

htc

Руководство пользователя _____



HTC U11

Содержание

Функции, которыми вы можете наслаждаться

Edge Sense	11
Что изменилось в приложении «Камера»	11
Звук с эффектом присутствия	14
HTC Sense Companion	14
Сенсор отпечатков пальцев	15
Абсолютная индивидуальность	16
Boost+	17
Android 7 Nougat	18

Распаковка и настройка

Обзор HTC U11	20
Лоток карты	22
nano-SIM-карта	22
Карта памяти	26
Зарядка аккумулятора	29
Непроницаемость для воды и пыли	30
Включение и выключение питания	32
Первоначальная настройка HTC U11	33
Добавление учетных записей социальных сетей, эл. почты и др.	34
Выбор карты nano-SIM для подключения к сети 4G LTE	35
Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей	35
Сканер отпечатка пальца	35

Ваша первая неделя с новым телефоном

HTC Sense Home	38
Режим сна	38
Экран блокировки	39
Двигательные жесты	39
Касательные жесты	41
Знакомство с настройками	45
Использование панели «Быстрые настройки»	46
Создание снимков экрана телефона	47
Дорожный режим	48
Перезапуск HTC U11 (частичный сброс)	48
Уведомления	48
Motion Launch	51
Выделение, копирование и вставка текста	54
Ввод текста	54
Как увеличить скорость набора текста?	56
Получение справки и устранение неполадок	58

Edge Sense

Что такое Edge Sense?	59
-----------------------	----

Фотосъемка с помощью функции Edge Sense	60
Изменение действия при сжатии телефона	60
Включение расширенного режима	61
Ввод текста голосом с помощью функции Edge Sense	62
Настройка уровня силы сжатия	62

HTC Sense Companion

Что такое HTC Sense Companion?	63
Настройка приложения HTC Sense Companion	63
Просмотр карт сведений	64

Обновления

Обновления ПО и приложений	66
Установка обновления программного обеспечения	67
Установка обновления приложения	67
Установка обновлений приложений с Google Play	68

Макет и шрифты главного экрана

Добавление и удаление панели виджетов	69
Изменение главного Начального экрана	69
Установка фонового рисунка главного экрана	70
Изменение размера шрифта по умолчанию	70

Виджеты и ярлыки

Панель запуска	71
Добавление виджетов на Главный экран	72
Добавление ярлыков на Главный экран	72
Группирование приложений на панели виджетов и панели запуска	73
Перемещение элемента Главного экрана	74
Удаление элемента Главного экрана	74

Настройки звука

Изменение мелодии звонка	75
Изменение звука уведомления	75
Настройка громкости по умолчанию	75
HTC BoomSound для динамиков	76
Настройка наушников HTC USonic	76

Создание фотографий и видеозаписей

HTC «Камера»	78
Выбор режима съемки	80
Фотосъемка	82
Настройка качества и размера фотографий	82
Советы по улучшению качества фотосъемки	83
Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением	84
Запись видео с помощью функции Acoustic Focus	86
Автопортреты	87
Быстрая настройка экспозиции фотографий	90
Серийная фотосъемка	90

Использование режима HDR Boost	91
Панорамная съемка автопортрета	91
Создание широкоугольного панорамного автопортрета	93
Панорамная фотосъемка	94

Расширенные функции камеры

Замедленная видеосъемка	96
Видеосъемка Hyperlapse	96
Выбор сюжета	97
Настройка параметров камеры вручную	97
Съемка фотографий в формате RAW	98
Как приложение «Камера» делает фотографии в формате RAW?	99

Телефонные вызовы

Выполнение вызова с помощью функции «Интеллектуальный набор номера»	100
Набор добавочного номера	101
Быстрый набор	101
Звонок по номеру из сообщения, эл. почты или события календаря	101
Прием вызовов	102
Вызов службы экстренной помощи	103
Что можно делать во время телефонного разговора?	103
Организация конференц-связи	104
Журнал вызовов	105
Переключение между режимом вибрации, беззвучным и обычным режимом	106
Звонок в свою страну	106

SMS и MMS

Отправка текстового сообщения (SMS)	107
Как добавить подпись в текстовые сообщения?	108
Отправка мультимедийного сообщения (MMS)	109
Отправка группового сообщения	109
Пересылка сообщения	110
Перемещение сообщений в секретный ящик	110
Блокировка нежелательных сообщений	111
Копирование текстового сообщения на карту nano-SIM	112
Удаление сообщений и бесед	112

Контакты

Ваш список контактов	114
Добавление нового контакта	115
Изменение сведений о контакте	116
Быстрая связь с контактом	117
Импортирование или копирование контактов	117
Объединение сведений о контактах	118
Отправка сведений о контакте	119
Группы контактов	120
Личные контакты	121

Аккумулятор

Советы по продлению времени работы телефона от аккумулятора	122
---	-----

Использование режима энергосбережения	124
Режим максимального энергосбережения	125
Отображение заряда аккумулятора в процентах	125
Проверка расхода заряда аккумулятора	125
Проверка журнала использования аккумулятора	126
Оптимизация расхода заряда аккумулятора для приложений	126

Память

Освобождение места в памяти	128
Виды памяти	129
Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?	129
Настройка карты памяти в качестве внутреннего накопителя	130
Перемещение приложений и данных из памяти телефона на карту памяти и обратно	131
Перемещение приложения на карту памяти или с нее	131
Копирование или перемещение файлов между памятью телефона и картой памяти	132
Копирование файлов между HTC U11 и компьютером	133
Отключение карты памяти	133

Резервное копирование и сброс

Способы выполнения резервного копирования файлов, данных и настроек	134
Использование службы архивации Android	135
Восстановление данных из старого телефона HTC	136
Резервное копирование контактов и сообщений	137
Сброс настроек сети	139
Сброс настроек HTC U11 (аппаратный сброс)	140

Передача

Способы передачи содержимого из старого телефона	141
Передача содержимого из телефона на базе Android	141
Перенос содержимого iPhone через iCloud	142
Прочие способы получения контактов и другого содержимого	143
Передача фотографий, видеозаписей и музыки между телефоном и компьютером	144

Установка и удаление приложений

Получение приложений с Google Play	145
Загрузка приложений из Интернета	146
Удаление приложения	147

Работа с приложениями

Упорядочивание приложений	148
Ярлыки приложений	149
Многозадачность	150
Управление разрешениями для приложений	151
Настройка приложений по умолчанию	151
Настройка ссылок приложений	152
Отключение приложения	152

HTC BlinkFeed

Что такое HTC BlinkFeed?	153
--------------------------	-----

Включение и отключение HTC BlinkFeed	154
Рекомендуемые рестораны	154
Способы добавления содержимого в HTC BlinkFeed	155
Индивидуальная настройка канала «Основные темы»	156
Воспроизведение видеозаписей на HTC BlinkFeed	157
Публикация в социальных сетях	157
Удаление содержимого из HTC BlinkFeed	157

Темы

Что такое HTC Темы?	158
Загрузка тем и отдельных элементов	158
Создание собственной темы	159
Нахождение своих тем	159
Изменение своей темы	160
Удаление темы	160
Выбор макета главного экрана	161
Использование этикеток в качестве значков приложений	161
Несколько фоновых рисунков	162
Фоновый рисунок для разного времени дня	163
Фоновый рисунок экрана блокировки	163

Boost+

Сведения о Boost+	164
Включение и выключение функции Smart Boost	164
Удаление ненужных файлов вручную	165
Использование функции «Оптимизация расхода питания» для приложений	166
Управление некорректными действиями загруженных приложений	167
Создание графического ключа разблокировки для некоторых приложений	167

Погода и время

Проверка Погода	169
Изменение города в виджете «Часы с погодой»	169
Включение служб определения координат из виджета «Часы с погодой»	170
Работа с приложением «Часы»	170
Установка даты и времени вручную	170
Установка будильника	170

Google Фото

Работа с приложением «Google Фото»	172
Просмотр фотографий и видеозаписей	172
Редактирование фотографий	173
Улучшение фотографий в формате RAW	173
Обрезка видеозаписи	174
Изменение скорости воспроизведения замедленной видеозаписи	174
Редактирование видеозаписи Hyperlapse	175

Почта

Проверка почты	177
Отправка сообщения эл. почты	178
Чтение сообщения эл. почты и ответ на него	178

Управление сообщениями эл. почты	179
Поиск сообщений эл. почты	180
Работа с эл. почтой Exchange ActiveSync	180
Добавление учетной записи эл. почты	181
Что такое «Интеллектуальная синхронизация»?	182

Диктофон

Запись голоса	183
Включение режима записи звука с высоким разрешением	183

Подключение к Интернету

Включение и отключение подключения для передачи данных	184
Управление передачей данных	184
Подключение Wi-Fi	187
Подключение к виртуальной частной сети (VPN)	188
Установка цифрового сертификата	189
Использование HTC U11 в качестве точки доступа Wi-Fi	190
Совместное использование подключения телефона к Интернету с помощью функции «Интернет-модем»	191

Беспроводной обмен данными

Что такое HTC Connect?	192
Использование HTC Connect для передачи мультимедийных данных	193
Потоковая передача музыки на динамики AirPlay или Apple TV	194
Потоковая передача музыки на Blackfire-совместимые динамики	194
Потоковая передача музыки на динамики на базе интеллектуальной медиа-платформы Qualcomm AllPlay	195
Включение и отключение Bluetooth	196
Подключение Bluetooth-гарнитуры	196
Отмена сопряжения с Bluetooth-устройством	197
Получение файлов с помощью Bluetooth	197
Использование функции NFC	198

Общие настройки

Режим «Не беспокоить»	200
Включение и отключение служб определения местоположения	202
Режим «В самолёте»	203
Автоматический поворот экрана	203
Настройка времени отключения экрана	203
Яркость экрана	204
Ночной режим	204
Настройка отображаемого размера	204
Звуки и вибрация при нажатии на экран	205
Изменение языка экрана	205
Режим «В перчатках»	206

Настройки безопасности

Назначение PIN-кода для карты nano-SIM	207
Установка блокировки экрана	208
Настройка интеллектуальной блокировки	208
Отключение экрана блокировки	209

Настройки специальных возможностей

Специальные возможности	210
Настройки специальных возможностей	211
Включение и отключение жестов увеличения	211
TalkBack	212

Товарные знаки и авторские права

Указатель

О данном руководстве

В данном руководстве пользователя мы используем следующие символы для обозначения полезной и важной информации.



Это — примечание. В примечаниях часто дается дополнительная информация, например о том, что произойдет, если вы решите выполнить или не выполнить определенное действие. Кроме того, в примечаниях представлена информация, которая может быть применима лишь к некоторым ситуациям.



Это — совет. В советах описываются альтернативные способы выполнения конкретного этапа или процедуры либо приводится информация о параметрах, которые могут оказаться для вас полезными.



Это обозначает важную информацию, которая вам необходима для выполнения определенной задачи или для достижения надлежащей работы той или иной функции.



Этот значок обозначает информацию по мерам предосторожности, то есть информацию, которую необходимо принять к сведению, чтобы предотвратить возникновение возможных проблем.

Некоторые приложения могут быть недоступны в определенных регионах или у вашего оператора мобильной связи.

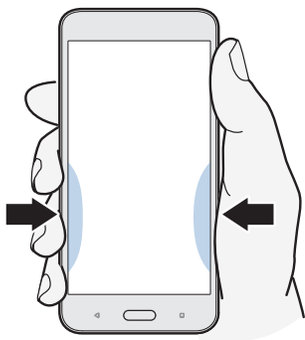
Важное примечание о возможности восстановления данных

Файлы и другие данные, которые были удалены, очищены, уничтожены или стерты с вашего устройства, все равно могут быть восстановлены с помощью соответствующего стороннего программного обеспечения. Даже после сброса настроек в мобильном устройстве могут остаться некоторые данные, в том числе личная информация.

Функции, которыми вы можете наслаждаться

Edge Sense

HTC U11 на корпусе имеет область, чувствительную к сжатию. При сжатии HTC U11 по бокам можно получить быстрый доступ к любимому приложению или ярлыку, даже если телефон находится в спящем режиме.



См. раздел [Что такое Edge Sense?](#) на стр. 59.

Что изменилось в приложении «Камера»

Создавайте отличные фотографии и видеозаписи с помощью HTC U11.

UltraSpeed Autofocus

HTC U11 позволяет быстрее фокусировать кадр с помощью полного сенсорного автофокуса аналогично камерам DSLR. С помощью приложения «Камера» можно легко делать снимки в условиях слабой освещенности, фотографировать движущиеся объекты и создавать четкие видеозаписи.

HDR Boost

Делайте более четкие и резкие снимки с помощью функции HDR Boost. Комбинируя несколько снимков с разным уровнем экспозиции, функция HDR Boost позволяет

создавать отличные фотографии даже при слабом освещении. См. раздел [Использование режима HDR Boost](#) на стр. 91.

Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением

HTC U11 имеет четыре сверхчувствительных микрофона, работающих во всех направлениях, которые записывают позиционный звук в видеозаписях. Это означает, что можно записывать звук в диапазоне 360 градусов для получения звука с эффектом присутствия. Можно также записывать видео с 24-битным звуком высокого разрешения.

См. раздел [Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением](#) на стр. 84.

Acoustic Focus

Во время видеозаписи, особенно далеких объектов, можно сократить окружающий шум и повысить четкость звука объектов с помощью функции Acoustic Focus.



См. раздел [Запись видео с помощью функции Acoustic Focus](#) на стр. 86.

Возможности в режиме «Профи»

Режим «Профи» позволяет создавать профессиональные фотографии. См. раздел [Настройка параметров камеры вручную](#) на стр. 97. Сохраняйте фотографии в формате RAW и полностью управляйте настройками приложения «Камера». См. раздел [Съемка фотографий в формате RAW](#) на стр. 98.

Камера делает фотоснимки в формате RAW с расширением DNG. Файл формата RAW предоставляет больше информации об изображении для его последующей обработки в приложении «Google Фото»™ или в любом другом графическом редакторе на вашем компьютере.

Hyperlapse

Hyperlapse позволяет увеличивать скорость воспроизведения до 12 раз и выбирать фрагменты видеозаписи, чтобы изменять скорость. См. раздел [Видеосъемка Hyperlapse](#) на стр. 96.

Автопортреты

Создавайте отличные автопортреты с помощью фронтальной камеры.

См. раздел [Автопортреты](#) на стр. 87.

- Быстрый макияж. Прежде чем сделать автопортрет, воспользуйтесь функцией «Быстрый макияж», чтобы улучшить свою кожу. См. раздел [Ретуширование кожи с помощью функции «Быстрый макияж»](#) на стр. 87.
- Моментальное сэлфи. Просто улыбнитесь, и камера сразу сфотографирует ваше улыбающееся лицо. Или просто скажите «Фото»! См. разделы [Автоматическая съемка автопортретов](#) на стр. 88 и [Съемка автопортретов с помощью голосовых команд](#) на стр. 88.
- Создавайте широкоугольные автопортреты вместе с членами семьи или друзьями и с панорамным пейзажем за спиной. См. раздел [Панорамная съемка автопортрета](#) на стр. 91.

Звук с эффектом присутствия

Насладитесь качеством звука HTC U11, воспроизводимым через наушники и динамики.

HTC USonic с активным шумоподавлением

Наслаждайтесь музыкой, настроенной для вашего слуха. При подключении наушников HTC USonic к HTC U11 они выполняют сканирование ушей, чтобы определить подходящий именно для вас уровень выходного сигнала. Наушники также имеют встроенную функцию активного шумоподавления, которая позволяет сократить фоновый шум, чтобы вы могли четко слышать музыку и звук видеозаписей.

Подробнее см. в разделе [Настройка наушников HTC USonic](#) на стр. 76.



Наушники HTC USonic можно использовать только вместе с HTC U11 и другими совместимыми телефонами HTC, которые поддерживают технологию HTC USonic.

HTC BoomSound для динамиков

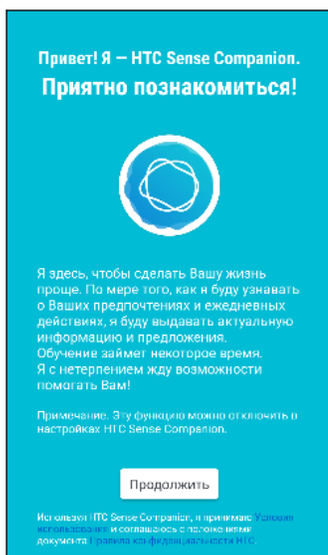
Услышьте то, что раньше пропускали мимо ушей. HTC BoomSound™ обеспечивает насыщенное и подлинное звучание при прослушивании музыки, просмотре видео или в процессе игры. См. раздел [HTC BoomSound для динамиков](#) на стр. 76.

Запись аудио в режиме звука с высоким разрешением

Включите режим звука с высоким разрешением в приложении «Диктофон», чтобы делать аудиозаписи с кристально чистым звуком. Подробные сведения см. в разделе [Включение режима записи звука с высоким разрешением](#) на стр. 183.

HTC Sense Companion

HTC Sense Companion — это ваш личный спутник, который постоянно учится у вас и запоминает ваши ежедневные действия. Он создан, чтобы развиваться и узнавать вас лучше с каждым днем, чтобы предлагать вам оптимальные решения и информацию.



Подробнее см. в разделе [Что такое HTC Sense Companion?](#) на стр. 63.

Сенсор отпечатков пальцев

Вы можете использовать сканер отпечатка пальца в HTC U11, чтобы быстро разблокировать телефон и вывести его из режима сна с помощью своего отпечатка пальца.



Вы можете сохранить до 5 отпечатков пальцев. См. раздел [Сканер отпечатка пальца](#) на стр. 35.

Абсолютная индивидуальность

Думая о вас, разработчики HTC U11 наполнили его инновациями, которые нацелены на то, чтобы адаптировать его к вашему образу жизни.

Темы

Сделайте HTC U11 истинно вашим, настраивая его с помощью ваших фотографий, смещения и сопоставления различных наборов значков, звуков, цветовых схем и многого другого.



Дополнительные типы фоновых рисунков, например «Несколько фоновых рисунков» и «Фоновые рисунки экрана "Приложения"», также представлены в телефоне!

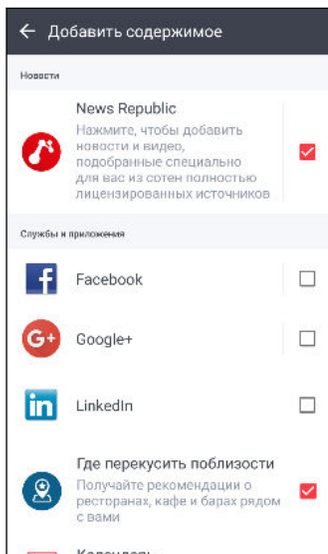
Дополнительные сведения см. в разделе [Что такое HTC Темы?](#) на стр. 158.

Свободный макет главного экрана

Если вы хотите перевести настройки Главного экрана на новый уровень, попробуйте Свободный макет главного экрана, который не имеет ограничений сетки и позволяет использовать забавные этикетки вместо значков приложений.



HTC BlinkFeed



Получайте информацию по любимым темам, новости, уведомления социальных сетей и т. д., удобно доставляемые в единое место в вашем телефоне. Вы даже можете получать рекомендации о местах питания! Можно также воспроизводить встроенные видеозаписи с помощью HTC BlinkFeed™. См. раздел [Что такое HTC BlinkFeed?](#) на стр. 153.

Boost+

Приложение Boost+ позволяет оптимизировать производительность телефона посредством распределения ресурсов, удаления нежелательных файлов, прекращения некорректных действий приложений и удаления неиспользуемых приложений.

Данное приложение также можно настроить на увеличение заряда аккумулятора, когда вы играете в свою любимую игру на HTC U11.



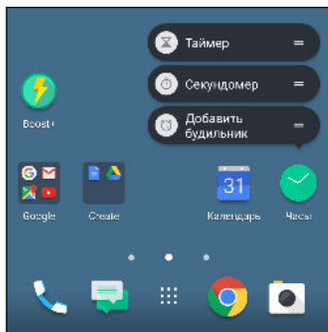
См. раздел [Сведения о Boost+](#) на стр. 164.

Android 7 Nougat

Android™ 7 Nougat предоставляет новые функции, которые делают работу с приложениями и настройками еще более удобной.

Ярлыки приложений

В телефонах на платформе Android 7.1 и выше нажмите и удерживайте значок приложения, чтобы вывести на экран меню для быстрого доступа к основным функциям приложения. Например, с помощью значка приложения «Часы» можно быстро установить таймер или будильник.



Не все приложения поддерживают функцию ярлыков приложений.

См. раздел [Ярлыки приложений](#) на стр. 149.

Многозадачность стала доступнее

Помимо просмотра работающих приложений, возможны более быстрые способы использования кнопки ПОСЛЕДНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ  для переключения между приложениями.

- Хотите посмотреть видеозапись во время беседы? Используйте представление с разделением экрана, чтобы отображать два работающих приложения рядом.
- Быстро переключайтесь на предыдущее приложение двойным нажатием.

Подробнее см. в разделе [Многозадачность](#) на стр. 150.

Расширенные функции уведомлений

Просматривайте поступающую информацию в уведомлении, не открывая приложения. Если вы получили новое сообщение, вы можете сразу отправить ответ непосредственно из уведомления. См. раздел [Панель «Уведомления»](#) на стр. 50.

Улучшенные настройки

- Ограничивайте количество трафика Мобильного интернета в телефоне. При включении функции «Экономия трафика» приложения, работающие в фоновом режиме, не смогут использовать подключение для передачи данных, если вы не настроили для них доступ к Мобильному интернету. См. раздел [Функция «Экономия трафика»](#) на стр. 185.
- С помощью панели «Быстрые настройки» можно активировать Wi-Fi® и деактивировать различные быстрые настройки. См. раздел [Использование панели «Быстрые настройки»](#) на стр. 46.
- Больше не нужно возвращаться к главному меню настроек экран за экраном. Теперь есть выпадающее меню, которое можно открыть в любое время, чтобы получить прямой доступ к главному меню настроек. См. раздел [Знакомство с настройками](#) на стр. 45.
- Вверху экрана «Настройки» можно увидеть предложения для улучшения работы телефона.
- Помимо изменения размера шрифта, вы также можете настраивать отображаемый размер элементов, например значков и изображений. См. раздел [Настройка отображаемого размера](#) на стр. 204.

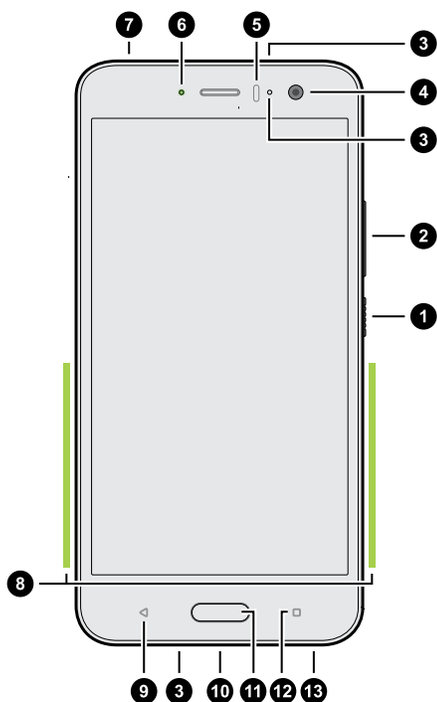
Распаковка и настройка

Обзор HTC U11

После распаковывания HTC U11 сначала ознакомьтесь с расположением лотка карты и различными кнопками управления.



Поддержка двух SIM-карт зависит от модели телефона, региона и страны.



1. ПИТАНИЕ
2. Кнопки ГРОМКОСТЬ
3. Микрофоны
4. Фронтальная камера
5. Датчик приближения
6. Уведомляющий индикатор
7. Лоток карты nano-SIM и карты памяти
8. Область сжатия Edge Sense
9. НАЗАД
10. Разъем USB-кабеля типа C™
11. ДОМОЙ / Сканер отпечатка пальца
12. ПОСЛЕДНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ
13. Динамики HTC BoomSound Hi-Fi

Вам потребуется соответствующий тарифный план 4G/LTE™, чтобы использовать сеть 4G/LTE своего оператора для услуг голосовых вызовов и передачи данных. Узнайте подробности у своего оператора.



- Перед использованием проверьте все элементы в комплекте поставки и убедитесь в отсутствии повреждений на них.
- Используйте футляр, если он прилагается в комплекте, или приобретите футляр, предназначенный специально для HTC U11, чтобы защитить телефон от случайных ударов и царапин. Убедитесь также, что футляр не блокирует область Edge Sense.
- Если вы решите использовать защитную пленку для экрана, пожалуйста, не перекрывайте и не блокируйте бесконтактный датчик. Вы можете приобрести защитную пленку, предназначенную для HTC U11.
- Не разбирайте телефон на части. Не пытайтесь силой открыть телефон или извлечь аккумулятор. Это может привести к повреждению телефона или его электроники и сделает гарантию недействительной.
- Ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и правилами техники безопасности в «Руководстве по безопасности и соответствию стандартам», входящем в комплект поставки.

Задняя панель



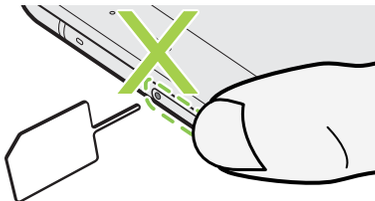
1. Микрофон
2. Основная камера с UltraSpeed Autofocus, BSI и OIS
3. Двойная светодиодная вспышка



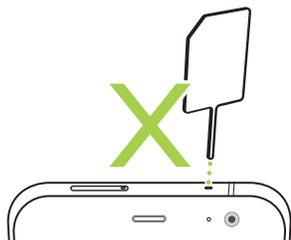
- BSI означает датчик BackSide Illumination (обратное освещение).
- OIS означает датчик Optical Image Stabilization (оптическая стабилизация изображения).

Лоток карты

При вставке инструмента для выдвижения лотка в соответствующее отверстие не блокируйте лоток, чтобы избежать повреждения выдвижного механизма внутри слота.

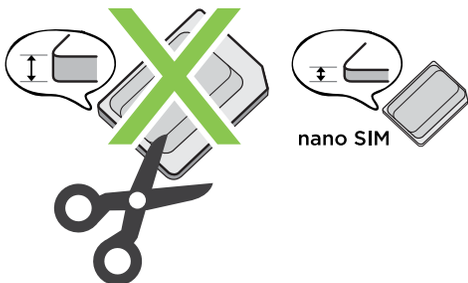


Не вставляйте кончик инструмента для выдвижения лотка в отверстие микрофона. Это может повредить водонепроницаемую сетку микрофона и сделает гарантию недействительной.



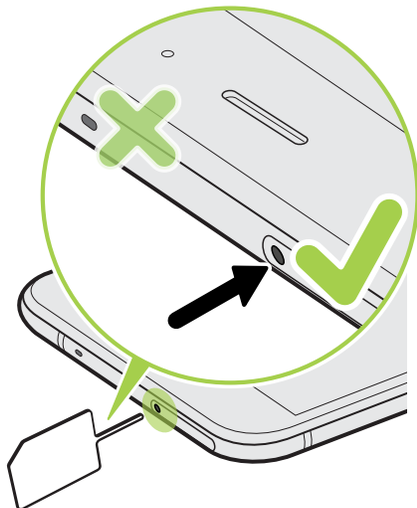
nano-SIM-карта

Используйте стандартную карту формата nano-SIM. Модифицированная карта большей толщины, чем стандартная nano-SIM-карта, может не вставиться надлежащим образом в лоток или повредить слот для карты.



Установка карты nano-SIM

1. Удерживайте телефон лицевой стороной вверх.
2. Вставьте кончик инструмента для выдвижения лотка, входящего в комплект поставки телефона, или небольшую разогнутую канцелярскую скрепку в отверстие для выдвижения лотка.

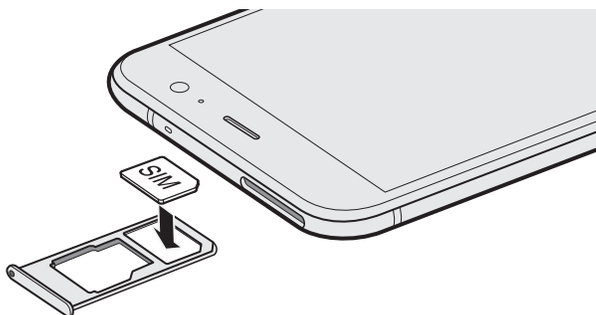


Не вставляйте кончик инструмента для выдвижения лотка в отверстие микрофона. Это может повредить водонепроницаемую сетку микрофона и сделает гарантию недействительной.

3. Нажмите кончиком инструмента внутрь отверстия до упора, чтобы выдвинуть лоток, а затем вытяните лоток наружу.

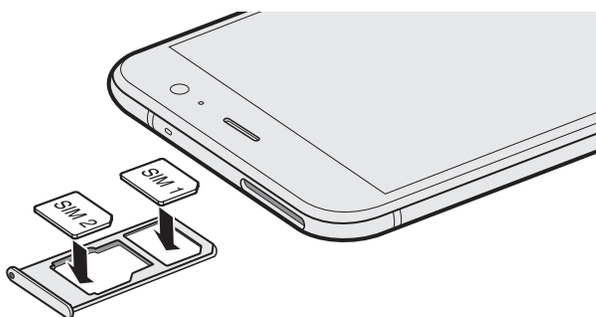
4. Чтобы вставить карту nano-SIM в лоток, выполните следующие действия.

- **Модель с одной SIM-картой:** Вставьте карту nano-SIM позолоченными контактами вниз в держатель лотка SIM-карты. Обязательно совместите скошенный уголок карты с выемкой в держателе.



Поместите карту microSD™ в держатель лотка SD-карты. См. раздел [Установка карты microSD](#) на стр. 26.

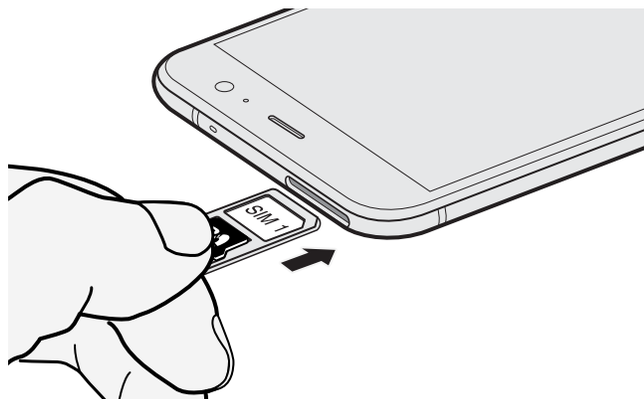
- **Модель с поддержкой двух SIM-карт:** Вставьте карту nano-SIM позолоченными контактами вниз в держатель лотка SIM 1 и SIM 2. Обязательно совместите скошенный уголок каждой карты с выемкой в держателе.



Модель с поддержкой двух SIM-карт:

- По умолчанию карта в лотке SIM 1 будет подключена к сети 4G LTE/3G, а карта в лотке SIM 2 – к сети 3G/2G. Информацию о том, как установить желаемую карту для подключения к сети 4G LTE, см. в разделе [Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей](#) на стр. 35.
- Маркировка SIM 2 и SD указана на одном держателе в лотке. Вставьте либо вторую карту nano-SIM, либо карту microSD в этот держатель. Установка обеих карт одновременно невозможна.

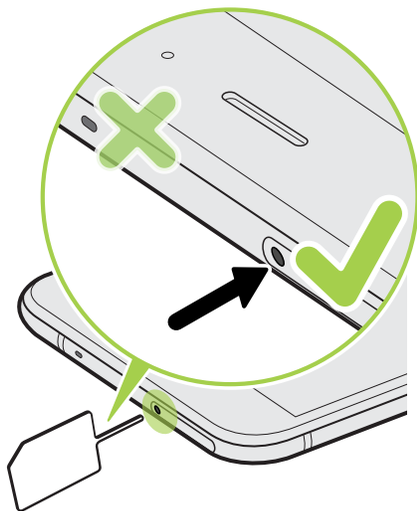
5. При установке лотка на место убедитесь, что он направлен вверх, чтобы предотвратить выпадение карты из него. Возьмитесь пальцами за наружный край держателя карты и ровно задвиньте лоток в слот до упора.



6. Убедитесь в том, что лоток полностью вставлен и не выступает из слота.

Извлечение карты nano-SIM

1. Удерживайте телефон лицевой стороной вверх.
2. Вставьте кончик инструмента для выдвигания лотка или небольшую разогнутую канцелярскую скрепку в отверстие.



Не вставляйте кончик инструмента для выдвигания лотка в отверстие микрофона. Это может повредить водонепроницаемую сетку микрофона и сделает гарантию недействительной.

3. Нажмите кончиком инструмента внутрь отверстия до упора, чтобы выдвинуть лоток карты.
4. Вытяните лоток и извлеките карту nano-SIM.

5. Чтобы установить лоток с картой на место, сначала отцентрируйте его в слоте, а затем задвиньте в слот до упора.
6. Убедитесь в том, что лоток полностью вставлен и не выступает из слота.

Карта памяти

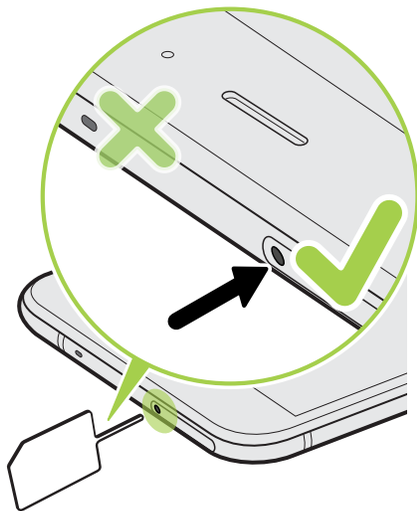
Используйте карту памяти для хранения фотоснимков, видеозаписей и музыки. Если вам потребуется освободить место в памяти телефона, вы также можете переместить некоторые приложения на карту памяти при условии, что они поддерживают такую возможность.



Карта памяти не является обязательным компонентом и продается отдельно.

Установка карты microSD

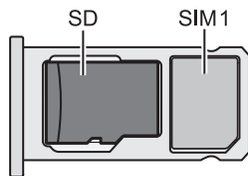
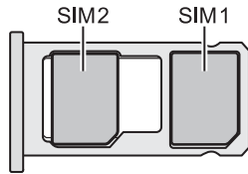
1. Удерживайте телефон лицевой стороной вверх.
2. Вставьте кончик инструмента для выдвигания лотка, входящего в комплект поставки телефона, или небольшую разогнутую канцелярскую скрепку в отверстие для выдвигания лотка.



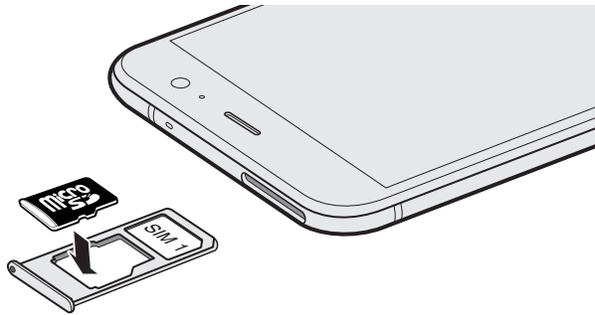
Не вставляйте кончик инструмента для выдвигания лотка в отверстие микрофона. Это может повредить водонепроницаемую сетку микрофона и сделает гарантию недействительной.

3. Нажмите кончиком инструмента внутрь отверстия до упора, чтобы выдвинуть лоток, а затем вытяните лоток наружу.

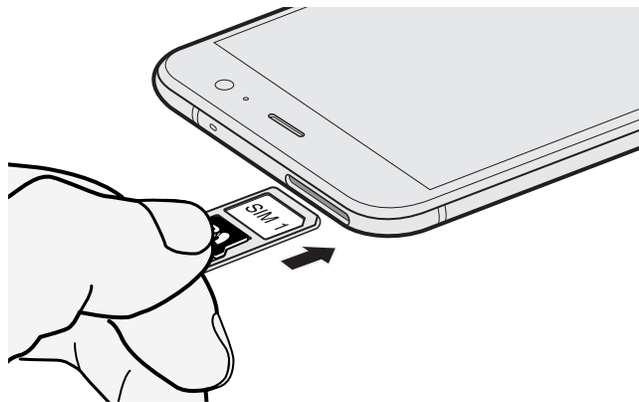
Модель с поддержкой двух SIM-карт: Маркировка SIM 2 и SD указана на одном держателе в лотке. Извлеките вторую карту nano-SIM, если хотите использовать карту microSD. Установка обеих карт одновременно невозможна.



4. Поместите карту microSD позолоченными контактами вниз и узкой частью внутрь в держатель лотка SD-карты.



5. При установке лотка на место убедитесь, что он направлен вверх, чтобы предотвратить выпадение из него карт nano-SIM и microSD. Возьмитесь пальцами за наружный край держателя карты и ровно задвиньте лоток в слот до упора.



6. Убедитесь в том, что лоток полностью вставлен и не выступает из слота.

Если вы вставили карту microSD в первый раз, вам будет предложено настроить ее.

Отключение карты памяти

Если вам необходимо извлечь карту памяти при включенном HTC U11, сначала отключите карту памяти, чтобы не повредить и не испортить записанные на ней файлы.



Если карта памяти используется в качестве внутреннего накопителя и на нее перемещены некоторые приложения, то вы не сможете открыть эти приложения после отключения карты.

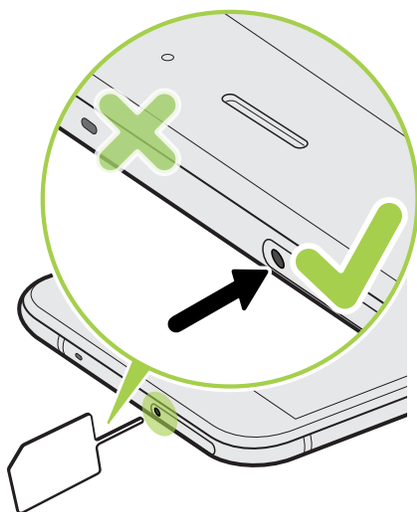
1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Память**.
2. Выполните одно из следующих действий.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе «Съемный накопитель», нажмите  рядом с названием карты, а затем нажмите **Извлечь**.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе «Внутренний накопитель», нажмите на название карты, а затем нажмите  > **Извлечь**.

Извлечение карты microSD



Обязательно отключите карту microSD перед ее извлечением. См. раздел [Отключение карты памяти](#) на стр. 28.

1. Удерживайте телефон лицевой стороной вверх.
2. Вставьте кончик инструмента для выдвигания лотка, входящего в комплект поставки телефона, или небольшую разогнутую канцелярскую скрепку в отверстие для выдвигания лотка.



Не вставляйте кончик инструмента для выдвигания лотка в отверстие микрофона. Это может повредить водонепроницаемую сетку микрофона и сделает гарантию недействительной.

