



**ПЛАНШЕТНЫЙ ПК
ETULINE CITY
ETL-T752G**

Руководство пользователя

Версия 1.0 07.08.14

www.etuline.ru

О руководстве

Поздравляем Вас с приобретением планшетного ПК ETL-T752G.

Данное руководство предназначено для знакомства с режимами работы, настройкой планшетного ПК, мерами предосторожности и комплектацией. Оно поможет начать работу с устройством на платформе Google Android™.

Внимательное прочтение данного руководства пользователя и всех инструкций по безопасности гарантирует правильную и безопасную работу с планшетным ПК.

- Описания функций в этом руководстве основаны на стандартных настройках планшетного ПК.
- Сохраните данное руководство для возможности получения справочных сведений в будущем.
- В целях непрерывного совершенствования изделий компания ETULINE сохраняет за собой право изменять программное обеспечение без предварительного уведомления пользователя.
- Наличие и доступность конкретных функций, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

Условные обозначения

В данном руководстве пользователя используются следующие символы для обозначения полезной и важной информации:



Примечание - примечания, советы или дополнительная информация.



Внимание - важная информация.



Предупреждение - меры безопасности; ситуации, которые могут привести к получению травмы Вами или кем-либо из окружающих.

Указания по эксплуатации

Внимательно ознакомьтесь с данным разделом и следуйте приведенным в нем инструкциям.

Общие указания по эксплуатации

- Храните планшетный ПК в пределах следующего температурного диапазона: $-25 + 40^{\circ}\text{C}$.
- Предохраняйте планшетный ПК от воздействия прямых солнечных лучей, влаги, активных химических веществ.
- Предохраняйте планшетный ПК от ударов, не кладите на него тяжелые предметы и не соединяйте его с устройствами, которые не подходят к стандартным разъёмам.
- Для зарядки планшетного ПК используйте только совместимый адаптер питания (входит в комплект). Перед первым использованием рекомендуется присоединить планшетный ПК к сети электропитания на 8–12 часов.
- Не используйте планшетный ПК в местах, подверженных электрическим помехам или воздействию статического электричества, так как это может привести к потере данных.

Меры безопасности при обращении с адаптером питания

- Подключайте адаптер питания только к тому типу электрической сети, которая указана на маркировке.
- Не наступайте на кабель адаптера питания и не ставьте на него тяжелые предметы.
- После зарядки планшетного ПК, отсоедините адаптер питания от электрической розетки.
- Не подключайте входящий в комплект адаптер питания к каким-либо иным устройствам.
- Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

Меры безопасности при обращении с экраном планшетного компьютера

- Для очистки экрана планшетного ПК используйте только мягкую ткань или специальные салфетки, а также специальные очищающие средства.
- Избегайте контакта поверхности экрана с острыми предметами.
- Не оказывайте на экран сильного давления и не размещайте на нем какие-либо предметы.
- Избегайте попадания прямых солнечных лучей на экран планшетного ПК.

Меры безопасности при работе с интерфейсными разъемами

- Не применяйте силу при подключении внешних устройств к интерфейсным разъемам во избежание повреждения контактов.
- Не допускайте попадания в интерфейсные разъемы посторонних предметов, а так же жидкости и пыли.

Меры безопасности при использовании карт памяти, SIM-карт и USB-накопителей

- Устанавливайте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель без усилий, до упора.
- для предотвращения потери данных на SD-карте или повреждения SIM-карты обязательно выключайте устройство перед установкой microSD-карты или SIM-карты в слот.
- Не допускайте попадания в разъем карты памяти/SIM-слот/разъем USB посторонних предметов, жидкости и пыли.
- При невозможности распознавания карты памяти/SIM-карты/USB-накопителя операционной системой, попробуйте ее/его извлечь и установить снова. Будьте внимательны, избегайте прикосновений к контактам, так как разряд статического электричества может повредить данные, записанные на карту памяти/SIM-карту /USB-накопитель.
- Не извлекайте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель во время доступа планшетного ПК к ее/его содержимому (чтение, копирование, воспроизведение файлов). Это может привести к потере данных или к выходу карты памяти/SIM-карты/USB-накопителя из строя.
- Во избежание потери данных отключайте планшетный компьютер перед извлечением карты памяти.
- Не используйте карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель при повышенной температуре.
- Не допускайте попадания жидкости или эрозийных материалов на карту памяти/SIM-карту/USB-накопитель.

Гарантийная информация

Планшетный ПК ETL-T752G имеет 12 месяцев гарантии со дня продажи товара.

Гарантийное обязательство можно найти по ссылке

http://etuline.ru/podderzhka/garantijnoe_obyazatelstvo/.

Ограничение ответственности

Производитель не несет ответственности за упущенную выгоду или косвенные, фактические, побочные или случайные убытки, происшедшие в результате использования или являющиеся следствием или появившиеся в связи с использованием данного устройства, вне зависимости от того, были ли производитель предупрежден, знал и/или должен был знать о возможности подобных убытков.

Примечание:

Рисунки и значки, приведенные в руководстве, являются только схематическими изображениями для демонстрации функций. Если они не соответствуют Вашему планшетному ПК, руководствуйтесь конкретным устройством

Содержание

Устройство	10
Подготовка к первому включению.....	13
Установка SIM-карты.....	13
Установка карты памяти.....	13
Зарядка батареи.....	13
Начало работы.....	14
Включение и выключение планшетного ПК.....	14
<i>Изменение аудиопрофиля планшетного ПК</i>	<i>15</i>
Домашний экран.....	15
Установка обоев	17
Добавление значков приложений на Домашний экран	18
Удаление значка приложения с Домашнего экрана.....	18
Перемещение значка приложения на Домашнем экране	18
Меню опций.....	18
Основы работы.....	19
Сенсорный экран	19
Подключение к персональному компьютеру	20
<i>Загрузка файлов с персонального компьютера.....</i>	<i>20</i>
<i>Блокировка и снятие блокировки экрана и клавиатуры</i>	<i>21</i>
Переключение между недавними приложениями.....	21
Панель «Уведомления».....	22
<i>Открытие панели «Уведомления».....</i>	<i>22</i>
<i>Заккрытие панели «Уведомления».....</i>	<i>22</i>
Ввод текста	23
<i>Выделение текста</i>	<i>24</i>
<i>Копирование и вставка текста</i>	<i>24</i>
<i>Перемещение текста</i>	<i>24</i>
<i>Смена языка</i>	<i>24</i>
<i>Использование виджетов.....</i>	<i>25</i>
<i>Добавление виджета</i>	<i>25</i>
<i>Удаление виджета.....</i>	<i>26</i>
<i>Перемещение виджета.....</i>	<i>26</i>
Обновление системы	26

Значки состояния	27
Телефон.....	28
Исходящий вызов	28
Входящий вызов	29
Отклонение вызова	29
Завершение вызова.....	29
Использование быстрого набора.....	29
<i>Назначение клавиши быстрого вызова</i>	<i>30</i>
<i>Звонок на номер быстрого вызова.....</i>	<i>30</i>
Контакты	31
Список контактов	31
<i>Поиск контакта.....</i>	<i>31</i>
<i>Добавление нового контакта</i>	<i>32</i>
<i>Импорт всех контактов с SIM-карты</i>	<i>33</i>
<i>Удаление контакта.....</i>	<i>34</i>
Сообщения.....	35
Отправка сообщения.....	36
Проверка сообщения	37
Ответ на сообщение	37
Пересылка сообщения	38
Удаление сообщений	38
Почта.....	39
Настройка учетной записи электронной почты	39
Отправка письма.....	40
Просмотр писем.....	41
Ответ на письмо.....	42
Удаление писем	43
Gmail	44
Поиск в почте GMail.....	45
Камера	45
Режимы съемки	45

Сделать фотографию	47
Сфотографировать себя.....	48
Сделать панорамное фото	48
Сделать несколько снимков подряд	48
HDR.....	49
Запись видео	50
Настройки фотокамеры и видеокамеры	51
Мультимедиа.....	53
Галерея.....	53
<i>Просмотр фотоснимков</i>	<i>54</i>
<i>Изменение фотоснимков.....</i>	<i>55</i>
<i>Пересылка фотоснимков</i>	<i>57</i>
Видеопроеигрыватель.....	58
Музыка.....	59
FM радио	60
Диктофон	61
<i>Запись голосовых заметок</i>	<i>61</i>
<i>Воспроизведение записи.....</i>	<i>61</i>
Подключение к сети Интернет.....	62
Wi-Fi	62
<i>Включение и выключение Wi-Fi™</i>	<i>62</i>
<i>Подключение к беспроводной сети</i>	<i>63</i>
<i>Удалить подключение к беспроводной сети</i>	<i>63</i>
Подключение для передачи данных	64
<i>Включение или отключение подключения для передачи данных</i>	<i>64</i>
<i>Добавление новой точки доступа</i>	<i>65</i>
VPN	66
<i>Добавление виртуальной частной сети (VPN)</i>	<i>67</i>
Веб-браузер.....	68
<i>Просмотр веб-страниц</i>	<i>68</i>
Bluetooth	70
Включение или выключение Bluetooth	70
Подключение к устройству Bluetooth	70
GPS	72

Активация GPS.....	72
Приложения	73
Google Play Market	73
<i>Загрузка и установка бесплатных приложений.....</i>	<i>74</i>
<i>Загрузка и установка платных приложений</i>	<i>74</i>
Управление приложениями.....	75
<i>Проверка запущенных приложений</i>	<i>75</i>
<i>Остановка запущенных приложений.....</i>	<i>76</i>
<i>Удаление приложений</i>	<i>77</i>
Карты	78
Использование Google Maps	78
Файлы и память.....	80
ES проводник.....	80
<i>Открытие файла.....</i>	<i>81</i>
<i>Операции с файлами.....</i>	<i>82</i>
Обновление программного обеспечения	83
Память.....	84
Утилиты.....	85
Часы	85
<i>Будильник.....</i>	<i>86</i>
Календарь.....	87
Калькулятор.....	88
Настройка планшетного ПК	89
Беспроводные сети.....	90
<i>Управление SIM-картами.....</i>	<i>90</i>
<i>Wi-Fi.....</i>	<i>90</i>
<i>Bluetooth</i>	<i>90</i>
<i>Передача данных.....</i>	<i>90</i>
<i>Еще.....</i>	<i>90</i>
<i>Режим полета</i>	<i>90</i>
<i>VPN.....</i>	<i>90</i>
<i>Режим модема.....</i>	<i>90</i>
<i>Мобильная сеть.....</i>	<i>91</i>
<i>USB Internet.....</i>	<i>91</i>
Устройство	91
<i>Профили звука</i>	<i>91</i>

Экран.....	91
Память.....	91
Батарея.....	91
Приложения	91
Личные данные.....	91
Мое местоположение.....	91
Безопасность	92
Язык и ввод.....	92
Восстановление и сброс.....	92
Аккаунты	92
Система.....	92
Дата и время.....	92
Расписание включения/выключения питания.....	93
Специальные возможности.....	93
Для разработчиков.....	93
О планшетном ПК.....	93
Технические характеристики	94
Устранение неполадок	95
Батарея не заряжается	95
Невозможно включить телефон.....	95
Ошибка SIM-карты.....	95
Невозможно совершить исходящий вызов.....	96
Невозможно принять входящий вызов	96
Не удастся подключить устройство к персональному компьютеру.....	97

Устройство

Планшетный ПК ETL-T752G в надежном ультратонком металлическом корпусе элегантного дизайна, прекрасно подходит для повседневного использования.

Модель ETL-T752G имеет яркий и контрастный 7" экран с широкими углами обзора и непревзойденной цветопередачей на основе IPS матрицы, с разрешением 1024 x 600, идеально подходящий для чтения, просмотра фото, путешествия по сети Интернет и всего остального.

Модель ETL-T752G оснащена высокопроизводительным двухъядерным процессором MT8312 Cortex A7 1.2 ГГц для эффективной работы при пониженном энергопотреблении и графическим процессором Mali-400MP2. Наличие 1Гб оперативной памяти, встроенной памяти 8Гб и слота для microSD/SDHC карт (с поддержкой карт объемом до 32Гб) обеспечивает высокую производительность, и гарантирует возможность установки большого числа приложений.

Два слота для SIM-карт позволят вам всегда оставаться на связи дома и в поездках. Встроенный модуль 3G даст возможность иметь доступ в Интернет на территории мобильного оператора, а высокая скорость в 3G сетях облегчит загрузку аудио и видеофайлов, а также позволит пользоваться видеотелефонной связью.

Подключайтесь и путешествуйте по сети Интернет, скачивайте новые приложения, слушайте интернет-радио, используя быстрый доступ на высокой скорости благодаря встроенному модулю WiFi 802.11 b/g/n.

Модуль Bluetooth 4.0 (HS) позволяет мгновенно устанавливать соединение и обмениваться информацией с другими устройствами, поддерживающими Bluetooth соединение на высокой скорости.

С датчиком GPS вы можете использовать планшет как GPS-навигатор. При установке соответствующих программ вы сможете быстро и эффективно прокладывать маршрут, ведя поиск по GPS-координатам, заданным объектам назначения и адресам.

Фронтальная камера 0.3 Мп дает возможность совершать видео-звонки с использованием Skype, GoogleTalk, Вконтакте и других популярных приложений. Тыловая камера 2.0 Мп может использоваться для фотографирования и видеосъемки.

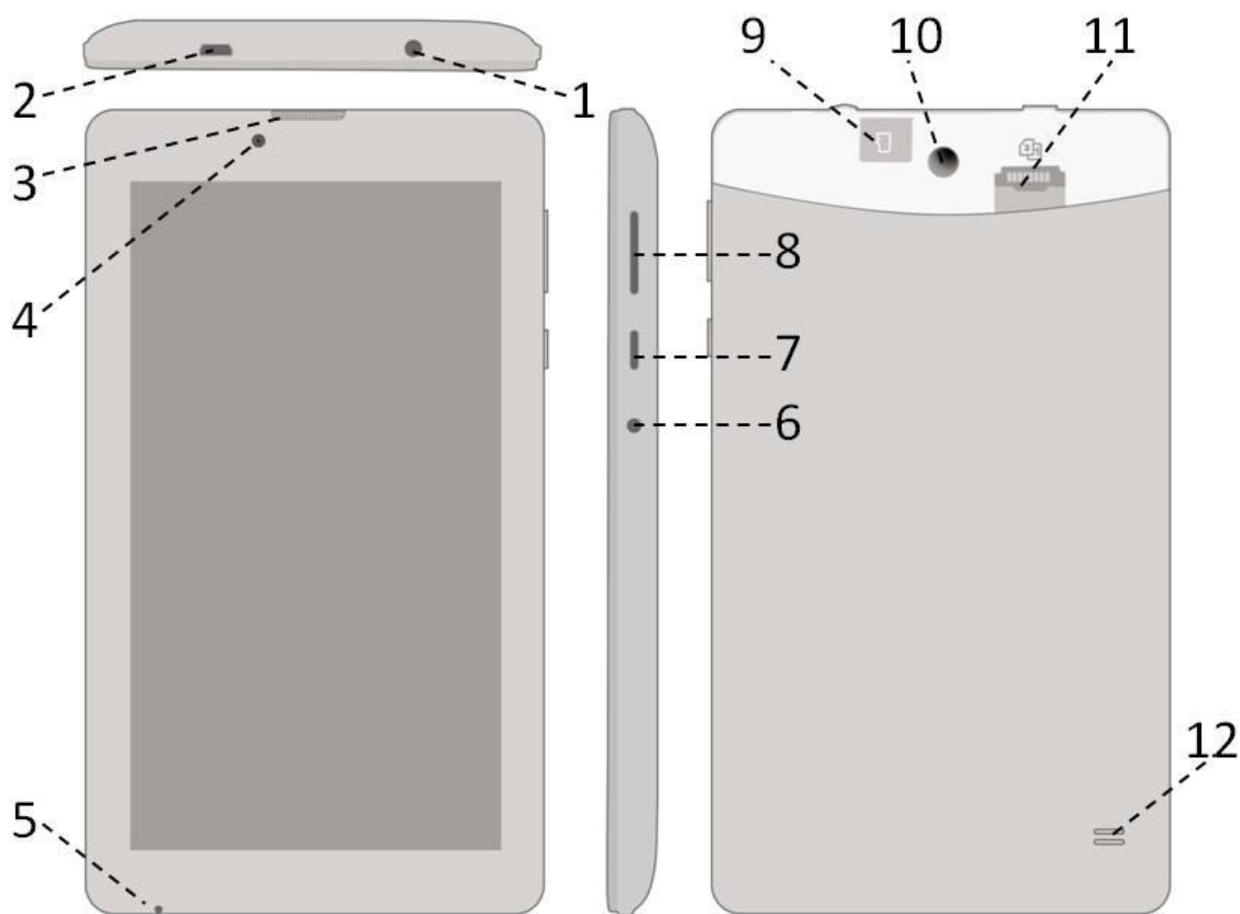
Поддержка практически всех возможных мультимедийных форматов, включая поддержку HD видео 1080P / HTML5 / Flash11.1, обеспечит непрерывное наслаждение от прослушивания музыки, просмотра фильмов и фотографий.

Встроенный динамик позволяет слушать музыку и смотреть фильмы, не напрягая слух. А использование наушников гарантирует качество звука даже в шумных местах и без помех окружающим. Встроенный микрофон позволяет применять планшет в качестве диктофона, а также может использоваться для голосовой и видеосвязи через интернет.

Емкая батарея 2800мАч позволит вам длительное время получать удовольствие от использования нашего планшета.

На планшетный ПК ETL-T752G установлена чистая ОС Android 4.2 «Ice Cream Sandwich» без дополнительного интерфейса, что дает возможность почувствовать все преимущества быстрой и стабильной работы.

Внешний вид Вашего планшетного ПК



Передняя панель	Верхняя грань
<p>3. Динамик — воспроизведение телефонного разговора.</p> <p>4. Объектив передней камеры</p> <p>5. Микрофон — используется при разговоре.</p>	<p>1. Разъем для наушников</p> <p>2. Разъем microUSB — служит для зарядки планшетного ПК, подключения компьютера и гарнитуры.</p>
Задняя панель	Боковая правая грань
<p>9. Слот для microSD-карты</p> <p>10. Объектив основной камеры — позволяет снимать фото и видео</p> <p>11. Два слота для SIM-карт</p> <p>12. Внешний динамик — выводит звук планшетного ПК.</p>	<p>6. Кнопка «Reset / Сброс»</p> <p>7. Кнопка включения / выключения питания.</p> <p>8. Кнопка регулировки громкости — нажмите верхнюю часть для увеличения громкости. Нажмите нижнюю часть для уменьшения громкости.</p>

Подготовка к первому включению

Прежде чем включить устройство в первый раз, Вам понадобится установить SIM-карту и карту памяти microSD (не обязательно).

Установка SIM-карты

Для использования всех телефонных функций планшетного ПК необходимо установить SIM-карту.

Выполните следующие действия, чтобы вставить SIM-карту:

1. Выключите устройство, нажав и удерживая кнопку питания, и отключите его от зарядки.
2. С помощью специального приспособления или обычной скрепки снимите заглушку закрывающую слоты для карт.
3. Вставьте microSD-SIM-карту в адаптер.
4. Установите адаптер в слот.
5. Включите устройство

Установка карты памяти

Можно увеличить объем памяти планшетного ПК, установив карту microSD, которая не входит в комплект поставки и продается отдельно:

1. Выключите устройство, нажав и удерживая кнопку питания, и отключите его от зарядки.
2. С помощью специального приспособления или обычной скрепки снимите заглушку закрывающую слоты для карт.
3. Вставьте карту microSD.
4. Включите устройство.



Внимание: Во избежание потери данных отключайте планшетный ПК перед извлечением карты памяти.

Зарядка батареи



Внимание: Перед первым использованием устройства рекомендуется произвести полную зарядку аккумуляторной батареи:

1. Вставьте штекер USB адаптера переменного тока в разъем microUSB в нижней части устройства слева.
2. Вставьте вилку шнура адаптера переменного тока в электрическую розетку, чтобы начать зарядку батареи.

Во время зарядки в строке состояния планшетного ПК будет отображаться индикатор заряда аккумулятора. После полной зарядки отключите устройство от зарядного устройства, вначале отключив зарядное устройство от планшетного ПК, а затем - от электрической розетки.

Начало работы

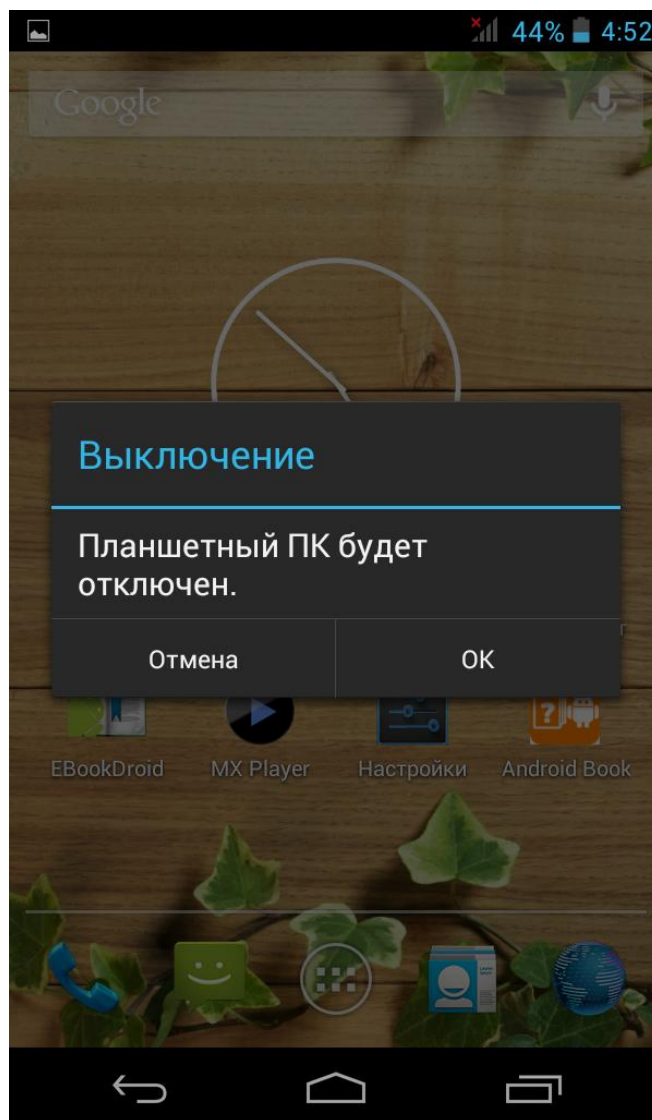
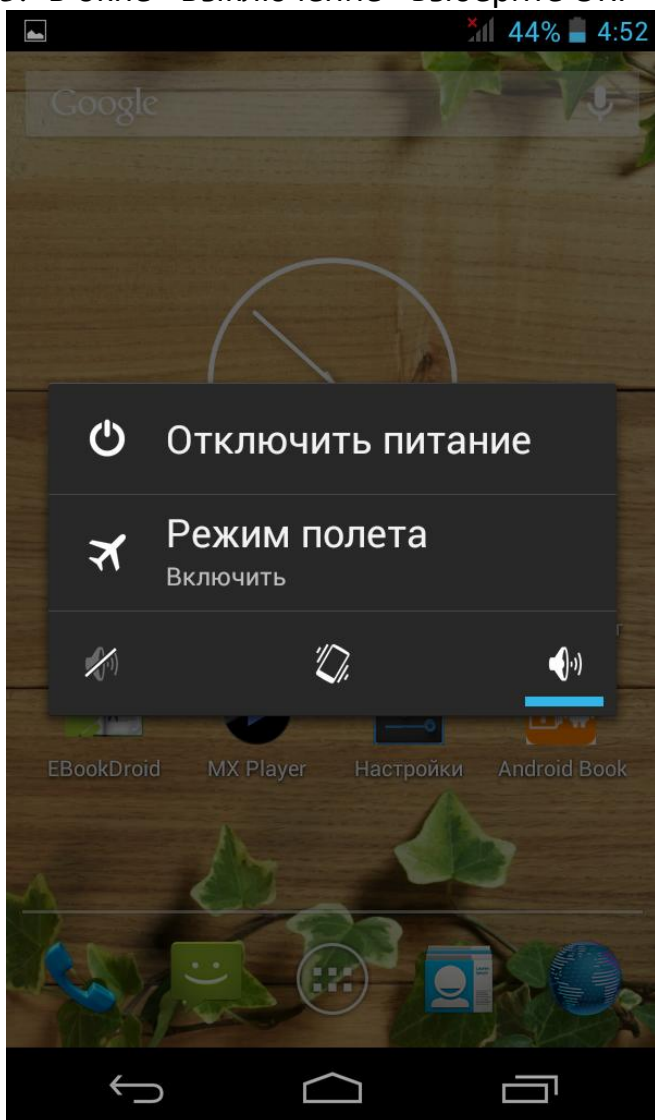
Включение и выключение планшетного ПК

Чтобы включить планшетный ПК, выполните следующие действия:

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления заставки на дисплее.
2. Чтобы снять блокировку экрана, перетащите значок блокировки вправо за пределы большого круга через весь экран.
3. Если SIM-карта защищена PIN-кодом, при появлении запроса введите PIN-код и выберите Готово.

Для того, чтобы выключить планшетный ПК, выполните следующие действия:

1. Удерживайте клавишу включения до появления диалога выключения.
2. Коснитесь пальцем пункта Отключить питание.
3. В окне «Выключение» выберите ОК.



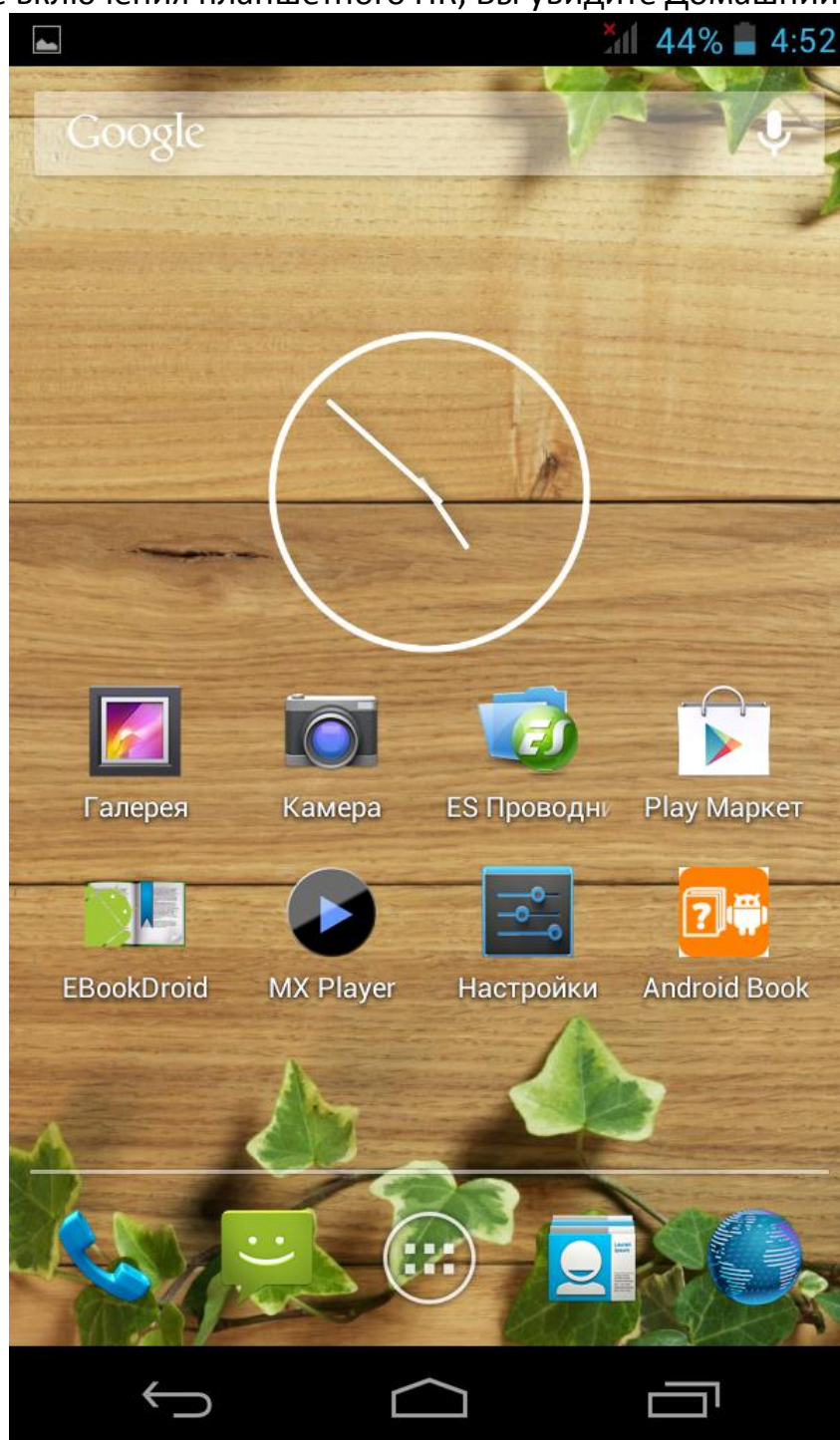
Изменение аудиопрофиля планшетного ПК

Планшетный ПК можно переключить в разные аудио режимы:

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 5 секунд.
2. В открывшемся диалоговом окне выберите нужный значок внизу: «без звука», «вибросигнал», «обычный».

