

Zenfone™ **3**

ZE553KL

Руководство пользователя

ASUS®
IN SEARCH OF INCREDIBLE

R14640

Июль 2018

Проверенное издание V4

Уведомление клиентов об изменении адреса

1 августа 2018 года ASUS Computer International переезжает на новое место.

Новый адрес и телефон отображены ниже:

Новый адрес: 48720 Kato Rd., Fremont, CA 94538

Телефон: (510) 739-3777

Просьба отправлять информацию по вышеуказанному адресу.

Эксплуатация и безопасность

Инструкции



Безопасность на дороге. Мы настоятельно рекомендуем не использовать устройство при вождении автомобиля.



Это устройство может использоваться при температуре воздуха в диапазоне от 0° C (32° F) до 35° C (95° F).



Выключайте устройство в местах, где запрещено использование мобильных устройств. Соблюдайте правила при нахождении в местах ограниченного доступа, например в самолете, в кинотеатре, в больнице или рядом с медицинским оборудованием, рядом с горючими материалами или в зонах проведения взрывных работ и других местах.



Используйте только блок питания и кабели, одобренные ASUS для данного устройства. Обратите внимание на этикетку на нижней стороне устройства и убедитесь, что Ваш блок питания поддерживает соответствующее напряжение.



Не пользуйтесь поврежденными сетевыми шнурами, аксессуарами и периферийными устройствами.



Храните устройство в сухом состоянии. Не подвергайте устройство воздействию жидкостей и не используйте в условиях повышенной влажности.



Устройство можно пропускать через рентгеновский сканер, но не рекомендуется проносить его через магнитные детекторы или подвергать его воздействию портативных магнитных сканеров.



Экран устройства изготовлен из стекла. Если стекло разбилось, прекратите использование устройства и не прикасайтесь к сломанным частям. Немедленно обратитесь к сертифицированным компанией ASUS специалистам для ремонта.



Для предотвращения возможной потери слуха не слушайте звук на высокой громкости в течение длительного времени.



Перед очисткой устройства отключите его от сети. Для очистки экрана устройства используйте чистую губку или кусочек замши.



Для ремонта обращайтесь только к сертифицированным компанией ASUS специалистам.

Утилизация



При установке аккумулятора несоответствующего типа возможен взрыв. Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями производителя.



Не выбрасывайте аккумулятор вместе с бытовым мусором. Символ перечеркнутого мусорного бака означает, что аккумулятор нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором.



Не выбрасывайте это устройство вместе с бытовым мусором. Устройство предназначено для повторного использования и переработки. Символ перечеркнутого мусорного бака означает, что продукт (электрическое и электронное оборудование и содержащие ртуть аккумуляторы) нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Ознакомьтесь с правилами утилизации таких продуктов.



Не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором. НЕ замыкайте электрические контакты. НЕ разбирайте устройство.

ВНИМАНИЕ: Это устройство может содержать химические вещества, включая свинец, вызывающие врожденные дефекты и другие нарушения репродуктивной функции. Мойте руки после использования.

Форум ZenTalk (http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php)



Содержание

1	Основы	
	Приветствие!	7
	Подготовка телефона ASUS!	8
	Первое включение	16
	Использование сенсорного экрана	18
2	В гостях хорошо, а дома лучше	
	Возможности	21
	Главный экран	21
	Панель быстрой настройки	23
	Системные уведомления	24
	Персонализация главного экрана.....	25
	Приложения и виджеты	25
	Обои	27
	Упрощенный режим	28
	Установка даты и времени	30
	Настройка сигнала вызова и звуков оповещений	30
	Экран блокировки.....	31
	Настройка экрана блокировки.....	31
	Настройка кнопок быстрого доступа	32
	Сканер отпечатков пальцев.....	33
	Настройка при первом включении	33
	Настройка отпечатков пальцев в настройках	34
3	Работайте и играйте	
	Chrome	36
	Запуск Chrome	36
	Добавление новой вкладки	37
	Добавление страниц в закладки	37
	Обмен страницами.....	37
	Очистка просмотренных данных.....	38
	Gmail.....	39
	Google Календарь	40
	Создание событий.....	40
	Редактирование или удаление события.....	40
	Создание напоминаний	41
	Редактирование или удаление напоминаний.....	41
	Сделать позже.....	42
	Позвонить позже	42
	отправка сообщения позже	42
	Добавление задачи	42
	Удаление задач.....	43
	Диспетчер файлов	43
	Доступ к внутреннему накопителю.....	43
	Доступ к внешнему накопителю.....	43
	Доступ к облачному хранилищу	43
	ZenFone Care.....	44

4	На связи	
	Звонки	45
	Использование двух SIM-карт	45
	Совершение вызовов	47
	Прием вызовов	51
	Управление журналом вызовов	51
	Другие функции вызова	53
	Управление несколькими вызовами	54
	Запись вызова	57
	Управление контактами	58
	Настройки контактов	58
	Настройка профиля	58
	Добавление контактов	59
	Настройка VIP-контактов	60
	Добавление контактов в избранное	61
	Импорт контактов	61
	Экспорт контактов	62
	Контакты из социальных сетей	63
	Связывание данных контакта	64
	Резервное копирование/восстановление журнала вызовов	64
	Отправка сообщений и многое другое	66
	Google Messenger	66
5	Развлечения	
	Использование гарнитуры	67
	Подключение аудио-разъема	67
	Google Play Music	68
	FM радио	69
6	Драгоценные моменты	
	Лови момент	71
	Запуск приложения Камера	71
	Использование камеры в первый раз	72
	Дополнительные функции камеры	76
	Использование Галереи	81
	Просмотр файлов из социальной сети или облачного хранилища	81
	Просмотр местоположения фотографий	82
	Общий доступ к файлам из галереи	83
	Удаление файлов из галереи	83
	Редактирование изображений	83
	Использование MiniMovie	84
	PhotoCollage	86
7	Оставайтесь на связи	
	Мобильная сеть	87
	Включение мобильной сети	87
	Wi-Fi	87
	Включение Wi-Fi	87
	Подключение к беспроводной сети	88

	Отключение Wi-Fi	88
	Bluetooth.....	88
	Включение Bluetooth.....	88
	Сопряжение телефона ASUS с устройством Bluetooth.....	89
	Разрыв сопряжения с устройством Bluetooth.....	89
	Привязка устройств.....	90
	Точка доступа Wi-Fi.....	90
	Модем Bluetooth.....	91
8	Путешествия и Карты	
	Погода.....	92
	Запуск приложения Погода	92
	Главный экран приложения Погода.....	93
	Часы.....	94
	Мировое время.....	94
	Будильник	95
	Секундомер.....	95
	Таймер.....	96
10	Zen везде	
	Специальные утилиты Zen.....	97
	Фонарик	97
	Питание и оптимизация	99
	Калькулятор.....	100
	Auto-start Manager.....	101
	Блокнот.....	102
	Диктофон	103
	Мобильный диспетчер	105
	Фильтр синего	106
11	Эксплуатация устройства	
	Получение обновлений для устройства.....	107
	Обновление системы.....	107
	Накопители	107
	Резервное копирование и сброс	107
	Безопасность устройства	108
	Приложение	
	Информация о правилах безопасности	112
	Уведомления	114

Приветствие!

Получайте удовольствие от знакомства с простым и интуитивно понятным интерфейсом ASUS Zen UI 3.0!

ASUS Zen UI 3.0 - это удобный и интуитивно понятный интерфейс для устройств ASUS. Он содержит встроенные приложения, которые подстраиваются под вас и позволяют сделать жизнь проще.



Камера

С помощью технологии PixelMaster сохраняйте драгоценные моменты на фото и видео.



Сделать позже

Отвечайте на письма, сообщения, просматривайте интересные сайты и выполняйте другие важные задачи тогда, когда это удобно для Вас.



ZenFone Care

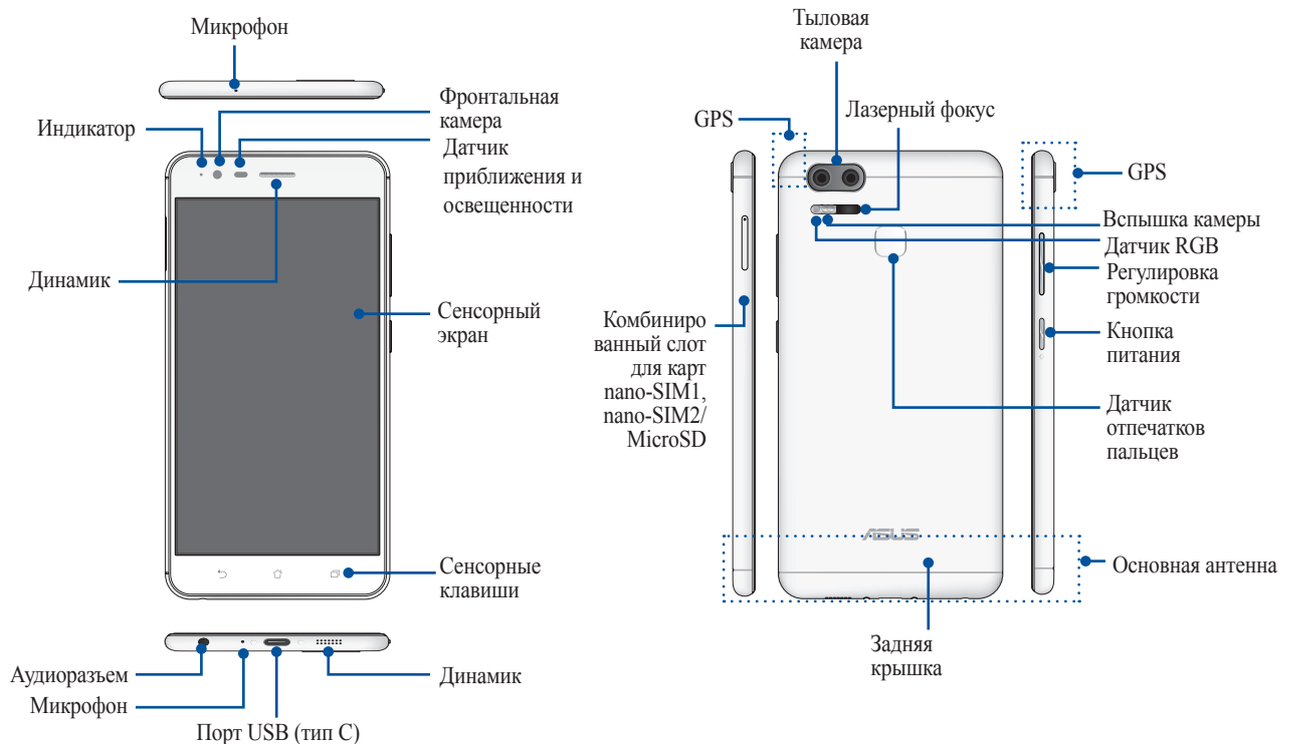
Приложение позволяет найти ответы на часто задаваемые вопросы или написать отзыв на форуме.

ПРИМЕЧАНИЕ: Доступность тех или иных приложений может отличаться в зависимости от модели и региона. Нажмите  на главном экране для проверки доступных приложений.

Подготовка телефона ASUS!

Части и компоненты

Настроить ваше новое устройство легко и быстро. Давайте приступим.



ВНИМАНИЕ!

- Во избежание проблем с сетевым подключением и аккумулятором:
 - Не помещайте на антенну металлический стикер.
 - Не используйте для телефона металлический чехол/футляр.
 - При совершении звонков или передачи данных через мобильную сеть не закрывайте область антенны руками или другими предметами.
- Рекомендуется использовать защитную пленку совместимую с устройствами ASUS. Использование несовместимой защитной пленки может повлиять на работу датчиков.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Порт USB тип C поддерживает скорость передачи данных как USB 2.0.
- Слот для карты nano-SIM поддерживает карты с поддержкой сетей стандарта FDD-LTE, TD-LTE, TD-SCDMA (китайская версия), WCDMA/HSPA+/DC-HSDPA и GSM/GPRS/EDGE.
- Слот для карт памяти MicroSD поддерживает карты памяти MicroSDXC.

ВАЖНО!

- Не рекомендуется использовать защитную пленку, поскольку она может помешать работе датчика приближения. Если Вы хотите использовать защитную пленку, убедитесь, что она не блокирует датчик приближения.
- Храните устройство, особенно сенсорный экран, в сухом состоянии. Вода или другая жидкость может вызвать неисправность сенсорного экрана.
- При использовании устройства убедитесь, что отсек с картой micro-SIM/картой памяти закрыт.

Установка карты nano-SIM

Карта nano-SIM хранит информацию, например номер мобильного телефона, контакты, сообщения и другие данные, необходимые для доступа к мобильной сети.

Устройство оснащено слотом для карт nano-SIM и комбинированным слотом для карт nano-SIM/MicroSD, позволяя использовать две мобильных сети одновременно.

ВНИМАНИЕ!

- Устройство предназначено для использования только с картой nano-SIM.
 - Не рекомендуется вставлять обрезанные SIM-карты в слоты для карт nano-SIM.
 - Выключите устройство перед установкой карты nano-SIM.
 - Будьте осторожны при использовании карты nano-SIM. ASUS не несет ответственности за потерю данных или повреждение карты nano-SIM.
-

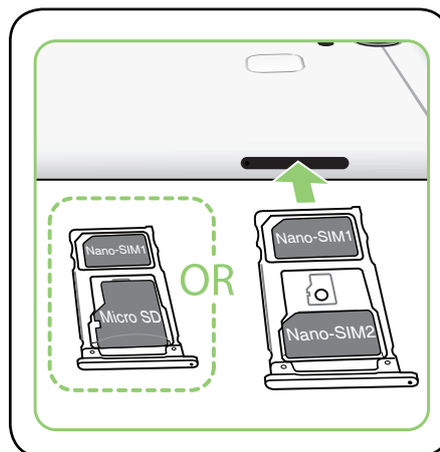
Для установки карты nano-SIM:

1. Выключите устройство.
2. Для извлечения лотка карты nano-SIM или nano-SIM/MicroSD вставьте в отверстие штифт.

3. Вставьте карту nano-SIM в слот(ы) для карт nano-SIM.



ВАЖНО! Используйте только стандартную карту nano-SIM. Устройство может не обнаруживать обрезанную SIM-карту.



4. Нажмите лоток для его закрытия.

ВАЖНО! При установке двух SIM-карт только одна SIM-карта поддерживает сети 4G/3G/2G. Другая SIM-карта поддерживает только сети 2G/3G.

ВНИМАНИЕ: Во избежание царапин не касайтесь устройства острыми предметами.



Извлечение карты nano-SIM

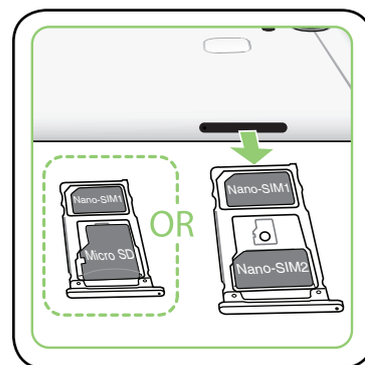
ВНИМАНИЕ: Будьте осторожны при использовании карты nano-SIM. ASUS не несет ответственности за потерю данных или повреждение карты nano-SIM.

Для извлечения карты nano-SIM:

1. Выключите устройство.
2. Для извлечения лотка карты nano-SIM или nano-SIM/MicroSD вставьте в отверстие штифт.



3. Извлеките карту nano-SIM из слота.



4. Нажмите лоток для его закрытия.



Установка карты памяти

Телефон поддерживает карты памяти MicroSD и MicroSDXC объемом до 2 ТБ.

ПРИМЕЧАНИЕ: Некоторые карты памяти могут быть несовместимы с устройством. Для предотвращения потери данных, повреждения устройства или карты памяти используйте только совместимые карты памяти.

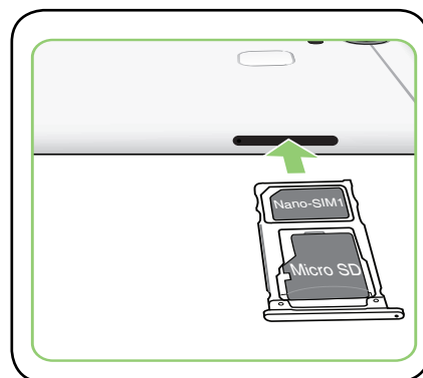
ВНИМАНИЕ: Будьте осторожны при использовании карты памяти. ASUS не несет ответственности за потерю данных или повреждение карты памяти.

Для установки карты памяти:

1. Выключите устройство.
2. Для извлечения лотка карты nano-SIM или nano-SIM/MicroSD вставьте в отверстие штифт.



3. Вставьте карту MicroSD в слот nano-SIM/microSD.



4. Нажмите лоток для его закрытия.



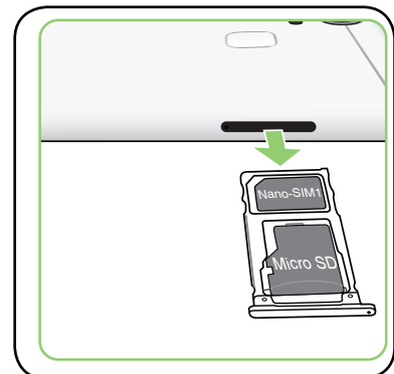
Извлечение карты памяти

ВНИМАНИЕ!

- Будьте осторожны при использовании карты памяти. ASUS не несет ответственности за потерю данных или повреждение карты памяти.
- Безопасно извлекайте карту памяти из устройства. Для извлечения карты памяти нажмите  > **Настройки** > **Накопитель и USB**, затем нажмите  рядом с **SD-картой**.

Для извлечения карты памяти:

1. Выключите устройство.
2. Для извлечения лотка карты nano-SIM или nano-SIM/MicroSD вставьте в отверстие штифт.
3. Извлеките карту MicroSD из слота.
4. Нажмите лоток для его закрытия.



Зарядка устройства

Телефон поставляется частично заряженным, но его необходимо полностью зарядить перед первым использованием. Перед зарядкой устройства ознакомьтесь с информацией ниже.

ВАЖНО!

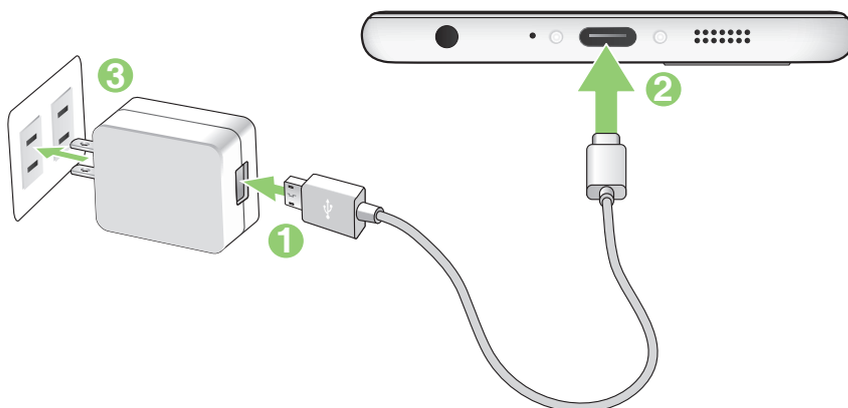
- Во избежание повреждения устройства и получения травмы, используйте **ТОЛЬКО** входящие в комплект блок питания и кабель.
- Перед зарядкой устройства снимите защитную пленку с блока питания и кабеля USB.
- Убедитесь, что напряжение в электросети соответствует входному напряжению блока питания. Блок питания можно подключить к розетке с напряжением 100 - 240 В переменного тока.
- Выходное напряжение блока питания: 9В, 2А (18 Вт).
- При питании телефона от сети розетка должна быть расположена рядом с устройством и быть легко доступной.
- Отключите блок питания от розетки, если он не используется.
- Не ставьте что-либо на телефон.

ВНИМАНИЕ!

- Во время зарядки, устройство может нагреваться. Это нормально, но если устройство становится слишком горячим, отсоедините от устройства кабель USB и отправьте устройство, включая блок питания и кабель, в сервис-центр ASUS.
- Для предотвращения повреждения телефона, блока питания или кабеля USB (тип C). Убедитесь в правильности подключения кабеля USB, блока питания и устройства перед зарядкой.

Для зарядки устройства:

1. Подключите поставляемый кабель к USB-разъему блока питания.
2. Подключите другой конец кабеля к Вашему устройству.
3. Подключите блок питания к розетке с заземлением.



ВАЖНО!

- При питании устройства от сети розетка должна быть расположена рядом с устройством и быть легко доступной.
- Для зарядки вашего устройства от компьютера подключите его с помощью кабеля USB тип C к USB-порту компьютера.
- Избегайте зарядки вашего устройства при окружающей температуре выше 35 °C (95 °F).
- Перед использованием устройства в первый раз зарядите аккумулятор в течение 8 часов.
- Состояние заряда аккумулятора обозначается следующими значками:

Разряжен Не заряжается Заряжается Заряжен



ПРИМЕЧАНИЯ:

- Используйте только блок питания, поставляемый с устройством. При использовании других блоков питания устройство может быть повреждено.
- Зарядку устройства лучше всего выполнять путем подключения к сетевой розетке с помощью входящего в комплект поставки блока питания и соединительного кабеля.
- Блок питания рассчитан на работу с входным напряжением от 100 до 240 В переменного тока. Выходное напряжение (на кабель с разъемом «micro-USB») составляет 5 В, 2 А постоянного тока.

-
4. Когда подзарядка закончена, отключите кабель USB от устройства перед отключением блока питания от розетки.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Устройство можно использовать во время подзарядки, но это может увеличить время зарядки.
 - Зарядка от USB-порта компьютера займет больше времени.
 - Если компьютер не обеспечивает достаточную мощность для зарядки устройства, используйте для подзарядки блок питания.
-

Включение и отключение устройства

Включение устройства

Для включения устройства нажмите и удерживайте кнопку питания.

Выключение устройства

Для выключения устройства:

1. Если экран выключен, для включения нажмите кнопку питания. Если экран заблокирован, разблокируйте устройство.
2. Нажмите и удерживайте кнопку питания до появления запроса, затем выберите **Выключить** и нажмите **ОК**.

Спящий режим

Для перевода устройства в спящий режим нажмите и удерживайте кнопку питания, пока экран не погаснет.



Подзарядка других устройств

Используйте телефон для подзарядки других мобильных устройств.

Первое включение

При включении устройства в первый раз появится мастер установки, который поможет настроить параметры устройства. Следуйте инструкциям на экране для выбора языка, способа ввода, настройки мобильной связи, Wi-Fi, вашего местоположения и синхронизации учетных записей.

Используйте учетную запись Google или ASUS для настройки устройства; если у вас еще нет учетной записи Google или ASUS, создайте их.

Учетная запись Google

Учетная запись Google позволяет использовать все возможности ОС Android:

- Организация и просмотр своих данных из любого места.
- Автоматическое резервное копирование всех данных.
- Использование служб Google в любом месте.

Учетная запись ASUS

Учетная запись ASUS позволяет использовать следующие преимущества:

- Персональная служба поддержки ASUS и продление гарантии для зарегистрированных продуктов.
- 5 ГБ места в облачном хранилище бесплатно.
- Получение обновлений.

Советы для увеличения времени автономной работы

Время автономной работы очень важно для устройства. Ниже приведены советы для его увеличения.

- Закройте все неиспользуемые выполняемые приложения.
- Если Вы не пользуетесь устройством, нажмите кнопку питания для перевода его в спящий режим.
- Активируйте интеллектуальное энергосбережение в приложении Power Saver.
- Установите звук в интеллектуальный режим.
- Уменьшите яркость дисплея.
- Уменьшите громкость динамика.
- Отключите Wi-Fi.
- Отключите Bluetooth.
- Отключите автоматический поворот экрана.
- Отключите автоматическую синхронизацию.

Использование сенсорного экрана

Жесты позволяют запускать программы и получать доступ к настройкам устройства.

Запуск приложений или выбор элементов

Можно выполнить следующие действия:

- Для запуска приложения нажмите на него.
- Для выбора элемента, например Диспетчера файлов, просто нажмите на него.



