

htc

Руководство пользователя _____



HTC U12+

Содержание

Что изменилось в HTC U12+

Новые впечатления при взаимодействии с телефоном	10
Edge Sense 2	10
Две камеры	11
Звук с эффектом присутствия	13

Распаковка и настройка

Обзор HTC U12+	14
Установка карт nano-SIM и microSD	16
Использование защитного футляра	19
Зарядка аккумулятора	20
Включение и выключение питания	21
Первоначальная настройка телефона	21
Добавление учетных записей эл. почты, социальных сетей и т.д.	22
Настройка функции «Фото-пароля»	23
Сканер отпечатка пальца	24
Выбор карты nano-SIM для установки подключения для передачи данных	26
Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей	26
Непроницаемость для воды и пыли	27

Чувствительные к нажатию кнопки и Edge Sense

Правила использования чувствительных к нажатию кнопок	30
Что такое Edge Sense?	31
Первоначальная настройка Edge Sense	33
Правила использования Edge Sense	33
Фотосъемка с помощью функции Edge Sense	35
Включение жеста сжатия и удержания	35
Изменение действий, назначенных для жестов сжатия	36
Ввод текста голосом с помощью функции Edge Sense	37
Назначение другого приложения голосового помощника для Edge Sense	37
Настройка уровня силы сжатия	38
Сжатие для выполнения действий в приложениях	38
Сжатие для разблокировки телефона с помощью Фото-пароля	40
Жест двойного нажатия в Edge Sense	41
Жест удержания в Edge Sense	41
Включение и отключение Edge Sense	42
Открытие панели Edge	43
Добавление приложений, быстрых настроек и контактов	44
Регулировка положения панели Edge	45

Ваша первая неделя с новым телефоном

Панель навигации	46
Использование одноручного режима	48
Способы создания снимков экрана	49

HTC Sense Главный экран	50
Режим сна	50
Экран блокировки	51
Знакомство с настройками	52
Использование панели «Быстрые настройки»	53
Перезапуск HTC U12+ (частичный сброс)	54
Двигательные жесты	55
Motion Launch	57
Уведомления	60
Выделение, копирование и вставка текста	62
Ввод текста	63
Получение справки и устранение неполадок	66

Обновления

Обновления ПО и приложений	68
Установка обновления программного обеспечения	69
Установка обновления приложения	69
Установка обновлений приложений с Google Play Store	70

Макет и шрифты главного экрана

Добавление и удаление панели виджетов	71
Изменение основного Главного экрана	72
Установка фонового рисунка главного экрана	72
Изменение размера шрифта по умолчанию	72

Виджеты и ярлыки

Панель запуска	73
Добавление виджетов на Главный экран	74
Добавление ярлыков на Главный экран	74
Группирование приложений на панели виджетов и панели запуска	75
Перемещение элемента Главного экрана	76
Удаление элемента Главного экрана	76

Звук

Настройка наушников HTC USonic	77
HTC BoomSound для динамиков	78
Изменение мелодии звонка	78
Изменение звука уведомления	79
Настройка громкости по умолчанию	79

Создание фотографий и видеозаписей

HTC «Камера»	80
Выбор режима съемки	82
Масштабирование	84
Быстрая настройка экспозиции фотографий	86
Фотосъемка	86
Серийная фотосъемка	87
Фотосъемка с помощью автоспуска	87
Советы по улучшению качества фотосъемки	88
Автопортреты	89

Использование режима HDR Boost	90
Фотосъемка в режиме «Боке»	91
Запись видео с помощью функции «Sonic Zoom»	93
Запись видео в режиме 3D-звук или в режиме звука с высоким разрешением	95
Добавление этикеток на фотографии	96

Расширенные функции камеры

Выбор сюжета	98
Настройка параметров камеры вручную	98
Съемка фотографий в формате RAW	99
Как приложение «Камера» делает фотографии в формате RAW?	100
Панорамная фотосъемка	100
Панорамная съемка автопортрета	101
Создание широкоугольного панорамного автопортрета	103
Замедленная видеосъемка	104
Видеосъемка Hyperlapse	105

Google Фото

Работа с приложением «Google Фото»	106
Просмотр фотографий и видеозаписей	106
Редактирование фотографий	107
Улучшение фотографий в формате RAW	107
Обрезка видеозаписи	108
Изменение скорости воспроизведения замедленной видеозаписи	108
Редактирование видеозаписи Hyperlapse	108

Телефонные вызовы

Выполнение вызова с помощью функции «Интеллектуальный набор номера»	110
Набор добавочного номера	111
Скрытие телефонного номера	111
Быстрый набор	111
Звонок по номеру из сообщения, эл. почты или события календаря	112
Прием вызовов	112
Вызов службы экстренной помощи	113
Что можно делать во время телефонного разговора?	113
Организация конференц-связи	114
Журнал вызовов	115
Переключение между режимом вибрации, беззвучным и обычным режимом	116
Звонок в свою страну	116

SMS и MMS

Отправка текстового сообщения (SMS)	117
Как добавить подпись в текстовые сообщения?	118
Отправка мультимедийного сообщения (MMS)	119
Отправка группового сообщения	119
Пересылка сообщения	120
Перемещение сообщений в секретный ящик	120
Блокировка нежелательных сообщений	121
Копирование текстового сообщения на карту nano-SIM	122
Удаление сообщений и бесед	122

Контакты

Ваш список контактов	124
Добавление нового контакта	125
Изменение сведений о контакте	126
Быстрая связь с контактом	127
Импортирование или копирование контактов	127
Объединение сведений о контактах	128
Отправка сведений о контакте	129
Группы контактов	130
Личные контакты	131

Аккумулятор

Советы по продлению времени работы телефона от аккумулятора	132
Использование режима энергосбережения	134
Режим «Максимальное энергосбережение»	135
Отображение заряда аккумулятора в процентах	135
Проверка расхода заряда аккумулятора	135
Проверка журнала использования аккумулятора	136
Оптимизация расхода заряда аккумулятора для приложений	136

Память

Освобождение места в памяти	138
Виды памяти	139
Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?	140
Настройка карты памяти в качестве внутреннего накопителя	141
Перемещение приложений и данных из памяти телефона на карту памяти и обратно	141
Перемещение приложения на карту памяти или с нее	142
Копирование или перемещение файлов между памятью телефона и картой памяти	143
Копирование файлов между HTC U12+ и компьютером	143
Отключение карты памяти	144

Передача

Способы передачи содержимого из старого телефона	145
Передача содержимого из телефона на платформе Android	146
Прочие способы получения контактов и другого содержимого	147
Передача фотографий, видеозаписей и музыки между телефоном и компьютером	147

Резервное копирование и сброс

Архивация данных HTC U12+	148
Резервное копирование контактов и сообщений	149
Сброс настроек сети	152
Сброс настроек HTC U12+ (аппаратный сброс)	152

Установка и удаление приложений

Получение приложений с Google Play Store	153
Загрузка приложений из Интернета	155
Удаление приложения	155

Работа с приложениями

Доступ к приложениям	156
Упорядочивание приложений	156
Ярлыки приложений	158
Переключение между недавно открывавшимися приложениями	159
Одновременная работа с двумя приложениями	159
Использование функции «Картинка в картинке»	160
Управление разрешениями для приложений	161
Настройка приложений по умолчанию	161
Настройка ссылок приложений	162
Отключение приложения	162

Приложения HTC

Boost+	163
HTC BlinkFeed	163
HTC Темы	163
HTC Sense Companion	163
Почта	164
Погода	164
Часы	164
Диктофон	164

Подключение к Интернету

Включение и отключение цифрового соединения	166
Управление передачей данных	166
Подключение Wi-Fi	169
Подключение к виртуальной частной сети (VPN)	170
Установка цифрового сертификата	172
Использование HTC U12+ в качестве точки доступа Wi-Fi	173
Общий доступ к Интернету через USB-модем	174

Беспроводной обмен данными

Что такое HTC Connect?	175
Включение и отключение Bluetooth	175
Подключение Bluetooth-гарнитуры	175
Отмена сопряжения с Bluetooth-устройством	176
Получение файлов с помощью Bluetooth	177
Использование функции NFC	178

Общие настройки

Режим «Не беспокоить»	180
Текущие координаты	183
Умный дисплей	183
Режим «В самолёте»	184
Настройка времени отключения экрана	185
Яркость экрана	185
Ночной режим	185
Настройка отображаемого размера	186
Звуки и вибрация при нажатии на экран	186
Изменение языка экрана	187

Режим «В перчатках»	187
Режим «В поездке»	188

Настройки безопасности

Назначение PIN-кода для карты nano-SIM	189
Установка блокировки экрана	190
Настройка интеллектуальной блокировки	190
Отключение экрана блокировки	191

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.

Что изменилось в HTC U12+

Новые впечатления при взаимодействии с телефоном

HTC U12+ позволяет пересмотреть свое представление о возможностях телефона.

- В отличие от традиционных механических кнопок чувствительные к нажатию кнопки на HTC U12+ создают ощущение касания. Вы почувствуете ответную вибрацию при нажатии кнопок ПИТАНИЕ и ГРОМКость.

Новый дизайн подразумевает некоторые изменения в использовании этих кнопок. Дополнительные сведения см. в разделе [Правила использования чувствительных к нажатию кнопок](#) на стр. 30.

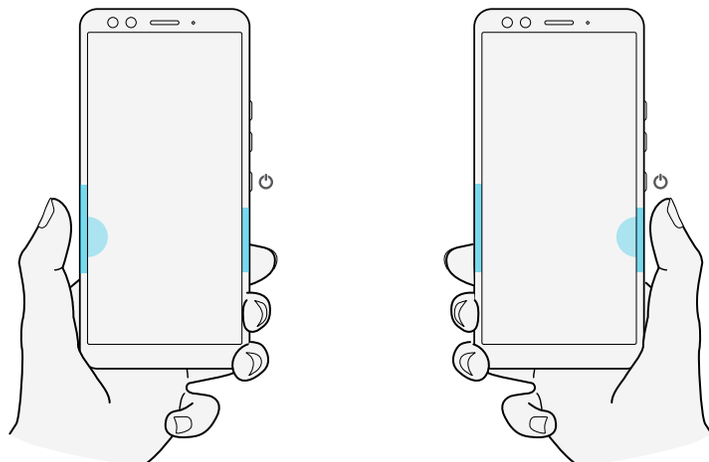
- Воспользуйтесь преимуществами нового поколения функции Edge Sense. Обзор новых функций представлен в разделе [Edge Sense 2](#) на стр. 10.

Edge Sense 2

Edge Sense в HTC U12+ имеет дополнительные жесты.

Новые функции включают в себя следующее.

Двойное нажатие



Дважды нажмите на любую сторону для удобного использования одной рукой. Экран станет меньше и позволит настраивать элементы большим пальцем руки. Для двойного нажатия можно назначить действие возврата, отображения всплывающей панели навигации или другое желаемое действие.

Удержание



Простое удержание может сохранять экран в желаемом положении, даже когда вы лежите. Больше никаких раздражающих и ненужных поворотов экрана или затемнения. Это очень полезная функция, которой вам так не хватало.

Сжатие для включения и выключения службы специальных возможностей

Сжатие не только позволяет быстрее выполнять операции, но также делает более удобным использование специальных возможностей и функции TalkBack.

В разделе [Что такое Edge Sense?](#) на стр. 31 представлена более подробная информация о функции Edge Sense. Перед использованием Edge Sense ознакомьтесь с важными рекомендациями в разделе [Правила использования Edge Sense](#) на стр. 33.

Две камеры

HTC U12+ имеет две камеры спереди и сзади. Создавайте фотографии и видеозаписи непревзойденного качества.

Автофокус

С помощью основной камеры можно наслаждаться беспрецедентным уровнем детализации и четкости в любой ситуации, даже когда объект движется. Существует также лазерный фокус, который позволяет точно сфокусироваться особенно при слабом освещении.

Масштаб

HTC U12+ имеет 2-кратное оптическое масштабирование в режиме «Фото». Используйте 10-кратное цифровое масштабирование для фотосъемки и 4-кратное цифровое масштабирование для видеосъемки.

Автоматическое масштабирование одним касанием позволяет плавно изменять масштаб сюжета и звука для создания отличной видеозаписи как на съемочной площадке.

Дополнительные сведения см. в разделе [Масштабирование](#) на стр. 84.

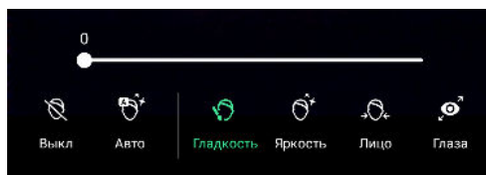
Портреты

Создавайте потрясающие портреты с помощью HTC U12+.

- **Режим Боке** – с помощью двух камер спереди и сзади можно настроить глубину резкости на фотографиях как профессионал. Создавайте размытый фон в реальном времени перед тем, как сделать снимок, или настройте его самостоятельно, когда снимок уже сделан.



- **Этикетки** – придайте пикантность своим фотографиям и видеозаписям, добавив забавные эффекты и игривые AR-этикетки в реальном времени. См. раздел [Добавление этикеток на фотографии](#) на стр. 96.
- **Режим «Красота»** – перед созданием автопортретного фотоснимка используйте Режим «Красота», чтобы в реальном времени применить ретуширование, например, улучшение кожи, коррекция размера лица, и др. См. раздел [Использование режима «Режим «Красота»» при съемке автопортретов](#) на стр. 89.



- **Моментальное селфи** – стойте неподвижно и камера мгновенно сделает селфи. См. раздел [Автоматическая съемка автопортретов](#) на стр. 90.

HDR Boost 2

При использовании основной или фронтальной камеры создавайте более четкие, ясные и детальные фотографии и видеозаписи с меньшим уровнем шума в условиях слабого или слишком яркого освещения с помощью улучшенной функции HDR Boost 2. См. раздел [Использование режима HDR Boost](#) на стр. 90.

Sonic Zoom

Sonic Zoom – это улучшенная версия функции «Аудио фокус», доступная в HTC U11. Sonic Zoom имеет функцию «Выделение звука», которая усиливает все голоса и звуки до максимума, не увеличивая масштаб изображения. См. раздел [Запись видео с помощью функции «Sonic Zoom»](#) на стр. 93.

Звук с эффектом присутствия

Насладитесь качеством звука HTC U12+, воспроизводимым через наушники и динамики.

HTC USonic с активным шумоподавлением

Наслаждайтесь музыкой, настроенной для вашего слуха. При подключении наушников HTC USonic к HTC U12+ 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. 77.



Наушники HTC USonic можно использовать только вместе с HTC U12+ 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. 78.

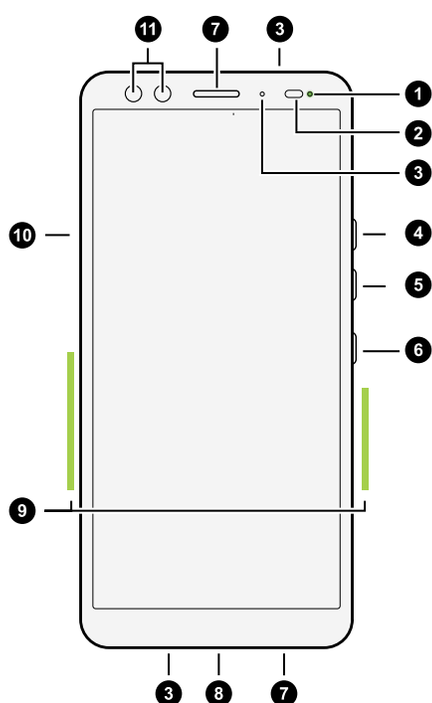
Распаковка и настройка

Обзор HTC U12+

После распаковывания HTC U12+ ознакомьтесь с расположением лотка карты, кнопок управления и датчиков.



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



1. Уведомляющий индикатор
2. Датчик приближения и освещенности
3. Микрофоны
4. Кнопка УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ
5. Кнопка УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ
6. Кнопка ПИТАНИЕ
7. Динамики HTC BoomSound Hi-Fi
8. Разъем USB типа C™
9. Область Edge Sense
10. Лоток карты nano-SIM и карты памяти
11. Две фронтальные камеры

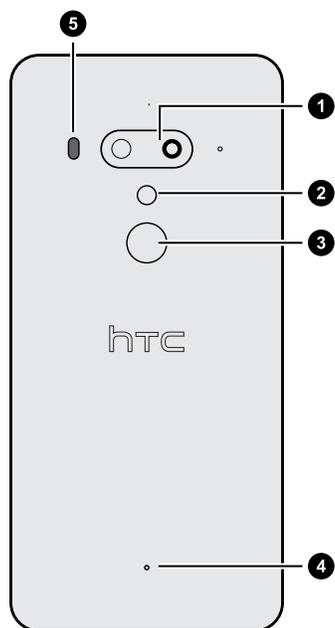
Вам потребуется соответствующий тарифный план 4G/LTE™, чтобы использовать сеть 4G/LTE своего оператора для услуг голосовых вызовов и передачи данных. За подробностями обратитесь к своему оператору.

HTC U12+ имеет чувствительные к нажатию кнопки. Дополнительные сведения см. в разделе [Правила использования чувствительных к нажатию кнопок](#) на стр. 30.



- 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 U12+, 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 и датчик освещенности. Вы можете приобрести защитную пленку, предназначенную для HTC U12+.
- 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



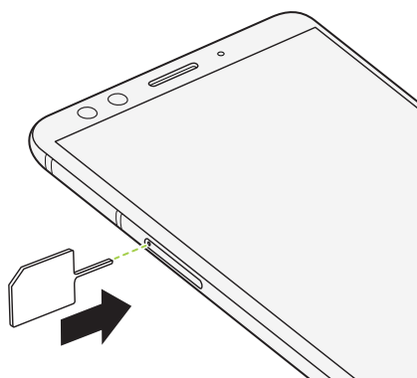
1. Две камеры
2. Двойная светодиодная вспышка
3. Сканер отпечатка пальца
4. Микрофон
5. Лазерный автофокус

Установка карт nano-SIM и microSD

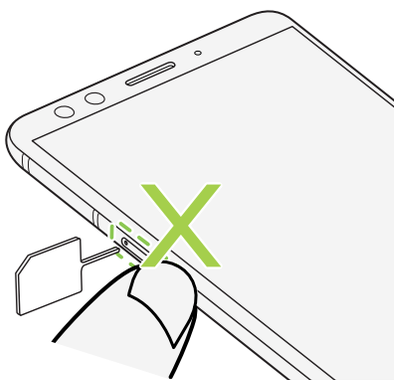


- Используйте стандартную карту формата nano-SIM. Модифицированная карта большей толщины, чем стандартная nano-SIM-карта, может не вставиться надлежащим образом в лоток или повредить слот для карты.
- Карта microSD™ не является обязательным компонентом и продается отдельно.

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.



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

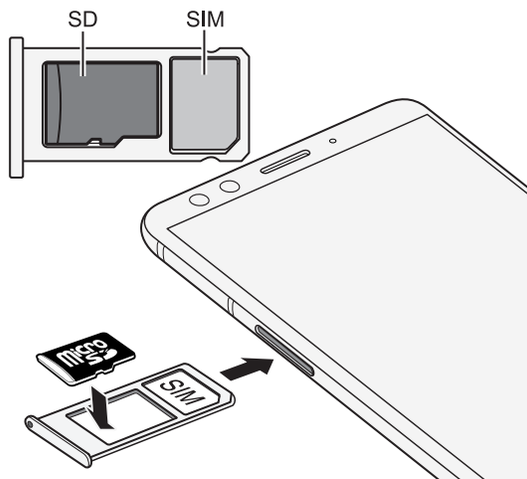


3. Нажмите кончиком инструмента внутрь отверстия до упора, чтобы выдвинуть лоток, а затем вытяните лоток наружу.

4. Чтобы вставить карты nano-SIM и microSD в лоток, выполните следующие действия.

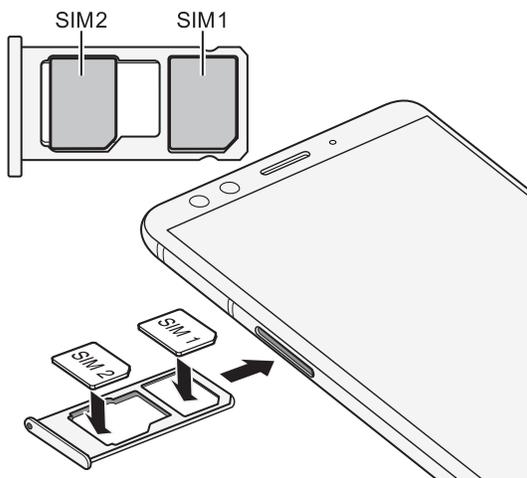
▪ **Модель с одной SIM-картой:**

Вставьте карты nano-SIM и microSD позолоченными контактами вниз в держатель лотка карты SIM и SD. Обязательно совместите скошенный уголок карты nano-SIM с выемкой в держателе.