Домашний экран

После включения планшетного ПК, Вы увидите Домашний экран.



Домашний экран Вашего устройства состоит из следующих областей:

- строка состояния (в верхней части экрана)
- приложения и виджеты (в средней части экрана)
- меню и значки приложений (в нижней части экрана): «Телефон», «SMS/MMS», «Контакты» и «Браузер»
- строка навигации (в нижней части экрана)

Экраны можно пролистывать вправо и влево, проведя пальцем по экрану от правой грани устройства к левой или наоборот.

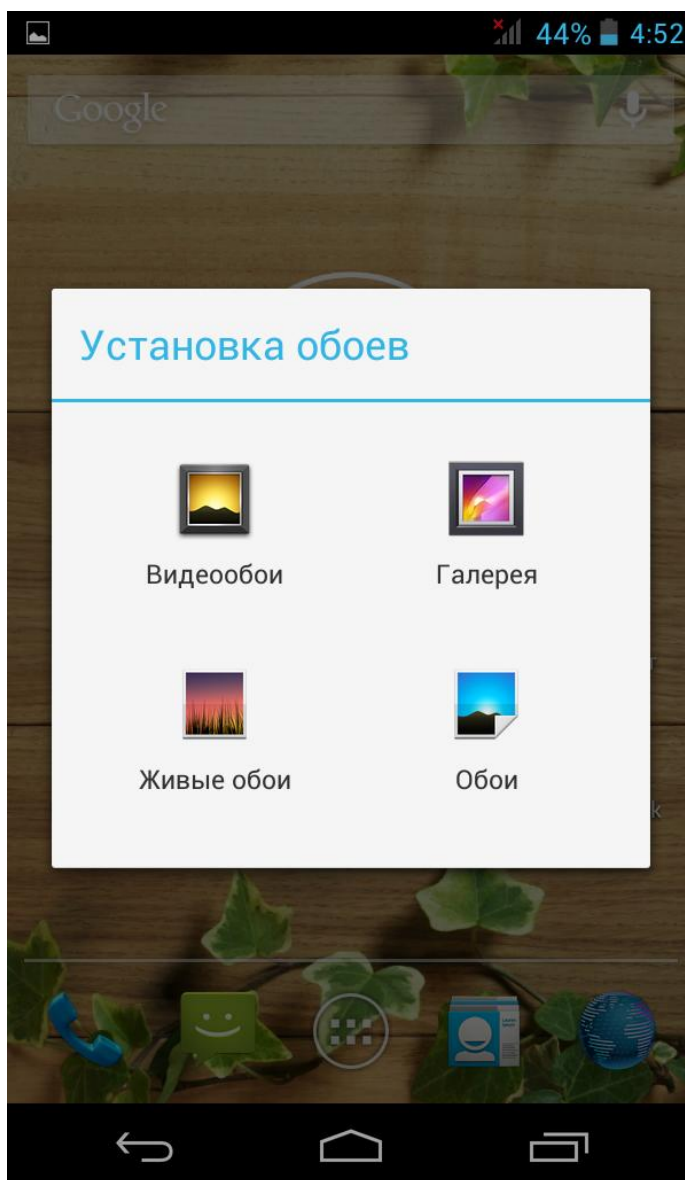


Примечание: Вы можете самостоятельно перенести любимые или часто используемые пункты меню (приложения, значки приложений, папки и виджеты) на Домашний экран для быстрого доступа к ним.

Установка обоев


Выберите свою любимую фотографию в качестве Ваших домашних обоев. Выберите из доступных обоев или используйте любую фотографию, которую Вы сделали с помощью камеры.

1. Нажмите на экран в течении 2 секунд.
2. В окне «Установка обоев» выберите нужный вариант:
 - Видеообои
 - Галерея
 - Живые обои
 - Обои
3. Выберите изображение и нажмите Установить обои. Или выберите изображение, измените его размеры , перетаскивая рамку, и затем нажмите ОК.



Добавление значков приложений на Домашний экран

Чтобы добавить значок приложения на Домашний экран, выполните следующие действия:

1. В нижней части Домашнего экрана нажмите значок «Приложения» , чтобы открыть меню опций.
2. Нажмите и удерживайте значок нужного приложения.
3. Перетащите его на Домашний экран.

Удаление значка приложения с Домашнего экрана

Чтобы удалить значок приложения с Домашнего экрана, выполните следующие действия:

1. Нажмите и удерживайте значок приложения.
2. Опция «Удалить» появится в верхней части Домашнего экрана.
3. Перетащите значок к опции «Удалить».
4. Когда цвет опции «Удалить» станет красным, отпустите значок.

Перемещение значка приложения на Домашнем экране

Чтобы переместить значок приложения, выполните следующие шаги:

1. Нажмите и удерживайте значок приложения, который требуется переместить.
2. Устройство завибрирует, не отпускайте палец.
3. Перетащите значок приложения на новое место на экране.

Задержитесь у левого или правого края экрана, чтобы перетащить значок приложения на другую панель Домашнего экрана. После перемещения значка приложения в нужное место отпустите палец.

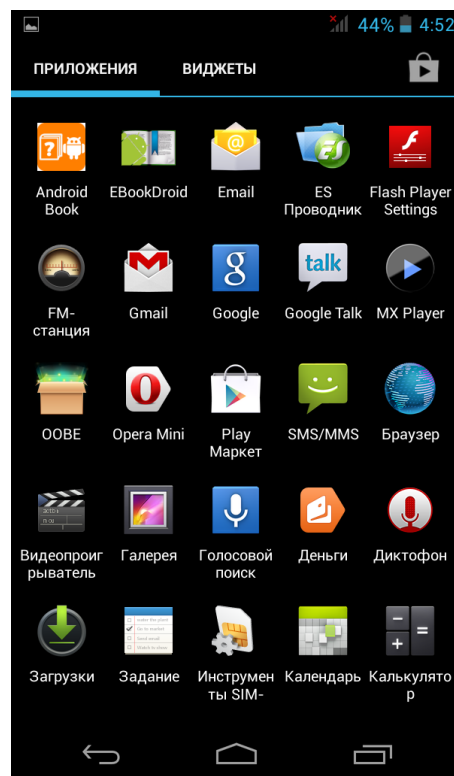
Меню опций

Все приложения и виджеты, имеющиеся в Вашем планшетном ПК, можно посмотреть в меню опций. На Домашнем экране нажмите значок Приложения, чтобы открыть меню опций.

Меню опций устройства состоит из следующих областей:

- вкладка «Приложения»
- вкладка «Виджеты»
- изображение магазина Play Маркет в виде портфеля

Меню опций может иметь несколько панелей. Для просмотра других панелей проведите пальцем влево или вправо. Для возвращения на Домашний экран нажмите кнопку «Домой» или «Возврат».




Основы работы

Сенсорный экран - это устройство ввода информации, представляющее собой экран, реагирующий на прикосновения к нему. Вы можете автоматически менять ориентацию экрана с книжной на альбомную, поворачивая устройство на бок.

Сенсорный экран

Сенсорный экран устройства позволяет с легкостью выбирать элементы и выполнять различные действия. В этом разделе описаны основные действия, необходимые для работы с сенсорным экраном.

Внимание:

-  Не используйте острые предметы для работы с сенсорным экраном: на его поверхности могут появиться царапины.
- Не допускайте попадания жидкости на сенсорный экран. Повышенная влажность и попадание жидкости могут стать причиной неправильной работы сенсорного экрана.

Работать с сенсорным экраном можно следующими способами:

- Нажатие.** Одним прикосновением выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
- Нажатие и удерживание.** Выберите и удерживайте элемент в течение двух секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- Пролистывание.** Проведите пальцем по экрану, не отрывая его от поверхности дисплея. Используется для перемещения по меню, тексту, изображению и рабочим столам.
- Перемещение элемента.** Нажмите пальцем на элемент и переместите его, не отрывая палец от поверхности дисплея. Используется для перемещения элементов по рабочему столу.
- Увеличение/уменьшение масштаба изображения.** Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и ведите их одновременно друг от/навстречу друга. Используется для изменения масштаба графических файлов или страниц.
- Поворот.** Прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и ведите один палец вокруг другого. Используется для поворота карт и других графических элементов.

Подключение к персональному компьютеру

Чтобы подключить свой планшетный ПК с персональным компьютером (ПК), соедините планшетный ПК с ПК с помощью кабеля USB.



Примечание: При подключении данного планшетного ПК к компьютеру или ноутбуку впервые, на компьютер будут автоматически установлены необходимые драйверы (mt65xx Android Phone driver). Для выполнения установки драйверов может потребоваться несколько минут.

Если соединение установлено успешно, компьютер распознает данное устройство как T752G, и покажет готовность доступа к устройству.

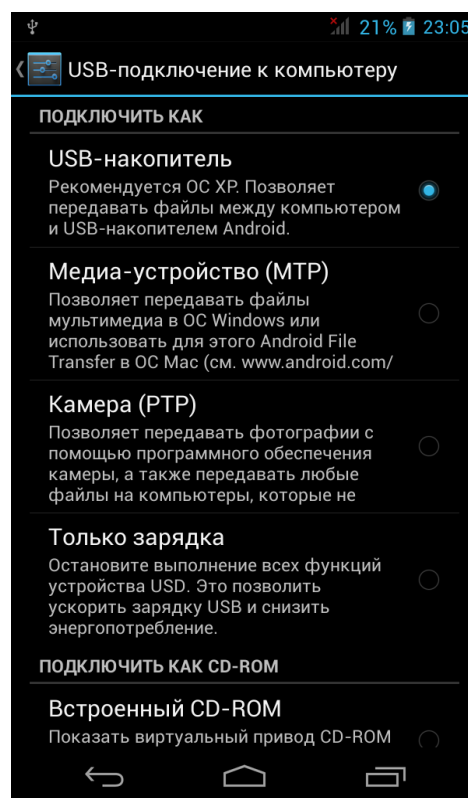
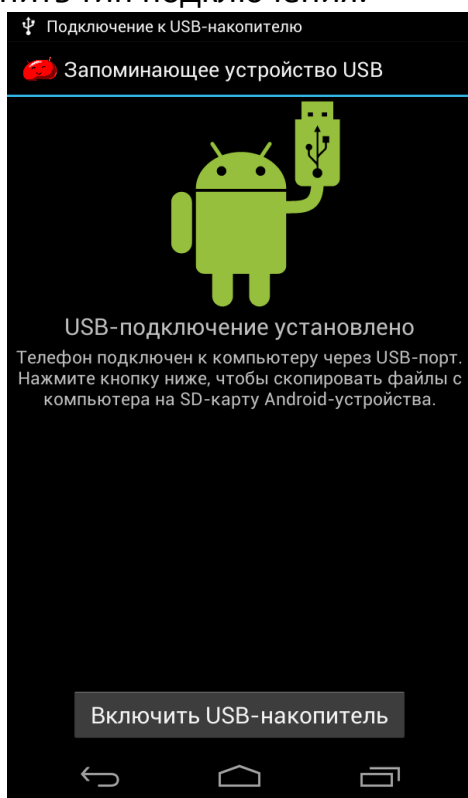
Если при подключении USB-кабеля к компьютеру уровень заряда аккумулятора не полный, начинается автоматическая подзарядка планшетного ПК.

Загрузка файлов с персонального компьютера

MicroUSB порт Вашего устройства позволяет Вам обмениваться файлами с персональным компьютером (ПК).

Чтобы скопировать файлы с ПК на планшетный ПК выполните следующие действия:

1. Подключите устройство к ПК с помощью кабеля USB.
2. На экране планшетного ПК появится новое экран Запоминающее устройство USB.
3. На новом экране нажмите «Включить USB-накопитель».
4. Скопируйте нужные файлы с ПК на планшетный ПК или наоборот.
5. Вы можете выбрать в панели уведомления пункт «Подключение к USB-накопителю» и изменить тип подключения.




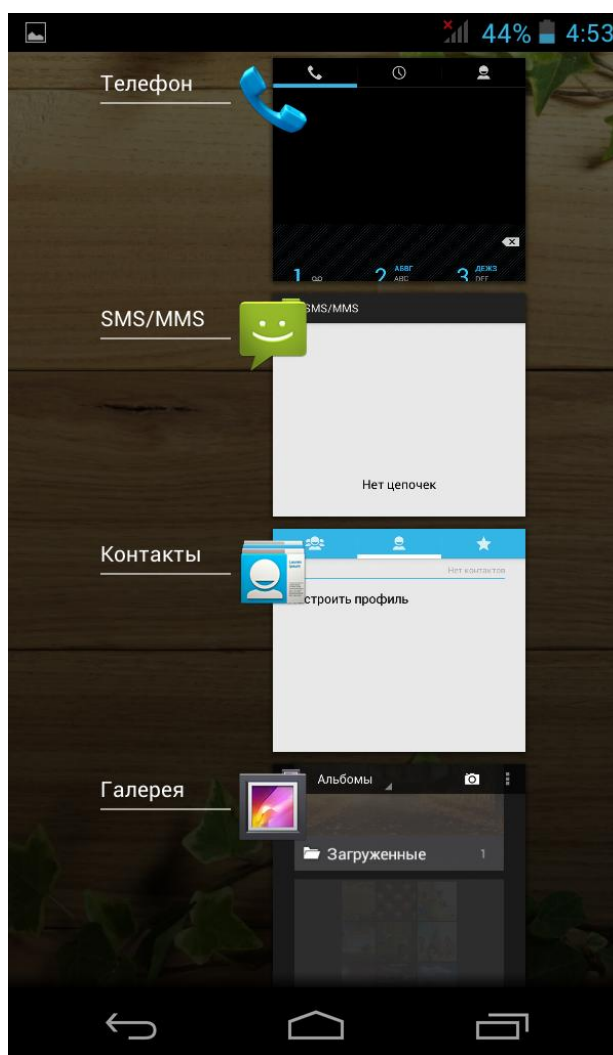
Блокировка и снятие блокировки экрана и клавиатуры

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия кнопок.

Чтобы заблокировать сенсорный экран и кнопки, нажмите кнопку выключения питания. Для снятия блокировки включите экран, нажав кнопку выключения питания или кнопку «Возврат» и перетащите значок блокировки вправо за пределы большого круга через весь экран.

Переключение между недавними приложениями

Для быстрого доступа к недавно открытым приложениям нажмите кнопку «Запущенные приложения» . На экране отобразятся значки приложений.



Нажмите на значок нужного приложения, чтобы попасть в него.

Чтобы удалить приложение из списка, проведите по нему пальцем вправо или влево.

Панель «Уведомления»

При получении новой информации Вы можете просмотреть сообщение, напоминание или уведомление о событии в панели «Уведомления».

Открытие панели «Уведомления»

Панель можно открывать одним или двумя пальцами, удерживая и проводя по экрану вниз.

Если вы хотите просмотреть уведомления, нажмите и удерживайте строку состояния, а затем сдвиньте одним пальцем вверх, чтобы открыть панель.

При наличии нескольких уведомлений можно прокрутить экран вниз, чтобы просмотреть их все.

Для того чтобы получить доступ к быстрым настройкам, нажмите на значок «Настройки». На экране можно просмотреть текущее состояние устройства с помощью перечисленных ниже опций:

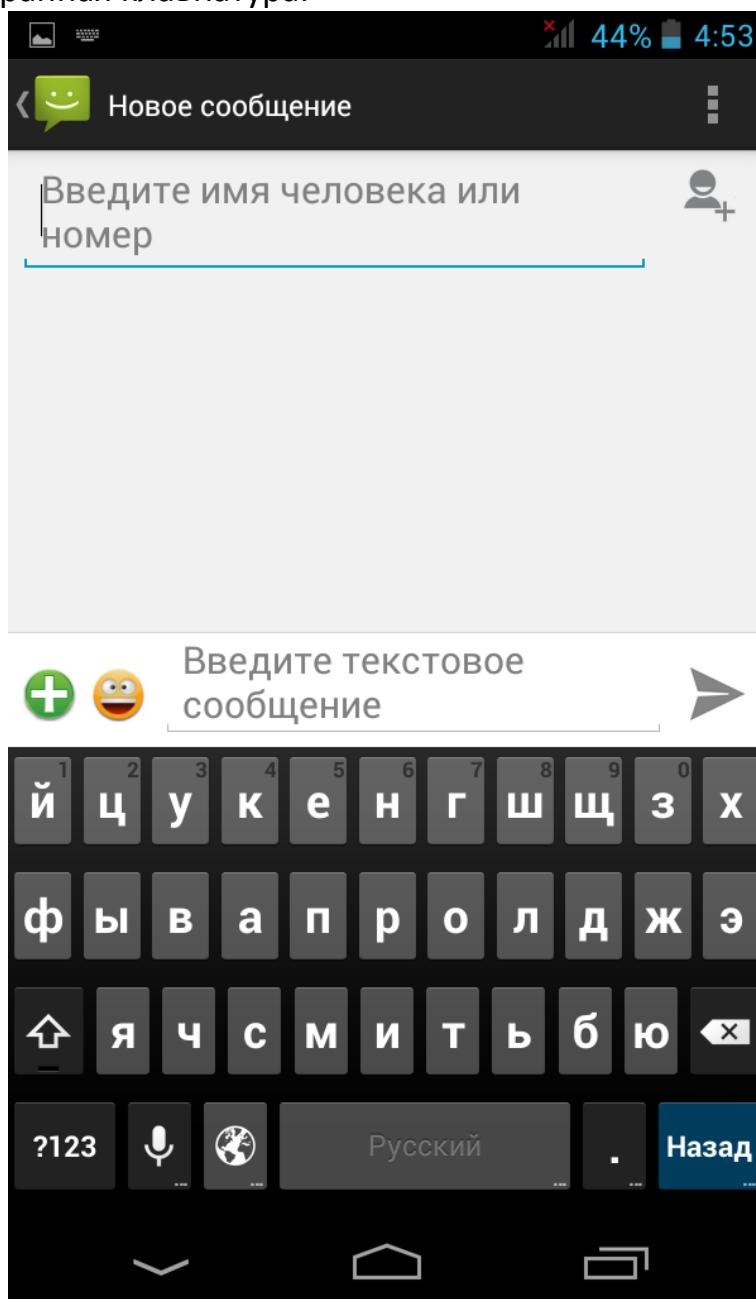
- **Режим полета.** Позволяет включать или выключать беспроводные подключения устройства.
- **Wi-Fi.** Позволяет включать или выключать Wi-Fi.
- **Автоповорот.** Позволяет включать или отключать возможность автоповорота экрана.
- **Яркость.** Позволяет настроить яркость экрана.
- **Уведомления.** Позволяет включать или выключать показ уведомлений.
- **Настройки** Доступ к полному набору настроек

Закрытие панели «Уведомления»

Нажмите и удерживайте нижнюю строку панели «Уведомления», затем сдвиньте палец вверх по экрану. Или нажмите кнопку «Возврат».

Ввод текста

Когда Вы запускаете программу или выделяете поле, в которое нужно ввести текст или цифры, появляется экранная клавиатура.



После ввода текста нажмите «Возврат», чтобы закрыть экранную клавиатуру. Чтобы открыть и использовать ее снова, коснитесь текстового поля еще раз.

Для ввода текста можно выбрать горизонтальную ориентацию экранной клавиатуры, повернув устройство горизонтально.

Выделение текста

Нажмите и удерживайте слово.

Копирование и вставка текста

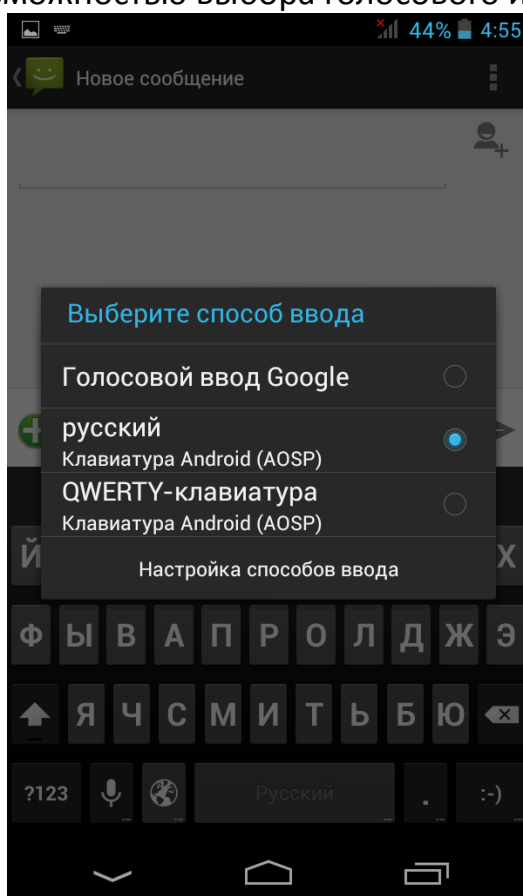
1. После того как Вы выделили текст, который хотите скопировать, нажмите значок «Копировать» в правом верхнем углу экрана. Планшетный ПК копирует выделенный текст в буфер обмена.
2. В поле ввода текста, нажмите и удерживайте палец в точке, где требуется вставить текст.
3. Выберите «Вставить».

Перемещение текста

1. После того как Вы выделили текст, который хотите вырезать, нажмите значок «Вырезать» в правом верхнем углу экрана. Выделенный текст будет вырезан в буфер обмена.
2. В поле ввода текста, нажмите и удерживайте палец в точке, где требуется вставить текст.
3. Выберите «Вставить».

Смена языка

Для смены языка на клавиатуре нажмите кнопку со значком планеты в нижнем ряду. Так же можно зажать кнопку «Русский»/«QWERTY» и появится окно «Выберите способ ввода». В открывшемся окне есть возможность выбора голосового или клавиатурного ввода.

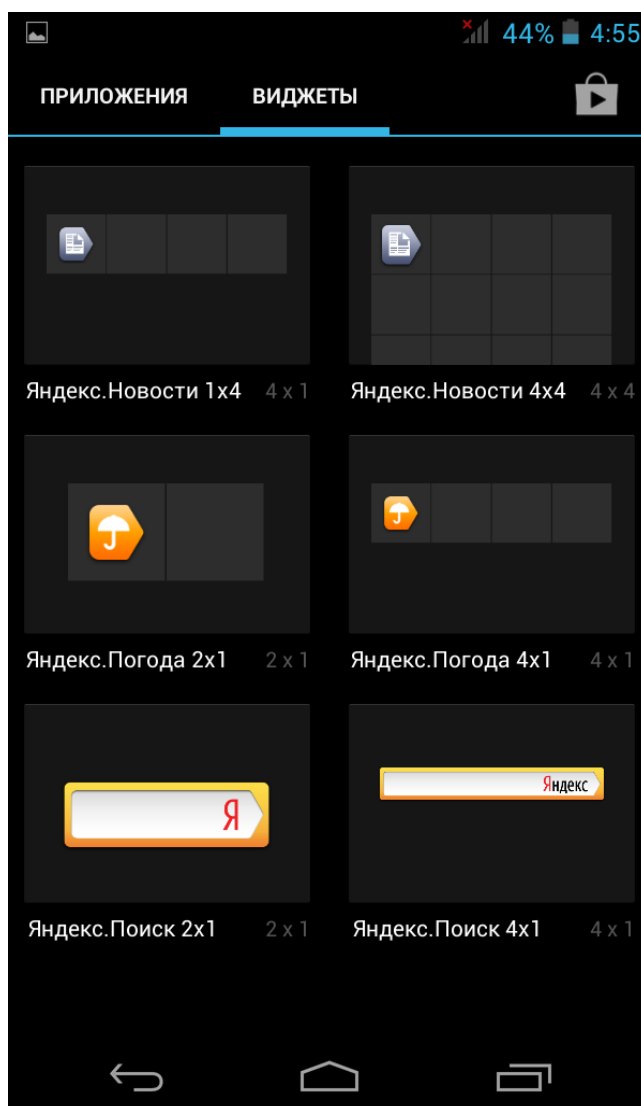


Использование виджетов

Виджеты позволяют получить быстрый доступ к важной информации и мультимедийному контенту с Домашнего экрана.

Добавление виджета

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» для открытия меню опций.
2. Выберите «Виджеты», чтобы открыть список виджетов.
3. Пролитните пальцем влево или вправо на панели виджетов, чтобы выбрать нужный виджет.
4. Нажмите и удерживайте нужный виджет, чтобы добавить его на домашний экран.
5. В окне «Настроить виджет» установите требуемые настройки.



Виджет будет добавлен на Домашний экран.



Примечание: Использование виджетов, подключенных к веб-сервисам, может привести к дополнительным расходам батареи.

Удаление виджета

Можно удалить виджеты, которые Вы не часто используете:

1. Нажмите и удерживайте виджет.
2. Опция «Удалить» появится в верхней части Домашнего экрана.
3. Перетащите виджет к опции «Удалить».
4. Когда цвет опции «Удалить» станет красным, отпустите виджет.

Перемещение виджета

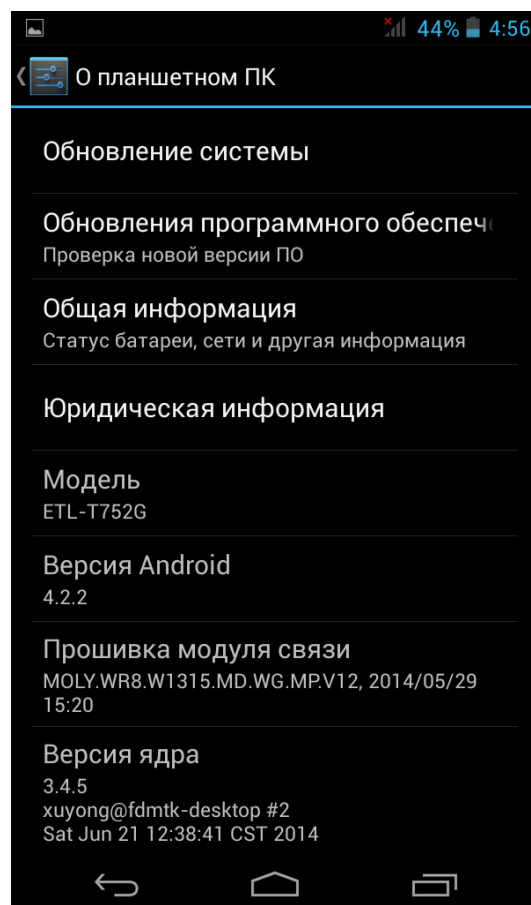
Изменяйте расположение виджетов на Домашнем экране, чтобы освободить на нем место для добавления других элементов:

1. Нажмите и удерживайте виджет, который требуется переместить.
2. Устройство завибрирует, не отпускайте палец.
3. Перетащите виджет на новое место на экране.
4. Задержитесь у левого или правого края экрана, чтобы перетащить виджет на другую панель Домашнего экрана.
5. Отпустите палец после перемещения виджета в нужное место.

Обновление системы





Планшетный ПК может проверить, и уведомит Вас, если доступно новое обновление. Чтобы вручную проверить доступно ли обновление, нажмите кнопку «Меню» и выберите Настройки > О планшетном ПК > Обновление системы.

Планшетный ПК выполнит проверку доступных обновлений программного обеспечения.



Значки состояния

Значки в строке состояния в верхней части экрана информируют о событиях, произошедших в системе, а также о результатах работы различных приложений.

Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Уровень сигнала
	Выполняется вызов
	Включен динамик громкой связи
	Пропущенный вызов
	Режим вибрации активирован
	Установлено соединение GPRS
	Установлено соединение EDGE
	Установлено соединение UMTS
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных
	Синхронизация с веб-сервером

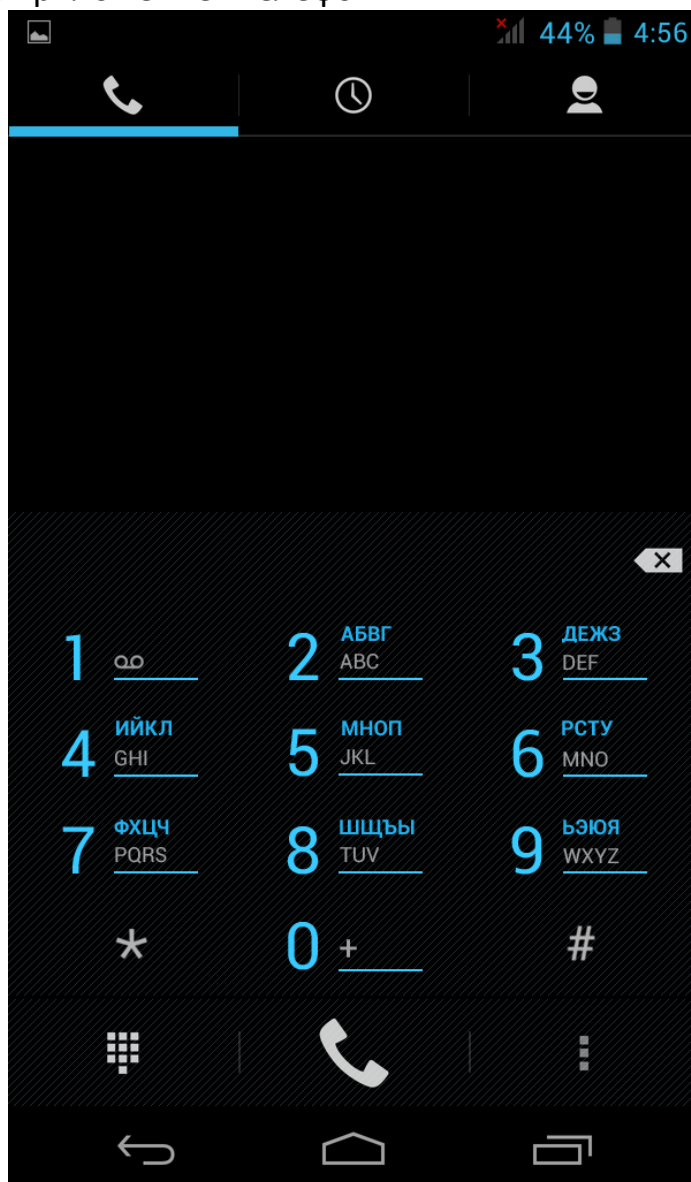
Телефон

Планшетный ПК позволяет установить и использовать microSIM-карту. Для управления основными функциями SIM-карт нажмите кнопку «Меню» > Настройки > Управление SIM-картами и задайте основные параметры работы.

