем выберите одно из предложенных ключевых слов на дисплее.

ПРИМЕЧАНИЕ. Данная функция может быть недоступна в зависимости от региона или поставщика услуг.

Закладки



Чтобы открыть веб-страницу из закладок, коснитесь  на панели инструментов браузера и выберите страницу.

История



Коснитесь  на панели инструментов браузера и выберите вкладку **История**, чтобы открыть веб-страницу из списка недавно просмотренных. Чтобы очистить историю, коснитесь клавиши **Меню**  > **Очистить историю**.

Использование QSlide

Используйте данную функцию для доступа к Интернет, не закрывая текущее приложение.

Во время просмотра содержимого в браузере коснитесь . Можно будет просмотреть другую информацию на планшетном ПК. Для просмотра браузера во весь экран коснитесь .

Chrome


Используйте Chrome для поиска информации и просмотра веб-страниц. На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Chrome** .

ПРИМЕЧАНИЕ. Данное приложение может быть недоступно в зависимости от региона или поставщика услуг.


Просмотр веб-страниц

Коснитесь поля веб-адреса, затем введите веб-адрес или критерии поиска.

Открытие страницы


- Для перехода на новую страницу коснитесь .
- Для перехода на другую веб-страницу коснитесь нужной страницы, чтобы выбрать ее.

Поиск в Интернете с помощью голоса


Коснитесь поля адреса, коснитесь , произнесите ключевое слово и выберите одно из предложенных ключевых слов на дисплее.

Синхронизация с другими устройствами

Синхронизируйте открытые вкладки для использования Chrome на другом устройстве при входе с одного аккаунта Google.

Для просмотра открытых вкладок на других устройствах коснитесь клавиши **Меню**  > **Другие устройства**. Необходимо выполнить вход в один и тот же аккаунт Google на всех устройствах. Выберите веб-страницу, которую необходимо открыть.

Добавление и просмотр закладок


Для добавления закладок коснитесь .

Чтобы открыть страницу из закладок, коснитесь клавиши **Меню**  >

Закладки.

Настройки

Доступ к меню Настроек

1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **Настройки** .

ИЛИ

На главном экране коснитесь **клавиши Меню**  > **Настройки**.

2 Выберите категорию настроек и установите нужный параметр.




БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

Wi-Fi

Wi-Fi — включение функции Wi-Fi для соединения с доступными сетями Wi-Fi.

СОВЕТ. Как получить MAC-адрес

Для настройки соединения с некоторыми беспроводными сетями, в которых используется MAC-фильтр, может потребоваться ввод MAC-адреса планшетного ПК в маршрутизатор.

MAC-адрес можно найти в следующем пользовательском интерфейсе: на главном экране коснитесь **Приложения**  > **Настройки**  > **Wi-Fi** > **клавиша Меню**  > **Дополнительно** > **MAC-адрес**.

Bluetooth

Включение или выключение функции беспроводной передачи данных Bluetooth.

Передача данных

Отображение передачи данных.

Еще...

Позволяет обмениваться папками с другими устройствами при помощи беспроводной связи.

Режим "В самолете" — чтобы включить, установите флажок **Режим "В самолете"**. Активация режима "В самолете" отключает все беспроводные соединения.

Беспроводной накопитель — позволяет управлять файлами на планшетном ПК с помощью компьютера или копировать файлы с компьютера на планшетный ПК без соединения USB. Убедитесь, что планшетный ПК и компьютер подключены к одной сети.

Затем введите Интернет-адрес, указанный на планшетном ПК, в адресную строку браузера на компьютере.

Miracast — зеркально отражает по беспроводной связи изображение и звук с планшетного ПК на порт связи Miracast или TV.

SmartShare Beam — Включите, чтобы получать мультимедийное содержимое с телефонов или планшетов LG через SmartShare Beam.

VPN — отображение списка Виртуальных частных сетей (VPN), настроенных ранее. Позволяет добавлять различные виды VPN.

ПРИМЕЧАНИЕ. Установите PIN-код или пароль для блокировки экрана перед использованием хранилища учетных данных.

УСТРОЙСТВО

Звук

Профили — можно выбрать Звук, Только вибрация или Без звука.

Громкость — управление громкостью звука уведомлений, отклика на касание и системы, музыки, видео, игр и других медиафайлов.

Сила вибрации — Настройка силы вибрации для уведомлений.