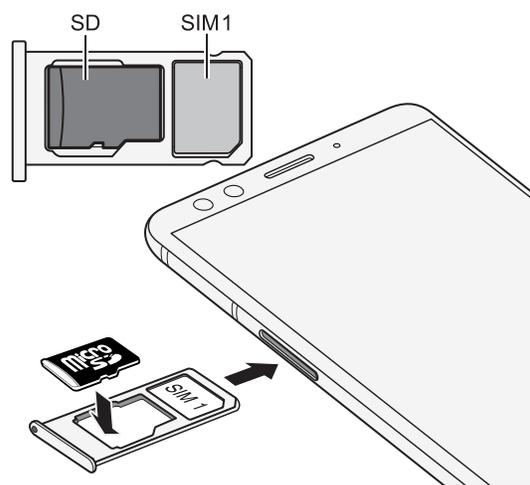
▪ **Модель с поддержкой двух SIM-карт:**

Вставьте две карты nano-SIM позолоченными контактами вниз в держатель лотка SIM 1 и SIM 2. Обязательно совместите скошенный уголок каждой карты с выемкой в держателе.

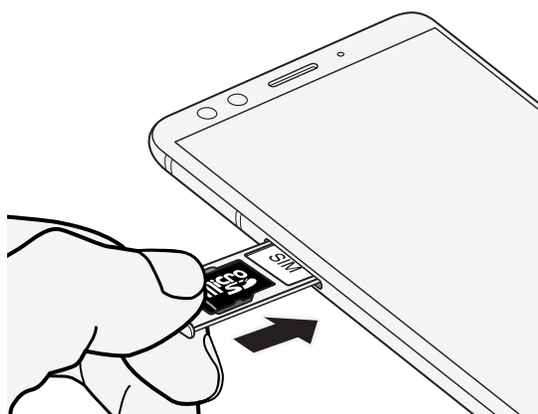


Обе карты SIM 1 и SIM 2 можно подключить к сети 4G LTE. Информацию о том, как выбрать желаемую карту для мобильного Интернета, см. в разделе [Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей](#) на стр. 26.

Если необходимо использовать карту microSD, извлеките вторую карту nano-SIM и вставьте карту microSD в держатель SIM 2/SD. Невозможно одновременно установить вторую карту nano-SIM и карту microSD.



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.



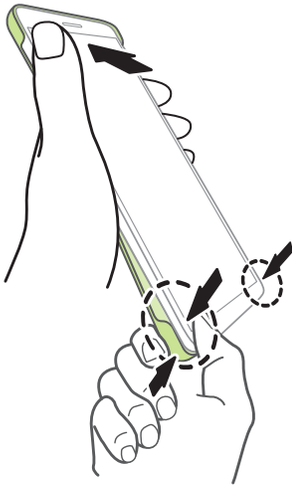
6. Убедитесь в том, что лоток полностью вставлен и не выступает из слота.

Выполните описанные выше шаги, чтобы выдвинуть лоток и извлечь карты. Перед выдвиганием лотка сначала обязательно отключите карту microSD. См. раздел [Отключение карты памяти](#) на стр. 144.

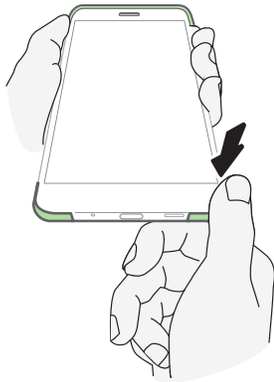
Использование защитного футляра

Используйте футляр, входящий в комплект поставки, для защиты телефона от случайных ударов и царапин.

Поместите телефон в защитный футляр сначала верхней стороной. Затем нажмите на четыре угла до щелчка, чтобы футляр встал на место.



Для снятия футляра подцепите его за нижний угол.



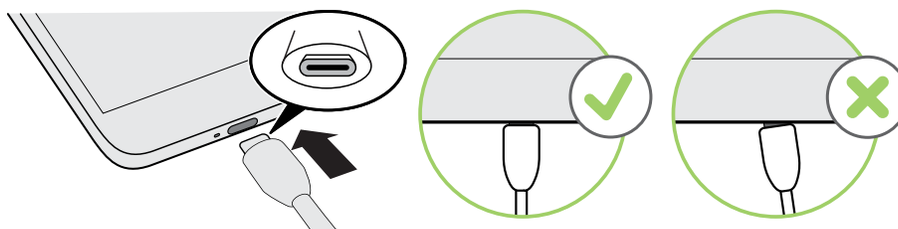
Зарядка аккумулятора

Перед включением и началом использования HTC U12+ аккумулятор рекомендуется зарядить.



- Если аккумулятор полностью разряжен, то перед включением питания необходимо зарядить HTC U12+ в течение нескольких минут.
- Используйте адаптер питания HTC и USB типа C, чтобы зарядить аккумулятор. Если аккумулятор очень сильно разряжен, обязательно используйте для зарядки сетевой адаптер питания, а не соединение с компьютером через USB-кабель.

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



2. Вставьте другой конец кабеля USB типа C в сетевой адаптер.
3. Вставьте сетевой адаптер в сетевую розетку, чтобы начать зарядку аккумулятора.
4. После окончания зарядки отсоедините USB-кабель сначала от телефона. Держите рукой ту часть адаптера питания, которая расположена ближе к USB-порту, при отсоединении адаптера от розетки.



- Старайтесь не заряжать аккумулятор в жарких условиях. В целях безопасности зарядка аккумулятора может прекращаться во избежание перегрева.
- При использовании приложений, потребляющих много энергии, например, игр или приложений для потокового воспроизведения видео, во время зарядки аккумулятора телефон может нагреваться. Это нормальное явление.
- Настоятельно рекомендуется отключать адаптер питания от электрической розетки, когда он не используется.

Включение и выключение питания

Включение питания

Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, пока HTC U12+ не завибрирует.

При первом включении HTC U12+ вам придется его настроить.



HTC U12+ имеет чувствительную к нажатию кнопку ПИТАНИЕ. Дополнительные сведения см. в разделе [Правила использования чувствительных к нажатию кнопок](#) на стр. 30.

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.



Можно также перейти в меню «Настройки» и нажать **Система > Завершить работу > Отключить питание**.

Первоначальная настройка телефона

При первом включении телефона HTC — или после сброса настроек — вам будет предложено настроить его.



Если у вас имеются данные из старого телефона, которые вы хотите скопировать в HTC U12+, сначала создайте резервную копию данных из старого телефона. Или используйте HTC «Средство передачи», чтобы перенести данные из старого телефона по окончании настройки HTC U12+. Подробности см. в разделе [Способы передачи содержимого из старого телефона](#) на стр. 145.

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 архивная копия данных вашего старого телефона была создана с помощью вашей учетной записи Google, нажмите на имени телефона. Нажмите **▼**, чтобы выбрать приложения для установки, а затем нажмите **Восстановить**.
 - Если вы хотите начать с нуля, нажмите **Не восстанавливать**.
4. На экране «Службы Google» включите функцию **Архивация на Google Диск**, чтобы активировать функцию «Автоматическое резервное копирование». Также рекомендуется включить необходимые функции в разделах меню «Местоположение» и «Обслуживание устройства».
5. Настройте Google Ассистент, либо пропустите этот шаг, чтобы выполнить его позднее. Подробнее см. на сайте support.google.com/assistant/.
6. Войдите в свою учетную запись HTC, чтобы использовать те же регистрационные данные для служб HTC, например «Темы» и HTC Sense Companion.
7. Настройте Edge Sense таким образом, чтобы мгновенно делать снимки с помощью камеры или выполнять другие действия простым сжатием телефона.
8. Нажмите **Настроить фотопароль**, чтобы установить аутентификацию по фотопаролю и использовать его для разблокировки телефона.
Или нажмите **Настройка отпечатка пальца**, чтобы добавить отпечаток пальца и использовать его для разблокировки телефона.
9. Следуйте остальным указаниям, чтобы завершить настройку телефона.



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 координат см. в разделе [Текущие координаты](#) на стр. 183.

Добавление учетных записей эл. почты, социальных сетей и т.д.

Вы можете синхронизировать контакты, календари и другую информацию из своих социальных сетей, учетных записей эл. почты и сетевых служб в HTC U12+. В зависимости от типа учетных записей подключение к вашим сетевым аккаунтам позволяет синхронизировать обновляемые данные между HTC U12+ и сетевыми службами.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Аккаунты и синхронизация**.
2. Нажмите **Добавить аккаунт**.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Аккаунты и синхронизация**.
2. Рядом с функцией Автоматическая синхронизация данных нажмите переключатель **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или выключить автоматическую синхронизацию данных всех ваших учетных записей.
3. Чтобы синхронизировать отдельные учетные записи вручную, коснитесь учетной записи, нажмите **Синхронизация учетной записи** и выберите **⋮ > Синхронизировать**.



На экране Синхронизация учетной записи также можно настроить параметры синхронизации для учетной записи Google.

Удаление учетной записи

Удаляйте учетные записи из HTC U12+, если вы их больше не используете. Удаление учетной записи не удаляет учетную запись и информацию из самой сетевой службы.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Аккаунты и синхронизация**.
2. Коснитесь учетной записи.
3. Нажмите **Удалить аккаунт**.



После удаления учетной записи из HTC U12+ некоторые персональные данные могут оставаться в памяти приложений сторонних производителей.

Настройка функции «Фото-пароля»

Когда экран включен, можно использовать «Фото-пароля», чтобы быстро разблокировать HTC U12+, просто посмотрев на фронтальную камеру.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Фотопароль**.
2. Если вы еще не настроили блокировку экрана, вам будет предложено задать резервную комбинацию, PIN-код или пароль для разблокировки экрана. См. раздел [Установка блокировки экрана](#) на стр. 190.
3. В случае запроса, выберите, следует ли отображать или скрывать содержимое уведомлений, когда телефон заблокирован, а затем нажмите **Готово**.

4. Нажмите **Задать фотопароль**, а затем ознакомьтесь с советами и напоминаниями.
5. Нажмите **Далее** и следуйте указаниям на экране, чтобы сканировать лицо.
6. Нажмите **Включить**, чтобы включить функцию «Фото-пароля».



Фото-пароля менее надежен, т.к. телефон может быть разблокирован другим лицом или предметом, который похож на вас. Если у вас есть сомнения, используйте другие более надежные способы аутентификации, например, графический ключ блокировки экрана, PIN-код или пароль. Или используйте отпечаток пальца для разблокировки телефона.

Разблокировка телефона с помощью Фото-пароля

Необходимо находиться на экране блокировки, чтобы использовать Фото-пароля для разблокировки телефона.

1. Если экран выключен, нажмите кнопку ПИТАНИЕ, чтобы включить экран. Или дважды нажмите на экран.
Появится значок  на экране блокировки.
2. Держите телефон вертикально на уровне лица и смотрите на фронтальную камеру.
Телефон обойдет экран «Безопасность» и разблокируется.



Также можно использовать Edge Sense с функцией Фото-пароля. См. раздел [Сжатие для разблокировки телефона с помощью Фото-пароля](#) на стр. 40.

Сканер отпечатка пальца

Вы можете быстро разблокировать HTC U12+ 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 U12+.



Возможно, у вас не получится настроить сканер отпечатка пальца на разблокировку HTC U12+, 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сканер отпечатка пальца**.
2. Нажмите **Добавить отпечаток пальца**.
Если вы еще не настроили блокировку экрана, вам будет предложено задать резервную комбинацию, PIN-код или пароль для разблокировки экрана. См. раздел [Установка блокировки экрана](#) на стр. 190.
3. В случае запроса, выберите, следует ли отображать или скрывать содержимое уведомлений, когда телефон заблокирован, а затем нажмите **Готово**.
4. Коснитесь сканера отпечатка пальца или нажмите **Пуск**.
5. Поместите палец, который вы хотите использовать, на сканер до возникновения вибрации, а затем поднимите палец.
6. Прикоснитесь пальцем к сканеру несколько раз, пока отпечаток пальца не будет успешно зарегистрирован. Наилучшие результаты достигаются, если помещать палец на сканер в одинаковом положении.
7. После того, как ваш отпечаток будет успешно зарегистрирован, нажмите **Готово**.

Теперь вы можете выполнять разблокировку телефона и выводить его из режима сна с помощью своего отпечатка пальца.



Если после пяти попыток сканер не распознает ваш отпечаток пальца, вам потребуется ввести резервную комбинацию, PIN-код или пароль для разблокировки экрана. У вас будет лишь 10 дополнительных попыток разблокировки, после чего ваши данные будут удалены из телефона.

Настройки сканера отпечатка пальца

Сканер отпечатка пальца, как с зарегистрированным отпечатком, так и без зарегистрированного отпечатка, позволяет выполнять определенные действия. Соответствующие функции можно включить или выключить в меню «Настройки».

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сканер отпечатка пальца**.
2. Введите комбинацию разблокировки экрана, PIN-код или пароль.

3. При касании сканера отпечатка пальца следующие функции будут работать даже без зарегистрированного отпечатка: Эти функции можно включить или выключить:
 - **Включить экран:** Выход из спящего режима и отображение экрана блокировки.
 - **Коснитесь, чтобы сделать селфи:** Съёмка селфи при использовании режима «Фотоселфи» или «Видеоселфи» в приложении HTC Камера. Эта функция доступна только для телефонов со сканером отпечатка пальца на задней панели.
4. Для управления отпечатками пальцев:
 - Нажмите **Добавить отпечаток пальца**, чтобы зарегистрировать один или несколько отпечатков пальцев, которые вы можете использовать для разблокировки телефона.
 - Установите или снимите флажок **Вибрация при сканировании**, чтобы включить или отключить виброподтверждение от сканера отпечатка пальца при распознавании отпечатка.
 - Нажмите на зарегистрированный отпечаток, чтобы переименовать или удалить его.
 - Нажмите **Выполнить сброс сканера отпечатка пальца** для удаления всех зарегистрированных отпечатков.

Выбор карты nano-SIM для установки подключения для передачи данных

Если в телефоне установлены две карты nano-SIM, одновременно только одна из них может использоваться для подключения к Интернету.



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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сеть и Интернет > Диспетчер сетей**.
2. Нажмите **Предпочтительная сеть передачи данных**.
3. Выберите карту для подключения к Интернету.

Управление картами nano-SIM с помощью Диспетчера сетей



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

На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сеть и Интернет > Диспетчер сетей**. Вы можете включать или отключать любую карту, изменять названия карт и т.д.

Непроницаемость для воды и пыли

HTC U12+ является водо- и пыленепроницаемым и имеет класс защиты IP68 согласно международному стандарту IEC 60529. Если крышки слотов карт nano-SIM/microSD плотно закрыты, данный телефон является водонепроницаемым при случайном кратковременном погружении в пресную воду на глубину менее 1,5 метра и не дольше, чем на 30 минут при комнатной температуре.

HTC U12+ не должен подвергаться воздействию непресной 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 U12+ 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 IP68. Меры предосторожности и советы по уходу и техническому обслуживанию см. в разделах [Советы по уходу и обслуживанию](#) на стр. 27 и [Чистка и сушка](#) на стр. 28. 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, что между крышкой и отверстием слота не застряли какие-либо волоски, волокна или маленькие частицы, 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 U12+ в воду и другие жидкости намеренно. Если телефон случайно попал в воду, не нажимайте кнопки управления — ПИТАНИЕ и ГРОМКость — и не пользуйтесь телефоном.

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

Не подвержайте 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 U12+ контактировал с соленой водой, жидкими химикатами, пылью или другими загрязнителями, немедленно промойте его. Если телефон мокрый, обязательно просушите его тщательно.



- Во избежание повреждения HTC U12+ 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.
2. Промойте телефон пресной водой. Промывайте только руками. Не используйте щетку или губку.

Во время промывания не нажимайте на лоток во избежание появления вокруг слота карты зазоров, в которые может попасть вода.

Сушка

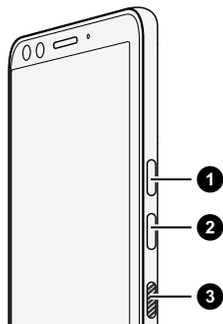
1. Аккуратно сотрите воду с телефона с помощью чистой сухой ткани. Не используйте ватные палочки, чтобы протереть наушники, динамики, микрофон и порт для подключения.
2. Дисплей может реагировать некорректно на касательные жесты, если он мокрый. Сенсорный экран и объектив протирайте мягкой сухой тканью, 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.

Чувствительные к нажатию кнопки и Edge Sense

Правила использования чувствительных к нажатию кнопок

В дополнение к функции Edge Sense, которая делает телефон чувствительным к силе сжатия в руке, HTC U12+ также имеет чувствительные к нажатию кнопки. В отличие от традиционных механических кнопок вы будете чувствовать ответную вибрацию при нажатии кнопок ПИТАНИЕ и ГРОМКОСТЬ.



1. УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ
2. УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ
3. ПИТАНИЕ

При использовании этих кнопок необходимо помнить следующее.

- Данные кнопки чувствительны к давлению пальца на них.
- Используйте защитный футляр, входящий в комплект поставки HTC U12+. Он помогает максимально повысить эффективность использования этих кнопок. См. раздел [Использование защитного футляра](#) на стр. 19.
- Одновременно может быть активна только одна кнопка. Не нажимайте одновременно несколько кнопок, например, ПИТАНИЕ и ГРОМКОСТЬ ГРОМКОСТИ или УМЕНЬШЕНИЕ ГРОМКОСТИ.

По этой причине способы создания снимков экрана и перезагрузки телефона отличаются для HTC U12+. Подробнее см. в разделах [Способы создания снимков экрана](#) на стр. 49 и [Перезапуск HTC U12+ \(частичный сброс\)](#) на стр. 54.

- Если телефон не реагирует после нажатия кнопки, попробуйте нажимать ее несколько раз, пока не будет достигнуто нужное давление. При использовании пальцев левой руки уровень давления может отличаться по сравнению с пальцами правой руки, поэтому может потребоваться многократное нажатие кнопок, чтобы добиться нужного давления.



Если телефон не реагирует после нажатия кнопки, это также может быть вызвано недостаточным зарядом аккумулятора телефона. Зарядите телефон в течение нескольких минут и попробуйте нажать кнопку ПИТАНИЕ еще раз.

- Каждая кнопка имеет собственный сенсор. Если при нажатии палец расположен неправильно, например, он может случайно оказаться между двух кнопок, сенсоры могут не определить, какую кнопку вы нажимаете.

Что такое Edge Sense?

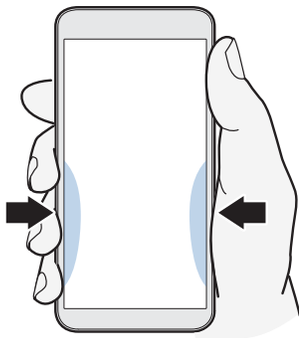


- Справочный контент здесь основан на следующей версии приложения Edge Sense: 2.00.1x.
- Перед использованием Edge Sense ознакомьтесь с важными рекомендациями в разделе [Правила использования Edge Sense](#) на стр. 33.
- При наличии загрузите последнюю версию HTC Edge Sense из Google Play Store, чтобы использовать дополнительные функции.

С помощью Edge Sense можно запускать приложения и выполнять другие действия посредством специальных жестов на телефоне, таких как сжатие.

Применяйте жесты в области Edge Sense, которая находится по бокам в нижней части телефона непосредственно под слотом карты и кнопками. Ниже перечислены жесты, которые можно выполнять с помощью Edge Sense.

Жесты сжатия



По умолчанию можно выполнять следующие действия.