Выполнить, принять, завершить или отклонить вызов можно с помощью кнопок или сенсорного экрана.

Исходящий вызов

1. В Меню выберите приложение «Телефон».



2. На отобразившейся виртуальной клавиатуре введите номер телефона. Или введите несколько первых цифр номера телефона или букв имени.

На экране набора номера телефона отобразятся номера и имена, соответствующие нажатым клавишам.



Примечание: Если введена неправильная цифра или буква, нажмите значок «Стрелка», чтобы удалить ее. Чтобы стереть всю запись, нажмите и удерживайте значок «Стрелка» в строке ввода.

3. Нажмите кнопку «Вызов».

Совершить исходящий вызов также можно:

-- из истории входящих и исходящих звонков и сообщений.

-- из списка контактов.

-- из списка избранных контактов.

Входящий вызов

При поступлении входящего вызова на экране отобразится значок-идентификатор звонящего вам человека, его имя и телефонный номер. Если поступит телефонный вызов от человека, не сохраненного в списке «Контакты», на экране будут показаны только стандартный значок-идентификатор звонящего вам человека и его телефонный номер. Перетащите круглый значок «Трубка» вправо к зеленому значку «Трубка», чтобы принять вызов.

Отклонение вызова

Чтобы отменить входящий вызов, потяните значок «Трубка» влево. Для отклонения вызова и отправки SMS-сообщения потяните значок «Трубка» к значку «Сообщения».

Чтобы отключить звук входящего звонка, не отклоняя звонок, нажмите кнопку включения/выключения питания или кнопку регулировки громкости.

хотите поговорить.

Завершение вызова

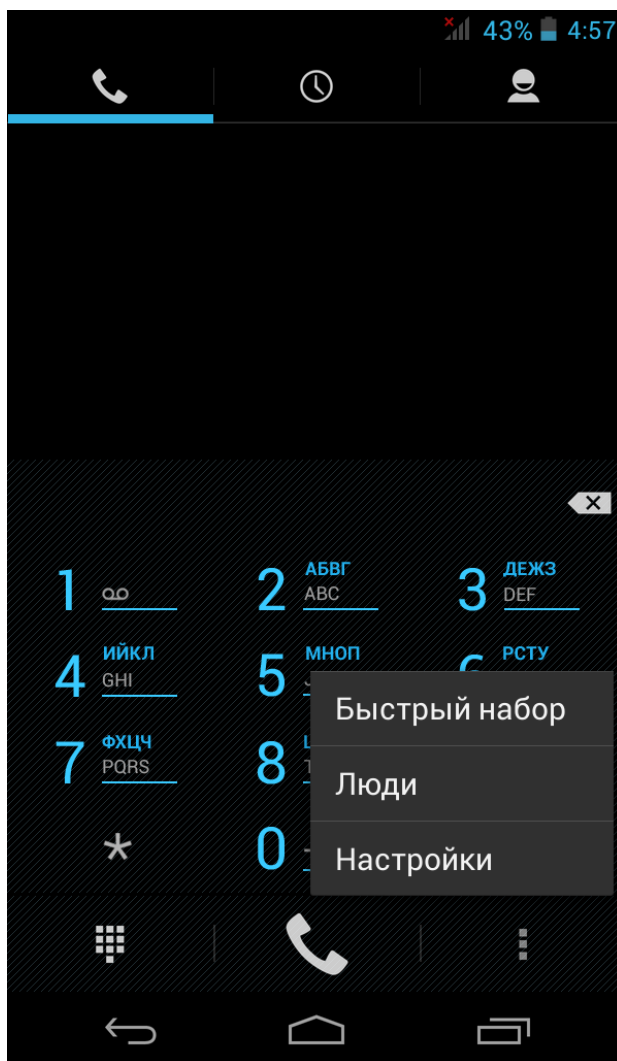
Чтобы завершить вызов, выберите «Завершить».

Использование быстрого набора

Быстрый набор используется для набора номера телефона при помощи одного нажатия. Например, если вы назначаете номеру контакта клавишу под номером 5, то для набора данного номера вы можете просто нажать и удерживать данную клавишу на клавиатуре телефона.

Назначение клавиши быстрого вызова

1. В Меню выберите приложение «Телефон».
2. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Быстрый набор» в списке опций.
3. Нажмите любую строку с цифрой. Откроется окно «Что использовать?».
4. Выберите необходимый контакт для назначения ему номера быстрого набора.



5. Нажмите «Возврат», чтобы сохранить изменения.




Примечание: Чтобы удалить номер быстрого набора, нажмите значок «Удалить» (минус) справа от имени контакта в списке быстрого набора.

Звонок на номер быстрого вызова

В Меню выберите приложение «Телефон».

На клавиатуре телефона нажмите и удерживайте клавишу, связанную с контактом, которому требуется позвонить.

 **Примечание:** Клавиша 1 обычно сохраняется для голосовой почты. Нажмите и удерживайте эту клавишу, чтобы позвонить в голосовую почту и прослушать свои сообщения голосовой почты.

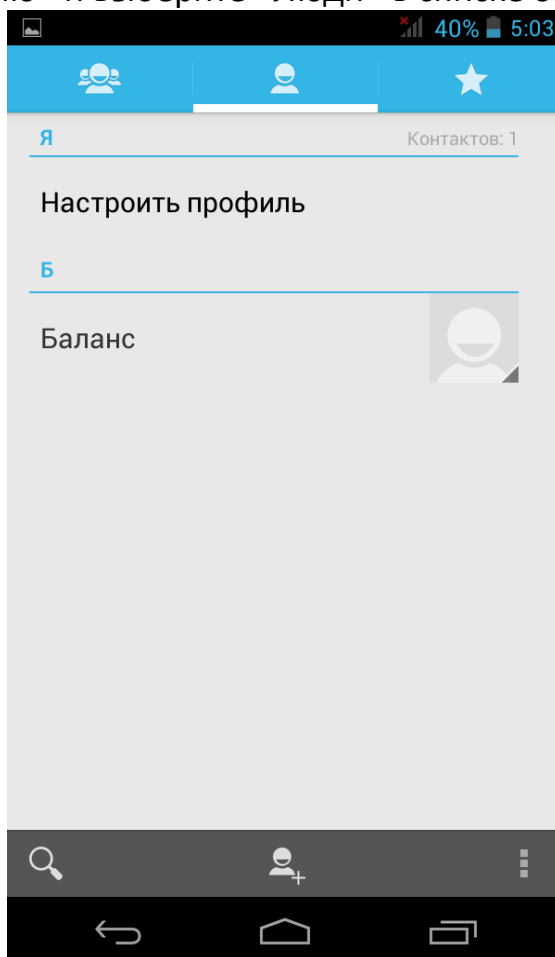
Контакты

Контакты хранятся в одной из двух доступных телефонных книгах: Телефонная книга SIM (на Вашей SIM-карте, причем количество хранимых записей зависит от емкости карты) или в Kontakтах (на устройстве). Все ваши контакты и сведения о них сгруппированы на удобном для просмотра экране.

Список контактов

Чтобы открыть список контактов:

1. В Меню выберите приложение «Телефон».
2. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Люди» в списке опций.

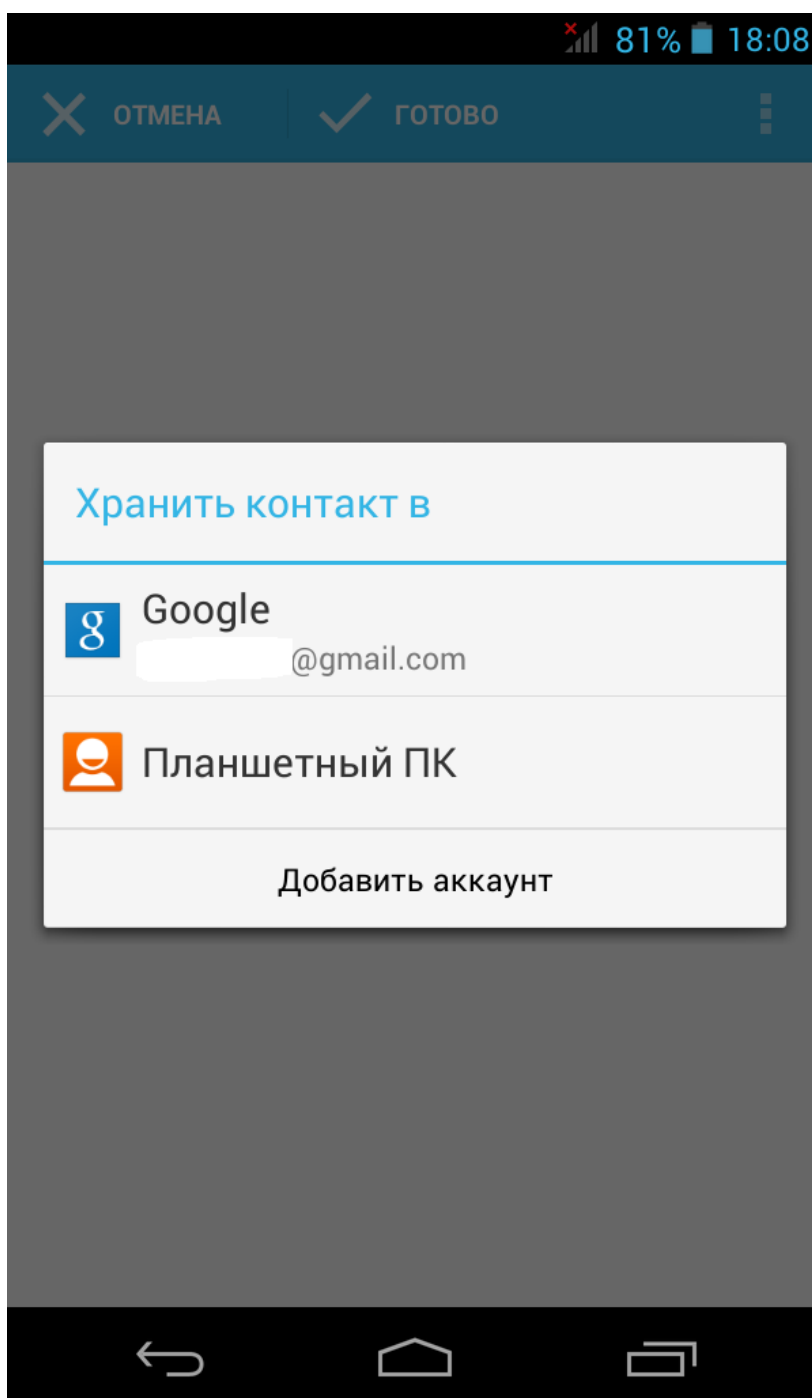


Поиск контакта

1. Нажмите значок «Поиск» в левой нижней части экрана и введите несколько первых букв имени в строке поиска.
2. Выберите контакт из отображенного списка.

Добавление нового контакта

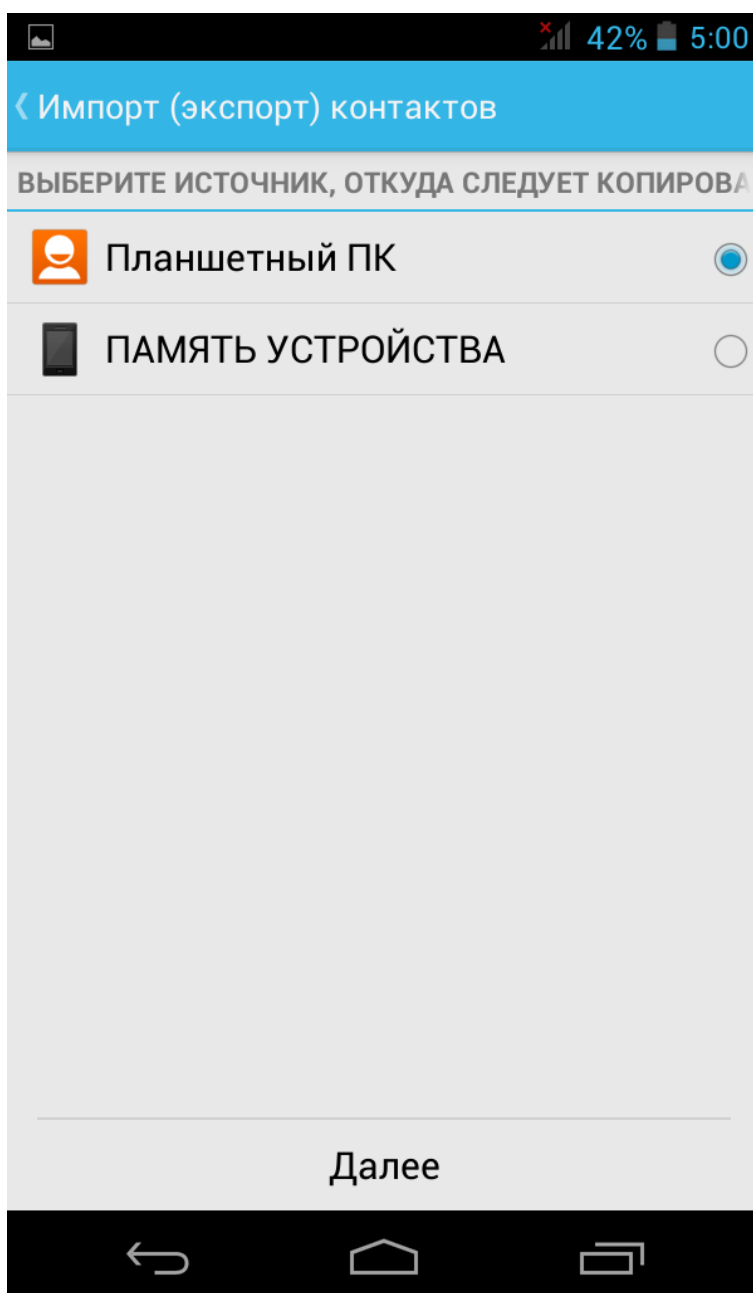
1. На вкладке «Контакты» выберите значок добавления нового контакта в нижней части экрана по середине.
2. Выберите место хранения сведений о контакте (Google, SIM-карта, Планшетный ПК) в окне «Хранить контакт в».
3. Введите сведения о контакте и нажмите «Готово», чтобы сохранить новый контакт.



Импорт всех контактов с SIM-карты

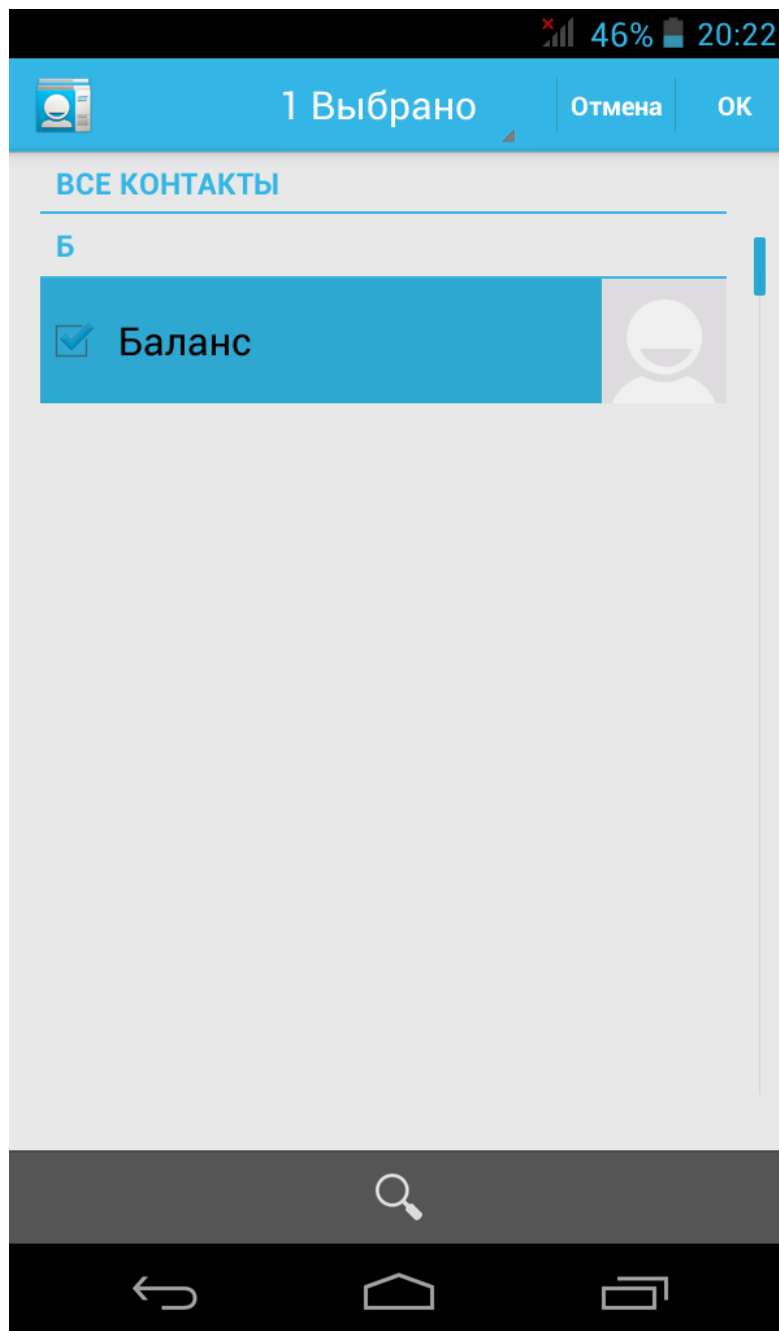
В планшетный ПК можно скопировать все контакты с SIM-карты:

1. В Меню выберите приложение «Контакты».
2. Нажмите кнопку «Меню» и затем выберите «Импорт/экспорт» в отобразившемся списке опций.
3. В окне «Импорт (экспорт) контактов» выберите источник, откуда нужно экспортировать контакты и нажмите «Далее».
4. Выберите куда требуется сохранить контакты и нажмите «Далее».
5. Отметьте нужные контакты и нажмите «ОК».



Удаление контакта

1. В Меню выберите приложение «Контакты».
2. Нажмите кнопку «Меню» и затем выберите «Удалить контакт» в отобразившемся списке опций.
3. В окне «Все контакты» отметьте нужные контакты и нажмите «ОК».
4. Подтвердите, что выбранные контакты подлежат удалению в окне «Удаление элементов контакта», нажав «ОК»



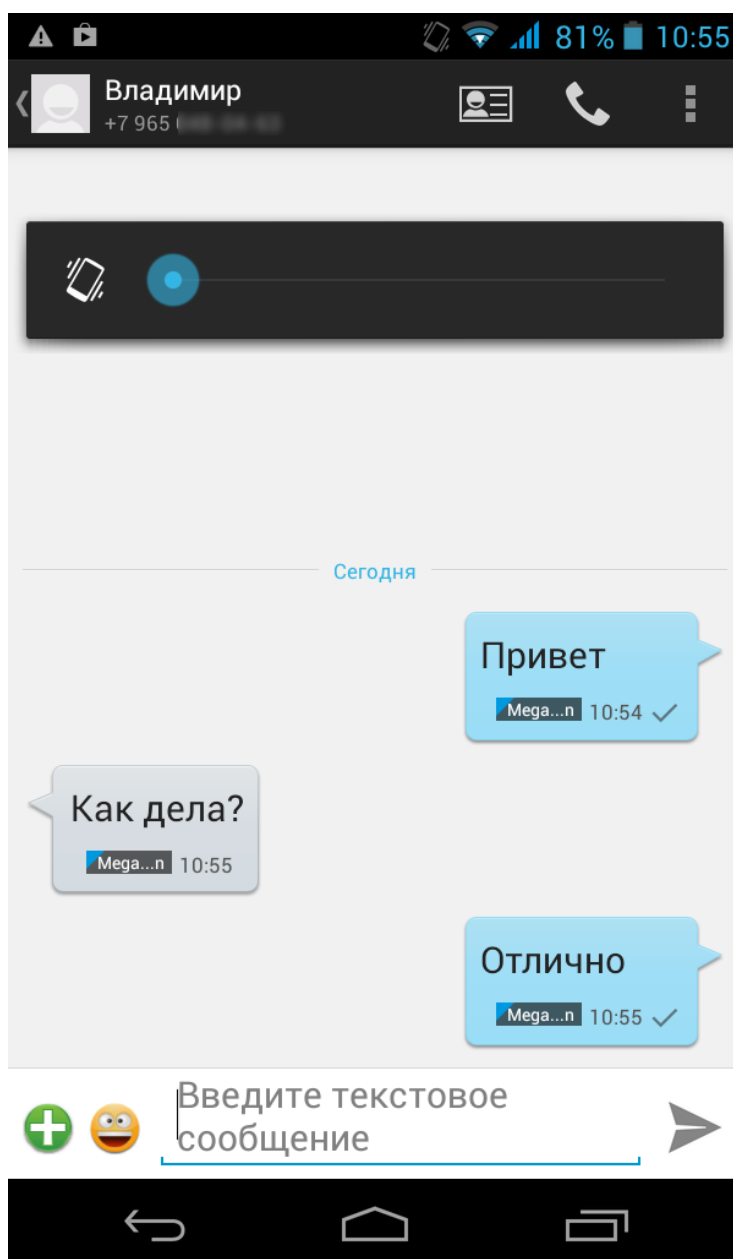
Сообщения

Вы можете отправлять и принимать текстовые (SMS) сообщения через сотовое соединение.

В Меню выберите приложение «SMS/MMS». На экране «SMS/MMS» все отправленные и полученные сообщения сгруппированы отдельно по беседам, именам контактов или номерам телефонов.

Чтобы прокрутить список бесед, проведите пальцем по экрану вверх или вниз.

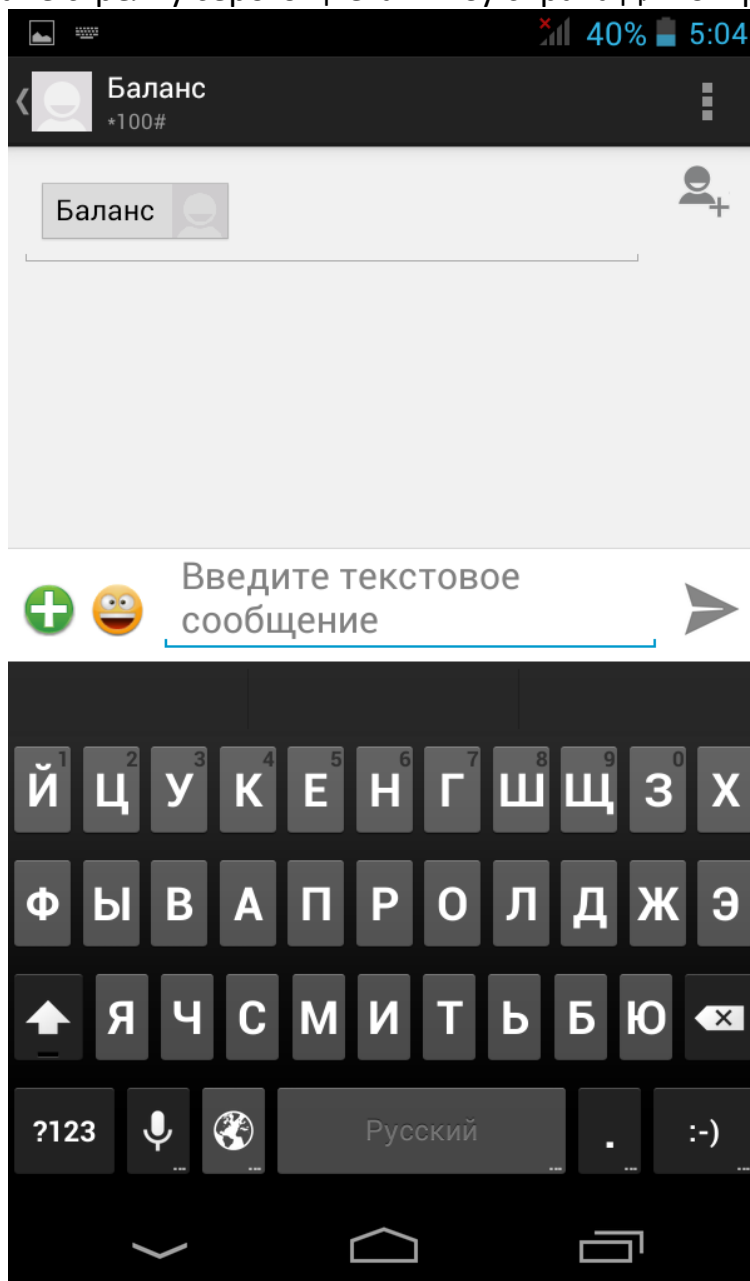
Нажмите на имя или номер контакта, чтобы просмотреть обмен сообщениями с контактным лицом.




Отправка сообщения

Для создания и отправки нового сообщения, выполните следующие шаги:

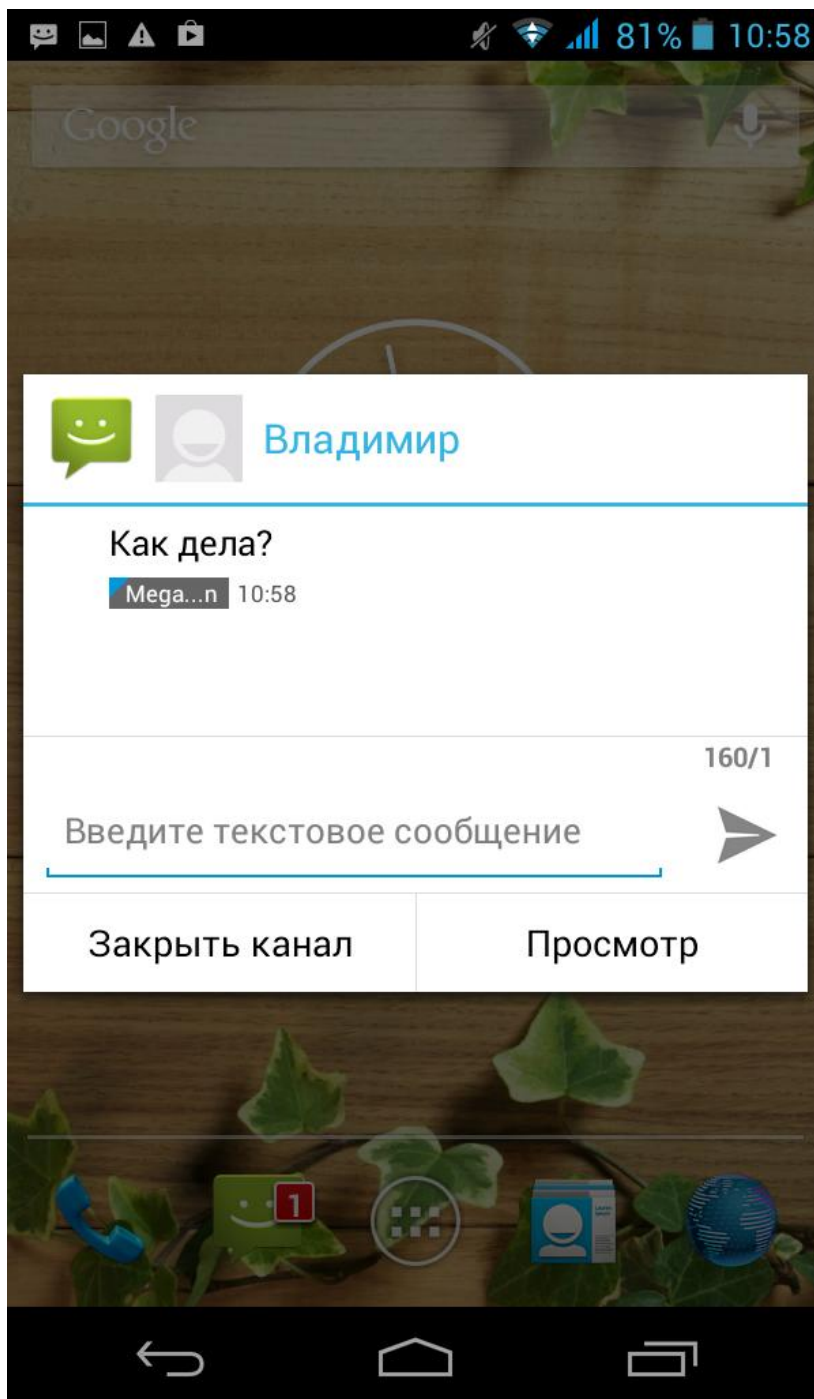
1. В Меню выберите приложение «SMS/MMS»
2. Нажмите значок «Новое сообщение», чтобы начать составлять новое сообщение.
3. Чтобы добавить получателей введите номер телефона или нажмите значок «Добавить контакт», выберите контакт(ы), и затем нажмите «ОК» .
4. Введите текстовое сообщение в текстовое поле.
5. Нажмите на экране стрелку серого цвета внизу справа для отправки сообщения.