Звук уведомления — настройка мелодии уведомления по умолчанию.

Звуки при прикосновении — настройка воспроизведения сигнала при нажатии клавиш, значков и других элементов, реагирующих на касание.

Звук блокировки экрана — настройка воспроизведения звука при блокировке или разблокировке экрана.

Вибрация при прикосновении — позволяет настроить вибрационный отклик при прикосновении к дисплею планшетного ПК.

Дисплей

< Главный экран >

Тема — установка темы экрана устройства.

Обои — установка обоев для использования на главном экране.

Эффекты на экране — установка эффекта при проведении пальцем для перехода между экранами.

Разрешить закольцовывание главного экрана — установите флажок, чтобы настроить непрерывную прокрутку главных экранов и устранить необходимость их прокручивания в обратном направлении, когда вы достигнете конца.

Только книжный формат — установите флажок, чтобы всегда отображать главный экран только в книжном формате.

Резервное копирование и восстановление главного экрана — позволяет создавать резервные копии и восстанавливать конфигурации и темы приложений и виджетов.

Do you know? — Включите этот параметр для отображения страницы справки **Do you know?** на дополнительном главном экране.

Справка — отображение информации об управлении главным экраном.

< Блокировка экрана >

Способ блокировки экрана — установка типа блокировки для защиты планшетного ПК. Открытие нескольких экранов, которые ознакомят вас с составлением комбинации разблокировки экрана. Если установлен Графический ключ, то при включении планшетного ПК или активации экрана появится запрос на воспроизведение комбинации разблокировки, с тем чтобы разблокировать экран.

Эффекты на экране — Установите настройки эффектов на экране.

Анимация погоды — установите флажок, чтобы включить анимацию погоды для текущего местоположения или установленного основного города в настройке Погода, в соответствии с автоматическими обновлениями данных.

Обои — Установите Обои экрана блокировки. Выберите их из **Галерея** или **Галерея фоновых рисунков**.

Ярлыки — Позволяют изменять клавиши быстрого доступа на Экране блокировки.

Сведения о владельце — установите флажок, чтобы настроить отображение имени владельца на экране блокировки. Коснитесь, чтобы ввести текст, отображаемый в качестве сведений о владельце.

Только книжный формат — установите флажок, чтобы всегда отображать экран блокировки только в книжном формате.

Блокировочный таймер — позволяет задать время ожидания экрана перед его автоматической блокировкой.

Мгновенная блокировка кнопки питания — установите флажок для мгновенной блокировки экрана при нажатии кнопки Питание/Блокировка. Этот параметр отменяет настройку блокировочного таймера.

< Яркость >

Настройка яркости экрана.

< Время до отключения экрана >

Установка времени до отключения экрана.

< Включить экран >

Установите флажок, чтобы активировать функцию "Включить экран" для включения и выключения экрана. Для включения экрана два раза быстро коснитесь центра экрана. Для выключения экрана дважды коснитесь строки состояния, пустой области на Главном экране или Экрана блокировки. Для получения наилучших результатов не двигайте планшетный ПК во время использования функции "Включить экран".

< Эффект выключения экрана >

Установка эффекта выключения экрана.

< Автоповорот экрана >

Настройка автоматической смены ориентации при поворачивании планшетного ПК.

< Заставка >

Коснитесь переключателя "Заставка", чтобы включить или выключить. Заставка отображается, если планшет находится в спящем режиме в док-станции или в режиме зарядки. Выберите из вариантов Часы, Цвет, Фоторамка и Таблица с фотографиями.

ПРИМЕЧАНИЕ. Зарядка может выполняться медленнее при включенной экранной заставке.

< Тип шрифта >

Изменение типа шрифта дисплея.

< Размер шрифта >

Изменение размера шрифта дисплея.

< Умный экран >

Экран остается включенным, если устройство определяет, что вы смотрите на дисплей.

< Умное видео >

Установите флажок, чтобы приостановить видео на то время, пока вы не смотрите на экран.

< Фронтальные сенсорные кнопки >

Настройте фронтальные сенсорные кнопки, отображаемые в нижней части любого экрана. Определите, какие из них будут отображаться, их положение в строке и внешний вид. Выберите кнопки, порядок расположения, тему и фон.

< Корректировка формата изображения >

Позволяет изменить формат изображения для загруженного приложения и исключить искажения экрана.