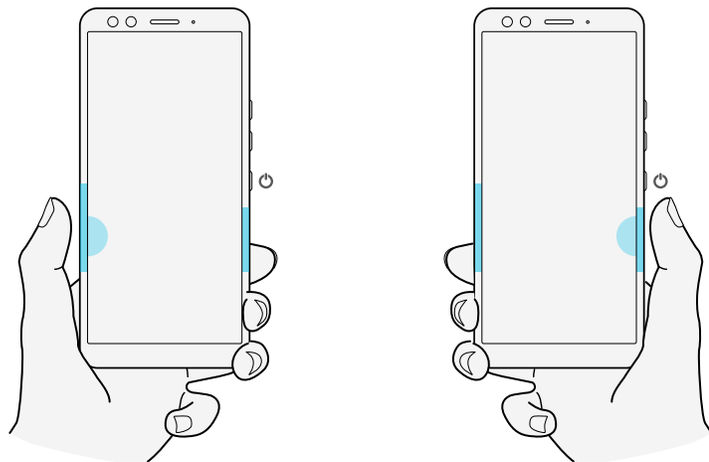
- Короткое сжатие по бокам в нижней части телефона позволяет запускать приложение HTC «Камера» и делать снимки. См. раздел [Фотосъемка с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 35.
- Длительное сжатие позволяет запускать приложение голосового управления по умолчанию. См. раздел [Ввод текста голосом с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 37.

Можно изменять жесты сжатия, чтобы запускать любимые приложения или назначать для них следующие действия.

- Использование панели Edge. См. раздел [Открытие панели Edge](#) на стр. 43.
- Запуск HTC Alexa. Данное приложение в настоящее время доступно в телефонах, продаваемых только в США, Соединенном Королевстве и Германии.
- Создание снимков экрана.
- Запуск и остановка голосовой записи с помощью приложения HTC «Диктофон».
- Запуск музыкального приложения по умолчанию. Воспроизводите или останавливайте музыку, воспроизводимую в фоновом режиме, коротким сжатием.
- Использование Фото-пароля. См. раздел [Сжатие для разблокировки телефона с помощью Фото-пароля](#) на стр. 40.

В дополнение к вышеизложенному можно настроить жесты сжатия для выполнения определенных действий в приложении. См. раздел [Назначение действий в приложении для жестов сжатия](#) на стр. 39.

Жест двойного нажатия



Дважды нажмите сбоку слева или справа в нижней части большим пальцем в зависимости от того, в какой руке вы обычно держите телефон. Старайтесь касаться области большей поверхности большого пальца, чтобы быстрее запускать функцию, назначенную для двойного нажатия. Можно также настроить уровень чувствительности для двойного нажатия.

Подробнее см. в разделе [Жест двойного нажатия в Edge Sense](#) на стр. 41.

Жест удержания



Функция Edge Sense позволяет сохранять экран включенным и не менять его ориентацию, когда вы держите телефон в руке. Подробнее см. в разделе [Жест удержания в Edge Sense](#) на стр. 41.

Первоначальная настройка Edge Sense

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
Экран настройки Edge Sense появится автоматически при первом сжатии телефона по бокам в нижней части.
2. Настройте силу сжатия, следуя указаниям на экране.

Первоначальная настройка Edge Sense активирует жест короткого сжатия, который по умолчанию настроен на запуск приложения «Камера» и фотосъемку. См. раздел [Фотосъемка с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 35. Чтобы назначить другое действие или приложение, см. раздел [Изменение действий, назначенных для жестов сжатия](#) на стр. 36.

Для функции Edge Sense можно также использовать жест сжатия и удержания. Чтобы его настроить, см. раздел [Включение жеста сжатия и удержания](#) на стр. 35.

Правила использования Edge Sense

Чтобы наслаждаться преимуществами Edge Sense, необходимо помнить следующее.

- Для жестов короткого и длительного сжатия необходимо настроить разные уровни силы сжатия, чтобы точно запускать нужное действие или приложение.
- Не используйте одновременно правую и левую руку при сжатии или двойном нажатии, т.к. ваши руки имеют разную силу. Телефон может не выполнять желаемые операции, если вы используете руки попеременно.

- Перекалибруйте уровень силы сжатия и уровень чувствительности при двойном нажатии, если:
 - вы хотите сменить и использовать другую руку для этих жестов;
 - если запускаются неправильные приложения или выполняются неправильные действия.

Чтобы выполнить перекалибровку, выполните шаги, описанные в разделах [Настройка уровня силы сжатия](#) на стр. 38 и [Жест двойного нажатия в Edge Sense](#) на стр. 41.

- Усилие, оказываемое на боковые стороны, переднюю или заднюю панель телефона, может ошибочно запускать Edge Sense. Например, жест сжатия может ошибочно срабатывать, когда телефон:
 - установлен в автомобильном комплекте;
 - вставлен в штатив для селфи;
 - сильно сжат со стороны передней или задней панели рукой или другим предметом.

В этом случае отключите функцию Edge Sense, пока она не используется. См. раздел [Включение и отключение Edge Sense](#) на стр. 42.

- Жесты сжатия могут работать даже при выключенном экране, за исключением создания снимков экрана или выполнения действий в приложении, при которых требуется включенный экран.
- Используйте приложение «Google Play Музыка» и сторонние музыкальные приложения, которые соответствуют стандарту управления музыкой Android™. Они поддерживаются функцией Edge Sense.

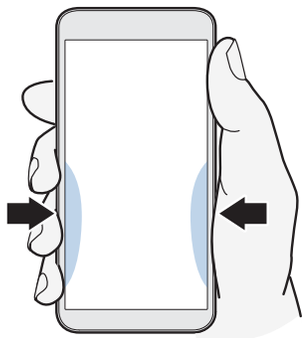
Фотосъемка с помощью функции Edge Sense

Мгновенно запускайте камеру и начинайте съемку простым сжатием телефона.



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

Сожмите телефон HTC по бокам в нижней части, чтобы открыть приложение «Камера», и сожмите его еще раз, чтобы сделать снимок.



При сжатии телефона откроется приложение «Камера» в последнем режиме съемки, который вы использовали. При повторном сжатии камера делает снимок, видеозапись или селфи в зависимости от режима съемки.

Если включен параметр **Настроить длительное сжатие** в настройках Edge Sense, можно сжать и удерживать телефон по бокам в нижней части, чтобы переключаться между основной и фронтальной камерой в приложении «Камера». Подробнее см. в разделе [Включение жеста сжатия и удержания](#) на стр. 35.



Действия по умолчанию в приложении «Камера» – короткое сжатие для фотосъемки и длительное сжатие для переключения между основной и фронтальной камерой. Можно изменить жесты сжатия для выполнения других действий в приложении. Подробнее см. в разделе [Изменение действий в приложении](#) на стр. 40.

Включение жеста сжатия и удержания

При включении жеста сжатия и удержания можно 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.
 - Запустите приложение голосового управления по умолчанию, которым является «Google Ассистент».
1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
 2. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с параметром **Настроить длительное сжатие**.

3. Следуйте указаниям на экране, чтобы настроить силу сжатия и удержания.
4. Нажмите  , чтобы сохранить настройки.

Чтобы назначить жест сжатия и удержания для другого действия или приложения, см. раздел [Изменение действий, назначенных для жестов сжатия](#) на стр. 36.

Изменение действий, назначенных для жестов сжатия

В Edge Sense можно настроить жесты сжатия для выполнения различных действий или запуска различных приложений.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить короткое сжатие** или **Настроить длительное сжатие** в зависимости от типа жеста, который необходимо настроить.
3. Выберите желаемое действие или приложение.



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

4. Нажмите  , чтобы сохранить настройки.

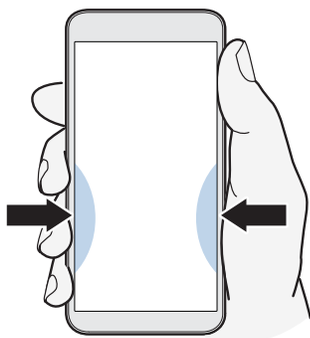
Ввод текста голосом с помощью функции Edge Sense

Вводите текст голосом вместо экранной клавиатуры.



- Проверьте наличие и обязательно загрузите последнюю версию HTC Edge Sense из Google Play Store.
- В меню **Настройки** > **Edge Sense** > **Сжатие в приложении** убедитесь, что выбран параметр **Клавиатура**.

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, сожмите телефон еще раз или нажмите на значок микрофона на экране, чтобы продолжить ввод текста.

По умолчанию для жеста сжатия и удержания назначен запуск приложения «Google Ассистент». См. раздел [Включение жеста сжатия и удержания](#) на стр. 35. Когда вы не используете приложение «Камера» или экранная клавиатура не отображается, сожмите и удерживайте телефон по бокам в нижней части, чтобы запустить «Google Ассистент». Затем можно использовать голос, чтобы осуществлять веб-поиск, задавать вопросы, например о погоде, и т.д.

Назначение другого приложения голосового помощника для Edge Sense

Можно настроить Edge Sense на использование другого приложения голосового управления, загруженного из Google Play Store.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить короткое сжатие**, **Настроить длительное сжатие** или **Настроить двойное касание**, чтобы задать тип жеста, назначаемого для голосового помощника по умолчанию.

3. Нажмите **Запустить голосовой помощник по умолчанию** > **Приложение-ассистент**.
4. Выберите приложение голосового управления, которое будет использоваться с Edge Sense, и нажмите **ОК**.

Настройка уровня силы сжатия

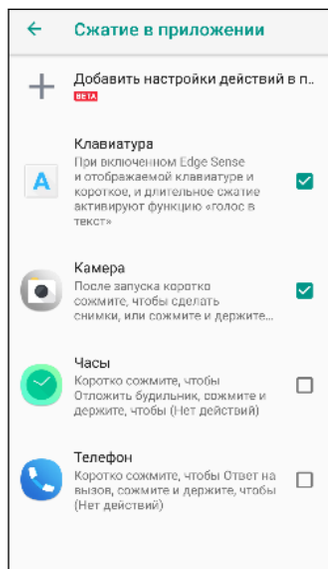
Если при сжатии телефона по бокам случайно запускается приложение «Камера» или назначенный ярлык, настройте Edge Sense для более эффективного определения силы сжатия.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить короткое сжатие** или **Настроить длительное сжатие** в зависимости от типа сжатия, который необходимо настроить.
3. Нажмите **Настроить уровень силы сжатия**.
4. Нажмите **Проверить силу сжатия**.
5. Следуйте указаниям на экране, чтобы завершить процесс.

Сжатие для выполнения действий в приложениях

Edge Sense позволяет выполнять определенные действия в приложениях простым сжатием телефона.

Существуют приложения по умолчанию, для которых уже назначены жесты сжатия для выполнения определенных действий.





- Чтобы увидеть все приложения по умолчанию с предварительно заданными действиями, необходимо подключить телефон к Интернету, а эти приложения должны быть уже установлены в телефоне. Необходимо также нажать **Сжатие в приложении** > **Добавить настройки действий в приложении**, а затем нажать **Принимаю** при первом использовании функции настройки параметров в приложении.
- Большинство приложений по умолчанию не выбраны. Необходимо выбрать их, чтобы включить для них жесты сжатия.

Назначение действий в приложении для жестов сжатия

Для каждого приложения можно настроить жесты сжатия, которые будут выполняться при однократном или двойном нажатии на конкретной области на экране.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Edge Sense**.
2. Нажмите **Сжатие в приложении** > **Добавить настройки действий в приложении**.
3. Нажмите на приложение, которое вы хотите настроить.
4. Нажмите **Короткое сжатие**.
5. Перейдите на экран в приложении, где вы хотите применить жест сжатия.
6. Нажмите , а затем нажмите на область, например, на экранную кнопку, для которой вы хотите назначить действие.
7. Выберите действие **Нажатие** или **Двойное нажатие**, а затем нажмите **ОК**.



- Действие нажатия или двойного нажатия можно назначить только на выбранном экране. Для жеста сжатия нельзя назначить серию действий на сенсорном экране.
- Не добавляйте действие, которое требует прокрутки экрана вниз, чтобы нажать на элемент экрана. Созданный жест сжатия может не запускать действие, если вы переместились на другое место на данном экране.
- Такие действия, как щипковые движения, прокрутка и нажатие и удержание в настоящий момент не поддерживаются.

8. Введите имя настроенного действия и нажмите **Сохранить**.
9. Чтобы настроить жест сжатия и удержания, нажмите **Длительное сжатие** > **Добавить новое действие** и повторите шаги 5-8.



Если вы закрыли экран приложения и не закончили настройку действий в данном приложении, нажмите , чтобы возобновить, или , чтобы завершить процесс настройки.

10. По завершении нажмите , пока не вернетесь на экран «Сжатие в приложении». Вы увидите, что настроенное вами приложение добавлено на экран.

Изменение действий в приложении

Для приложений по умолчанию и собственных настроенных приложений можно изменить действия в приложении, которые назначены для жестов сжатия.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
2. Нажмите **Сжатие в приложении**, а затем нажмите на приложение, настройки которого необходимо изменить.
3. Выберите, для какого жеста следует внести изменения, **Короткое сжатие** или **Длительное сжатие**.
4. Если вы уже создали несколько действий, выберите одно, которое желаете назначить для жеста сжатия. Или нажмите **Добавить новое действие**, чтобы создать новое.



Нажмите , чтобы изменить название созданного действия.

Сжатие для разблокировки телефона с помощью Фото-пароля

Можно назначить жест сжатия в Edge Sense для разблокировки телефона с помощью Фото-пароля.



Убедитесь в том, что вы настроили Фото-пароля в меню «Настройки».

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
2. Назначьте действие **Сжатие для ввода фотопароля** для короткого или длительного сжатия, следуя указаниям в разделе [Включение жеста сжатия и удержания](#) на стр. 35.
3. Вы можете сделать следующее.
 - Чтобы выключить экран и заблокировать телефон, сожмите телефон по бокам в нижней части.
 - Чтобы вывести телефон из режима сна и разблокировать его, держите телефон на уровне лица в вертикальной ориентации, сожмите его и посмотрите на фронтальную камеру.

Жест двойного нажатия в Edge Sense

По умолчанию при двойном нажатии на нижней левой или правой стороне телефона экран переходит в «Одноручный режим».

Можно назначить другое действие или приложение и настроить уровень чувствительности при двойном нажатии.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
2. Нажмите **Настроить двойное касание**.
3. Для двойного нажатия можно назначить действие возврата, отображения всплывающей панели навигации или выбрать из доступных действий и приложений.
4. Нажмите **Настроить уровень чувствительности**.
5. Переместите ползунок для регулировки чувствительности при двойном нажатии.
6. Нажмите  , чтобы сохранить настройки.

Если для жеста двойного нажатия назначено открытие панели Edge, телефон сможет определить, на какой стороне выполняется двойное нажатие, и отобразит панели Edge с той же стороны. Например, панели Edge появятся слева, если вы дважды нажали снизу на левую сторону телефона. Дополнительные сведения см. в разделе [Открытие панели Edge](#) на стр. 43.

Жест удержания в Edge Sense

Наслаждайтесь любимыми приложениями, не отвлекаясь на автоматическое затемнение или поворот экрана. Edge Sense позволяет определить, что вы держите телефон в руке, и сохраняет экран включенным. Телефон также фиксирует ориентацию в зависимости от того, что отображается на экране.

Соответствующие функции можно включить или выключить в настройках Edge Sense.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Edge Sense**.
2. Нажмите **Жест «держать»**.

3. Включите или отключите функцию **Умный поворот**.

Функция «Умный поворот» включена по умолчанию и позволяет выполнять следующие действия.

- Сохранять экран в исходной ориентации, когда вы удерживаете телефон по бокам в нижней части.
- При воспроизведении видео во время удержания телефона в руке сохранять вертикальную ориентацию и не поворачивать изображение.
- Автоматически поворачивать экран, когда вы отпускаете пальцы и поворачиваете телефон. Фиксировать экран в повернутой ориентации, когда вы снова берете его в руку.

4. Включите или отключите функцию **Умное затемнение**.

Она включена по умолчанию и позволяет сохранять экран включенным, пока вы держите телефон в руке, даже при настроенном параметре «Автоотключение экрана».



Существует ряд исключений. Экран темнеет, если:

- вы держите телефон в руке около лица во время вызова;
- вы идете пешком, когда удерживаете телефон в руке.

Включение и отключение Edge Sense

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите на переключатель **Edge Sense Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить эту функцию.



Вы можете включить или отключить функцию Edge Sense в меню «Быстрые настройки».

Открытие панели Edge

Используйте панели Edge, чтобы быстрее запускать приложения, звонить и отправлять сообщения вашим контактам, включать и выключать определенные функции, — это позволит вам легко управлять телефоном одной рукой.



панели Edge можно открыть только через Edge Sense. Сначала назначьте действие для вызова этой панели — короткое сжатие, длительное сжатие телефона или двойное нажатие на экран. См. раздел [Включение жеста сжатия и удержания](#) на стр. 35 и [Жест двойного нажатия в Edge Sense](#) на стр. 41.

1. Чтобы открыть панели Edge, сожмите телефон по бокам в нижней части или дважды нажмите на экран большим пальцем.

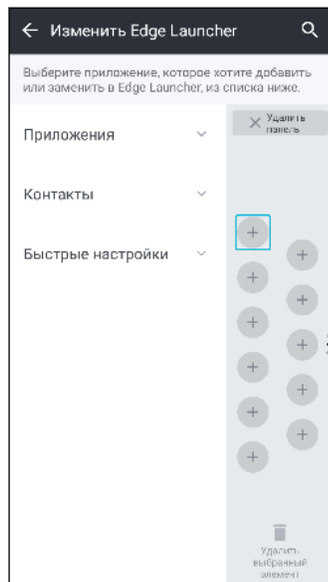


2. Вы можете сделать следующее.
 - Нажмите на дату, чтобы открыть используемое по умолчанию приложение «Календарь» для просмотра или создания событий.
 - Нажмите на приложение, чтобы открыть его, или нажмите на быструю настройку для ее включения или выключения. Если добавлен контакт, нажмите его, чтобы позвонить или отправить сообщение. См. раздел [Добавление приложений, быстрых настроек и контактов](#) на стр. 44.
 - Проведите или черкните пальцем по панели быстрого доступа для ее прокрутки и просмотра дополнительных ярлыков.
 - Нажмите , чтобы настроить панели Edge.
 - Отрегулируйте положение панели Edge на экране. См. раздел [Регулировка положения панели Edge](#) на стр. 45.

Добавление приложений, быстрых настроек и контактов

Вы можете добавить свои любимые приложения и быстрые настройки в панели Edge. Вы также можете добавить номера телефонов ваших основных контактов, чтобы можно было быстрее звонить им и отправлять сообщения.

1. Чтобы открыть панели Edge, сожмите телефон по бокам в нижней части или дважды нажмите на экран большим пальцем.
2. Протяните панель быстрого доступа вверх или вниз, чтобы найти пустые ячейки для добавления новых элементов в панели Edge.
3. Нажмите **+**, чтобы открыть экран «Изменить панель Edge».
4. Выберите элемент для добавления: приложение, контактный номер или быструю настройку.



5. Нажмите **+**, чтобы добавить другие элементы в панели Edge.
6. Чтобы добавить еще одну панель с ячейками, прокрутите экран «Изменить панель Edge» влево или вправо и выберите **Добавить панель**.

Удаление панели или элемента из панели Edge

Вы можете удалить из панели Edge отдельные приложения, быстрые настройки, контакты или всю панель с элементами.

1. Чтобы открыть панели Edge, сожмите телефон по бокам в нижней части или дважды нажмите на экран большим пальцем.
2. Нажмите и удерживайте элемент на панели, а затем перетащите его на значок , чтобы удалить.
3. Вы также можете удалить отдельные элементы или всю панель с элементами в меню настроек панели Edge. Нажмите  > **Изменить панель Edge**, а затем выполните следующее:
 - Нажмите элемент, который вы хотите удалить, а затем нажмите .
 - Прокрутите экран вниз до панели, которую вы хотите удалить, а затем нажмите **Удалить панель**.

Регулировка положения панели Edge

Для удобства использования панели Edge можно увеличить её размер и переместить в удобное место.

1. Чтобы открыть панели Edge, сожмите телефон по бокам в нижней части или дважды нажмите на экран большим пальцем.
2. Перетащите панели Edge влево, чтобы использовать ее в левой части экрана.
Или снова перетащите ее в правую часть экрана.
3. Нажмите  > **Положение панели Edge**, и выберите больший номер уровня, чтобы сделать панель быстрого доступа шире.

Ваша первая неделя с новым телефоном

Панель навигации

Командные кнопки, имеющиеся на элементе Панель навигации, можно использовать для удобного выполнения часто используемых действий. Одни командные кнопки можно заменять на другие требуемые вам командные кнопки.



Панель навигации позволяет выполнять следующие действия.