Перемещение или удаление элементов

Можно выполнить следующие действия:

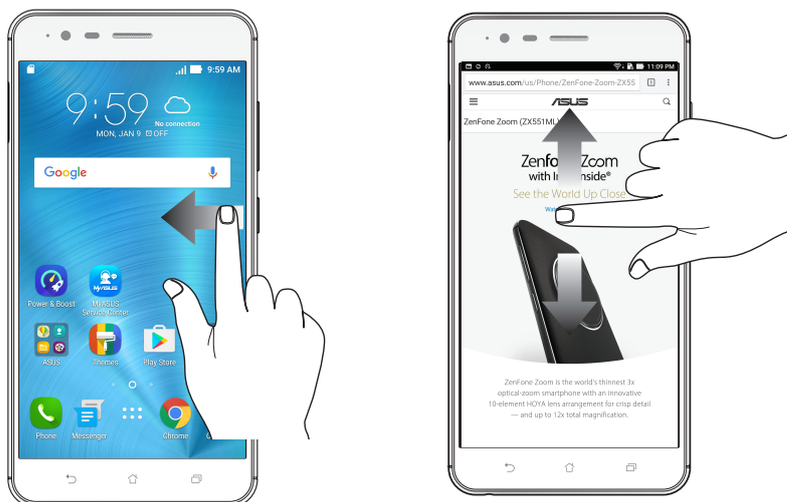
- Для перемещения приложения или виджета выберите его и перетащите на новое место.
- Для удаления приложения или виджета с главного экрана выберите его и перетащите в **Удалить**.



Перемещение по страницам или экранам

Можно выполнить следующие действия:

- Проведите пальцем вправо или влево для переключения между экранами или смены страницы электронной книги или изображения в галерее.
- Проведите пальцем вверх или вниз для прокрутки окна или списка элементов.



Увеличение

Разведите два пальца для увеличения масштаба изображения в галерее или на карте.



Уменьшение

Сведите два пальца вместе для уменьшения масштаба изображения в галерее или на карте.



ПРИМЕЧАНИЕ: Некоторые веб-страницы невозможно увеличить или уменьшить, если они созданы для соответствия экрану мобильного устройства.

Возможности

Главный экран

Получайте напоминания о важных событиях, обновлениях, текстовых сообщениях и сводку погоды непосредственно на главном экране.



Проведите по экрану влево или вправо для отображения других страниц главного экрана.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для добавления страниц на главный экран смотрите раздел **Расширенный главный экран**.

Значки уведомлений

Эти иконки в панели состояния отображают состояние устройства.

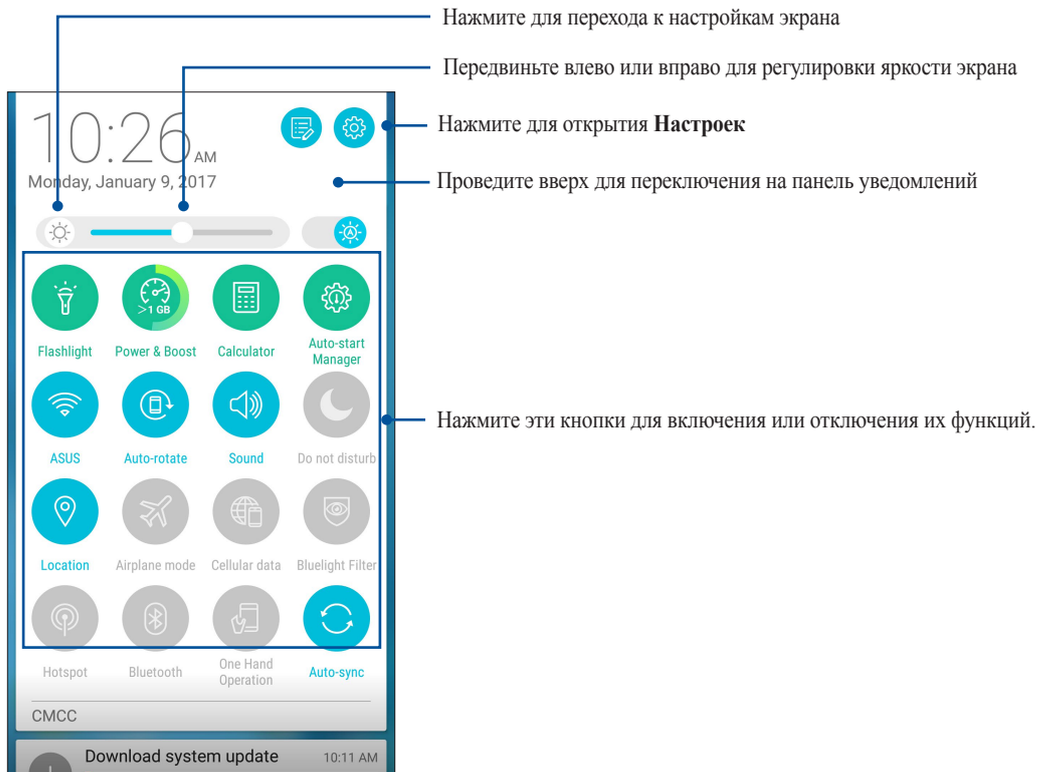
	Мобильная сеть Отображает мощность сигнала мобильной сети.
	SIM-карта 1 Отображает наличие карты в слоте nano-SIM 1.
	SIM-карта 2 Отображает наличие карты в слоте nano-SIM 2.
ПРИМЕЧАНИЕ: Зеленый цвет иконки SIM-карты означает сеть по умолчанию.	
	Сообщения Уведомляет о наличии непрочитанных сообщений.
	Wi-Fi Отображает мощность сигнала беспроводной сети.
	Длительность работы Отображает состояние аккумулятора.
	карта MicroSD Уведомляет о наличии карты MicroSD.
	Скриншоты Уведомляет о наличии снимка экрана.
	Режим полета Уведомляет о режиме полета.
	Точка доступа Wi-Fi Уведомляет о включенной беспроводной точке доступа.
	Режим интеллектуального энергосбережения Уведомляет о включенном режиме интеллектуального энергосбережения.
ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе Энергосбережение .	
	Беззвучный режим Уведомляет об отключенном звуке.
	Режим вибрации Уведомляет о включенном режиме вибрации.
	Состояние скачивания Отображает состояние загрузки приложения или файла.

Панель быстрой настройки

Панель быстрой настройки предоставляет быстрый доступ к функциям и настройкам устройства. Каждая из этих функций представлена кнопкой.

Для запуска панели быстрой настройки проведите вниз от верхнего правого угла экрана.

ПРИМЕЧАНИЕ: Синяя кнопка указывает, что функция включена, а серая кнопка указывает, что функция выключена. Зеленые кнопки относятся к утилитам, к которым можно получить доступ с панели быстрой настройки.



Добавление или удаление кнопок

Для добавления или удаления кнопок на панели уведомлений быстрой настройки:

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
2. Нажмите поле рядом с функцией для добавления или удаления ее из панели уведомлений быстрой настройки.

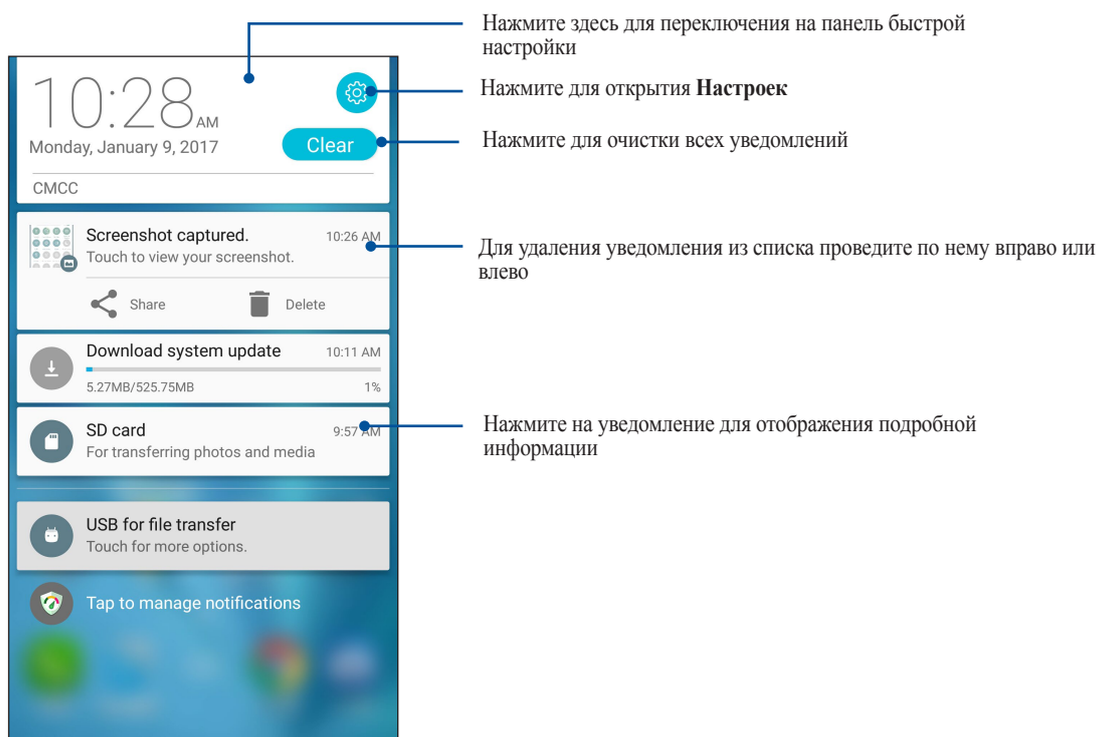
ПРИМЕЧАНИЕ: Установленный флажок указывает, что функция доступна в панели уведомлений быстрой настройки.

3. Нажмите  для возврата к панели быстрой настройки.

Системные уведомления

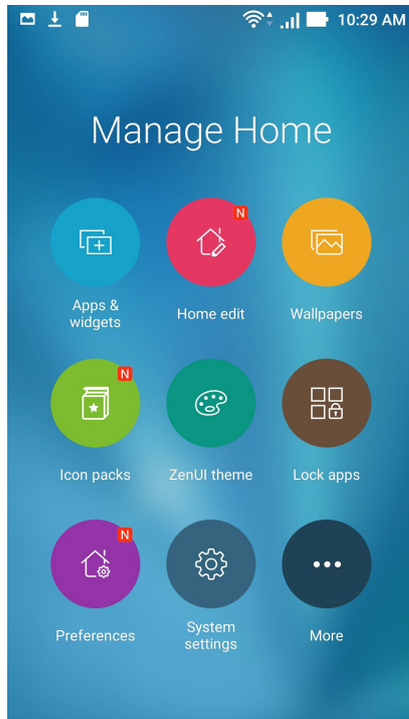
В системных уведомлениях отображаются последние обновления. Большинство этих изменений связаны с системой.

Для запуска панели уведомлений проведите вниз от верхнего левого угла экрана.



Персонализация главного экрана

Отобразите свою индивидуальность на главном экране. Выберите обои, добавьте ярлыки для приложений и виджеты для быстрого анализа важной информации. Также можно добавить больше страниц для размещения на главном экране большего количества приложений или виджетов.



Приложения и виджеты

Добавьте ярлыки для быстрого доступа к часто используемым приложениям. Можно добавлять, удалять или объединять ярлыки в папки.

На главном экране можно разместить виджеты. Виджеты позволяют быстро просматривать сводку погоды, события в календаре, состояние аккумулятора и многое другое.

Добавление ярлыков или виджетов

Для добавления ярлыка или виджета:

1. Нажмите на пустую область на главном экране и выберите **Приложения и виджеты**.
2. На экране Приложения или Виджеты нажмите и удерживайте приложение или виджет и перетащите его на главный экран.

Удаление ярлыков или виджетов

На главном экране нажмите и удерживайте приложение или виджет, затем перетащите его в **Удалить**.
Удаленное с главного экрана приложение останется на экране приложений.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для отображения **Приложений и Виджетов** также можно нажать **■ ■ ■** на главном экране.

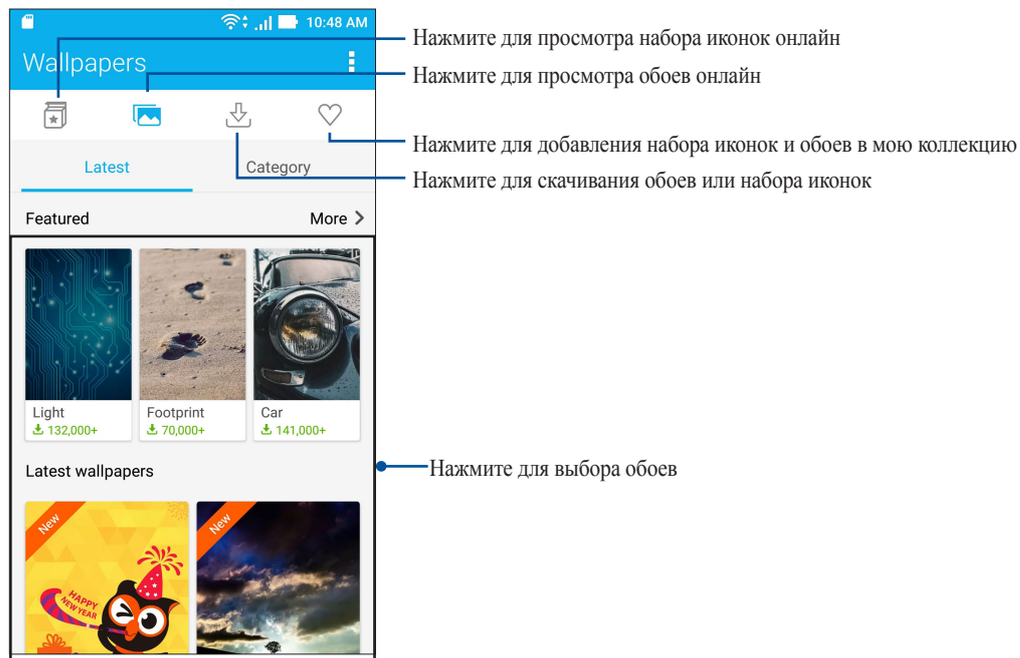
Группирование ярлыков в папку

На главном экране можно создать папки для размещения ярлыков.

1. На главном экране перетащите одно приложение (ярлык) на другое, появится папка с именем.
2. Если нужно изменить имя папки, выберите папку и нажмите на имя для его изменения.

Обои

На обои можно поместить виджеты приложений, иконки и другие элементы. Обои или наборы иконок можно скачать из сети Интернет. Для оживления экрана можно выбрать анимированные обои.



Применение обоев

Для применения обоев:

1. Нажмите на пустую область на главном экране и выберите **Обои**.
2. Нажмите  и выберите обои.
3. Выберите **Скачать**, затем **Применить**.
4. Выберите место для обоев: на главном экране, экране блокировки или на главном экране и экране блокировки.

Применение анимированных обоев

Для применения анимированных обоев:

1. Нажмите на пустую область на главном экране и выберите **Обои**.
2. Нажмите  и выберите **Анимированные обои**.
3. Выберите обои и нажмите **Установить обои**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Обои также можно настроить в  > **Настройки** > **Экран** > **Обои**.

Расширенный главный экран

Расширение главного экрана

Можно расширить главный экран, добавив дополнительные страницы для размещения виджетов и приложений.

1. Нажмите на пустую область на главном экране и выберите **Редактировать главный экран**.
2. Для добавления новой страницы нажмите **+**. Для удаления дополнительного экрана выполните шаг 1 и нажмите .

Упрощенный режим

Упрощенный режим - это интуитивно понятный интерфейс с крупными иконками, кнопками и шрифтом, что улучшает читаемость и упрощает использование. Вы можете использовать основные функции, например совершение звонков, отправка сообщений и многое другое в упрощенном режиме.

Включение упрощенного режима

Для включения упрощенного режима:

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите  > **Настройки**.
2. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Упрощенный режим**.
3. Переместите переключатель Упрощенный режим в положение **ВКЛ**.

Добавление ярлыков

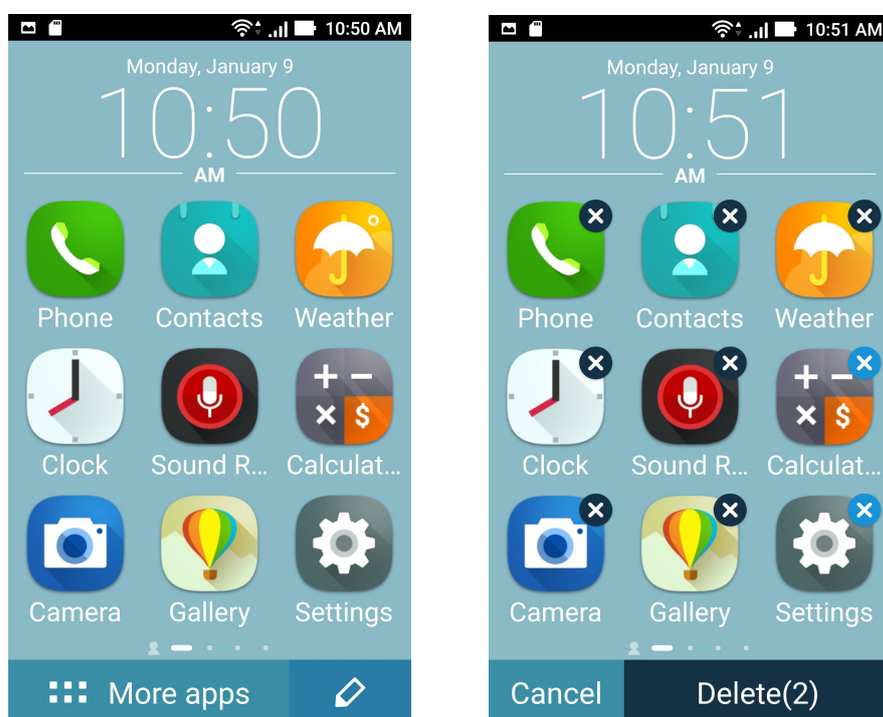
В упрощенном режиме на главный экран можно добавить до 36 ярлыков.

1. Проведите по экрану вправо и нажмите **+**.
2. На экране **Все приложения** выберите приложение, которое нужно добавить в список.

Удаление ярлыков

Выполните следующие действия:

1. В правом нижнем углу экрана нажмите .
2. Выберите приложение, которое нужно удалить из списка, и нажмите **Удалить**.



Установка даты и времени

По умолчанию, дата и время автоматически синхронизируются с вашим оператором.

Для изменения настроек даты и времени:

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **■ ■ ■** > **Настройки**.
2. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Время и Дата**.
3. Снимите флажок **Дата и время сети** и **Часовой пояс сети**.
4. Выберите часовой пояс и вручную установите время и дату.
5. Можно выбрать использование 24-часового формата.
6. Выберите отображаемый формат даты.

ПРИМЕЧАНИЕ: Также смотрите **Часы**.

Настройка сигнала вызова и звуков оповещений

Настройте сигналы вызова и уведомлений, например текстовых сообщений, электронной почты и событий. Также можно включить звук или вибрацию при нажатии клавиш, блокировке экрана.

Для настройки звука:

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **■ ■ ■** > **Настройки**.
2. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Звуки и уведомления**.
3. Выполните необходимые настройки.

Экран блокировки

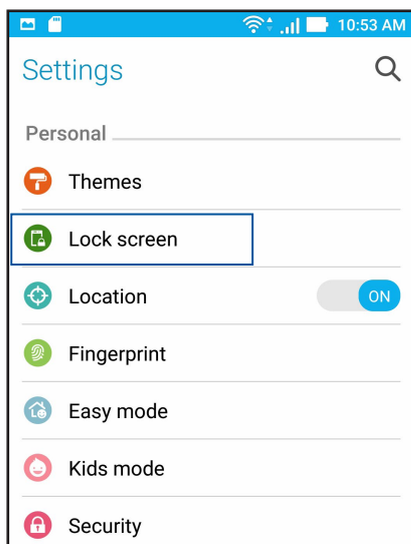
По умолчанию экран блокировки появляется после включения устройства и после выхода из спящего режима. Чтобы разблокировать устройство, проведите пальцем по экрану.

Экран блокировки также можно использовать для быстрого доступа к данным и приложениям.

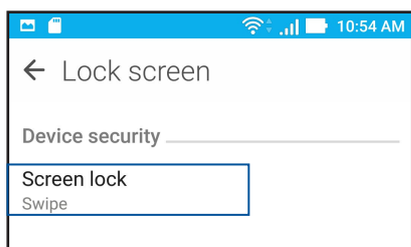
Настройка экрана блокировки

Если нужно изменить настройки безопасности экрана блокировки, выполните следующие инструкции:

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
2. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Экран блокировки**.



3. На следующем экране нажмите **Блокировка экрана**.



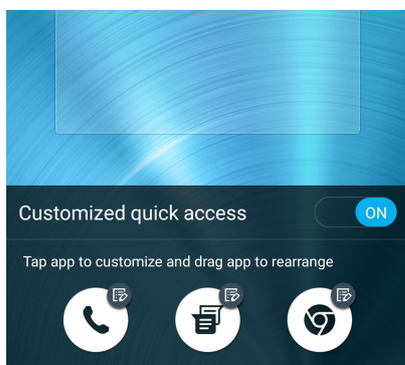
4. Выберите необходимую опцию.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе **Безопасность устройства**.

Настройка кнопок быстрого доступа

По умолчанию, экран блокировки имеет кнопки быстрого доступа для телефона, сообщений и камеры. С помощью следующих инструкций можно изменить настройки по умолчанию и настроить эти кнопки для запуска других приложений:

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
2. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Экран блокировки**.
3. Нажмите **Быстрый доступ** в разделе **Экран**.
4. Для включения этой функции переведите переключатель **Настройка быстрого доступа** в положение **ВКЛ**.
5. Выберите кнопку для настройки.



6. Выберите приложение, которое будет запускаться при нажатии этой кнопки.

ПРИМЕЧАНИЕ: Прокрутите вверх или вниз для выбора приложения.



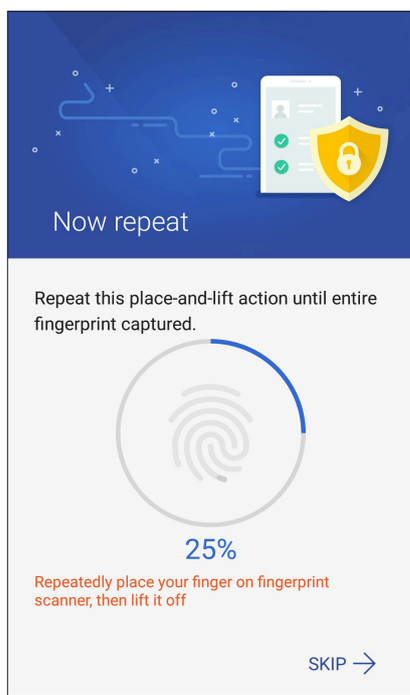
Сканер отпечатков пальцев

Датчик отпечатков пальцев предотвращает использование вашего телефона другими лицами. Отпечаток пальца можно использовать для разблокировки устройства, доступа к телефонным звонкам и данным. После настройки отпечатков пальцев также нужно настроить блокировку экрана.

Настройка при первом включении

Настройка отпечатков пальцев при первом включении телефона

1. Убедитесь, что сканер отпечатков пальцев и ваш палец сухие и чистые.
2. С экрана приветствия перейдите на экран **Защита телефона** и установите флажок **Настройка отпечатков пальцев**.
3. Нажмите **Далее** для выбора метода блокировки экрана, затем следуйте инструкциям на странице **Найти датчик отпечатков пальцев** и нажмите **Далее**.
4. Найдите датчик отпечатков пальцев на задней панели устройства, прислоняйте палец к датчику различными областями до получения отпечатка, затем нажмите **Далее**.

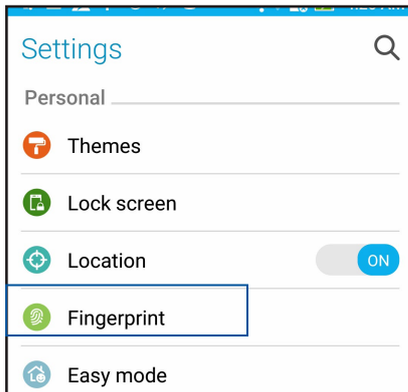


5. Нажмите **Далее** для завершения установки.

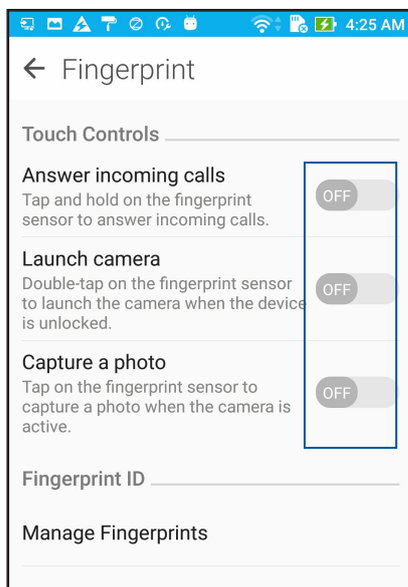
Настройка отпечатков пальцев в настройках

Для настройки отпечатков пальцев в настройках:

1. Убедитесь, что датчик отпечатков пальцев и ваш палец сухие и чистые.
2. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите  > **Настройки**.
3. Прокрутите экран **Настройки** вниз, затем выберите **Отпечатки пальцев**.