3. Нажмите кончиком инструмента внутрь отверстия до упора, чтобы выдвинуть лоток карты.
4. Вытяните лоток и извлеките карту microSD.
5. Чтобы установить лоток с картой на место, сначала отцентрируйте его в слоте, а затем задвиньте в слот до упора.
6. Убедитесь в том, что лоток полностью вставлен и не выступает из слота.

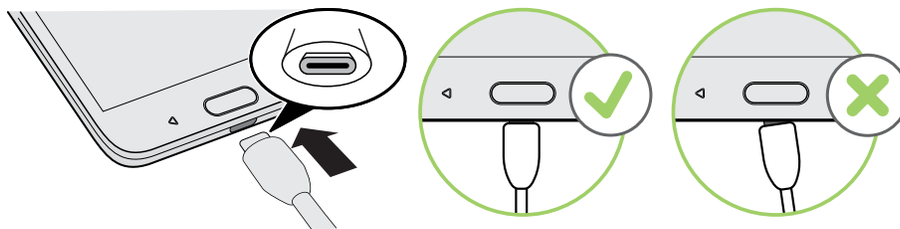
Зарядка аккумулятора

Советуем зарядить аккумулятор перед включением и началом использования HTC U11.



- Если аккумулятор был разряжен в течение нескольких дней, возможно, придется позарядить HTC U11 несколько минут, прежде чем включить его.
- Для зарядки аккумулятора следует использовать только сетевой адаптер питания и USB-кабеля типа C из комплекта поставки HTC U11. Если аккумулятор очень сильно разряжен, обязательно используйте для зарядки сетевой адаптер питания, а не соединение с компьютером через USB-кабель.

1. Вставьте меньший конец USB-кабеля типа C в разъем USB-кабеля типа C.



2. Вставьте другой конец USB-кабеля типа C в сетевой адаптер.
3. Вставьте сетевой адаптер в сетевую розетку, чтобы начать зарядку аккумулятора.



- В целях безопасности зарядка аккумулятора может прекращаться во избежание перегрева.
- Старайтесь не заряжать аккумулятор в жарких условиях.
- Когда вы пользуетесь веб-браузером и заряжаете аккумулятор, HTC U11 может немного нагреваться. Это нормальное явление.
- С целью экономии электроэнергии следует отключать сетевой адаптер питания от электророзетки после завершения зарядки.

Непроницаемость для воды и пыли

HTC U11 является водо- и пыленепроницаемым и имеет класс защиты IP67 согласно международному стандарту IEC 60529. Если крышка слота карты nano-SIM/microSD плотно закрыта, данный телефон является водонепроницаемым при случайном кратковременном погружении в пресную воду на глубину менее 1 метра и не дольше, чем на 30 минут при комнатной температуре.

HTC U11 не должен подвергаться воздействию непересной воды, воды высокого давления, воды с сильным или быстрым течением или песка, поскольку это может вызвать перегрев, привести к поражению электротоком или повреждению телефона. Не пытайтесь заряжать телефон или иным образом использовать порт USB, когда HTC U11 намок. Естественный износ и истирание могут снизить степень водо- и пыленепроницаемости со временем.

Гарантия будет аннулирована, если телефон не используется в соответствии с инструкциями и мерами предосторожности, указанными в настоящем руководстве, включая, помимо прочего, использование телефона в условиях и ситуациях, которые не соответствуют ограничениям для класса защиты IP67. Меры предосторожности и советы по уходу и техническому обслуживанию см. в разделах [Советы по уходу и обслуживанию](#) на стр. 30 и [Чистка и сушка](#) на стр. 31. Обязательно ознакомьтесь с «Руководством по безопасности», которое прилагается к телефону.

Советы по уходу и обслуживанию

Следуйте данным инструкциям и мерам предосторожности, чтобы сохранить водо- и пыленепроницаемость своего телефона.

Никогда не пытайтесь вставить или извлечь карты nano-SIM и microSD в перчатках, мокрыми руками или пока телефон мокрый.



- Прежде чем вставить лоток и закрыть крышку слота карты, сотрите воду или грязь чистой сухой тканью. Также убедитесь в том, что волосы, волокна или маленькие частицы не попали между лотком и отверстием слота, чтобы избежать попадания воды в телефон.
- Детали, которые обеспечивают водонепроницаемость, например лоток, который является крышкой слота карты, могут утратить свои свойства со временем. Если эти детали износились или повреждены, телефон больше не является водонепроницаемым. В этом случае обратитесь в розничный магазин или к оператору мобильной связи. За замену деталей может взиматься плата.

Не погружайте HTC U11 в воду и другие жидкости намеренно. Если телефон случайно попал в воду, не нажимайте кнопки управления — POWER и VOLUME — и не пользуйтесь телефоном.

Не подвергайте телефон воздействию быстрого или сильного течения воды, такого как струя воды в душе или из-под крана, водопад или океанические волны.

Не подвергайте телефон воздействию и не допускайте соприкосновения порта USB со следующими веществами.



- Вода, содержащая мыло, чистящие средства или гель для душа.
- Морская вода, бассейны, гидромассажные ванны, горячая вода и горячие источники.
- Любые жидкости кроме водопроводной воды, такие как алкоголь, соки и приправы.
- Песок

Если телефон подвергается воздействию пресной воды, его обязательно следует тщательно просушивать. Во избежание повреждения телефона не заряжайте его при наличии загрязнителей в порте USB или пока порт полностью не высох. В этом случае не подключайте никакие внешние устройства.

Не используйте фен для сушки мокрых деталей телефона.

Сетевой адаптер и аксессуары также не являются водонепроницаемыми. Никогда не используйте их во влажных помещениях, таких как ванная комната или кухня, поскольку контакт с водой может вызвать неисправность, привести к поражению электротоком или представлять иную опасность.

Не оставляйте телефон в местах с повышенной влажностью, например, в ванной комнате или на кухне, в течение длительного периода времени, поскольку он не является влагостойким.

Чистка и сушка

Если HTC U11 контактировал с соленой водой, жидкими химикатами, пылью или другими загрязнителями, немедленно промойте его. Если телефон мокрый, обязательно просушите его тщательно.



- Во избежание повреждения HTC U11 не заряжайте телефон при наличии загрязнителей в порте USB или пока порт полностью не высох. В этом случае не подключайте никакие внешние устройства.
- Громкость звука, выводимого через наушники, динамики или микрофон также может быть пониженной, если эти детали не просушены.

Промывка

1. Перед промывкой проверьте, что крышка слота карты nano-SIM/microSD плотно закрыта. См. разделы [nano-SIM-карта](#) на стр. 22 и [Карта памяти](#) на стр. 26.
2. Промойте телефон пресной водой. Промывайте только руками. Не используйте щетку или губку.

Во время промывания не нажимайте на лоток, чтобы избежать образования зазоров вокруг слота карты, в которые может попасть вода.

Сушка

1. Аккуратно сотрите воду с телефона с помощью чистой сухой ткани. Не используйте ватные палочки, чтобы протереть наушники, динамики, микрофон и порт для подключения.
2. Дисплей может реагировать некорректно на касательные жесты, если он мокрый. Сенсорный экран и объектив протирайте мягкой сухой тканью, например, салфеткой из микроволокна, которая не царапает поверхность.
3. Оставьте телефон при комнатной температуре примерно на 3 часа, чтобы он полностью просох. Если кнопки и порты для подключения, например порт USB, все еще мокрые, позвольте им полностью просохнуть перед использованием телефона.

При образовании конденсата внутри дисплея, например, при резком изменении температуры, оставьте телефон при комнатной температуре, пока конденсат не исчезнет.

Включение и выключение питания

Включение питания

Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, пока HTC U11 не завибрирует.



При первом включении HTC U11 вам придется настроить его.

Отключение питания

1. Если дисплей погас, нажмите кнопку ПИТАНИЕ, чтобы включить его.
2. Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ в течение нескольких секунд.
3. Нажмите **Отключить питание** в меню выбора действий.

Первоначальная настройка HTC U11

При первом включении HTC U11 — или после сброса настроек — необходимо будет настроить его.



Перед выполнением настройки сначала создайте резервную копию данных старого телефона с помощью Службы архивации Android, если вы хотите восстановить приложения и настройки в HTC U11. Информацию о выполнении резервного копирования см. в разделе [Использование службы архивации Android](#) на стр. 135.

1. Для перемещения с помощью голосовых команд включите функцию TalkBack, для этого нажмите и удерживайте два пальца на первом экране, пока не услышите сообщение, а затем звуковой сигнал.

Если вы случайно включили функцию TalkBack, следуйте указаниям на экране, чтобы ее отключить.
2. Выберите желаемый язык системы, ознакомьтесь с условиями использования и примите их, выберите подключение к Интернету и войдите в свою учетную запись Google®.
3. На экране запроса устройства, с которого следует выполнять восстановление, выполните одно из следующих действий.
 - Если вы создали резервную копию данных вашего старого телефона с помощью Службы архивации Android, нажмите на имя телефона. Нажмите **✓**, чтобы выбрать приложения для установки, а затем нажмите **Восстановить**.
 - Если вы хотите начать с нуля, нажмите **Не восстанавливать**.
4. Войдите в свою учетную запись HTC, чтобы использовать те же регистрационные данные для служб HTC, например «Темы» и HTC Sense Companion.
5. Настройте Edge Sense таким образом, чтобы мгновенно делать снимки с помощью камеры или выполнять другие действия простым сжатием телефона.
Дополнительные сведения см. в разделе [Что такое Edge Sense?](#) на стр. 59.
6. Нажмите **Настройка отпечатка пальца**, чтобы добавить отпечаток пальца и использовать его для разблокировки телефона. Дополнительные сведения см. в разделе [Сканер отпечатка пальца](#) на стр. 35.
7. Следуйте остальным указаниям, чтобы завершить настройку телефона.

Если у вас есть содержимое, которое необходимо перенести из старого телефона, например, мультимедийные файлы и другие данные, см. раздел [Способы передачи содержимого из старого телефона](#) на стр. 141.



Некоторые функции, требующие подключения к Интернету, например услуги на базе информации о местоположении и автоматическая синхронизация ваших учетных записей в Интернете, могут повлечь за собой дополнительную плату за передачу данных. Чтобы не платить за передачу данных, отключите эти функции в меню «Настройки». Дополнительную информацию по службам определения местоположения см. в разделе [Включение и отключение служб определения местоположения](#) на стр. 202.

Добавление учетных записей социальных сетей, эл. почты и др.

Вы можете синхронизировать контакты, календари и другую информацию из своих социальных сетей, учетных записей эл. почты и сетевых служб в HTC U11. В зависимости от типа учетных записей вход в ваши сетевые учетные записи позволяет синхронизировать обновления между HTC U11 и Интернетом.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Аккаунты и синхронизация**.
2. Нажмите .
3. Нажмите на тип учетной записи, которую вы хотите добавить.
4. Следуйте указаниям на экране, чтобы ввести информацию об учетной записи.



Можно добавить несколько учетных записей Google.

Синхронизация учетных записей

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Аккаунты и синхронизация**.
2. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** функции «Автосинхронизация», чтобы включить или отключить автоматическую синхронизацию всех своих учетных записей.
3. Чтобы синхронизировать отдельные учетные записи вручную, нажмите  > **Синхронизировать** на экране «Настройки аккаунта».



На экране «Настройки аккаунта» также можно изменить настройки синхронизации для учетной записи.

Удаление учетной записи

Удаляйте учетные записи из HTC U11, если вы их больше не используете. Удаление учетной записи не удаляет учетную запись и информацию из самой сетевой службы.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Аккаунты и синхронизация**.
2. Нажмите на тип учетной записи.

Если вы вошли в несколько учетных записей в составе типа учетной записи, нажмите на учетную запись, которую следует удалить.



В некоторых типах учетных записей необходимо сначала нажать на имя учетной записи, чтобы ее удалить, даже если учетная запись всего одна.

3. Нажмите  > **Удалить аккаунт**.



После удаления учетной записи из HTC U11 сторонние приложения могут сохранить некоторые персональные данные.

Выбор карты nano-SIM для подключения к сети 4G LTE

Если в телефоне установлены две карты nano-SIM, только одна из них сможет подключиться к более скоростной сети 4G LTE. Другая карта подключится к сети 3G/2G. Вы можете выбрать карту, которую следует подключить к сети 4G LTE.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Диспетчер сетей**.
2. Нажмите **Предпочтительная сеть передачи данных**.
3. Выберите карту для подключения к сети 4G LTE.

Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей



Поддержка двух SIM-карт зависит от модели телефона, региона и страны.

На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Диспетчер сетей**. Вы можете включать или отключать любой слот, изменять названия слотов и т. д.

Сканер отпечатка пальца

Вы можете быстро разблокировать HTC U11 и вывести его из режима сна при помощи своего отпечатка пальца. Вы можете добавить до 5 отпечатков пальцев.

При настройке и использовании сканера отпечатка пальца воспользуйтесь следующими советами.

- Палец и сканер отпечатка пальца должны быть сухими и чистыми.
- Сканированию подлежит вся подушечка пальца, включая боковые стороны и кончик.
- В процессе сканирования палец должен касаться сканера до появления вибрации.
- Сканер отпечатка пальца способен распознавать отпечаток под любым углом — вам достаточно коснуться сканера нужным пальцем под любым углом, чтобы включить экран или разблокировать HTC U11.



Возможно, у вас не получится настроить сканер отпечатка пальца на разблокировку HTC U11, если вы вошли в учетную запись Exchange ActiveSync®, которая требует установки другого варианта блокировки экрана (например, пароля). Уточните у администратора сервера Exchange Server, поддерживает ли ваша учетная запись Exchange ActiveSync функцию распознавания отпечатков пальцев.

Добавление отпечатка пальца в первый раз

1. На Главном экране нажмите , а затем нажмите **Настройки > Сканер отпечатка пальца**.
2. Нажмите **Добавить отпечаток пальца**.
Если комбинация блокировки экрана, PIN-код или пароль еще не заданы, вам будет предложено их задать. См. раздел [Установка блокировки экрана](#) на стр. 208.
3. Нажмите **Пуск**.
4. Выберите палец, который вы хотите использовать, коснитесь им сканера до появления вибрации, а затем поднимите палец.
5. Продолжайте касаться сканера до тех пор, пока отпечаток пальца не будет успешно сохранен. Вы получите оптимальный результат, если, касаясь сканера, будете держать палец в одинаковом направлении.
6. После того, как ваш отпечаток успешно зафиксирован, нажмите **Готово**.

Теперь вы можете разблокировать HTC U11 и вывести его из режима сна с помощью своего отпечатка пальца.



Вам необходимо будет ввести резервную комбинацию блокировки экрана, PIN-код или пароль, если сканер не распознает ваш отпечаток после пяти попыток. У вас будет лишь 10 дополнительных попыток, после чего ваши данные будут удалены из HTC U11.

Добавление, удаление и редактирование отпечатков пальцев

1. На Главном экране нажмите , а затем нажмите **Настройки > Сканер отпечатка пальца**.
2. Введите комбинацию блокировки экрана, PIN-код или пароль.
3. Выполните любое из следующих действий.
 - Нажмите **Добавить отпечаток пальца**, чтобы добавить другой отпечаток.
 - Нажмите на уже сохраненный отпечаток, чтобы переименовать или удалить его.
 - Нажмите **Выполнить сброс сканера отпечатка пальца** для удаления всех сохраненных отпечатков.
 - Установите флажок **Включить экран**, если вы хотите использовать касание сканера отпечатка пальца для разблокировки и вывода экрана из режима сна.

Ваша первая неделя с новым телефоном

HTC Sense Home

После включения и первоначальной настройки HTC U11 появится Главный экран.

- Проведите по экрану вправо, и вы попадете в HTC BlinkFeed. Вы можете настроить HTC BlinkFeed на отображение сообщений из ваших социальных сетей, заголовков из ваших любимых СМИ и т. д. Подробности см. в разделе [Что такое HTC BlinkFeed?](#) на стр. 153.
- Проведите по экрану влево, и вы увидите место для добавления своих любимых виджетов, приложений и пр., чтобы они всегда были под рукой. Вы также можете добавлять панели. Подробности см. в разделе [Добавление и удаление панели виджетов](#) на стр. 69.
- Вы можете изменить приложения на панели запуска в нижней части Главного экрана. См. раздел [Панель запуска](#) на стр. 71.



Находясь на другом экране или в приложении, нажмите **ДОМОЙ**, чтобы вернуться на последний Главный экран, на котором вы были.

Режим сна

Режим сна экономит заряд аккумулятора за счет перевода HTC U11 в состояние низкого энергопотребления при отключенном дисплее. Он также предотвращает случайное нажатие кнопок, когда HTC U11 находится в вашей сумке.

Переход в режим сна

Чтобы отключить экран и переключиться в режим сна, кратковременно нажмите кнопку ПИТАНИЕ. Можно также дважды нажать на экран блокировки.

Кроме того, HTC U11 автоматически переходит в режим сна, если он находится определенное время в режиме ожидания. Вы можете изменить период времени перед переходом HTC U11 в режим сна, задав интервал времени до отключения экрана. Подробности см. в разделе [Настройка времени отключения экрана](#) на стр. 203.

Выход из режима сна

- Нажмите кнопку ПИТАНИЕ.
- Используйте функцию Motion Launch™, чтобы вывести телефон из режима сна и разблокировать его с непосредственным переходом в нужное приложение или на нужный экран. См. раздел [Motion Launch](#) на стр. 51.

Экран блокировки

- Проведите пальцем вверх по экрану блокировки, чтобы разблокировать его. Или нажмите на сенсор отпечатка пальца и удерживайте палец.
- Дважды нажмите на уведомление, чтобы сразу перейти к соответствующему приложению.
- Проведите по уведомлению влево или вправо, чтобы удалить его.
- Нажмите и удерживайте уведомление, чтобы отключить звук или заблокировать уведомления от соответствующего приложения. Нажмите **Дополнительные настройки**, чтобы настроить параметры уведомлений.

Если вы не хотите, чтобы содержимое уведомлений появлялось на экране блокировки, перейдите в меню **Настройки > Звуки и уведомления > На экране блокировки**, а затем нажмите **Не показывать уведомления**.

- Если вы хотите настроить блокировку экрана или интеллектуальную блокировку, дополнительные сведения см. в разделе [Установка блокировки экрана](#) на стр. 208.

Двигательные жесты

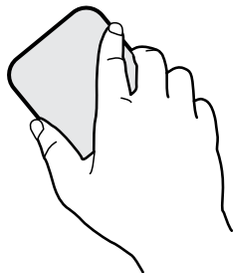
Используйте двигательные жесты для отключения звука HTC U11, уменьшения громкости звонка и пр.

Поднятие телефона для автоматического ответа на звонок

Чтобы автоматически ответить на входящий звонок, поднимите телефон и взгляните на экран, чтобы узнать, кто звонит, а затем поднесите телефон к уху.

Вы можете включить или отключить эту функцию. В меню **Настройки > Настройки вызовов** установите или снимите флажок **Ответ без нажатия клавиш**.

Отключение звонка переверотом

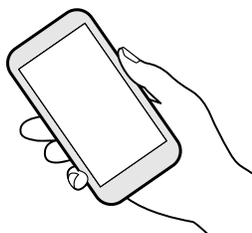


Если при поступлении вызова телефон лежит лицевой стороной вверх, переверните его, чтобы отключить звук.

Если перейти в меню «Настройки» и нажать **Звуки и уведомления > Выключать звонок переверотом**, то можно настроить телефон на отключение звонка следующим образом.

Выключить однократно	Однократное отключение звонка после переверота телефона. Даже если телефон останется лежать лицевой стороной вниз, при поступлении новых входящих вызовов он снова будет звонить.
Выключать всегда	После переверота телефона для отключения звонка при поступлении новых входящих вызовов звук останется отключен, пока телефон будет лежать лицевой стороной вниз.

Поднятие телефона для уменьшения громкости



На деловой встрече или в ресторане при поступлении вызова можно поднять HTC U11, чтобы автоматически уменьшить громкость звонка.

Вы можете включить или отключить эту функцию. Перейдите в меню «Настройки», нажмите **Звуки и уведомления**, а затем установите или снимите флажок **Авторегулировка громкости звонка**.

Автоматическое увеличение громкости звонка при нахождении телефона в кармане или сумке



В режиме «В кармане» HTC U11 распознает, когда он находится в вашей сумке или кармане, и увеличивает громкость звонка, чтобы вы могли услышать его в шумных условиях.

Вы можете включить или отключить эту функцию. Перейдите в меню «Настройки», нажмите **Звуки и уведомления**, а затем установите или снимите флажок **Режим «В кармане»**.

Поворот HTC U11 для повышения удобства просмотра



Для многих экранов можно автоматически менять ориентацию с книжной на альбомную, поворачивая HTC U11 в нужную сторону.

При вводе текста можно повернуть HTC U11 горизонтально, чтобы использовать более крупную клавиатуру.

Касательные жесты

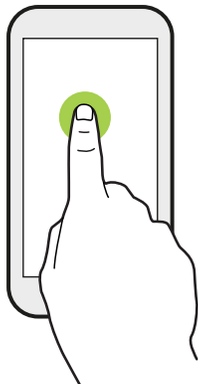
Используйте касательные жесты пальцами, чтобы перемещаться по Главному экрану, открывать приложения, листать списки и выполнять другие операции.

Нажатие



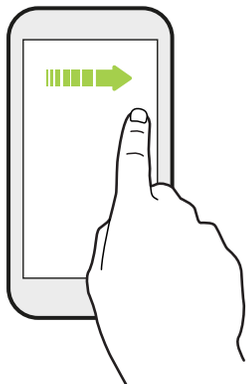
Нажимайте на экран пальцем, когда вы хотите выбрать элементы на экране, например значки приложений и настроек, или нажать на экранные кнопки.

Нажатие и удержание



Чтобы открыть доступные варианты действий для элемента (например, для контакта или ссылки на веб-странице), просто нажмите на этот элемент и удерживайте его.

Проведение пальцем или сдвигание



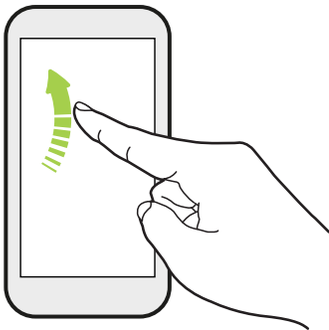
Быстро проведите пальцем в горизонтальном направлении по экрану, чтобы перейти на другие панели Главного экрана. Проведите пальцем в вертикальном направлении, чтобы пролистать список, документ и т.д.

Перетаскивание



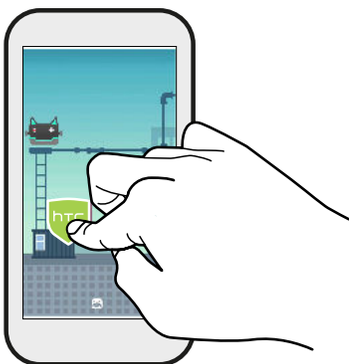
Перед перетаскиванием нажмите пальцем на нужный элемент и не отпускайте его. Во время перетаскивания не отрывайте палец от экрана, пока не дойдете до нужного места.

Рывки



Рывки по экрану аналогичны проведению пальцем, но в этом случае двигать пальцем нужно быстрыми легкими рывками, например перемещаясь вправо и влево по Главному экрану либо пролистывая список контактов или сообщений.

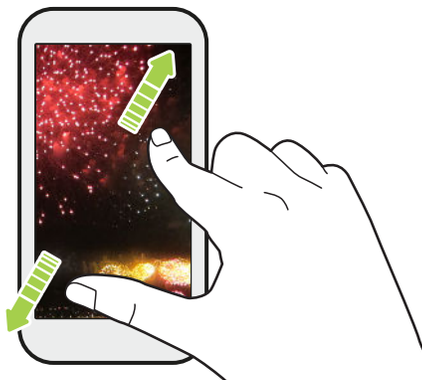
Нажатие и рывок



Находясь на Главном экране, вы можете легко переместить виджет или значок с одного экрана на другой.

Нажмите и удерживайте виджет или значок одним пальцем, а другим пальцем выполняйте рывковые движения по экрану для перехода к новому месту.

Сдвигание двумя пальцами

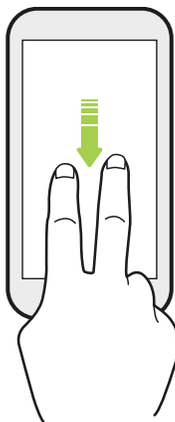


В некоторых приложениях разведите два пальца на экране, чтобы увеличить масштаб при просмотре изображения или текста.



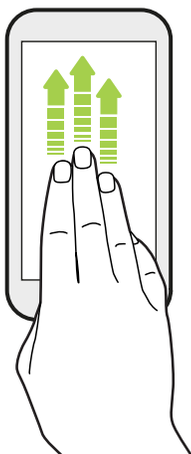
Сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить изображение или текст.

Проведение двумя пальцами



Двумя пальцами проведите вниз от строки состояния, чтобы открыть панель «Быстрые настройки».

Проведение тремя пальцами



- Проведите тремя пальцами вверх по экрану и HTC Connect™ начнет потоковую передачу музыки или видеозаписей с HTC U11 соответственно на динамики или телевизор. Кроме того, вы можете передавать потоковые мультимедийные данные из приложений, таких как YouTube®.
- Проведите пальцами вниз, чтобы отключиться от динамиков или телевизора.



Функция **Жесты управления мультимедиа** включена в меню «Настройки» по умолчанию, что позволяет использовать трехпальцевый жест для обмена медиафайлами.

Знакомство с настройками

Хотите изменить мелодию звонка, настроить подключение к сети Wi-Fi или добавить учетные записи? Вы можете сделать это и многое другое в меню «Настройки».

1. Откройте меню «Настройки» с экрана «Приложения» или панели «Уведомления».
 - На Главном экране нажмите , чтобы переключиться на экран «Приложения», а затем нажмите **Настройки**.
 - Проведите пальцем вниз от верхней части экрана, чтобы открыть панель «Уведомления», а затем нажмите .
2. Ниже представлены некоторые основные настройки, которые вы можете изменять.
 - Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с соответствующим элементом, например Wi-Fi, чтобы включить или отключить его. Нажмите на сам элемент, чтобы настроить его параметры.
 - Нажмите **Звуки и уведомления**, чтобы установить мелодию звонка, выбрать профиль звука и настроить параметры уведомлений.
 - Нажмите **Персонализировать**, чтобы изменить обои, тему, мелодию звонка и многое другое.
 - Нажмите **Аккаунты и синхронизация**, чтобы добавить и войти в свои различные учетные записи, например эл. почту, социальные сети и т. д.
 - Нажмите **Безопасность**, чтобы помочь защитить HTC U11, например с помощью блокировки экрана.
 - Нажмите на элемент в разделе «Предложения», чтобы посмотреть новые или рекомендуемые параметры для настройки.
3. Можно также провести вправо по экрану «Настройки», чтобы увидеть список основных настроек и быстро переходить от одного параметра к другому. Либо нажмите  в меню «Настройки» для быстрого поиска параметров и настроек.

Использование панели «Быстрые настройки»

Панель «Быстрые настройки» позволяет легко включать и отключать такие функции, как Wi-Fi и Bluetooth®.

1. Пальцем проведите от верхней части экрана вниз, чтобы открыть панель «Уведомления».

Непосредственно под кнопкой **Настройки** будут расположены первые шесть блоков панели «Быстрые настройки».

2. Для отображения всех блоков панели «Быстрые настройки» выполните одно из следующих действий.
 - Двумя пальцами проведите вниз от строки состояния.



- Проведите вниз от строки состояния два раза.
3. Проведите влево или вправо для отображения дополнительных блоков.
 4. Чтобы включить или отключить функцию, просто нажмите на ее блок.

Быстрые настройки — индивидуальная настройка

Вы можете удалять, заменять или переупорядочивать блоки на панели «Быстрые настройки».

1. Двумя пальцами проведите вниз от верхней части экрана, чтобы открыть панель «Быстрые настройки».



2. Нажмите  и выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите и удерживайте блок, а затем перетащите его в нужное место.
 - Нажмите и удерживайте блок, а затем перетащите его вниз под область «Перетащите, чтобы добавить блоки», чтобы убрать его с панели «Быстрые настройки».
 - В области «Перетащите, чтобы добавить блоки» перетащите блок вверх, чтобы отобразить его на панели «Быстрые настройки».
3. Нажмите .



Количество блоков для отображения на панели «Быстрые настройки» ограничено. Чтобы увидеть дополнительные блоки, проведите пальцем влево по панели «Быстрые настройки».

Создание снимков экрана телефона

Хотите похвастаться новым игровым рекордом или написать в своем блоге о функциях HTC U11? Вы легко можете сделать снимок экрана, который хотите отправить.

1. Нажмите и удерживайте кнопки ПИТАНИЕ и УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ одновременно.
2. Откройте панель «Уведомления», а затем разведите два пальца на уведомлении «Сделан снимок экрана».
3. Нажмите **Отправить**.

Дорожный режим

Вы часто путешествуете, меняя часовые пояса? Включите «Дорожный режим» в меню «Настройки», чтобы на Главном экране и на экране блокировки отображалось двойное показание часов – домашнее время и время текущего часового пояса.



- Убедитесь, что в настройках телефона включены службы определения координат.
- Сначала настройте время домашнего часового пояса в приложении «Часы».

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Дата и время**.
2. Нажмите на переключатель «Дорожный режим» **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить его.

На экране будет отображаться домашнее время и время текущего местоположения, когда телефон обнаружит перемещение из заданного домашнего региона в другой часовой пояс.

Перезапуск HTC U11 (частичный сброс)

Если HTC U11 работает медленнее, чем обычно, перестал отвечать на ваши действия или какое-либо приложение в нем не работает надлежащим образом, попробуйте перезапустить устройство и посмотрите, поможет ли это решить проблему.

1. Если дисплей погас, нажмите кнопку ПИТАНИЕ, чтобы включить его.
2. Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, а затем нажмите **Перезапуск**.

HTC U11 не реагирует на ваши действия?

Если HTC U11 не реагирует на касание экрана или нажатие кнопок, вы все равно можете перезапустить его.

Нажмите и удерживайте кнопки ПИТАНИЕ и УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ, пока телефон не завибрирует, а затем отпустите кнопки.

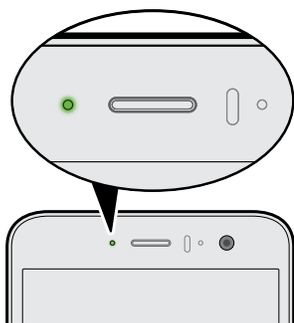


Необходимо удерживать кнопки 12-15 секунд, прежде чем телефон завибрирует.

Уведомления

Уведомляющий индикатор

Уведомляющий индикатор показывает следующее.



- Горит зеленым, когда HTC U11 подключен к сетевому адаптеру питания или к компьютеру и аккумулятор полностью заряжен.
- Мигает зеленым, когда имеется ожидающее внимания уведомление.
- Горит оранжевым во время зарядки аккумулятора.
- Мигает оранжевым, когда уровень заряда аккумулятора становится слишком низким.

Настройка мигания уведомляющего индикатора

Вы можете настроить время для мигания светодиода и выбрать, какие приложения будут включать его при появлении уведомлений.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. В разделе «Уведомления» нажмите **Мигающий индикатор для уведомлений**. Выберите время для мигания светодиода: всегда или только при отключенном экране.
3. Нажмите **Управление уведомлениями, отображаемыми с помощью индикатора**. Выберите, для каких приложений должен мигать светодиод при появлении в них уведомлений.



Для других приложений можно проверить их настройки, чтобы выяснить, предлагают ли они возможность мигания светодиода.

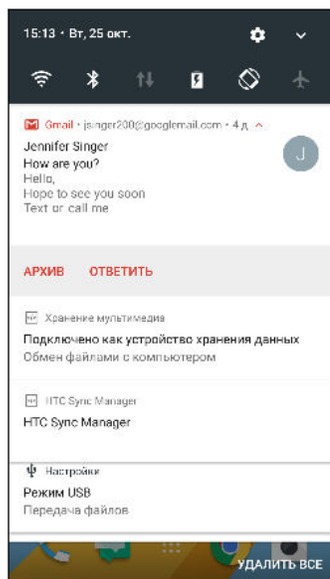
Панель «Уведомления»

Значки уведомлений информируют вас о новых сообщениях, событиях календаря, будильниках и незавершенных действиях, таких как загрузка файлов.



Увидев значки уведомлений, откройте панель «Уведомления», чтобы подробно просмотреть полученные уведомления.

Чтобы открыть панель «Уведомления», сдвиньте вниз верхнюю строку экрана.



- Нажмите на уведомление, чтобы открыть соответствующее приложение.
- Чтобы отключить только одно уведомление в списке, перетащите его влево или вправо.
- Разведите два пальца на экране, чтобы раскрыть уведомление и посмотреть подробную информацию или наличие дополнительных уведомлений внутри него. Сведите два пальца вместе над уведомлением, чтобы снова свернуть его.
- Некоторые уведомления позволяют предпринять немедленное действие. Например, при нажатии на уведомление о пропущенном вызове можно перезвонить этому человеку или отправить текстовое сообщение.
- При наличии нескольких уведомлений прокрутите экран со списком, чтобы просмотреть их все.
- Чтобы отключить все непостоянные уведомления, нажмите **Удалить все**.
- Нажмите и удерживайте уведомление, чтобы настроить параметры уведомлений соответствующего приложения. Вы можете выбрать приложения, от которых вы хотите получать уведомления. См. раздел [Управление уведомлениями приложений](#) на стр. 51.

Управление уведомлениями приложений

Вы можете выбрать, для каких типов уведомлений приложений следует отключить звук, какие следует заблокировать, а какие имеют приоритет перед настройками режима «Не беспокоить».

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Уведомления**, а затем выберите приложение для настройки.
Можно также нажать и удерживать уведомление на панели «Уведомления» или экране блокировки, чтобы посмотреть параметры уведомлений, которые можно настроить.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с параметром, который вы хотите включить или выключить.

Настройки для уведомлений приложений применяются к уведомлениям на панели «Уведомления» и экране блокировки.

Motion Launch

Motion Launch представляет собой сочетание двигательного жеста с последующим пальцевым жестом. Используя комбинацию простых жестов, можно вывести телефон из режима сна на Главный экран, в HTC BlinkFeed и т. д.

См. следующие разделы.

- [Вывод телефона из режима сна на экран блокировки](#) на стр. 51
- [Вывод из режима сна и разблокировка экрана](#) на стр. 52
- [Вывод телефона из режима сна на главную панель виджетов](#) на стр. 52
- [Вывод телефона из режима сна в режим HTC BlinkFeed](#) на стр. 53
- [Запуск камеры](#) на стр. 54

Включение и отключение жестов Motion Launch

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Нажмите **Жесты Motion Launch**.
3. Выберите желаемые жесты Motion Launch.

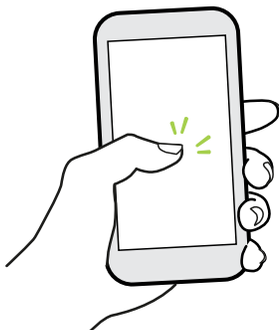
Вывод телефона из режима сна на экран блокировки

Переходите из режима сна на экран блокировки без использования кнопки ПИТАНИЕ.



Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их, прежде чем HTC U11 разблокируется.

1. Поднимите телефон вертикально.
2. Сразу же дважды нажмите на экран.



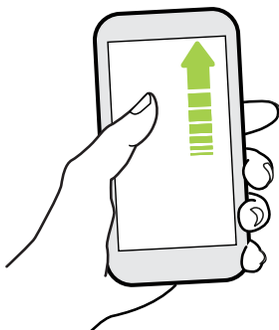
Вывод из режима сна и разблокировка экрана

Переходите из режима сна и с экрана блокировки HTC U11 на последний используемый экран без использования кнопки ПИТАНИЕ.



Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их, прежде чем HTC U11 разблокируется.

1. Поднимите телефон вертикально.
2. Сразу проведите пальцем вверх от нижней половины экрана.



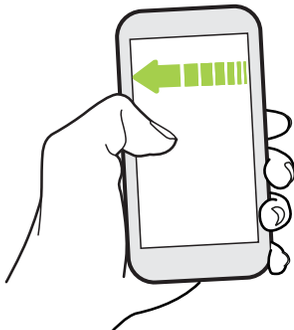
Вывод телефона из режима сна на главную панель виджетов

Переходите из режима сна на главную панель виджетов без использования кнопки ПИТАНИЕ.



Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их, прежде чем HTC U11 разблокируется.

1. Поднимите телефон вертикально.
2. Сразу проведите пальцем влево от правой стороны экрана.



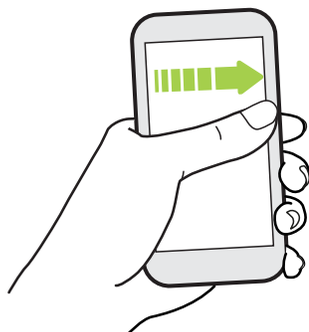
Вывод телефона из режима сна в режим HTC BlinkFeed

Переходите из режима сна в режим HTC BlinkFeed без использования кнопки ПИТАНИЕ.



Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их, прежде чем HTC U11 разблокируется.

1. Поднимите телефон вертикально.
2. Сразу проведите пальцем вправо от левой стороны экрана.



Запуск камеры

Переходите из режима сна в приложение «Камера» без использования кнопки ПИТАНИЕ.

1. Поднимите телефон вертикально.
2. Сразу дважды проведите пальцем вниз по экрану.



Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их при выходе из приложения «Камера».

Выделение, копирование и вставка текста

1. Нажмите и удерживайте слово.
2. Перетащите метки начала и конца, чтобы выделить нужный фрагмент текста.
3. Нажмите  или **Копировать**.
4. В поле ввода текста (например, при написании сообщения эл. почты) нажмите и удерживайте место, куда вы хотите вставить текст.
5. Нажмите  или **Вставить**.

Отправка текста

1. После того как вы выделили текст, нажмите  или  или **Отправить**.
2. Выберите, куда нужно отправить выделенный текст.

Ввод текста

При нажатии на текстовое поле в каком-либо приложении появляется клавиатура.

- Для ввода букв и цифр, а также знаков препинания и символов нажимайте на клавиши экранной клавиатуры.
- Нажмите , чтобы ввести заглавную букву. Нажмите дважды, чтобы включить фиксацию регистра прописных букв.

- Нажмите и удерживайте клавиши с серыми символами наверху или внизу, чтобы ввести цифры, символы или буквы с диакритическими знаками. Некоторые клавиши содержат несколько символов или букв с диакритическими знаками, связанных с ними.
- Нажмите **12#** для отображения цифровых и символьных клавиш. Нажмите **abc** для возврата к основной клавиатуре.
- Нажмите 😊, чтобы выбрать элемент из широкого ряда смайликов.
- Нажмите 🗎, чтобы посмотреть дополнительные функции, параметры и настройки. Можно изменить размер клавиатуры, изменить макет и дизайн, загрузить словари и многое другое.
- Нажмите ◀, чтобы закрыть экранную клавиатуру.