- Нажмите , чтобы скрыть Панель навигации.



- На некоторых экранах невозможно скрыть Панель навигации.
- В полноэкранном режиме проведите пальцем вверх от нижней половины экрана, чтобы отобразить «Панель навигации». Нажмите , чтобы Панель навигации постоянно отображалась внизу экрана.

- Нажмите , чтобы вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите , чтобы перейти на главный экран.
- Нажмите , для отображения недавно использовавшихся приложений.
- Нажмите , чтобы отключить дисплей.
- Нажмите , для видеосъемки действий, которые вы выполняете на экране. См. раздел [Способы создания снимков экрана](#) на стр. 49.
- Нажмите , чтобы сделать снимок экрана. См. раздел [Способы создания снимков экрана](#) на стр. 49.
- Нажмите , чтобы отобразить панель уведомлений. См. раздел [Панель «Уведомления»](#) на стр. 61.
- Нажмите , чтобы отобразить панель «Быстрые настройки». См. раздел [Использование панели «Быстрые настройки»](#) на стр. 53.
- Нажмите , чтобы переключиться в «Одноручный режим». См. раздел [Использование одноручного режима](#) на стр. 48.



Проведите пальцем влево по элементу Панель навигации, чтобы перейти на вторую панель с другим набором командных кнопок.

Настройка элемента Панель навигации

Вы можете менять кнопки, отображаемые на элементе Панель навигации и даже порядок их расположения. Панель навигации может содержать до 5 кнопок.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Персонализация**.
2. Нажмите **Изменить кнопки навигации**.
3. Вы можете:
 - Добавить на панель кнопку путем перетаскивания кнопки под линией на одну из панелей.
 - Изменить порядок расположения кнопок путем перетаскивания кнопки в другую позицию на панели.
 - Удалить кнопку с панели путем перетаскивания кнопки под линию.

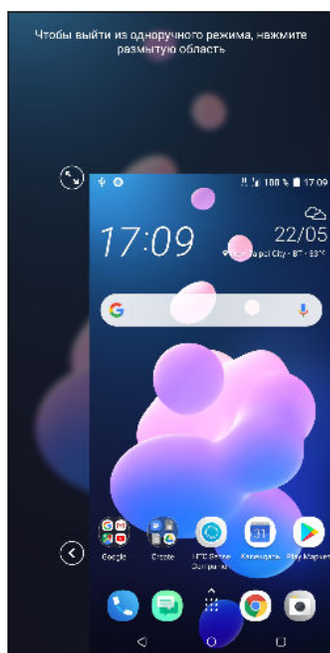


Невозможно удалить кнопки □, ○ и ◀ с элемента Панель навигации или переместить их на другую панель.

Использование одноручного режима

В некоторых телефонах с большим экраном перемещение по экрану с помощью одной руки может быть затруднительно. Переключитесь в **Одноручный режим**, чтобы сделать экран меньше и удобнее.

1. Чтобы переключиться в «Одноручный режим», выполните следующие действия.
 - Добавьте значок «Одноручный режим»  на «Панель навигации». См. раздел [Настройка элемента Панель навигации](#) на стр. 47. Затем нажмите  на «Панель навигации».
 - В меню **Настройки** > **Дисплей и жесты** включите **Одноручный режим**. Затем трижды нажмите  на «Панель навигации».
 - Дважды нажмите на нижнюю левую или правую сторону телефона. См. раздел [Жест двойного нажатия в Edge Sense](#) на стр. 41.



2. На более маленьком экране можно выполнять следующие действия.
 - Нажмите  или , чтобы отобразить экран с левой или правой стороны.
 - Перетащите  или , чтобы изменить размер экрана.
3. Чтобы переключиться обратно на экран обычного размера, выполните следующие действия.
 - Нажмите  на «Панель навигации».
 - Нажмите на размытую область на экране.
 - Дважды нажмите на нижнюю левую или правую сторону телефона.

Способы создания снимков экрана

Хотите похвастаться новым игровым рекордом? Вы легко можете сделать снимок экрана, который хотите отправить.

Ниже перечислены способы создания снимков экрана.

- **Кнопка ПИТАНИЕ и экранная кнопка ДОМОЙ**

Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, пока телефон не завибрирует, а затем нажмите  на «Панель навигации», продолжая удерживать кнопку ПИТАНИЕ.

- **Кнопка создания снимка экрана**

Перейдите на вторую панель на «Панель навигации», а затем нажмите .

- **Edge Sense**

Настройте один из жестов сжатия на создание снимков экрана. См. раздел [Изменение действий, назначенных для жестов сжатия](#) на стр. 36.

Можно также настроить жест двойного нажатия на создание снимков экрана. См. раздел [Жест двойного нажатия в Edge Sense](#) на стр. 41.

После создания снимка экрана появится НТС «Инструмент захвата экрана» в нижней части экрана, который позволяет отправить снимок экрана, редактировать его или продолжить съемку экрана с прокруткой.

Можно также сделать видеозапись действий на экране.

- Перейдите на вторую панель на «Панель навигации», а затем нажмите .
- Откройте панель «Быстрые настройки» и нажмите .

Используйте элементы управления записью в НТС «Инструмент захвата экрана», чтобы завершить видеозапись.

Для получения подробной информации о НТС «Инструмент захвата экрана» зайдите на сайт <http://www.htc.com/support/apps/screen-capture-tool/>.

HTC Sense Главный экран

После включения и первоначальной настройки HTC U12+ отобразится 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. Подробнее см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/blinkfeed/>.
- 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. 71.
- Вы можете изменить приложения на панели запуска в нижней части Главного экрана. См. раздел [Панель запуска](#) на стр. 73.



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

Режим сна

Режим сна экономит заряд аккумулятора за счет перевода HTC U12+ в состояние низкого энергопотребления при отключенном дисплее. Он также предотвращает случайное нажатие кнопок, когда HTC U12+ 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 U12+ автоматически переходит в режим сна, если он находится определенное время в режиме ожидания. Вы можете изменить период времени перед переходом HTC U12+ в режим сна, задав интервал времени до отключения экрана. Подробности см. в разделе [Настройка времени отключения экрана](#) на стр. 185.

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. 57.

Экран блокировки

На экране блокировки можно выполнять следующие действия.

- Проведите пальцем вверх по экрану блокировки, чтобы разблокировать его.
- Дважды нажмите на уведомление, чтобы открыть соответствующее приложение.
- Проведите по уведомлению влево или вправо и удалите его.
- Проводите пальцем влево или вправо, пока не увидите значки ⌚ и ⚙️. Нажмите на значок ⌚, чтобы отложить уведомление.
- Нажмите и удерживайте уведомление, а затем нажмите **Все категории** или **Дополнительные настройки**, чтобы настроить параметры уведомлений.
Если вы не хотите, чтобы содержимое уведомлений появлялось на экране блокировки, перейдите в меню **Настройки > Безопасность и местоположение > Настройки экрана блокировки > На экране блокировки**, а затем нажмите **Не показывать уведомления**.
- Если нужно настроить блокировку экрана или интеллектуальную блокировку, см. раздел [Установка блокировки экрана](#) на стр. 190.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
 - На Главном экране нажмите , затем найдите и нажмите **Настройки**.
 - Проведите пальцем вниз сверху экрана, а затем нажмите .
2. Ниже представлены некоторые меню основных настроек, которые вы можете изменять.
 - Нажмите **Сеть и Интернет** для подключения и настройки сети Wi-Fi и цифрового соединения, проверки расхода трафика, превращения вашего телефона в Wi-Fi роутер и многого другого.
 - Нажмите **Экран и жесты** для изменения фона экрана, настройки шрифтов и отображаемого размера элементов, настройки заставки и т.д.
 - Нажмите **Звук** для изменения мелодии звонка, выбрать звук или вибрацию в качестве сигналов телефона об уведомлениях, настроить режим «Не беспокоить» и т. п.
 - Нажмите **Безопасность и местоположение** для защиты вашего телефона, настройки параметров блокировки экрана, указания вашего местоположения.
 - Нажмите на элемент в разделе «Предложения», чтобы посмотреть новые или рекомендуемые параметры для настройки.



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. Чтобы открыть панель «Уведомления», проведите пальцем вниз сверху экрана.

Прямо под строкой состояния вы увидите сокращенную панель «Быстрые настройки».



2. Для отображения полной панели «Быстрые настройки» выполните одно из следующих действий:
 - На экране блокировки однократно проведите пальцем вниз сверху экрана.
 - На любом другом экране однократно проведите вниз двумя пальцами или дважды проведите вниз одним пальцем от строки состояния.
 - На открытой сокращенной панели «Быстрые настройки» нажмите 
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».

Перезапуск HTC U12+ (частичный сброс)

Если HTC U12+ 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 U12+ не реагирует на ваши действия?

Если HTC U12+ завис, его можно перезапустить.

Нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ, пока телефон не перезапустится, а затем отпустите палец.



Необходимо удерживать кнопку около 8 секунд, прежде чем телефон перезапустится.

Двигательные жесты

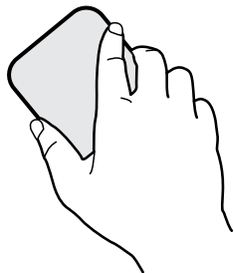
Используйте двигательные жесты для отключения звука HTC U12+, уменьшения громкости звонка и пр.

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

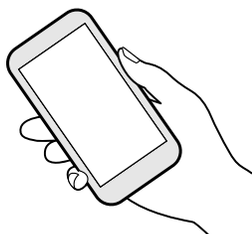


Если при поступлении вызова телефон лежит лицевой стороной вверх, переверните его, чтобы отключить звук.

Перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Звук** или **Звуки и уведомления**. Нажмите **Дополнительно > Выключать звонок переверотом**, затем можно выбрать один из следующих вариантов.

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 U12+, чтобы автоматически уменьшить громкость звонка.

Вы можете включить или отключить эту функцию. Перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Звук** или **Звуки и уведомления**. Нажмите **Дополнительно**, а затем нажмите на переключатель «Авторегулировка громкости звонка» **Вкл./Выкл.**

Автоматическое увеличение громкости звонка при нахождении телефона в кармане или сумке



В режиме «В кармане» HTC U12+ 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» и нажмите **Звук** или **Звуки и уведомления**. Нажмите **Дополнительно**, а затем нажмите на переключатель Режим «В кармане» **Вкл./Выкл.**

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. 57
- [Вывод из режима сна и разблокировка экрана](#) на стр. 58
- [Вывод телефона из режима сна на главную панель виджетов](#) на стр. 58
- [Вывод телефона из режима сна в режим HTC BlinkFeed](#) на стр. 59
- [Запуск камеры](#) на стр. 60

Включение и отключение жестов Motion Launch

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Нажмите **Дополнительно > Жесты Motion Launch**.
3. Выберите желаемые жесты Motion Launch.

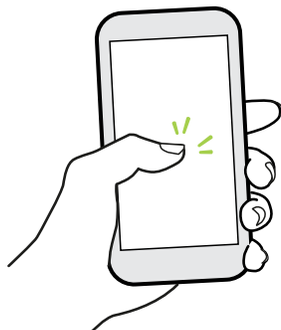
Вывод телефона из режима сна на экран блокировки

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 U12+ 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 U12+ 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 U12+ разблокируется.

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



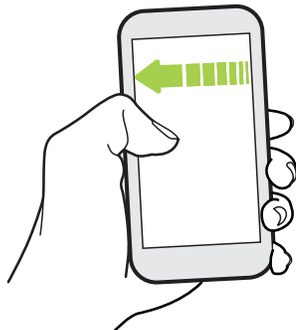
Вывод телефона из режима сна на главную панель виджетов

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 U12+ разблокируется.

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



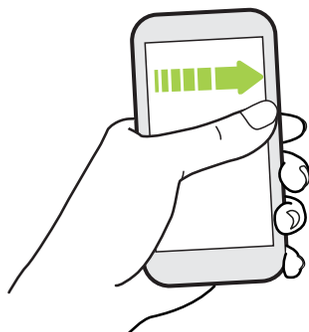
Вывод телефона из режима сна в режим HTC BlinkFeed

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 U12+ 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.

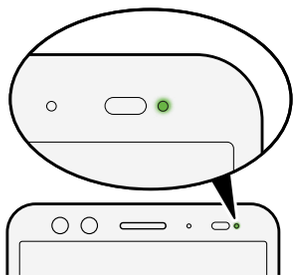


Если вы установили блокировку экрана с вводом учетных данных, вам будет предложено ввести их при выходе из приложения «Камера».

Уведомления

Уведомляющий индикатор

Уведомляющий индикатор показывает следующее.



- Горит зеленым, когда HTC U12+ 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.

Панель «Уведомления»

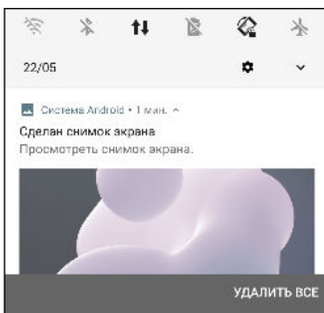
Значки уведомлений информируют вас о новых сообщениях, событиях календаря, будильниках и незавершенных действиях, таких как загрузка файлов.



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

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

Или просто проведите пальцем в любом месте на Главном экране.



- 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**.
- Вы можете выбрать, какие уведомления вы хотите получать, а также временно отложить показ некоторых уведомлений. См. раздел [Управление уведомлениями приложений](#) на стр. 62.

Отсрочка уведомлений

Можно отложить уведомления, чтобы временно удалить их из строки состояния и с панели уведомлений.

1. Чтобы открыть панель «Уведомления», проведите пальцем вниз сверху экрана.
2. Медленно проведите пальцем влево или вправо по уведомлению, а затем нажмите .
3. Нажмите  и выберите длительность отсрочки уведомления.

Отложенное уведомление появится снова в строке состояния и на панели уведомлений по истечении времени отсрочки.

Включение и выключение маркеров значков

На некоторых значках приложений при наличии уведомлений может появляться точка, отображение которой можно включить или отключить.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Приложения и уведомления**.
2. Нажмите **Уведомления**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с параметром **Разрешить маркеры значков**, чтобы включить или отключить его.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Приложения и уведомления**.
2. Нажмите **Уведомления > Уведомления** и выберите приложение, уведомления которого вы хотите настроить.

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.

Выделение, копирование и вставка текста

1. Нажмите и удерживайте слово.
2. Перетащите метки начала и конца, чтобы выделить нужный фрагмент текста.

3. Нажмите **Копировать**.
4. В поле ввода текста (например, при написании сообщения эл. почты) нажмите и удерживайте место, куда вы хотите вставить текст.
5. Нажмите **Вставить**.

Отправка текста

1. После выделения текста нажмите **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.

Как увеличить скорость набора текста?

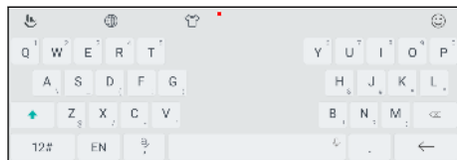
Экранная клавиатура телефона легко настраивается. Можно изменить ее настройки и параметры, чтобы улучшить опыт и восприятие при наборе текста.

Ниже представлено несколько полезных советов.

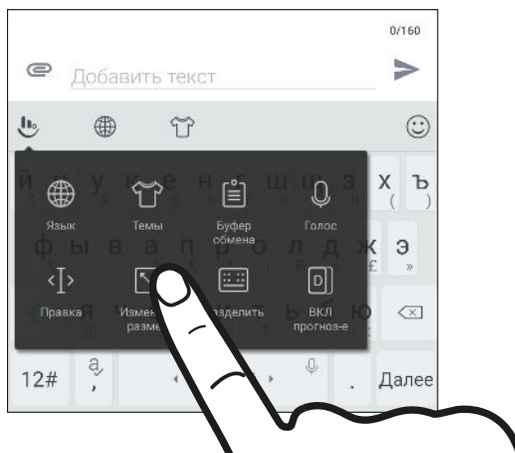
- **Отображение клавиш с цифрами в верхней строке клавиатуры.** Перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Язык и клавиатура**. Нажмите **Виртуальная клавиатура > TouchPal - Версия HTC Sense > Общие настройки**. Выберите **Строка цифр**.
- **Включение контекстного предугадывания.** Перейдите в меню «Настройки» 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**.

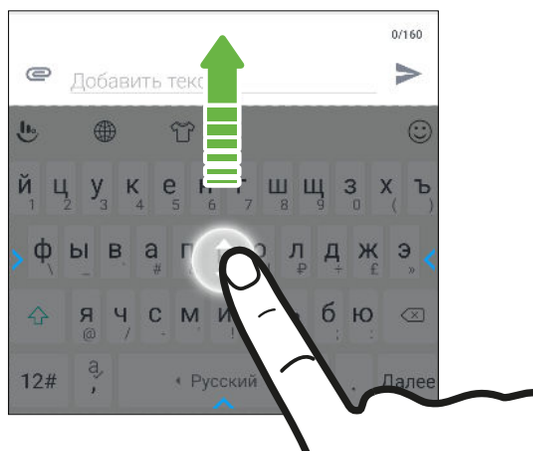


- **Изменение размера и положения клавиатуры.**



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.



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 «Попробуйте что-то сказать», 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Язык и клавиатура**.
2. Нажмите **Виртуальная клавиатура > TouchPal - Версия HTC Sense > Интеллектуальный ввод**.
3. Выберите функции для включения.

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 проведите пальцем вверх и выберите **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 из Google Play Store.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Справка**.
2. На экране «Справка» 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.

Обновления

Обновления ПО и приложений

Загружайте обновления программного обеспечения для использования последних функций улучшения производительности, исправлений ошибок и улучшения безопасности. HTC U12+ 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 Store. Некоторые приложения HTC, которые предварительно не загружены в определенные телефоны, также можно загрузить из Google Play Store.



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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Система > О телефоне > Версия ПО**.
3. Проверьте пункт Версия Android.

Включение автоматических обновлений

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Система > О телефоне > 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 U12+ к сети Wi-Fi перед проверкой обновлений.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Система > О телефоне > Обновления ПО**.
3. Нажмите **Проверить сейчас**.

Установка обновления программного обеспечения

Когда HTC U12+ 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 U12+ 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 U12+.

Установка обновлений приложений с Google Play Store

Большинство приложений обновляются путем загрузки пакетов исправлений и усовершенствований с сайта Google Play Store. Можно обновлять приложения вручную или настроить телефон на автоматическую загрузку и установку обновлений приложений при их появлении.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Play Маркет**.
2. Нажмите **☰**, чтобы открыть выдвижное меню.
3. Нажмите **Мои приложения и игры**.
4. На вкладке Обновления вы увидите список приложений, для которых доступны обновления.
5. Нажмите кнопку **Обновить** рядом с приложением, которое вы хотите обновить.



Нажмите **Обновить все**, чтобы обновить все приложения.



На экране Google Play Store нажмите **☰** > **Настройки** > **Автообновление приложений** и выберите нужный способ Google Play Store обновления приложений.

Макет и шрифты главного экрана

Добавление и удаление панели виджетов



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

1. В HTC BlinkFeed или на любой панели виджетов сведите два пальца вместе, чтобы настроить Главный экран.
2. Нажмите .
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 основного Главного экрана

Установите HTC BlinkFeed или панель виджетов в качестве основного Главного экрана.

1. В HTC BlinkFeed или на любой панели виджетов сведите два пальца вместе, чтобы настроить Главный экран.
2. Нажмите .
3. Проводите пальцем влево или вправо до появления панели, которую вы хотите использовать в качестве основного Главного экрана.
4. Нажмите **Уст. как главный экран**.
5. Нажмите .



При нажатии на значок  из приложения произойдет сначала возврат к последней просматриваемой панели. Просто нажмите на значок  еще раз, чтобы перейти на основной Главный 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Персонализация**.
2. Нажмите **Изменить фоновый рисунок**.
3. Выберите, откуда вы хотите взять фоновый рисунок.
4. Нажмите **Применить** или **Установить фоновый рисунок**.
5. При запросе выберите, будет ли фоновый рисунок использоваться для Главного экрана, экрана блокировки или для обоих экранов.

Изменение размера шрифта по умолчанию

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Нажмите **Дополнительно > 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. 75.
- 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.