 **Примечание:** Если вы ввели больше знаков, чем допускается для одного SMS-сообщения, сообщение будет доставлено как одно, но его стоимость будет больше одного сообщения.

Проверка сообщения

При получении нового сообщения на экране устройства появится окно с текстом сообщения.



Ответ на сообщение

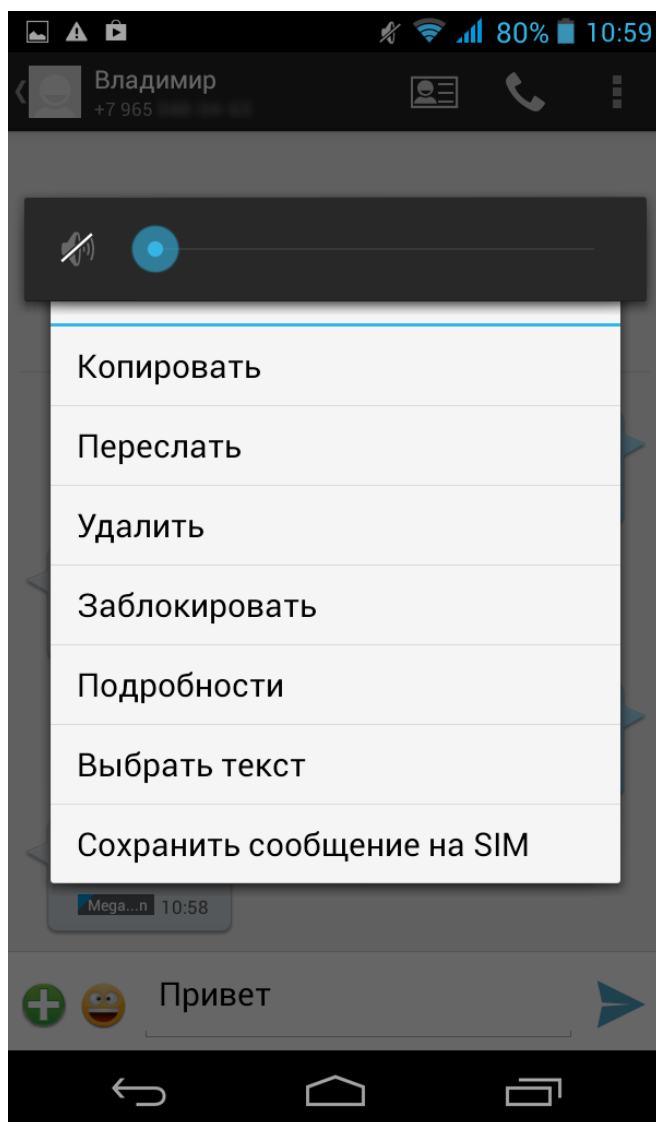
Чтобы открыть и прочитать сообщение, нажмите кнопку «Просмотр» на появившемся окне.

Для ответа на SMS-сообщение в нижней части экрана нажмите на текстовое поле, введите свой ответ, а затем нажмите на экране стрелку серого цвета для отправки сообщения.

Пересылка сообщения

Чтобы переслать сообщение, выполните следующие шаги:

1. Нажмите и удерживайте сообщение.
2. В отобразившемся окне «Параметры Сообщения», выберите «Переслать».
3. Введите имя или номер получателя.
4. Нажмите стрелку серого цвета для пересылки сообщения.



Удаление сообщений

Чтобы удалить сообщение, выполните следующие шаги:

1. Нажмите и удерживайте сообщение.
2. В отобразившемся окне «Параметры Сообщения», выберите «Удалить».
3. В окне «Удалить» выберите «Удалить», чтобы подтвердить необходимость удаления сообщения.

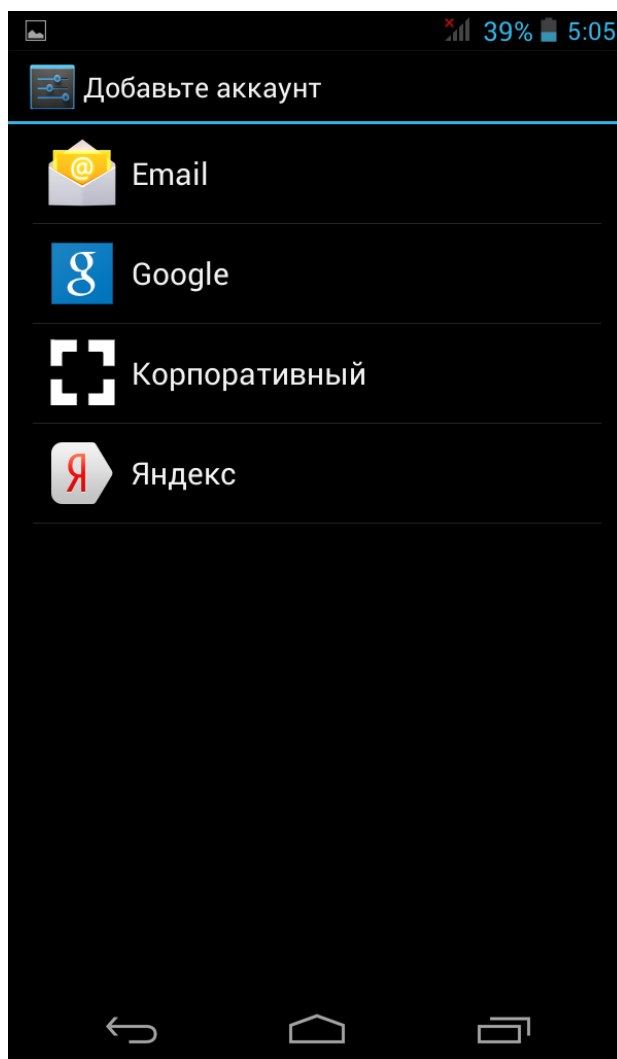
Почта


Планшетный ПК можно использовать для создания, просмотра и отправки сообщений электронной почты.

Настройка учетной записи электронной почты

Для настройки учетной записи электронной почты, выполните следующие шаги:

1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Аккаунты» и нажмите «Добавить аккаунт».
3. В окне «Добавьте аккаунт» выберите «Email».
4. В окне «Настройка аккаунта» введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи электронной почты.
5. Нажмите «Далее» для личной учетной записи электронной почты, или нажмите «Вручную» для учетной записи электронной почты компании.
6. Следуйте инструкциям на экране для завершения настройки учетной записи.

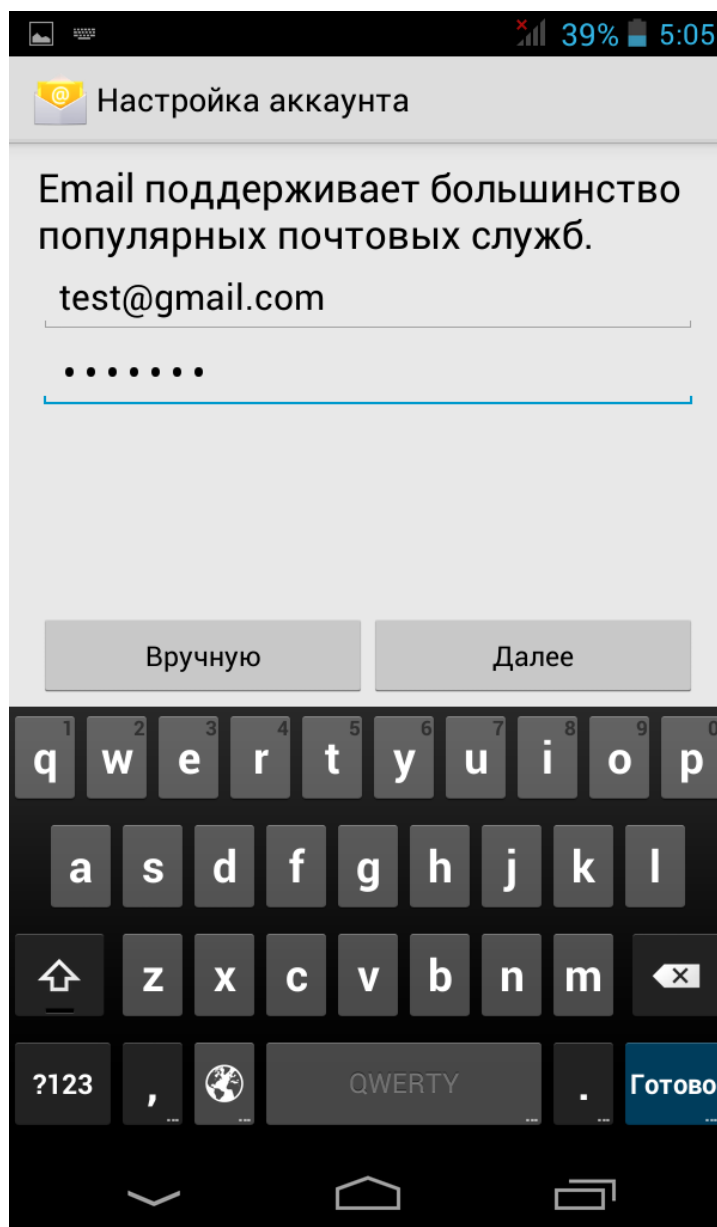


 **Примечание:** После завершения настройки учетной записи начнется загрузка сообщений электронной почты на устройство.

Отправка письма

Чтобы отправить письмо, выполните следующие действия:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Email»
3. Настройте аккаунт – введите ваш адрес электронной почты и пароль

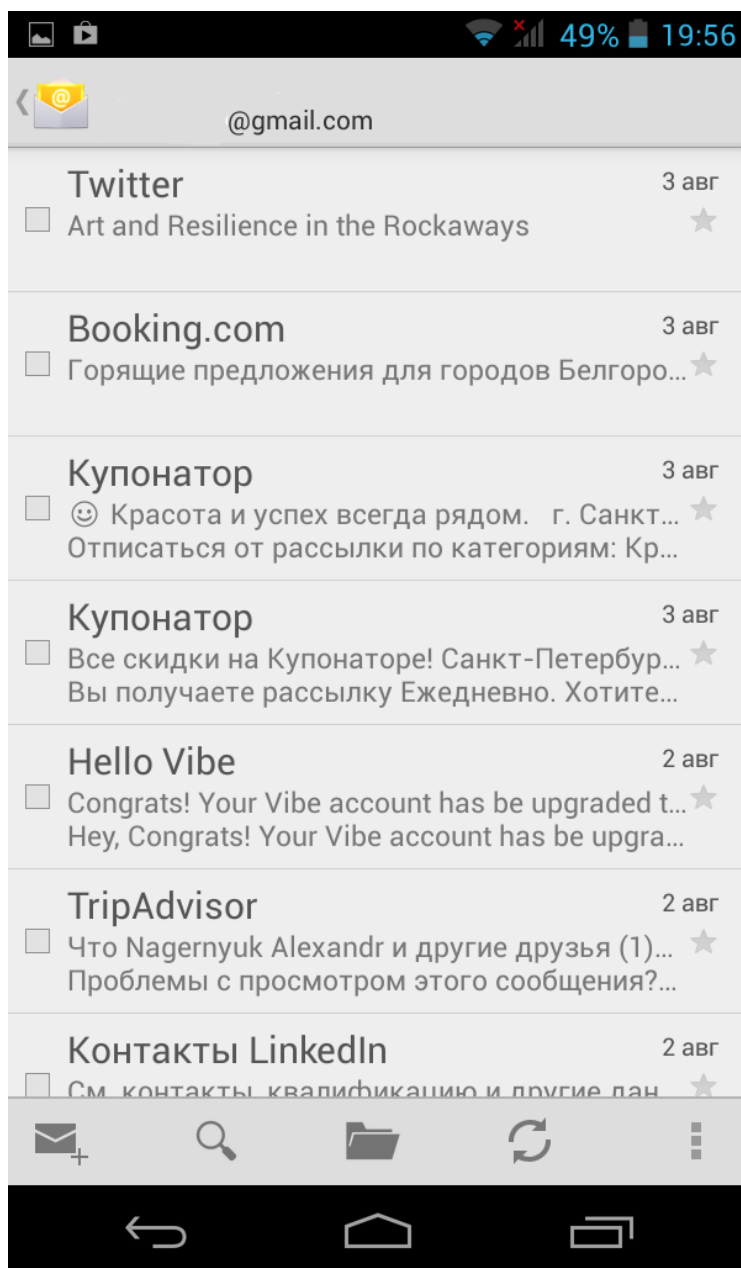


4. В окне «Входящие» нажмите значок «Создать письмо» в правом верхнем углу экрана.
5. В поле «Кому» укажите одного или нескольких получателей.
6. В поле «Тема» напишите тему письма.
7. В поле «Текст сообщения» введите текст.
8. Для отправки письма нажмите серую стрелку в правой верхней части экрана.

Просмотр писем

Для просмотра новых писем необходимо подключиться к почтовому серверу. После загрузки сообщений с сервера их можно просматривать в автономном режиме.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Email». В окне «Входящие» отобразится список сообщений.
3. Нажмите значок «Синхронизация с веб-сервером» в нижнем правом углу экрана, чтобы проверить есть ли новая почта.
4. Нажмите на нужное письмо, чтобы прочитать его.



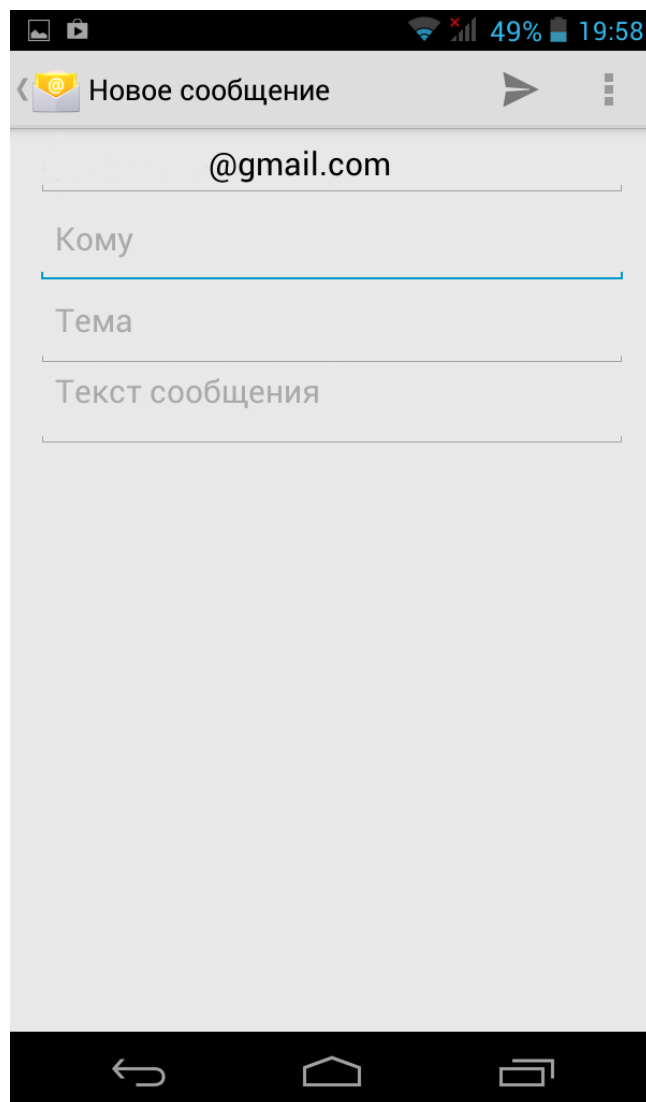
В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности:

- ответить на письмо
- переслать письмо другим получателям
- удалить письмо
- переместить письмо в другую папку

Ответ на письмо

Ответить на полученное письмо возможно следующим образом:

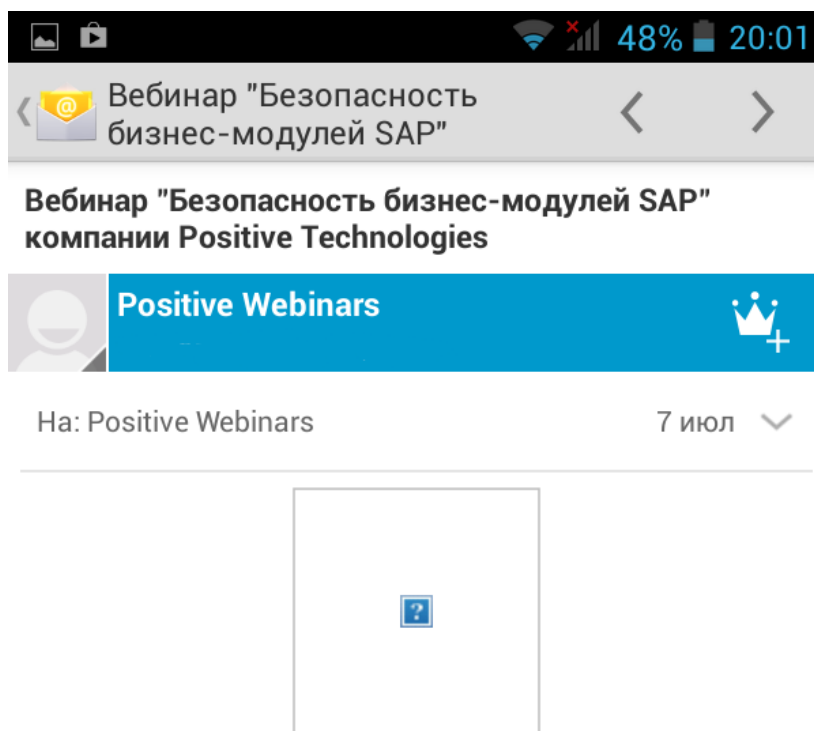
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Email».
3. В окне «Входящие» выберите письмо, на которое требуется ответить.
4. Нажмите значок «Ответить» в верхней части экрана
5. Напишите ответ в поле «Текст сообщения».
6. Нажмите серую стрелку в верхней части экрана для отправки ответа на письмо.



Удаление писем

Чтобы удалить письмо, выполните следующие действия:

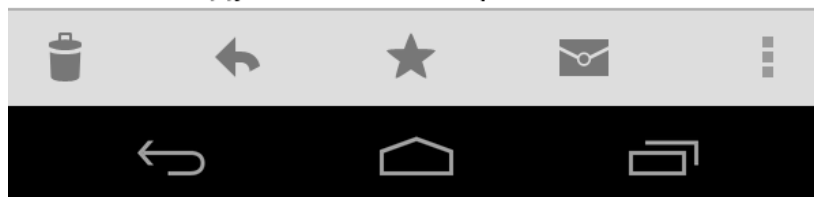
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Email».
3. Выберите нужное письмо в окне «Входящие».
4. Нажмите значок «Удалить» в нижней левой части экрана.



Уважаемые коллеги!

**Приглашаем вас принять участие в
вебинаре
«Безопасность бизнес-модулей SAP»
Вебинар состоится 10 июля 2014 года, с
14:00 до 15:00 (по Московскому времени)**

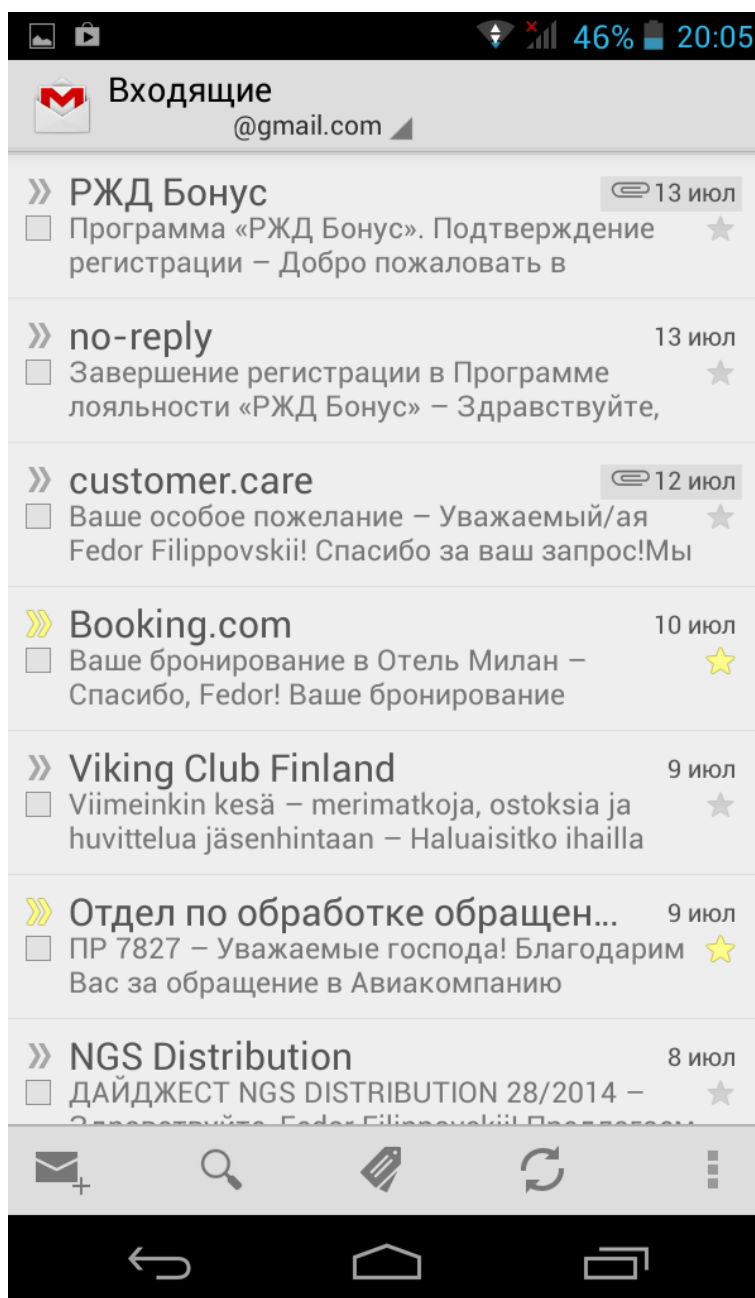
Вебинар посвящен анализу безопасности бизнес-модулей SAP. Мы расскажем,



Gmail

Почтовое приложение Gmail позволяет пользоваться личным аккаунтом Gmail сразу же после первоначального входа в аккаунт на планшетный ПК.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Gmail».
3. Выберите аккаунт, который Вы хотите использовать.
4. Ваш почтовый ящик отобразится на экране.
5. Выберите нужное письмо, чтобы прочитать его.



Поиск в почте Gmail

Функция Google Поиск прямо в почте поможет быстро найти нужную информацию.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Gmail».
3. В окне «Входящие» нажмите значок «Поиск».
4. Введите несколько первых букв имени отправителя почты или тему в строке поиска в поле «Поиск в почте».
5. Выберите письмо из списка отображенных результатов.



Камера


С помощью планшетного ПК можно осуществлять съемку при различных режимах освещения, при этом дисплей используется в качестве окна просмотра. В дополнение к основной камере на задней панели в планшетном ПК есть камера на передней панели, предназначенная для видеозвонков и автопортретов.

Режимы съемки

При работе с камерой можно выбрать нужный режим съемки:

Значок	Описание
	Панорамное фото. Позволяет сделать фото, состоящее из нескольких одновременно.
	Настройка смартфона, чтобы он мог распознавать лица людей и помог сделать их фотографии.
	HDR (High Dynamic Range - Расширенный динамический диапазон). Позволяет делать снимки объектов более чётко, когда необходимо сделать портретные снимки на светлом фоне.
	Обычный режим съёмки.

	<p>Автоматическое выполнение снимка при обнаружении улыбки.</p>
	<p>Переключение на наилучший режим съёмки.</p>

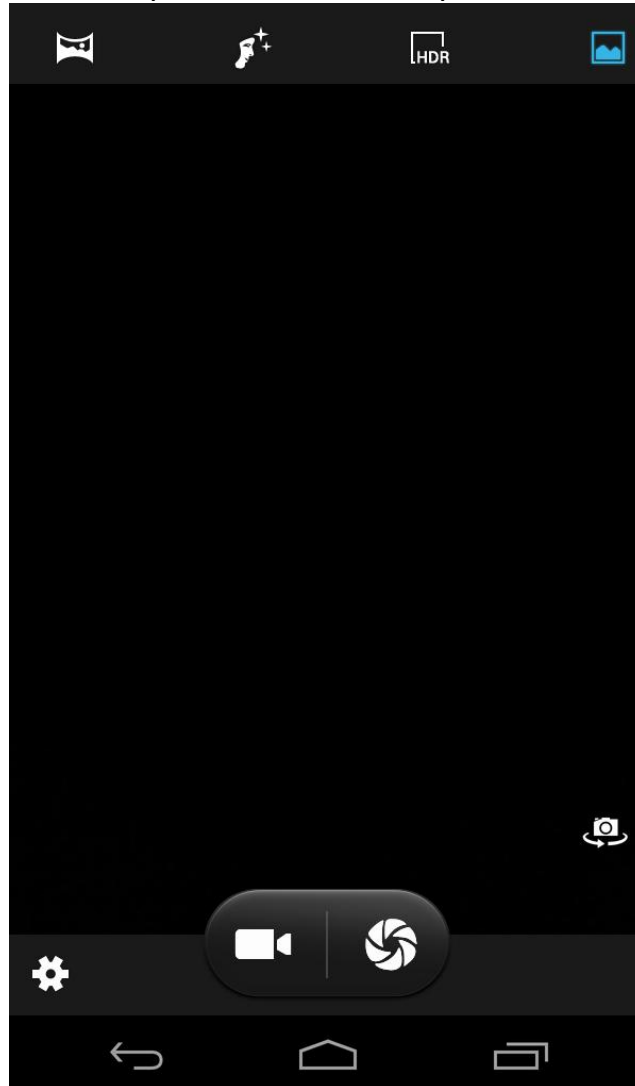
Значок	Описание
	<p>Съёмка нескольких снимков с различной светочувствительностью и объединение их в один с целью улучшения коэффициента контрастности.</p>

Чтобы выбрать режим съёмки пролистайте значки, расположенные в верхней части экрана, вправо или влево.

Сделать фотографию

С помощью основной камеры, расположенной на задней панели можно делать фотографии следующим образом:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру



3. Для увеличения или уменьшения масштаба прикоснитесь к экрану двумя пальцами одновременно и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (или сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).
4. Наведите камеру на объект съемки. Фотоаппарат выполняет фокусировку автоматически по мере его перемещения.
5. Коснитесь места фокусировки на экране предварительного просмотра. Рамка фокуса переместится на это место и станет зеленой, когда объект съемки окажется в фокусе.
6. Коснитесь значка «Фотосъемка» в центре нижней части экрана, чтобы сделать снимок. Снимок сохранится на карте памяти в каталоге DCIM/Camera/.

Сфотографировать себя

С помощью переднего объектива камеры можно делать автопортретные снимки.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
3. Поверните устройство против часовой стрелки, чтобы установить альбомный режим отображения.
4. Выберите значок «Фронтальная камера» в правом верхнем углу.
5. Для съемки фотографии коснитесь значка «Фотосъемка» в правой части экрана.

Сделать панорамное фото

В режиме панорамной съемки можно делать широкоформатные снимки. Он лучше всего подходит для съемки пейзажей.

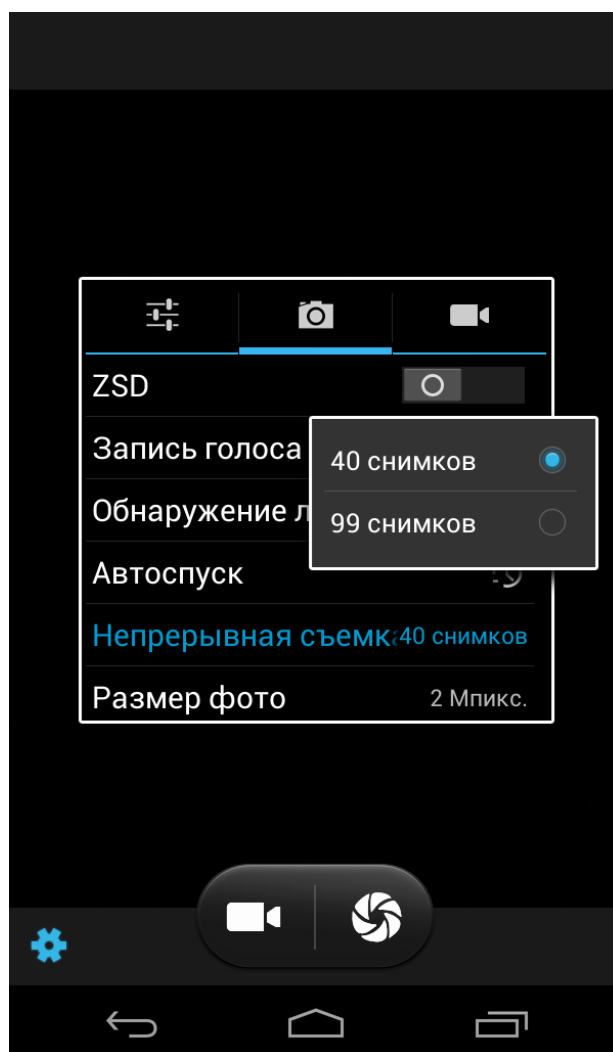
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
3. Коснитесь значка «Панорама».
4. Направьте камеру на самый левый или самый правый кадр, с которого должна начинаться панорама и коснитесь значка «Фотосъемка». На экране появятся стрелки направления, предлагающие переместить устройство влево или вправо (в альбомной ориентации) либо вверх или вниз (в книжной ориентации). В нижней части экрана появится указатель количества автоматически выполненных кадров.
5. По мере перемещения планшетного ПК на экране появляется направляющая.
6. Продолжайте перемещать планшетный ПК максимально плавно, совмещая направляющую и стрелки для автоматического выполнения последовательных снимков.
7. Когда указатель кадров достигнет конца точки съемки, съемка закончится. Также можно остановить запись вручную, коснувшись галочки внизу экрана. Камера "склеит" снимки в единое изображение.