Голосовой ввод текста

1. Нажмите на область, в которую нужно ввести текст.
2. На экранной клавиатуре нажмите и удерживайте 🗎.
3. При появлении кнопки в виде микрофона и слова «Говорите» проговорите слова, которые вы хотите ввести.
4. Знаки препинания следует вводить, проговаривая соответствующие названия. Например, «запятая».

Включение интеллектуальных функций клавиатуры

Включите расширенные функции клавиатуры, позволяющие быстрее набирать текст, такие как контекстное предугадывание, автоисправление и другие.

1. На Главном экране нажмите ⋮, а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Язык и клавиатура**.
3. Нажмите **Виртуальная клавиатура > TouchPal - Версия HTC Sense > Интеллектуальный ввод**.
4. Выберите функции для включения.

Как увеличить скорость набора текста?

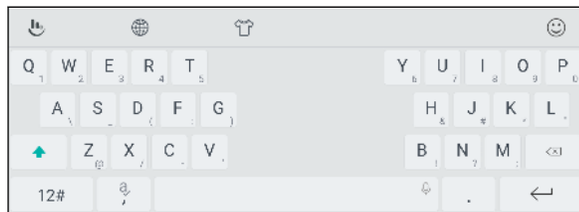
Экранная клавиатура телефона легко настраивается. Можно изменить ее настройки и параметры, чтобы улучшить опыт и восприятие при наборе текста.

Ниже представлено несколько полезных советов.

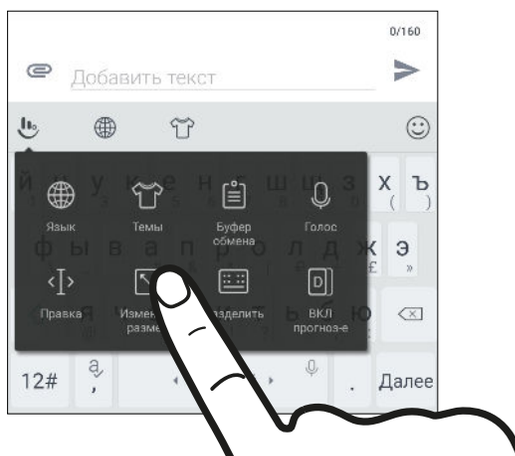
- **Отображение клавиш с цифрами в верхней строке клавиатуры.** Перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Язык и клавиатура**. Нажмите **Виртуальная клавиатура > TouchPal - Версия HTC Sense > Общие настройки**. Выберите **Строка цифр**.
- **Включение контекстного предугадывания.** Перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Язык и клавиатура**. Нажмите **Виртуальная клавиатура > TouchPal - Версия HTC Sense > Интеллектуальный ввод** и проверьте, выбран ли параметр **Контекстное предугадывание**. Данная функция позволяет предугадывать следующее слово и позволяет клавиатуре запоминать типичные комбинации слов, которые вы вводите, чтобы предлагать больше возможных вариантов слов.

- **Переключение в альбомный режим.** Двумя пальцами проведите по экрану вниз от строки состояния и проверьте, включена ли функция **Автоповорот**. Откройте необходимое приложение и нажмите на текстовое поле, чтобы отобразить клавиатуру. Поверните телефон горизонтально, чтобы использовать более крупную клавиатуру.

Затем можно нажать > **Разделить**.

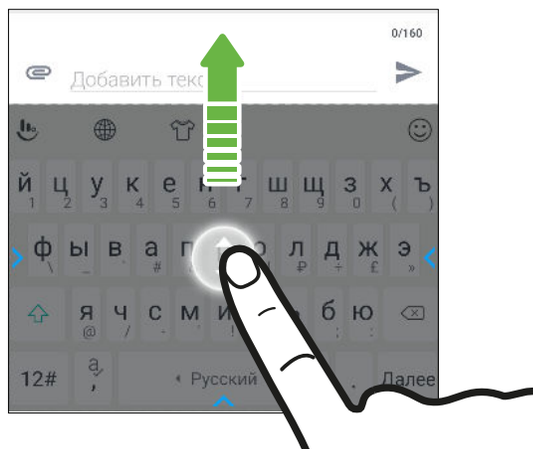


- **Изменение размера и положения клавиатуры.**



Откройте необходимое приложение и нажмите на текстовое поле, чтобы отобразить клавиатуру. Нажмите , а затем нажмите **Изменить размер**. Перетащите стрелку с любой стороны рамки, чтобы изменить размер клавиатуры.

Для перемещения клавиатуры вверх перетащите центральную кнопку вверх.



Получение справки и устранение неполадок

Хотите несколько быстрых рекомендаций по использованию вашего телефона?

Просмотрите понятные пошаговые инструкции и ответы на часто задаваемые вопросы в приложении «Справка», чтобы узнать, как использовать свой телефон.

- Увидев блок «Справка» в HTC BlinkFeed, просто нажмите на него для получения подробной информации.
- На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Справка**.

Затем нажмите **Поиск справочных статей и видеороликов** и введите запрос. Или нажмите , чтобы просмотреть инструкции, ответы на часто задаваемые вопросы и т. д.



Если приложение HTC «Справка» не установлено в вашем телефоне изначально, вы можете загрузить его с Google Play™.

Проблемы с устройством или подключением?

Прежде чем звонить в службу поддержки, вы можете воспользоваться приложением «Справка», чтобы устранить неполадку или провести диагностику телефона. Оно поможет вам найти причину проблемы и определить, сможете ли вы решить проблему самостоятельно или все-таки придется обратиться в службу поддержки.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Справка**.
2. На экране «Помощь» нажмите , а затем нажмите **Устранение неполадок** или **Средства диагностики**, чтобы использовать мастер устранения неполадок для проверки основных аппаратных функций.
3. Можно также нажать **Обновления ПО**, чтобы проверить наличие новых обновлений ПО. Обновления ПО могут содержать исправления ошибок и улучшения функций.

Edge Sense

Что такое Edge Sense?



Справочный контент здесь основан на следующей версии приложения: 1.01.9x.

Edge Sense обеспечивает интуитивно понятный способ взаимодействия с HTC U11 простым сжатием его по бокам. Настройте функцию Edge Sense для быстрого доступа к любимому приложению или ярлыку, например, для запуска приложения «Камера», ввода текста голосом, создания снимков экрана и т.д.

Настройка функции Edge Sense

Если вы не настроили функцию Edge Sense при первоначальной настройке телефона, вы можете сделать это в меню «Настройки».

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Edge Sense**.

Экран настройки Edge Sense появится автоматически при первом сжатии телефона по бокам в нижней части.

2. Следуйте указаниям на экране, чтобы завершить процесс.

По окончании настройки функции Edge Sense она будет работать в **Основном режиме**, который по умолчанию позволяет запускать приложение «Камера» и делать снимки посредством сжатия телефона. См. раздел [Фотосъемка с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 60. Если необходимо назначить другое действие или приложение для жеста сжатия, см. раздел [Изменение действия при сжатии телефона](#) на стр. 60.

Функция Edge Sense также имеет **Расширенный режим**, который предполагает два типа сжатия: кратковременное сжатие и сжатие и удержание. Подробнее см. в разделе [Включение расширенного режима](#) на стр. 61.

Включение и отключение функции Edge Sense

Можно включить или отключить функцию Edge Sense в меню «Настройки».

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите на переключатель Edge Sense **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить ее.



Можно включить или отключить функцию Edge Sense на панели «Быстрые настройки». Подробнее см. в разделе [Использование панели «Быстрые настройки»](#) на стр. 46.

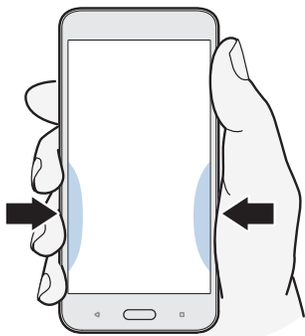
Фотосъемка с помощью функции Edge Sense

Мгновенно запускайте приложение «Камера» и начинайте фотосъемку посредством сжатия телефона.



Проверьте наличие и обязательно загрузите последнюю версию HTC Edge Sense и приложения «Камера» из Google Play.

Сожмите HTC U11 по бокам в нижней части, чтобы открыть приложение «Камера», а затем сожмите его снова, чтобы сделать снимок.



При сжатии телефона откроется приложение «Камера» в режиме съемки, который использовался в последний раз. При повторном сжатии будет сделан снимок, видеозапись или автопортрет в зависимости от режима съемки.

Если включен **Расширенный режим** в настройках Edge Sense, можно сжать и удерживать телефон по бокам в нижней части, чтобы переключаться между основной и фронтальной камерой при использовании приложения «Камера». Подробнее см. в разделе [Включение расширенного режима](#) на стр. 61.

Изменение действия при сжатии телефона

По умолчанию при сжатии телефона открывается приложение «Камера». Для жеста сжатия можно назначить другое действие или запуск другого приложения.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить действие на сжатие**, а затем выберите желаемое действие.



Если вы хотите, чтобы телефон реагировал на сжатие только при включенном экране, снимите флажок **Включить жест при выключенном экране**.

3. Нажмите , чтобы сохранить настройки.

Можно назначить еще одно действие для Edge Sense. Подробнее см. в разделе [Включение расширенного режима](#) на стр. 61.

Включение расширенного режима

При включенном **расширенном режиме** активируется функция сжатия и удержания. В этом режиме вы сможете выполнять следующие действия с помощью Edge Sense.

- При использовании приложения HTC «Камера» сожмите и удерживайте телефон по бокам в нижней части, чтобы переключаться между основной и фронтальной камерой. Это возможно только в случае, если для жеста сжатия — независимо от того, кратковременное сжатие или сжатие и удержание, — выбрано значение **Запустить приложение «Камера»**.
- Выполняйте два разных действия при сжатии в зависимости от его продолжительности. По умолчанию при кратковременном сжатии открывается приложение «Камера». При сжатии и удержании открывается приложение голосового управления по умолчанию, которым является «Google Ассистент». Для этих двух жестов сжатия можно назначить другие действия.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Установите флажок **Включить расширенный режим**.
3. Следуйте указаниям на экране, чтобы настроить уровни силы сжатия.
4. Чтобы изменить действие, которое телефон выполняет при сжатии, нажмите **Настроить действие на «короткое сжатие»**, а затем выберите желаемое действие.
5. Чтобы изменить действие, которое телефон выполняет при сжатии и удержании, нажмите **Настроить действие на «длительное сжатие»**, а затем выберите желаемое действие.
6. Нажмите , чтобы сохранить настройки.

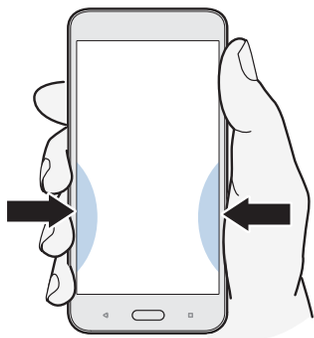
Ввод текста голосом с помощью функции Edge Sense

Вводите текст голосом вместо экранной клавиатуры. Для использования функции «голос в текст» в сочетании с Edge Sense необходимо назначить жест сжатия для приложения голосового управления по умолчанию, которым является «Google Ассистент». В **Расширенном режиме** по умолчанию для голосового управления назначен жест сжатия и удержания. См. раздел [Включение расширенного режима](#) на стр. 61.



Проверьте наличие и обязательно загрузите последнюю версию HTC Edge Sense из Google Play.

1. Откройте приложение, в котором нужно ввести текст.
2. Во время отображения экранной клавиатуры сожмите телефон по бокам в нижней части и скажите слова, которые нужно ввести.



Если вы сделали паузу при говорении, необходимо нажать на значок микрофона на экране, чтобы продолжить ввод текста.

С помощью функции Edge Sense можно также запускать «Google Ассистент», чтобы осуществлять веб-поиск, задавать вопросы, например о погоде, и т.д. Для этого сожмите и удерживайте телефон по бокам в нижней части, когда вы не используете приложение «Камера» или экранную клавиатуру.

Настройка уровня силы сжатия

Если при сжатии телефона по бокам случайно запускается приложение «Камера» или назначенный ярлык, настройте Edge Sense для более эффективного определения силы сжатия.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить уровень силы сжатия**.
3. Нажмите **Проверить силу сжатия**.
4. Следуйте указаниям на экране, чтобы завершить процесс.

HTC Sense Companion

Что такое HTC Sense Companion?



Справочный контент здесь основан на следующей версии приложения: 2.00.9x.

HTC Sense Companion это ваш личный спутник, который постоянно учится у вас и запоминает ваши ежедневные действия. Он напоминает вам о запланированных вечерних встречах в календаре, о том, что заряд аккумулятора может быть недостаточным, сообщает прогноз погоды для вашего местоположения, информирует о плохих погодных условиях, которые могут повлиять на ваши планы на выходные, отслеживает, сколько шагов вы прошли, чтобы предоставлять вам ежедневный и еженедельный фитнес-отчет с указанием количества пройденных шагов и расстояния, и многое другое. И лучше всего то, что это приложение развивается и узнает вас лучше со временем.



- Приложение HTC Sense Companion извлекает информацию из сторонних веб-сайтов и баз данных. Компания HTC не несет ответственности за точность такого стороннего содержимого.
- Если вы хотите регулярно получать предложения и напоминания в HTC Sense Companion, телефон должен быть подключен к Интернету. Рекомендуется поддерживать мобильное подключение для передачи данных или подключение к сети Wi-Fi постоянно включенным.
- Дополнительные функции будут добавлены посредством обновления системы HTC или обновления приложения.

Настройка приложения HTC Sense Companion

При первой настройке приложения HTC Sense Companion войдите в свою учетную запись HTC, чтобы приложение HTC Sense Companion могло связаться со всеми приложениями и службами HTC. Это позволяет получать рекомендации и информацию в соответствии с вашими потребностями.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **HTC Sense Companion**.
2. Нажмите **Продолжить**.
3. Если запрашивается выбор разрешений, выберите все варианты, чтобы получать оптимальные рекомендации, и нажмите **Далее**.

4. Нажмите **Войти** или **Да**, чтобы установить связь приложения HTC Sense Companion с вашей учетной записью HTC.
5. После выполнения всех настроек нажмите **Продолжить**.



Чтобы изменить настройки приложения HTC Sense Companion, откройте его еще раз и нажмите **⋮**.

Просмотр карт сведений

После настройки приложения HTC Sense Companion ему потребуется некоторое время, чтобы изучить ежедневное использование телефона и выполняемые вами действия, после чего оно сможет предоставлять рекомендации и информацию. Приложение Они отображаются в виде карт сведений, и их можно просмотреть следующими способами.

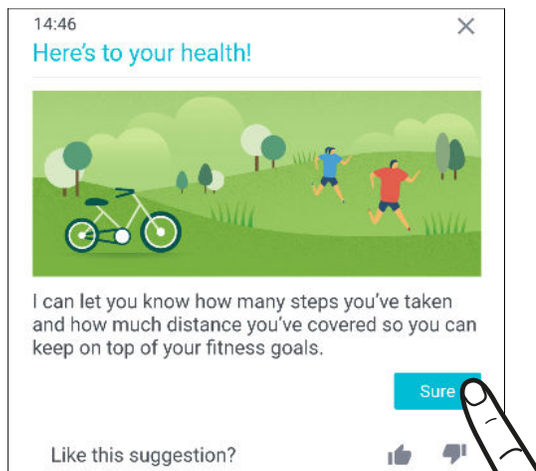
- Нажмите на пузырек, когда он отображается с правой стороны экрана. Он отображается всего несколько секунд.



- Откройте панель «Уведомления» и нажмите на уведомление HTC Sense Companion. Возможно, потребуется прокрутить панель вниз, чтобы увидеть его, при наличии нескольких уведомлений приложений.
- Откройте приложение HTC Sense Companion, чтобы просмотреть все карты сведений.

Обязательно отвечайте на карты сведений, чтобы приложение HTC Sense Companion могло продолжать изучение использования вами телефона и предоставлять рекомендации и информацию.

Приложение





- Приложение HTC Sense Companion проверяет данные календаря, такие как мероприятия на вечер и выходные, чтобы отображать напоминания. Сначала необходимо внести в календарь мероприятия с соответствующими датами и местами проведения.
- Чтобы приложение HTC Sense Companion могло изучить данные и предоставлять полезную информацию на основе вашего местоположения и действий, нажмите **⋮** > **Разрешения** и предоставьте приложению доступ к вашим данным, если вы этого еще не сделали. Проверьте также, что службы определения координат включены. См. раздел [Включение и отключение служб определения местоположения](#) на стр. 202.
- Вы можете ввести информацию о расположении дома и места работы, что позволит приложению предоставлять лучшие рекомендации и предложения. Нажмите **⋮** > **Личная информация**.

Обновления

Обновления ПО и приложений

Загружайте обновления программного обеспечения для использования последних функций улучшения производительности, исправлений ошибок и улучшения безопасности. HTC U11 может проверять и уведомлять вас о наличии свежих обновлений.

Обновления для некоторых приложений можно получить через компанию HTC или вашего оператора мобильной связи, при появлении обновлений вы получите соответствующие уведомления на свой телефон. Или вы можете установить обновления для приложений с Google Play. Некоторые приложения HTC, которые предварительно не загружены в определенные телефоны, также можно загрузить из Google Play.



Информация в данном руководстве может быть не самой свежей при наличии более поздних обновлений ПО и приложений.

Проверка версии системного ПО

Перед установкой обновления системного ПО можно сначала проверить, какая версия Android установлена в вашем телефоне.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **О телефоне**.
2. Нажмите **Версия ПО**.

Включение автоматических обновлений

Вы можете выбрать автоматическую загрузку и установку обновлений ПО для приложений HTC или оператора мобильной связи.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Информация** > **Обновления ПО**.
3. Чтобы сэкономить на передаче данных, можно разрешить обновление только по сети Wi-Fi.
4. Выберите автоматическую загрузку системных обновлений, обновлений приложений или и тех, и других.

Обновления приложений устанавливаются автоматически. Для установки системных программных обновлений по-прежнему требуется ваше подтверждение.

Проверка обновлений вручную



Включите Мобильный интернет или подключите HTC U11 к сети Wi-Fi перед проверкой обновлений.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Информация** > **Обновления ПО**. HTC U11 проверит наличие обновлений.

Установка обновления программного обеспечения

Когда HTC U11 подключен к Интернету и доступно свежее обновление ПО, в строке состояния появляется значок уведомления о наличии обновления .

1. Откройте панель «Уведомления» и нажмите на уведомление об обновлении системы.
2. Если вы не хотите загружать обновление через подключение для передачи данных, выберите **Обновлять только по Wi-Fi**.
3. Нажмите **Загрузить**.
4. После завершения загрузки выберите **Установить сейчас** и нажмите **ОК**.

После завершения обновления HTC U11 перезапустится.

Установка обновления приложения

Когда включено подключение к Интернету и доступно обновление для ваших приложений HTC или оператора мобильной связи, в строке состояния появляется значок уведомления о наличии обновления .

1. Откройте панель «Уведомления» и нажмите на уведомление об обновлении.
Откроется экран «Обновления», содержащий список обновлений для приложений, которые необходимо установить.
2. Нажмите на элемент, чтобы просмотреть сведения о нем, а затем нажмите .
3. По завершении просмотра обновлений нажмите **Установить**. При необходимости вам будет предложено перезапустить HTC U11.

Установка обновлений приложений с Google Play

Для некоторых приложений HTC и сторонних приложений предлагаются обновления через Google Play, содержащие усовершенствования и исправления ошибок. Можно обновлять приложения вручную или настроить телефон на автоматическую загрузку и установку обновлений приложений при их появлении.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Play Маркет**.
2. Нажмите , чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите **Мои приложения и игры**.
Вы увидите список приложений, установленных в телефоне.
4. В разделе «Обновления» нажмите на приложение.
5. Нажмите **Обновить**.
6. Если будет предложено, нажмите **Принять**.



В «Play Маркет» нажмите  > **Настройки** > **Автообновление приложений** и выберите желаемый способ обновления приложений с Google Play.

Макет и шрифты главного экрана

Добавление и удаление панели виджетов



- Вы не сможете добавить новую панель виджетов, если у вас исчерпан их лимит.
- Панель HTC BlinkFeed всегда отображается как первая панель (если она не удалена). Панель виджетов нельзя добавить перед HTC BlinkFeed.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на панели виджетов.
2. Нажмите **Изменить страницу**.
3. Чтобы добавить панель виджетов, проводите пальцем влево до тех пор, пока не появится значок **+**, а затем нажмите на него.
4. Чтобы удалить панель виджетов, проводите пальцем влево или вправо до тех пор, пока не появится нужная панель, а затем нажмите **Удалить**.
5. По завершении нажмите **<**.

Упорядочивание панелей виджетов



Панель виджетов нельзя переместить и вставить перед HTC BlinkFeed.

1. В HTC BlinkFeed или на любой панели виджетов сведите два пальца вместе, чтобы настроить Главный экран.
2. Нажмите и удерживайте эскиз панели виджетов, а затем перетащите его влево или вправо в нужное место.
3. Закончив с упорядочиванием панелей виджетов, нажмите **<**.

Изменение главного Начального экрана

Установите HTC BlinkFeed или панель виджетов в качестве главного Начального экрана.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на панели виджетов.
2. Нажмите **Изменить страницу**.

3. Проводите пальцем влево или вправо до появления панели, которую вы хотите использовать в качестве главного Начального экрана.
4. Нажмите **Уст. как главный экран**.
5. Нажмите .



При нажатии на значок ДОМОЙ из приложения произойдет сначала возврат к последней просматриваемой панели. Просто нажмите на значок ДОМОЙ еще раз, чтобы перейти на главный Начальный экран.

Установка фонового рисунка главного экрана

Выберите фоновый рисунок из имеющихся вариантов или используйте любой снимок, сделанный с помощью камеры.



Фоновый рисунок можно изменить только в Классическом макете главного экрана.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Персонализация**.
2. Нажмите **Изменить фоновый рисунок**.
3. Выберите, откуда вы хотите взять фоновый рисунок.
4. Нажмите **Применить** или **Установить фоновый рисунок**.
5. Нажмите **Главный экран**. Если вы хотите использовать тот же фоновый рисунок для экрана блокировки, нажмите **Главный экран и экран блокировки**.

Изменение размера шрифта по умолчанию

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Персонализация**.
2. Нажмите **Размер шрифта** и выберите желаемый размер шрифта.

Виджеты и ярлыки

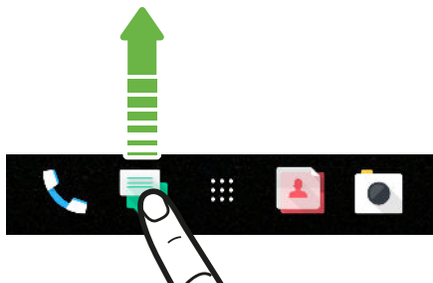
Панель запуска

Панель запуска обеспечивает доступ к часто используемым приложениям и другим ярлыкам всего одним нажатием. Вы можете заменить приложения на панели запуска другими приложениями, которые вы часто используете.



- Настроить панель запуска можно только в Классическом макете.
- При использовании Свободного макета панель запуска будет отображаться только на экране блокировки. Отображаемые значки будут совпадать со значками в Классическом макете.

1. Нажмите и удерживайте приложение, которое вы хотите заменить, а затем перетащите его на значок .



2. Нажмите , чтобы перейти на экран «Приложения».
3. Нажмите и удерживайте приложение, а затем перетащите его на свободное место на панели запуска.



- Вы также можете сгруппировать приложения на панели запуска в папку. См. раздел [Группирование приложений на панели виджетов и панели запуска](#) на стр. 73.
- Приложения и другие ярлыки на экране блокировки те же, что и на панели запуска.

Добавление виджетов на Главный экран

Виджеты предоставляют быстрый доступ к важной информации и мультимедийному контенту.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на панели виджетов.
2. Во всплывающем меню нажмите **Добавление приложений и виджетов**.
3. Нажмите  > **Виджеты**.
4. Прокрутите список виджетов или нажмите , чтобы найти нужный.
5. Нажмите и удерживайте виджет, а затем перетащите его на нужную панель виджетов.

Изменение настроек виджетов

Вы можете изменять основные настройки некоторых виджетов.

1. Нажмите и удерживайте виджет на Главном экране, а затем перетащите его на значок .
2. Измените настройки виджета в соответствии со своими предпочтениями.

Изменение размера виджета

У некоторых виджетов можно изменить размер после их добавления на Главный экран.

1. Нажмите и удерживайте виджет на Главном экране, а затем поднимите палец. Если появится рамка, значит, можно изменить размер виджета.
2. Перетаскивайте стороны рамки для увеличения или уменьшения размера виджета.

Добавление ярлыков на Главный экран

Поместите часто используемые приложения на любую панель виджетов Главного экрана. Также вы можете добавить ярлыки для часто используемых настроек, избранных контактов и т. д.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на панели виджетов.
2. Во всплывающем меню нажмите **Добавление приложений и виджетов**.
3. Нажмите  > **Приложения** или **Ярлыки**.
4. Прокрутите список приложений или ярлыков или нажмите , чтобы найти то, что вам нужно.
5. Нажмите и удерживайте приложение или ярлык, а затем перетащите его на нужную панель виджетов.



Чтобы добавить приложение с экрана «Приложения», нажмите и удерживайте нужное приложение, а затем перетащите его на панель виджетов.

Группирование приложений на панели виджетов и панели запуска

1. Нажмите и удерживайте приложение, а затем перетащите его на другое приложение, чтобы автоматически создать папку.



2. Нажмите на папку, чтобы открыть ее.
3. Нажмите на строку заголовка окна папки, а затем введите название новой папки.
4. Добавьте другие приложения в папку. Нажмите **+**, выберите нужные приложения, а затем нажмите **Готово**.

Вы также можете добавить в папку ярлыки для настроек или информации. Сначала добавьте ярлык на панель виджетов, а затем перетащите его на папку.

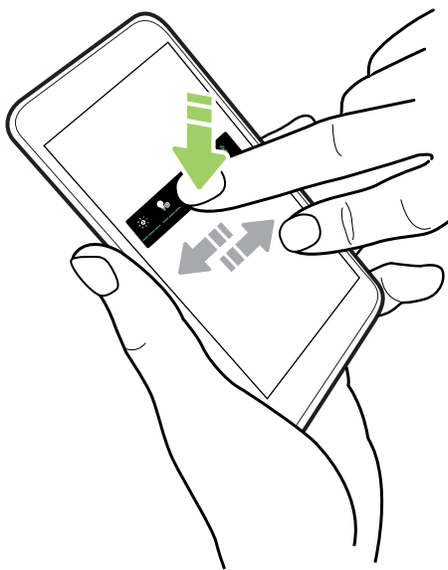
Удаление элементов из папки

1. На панели запуска или на панели виджетов нажмите на папку, чтобы открыть ее.
2. Нажмите и удерживайте приложение или ярлык в папке, а затем перетащите его из папки на значок  .

Перемещение элемента Главного экрана

Вы можете легко переместить виджет, значок или этикетку с одной панели виджетов на другую.

1. Нажмите и удерживайте элемент Главного экрана одним пальцем.
2. Выполняя рывки другим пальцем влево или вправо по экрану, перейдите на нужную панель виджетов.



3. Отпустите элемент в том месте, куда его следует переместить.

Удаление элемента Главного экрана

1. Нажмите и удерживайте виджет, значок или этикетку, которые вы хотите удалить, а затем перетащите их на значок .
2. После того как элемент станет красным, поднимите палец.

Настройки звука

Изменение мелодии звонка



Убедитесь в том, что звук включен.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Мелодия звонка**.
Для моделей с двумя SIM-картами нажмите **Мелодия звонка (Слот №1)** или **Мелодия звонка (Слот №2)**.
3. Выберите мелодию звонка из списка.
4. Если вы хотите добавить мелодию звонка, нажмите **+**, а затем выберите источник, из которого следует добавить мелодию.
5. Выбрав мелодию звонка, нажмите **Применить**.

Изменение звука уведомления



Убедитесь в том, что звук включен.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Звук уведомления**, а затем выберите один вариант из списка.
3. Выбрав мелодию звонка, нажмите **Применить**.

Настройка громкости по умолчанию

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Громкость**.
3. Проведите пальцем по шкалам громкости для каждого типа источника звука.
4. Нажмите **Готово**.

HTC BoomSound для динамиков

Погрузитесь в объемное звучание во время прослушивания музыки, просмотра фильмов или во время игры.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **HTC BoomSound для встроенных динамиков** для переключения между режимами «В театре» и «Музыка».



Режим HTC BoomSound для динамиков недоступен при использовании разъема HDMI, Bluetooth, Miracast™ и аудиовыхода USB.

Настройка наушников HTC USonic

Наслаждайтесь музыкой, настроенной для вашего слуха, с помощью наушников HTC USonic и HTC U11. Наушники выполняют сканирование ушей, чтобы определить подходящий именно для вас уровень выходного сигнала.



Наушники HTC USonic можно использовать только вместе с HTC U11 и другими совместимыми телефонами HTC, которые поддерживают технологию HTC USonic.

1. Подключите наушники HTC USonic к телефону и вставьте динамики в уши.
2. Если при первом подключении наушников будет предложено настроить личный звуковой профиль, нажмите **Настроить**.
Или перейдите в меню «Настройки» и нажмите **HTC USonic с активным шумоподавлением**.
3. Нажмите **Начать сканирование** и дождитесь завершения настройки вашего звукового профиля.
4. Нажмите **Готово**.



- Вы можете добавить еще один профиль для того же самого или другого комплекта наушников HTC USonic. Просто нажмите **HTC USonic с активным шумоподавлением** > **+**.
- Режим HTC USonic недоступен при использовании разъема HDMI, Bluetooth, Miracast и аудиовыхода USB.

Включение и отключение функции активного шумоподавления

Функция активного шумоподавления нейтрализует отвлекающий или раздражающий фоновый шум. Она включается по умолчанию после первоначального создания личного звукового профиля. С помощью наушников HTC USonic вы можете слушать музыку, просматривать видеозаписи или играть в игры, наслаждаясь чистым звуком, без необходимости увеличивать громкость в шумной среде. Если функция активного шумоподавления не требуется, можно отключить ее.



В некоторых регионах необходимо загрузить и установить последнее системное обновление, чтобы включать и отключать функцию активного шумоподавления отдельно от вашего личного звукового профиля.

- Для отключения или повторного включения функции активного шумоподавления откройте панель «Уведомления» и нажмите  на уведомлении **HTC USonic с активным шумоподавлением**.
- При отключении личного звукового профиля также происходит отключение функции активного шумоподавления. При использовании приложения для воспроизведения звука откройте панель «Уведомления» и нажмите **Отключить HTC USonic**. Или перейдите в меню «Настройки» и нажмите на переключатель HTC USonic с активным шумоподавлением **Вкл./Выкл.**.

При повторном включении личного звукового профиля HTC USonic функция активного шумоподавления также включается или отключается в зависимости от предыдущего состояния.

Создание фотографий и видеозаписей

НТС «Камера»

Создавайте отличные фотографии и видеозаписи с помощью камеры. Для вашего удобства существует несколько способов для запуска приложения «Камера».

- Если вы настроили Edge Sense, просто сожмите телефон по бокам в нижней части — независимо от того, включен экран или нет.

Подробнее см. в разделах [Что такое Edge Sense?](#) на стр. 59 и [Фотосъемка с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 60.

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Дважды нажмите кнопку ПИТАНИЕ, когда экран выключен.



Проверьте, что параметр **Запуск камеры 2-ым нажатием кн. ПИТАНИЕ** выбран в меню **Настройки > Экран, кнопки и жесты**.

Отобразится режим **Фото**, являющийся режимом съемки по умолчанию.



Переключение между режимами вспышки.



Открытие выдвижного меню, чтобы выбрать режим съемки, и выбор настроек камеры.



Переключение между режимами фотосъемки в формате HDR.



Переключение между фронтальной и основной камерами.



Переключение между режимами **Видео** и **Фото**.



Фотосъемка.



Просмотр последней фотографии или видеозаписи.

Масштабирование

Перед обычной фото- или видеосъемкой можно приблизить или отдалить объект съемки, разводя и сводя два пальца на экране. Поэтому вы свободно можете приближать или отдалять объекты съемки.

Включение и отключение вспышки камеры

Нажмите на значок вспышки, чтобы выбрать режим ее работы.

При использовании режимов  или  камера автоматически выбирает наилучшую яркость вспышки для ваших фотографий.

В режиме **Фотосэлфи** можно также нажать на значок вспышки, чтобы включить или отключить экранную вспышку.

Использование кнопок громкости для съемки

В приложении «Камера» можно настроить кнопки ГРОМКОСТЬ так, чтобы они работали как спуск затвора или элементы управления масштабированием.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Нажмите , чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите **Настройки** > **Настройка клавиш громкости**.
4. Выберите, как следует использовать кнопки громкости, когда вы находитесь в приложении «Камера».

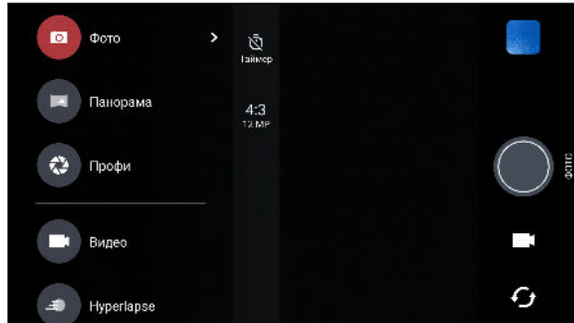
Выбор режима съемки

Переключитесь в режим съемки, используемый для создания фотографий и видеозаписей. В приложении «Камера» в HTC U11 режимы съемки разделены по категориям, что позволяет быстро находить желаемый режим.

1. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвижное меню.

Можно также провести пальцем вправо от левого края экрана в горизонтальной ориентации или провести пальцем вниз от верхнего края экрана в вертикальной ориентации.

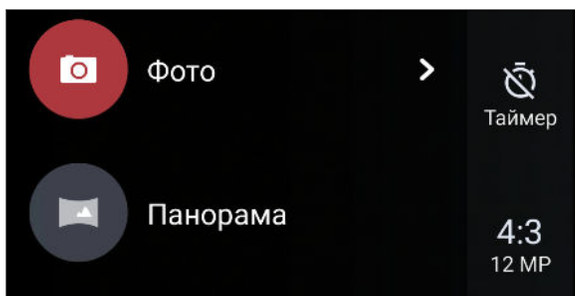
2. Прокрутите меню, чтобы увидеть доступные режимы съемки.



3. Выберите желаемый режим съемки.
4. Для быстрого переключения между фронтальной и основной камерой нажмите **↻** на экране видоискателя.
5. Можно быстро вернуться в режим «Фото» или «Видео» из других режимов съемки, не открывая выдвижное меню. Для этого под основной кнопкой спуска затвора нажмите **📷**, чтобы вернуться в режим «Фото», или **📹**, чтобы вернуться в режим «Видео».

Настройки режимов съемки

Можно изменить настройки для некоторых режимов съемки, например для режима **Фото** или **Видео**. Для изменения настроек выберите режим и нажмите **||**, чтобы просмотреть и выбрать доступные параметры для режима.



Режим	Параметр	Описание
Фото Фотосэлфи Профи		Переключение между параметрами времени для настройки автоспуска или выключения автоспуска. Дополнительные сведения см. в разделе Фотосъемка с помощью автоспуска на стр. 89.
Фото Фотосэлфи Профи	4:3	Выбор качества фотографий и соотношения сторон. Дополнительные сведения см. в разделе Настройка качества и размера фотографий на стр. 82.
Видео Видеосэлфи		Выбор качества видеозаписей. Дополнительные сведения см. в разделе Установка разрешения видео на стр. 85.
Видео Видеосэлфи		Нажмите Звук High-res audio , чтобы включить или выключить режим записи звука с высоким разрешением. Дополнительные сведения см. в разделе Включение режима звука с высоким разрешением на стр. 85.
Видео		Нажмите Acoustic Focus , чтобы включить или выключить функцию Acoustic Focus. Дополнительные сведения см. в разделе Запись видео с помощью функции Acoustic Focus на стр. 86.
Профи		Выбор формата RAW или JPG для фотографий. Дополнительные сведения см. в разделе Съемка фотографий в формате RAW на стр. 98.
Фотосэлфи Панорамное сэлфи		Включение и выключение функции «Быстрый макияж». Дополнительные сведения см. в разделе Ретуширование кожи с помощью функции «Быстрый макияж» на стр. 87.

Фотосъемка

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фото**, если вы находитесь в другом режиме. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Наведите камеру на то, что вы хотите сфотографировать. Камера автоматически подстраивает фокус по мере ее перемещения. Можно также нажать на экран, чтобы перефокусировать камеру на другой объект.
4. Для настройки экспозиции вручную нажмите на экран и перемещайте палец вверх или вниз.



Или включите функцию **Экспозамер по касанию**, чтобы мгновенно сделать объект более ярким или темным одним нажатием. См. раздел [Быстрая настройка экспозиции фотографий](#) на стр. 90.

5. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите .



В настройках режима «Фото» нажмите **Параметры камеры**, а затем включите функцию **Определение улыбки**, чтобы настроить камеру на автоматическую съемку, когда тот, кого вы снимаете, улыбнется.

Настройка качества и размера фотографий

1. Переключитесь в режим **Фото** или **Фотосэлфи**. Либо выберите режим **Профи**.
2. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите на текущий параметр — например, **16:9** — для изменения качества и размера фотографий или соотношения сторон.

Советы по улучшению качества фотосъемки

Для получения более качественных снимков с помощью приложения «Камера» предлагаем вам несколько советов.

Перед съемкой

- Убедитесь в том, что объектив камеры и вспышка чистые и не имеют отпечатков пальцев. Для протирания используйте мягкую и чистую салфетку из микроволокон.
- Держите телефон таким образом, чтобы ваши пальцы не перекрывали объектив камеры и вспышку.

Получение четких и резких снимков

- Нажмите на экран для фокусировки и динамической регулировки контрастности изображения, что иногда необходимо при макросъемке для получения эффекта размытости со смещением от центра или при фотосъемке во время движения. Настройте экспозицию, чтобы сделать объект ярче или чтобы сделать его темнее и насыщеннее. Подробности см. в разделе [Быстрая настройка экспозиции фотографий](#) на стр. 90.
- Если объект движется, нажмите и удерживайте его на экране видоискателя, чтобы зафиксировать на нем фокус.
- Если одни части изображения находятся в тени, а другие ярко освещены, воспользуйтесь режимом HDR, чтобы сделать несколько фотоснимков с различными уровнями экспозиции и объединить их в один снимок. При съемке в режиме HDR удерживайте HTC U11 неподвижно или поместите его на ровную поверхность. Дополнительные сведения см. в разделе [Использование режима HDR Boost](#) на стр. 91.
- При панорамной фотосъемке учитывайте всю область съемки и фокусируйтесь на объекте, имеющем нейтральный тон, для сохранения сбалансированной экспозиции на объединенном изображении.
- Не двигайте камеру во время фотосъемки, особенно в условиях слабой освещенности. Держите телефон неподвижно и не двигайте камеру при фотосъемке в режиме «Профи» с использованием формата RAW.
- Вы можете контролировать шум на изображении с помощью регулировки уровня ISO, затвора и параметров экспозиции камеры. Используйте режим «Профи», чтобы скорректировать значения и сохранить до трех разных наборов параметров фотосъемки вручную. См. раздел [Настройка параметров камеры вручную](#) на стр. 97.