< Калибровка датчика движения >

Позволяет улучшить точность наклона и скорость датчика.

Карта SD и память телефона

ВНУТРЕННЯЯ ПАМЯТЬ — отображение общего объема памяти устройства и перечисление типов данных, использующих память.

КАРТА SD — отображение общего объема памяти на карте microSD.


Подключить/Отключить карту SD — установка и отключение карты microSD из планшетного ПК для доступа к хранящимся на ней данным, форматирования карты или ее безопасного извлечения. Эта настройка будет затенена, если карта microSD не установлена, уже отключена или подключена к компьютеру.

Очистить карту SD — навсегда удаляет все данные на карте microSD и готовит ее для использования в планшетном ПК.

Аккумулятор

СВЕДЕНИЯ О БАТАРЕЕ — Просмотр уровня заряда аккумулятора, используемого для работы устройства. Уровень заряда аккумулятора отображается в процентах. Также отображается оставшееся время использования.

Заряд батареи в процентах — отображение заряда аккумулятора в процентах в строке состояния.

Энергосбережение — управление аккумулятором для объектов энергосбережения. Коснитесь переключателя , чтобы включить данную функцию. Коснитесь **Энергосбережение** для установки следующих параметров.

- **Автосинхронизация:** Отключение автосинхронизации.
- **Wi-Fi:** отключение Wi-Fi, если передача данных не используется.
- **Bluetooth:** Отключение Bluetooth при отсутствии соединения.
- **Вибрация при прикосновении:** отключение отклика на касание.
- **Яркость:** настройка яркости экрана.
- **Время до отключения экрана:** настройка времени до отключения экрана.

Подсказки для энергосбережения — коснитесь, чтобы прочитать советы по энергосбережению.

Приложения

Отображение списков работающих и загруженных приложений.

Slide Aside

С помощью трех пальцев можно сохранять запущенные приложения в левой части экрана или возвращать их на экран.

ЛИЧНЫЕ


Аккаунты и синхронизация

Разрешение приложениям синхронизировать данные в фоновом режиме вне зависимости от того, используется приложение в настоящий момент или нет. Снятие флажка с этого параметра позволит продлить срок службы аккумулятора и снизит интенсивность операций по передаче данных (но не остановит их выполнение).

Пользователи

Имя профиля — позволяет указать имя текущего пользователя.

Ник — позволяет указать ник для планшетного ПК.

Сведения о владельце — Установите флажок, чтобы настроить отображение имени владельца устройства на экране блокировки. Коснитесь , чтобы ввести текст, отображаемый в качестве сведений о владельце.

Добавить пользователя — позволяет добавить новый аккаунт для планшетного ПК и использовать функцию "Несколько пользователей".

Информация о местоположении

Доступ к моему местоположению — позволяет приложениям, запросившим ваше разрешение, использовать информацию о вашем местоположении.

Спутники GPS — позволяет приложениям использовать спутники GPS для определения вашего местоположения с точностью до улицы.

Информация о местоположении сети Wi-Fi и мобильной сети — позволяет приложениям определять ваше местонахождение быстрее с помощью сервиса определения местоположения Google. Данные о местонахождении будут зафиксированы и отправлены Google анонимно.

Безопасность

Шифровать планшет — позволяет зашифровать данные на планшетном ПК для обеспечения их безопасности. Для дешифровки данных требуется вводить PIN-код или пароль при каждом включении планшетного ПК.

Шифрование карты SD — позволяет зашифровать данные на карте microSD для обеспечения их безопасности.

Отображать пароль при наборе — отображение последнего символа при вводе скрытого пароля.

Администраторы устройства — просмотр или отключение администраторов устройства.

Неизвестные источники — установка по умолчанию для приложений из сторонних интернет-магазинов.

Верифицировать приложения — Запрещает установку или выдает предупреждение перед установкой приложений, которые могут нанести вред.

Доверенные учетные записи — отображать доверенные сертификаты Центра Сертификации.

Установить из памяти — установка зашифрованного сертификата.

Очистить хранилище — удаление всех сертификатов.

Язык и клавиатура

Используйте параметры "Язык и клавиатура" для выбора языка текста на планшетном ПК, а также для настройки экранной клавиатуры, включая слова, добавленные в словарь.

Резервная копия и сброс

Резервное копирование данных — выполнение резервного копирования параметров и данных приложений на сервере Google.