Сделать несколько снимков подряд

Сделать несколько снимков подряд, нажав и удерживая значок «Фотосъемка», можно следующим образом:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
3. Прокрутите режимы съемки в верхней части экрана, найдите и коснитесь значка «Обычный режим съемки».
4. Коснитесь круглого значка «Настройка съемки» в левом нижнем углу экрана.
5. В отобразившемся окне выберите закладку «Фотокамера», коснитесь пункта «Непрерывная съемка».
6. Выберите требуемое количество снимков.

7. Для съемки нескольких снимков коснитесь значка «Фотосъемка» и удерживайте его.



HDR

HDR – технология, позволяющая сгенерировать снимок улучшенного качества из нескольких снимков, снятых с разной экспозицией, с целью получить более живые и яркие фотографии.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
3. Пролистайте режимы съемки в верхней части экрана, найдите и коснитесь значка «HDR».
4. Для съемки фотографии коснитесь значка «Фотосъемка». Камера сделает три снимка с различными уровнями экспозиции и объединит их в один улучшенный снимок.

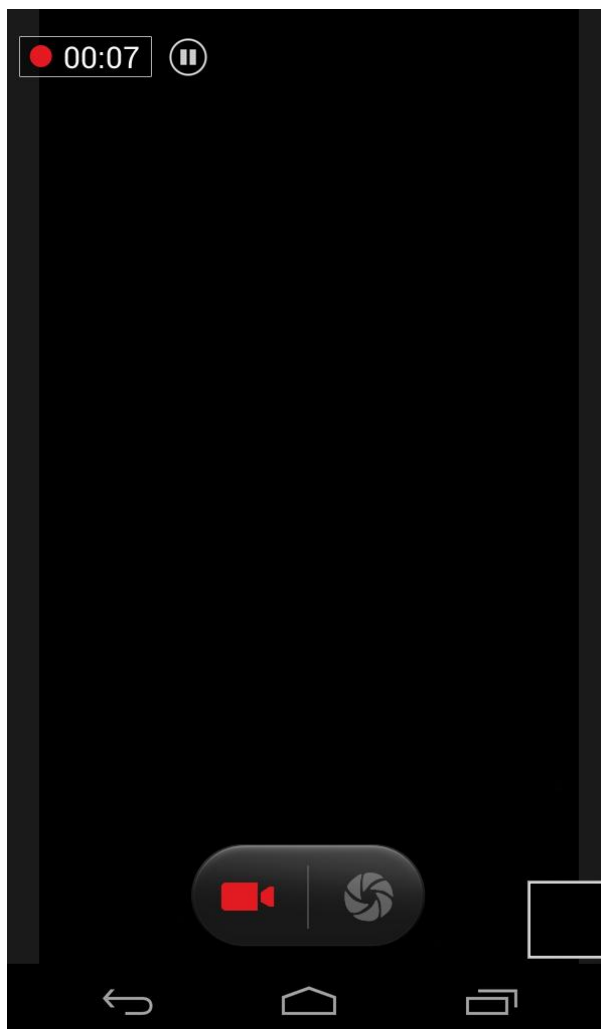


Примечание: При съёмке в режиме HDR смартфон требуется держать неподвижно.

Запись видео

Для записи видео с помощью планшетного ПК, выполните следующие шаги:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.

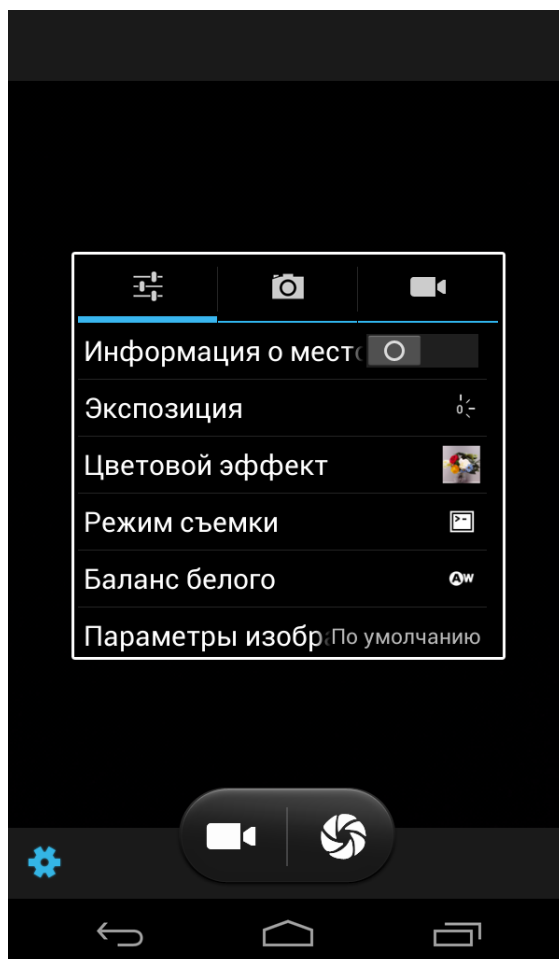


3. Наведите устройство на объект съемки.
4. Коснитесь значка «Видеосъемка», чтобы начать запись. Во время выполнения записи видео можно:
 - прикоснуться к экрану двумя пальцами одновременно и разводить их в стороны, чтобы увеличить масштаб (или сводить пальцы вместе, чтобы уменьшить его).
 - изменять фокус с одного объекта на другой, нажав на них на экране видеоискателя.
 - нажимать на значок «Пауза», чтобы приостановить видеозапись.
 - делать снимок из видео во время записи, коснувшись значка «Фотосъемка».
5. Для завершения видеозаписи снова коснитесь значка «Видеосъемка».

Настройки фотокамеры и видеокамеры

Перед фотосъемкой или видеозаписью настройте параметры камеры.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Камера», чтобы включить камеру.
3. Коснитесь круглого значка «Настройка съемки» в левом нижнем углу экрана.
4. В отобразившемся окне выберите настройку и установите ее параметры.



Примечание: Доступные параметры варьируются в зависимости от используемого режима съемки.

Режим	Параметры	Описание
Общие настройки	Информация о местоположении	Информация о Вашем местоположении с помощью GPS.
	Экспозиция	Определяет сколько света получает датчик камеры. Для низкой освещенности используйте более высокую экспозицию.
	Цветовой эффект	Выберите требуемый эффект из различных имеющихся фотоэффектов.

Режим	Параметры	Описание
Фотосъемка	Режим съемки	Выберите нужный режим из различных имеющихся режимов.
	Баланс белого	Выберите надлежащий баланс белого, таким образом, чтобы изображение имело реалистичский цветной диапазон. Установки предназначены для конкретных условий освещенности.
	Параметры изображения	Подчеркивают резкость границ между объектами. Выберите соответствующий оттенок; сделайте цвета более или менее выраженными, настройте яркость и контрастность.
	ZSD	
	Запись голоса	
	Обнаружение лиц	
	Автоспуск	Выберите период времени для автоматической фотосъемки.
Видеосъемка	Непрерывная съемка	Установите выполнение нескольких снимков подряд.
	Размер фото	Выберите размер изображения.
	Электронная стабилизация	Включить или выключить электронную стабилизацию
	Микрофон	Включить или выключить микрофон при записи видео.
	Режим аудио	Выберите аудио режим.
	Замедление	Позволяет создавать видео с эффектом замедления.
	Эффекты	
Качество видео	Установите уровень качества видео.	


Мультимедиа

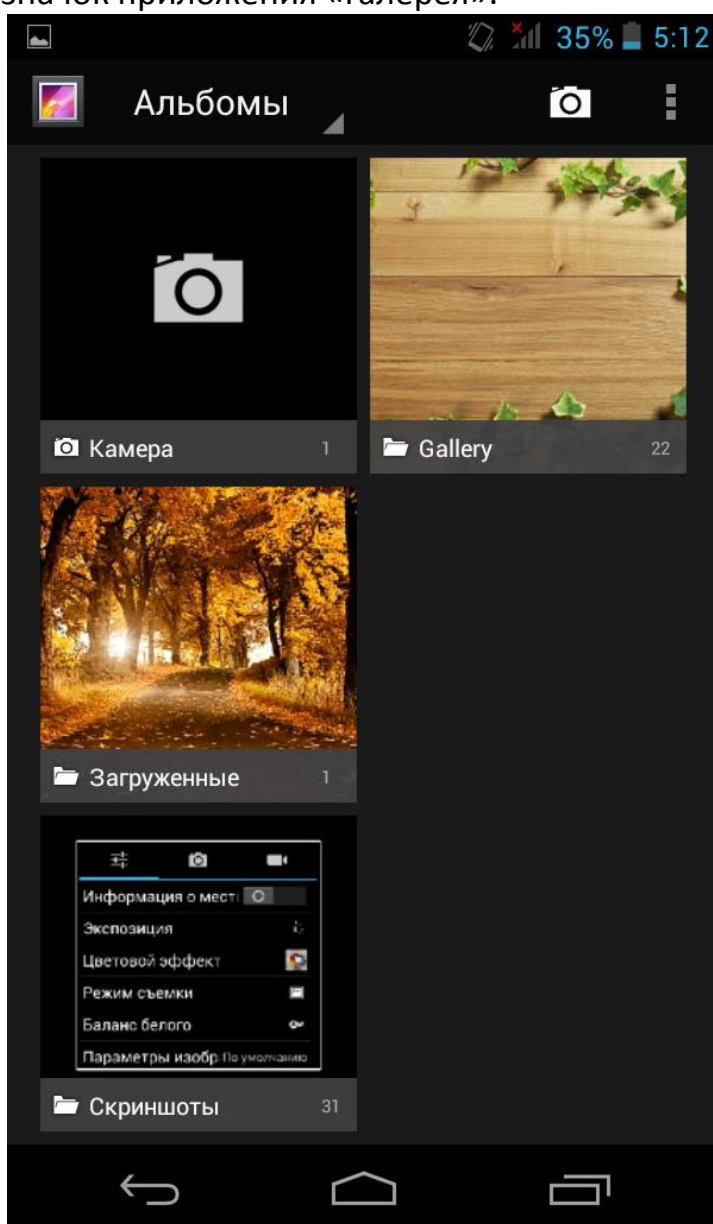
В этом разделе описаны возможности просматривать фотографии и видео, сделанные камерой, воспроизводить музыку, слушать радио, записывать звуковые заметки.

Галерея

Галерея позволяет просматривать снимки и видео с камеры планшетного ПК, загружать или копировать их на карту памяти.

Чтобы открыть Галерею, выполните следующие шаги:

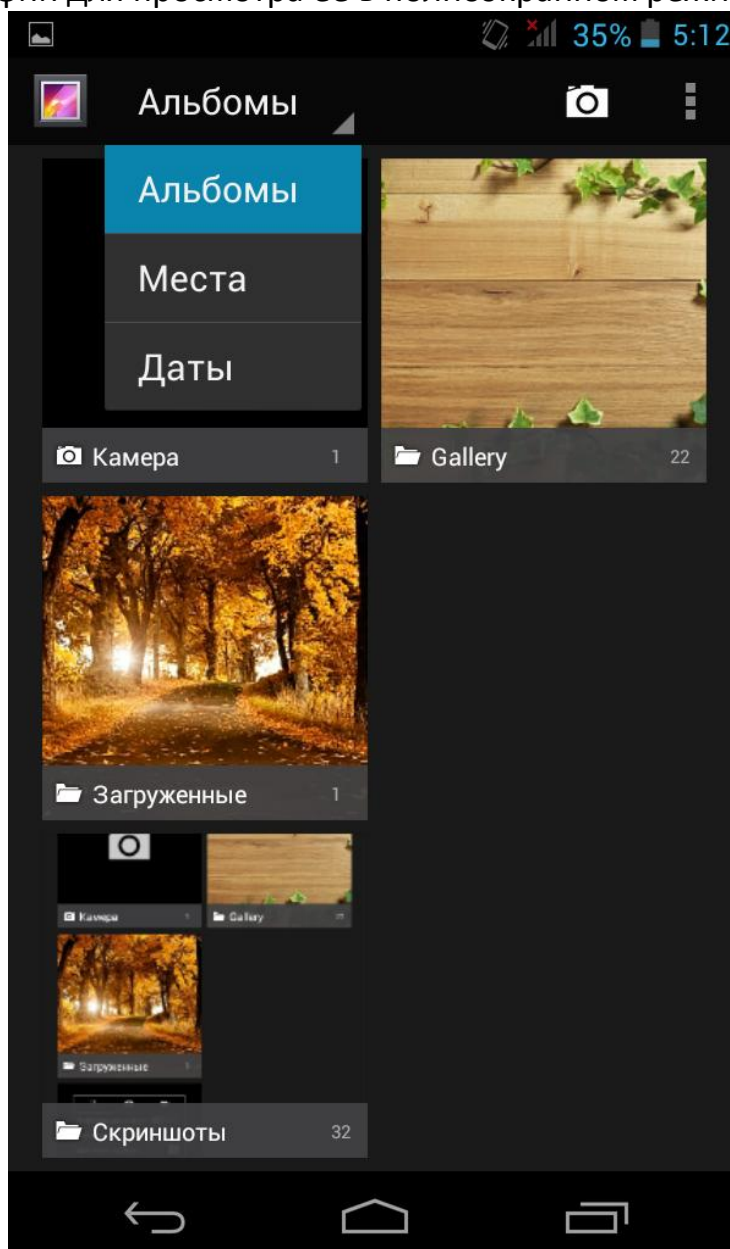
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» .
2. Найдите и нажмите значок приложения «Галерея».




Просмотр фотоснимков

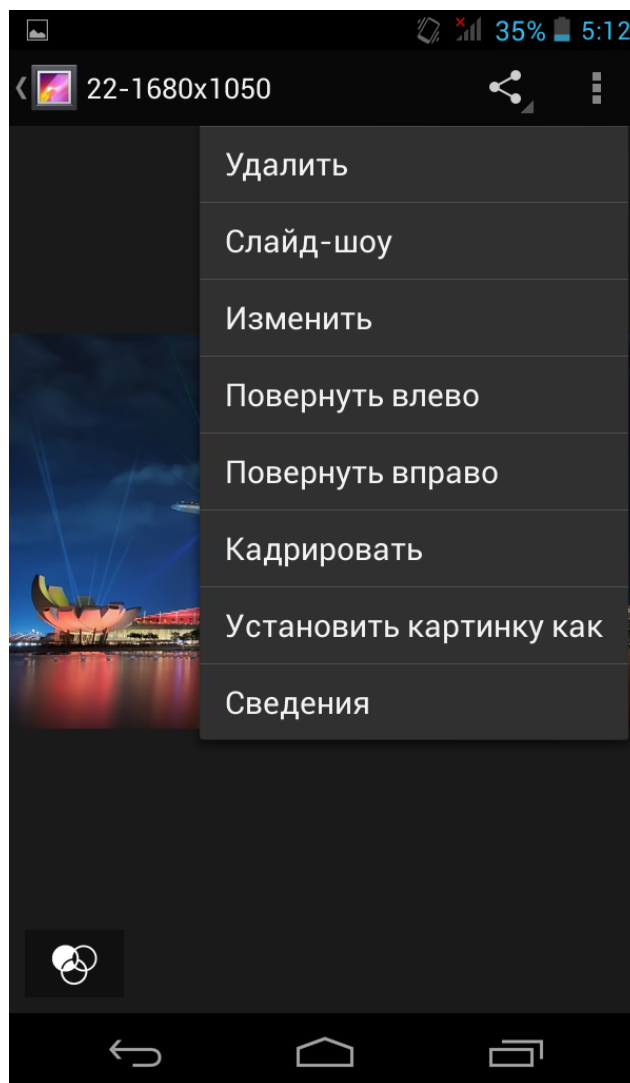


1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» .
2. Найдите и нажмите значок приложения «Галерея».
3. Нажмите небольшой серый треугольник в верхней части экрана, чтобы открыть выпадающий список и выберите нужный параметр, например, «Альбомы».
4. Выберите нужный альбом.
5. Коснитесь фотографии для просмотра ее в полноэкранном режиме.



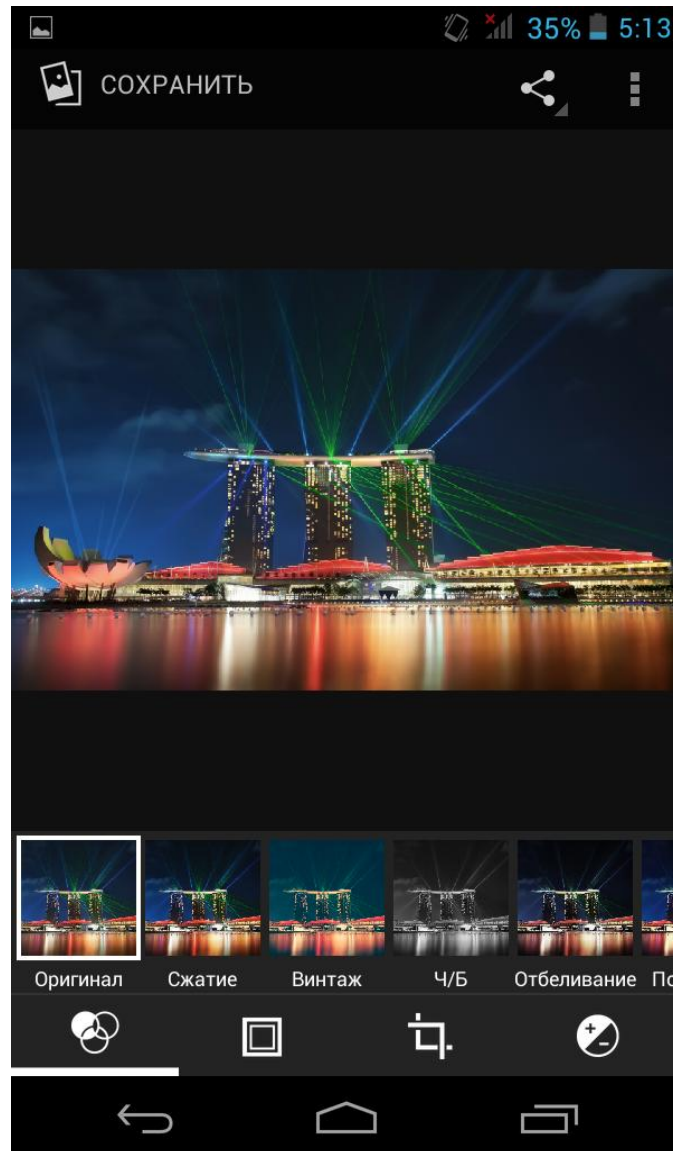
Изменение фотоснимков


Во время просмотра фотоснимка нажмите кнопку «Меню» . На экране отобразится список доступных опций



Опция	Описание
Удалить	Коснитесь, чтобы удалить фотоснимок.
Слайд-шоу	Коснитесь, чтобы запустить слайд-шоу фотоснимков в текущей папке.
Изменить	Коснитесь, чтобы добавить свои фотоэффекты и редактировать фотоснимок.
Повернуть влево	Коснитесь, чтобы повернуть фотоснимок против часовой стрелки.

Опция	Описание
Повернуть вправо	Коснитесь, чтобы повернуть фотоснимок по часовой стрелке.
Кадрировать	Коснитесь, чтобы изменить размеры фотоснимка.
Установить картинку как	Коснитесь, чтобы выбрать фотоснимок в качестве обоев или изображения контакта.
Сведения	Коснитесь, чтобы посмотреть информацию о фотоснимке.

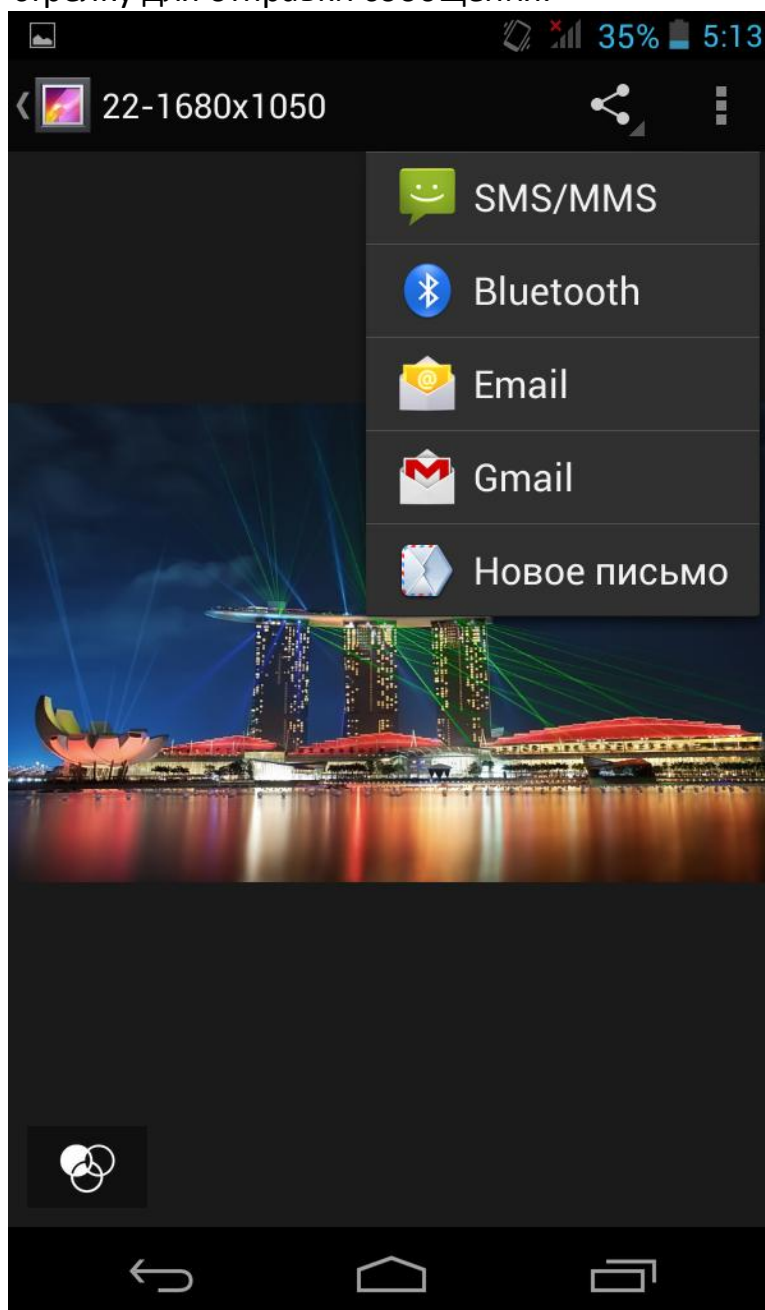


Во время просмотра фотоснимка нажмите кнопку «Редактирование фото» . На экране отобразится список доступных опций редактирования фото, в том числе различных эффектов.

Пересылка фотоснимков

Вы можете отправить свои фотоснимки по электронной почте, в MMS-сообщениях или через Bluetooth:

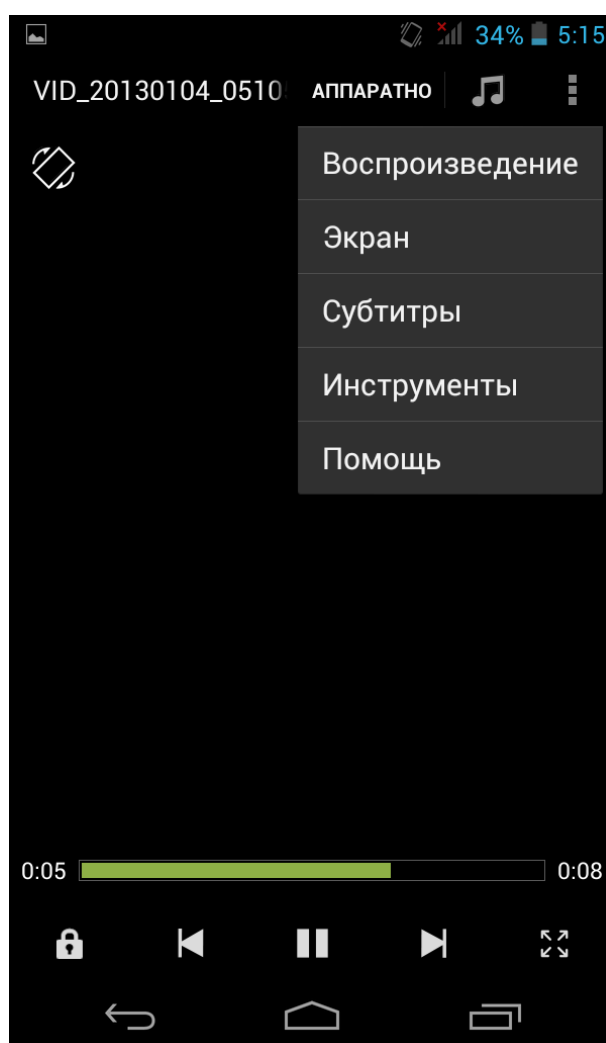
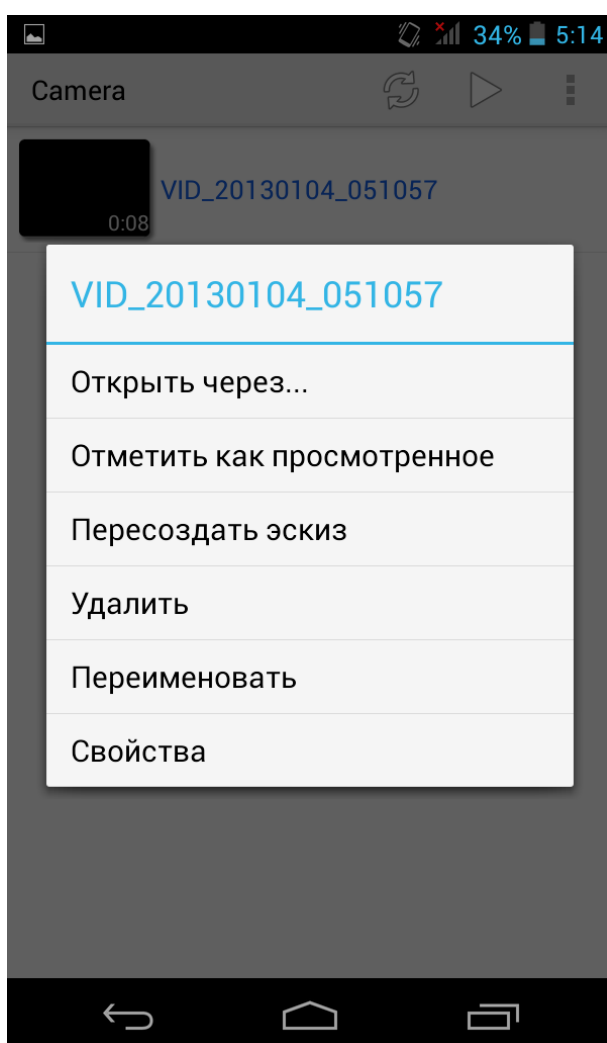
1. Во время просмотра фотоснимка коснитесь значка в верхней правой части экрана.
2. В раскрывающемся списке выберите нужный пункт.
3. Составьте свое сообщение.
4. Нажмите серую стрелку для отправки сообщения.



Видеопроигрыватель

Для просмотра видео на планшетном ПК можно использовать приложение «MX Player». Чтобы открыть видеофайл, выполните следующие шаги:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «MX Player».
3. Выберите папку и нажмите на видеофайл, чтобы просмотреть его.
4. При длительном нажатии на файл появится окно с возможными действиями с файлом.
5. Коснитесь экрана, чтобы отобразились экранные средства управления воспроизведением видео.
6. Нажмите кнопку «Меню» для вызова дополнительных опций.