Также возможна съемка в формате RAW, который подходит для фотографий с последующей обработкой. См. раздел [Съемка фотографий в формате RAW](#) на стр. 98.

Другие советы

- В настройках приложения «Камера» нажмите **Сетка**, чтобы можно было легче скомпоновать кадр или улучшить композицию.
- После завершения съемки можно улучшить качество фотографии в приложении «Google Фото».

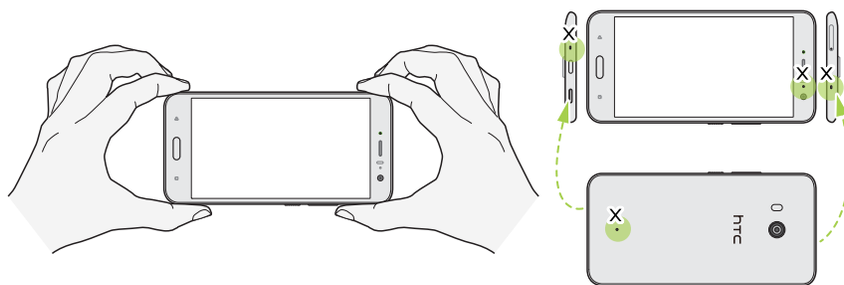
Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением

Выберите создание видеозаписей, включая видеосэлфи, со звуком высокого разрешения или 3D Audio.



- Режим звука с высоким разрешением доступен только в случае, если качество записи видео имеет значение 720p HD или выше.
- В режиме звука с высоким разрешением невозможно приостановить видеосъемку.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Видео**.
3. По умолчанию запись видео осуществляется в режиме 3D Audio. Вы увидите значок  на экране видоискателя.
4. Для записи видео в режиме звука с высоким разрешением нажмите , чтобы открыть выдвигаемое меню, а затем нажмите **Звук high-res**.
5. Когда вы будете готовы начать запись, нажмите . Во время записи в режиме 3D Audio не закрывайте микрофоны, удерживая телефон в руках.



6. Перефокусируйте камеру на другой объект или область, просто нажав на них на экране видоискателя. После нажатия можно также изменить экспозицию, перемещая палец вниз и вверх по экрану.

7. Нажмите , чтобы приостановить съемку, а затем нажмите , чтобы возобновить ее.
8. Чтобы остановить запись, нажмите .



Видеозаписи, сделанные в режиме 3D Audio, отмечены значком  в «Google Фото». Используйте наушники при воспроизведении видеозаписи, чтобы наслаждаться звуком с эффектом присутствия.

Видеозаписи, сделанные в режиме звука с высоким разрешением, сохраняются в виде файлов MKV — в формате Matroska Video.

Установка разрешения видео

1. Переключитесь в режим **Видео**.
2. Нажмите , чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите **Качество**, чтобы изменить разрешение видео.

Включение режима звука с высоким разрешением

Создавайте видеозаписи, включая видеосэлфи, со звуком высокого разрешения.



- Режим звука с высоким разрешением доступен только в случае, если качество записи видео имеет значение 720p HD или выше.
- В режиме звука с высоким разрешением невозможно приостановить видеосъемку.

1. Переключитесь в режим **Видео**.
2. Нажмите , чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите **Звук High-res audio**, чтобы включить режим звука с высоким разрешением.
4. Когда вы будете готовы начать запись, нажмите .
5. Чтобы остановить запись, нажмите .

Видеозаписи, сделанные в режиме звука с высоким разрешением, сохраняются в виде файлов MKV — в формате Matroska Video.

Фотосъемка в процессе видеосъемки — VideoPic

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Видео**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите , чтобы начать запись.

4. Во время съемки нажмите , если вы хотите сделать фотоснимок.
5. Нажмите , чтобы остановить запись.

Запись видео с помощью функции Acoustic Focus

Во время записи видео можно увеличить масштаб, чтобы сфокусироваться на объекте и записать громкий и четкий звук с помощью функции Acoustic Focus.



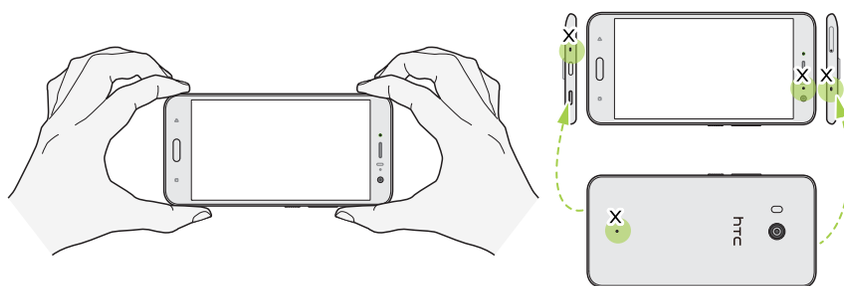
- Данная функция работает только в режиме съемки «Видео».
- Функция Acoustic Focus доступна только при съемке с помощью основной камеры в режиме 3D Audio. Дополнительные сведения см. в разделе [Запись видео в режиме 3D Audio](#) или в режиме звука с высоким разрешением на стр. 84.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Видео**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. По умолчанию функция Acoustic Focus включена. Если ее необходимо включить, нажмите , чтобы открыть выдвижное меню, а затем нажмите Acoustic Focus.
4. Скомпонуйте кадр и нажмите , чтобы начать запись.

- Во время записи разведите два пальца на экране, чтобы увеличить объект съемки. Зеленый уровень микрофона показывает, насколько усиливается звук объекта по мере его увеличения.



Во время записи не закрывайте микрофоны, удерживая телефон в руках.



- Нажмите **⏸**, чтобы приостановить съемку, а затем нажмите **▶**, чтобы возобновить ее.
- Чтобы остановить запись, нажмите **■**.



Видеозаписи, сделанные в режиме 3D Audio, отмечены значком **3D** в «Google Фото». Используйте наушники при воспроизведении видеозаписи, чтобы наслаждаться звуком с эффектом присутствия.

Автопортреты

Ретуширование кожи с помощью функции «Быстрый макияж»

Отретушируйте свою кожу перед съемкой автопортрета. Функция «Быстрый макияж» придает коже более гладкий вид в режиме реального времени.



Быстрый макияж отключена в режиме автоматического HDR.

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Переключитесь в режим **Фотосэлфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.

3. Если шкала регулировки «Быстрый макияж» не отображается на экране видеосъемки, нажмите  , чтобы открыть выдвигаемое меню, а затем нажмите  .
4. Чтобы изменить уровень гладкости кожи, перемещайте ползунок по шкале регулировки.



В следующий раз при съемке автопортретов без применения функции «Быстрый макияж», нажмите  , чтобы открыть выдвигаемое меню, а затем нажмите  , чтобы отключить функцию «Быстрый макияж».

Автоматическая съемка автопортретов

Замрите, чтобы сделать автосэлфи, или просто улыбнитесь! Нужно всего лишь включить эту функцию в настройках камеры.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фотосэлфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите  , чтобы открыть выдвигаемое меню.
4. Нажмите **Настройки > Параметры камеры**.
5. Выберите параметр **Съемка автосэлфи** и нажмите за пределами выдвигаемого меню, чтобы закрыть его.
6. Примите желаемую позу и расположите себя в кадре на экране видеосъемки.
7. Чтобы автоматически сделать автопортрет, посмотрите во фронтальную камеру, а затем:
 - не шевелитесь, пока белая рамка на экране видеосъемки не станет зеленой;
 - или улыбнитесь в камеру. Задержите улыбку на несколько секунд, пока не будет сделан снимок.

Съемка автопортретов с помощью голосовых команд

Вы можете удобно фотографировать себя или снимать на видео с помощью простых голосовых команд. Нужно всего лишь включить эту функцию в настройках камеры.



Данная функция доступна не на всех языках.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фотосэлфи** или **Видеосэлфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите  , чтобы открыть выдвигаемое меню.
4. Нажмите **Настройки > Параметры камеры**.

5. Выберите параметр **Съемка голосом** и нажмите за пределами выдвинутого меню, чтобы закрыть его.
6. Примите желаемую позу и расположите себя в кадре на экране видоискателя.
7. Посмотрите во фронтальную камеру, а затем:
 - произнесите «Фото» или «Съёмка», чтобы сделать свой фотопортрет;
 - произнесите «Мотор» или «Камера», чтобы записать себя на видео.



Голосовые команды также можно использовать для основной камеры. Переключитесь в режим **Фото**, а затем выберите параметр **Съемка голосом** в настройках камеры.

Фотосъемка с помощью автоспуска

При использовании автоспуска приложение «Камера» выполняет обратный отсчет, прежде чем сделать снимок. Вы можете задать длительность обратного отсчета.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Выберите желаемый режим съемки. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвинутое меню.
4. Нажмите **Таймер**, чтобы задать длительность обратного отсчета.
5. Чтобы запустить таймер, нажмите **●**. Камера сделает снимок после завершения обратного отсчета.

Зеркальное отражение ракурса на автопортретах

Вы хотите, чтобы ракурс на ваших снимках был точно таким же, как когда вы видите себя на экране видоискателя?

1. Переключитесь в режим **Фотосэлфи**. Чтобы узнать, как переключаться между режимами съемки, см. раздел [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
2. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвинутое меню.
3. Нажмите **Настройки > Параметры камеры**.
4. Убедитесь в том, что выбран параметр **Сохранять зеркальные сэлфи**.

Быстрая настройка экспозиции фотографий

НТС U11 позволяет быстро настраивать уровень экспозиции или яркость в режиме реального времени. Включите функцию **Экспозамер по касанию**, чтобы автоматически настраивать уровни экспозиции при нажатии на более темную область на экране видоискателя.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фото** или **Панорама**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвижное меню.
4. Нажмите **Настройки**.
5. Установите флажок **Экспозамер по касанию**.
6. Нажмите на темную область, чтобы сделать ее ярче, или нажмите на переэкспонированную область, чтобы сделать ее темнее.

Для дальнейшей точной настройки можно вручную настроить экспозицию, перемещая палец вверх или вниз.

7. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите **●**.

Серийная фотосъемка

Хотите фотографировать движущиеся объекты? Чтобы вы ни снимали — игру в футбол вашего ребенка или автомобильную гонку, — вы всегда сможете запечатлеть нужный момент.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фото**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите и удерживайте **●**.

Камера сделает пять последовательных снимков вашего объекта.

Использование режима HDR Boost

При выполнении портретных снимков на ярком фоне используйте режим HDR Boost с расширенным динамическим диапазоном (HDR) для получения четкого изображения объектов съемки. Режим HDR Boost также помогает при съемке в условиях слабого освещения, позволяя делать более четкие снимки с меньшим количеством шума.

Наилучший результат при использовании режима



HDR Boost достигается, когда объект съемки неподвижен. Камера делает несколько снимков с различными уровнями экспозиции и объединяет их в один улучшенный снимок.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фото**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Убедитесь в том, что выбран режим **HDR** или **HDR AUTO**. В противном случае нажмите **HDR**, чтобы выбрать его.

Функция **Автоматическая съемка в формате HDR** также доступна в режиме «Фотосэлфи» и включена по умолчанию.

4. Скомпонуйте в кадре сюжет или объект, который вы хотите сфотографировать.
5. Нажмите .

Панорамная съемка автопортрета

Режим «Панорамное сэлфи» позволяет создать автопортрет с участием других людей.



При использовании режима «Панорамное сэлфи» недоступны некоторые функции камеры, например масштабирование.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Панорамное сэлфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите , чтобы открыть выдвижное меню.
4. Убедитесь, что выбрана опция .
5. Держите телефон на уровне лица в вертикальной ориентации.
6. Когда вы будете готовы снять центральный кадр, нажмите .

7. Удерживая телефон в неподвижном положении, медленно поворачивайтесь влево или вправо по оси телефона, пока не увидите, что белая рамка кадра переместилась на боковую панель панорамного наложения.



Рамка кадра станет зеленой и вы услышите звук затвора, когда снимок будет сделан.

8. Затем медленно поворачивайтесь в противоположную сторону, пока не увидите, что белая рамка кадра переместилась на другую боковую панель панорамного наложения.



Рамка кадра станет зеленой и вы услышите звук затвора, когда снимок будет сделан.

Камера «склеит» полученные кадры в единый фотоснимок.



Для получения оптимальных результатов точно следуйте прямолинейной траектории перемещения рамки кадра на панорамном наложении. Старайтесь не наклонять телефон вверх или вниз и не смещать рамку кадра с траектории.

Создание широкоугольного панорамного автопортрета

Если у вас много друзей или вы хотите снять более широкий пейзаж, настройте режим «Панорамное сэлфи» и выберите параметр **Самый широкий**, чтобы «склеить» пять кадров вместо трех.



При использовании режима «Панорамное сэлфи» недоступны некоторые функции камеры, например масштабирование.

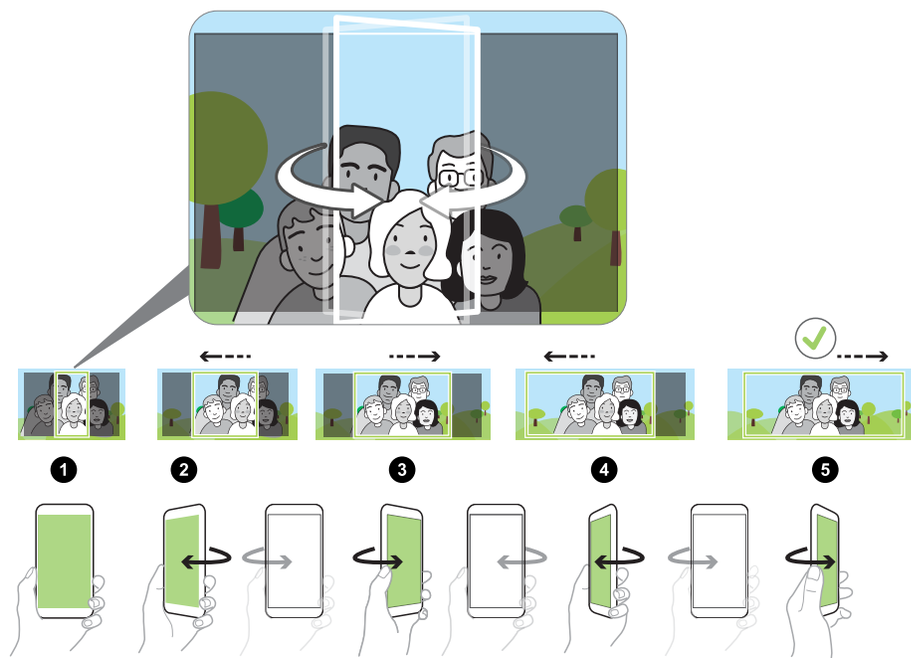
1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Панорамное сэлфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите  , чтобы открыть выдвигаемое меню.
4. Нажмите  , чтобы переключиться в режим .
5. Держите телефон на уровне лица в вертикальной ориентации.
6. Когда вы будете готовы снять центральный кадр, нажмите .

- Удерживая телефон в неподвижном положении, медленно поворачивайтесь влево или вправо по оси телефона, пока не увидите, что белая рамка кадра переместилась на боковую панель панорамного наложения.

Рамка кадра станет зеленой и вы услышите звук затвора, когда снимок будет сделан. Когда будет сделан второй снимок, вы увидите, что панорамное наложение стало шире.

- Продолжайте медленно поворачивать телефон влево или вправо, чтобы заполнить все панорамное наложение своими фотографиями.

Для достижения наилучшего результата соблюдайте последовательность съемки, показанную на рисунке ниже.



Камера «склеит» полученные кадры в единый фотоснимок.

Панорамная фотосъемка

Получите расширенный пейзажный снимок одним движением.



При использовании режима «Развернутая панорама» недоступны некоторые функции камеры, например масштабирование.

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Переключитесь в режим **Панорама**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.

3. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите ●.
4. Перемещайте камеру влево или вправо в горизонтальной или вертикальной ориентации. Держите HTC U11 максимально ровно для автоматической съемки кадров.

Можно нажать ●, чтобы остановить съемку в любое время.

Камера «склеит» полученные кадры в единый фотоснимок.

Расширенные функции камеры

Замедленная видеосъемка

Вы можете пошагово воспроизвести быстрое действие и добавить немного интриги в свои видеозаписи.



Звук в этом режиме записывается, но включается он только при воспроизведении видеозаписи с нормальной скоростью.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Замедленная съемка**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите , чтобы начать запись.
4. Чтобы остановить запись, нажмите .

Видеосъемка Hyperlapse

Хотите создать эффект ускоренного движения в своей видеозаписи? Используйте режим Hyperlapse, чтобы увеличить скорость воспроизведения видео в несколько раз (максимально в 12 раз).

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Hyperlapse**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Когда вы будете готовы начать запись, нажмите .
4. Перефокусируйте камеру на другой объект или область, просто нажав на них на экране видеискателя.
5. Нажмите на значок вспышки, чтобы включить или отключить ее.
6. Чтобы остановить запись, нажмите .

Выбор сюжета

Вместо настройки параметров камеры вручную можно выбрать сцену со стандартными настройками, которая лучше всего соответствует условиям съемки.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **«Профи»**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите **[A]**, а затем выберите предустановленный сюжет. Выберите один из режимов.
 -  для съемки ночных пейзажей, например, силуэта города или улицы с фонарями. Для достижения наилучшего результата при съемке держите камеру неподвижно.
 -  при съемке быстро движущегося объекта, например, ребенка, играющего в спортивные игры, или автомобиля.
 -  при съемке близко расположенного объекта, например, цветка или насекомого.
4. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите .

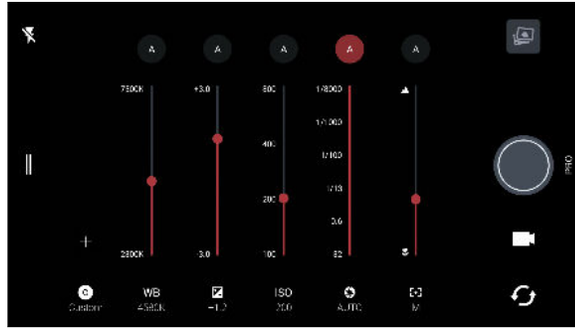
При необходимости ручной настройки сюжета и его сохранения в качестве нового набора настроек см. раздел [Настройка параметров камеры вручную](#) на стр. 97.

Настройка параметров камеры вручную

Хотите взять на себя профессиональное управление параметрами камеры для различной окружающей обстановки или условий освещенности? Используйте режим «Профи» для настройки значения таких параметров, как баланс белого, экспозиция, ISO и т. д., вручную. Выбранные настройки можно сохранить для повторного использования.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Профи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.

3. Нажмите на параметр и перетащите его ползунок для настройки значения.



Нажмите на параметр еще раз, чтобы скрыть ползунок.

4. Чтобы сохранить выбранные значения в качестве пользовательской настройки, нажмите **+**, выберите «Пользовательская настройка» 1, 2 или 3, а затем нажмите **Сохранить**.

Чтобы использовать одну из пользовательских настроек, нажмите **A** или **C**, а затем выберите пользовательскую настройку (**C1**, **C2** или **C3**).

5. Чтобы вернуть для параметра значение «Авто», нажмите **A**.
6. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите **●**.

Съемка фотографий в формате RAW

Хотите сохранить мельчайшие детали ваших снимков или настроить параметры освещенности при последующей обработке? В режиме «Профи» вы можете получать снимки, которые будут сохранены и как графические файлы RAW с расширением DNG, и как сжатые изображения в формате JPG.



Графические файлы RAW занимают большой объем памяти. Рекомендуется использовать карту памяти в качестве носителя по умолчанию для сохранения фотографий и видеозаписей.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Профи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 80.
3. Нажмите **||**, чтобы открыть выдвижное меню.
4. Убедитесь в том, что выбран формат **RAW**. В противном случае нажмите **JPG**, чтобы выбрать его.
Или нажмите **RAW**, чтобы выбрать формат **JPG**, если вы хотите сохранять только сжатые изображения в формате JPG.
5. Нажмите **●**.

Как приложение «Камера» делает фотографии в формате RAW?

Приложение «Камера» делает фотографии как в формате RAW с расширением DNG, так и в формате JPG.

Расширение Digital Negative (DNG) представляет собой формат изображения RAW открытого стандарта без потерь. В связи с тем что файл RAW обычно превышает по размеру файл JPEG в 2–6 раз и не просматривается в большинстве приложений для просмотра изображений, фотография выполняется как в формате DNG, так и в формате JPG. При использовании приложения «Google Фото» на фотографии появится значок , который показывает наличие версии файла в формате DNG RAW.

Фотографии в формате RAW не подвергаются обработке при съемке, что позволяет сохранить большую часть исходных данных изображения, таких как динамический диапазон; таким образом, вы можете настроить параметры освещения или внести профессиональные изменения с использованием дополнительных инструментов для редактирования. После внесения изменений сохраните фотографию RAW как файл с расширением JPG, если вы хотите распечатать или отправить его.

Телефонные вызовы

Выполнение вызова с помощью функции «Интеллектуальный набор номера»

Вы можете либо просто набрать номер, либо воспользоваться функцией «Интеллектуальный набор номера» для быстрого выполнения вызова. Функция «Интеллектуальный набор номера» позволяет найти и позвонить сохраненному/ синхронизированному контакту или по номеру из вашего журнала вызовов.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Введите телефонный номер или первые несколько букв имени контакта, чтобы увидеть совпадающие контакты.
3. Чтобы увидеть все совпадающие номера и контакты, нажмите на номер (например, 8 совпадений).
4. Нажмите на контакт, которому вы хотите позвонить.



Если в номере телефона присутствует добавочный номер, нажмите  после подключения к главной линии и наберите добавочный номер.

5. Если вы используете модель телефона с двумя SIM-картами, нажмите кнопку вызова, которая соответствует желаемой карте.

Выполнение вызова с помощью голоса

Вы можете позвонить контакту с помощью голоса, оставляя руки свободными.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Нажмите .
3. Произнесите имя контакта, которому нужно позвонить. Например, можно сказать: «Вызвать [имя человека в телефонной книге]».
4. Следуйте указаниям на экране, чтобы позвонить.

Набор добавочного номера

Чтобы пропустить голосовые подсказки при наборе добавочного номера, выполните одно из следующих действий.

- После набора основного номера нажмите и удерживайте *****. К набираемому вами номеру добавится запятая (,). Введите добавочный номер и нажмите на кнопку вызова. Вы будете соединены с основной телефонной линией, а затем с добавочным номером.
- После набора основного номера нажмите и удерживайте **#**, чтобы добавить точку с запятой (;). Введите добавочный номер после точки с запятой и нажмите кнопку вызова. После соединения с основной телефонной линией нажмите **Отправить**, чтобы набрать добавочный номер.

Приложение «Контакты» позволяет сохранять номера телефонов с добавочным номером.

Быстрый набор

Используйте функцию «Быстрый набор» для выполнения вызова на телефонный номер одним нажатием.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Нажмите **⋮** > **Быстрый набор** > **+**. Вы также можете нажать и удерживать неназначенную клавишу на номеронабирателе, а затем нажать **Да**.
3. Выберите контакт из списка.
4. На экране «Быстрый набор» выберите номер телефона контакта и назначьте ему клавишу быстрого набора.
5. Нажмите **Сохранить**.

Для использования функции «Быстрый набор» нажмите и удерживайте номер быстрого набора, по которому вы хотите позвонить. Если вы используете модель телефона с двумя SIM-картами, нажмите кнопку вызова, которая соответствует желаемой карте.

Звонок по номеру из сообщения, эл. почты или события календаря

При получении текстового сообщения, сообщения эл. почты или уведомления о событии календаря, которое содержит номер телефона, можно просто нажать на этот номер, чтобы позвонить по нему.

Прием вызовов

При приеме телефонного вызова от контакта открывается экран «Входящий вызов».



HTC U11 автоматически отрегулирует громкость мелодии звонка, если параметры **Авторегулировка громкости звонка** и **Режим «В кармане»** выбраны в меню **Настройки > Звуки и уведомления**.

Ответ на вызов и его отклонение

Выполните одно из следующих действий.

- Нажмите **Ответить** или **Отклонить**.
- Если вы настроили экран блокировки, перетащите значок  или  вверх.

Отключение звука звонка без отклонения вызова

Выполните одно из следующих действий.

- Нажмите кнопку УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКООСТИ или УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКООСТИ.
- Нажмите кнопку ПИТАНИЕ.
- Положите HTC U11 лицевой панелью вниз на ровную поверхность.



Если параметр **Выключать звонок переворотом** в настройках **Звуки и уведомления** имеет значение **Выключить однократно**, то HTC U11 продолжит звонить при последующих входящих вызовах.

Звонок в ответ на пропущенный вызов

Если вы пропустите вызов, в строке состояния появится значок пропущенного вызова .

1. Откройте панель «Уведомления», чтобы узнать, кто звонил.
2. Чтобы перезвонить этому человеку, нажмите **Обратный вызов**.

Если у вас несколько пропущенных вызовов, нажмите на уведомление о них, чтобы открыть вкладку «Журнал вызовов».

Вызов службы экстренной помощи

В некоторых регионах вы можете выполнять экстренные вызовы с HTC U11, даже если nano-SIM-карта заблокирована или не установлена.



Если сигнал сети отсутствует, вы не сможете выполнить экстренный вызов.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Наберите номер местной службы экстренной помощи, а затем нажмите **Вызов**.



Если вы активировали, но забыли свой пароль или комбинацию разблокировки экрана, вы все равно можете выполнять экстренные вызовы, нажав **Экстренный вызов** на экране.

Что можно делать во время телефонного разговора?

Во время телефонного разговора вы можете включить динамик громкой связи, поставить вызов на удержание и т. д.

Постановка вызова на удержание

Чтобы поставить вызов на удержание, нажмите **⋮ > Удерживать**. В этом случае в строке состояния отобразится значок вызова на удержании .

Чтобы возобновить разговор, нажмите **⋮ > Снять удержание**.

Переключение между вызовами

Если вы уже разговариваете по телефону и принимаете другой вызов, вы можете переключаться между этими двумя вызовами.

1. При поступлении другого вызова нажмите **Ответить**, чтобы принять второй вызов и поставить первый на удержание.
2. Чтобы переключиться между вызовами, нажмите на экране на человека, с которым вы хотите поговорить.

Включение и отключение громкой связи во время вызова



Чтобы не повредить слух, не держите HTC U11 близко к уху, когда включен динамик громкой связи.

- На экране вызова нажмите . В строке состояния появится значок громкой связи .
- Чтобы отключить громкую связь, нажмите .

Отключение микрофона во время вызова

На экране вызова нажимайте  для включения или выключения микрофона. Когда микрофон выключен, в строке состояния отображается значок отключенного микрофона .

Завершение вызова

Чтобы завершить вызов, выполните одно из следующих действий.

- На экране вызова нажмите **Завершить**.
- Откройте панель «Уведомления» и нажмите **Завершить**.

Организация конференц-связи

Вы можете легко устанавливать конференц-связь с друзьями, семьей или коллегами. Выполните или примите вызов, а затем просто набирайте каждый последующий номер для добавления его к конференции.



Убедитесь, что у вас подключена услуга конференц-связи. За подробной информацией обратитесь к своему оператору мобильной связи.

1. Позвоните первому участнику конференции.
2. После установления соединения нажмите , а затем наберите номер второго участника. Соединение с первым участником будет поставлено на удержание.
3. После установления соединения со вторым участником нажмите .
4. Чтобы добавить еще одного участника, нажмите , а затем наберите номер контакта.
5. После установления соединения нажмите на значок , чтобы добавить участника к конференции. Нажмите ******* для доступа к другим действиям, таким как завершение разговора с участником.
6. Чтобы завершить конференцию, нажмите **Завершить**.

Журнал вызовов

Используйте Журнал вызовов для проверки пропущенных и принятых вызовов, а также набранных вами номеров.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Проведите пальцем вправо для перехода на вкладку «Журнал вызовов».
3. Выполните одно из следующих действий.
 - В списке нажмите имя или номер, по которому вы хотите позвонить.
 - Нажмите и удерживайте имя или номер в списке, чтобы открыть меню выбора действий.
 - Нажмите , чтобы отобразить только конкретный тип вызовов, например пропущенные или исходящие вызовы.

Добавление нового телефонного номера в контакты из Журнал вызовов

1. На вкладке «Журнал вызовов» нажмите  рядом с новым телефонным номером.
2. Выберите, следует ли создать новый контакт или сохранить номер в уже существующий контакт.

Очистка списка Журнал вызовов

1. На вкладке «Журнал вызовов» нажмите  > **Удалить вызовы из журнала**.
2. Выберите элементы, которые нужно удалить, или нажмите  > **Выбрать все**.
3. Нажмите **Удалить**.

Блокировка вызывающего абонента

Если вы заблокируете номер телефона или контакт, то все вызовы с этого номера или от этого контакта будут автоматически отклоняться.

На вкладке «Журнал вызовов» нажмите и удерживайте контакт или номер телефона, который вы хотите заблокировать, а затем нажмите **Заблокировать контакт**.



Вы всегда можете убрать вызывающего абонента из списка заблокированных. На вкладке «Журнал вызовов» нажмите  > **Заблокированные контакты**. На вкладке «Все» нажмите и удерживайте контакт, а затем нажмите **Разблокировать контакты**.

Переключение между режимом вибрации, беззвучным и обычным режимом

Выполните одно из следующих действий.

- Для переключения из беззвучного режима в обычный нажмите кнопку **УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ** два раза.
- Для переключения из режима вибрации в обычный режим нажмите кнопку **УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ**.
- Перейдите в меню «Настройки», а затем нажмите **Звуки и уведомления > Профиль звука**.

Звонок в свою страну

Находясь в поездке за границей, вы можете легко звонить друзьям и близким, оставшимся дома.

Телефонный код вашей родной страны добавляется автоматически, когда вы звоните своим контактам из роуминга. Но при ручном вводе телефонного номера для выполнения вызова вам придется ввести перед ним знак «плюс» (+) и код страны.



Использование услуги роуминга может повлечь дополнительные расходы. Перед использованием услуги роуминга уточните тарифы у своего оператора мобильной связи.

Изменение кода страны по умолчанию для функции «Звонок в свою страну»

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем нажмите **Настройки > Настройки вызовов**.
2. Нажмите **Набор в свою страну**.
3. Выберите страну и нажмите **ОК**.

Отключение функции «Звонок в свою страну»

Если, находясь в роуминге, вы предпочитаете полностью вводить телефонные номера вручную, вы можете отключить функцию «Звонок в свою страну».

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем нажмите **Настройки > Настройки вызовов**.
2. Снимите флажок **Звонок в свою страну**.

SMS и MMS

Отправка текстового сообщения (SMS)

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите .
3. Введите имя или номер мобильного телефона контакта в поле **Кому**.
4. Нажмите на область **Добавить текст** или на свою подпись, если она задана.
5. Введите сообщение.
6. Нажмите , чтобы отправить сообщение.

Для моделей с поддержкой двух SIM-карт нажмите  **Слот № 1** или  **Слот № 2**, чтобы отправить сообщение.



- Нажмите , чтобы сохранить сообщение как черновик.
- Существует ограничение на количество символов для одного текстового сообщения (оно отображается над значком ). Если вы превысите ограничение, то ваше текстовое сообщение будет доставлено как одно, но плата будет начислена, как за несколько сообщений.
- Текстовое сообщение автоматически становится мультимедийным, если вы вводите адрес эл. почты в качестве получателя, прикрепляете вложение или создаете очень длинное сообщение.

Ответ на сообщение

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите на контакт (или номер телефона), чтобы отобразить обмен сообщениями с этим контактом.
3. Нажмите на область **Добавить текст** или на свою подпись, если она задана.
4. Введите сообщение.
5. Нажмите .

Для моделей с поддержкой двух SIM-карт нажмите  **Слот № 1** или  **Слот № 2**.

Ответ на другой телефонный номер контакта

Если для контакта в HTC U11 сохранено несколько телефонных номеров, вы можете выбрать для ответа один из них.

Имейте в виду, что если вы не выберете другой номер, то ваш ответ будет отправлен на тот телефонный номер, с которого этот контакт отправил вам последнее сообщение.

1. При просмотре обмена сообщениями с контактом нажмите  > **Номер телефона получателя** и выберите номер телефона, на который вы хотите отправить ответ.
2. Нажмите на поле с надписью **Добавить текст** и введите ответное сообщение.
3. Нажмите .

Возобновление работы с черновиком сообщения

Если во время написания текстового сообщения вы перешли в другое приложение или на телефон поступил входящий вызов, то ваше сообщение автоматически сохранится как черновик.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите на черновик сообщения, а затем отредактируйте сообщение.



Чтобы просмотреть все черновики сообщений в едином месте, нажмите , а затем нажмите **Фильтр > Черновики**.

3. Нажмите .

Для моделей с поддержкой двух SIM-карт нажмите  **Слот № 1** или  **Слот № 2**.

Как добавить подпись в текстовые сообщения?

Если вы используете приложение HTC «Сообщения», то подпись можно добавить следующим образом.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите  > **Настройки > Общие**.
3. Выберите пункт **Использовать подпись**, а затем нажмите **Подпись**.
4. Введите текст, который будет использоваться в качестве подписи, а затем нажмите **ОК**.



Максимальное количество знаков в текстовом сообщении будет учитывать подпись.

Отправка мультимедийного сообщения (MMS)



Прежде чем прикрепить и отправить видеозапись с высоким разрешением, необходимо сначала ее сжать, чтобы размер файла не превышал максимального размера сообщения.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите .
3. Введите имя, номер мобильного телефона или адрес эл. почты контакта в поле **Кому**.
4. Нажмите на область **Добавить текст** или на свою подпись, если она задана.
5. Введите сообщение.
6. Нажмите , а затем выберите тип вложения.
7. Выберите или найдите объект для вложения.
8. Добавив вложение, нажмите , чтобы открыть меню команд замены, просмотра или удаления вложения.
9. Нажмите , чтобы отправить сообщение.

Для моделей с поддержкой двух SIM-карт нажмите **Слот № 1** или **Слот № 2**, чтобы отправить сообщение.



Нажмите , чтобы сохранить сообщение как черновик.

Отправка группового сообщения

Функция «Групповые сообщения» позволяет легко отправить сообщение сразу нескольким контактам. Вы можете отправить групповое SMS- или MMS-сообщение.



Отправка групповых MMS-сообщений может повлечь дополнительные расходы на передачу данных.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите .
3. Нажмите и выберите нескольких получателей.
4. Нажмите **Готово**.
5. Для отправки группового SMS-сообщения нажмите , а затем выберите **Отправлять как отдельные**. Снимите этот флажок, чтобы отправить сообщение в виде группового MMS-сообщения.

Вариант отправки	Отправка и получение
Групповое SMS	Ваше сообщение будет отправлено получателям в виде текстового сообщения, и оператор мобильной связи возьмет с вас плату за каждое отправленное сообщение. Ответы ваших получателей будут сортироваться отдельно.
Групповое MMS	По аналогии с групповым чатом отправка группового MMS-сообщения позволяет вашим получателям присоединиться к начатой вами беседе. Кроме того, HTC U11 группирует ответы на сообщение в единую ветку беседы. При первой отправке группового MMS-сообщения вам, возможно, придется ввести свой номер мобильного телефона.

6. Нажмите на область **Добавить текст** или на свою подпись, если она задана.
7. Введите сообщение.
8. Нажмите , чтобы отправить сообщение.

Для моделей с поддержкой двух SIM-карт нажмите  **Слот № 1** или  **Слот № 2**, чтобы отправить сообщение.

Пересылка сообщения

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите на контакт (или номер телефона), чтобы просмотреть обмен сообщениями с этим контактом.
3. Нажмите на сообщение, а затем нажмите **Переслать**.

Перемещение сообщений в секретный ящик

Вы можете переместить личные сообщения в секретный ящик. Для прочтения этих сообщений придется ввести пароль.



- Секретный ящик не шифрует сообщения.
- Сообщения, хранящиеся на nano-SIM-карте, невозможно переместить в секретный ящик.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите на контакт (или номер телефона), чтобы отобразить обмен сообщениями с этим контактом.

3. Нажмите **⋮** > **Переместить в секретный ящик**.
4. Выберите сообщения и нажмите **Переместить**.



Чтобы переместить все сообщения от определенного контакта, на экране «Сообщения» нажмите и удерживайте контакт, а затем нажмите **Переместить в секретный ящик**.

- Чтобы прочесть сообщения в секретном ящике, на экране «Сообщения» нажмите **☑** > **Секретное**. Если вы используете секретный ящик впервые, задайте пароль.
- Чтобы убрать сообщения или контакты из секретного ящика, нажмите и удерживайте контакт (или номер телефона), а затем нажмите **Переместить в общий ящик**.

Блокировка нежелательных сообщений

Очистите экран «Сообщения» от мусора, переместив спам-сообщения от контактов в ящик «Заблокированные». Если вы заблокировали контакт, его текстовые сообщения или сообщения с изображениями также помещаются в ящик «Заблокированные».

- Откройте приложение «Сообщения», нажмите и удерживайте контакт (или номер телефона), а затем нажмите **Заблокировать контакт**.
- Чтобы заблокировать несколько контактов, нажмите **⋮** > **Заблокировать контакты**, выберите контакты и нажмите **Заблокировать**.

При отправке вам сообщений такими контактами вы не увидите их на экране «Сообщения» и не будете получать от них уведомления и звонки.

Для прочтения сообщений в ящике «Заблокированные» на экране «Сообщения» нажмите **☑** > **Заблокировать**.



- Чтобы убрать сообщения или контакты из ящика «Заблокированные», нажмите и удерживайте контакт (или номер телефона), а затем нажмите **Разблокировать**.
- Чтобы полностью избавиться от дальнейших сообщений от заблокированных контактов, нажмите **⋮** > **Настройки** > **Общие**, а затем снимите флажок **Сохранять заблокированные**.

Копирование текстового сообщения на карту nano-SIM

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите на контакт или номер телефона, чтобы отобразить обмен сообщениями с этим контактом.
3. В зависимости от модели телефона выполните следующие действия.
 - **Модель с одной SIM-картой** Выберите сообщение, а затем нажмите **Копировать на SIM-карту**.
 - **Модель с двумя SIM-картами** Нажмите на сообщение, а затем выберите карту, на которую вы хотите его скопировать.

На экране отобразится значок карты nano-SIM.

Удаление сообщений и бесед

Откройте приложение «Сообщения» и выполните любое из следующих действий.