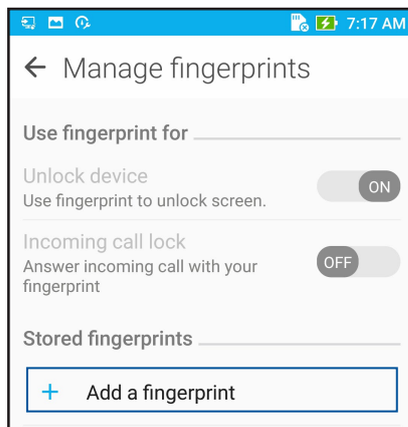
4. Выберите элементы управления, которые нужно включить или отключить.



5. Нажмите **Управление отпечатками пальцев**, выберите желаемый способ блокировки экрана и следуйте инструкциям на экране.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе **Безопасность устройства**.

6. Нажмите **Добавить отпечаток пальца**.



7. На экране **Найти датчик отпечатков пальцев** нажмите **Далее**.
8. Многократно прижмите палец к датчику до получения отпечатка.
9. Нажмите **Далее** для завершения установки.

Chrome

Chrome для Android позволяет обеспечивать такой же быстрый, безопасный и стабильный просмотр веб-страниц как Chrome для ПК. Войдите в учетную запись Google для синхронизации закладок и истории просмотра на всех ваших устройствах. Если у Вас нет учетной записи Google, создайте ее.

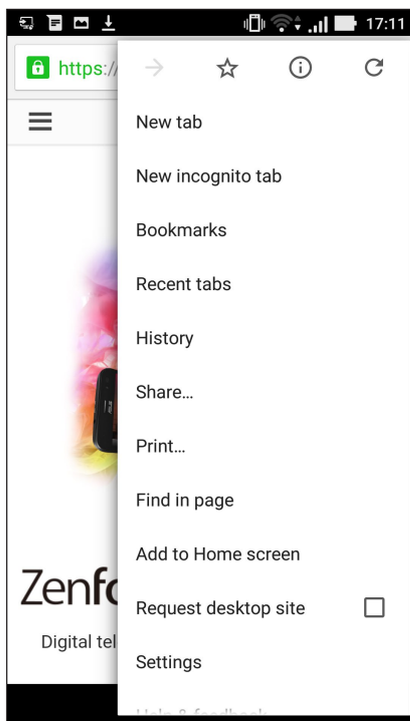
ПРИМЕЧАНИЕ: Дополнительную информацию о создании учетной записи Google смотрите в разделе **Gmail**.

ВАЖНО! Перед серфингом в сети Интернет убедитесь, что устройство подключено к Wi-Fi или мобильной сети. Подробную информацию смотрите в разделе *Оставайтесь на связи*.

Запуск Chrome

Для запуска Chrome выполните одно из следующих действий на главном экране:

- Нажмите **Chrome**.
- Нажмите **☰** > **Chrome**.



Добавление новой вкладки

Скройте текущую вкладку и откройте новую для открытия другого сайта.

1. На текущей странице нажмите  > **Новая вкладка**.
2. Введите URL в поле адреса и продолжайте серфинг в Интернете.
3. Для добавления другой вкладки выполните шаг 1 еще раз.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Открытие в браузере большого количества сайтов снижает его производительность.
 - При замедлении подключения к сети Интернет, попробуйте очистить кэш. Подробную информацию смотрите в разделе **Очистка кэша браузера**.
-

Добавление страниц в закладки

Добавляйте любимые веб-страницы в закладки, чтобы можно было быстро вернуться к ним снова.

Для добавления веб-страницы в закладки:

На странице, нажмите  > . Для просмотра избранных страниц нажмите  > **Закладки** и выберите желаемую страницу.

Обмен страницами

Делитесь интересными страницами с другими с помощью электронной почты, облачного хранилища, Bluetooth или других приложений.

1. Запустите Chrome.
2. На веб-странице нажмите  > **Общий доступ**.
3. Выберите учетную запись или приложение для обмена страницей.

Очистка просмотренных данных

Очистите просмотренные данные, временно хранимые в устройстве для улучшения производительности браузера Chrome. Просмотренные данные включает историю просмотра, кэш, куки / данные сайта, сохраненные пароли и данные о автозаполнении.

1. Запустить браузер.
2. Нажмите  > **Настройки** > **Приватность** > **Очистить просмотренные данные**.
3. Выберите просмотренные данные, которые нужно удалить.
4. Когда закончите, нажмите **ОЧИСТИТЬ**.

Gmail

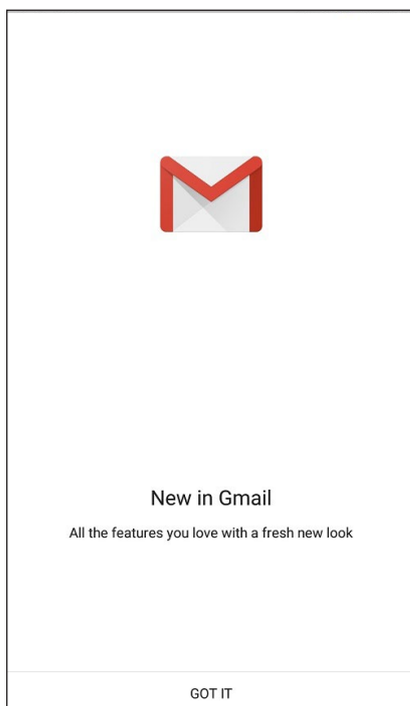
Используйте учетную запись Gmail для использования служб и приложений Google, а также получения и отправки электронной почты непосредственно с устройства. Также можно настроить другие учетные записи электронной почты, например Yahoo или учетную запись электронной почты для работы через Gmail.

ВАЖНО! Для добавления учетной записи или отправки и получения электронной почты устройство должно быть подключено к Wi-Fi или мобильной сети. Подробную информацию смотрите в разделе *Оставайтесь на связи*.

Для настройки учетной записи Google:

1. Для запуска Gmail выполните одно из следующих действий на главном экране:
 - Нажмите **Google > Gmail**.
 - Нажмите **☰ > Google > Gmail**.
2. Введите учетную запись электронной почты и нажмите **Далее**.
3. Выберите **Google** и нажмите **Далее**.
4. Пожалуйста, введите ваш адрес электронной почты. Для создания новой ученой записи Google, нажмите **Создать учетную запись Google**.
5. Для входа в учетную запись Google выполните следующие инструкции.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если необходимо настроить учетную запись для работы, узнайте настройки электронной почты у вашего сетевого администратора.



Google Календарь

Используйте расписание и отслеживайте все ваши важные события или напоминания. Созданные события будут автоматически синхронизироваться со всеми версиями календаря Google.

Создание событий

Для создания события:

1. На главном экране нажмите **Google > Календарь**.
2. Нажмите **+**, затем нажмите **Событие**.
3. Введите название, выберите дату и время для события. Событие можно настроить как повторяющееся или на **на весь день**.
 - Событие на весь день: В поле **Весь день** переместите ползунок вправо.
 - Повторяющееся событие: Нажмите , затем выберите частоту повторений.
4. Для установки часового пояса нажмите , затем выберите страну.
5. В поле **Добавить местоположение** введите место проведения мероприятия.
6. Нажмите , затем можно задать время или день для получения уведомления или напоминания о событии.
7. В поле **Пригласить людей** введите адреса электронной почты ваших гостей.
8. Также можно добавить примечание или вложение в поле **Добавить примечание** или **Добавить вложение**.
9. После завершения нажмите **СОХРАНИТЬ**.

Редактирование или удаление события

Для редактирования или удаления события:

1. На главном экране нажмите **Google > Календарь**.
2. Выберите событие, которое нужно изменить или удалить.
3. Для изменения события нажмите  и внесите необходимые изменения. Для удаления события нажмите  > **Удалить**, затем **ОК** для подтверждения.

Создание напоминаний

Для создания напоминания:

1. На главном экране нажмите **Google > Календарь**.
2. Нажмите **+** затем **Напоминание**.
3. Введите название напоминания и нажмите **ГОТОВО**.
4. Установите дату и время для напоминания. Можно установить напоминание, как повторяющееся или на весь день.
 - Напоминание на весь день: В поле **Весь день** переместите ползунок вправо.
 - Повторяющиеся напоминание: Нажмите , затем выберите частоту напоминаний.
5. После завершения нажмите **СОХРАНИТЬ**.

Редактирование или удаление напоминаний

Для редактирования или удаления напоминания:

1. Нажмите **Google > Календарь**.
2. Выберите напоминание, которое нужно изменить или удалить.
3. Для изменения напоминания нажмите  и внесите необходимые изменения. Для удаления напоминания нажмите  > **Удалить**, затем **ОК** для подтверждения.

Сделать позже

Если Вам некогда, отложите ответ на потом. Отвечайте на письма, читайте новости онлайн или делайте другие важные вещи тогда, когда вам будет удобно.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Популярные сторонние приложения, поддерживающие **Сделать позже**: Google Maps, Google Play, YouTube и IMDb.
 - Не все приложения могут использовать и добавлять задачи в **Сделать позже**.
-

Позвонить позже

Можно установить задачу для звонка кому-либо в удобное для вас время в приложении "Сделать позже".

Для звонка позже:

1. На главном экране нажмите **Asus > Сделать позже**.
2. Нажмите **+** и нажмите .
3. Найдите контакт, которому нужно позвонить позже.

отправка сообщения позже

Можно установить задачу для отправки сообщения кому-либо в удобное для вас время в приложении "Сделать позже".

Для отправки текстового сообщения позже:

1. На главном экране нажмите **Asus > Сделать позже**.
2. Нажмите **+** и нажмите .
3. Найдите контакт, которому нужно отправить текстовое сообщение позже.

Добавление задачи

Создайте задачи для организации рабочей или общественной деятельности.

1. На главном экране нажмите **Asus > Сделать позже**.
2. Нажмите **+** и нажмите .
3. Введите необходимую информацию. Если нужно установить высокий уровень важности, в поле Важно выберите **Высокий**.
4. Когда закончите, нажмите **✓**.

Удаление задач

Можно удалить любые завершенные, просроченные или ненужные задачи в приложении Сделай позже.

1. На главном экране нажмите **Asus > Сделай позже**.
2. Нажмите и удерживайте задачу, которую нужно удалить из списка.
3. Нажмите , затем **ОК** для подтверждения удаления.

Диспетчер файлов

Диспетчер файлов позволяет управлять файлами как на внутреннем накопителе, так и на подключенных внешних устройствах.

Доступ к внутреннему накопителю

Для доступа к внутреннему накопителю выполните следующие действия:

1. Нажмите **ASUS > Диспетчер файлов**.
2. Нажмите  > **Внутренний накопитель** для просмотра содержимого устройства, затем нажмите элемент для выбора.

Доступ к внешнему накопителю

Для доступа к внешнему накопителю:

1. Вставьте в устройство карту MicroSD.
2. Нажмите **ASUS > Диспетчер файлов**.
3. Нажмите  > **MicroSD** для просмотра содержимого карты MicroSD.

Доступ к облачному хранилищу

ВАЖНО! Убедитесь, что устройство подключено к Wi-Fi или мобильной сети. Подробную информацию смотрите в разделе **Оставайтесь на связи**.

Для доступа к файлам, сохраненным в облачном хранилище:

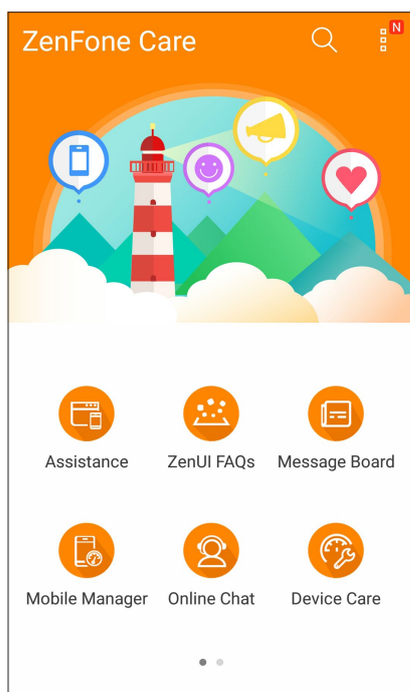
1. Нажмите **ASUS > Диспетчер файлов**.
2. Нажмите  > **Облачное хранилище** и выберите облачное хранилище.

ZenFone Care

Ищите ответы в FAQ (часто задаваемые вопросы и ответы) или непосредственно общайтесь с другими пользователями устройства для поиска и обмена информацией.

Для доступа к экрану ZenFone Care:

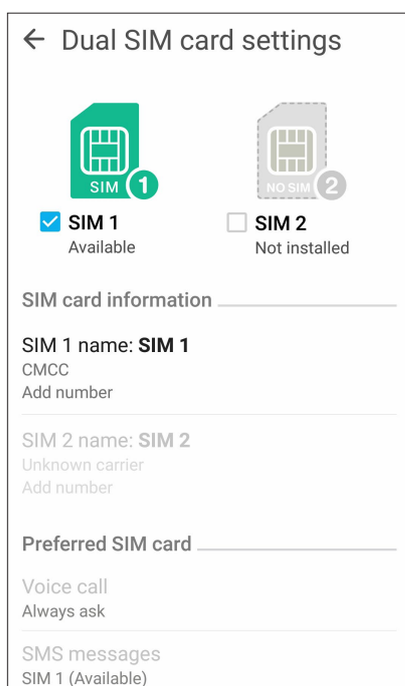
1. Нажмите  **ZenFone Care**
2. Нажмите **ZenUI FAQs**, затем выберите приложение, для которого нужно найти ответ..



Звонки

Использование двух SIM-карт

Использование двух SIM-карт позволяет управлять настройками установленных карт nano-SIM. Эта функция позволяет включить/отключить карту nano-SIM и выбрать предпочтительную сеть.



Переименование SIM-карт

Измените имя карты nano-SIM для удобной ее идентификации.

Для изменения имени карты micro SIM нажмите **Имя SIM1: SIM1** или **Имя SIM2: SIM2**, затем введите новое имя.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если у Вас SIM-карты от разных провайдеров, рекомендуется использовать имена провайдеров для названия SIM-карт. Если обе SIM-карты от одного провайдера, рекомендуется использовать мобильные номера для названия SIM-карт.

Выбор предпочтительной SIM-карты

Назначьте SIM-карту, используемую для вызовов и передачи данных по умолчанию.

SIM-карта для голосовых вызовов

При совершении вызова устройство автоматически использует SIM-карту по умолчанию.

Для назначения SIM-карты для голосовых вызовов нажмите **Голосовой вызов** и выберите используемую SIM.

Voice call	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Always ask	<input type="radio"/>
Cancel	

ВАЖНО! Эту функцию можно использовать только при вызове из списка контактов.

SIM-карта для передачи данных

Для назначения SIM-карты для передачи данных нажмите **Сеть передачи данных** и выберите **SIM1** или **SIM2**.

Data service network	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Cancel	

Совершение вызовов

Устройство предлагает несколько способов для совершения вызова. Звоните друзьям из списка контактов, используйте Smart Dial для быстрого вызова или введите номер быстрого набора для часто вызываемого контакта.

ПРИМЕЧАНИЕ: Организуйте свои контакты в приложении Контакты. Подробную информацию смотрите в разделе **Управление контактами**.

Запуск приложения телефон

Для запуска приложения Телефон выполните одно из следующих действий на главном экране:

- Нажмите .
- Нажмите  > .

Набор телефонного номера

Используйте приложение Телефон для непосредственного набора телефонного номера.

1. На главном экране нажмите **ASUS > Контакты**, затем нажмите клавиши с цифрами.
2. Выберите кнопку вызова **SIM1** или **SIM2** для набора номера.

ПРИМЕЧАНИЕ: Надписи на кнопках вызова могут отличаться в зависимости от настроек в картах SIM. Подробную информацию смотрите в разделе **Использование двух SIM-карт**.

Набор добавочного номера

Когда нужно позвонить на добавочный номер следуйте любой из инструкций ниже.

Подтверждение добавочного номера

Можно вставить подтверждение для набора добавочного номера после набора основного номера.

1. В приложении Телефон введите основной номер.
2. Для вставки подтверждения нажмите и удерживайте # до появления точки с запятой (;).
3. Выберите **SIM1** или **SIM2** для совершения вызова.
4. При появлении запроса нажмите **ОК** для подтверждения добавочного номера.
5. Нажмите  для завершения вызова.

Автонабор добавочного номера

Можно вставить короткую или длинную паузу, добавочный номер будет набран автоматически после набора основного номера.

1. В приложении Телефон введите основной номер.
2. Для вставки паузы нажмите и удерживайте * до появления запятой (,).
3. Введите добавочный номер.
4. Выберите **SIM1** или **SIM2** для совершения вызова.
5. Нажмите  для завершения вызова.

Интеллектуальный поиск контактов

При вводе первых нескольких цифр или букв имени контакта, устройство отфильтрует список контактов или журнал вызовов и отобразит возможные совпадения. Если контакт находится в списке возможных совпадений, его можно быстро вызвать.

1. Запустите приложение Телефон, введите номер или имя контакта.
2. В списке возможных совпадений выберите нужный контакт. Если контакта нет в списке, введите полный номер или имя контакта.
3. Выберите **SIM1** или **SIM2** для совершения вызова.

ПРИМЕЧАНИЕ: Надписи на кнопках вызова могут отличаться в зависимости от настроек в картах SIM. Подробную информацию также смотрите в разделе **Использование двух SIM-карт**.

Быстрый набор

Назначьте клавишу для быстрого вызова часто используемого контакта.

ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию цифра **1** зарезервирована для голосовой почты. Если вы включили эту услугу, то нажав на цифру **1**, можно получить ваши голосовые сообщения.

Создание записи быстрого набора

Назначьте цифры с **2** по **9** для часто вызываемых контактов.

1. В приложении Телефон выполните любое из следующих действий:
 - Нажмите и удерживайте любую цифру от **2** до **9**, затем нажмите **ОК** на экране быстрого набора.
 - Нажмите  > **Быстрый набор** для открытия экрана быстрого набора.
3. Выберите контакт из списка. Эта запись будет сохранена на экране быстрого набора.

Удаление записи быстрого набора

Для удаления записи быстрого набора:

1. В приложении Телефон нажмите  > **Быстрый набор** для открытия экрана быстрого набора.
2. Нажмите и удерживайте запись быстрого набора, затем нажмите **Удалить**.
3. В подтверждающем сообщении нажмите **ОК**.

Замена записи быстрого набора

Можно заменить контакт, назначенный для быстрого набора, другим контактом.

1. В приложении Телефон нажмите  > **Быстрый набор** для открытия экрана быстрого набора.
2. Нажмите и удерживайте запись быстрого набора, затем нажмите **Заменить**.
3. Выберите контакт из списка.
4. В подтверждающем сообщении нажмите **ОК**.

Звонки домой

Включение и настройка параметров звонков домой, при нахождении за границей, позволяет звонить домой проще и быстрее.

ПРИМЕЧАНИЕ: Использование роуминга повлечет за собой дополнительные расходы. Информацию об использовании роуминга узнайте у вашего провайдера.

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите  > **Настройки**.
2. Нажмите **Настройки вызовов > Звонки домой**.
3. Нажмите **Звонки домой**.
4. Нажмите **Настройки звонков домой**, сделайте необходимые настройки и нажмите **ОК**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Информацию о других настройках вызовов смотрите в разделе **Настройка звонков**.

Вызов из контактов

Можно совершить вызов из списка контактов.

1. Запустите приложение Контакты.
2. Нажмите контакт и выберите номер для набора.
3. При наличии двух SIM-карт, выберите SIM-карту для совершения вызова.
4. Нажмите  для завершения вызова.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для просмотра всех контактов нажмите **Отобразить контакты** и выберите все учетные записи.

Звонки избранным контактам

Для быстрого вызова контакта добавьте его в список избранных.

1. Откройте Контакты или приложение Телефон.
2. Нажмите  для отображения списка избранных контактов и выберите нужный контакт.
3. Нажмите  для завершения вызова.

Прием вызовов

Экран устройства загорается при поступлении входящего вызова. Отображение входящего вызова может отличаться в зависимости от состояния устройства.

Ответ на вызов

Ответить на вызов можно двумя способами в зависимости от состояния устройства:

- Когда устройство активно, нажмите **Ответ** или **Отклонить**.
- Если устройство заблокировано, перетащите  на  для ответа или на  для отклонения вызова.

Настройка ответного звонка для входящих вызовов

Если вы не можете ответить на входящий вызов сейчас, можно установить его как ответный звонок. Можно выполнить эту задачу в удобное для вас время в приложении "Сделать позже".

1. При входящем вызове проведите по экрану вверх.
2. Нажмите **Сейчас не могу говорить, перезвоню позже**. Вызывающему абоненту будет отправлено сообщение SMS.
3. Для получения вызова на главном экране нажмите **Asus > Сделать позже**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию об ответных звонках смотрите в разделе **Ответный звонок сейчас**.

Управление журналом вызовов

Из журнала вызовов можно ответить на пропущенный вызов, сохранить номер в Контакты, заблокировать входящий номер или позвонить по недавно набранному номеру.

Настройка ответного звонка для пропущенных вызовов

Можно установить ответ на пропущенный вызов как задачу. Из приложения "Сделать позже" можно открыть пропущенный вызов и перезвонить.

1. В приложении Телефон нажмите  для отображения журнала вызовов.
2. Выберите журнал вызовов и нажмите  > **Вызвать позже**.
3. Для получения вызова на главном экране нажмите **Asus > Сделать позже**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию об ответных звонках смотрите в разделе **Ответный звонок сейчас**.

Блокировка вызовов

Можно добавить номер в черный список.

1. В приложении Телефон нажмите  для отображения журнала вызовов.
2. Выберите номер, который нужно заблокировать и нажмите  > **Добавить в черный список**, затем **ОК**.

Сохранение вызовов в Контакты

Можно добавить вызов/номер из журнала вызовов в список контактов.

1. В приложении Телефон нажмите  для отображения журнала вызовов.
2. Нажмите и удерживайте вызов из журнала вызовов и выберите **Добавить в контакты**.
3. Нажмите **Создать новый контакт** для добавления нового контакта.

Нажмите **Добавить в существующий контакт**, выберите контакт и нажмите **ОК**, если нужно заменить номер контакта новым.

Набор последнего вызываемого номера

Для набора последнего вызываемого номера:

1. В приложении Телефон нажмите  для отображения журнала вызовов.
2. Нажмите **Вызов** для отображения последнего вызываемого номера, затем нажмите **Вызов** еще раз для набора номера.
3. Нажмите  для завершения вызова.

Другие функции вызова

Во время вызова нажмите  и выберите любую из возможных опций.



Микрофон

Включает или отключает микрофон. Когда микрофон выключен, вы слышите абонента, а он вас не слышит.



Громкая связь

Включает или отключает громкую связь.



Удержание вызова

Ставит активный вызов на удержание.



Конференц-связь

Если провайдер предоставляет услугу конференц-связи, эта иконка позволяет добавлять контакты в активный вызов.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Количество участников в конференции зависит от вашего тарифа. Информацию о данной услуге можно узнать у вашего провайдера.
- Подробную информации о конференции смотрите в разделе **Управление несколькими вызовами**.



Запись

Записывает активный вызов.

ВАЖНО! Перед записью активного вызова, согласно закону, необходимо спрашивать разрешения у абонента на другом конце линии.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе **Запись вызова**.

Управление несколькими вызовами

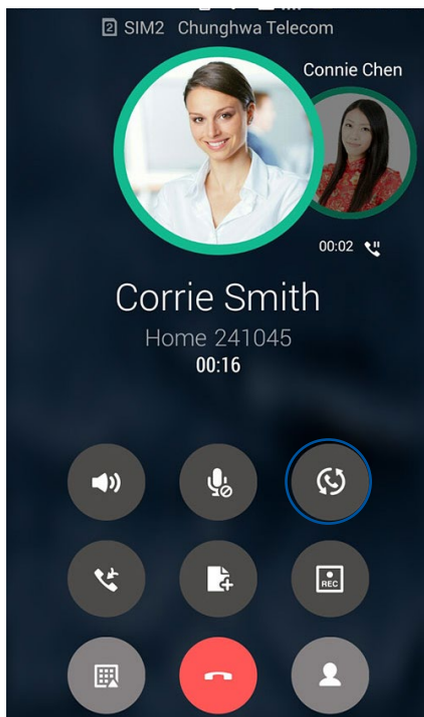
Устройство позволяет совершать или принимать два вызова. Также можно настроить конференц-связь, которая подходит для деловых встреч, собраний и других групповых вызовов.