Сохранить данные аккаунта — установка аккаунта, в котором следует сохранять данные резервного копирования.

Автосохранение — восстановление параметров и данных приложений после их переустановки на устройстве.

Сервис резервного копирования LG — Выполняет резервное копирование всей информации с устройства и восстанавливает ее в случае потери данных или замены.

Сброс настроек — сброс настроек до заводских значений и удаление всех данных. После сброса настроек появится запрос на предоставление информации, которая уже предоставлялась при первом запуске системы Android.

СИСТЕМА


Дата и время

Используйте **Дата и время**, чтобы задать форму отображения дат. Также вы можете использовать эти параметры для установки времени и часового пояса, и для определения текущего времени с помощью сотовой связи.

Спец. возможности

Спец. возможности используются для конфигурации подключаемых модулей, установленных на планшетном ПК.

ПРИМЕЧАНИЕ. Выбор данного параметра доступен при наличии дополнительного модуля.

TalkBack — позволяет настроить функцию TalkBack, которая помогает людям со слабым зрением, предоставляя голосовой отклик. Коснитесь переключателя **TalkBack**  в правом верхнем углу экрана, чтобы включить его. Коснитесь **Настройки** в нижней части экрана для установки настроек функции TalkBack.

Установить веб-скрипты — позволяет включить (или отключить) установку веб-скриптов.

Крупный текст — установите флажок для увеличения размера текста.


Инвертирование цвета — установите флажок, чтобы инвертировать цвета.

Жесты увеличения — позволяет увеличивать и уменьшать масштаб тройным касанием экрана.

Затенить — установка затенения экрана.

Моно звук — установите флажок, чтобы разрешить направлять звук гарнитур по правому и левому каналам.

Задержка прикосновения и удержания — установка задержки прикосновения и удержания (короткой, средней или длинной).

Функция Universal touch — Переключите  для включения или отключения. Функция Universal touch может заменить все аппаратные кнопки.

Автоповорот экрана — установите флажок, чтобы разрешить устройству поворачивать экран в зависимости от ориентации устройства (книжной или альбомной).

Произнести пароли — установите флажок, чтобы можно было произносить пароли для входа (вместо их ввода).

Ввод одним касанием — позволяет вводить буквы касанием клавиатуры LG всеми пальцами.

Простой доступ — позволяет настраивать функции тройным касанием главного экрана.

Преобразование текста в речь — преобразование текста в речь обеспечивает слышимое чтение текста, например, содержимого текстовых сообщений.

Подключение к ПК

Выберите соединение по USB — Выберите требуемый режим: **Зарядить планшет**, **Синхронизация носителя (MTP)**, **Программное обеспечение LG** или **Отправить изображения (PTP)**.

Спросить после подключения — запрос режима USB-соединения при подключении к компьютеру.

Справка — справка по соединению USB.

PC Suite — выберите этот параметр путем установки флажка, чтобы использовать LG PC Suite с помощью подключения Wi-Fi. Обратите внимание на то, что сеть Wi-Fi должна быть подключена для LG PC Suite с помощью Wi-Fi-соединения.

On-Screen Phone — выберите этот параметр, чтобы получать запрос на подключение к Wi-Fi от On-Screen Phone.

Справка — справка по программному обеспечению LG.

Аксессуары

Quick Cover — активация Quick Cover для автоматического включения или выключения.

USB-накопитель — Выбор функции Plug & Pop для USB-накопителя.

Установите флажок для опции "Панель приложений", чтобы автоматически отображать панель приложений при подключении USB кабеля OTG (On-the-Go). Коснитесь **Редактировать панель приложений**, чтобы изменить набор доступных приложений.

Гарнитура — Выбор функции Plug & Pop для гарнитуры. Установите флажок для опции "Панель приложений", чтобы автоматически отображать панель приложений при подключении гарнитуры. Коснитесь "Редактировать панель приложений", чтобы изменить набор доступных приложений.

Док-станция — выбор функции Plug & Pop для док-станции. Установите флажок для опции "Панель приложений", чтобы автоматически отображать панель приложений при подключении док-станции. Коснитесь **Редактировать панель приложений**, чтобы изменить набор доступных приложений.

О планшете

Просмотр информации о модели и проверка версии программного обеспечения, установленного на устройстве.