Чтобы удалить	Выполните следующие шаги
Сообщение	Откройте ветку беседы с контактом, нажмите на сообщение, а затем нажмите Удалить сообщение . Чтобы удалить несколько сообщений из беседы, нажмите  > Удалить сообщения > Удалить выделенное и выберите сообщения для удаления.
Беседу	Нажмите и удерживайте контакт (или номер телефона), а затем нажмите Удалить . Чтобы удалить несколько бесед, нажмите  > Удалить ветки и выберите беседы для удаления.



В настройках приложения «Сообщения» нажмите **Общие** > **Удалять старые сообщения**, чтобы автоматически удалять старые сообщения.

Защита сообщения от удаления

Вы можете заблокировать сообщение, чтобы предотвратить его удаление даже в случае удаления вами других сообщений в беседе.

1. Откройте приложение «Сообщения».
2. Нажмите на контакт (или номер телефона), чтобы отобразить обмен сообщениями с этим контактом.

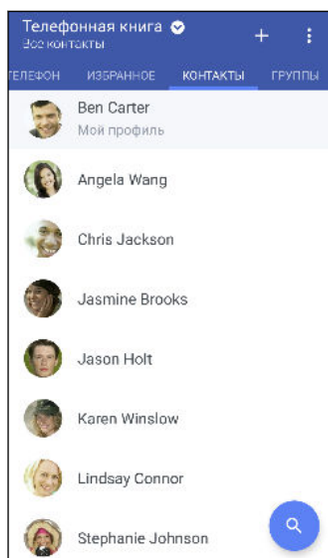
3. Нажмите на сообщение, которое вы хотите заблокировать.
4. Нажмите **Заблокировать сообщение** в меню выбора действий. Для заблокированных сообщений будет отображаться значок блокировки.

Контакты

Ваш список контактов

В приложении «Контакты» представлены все контакты, хранящиеся в HTC U11, а также контакты из сетевых учетных записей, в которые вы вошли. Используйте приложение «Контакты», чтобы легко управлять общением с людьми, которые много значат для вас.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.



2. В своем списке контактов вы можете делать следующее.
 - Просматривать свой профиль и изменять свою контактную информацию.
 - Создавать, редактировать, находить контакты или отправлять сведения о них.
 - Нажать на фото контакта для получения доступа к способам быстрой связи с ним.
 - Узнавать, когда контакт отправил вам новые сообщения.



Чтобы отсортировать контакты по имени или фамилии, нажмите  > **Настройки** > **Сортировать контакты по**.

Настройка вашего профиля

Сохраните свою личную контактную информацию, чтобы можно было легко отправлять ее другим людям.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. Нажмите **Мой профиль**.

3. Нажмите **Изменить мою карточку контакта**.
4. Введите или измените свое имя и контактные сведения.
5. Нажмите на значок  или на текущее фото, чтобы изменить свое фото контакта.
6. Нажмите .

Фильтрация списка контактов

Если ваш список контактов становится слишком длинным, вы можете выбрать учетные записи контактов для отображения.

1. На вкладке «Контакты» нажмите **Телефонная книга**.
2. Выберите учетные записи, содержащие контакты, которые вы хотите отобразить.
3. Нажмите .

Поиск людей

Вы можете искать контакты, хранящиеся в HTC U11, справочнике вашей организации (если у вас имеется учетная запись Exchange ActiveSync) или социальных сетях, в которые вы вошли.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» вы можете делать следующее.
 - Искать людей в своем списке контактов. Нажмите , а затем введите первые несколько букв имени контакта в поле «Поиск в контактах».
 - Искать людей в справочнике своей организации. Нажмите , введите первые несколько букв имени контакта в поле «Поиск в контактах», а затем нажмите **Поиск контактов в справочнике организации**.



Помимо поиска контакта по имени вы можете выполнять поиск, используя его адрес эл. почты или название компании. На вкладке «Контакты» нажмите  > **Настройки** > **Искать контакты по**, а затем выберите критерии поиска.

Добавление нового контакта

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите .
3. Нажмите на поле **Имя** и введите имя контакта. Нажмите , чтобы отдельно ввести имя контакта, его отчество или фамилию, а также суффикс его имени, например «мл».
4. Выберите «Тип контакта». Этот параметр определяет, с какой учетной записью будет синхронизироваться контакт.

5. Введите сведения о контакте в соответствующих полях.
6. Нажмите ✓.

При нажатии на добавленный контакт в своем списке контактов вы увидите его контактную информацию и историю обмена сообщениями и звонками с ним.

Как сохранить добавочный номер для номера контакта?

В процессе создания нового контакта или редактирования сведений о контакте в приложении «Контакты» можно дополнить его номер телефона добавочным номером, чтобы пропускать голосовые подсказки при выполнении вызова.

1. После ввода основного телефонного номера выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **P**, чтобы добавить паузу перед набором добавочного номера вашим телефоном. Чтобы добавить паузу большей длительности, введите **P** несколько раз.
 - Нажмите **W** для получения запроса на подтверждение добавочного номера.
2. Введите добавочный номер.

Почему не отображаются недавно добавленные контакты в приложении «Контакты»?

Убедитесь, что вы создали контакт в учетной записи конкретного типа. В приложении «Контакты» нажмите **Телефонная книга**, а затем выберите учетные записи или источники, контакты из которых необходимо отображать.

Изменение сведений о контакте

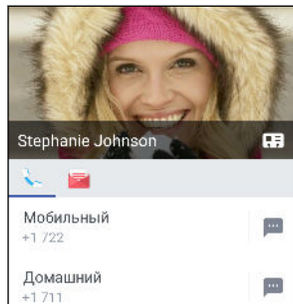


Сведения о контактах из социальных сетей не могут быть изменены.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите и удерживайте контакт, затем нажмите **Изменить контакт**.
3. Введите новую информацию.
4. Нажмите ✓.

Быстрая связь с контактом

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. Нажмите на фото контакта (не на имя), а затем выберите желаемый способ связи с ним.



Для доступа к другим способам связи с контактом нажмите на значок под его фото.

Импортирование или копирование контактов

Импортирование контактов с карты nano-SIM

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите  > **Управление контактами**.
3. В зависимости от модели телефона выполните следующие действия.
 - **Модель с одной SIM-картой** Нажмите **Импорт и экспорт контактов** > **Импортировать с SIM-карты**.
 - **Модель с двумя SIM-картами** Нажмите **Импорт и экспорт контактов**, а затем выберите, с какой карты необходимо выполнить импортирование.
4. Если будет предложено, выберите учетную запись, в которую вы хотите импортировать свои контакты.
5. Выберите контакты, которые вы хотите импортировать.
6. Нажмите **Сохранить**.

Импортирование контакта из учетной записи Exchange ActiveSync

1. На вкладке «Контакты» нажмите  и введите имя контакта или его адрес эл. почты в поле поиска.
2. Нажмите **Поиск контактов в справочнике организации**.
3. Нажмите на имя контакта, который вы хотите скопировать в HTC U11.
4. Нажмите , чтобы импортировать контакт.

Копирование контактов из одной учетной записи в другую



Возможно, контакты из социальных сетей не получится скопировать.

1. На вкладке «Контакты» нажмите **⋮** > **Управление контактами**.
2. Нажмите **Копировать контакты**, а затем выберите тип контактов или сетевую учетную запись, из которых будет осуществляться копирование.
3. Выберите тип контактов или учетную запись, в которые вы хотите сохранить контакты.

Объединение сведений о контактах

Избегайте дублирования записей, объединяя сведения о контакте из различных источников, таких как учетные записи социальных сетей, в один контакт.

Принятие предложений о связывании контактов

Если HTC U11 обнаружит контакты, которые можно объединить, вы увидите уведомление о связывании при открытии приложения «Контакты».

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите на уведомление «Объединить схожие контакты» при его появлении. Появится список предлагаемых контактов для объединения.
3. Нажмите **↔** рядом с контактом, который вы хотите объединить. Либо нажмите **↪**, чтобы отклонить предложение о связывании контактов.



Если вы не хотите получать предложения о связывании контактов, на вкладке «Контакты» нажмите **⋮** > **Настройки**. Снимите флажок **Объединять схожие контакты**.

Объединение сведений о контактах вручную

1. На вкладке «Контакты» нажмите на имя контакта (не на значок или фото), для которого вы хотите установить связь.
2. Нажмите **⋮** > **Ссылка**.
3. Вы можете сделать следующее.
 - В разделе **Предложить ссылки** свяжите контакт с учетной записью.
 - В разделе **Добавить контакт** нажмите на один из вариантов, чтобы установить связь с другим контактом.

Разрыв связи

1. На вкладке Контакты нажмите на имя контакта (не на значок или фото), связь которого вы хотите разорвать.
2. Нажмите **⋮** > **Ссылка**.
3. В разделе **Связанные контакты** нажмите **⇄** рядом с учетной записью, для которой вы хотите разорвать связь.
4. Нажмите **Готово**.

Отправка сведений о контакте

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» выполните одно из следующих действий.

Чтобы отправить	Действия
Сведения о любом контакте	Нажмите и удерживайте имя контакта (не значок или фото), а затем нажмите Отпр.инф.о контакте как vCard .
Свою контактную информацию	Нажмите и удерживайте Мой профиль , а затем нажмите Отправить мой профиль .

3. Выберите способ отправки файла vCard.
4. Выберите тип информации для отправки.
5. Нажмите **Отправить**.

Отправка нескольких карточек контактов

1. На вкладке «Контакты» нажмите **⋮** > **Отправить контакты**.
2. Выберите контакты, сведения о которых вы хотите отправить.
3. Нажмите **Отправить**.
4. Выберите способ отправки карточек контактов.

Группы контактов

Распределите своих друзей, членов семьи и коллег по группам, чтобы можно было быстро отправить сообщение или эл. письмо сразу всем членам группы. Кроме того, мы настроили для вас группу «Частые», в которую автоматически добавляются контакты, которым звоните вы или которые звонят вам чаще всего.

HTC U11 также синхронизируется с группами, которые вы создали в своей учетной записи Google.

Создание группы

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Группы» нажмите .
3. Введите имя для группы, а затем нажмите  > **Добавить контакт к группе**.
4. Выберите контакты, которые вы хотите добавить, а затем нажмите **Сохранить**.
5. Заполнив группу контактами, нажмите **Сохранить**.

Отправка сообщения или сообщения эл. почты группе



С вас будет взиматься плата за каждое отправленное текстовое сообщение. Например, если вы отправляете сообщение группе из пяти человек, то вам будет начислена плата за пять сообщений.

1. На вкладке «Группы» нажмите на группу, которой вы хотите отправить сообщение или сообщение эл. почты.
2. Перейдите на вкладку «Действие для группы».
3. Выберите отправку группового сообщения или группового сообщения эл. почты.

Изменение группы

1. На вкладке «Группы» нажмите и удерживайте группу, затем нажмите **Изменить группу**.
2. Вы можете сделать следующее.
 - Изменить имя группы. Изменять имена можно только у созданных вами групп.
 - Добавить контакты в группу. Нажмите  > **Добавить контакт к группе**.
 - Удалить контакты из группы.
 - Переупорядочить членов группы. Перетащите значок  в конце имени контакта на новое место.
3. Нажмите **Сохранить**.

Удаление групп контактов

1. На вкладке «Группы» нажмите **⋮** > **Изменить группы**.
2. Выберите группы контактов, которые вы хотите удалить. Вы можете удалить только те группы, которые были созданы вами.
3. Нажмите **Сохранить**.

Личные контакты

Если вы не хотите, чтобы имя контакта и его фотоснимок отображались на экране блокировки при поступлении входящего вызова, добавьте этот контакт в свой список личных контактов.

Добавление контакта в список личных контактов



Прежде чем добавить контакт в список личных контактов убедитесь, что у него есть телефонный номер.

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите и удерживайте контакт, затем нажмите **Добавить в категорию «Личные контакты»**.

Чтобы просмотреть свой список личных контактов, на вкладке «Контакты» нажмите **⋮** > **Управление контактами** > **Личные контакты**.

Систематизация личных контактов

1. На вкладке «Контакты» нажмите **⋮** > **Управление контактами** > **Личные контакты**.
2. Чтобы добавить контакты в список личных контактов, нажмите **+**, выберите контакты, которые вы хотите добавить, и нажмите **Сохранить**.
3. Чтобы убрать контакты из списка личных контактов нажмите **⋮** > **Удалить личный контакт**, выберите контакты, которые нужно убрать, а затем нажмите **Удалить**.

Аккумулятор

Советы по продлению времени работы телефона от аккумулятора

Время работы устройства до разрядки аккумулятора зависит от интенсивности использования HTC U11. Воспользуйтесь некоторыми из приведенных здесь советов по продлению времени работы телефона от аккумулятора.

Использование функций управления питанием

- В меню «Настройки» включите **Режим энергосбережения** и **Режим максимального энергосбережения**.
- Контроль за расходом заряда аккумулятора поможет выявить элементы, потребляющие наибольшее количество энергии, чтобы принять соответствующие меры. Подробности см. в разделе [Проверка расхода заряда аккумулятора](#) на стр. 125.

Управление подключениями

- Отключайте беспроводные подключения, такие как Мобильный интернет, Wi-Fi или Bluetooth, когда они не используются.
- Включайте GPS только тогда, когда нужно определить точные координаты, например при использовании функций навигации или приложений на базе информации о местоположении. См. раздел [Включение и отключение служб определения местоположения](#) на стр. 202.
- Включайте режим «В самолёте», когда вам не нужны беспроводные подключения и вы не хотите принимать вызовы и сообщения.

Управление дисплеем

Уменьшение яркости, включение функции перехода дисплея в режим сна, когда он не используется, и поддержание максимально простого наполнения дисплея позволяет уменьшить расход заряда аккумулятора.

- Уменьшайте яркость экрана, когда не используете его. См. раздел [Яркость экрана](#) на стр. 204.
- Уменьшите интервал времени до отключения экрана. См. раздел [Настройка времени отключения экрана](#) на стр. 203.
- Не используйте динамический фоновый рисунок на Главном экране. Анимационные эффекты приятно показать другим людям, но они повышают расход заряда аккумулятора.

Изменение фонового рисунка на обычный черный фон также может немного помочь. Чем меньше цветов отображается на дисплее, тем меньше расходуется заряд аккумулятора. См. раздел [Установка фонового рисунка главного экрана](#) на стр. 70.

Управление приложениями

- Оптимизация расхода заряда аккумулятора позволит продлить время работы телефона в режиме ожидания. См. раздел [Оптимизация расхода заряда аккумулятора для приложений](#) на стр. 126.
- Установите новейшие обновления программного обеспечения и приложений. Иногда обновления содержат усовершенствования, оптимизирующие расход заряда аккумулятора.
- Удаляйте или отключайте приложения, которые вы никогда не используете.

Многие приложения запускают процессы или синхронизируют данные в фоновом режиме, даже когда вы их не используете. Если есть приложения, которые вам больше не нужны, удалите их.

Если приложение установлено изначально и не может быть удалено, то его отключение предотвратит случайный запуск приложения или синхронизацию им данных. См. раздел [Отключение приложения](#) на стр. 152.

Ограничение передачи данных и синхронизации в фоновом режиме

Передача данных и синхронизация в фоновом режиме могут существенно повысить расход заряда аккумулятора, если у вас установлено много приложений, использующих фоновую синхронизацию данных. Не рекомендуется разрешать приложениям синхронизировать данные слишком часто. Выясните, допускают ли приложения выбор более продолжительных интервалов автоматической синхронизации, либо синхронизируйте их вручную.

- В меню «Настройки» нажмите **Аккаунты и синхронизация** и проверьте, какие виды данных синхронизируются с вашими сетевыми учетными записями. В случае разрядки аккумулятора временно отключите синхронизацию некоторых данных.
- Если у вас много учетных записей эл. почты, рассмотрите возможность увеличения интервала синхронизации для некоторых из них.

Если вы используете приложение НТС «Почта», выберите учетную запись, нажмите **⋮ > Настройки > Синхронизация, отправка и получение**, а затем настройте параметры в разделе «Расписание синхронизации».

- Если вы долго находитесь в одном населенном пункте, синхронизируйте обновления сведений о погоде только для своего текущего местоположения, а не для всех указанных вами городов. Откройте приложение «Погода» и нажмите , чтобы изменить и удалить ненужные города.
- Грамотно выбирайте виджеты.
Некоторые виджеты постоянно синхронизируют данные. Рассмотрите возможность удаления с Главного экрана виджетов, которые вам не очень нужны.
- В приложении «Play Маркет» нажмите  > **Настройки**, а затем снимите флажок **Добавлять значок на Главный экран**, чтобы запретить автоматическое добавление ярлыков приложений на Главный экран при установке новых приложений. Также нажмите **Автообновление приложений** > **Не обновлять приложения автоматически**, если вас устраивает обновление приложений из «Play Маркет» вручную.

Другие советы

Чтобы сэкономить еще немного заряда аккумулятора, воспользуйтесь следующими рекомендациями.

- Уменьшите громкость системы и мультимедиа.
- Сведите к минимуму использование вибрации и звукового сопровождения. В меню «Настройки» нажмите **Звуки и уведомления** и отключите ненужные вам функции.
- Проверьте настройки своих приложений на предмет дополнительных параметров, позволяющих оптимизировать время работы аккумулятора.

Использование режима энергосбережения

Режим энергосбережения помогает продлить время работы от аккумулятора. Он снижает интенсивность использования компонентов и функций телефона, быстро расходующих заряд аккумулятора, таких как службы определения местоположения и Мобильный интернет.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** функции «Энергосбережение», чтобы включить или отключить режим энергосбережения.

Чтобы настроить автоматическое включение этого режима, нажмите **Энергосбережение**, выберите **Автоматически включать режим энергосбережения**, а затем выберите соответствующий уровень заряда аккумулятора.

Режим максимального энергосбережения

В ситуациях, когда вы мало пользуетесь телефоном, включайте режим максимального энергосбережения, чтобы продлить время работы от аккумулятора. Когда включен этот режим, телефон может работать в режиме ожидания дольше, чем обычно, а вы можете использовать лишь большинство основных функций, таких как телефонные вызовы, обмен текстовыми сообщениями и электронной почтой.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** режима максимального энергосбережения, чтобы включить или отключить этот режим.

Чтобы настроить автоматическое включение этого режима, нажмите **Режим максимального энергосбережения**, выберите **Автоматически включать режим максимального энергосбережения**, а затем выберите соответствующий уровень заряда аккумулятора.

В разделе «Дополнительная информация» нажмите **Дополнительные сведения**, чтобы подробнее узнать о том, как режим максимального энергосбережения помогает продлить время работы от аккумулятора.

Отображение заряда аккумулятора в процентах

Вы можете проверять процент оставшегося заряда аккумулятора прямо в строке состояния.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.
3. Выберите **Показывать заряд в процентах**.

Проверка расхода заряда аккумулятора

Вы можете увидеть, как система и приложения потребляют энергию аккумулятора и сколько заряда расходуется.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.

3. Нажмите **Использование аккумулятора**, а затем нажмите на элемент, чтобы проверить, как он использует заряд аккумулятора.
4. Если во время просмотра сведений об использовании аккумулятора отобразится раздел «Настроить использование питания», вы можете нажать на параметр под ним, чтобы изменить настройки, влияющие на расход аккумулятора.

Кроме того, вы можете проверить, как заряд аккумулятора расходуется каждым из приложений, перейдя в меню **Настройки**, а затем нажмите **Приложения**. Нажмите на приложение, которое вы хотите проверить, а затем нажмите **Аккумулятор**.



Если параметр **Аккумулятор** на экране «О приложениях» выделен серым цветом, это означает, что данное приложение в настоящее время не расходует заряд аккумулятора.

Проверка журнала использования аккумулятора

Проверьте, сколько времени вы используете HTC U11 с момента последней зарядки. Кроме того, вы можете просмотреть график, отображающий, сколько времени был включен экран и сколько времени вы использовали такие подключения, как «Мобильный интернет» или Wi-Fi.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.
3. Нажмите **Журнал** для просмотра информации об использовании аккумулятора.

Оптимизация расхода заряда аккумулятора для приложений

Если телефон в режиме сна подключен к Wi-Fi, некоторые приложения, возможно, продолжают расходовать заряд аккумулятора. В телефонах на платформе Android 6.0 и выше для всех приложений по умолчанию включена оптимизация расхода заряда аккумулятора, позволяющая продлить время работы телефона от аккумулятора в режиме ожидания.

Для включения оптимизации расхода заряда аккумулятора необходимо, чтобы телефон длительное время находился в режиме ожидания.

Отключение оптимизации расхода заряда аккумулятора для приложений

Если вы хотите, чтобы в некоторых приложениях не использовалась оптимизация расхода заряда аккумулятора, вы можете отключить для них эту функцию.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Питание**.

3. Нажмите **Оптимизация расхода заряда аккумулятора**.
4. Чтобы просмотреть полный список приложений, нажмите **Не оптимизировано > Все приложения**.
5. Чтобы отключить оптимизацию расхода заряда аккумулятора в приложении, нажмите на название приложения, а затем нажмите **Не оптимизировать > Готово**.

Повторите это действие для отключения оптимизации в других приложениях.

Чтобы отфильтровать список и просмотреть приложения с выключенной оптимизацией расхода заряда аккумулятора, нажмите **Все приложения > Не оптимизировано**.

Память

Освобождение места в памяти

По мере использования HTC U11 со временем в нем накапливаются данные, заполняя память устройства. Вот несколько советов, как освободить место в памяти телефона.

Управление фотографиями и видеозаписями

- После серийной фотосъемки оставляйте только лучший снимок. Остальные снимки можно удалить, если они вам не нужны.
- После редактирования фотографии или обрезки видеозаписи исходный файл остается. Удаляйте исходные файлы или перемещайте их куда-нибудь, например на компьютер.
- Если вы отправляете видеозаписи только в MMS-сообщениях, используйте меньшее разрешение. Видеозаписи с высоким разрешением занимают больше места.
- Графические файлы RAW занимают большой объем памяти. Рекомендуется использовать карту памяти в качестве носителя по умолчанию для сохранения фотографий и видеозаписей. Если на карте памяти заканчивается свободное место, попробуйте переместить графические файлы RAW на компьютер.

Удаление неиспользуемых тем

Так как темы включают в себя изображения, звуки и значки, они могут быстро заполнить собой пространство для хранения. Удаляйте неиспользуемые темы. Подробную информацию см. в [Удаление темы](#) на стр. 160.

Создание резервных копий данных и файлов

Оставляйте только самые свежие данные в приложениях и файлы, которые вы часто будете использовать. Остальные данные и файлы можно поместить в резервную копию. Некоторые советы см. в разделе [Способы выполнения резервного копирования файлов, данных и настроек](#) на стр. 134.

Удаление или отключение приложений

Удалите загруженные приложения, если они вам больше не нужны. См. раздел [Удаление приложения](#) на стр. 147.

Установленные изначально приложения можно отключить, если вы их не используете. См. раздел [Отключение приложения](#) на стр. 152.

Перемещение приложений на карту памяти

Загруженные или установленные сторонние приложения можно переместить на карту памяти, если она используется в качестве внутреннего накопителя. См. разделы [Перемещение приложений и данных из памяти телефона на карту памяти и обратно](#) на стр. 131 и [Перемещение приложения на карту памяти или с нее](#) на стр. 131.

Виды памяти

В телефонах на платформе Android 6.0 и выше способ и место хранения загруженных приложений и их данных были изменены.

Память телефона

Она представляет собой внутреннюю память, в которой хранится ОС Android, изначально установленные приложения, почта, текстовые сообщения и кэшированные данные из приложений. Вы также можете устанавливать загруженные приложения, а также сохранять фотографии, видеозаписи и снимки экрана в эту память.

Карта памяти

Вы можете использовать карту памяти в качестве съемного накопителя для хранения и получения доступа к мультимедийным и другим файлам в HTC U11 или в любом другом телефоне Android либо использовать ее для увеличения объема внутренней памяти. См. раздел [Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?](#) на стр. 129.

USB-накопитель

Вы можете подключить внешний USB-накопитель, например флэш-накопитель USB или устройство для чтения карт SD. Для соединения HTC U11 и USB-накопителя необходим специальный кабель.

Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?

Использовать карту памяти в качестве съемного накопителя следует в том случае, если на ней уже есть такое содержимое, как мультимедийные и другие файлы, что позволит вам не потерять их. Если у вас есть абсолютно новая карта памяти, вы можете выбрать способ ее использования: в качестве съемного накопителя или в качестве внутреннего накопителя для расширения объема внутренней памяти.

Съемный накопитель

Вы можете использовать новую карту памяти в качестве съемного накопителя, чтобы использовать ее в HTC U11 и других телефонах Android.

Внутренний накопитель

Вы можете использовать новую карту памяти в качестве внутреннего накопителя для большей конфиденциальности и безопасного использования. Это позволит зашифровать и отформатировать карту памяти таким образом, что она будет работать как внутренняя память.

Это также позволит увеличить объем внутренней памяти, потому что:

- снимки экрана, фотоснимки камеры, мультимедийные и другие файлы будут храниться на карте памяти;
- установленные сторонние приложения и их данные можно будет перемещать из памяти телефона на карту памяти и обратно.



После настройки карты памяти в качестве внутреннего накопителя, она может использоваться только в HTC U11, где была отформатирована.

Настройка карты памяти в качестве внутреннего накопителя

Если вставить карту памяти, ранее не использовавшуюся в HTC U11, по умолчанию она будет распознана как съемный накопитель.

Если карта памяти новая или на ней нет содержимого, которое вы бы хотели сохранить, можно отформатировать ее для использования в качестве внутреннего накопителя в HTC U11.



- См. раздел [Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?](#) на стр. 129 для просмотра сведений о различиях в использовании карты памяти в качестве съемного или внутреннего накопителя.
- Если на карте памяти остались файлы, создайте резервные копии этих файлов перед форматированием карты.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Память**.
2. В разделе «Съемный накопитель» нажмите  рядом с названием карты.
3. Нажмите **Формат. как внутр. память** > **Стереть и форматировать** > **Форматировать**.
4. Следуйте указаниям на экране, чтобы переместить установленные приложения и их данные из памяти телефона на карту памяти.



Если вы больше не хотите использовать карту памяти в качестве внутреннего накопителя, вы можете переформатировать ее для использования в качестве съемного накопителя. Прежде чем сделать это, убедитесь, что вы переместили все приложения и данные с карты обратно в память телефона. См. раздел [Перемещение приложений и данных из памяти телефона на карту памяти и обратно](#) на стр. 131.

Перемещение приложений и данных из памяти телефона на карту памяти и обратно

Если карта памяти используется в качестве внутреннего накопителя, вы можете переместить на нее установленные сторонние приложения и их данные, такие как фотографии, мультимедийные файлы, а также загруженные файлы, чтобы освободить место в памяти телефона.

Если вы больше не хотите использовать карту памяти в качестве внутреннего накопителя, не забудьте переместить с нее все приложения и данные обратно в память телефона.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Память**.
2. Нажмите на имя карты памяти, если выполняется перемещение данных приложения из памяти телефона на карту, или нажмите **Память телефона**, если выполняется перемещение данных с карты памяти обратно в память телефона.
3. Нажмите  > **Перенести данные**.
4. Нажмите **Переместить**.



- Снимки экрана также будут перенесены.
- После переноса все новые фотографии и видеозаписи, снимки экрана и загружаемые файлы будут сохраняться в новое место в памяти.

Перемещение приложения на карту памяти или с нее

Когда у вас заканчивается место в памяти телефона, вы можете переместить загруженное приложение и его данные на карту памяти, если она используется в качестве внутреннего накопителя.

Если требуется переформатирование карты памяти, обязательно переместите каждое приложение и его данные обратно в память телефона перед форматированием карты.



Изначально установленные приложения перемещать нельзя. Некоторые приложения сторонних производителей, загруженные и установленные в память телефона, тоже могут быть недоступны для перемещения на карту памяти.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Память**.
2. Нажмите **Память телефона** > **Приложения**, чтобы переместить приложение из памяти телефона на карту памяти.

Или нажмите на имя карты памяти, а затем нажмите **Приложения**, чтобы переместить приложение с карты памяти обратно в память телефона.
3. Нажмите на приложение, которое вы хотите переместить.

4. Нажмите **Изменить**, а затем выберите, куда его следует переместить.
5. Нажмите **Переместить**.

Копирование или перемещение файлов между памятью телефона и картой памяти

Перейдите в меню «Настройки», чтобы просмотреть файлы в памяти телефона и на карте памяти и управлять ими. Если вы используете карту памяти в качестве съемного накопителя, можно копировать или перемещать файлы между памятью телефона и картой памяти. Также можно копировать или перемещать файлы на внешний USB-накопитель и с него, если он подключен к HTC U11.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Память**.
2. Нажмите **Память телефона** > **Обзор** или нажмите на имя карты памяти.
Или нажмите на внешний USB-накопитель, если он подключен.
3. Откройте папку, содержащую файлы, которые вы хотите скопировать или переместить.
4. Чтобы выбрать файлы или отменить выбор, выполните следующие действия.
 - Нажмите и удерживайте файл, чтобы выбрать его. Для выбора нескольких файлов нажмите на каждый из них.
 - Нажмите на файл, чтобы отменить выбор.
 - Чтобы выбрать все файлы, сначала нажмите и удерживайте файл, а затем нажмите **⋮** > **Выделить всё**.
5. Нажмите **⋮**, а затем нажмите **Копировать в** или **Переместить в**.
6. В открывшемся выдвигаемом меню выберите тип памяти, куда следует скопировать или переместить файлы, а затем откройте папку назначения.
7. Нажмите **Копировать** или **Переместить**.

Копирование файлов между HTC U11 и компьютером

Можно копировать фотоснимки, музыкальные и другие файлы в HTC U11.



- Перед копированием файлов с компьютера в HTC U11 или наоборот сначала следует сохранить и закрыть их.
- Если вы используете карту памяти в качестве внутреннего накопителя, компьютер отобразит только содержимое карты памяти.

1. Подключите HTC U11 к компьютеру с помощью входящего в комплект USB-кабеля типа C.
2. Если экран HTC U11 заблокирован, разблокируйте его.
3. Во всплывающем сообщении, в котором спрашивается, использовать ли USB для передачи файлов, нажмите **Да**.

Если такое сообщение не появилось, откройте панель «Уведомления», нажмите на уведомление **Использовать USB для**, а затем нажмите **Передача файлов**.

После этого на экране компьютера появятся варианты действий для просмотра или импортирования файлов.

4. Выберите просмотр файлов.
5. Скопируйте файлы с компьютера в HTC U11 или наоборот.
6. После копирования отсоедините HTC U11 от компьютера.

Отключение карты памяти

Если вам необходимо извлечь карту памяти при включенном HTC U11, сначала отключите карту памяти, чтобы не повредить и не испортить записанные на ней файлы.



Если карта памяти используется в качестве внутреннего накопителя и на нее перемещены некоторые приложения, то вы не сможете открыть эти приложения после отключения карты.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Память**.
2. Выполните одно из следующих действий.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе «Съемный накопитель», нажмите **⚙** рядом с названием карты, а затем нажмите **Извлечь**.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе «Внутренний накопитель», нажмите на название карты, а затем нажмите **⋮** > **Извлечь**.

Резервное копирование и сброс

Способы выполнения резервного копирования файлов, данных и настроек

Беспокойтесь о том, что можете потерять важные данные из HTC U11? Вы можете создавать резервные копии данных HTC U11 перед удалением содержимого из памяти, выполнением аппаратного сброса или переходом на новый телефон.

Служба архивации Android

Используйте свою учетную запись Google для автоматического резервного копирования данных и настроек, включающих пароли Wi-Fi и файлы, сохраняемые некоторыми приложениями.

HTC Sync Manager

Используйте программу HTC Sync Manager для импортирования музыки, фотографий и видеозаписей из HTC U11 на компьютер. Также можно синхронизировать между HTC U11 и компьютером локально хранящиеся контакты и плейлисты.

Кроме того, HTC Sync Manager представляет собой отличную альтернативу в случае, когда вы не хотите резервировать свои учетные записи, настройки и другое личное содержимое в «облако». Вы можете использовать эту программу для создания резервных копий HTC U11 на компьютере.

Другие варианты резервного копирования

При желании можно отдельно выполнять резервное копирование своих данных или файлов.

Некоторые приложения позволяют сохранять резервные копии данных на карту памяти (если она используется в качестве съемного накопителя), чтобы можно было легко восстановить их после выполнения аппаратного сброса. При выполнении аппаратного сброса будьте внимательны — не очищайте карту памяти.

В некоторых приложениях можно использовать память телефона для резервного копирования и восстановления данных приложений. Если в работе приложения возникают проблемы и необходимо очистить его данные, чтобы устранить проблему, сначала создайте резервную копию данных приложения в памяти телефона.

Сообщения	Создавайте резервные копии текстовых сообщений в памяти телефона или на карте памяти, либо сохраняйте их в качестве вложений к сообщениям эл. почты.
Контакты	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Сохраняйте контакты и другие личные данные в своих сетевых учетных записях, чтобы при переходе на другой телефон их можно было просто синхронизировать с ним. ▪ Если у вас есть локально хранящиеся контакты в приложении «Контакты», экспортируйте их на карту памяти или в память телефона.
Файлы	Подключите HTC U11 к компьютеру как диск, чтобы вручную скопировать файлы на компьютер.
Другие данные	Проверьте другие приложения, чтобы узнать, поддерживают ли они экспорт данных в память телефона или на карту памяти.

Использование службы архивации Android

Для телефонов на платформе Android 6.0 и выше доступна служба архивации Android, позволяющая выполнить резервное копирование телефона HTC на «Google Диск»™.

Данная служба может выполнить резервное копирование и восстановление следующих элементов.

Архивация	Содержимое и настройки, доступные для резервного копирования
Данные приложений	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Данные приложений HTC включают в себя контакты, хранящиеся в HTC U11, журнал вызовов, список городов для приложений «Часы» и «Погода» и учетные записи эл. почты. ▪ Резервное копирование данных сторонних приложений также может быть выполнено в зависимости от настроек разработчиков того или иного приложения.
Настройки	Данный элемент включает в себя мелодии звонка, размер сетки и порядок сортировки на экране «Приложения», сети и пароли Wi-Fi, а также некоторые настройки устройства.

Если включена функция автоматического резервного копирования, служба архивации Android будет периодически выполнять резервное копирование телефона в личную папку на «Google Диск». Автоматическое резервное копирование выполняется каждые 24 часа, когда телефон находится в режиме ожидания, заряжается или подключен к сети Wi-Fi.

Резервные копии данных не будут учтены в квоте на хранение данных «Google Диск». Резервное копирование больших файлов или файлов, которые разработчики приложений исключили из обслуживания, выполняться не будет.



Восстановление фонового рисунка со старого телефона может зависеть от совместимости разрешения экрана старого телефона и HTC U11.

Резервное копирование данных HTC U11

Вы можете автоматически выполнять резервное копирование данных HTC U11 на «Google Диск», что позволит восстанавливать такое содержимое, как настройки и данные приложений по мере необходимости.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Восстановление и сброс**.
2. Нажмите **Резервная копия**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить эту функцию, а затем нажмите .
4. Убедитесь, что функция **Автовосстановление** включена.

Это позволит восстановить настройки и данные приложения, сохраненные с помощью службы архивации Android, при повторной установке данного приложения в HTC U11.



Чтобы выбрать учетную запись для архивации вместо вашей основной учетной записи Google, нажмите **Учётная запись для архивации**, а затем выберите другую учетную запись Google. Вы также можете нажать **Добавить учётную запись**, чтобы добавить новую учетную запись Google для резервного копирования.

Восстановление данных из старого телефона HTC

Если HTC «Архивация» была использована вами на старом телефоне, вам придется загрузить и воспользоваться приложением HTC «Восстановление» в HTC U11 для восстановления резервной копии ваших данных.



В зависимости от объема содержимого его восстановление из резервной копии в HTC U11 через подключение для передачи данных может повлечь дополнительные затраты и занять долгое время. Рекомендуется использовать подключение Wi-Fi.

1. По окончании настройки HTC U11 откройте панель «Уведомления» и нажмите на уведомление **Перенести или восстановить содержимое**.
Если данное уведомление не отображается, перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Восстановление и сброс**.
2. Нажмите **Восстановить из HTC «Архивация»**.
Если приложение HTC «Восстановление» еще не установлено в телефоне, вам будет предложено загрузить и установить приложение HTC «Восстановление».
3. Нажмите **Восстановить из HTC «Архивация»**.
4. Войдите в учетную запись, которую вы использовали для резервного копирования данных старого телефона.
5. Выберите резервную копию для восстановления в HTC U11.

6. Если будет предложено, выберите, какой тип соединения (Мобильный интернет или Wi-Fi) следует использовать для восстановления резервной копии.
7. Следуйте указаниям на экране для восстановления резервной копии.
8. Откройте панель «Уведомления» и проверьте, есть ли там уведомление о завершении восстановления резервной копии.

Восстановление бесплатных приложений из Google Play будет выполнено в фоновом режиме, а вы сможете следить за ходом этого процесса с помощью уведомления в строке состояния. Чтобы восстановить платные приложения, необходимо загрузить и установить их из Google Play.

Приложения будут появляться на экране «Приложения» по мере их установки. Ярлыки на экране «Приложения» и Главном экране будут переупорядочены в соответствии с вашей резервной копией после установки всех приложений. Вы можете продолжать пользоваться HTC U11 в процессе восстановления приложений.

Резервное копирование контактов и сообщений

Если вы хотите отдельно выполнять резервное копирование контактов и текстовых сообщений в HTC U11, ниже представлено несколько советов, как их экспортировать или импортировать.

Резервное копирование контактов

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите  > **Управление контактами**.
3. Нажмите **Импорт и экспорт контактов** > **Экспортировать в память телефона** или **Экспортировать на SD-карту**.
4. Выберите учетную запись или тип контактов для экспортирования.
5. Чтобы защитить свои данные, нажмите **Да**, а затем задайте пароль для этой резервной копии. Запомните этот пароль. Его придется ввести при импортировании контактов.

Если вы не хотите использовать пароль, нажмите **Нет**.
6. Нажмите **ОК**.

Восстановление контактов

1. На вкладке «Контакты» нажмите  > **Управление контактами**.
2. Нажмите **Импорт и экспорт контактов** > **Импортировать из памяти телефона** или **Импортировать с SD-карты**.
3. Если у вас настроено несколько учетных записей, нажмите на соответствующий тип импортируемых контактов.

4. Если у вас имеется несколько резервных копий, выберите нужную из них для импортирования и нажмите **ОК**.
5. Введите пароль, заданный вами для этой резервной копии, и нажмите **ОК**.

Резервирование текстовых сообщений

Сохраняйте важные текстовые сообщения, создавая их резервные копии, чтобы вы могли восстановить их в приложении НТС «Сообщения» при необходимости. Приложение «Сообщения» создает резервные копии либо в памяти телефона, либо на карте памяти, если она установлена.



Текстовые сообщения из секретного ящика и заблокированные сообщения не резервируются. Чтобы включить такие сообщения в резервную копию, сначала следует переместить их в общий ящик сообщений.