Ответ на другой вызов

Во время разговора можно услышать звуковой сигнал, указывающий на другой входящий вызов. Нажмите **Ответ** для ответа на входящий вызов во время активного вызова.

Переключение между вызовами

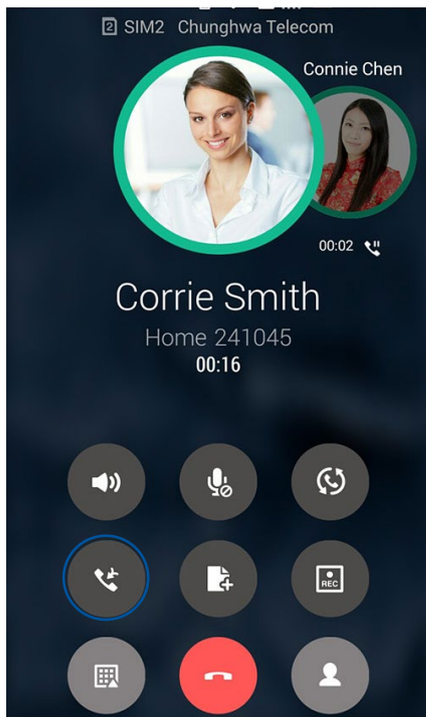
Для переключения между вызовами, нажмите .



Настройка конференц-связи

Устройство совместно с сетью GSM позволяет создать конференц-связь, включающую до 5 человек. Во время разговора можно добавить больше контактов и объединить все вызовы в один конференц-вызов.

1. Вызовите контакт или наберите номер. Дождитесь ответа абонента.
2. Когда на ваш вызов ответят, нажмите , затем выберите контакт или наберите номер, который нужно включить в конференц-вызов.
3. Нажмите  чтобы объединить два вызова в конференцию.

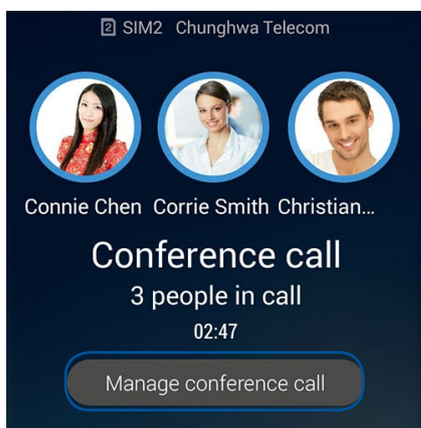


4. Нажмите  для добавления другого контакта, затем нажмите  для добавления вызова к текущей конференции. Повторите еще раз, если нужно подключить к конференции других собеседников.

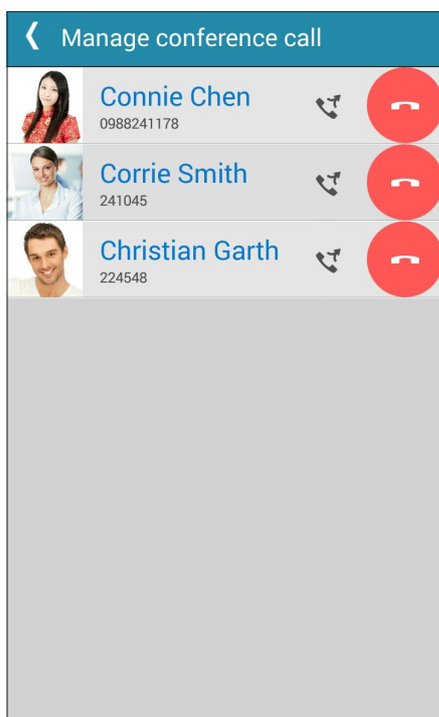
Управление конференцией

В ходе конференции можно отделить контакт от конференции для частной беседы или исключить контакт из конференции.

1. На экране конференц-связи нажмите **Управление конференц-связью** для вывода списка участников конференции.



2. Для удаления контакта из конференции нажмите . Для отключения контакта из конференции нажмите .



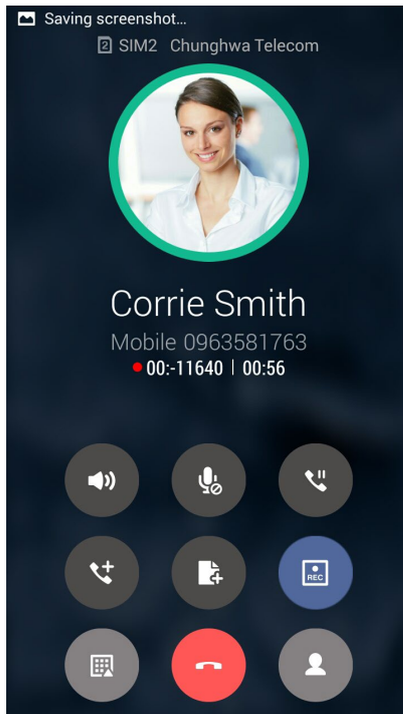
3. Нажмите  для возврата на экран конференц-связи.

Запись вызова

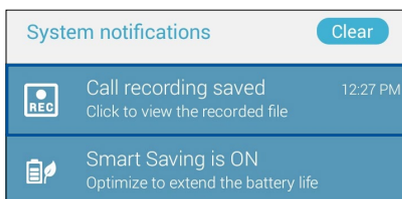
Устройство позволяет записывать разговор для дальнейшего использования.

1. Вызовите контакт или наберите номер.
2. Нажмите  для записи вызова.

ВАЖНО! Перед записью вызова, спросите разрешения на запись беседы у абонента на другой стороне линии.



3. Для остановки записи нажмите . В панели уведомлений появится такая иконка .
4. От верхнего левого угла экрана проведите вниз, затем нажмите уведомление **Запись вызова сохранена** для просмотра записанного файла.



Управление контактами

Организируйте свои контакты и общайтесь с ними с помощью звонков, SMS сообщений, электронной почты или социальных сетей. Сгруппируйте ваши контакты в качестве избранных для быстрого доступа или сгруппируйте их в качестве VIP-контактов для получения уведомлений о каких-либо предстоящих событиях, пропущенных вызовах или непрочитанных сообщениях.

Также можно синхронизировать контакты с учетными записями электронной почты или социальных сетей для быстрого доступа или применять фильтрацию контактов.

Для запуска приложения Контакты нажмите **ASUS > Контакты**.

Настройки контактов

В настройках контактов можно выбрать способ отображения контактов. Опции отображения позволяют отобразить только контакты с телефонами, отсортировать контакты по имени/фамилии, а также определить порядок вывода контактов по имени или фамилии. Также можно выбрать вкладки, отображаемые на экране Контакты: **Избранное, Группы, VIP**.

Для настройки контактов в приложении Контакты нажмите  > **Настройки**.

Настройка профиля

Персонализируйте устройство и задайте профиль.

1. Запустите приложение Контакты и нажмите **Настроить мой профиль** или **ME**.

ПРИМЕЧАНИЕ: ME появляется после создания на устройстве учетной записи Google.

2. Заполните информацию, например номер мобильного или домашнего телефона. Для добавления другой информации нажмите **Добавить поле**.
3. После завершения нажмите **Готово**.

Добавление контактов

Добавляйте контакты в устройство, а для наиболее важных контактов заполняйте дополнительную информацию, например контактный телефон, адрес электронной почты, специальные события и прочее.

1. Запустите приложение Контакты и нажмите **+**.
2. Выберите **Устройство**.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Также можно сохранить контакт на SIM-карте или в учетную запись электронной почты.
 - Если у вас нет учетной записи электронной почты, нажмите **Добавить учетную запись** для ее создания.
-

3. Заполните необходимую информацию, например номер мобильного или домашнего телефона, адрес электронной почты и поместите контакт в группу
4. Если нужно добавить дополнительный телефон или адрес электронной почты, нажмите **Добавить**.
5. Если нужно добавить другую контактную информацию, нажмите **Добавить поле**.
6. После завершения нажмите **Готово**.

Добавление добавочного номера

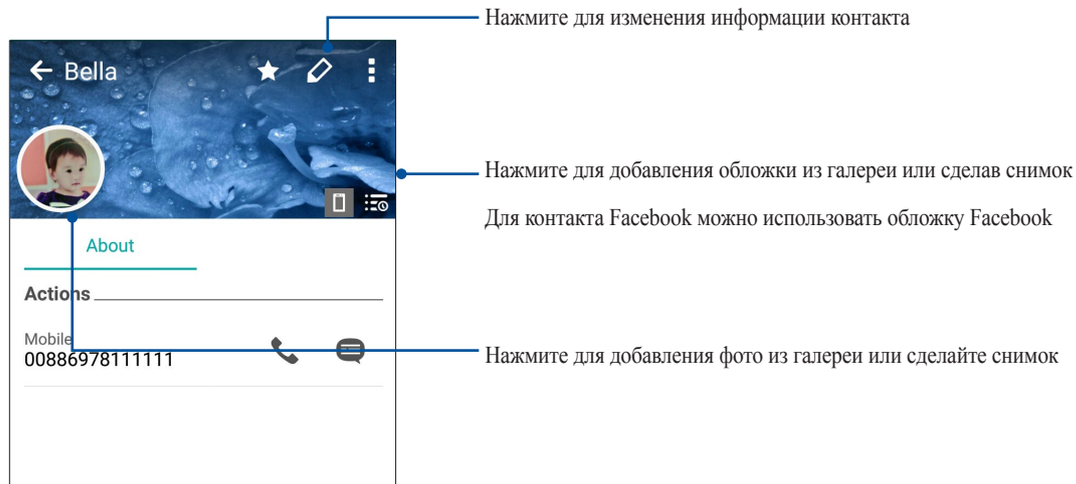
Для пропуска голосовых подсказок при вызове можно добавить добавочный номер.

1. На экране контакта введите основной и добавочный номера любым из следующих способов:
 - Введите запятую (,) после основного номера, затем введите добавочный номер. Перед автоматическим набором добавочного номера будет короткая пауза. Для продления паузы нажмите **Пауза** для вставки еще одной запятой.
 - Введите точку с запятой (;) после основного номера, затем введите добавочный номер. При наборе номера контакта вам будет предложено подтвердить добавочный номер. В появившемся окне выберите **Да**.
2. После завершения нажмите **Готово**.

Настройка профиля ваших контактов

Изменяйте данные контакта, добавьте фотографию, задайте мелодию или используйте фотографию в качестве обложки.

1. Запустите приложение Контакты и выберите контакт, информацию которого нужно изменить.
2. Внесите изменения в профиль контакта.



Настройка VIP-контактов

Сгруппируйте контакты как VIP для получения уведомлений о предстоящих юбилеях, днях рождения и других важных событиях. Вы также будете получать оповещения о непрочитанных сообщениях, письмах и пропущенных вызовах от VIP-контактов.

Настройка VIP на экране контакта

Настройка VIP на экране контакта

1. Запустите приложение Контакты, выберите контакт, который нужно настроить как VIP, и нажмите .
2. В экране выбранного контакта в поле **Группа** выберите **VIP**.
3. Когда закончите, нажмите **Готово**. Контакт будет добавлен в список VIP.

Настройка VIP на экране VIP

Для настройки VIP на экране VIP:

1. Запустите приложение Контакты.
2. Нажмите  > **Анимация GIF**.
3. На экране VIP нажмите  > **Редактировать**, затем нажмите .
4. Выберите контакт, который нужно добавить в VIP, и нажмите **Добавить**. Контакт будет добавлен в список VIP.

Добавление контактов в избранное

Добавьте часто используемые контакты в список избранных для быстрого вызова их из приложения Телефон.

1. На главном экране нажмите **ASUS > Контакты**.
2. Выберите контакт, который нужно пометить как избранный.
3. Нажмите . Контакт будет добавлен в список избранных контактов.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Для просмотра Избранного на главном экране нажмите  и нажмите .
 - Подробную информацию смотрите в разделе **Звонки избранным контактам**.
 - Избранный контакт также можно задать в качестве VIP. Подробную информацию смотрите в разделе **Настройка VIP-контактов**.
-

Импорт контактов

Импортируйте контакты из учетной записи электронной почты в устройство или наоборот.

1. Нажмите **Asus > Контакты**, затем  > **Управление контактами**.
2. Нажмите **Импорт/Экспорт**, затем выберите одну из следующих опций:
 - a. Импортировать из SIM 1/Импортировать из SIM 2
 - b. Импорт с накопителя
3. Выберите место для сохранения контакта:
 - a. Учетные записи электронной почты
 - b. устройство
 - c. SIM1/SIM2
4. Выберите контакт, который нужно импортировать, затем нажмите **Импорт**.

Экспорт контактов

Экспортируйте контакты из любой учетной записи.

1. Нажмите **Asus > Контакты**, затем  **> Управление контактами**.
2. Нажмите **Импорт/Экспорт**, затем выберите одну из следующих опций:
 - a. Экспортировать на SIM-карту 1/Экспортировать на SIM-карту 2
 - b. Экспорт на накопитель
3. Выберите одну из следующих опций:
 - a. Все контакты
 - b. Учетные записи электронной почты
 - c. устройство
 - d. SIM1/SIM2
4. Выберите контакты для экспорта.
5. Когда закончите, нажмите **Экспорт**.

Управление черным списком

Блокировка контактов или номеров

Добавьте контакты или номера в черный список во избежание получения нежелательных звонков и сообщений. Заблокированные вызовы и сообщения будут сохранены в архиве черного списка.

1. Нажмите **ASUS > Контакты**, затем  **> Управление контактами > Черный список**.
2. Нажмите **+**, затем выполните любое из следующих действий:
 - Для блокировки контакта нажмите **Выбрать из списка контактов** и выберите контакт, который нужно заблокировать.
 - Для блокировки номера нажмите **Введите номер** и введите номер, который нужно заблокировать.
3. Когда закончите, нажмите **ОК**.

Разблокировка контактов или номеров

Можно удалить контакт или номер из черного списка, чтобы принимать вызовы или сообщения от него.

1. Нажмите **Asus > Контакты**, затем  > **Управление контактами > Черный список**.
2. Нажмите и удерживайте контакт или номер, который нужно разблокировать, затем нажмите **Удалить из черного списка**.

Контакты из социальных сетей

Интеграция учетных записей социальных сетей ваших контактов позволяет просматривать их профили, новости и обновления. Отслеживайте деятельность ваших контактов в режиме реального времени.

ВАЖНО! Перед интеграцией учетных записей социальных сетей ваших контактов необходимо войти в свою учетную запись социальной сети и синхронизировать настройки.

Синхронизация учетной записи социальной сети

Синхронизируйте учетную запись социальной сети для добавления контактов из социальной сети.

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите  > **Настройки**.
2. На экране Настройки в разделе учетных записей выберите учетную запись социальной сети.
3. Нажмите **Контакты** для синхронизации контактов социальных сетей.
4. Запустите приложение Контакты для просмотра контактов.
5. Для просмотра только контактов социальных сетей, нажмите **Отобразить контакты**, затем снимите флажки с других источников кроме социальной сети.
6. Когда закончите, нажмите  или в любом месте экрана.

Связывание данных контакта

При добавлении учетных записей электронной почты или социальной сети, данные этих учетных записей автоматически синхронизируются с приложением Контакты. В некоторых случаях информация о контакте может находиться в нескольких местах или под разными именами или псевдонимами. Можно объединить всю эту информацию вручную и поместить ее в один профиль.

1. В приложении Контакты выберите контакт, информацию которого нужно объединить.
2. В профиле контакта нажмите  > **Link** > .
3. Выберите все профили, которые нужно объединить в один профиль, и нажмите **Связать**. Теперь можно просматривать всю информацию контакта в одном профиле.

Резервное копирование/восстановление журнала вызовов

Журнал вызовов, хранимый в устройстве, позволяет отслеживать полученные, сделанные или пропущенные вызовы. Журнал вызовов можно сохранить в облачном хранилище или отправить по электронной почте.

Создание резервной копии журнала вызовов

1. На главном экране нажмите **Телефон**, затем нажмите  для скрытия клавиатуры.
2. Нажмите  и нажмите **Резервное копирование журнала вызовов**.
3. Нажмите **Создать резервную копию журнала вызовов в устройстве** для сохранения резервной копии журнала вызовов на устройстве. Для отправки резервной копии журнала вызовов по почте нажмите **Создать резервную копию журнала вызовов в устройстве и отправить**.
4. Введите имя для резервной копии и нажмите **ОК**. После завершения процесса резервного копирования нажмите **ОК**.

Восстановление журнала вызовов

1. На главном экране нажмите **Телефон**, затем нажмите  для скрытия клавиатуры.
2. Нажмите  и нажмите **Восстановление журнала вызовов**.
3. Выберите резервную копию журнала вызовов и нажмите **ОК**.
4. После завершения процесса восстановления нажмите **ОК**. Нажмите  для просмотра восстановленного журнала вызовов.

Настройки вызова

Настройте параметры для входящих и исходящих вызовов, запрета вызова, звонков домой и прочего.

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите

- Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
- Нажмите  > **Настройки**.

2. Нажмите **Настройки вызовов** и выберите любую опцию для настройки.

Настройка блокировки вызовов	
Настройка блокировки	Конфигурация параметров блокировки.
Черный список	Список заблокированных контактов или номеров.
Настройки входящих вызовов	
Мелодия телефона	Настройте мелодию для SIM 1 или SIM 2.
Вибрация при вызове	Установите флажок, если нужна вибрация при вызове.
Переадресация	Используйте эту функцию для переадресации вызова на другой номер при любом из следующих условий: Всегда , Когда занято , Когда нет ответа или Когда недоступен .
Сообщение при отклонении вызова	Выберите или создайте сообщение, которое отправляется, когда вы не можете ответить на входящий вызов.
Настройки гарнитуры для входящих вызовов	При подключении к устройству гарнитуры можно выбрать режим автоматического ответа или установить время ожидания для входящих вызовов.
Настройки исходящих вызовов	
Звук при наборе номера	Установите или снимите флажок для включения или отключения звука при наборе номера.
Уведомление при подключении	Включите или отключите вибрацию для уведомления при подключении.
Разрешенные номера (FDN)	Настройте этих параметры, если нужно ограничить исходящие звонки только фиксированными номерами или номерами с определенными префиксами. Узнайте у вашего оператора о доступности данной услуги.
Звонки домой	Включение и конфигурация звонков домой. Подробную информацию смотрите в разделе Звонки домой .
Прочие настройки	
Автоматическая запись вызова	Конфигурация параметров для автоматической записи вызова.
Длительность вызова	Отображение длительности вызова между двумя сторонами. Длительность вызова измеряется по-разному в зависимости от оператора.
Голосовая почта	Настройте голосовую почту, если она включена вашим оператором.

Дополнительные настройки

Включить уведомление о новых сообщениях	Воспроизводить сигнал уведомления для нового входящего сообщения во время вызова.
Учетная запись для вызовов	Конфигурация учетной записи SIP и других настроек телефона.

Отправка сообщений и многое другое

Google Messenger

Google Messenger - интуитивное и восхитительное приложение, позволяющее принимать и отправлять SMS / MMS-сообщения, а также групповые сообщения, фотографии или аудиозаписи. Возможно добавление смайликов или стикеров в сообщения, обмен информацией о местоположении, архивация сообщений и блокировка отправителей. Также можно делать снимки и записывать видео и обмениваться ими.

Отправка сообщений

1. На главном экране нажмите **Messenger**.
2. Нажмите **+**, затем **Частые контакты** или **Все контакты**, затем выберите контакт, которому нужно отправить сообщение.
3. Напишите сообщение в области **Сообщение**.
4. Когда закончите, выберите SIM-карту, используемую для отправки сообщения.

Ответ на сообщения

1. Нажмите уведомление о сообщении на главном экране или экране блокировки.
2. Напишите ответ в области **Сообщение**.
3. Когда закончите, выберите SIM, используемую для отправки ответа.

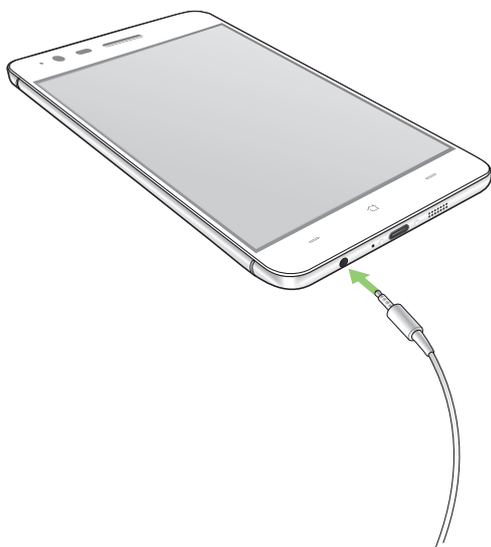
ПРИМЕЧАНИЕ: Для получения подробной информации об использовании Google Messenger нажмите  **Помощь и обратная связь**.

Использование гарнитуры

Используйте гарнитуру для звонков или прослушивания любимой музыки.

Подключение аудио-разъема

Подключите гарнитуру к 3,5-мм разъему вашего устройства.



ВНИМАНИЕ!

- Не вставляйте в аудиоразъем посторонние предметы.
- Не подключайте к аудиоразъему электрические кабели под напряжением.
- Прослушивание звука на высокой громкости в течение длительного времени может привести к повреждению слуха.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Настоятельно рекомендуется использовать только совместимые гарнитуры или комплектную гарнитуру.
 - Отключение аудиоразъема во время прослушивания автоматически приостанавливает воспроизведение аудиозаписи.
 - Отключение аудиоразъема во время просмотра видео автоматически приостанавливает воспроизведение видео.
-

Google Play Music

С помощью Google Play Music можно слушать любимую музыку, создавать плейлисты или слушать радио. Также можно бесплатно хранить до 50000 музыкальных файлов в облачном хранилище. Также можете подписаться на Google Play Music для неограниченного доступа к миллионам музыкальных файлов, которые можно добавить в собственную музыкальную библиотеку.

Настройка Google Play Music

Для использования Google Play Music войдите в учетную запись Google или Gmail. После входа в учетную запись все музыкальные файлы на телефоне, включая скачанные или купленные, добавляются в библиотеку.

Для настройки Google Play Music:

1. На главном экране нажмите **Google > Play Music**.
2. Нажмите , а затем **Настройки > Нажмите для выбора учетной записи**.
3. Введите учетную запись, затем нажмите **ДОБАВИТЬ УЧЕТНУЮ ЗАПИСЬ**.
4. Следуйте следующим инструкциям для входа в учетную запись.

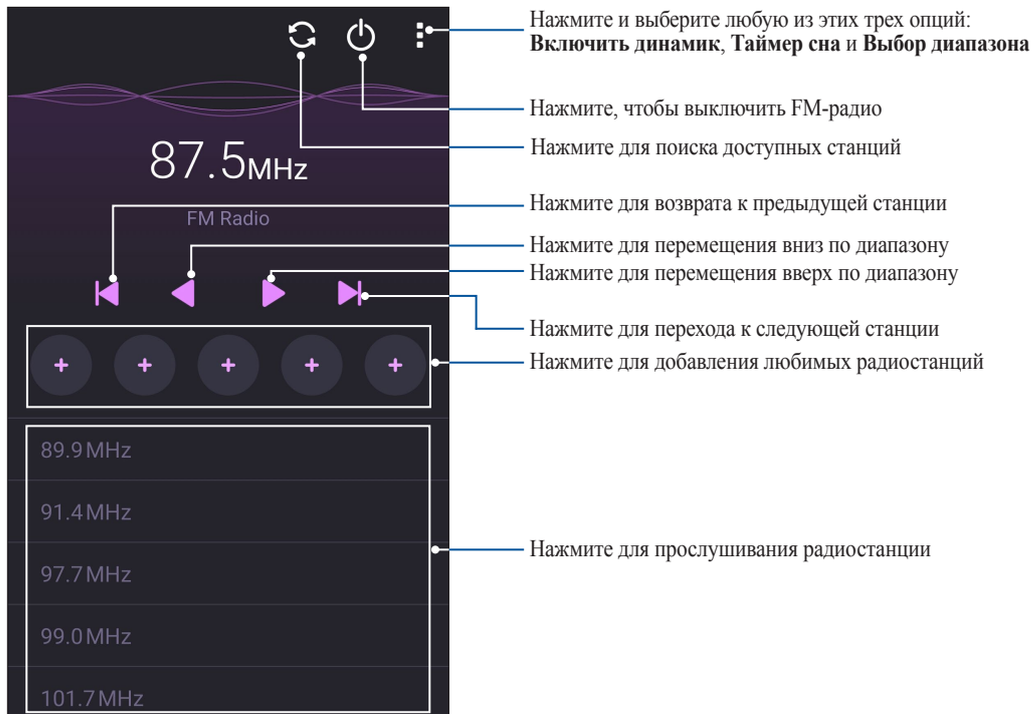
ПРИМЕЧАНИЯ:

- Google Play Music доступна только в некоторых странах или регионах.
 - Подробную информацию об использовании Google Play Music смотрите на <https://support.google.com>
-

FM радио

Слушайте ваши любимые радиостанции.