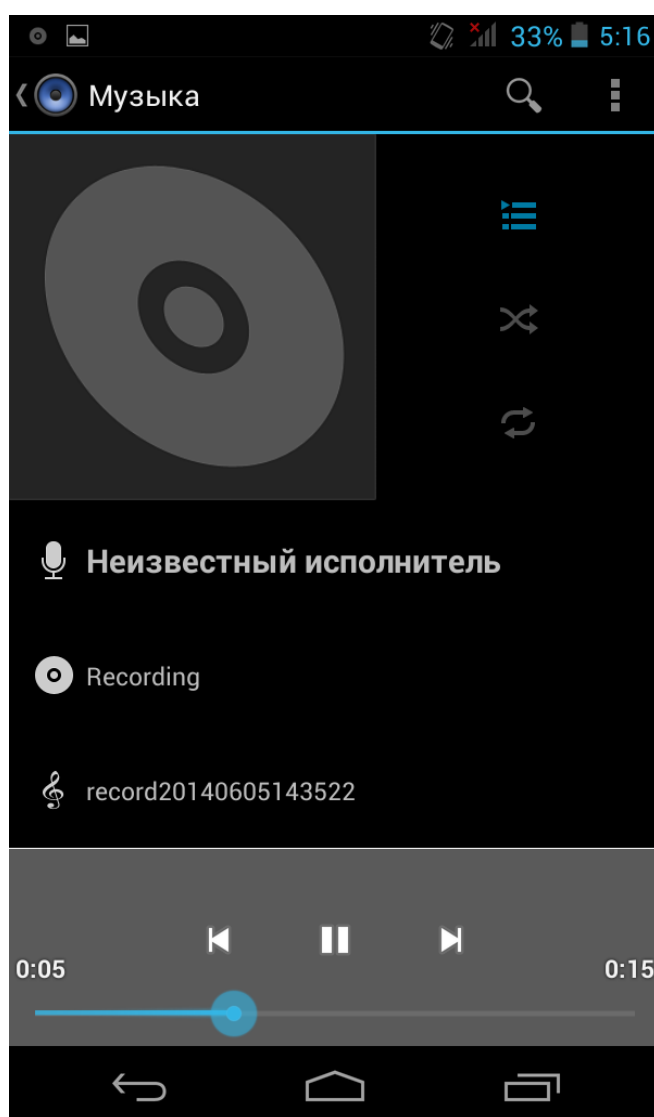
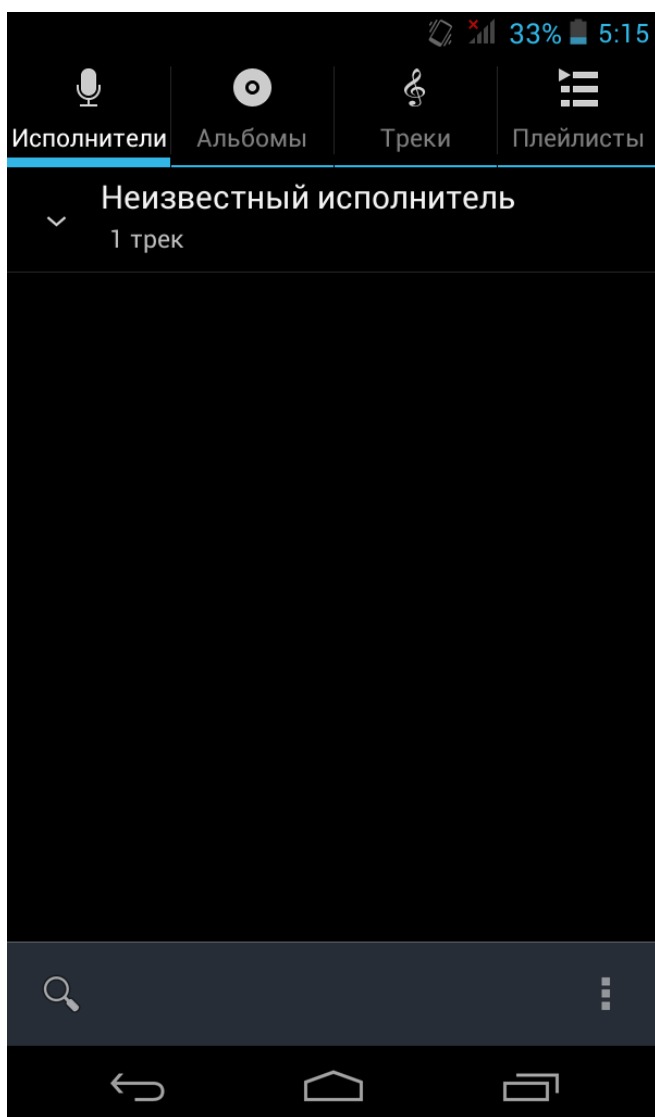
Музыка

С помощью приложения «Музыка» Вы можете слушать свои любимые музыкальные файлы на планшетном ПК.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Музыка».
3. Выберите песню.
4. Используйте значки на сенсорном экране для управления воспроизведением музыки.



Примечание: Песни отсортированы по категориям Исполнители/Альбомы/Треки/Плейлисты



FM радио

FM-радио позволяет прослушивать FM-радиостанции с помощью планшетного ПК через подключенные наушники.



Внимание: Перед включением FM радио необходимо подключить гарнитуру или наушники к планшетному ПК, поскольку они выступают в качестве антенны для FM радио.



1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» .
2. Найдите и коснитесь значка приложения «FM-станция».
FM-радио автоматически проведет поиск доступных FM-станций и включит первую найденную FM-станцию.
3. Используйте значки на сенсорном экране для управления воспроизведением.



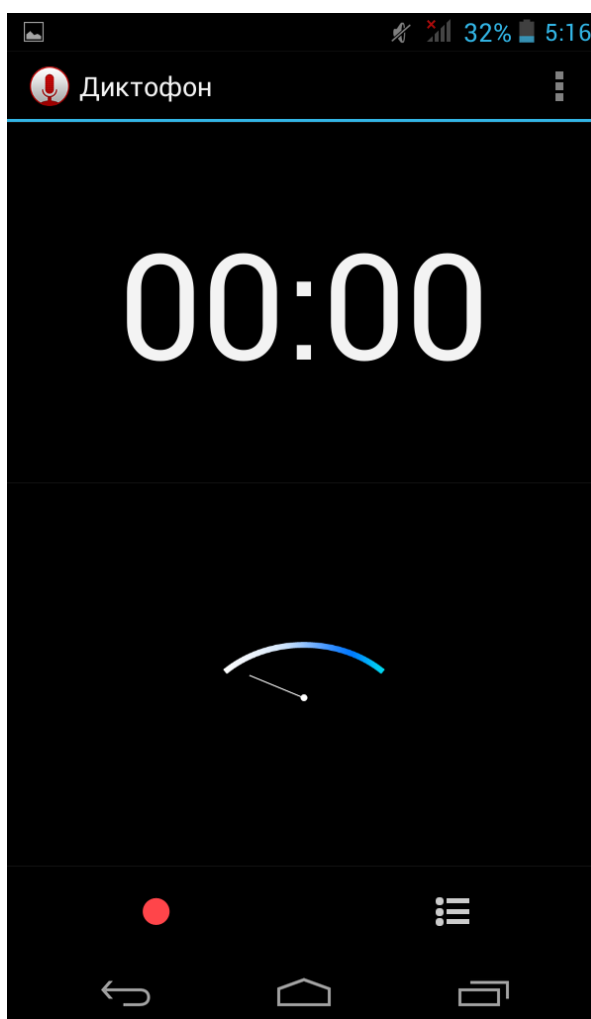
Диктофон

Используйте диктофон для сбора информации во время лекций, интервью и т.п.

Запись голосовых заметок



1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» .
2. Найдите и коснитесь значка приложения «Диктофон».
3. Поместите микрофон рядом с источником звука.
4. Коснитесь красной круглой кнопки на экране, чтобы начать запись голоса.



5. Нажмите квадратный значок, чтобы остановить запись.
6. Выберите «Сохранить».

Воспроизведение записи

Чтобы воспроизвести голосовую запись, нажмите стрелку в центральной нижней части экрана.

Подключение к сети Интернет


Планшетный ПК можно подключить к сети Интернет и просматривать веб-сайты, загружать программы или игры, отправлять и получать сообщения электронной почты.

Планшетный ПК можно подключить к сети Интернет с помощью Wi-Fi™ соединения или мобильной связи, предоставляемой Вашим оператором, на основе передачи данных (3G Интернет).

Wi-Fi


Для работы в Интернете с помощью Wi-Fi™ необходимо найти доступную сеть и подключиться к ней, а затем открыть Интернет-браузер. Мощность сигнала сети Wi-Fi™ может различаться в зависимости от местоположения Вашего планшетного ПК. Один из возможных способов повышения мощности сигнала состоит в том, чтобы расположить планшетный ПК как можно ближе к точке доступа Wi-Fi™.

Включение и выключение Wi-Fi™

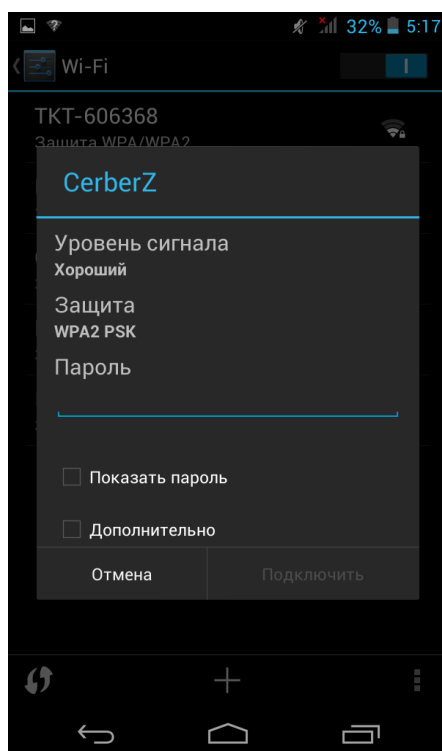
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и переведите ползунок «Wi-Fi» в положение «ВКЛ.», чтобы включить соединение, или «ВЫКЛ.», чтобы выключить соединение.

 **Примечание:** Установка соединения Wi-Fi™ может занять несколько минут.

Подключение к беспроводной сети

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и переведите ползунок «Wi-Fi» в положение «ВКЛ.». Обнаруженные сети Wi-Fi™, будут перечислены в разделе Wi-Fi сети.
3. Выберите нужную Wi-Fi™ сеть, к которой требуется подключиться.

Если Вы выбрали защищенную сеть, Вам будет предложено ввести сетевой ключ или пароль.



Примечание: Устройство запоминает сети Wi-Fi™, к которым Вы ранее подключались. При появлении в пределах доступа сети Wi-Fi™, к которой уже выполнялось подключение, планшетный ПК автоматически подключится к ней (Вам не понадобится вводить пароль или другую информацию о безопасности снова).

Удалить подключение к беспроводной сети

Любую сеть, к которой когда-либо выполнялось подключение, можно удалить, чтобы планшетный ПК автоматически не подключался к ней.

1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Wi-Fi».
3. В окне «Wi-Fi» коснитесь беспроводной сети, к которой выполнялось подключение.
4. В отобразившемся окне нажмите «Удалить».

Подключение для передачи данных

Можно устанавливать беспроводное подключение к локальной сотовой сети для получения доступа к сети Интернет и передачи данных.

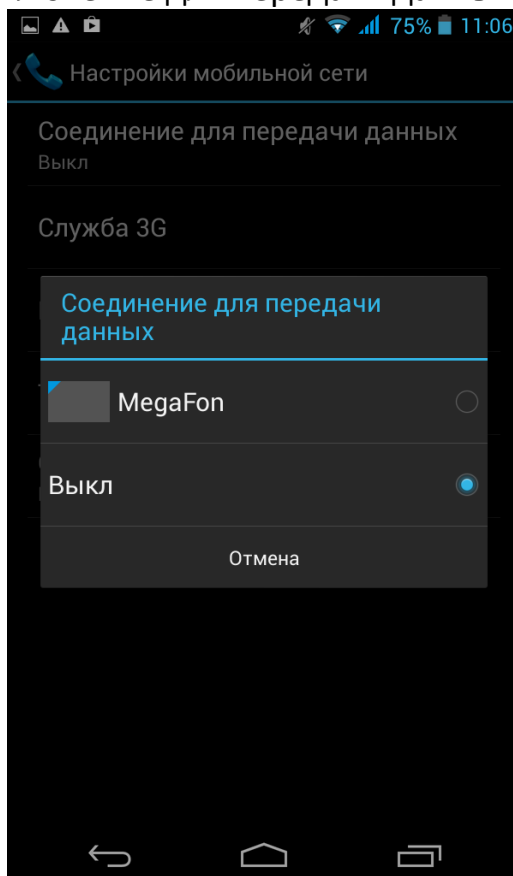


Примечание: Некоторые приложения и услуги, могут передавать данные по сотовой сети Вашего оператора мобильной связи, что может привести к дополнительной плате. Свяжитесь с Вашим оператором мобильной связи для выяснения подробностей.

Включение или отключение подключения для передачи данных




1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения» и выберите приложение «Настройки».
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Мобильная сеть».
4. В окне «Настройки мобильной сети» коснитесь строки «Соединение для передачи данных».
5. В окне «Соединение для передачи данных» выберите оператора мобильной связи, предоставляющего подключение для передачи данных по месту нахождения.




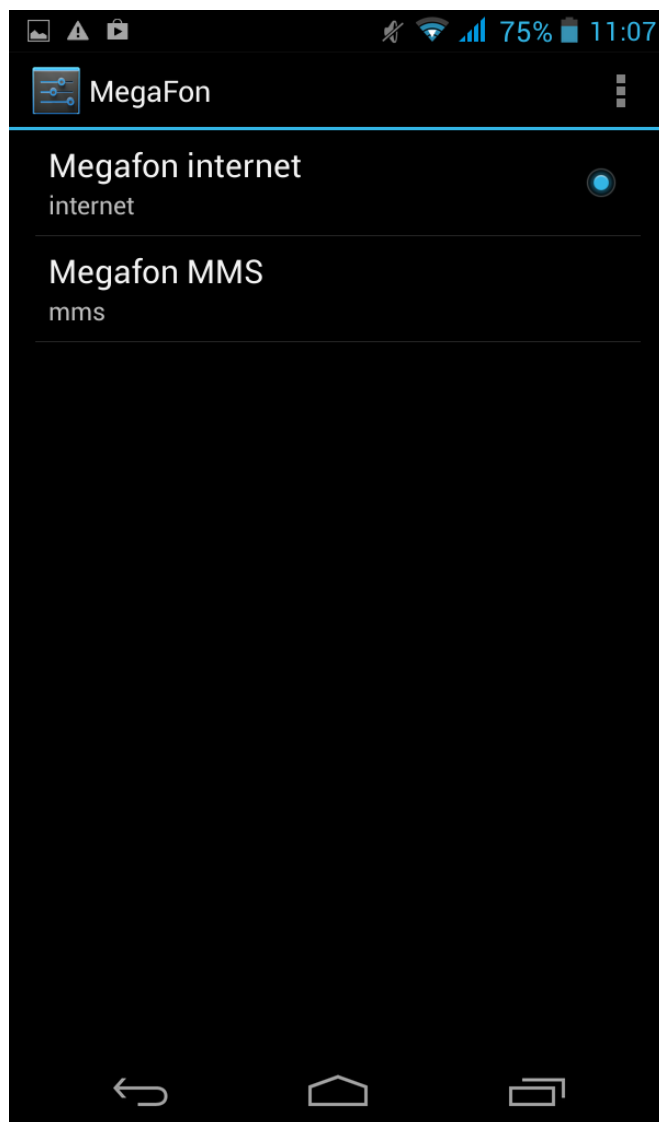
Примечание: Если у вас не включено подключение для передачи данных и Вы не подключены к сети Wi-Fi™, Вы не сможете получать автоматические обновления электронной почты, учетных записей социальных сетей и другую информацию.

Добавление новой точки доступа

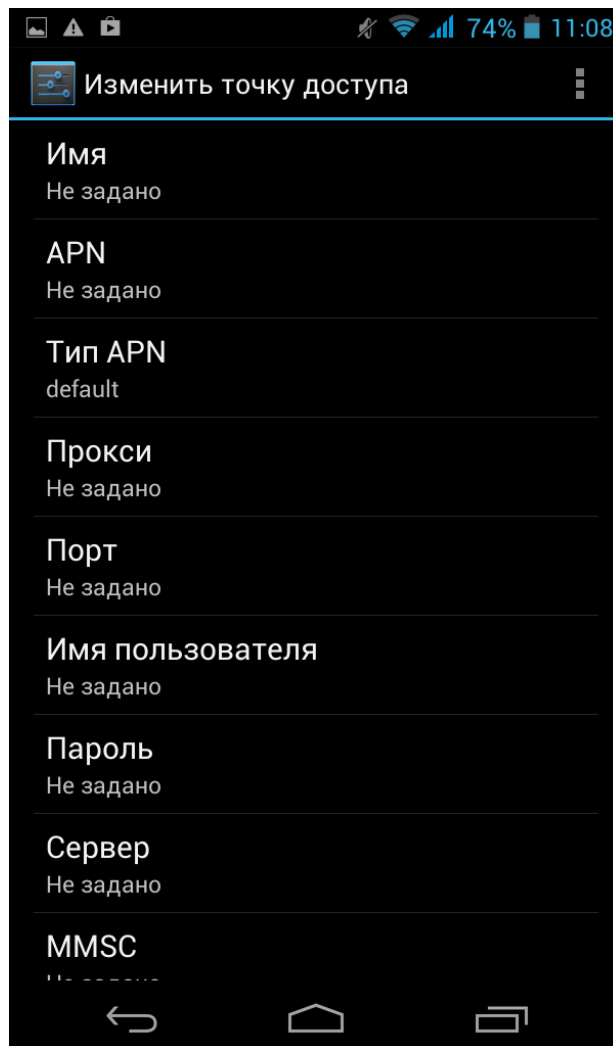
Точка доступа (APNs) подключает планшетный ПК к сети передачи данных.

 **Примечание:** Перед добавлением другого подключения для передачи данных, необходимо узнать у Вашего оператора мобильной связи имя точки доступа (APN) и настройки (имя прокси-сервера, номер порта, имя пользователя и пароль, если требуется).

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Мобильная сеть».
4. В окне «Настройки мобильной сети» выберите «Точки доступа (APN)» и отметьте нужную точку доступа.



5. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Новая точка доступа» в отобразившемся списке.
6. В окне «Изменить точку доступа» введите имя создаваемого сетевого профиля, имя точки доступа и дополнительные сведения для подключения к сети Вашего оператора.



7. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Сохранить».

VPN

Планшетный ПК можно подключить к виртуальной частной сети (VPN), чтобы получить доступ к внутренним защищенным локальным сетям (например, к корпоративной сети) и внутренним сервисам.

Настройка VPN подключений осуществляется разными способами, в зависимости от типа конкретной сети VPN. Некоторые сети требуют передачи и установки на планшетный ПК сертификатов безопасности. За более подробной информацией о настройке подключения к частной виртуальной обращайтесь к сетевому администратору Вашей компании или организации.



Примечание: Перед началом подключения к VPN необходимо подключиться к сети Wi-Fi или установить подключение к сотовой сети для передачи данных.

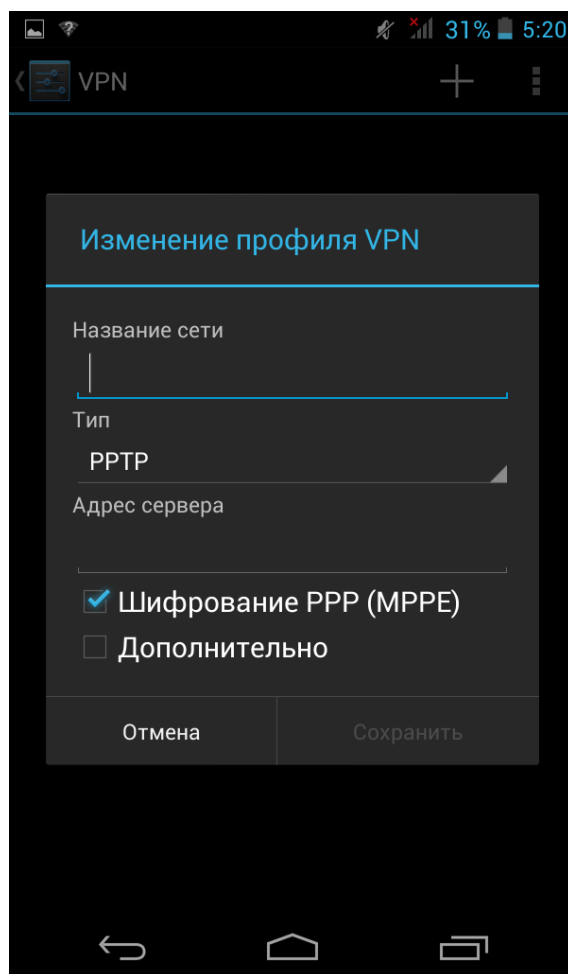
Добавление виртуальной частной сети (VPN)

1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и коснитесь строки «Еще».
3. В окне «Беспроводные сети» и коснитесь пункта «VPN».



Примечание: Если планшетный ПК не защищен PIN-кодом или паролем, потребуется защитить свои персональные данные и включить блокировку экрана.

4. Коснитесь знака «+» в правом верхнем углу экрана, чтобы добавить виртуальную частную сеть.
5. В окне «Изменение профиля VPN» укажите название сети VPN, ее тип и адрес сервера.
6. Коснитесь «Сохранить».



Веб-браузер

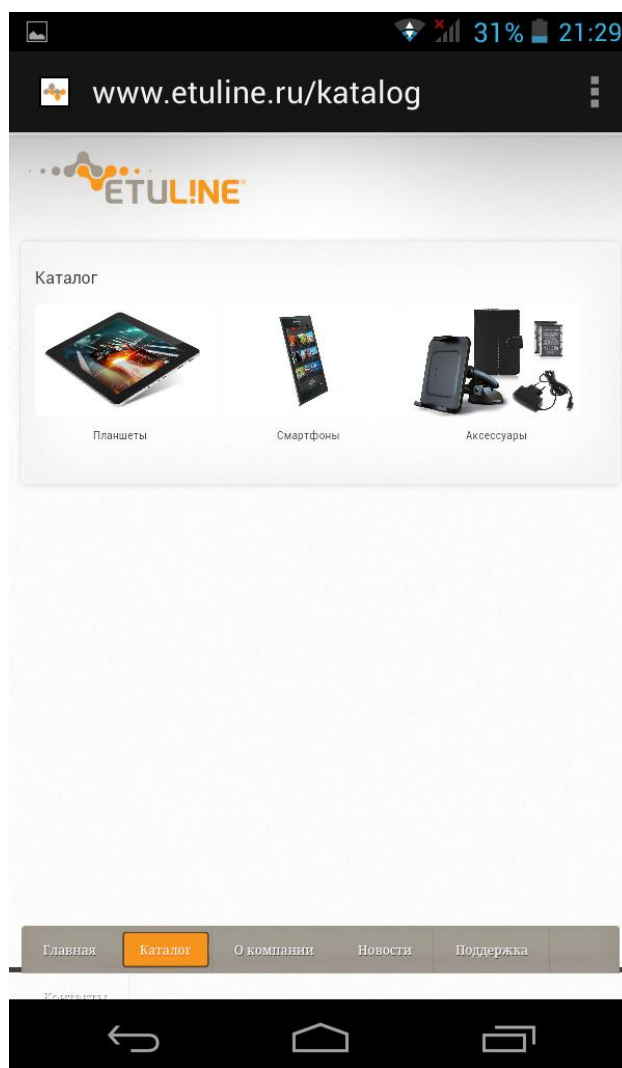
Для просмотра веб-страниц, перехода по ним, добавления их в закладки и создания ссылок на главном экране используйте веб-браузер. Одновременно можно открывать несколько окон браузера и использовать функцию изменения масштаба при просмотре веб-страниц.



Примечание: Перед запуском веб-браузера, убедитесь, что в планшетный ПК включено подключение для передачи данных или Wi-Fi™.

Просмотр веб-страниц

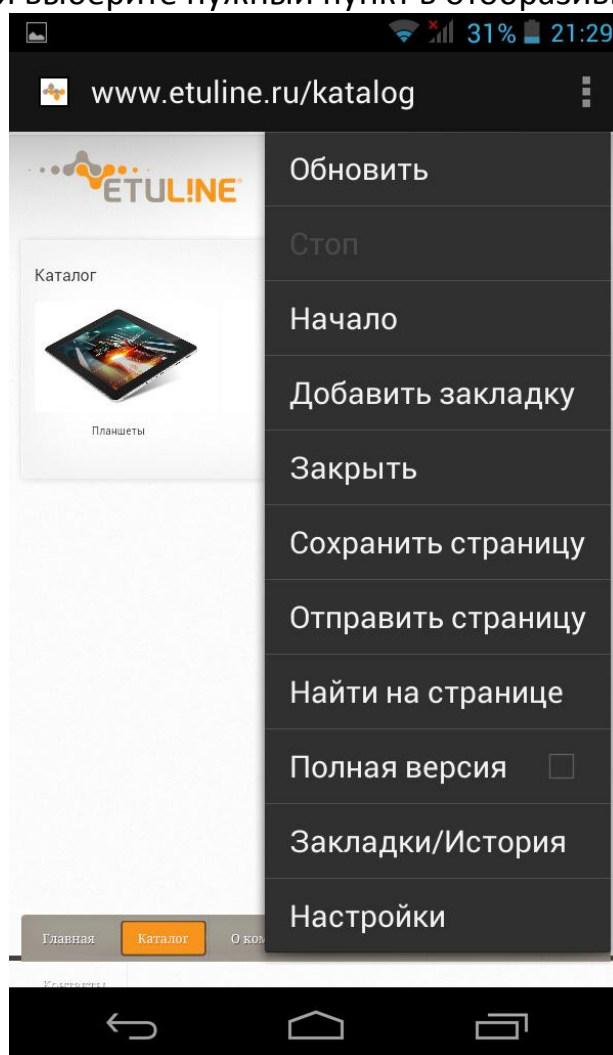
1. Коснитесь значка «Браузер» в правой нижней части Домашнего экрана.
2. Коснитесь адресной строки браузера, чтобы отобразилась экранная клавиатура.
3. Введите адрес веб-страницы или ключевые слова для поиска.
4. Коснитесь синей клавиши «Поиск» в правом нижнем углу экрана.



По окончании загрузки веб-страницы можно выполнить следующие действия:

- провести пальцем вверх или вниз для прокрутки страницы
- переместить два пальца в разные стороны друг от друга в том месте экрана, которое требуется увеличить; в режиме масштабирования провести пальцем вверх/вниз или влево/вправо.
- свести два пальца друг к другу в месте экрана, которое требуется уменьшить
- коснуться значка со стрелкой, направленной влево, чтобы перейти к предыдущей странице.
- коснуться значка со стрелкой, направленной вправо, чтобы перейти к следующей странице.
- открыть веб-страницу предварительного просмотра
- просмотреть наиболее часто посещаемые веб-страницы и открыть веб-страницы из хронологии просмотра.

Чтобы добавить закладку, сохранить веб-страницу или изменить настройки браузера, нажмите кнопку «Меню» и выберите нужный пункт в отобразившемся списке опций.



Bluetooth

Bluetooth® создает прямое беспроводное соединение между двумя устройствами на коротких расстояниях.

Функция Bluetooth используется для передачи файлов на другие устройства, совместимые с Bluetooth или для подключения к аксессуарам громкой связи.

Включение или выключение Bluetooth


1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки» в отображившемся списке опций.
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и передвиньте ползунок «Bluetooth» в положение «ВКЛ».

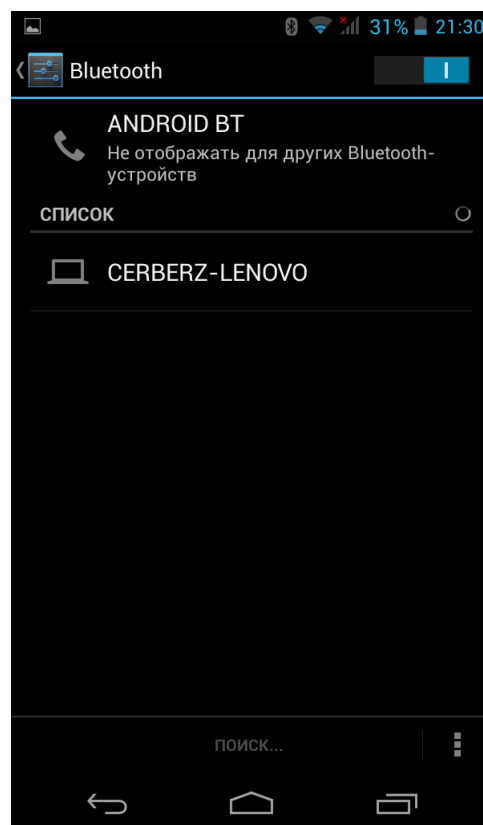


Примечание: Для обеспечения надежной связи через Bluetooth соединение рекомендуется располагать устройства на расстоянии не более 10 метров друг от друга и следить за тем, чтобы между ними не находились сплошные объекты.