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите **⋮** > **Архивация/восстановление SMS** > **Архивация** > **Архив SMS в файле**.
3. Чтобы защитить свои данные, можно задать пароль для резервной копии. Запомните этот пароль. Его придется ввести при восстановлении сообщений.

Если вы не хотите использовать пароль, установите флажок **Не защищать паролем этот архив**.
4. Введите имя для вашего файла резервной копии и нажмите **ОК**.

Резервирование текстовых сообщений по эл. почте



- Вам необходимо настроить свою учетную запись эл. почты в приложении НТС «Почта».
- Текстовые сообщения из секретного ящика и заблокированные сообщения не резервируются. Чтобы включить такие сообщения в резервную копию, сначала следует переместить их в общий ящик сообщений.

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите **⋮** > **Архивация/восстановление SMS**.
3. Нажмите **Архивация** > **Архив SMS вложен в письмо**.
4. Чтобы защитить свои данные, можно задать пароль для резервной копии. Запомните этот пароль. Его придется ввести при восстановлении сообщений.

Если вы не хотите использовать пароль, установите флажок **Не защищать паролем этот архив**.
5. Введите свой адрес эл. почты.
6. Напишите сообщение эл. почты, а затем отправьте его.

Восстановление текстовых сообщений

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Сообщения**.
2. Нажмите  > **Архивация/восстановление SMS** > **Восстановить**.
3. Выберите способ восстановления сообщений и нажмите **Далее**.
4. Нажмите на резервную копию, которую нужно импортировать.
5. Введите пароль, заданный вами для этой резервной копии. Если вы не задавали пароль, выберите пункт **Файл архива не защищен паролем**.
6. Нажмите **ОК**.

Чтобы восстановить текстовые сообщения, которые были зарезервированы по эл. почте, откройте сообщение эл. почты с вложенным файлом резервной копии в приложении «Почта». Нажмите на вложение, чтобы сначала загрузить его, а затем нажмите на него еще раз, чтобы открыть файл резервной копии, который следует импортировать. Введите пароль, заданный вами для этой резервной копии, или выберите пункт **Файл архива не защищен паролем**.

Сброс настроек сети

Можно сбросить настройки сети, если у вас возникли трудности с подключением HTC U11 к мобильному Интернету, сети Wi-Fi или устройствам Bluetooth.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Восстановление и сброс**.
2. Нажмите **Сброс настроек сети**.
3. Нажмите **Сбросить настройки**.
4. Нажмите **Сбросить настройки**.

Сброс настроек HTC U11 (аппаратный сброс)

Если в HTC U11 возникла постоянная проблема, которую не удается устранить, вы можете выполнить сброс настроек (также называемый аппаратным сбросом или возвратом к заводским настройкам). Сброс настроек возвращает телефон в его исходное состояние — то, в котором он находился до первого включения.



Сброс до заводских настроек приведет к удалению всех данных из памяти телефона, включая загруженные и установленные приложения, учетные записи, файлы, а также настройки и данные системы и приложений. Прежде чем выполнить сброс настроек, обязательно создайте резервные копии всех данных и файлов, которые вы хотите сохранить.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Восстановление и сброс**.
2. Нажмите **Сброс к заводским установкам**.

Во избежание удаления мультимедийных файлов и других данных с карты памяти убедитесь в том, что параметр **Очистить SD-карту** не выбран.

3. Нажмите **Сбросить настройки телефона**.
4. Нажмите **ОК**.



После сброса настроек в телефоне могут остаться некоторые данные, в том числе личная информация.

Передача

Способы передачи содержимого из старого телефона

В зависимости от операционной системы вашего старого телефона выберите соответствующий способ передачи содержимого в HTC U11.

Из телефона на платформе Android

В свой старый телефон HTC или другой телефон на платформе Android загрузите HTC «Средство передачи» и используйте его для переноса содержимого в HTC U11. См. раздел [Передача содержимого из телефона на базе Android](#) на стр. 141.

Из iPhone

Создайте резервную копию содержимого iPhone в хранилище iCloud, а затем переместите содержимое в HTC U11. См. раздел [Перенос содержимого iPhone через iCloud](#) на стр. 142.

Передача содержимого из телефона на базе Android

В свой старый телефон на базе Android загрузите HTC «Средство передачи» и используйте его для переноса содержимого в HTC U11.

Типы локально хранящегося в старом телефоне содержимого, которое можно передать с помощью программы HTC «Средство передачи», включают контакты, сообщения, музыку, фотографии, видеозаписи и некоторые настройки. Из телефонов HTC с HTC Sense™ версии 5.5 и выше можно передать и другие типы данных, такие как журналы вызовов, учетные записи электронной почты и некоторые настройки приложений HTC.



Требуется Android версии 2.2 или выше, чтобы использовать HTC «Средство передачи» в старом телефоне.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Импорт из другого телефона**.
2. Выберите передачу из телефона HTC на базе Android или из другого телефона на базе Android.
3. На экране «Импорт из другого телефона» нажмите **Далее**.
4. Следуйте указаниям на экране HTC U11, чтобы загрузить HTC «Средство передачи» из Google Play в старый телефон, установить и открыть его.

5. Когда на экране старого телефона появится PIN-код, убедитесь, что такой же PIN-код появился на экране HTC U11, прежде чем продолжить процедуру.
Если PIN-код не появился, нажмите **Повторить** в старом телефоне. Если он по-прежнему не появляется, это может означать, что ваш старый телефон не способен подключиться к HTC U11. Если это случилось, попробуйте другой метод передачи.
6. Нажмите **Подтвердить** в старом телефоне.
7. В старом телефоне выберите типы содержимого для передачи, нажмите **Передать**, а затем нажмите **Да**.
8. Дождитесь завершения передачи.
9. Нажмите **Готово** в обоих телефонах.

Перенос содержимого iPhone через iCloud

Если у вас есть учетная запись iCloud, вы можете синхронизировать содержимое iPhone со своим хранилищем iCloud, а затем перенести это содержимое, например контакты или фотографии, в HTC U11.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Импорт из другого телефона**.
2. Нажмите **iPhone** > **Импорт из резервной копии iCloud**.
3. Следуйте указаниям на экране, чтобы выполнить резервное копирование содержимого iPhone в свое хранилище iCloud.
4. Введите свой адрес электронной почты и пароль для iCloud, а затем нажмите **Войти**.
5. Выберите резервную копию iPhone, которую необходимо передать в HTC U11, и нажмите **Далее**.
6. Выберите типы содержимого для передачи и нажмите **Импортировать**.
7. Дождитесь завершения процесса передачи и нажмите **Готово**.



В процессе переноса передаются только некоторые сведения о контактах, такие как имя и фамилия, фотография, почтовый адрес, адрес электронной почты, дата рождения, дата годовщины и примечания.

Прочие способы получения контактов и другого содержимого

Существуют различные способы индивидуального добавления контактов и другого содержимого в HTC U11.

Источник содержимого	Способ передачи
Синхронизация с компьютером	<p>Используйте программу HTC Sync Manager для синхронизации контактов, документов, плейлистов и других данных между HTC U11 и компьютером с операционной системой Windows® или OS X.</p> <p>Эту программу также можно использовать для передачи резервной копии iTunes, содержащей контакты, сообщения и другие данные из iPhone, с компьютера в HTC U11.</p>
Учетная запись Google	Контакты Google импортируются в HTC U11 после выполнения входа в учетную запись Google. Вы также можете создавать контакты Google прямо в HTC U11.
Учетные записи социальных сетей	Войдите в свои любимые социальные сети, чтобы синхронизировать с ними контактную информацию.
Microsoft® Exchange ActiveSync	HTC U11 синхронизирует ваши рабочие контакты с сервера Microsoft Exchange ActiveSync Server на вашем рабочем месте.
Учетная запись Outlook.com	Синхронизируйте личные контакты из вашей учетной записи Microsoft Outlook.com.
Контакты в телефоне	Вы можете создавать контакты локально в HTC U11, если не желаете хранить их в своих сетевых учетных записях.
nano-SIM-карта	Скопируйте все свои контакты с nano-SIM-карты в HTC U11.

Передача фотографий, видеозаписей и музыки между телефоном и компьютером

Ниже описаны способы передачи мультимедийных файлов с компьютера или на него.

- Подключите HTC U11 к компьютеру. Компьютер распознает его как обычный съемный USB-накопитель, и вы сможете копировать мультимедийные файлы в обоих направлениях. См. раздел [Копирование файлов между HTC U11 и компьютером](#) на стр. 133.
- Загрузите и используйте программу HTC Sync Manager на компьютере. Вы можете настроить ее на автоматическую передачу музыки, фотографий и видеозаписей с HTC U11 на компьютер. Также можно синхронизировать плейлисты между компьютером и телефоном.

Если у вас есть iPhone, вы также можете подключить его и передать на компьютер фотографии из альбома «Пленка» с помощью HTC Sync Manager. А затем снова подключить HTC U11 и скопировать все в него.

Подробные сведения см. в справке или руководстве пользователя HTC Sync Manager.

- Используйте службы «облачного» хранилища, чтобы держать свои мультимедийные файлы в одном месте и управлять ими с компьютера, HTC U11 и других мобильных устройств.

Установка и удаление приложений

Получение приложений с Google Play

Google Play — это место, где можно найти новые приложения для HTC U11. Выбирайте из широкого спектра бесплатных и платных приложений — от повышающих производительность и развлекательных приложений до игр.



- Для покупки приложений и другого содержимого в Google Play можно использовать способы оплаты из учетной записи Google. При совершении первой покупки выбранный способ оплаты будет добавлен в вашу учетную запись Google. Дополнительную информацию о возможных способах оплаты см. на сайте support.google.com.
- Доступные способы оплаты могут отличаться в зависимости от страны.
- Название приложения Play Маркет может отличаться в зависимости от вашего региона.

Поиск и установка приложения

При установке приложений и их использовании в HTC U11 приложения могут запрашивать доступ к вашей персональной информации, либо доступ к определенным функциям или настройкам. Загружайте и устанавливайте только те приложения, которым вы доверяете.



Будьте внимательны при загрузке приложений, у которых есть доступ к функциям или значительной части ваших данных в HTC U11. Вы несете ответственность за результаты использования загружаемых приложений.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Play Маркет**.
2. Выполните поиск приложения или перейдите к нему.

3. После того как вы найдете понравившееся приложение, нажмите на него и прочтите его описание и отзывы пользователей.
4. Для установки бесплатного приложения нажмите **Установить**. Для установки платного приложения нажмите на кнопку с ценой, а затем нажмите **Купить**. Если вы не добавили способ оплаты к вашей учетной записи Google, нажмите **▼**, чтобы выбрать способ оплаты, а затем нажмите **Продолжить**.



Иногда приложения обновляются в результате улучшения функций или исправления ошибок. Для автоматической загрузки обновлений после установки приложения нажмите **⋮** > **Автообновление**.

Чтобы открыть приложение, после его установки нажмите **Открыть** или перейдите на экран «Приложения» и нажмите на нужное приложение.

Восстановление приложений с Google Play

Вы перешли на новый телефон, приобрели другой взамен утерянного или выполнили сброс настроек? Восстановите приложения, которые вы загружали ранее.

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Play Маркет**.
2. Нажмите **☰**, чтобы открыть выдвигаемое меню.
3. Нажмите **Мои приложения и игры** и перейдите на вкладку «Библиотека».
4. Нажмите **Установить** рядом с приложением, которое вы хотите восстановить.

Подробности см. в справке по Google Play.

Загрузка приложений из Интернета

Вы можете загружать приложения прямо с веб-сайтов.



Загружаемые с веб-сайтов приложения могут быть из неизвестных источников. В целях защиты HTC U11 и ваших личных данных настоятельно рекомендуем вам загружать приложения только с веб-сайтов, которым вы доверяете.

1. Откройте браузер и перейдите на веб-сайт, с которого можно загрузить нужное приложение.
2. Если будет предложено, измените настройки безопасности, чтобы разрешить установку из «Неизвестных источников».
3. Следуйте указаниям по загрузке приложения на веб-сайте.
4. После установки приложения обязательно вернитесь в меню **Настройки** > **Безопасность** и снимите флажок **Неизвестные источники**.

Удаление приложения

Если вам больше не нужно загруженное и установленное вами ранее приложение, вы можете удалить его.



Большинство изначально загруженных приложений удалить нельзя.

На экране «Приложения» нажмите и удерживайте приложение, которое нужно удалить, а затем перетащите его на кнопку **Удалить**.



Если вы приобрели приложение в Play Маркет, вы можете удалить его и вернуть деньги в течение ограниченного периода времени. Дополнительную информацию о политике возврата денег за платные приложения см. в справке по Google Play.

Работа с приложениями

Упорядочивание приложений

Можно упорядочить и изменить порядок приложений на экране «Приложения».

1. В HTC BlinkFeed или на любой панели виджетов нажмите .
2. Нажмите , а затем выберите способ упорядочивания приложений, например по алфавиту.
3. Если вы хотите сгруппировать приложения в папки или переупорядочить их, выберите вариант **Пользовательский**.

Отображение или скрытие приложений на экране «Приложения»

1. На экране «Приложения» нажмите  > **Показать или скрыть приложения**.
2. Выберите приложения, которые вы хотите скрыть, или снимите соответствующие флажки, чтобы отобразить их.
3. Нажмите **Готово**.

Группирование приложений в папку

1. На экране «Приложения» нажмите  > **Пользовательский**.
2. Нажмите  > **Пересортировать приложения**.
3. Нажмите и удерживайте приложение, а затем перетащите его на другое приложение, чтобы автоматически создать папку.
4. Чтобы добавить другие приложения, перетащите каждое из них на папку.
5. Чтобы назвать папку, откройте ее, нажмите на строку заголовка папки и введите название.
6. По завершении нажмите .

Перемещение приложений и папок

1. На экране «Приложения» нажмите  > **Пользовательский**.
2. Нажмите  > **Пересортировать приложения**.

3. Нажмите и удерживайте приложение или папку, а затем выполните одно из следующих действий.
 - Перетащите приложение или папку на другое место на той же странице. Дождитесь перемещения занимавшего это место значка, прежде чем поднять палец.
 - Перетащите приложение или папку на стрелку  или , чтобы переместить его на другую страницу.
4. По завершении нажмите .

Удаление приложений из папки

1. На экране «Приложения» нажмите  > **Пользовательский**.
2. Нажмите  > **Пересортировать приложения**.
3. Нажмите на папку, чтобы открыть ее.
4. Нажмите и удерживайте приложение, а затем перетащите его из папки на экран «Приложения». Дождитесь перемещения занимавшего это место значка, прежде чем поднять палец.
5. По завершении нажмите .

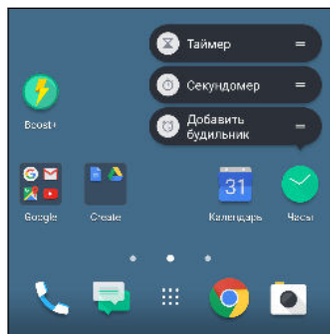
Ярлыки приложений

В телефонах на платформе Android 7.1 и выше нажмите и удерживайте значок приложения на панели виджетов или экране «Приложения», чтобы вывести на экран меню для быстрого доступа к основным функциям приложений.



Не все приложения поддерживают функцию ярлыков приложений.

1. Нажмите и удерживайте значок приложения, например «Часы».
2. В отображаемом меню нажмите на функцию, которую вы хотите запустить в приложении.



Многозадачность

Одновременная работа с двумя приложениями



Некоторые приложения могут не поддерживать эту функцию.

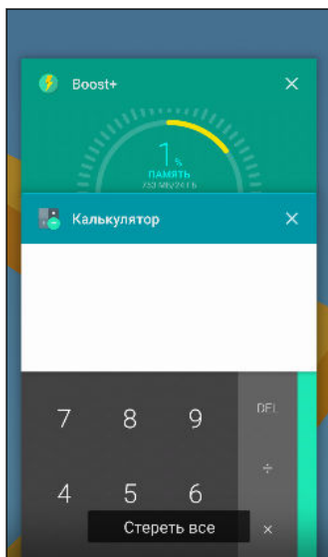
1. Откройте первое приложение, а затем нажмите и удерживайте . На экране появится разделитель экрана.
2. Выполните одно из следующих действий.
 - Если желаемое приложение находится в списке последних приложений, нажмите на него, чтобы выбрать в качестве второго активного приложения.
 - Нажмите ДОМОЙ, а затем откройте второе желаемое приложение.

Чтобы отключить представление с разделением экрана, перетащите ручку разделителя экрана к краю экрана. Или нажмите и удерживайте .

Переключение между недавно открывавшимися приложениями

При использовании различных приложений в своем телефоне можно легко переключаться между приложениями, которые вы недавно открывали.

Нажмите , чтобы просмотреть недавно открывавшиеся приложения.



- Чтобы переключиться обратно на приложение, пролистайте карточки до нужного приложения и нажмите на него.
- Чтобы удалить приложение, перетащите его влево или вправо.
- Чтобы удалить все приложения, нажмите **Удалить все**.

Либо дважды нажмите , чтобы быстро переключиться между двумя самыми недавними приложениями.

Управление разрешениями для приложений

При первом открытии приложений будет появляться запрос о предоставлении разрешений на доступ к определенным данным или функциям, например к контактам или микрофону. Это позволяет улучшить контроль над тем, какие приложения имеют санкционированный доступ.

- Если вы подозреваете, что конкретное приложение является вредоносным или запрашивает ненужные разрешения, следует выбрать вариант **Отклонить**, чтобы защитить свой телефон.
- Если выбран вариант **Отклонить** в надежном приложении, то вы не сможете использовать приложение или иметь доступ ко всем его функциям. В этом случае перейдите в меню «Настройки», чтобы изменить разрешения для приложений.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения**.
3. Нажмите на приложение, которое вы хотите настроить, а затем нажмите **Разрешения**.
4. Выберите разрешения, которые вы хотите включить.

Настройка приложений по умолчанию

В меню «Настройки» можно выбрать приложения по умолчанию для просмотра веб-страниц, отправки текстовых сообщений и др.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения**.
3. Нажмите  > **Настройка приложений**.
4. В разделе «По умолчанию» выберите программу запуска, веб-браузер, приложение «Телефон», приложения для отправки текстовых сообщений и другие приложения, которые будут использоваться по умолчанию.

Настройка ссылок приложений

Если существует несколько приложений, которые могут быть открыты при нажатии на ссылку — например, на общедоступное сообщение в социальной сети или на мультимедийную ссылку — может появиться окно запроса, где необходимо выбрать желаемое приложение. При появлении запроса после нажатия на ссылку выберите приложение, а затем нажмите **Всегда**, чтобы назначить данное приложение приложением по умолчанию.

Можно также перейти в меню «Настройки», чтобы увидеть настройки ссылок для различных приложений и изменить их.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения**.
3. Нажмите  > **Настройка приложений** > **Открытие ссылок**.
4. Нажмите на приложение, которое необходимо настроить, а затем нажмите **Открыть связанные адреса**.
5. Выберите **Открыть в этом приложении**, чтобы всегда открывать данное приложение без дополнительных запросов при нажатии на ссылку.

Можно также выбрать обязательный вывод запроса о выборе приложения или запретить использование приложения для открытия ссылок.

Отключение приложения

Приложения, даже если они редко используются, могут работать в фоновом режиме и загружать данные. Если приложение невозможно удалить, вы можете отключить его.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения**.
3. Нажмите на приложение, а затем нажмите **Отключить**.

HTC BlinkFeed

Что такое HTC BlinkFeed?

Получайте свежие новости по своим интересам или обновления статуса ваших друзей прямо в HTC BlinkFeed. Настройте отображаемые социальные сети, источники новостей и др.

- Проведите по экрану вверх или вниз, чтобы пролистать новости в HTC BlinkFeed.
- Нажмите на блок, чтобы просмотреть содержимое. Если это видеоблок, то можно просмотреть видеозапись в полноэкранном режиме, прослушать аудиозапись и управлять воспроизведением.
- При прочтении новостной статьи проведите по экрану влево или вправо, чтобы просмотреть другие статьи.
- В HTC BlinkFeed можно нажать **ДОМОЙ** или , чтобы прокрутить экран до конца вверх.
- В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню, где можно выбрать тип каналов или добавить пользовательские темы для отображения.



- Вы увидите виджет часов в HTC BlinkFeed, если вы установили HTC BlinkFeed в качестве Главного экрана.
- HTC BlinkFeed является частью приложения HTC Sense Home. Чтобы использовать новые функции HTC BlinkFeed, обязательно загрузите последнюю версию приложения HTC Sense Home.

Включение и отключение HTC BlinkFeed

1. На Главном экране сведите два пальца вместе.



2. Выполните одно из следующих действий.

- Чтобы включить HTC BlinkFeed, проведите пальцем вправо по эскизам до **+**, затем нажмите.



- Чтобы выключить HTC BlinkFeed, выберите эскиз, нажмите и удерживайте его, а затем перетащите в пункт **Удалить**.

Рекомендуемые рестораны

Не можете решить, какую еду выбрать? Получайте рекомендации о находящихся поблизости ресторанах в HTC BlinkFeed.



Убедитесь, что вы добавили персонализированное содержимое в HTC BlinkFeed. См. раздел [Способы добавления содержимого в HTC BlinkFeed](#) на стр. 155.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Нажмите **+** и убедитесь, что выбран параметр **Где перекусить поблизости**. При запросе предоставьте HTC Sense Home разрешение на доступ к данным о вашем местоположении и личным сведениям об использовании.

Для того чтобы получать рекомендации о ресторанах, необходимо активно использовать HTC BlinkFeed каждый день. Рекомендуемые рестораны будут отображаться в виде блока в HTC BlinkFeed, а также могут отображаться на экране блокировки.

Просмотр рекомендуемых ресторанов

Вы можете просмотреть фотографии ресторана, проложить до него маршрут и т. д.

1. При появлении блока с рекомендуемым рестораном нажмите на него, чтобы получить дополнительную информацию.
2. Вы можете сделать следующее.
 - Нажать на блок с фотографиями или **Просмотреть фотографии**, чтобы пролистать снимки ресторана.
 - Нажмите на значок карты или адрес, чтобы увидеть местоположение и определить маршрут до ресторана.
 - Если отображается номер телефона, нажмите на него, чтобы позвонить в ресторан.
 - При наличии нажмите на точки в нижней части экрана или проведите влево по экрану, чтобы увидеть дополнительные параметры.

Способы добавления содержимого в HTC BlinkFeed

Вы можете персонализировать HTC BlinkFeed для отображения статей и обновлений статуса из ваших любимых приложений и источников новостей.

Добавление источников в HTC BlinkFeed

Вы можете добавить источники новостей, такие как News Republic™, чтобы расширить для себя выбор служб новостей.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Нажмите **+**, а затем выберите источники, которые вы хотите добавить.

Выбор каналов

Вы можете просматривать новости и статьи в HTC BlinkFeed.



Вам необходимо добавить источник новостей, прежде чем вы сможете выбирать каналы.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Рядом с News Republic нажмите **∨ > +**.
3. Проведите по экрану, чтобы просмотреть категории.
4. Нажмите **Подписаться** рядом с каналами.

Отображение содержимого из приложений и социальных сетей

Вы можете просматривать сообщения своих друзей из социальных сетей или отображать содержимое из своих приложений HTC прямо в HTC BlinkFeed.



- Необходимо войти в свою учетную запись в социальных сетях, чтобы опубликовать обновление статуса из HTC BlinkFeed.
- При добавлении социальной сети в HTC BlinkFeed вам потребуется дать разрешение HTC Sense на доступ к ней.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Нажмите **+**, а затем выберите желаемые приложения и социальные сети.

Поиск и добавление интересующей темы

Ищете более конкретную тему? Выполните поиск и выберите интересующие вас темы, чтобы отображать их в HTC BlinkFeed.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Рядом с News Republic нажмите **∨ > ⊕**.
3. Нажмите **🔍**, а затем нажмите **Поиск новостей** и введите ключевые слова для поиска. Затем нажмите клавишу **Поиск** на клавиатуре.
4. Нажмите **⊕**, чтобы добавить тему на вкладку «Подписаться» в приложении News Republic.

Индивидуальная настройка канала «Основные темы»

На канале «Основные темы» вы можете просмотреть подборки наиболее популярных статей и обновлений статуса из добавленных вами источников каналов. Вы можете настроить канал «Основные темы» на отображение только элементов из ваших избранных источников новостей и приложений.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвижное меню.
2. Нажмите **⋮ > Настройки > Выберите статьи для подборки**.
3. Выберите источники каналов для отображения на канале «Основные темы».

Воспроизведение видеозаписей на HTC BlinkFeed

При подключении к сети Wi-Fi и наличии новостного сообщения или сообщения в социальной сети, которое содержит видеозапись, она будет автоматически воспроизводиться на блоке.

- Нажмите на блок видеозаписи, чтобы воспроизвести ее в полноэкранном режиме. Нажмите на заголовок блока видеозаписи, чтобы открыть страницу соответствующей статьи.
- В процессе воспроизведения видеозаписи нажмите на экран, чтобы отобразить элементы управления воспроизведением.
- Для отключения функции автовоспроизведения или для автовоспроизведения видеозаписей при использовании Мобильного интернета нажмите , затем в открывшемся выдвигном меню нажмите  > **Настройки** > **Видеозаписи** **воспроизводятся автоматически**. Выберите желаемое значение.

Публикация в социальных сетях

Вы легко можете опубликовать обновление статуса прямо из HTC BlinkFeed.



- Необходимо войти в свою учетную запись в социальных сетях, чтобы опубликовать обновление статуса из HTC BlinkFeed.
- При добавлении социальной сети в HTC BlinkFeed необходимо предоставить разрешение HTC Sense на доступ к ней.

1. В HTC BlinkFeed проведите по экрану вправо, чтобы открыть выдвигное меню.
2. Нажмите  > **Создать**, а затем выберите социальную сеть.
3. Составьте свое обновление статуса и опубликуйте его в социальной сети.

Удаление содержимого из HTC BlinkFeed

Вы можете удалить содержимое, которое не хотите видеть в HTC BlinkFeed, — как блок, так и целый канал.

- Чтобы удалить блок, нажмите и удерживайте его, а затем нажмите **Удалить**.
- Для удаления тематической категории или источника канала в выдвигном меню рядом с пунктом News Republic нажмите  > . Затем нажмите **Подписка** рядом с категорией или источником.
- Чтобы удалить социальные сети или приложения из HTC BlinkFeed, в выдвигном меню нажмите . Затем снимите флажки напротив социальных сетей и приложений, чтобы они не отображались в HTC BlinkFeed.

Темы

Что такое HTC Темы?

Темы обеспечивает быстрый и простой способ настройки телефона с помощью элементов, таких как фоновые рисунки, звуки и значки.

Необходимо выполнить вход с помощью своей предпочтительной учетной записи, чтобы загрузить темы, значки, шрифты и другие элементы из магазина Темы.



Темы является частью приложения HTC Sense Home. Чтобы использовать новые функции Темы, обязательно загрузите последнюю версию приложения HTC Sense Home.

Загрузка тем и отдельных элементов

Вы можете находить и загружать темы и элементы, чтобы легко персонализировать свой телефон.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Если вы используете приложение «Темы» впервые, нажмите **Приступить к работе**, а затем выполните вход с помощью своей предпочтительной учетной записи.
4. На экране «Рекомендуемые» проводите пальцем вверх и вниз, чтобы увидеть различные темы и элементы тем, а затем нажмите **•••** рядом с каждой категорией, чтобы просмотреть рекомендуемые элементы.
5. Нажмите на эскиз, чтобы перейти на экран со сведениями о нем.
6. Нажмите **Загрузить**.



Если вы не хотите загружать тему или элемент сразу, нажмите , чтобы сначала сделать закладку.

Чтобы применить тему после завершения загрузки, нажмите **Применить**. Если выбранная тема содержит звуки, то мелодия звонка, звук уведомления и звук оповещения также изменятся.

Создание собственной темы

Вы можете создать и настроить собственную тему, а также опубликовать ее для загрузки другими пользователями.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **+** > **Изменить фоновый рисунок**, чтобы установить основной фоновый рисунок для своей темы.
4. Выберите изображение из телефона или сделайте фотографию с помощью приложения «Камера».
5. Перемещайте или увеличивайте рамку обрезки, выбирая нужный фрагмент изображения.
6. Обрежьте и сохраните изображение.
7. Нажмите **Далее**.
8. Проведите пальцем вверх или вниз, чтобы выбрать стиль для своей темы.
9. Нажмите **Изменить**, чтобы настроить элементы стиля, например, цвета и значки. Либо нажмите **Далее**, если дальнейшая настройка темы не требуется.
10. После завершения настройки темы нажмите **Предварительный просмотр**, чтобы увидеть как выглядит ваша тема.
11. Нажмите **Готово**, задайте имя теме и нажмите **ОК**, чтобы сохранить ее.
Для применения темы после ее сохранения убедитесь в том, что выбран параметр **Применить эту тему**.

Нахождение своих тем

Темы, которые вы загрузили, отметили закладками или создали можно найти в своей коллекции тем.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **≡** > **Мои темы** или **Мои дизайны**.

Изменение своей темы

После создания и применения темы вы можете смешивать и сопоставлять составные элементы других тем, например, звуки, значки, фоновые рисунки.



Для смешивания и сопоставления тем прежде всего необходимо загрузить элементы тем из магазина Темы.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **☰** > **Изменить текущую тему**.
4. Нажмите на элементы темы, которую вы хотите изменить. Если список элементов темы пуст, нажмите **👤** рядом с названием элемента темы и выберите одну из коллекций, из которой будете делать дальнейший выбор.
5. Выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите на элемент в списке элементов темы, чтобы применить изменения.
 - Нажмите **Загрузить** для получения содержимого при необходимости, а затем нажмите **Применить**, чтобы внести изменения в текущую тему.
6. Нажимайте **⏪**, пока не появится экран «Изменить текущую тему». Продолжайте вносить изменения до тех пор, пока вы не будете удовлетворены результатом.
7. Нажмите **Сохранить копию**, чтобы сохранить новую тему, или в случае редактирования скопированной темы нажмите **Сохранить**, чтобы сохранить изменения.

Удаление темы

Вы можете удалить тему, если больше не хотите хранить ее в телефоне.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **☰** > **Мои темы** или **Мои дизайны**.
4. Найдите элемент для удаления и нажмите на него.
5. Нажмите **⋮** > **Удалить**.



Если элемент в настоящее время используется, он продолжит использоваться в вашем телефоне, пока не будет применена другая тема.

Выбор макета главного экрана

Для выбора доступны два макета главного экрана.

Классический макет позволяет добавлять традиционные значки приложений и виджеты на Главный экран. Конструктивно данный макет будет следовать и соответствовать добавленным на Главный экран элементам согласно невидимой сетке.



Свободный макет главного экрана не содержит ограничений сетки и позволяет размещать значки и виджеты в любом месте на Главном экране. Пользовательские этикетки можно также использовать в качестве значков приложений!



1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **≡** > **Темы классических макетов** или **Темы свободных макетов**.

Использование этикеток в качестве значков приложений

Замените обычные значки приложений на этикетки, которые сливаются с фоновым рисунком главного экрана. Вы можете связать отдельные этикетки с разными приложениями.

1. Переключитесь на Свободный макет.
Информацию о том, как это сделать, см. в разделе [Выбор макета главного экрана](#) на стр. 161.
2. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
3. Нажмите **Добавить этикетки**.
4. Прокрутите список этикеток и перетащите этикетку на желаемую панель виджетов.

5. Нажмите на новую добавленную этикетку, а затем нажмите на приложение, чтобы связать его с этикеткой.



Если необходимо связать этикетку с другим приложением, нажмите и удерживайте ее на панели виджетов, а затем перетащите ее на область **Повторная установка связи**.

6. Чтобы отобразить или скрыть название приложения, с которым она связана, нажмите и удерживайте этикетку на панели виджетов, а затем перетащите ее на область **Показать надпись** или **Скрыть надпись**.



Вы можете отображать или скрывать надписи для всех этикеток на Главном экране. Нажмите и удерживайте пустую область на панели виджетов, а затем нажмите **Показать или скрыть надпись**.

Несколько фоновых рисунков

Можно разделить панорамную фотографию на три части, чтобы растянуть ее на три панели Главного экрана как единое изображение. Либо можно выбрать три разных фоновых рисунка для каждой панели виджетов.



- Режим «Несколько фоновых рисунков» доступен только в Классическом макете главного экрана.
- Режим «Несколько фоновых рисунков» можно установить только для трех панелей виджетов. Крайняя правая фотография будет использоваться в качестве фонового рисунка для любых дополнительных панелей.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **☰** > **Изменить текущую тему**.
4. Нажмите **Фоновый рисунок главного экрана**.
5. Нажмите **☑** > **Несколько**. Появятся три эскиза страниц.
6. Нажмите **Изменить фоновый рисунок** под первым эскизом страницы.
7. Выберите один из предустановленных фоновых рисунков или нажмите **⬇**, чтобы выбрать одну из своих фотографий.

Если выбрана панорамная фотография, необходимо обрезать ее, начиная от области, которая будет соответствовать левой панели виджетов Главного экрана.

8. Повторите шаги 4 и 5, чтобы изменить фоновый рисунок для второй и третьей панели виджетов.
9. Нажмите **✓**.

Фоновый рисунок для разного времени дня

Настройте автоматическое изменение фонового рисунка главного экрана в течение дня и ночи.



Фоновый рисунок «По времени» можно использовать только в Классическом макете главного экрана.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **≡** > **Изменить текущую тему**.
4. Нажмите **Фоновый рисунок главного экрана**.
5. Нажмите **☑** > **По времени**. Появятся два эскиза страниц.
6. Нажмите **Изменить фоновый рисунок** под эскизом «День», чтобы выбрать фоновый рисунок, который будет отображаться в дневное время.
7. Выберите один из предустановленных фоновых рисунков или нажмите **[↓]**, чтобы выбрать одну из своих фотографий.
8. Нажмите **Изменить фоновый рисунок** под эскизом «Ночь», чтобы выбрать фоновый рисунок, который будет отображаться в ночное время.
9. Нажмите **✓**.

Фоновый рисунок экрана блокировки

Вместо фонового рисунка главного экрана можно установить другой фоновый рисунок для экрана блокировки.

1. Нажмите и удерживайте пустую область на Главном экране.
2. Нажмите **Тема**.
3. Нажмите **≡** > **Изменить текущую тему**.
4. Нажмите **Фоновый рисунок экрана блокировки**.
5. Выберите один из эскизов или нажмите **[↓]**, чтобы выбрать одну из своих фотографий.
6. Нажмите **Применить** или **Сохранить**.

Boost+

Сведения о Boost+

Вы можете выполнять различные действия при использовании приложения Boost+.



- Отслеживание объема памяти телефона и ее использования.
- Удаление данных из кэша, установщиков приложений и временных файлов в телефоне.
- Оптимизация системных ресурсов для увеличения заряда аккумулятора, когда вы используете приложения или играете в свои любимые игры.
- Управление некорректными действиями приложений, прекращение работы неиспользуемых приложений в фоновом режиме, блокировка приложений с конфиденциальным содержимым или удаление неиспользуемых приложений.

Включение и выключение функции Smart Boost

Функция Smart Boost позволяет приложению Boost+ автоматически освобождать место в памяти телефона.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите , а затем установите или снимите флажок **Smart boost**.
3. При запросе настроить системное разрешение для Boost+ нажмите **Продолжить** > **Boost+**, после этого переведите переключатель «Разрешить доступ к сведениям об использовании» в положение **Вкл./Выкл.**

Добавление приложений в список исключений Smart Boost

Можно настроить приложение Boost+ так, чтобы оно пропускало определенные приложения при выполнении проверок Smart Boost.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите **Smart boost**.

3. Нажмите **⋮** > **Управление пропущенными приложениями**.
4. Нажмите **+**, а затем выберите приложения, которые следует пропускать.
5. Нажмите **Добавить**.

Удаление ненужных файлов вручную

Регулярно удаляйте ненужные файлы, которые создают беспорядок в памяти телефона и снижают его производительность.

1. На Главном экране нажмите **⋮⋮**, а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите **Удалить ненужные файлы**.
Приложение Boost+ покажет, какой объем памяти используется различными ненужными файлами, например кэш-файлами, рекламными и временными файлами и установщиками приложений.
3. Установите или снимите флажки напротив типов ненужных файлов, которые следует удалить.
Можно нажать на значок **∨** рядом с категорией для просмотра файлов внутри нее.
4. Нажмите **🗑️**, чтобы удалить ненужные файлы.



В настройках приложения Boost+ можно также выбрать отправку уведомления, если объем ненужных файлов превышает установленный предел или если приложение не используется в течение определенного периода времени.

Использование функции «Оптимизация расхода питания» для приложений

Оптимизируйте производительность установленных приложений и продлите время работы аккумулятора с помощью функции «Оптимизация расхода питания».

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите **Оптимизация расхода питания**.
3. На экране «Оптимизация расхода питания» нажмите на приложение в поле «Не оптимизировано», чтобы увидеть доступные варианты оптимизации.
 - Нажмите **Оптимизация в фоновом режиме**, чтобы остановить работу приложения в фоновом режиме, когда оно не используется.
 - Нажмите **Оптимизация в активном режиме**, чтобы оптимизировать разрешение экрана телефона при использовании приложения.
 - Нажмите **Оптимизация в режиме облака**, чтобы оптимизировать использование центрального и графического процессора приложением на основе имеющихся данных в облаке.



Доступные варианты оптимизации могут отличаться в зависимости от приложения.

Управление приложениями с помощью функции оптимизации расхода питания в фоновом режиме

После включения функции оптимизации в фоновом режиме для приложения можно настроить приложение Boost+ на автоматическую остановку неиспользуемых приложений и прекращение их работы в фоновом режиме. Информацию о включении данной функции см. в разделе [Использование функции «Оптимизация расхода питания» для приложений](#) на стр. 166.

1. В меню «Оптимизация» выберите приложение, для которого применяется функция «Оптимизация в фоновом режиме», а затем нажмите .
2. Выберите один из следующих вариантов.
 - Нажмите **Всегда останавливать**, чтобы всегда останавливать работу приложения в фоновом режиме, если оно не используется.
 - По умолчанию можно выбрать вариант **Останавливать после 3 дней неиспользования**, чтобы остановить работу приложения в фоновом режиме, если оно не используется в течение определенного периода времени.
3. Чтобы изменить период автоматической остановки приложения для функции «Оптимизация в фоновом режиме», нажмите  > **Расписание автоматической остановки**, а затем выберите длительность неиспользования приложения перед автоматической остановкой его работы в фоновом режиме.

Управление некорректными действиями загруженных приложений

Приложение Boost+ может выполнять проверку на наличие некорректных действий загруженного приложения, которые могут влиять на производительность телефона. При обнаружении некорректного действия можно прекратить его выполнение. Можно также удалить загруженное приложение с помощью приложения Boost+.



Удалять можно только загруженные вами приложения.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите **Управление приложениями**.
3. Выполните любое из следующих действий.
 - Для удаления ненужных приложений выберите одно или несколько приложений на вкладке «Приложения» и нажмите .
 - Перейдите на вкладку «Некорректные действия», чтобы просмотреть обнаруженные некорректные действия. При наличии такого действия, нажмите на него и выберите операцию.