1. Подключите к устройству проводную гарнитуру.
2. Нажмите **■ ■ ■** > **FM-радио**.



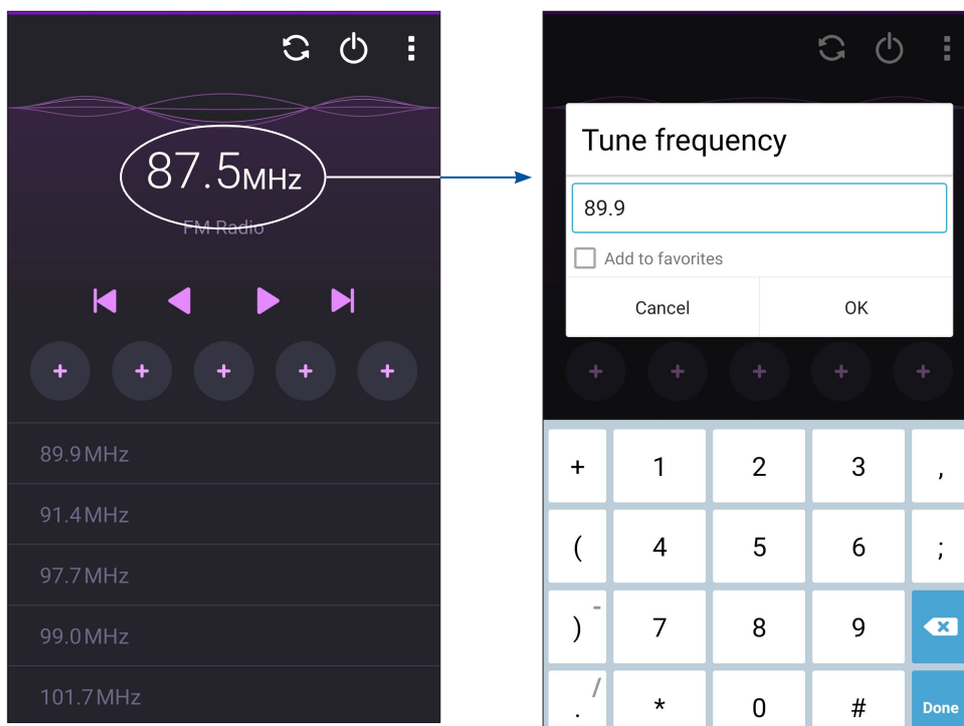
Поиск местных станций

Нажмите  для поиска местных радиостанций. Доступные местные станции отображаются на экране FM-радио.

Настройка на другую частоту

Для настройки на нужную радиостанцию выполните следующие действия:

1. В приложении FM-радио нажмите текущую радиостанцию.
2. В поле Настройка частоты введите частоту вашей радиостанции.
3. Если нужно добавить ее в Избранное, нажмите **Добавить в избранное**.
4. Когда закончите, нажмите **ОК**.



Лови момент

Запуск приложения Камера

Делайте снимки и записывать видео с помощью приложения Камера. Для запуска приложения Камера обратитесь к инструкциям ниже.

С экрана блокировки

Перетащите вниз  для запуска приложения Камера.

ПРИМЕЧАНИЕ: Перед использованием этой функции перейдите в **Настройки > Экран блокировки > Быстрый доступ**, переведите **Настройка быстрого доступа** в положение **ВКЛ** и выберите приложение Камера.

С главного экрана

Нажмите .

Используя клавишу регулировки громкости

Когда устройство находится в режиме сна, дважды нажмите клавишу регулировки громкости для его пробуждения и запуска приложения Камера

ПРИМЕЧАНИЕ: Для использования клавиши регулировки громкости для запуска приложения Камера, включите эту функцию, перейдя в **Настройки > Экран блокировки** и включив быстрый запуск камеры.

Использование камеры в первый раз

При запуске камеры в первый раз появятся две функции: Учебник и Местоположение изображений.

Учебник

При использовании камеры устройства в первый раз Вы увидите учебник после запуска приложения **Камера**. На этом экране можно использовать следующие опции.

1. На экране Учебник нажмите **Пропустить**, если Вы хотите пропустить просмотр или **Пуск** для просмотра учебника об использовании камеры.
2. После выбора любой опции Вы перейдете к экрану Запомнить местоположение изображений.

Местоположение изображений

После закрытия экрана Учебник появится экран Местоположение изображений, который поможет включить привязку изображений и видео к геоданным. На этом экране можно использовать следующие опции

1. На экране Запомнить местоположение изображений нажмите **Нет, спасибо** для перехода к экрану камеры или **Да** для настройки местоположения для ваших снимков и видео.
2. Переместите **Доступ к местоположению** в положение **ВКЛ** для добавления местоположения.
3. На следующем экране нажмите **Согласен** для включения функции и перехода к экрану камеры.

Главный экран камеры

Камера устройства оснащена функциями Автоматическое определение сцены и Автоматическая стабилизация изображения. Также имеется функция стабилизации видео, помогающая предотвратить дрожание при записи видео.

Используйте иконки для управления функциями камеры.



Настройки изображения

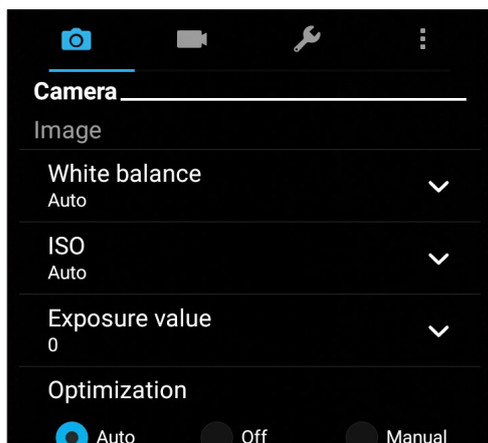
Настройте параметры снимков в настройках камеры, используя инструкции ниже.

ВАЖНО! Примените настройки перед получением снимка.

1. На главном экране камеры нажмите  > .
2. Прокрутите вниз и настройте доступные опции.

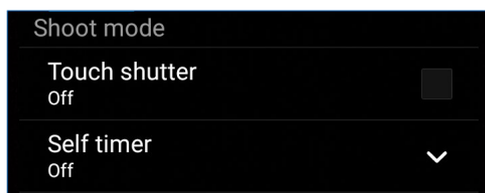
Изображение

Настройте качество изображения с помощью этих опций.



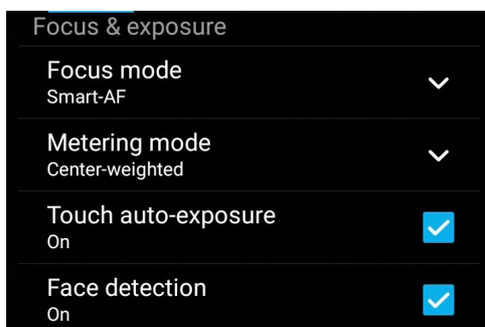
Режим съемки

Установите задержку **Таймера** или измените скорость **Серийной съемки**.



Фокус и экспозиция

Включите **Автоэкспозиция касанием** или **Распознавание лица**.



Настройки видео

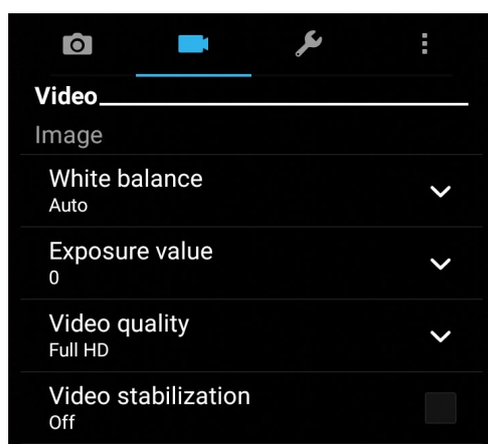
Настройте параметры видео в настройках камеры, используя инструкции ниже.

ВАЖНО! Примените настройки перед получением снимка.

1. На главном экране камеры нажмите  > .
2. Прокрутите вниз и настройте доступные опции.

Изображение

Настройка качества видео.



Фокус и экспозиция

Включите **Автоэкспозиция касанием**.



Дополнительные функции камеры

Откройте для себя новые способы съемки и используйте дополнительные функции камеры.

ВАЖНО! Примените настройки перед получением снимка. Функции могут отличаться в зависимости от модели.

HDR Pro

Функция расширенного динамического диапазона (HDR) позволяет получить более детальные изображения в условиях низкой освещенности и для съемок с большим контрастом. HDR рекомендуется для использования при съемке в ярко освещенных местах, помогая сбалансировать цвета на изображении.

Съемка с помощью функции HDR

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **HDR**.
2. Нажмите  для получения снимка с применением HDR.

Улучшение портрета

Получайте удовольствие от процесса съемки с помощью функции Улучшение портрета. Когда эта функция включена, вы можете увидеть действие режима еще до нажатия на кнопку спуска.

Получение улучшенных снимков

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **Улучшение портрета**.
2. Для получения снимка нажмите .
3. Нажмите эскиз для просмотра снимка и отображения настроек улучшения портрета.
4. Нажмите  и выберите нужную функцию для улучшения, затем нажмите  для сохранения снимка.

Ночь

Используйте функцию Ночь для получения ярких снимков даже в ночное время или в условиях низкой освещенности.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для предотвращения смазывания крепко удерживайте устройство во время съемки.

Получение ночных снимков

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **Ночь**.
2. Нажмите  для получения ночных снимков.

Селфи

Делайте автопортреты-селфи с помощью высококачественной тыловой камеры. Функция распознавания лиц определяет до четырех человек в кадре и автоматически делает снимок.

Получение своего снимка

1. На экране приложения Камера нажмите .
2. Нажмите  > **Селфи**.
3. Нажмите  для выбора количества людей на фотографии.
4. Поверните аппарат тыловой камерой к себе для распознавания лица и дождитесь окончания прерывистого звукового сигнала таймера. Снимок сделан.
5. Нажмите  для сохранения снимка.

Анимация GIF

Создавайте изображения GIF (Graphics Interchange Format) непосредственно с камеры с помощью функции Анимация GIF.

Получение снимков с анимацией

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **Анимация GIF**.
2. Нажмите и удерживайте  для получения серии снимков.
3. Сконфигурируйте настройки анимации.
4. После завершения нажмите .

Панорама

Получайте изображения с различных ракурсов с помощью панорамы. С помощью этой функции изображения, снятые с широкой перспективой, склеиваются автоматически.

Получение панорамного снимка

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **Панорама**.

2. Для снимка пейзажа нажмите , затем поворачивайте устройство влево или вправо.

ПРИМЕЧАНИЕ: При повороте устройства в нижней части экрана появляется миниатюра снятого пейзажа.

3. После завершения нажмите .

Миниатюра

Функция миниатюры позволяет имитировать эффект наклона и сдвига объективов профессиональных камер. С помощью этой функции сделать нерезкими определенные области изображения, как на фото, так и на видео.

Получение миниатюры

1. На экране приложения Камера нажмите  > **Миниатюра**.
2. Нажмите  или  для выбора направления фокуса, затем двумя пальцами отрегулируйте размер и положение фокуса.
3. Нажмите  или  для увеличения или уменьшения размытия заднего фона. Нажмите  или  для увеличения или уменьшения насыщенности.
4. Нажмите  для получения миниатюры.

Перемotka

При включении режима камера автоматически делает серию снимков за 2 секунды до и спустя 1 секунду после нажатия на спуск. После чего вы можете сохранить самый удачный снимок серии.

ПРИМЕЧАНИЕ: Функцию Перемotka можно использовать только для задней камеры.

Съемка с помощью функции Перемotka

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > **Перемotka**.
2. Для получения снимков нажмите .
3. Настройте время (в секундах) для получения снимка, воспроизводимого в режиме перемотки.
4. После завершения нажмите .

Использование средства просмотра режима Перемotka

1. На экране появляется средство просмотра снимков. Вращайте колесо для выбора лучшего снимка.

ПРИМЕЧАНИЕ: Нажмите **Лучший** для просмотра лучшего снимка на временной шкале.

2. Выберите фото, затем нажмите **Готово** для сохранения его в галерею.

Интеллектуальное удаление

Удаляйте нежелательные объекты на снимке с помощью функции Интеллектуальное удаление.

Получение снимков с функцией интеллектуального удаления

1. На экране приложения Камера нажмите  > **Интеллектуальное удаление**.

2. Для получения снимков, к которым можно применить функцию Интеллектуальное удаление, нажмите .
3. На снимке обведите обнаруженный движущийся объект для его удаления.
4. Нажмите  для сохранения снимка.

Улыбочку!

Сфотографируйте идеальную улыбку или самую смешную гримасу с помощью функции Улыбочку!. Она позволяет сделать после нажатия на спуск 5 последовательных снимков с автоматическим определением улыбки, и выбрать из них наилучший.

Получение снимков с помощью функции Улыбочку!

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > Улыбочку!.
2. Для получения снимка с применением функции Улыбочку! нажмите .
3. Коснитесь лица объекта, затем выберите лучшее выражение лица.
4. Для сохранения снимка проведите по экрану вниз, затем нажмите .

Интервальная съемка

Функция интервальной съемки позволяет делать фотоснимки через определенные промежутки времени и воспроизводить их как видео. Этим создается эффект более быстрого движения объектов, чем в действительности.

Запись интервального видео

1. На главном экране приложения Камера нажмите  > Интервальная съемка.
2. Нажмите  и выберите интервал замедленной съемки.
3. Для записи интервального видео нажмите .

Использование Галереи

Приложение **Галерея** позволяет просматривать фотографии и видео.

Это приложение также позволяет редактировать, обмениваться изображениями и видеофайлами и удалять их. В галерее можно просматривать изображения в режиме слайд-шоу или же выбрать конкретное изображение или видеофайл.

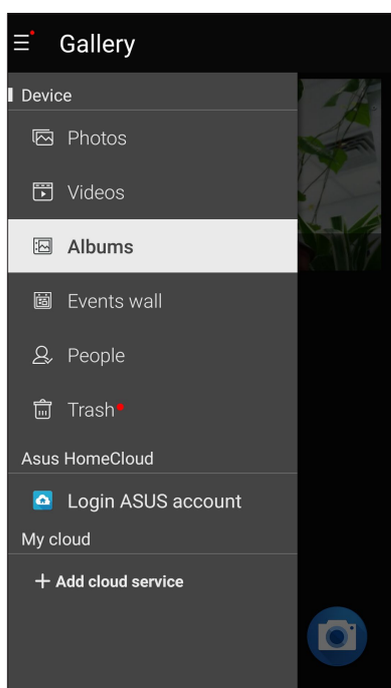
Для запуска Галереи нажмите [ASUS] > **Галерея**.

Просмотр файлов из социальной сети или облачного хранилища

По умолчанию, Галерея отображает все файлы на устройстве в соответствии с их альбомами.

Для просмотра файлов из других мест выполните следующее:

1. На главном экране нажмите .
2. Выберите любой источник для просмотра соответствующих файлов.



ПРИМЕЧАНИЯ:

- Можно скачать фотографии из облачного хранилища и использовать их в качестве обоев.
- Дополнительную информацию о добавлении обложек к контактам смотрите в разделе *Настройка профиля ваших контактов*.
- Подробную информацию об использовании фотографий или изображений смотрите в разделе *Обои*.

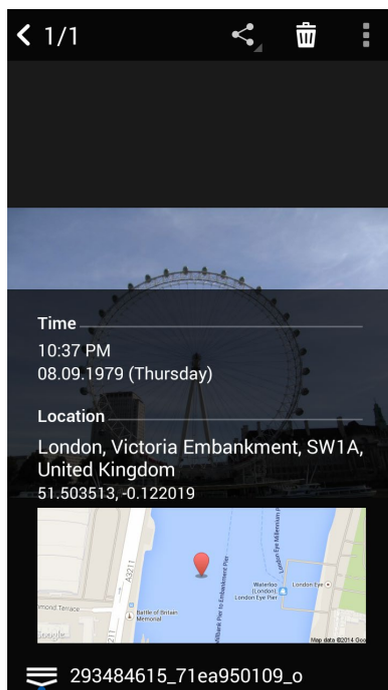
ВАЖНО! Для просмотра фотографий и видео в **Мои облачные фото** и **Фото друзей** требуется подключение к сети Интернет.

Просмотр местоположения фотографий

Включите на устройстве доступ к местоположению и добавьте геоданные к фотографиям. Сведения о местоположении включают координаты, а также место на карте с помощью карт Google или Baidu (только в Китае).

Для получения подробной информации о фото:

1. Включите доступ к местоположению в **☰ > Настройки > Местоположение**.
2. Убедитесь, что вы разрешили доступ к местоположению для карт Google или Baidu.
3. Запустите приложение Галерея и выберите фотографию, информацию о которой нужно посмотреть.
4. Нажмите на фотографию и выберите **☰**.



Нажмите для отображения информации о местоположении фотографии

Общий доступ к файлам из галереи

1. На экране Галерея выберите папку с файлами, которыми хотите поделиться.
2. После открытия папки нажмите  для выбора файлов.
3. Выберите файлы, которыми хотите поделиться. В верхней части выбранного изображения появится галочка.
4. Нажмите , затем выберите из списка место для обмена файлами.

Удаление файлов из галереи

1. На экране Галерея выберите папку с файлами, которые нужно удалить.
2. После открытия папки нажмите  для выбора файлов.
3. Выберите файлы, которые нужно удалить. В верхней части выбранного изображения появится галочка.
4. Нажмите .

Редактирование изображений

В галерее имеются собственные средства для редактирования изображений, хранящихся на устройстве.

1. На экране Галерея выберите папку с файлами.
2. После открытия папки выберите изображение для редактирования.
3. После открытия изображения нажмите на него еще раз для отображения функций.
4. ZenUI FAQ.
5. Используйте иконки на панели инструментов для изменения изображения.

Увеличение или уменьшение изображений

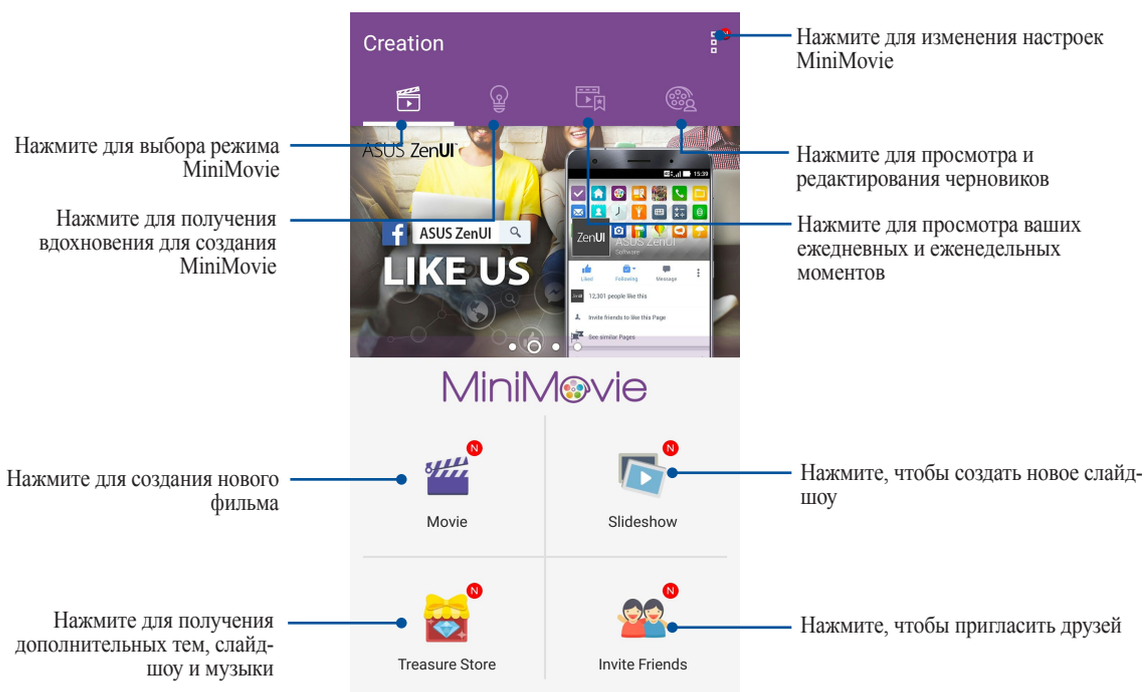
Разведите пальцы на экране для увеличения изображения. Сведите пальцы на экране для уменьшения изображения.

Использование MiniMovie

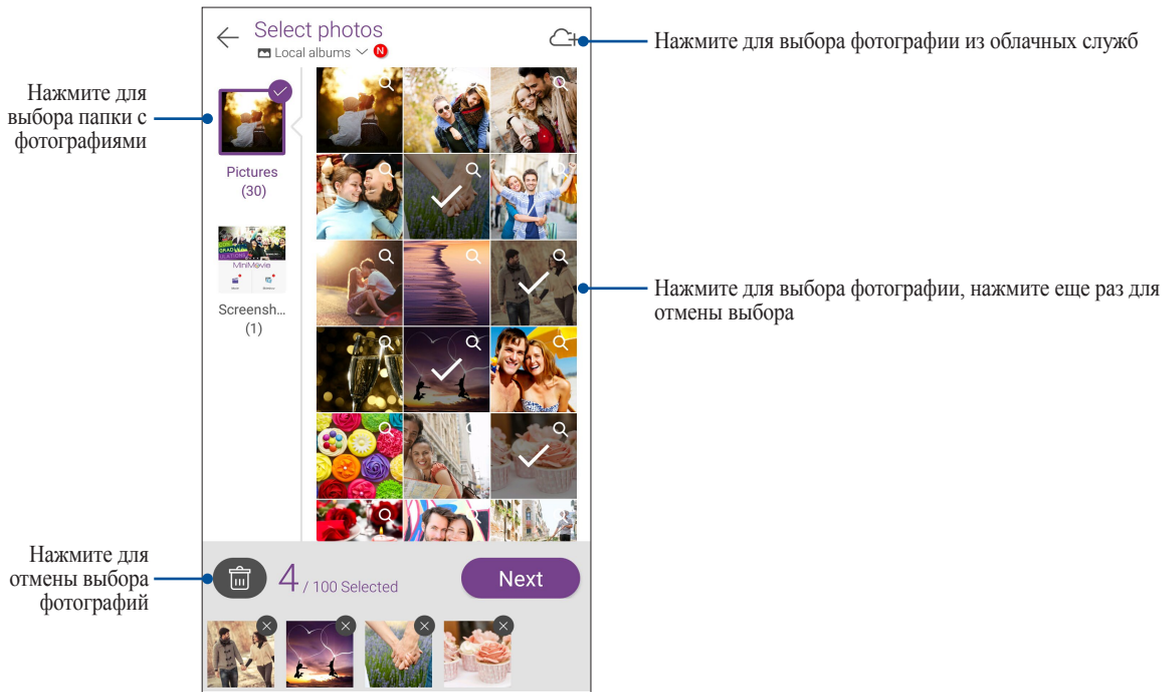
Превратите фотографии в тематический фильм или слайд-шоу с помощью приложения MiniMovie.

Для создания MiniMovie:

1. Для запуска приложения MiniMovie на главном экране нажмите **■ ■ ■** > **MiniMovie**.
2. Нажмите **Разрешить** для разрешения доступа к фотографиям на вашем телефоне.
3. Нажмите **Запретить** или **Разрешить** для запрещения или разрешения доступа к списку контактов.
4. Нажмите **Фильм** или **Слайд-шоу** для создания тематического фильма или слайд-шоу.