Сведения о резервном копировании и восстановлении данных с планшетного ПК

Рекомендуется регулярно создавать и сохранять во встроенной памяти файл резервной копии, особенно перед обновлением программного обеспечения. Сохранение текущего файла резервной копии в памяти устройства хранения может позволить восстановить данные устройства при его утере, краже и других непредвиденных обстоятельствах.

Данное приложение LG Backup поддерживается смартфонами и планшетными ПК LG, другими версиями программного обеспечения и операционных систем. Поэтому при покупке нового смартфона или планшетного ПК LG можно скопировать данные с предыдущего устройства на новое.


Если на смартфоне или планшетном ПК имеется предварительно загруженное приложение Backup, вы можете выполнить резервное копирование и восстановление практически всех данных, включая загруженные и предустановленные приложения, закладки, записи календаря, контакты, настройки главного экрана и системы. Также вы можете:

- Вручную выполнять резервное копирование LG Backup устройства.
- Создавать расписание автоматического резервного копирования устройства.
- Восстанавливать данные на устройстве.

ПРИМЕЧАНИЕ: Обратите внимание, что функция Резервного копирования не поддерживает копирование данных пользователя и медиа данных (изображения/видео/музыка). Выполняйте резервное копирование таких файлов с помощью функции Синхронизация носителя (MTP). Подключите планшетный ПК к компьютеру с помощью USB-кабеля и коснитесь "Синхронизация носителя (MTP)".




Осторожно! Во избежание непредвиденного отключения во время операций резервного копирования или восстановления из-за недостаточного заряда аккумулятора необходимо, чтобы аккумулятор всегда был полностью заряжен.

Резервное копирование данных планшетного ПК с помощью LG Backup

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка Приложения > **LG Backup**  > **Рез. копия**.
- 2 Установите флажки напротив данных, которые необходимо скопировать, и выберите **Далее**.
- 3 На экране "Местоположение резервной копии" коснитесь **Внутренняя память** или **Карта SD**, затем коснитесь **Начало**.
- 4 Когда все выбранные файлы будут скопированы, появится сообщение **Резервное копирование завершено**.



Создание расписания для автоматического резервного копирования

Также можно запрограммировать автоматическое резервное копирование данных на планшетном ПК в соответствии с установленным расписанием. Для этого выполните следующие действия:

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **LG Backup**  > **Запланированное создание резервной копии**.
- 2 Коснитесь **Объекты резервного копирования** и установите флажок напротив элемента, который требуется скопировать.
- 3 Коснитесь **Местоположение резервной копии**, коснитесь **Внутренняя память** или **Карта SD**.
- 4 Коснитесь **Уст. время**, чтобы установить интервал повтора **Еженедельно**, **Каждые две недели**, **Ежемесячно** и коснитесь **ВКЛ**.
- 5 Коснитесь переключателя , чтобы включить данную функцию.

Восстановление данных на планшетном ПК


ПРИМЕЧАНИЕ: Перед восстановлением файлов резервного копирования с планшетного ПК удаляются все файлы.

- 1 На главном экране коснитесь **Приложения**  > вкладка **Приложения** > **LG Backup**  > **Восст.**
- 2 На экране **Восст.** выберите файл резервной копии, который содержит данные для восстановления.
- 3 Установите флажки рядом с элементами, которые необходимо восстановить, и выберите **Далее** для восстановления на планшетный ПК.

ПРИМЕЧАНИЕ: Обратите внимание на то, что данные планшетного ПК будут заменены на содержание резервной копии.

- 4 Если файл резервной копии зашифрован, введите пароль, который был установлен для шифрования.
- 5 После восстановления выбранных файлов планшетный ПК автоматически выполнит перезагрузку.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для усиления защиты можно активировать шифрование для шифрования файлов резервного копирования.

Коснитесь  на экране резервного копирования **LG Backup** и введите пароль или подсказку, если вы забыли пароль. После установки пароля необходимо будет вводить его каждый раз при выполнении резервного копирования/восстановления данных.

Обновление ПО планшетного ПК


Обновление ПО планшетного ПК


Данная функция позволяет удобно обновлять ПО планшетного ПК до последней версии через Интернет без необходимости посещения сервис-центра. Подробнее об использовании этой функции можно узнать по адресу: <http://www.lg.com>

Поскольку процедура обновления программного обеспечения устройства требует предельной внимательности, выполняйте все указания и читайте все сообщения, появляющиеся на экране на каждом этапе. Помните, что отсоединение USB-кабеля или аккумулятора в процессе обновления программного обеспечения может привести к серьезной неисправности планшетного ПК.