Создание графического ключа разблокировки для некоторых приложений

Добавьте защитный графический ключ для некоторых установленных приложений, которые вы считаете личными. Заблокируйте данные приложения и они будут запрашивать графический ключ разблокировки при открытии приложения, чтобы предотвратить доступ посторонних лиц без вашего разрешения.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите Boost+.
2. Нажмите **Заблокировать приложения**.
3. Введите графический ключ разблокировки.
4. Вы можете войти в свою учетную запись Google или ответить на контрольный вопрос. Это является только методом аутентификации для сброса графического ключа разблокировки.

5. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с приложением, для открытия которого будет запрашиваться графический ключ разблокировки.
6. Нажмите .



- Для изменения графического ключа разблокировки для приложения нажмите **Заблокировать приложения**, а затем введите графический ключ разблокировки. Нажмите  > **Изменить графический ключ**.
- Для использования отпечатка пальца для разблокировки приложений нажмите **Заблокировать приложения**. При запросе ввести графический ключ разблокировки нажмите , а затем выберите параметр **Используйте отпечаток пальца для разблокирования**.

Погода и время

Проверка Погода

Используйте приложение и виджет «Погода» для проверки текущей погоды и получения прогнозов погоды на ближайшие несколько дней. Помимо вашего текущего местоположения вы можете просматривать прогнозы погоды для других городов по всему земному шару.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Погода». Вы увидите погоду для различных городов, включая место, в котором вы находитесь.
2. Нажмите на город, чтобы просмотреть информацию о погоде.
3. Перейдите на вкладки «Почасовой» и «Прогноз», чтобы просмотреть прогноз погоды для выбранного местоположения.
4. Чтобы проверить погоду в других городах, нажмите  и выберите нужный город.
5. Чтобы добавить другие города, нажмите  и введите местоположение.
6. Чтобы изменить температурную шкалу, расписание обновления и другие параметры, нажмите  > **Настройки**.

Настройки приложения «Погода» также влияют на информацию о погоде, отображаемую в приложении «Часы».

Изменение города в виджете «Часы с погодой»

Вы можете изменить город в виджете Часы с погодой прямо из самого виджета.

1. В виджете «Часы с погодой» нажмите на название текущего города.
2. Нажмите .
3. Введите название искомого города. По мере ввода на экране будут появляться поисковые подсказки.
4. Нажмите на город, который вы хотите добавить.
5. Нажмите на город, чтобы выбрать его для отображения в виджете «Часы с погодой».



При запросе подтверждения нажмите **ОК**.

Включение служб определения координат из виджета «Часы с погодой»

Если вы забыли включить службы определения координат, это можно легко сделать из виджета «Часы с погодой».

1. В виджете «Часы с погодой» нажмите **Включить службу определения координат для получения прогнозов погоды** > **ОК**.
2. При запросе нажмите на переключатель в строке заголовка «Координаты», чтобы включить службы определения координат.

Работа с приложением «Часы»

Получите от приложения «Часы» не только обычные дату и время. Используйте свой телефон как часы мирового времени, чтобы узнать дату и время в городах по всему миру. Вы также можете установить сигналы будильника или отслеживать свое время с помощью секундомера и таймера.

Установка даты и времени вручную

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Часы».
2. На вкладке «Мировое время» нажмите  > **Установить дату и время**.
3. Снимите флажки **Автонастройка даты и времени** и **Автонастройка часовой пояса**, а затем установите требуемые часовой пояс, дату и время.



Для отображения времени по военному стандарту выберите параметр **24-часовой формат**.

Установка будильника

Вы можете установить один или несколько будильников.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Часы».
2. На вкладке «Будильники» установите флажок соответствующего будильника, а затем нажмите на этот будильник.
3. В разделе «Установка будильника» задайте время срабатывания будильника, прокручивая колесики.

4. Если вы хотите установить будильник на несколько дней, нажмите **Повторить**.
5. Нажмите **Готово**.



- Чтобы отключить будильник, снимите флажок этого будильника.
- Если вам нужно установить более трех будильников, нажмите **+**.

Google Фото

Работа с приложением «Google Фото»

Вы можете выполнять различные действия при использовании приложения «Google Фото» в своем телефоне.

- Просмотр, изменение и отправка фотографий и видеозаписей, сделанных с помощью телефона. Доступ к медиафайлам, резервная копия которых была ранее создана в учетной записи Google.
- Для выбора фотографий и видеозаписей нажмите и удерживайте эскиз, чтобы выбрать один файл. Нажмите на дату, чтобы выбрать все медиафайлы, созданные в этот день. Либо нажмите и удерживайте эскиз в качестве первого выбранного элемента и переместите палец на последний элемент для выбора.
- Улучшение фотографий в формате RAW, сделанных с помощью приложения HTC «Камера».
- Добавление эффекта Hyperlapse к видеозаписям.
- Изменение скорости замедленных видеозаписей.



Для получения дополнительной информации о приложении «Google Фото» нажмите  > **Справка**. Либо перейдите на страницу support.google.com/photos.

Просмотр фотографий и видеозаписей



При первом открытии приложения «Google Фото» войдите в свою учетную запись Google, если будет предложено, и включите или отключите функцию синхронизации и резервного копирования.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
Локальные и синхронизированные фотографии и видеозаписи будут упорядочены по дате.
2. Чтобы переключиться на другой режим представления, нажмите на значок  > **Макет**, а затем выберите режим представления медиафайлов.

3. Нажмите на эскиз для просмотра в полноэкранном режиме.



Видеозаписи, сделанные в режиме 3D Audio, отмечены значком ^(*)3D. Используйте наушники при воспроизведении видеозаписи, чтобы наслаждаться звуком с эффектом присутствия.

4. Для просмотра только фотографий и видеозаписей, сохраненных в памяти телефона и на карте памяти, нажмите , чтобы открыть выдвигаемое меню, а затем нажмите **Папки устройства**.

Редактирование фотографий

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Нажмите на эскиз фотографии, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.
3. Нажмите , а затем выполните любое из следующих действий.
 - Нажмите , чтобы настроить яркость, цвет и другие параметры.
 - Нажмите , чтобы применить к фотографии фильтр.
 - Нажмите , чтобы повернуть или обрезать фотографию.
4. В процессе редактирования нажмите и удерживайте фотографию, чтобы сравнить изменения с оригиналом.
5. После внесения изменений нажмите **Сохранить**.

Улучшение фотографий в формате RAW

После съемки в формате RAW можно улучшить контрастность снимков и отображение деталей с помощью приложения «Фото».

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Найдите фотографию в формате RAW, которую необходимо улучшить, и нажмите на нее.

Фотографии в формате RAW отмечены значком на эскизе.

3. Нажмите , а затем нажмите **Автоулучшение RAW**.
4. Нажмите для переключения между фотографиями «до» и «после».
5. По завершении нажмите .

Обрезка видеозаписи

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Нажмите на эскиз видеозаписи, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.



Невозможно обрезать видеозапись, созданную в режиме звука с высоким разрешением. См. раздел [Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением](#) на стр. 84.

3. Нажмите , а затем перетащите ползунки обрезки в ту часть, где вы хотите, чтобы начиналась и заканчивалась видеозапись.
4. Нажмите  для предварительного просмотра обрезанной видеозаписи.
5. Нажмите **Сохранить**.

Обрезанная видеозапись будет сохранена в виде копии. Исходная видеозапись останется без изменений.

Изменение скорости воспроизведения замедленной видеозаписи

Вы можете изменять скорость воспроизведения выбранной части замедленной видеозаписи.



Изменять скорость воспроизведения видео можно только для видеозаписей, снятых с использованием функции замедленной съемки в приложении «Камера».

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Найдите и нажмите на эскиз замедленной видеозаписи, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.
Замедленные видеозаписи отмечены значком  на эскизе.
3. Нажмите на экран, чтобы отобразить экранные элементы управления.
4. Перемещая левый и правый ползунки, выделите фрагмент видеозаписи, который вы хотите замедлить.
5. Нажмите , чтобы просмотреть результат.

Скорость воспроизведения можно изменять в процессе предварительного просмотра.

Редактирование видеозаписи Hyperlapse

Если видеозапись сделана в режиме Hyperlapse, можно применять переменную скорость к разным сегментам видеозаписи.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Найдите и нажмите на видеозапись Hyperlapse, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.

Видеозаписи Hyperlapse отмечены значком  на эскизе.

3. Нажмите .
4. Перемещайте левый и правый ползунки, чтобы разделить видеозапись на сегменты.



5. Нажмите на сегмент, который вы хотите изменить, а затем нажмите на точку, которая соответствует конкретной скорости воспроизведения, чтобы изменить выбранный сегмент.
6. Повторите предыдущее действие для остальных сегментов.
7. Нажмите .

Измененная видеозапись будет сохранена в виде копии. Исходная видеозапись останется без изменений.

Добавление эффекта Hyperlapse в обычную видеозапись

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Фото».
2. Найдите и нажмите на эскиз видеозаписи, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.



Невозможно добавить эффект Hyperlapse в видеозапись, созданную в режиме звука с высоким разрешением. См. раздел [Запись видео в режиме 3D Audio или в режиме звука с высоким разрешением](#) на стр. 84.

3. Нажмите  > **Изменить в видеоредакторе Zoe.**
4. Нажмите **Создать hyperlapse-видео.**
5. Перемещайте левый и правый ползунки, чтобы разделить видеозапись на сегменты.

6. Нажмите на сегмент, который вы хотите изменить, а затем нажмите на точку, которая соответствует конкретной скорости воспроизведения, чтобы изменить выбранный сегмент.
7. Повторите предыдущее действие для остальных сегментов.
8. Нажмите ✓ .

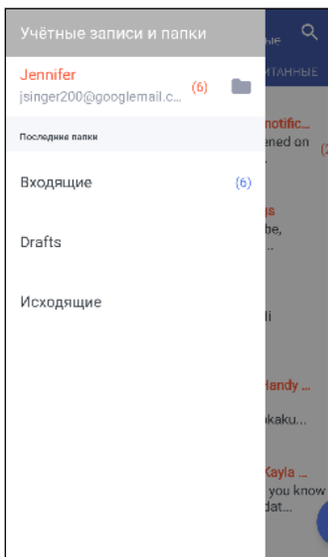
Измененная видеозапись будет сохранена в виде копии. Исходная видеозапись останется без изменений.

Почта

Проверка почты

Приложение «Почта» позволяет читать, отправлять и систематизировать сообщения эл. почты из одной или нескольких учетных записей эл. почты, настроенных вами в телефоне.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Почта». На экране появится папка входящих сообщений одной из ваших учетных записей эл. почты.
2. Выполните любое из следующих действий.
 - Нажмите на сообщение эл. почты, чтобы прочесть его.
 - Чтобы отобразить сообщения эл. почты из другой почтовой папки, нажмите  > **Папка**, а затем нажмите на папку, которую вы хотите просмотреть.
 - Для переключения между учетными записями эл. почты или просмотра сообщений эл. почты из всех ваших учетных записей нажмите .



- Чтобы изменить настройки учетной записи эл. почты, сначала выберите учетную запись, а затем нажмите  > **Настройки**.

Систематизация папки входящих сообщений

В вашей папке входящих сообщений целая груда сообщений эл. почты? Вы можете распределить сообщения эл. почты по вкладкам, чтобы можно было быстро находить нужные сообщения.

1. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.
2. В папке входящих сообщений нажмите  > **Изменить вкладки**.

3. Выберите вкладки, которые вы хотите добавить в папку входящих сообщений.
4. Чтобы упорядочить вкладки, перетащите , а затем переместите вкладку на новое место.
5. Нажмите **Готово**.
6. Перейдите на добавленную вкладку, чтобы проверить свои сообщения эл. почты.

Отправка сообщения эл. почты

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Почта».
2. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.
3. Нажмите **+**.
4. Укажите одного или нескольких получателей.



Хотите добавить получателей копии или скрытой копии сообщения эл. почты? Нажмите  > **Поля «Копия/Скрытая копия»**.

5. Введите тему, а затем создайте сообщение.
6. Выполните любое из следующих действий.
 - Добавьте вложение. Нажмите  и выберите то, что вы хотите вложить.
 - Установите приоритет для важного сообщения. Нажмите  > **Задать приоритет**.
7. Нажмите .



Чтобы сохранить сообщение эл. почты в виде черновика для отправки в дальнейшем, нажмите  > **Сохранить**. Либо нажмите .

Возобновление работы с черновиком сообщения эл. почты

1. В папке входящих сообщений учетной записи эл. почты нажмите  > **Папка > Черновики**.
2. Нажмите на сообщение.
3. Закончив редактирование сообщения, нажмите .

Чтение сообщения эл. почты и ответ на него

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите «Почта».
2. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.

3. В папке входящих сообщений учетной записи эл. почты нажмите на беседу или сообщение, которое вы хотите прочитать.



Если вы хотите прочитать отдельное сообщение внутри беседы, нажмите \sphericalangle , чтобы раскрыть беседу, а затем нажмите на сообщение эл. почты.

4. Нажмите **Ответить** или **Ответить всем**.



Нажмите ⋮ для доступа к другим действиям с эл. почтой.

Быстрый ответ на сообщение эл. почты

Вы можете быстро ответить на новое сообщение эл. почты с Главного экрана или экрана блокировки.

1. При получении уведомления о новом сообщении эл. почты откройте панель «Уведомления».
2. На экране предварительного просмотра сообщения эл. почты нажмите **Ответить всем**.

Если у вас несколько уведомлений и вы не видите меню выбора действий для сообщения эл. почты, раскройте экран предварительного просмотра, разведя два пальца в стороны на соответствующем уведомлении.

3. Напишите ответное сообщение и нажмите \blacktriangleright .

Управление сообщениями эл. почты

Приложение «Почта» позволяет легко сортировать, перемещать и удалять сообщения эл. почты.

Сортировка сообщений эл. почты

Настройте способ сортировки сообщений эл. почты.

В папке входящих сообщений учетной записи эл. почты нажмите ⋮ > **Сортировать**, а затем выберите параметры сортировки.

Перемещение сообщений эл. почты в другую папку

1. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.
2. Выберите сообщения эл. почты, которые вы хотите переместить.



Чтобы выбрать все сообщения эл. почты, сначала выберите одно из них, а затем нажмите ⋮ > **Выбрать все**.

3. Нажмите **Переместить в**, а затем выберите папку.

Удаление сообщений эл. почты

1. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.
2. Выберите сообщения, которые вы хотите удалить.



Чтобы выбрать все сообщения эл. почты, сначала выберите одно из них, а затем нажмите **⋮** > **Выбрать все**.

3. Нажмите **Удалить**.

Поиск сообщений эл. почты

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите «Почта».
2. Нажмите **🔍**.
3. Если вы хотите сузить область поиска, нажмите **⚙️**, отметьте соответствующие параметры поиска, а затем нажмите **ОК**.
4. В поле поиска введите слова, которые вы хотите найти.
5. Нажмите на результат, чтобы открыть сообщение эл. почты.

Поиск сообщений эл. почты от контакта

Вы помните отправителя, но не можете найти конкретное сообщение эл. почты от него?

1. Переключитесь на учетную запись эл. почты, которую вы хотите использовать.
2. Нажмите и удерживайте сообщение эл. почты от контакта.
3. Нажмите **Показать всю почту от отправителя**. На экране появится список сообщений эл. почты от этого контакта.

Работа с эл. почтой Exchange ActiveSync

С помощью учетной записи Microsoft Exchange ActiveSync можно отмечать флажком важные сообщения эл. почты или отправлять сообщения о своем отсутствии в офисе прямо в телефоне.

Отметка сообщения эл. почты флажком

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите «Почта».
2. Переключитесь на свою учетную запись Exchange ActiveSync.
3. При просмотре папки входящих сообщений нажмите на значок флажка рядом с беседой или сообщением эл. почты.



Чтобы отметить флажком сообщение эл. почты внутри беседы, нажмите на значок **∨**, чтобы раскрыть беседу, а затем нажмите на значок флажка сообщения эл. почты.

Установка статуса «Вне офиса»

1. Переключитесь на свою учетную запись Exchange ActiveSync.
2. Нажмите **⋮** > **Вне офиса**.
3. Нажмите на свой текущий статус, а затем выберите **Вне офиса**.
4. Установите даты и время.
5. Введите сообщение автоответчика.
6. Если вы хотите установить другое сообщение автоответчика для получателей за пределами вашей организации, нажмите на параметр **Отправить ответы внешним отправителям**, а затем в поле введите сообщение автоответчика.
7. Нажмите **Сохранить**.

Добавление учетной записи эл. почты

Вы можете настроить дополнительные учетные записи эл. почты, например еще одну учетную запись Microsoft Exchange ActiveSync, либо учетную запись из веб-службы эл. почты или от поставщика услуг эл. почты.



В случае добавления учетной записи эл. почты Microsoft Exchange ActiveSync или POP3/IMAP обратитесь к своему сетевому администратору или поставщику услуг эл. почты за дополнительными настройками эл. почты, которые могут вам понадобиться.

1. На Главном экране нажмите **⋮⋮⋮**, а затем найдите и нажмите «Почта».
2. Нажмите **⋮** > **Добавить аккаунт**.
3. Выберите тип учетной записи эл. почты из списка поставщиков услуг эл. почты. Либо нажмите **Другие (POP3/IMAP)**.
4. Введите адрес эл. почты и пароль для вашей учетной записи эл. почты, а затем нажмите **Далее**.



Некоторые учетные записи эл. почты допускают настройку расписания синхронизации.

5. Введите имя для своей учетной записи эл. почты, а затем нажмите **Готово**.

Что такое «Интеллектуальная синхронизация»?

Функция «Интеллектуальная синхронизация» автоматически расширяет интервал синхронизации при более продолжительном простое приложения «Почта». Функцию «Интеллектуальная синхронизация» рекомендуется включать для тех учетных записей эл. почты, в которых не нужно часто проверять новую почту. Функция «Интеллектуальная синхронизация» помогает экономить заряд аккумулятора.

Если вы хотите получать сообщения эл. почты по мере их поступления, выберите другое расписание синхронизации **В рабочее время** и **В нерабочее время** в настройках **Синхронизация, отправка и получение** учетной записи эл. почты.

Диктофон

Запись голоса

Используйте приложение «Диктофон», чтобы записывать информацию во время лекций, интервью или даже для ведения собственного аудиодневника.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Диктофон**.
2. Поместите микрофон рядом с источником звука.
3. Нажмите , чтобы начать запись голоса.



Приложение «Диктофон» может работать в фоновом режиме, пока вы выполняете другие действия в HTC U11, за исключением открытия других приложений, которые также используют звуковые функции.

4. Нажмите , чтобы остановить запись.

Чтобы воспроизвести голосовую запись, нажмите .



Чтобы просмотреть свои голосовые записи, нажмите . Нажмите и удерживайте голосовую запись, чтобы открыть меню выбора действий для ее отправки, установки в качестве мелодии звонка и т. д.

Включение режима записи звука с высоким разрешением

Хотите делать записи с кристально чистым звуком? Записывайте звук с высоким разрешением.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Диктофон**.
2. Нажмите  > **Настройки** > **Формат кодирования** и выберите **Высокое качество (FLAC)**.

Подключение к Интернету

Включение и отключение подключения для передачи данных

Отключение подключения для передачи данных продлевает время работы аккумулятора и сокращает расходы на передачу данных.



Вам потребуется соответствующий тарифный план 4G/LTE, чтобы использовать сеть 4G/LTE своего оператора для услуг голосовых вызовов и передачи данных. Узнайте подробности у своего оператора.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите на переключатель «Мобильный Интернет» **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить подключение для передачи данных.



Если у вас не включено подключение для передачи данных и вы не подключены к сети Wi-Fi, то вы не сможете получать автоматические обновления эл. почты, учетных записей социальных сетей и другую синхронизируемую информацию.

Управление передачей данных

Если в вашем тарифном плане имеется лимит на передачу данных, важно следить за функциями и приложениями, которые обычно отправляют и принимают данные, например при просмотре веб-сайтов, синхронизации с сетевыми учетными записями, отправке эл. почты или размещении обновлений статуса.

Вот несколько других примеров:

- потоковое воспроизведение видео и музыки из Интернета;
- сетевые игры;
- загрузка приложений, карт и файлов;
- обновление информации и каналов в приложениях;
- выгрузка и резервное копирование файлов в сетевую учетную запись для хранения данных;
- использование HTC U11 в качестве точки доступа Wi-Fi;
- совместное использование вашего мобильного подключения для передачи данных с помощью функции «Интернет-модем».

Чтобы сэкономить на передаче данных, по возможности подключайтесь к сети Wi-Fi и настройте свои сетевые учетные записи и учетные записи эл. почты на синхронизацию через более длительные промежутки времени.

Функция «Экономия трафика»

Функция «Экономия трафика» позволяет сократить расходы на передачу данных через сеть сотового оператора благодаря ограничению использования данных в фоновом режиме. Можно также настроить приложения, которые будут иметь постоянный доступ к подключению для передачи данных — например, приложение эл. почты — такие приложения будут игнорироваться функцией «Экономия трафика».

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно** > **Передача данных**.
3. Нажмите «**Экономия трафика**», а затем нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить данную функцию.
4. Нажмите **Безлимитная передача данных**, а затем нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с теми приложениями, которым вы хотите предоставить доступ к подключению для передачи данных даже при включенной функции «Экономия трафика».

Включение и отключение функции передачи данных в роуминге

Подключайтесь к сетям партнеров вашего оператора мобильной связи и получайте доступ к услугам передачи данных, когда вы находитесь за пределами зоны действия сети вашего оператора связи.



Использование услуг передачи данных в роуминге может повлечь за собой существенные расходы. Перед использованием услуги передачи данных в роуминге уточните у своего оператора мобильной связи тарифы на передачу данных в роуминге.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Мобильный интернет**.
3. Установите или снимите флажок **Интернет-роуминг**.

Отслеживание объема использованных данных

Отслеживайте объем передаваемых и принимаемых вами данных, чтобы предотвратить выход за пределы месячного лимита.



Объем переданных данных, измеренный телефоном HTC U11, может оказаться меньше фактического трафика.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно** > **Передача данных**.
Вверху появится строка с указанием объема использованных данных на дату, цикла использования данных, лимита (если установлен) и предупреждения о достижении лимита.
3. В моделях телефонов с двумя SIM-картами нажмите , чтобы выбрать слот карты.
4. Включите функцию «Мобильный Интернет» и нажмите **Использование Мобильного интернета** > .
5. Нажмите **Сбросить цикл использования данных**, а затем укажите день месяца для регулярного сброса счетчиков объема данных. Обычно с этого дня начинается ваш месячный расчетный период.
6. Нажмите **Предупреждение о приближении к лимиту** и введите объем данных, при достижении которого вы будете получать уведомление до достижения месячного лимита передачи данных. Нажмите , чтобы изменить единицы.
7. Включите функцию **Установить лимит передачи данных**, чтобы автоматически отключать подключение для передачи данных при достижении установленного лимита.
8. Нажмите **Лимит передачи данных** и введите заданный объем данных, при достижении которого подключение для передачи данных будет автоматически отключаться. Нажмите , чтобы изменить единицы.

Просмотр информации об использовании данных приложениями

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно** > **Передача данных**.
3. В моделях телефонов с двумя SIM-картами нажмите , чтобы выбрать слот карты.
4. Нажмите **Использование Мобильного интернета**.
5. Перетащите метки начала и конца, чтобы увидеть объем использования данных за конкретный период в рамках цикла использования.
6. Прокрутите экран вниз, чтобы просмотреть список приложений и информацию об использовании ими данных.
7. Нажмите на приложение для просмотра дополнительных сведений.

Подключение Wi-Fi

Чтобы использовать Wi-Fi, требуется доступ к беспроводной точке доступа (hotspot).



Наличие и мощность сигнала Wi-Fi меняется в зависимости от предметов (таких как здания или межкомнатные стены), через которые вынужден проходить сигнал Wi-Fi.

Включение и отключение Wi-Fi

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите на переключатель Wi-Fi **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить Wi-Fi.
3. Нажмите **Wi-Fi**, чтобы просмотреть список обнаруженных беспроводных сетей.



- Чтобы выполнить поиск сетей Wi-Fi вручную, нажмите > **Поиск**.
- Нажмите , чтобы просмотреть сохраненные сети, включить уведомление о наличии открытой сети Wi-Fi и настроить состояние сети Wi-Fi в режиме сна.

Подключение к сети Wi-Fi

1. Включите Wi-Fi и просмотрите список обнаруженных сетей Wi-Fi.
См. раздел [Включение и отключение Wi-Fi](#) на стр. 187.
2. Нажмите на сеть Wi-Fi, к которой вы хотите подключиться.
3. Если вы выбрали защищенную сеть, введите сетевой ключ или пароль.
4. Нажмите **Подключить**. После подключения в строке состояния появится значок сети Wi-Fi .

Подключение к сети Wi-Fi через WPS

Если вы используете маршрутизатор Wi-Fi с функцией безопасной настройки сети Wi-Fi (WPS), то легко сможете подключить HTC U11.

1. Включите Wi-Fi и просмотрите список обнаруженных сетей Wi-Fi.
См. раздел [Включение и отключение Wi-Fi](#) на стр. 187.
2. Нажмите > **Настройка через WPS**, а затем нажмите кнопку WPS на маршрутизаторе Wi-Fi.



Чтобы воспользоваться методом безопасной настройки сети Wi-Fi (WPS) с использованием PIN-кода, нажмите > **Вход по PIN-коду WPS**.

Автоматический вход в открытую сеть Wi-Fi (WISPr)

Можно настроить HTC U11 на автоматический вход в открытые сети Wi-Fi, которые вы регулярно используете. Это избавит вас от неудобств, связанных с прохождением веб-аутентификации поставщика услуг Wi-Fi каждый раз при подключении к его сети Wi-Fi. Просто добавьте свои регистрационные данные для входа в настройки WISPr (Wireless Internet Service Provider roaming — роуминг поставщика услуг беспроводного Интернета).



Необходимо, чтобы точка доступа сети Wi-Fi поддерживала веб-портал WISPr. Подробности уточните у поставщика услуг Wi-Fi.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Если соединение Wi-Fi отключено, нажмите переключатель Wi-Fi **Вкл./Выкл.**, чтобы включить его.
3. Нажмите **Wi-Fi**.
4. Нажмите **⋮ > Дополнительно**.
5. В разделе «Настройки WISPr» выберите **Автоматический вход**, а затем нажмите **Настройки учётной записи WISPr > Добавить новую учётную запись**.
6. Введите название поставщика услуг, свое имя пользователя (с полным названием домена) и пароль.
7. Нажмите **⋮ > Сохранить**. Если у вас есть доступ к нескольким открытым сетям Wi-Fi, вы можете добавить дополнительные учетные записи.
8. Подключитесь к открытой сети Wi-Fi.



В списке «Учётные записи WISPr» нажмите и удерживайте учетную запись, чтобы удалить или изменить ее.

Подключение к виртуальной частной сети (VPN)

Добавляйте виртуальные частные сети (VPN), чтобы иметь возможность подключаться к локальным сетям (например, к сети вашей организации или домашней сети) и получать доступ к их внутренним ресурсам.

Перед подключением HTC U11 к локальной сети вам, возможно, потребуется:

- установить сертификаты безопасности;
- ввести свои регистрационные данные;
- загрузить и установить необходимое приложение для VPN, если вы подключаетесь к защищенной корпоративной сети. За подробной информацией обращайтесь к своему сетевому администратору.

Кроме того, прежде чем вы сможете включить VPN-подключение, HTC U11 должен установить подключение Wi-Fi или подключение для передачи данных.

Добавление VPN-подключения



Перед использованием хранилища регистрационных данных и настройкой VPN необходимо установить PIN-код, пароль или графический ключ экрана блокировки.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно**.
3. Нажмите **VPN** > **+**.
4. Введите параметры VPN, настроив их в соответствии с требованиями безопасности с использованием данных, полученных у вашего сетевого администратора.
5. Нажмите **Сохранить**.

Подключение к сети VPN

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно**.
3. Нажмите **VPN**.
4. Нажмите на сеть VPN, к которой вы хотите подключиться.
5. Введите свои регистрационные данные для входа и нажмите **Подключиться**. После подключения в области уведомлений в строке состояния появится значок подключения к сети VPN .

Затем вы можете открыть веб-браузер для получения доступа к таким ресурсам, как ваша корпоративная сеть.

Установка цифрового сертификата

Используйте цифровые сертификаты клиента и сертифицирующих органов (CA), чтобы позволить HTC U11 получать доступ к сетям VPN или защищенным сетям Wi-Fi, а также проходить аутентификацию на защищенных интернет-серверах. Сертификаты можно получить у своего системного администратора или загрузить их с сайтов, требующих аутентификации.



- Перед установкой цифрового сертификата необходимо задать PIN-код или пароль экрана блокировки.
- Некоторые приложения, например ваш браузер или клиент эл. почты, допускают установку сертификатов непосредственно в приложение. Подробности см. в справке по приложению.

1. Сохраните файл сертификата в корневую папку в HTC U11 или на карте памяти.
2. На Главном экране нажмите > **Настройки** > **Безопасность**.

3. Нажмите **Установка с SD-карты**.
4. Перейдите к сертификату и выберите его.
5. Введите название для сертификата и выберите способ его использования.
6. Нажмите **ОК**.

Использование HTC U11 в качестве точки доступа Wi-Fi

Вы можете использовать свое подключение для передачи данных совместно с другими устройствами, превратив HTC U11 в точку доступа Wi-Fi.



- Убедитесь в том, что подключение для передачи данных включено.
- Для использования этой услуги вы должны иметь утвержденный тарифный план на передачу данных, связанный с вашей учетной записью, от вашего оператора мобильной связи. Устройства, подключенные к вашей точке доступа Wi-Fi, используют данные из вашего тарифного плана.

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. В разделе «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно**.
3. Нажмите **Общий доступ к Мобильному интернету** > **Мобильный Wi-Fi роутер**.
При первом включении точки доступа Wi-Fi необходимо будет ее настроить.
4. Введите имя для точки доступа или используйте имя по умолчанию.
5. Введите пароль или используйте пароль по умолчанию.
Пароль является ключом, который другие люди должны будут ввести на своих устройствах, чтобы получить возможность подключиться и использовать HTC U11 в качестве беспроводного маршрутизатора.
6. Чтобы сделать свою точку доступа Wi-Fi более защищенной, нажмите > **Дополнительно**.
Выберите один из доступных параметров и нажмите .
7. Нажмите на соответствующий параметру «Мобильный Wi-Fi роутер» переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить эту функцию.

HTC U11 готов для использования в качестве точки доступа Wi-Fi, когда в строке состояния появляется значок .



Чтобы свести к минимуму риски безопасности, используйте настройки безопасности по умолчанию и установите надежный и уникальный пароль.

Совместное использование подключения телефона к Интернету с помощью функции «Интернет-модем»

На вашем компьютере нет подключения к Интернету? Это не проблема. Используйте подключение для передачи данных HTC U11, чтобы выходить в Интернет.



- Чтобы убедиться, что вы используете самые свежие драйверы USB для HTC U11, установите на компьютер последнюю версию программы HTC Sync Manager.
- Возможно, вам придется добавить услугу «Интернет-модем» в свой тарифный план на передачу данных, и это может повлечь дополнительные затраты. Уточните подробности у своего оператора мобильной связи.
- Убедитесь, что включена функция «Мобильный интернет».

1. Подключите HTC U11 к компьютеру с помощью входящего в комплект USB-кабеля типа C.
2. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
3. В меню «Беспроводные сети» нажмите **Дополнительно** > **Общий доступ к Мобильному интернету** > **Интернет-модем**.

Беспроводной обмен данными

Что такое HTC Connect?

С помощью HTC Connect можно потоково передавать музыку или видео по беспроводному каналу с вашего телефона на динамики или телевизор, просто проводя тремя пальцами вверх по экрану.

Потоковая передача мультимедийных данных может осуществляться на следующие виды устройств:

- AirPlay-динамики или Apple TV;
- динамики на несколько комнат, совместимые с Blackfire®;
- динамики на несколько комнат с поддержкой интеллектуальной медиа-платформы Qualcomm® AllPlay™;
- DLNA®-совместимые динамики и телевизоры;
- Miracast-совместимые устройства отображения;
- Chromecast™-совместимые устройства отображения;
- Bluetooth-динамики;
- сертифицированные компанией HTC бытовые электронные устройства или принадлежности, имеющие логотип HTC Connect.

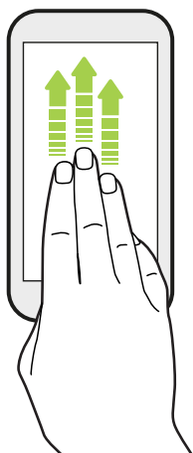


Для некоторых устройств перед отправкой на них данных, возможно, придется выполнить сопряжение.

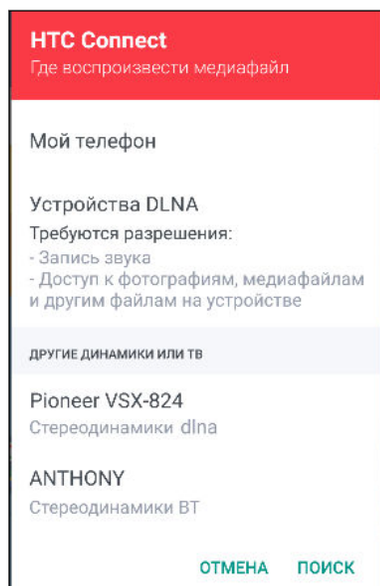
Использование HTC Connect для передачи мультимедийных данных

Прежде чем начать, убедитесь, что вы настроили динамики, телевизор или устройство для подключения к сети Wi-Fi. Информацию по их настройке см. в соответствующей документации.

1. Откройте и воспроизведите любой музыкальный файл или другое мультимедийное содержимое, которое вы хотите отправить с вашего телефона.
2. Проведите тремя пальцами вверх по экрану.



3. Выберите устройство, к которому вы хотите подключиться.



4. После подключения используйте телефон для регулировки громкости, приостановки и возобновления воспроизведения и т. д.
5. Для остановки беспроводной отправки мультимедиа и отключения от устройства проведите тремя пальцами по экрану вниз.

Потоковая передача музыки на динамики AirPlay или Apple TV

Прежде чем начать, убедитесь, что устройство подключено к сети Wi-Fi. Подробнее см. в документации, прилагаемой к динамикам AirPlay или Apple TV.

1. После подключения динамиков AirPlay или Apple TV к сети Wi-Fi откройте в телефоне приложение для воспроизведения музыки.
2. Проведите тремя пальцами вверх по экрану.
Ваш телефон автоматически включит Wi-Fi и выполнит поиск мультимедийных устройств в сети Wi-Fi. На экране отобразится список доступных устройств.
3. Нажмите на устройство, к которому вы хотите подключиться.
4. В используемом музыкальном приложении начните воспроизведение музыки. Музыка должна будет воспроизводиться через выбранное вами устройство.

Потоковая передача музыки на Blackfire-совместимые динамики



Воспроизводите музыку одновременно на нескольких Blackfire-совместимых динамиках с вашего телефона.

Прежде чем начать, убедитесь, что динамики подключены к сети Wi-Fi. По вопросам настройки и подключения динамиков к сети Wi-Fi обратитесь к документации из их комплекта поставки.

1. После подключения динамиков к сети Wi-Fi откройте в телефоне приложение для воспроизведения музыки.
2. Проведите тремя пальцами вверх по экрану.
Ваш телефон автоматически включит Wi-Fi и выполнит поиск мультимедийных устройств в сети Wi-Fi. На экране отобразится список доступных динамиков.
3. Нажмите на динамик, к которому необходимо подключиться.
4. В музыкальном приложении запустите воспроизведение музыки. Музыка будет воспроизводиться через выбранный вами динамик.
5. Для переключения между динамиками или для их объединения проведите тремя пальцами вверх по экрану еще раз.
 - Для потоковой передачи музыки на другой динамик просто нажмите на него.
 - Чтобы объединить динамики для одновременного воспроизведения музыки через них, нажмите кнопку **Группировать** рядом с названием динамика, выберите другие динамики для объединения с ним и нажмите **ОК**.

Переименование динамиков

Вы можете переименовать Blackfire-совместимые динамики в меню «Настройки».

1. Убедитесь в том, что динамики подключены к сети Wi-Fi.
2. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **HTC Connect**.

Ваш телефон автоматически включит Wi-Fi и выполнит поиск мультимедийных устройств в сети Wi-Fi. На экране отобразится список доступных динамиков Blackfire.

3. Нажмите  рядом с названием динамика.
4. Введите новое название динамика и нажмите **Готово**.

Потоковая передача музыки на динамики на базе интеллектуальной медиа-платформы Qualcomm AllPlay

Прежде чем начать, убедитесь, что динамики подключены к сети Wi-Fi. По вопросам настройки и подключения динамиков к сети Wi-Fi обратитесь к документации из их комплекта поставки.

1. После подключения динамиков к сети Wi-Fi откройте в телефоне приложение для воспроизведения музыки.
2. Проведите тремя пальцами вверх по экрану.
Ваш телефон автоматически включит Wi-Fi и выполнит поиск мультимедийных устройств в сети Wi-Fi. На экране появится список доступных динамиков.
3. Нажмите на динамик, к которому необходимо подключиться.
4. В используемом музыкальном приложении начните воспроизведение музыки. Музыка будет воспроизводиться через выбранный вами динамик.
5. Для переключения между динамиками или для их объединения проведите тремя пальцами вверх по экрану еще раз.
 - Чтобы начать потоковую передачу музыки на другой динамик, просто нажмите на него.
 - Чтобы объединить динамики для одновременного воспроизведения музыки через них, нажмите кнопку **Группировать** рядом с названием динамика, выберите другие динамики для объединения с ним и нажмите **ОК**.

Включение и отключение Bluetooth

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите на переключатель Bluetooth **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или выключить функцию Bluetooth.
3. Нажмите **Bluetooth**, чтобы просмотреть список доступных устройств.



Отключайте функцию Bluetooth, когда вы ей не пользуетесь (для экономии заряда аккумулятора), или в местах, где использование беспроводной связи запрещено, например на борту самолета и в больницах.

Подключение Bluetooth-гарнитуры

Вы можете слушать музыку через стереофоническую Bluetooth-гарнитуру A2DP или разговаривать, оставляя руки свободными, с помощью совместимой Bluetooth-гарнитуры.



Прежде чем подключить гарнитуру, включите для нее режим видимости, чтобы HTC U11 смог найти ее. Дополнительные сведения см. в руководстве по гарнитуры.

1. Включите Bluetooth и просмотрите список доступных устройств.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 196.
2. Если ваша гарнитура отсутствует в списке, нажмите **Поиск устройств**, чтобы обновить его.
3. Нажмите на имя гарнитуры в разделе «Список». HTC U11 выполнит сопряжение с гарнитурой, и в разделе «Подключенные устройства» отобразится состояние ее подключения.
4. При запросе кода связи попробуйте ввести 0000 или 1234, либо обратитесь к документации гарнитуры, чтобы найти код связи.