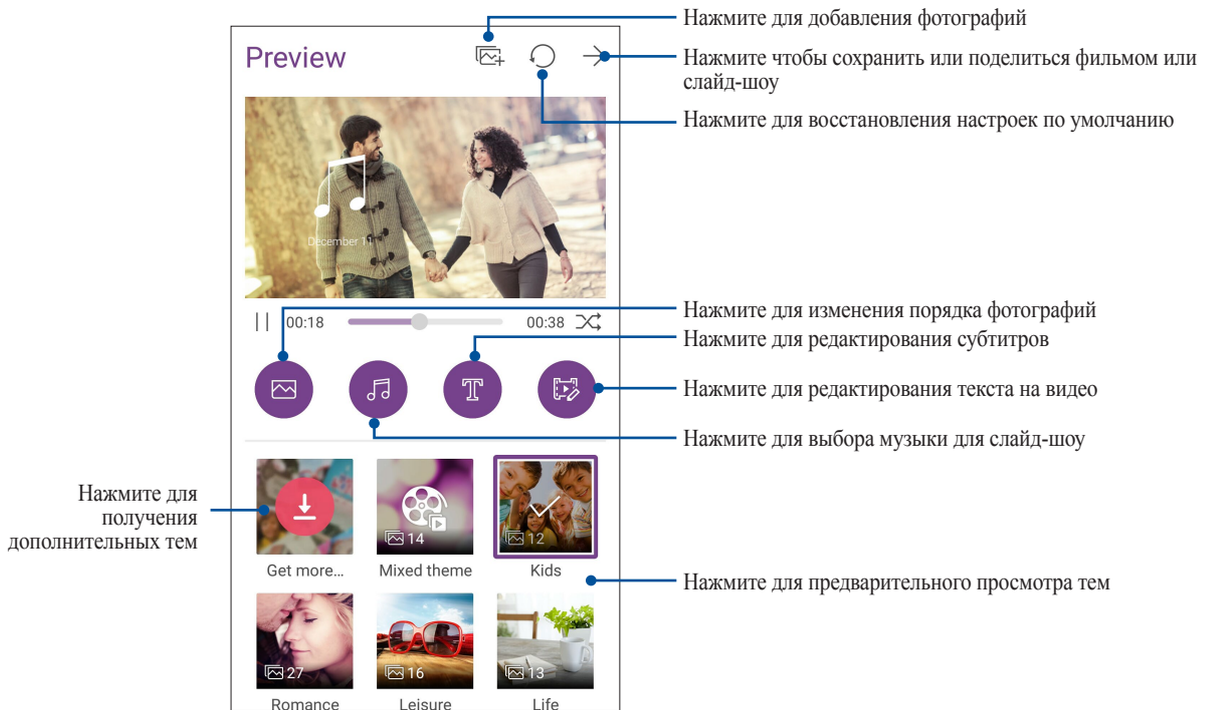


5. Выберите папку с фотографиями для создаваемого фильма или слайд-шоу.



6. Когда закончите, нажмите **Далее**.

7. Задайте тему, музыку, субтитры или текст для вашего фильма или слайд-шоу.



8. Нажмите → для обмена и сохранения фильма или слайд-шоу.

PhotoCollage

Используйте приложение PhotoCollage для создания коллажа из коллекции фотографий.

Для запуска приложения фотоколлаж на главном экране нажмите **■ ■ ■** и выберите **PhotoCollage**.



Мобильная сеть

При отсутствии сети Wi-Fi можно использовать мобильную сеть для подключения к сети Интернет.

Включение мобильной сети

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **⋮** > **Настройки**.
2. Нажмите **Еще..** > **Сотовые сети**.
3. Установите флажок **Данные включены** и сконфигурируйте другие настройки мобильной сети, если необходимо.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- При подключении к сети Интернет через мобильную сеть возможны дополнительные расходы в зависимости от вашего тарифа.
 - Для получения подробной информации о платежах и настройках мобильной сети обратитесь к оператору.
-

Wi-Fi

Технология Wi-Fi позволяет подключаться к беспроводным сетям. Используйте Интернет и обменивайтесь данными с помощью устройства.

Включение Wi-Fi

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **⋮** > **Настройки**.
2. Для включения Wi-Fi переведите переключатель Wi-Fi вправо.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы также можете включить Wi-Fi с панели быстрой настройки. Чтобы узнать, как открыть панель быстрой настройки, смотрите раздел **Панель быстрой настройки**.

Подключение к беспроводной сети

1. На экране Настройка нажмите **Wi-Fi** для отображения сетей Wi-Fi.
2. Выберите сеть для подключения. Если сеть защищена, будет предложено ввести ключ или пароль.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Планшет автоматически подключается к сети, используемой ранее.
 - В целях энергосбережения выключите Wi-Fi, если не используете его.
-

Отключение Wi-Fi

Для отключения Wi-Fi:

1. Откройте экран настроек, выполнив любое из следующих действий:
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **■ ■ ■ > Настройки**.
2. Для включения Wi-Fi переведите переключатель Wi-Fi вправо.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы также можете отключить Wi-Fi с панели быстрой настройки. Чтобы узнать, как открыть панель быстрой настройки, смотрите раздел **Панель быстрой настройки**.

Bluetooth

Используйте функцию Bluetooth для отправки или получения файлов с других интеллектуальных устройств на близком расстоянии. С помощью Bluetooth можно передавать файлы, отправлять данные для печати на принтер Bluetooth или воспроизводить музыку на колонках Bluetooth.

Включение Bluetooth

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите **■ ■ ■ > Настройки**.
2. Для включения Bluetooth переведите переключатель Bluetooth вправо.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы также можете включить Bluetooth с панели быстрой настройки. Чтобы узнать, как открыть панель быстрой настройки, смотрите раздел **Панель быстрой настройки**.

Сопряжение телефона ASUS с устройством Bluetooth

Перед использованием функции Bluetooth необходимо выполнить сопряжение устройства с устройством Bluetooth. Планшет автоматически сохраняет параметры сопряжения для последующего подключения.

1. На экране Настройки нажмите **Bluetooth** для отображения всех доступных устройств.

ВАЖНО!

- Если требуемое устройство отсутствует в списке, проверьте, что на нем включен Bluetooth и установлен флажок "Видимость".
 - Подробную информацию о включении модуля Bluetooth и установке флажка "Видимость" смотрите в документации, поставляемой с устройством.
-

2. Сделайте устройство видимым для других устройств Bluetooth.
3. В списке доступных устройств выберите устройство Bluetooth для сопряжения.
4. Убедитесь, что на обоих устройствах отображается одинаковый пароль и нажмите **Сопряжение**.

ПРИМЕЧАНИЕ: В целях энергосбережения выключите Bluetooth, если не используете его.

Разрыв сопряжения с устройством Bluetooth

1. На экране Настройка нажмите Bluetooth для отображения всех доступных и сопряженных устройств.
2. В списке сопряженных устройств нажмите  устройства Bluetooth, которое нужно отключить, затем нажмите **Разъединить**.

Привязка устройств

Когда сеть Wi-Fi недоступна, вы можете использовать устройство в качестве модема или превратить его в точку доступа для выхода в Интернет с ноутбука, планшета и других мобильных устройств.

ВАЖНО! Большинство операторов мобильной связи могут потребовать оплату для использования данной функции. За подробными сведениями обратитесь к вашему мобильному оператору. Для использования тарифного плана обратитесь к оператору мобильной связи.

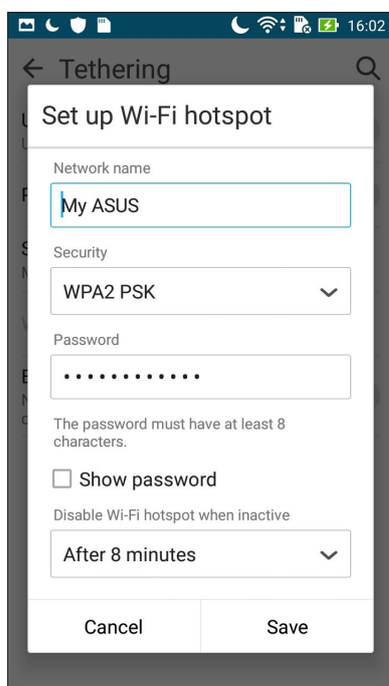
ПРИМЕЧАНИЯ:

- Доступ в Интернет через привязанное устройство может быть медленнее, чем через Wi-Fi или мобильную сеть.
 - Доступ к сети Интернет через ваше устройство возможен только для ограниченного количества мобильных устройств.
 - В целях энергосбережения выключите функцию привязки, если она не используется.
-

Точка доступа Wi-Fi

Превратите устройство в точку доступа для подключения к сети Интернет других устройств.

1. Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите
 - Запустите панель быстрой настройки, затем нажмите .
 - Нажмите  > **Настройки**.
2. Нажмите **Еще..** > **Привязка устройств** > **Настройка точки доступа**.
3. Назначьте для точки доступа уникальный SSID или имя сети и пароль из 8-символов. Когда закончите, нажмите **Сохранить**.



4. На экране Привязка устройств сдвиньте переключатель **Портативная точка доступа Wi-Fi** в положение **ВКЛ**.



5. Подключайте другие устройства к точки доступа вашего устройства так же, как к сети Wi-Fi.

Модем Bluetooth

Включите на устройстве Bluetooth и используйте его в качестве модема для подключения к сети Интернет других устройств, например ноутбука или планшета.

1. Включите Bluetooth на вашем устройстве и на другом устройстве.
2. Сопрягите оба устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе *Сопряжение планшета с устройством Bluetooth*.

3. На экране **Настройки** нажмите **Еще...** > **Привязка устройств** и сдвиньте переключатель **Модем Bluetooth** в положение **ВКЛ**. Теперь можно использовать Интернет на подключенном устройстве.



Погода

Получайте подробные сводки погоды по всему миру в реальном времени. ...

Запуск приложения Погода

Для запуска приложения Погода выполните одно из следующих действий на главном экране:

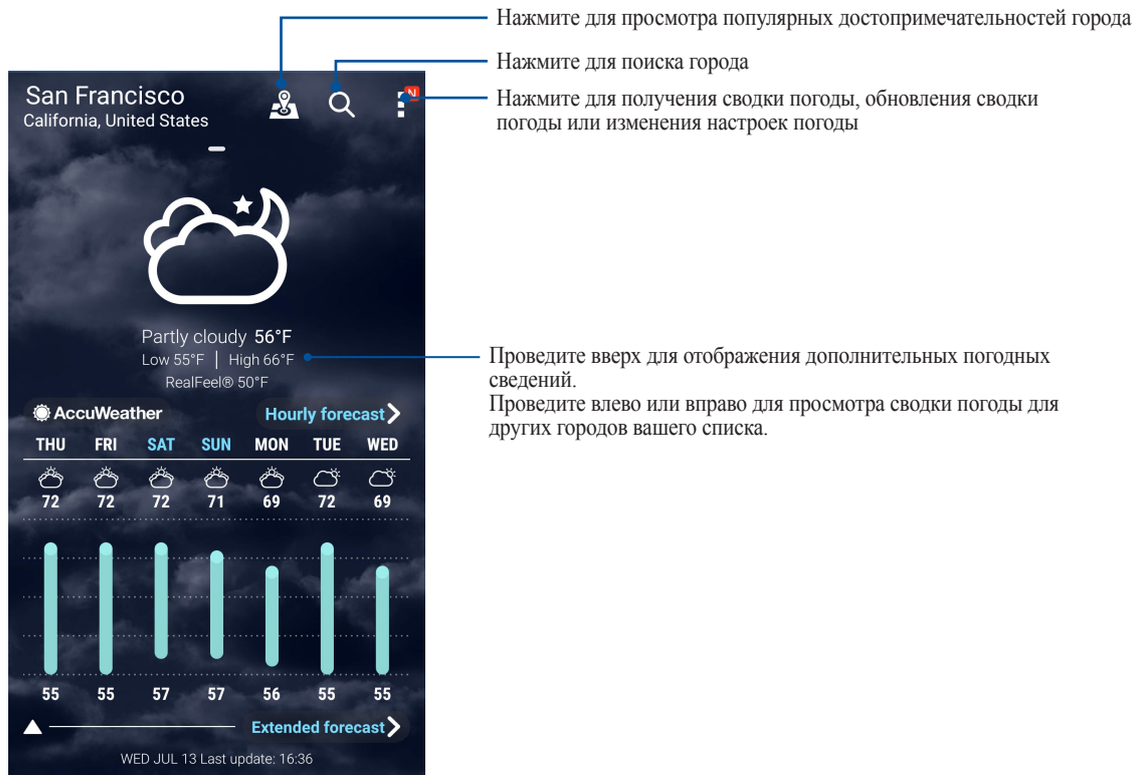
- Нажмите  > **Погода**.
- На главном экране нажмите иконку погоды.



Главный экран приложения Погода

Настройте и получайте сводку погоды для вашего текущего местоположения, а также других мест. Можно посмотреть сводку погоды здесь или ежедневную сводку погоды в приложениях Что дальше и Календарь.

ПРИМЕЧАНИЕ: Подробную информацию смотрите в разделе **Получение сводки погоды**



Часы

Настройте часовой пояс, будильник и используйте устройство в качестве секундомера.

Запуск приложения Часы

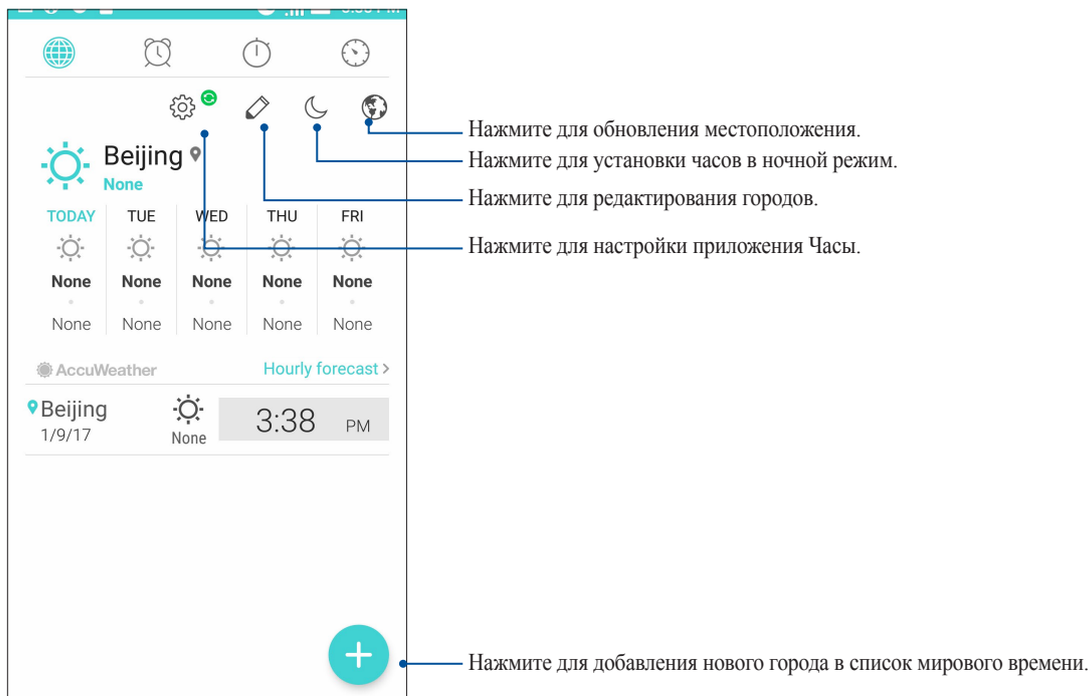
Приложение Часы можно запустить следующими способами:

- Нажмите  > **Часы**.
- На главном экране нажмите на отображаемое время.



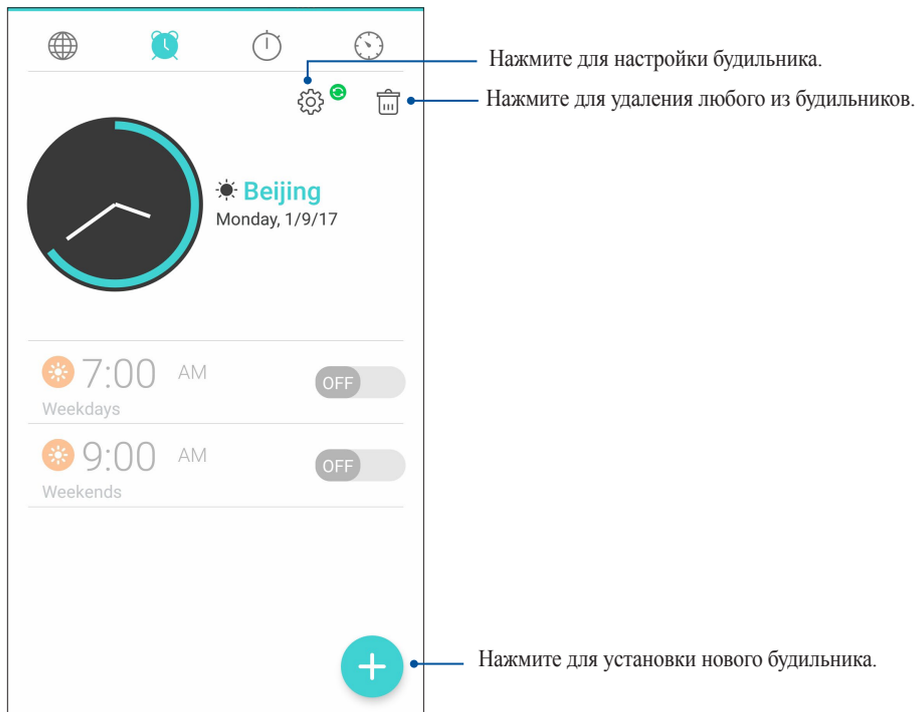
Мировое время

Нажмите  для перехода к настройкам мирового времени.



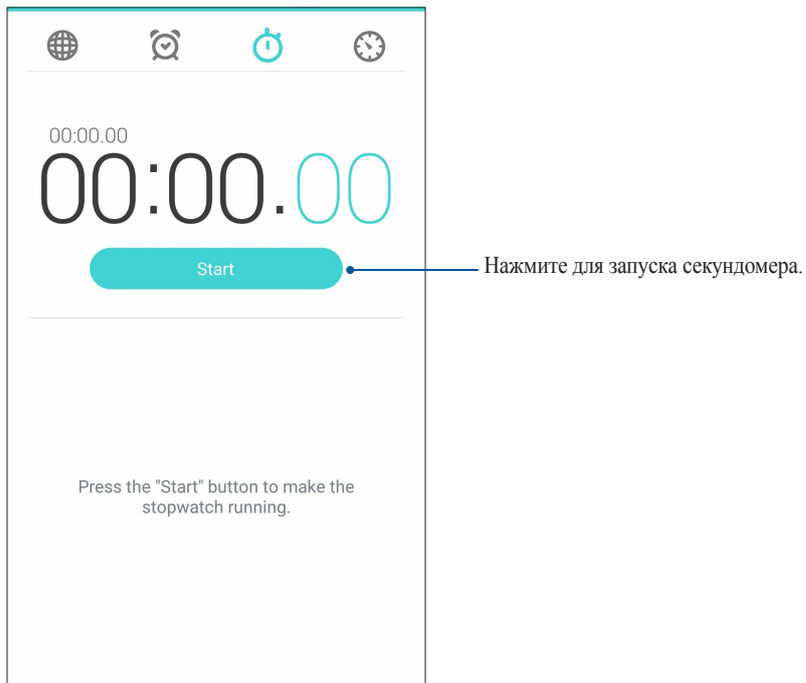
Будильник

Нажмите  для перехода к настройкам будильника.



Секундомер

Нажмите  для использования устройства в качестве секундомера.

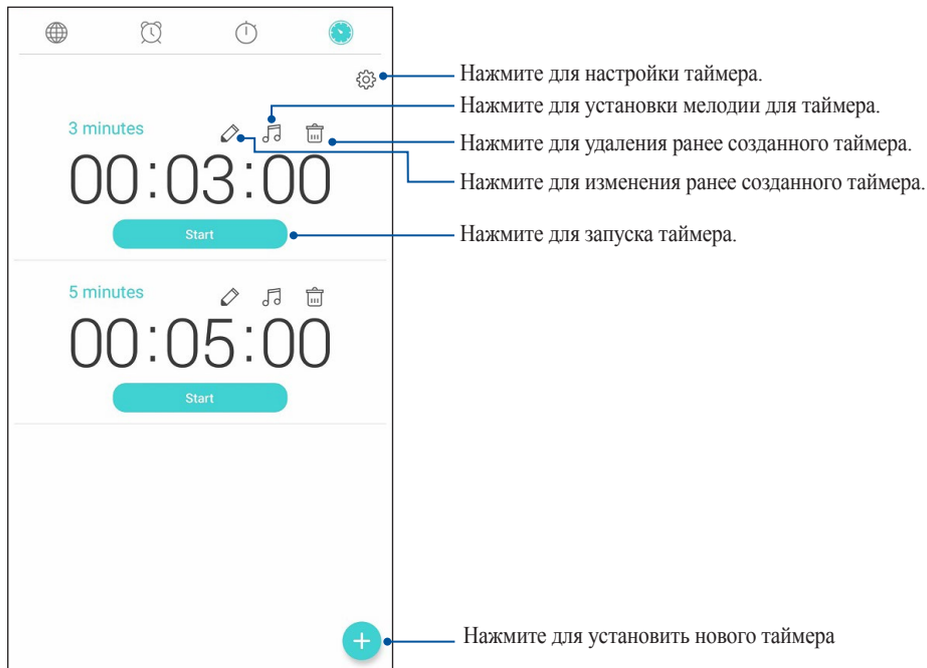


Таймер

В устройстве можно установить несколько таймеров. Для этого выполните следующие действия:

Установка таймера

1. Нажмите  для доступа к таймеру.

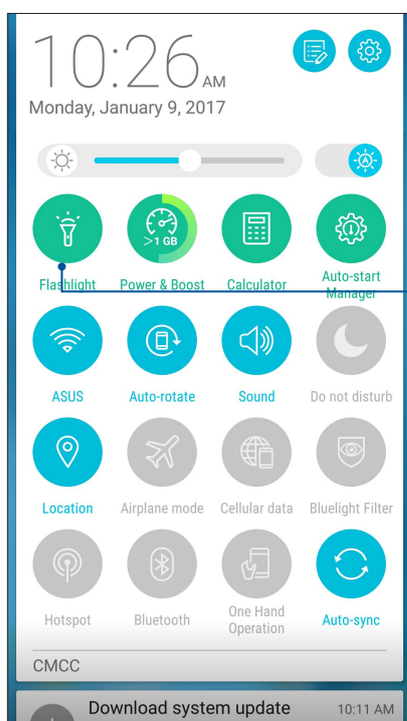


2. Нажмите  и с помощью цифровой клавиатуры введите время, затем запустите таймер.

Специальные утилиты Zen

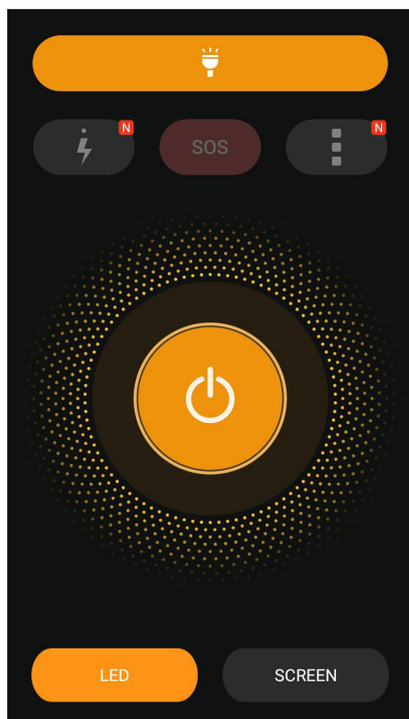
Фонарик

Устройство можно превратить в фонарик, запустив панель быстрой настройки с любого экрана или приложения. В панели быстрой настройки нажмите соответствующую иконку для включения фонарика.



Нажмите для включения фонарика.

Опции фонарика



Нажмите для включения или отключения фонарика.



Нажмите для включения или отключения режима SOS.



Нажмите любую из этих иконок для изменения частоты мигания фонарика.



Нажмите для настройки фонарика.



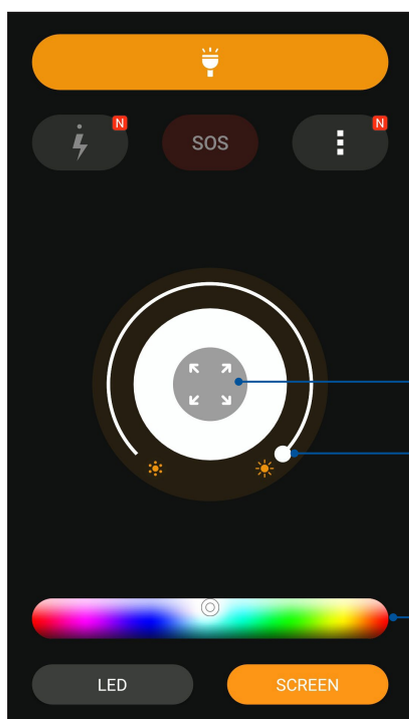
Нажмите для включения или отключения света.