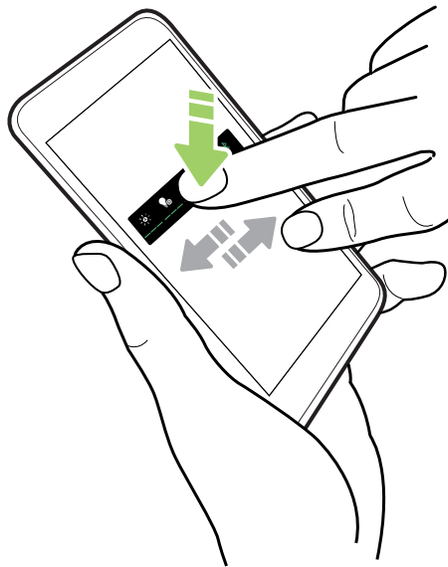
Удаление элементов из папки

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.

Звук

Настройка наушников HTC USonic

Наслаждайтесь музыкой, настроенной для вашего слуха, с помощью наушников HTC USonic и HTC U12+. Наушники выполняют сканирование ушей, чтобы определить подходящий именно для вас уровень выходного сигнала.



Наушники HTC USonic можно использовать только вместе с HTC U12+ 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.

HTC BoomSound для динамиков

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **HTC BoomSound для встроенных динамиков** для переключения между режимами «В театре» и «Музыка».



Режим HTC BoomSound для динамиков недоступен при выводе аудио через HDMI, Bluetooth, Miracast или USB.

Изменение мелодии звонка



Убедитесь в том, что звук включен.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.
2. Нажмите **Дополнительно**.

3. Нажмите **Мелодия звонка для телефона**.

Для моделей с двумя SIM-картами нажмите **Мелодия звонка (Слот №1)** или **Мелодия звонка (Слот №2)**.

4. Выберите мелодию звонка из списка.

5. Если вы хотите добавить мелодию звонка, нажмите **+**, а затем выберите источник, из которого следует добавить мелодию.

6. Выбрав мелодию звонка, нажмите **Применить**.

Изменение звука уведомления



Убедитесь в том, что звук включен.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.

2. Нажмите **Дополнительно > Звук уведомления по умолчанию** и выберите один вариант из списка.

3. Нажмите **Применить**.

Настройка громкости по умолчанию

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.

2. Проведите пальцем по шкалам громкости для каждого типа источника звука.

Создание фотографий и видеозаписей

НТС «Камера»

Создавайте отличные фотографии и видеозаписи с помощью камеры. Для вашего удобства приложение «Камера» можно запустить несколькими способами.

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

Дополнительные сведения см. в разделе [Что такое Edge Sense?](#) на стр. 31 и [Фотосъемка с помощью функции Edge Sense](#) на стр. 35.

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



Убедитесь, что выбрана функция **Быстрый запуск камеры** в меню **Настройки > Экран и жесты > Дополнительно**.

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



Значок или кнопка	Функция
≡	Открытие выдвигающего меню для выбора режима съемки. .
↻	Переключение между фронтальной и основной камерой.
📹 / 📷	Переключение между режимами Видео и Фото .
⦿	Фотосъемка.

Значок или кнопка	Функция
	Выбор ручного или автоматического режима «Боке» для создания фотографий с размытым фоном.
	Просмотр последней фотографии или видеозаписи.

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.

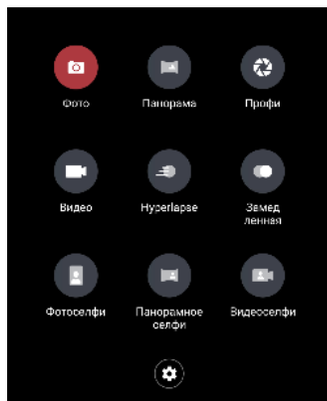
1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Нажмите , чтобы открыть меню «Режим съемки».
3. Нажмите  > **Настройка клавиш громкости**.
4. Выберите, как следует использовать кнопки ГРОМКОСТЬ, когда вы находитесь в приложении «Камера».

Выбор режима съемки

Переключитесь в режим съемки, используемый для создания фотографий и видеозаписей.

1. Нажмите , чтобы открыть меню «Режим съемки».

Можно также провести пальцем вниз в вертикальной ориентации или провести пальцем вправо в горизонтальной ориентации.



Можно изменить порядок режимов съемки. Просто перетащите значок режима в желаемое положение в меню.

2. Выберите желаемый режим съемки.
3. Для быстрого переключения между фронтальной и основной камерой нажмите  на экране видоискателя.
4. Можно быстро вернуться в режим «Фото» или «Видео» из других режимов съемки, не открывая меню «Режим съемки». 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**. Выберите режим, после чего вы увидите список доступных настроек для него.



Параметр	Описание	Доступен в режиме
4:3	Выбор качества фотографий и соотношения сторон.	Фото / Фотоселфи / Профи
	Циклическое переключение между параметрами времени для настройки автоспуска или выключения автоспуска. Дополнительные сведения см. в разделе Фотосъемка с помощью автоспуска на стр. 87.	Фото / Фотоселфи / Панорамное селфи / Профи

Параметр	Описание	Доступен в режиме
	Выбор забавных этикеток для добавления к фотографии или видеозаписи.	Фото / Фотоселфи / Видео / Видеоселфи
	Выбор режима работы вспышки.	Все режимы кроме «Панорама»
	Включение и выключение функции HDR.	Фото / Фотоселфи
FHD	Выбор качества видеозаписей.	Видео / Видеоселфи
	Выбор режима записи звука при выполнении видеозаписи. Дополнительные сведения см. в разделах Запись видео с помощью функции «Sonic Zoom» на стр. 93 и Запись видео в режиме 3D-звук или в режиме звука с высоким разрешением на стр. 95.	Видео
(••) 3D	Выбор режима записи звука при выполнении автопортретной видеозаписи. Дополнительные сведения см. в разделе Запись видео в режиме 3D-звук или в режиме звука с высоким разрешением на стр. 95.	Видеоселфи
	Выбор формата RAW или JPG для фотографий. Дополнительные сведения см. в разделе Съемка фотографий в формате RAW на стр. 99.	Профи
	Переключение между широкоугольным и сверхширокоугольным панорамным селфи. См. раздел Панорамная съемка автопортрета на стр. 101 и Создание широкоугольного панорамного автопортрета на стр. 103.	Панорамное селфи

Масштабирование

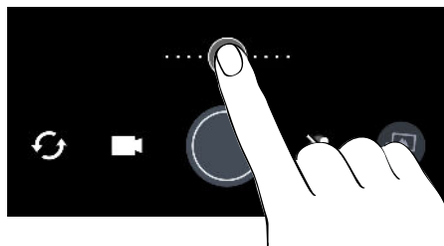
HTC U12+ имеет функцию оптического и цифрового масштабирования.



Функция масштабирования недоступна в некоторых режимах.

▪ Оптическое масштабирование

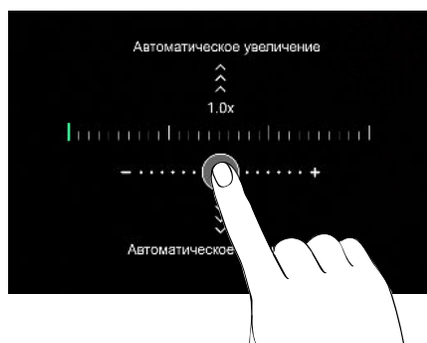
Нажмите на ручку масштабирования, чтобы переключиться на оптическое масштабирование 2.0x. Нажмите на нее еще раз, чтобы вернуться в режим 1.0x.



Функция оптического масштабирования доступна только в режиме «Фото». При нажатии на ручку масштабирования в режиме «Видео» или других режимах происходит переключение в режим цифрового масштабирования 2.0x.

▪ Автомасштабирование

Для стабильного автоматического масштабирования при выполнении видеозаписи выполните следующие действия.



1. Нажмите и удерживайте ручку и не отпускайте палец.
2. При появлении надписи «Автоматическое увеличение/уменьшение масштаба» проведите пальцем вверх, чтобы увеличить масштаб, или вниз, чтобы уменьшить масштаб автоматически, находясь в вертикальной ориентации.
В горизонтальной ориентации проведите по экрану влево, чтобы увеличить масштаб, или вправо, чтобы уменьшить его автоматически.
3. Нажмите на ручку, чтобы остановить масштабирование.



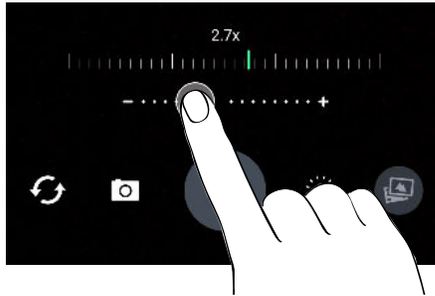
Данная функция доступна только в режимах «Видео» и «Замедленная съёмка».

▪ Масштабирование вручную

Далее перечислены несколько способов изменения масштаба вручную.

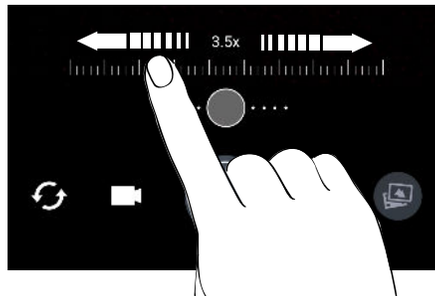
- Для непрерывного масштабирования выполните следующие действия.

В вертикальной ориентации перетащите ручку вправо, чтобы увеличить масштаб, или влево, чтобы уменьшить его. В горизонтальной ориентации перетащите ручку вверх, чтобы увеличить масштаб, или вниз, чтобы уменьшить его. Чем дальше вы перетаскиваете ручку по шкале масштабирования, тем выше скорость масштабирования.



- Чтобы задать коэффициент увеличения, выполните следующие действия.

1. Нажмите и удерживайте ручку масштабирования, а затем поднимите палец, когда появится шкала увеличения.
2. В вертикальной ориентации проведите пальцем влево или вправо по шкале увеличения, чтобы задать нужный коэффициент масштабирования. В горизонтальной ориентации проведите пальцем вверх или вниз по шкале увеличения.



3. Нажмите на ручку масштабирования, если необходимо вернуться к значению 1.0x.
- Разведите два пальца в стороны, чтобы увеличить масштаб, или сведите их вместе, чтобы его уменьшить.

Быстрая настройка экспозиции фотографий

НТС U12+ позволяет быстро настраивать уровень экспозиции или яркости в режиме реального времени. Включите функцию **Экспозамер по касанию**, чтобы камера автоматически настраивала экспозицию при нажатии на более темную или переэкспонированную область на экране видеоскателя.



Данная функция может не поддерживаться в некоторых режимах съемки.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Нажмите , чтобы открыть меню «Режим съемки».
3. Нажмите .
4. Установите флажок **Экспозамер по касанию**.
5. 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.

6. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.

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. 82.

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. 86.

5. 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. 82.
3. Нажмите и удерживайте .

Камера сделает пять последовательных снимков вашего объекта.

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. 82.

3. Нажмите  , чтобы задать длительность обратного отсчета.
4. Чтобы запустить таймер, нажмите  . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части. Камера сделает снимок после завершения обратного отсчета.

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. То же самое касается датчика лазерного автофокуса. Для протирания используйте мягкую и чистую салфетку из микроволокна.
- Держите телефон таким образом, чтобы ваши пальцы не перекрывали объектив камеры и вспышку. Следите также за тем, чтобы ваши пальцы не касались датчика лазерного автофокуса.

Получение четких и резких снимков

- Лазерный автофокус самостоятельно находит лучший снимок на основании положения и указанного направления.
- Нажмите на экран, чтобы сфокусировать камеру на объекте. Настройте экспозицию, чтобы сделать объект ярче или чтобы сделать его темнее и насыщеннее. Подробности см. в разделе [Быстрая настройка экспозиции фотографий](#) на стр. 86.
- 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 U12+ неподвижно или поместите его на ровную поверхность. Дополнительные сведения см. в разделе [Использование режима HDR Boost](#) на стр. 90.
- 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. 98.

Также возможна съемка в формате RAW, который подходит для фотографий с последующей обработкой. См. раздел [Съемка фотографий в формате RAW](#) на стр. 99.

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™».

Автопортреты

Использование режима «Режим «Красота»» при съемке автопортретов

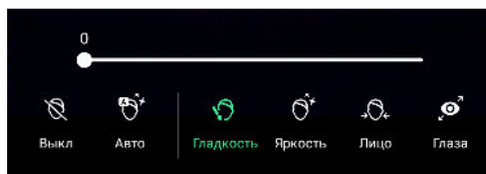
Выглядите безупречно на автопортретных снимках. С помощью режима «Режим «Красота»» можно применять ретуширование в реальном времени, например улучшение кожи, коррекция размера лица, и др.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фотоселфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Нажмите  для отображения параметров режима «Режим «Красота»».



Если параметры  **Лицо** и  **Глаза** отключены, необходимо отключить режим «Боке», чтобы их использовать.

4. Нажмите на каждый параметр и перетащите его ползунок для настройки значения.



5. Когда все будет готово, нажмите . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.

Автоматическая съемка автопортретов

Замрите, чтобы сделать автоселфи. 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 **Фотоселфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Нажмите , чтобы открыть меню «Режим съемки».
4. Нажмите  > **Параметры камеры**.
5. Выберите параметр **Съемка автоселфи** и нажмите за пределами выдвижного меню, чтобы закрыть его.
6. Примите желаемую позу и расположите себя в кадре на экране видоискателя.
7. Чтобы автоматически сделать автопортрет, посмотрите во фронтальную камеру, а затем не шевелитесь, пока белая рамка на экране видоискателя не станет зеленой.

Отмена переворота автопортретных снимков

Когда вы смотрите на себя на экране видоискателя, ваш автопортрет является фактически вашим зеркальным отражением. Далее описаны действия, которые необходимо выполнить, если ваш снимок выглядит перевернутым и не является зеркальным изображением.

1. Переключитесь в режим **Фотоселфи**. Чтобы узнать, как переключаться между режимами съемки, см. раздел [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
2. Нажмите , чтобы открыть меню «Режим съемки».
3. Нажмите  > **Параметры камеры**.
4. Убедитесь в том, что выбран параметр **Сохранять зеркальные селфи**.

Использование режима HDR Boost

При выполнении портретных снимков на ярком фоне используйте режим HDR Boost 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. 82.

3. Убедитесь в том, что выбран режим **HDR** или **HDR AUTO**. В противном случае нажмите , чтобы выбрать его.

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

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

Фотосъемка в режиме «Боке»

С помощью режима «Боке» можно делать фотографии с красивым размытым фоном. Сделайте фон размытым автоматически или настройте уровень размытости вручную перед выполнением снимка.



- Чтобы получить красивый размытый фон на снимках, фотографировать объект следует на расстоянии от 50 до 200 см.
- Необходимо находиться в условиях хорошей освещенности, чтобы использовать режим «Боке».
- Некоторые функции, такие как масштабирование, вспышка, сенсорный автофокус и серийная съемка, недоступны в режиме «Боке». Функция HDR Boost также недоступна.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Фото** или **Фотоселфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Нажмите  для циклического переключения между параметрами режима «Боке».

Значок	Состояние
	Выкл.
	Авто Боке
	Вручную Боке

4. Если выбран параметр **Вручную Боке**, перетащите ползунок вправо или влево, чтобы увеличить или уменьшить уровень размытости фона.



5. Когда все будет готово, нажмите . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.

Редактирование фотографий, сделанных в режиме «Боке»

После съемки в режиме «Боке» можно редактировать фотографии и настроить степень размытости фона. Можно даже изменить фокус и переместить его на другой объект или область на фотографии.

1. После съемки нажмите на маленький эскиз изображения, чтобы открыть фотографию с эффектом боке.
Или откройте приложение «Фото», чтобы найти и открыть фотографию. Фотографии, сделанные в режиме «Боке», отмечены значком .
 2. Нажмите  > **Редактор для режима «Боке»**.
 3. Чтобы сфокусироваться на другом объекте или области на фотографии, просто нажмите на него.
 4. Перетащите ползунок, чтобы отрегулировать уровень размытости фона или переднего плана в зависимости от того, какая часть фотографии находится в фокусе.
 5. По завершении нажмите .
- Измененный фотоснимок будет сохранен в виде нового файла. Исходный фотоснимок останется без изменений.

Запись видео с помощью функции «Sonic Zoom»

По умолчанию приложение «Камера» настроено на запись видео в формате 3D-звук с помощью функции «Sonic Zoom». Это увеличивает громкость объекта, чтобы звук был более громким и четким.

Функция «Sonic Zoom» имеет параметр «Выделение звука». Включение данной функции усиливает громкость объекта до максимального уровня.

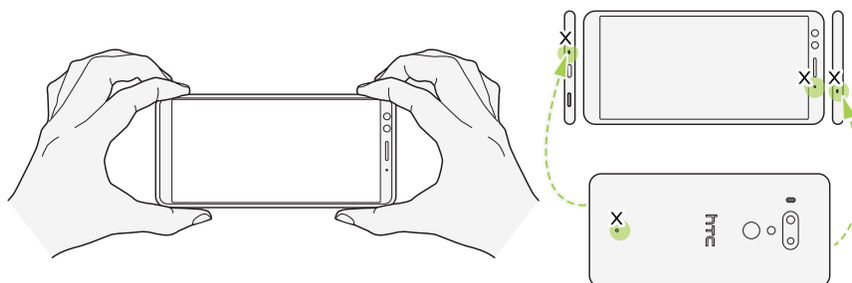


Sonic Zoom  доступна только в режиме съемки «Видео».

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. 82.
3. Рядом с кнопкой записи нажмите на значок «Выделение звука», чтобы включить или отключить данную функцию.

Значок	Состояние
	По умолчанию, функция «Выделение звука» выключена.
	Функция «Выделение звука» включена.

4. Когда все будет готово, нажмите , чтобы начать запись. Не закрывайте микрофоны, удерживая телефон в руках.



5. Выполните одно из следующих действий.

- Если функция «Выделение звука» выключена, увеличьте масштаб, чтобы увеличить объект, и вручную увеличьте громкость. См. раздел [Масштабирование](#) на стр. 84.

Зеленый уровень микрофона в центре показывает, насколько усиливается звук объекта по мере его увеличения.



- Если функция «Выделение звука» включена, запись объекта, на который направлена камера, выполняется с максимальной громкостью. Можно также увеличить масштаб объекта, чтобы лучше его рассмотреть.
6. Нажмите , чтобы приостановить съемку, а затем нажмите , чтобы возобновить ее.
7. Чтобы остановить запись, нажмите .



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

Запись видео в режиме 3D-звук или в режиме звука с высоким разрешением

Выберите режим видеозаписи, например, видеоселфи, со звуком 3D-звук или со звуком высокого разрешения.



Сведение о звуке высокого разрешения.

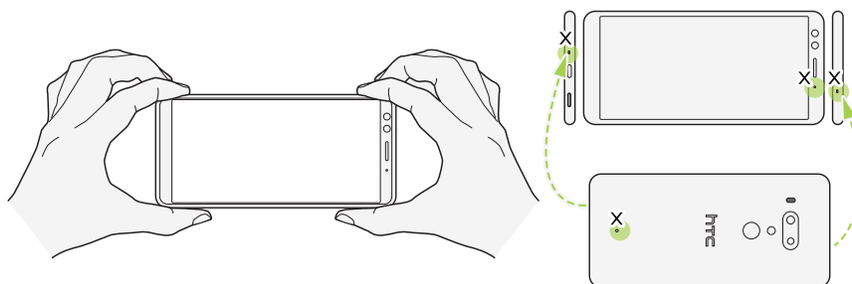
- Данный режим доступен только в случае, если качество записи видео имеет значение 720p HD или выше.
- Невозможно приостановить видеозапись с данным типом звука.
- Видеозаписи с таким типом звука сохраняются в виде файлов MKV — в формате Matroska Video.

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Видео** или **Видеоселфи**. См. раздел [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Выполните одно из следующих действий.
 - В режиме «Видео» нажмите . Затем нажмите , чтобы переключиться в режим звука с высоким разрешением, или нажмите , чтобы выбрать формат 3D-звук.
 - В режиме «Видеоселфи» формат 3D-звук выбран по умолчанию. Нажмите > , чтобы переключиться в режим звука с высоким разрешением.



Режим позволяет делать запись в формате 3D-звук без применения функции «Sonic Zoom». Для выполнения записи с помощью функции «Sonic Zoom» см. раздел [Запись видео с помощью функции «Sonic Zoom»](#) на стр. 93.

4. Когда вы будете готовы начать запись, нажмите . Во время записи в режиме 3D-звук не перекрывайте микрофоны, удерживая телефон в руках.