При подключении Bluetooth-гарнитуры в строке состояния появится значок  .

Повторное подключение Bluetooth-гарнитуры

Как правило, вы можете легко переподключить гарнитуру, включив функцию Bluetooth в HTC U11, а затем включив гарнитуру.

Однако, если ваша гарнитура использовалась с другим Bluetooth-устройством, вам, возможно, придется подключить ее вручную.

1. Включите Bluetooth и просмотрите список сопряженных устройств.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 196.
2. Нажмите на имя гарнитуры в разделе «Подключенные устройства».
3. При запросе кода связи попробуйте ввести 0000 или 1234, либо обратитесь к документации гарнитуры, чтобы найти код связи.

Если вы все же не смогли повторно подключить гарнитуру, следуйте указаниям в разделе [Отмена сопряжения с Bluetooth-устройством](#) на стр. 197, а затем выполните действия из раздела [Подключение Bluetooth-гарнитуры](#) на стр. 196.

Отмена сопряжения с Bluetooth-устройством

1. Включите Bluetooth и просмотрите список сопряженных устройств.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 196.
2. В разделе «Подключенные устройства» нажмите  рядом с устройством, чтобы отменить сопряжение с ним.
3. Нажмите **Отсоединить**.

Получение файлов с помощью Bluetooth

HTC U11 позволяет принимать с помощью соединения Bluetooth различные файлы, включая фотографии, сведения о контактах и документы, например в формате PDF.



Инструкции по отправке информации, передаваемой с помощью соединения Bluetooth, см. в документации на устройство.

1. Включите функцию Bluetooth.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 196.
2. Отправьте один или несколько файлов с другого устройства на HTC U11.
3. Если будет предложено, примите запрос на сопряжение в HTC U11 и на отправляющем устройстве. Также вам, возможно, будет предложено ввести одинаковый код связи на обоих устройствах или подтвердить код связи, сгенерированный автоматически.
Затем вы получите запрос авторизации Bluetooth.
4. Нажмите **Установить связь**.

5. При получении в HTC U11 уведомления о запросе на передачу файла откройте панель «Уведомления», нажмите на уведомление о входящем файле, а затем нажмите **Принять**.
6. После завершения передачи файла на экране отобразится уведомление. Откройте панель «Уведомления» и нажмите на соответствующее уведомление.
7. Нажмите на полученный файл, чтобы просмотреть его.

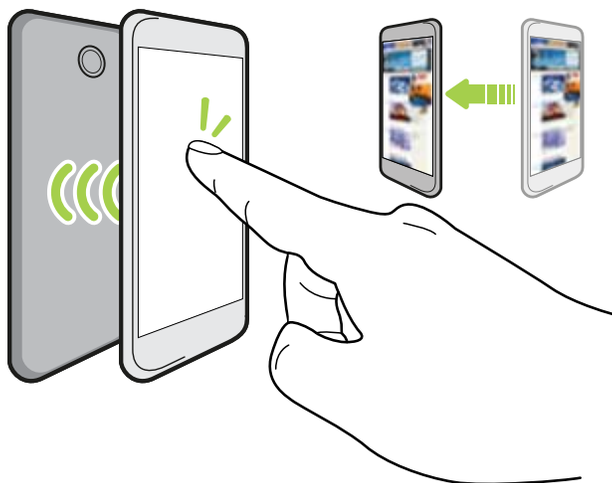
Использование функции NFC

Благодаря встроенной в HTC U11 технологии NFC (беспроводная связь малого радиуса действия) вы можете мгновенно передавать содержимое на другое NFC-совместимое мобильное устройство.



Доступность функции NFC зависит от модели телефона, региона и страны.

Вы можете передавать веб-страницы, фотографии, контактную информацию и многое другое, просто расположив HTC U11 и другое устройство вплотную друг к другу.



Кроме того, технологию NFC можно использовать для бесконтактной оплаты. Доступность способа оплаты с использованием NFC зависит от того, когда ваш оператор мобильной связи начнет предоставлять эту услугу. За подробностями обратитесь к своему оператору мобильной связи.

Включение и отключение функции NFC

1. На Главном экране нажмите **⋮**, а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Дополнительно**, а затем нажмите на переключатель NFC **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить данную функцию.

Передача содержимого



Убедитесь, что оба устройства разблокированы и в них включена функция NFC. Если во втором устройстве есть функция Android Beam™, то ее также нужно включить.

1. При просмотре содержимого, которое вы хотите отправить, расположите HTC U11 рядом со вторым телефоном задними сторонами друг к другу.



Убедитесь, что область NFC (заштрихованная часть) HTC U11 и область NFC второго телефона расположены близко друг к другу. Попробуйте слегка перемещать телефоны до тех пор, пока не будет установлено соединение.

2. Когда HTC U11 завибрирует, нажмите на экран, чтобы отправить содержимое на другое устройство.

Передаваемое содержимое появится на другом экране. При отправке определенных элементов (например, контактной информации) на экране принимающего устройства появятся дополнительные указания о том, как сохранить этот элемент.

Общие настройки

Режим «Не беспокоить»

Используйте режим «Не беспокоить», чтобы отклонять вызовы и отключать звуковые оповещения и уведомления, но при этом сохранять активным подключение для передачи данных.

1. Двумя пальцами проведите вниз от верхней части экрана, чтобы открыть панель «Быстрые настройки».



2. Нажмите . При необходимости перейдите к следующему экрану.
3. Нажмите **Полная тишина**, **Только будильники** или **Только приоритетные** в зависимости от того, установили ли вы исключения. Если выбрать вариант **Только приоритетные**, вы сможете получать сообщения или вызовы от контактов из вашего списка исключений.
4. Нажмите **Пока вы не выключите**, если вы хотите выключать режим «Не беспокоить» самостоятельно, либо нажмите **+** или **—**, чтобы задать количество часов, по истечении которых режим «Не беспокоить» выключится автоматически.
5. Нажмите **Готово**, чтобы активировать его.

Значок режима «Не беспокоить»  отобразится в строке состояния.

Также вы можете нажать **Дополнительные настройки** и выбрать **Блокировка входящих вызовов**, чтобы отклонять входящие вызовы и направлять их в голосовую почту.



- Когда экран включен, нажмите ГРОМКость, а затем нажмите **Завершить**, чтобы быстро отключить режим «Не беспокоить».
- При нажатии кнопки ГРОМКость до достижения бесшумного режима включается режим «Не беспокоить» **Только будильники**.



Если режим «Не беспокоить» включен, индикатор уведомлений мигать не будет.

Блокировка визуальных помех

В настройках режима «Не беспокоить» можно выбрать блокировку визуальных помех, таких как всплывающие уведомления.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Не беспокоить** > **Блокировать визуальные помехи**.
3. С помощью переключателей **Вкл./Выкл.** выберите, следует ли блокировать визуальные помехи, когда экран включен и выключен.

Разрешение уведомлениям и контактам обходить режим «Не беспокоить»

Добавьте важные контакты в список исключений, чтобы получать от них вызовы и сообщения даже в режиме «Не беспокоить».

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Не беспокоить** > **Только приоритетные**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с элементами, которым вы даете разрешение.
4. Нажмите **SMS разрешены от:** или **Вызовы разрешены от:** для выбора контактов, которые смогут связываться с вами.
5. Нажмите **Список одобренных контактов**, а затем нажмите  для добавления контактов в ваш список исключений.

Чтобы удалить контакты или номера из списка, нажмите  > **Удалить контакты**.

Настройка расписания для режима «Не беспокоить»

Вы можете настроить режим «Не беспокоить» на автоматическое включение и задать продолжительность его действия. Например, можно включать этот режим на время еженедельного собрания.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. Нажмите **Не беспокоить** > **Автоматические правила**.
3. Нажмите **Добавить правило**.

4. Выберите время или событие в качестве основы для правила, введите имя правила и нажмите **ОК**.
5. Настройте параметры правила.

Правило	Настройки
Правило для времени	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Укажите дни. ▪ Задайте время начала и окончания. ▪ Выберите уровень для режима «Не беспокоить». <p>Можно также выбрать возможность отключения правила при наступлении времени окончания или при срабатывании следующего сигнала, установленного вами в приложении «Часы».</p>
Правило для событий	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Выберите календарь, для которого необходимо создать правило. ▪ Задайте условие для типа ответа. ▪ Выберите уровень для режима «Не беспокоить».



Вы можете включать и выключать автоматическое правило нажатием на переключатель **Вкл./Выкл.** при просмотре сведений о правиле.

Включение и отключение служб определения местоположения

Для того чтобы определять свое местоположение в HTC U11, необходимо включить источники данных о координатах.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Координаты**.
2. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить службы определения местоположения.
3. В разделе «Источники данных о координатах» выберите желаемый режим определения координат. Например, для более точного определения вашего местоположения выберите вариант **Повышенная точность**. Для экономии заряда аккумулятора выберите **Энергосбережение**.

При отключении источника данных о координатах (например, GPS) ни одно из приложений в HTC U11 не будет собирать данные о вашем местоположении с помощью этого источника. Однако приложения сторонних разработчиков могут собирать, — а HTC U11 может продолжать предоставлять — данные о местоположении с помощью других источников, включая Wi-Fi и триангуляцию сигнала.

Режим «В самолёте»

При включении режима «В самолёте» в HTC U11 отключаются прием и передача всех радиосигналов, в том числе функция телефонной связи, службы передачи данных, Bluetooth и Wi-Fi.

После выхода из режима «В самолёте» функция телефонной связи снова включается, а для модулей Bluetooth и Wi-Fi восстанавливается их предыдущее состояние.



- Вы можете вручную снова включить Bluetooth и Wi-Fi после включения режима «В самолёте».
- Если включена функция «Интернет-модем», то при включении режима «В самолёте» она будет отключена. После отключения режима «В самолёте» вам придется включить функцию «Интернет-модем» вручную.

Для включения или отключения режима «В самолёте» выполните любое из следующих действий.

- Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, а затем нажмите **Режим «В самолёте»**.
- Двумя пальцами проведите вниз от строки состояния, чтобы открыть панель «Быстрые настройки». Нажмите на блок **Режим «В самолёте»**, чтобы включить или отключить этот режим.

После его включения в строке состояния появится значок режима «В самолёте» .

Автоматический поворот экрана



Автоматический поворот экрана поддерживается не во всех приложениях.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Чтобы включить или отключить эту функцию, установите или снимите флажок **Автоповорот экрана**.

Настройка времени отключения экрана

По окончании периода бездействия экран отключается для экономии заряда аккумулятора. Вы можете задать время ожидания перед отключением экрана.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Нажмите **Время до отключения экрана**, а затем нажмите на время ожидания перед отключением экрана.

Яркость экрана

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Нажмите **Уровень яркости**.
3. Если установлен флажок **Авторегулировка**, задайте максимальный уровень яркости с помощью ползунка. Это позволит ограничить яркость экрана при выбранной функции **Авторегулировка**.
4. Чтобы задать яркость вручную, снимите флажок **Авторегулировка**, а затем перетащите ползунок яркости влево для уменьшения или вправо для увеличения яркости экрана.

Ночной режим

Включение ночного режима в вечернее время переключает цвета на экране из голубой в более теплую гамму, что помогает снизить чрезмерное напряжение глаз.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Нажмите **Ночной режим**, а затем нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить его.
3. Переместите ползунок для регулировки цветовой температуры. Перемещение ползунка в сторону параметра **Теплее** позволяет фильтровать синюю часть спектра.
4. Нажмите **Включать ночной режим автоматически**, чтобы настроить расписание включения ночного режима.

Настройка отображаемого размера

Изменяйте размер элементов и шрифтов на экране, чтобы их было легче увидеть.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Нажмите **Отображаемый размер**.
3. Перетащите ползунки, чтобы увеличить или уменьшить размер шрифтов или элементов на экране.

Звуки и вибрация при нажатии на экран

Некоторым людям нравится звук или вибрация во время касания экрана, а некоторым не нравится. Вы можете включать или выключать различные типы звуков и вибрации при касании в телефоне HTC U11.

- Звуки при касании панели набора номера на телефоне
- Звуки при касании элементов на экране
- Звуки блокировки экрана
- Звуки оттягивания экрана вниз для обновления
- Вибрация при нажатии аппаратных кнопок
- Звук и вибрация при нажатии на клавиатуру

Включение и выключение звуков и вибрации при касании

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Звуки и уведомления**.
2. В меню «Система» выберите параметр для включения или выключения.

Отключение звуков и вибрации клавиатуры

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Настройки**.
2. Нажмите **Язык и клавиатура** > **Виртуальная клавиатура** > **TouchPal - Версия HTC Sense** > **Общие настройки**.
3. На экране «Общие настройки» выполните одно из следующих действий.
 - Нажмите **Звук при нажатии клавиш**, снимите флажок **Громкость системы**, затем перетащите ползунок до конца влево, чтобы отключить звуки клавиатуры.
 - Нажмите **Вибрация при нажатии клавиш**, снимите флажок **Системное значение по умолчанию**, затем перетащите ползунок до конца влево, чтобы отключить вибрацию клавиатуры.
4. Нажмите **ОК**.

Изменение языка экрана

При изменении языка меняется раскладка клавиатуры, формат отображения даты и времени и т. д.

Можно выбрать несколько языков и специальных диалектов, чтобы приложения с локализованным содержимым отображались правильно.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Язык и клавиатура**.
2. Нажмите **Языки**. Первый язык в списке является языком экрана по умолчанию.
3. Нажмите **Добавить язык**, чтобы добавить еще один язык в список, а затем выберите региональный вариант языка.

4. Нажмите **ОК**, чтобы установить добавленный язык в качестве нового языка экрана по умолчанию, или **Нет (только добавить к списку)**.
5. Чтобы удалить языки из списка, нажмите **⋮** > **Удалить** и выберите языки для удаления.



Можно также нажать и удерживать значок **=** рядом с желаемым языком и перетащить его в начало списка, чтобы установить его в качестве языка экрана.

Режим «В перчатках»

Включение режима «В перчатках» обеспечивает более четкий отклик сенсорного экрана, когда вы пользуетесь телефоном в перчатках.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Экран и жесты** или **Экран, кнопки и жесты**.
2. Выберите параметр **Режим «В перчатках»**.

Если режим «В перчатках» активирован, вы сможете видеть место сенсорного экрана, на которое вы нажали пальцем.

Настройки безопасности

Назначение PIN-кода для карты nano-SIM

Вы можете защитить свою карту nano-SIM, установив для нее PIN-код (персональный идентификационный номер).



Прежде чем продолжить, убедитесь, что вы знаете используемый по умолчанию PIN-код, предоставленный вашим оператором мобильной связи.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Безопасность**.
2. В зависимости от модели телефона выполните следующие действия.
 - **Модель с одной SIM-картой** Нажмите **Настройка блокировки SIM-карты**.
 - **Модель с двумя SIM-картами** Выберите карту, для которой вы хотите назначить новый PIN-код.
3. Выберите блокировку карты, введите ее PIN-код по умолчанию, а затем нажмите **ОК**.
4. Чтобы изменить PIN-код карты, нажмите **Изменение PIN SIM-карты**.

Восстановление доступа к заблокированной карте nano-SIM

Если ввести неверный PIN-код больше разрешенного количества попыток, то карта заблокируется на уровне PUK-кода.

Для восстановления доступа к HTC U11 вам придется ввести PUK-код (ключ разблокировки PIN-кода). Чтобы получить этот код, обратитесь к своему оператору мобильной связи.

1. На экране набора номера введите PUK-код, а затем нажмите **Далее**.
2. Введите новый желаемый PIN-код, а затем нажмите **Далее**.
3. Введите новый PIN-код еще раз, а затем нажмите **ОК**.

Установка блокировки экрана

Помогите защитить свою личную информацию и HTC U11 от использования другими лицами без вашего разрешения.

Установите комбинацию блокировки экрана, цифровой PIN-код или используйте другие средства блокировки телефона. Вам придется разблокировать экран каждый раз при включении HTC U11 или по прошествии определенного времени бездействия.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Безопасность**.
2. Нажмите **Блокировка экрана**.
3. Выберите вариант блокировки экрана и настройте блокировку.
4. На экране «Безопасность» нажмите  > **Автоматически блокировать телефон**, а затем укажите время бездействия, по истечении которого экран будет блокироваться.



Нажмите  и снимите флажок **Показывать графический ключ**, если вы не хотите отображать комбинацию блокировки экрана во время ее ввода на экране.

Настройка интеллектуальной блокировки

Функция «Интеллектуальная блокировка» является альтернативным способом разблокировки телефона в случае, если вы забыли пароль, PIN-код или комбинацию разблокировки. Настройте данную функцию, чтобы разблокировать телефон с помощью распознавания лица или голоса.

Можно также настроить ее таким образом, чтобы телефон не блокировался в определенных ситуациях, например, когда телефон находится у вас, а вы находитесь в безопасном, надежном месте.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Безопасность**.
2. Нажмите **Блокировка экрана**, а затем выберите и настройте блокировку.
Это ваш альтернативный способ блокировки экрана.
3. На экране «Безопасность» нажмите **Интеллектуальная блокировка**.
4. Подтвердите блокировку экрана.
5. Выберите способ разблокировки телефона - распознавание лица или голоса. Выберите ситуации, когда телефон не будет блокироваться.
 - Вы носите телефон с собой
 - Вы находитесь в безопасном, надежном месте, например в своей домашней сети Wi-Fi
 - Телефон подключен к проверенному устройству, например, в вашем собственному устройству Bluetooth

6. Следуйте указаниям на экране, а затем нажмите , чтобы вернуться на экран «Безопасность».
7. На экране «Безопасность» нажмите  > **Автоматически блокировать телефон**, а затем укажите время бездействия, по истечении которого экран будет блокироваться.

Чтобы повысить надежность и безопасность функции «Интеллектуальная блокировка» при использовании распознавания лица, можно потренировать HTC U11 для распознавания вашего лица в различных ситуациях, например когда вы наденете очки или решите отрастить бороду.

Нажмите **Интеллектуальная блокировка**, подтвердите блокировку экрана, а затем нажмите **Доверенное лицо** > **Настройка распознавания**. Следуйте указаниям на экране.

Отключение экрана блокировки

Надоело разблокировать телефон каждый раз при выводе его из режима сна? Вы можете отключить экран блокировки в меню «Настройки».

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Безопасность**.
2. Нажмите **Блокировка экрана** > **Нет**.

Чтобы снова включить экран блокировки, в меню настроек «Безопасность» нажмите **Блокировка экрана** > **Провести по экрану**.

Настройки специальных возможностей

Специальные возможности

HTC U11 имеет возможности и настройки, обеспечивающие удобный доступ к приложениям и функциям и их использование.

Улучшение восприятия информации с экрана

Если у вас плохое зрение, воспользуйтесь этими функциями, позволяющими улучшить восприятие информации с экрана.

- В меню «Настройки специальных возможностей» вы можете увеличить размер шрифта и отображаемый размер элементов, применить инверсию цветов и цветокоррекцию или активировать высококонтрастный текст. Вы также можете включить в HTC U11 функцию проговаривания паролей, которые вы вводите. См. раздел [Настройки специальных возможностей](#) на стр. 211.
- Вы можете включить жесты увеличения. См. раздел [Включение и отключение жестов увеличения](#) на стр. 211.
- Вы также можете включить функцию автоматического поворота экрана. См. раздел [Автоматический поворот экрана](#) на стр. 203.

Улучшение звука

Если вы плохо слышите, то данные звуковые функции позволят более четко и понятно слышать звуки, воспроизводимые HTC U11.

- Воспользуйтесь функцией TalkBack для получения звукового описания того, что вы делаете в телефоне. См. раздел [TalkBack](#) на стр. 212.
- При использовании наушников можно управлять звуковым балансом или включить монофонический режим, если используется один наушник. См. раздел [Настройки специальных возможностей](#) на стр. 211.

Использование голоса

Вы можете выполнять в HTC U11 различные действия, используя свой голос.

- Вы можете искать информацию в Интернете с помощью функции «Google Голосовой поиск».
- Вы также можете вводить голосом текст. См. раздел [Голосовой ввод текста](#) на стр. 55.

Использование Motion Launch

Motion Launch сочетает в себе двигательные и пальцевые жесты для выполнения таких действий, как выведение HTC U11 из режима сна или запуск камеры. Подробные сведения см. в разделе [Motion Launch](#) на стр. 51.

Настройки специальных возможностей

Используйте эти настройки, чтобы включить или отключить функции и службы специальных возможностей. После загрузки и установки инструмента специальных возможностей, такого как программа для чтения с экрана, которая обеспечивает голосовую связь, вы также сможете контролировать его с помощью этих настроек.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите или выберите желаемые настройки.

Включение и отключение жестов увеличения

Если у вас плохое зрение или вы хотите лучше рассмотреть то, что находится на экране, используйте жесты пальцами для увеличения нужных частей экрана телефона.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **Жест увеличения**, чтобы прочитать инструкции по работе с данной функцией.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или выключить функцию жестов увеличения.

TalkBack

Используйте TalkBack, чтобы перемещаться по HTC U11 с помощью голосовых команд. Когда вы касаетесь экрана, HTC U11 вибрирует и выдает звуковой отклик, чтобы вы знали, чего вы касаетесь.



Поддерживаются не все языки.

Включение функции TalkBack

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **TalkBack**, а затем нажмите переключатель **Вкл./Выкл.**
3. Прочтите заявление об отказе от ответственности в отношении TalkBack, а затем нажмите **ОК**.

После включения функции TalkBack начнется воспроизведение краткого руководства по использованию TalkBack.



Для оптимальной работы TalkBack следует отключить автоматический поворот экрана.

Включение и отключение функции «Изучение касанием»

Функция «Изучение касанием» обеспечивает звуковую обратную связь от HTC U11 в ответ на комбинации жестов и касания экрана. Функция «Изучение касанием» активируется при включении TalkBack.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **TalkBack**, а затем нажмите **⋮** > **Настройки**.
3. В разделе «Изучение касанием» нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с функцией **Изучение касанием**, чтобы включить или отключить ее.

Когда функция «Изучение касанием» отключена, HTC U11 не будет реагировать на комбинации жестов или называть вслух элементы при касании экрана.

Использование жестов TalkBack

Когда включены функции TalkBack и «Изучение касанием», обычные касательные жесты заменяются жестами TalkBack.



Мультимедийные жесты, такие как проведение тремя пальцами по экрану, могут быть недоступны, когда включены жесты TalkBack.

Выполните одно из следующих действий.

Операция	Действия
Открытие элемента	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перетащите палец по экрану, чтобы найти и выбрать элемент. 2. Дважды нажмите в любом месте экрана, чтобы открыть элемент.
Перемещение элемента	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перетащите палец по экрану, чтобы найти элемент. 2. Дважды нажмите в любом месте экрана, но не поднимайте палец после второго нажатия. 3. Перетащите элемент на новое место, а затем поднимите палец.
Прокрутка экрана	Двумя пальцами проведите по экрану вверх, вниз, влево или вправо.
Разблокировка экрана блокировки	Двумя пальцами проведите от нижней части экрана вверх.
Открытие панели «Уведомления»	Двумя пальцами проведите от верхней части экрана вниз.

Назначение ярлыков TalkBack

TalkBack дает возможность настроить жесты для открытия панели «Уведомления», просмотра недавних приложений, доступа к элементам управления TalkBack и т. д.



Приведенные ниже действия описаны с использованием обычных жестов. Используйте соответствующие жесты TalkBack, если функция TalkBack уже включена.

1. На Главном экране нажмите **⋮** > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **TalkBack**, а затем нажмите **⋮** > **Настройки** > **Управлять жестами**.
3. Нажмите на любой жест быстрого доступа, а затем выберите действие.

Использование контекстных меню TalkBack

TalkBack содержит общее контекстное меню для управления непрерывным чтением и элементами управления TalkBack, а также локальное контекстное меню для управления выделенным текстом или элементом на экране. Доступ к этим меню может осуществляться с помощью комбинаций жестов TalkBack.

1. Включите функцию TalkBack.
2. Выполните одно из следующих действий.
 - Чтобы открыть общее контекстное меню, проведите пальцем вниз и вправо одним непрерывным движением.
 - Чтобы открыть локальное контекстное меню, проведите пальцем вверх и вправо одним непрерывным движением.



Если вы изменили комбинации жестов в TalkBack, найдите в настройках TalkBack соответствующий жест.

3. Дважды нажмите на элементе в меню, чтобы выбрать его.

Изменение скорости и тональности чтения TalkBack



Приведенные ниже шаги описаны с использованием обычных жестов. Используйте соответствующие жесты TalkBack, если функция TalkBack уже включена.

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **Синтез речи**.
3. Перетащите ползунки **Скорость речи** и **Тональность** вправо, чтобы увеличить, или влево, чтобы уменьшить значение этих параметров.
4. Нажмите **Прослушать пример**, чтобы услышать установленную скорость и тональность речи.



Нажмите **Сбросить скорость речи** или **Сбросить тональность речи**, чтобы вернуть значения параметров по умолчанию.

Настройки языка TalkBack

1. На Главном экране нажмите  > **Настройки** > **Специальные возможности**.
2. Нажмите **Синтез речи**.
3. Нажмите  рядом с **Синтезатор речи Google**, а затем выполните одно из следующих действий.

Операция	Действия
Выбор другого языка	Нажмите Язык .

Операция	Действия
Установка голоса	Нажмите Установить речевые данные и выберите язык. Нажмите ↓ рядом с речевыми данными, которые вы хотите установить. После завершения установки дважды нажмите кнопку ◀ , а затем нажмите Язык .



Поддерживаются не все языки.

Товарные знаки и авторские права

©2017 HTC Corporation. Все права защищены.

HTC, логотип HTC, HTC BlinkFeed, HTC BoomSound, HTC Connect, HTC Sense, Motion Launch, VideoPic, Zoe и все другие названия продуктов и функций HTC являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HTC Corporation и аффилированных с ней компаний в США и других странах.

Google, Android, Google Chrome, Google Диск, Карты Google, Google Now, Google Play, Голосовой поиск Google, Кошелек Google и YouTube являются товарными знаками компании Google Inc.

Microsoft, Windows, ActiveSync, PowerPoint, Outlook.com и Windows Media являются либо зарегистрированными товарными знаками, либо товарными знаками корпорации Microsoft в США и/или других странах.

Словесный знак и логотипы *Bluetooth*[®] являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими компании Bluetooth SIG, Inc.

Wi-Fi[®] и Miracast являются зарегистрированными товарными знаками компании Wireless Fidelity Alliance, Inc.

LTE является товарным знаком Европейского института телекоммуникационных стандартов (European Telecommunications Standards Institute, ETSI).

DLNA является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком организации Digital Living Network Alliance. Все права защищены. Использование без соответствующего разрешения строго запрещено.

Qualcomm является товарным знаком Qualcomm Incorporated, зарегистрированным в США и других странах и используется с разрешения. AllPlay является товарным знаком Qualcomm Connected Experiences, Inc. и используется с разрешения.

BLACKFIRE RESEARCH[™] является зарегистрированным товарным знаком (№ 3 898 359) компании BLACKFIRE RESEARCH CORP.

AirPlay, Apple TV, iCloud, iPhone, iTunes, Mac и Mac OS являются товарными знаками компании Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.

microSD является товарным знаком компании SD-3C LLC.

Все другие упоминаемые здесь товарные знаки и знаки обслуживания, включая названия компаний, продуктов, служб и логотипы, являются собственностью соответствующих владельцев, и их использование здесь не означает аффилированность или связь с HTC Corporation, а также одобрение компании или компанией HTC Corporation. Не все перечисленные знаки будут обязательно встречаться в настоящем руководстве пользователя.

Программу HTC Sync Manager можно использовать с материалами, которыми вы владеете или которые вам разрешено использовать и/или копировать на законном основании. Несанкционированное использование и/или копирование материалов, защищенных авторским правом, может являться нарушением закона об авторском праве в США и/или других странах или регионах. Нарушение американских или международных законов об авторском праве может подвергнуть вас серьезному гражданскому и/или уголовному наказанию. HTC Corporation не несет ответственность за какие-либо убытки или потери (прямые или косвенные), которые вы можете понести в результате использования данной программы.

Изображения экранов, содержащиеся в данном документе, являются условными. Компания HTC не несет ответственность за возможные технические или редакторские ошибки или упущения в настоящем документе, а также за косвенные или случайные убытки, возникшие в результате предоставления данного документа. Информация предоставляется на условиях «как есть» без каких-либо гарантий и может быть изменена без уведомления. Компания HTC также сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления пересматривать содержимое настоящего документа.

Запрещается воспроизведение какой-либо части этого документа или передача в любой форме и любыми средствами (электронными, механическими, включая фотокопирование, запись или хранение в системах поиска информации), а также перевод на любой язык в любой форме без предварительного письменного разрешения компании HTC.

Указатель

A

Acoustic Focus 86
 Android Beam
 См. NFC

B

BlinkFeed
 См. HTC BlinkFeed
 Bluetooth
 - подключение Bluetooth-гарнитуры 196
 - прием информации 197
 Boost+
 - Smart Boost 164
 - о программе 164
 - Оптимизация расхода питания 166
 - удаление ненужных файлов 165

E

Edge Sense
 - ввод текста голосом 62
 - включение и выключение 59
 - Голосовое управление Google
 - ввод текста голосом с помощью Edge Sense 62
 - настройка 59, 60
 - о программе 59
 - сжатие и удержание 61
 - уровень силы сжатия 62
 Exchange ActiveSync
 - отметка сообщения эл. почты флажком 180
 - Режим Вне офиса 181

F

FOTA
 См. Обновление ПО

G

Google Play
 - возврат 147
 - установка приложений 145
 GPS (глобальная система позиционирования)
 См. Настройки определения местоположения

H

HDR Boost 91
 HTC BlinkFeed
 - включение и отключение 154
 - выбор каналов 155
 - настройка пользовательских тем 156
 - о программе 153
 - отображение каналов социальных сетей и приложений 156
 - публикация в социальных сетях 157
 - удаление элементов 157
 HTC Connect
 - потоковая передача музыки на динамики 194, 195
 - потоковая передача музыки, видеозаписей или фотографий на мультимедийные устройства 193
 - сведения 192
 HTC Sense Companion 63
 HTC USonic 76
 HTC Часы 170
 - установка будильника 170
 Hyperlapse 96

M

MMS
 См. Мультимедийное сообщение

N

NFC (беспроводная связь малого радиуса действия) 198

P

PUK-код (ключ разблокировки PIN-кода) 207

S

SIM-карта 22

Smart Boost 164

SMS

См. Сообщения

U

USB-модем

См. Интернет-модем

V

VideoPic 85

VPN 188, 189

- добавление подключения 189

- подключение 189

W

Wi-Fi 187

- включение 187

- подключение через WPS 187

A

автопортрет

- Автоселфи 88

- автоспуск 89

- Быстрый макияж 87

- Голосовое сэлфи 88

Автоселфи 88

автоспуск 89

Аккумулятор

- зарядка 29

- проверка расхода заряда 125

- экономия заряда аккумулятора 122

Аппаратный сброс

См. Восстановление исходных настроек

Архивирование

- восстановление архивированных приложений 146

Б

Батарея разряжена 122

Безопасность

- защита телефона с помощью блокировки экрана 208

- отпечаток пальца 35

- сертификаты безопасности 188

Беспроводная отправка мультимедиа

См. HTC Connect

Беспроводной маршрутизатор 190

Блокировка экрана 208

Будильники

- настройка 170

Быстрые настройки 46

Быстрый макияж 87

Быстрый набор 101

В

Версия HTC Sense 66

Видеозаписи

- передача с компьютера 144

- съемка 84

- фотографирование во время съемки 85

Виджеты

- добавление 72

- изменение настроек 72

- изменение размера 72

- удаление 74

Возврат к заводским настройкам

См. Восстановление исходных настроек

Восстановление исходных настроек 140

Встроенное ПО

См. Обновление ПО

Вывод телефона из режима сна

- с помощью кнопки питания 39

Г

Главный экран

- виджеты 72

- добавление или удаление панели виджетов 69

- изменение основного Главного экрана 69

- каналы 153

- классический макет 161

- панель виджетов 38
- панель запуска 71
- папка 73
- приложения 72
- свободный макет 161
- упорядочивание панелей виджетов 69
- фоновый рисунок 70
- ярлыки 72

Голосовое сэлфи 88

Голосовое управление Google

- запуск с помощью Edge Sense 61

Голосовой ввод 55

Громкая связь 104

Групповые сообщения 109

Д

Диктофон 183

Дисплей

- изменение времени ожидания перед выключением экрана 203
- поворот экрана 203
- Режим сна 38
- яркость экрана 204

Ж

Жесты

- двигательные жесты 39
- касательные жесты 41

Жесты пальцами 41

Журнал вызовов 105

З

Замедленная видеосъемка 96

Запись своего голоса 183

Звукоактивное шумопоглощение

- активное шумоподавление 77

Звук

- HTC USonic 76
- переключение профилей 106

И

Изменение языка телефона 205

интервальная съёмка

См. Hyperlapse

Интернет-модем 191

Информация о телефоне 66

К

Камера

- Acoustic Focus 86
- HDR Boost 91
- Hyperlapse 96
- автопортрет 87–89
- видеосъемка 84
- вспышка 79
- замедленная съёмка 96
- запуск с помощью Edge Sense 60
- использование кнопок громкости в качестве элементов управления 79
- масштабирование 79
- основные сведения 78, 82, 84
- развернутая панорама 94
- разрешение видеозаписи 85
- режим ожидания 78
- Режим Профи 97
- режимы съемки 80
- серийная съемка 90
- Фотографии в формате RAW 98
- фотографирование во время съемки 85
- фотосъемка 82

Карта microSD 26

Карта SD 26

Клавиатура

- ввод текста 54
- голосовой ввод текста 55
- распознавание речи 55

Комплект типа "свободные руки" 196

Контакты

- группы 120
- добавление 115
- импортирование 117, 143
- копирование 117, 118, 143
- объединение сведений о контактах 118
- объединение схожих контактов 118
- отправка сведений о контакте 119
- передача 117, 143
- редактирование 116
- фильтрация 115

Конференц-связь 104

Копирование

- текст 54

Копировать

- файлы 133

М

- Маршрутизатор
 - См. Беспроводной маршрутизатор
- Мультимедийное сообщение
 - вложение 109
 - групповое MMS 109
 - отправка 109

Н

- Настройка
 - восстановление резервной копии из облачного хранилища 136
 - контакты со старого телефона 143
 - первая настройка 33
 - фотографии, музыка, видеозаписи со старого телефона 144

Настройки

- Память 129
- Сведения 66
- Специальные возможности 211
- язык экрана 205

Настройки определения местоположения 202

Настройки телефона

См. Настройки

Наушники

См. Bluetooth

Не хватает памяти 128

Ночной режим 204

О

Обновление

См. Обновление ПО

Обновление ПО 66

Обновления телефона 66

Оптимизация расхода питания

- Оптимизация в активном режиме 166
- Оптимизация в режиме облака 166
- Оптимизация в фоновом режиме 166

отображаемый размер 204

Отпечаток пальца

- добавление, удаление или редактирование 37
- о программе 35

Отправка

- текст 54

П

Память 129, 165, 167

- удаление ненужных файлов 165
- удаление приложений 167

Папка

- группирование приложений 73
- удаление элементов 73, 149

Передача данных

- передача контактов 143
- с телефона Android 141

Передача данных iPhone

- из iCloud 142

Печать экрана

См. Сделать снимок экрана

Питание

- зарядка аккумулятора 29
- проверка расхода заряда аккумулятора 125
- режим сна 38
- энергосбережение 122

Погода

- проверка погоды 169

Подключение для передачи данных

- включение или выключение 184
- использование 184
- отправка 191

- передача данных в роуминге 185

Подключение к Интернету

- VPN 188

- Wi-Fi 187

- беспроводной маршрутизатор 190

посторонний звук 211

Потоковая передача мультимедиа

См. HTC Connect

Почта

- вложений 178
- копии, скрытой копии (СК) 178
- ответ 178
- отправка 178
- поиск 180
- сортировка 179
- удаление 180
- черновика 178

Почтовые папки

- перемещение сообщений эл. почты 179

Приложения

- восстановление 146

- группирование в папку 73, 148
 - значки на Главном экране 72
 - на Главном экране 72
 - обновление 67
 - последние приложения 150
 - представление с разделением экрана 150
 - скрытие или отображение 148
 - удаление 147
 - упорядочивание 148
 - установка 146
 - установка из Google Play 145
 - установка из Интернета 146
 - ярлыки приложений 149
- Публикация в интеллектуальной сети 191

Р

- Развернутая панорама 94
- расширенная память 129
- Режим «В самолёте» 203
- Режим серийной съемки 90
- Режим сна 38
- Режимы съемки
 - переключение на 80
- Резервное копирование
 - о программе 134
 - параметры 134

С

- с нарушением слуха
 - посторонний звук 211
 - слуховые аппараты 211
- Сброс 48, 140
- Свободный макет 161
- Сделать снимок экрана 47
- Серийная съемка 90
- Сетевые учетные записи
 - добавление учетных записей 34
 - с чем можно синхронизироваться 34
 - синхронизация вручную 34
 - удаление учетных записей 35
- Снимок экрана
 - См. Сделать снимок экрана
- Сообщения
 - блокировка 112
 - групповое SMS 109
 - заблокированные 111

- ответ 107
 - отправка 107, 109
 - переадресация 110
 - секретный ящик 110
 - удаление беседы 112
 - черновик сообщения 107–109
- Сопряжение гарнитуры Bluetooth 196

Т

- Текстовое сообщение 107
- Телефонные вызовы
 - блокировка вызова 105
 - быстрый набор 101
 - громкая связь 104
 - добавочный номер 101
 - журнал вызовов 105
 - Интеллектуальный набор номера 100
 - конференц-связь 104
 - отключение микрофона 104
 - постановка вызова на удержание 103
 - прием вызовов 102
 - пропущенные вызовы 102
 - экстренный вызов 103
- Темы 158–160
 - загрузка 158
 - поиск 159
 - смешивание и сопоставление 160
 - создание 159
 - удаление 160
- Точка доступа
 - См. Беспроводной маршрутизатор

У

- Уведомления
 - панель 50
- Учетные записи
 - синхронизация 34

Ф

- Файлы
 - копирование 133
- Фоновый рисунок
 - изменение 70
- Фото-пароль 208
- Фотографии
 - передача с компьютера 144

Фотографии в формате DNG RAW 99

Фотографии в формате RAW 98

Ч

Частичный сброс 48

Часы 170

- будильник 170

- настройка даты и времени 170

Э

Экран 38, 47, 203, 204

- изменение времени ожидания перед
 выключением экрана 203

- настройки режима сна 203

- поворот 203

- регулировка яркости 204

- съемка 47

Экран блокировки

- блокировка приложений 167

- ответ на вызов 102

- отклонение вызова 102

Электронная почта

См. Почта

Я

Язык

- язык системы 205