Нажмите для включения светодиодного фонарика.



Нажмите для включения экранного фонарика.



Нажмите для распространения цвета на весь экран.

Переместите для регулировки яркости экрана.

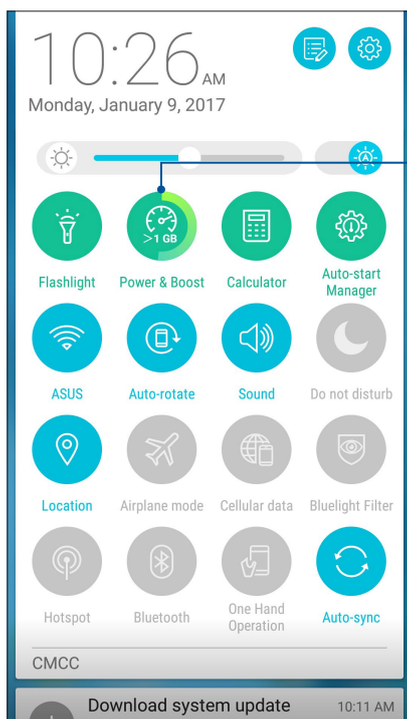
Нажмите для смены цвета экрана.

Питание и оптимизация

Функция Питание и ускорение оптимизирует производительность устройства после его интенсивного использования. Эта функция закрывает неиспользуемые процессы, работающие в фоновом режиме, для освобождения системной памяти и продления времени автономной работы.

Приложение Питание и ускорение можно запустить следующими способами:

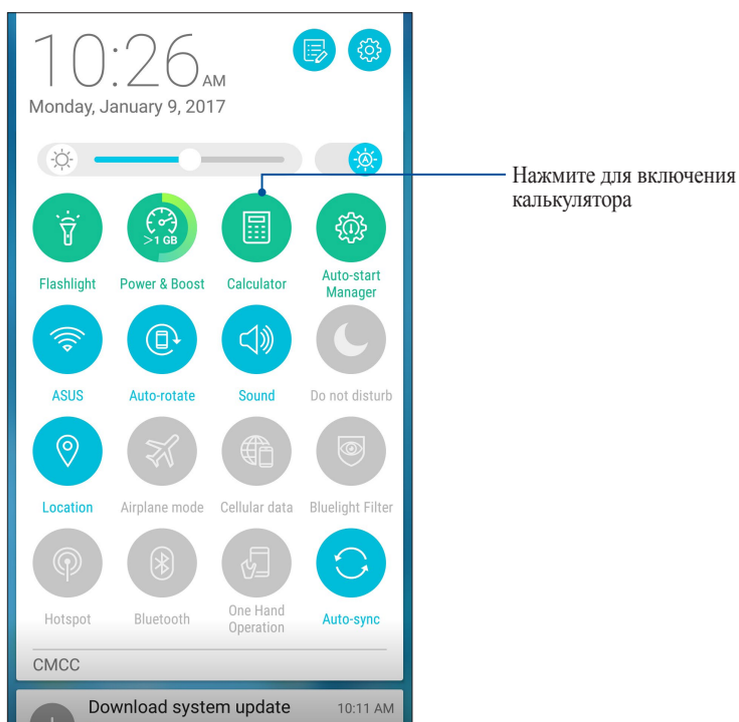
- На главном экране нажмите **■ ■ ■ ■**, затем **Power & Boost**.
- В панели быстрой настройки нажмите иконку Питание и оптимизация.



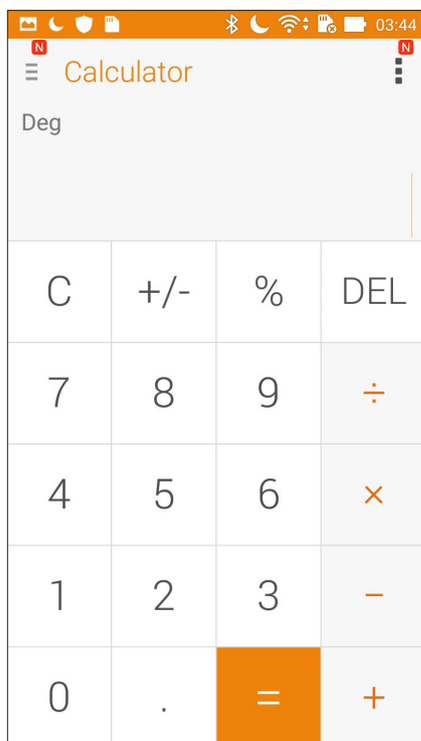
Нажмите для использования приложения Питание и оптимизация.

Калькулятор

Один жест и касание - это все, что нужно для запуска калькулятора. Если открыть панель быстрого запуска, иконка калькулятора всегда будет сверху. Просто нажмите и приступайте к вычислениям.



Экран калькулятора

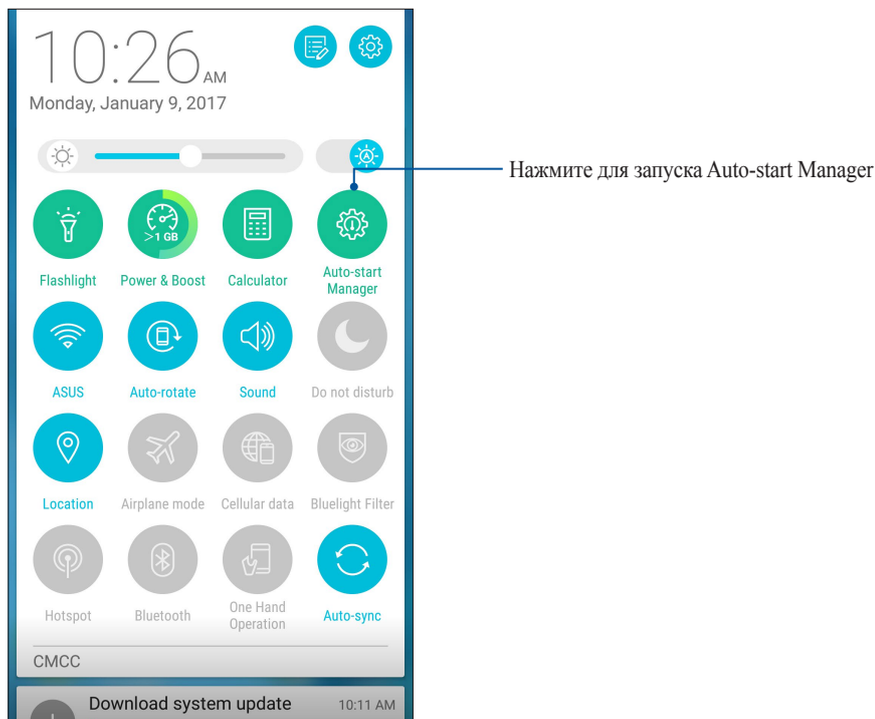


Auto-start Manager

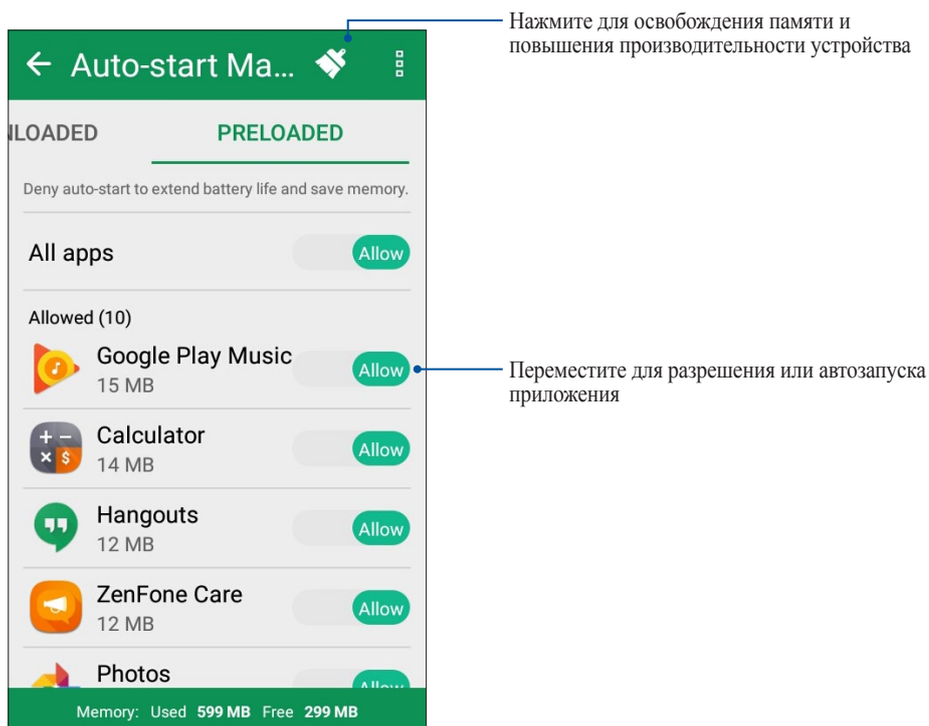
Можно включить или отключить автозапуск приложений для освобождения системной памяти и увеличения времени автономной работы.

Для запуска Auto-start Manager выполните следующее:

- На главном экране нажмите **☰** > **Auto-start Manager**.
- В панели быстрой настройки нажмите иконку Auto-start Manager.

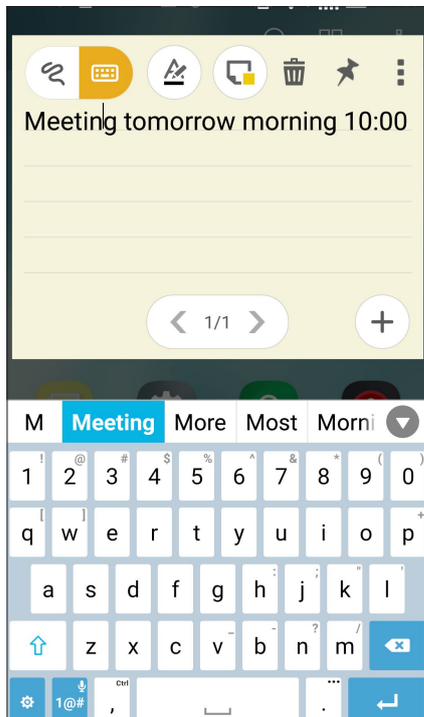


Экран Auto-start Manager



Блокнот

Блокнот - утилита, позволяющая делать заметки, используя рукописный ввод или экранную клавиатуру. После создания заметки, ей можно поделиться с помощью Share Link или социальной сети, а также преобразовать в задачу приложения "Сделать позже".



Создание заметки

В блокноте можно создавать заметки и помещать их куда угодно на вашем устройстве. Для создания заметки напишите текст и нажмите иконку булавки в правом верхнем углу блокнота.

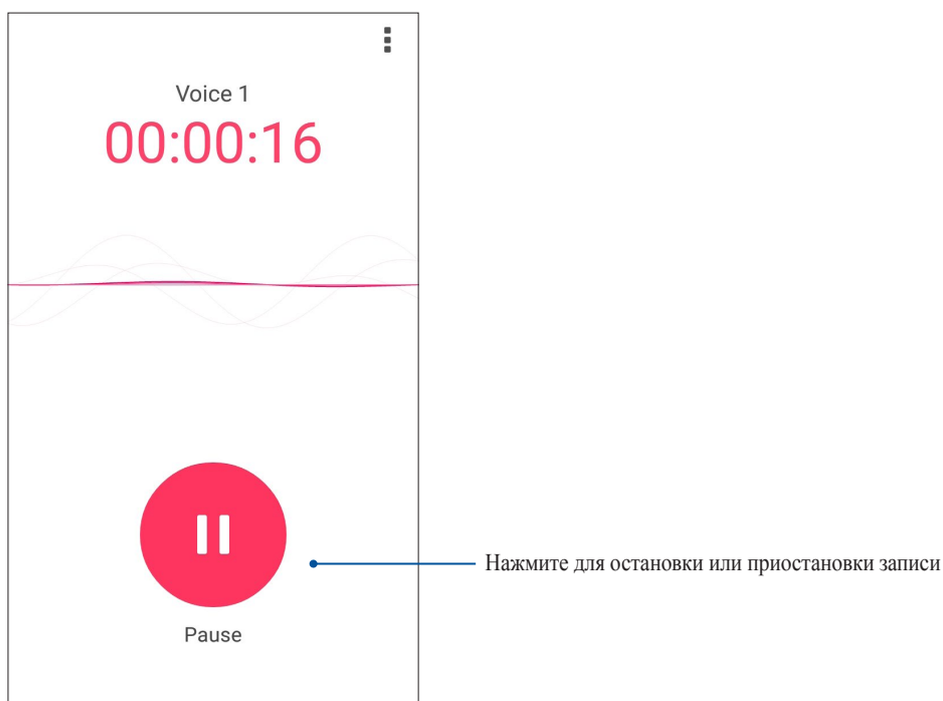
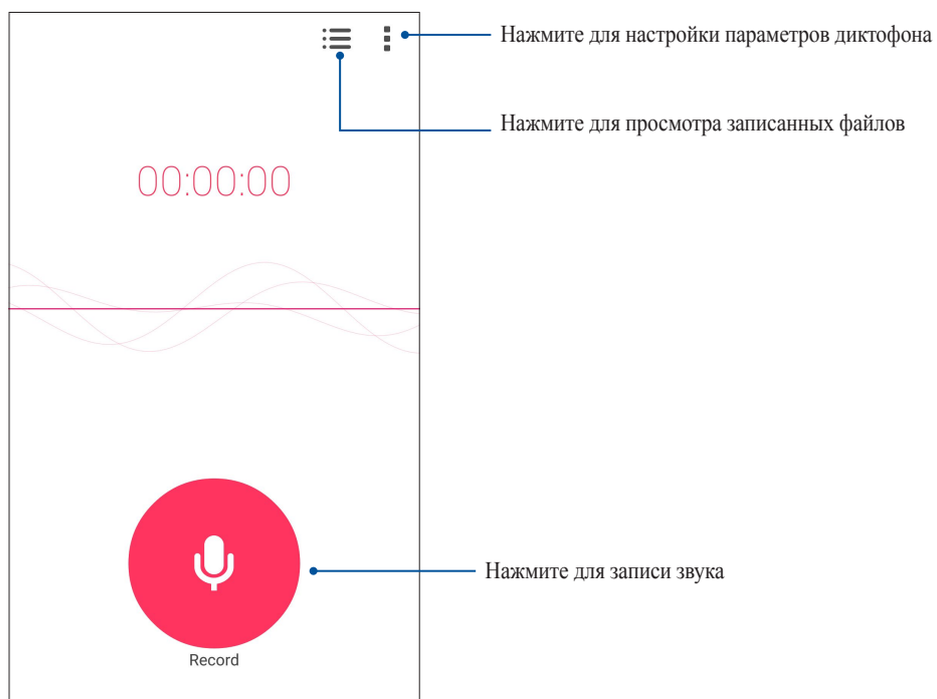


Диктофон

Записывайте аудиофайлы с помощью приложения Диктофон.

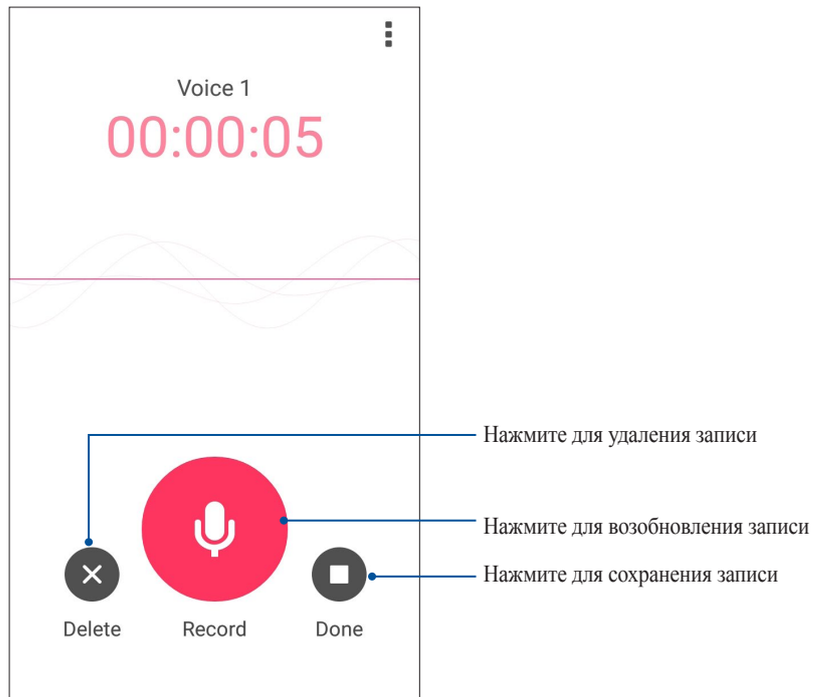
Запуск приложения Диктофон

Для запуска приложения Диктофон нажмите  > Диктофон.



Приостановка записи

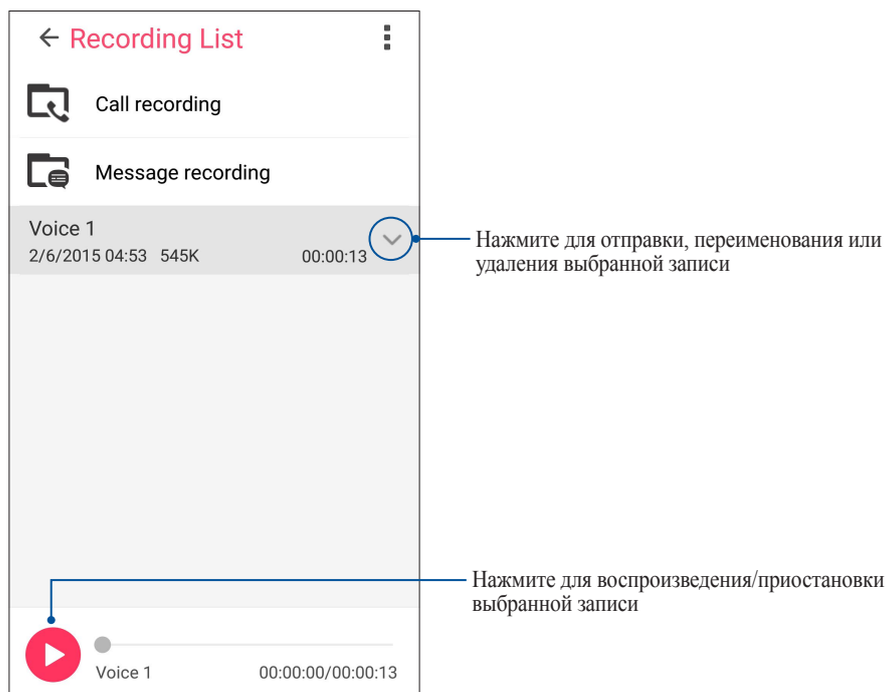
Во время паузы можно возобновить, удалить или сохранить запись.



Список записей

В списке записей можно воспроизводить, переименовывать, пересылать и удалять аудиозаписи.

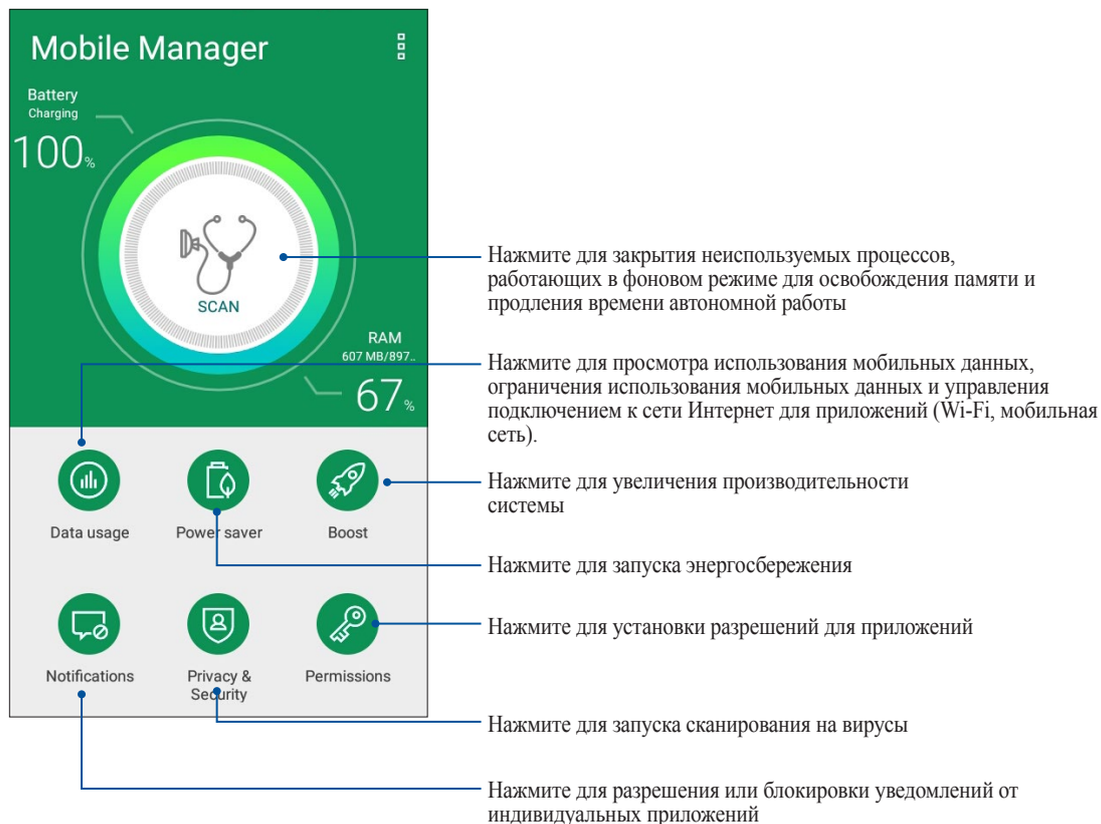
Для просмотра списка записей нажмите  на главном экране диктофона.



Мобильный диспетчер

Мобильный диспетчер обеспечивает интегрированный интерфейс для нескольких приложений, предназначенных для оптимизации производительности устройства, управления питанием, использования накопителей и уведомлений.

Для запуска утилиты Мобильный диспетчер на главном экране нажмите  и выберите **Мобильный диспетчер**.

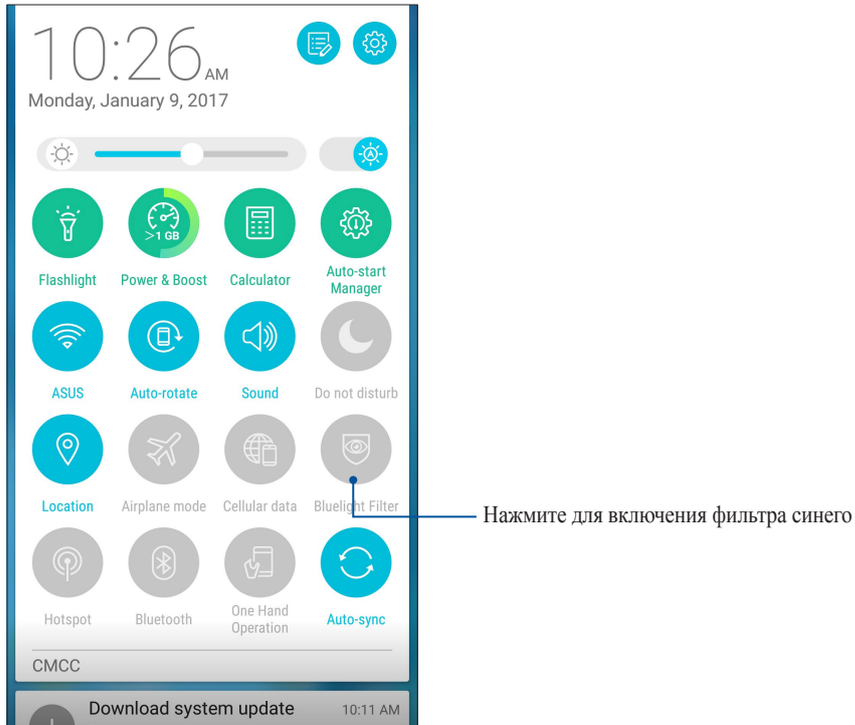


Фильтр синего

Фильтр синего формирует мягкие оттенки изображения, имитирующие бумагу, что уменьшает напряжение глаз и обеспечивает комфортное чтение на вашем устройстве.