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

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



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

Фотосъемка в процессе видеосъемки — VideoPic

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Переключитесь в режим **Видео** или **Видеоселфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
- Нажмите , чтобы начать запись.
- Во время съемки нажмите , если вы хотите сделать фотоснимок.
- Нажмите , чтобы остановить запись.

Добавление этикеток на фотографии

Добавляйте забавные этикетки, когда фотографируете друзей, членов семьи или делаете автопортреты. Этикетки можно добавлять на фотографии и видеозаписи.

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Переключитесь в режим **Фото**, **Фотоселфи**, **Видео** или **Видеоселфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
- Нажмите , чтобы открыть меню этикеток.



- Нажмите на этикетку, которую вы хотите использовать.

5. Чтобы закрыть меню этикеток, проведите пальцем вниз по меню или нажмите на экран видеоискателя.

Чтобы снова открыть меню этикеток, проведите пальцем вверх по меню или нажмите .

6. Когда все будет готово, нажмите , чтобы сделать фотоснимок, или , чтобы записать видео с выбранной этикеткой. Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.



При записи видео с анимированной этикеткой максимальная продолжительность составляет 20 секунд.

Расширенные функции камеры

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. 82.
3. Нажмите , 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 .

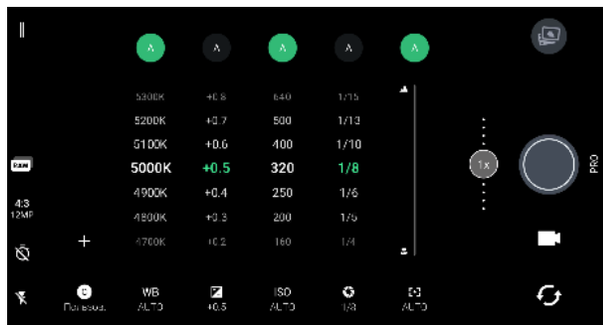
При необходимости ручной настройки сюжета и его сохранения в качестве нового набора настроек см. раздел [Настройка параметров камеры вручную](#) на стр. 98.

Настройка параметров камеры вручную

Хотите взять на себя профессиональное управление параметрами камеры для различной окружающей обстановки или условий освещенности? Используйте режим «Про» 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. 82.

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 «Набор 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 «Pro» 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. 82.
3. Убедитесь в том, что выбран формат **RAW**. В противном случае нажмите **JPG**, чтобы выбрать его.
Или нажмите **RAW**, а затем нажмите **JPG**, если вы хотите сохранять только сжатые изображения в формате JPG.
4. 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.

Панорамная фотосъемка

Получите расширенный пейзажный снимок одним движением.



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

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Панорама**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Когда вы будете готовы сделать снимок, нажмите .
4. Перемещайте камеру влево или вправо в горизонтальной или вертикальной ориентации. Держите HTC U12+ максимально ровно для автоматической съемки кадров.

Можно нажать , чтобы остановить съемку в любое время.

Камера «склеит» полученные кадры в единый фотоснимок.

Панорамная съемка автопортрета

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



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

1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Панорамное селфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Убедитесь, что выбрана опция .
4. Держите телефон на уровне лица в вертикальной ориентации.
5. Когда вы будете готовы снять центральный кадр, нажмите . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.

6. 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.

7. 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 селфи» и выберите параметр **Самый широкий**, чтобы «склеить» пять кадров вместо трех.



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

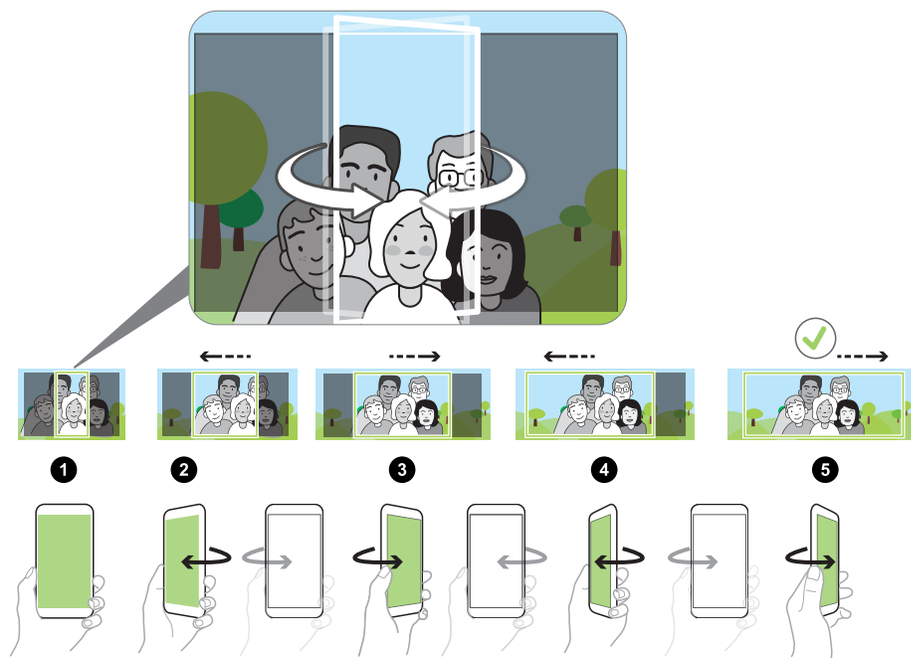
1. На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
2. Переключитесь в режим **Панорамное селфи**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.
3. Нажмите , а затем нажмите .
4. Держите телефон на уровне лица в вертикальной ориентации.
5. Когда вы будете готовы снять центральный кадр, нажмите . Или просто сожмите телефон по бокам в нижней части.

- 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.

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.

- На Главном экране нажмите на значок камеры, чтобы открыть приложение «Камера».
- Переключитесь в режим **Замедленная съемка**. Подробные сведения см. в разделе [Выбор режима съемки](#) на стр. 82.

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. 82.
3. Когда вы будете готовы начать запись, нажмите .
4. Перефокусируйте камеру на другой объект или область, просто нажав на них на экране видоискателя.
5. Нажмите на значок вспышки, чтобы включить или отключить ее.
6. Чтобы остановить запись, 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 проведите пальцем вверх и выберите 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-звук, отмечены значком . 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 проведите пальцем вверх и выберите 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 проведите пальцем вверх и выберите Фото.
2. Найдите фотографию в формате RAW, которую необходимо улучшить, и нажмите на нее.

Фотографии в формате RAW отмечены значком  на эскизе.

3. Нажмите .
4. Нажмите  и настройте свет, цвет и заполненность.
5. Нажмите  рядом с ползунками, чтобы отрегулировать подробные настройки, такие как экспозиция, контрастность и насыщенность цвета.
6. По завершении нажмите **Сохранить**. Улучшенный фотоснимок сохраняется как копия. Исходный фотоснимок RAW останется без изменений.

Обрезка видеозаписи

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите Фото.
2. Нажмите на эскиз видеозаписи, чтобы просмотреть ее в полноэкранном режиме.



Невозможно обрезать видеозапись, созданную в режиме звука с высоким разрешением.

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 проведите пальцем вверх и выберите 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.

Редактирование видеозаписи Hyperlapse

Если видеозапись сделана в режиме Hyperlapse, можно применять переменную скорость к разным сегментам видеозаписи.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите 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 проведите пальцем вверх и выберите 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.

3. Нажмите  > **Изменить в Zoe.**



Возможно, вам будет предложено загрузить приложение Zoe с сайта Google Play Store.

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.

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 **#**, а затем нажмите **Вставить паузу (;)**. 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.

Скрытие телефонного номера

Вы можете скрыть номер телефона от абонента, которому вы звоните.

1. На Главном экране нажмите на значок телефона, чтобы открыть приложение **Телефон**.
2. Наберите номер или нажмите и удерживайте запись вызова и нажмите **Изм. номер перед вызовом**.
3. Нажмите и удерживайте **#**, а затем нажмите **Скрыть число на этот раз**.
4. Выполните вызов.

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 U12+ автоматически регулирует громкость мелодии звонка, если включены функции **Авторегулировка громкости звонка** и **Режим «В кармане»** в разделе **Настройки > Звук > Дополнительно**.

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 ГРОМКОСТИ** или **УВЕЛИЧЕНИЕ ГРОМКОСТИ**.
- Нажмите кнопку **ПИТАНИЕ**.
- Положите HTC U12+ лицевой панелью вниз на ровную поверхность.



Если параметр **Выключать звонок переворотом** в меню **Настройки > Звук > Дополнительно** имеет значение **Выключить однократно**, тогда HTC U12+ 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 U12+, даже если папо-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 U12+ 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 вызов**.
- Откройте панель «Уведомления» и нажмите **Отбой**.

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» и нажмите **Звук > 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Вызов**.
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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Вызов**.
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 U12+ 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 , чтобы отправить сообщение.

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

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. HTC U12+ также 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.

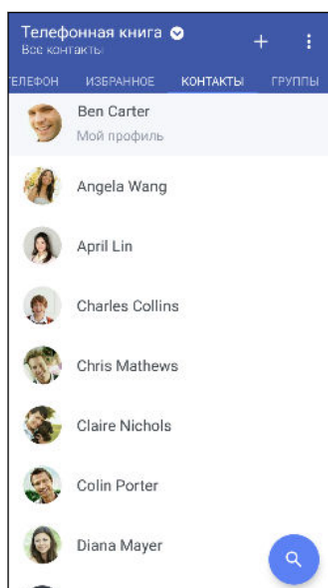
3. Нажмите на сообщение, которое вы хотите заблокировать.
4. Нажмите **Заблокировать сообщение** в меню выбора действий. Для заблокированных сообщений будет отображаться значок блокировки.

Контакты

Ваш список контактов

В приложении «Контакты» представлены все контакты, хранящиеся в HTC U12+, 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 U12+, в справочнике вашей организации (если у вас имеется учетная запись Exchange ActiveSync) или в 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**.

Добавление нового контакта

1. На Главном экране нажмите , а затем найдите и нажмите **Контакты**.
2. На вкладке «Контакты» нажмите . Если в телефоне настроены учетные записи эл. почты, вам будет предложено выбрать, в какой учетной записи сохранить контакт.
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

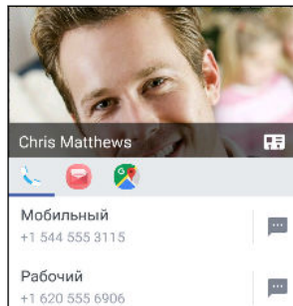


Сведения о контактах из социальных сетей не могут быть изменены.

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 U12+.
4. Нажмите , чтобы импортировать контакт.

Копирование контактов из одной учетной записи в другую



Копирование контактов из учетных записей некоторых социальных сетей может быть невозможно.

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 U12+ 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 U12+ 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 HTC U12+ до разрядки аккумулятора зависит от интенсивности его использования. 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. 135.

Управление подключениями

- Отключайте беспроводные подключения, такие как мобильное подключение для передачи данных, 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 [Текущие координаты](#) на стр. 183.
- 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. 185.
- Уменьшите интервал времени до отключения экрана. См. раздел [Настройка времени отключения экрана](#) на стр. 185.
- 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. 72.

Управление приложениями

- Оптимизация расхода заряда аккумулятора позволит продлить время работы телефона от аккумулятора в режиме ожидания. См. раздел [Оптимизация расхода заряда аккумулятора для приложений](#) на стр. 136.
- Установите самые свежие обновления программного обеспечения и приложений. Иногда обновления содержат усовершенствования, оптимизирующие расход энергии 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. 162.

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 Google Play Store нажмите  > **Настройки** и выберите **Автообновление приложений** > **Не обновлять приложения автоматически**, если вас устраивает обновление приложений вручную из Google Play Store.

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 **Звук** и отключите ненужные вам функции.
- При низком уровне заряда аккумулятора сведите к минимуму использование жестов, таких как Edge Sense и Motion Launch. Можно временно отключить их в меню «Настройки».
- 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 функций телефона, быстро расходующих заряд аккумулятора, таких как службы определения местоположения и Мобильный интернет.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** функции «Энергосбережение», чтобы включить или отключить режим энергосбережения.

Чтобы настроить автоматическое включение этого режима, нажмите **Энергосбережение**, выберите **Автоматическое включение режима энергосбережения**, если остающееся время работы от аккумулятора — **меньше заданного**, а затем выберите соответствующий уровень заряда аккумулятора.

Режим «Максимальное энергосбережение»

В ситуациях, когда вы мало пользуетесь телефоном, включайте режим «Максимальное энергосбережение», чтобы продлить время работы от аккумулятора. В этом режиме вы можете пользоваться только основными функциями — звонить по телефону, обмениваться текстовыми сообщениями и электронной почтой, при этом телефон может оставаться в режиме ожидания дольше, чем обычно.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.
3. Включите или выключите режим «Максимальное энергосбережение» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**

Чтобы задать автоматическое включение этого режима, нажмите **Максимальное энергосбережение**, выберите **Автоматически включать режим макс. энергосбережения, если заряд аккумулятора ниже уровня I**, укажите нужный вариант и выберите уровень заряда аккумулятора.

В разделе «Дополнительная информация» нажмите **Дополнительные сведения**, чтобы подробнее узнать о том, как режим «Максимальное энергосбережение» 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.
3. Нажмите переключатель «Процент заряда аккумулятора» **Вкл./Выкл.**, чтобы отображать сведения о заряде аккумулятора в строке состояния.

Проверка расхода заряда аккумулятора

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.

3. Нажмите **⋮** > **Показать полное использ. устр.** или **Показать использование прилож.** и касаясь отдельных элементов проверьте потребление ими энергии аккумулятора.
4. Если в окне просмотра данных о расходе энергии аккумулятора появится раздел «Управление использованием заряда аккумулятора», нажмите на отображаемый под ним параметр, чтобы изменить настройки, влияющие на расход заряда аккумулятора.

Также можно проверить энергопотребление каждого из приложений, выбрав **Настройки**, а затем **Приложения и уведомления** > **О приложении**. Нажмите на приложение, которое вы хотите проверить, а затем нажмите **Аккумулятор**.

Проверка журнала использования аккумулятора

Проверьте, сколько времени вы используете HTC U12+ с момента последней зарядки. Кроме того, вы можете посмотреть график, показывающий, сколько времени был включен экран и сколько времени вы использовали такие подключения, как «Мобильный интернет» или Wi-Fi.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.
3. Коснитесь значка аккумулятора, чтобы посмотреть график использования 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Аккумулятор**.
3. Нажмите **⋮** > **Оптимизация 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 U12+ 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.
- Включите **Диспетчер памяти** — он поможет вам обрабатывать старые фотографии и видеозаписи в вашем телефоне.

Удаление неиспользуемых тем

Так как темы включают в себя изображения, звуки и значки, они могут быстро заполнить собой пространство для хранения. Удаляйте неиспользуемые темы. См. раздел «Удаление темы» на сайте <http://www.htc.com/support/apps/themes/>.

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.

Удаление или отключение приложений

Удалите загруженные приложения, если они вам больше не нужны. См. раздел [Удаление приложения](#) на стр. 155.

Установленные изначально приложения можно отключить, если вы их не используете. См. раздел [Отключение приложения](#) на стр. 162.

Освобождение памяти вручную

На экране «Память» нажмите **Освободить пространство**. Телефон выполнит проверку памяти телефона и сообщит, какие элементы вы можете удалить.

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. 141 и [Перемещение приложения на карту памяти или с нее](#) на стр. 142.

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 U12+ 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. 140.

USB-накопитель

Вы можете подключить внешний USB-накопитель, например флэш-накопитель USB или устройство для чтения карт SD. Для соединения HTC U12+ 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 U12+ 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 U12+, где была отформатирована.

Настройка карты памяти в качестве внутреннего накопителя

Если вы вставляете карту памяти, ранее не использовавшуюся в HTC U12+, она будет по умолчанию подключена как внешний накопитель.

Если карта памяти новая или на ней нет содержимого, которое вы бы хотели сохранить, можно отформатировать ее для использования в качестве внутренней памяти HTC U12+.



- О различиях в использовании карты памяти в качестве съемной или внутренней памяти см. раздел [Как следует использовать карту памяти: в качестве съемного или внутреннего накопителя?](#) на стр. 140.
- Если на карте памяти остались файлы, создайте архивные копии этих файлов перед форматированием карты.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Память**.
2. В разделе Внешний накопитель нажмите  рядом с названием карты памяти.
3. Нажмите **Формат. как внутр. память > Стереть и форматировать > Форматировать**.
4. Следуя указаниям на экране, переместите установленные приложения и их данные из памяти телефона на карту памяти.



Если вы больше не хотите использовать карту памяти в качестве внутренней памяти, 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. 141.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Память**.
2. Нажмите на имя карты памяти, если выполняется перемещение данных приложения из памяти телефона на карту, или нажмите **Внутренняя общедоступная память**, 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Память**.
2. Нажмите **Внутренняя общедоступная память** и выберите **Другие 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 U12+.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Память**.
2. Нажмите **Внутренняя общедоступная память** и выберите **Файлы** либо коснитесь названия 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, нажмите **⋮** > **Выделить все**.
5. Нажмите **⋮** и выберите **Копировать в** или **Переместить в**.
6. Нажмите **☰**, чтобы открыть выдвигаемое меню, выберите тип памяти, в которую следует скопировать или переместить файлы, а затем откройте папку назначения.
7. Нажмите **Копировать** или **Переместить**.

Копирование файлов между HTC U12+ и компьютером

Можно копировать фотоснимки, музыкальные и другие файлы в HTC U12+.



- Перед копированием файлов с компьютера в HTC U12+ 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 U12+ к компьютеру с помощью входящего в комплект USB типа C.
2. Если экран HTC U12+ 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 U12+ или наоборот.
6. После копирования отсоедините HTC U12+ от компьютера.

Отключение карты памяти

Если вам необходимо извлечь карту памяти при включенном телефоне HTC U12+, 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Память**.
2. Выполните одно из следующих действий.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе Внешний накопитель, нажмите  > **Извлечь**.
 - Если ваша карта памяти отображается в разделе Память устройства, нажмите на названии карты, а затем нажмите  > **Извлечь**.

Передача

Способы передачи содержимого из старого телефона

В зависимости от операционной системы вашего старого телефона выберите соответствующий способ передачи содержимого в HTC U12+.

Из телефона на платформе Android

Существует два способа.

- **Использование учетной записи Google для резервного копирования и восстановления данных.**

Сначала создайте резервную копию данных из старого телефона в учетной записи Google. При первоначальной настройке HTC U12+ войдите в учетную запись Google и восстановите данные из старого телефона в HTC U12+.

- **Использование HTC «Средство передачи».**

В свой старый телефон HTC или другой телефон на платформе Android загрузите HTC «Средство передачи» и используйте его для переноса содержимого в HTC U12+. См. раздел [Передача содержимого из телефона на платформе Android](#) на стр. 146.

Из iPhone

Загрузите и установите приложение Google Диск™ на iPhone и используйте его для резервного копирования содержимого iPhone в учетную запись Google.

В HTC U12+ перейдите в меню «Настройки» и нажмите **Система > Импорт из другого телефона > iPhone**, чтобы посмотреть инструкции. Или зайдите на сайт <https://www.android.com/switch/>.

Передача содержимого из телефона на платформе Android

В свой старый телефон на базе Android загрузите HTC «Средство передачи» и используйте его для переноса содержимого в HTC U12+.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Система**.
2. Нажмите **Импорт из другого телефона**.
3. Выберите передачу из телефона HTC на платформе Android или из другого телефона на платформе Android.
4. На экране «Импорт из другого телефона» нажмите **Далее**.
5. Следуйте указаниям на экране HTC U12+, чтобы загрузить HTC «Средство передачи» в старый телефон, установить и открыть его.
6. Когда на экране старого телефона появится PIN-код, убедитесь, что такой же PIN-код появился на экране HTC U12+, 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 U12+. В этом случае попробуйте другой метод передачи.
7. Нажмите **Подтвердить** в старом телефоне.
8. В старом телефоне выберите типы содержимого, которое вы хотите передать, а затем нажмите **Передать**.
9. Дождитесь завершения передачи.
10. Нажмите **Готово** на обоих телефонах.

Прочие способы получения контактов и другого содержимого

Существуют различные способы индивидуального добавления контактов и другого содержимого в HTC U12+.