Подключение к устройству Bluetooth

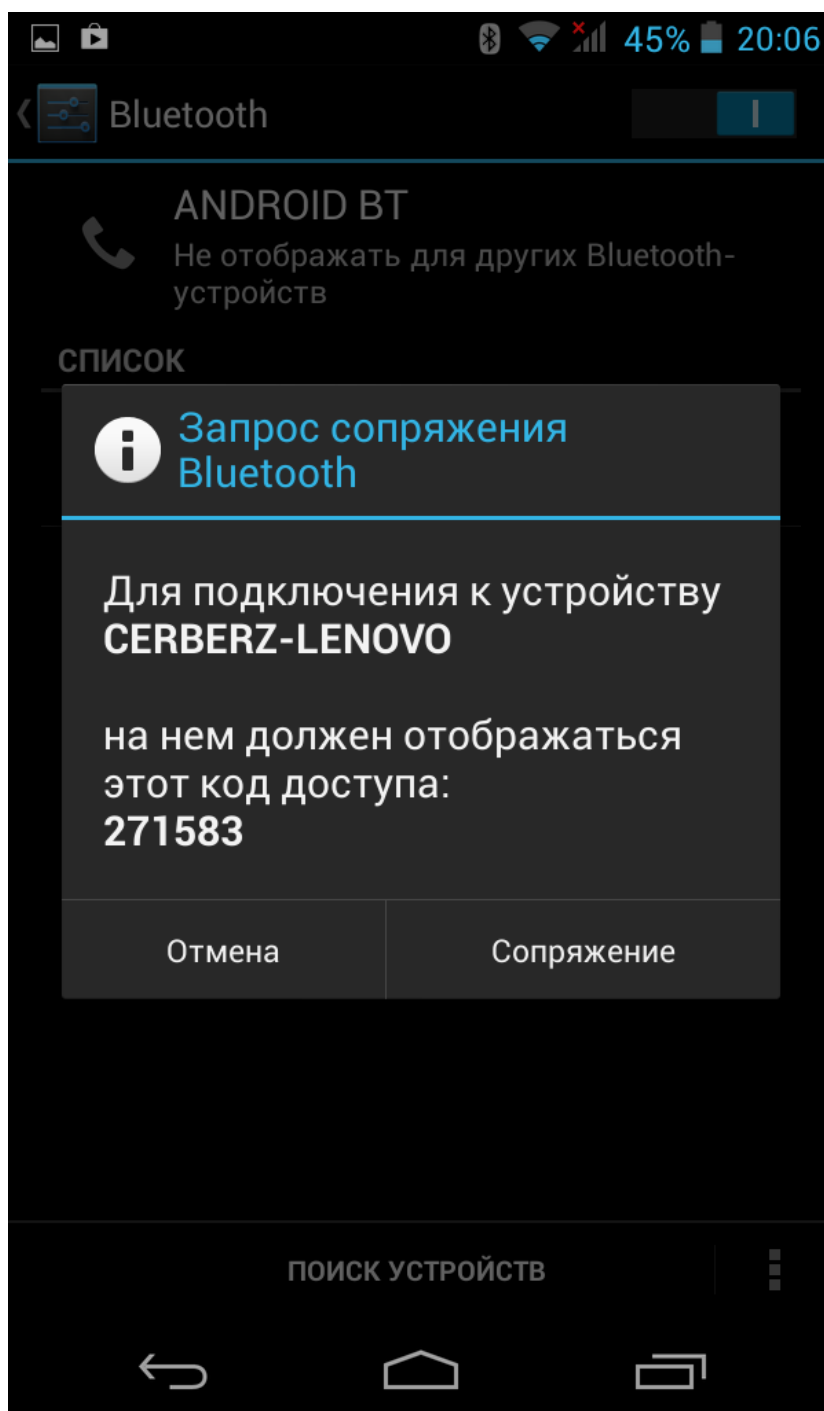
Подключение к устройству Bluetooth называется сопряжение. От пользователя потребуется выполнить сопряжение и установить соединение с устройством Bluetooth для обмена информацией.

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Беспроводные сети» и передвиньте ползунок «Bluetooth» в положение «ВКЛ».
3. Коснитесь строки «Bluetooth».
4. В отображившемся окне «Bluetooth» начнется поиск доступных устройств Bluetooth.
5. Коснитесь устройства, которое требуется подключить.





Примечание: Сопряжение состоится, если запрос на сопряжение принят с другой стороны.



После установки связи можно выполнить передачу данных по Bluetooth, нажав кнопку «Меню» и выбрав соответствующий пункт в списке опций.



Примечание: Если функция Bluetooth не используется в течение некоторого времени, отключите ее для экономии заряда батареи.

GPS

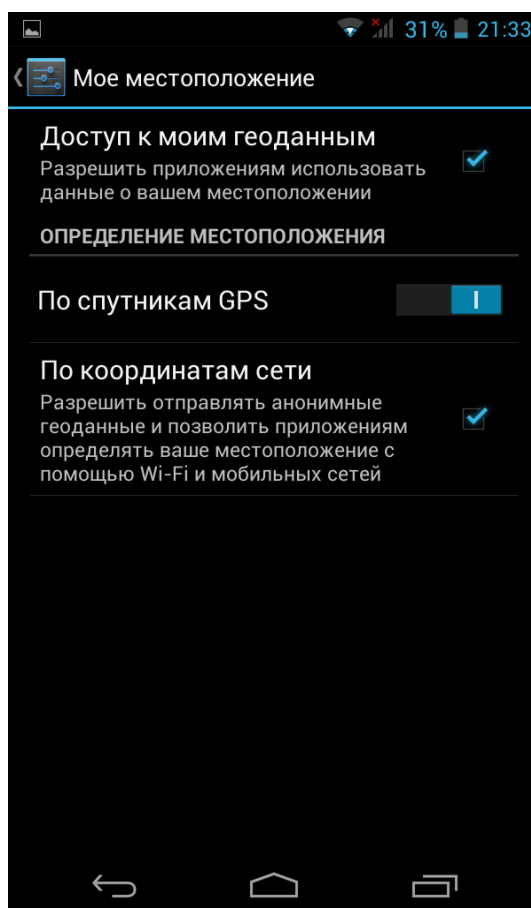
Планшетный ПК оснащен системой глобального позиционирования GPS, которая использует спутниковые сигналы для определения текущего местоположения.



Примечание: Существует два способа определения местонахождения: технология GPS и беспроводные сети. Для быстрого определения приблизительного местоположения рекомендуется воспользоваться функцией беспроводных сетей. Для определения более точного местоположения (особенно если вы находитесь под открытым небом) используйте функцию GPS.

Активация GPS

1. Нажмите кнопку «Меню» и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Настройки» найдите раздел «Личные данные» и коснитесь пункта «Мое местоположение».
3. В окне «Мое местоположение» передвиньте ползунок «По спутникам GPS» в положение «ВКЛ.»



После активации функции GPS в планшетном ПК можно включить Карты или Яндекс.Карты, чтобы выяснить как добраться до нужного адреса, выяснить текущее местоположение или получить подробные инструкции по маршруту движения к пункту назначения.

Приложения

На планшетный ПК можно устанавливать различные приложения, написанные специально для работы в операционной системе Android.

Приложения скачиваются через Интернет, поэтому устройство не требуется подключать к компьютеру с помощью USB-кабеля.

После успешной установки приложения его значок отображается на экране планшетного ПК.

Google Play Market

Основным источником скачивания и установки приложений на Android, является Google Play Market. Это отдельная программа, которая позволяет искать, загружать, устанавливать, обновлять и удалять приложения, игры и виджеты.

Google Play Market представляет собой сервис, в который объединены такие мультимедийные сервисы как «Приложения», «Игры», «Фильмы», «Книги», «Музыка».



Внимание: Для работы в Google Play Market необходим доступ в Интернет и учетная запись в Google.

Чтобы открыть Google Play Market на планшетном ПК, выполните следующие шаги:

1. Коснитесь круглого значка «Приложения»



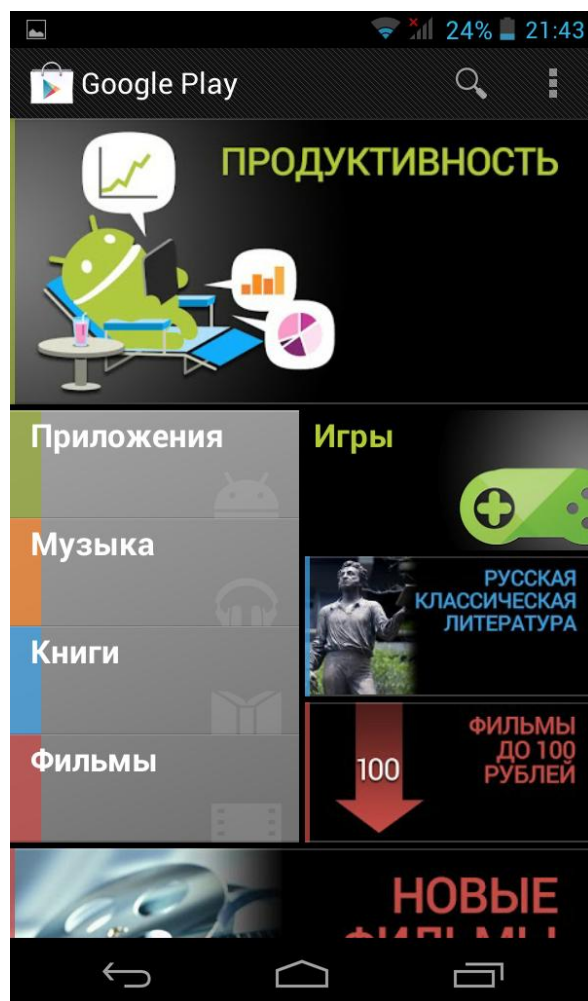
в центре нижней части Домашнего экрана.

2. В окне «Приложения» выберите Play Маркет.

В настройках Play Маркет («Меню» > «Настройки») можно задать параметры обновления программы, поставить фильтры содержимого (чтобы ограничить круг программ для загрузок), либо установить пароль, чтобы предотвратить несанкционированные покупки.



Примечание: Перед загрузкой имеет смысл ознакомиться с отзывами других пользователей, а также изучить список полномочий, которые требует приложение для своей работы.



Загрузка и установка бесплатных приложений

1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
2. В окне «Приложения» выберите Play Маркет.
3. Найдите приложение, которое хотите установить.
4. Чтобы добавить приложение на используемое устройство, нажмите «Установить».
5. Нажмите «Принять», чтобы предоставить права доступа и начать загрузку.

После окончания процесса загрузки и установки, приложение готово к использованию.

Загрузка и установка платных приложений

1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
2. В окне «Приложения» выберите Play Маркет.
3. Найдите приложение, которое хотите установить.
4. Чтобы купить и установить приложение, нажмите кнопку с ценой. Если вы делаете покупку через Google Play впервые, вам будет предложено войти в свой аккаунт Google Кошелек.
5. В раскрывающемся меню рядом с ценой приложения выберите способ оплаты.
6. Нажмите «Купить», чтобы предоставить права доступа и начать загрузку. Она начнется после авторизации оплаты. Если ваш аккаунт Google Play защищен паролем, потребуется предварительно выполнить вход.

После окончания процесса загрузки и установки, приложение готово к использованию.




Примечание: Для покупки платного приложения необходимо использовать платежную службу Google Wallet™ (<http://www.google.com/wallet/>). Вам будет предложено подтвердить способ оплаты при покупке приложения.

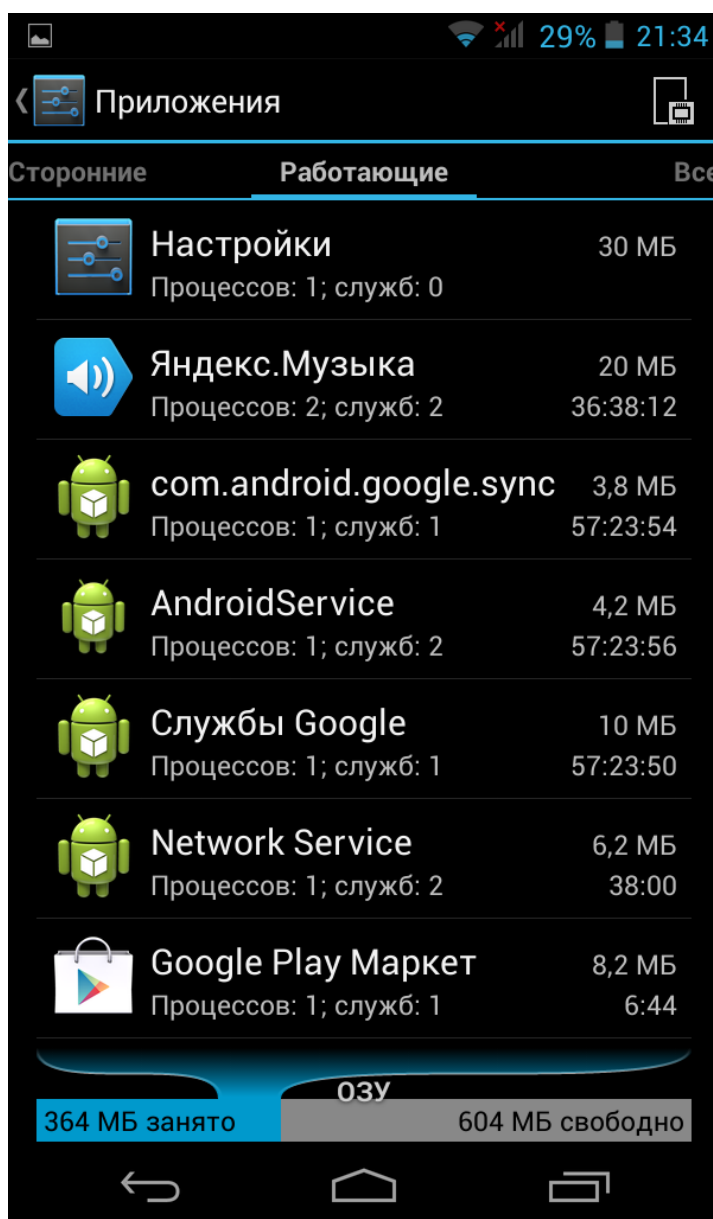
Управление приложениями

Вы можете легко и быстро управлять приложениями на планшетном ПК.

Проверка запущенных приложений

Для просмотра списка запущенных приложений, выполните следующие шаги:

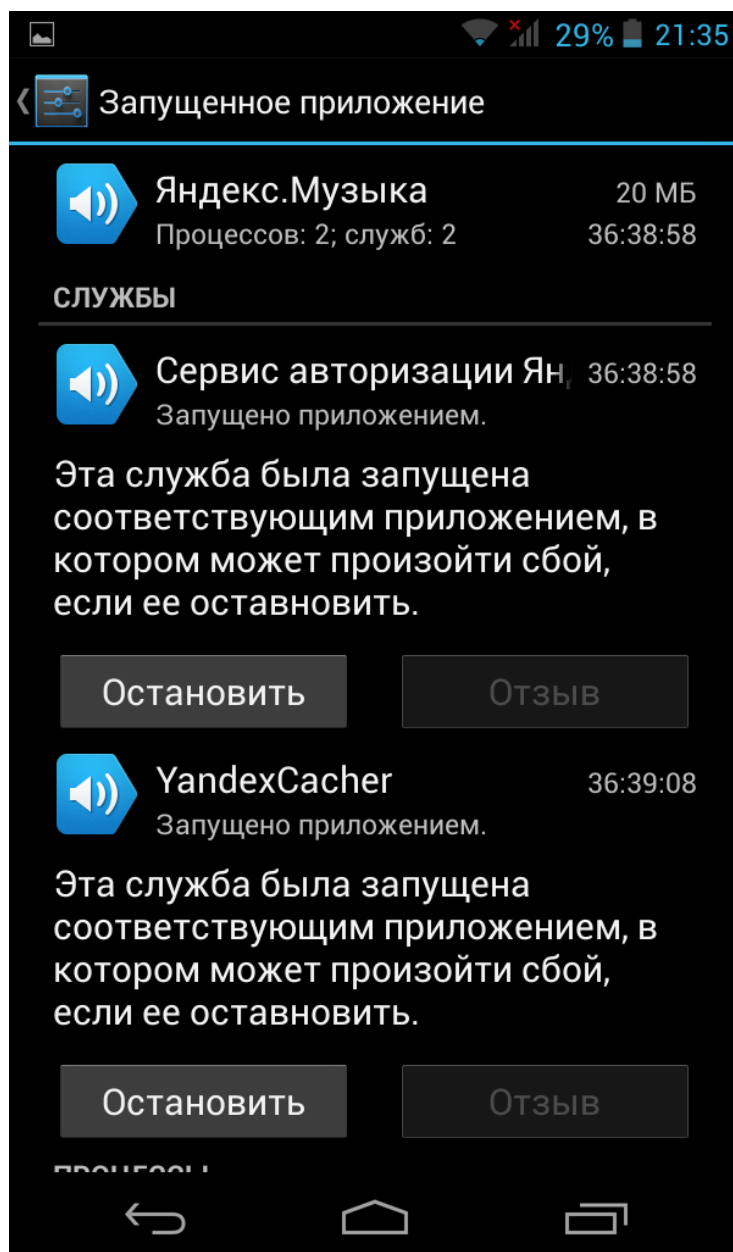
1. Коснитесь круглого значка «Приложения»  в центре нижней части Домашнего экрана и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Приложения» перейдите к вкладке «Работающие», на которой отображаются все приложения, работающие в данный момент.



Остановка запущенных приложений

Чтобы остановить работающее приложение, выполните следующие действия:

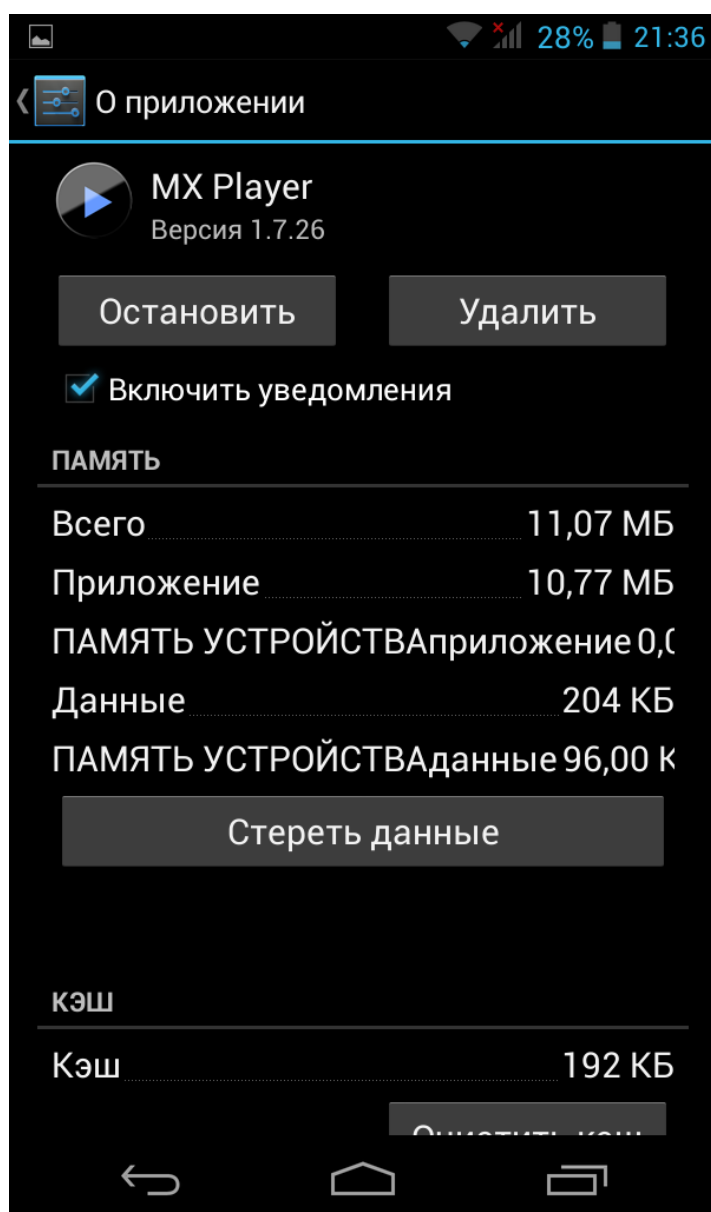
1. Коснитесь круглого значка «Приложения»  в центре нижней части Домашнего экрана и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Приложения» перейдите к вкладке «Работающие»
3. Выберите в списке приложение, которое нужно остановить, и коснитесь его.
4. В окне «Запущенное приложение» нажмите «Остановить».



Удаление приложений

Чтобы удалить приложение, выполните перечисленные ниже действия:

1. Коснитесь круглого значка «Приложения»  в центре нижней части Домашнего экрана и выберите «Настройки» в отобразившемся списке опций.
2. В окне «Приложения» найдите в списке приложение, которое хотите удалить.
3. Нажмите на него.
4. В окне «О приложении» нажмите кнопку «Удалить».



Карты

Поскольку в планшетном ПК присутствует модуль GPS, позволяющий определять местоположение, Вы можете выбрать, установить, и настроить навигационное приложение, работающее на операционной системе Android и наиболее подходящее для Ваших потребностей.

Помимо предустановленных карт Google Maps, популярностью пользуются такие приложения как Яндекс Карты, Навител Навигатор, СитиГид и пр.

Использование Google Maps

Приложение Google Maps позволяет отслеживать текущее местоположение, узнавать ситуацию на дорогах в режиме реального времени, получать подробные инструкции по маршруту движения к пункту назначения. Это приложение также позволяет искать интересные Вас объекты или адреса на карте.



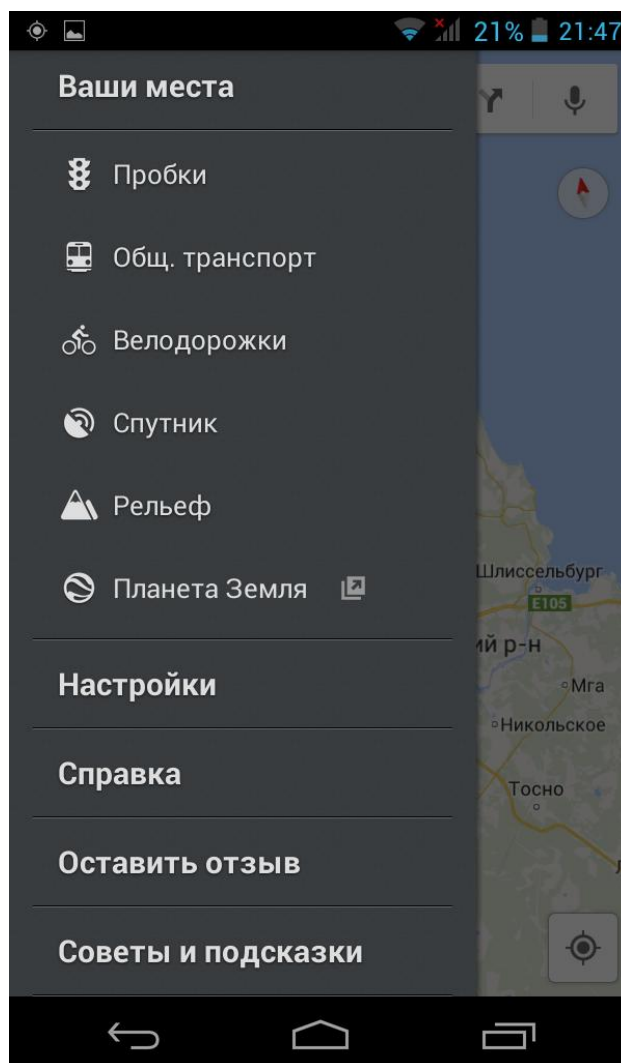
Примечание: Для использования приложения Google Maps необходимо подключение к сети Интернет. При подключении к сети Интернет с планшетного ПК может взиматься плата за передачу данных. Дополнительную информацию можно получить у оператора сети.

1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
2. В окне «Приложения» выберите «Карты».

Приложение отобразится на экране планшетного ПК.



-
- Чтобы настроить карты Google Maps,
1. Нажмите кнопку «Меню» в левом нижнем углу экрана и выберите «Настройки».
 2. В окне «Настройки» установите нужные параметры настроек.



Файлы и память

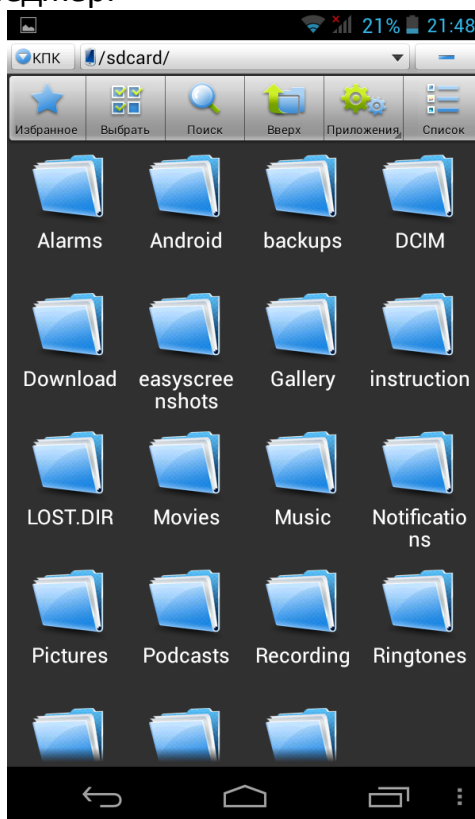
В планшетном ПК можно организовать полноценную работу с файлами и папками и контролировать загрузку процессора.

ES проводник

ES проводник является многофункциональным файловым менеджером. Он включает в себя такие функции как диспетчер задач, доступ к серверам ftp и samba.

ES проводник позволяет удалять, перемещать и копировать файлы, создавать и распаковывать архивы, получать доступ к файлам ПК, создавать резервные копии данных и управлять приложениями.

1. Коснитесь круглого значка «Приложения» в центре нижней части Домашнего экрана.
2. В окне «Приложения» выберите значок «ES Проводник» в списке приложений, чтобы запустить файловый менеджер.



В верхней части экрана расположена строка состояния, в которой отображается название текущей вкладки. Всего вкладок может быть пять: «КПК», «LAN», «FTP», «Bluetooth» и «Сеть».

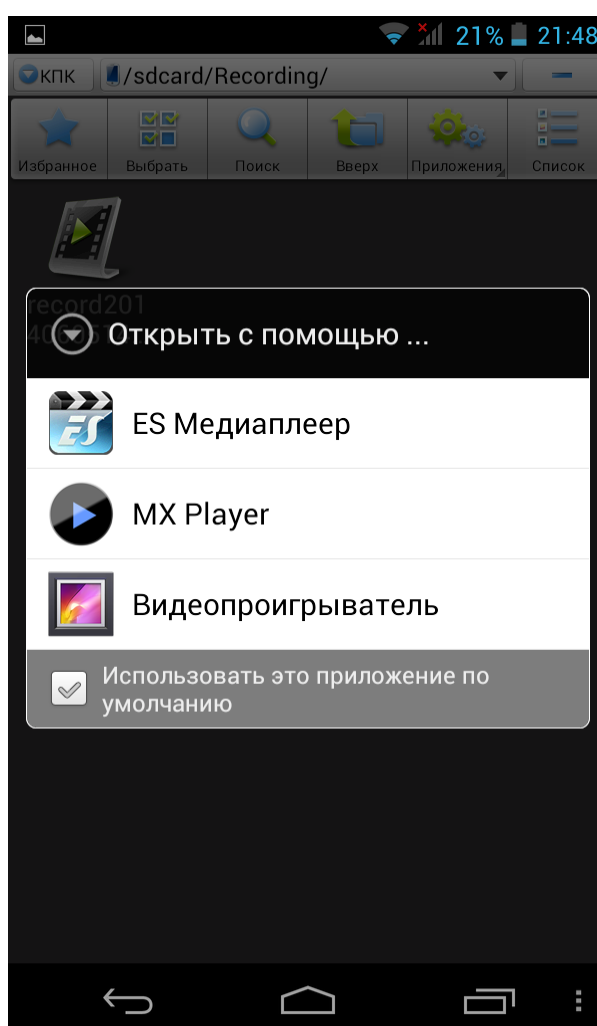
В главном окне отображается содержимое текущей (локальной) папки. Прокрутка вправо или влево осуществляет перемещение между вкладками.

В верхней части экрана расположена панель инструментов, позволяющая создать новую, выполнить поиск по устройству, обновить содержимое, переключиться между двумя режимами просмотра или изменить размер значков, активировать режим мультивыбора.

Открытие файла

С помощью ES проводника легко и удобно открывать файлы:

1. Нажмите на изображение этого файла.
2. Если ES проводник определит тип файла, то он предложит список программ, которые способны работать с этим типом файла.
 - 2.1. Выберите программу из списка.
 - 2.2. Чтобы задать программу по умолчанию, поставьте галочку рядом с надписью «Установить по умолчанию». Тогда при следующем открытии файла такого же типа будет сразу открываться выбранное Вами приложение.
3. Если ES Проводник не может сам определить тип файла, то он предложит открыть его как Текст, Аудио, Видео или Изображение.