Обновление ПО планшетного ПК LG беспроводным способом (OTA)

Данная функция позволяет обновлять ПО планшетного ПК до последней версии беспроводным способом без подключения кабеля передачи данных USB. Эта функция доступна, только если и когда компания LG выпускает новую версию ПО для вашего устройства. Сначала вы можете проверить наличие новой версии ПО для вашего планшетного ПК:

На главном экране коснитесь клавиши **Меню**  > **Настройки** > **О планшете** > **Сведения о ПО**.

Для обновления ПО планшетного ПК на главном экране коснитесь клавиши **Меню**  > **Настройки** > **О планшете** > **Центр обновлений** > **Обновление ПО** > **Проверить наличие обновления**.

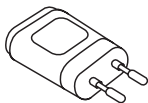
ПРИМЕЧАНИЕ. Компания LG оставляет за собой право выпускать обновления встроенного ПО только для отдельных моделей по своему усмотрению и не гарантирует наличие нового встроенного ПО для всех моделей.

ПРИМЕЧАНИЕ: Ваши личные данные из внутренней памяти планшетного ПК, включая сведения об аккаунте Google, о других аккаунтах, данные и настройки системы и приложений, а также загруженные приложения и лицензия DRM, могут быть потеряны в процессе обновления ПО. Поэтому LG рекомендует сохранять резервные копии личных данных перед обновлением ПО планшетного ПК. LG не несет ответственности за потерю личных данных.

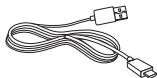
Аксессуары

Данные аксессуары подходят для использования с вашим планшетным ПК.
(Описанные ниже аксессуары могут не входить в комплект поставки и приобретаться дополнительно).

**Универсальный
адаптер**



**Кабель
передачи
данных**



**Краткое
руководство**



ПРИМЕЧАНИЕ!

- Всегда используйте только оригинальные аксессуары LG. Использование других аксессуаров может вызвать аннулирование гарантии.
- В разных регионах в комплект поставки входят разные аксессуары.

Устранение неисправностей

В данной главе перечислены некоторые проблемы, которые могут возникнуть при эксплуатации планшетного ПК. При возникновении некоторых неисправностей требуется обращение к поставщику услуг, однако большую часть проблем можно с легкостью устранить самостоятельно.

Сообщение	Возможные причины	Возможные меры по устранению
Невозможно установить приложения	Не поддерживается поставщиком услуг или требуется регистрация.	Обратитесь к поставщику услуг.
Ошибка зарядки	Аккумулятор разряжен.	Зарядите аккумулятор.
	Слишком высокая или низкая температура окружающей среды.	Убедитесь, что планшетный ПК заряжается при нормальной температуре.
	Проблемы с контактами	Проверьте зарядное устройство и подключение кабеля питания к планшетному ПК.
	Отсутствует напряжение	Подключите зарядное устройство в другую розетку.
	Зарядное устройство повреждено	Замените зарядное устройство.
	Недопустимое зарядное устройство	Используйте только оригинальные аксессуары LG.
Не удается получить/отправить фото	Память переполнена	Удалите часть изображений с планшетного ПК.

Сообщение	Возможные причины	Возможные меры по устранению
Файлы не открываются	Неподдерживаемый формат файлов.	Проверьте поддерживаемые форматы файлов.
Нет звука	Режим вибрации	Откройте настройки меню Звук, чтобы проверить, не включен ли режим вибрации или бесшумный режим.
Завершение вызова или задержка вызова	Временная ошибка программного обеспечения	Загрузите обновления для программного обеспечения с веб-сайта.

Информация об импортере

- 1) Импортер в Россию: Общество с ограниченной ответственностью «ЛГ Электроникс РУС», 143160, Московская область, Рузский р-н, С.П. Дороховское, 86км. Минского шоссе, д.9
- 2) Импортер в Казахстан : LG Electronics in Almaty, Kazakhstan

Информация об импортере

«ЛГ Электроникс Инк.»
Корея, 150-721, , Сеул, Йеонгде-унгпо-гу, Йеоуи-до-донг 20,
ЛГТвин Тауэр