Источник содержимого	Способ передачи
Учетная запись Google	Контакты Google импортируются в HTC U12+ после выполнения входа в учетную запись Google. Вы также можете создавать контакты Google прямо в HTC U12+.
Учетные записи социальных сетей	Войдите в свои любимые социальные сети, чтобы синхронизировать с ними контактную информацию.
Microsoft® Exchange ActiveSync	HTC U12+ 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 U12+, если не желаете хранить их в своих сетевых учетных записях.
nano-SIM-карта	Скопируйте все свои контакты с nano-SIM-карты в HTC U12+.

Передача фотографий, видеозаписей и музыки между телефоном и компьютером

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

- Подключите HTC U12+ 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 U12+ и компьютером](#) на стр. 143.
- Используйте облачные службы хранения данных, чтобы держать свои мультимедийные файлы в одном месте и управлять ими с компьютера, HTC U12+ и других мобильных устройств.

Резервное копирование и сброс

Архивация данных HTC U12+

Автоматическая архивация данных HTC U12+ на Google Диск позволит вам восстановить содержимое телефона, такое как настройки и данные приложений, после выполнения аппаратного сброса либо восстановить эти данные на другом телефоне HTC.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Система > Архивация**.
2. Включите функцию **Архивация на Google Диск**.
3. Нажмите **Данные приложений** и убедитесь, что **Автовосстановление** включено.
Это позволит вам восстановить настройки и данные приложений при их повторной установке в HTC U12+.



Чтобы для выполнения архивации выбрать аккаунт, отличный от вашего основного аккаунта Google, нажмите **Аккаунт архивации** и выберите другой аккаунт Google. Вы можете также нажать **Добавить аккаунт**, чтобы добавить новый аккаунт Google для архивации данных.

Какие типы данных можно архивировать?

Ниже приведены типы данных в телефонах на базе Android 8, которые можно архивировать с использованием аккаунта Google:

Главный экран	Обои
Список приложений	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Приложения, установленные с помощью Google Play Store. ▪ Размер сетки и порядок сортировки для экрана «Приложения» и папки приложений, созданные в режиме Пользовательский.

Настройки и данные приложений	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Текстовые SMS-сообщения. ▪ Журнал вызовов. ▪ Календарь Google™ и Gmail™ Настройки. ▪ Данные, синхронизированные с аккаунтом Google, например, контакты и события календаря программы Google. ▪ Данные приложений HTC, например, контакты в приложении Контакты, которые вы сохраняете в телефоне, список городов для приложений Часы и Погода и учетные записи эл. почты в приложении Почта. ▪ Данные и настройки сторонних приложений, позволяющих выполнять эту операцию.
Настройки устройства	Мелодии звонка, Wi-Fi сети и их пароли, а также определенные настройки устройства.

Функция авто-архивации периодически архивирует содержимое телефона в личную папку в Google Диск. Это происходит каждые 24 часа, когда телефон находится в режиме ожидания, заряжается или подключен к сети Wi-Fi.

Архивируемые данные не учитываются в квоте на хранение данных Google Диск. Архивация больших файлов и файлов, которые разработчики приложений исключили из обслуживания, выполняться не будет.



Возможность восстановления обоев со старого телефона зависит от совместимости разрешений экрана в старом телефоне и в HTC U12+.

Резервное копирование контактов и сообщений

Если вы хотите отдельно выполнять резервное копирование контактов и текстовых сообщений в HTC U12+, 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 HTC «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 U12+ к мобильному Интернету, сети Wi-Fi или Bluetooth-устройствам.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Система > Сброс**.
2. Нажмите **Сброс настроек сети**.
3. Нажмите **Сброс настроек**.
4. Нажмите **Сброс настроек**.

Сброс настроек HTC U12+ (аппаратный сброс)

Если в HTC U12+ 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, в котором он находился до первого включения.



Сброс 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Система > 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 **Сброс настроек телефона**.
4. Нажмите **Стереть все**.



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

Установка и удаление приложений

Получение приложений с Google Play Store

Google Play Store — это место, где можно найти новые приложения для HTC U12+. Выбирайте из широкого спектра бесплатных и платных приложений — от повышающих производительность и развлекательных приложений до игр.



- Для покупки приложений и другого содержимого на сайте Google Play Store 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 Google Play Store может отличаться в зависимости от вашего региона.

Поиск и установка приложения

При установке приложений и их использовании в HTC U12+, эти приложения могут запрашивать доступ к вашей персональной информации, а также к определенным функциям или настройкам. Загружайте и устанавливайте только те приложения, которым вы доверяете.



С осторожностью загружайте приложения, получающие доступ к функциям или значительной части ваших данных в HTC U12+. Вы несете ответственность за результаты использования загружаемых приложений.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Play Маркет**.
2. Коснитесь строки поиска и введите название приложения, которое вы ищете.

3. При наличии этого приложения в списке результатов поиска коснитесь его, чтобы прочесть его описание и отзывы пользователей.
4. Выполните одно из следующих действий.
 - Для установки бесплатного приложения нажмите **Установить**.
 - Для установки платного приложения нажмите на кнопку с ценой. Если вы не задали способ оплаты в вашей учетной записи Google, нажмите **✓** для выбора способа оплаты, а затем нажмите **Продолжить**.

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



Иногда приложения обновляются путем загрузки новых исправлений и усовершенствований. По умолчанию обновления автоматически загружаются, когда телефон подключается к сети Wi-Fi. В настройках приложений Google Play Store функцию автообновления можно отключить. См. [Установка обновлений приложений с Google Play Store](#) на стр. 70.

Восстановление приложений с Google Play Store

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

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Play Маркет**.
2. Нажмите **≡**, чтобы открыть выдвижное 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 Store.

Загрузка приложений из Интернета

Вы можете загружать приложения прямо с веб-сайтов.



Загружаемые с веб-сайтов приложения могут быть из неизвестных источников. Для защиты HTC U12+ и ваших личных данных настоятельно рекомендуется загружать приложения только с веб-сайтов, которым вы доверяете.

1. Откройте браузер и перейдите на веб-сайт, с которого можно загрузить нужное приложение.
2. При появлении запроса нажмите **Настройки** и включите функцию **Разрешить из этого источника**.
3. Следуйте указаниям по загрузке приложения на веб-сайте.



Для просмотра разрешений на установку для устанавливаемых приложений перейдите в раздел **Настройки > Приложения и уведомления > Дополнительно > Доступ к специальным приложениям > Установка неизвестных приложений**.

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 Google Play Store, 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 Store.

Работа с приложениями

Доступ к приложениям

Существует два легких способа получить доступ к вашему списку приложений.

- На Главном экране проведите пальцем вверх.
- Нажмите  на экране HTC BlinkFeed или на Главном экране.

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. По завершении нажмите  .
6. Чтобы назвать папку, откройте ее, нажмите на строку заголовка папки и введите название.

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.

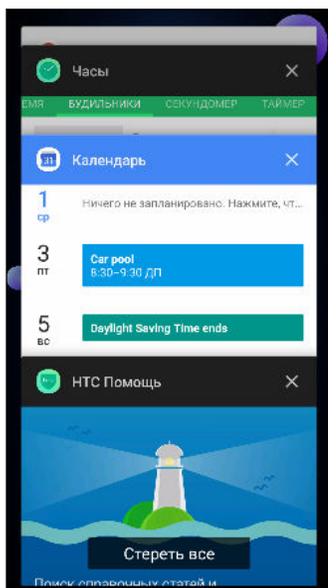
1. Нажмите и удерживайте значок приложения, например «Часы».
2. В отображаемом меню нажмите на функцию, которую вы хотите запустить в приложении.



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.

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 , а затем откройте второе желаемое приложение.

Чтобы отключить разделение экрана, перетащите маркер разделителя экрана к верхнему или нижнему краю экрана.

Использование функции «Картинка в картинке»

Разместите на экране маленькое окно просматриваемой видеозаписи или поддерживаемого приложения во время выполнения других операций в телефоне.



Не все приложения поддерживают функцию «Картинка в картинке».

1. Откройте поддерживаемое приложение, например, видеопроигрыватель или приложение для видеозвонков, и начните воспроизведение видеозаписи. Разверните видеозапись во весь экран.
2. Нажмите  .
Воспроизведение видеозаписи продолжится в маленьком окне в правом нижнем углу экрана.
3. Во время просмотра видеозаписи вы можете параллельно выполнять другие операции, например, использовать другое приложение.
4. Перетащите маленькое окно в другое место.
Дважды нажмите на окно, чтобы снова развернуть видеозапись во весь экран.

Как проверить, поддерживает ли приложение функцию «Картинка в картинке»?

В информации о приложении будет указана функция «Картинка в картинке», если приложение ее поддерживает.

1. Нажмите и удерживайте значок приложения, а затем нажмите .
2. На экране «О приложении» проверьте наличие функции **Картинка в картинке**. Данная функция включена по умолчанию.



Для включения или отключения данной функции нажмите **Картинка в картинке**, а затем нажмите на переключатель Разрешить «картинка в картинке» **Вкл./Выкл..**

Чтобы узнать, какие приложения в телефоне поддерживают функцию «Картинка в картинке», перейдите в меню **Настройки** и нажмите **Приложения и уведомления > Дополнительно > Доступ к специальным приложениям > Картинка в картинке**.

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 вам контролировать, какие приложения будут иметь санкционированный доступ.

- Если вы подозреваете, что конкретное приложение является вредоносным или запрашивает ненужные разрешения, следует выбрать вариант **Отклонить**, чтобы защитить свой телефон.
 - Если вариант **Отклонить** выбран для надежного приложения, то вы не сможете использовать это приложение или иметь доступ ко всем его функциям. В этом случае перейдите в меню «Настройки», чтобы изменить разрешения для приложений.
1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Приложения и уведомления**.
 2. Нажмите **Разрешения для приложений**, затем нажмите на типе данных или функции и выберите, какие приложения смогут иметь к ним доступ.
 3. Нажатием переключателя **Вкл./Выкл.** рядом с приложением предоставьте ему доступ к выбранным данным и функциям.



Чтобы изменить типы данных, к которым имеет доступ приложение, нажмите и удерживайте это приложение на Главном экране или на экране Приложения, затем нажмите ⓘ и выберите **Разрешения**.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения и уведомления**.
3. Нажмите **Дополнительно** > **Приложения по умолчанию**.
4. Здесь вы можете выбрать 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения и уведомления**.
3. Нажмите **Дополнительно > Приложения по умолчанию > 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Приложения и уведомления**.
3. Нажмите **Сведения о приложении**.
4. Нажмите на приложение, а затем нажмите **Отключить**.



Вы можете также прижать палец к этому приложению на Главном экране или на экране Приложения, а затем нажать ⓘ и выбрать **Отключить**.

Приложения HTC

Boost+

Используйте Boost+ для настройки производительности телефона, оптимизации расхода энергии аккумулятора, удаления нежелательных файлов и управления приложениями телефона. Подробнее о приложении Boost+ см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/boost-plus/>.

HTC BlinkFeed

Получайте свежие новости по интересующим вас темам через HTC BlinkFeed. Выбирайте, какие источники сообщений, например из новостей или социальных сетей, будут отображаться в ваших каналах. Подробнее о приложении HTC BlinkFeed см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/blinkfeed/>.

HTC Темы

Темы обеспечивает быстрый и простой способ настройки телефона с помощью таких элементов, как фоновые рисунки, звуки и значки. Подробнее о приложении Темы см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/themes>.

HTC Sense Companion

HTC Sense Companion — это ваш личный спутник, который постоянно учится у вас и запоминает ваши ежедневные действия. Подробнее о том, что для вас может сделать HTC Sense Companion, см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/sense-companion/>.



- 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.

Почта

Приложение «Почта» позволяет читать, отправлять и систематизировать сообщения эл. почты из одной или нескольких учетных записей эл. почты, настроенных вами в телефоне. Подробнее о приложении Почта см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/mail/>.

Погода

Используйте приложение и виджет «Погода» для проверки текущей погоды и получения прогнозов погоды на ближайшие несколько дней. Подробнее о приложении Погода см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/weather/>.

Часы

Приложение Часы не только показывает обычные дату и время. Оно позволяет узнавать дату и время в любой точке мира, устанавливать будильник, использовать телефон как секундомер. Подробнее о приложении Часы см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/clock/>.

Диктофон

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.



Диктофон может работать в фоновом режиме, пока вы выполняете другие действия в HTC U12+, 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 цифрового соединения

Отключение цифрового соединения 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. Откройте полную панель Быстрые настройки. См. раздел [Использование панели «Быстрые настройки»](#) на стр. 53.
2. Нажмите на блок **Мобильный интернет**, чтобы включить или отключить цифровое соединение.



Если блок **Мобильный интернет** не отображается на панели «Быстрые настройки», проведите пальцем влево, чтобы увидеть другие блоки.



Если не включено цифровое соединение и вы не подключены к сети Wi-Fi, 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 U12+ 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > Передача данных**.
3. Нажмите **Экономия трафика**, затем нажмите **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить эту функцию.
4. Нажмите **Безлимитная передача данных**, затем нажмите **Вкл./Выкл.** рядом с теми приложениями, которым вы хотите предоставить доступ к цифровому соединению даже при включенной функции «Экономия трафика».

Включение и отключение Интернет-роуминга

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > Мобильный интернет**.
3. Нажмите **Интернет-роуминг**, чтобы включить или выключить эту функцию.

Отслеживание расхода трафика

Отслеживайте объем передаваемых и принимаемых вами данных, чтобы предотвратить выход за пределы месячного лимита.



Объем переданных данных, измеренный телефоном HTC U12+, может оказаться меньше фактического трафика.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > 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 **Цикл выставления счетов**, и укажите число месяца для регулярного сброса счетчиков расхода трафика. Обычно с этого числа начинается ваш месячный расчетный период.
6. Активируйте функцию «Настройка предупреждения о лимите» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**, затем нажмите **Предупреждать о лимите** и введите расход трафика, при достижении которого вы будете получать уведомление о скором исчерпании месячного лимита передачи данных. Нажмите ▼ , чтобы изменить единицы.
7. Активируйте функцию «Настройка лимита трафика» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**, затем нажмите **Лимит трафика** и задайте расход трафика, при достижении которого цифровое соединение будет автоматически отключаться. Нажмите ▼ , чтобы изменить единицы.

Просмотр информации об использовании данных приложениями

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > Передача данных**.
3. В моделях телефонов с двумя SIM-картами нажмите ▼ , чтобы выбрать слот карты.
4. Нажмите **Использование Мобильного интернета**.
5. Прокрутите экран вниз, чтобы просмотреть список приложений и информацию об использовании ими данных.
6. 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сеть и Интернет**.
2. Нажмите на переключатель Wi-Fi **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить Wi-Fi.
3. Нажмите **Wi-Fi**, чтобы просмотреть список обнаруженных беспроводных сетей.



Прокрутите окно вниз до конца экрана для просмотра списка «Сохраненные сети».

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. 169.
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 Wi-Fi роутер с функцией безопасной настройки сети Wi-Fi (WPS), то сможете легко подключить HTC U12+.

1. Включите Wi-Fi и просмотрите список обнаруженных сетей Wi-Fi.
См. раздел [Включение и отключение Wi-Fi](#) на стр. 169.
2. Прокрутите экран вниз до конца списка доступных сетей Wi-Fi, затем нажмите **Настройки Wi-Fi > Дополнительно > Кнопка WPS**.



Для использования метода безопасной настройки сети Wi-Fi (WPS) (с PIN-кодом) нажмите **Настройки Wi-Fi > Дополнительно > Вход по PIN-коду WPS**.

3. Нажмите кнопку WPS на Wi-Fi роутере.

Автоматический вход в открытую сеть Wi-Fi (WISPr)

Можно настроить HTC U12+ 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Сеть и Интернет**.
2. Если соединение Wi-Fi отключено, нажмите переключатель Wi-Fi **Вкл./Выкл.**, чтобы включить его.
3. Нажмите **Wi-Fi**.
4. Прокрутите экран вниз до конца экрана, затем нажмите **Настройки Wi-Fi > Дополнительно**.
5. В разделе Настройки WISPr активируйте функцию «Автоматический вход» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**
6. Нажмите **Настройки учётной записи WISPr > Добавить новую учётную запись**.
7. Введите название поставщика услуг, свое имя пользователя (с полным названием домена) и пароль.
8. Нажмите **⋮ > Сохранить**. Если у вас есть доступ к нескольким открытым сетям Wi-Fi, вы можете добавить дополнительные учётные записи.
9. Подключитесь к открытой сети Wi-Fi.



В списке «Учётные записи WISPr» нажмите и удерживайте учётную 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 U12+ 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 U12+ 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > VPN**, затем нажмите **+**.
3. Введите параметры VPN, настроив их в соответствии с требованиями безопасности с использованием данных, полученных у вашего сетевого администратора.
4. Нажмите **Сохранить**.

Подключение к сети VPN

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > VPN**.
3. Нажмите на сеть VPN, к которой вы хотите подключиться.
4. Введите свои регистрационные данные для входа и нажмите **Подключиться**. После подключения в области уведомлений в строке состояния появится значок подключения к сети VPN .

Нажмите на VPN-подключение, а затем нажмите **Отключить**, чтобы отключить его.

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, чтобы позволить HTC U12+ 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 U12+ или на карте памяти.
2. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Безопасность и местоположение**.
3. Нажмите **Шифрование и учетные данные > Установка с SD-карты**.
4. Перейдите к сертификату и выберите его.



Нажмите **≡** для просмотра содержимого карты памяти.

5. Введите название для сертификата и выберите способ его использования.
6. Нажмите **ОК**.

Использование HTC U12+ в качестве точки доступа Wi-Fi

Вы можете использовать свое цифровое соединение совместно с другими устройствами, превратив HTC U12+ в Wi-Fi роутер.



- Убедитесь, что цифровое соединение 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 вашему Wi-Fi роутеру, используют данные из вашего тарифного плана.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Сеть и Интернет > Точка доступа и общий модем > Мобильный Wi-Fi роутер**.

При первом включении точки доступа Wi-Fi требуется ее настроить.

3. Введите имя для точки доступа или используйте имя по умолчанию.
4. 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 U12+ в качестве беспроводного роутера.

5. Нажмите **Управление пользователями**, чтобы задать предельное количество пользователей, которые могут подключаться к вашему Wi-Fi роутеру.
6. Активируйте функцию Мобильный Wi-Fi роутер нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**

HTC U12+ готов к использованию в качестве Wi-Fi роутера, когда в строке состояния имеется значок .



Чтобы свести к минимуму риски безопасности, используйте настройки безопасности по умолчанию и установите надежный и уникальный пароль.

Общий доступ к Интернету через USB-модем

На вашем компьютере нет подключения к Интернету? Это не проблема. Используйте подключение для передачи данных HTC U12+, чтобы выходить в Интернет.



- 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 U12+ к компьютеру с помощью входящего в комплект кабеля USB типа C.
2. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
3. Нажмите **Сеть и Интернет** > **Точка доступа и общий модем**.
4. Активируйте USB-модем нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**

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. Подробнее о приложении HTC Connect см. на сайте <http://www.htc.com/support/apps/htc-connect/>.

Включение и отключение Bluetooth

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Подключение устройства**.
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 U12+ смог найти ее. Дополнительные сведения см. в руководстве по гарнитуре.

1. Включите Bluetooth и просмотрите список доступных устройств.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 175.
2. Если ваша гарнитура отсутствует в списке, нажмите **Поиск устройств**, чтобы обновить его.

3. Нажмите на имя гарнитуры в разделе «Список». HTC U12+ 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 U12+, 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. 175.
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. 176, а затем выполните действия из раздела [Подключение Bluetooth-гарнитуры](#) на стр. 175.

Отмена сопряжения с Bluetooth-устройством

1. Включите Bluetooth и просмотрите список сопряженных устройств.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 175.
2. В разделе «Подключенные устройства» нажмите  рядом с устройством, чтобы отменить сопряжение с ним.
3. Нажмите **Отсоединить**.

Получение файлов с помощью Bluetooth

HTC U12+ позволяет принимать различные файлы, включая фотографии, сведения о контактах и документы, например в формате PDF, с помощью соединения Bluetooth.



Инструкции по передаче информации через Bluetooth см. в документации на устройство.

1. Включите функцию Bluetooth.
См. раздел [Включение и отключение Bluetooth](#) на стр. 175.
2. Отправьте один или несколько файлов с другого устройства на HTC U12+.
3. Если будет предложено, примите запрос на сопряжение в HTC U12+ 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 U12+ запроса на передачу файла сдвиньте панель Уведомления вниз, коснитесь уведомления о входящем файле и 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.