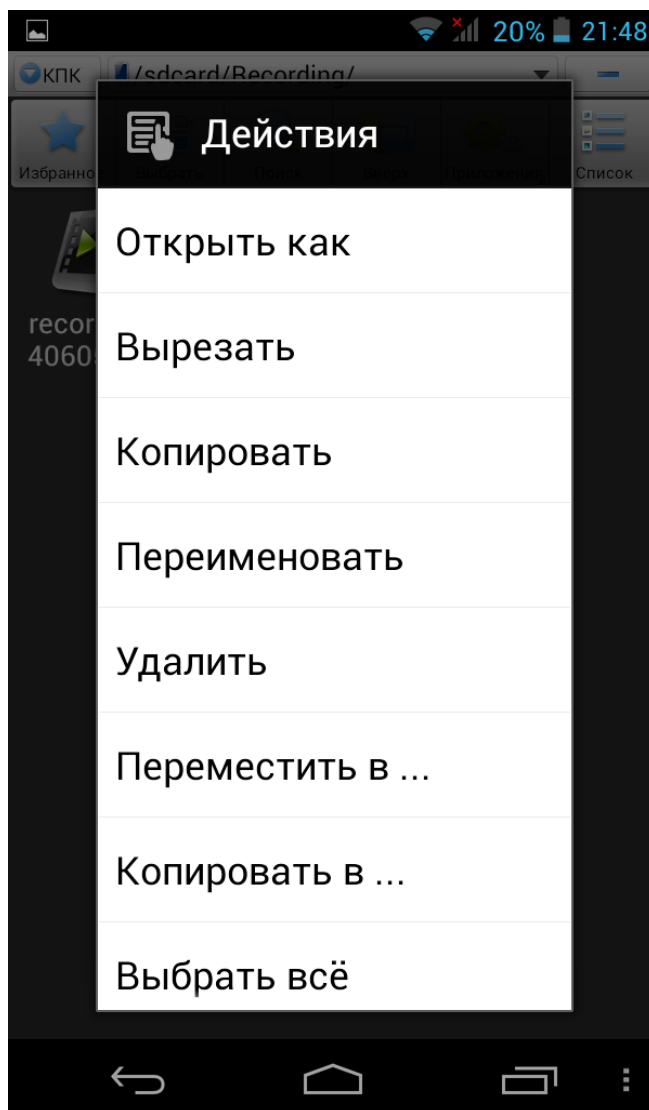
3.1. Выберите тип файла.

3.2. В окне «Выбор» выберите программу из списка (можно задать программу по умолчанию).

Операции с файлами

Чтобы поделиться, копировать, переместить или удалить файл, нажмите и удерживайте палец на значке файла.


На экране отобразится меню редактирования файла, с помощью которого можно: копировать, вырезать, удалять и переименовывать файлы.



Выберите нужное действие из списка.

Обновление программного обеспечения

Для проверки и загрузки обновлений программного обеспечения Android выполните следующие действия:


1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В разделе «О планшетном ПК» выберите «Обновить».
3. Нажмите кнопку «Проверка обновлений».

При наличии новой версии программного обеспечения Вам будет предложено произвести его обновление.

Память

При подключенной microSD-карте в планшетный ПК есть два источника хранения информации: память планшетного ПК и карта microSD.

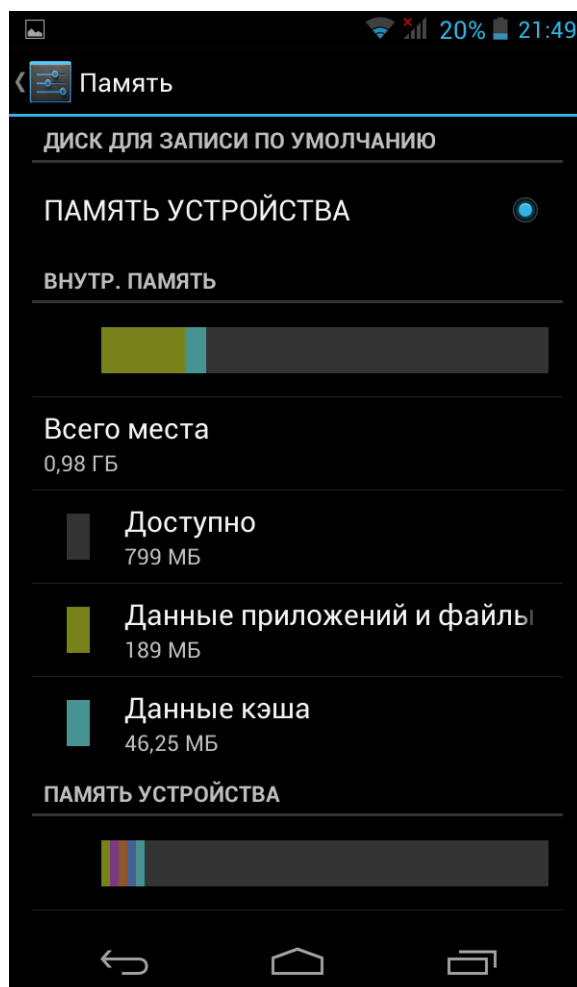
Чтобы просмотреть сведения о карте памяти microSD и памяти планшетного ПК, выполните следующие действия:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите приложение «Настройки».
2. В разделе «Устройство» выберите «Память».

На экране появятся сведения о диске для записи данных, используемом по умолчанию, объем памяти планшетного ПК и карты памяти microSD, опция форматирования памяти планшетного ПК и SD-карты.



Примечание: При форматировании памяти планшетного ПК и SD-карты все данные удаляются безвозвратно.



Утилиты

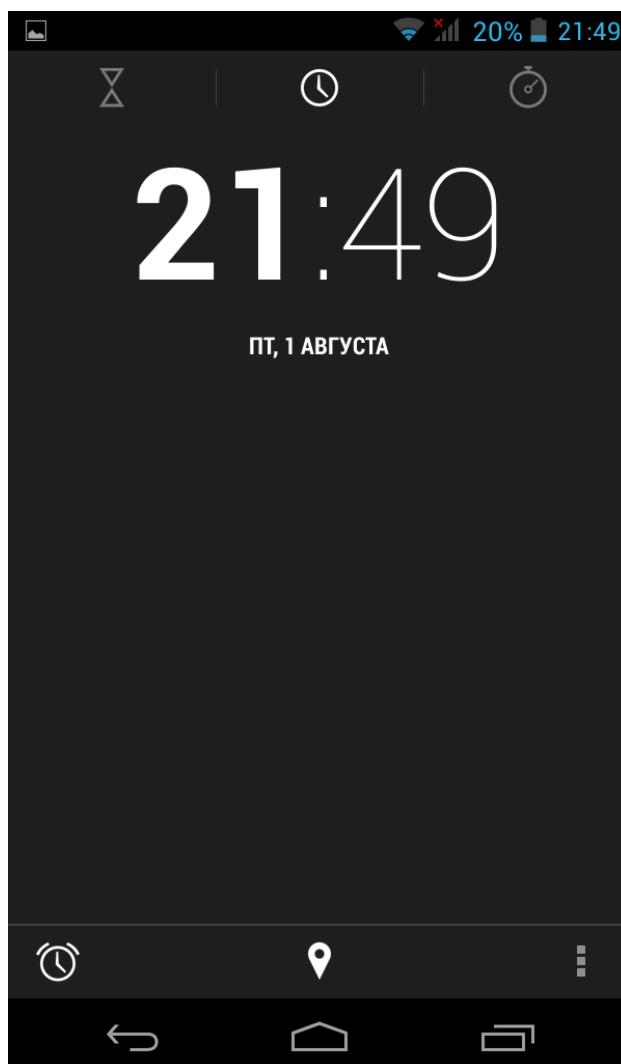
Планшетный ПК поставляется со следующими, предварительно установленными, программами:

- Часы
- Календарь
- Калькулятор

Часы

Используйте приложение "Часы" для проверки времени или установки будильника, таймера или секундомера.

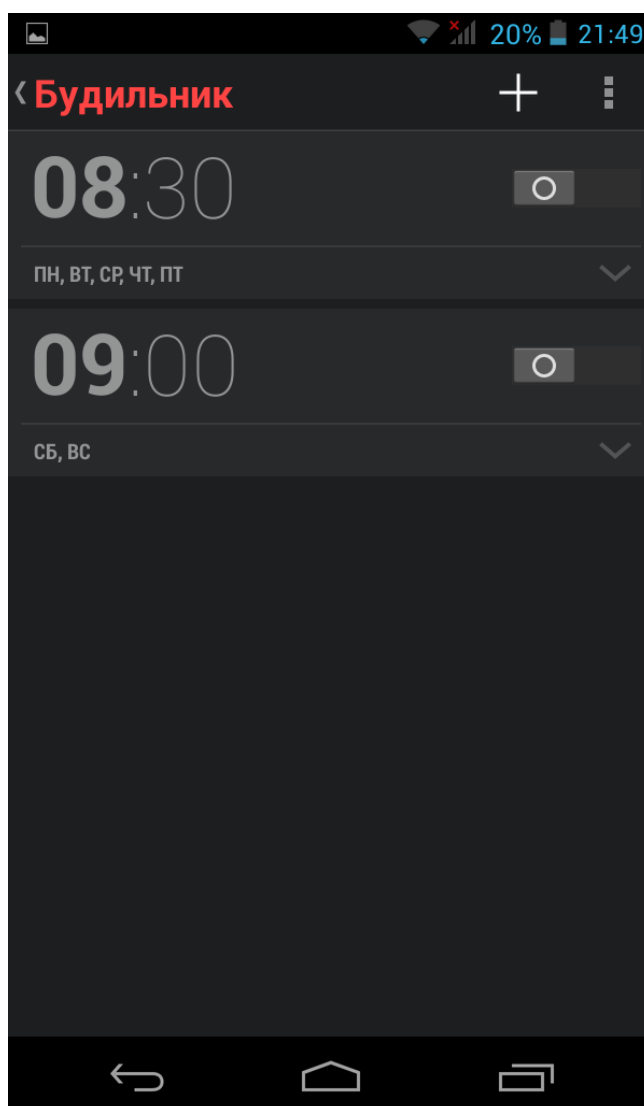
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Часы».



Будильник

Вы можете установить один или несколько будильников:

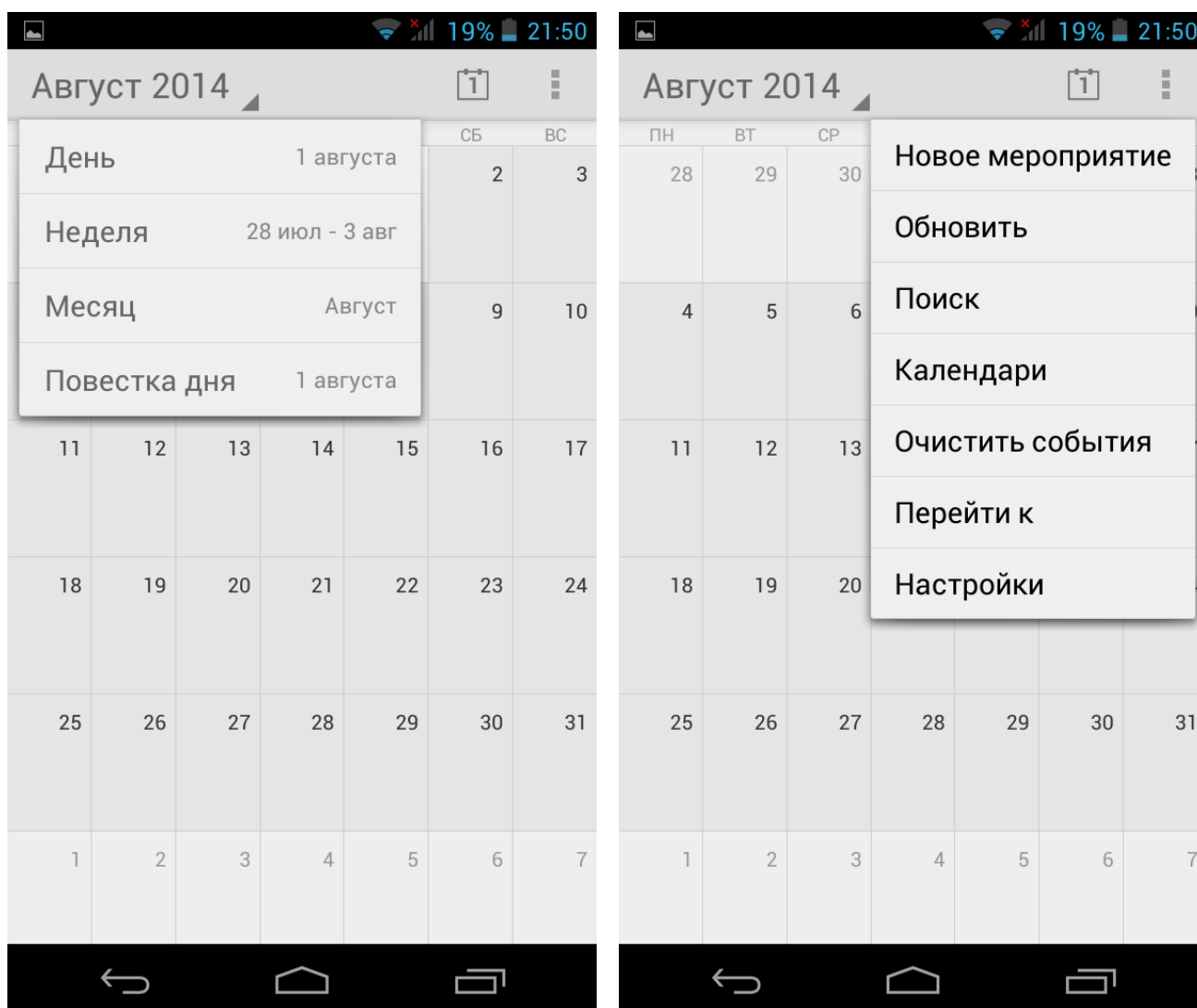
1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и нажмите значок приложения «Часы».
3. На экране часов нажмите значок «Будильник» в левом нижнем углу экрана.
4. Нажмите значок «+» в правом верхнем углу, чтобы добавить новый будильник.
5. Установите время будильника, выбрав нужные значения времени.
6. Если требуется настроить будильник на несколько дней, выберите опцию «Повтор».
7. Нажмите ОК.



Календарь

Календарь позволяет создавать на определенную дату или время события, такие как встречи или задачи, чтобы затем получать напоминания об этих событиях. Можно просмотреть список всех событий, а также события по дням, по неделям и по месяцам. Для просмотра календаря, выполните следующие действия:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и коснитесь значка приложения «Календарь».
3. Для изменения режима отображения календаря коснитесь маленькой стрелки справа под заголовком и выберите День, Неделя, Месяц или Повестка дня.



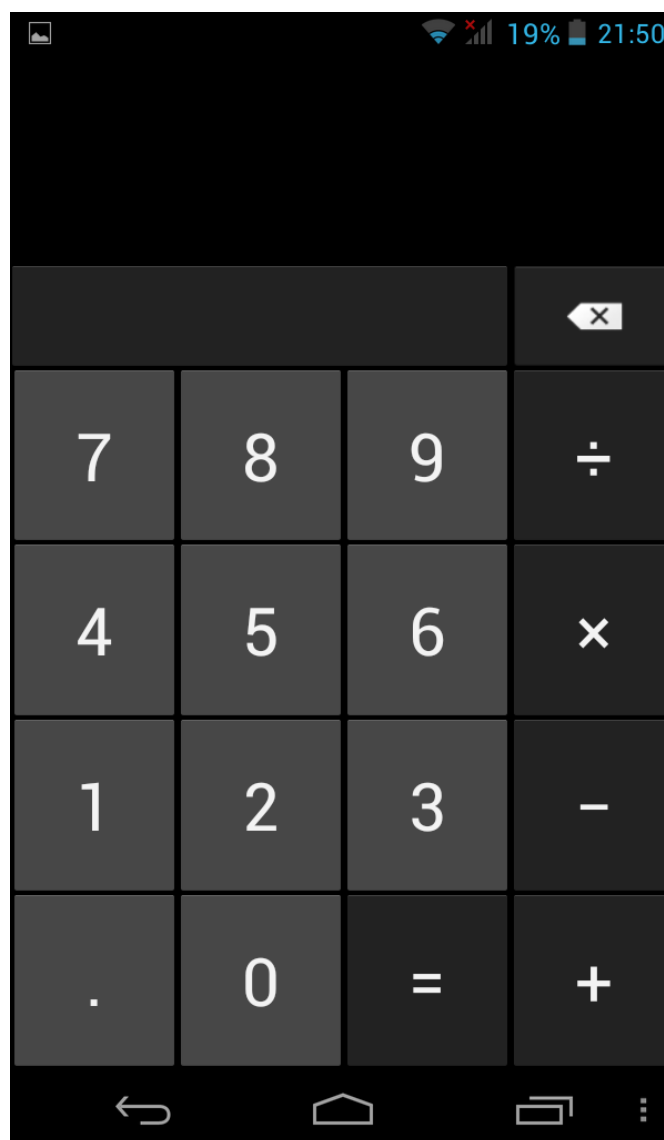
Нажмите кнопку «Меню» при просмотре календаря, чтобы создать и редактировать мероприятия и напоминания, управлять ими.

Калькулятор


Калькулятор позволяет производить простые математические вычисления.

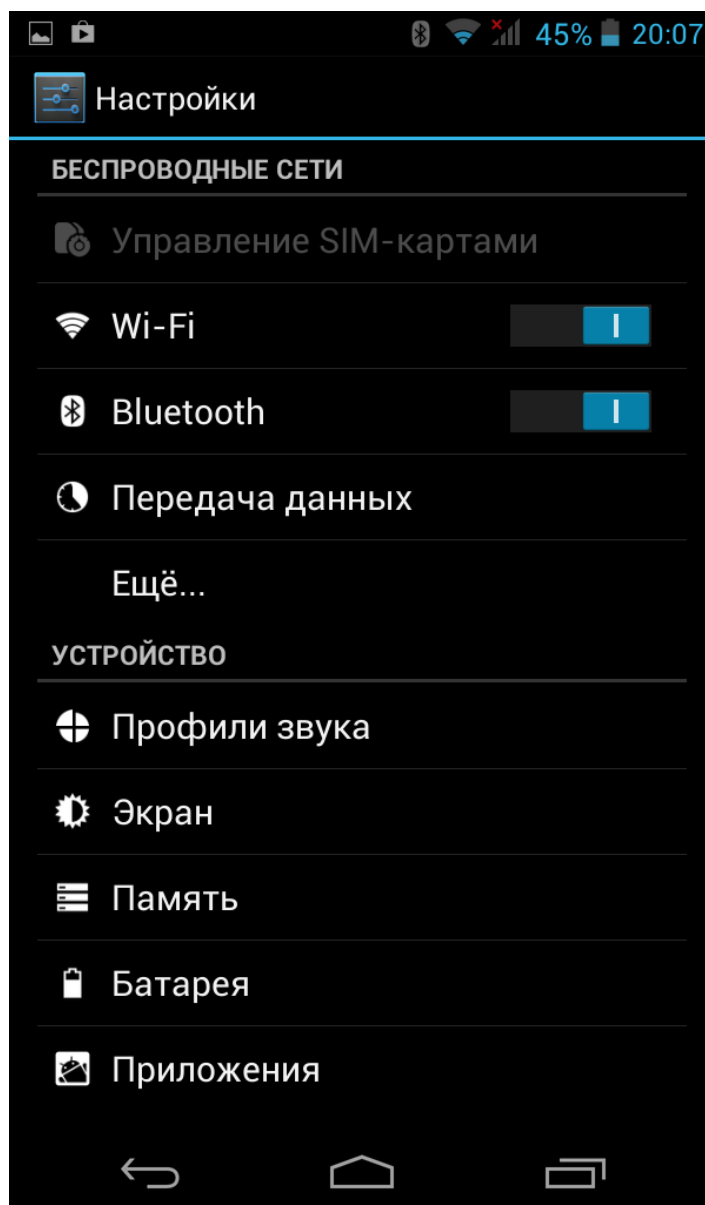
Чтобы открыть калькулятор, выполните следующие действия:

1. На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения».
2. Найдите и коснитесь значка приложения «Калькулятор».



Настройка планшетного ПК

Чтобы изменить настройки параметров планшетного ПК, На Домашнем экране нажмите круглый значок «Приложения»  и выберите пункт «Настройки».



Беспроводные сети

В этом разделе приведены сведения об управлении беспроводными подключениями и параметрами подключения.

Управление SIM-картами

- Проверка информации SIM-карты.
- Настройка передачи данных.

Wi-Fi

Активируйте Wi-Fi для подключения к сети Wi-Fi и доступа в Интернет или подключения к другим сетевым устройствам.

Bluetooth

Активируйте функцию Bluetooth для передачи данных на короткие расстояния.

Передача данных

Настройка параметров количества использования данных и ограничений количества использования данных.

Еще...

Настройки нижеперечисленных параметров:

Режим полета

В режиме полета отключаются все сети. Можно использовать только функции, не требующие подключения к сети.

Режим полета отключает беспроводные функции с целью уменьшения возможных помех для полетов воздушных судов и другого электрооборудования.

VPN

Настройка и управление виртуальными частными сетями (VPN).

Режим модема

Установите для использования планшетного ПК в качестве беспроводного модема, подключив его через USB соединение с компьютером.

- Установите для использования планшетного ПК в качестве беспроводной точки доступа для других устройств.
- Включите функции Bluetooth модема, чтобы открыть доступ к своей мобильной сети с компьютеров через Bluetooth.

Мобильная сеть

- Соединение для передачи данных: включение функции передачи данных.
- Режим сети: выбор типа сети.
- Предпочтения: выбор предпочитаемой сети.
- Точки доступа (APN): управление точками доступа.
- Операторы связи: поиск доступных сетей и выбор сети в роуминге.

USB Internet

Совместное использование Windows PC Internet через USB-кабель.

Устройство

Профили звука

Настройка сигналов звука, вибровозонка или других сигналов, информирующих о поступлении вызовов или сообщений

Данные параметры также используются для настройки громкости воспроизведения музыки и других мультимедийных файлов со звуковым сопровождением.

Экран

Изменение настроек для управления отображением и подсветкой на вашем устройстве.

Память

Просмотр сведений о памяти устройства и карты памяти. Вы также можете отформатировать карту памяти.

При форматировании карты памяти безвозвратно удаляются все данные с нее.

Доступный объем внутренней памяти меньше, чем заявлено, так как операционная система и предустановленные приложения занимают часть памяти.

Батарея

Просмотр количества энергии потребляемой устройством.

Приложения

Управление и удаление установленных приложений.

Личные данные

Мое местоположение

Выбор источников координатных данных для определения Вашего местоположения.

- Доступ к моим геоданным: использование Wi-Fi и/или мобильной сети для

определения текущего местоположения.

- По спутникам GPS: Разрешить приложениям использовать GPS для точного определения Вашего местоположения.
- По координатам сети: Разрешить приложениям использовать службы определения местоположения Google.

Безопасность

Установка блокировки экрана, SIM-карты или управление защитой памяти устройства.

Язык и ввод

Установка языка операционной системы и региона. Вы также можете настроить экранную клавиатуру и способы ввода.

Восстановление и сброс

Изменение параметров для управления настройками и данными.

- Копирование данных: Сохраняет резервные копии данных приложений на сервере Google.
- Автовосстановление: Набор для восстановления настроек и применения данных при переустановке приложения на устройстве.
- Сброс DRM: Удаление всех DRM-лицензий.
- Сброс настроек: Возврат к заводским настройкам и удаление всех данных с памяти устройства.

Аккаунты

Добавление и управление Вашими учетными записями социальных сетей, электронной почты, Google и другими.

Система

Дата и время

Настройка даты и времени и настройка параметров их отображения.

- Дата и время сети: Автоматическое обновление даты и времени из Интернета или мобильной сети.
- Часовой пояс сети: Настройка на прием информации о часовом поясе от сети при перемещении в другой часовой пояс.
- Дата: Установка даты вручную.
- Время: Установка времени вручную.
- Часовой пояс: Установка домашнего часового пояса.
- 24-часовой формат: отображения времени в 24-часовом формате.

-
- Формат даты: Выбор формата даты.

Расписание включения/выключения питания

Используйте для установки времени, когда планшетный ПК должен автоматически выключиться или включиться.

Специальные возможности

Настройка специальных возможностей, позволяющих увеличивать размер элементов на дисплее для улучшения видимости, включать звуковые подсказки, изменять отклик планшетного ПК на прикосновения.

Для разработчиков

Настройка специальных возможностей для разработчиков

О планшетном ПК

Доступ к информации об устройстве и обновлению программного обеспечения устройства. Просмотр различной информации о телефоне, таких как батарея, юридическая информация, номер модели, версия программного обеспечения, полосы частот, номер версии и сборки.

Технические характеристики

В таблице ниже перечислены технические характеристики планшетного ПК ETL-T752G.

ЭКРАН	7" дюймов, IPS матрица, разрешение 1024 x 600, 5-точечный сенсор
Операционная система	Андроид 4.2
Процессор	Двухъядерный процессор MT8312 Cortex A7 1.3 ГГц с графическим процессором Mali-400MP2
Память	Оперативная память 1Гб DDR3 Внутренняя память 8Гб (+ дополнительно до 32Гб при использовании SD карты)
Камера	Фронтальная камера 0.3Мп и основная камера 2.0Мп
Встроенные модули	WiFi IEEE 802.11 b/g/n Bluetooth BT 4.0 (HS) 3G GSM:850/900/1800/1900MHz и WCDMA 2100MHz
Интерфейсы	micro USB 2.0 выход USB хост: Mass Storage Class (MSC) поддержка внешних устройств microSD слот (совместим до 32 GB) 3.5 мм выход для наушников и гарнитуры Два слота под SIM-карты
Разное	Два встроенных громкоговорителя Встроенный микрофон Датчик поворота экрана (G-sensor) Датчик геопозиционирования GPS с поддержкой A-GPS FM-радио
Батарея	3.7в 2800мАч
Зарядное устройство	Вход AC 100-240В 50-60Гц Выход DC 5В 2А Зарядка через USB
Размер	188 мм x 107 мм x 10.7 мм
Вес	291 г

**Наличие и доступность конкретных функций, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.*

Устранение неполадок

При возникновении проблем со планшетным ПК в первую очередь воспользуйтесь следующими рекомендациями:

- Перезагрузите планшетный ПК
- Извлеките и снова установите SIM-карту. После этого перезагрузите планшетный ПК.
- Обновите программное обеспечение планшетного ПК. Обновления обеспечивают оптимальную работу планшетного ПК и последние усовершенствования.

Батарея не заряжается

- Производите зарядку в помещениях при температуре -10С - + 55С.
- Убедитесь в том, что зарядное устройство подключено к работающей розетке. Если зарядное устройство подключено к планшетному ПК, то в строке состояния должен отображаться индикатор заряда аккумулятора;
- убедитесь в использовании зарядного устройства, входящего в комплект
- Батарея может не заряжаться во время работы при высокой температуре.
- Батарея будет заряжаться очень медленно при подзарядке от компьютера.
- Возможно, требуется замена батареи или зарядного устройства.

Быстрый разряд батареи

- Данная проблема может возникнуть, если Вы используете программы, требующие большого расхода энергии, например просмотр видео;
- Попробуйте установить более экономичные настройки яркости экрана;
- Батарея может быстро разряжаться при работе в условиях низкой температуры.

Невозможно включить телефон

- Нажмите и удерживайте клавишу включения до появления заставки на экране планшетного ПК.
- Проверьте уровень заряда батареи.

Ошибка SIM-карты

- Убедитесь, что SIM-карта не повреждена, протрите ее сухой тряпкой.
- Убедитесь в правильности установки SIM-карты.
- SIM-карта недействительна. Обратитесь к оператору связи.

Невозможно совершить исходящий вызов

- Вызываемый абонент должен быть доступен.
- Наберите номер и вызов.
- Убедитесь в наличии достаточных средств на счету для совершения вызова.
- Убедитесь в исправности SIM-карты.
- Возможно, включен фиксированный набор или функция запрета вызовов. Выключите эти опции в меню настроек.

Невозможно принять входящий вызов

- Убедитесь в подключении устройства к сети (возможно, сеть занята или недействительна).
- Убедитесь в наличии достаточных средств на счету для приема вызова.
- Убедитесь в исправности SIM-карты.
- Проверьте настройки переадресации и запрета входящих вызовов.

Звук не воспроизводится

- Проверьте, включена ли функция воспроизведения звука в основных настройках системы. Удостоверьтесь в том, что громкость выведена на необходимый уровень;
- Если громкость звука на планшетном ПК недостаточна, отрегулируйте уровень громкости в настройках системы;
- В связи с тем, что многие проблемы с воспроизведением звука могут быть связаны с программным обеспечением, убедитесь в корректности установки программного обеспечения или настроек. Для разрешения проблем обратитесь к разработчику такого программного обеспечения;
- Проверьте целостность воспроизводимого файла. Попробуйте воспроизвести другой файл.

Проблемы с записью звука

- Удостоверьтесь в том, что микрофон планшетного ПК направлен в сторону источника звука, а также, что запись выведена на необходимый уровень громкости.
- Удостоверьтесь в корректности установки программного обеспечения для звуковоспроизводящего устройства. Переустановите программное обеспечение при необходимости.

Проблемы с автоматической сменой ориентации экрана при повороте планшетного компьютера

- Убедитесь, что эта функция активирована на данном планшетном компьютере. Для этого необходимо зайти в «Настройки» → «Экран» и поставить галочку рядом с

пунктом «Автоповорот экрана».

Не удается подключить устройство к персональному компьютеру

- Убедитесь, что используемый кабель для обмена данными с персональным компьютером совместим с устройством.
- Убедитесь, что на персональном компьютере установлены соответствующие драйверы и их обновления.