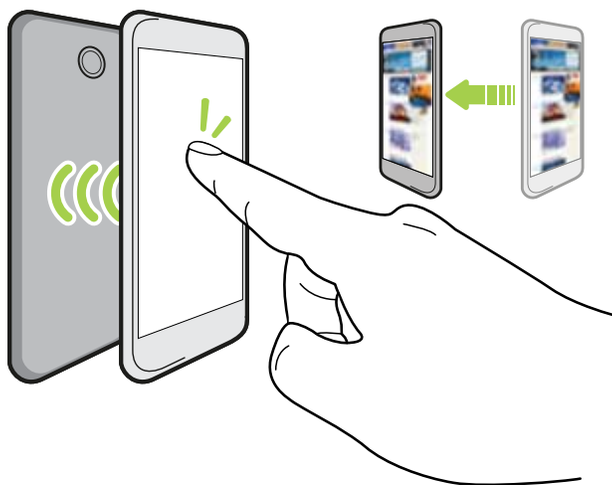
Использование функции NFC

Благодаря встроенной в HTC U12+ 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 U12+ 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

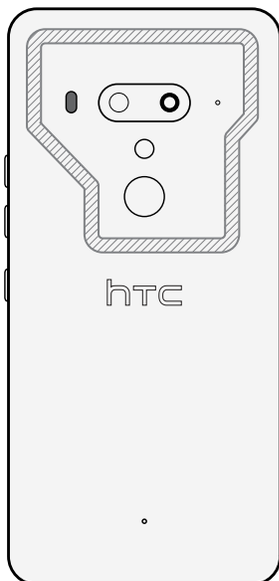
1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки**.
2. Нажмите **Подключение устройства**, а затем нажмите на переключатель NFC **Вкл./Выкл.**, чтобы включить или отключить данную функцию.

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 U12+ рядом со вторым телефоном задними сторонами друг к другу.



Убедитесь, что область NFC (заштрихованная часть) HTC U12+ 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 U12+ 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 **Не беспокоить никогда**, если вы хотите отключать режим Не беспокоить самостоятельно, либо кнопками **+** и **—** задайте количество часов до автоматического выключения режима Не беспокоить.
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 и выберите **Завершить** для быстрого отключения режима 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.
2. Нажмите **Дополнительно > Настройки режима «Не беспокоить» > Блокировать визуальные сигналы**.
3. С помощью переключателей **Вкл./Выкл.** выберите, следует ли блокировать визуальные сигналы, 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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.
2. Нажмите **Дополнительно > Настройки режима «Не беспокоить» > Настройка «Только приоритетные»**.
3. Нажмите на переключатель **Вкл./Выкл.** рядом с элементами, которым вы даете разрешение.
4. Нажмите **Сообщения** или **Вызовы**, и выберите контакты, которые могут с вами связываться.
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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.
2. Нажмите **Дополнительно > Настройки режима «Не беспокоить»**.
3. Нажмите **Добавить еще**.

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.

Текущие координаты

Некоторые приложения используют данные о вашем местоположении для предоставления необходимой вам информации. Выберите режим определения координат в зависимости от желаемой точности определения вашего местоположения этими приложениями.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Безопасность и местоположение** > **Местоположение**.
2. Включите функцию «Режим определения координат» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**
3. Нажмите **Режим** и выберите один из режимов определения координат:
 - **Повышенная точность** — обеспечивает более точное определение вашего местоположения. Для определения ваших координат используются данные сетей GPS, Wi-Fi, Bluetooth и мобильных сетей. Этот режим использует службы определения координат Google.
 - **Экономичный режим** — использует данные сетей Wi-Fi, Bluetooth и мобильных сетей. GPS не используется (для экономии энергии аккумулятора). Этот режим использует службы определения координат Google.
 - **Только устройство** — использует GPS.



При отключении источника данных о координатах (например, GPS) ни одно из приложений HTC U12+ не будет собирать данные о вашем местоположении с помощью этого источника. Однако приложения сторонних разработчиков могут собирать, — а HTC U12+ может продолжать предоставлять — данные о местоположении с помощью других источников, включая Wi-Fi и триангуляцию сигнала.

Умный дисплей

Умный дисплей позволяет быстро посмотреть дату и время, уровень заряда аккумулятора и значки уведомлений.

Можно выбрать стиль часов и задать условия отображения Умный дисплей.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Экран и жесты**.
2. Нажмите **Дополнительно** > **Умный дисплей**.

3. Выберите стиль часов, который вы хотите использовать.
4. Нажмите **Параметры настройки** и выполните следующие действия.
 - Выберите **Motion launch**, чтобы отображать Умный дисплей, когда вы поднимаете телефон с выключенным экраном.
 - Выберите **Всегда включено**, чтобы Умный дисплей отображался при выключенном экране.

Чтобы уменьшить расход заряда аккумулятора, настройте график отображения Умный дисплей.



- Можно отключить Умный дисплей с помощью переключателя **Вкл./Выкл.**
- Когда вы путешествуете, Умный дисплей может отображать ваш домашний и местный часовые пояса, если в телефоне включен «дорожный режим». См. раздел [Режим «В поездке»](#) на стр. 188.

Режим «В самолёте»

При включении режима «В самолёте» в телефоне HTC U12+ 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.



- После включения режима «В самолёте» функции Bluetooth и Wi-Fi можно включить снова (вручную).
- Включенная функция «Интернет-модем» при активации режима «В самолёте» отключается. После отключения режима «В самолёте» вам придется включить функцию «Интернет-модем» вручную.

Чтобы включить или выключить режим «В самолёте», выполните любое из следующих действий:

- В меню **Настройки** > **Сеть и Интернет** включите или выключите функцию «В самолёте» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**
- 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»  .

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Нажмите **Дополнительно**.
3. Нажмите **Таймаут экрана**, а затем нажмите на время ожидания перед отключением экрана.



После настройки Edge Sense функция **Умное затемнение** будет включена по умолчанию, что позволяет экрану оставаться всегда включенным, пока вы держите телефон в руке, даже если вы установили время до отключения экрана. Подробнее см. в разделе [Жест удержания в Edge Sense](#) на стр. 41.

Яркость экрана

Уровень яркости экрана может регулироваться автоматически либо устанавливаться вручную.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Используйте функцию **Авторегулировка** для автоматической регулировки яркости экрана в соответствии с условиями освещенности. По умолчанию эта функция включена.

Чтобы установить яркость экрана вручную, отключите функцию «Авторегулировка» с помощью переключателя **Вкл./Выкл.**

3. Нажмите **Уровень яркости** и перетащите ползунок в нужное положение.
Этот ползунок установлен на максимальный уровень яркости, если функция «Авторегулировка» включена, а при отключенной функции позволяет установить яркость экрана вручную.

Ночной режим

В ночном режиме цветовая температура экрана переключается в вечернее время из голубой в более теплую гамму, что помогает снизить чрезмерное напряжение глаз.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Нажмите **Ночной режим** и включите эту функцию нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**
3. Переместите ползунок для регулировки цветовой температуры. Перемещение ползунка Интенсивность вправо позволяет отфильтровать синюю часть спектра.

4. Нажмите **Включать автоматически** и настройте расписание включения ночного режима.
5. После настройки расписания отключите эту функцию нажатием переключателя **Вкл./выкл.** Телефон будет автоматически следовать расписанию, которое вы настроили.

Настройка отображаемого размера

Изменяйте размер элементов и шрифтов на экране, чтобы их было легче увидеть.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Нажмите **Дополнительно > Отображаемый размер**.
3. Нажмите **+** или **—**, либо перетащите ползунки, чтобы увеличить или уменьшить размер шрифтов или элементов на экране.



Проведите пальцем влево или вправо над областью «Предварительный просмотр», чтобы увидеть фактический вид выбранного отображаемого размера.

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 экрана HTC U12+.

- Звуки при касании панели набора номера
- Звуки при касании элементов на экране
- Звук блокировки экрана
- Звуки оттягивания экрана для обновления
- Вибрация при нажатии кнопок навигации
- Звук и вибрация при нажатии на клавиатуру

Включение и выключение звуков и вибрации при касании

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Звук**.
2. Нажмите **Дополнительно**.
3. В разделе Другие звуки и вибрации включите или выключите желаемые параметры.

Отключение звуков и вибрации клавиатуры

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Язык и клавиатура**.
2. Нажмите **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 содержанием отображались правильно.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Экран и жесты**.
2. Включите режим «В перчатках» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**
Если режим «В перчатках» активирован, вы сможете видеть место сенсорного экрана, на которое вы нажали пальцем.

Режим «В поездке»

Вы часто путешествуете, меняя часовые пояса? Включите Режим «В поездке» 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 местоположения.
- Сначала настройте время домашнего часового пояса в приложении «Часы».

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Система > Дата и время**.
2. Чтобы включить или выключить Режим «В поездке», нажмите его переключатель **Вкл./Выкл.**

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

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Безопасность и местоположение**.
2. В зависимости от модели телефона выполните следующие действия.
 - **Модель с одной SIM-картой:** Нажмите **Блокировка SIM-карты**.
 - **Модель с поддержкой двух SIM-карт:** Выберите карту, для которой вы хотите назначить новый PIN-код.
3. Нажмите **Блокировка SIM-карты**, введите PIN-код карты по умолчанию и нажмите **ОК**.
4. Включите функцию «Блокировка SIM-карты» нажатием переключателя **Вкл./Выкл.**. Введите используемый по умолчанию PIN-код карты и нажмите **ОК**.
5. 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 U12+ 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

Защитите свою личную информацию и HTC U12+ от использования другими лицами без вашего разрешения.

Установите комбинацию разблокировки экрана, цифровой PIN-код или используйте другие средства блокировки телефона. Вам придется разблокировать экран при каждом включении HTC U12+ или по прошествии определенного времени бездействия.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Безопасность и местоположение**.
2. В меню Безопасность устройства выберите **Блокировка экрана**.
3. Выберите вариант блокировки экрана и настройте блокировку.
4. Кроме включения функции **Блокировка экрана**, нажмите  > **Автоблокировка** и укажите время бездействия, по истечении которого экран будет блокироваться.



Если вы установили комбинацию блокировки экрана и не хотите, чтобы она отображалась на экране во время ввода, нажмите , а затем на переключатель «Показывать графический ключ» **Вкл./Выкл.**, чтобы отключить данную функцию.

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 проведите пальцем вверх и выберите **Настройки** > **Безопасность и местоположение**.
2. Нажмите **Интеллектуальная блокировка**.



Перед использованием функции «Интеллектуальная блокировка» следует установить блокировку экрана. Если блокировка экрана не установлена, нажмите **Блокировка экрана**. Это ваш альтернативный способ блокировки экрана.

3. Подтвердите блокировку экрана.
4. 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 дома или в офисе
 - Телефон подключен к проверенному устройству, например, к часам Bluetooth или автомобильной системе

5. Следуйте указаниям на экране, а затем нажмите  , чтобы вернуться на экран «Безопасность и местоположение».
6. В меню «Безопасность устройства» нажмите  справа от функции **Блокировка экрана**, нажмите **Автоблокировка**, а затем укажите время бездействия, по истечении которого экран будет блокироваться.

Отключение экрана блокировки

Надоело разблокировать телефон каждый раз при выводе его из режима сна? Вы можете отключить экран блокировки в меню «Настройки».



Рекомендуется не отключать блокировку экрана, которая позволяет защитить телефон от нежелательного доступа.

1. На Главном экране проведите пальцем вверх и выберите **Настройки > Безопасность и местоположение**.
2. В меню Безопасность устройства выберите **Блокировка экрана**.
3. Введите или подтвердите пароль блокировки экрана, а затем нажмите **Нет > Да, удалить**.

Чтобы снова включить блокировку экрана, нажмите **Блокировка экрана** и установите ее.

Товарные знаки и авторские права

© 2018 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.



Qualcomm и Snapdragon являются товарными знаками Qualcomm Incorporated, зарегистрированными в США и других странах. Qualcomm Snapdragon является продуктом компании Qualcomm Technologies, Inc. и/или ее филиалов.

Microsoft, Windows, ActiveSync и Outlook.com 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).

iPhone является товарным знаком компании Apple Inc., зарегистрированным 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.

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 НТС 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 НТС.

Указатель

A

Android Beam

См. NFC

B

Bluetooth

- подключение Bluetooth-гарнитуры 175
- прием информации 177

E

Edge Sense

- голосовое управление
- ввод текста голосом с помощью Edge Sense 37
- ввод текста голосом 37
- включение и отключение 42
- действия в приложении 38–40
- индивидуальная настройка 36
- настройка 33
- сведения 31
- сжатие и удержание 35
- уровень силы сжатия 38

F

FOTA

См. Обновление ПО

G

Google Play

- возврат 155
- установка приложений 153

GPS (глобальная система
позиционирования)

См. Настройки определения
местоположения

H

HDR Boost 90

HTC USonic 77

Hyperlapse 105

M

MMS

См. Мультимедийное сообщение

N

NFC (беспроводная связь малого радиуса
действия) 178

P

PUK-код (ключ разблокировки PIN-
кода) 189

S

SD-карта 16

SIM-карта 16

SMS

См. Сообщения

Sonic Zoom 93

U

USB-модем

См. Интернет-модем

V

VideoPic 96

VPN 170, 171

- добавление подключения 171
- подключение 171

W

Wi-Fi 169

- включение 169
- подключение через WPS 169

A

- автопортрет
 - Автоселфи 90
 - автоспуск 87
 - Режим «Красота» 89
- Автоселфи 90
- автоспуск 87
- Аккумулятор
 - зарядка 20
 - проверка расхода заряда 135
 - экономия заряда аккумулятора 132
- Аппаратный сброс
 - См. Восстановление исходных настроек
- Архивирование
 - восстановление архивированных приложений 154

B

- Батарея разряжена 132
- Безопасность
 - отпечаток пальца 24
 - сертификаты безопасности 170
 - установка блокировки экрана 190
- Беспроводной маршрутизатор 173
- Блокировка экрана 190
- Боке 92
- Быстрые настройки 53
- Быстрый набор 111

B

- Версия HTC Sense 68
- Видеозаписи
 - запись 95
 - передача с компьютера 147
 - фотосъемка в процессе видеосъемки 96
- Виджеты
 - добавление 74
 - изменение настроек 74
 - изменение размера 74
 - удаление 76
- Водонепроницаемый 27, 28
- Возврат к заводским настройкам
 - См. Восстановление исходных настроек
- Восстановление исходных настроек 152

Встроенное ПО

- См. Обновление ПО
- Вывод телефона из режима сна
 - с помощью кнопки питания 50

G

- Главный экран
 - виджеты 74
 - добавление или удаление панели виджетов 71
 - изменение основного Главного экрана 72
 - панель виджетов 50
 - панель запуска 73
 - папка 75
 - приложения 74
 - упорядочивание панелей виджетов 71
 - фоновый рисунок 72
 - ярлыки 74
- Голосовой ввод 65
- Громкая связь 114
- Групповые сообщения 119

D

- Диктофон 164
- Дисплей
 - изменение времени ожидания перед отключением экрана 185
 - Режим сна 50
 - яркость экрана 185

Ж

- Жесты
 - двигательные жесты 55
- Журнал вызовов 115

З

- Замедленная видеосъемка 104
- Запись своего голоса 164
- Звук
 - HTC USonic 77
 - активное шумоподавление 78
 - переключение профилей 116

И

Изменение языка телефона 187
 Интеллектуальная блокировка 190
 интервальная съёмка
 См. Hyperlapse
 Интернет-модем 174
 Информация о телефоне 68

К

Камера
 - 3D-звук 95
 - HDR Boost 90
 - Hyperlapse 105
 - Sonic Zoom 93
 - автопортрет 87, 89, 90
 - Боке 92
 - видеосъёмка 95
 - вспышка 81
 - замедленная съёмка 104
 - запуск с помощью Edge Sense 35
 - звук hi-res 95
 - использование кнопок громкости в качестве элементов управления 81
 - масштабирование 84
 - наклейки 96
 - основные сведения 80, 86
 - развернутая панорама 100
 - Режим Профи 98
 - режимы съёмки 82
 - серийная съёмка 87
 - советы 88
 - Фотографии в формате RAW 99
 - фотосъёмка 86
 - фотосъёмка в процессе видеосъёмки 96
 Карта microSD 16
 Картинка в картинке 160
 Клавиатура
 - ввод текста 63
 - голосовой ввод текста 65
 - распознавание речи 65
 Комплект типа "свободные руки" 175
 Контакты
 - группы 130
 - добавление 125
 - импортирование 127, 147
 - копирование 127, 128, 147

- объединение сведений о контактах 128
 - объединение схожих контактов 128
 - отправка сведений о контакте 129
 - передача 127, 147
 - редактирование 126
 - фильтрация 125

Конференц-связь 114

Копирование

- текст 62

Копировать

- файлы 143

М

Маршрутизатор

См. Беспроводной маршрутизатор

Многозадачный режим 159

Мультимедийное сообщение

- вложение 119

- групповое MMS 119

- отправка 119

Н

Настройка

- контакты со старого телефона 147

- первая настройка 21

- фотографии, музыка, видеозаписи со старого телефона 147

Настройки

- Память 139

- Сведения 68

- язык экрана 187

Настройки определения

местоположения 183

Настройки телефона

См. Настройки

Наушники

См. Bluetooth

Не хватает памяти 138

Ночной режим 185

О

Обновление

См. Обновление ПО

Обновление ПО 68

Обновления телефона 68

отображаемый размер 186

- Отпечаток пальца
 - добавление, удаление или редактирование 25
 - о программе 24

- Отправка
 - текст 63

П

- Память 139
- Папка
 - группирование приложений 75
 - удаление элементов 75, 157
- Передача данных
 - передача контактов 147
 - с телефона Android 146
- Питание
 - зарядка аккумулятора 20
 - проверка расхода заряда аккумулятора 135
 - режим сна 50
 - энергосбережение 132
- Подключение для передачи данных
 - включение или выключение 166
 - использование 166
 - отправка 174
 - передача данных в роуминге 167
- Подключение к Интернету
 - VPN 170
 - Wi-Fi 169
 - беспроводной маршрутизатор 173
- Приложения
 - восстановление 154
 - группирование в папку 75, 156
 - доступ к приложениям 156
 - значки на Главном экране 74
 - картинка в картинке 160
 - многозадачный режим 159
 - на Главном экране 74
 - обновление 69
 - последние приложения 159
 - представление с разделением экрана 159
 - скрытие или отображение 156
 - удаление 155
 - упорядочивание 156
 - установка 155
 - установка из Google Play 153

- установка из Интернета 155
- ярлыки приложений 158
- Публикация в интеллектуальной сети 174
- Пыленепроницаемый 27, 28

Р

- Развернутая панорама 100
- расширенная память 139
- Режим «В самолёте» 184
- Режим «Красота» 89
- Режим серийной съемки 87
- Режим сна 50
- Режимы съемки
 - переключение 82

С

- Сброс 54, 152
- Серийная съемка 87
- Сетевые учетные записи
 - добавление учетных записей 22
 - с чем можно синхронизироваться 22
 - синхронизация вручную 23
 - удаление учетных записей 23
- Сообщения
 - блокировка 122
 - групповое SMS 119
 - заблокированные 121
 - ответ 117
 - отправка 117, 119
 - переадресация 120
 - секретный ящик 120
 - удаление беседы 122
 - черновик сообщения 117–119
- Сопряжение гарнитуры Bluetooth 175

Т

- Текстовое сообщение 117
- Телефонные вызовы
 - блокировка вызова 115
 - быстрый набор 111
 - громкая связь 114
 - добавочный номер 111
 - журнал вызовов 115
 - Интеллектуальный набор номера 110
 - конференц-связь 114
 - отключение микрофона 114

- постановка вызова на удержание 113
- прием вызовов 112
- пропущенные вызовы 112
- экстренный вызов 113

Точка доступа

См. Беспроводной маршрутизатор

У

Уведомления

- панель 61

Учетные записи

- синхронизация 22

Ф

Файлы

- копирование 143

Фоновый рисунок

- изменение 72

Фотографии

- передача с компьютера 147

Фотографии в формате DNG RAW 100

Фотографии в формате RAW 99

Ч

Частичный сброс 54

Э

Экран 50, 185

- изменение времени ожидания перед отключением экрана 185
- Настройки режима сна 185
- регулировка яркости 185

Экран блокировки

- ответ на вызов 112
- отклонение вызова 112
- отключение экрана блокировки 191

Я

Язык

- язык системы 187