Для включения фильтра синего:

- В панели быстрой настройки нажмите иконку Фильтр синего.



Получение обновлений для устройства

Своевременно устанавливайте системные обновления, приложения и компоненты для ОС Android.

Обновление системы

1. Нажмите **■ ■ ■** и выберите **Настройки**.
2. На экране Настройки прокрутите вниз и выберите **Справка**.
3. Нажмите **Обновление системы**, затем нажмите **Проверить обновления**.

ПРИМЕЧАНИЕ: Последнее обновление устройства можно посмотреть в **Последнее обновление: на экране Обновление системы**.

Накопители

Приложения или файлы можно хранить в устройстве, на внешнем накопителе или в онлайн-хранилище. Для доступа к файлам в онлайн-хранилище необходимо подключение к сети Интернет. Используйте поставляемый кабель USB для обмена файлами между компьютером и устройством.

Резервное копирование и сброс

Выполняйте резервное копирование данных, паролей и других параметров на серверы Google.

1. Нажмите **■ ■ ■** затем нажмите **Настройки > Резервное копирование и сброс**.
2. На экране Резервное копирование и сброс доступны следующие опции:
 - **Резервное копирование моих данных:** Эта функция копирует данные, пароли и другую информацию на серверы Google.
 - **Учетная запись для резервного копирования:** Позволяет указать используемую для резервного копирования учетную запись.
 - **Автоматическое восстановление:** Эта функция облегчает восстановление настроек и данных при переустановке приложения.
 - **Сброс к заводским настройкам:** Удаление данных с устройства.

Безопасность устройства

Воспользуйтесь функциями безопасности устройства для предотвращения несанкционированных вызовов или доступа к информации.

Разблокировка экрана

Разблокировку экрана можно выполнять различными способами, повышающими безопасность использования.

1. Нажмите **■ ■ ■ ■** затем нажмите **Настройки > Экран блокировки**.
2. Нажмите **Блокировка экрана**, затем выберите способ разблокировки.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Дополнительную информацию смотрите в разделе **Опции разблокировки экрана**.
 - Для отключения установленных опций разблокировки экрана нажмите **Нет**.
-

Опции разблокировки экрана

Выберите одну из следующих опций для блокировки устройства.

Скольжение

Проведите вверх для разблокировки устройства.



ПИН

Для установки ПИН-кода введите не менее четырех цифр.

Choose your PIN

Touch Continue when done

••••|

Cancel Continue

1	2	3
4	5	6
7	8	9
< x	0	Next

ВАЖНО! Запомните созданный ПИН для разблокировки устройства.

Графический ключ

Проведите пальцем по точкам и создайте графический ключ.

Choose your pattern

Pattern recorded

•••

• •• •

• •• •

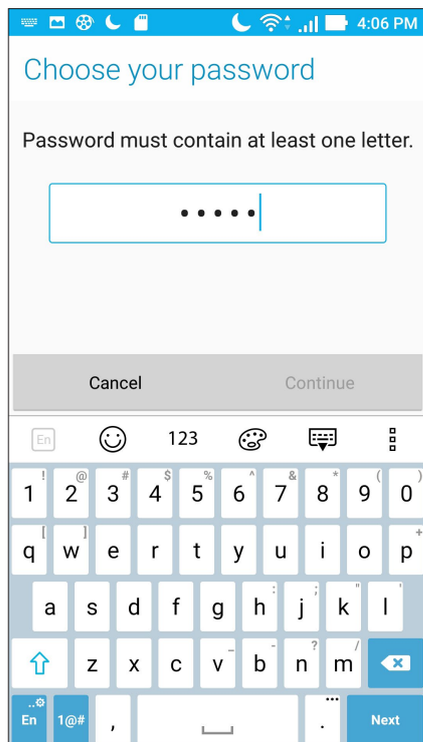
• •• •

Clear Continue

ВАЖНО! Вы можете создать графический ключ из четырех и более точек. Запомните созданный графический ключ для разблокировки устройства.

Пароль

Для создания пароля введите не менее четырех цифр.



ВАЖНО! Запомните созданный пароль для разблокировки устройства.

Конфигурация других параметров безопасности

Помимо блокировки экрана, также можно использовать следующие опции:

- **Быстрый доступ:** Для запуска приложений на экране блокировки переведите переключатель быстрого доступа в положение **ВКЛ**.
- **Быстрый запуск камеры:** Для запуска приложения Камера двойным нажатием клавиши громкости переведите переключатель быстрого запуска камеры в положение **ВКЛ**.
- **Сообщение на экране блокировки:** Нажмите для изменения и ввода информации, отображаемой на заблокированном экране.

Идентификация устройства

Узнайте идентифицирующую информацию об устройстве, например серийный номер, IMEI (Международный идентификатор мобильного оборудования) или номер модели.

Это важно, поскольку в случае утери устройства Вы можете связаться с оператором и предоставить информацию для помещения Вашего устройства в черный список.

Для отображения идентификационной информации:

1. Нажмите **Все приложения** и выберите **Настройки**.
2. На экране Настройки прокрутите вниз и выберите **Справка**. На экране Справка отображается состояние, правовая информация, номер модели, версия операционной системы, информация о программном и аппаратном обеспечении устройства.
3. Для отображения серийного номера, номера SIM и IMEI вашего устройства нажмите **Состояние**.

Приложение

Информация о правилах безопасности

ВНИМАНИЕ! Регулировка, настройка или выполнение процедур, не описанных в настоящем руководстве могут привести к опасному воздействию радиации.

ZenFone Care

- Устройство можно использовать при температуре окружающей среды от 0 °C (32 °F) до 35 °C (95 °F).

Аккумулятор

ВНИМАНИЕ: Самостоятельная разборка аккумулятора аннулирует гарантию и может причинить травму.

Устройство оснащено несъемным литиево-полимерным аккумулятором большой емкости. Для продления срока службы аккумулятора соблюдайте указания по эксплуатации.

- Не пытайтесь извлечь несъемный аккумулятор, поскольку это приведет к аннулированию гарантии.
- Избегайте зарядки при чрезвычайно высокой или низкой температуре. Оптимальные параметры аккумулятора достигаются при температуре окружающей среды от +5°C до +35°C.
- Запрещается снимать и заменять аккумулятор другим, не совместимым аккумулятором.
- Используйте только аккумулятор ASUS. Использование другого аккумулятора может привести к травме или повреждению устройства.
- Запрещается снимать и погружать аккумулятор в воду или любую другую жидкость.
- Запрещается разбирать аккумулятор, так как он содержит вещества, которые могут быть опасными при проглатывании или при контакте с незащищенной кожей.
- Запрещается снимать и замыкать контакты аккумулятора, так как при этом он может нагреться и стать причиной возникновения пожара. Не держите его рядом с ювелирными изделиями и другими металлическими предметами.
- Запрещается снимать и помещать аккумулятор в огонь. Он может взорваться и опасные химические вещества попадут в окружающую среду.
- Запрещается снимать и утилизировать аккумулятор вместе с бытовыми отходами. Отнесите устройство в пункт утилизации опасных материалов.
- Не прикасайтесь к контактам аккумулятора.

- Во избежание пожара или ожога не разбирайте, не сгибайте и не разбивайте аккумулятор.
-

ПРИМЕЧАНИЯ:

- При установке аккумулятора несоответствующего типа возможен взрыв.
 - Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями производителя.
-

Зарядное устройство

- Используйте только зарядное устройство, входящее в комплект поставки.
- Запрещается тянуть за шнур питания зарядного устройства для извлечения его из сетевой розетки. Извлекайте его, держа за само зарядное устройство.

Предупреждение

Устройство ASUS Phone является высококачественным изделием. Перед эксплуатацией ознакомьтесь со всеми указаниями и предупреждающими знаками на (1) блоке питания.

- Не используйте устройство в экстремальных условиях – при высокой температуре или при высоком уровне влажности. Устройство можно использовать при температуре окружающей среды от 0°C (32°F) до 35°C (95°F).
- Не разбирайте устройство или его аксессуары. В случае необходимости получения обслуживания или ремонта, отправьте устройство в авторизованный сервисный центр. В случае, если устройство будет разобрано, это может привести к опасности поражения электрическим током или возникновения пожара.
- Запрещается замыкать контакты аккумулятора металлическими предметами.

Доступ оператора с помощью инструмента

Если для доступа в ЗОНУ ДОСТУПА ОПЕРАТОРА необходим ИНСТРУМЕНТ, то все остальные отсеки в пределах этой зоны, представляющие опасность, должны быть недоступны ОПЕРАТОРУ, использующему тот же самый ИНСТРУМЕНТ, либо такие отсеки должны быть отмечены как запрещенные для доступа ОПЕРАТОРУ.

Уведомления

Удостоверение Федеральной комиссии по связи США

Данное устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация оборудования допустима при соблюдении следующих условий: (1) Данное устройство не должно создавать помех (2) На работу устройства могут оказывать влияние внешние помехи, включая те, которые могут вызвать нежелательные режимы его работы.

Изменения или модификация не согласованные непосредственно со стороной, ответственной за соответствие правилам, могут сделать недействительным право пользователя на пользование данным оборудованием.

Данное оборудование было протестировано и сочтено соответствующим ограничениям по цифровым устройствам класса B, в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти ограничения рассчитаны на обеспечение защиты в разумных пределах от вредоносных воздействий при установке в жилом помещении. Данное оборудование генерирует и излучает радиочастотную энергию, которая может создавать помехи в радиосвязи, если устройство установлено или используется не в соответствии с инструкциями производителя. Тем не менее, невозможно гарантировать отсутствие помех в каждом конкретном случае. В случае, если данное оборудование действительно вызывает помехи в радио или телевизионном приеме, что можно проверить, включив и выключив данное оборудование, пользователю рекомендуется попытаться удалить помехи следующими средствами:

- Переориентировать или переместить принимающую антенну.
- Увеличить расстояние между данным прибором и приемником.
- Подключить данное оборудование к розетке другой электроцепи, нежели та, к которой подключен приемник.
- Проконсультироваться с продавцом или квалифицированным радио-/ТВ-техником.

Антенны, используемые с этим передатчиком, не должны быть расположены рядом с другими антеннами или передатчиками.

Выбор кода страны доступен только для моделей, продаваемых за пределами США. В соответствии с FCC, все продукты на рынке США должны использовать только разрешенные в США каналы.

Канада, Уведомления Министерства промышленности Канады (IC)

Данное устройство соответствует требованиям промышленности Канады, освобожденным от стандарта RSS. Эксплуатация оборудования допустима при соблюдении следующих условий:

- (1) Данное устройство не должно создавать помех
- (2) На работу устройства могут оказывать влияние внешние помехи, включая те, которые могут вызвать нежелательные режимы его работы.

Le présent appareil est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son utilisation est sujette aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas créer d'interférences nuisibles, et
- (2) Cet appareil doit tolérer tout type d'interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

Информация о воздействии радиочастоты (RF)

Выходная излучаемая мощность этого устройства значительно ниже предельных значений облучения радиочастотной энергией, установленных Министерством промышленности Канады (IC). Устройство должно использоваться таким образом, чтобы длительность контакта с человеком во время нормальной работы сводилась к минимуму. Это устройство было протестировано и соответствует ограничениям удельного коэффициента поглощения (SAR) при установке в конкретных продуктах.

Список радиоаппаратуры (REL) Канады можно найти по следующему адресу: <http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

Дополнительную информацию по воздействию радиочастоты можно найти по следующему адресу: <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par cet appareil sans fil est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industrie Canada (IC). Utilisez l'appareil sans fil de façon à minimiser les contacts humains lors d'un fonctionnement normal.

Cet appareil été évalué et démontré conforme aux limites de DAS (Débit d'absorption spécifique) d'IC lorsqu'il est installé dans des produits hôtes particuliers qui fonctionnent dans des conditions d'exposition à des appareils portables.

Ce périphérique est homologué pour l'utilisation au Canada. Pour consulter l'entrée correspondant à l'appareil dans la liste d'équipement radio (REL - Radio Equipment List) d'Industrie Canada rendez-vous sur :

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

Pour des informations supplémentaires concernant l'exposition aux ondes radio au Canada, rendez-vous sur :

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Это цифровое устройство класса В соответствует требованиям канадского стандарта ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Устройство и его антенна не должны располагаться рядом с другими антеннами и передатчиками.

Функция выбора кода страны отключена для продуктов, продаваемых в США и Канаде.

Cet appareil et son ou ses antenne(s) ne doivent pas être situés près de ou utilisés conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faite des radios intégrées qui ont été testées.

La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

IC ID для этого устройства 3568A-Z01HD.

L'identifiant Industrie Canada de cet appareil est: 3568A-Z01HD.

Воздействие радиочастоты (SAR)

Это устройство соответствует ограничениям для воздействия радиочастоты (RF).

Удельный коэффициент поглощения (SAR) организмом человека электромагнитного излучения.

Ограничение SAR составляет 1,6 ватт на килограмм (значение на 1 грамм ткани) в странах, использующих ограничения FCC и 2,0 Вт/кг (значение на 10 грамм ткани) в странах Европейского союза. Испытания SAR выполняются в стандартном рабочем принятом положении с помощью передачи с заданным уровнем мощности на различных каналах.

Для снижения уровня воздействия радиочастотной энергии используйте гарнитуру для размещения устройства дальше от головы и тела. Носите данное устройство на расстоянии не менее 10 мм от тела для обеспечения указанного уровня воздействия. Выберите подходящий аксессуар, не содержащий металлических компонентов. Металлические части могут изменить характеристики устройства, включая его соответствие ограничениям по радиочастоте. Таких аксессуаров следует избегать.

Наибольшее значение FCC SAR для устройства:

- 1,16 Вт /кг на 1 г (для ASUS_Z01HD)

Комиссия FCC предоставила разрешение для этого устройства, т.к. все уровни SAR удовлетворяют требованиям FCC RF. Информацию о SAR для этого устройства можно найти на сайте www.fcc.gov/oet/ea/fccid по FCC ID: MSQZ01HD.

ПРИМЕЧАНИЕ: Заявление FCC и IC предназначены только для ASUS_Z01HD.

Соответствие директиве по радиооборудованию ЕС

Упрощенное заявление о соответствии европейской директиве

Настоящим компания ASUSTek Computer Inc. заявляет, что устройство ASUS_Z01HD/Z01HDA соответствует основным требованиям и другим соответствующим условиям директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен на <https://www.asus.com/support/>. (Поиск ZE553KL)

Выходная мощность

Пункты	Таблица максимальной выходной мощности радиочастоты		Пункты	Таблица максимальной выходной мощности радиочастоты	
Bluetooth	Bluetooth RF (2400~2483,5 МГц)	4,85 (дБм)	WCDMA	Диапазон WCDMA I (1920~1980; 2110~2170 МГц)	23,18 (дБм)
	Bluetooth 4.0-LE (2400~2483,5 МГц)	3,34 (дБм)		Диапазон WCDMA VIII (880~915; 927~960 МГц)	23,25 (дБм)
WLAN	2,4 ГГц 802.11b (2400~2483,5 МГц)	15,83 (дБм)	LTE	Диапазон LTE I (1920~1980; 2110~2170 МГц)	22,66 (дБм)
	2,4 ГГц 802.11g (2400~2483,5 МГц)	15,95 (дБм)		Диапазон LTE III (1710~1785; 1805~1880 МГц)	23,41 (дБм)
	2,4 ГГц 802.11n HT20 (2400~2483,5 МГц)	13,96 (дБм)		Диапазон LTE VII (2500~2570; 2620~2690 МГц)	23,03 (дБм)
GSM	GSM 900 Burst (880~915 ; 925~960 МГц)	32,47 (дБм)		Диапазон LTE VIII (880~915; 927~960 МГц)	23,52 (дБм)
	GSM 1800 Burst (1710~1785; 1805~1880 МГц)	29,45 (дБм)		Диапазон LTE XX (832~862; 791~821 МГц)	23,86 (дБм)

ПРИМЕЧАНИЕ: Эта таблица выходной мощности предназначена для государств-участников ЕС, ЕЕА, ЕАСТ и Турции. Частотный диапазон и выходная мощность могут отличаться в других странах, не входящих в ЕС.

Воздействие радиочастоты и соответствие требованиям SAR

Это устройство соответствует действующим европейским нормам SAR. Ограничение SAR составляет 2,0 Вт/кг на 10 г ткани тела. Наибольшее значение SAR для устройства:

Голова: 0,558 Вт/кг (ASUS__Z01HD) / 0,426 Вт/кг (ASUS__Z01HDA)

Тело: 1,55 Вт/кг (ASUS__Z01HD) / 1,450 Вт/кг (ASUS__Z01HDA)

Для соответствия требованиям к воздействию радиочастоты, при ношении данного устройства используйте аксессуары, например футляр для обеспечения расстояния между устройством и телом 0,5 см.

Соответствие европейским стандартам (CE Marking)



Правила электробезопасности

Продукты, потребляющие ток до 6 А и весом более 3 кг. должны использовать шнур питания аналогичный H05VV-F, 3G, 0,75мм² или H05VV-F, 2G, 0.75мм².

Использование GPS (система глобального позиционирования)

Для использования функции GPS:

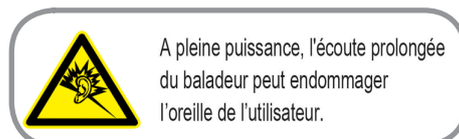
Перед использованием онлайн-карт убедитесь, что устройство подключено к сети Интернет.

Для получения точных данных GPS используйте устройство на открытом воздухе.

При использовании GPS в автомобиле металлические предметы автомобиля и другие электронные устройства могут повлиять на работу GPS.

Предупреждение потери слуха

Для предотвращения возможной потери слуха не слушайте звук на высокой громкости в течение длительного времени.



Для Франции, наушники этого устройства протестированы на соответствие требованиям звукового давления согласно стандартам EN 50332-1:2013 и EN50332-2:2013, как требуется в статье Franch L.5232-1..

Обычное использование (носимый на теле) (для Японии)

Данное устройство (передняя и тыльная сторона) должно использоваться на расстоянии 5 мм от тела.

* Другие четыре стороны, при обычном использовании, не находятся в непосредственной близости от тела.

Правила по утилизации для Индии (India E-waste (Management and handling) Rule 2016)

Этот продукт соответствует "Правилам утилизации электронных отходов в Индии для 2016" и запрещает использование свинца, ртути, шестивалентного хрома, полибромированных дифенилов (ПБД) и полибромдифениловых эфиров (ПБДЭ) в концентрациях, превышающих 0,1% по весу в однородных материалах и 0,01% по весу в однородных материалах для кадмия, за исключением правил указанных в Приложении-II.

Уведомление для Индии BIS -IS 16333

Язык ввода: хинди, английский, тамильский

Отображение: ассамский, бангла, бодо (боро), догри, гуджарати, хинди, каннада, кашмира, конкани, майтхили, малаялам, манипури (бангла), манипури (Meetei Mayek), маратхи, непальский, ория, панджаби, сантхали, санскрит, хинди (деванагари), тамильский, телугу, урду и английский

Региональные уведомления для Сингапура



Этот продукт соответствует стандартам IMDA.

Уведомление о покрытии

ВАЖНО! Для обеспечения электробезопасности корпус устройства (за исключением сторон с портами ввода-вывода) покрыт изолирующим покрытием.

Green ASUS

Компания ASUS берет на себя обязательства по созданию экологичных продуктов, исходя из принципов защиты здоровья пользователей и окружающей среды. Количество страниц в руководстве уменьшено с целью снижения выбросов в атмосферу углекислого газа.

Для получения дополнительной информации обратитесь к руководству пользователя, находящемуся в устройстве или посетите сайт ASUS <http://support.asus.com/>.

Утилизация и переработка

Компания ASUS берет на себя обязательства по утилизации старого оборудования, исходя из принципов всесторонней защиты окружающей среды. Мы предоставляем решения нашим клиентам для переработки наших продуктов, аккумуляторов и других компонентов, а также упаковки. Для получения подробной информации об утилизации и переработке в различных регионах посетите <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

Название модели: ASUS_Z01HD (ZE553KL)

ASUS_Z01HDA (ZE553KL)

Производитель:	ASUSTeK Computer Inc.
Адрес:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Официальный представитель в Европе:	ASUS Computer GmbH
Адрес:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

Алфавитный указатель

ASUS Phone 8

включение/выключение 15

зарядка 13

карта MicroSD

удаление 12

установка 11

Карта micro-SIM

удаление 10

установка 9

Части и компоненты 8

Bluetooth 88

включение 88

Модем Bluetooth 91

сопряжение 89

удаление сопряжения 89

Chrome 36

добавление страниц в закладки 37

запуск 36

обмен страницами 37

очистка кэша браузера 38

прочитать страницу позже 37

FM-радио 69

настройка на другую частоту 70

поиск местных станций 70

HDR 76

Дополнительные функции камеры 76

PhotoCollage 86

VIP-контакты 60

настройка на экране VIP-контакта 60

настройка на экране контакта 60

Wi-Fi 87

включение 87

отключение 88

подключение 88

Подключение к точке доступа Wi-Fi 90

ZenFone Care 44

Zen UI 2.0 7

А

Анимация GIF 77

Дополнительные функции камеры 76

Б

Безопасность 108

Блокнот 102

Браузер

добавление новой вкладки 37

Быстрый набор

создание записи быстрого набора 49

удаление записи быстрого набора 49

В

Вызовы 47

Быстрый набор 48

вызов из контактов 50

Дополнительный номер 47

другие опции вызова 53

Журнал вызовов 51

замена записи быстрого набора 49

запись 57

запуск приложения телефон 47

Звонки домой 50

звонки избранным контактам 50

Интеллектуальный набор 48

Контакты 58

набор телефонного номера 47

Настройки вызова 65

Несколько вызовов 54

Ответный звонок 51

получение 51

Г

Галерея 81

MicroFilm 84

обмен файлами 83

просмотр местоположения фотографий 82

просмотр файлов из социальной сети или

облачного хранилища 81

редактирование изображений 83

увеличение или уменьшение 83

удаление файлов 83

Гарнитура

подключение 67

Главный экран 21

дополнительный 28

иконки уведомлений 22

Обои 27

персонализация 25

Простой режим 28

Ярлыки приложений 25

Д

Дата и время

настройка 30

Диктофон 103, 106

Диспетчер файлов

доступ к внешнему накопителю 43

доступ к внутреннему накопителю 43

доступ к облачному хранилищу 43

Дополнительные функции камеры 76

Дополнительный номер 47

автодозвон 48
набор номера 47

Ж

Журнал вызовов
 блокировка 52
 восстановление 64
 создание резервной копии 64
 сохранение в Контакты 52

З

Звонки домой 50

И

Избранное
 вызов 50
 Контакты 58
 разметка 61
Интеллектуальное удаление 78
 Дополнительные функции камеры 76
Интеллектуальный набор 48
Интервальная съемка 79
 Дополнительные функции камеры 76
Использование двух SIM-карт
 Карты micro-SIM 45

К

Калькулятор 100
Камера 71
 Главный экран камеры 73
 Дополнительные функции камеры 76
 запуск 71
 Настройки видео 75
 Настройки изображения 74
 Первое включение 72
Карты micro-SIM 45
 выбор предпочтительной карты micro-SIM 46
 голосовые звонки 46
 передача данных 46
 переименование 45
Контакты 58
 добавление 59
 добавление данных контакта 64
 добавление добавочного номера 59
 импорт 61
 настройка профиля 58
 настройка профиля ваших контактов 60
 Настройки контактов 58
 социальные сети 63
 Черный список 62
 экспорт 62
Конференц-связь 56

М

Мелодия
 настройка 30
Миниатюра 78
 Дополнительные функции камеры 76
Мобильная сеть 87
 включение 87
Модем Bluetooth 91
 Привязка устройств 90

Н

Накопитель 107
Настройки вызова 65
Несколько вызовов 54
 Конференц-связь 56
 настройка конференц-связи 55
 ответ на другой вызов 54
 переключение между вызовами 54
Низкая освещенность
 Дополнительные функции камеры 76
Ночь 77
 Дополнительные функции камеры 76

О

Обои 27
 анимированные обои 27, 28
 обои и фон 27
Ответный звонок
 настройка
 входящие вызовы 51
 пропущенные вызовы 51
Отпечаток пальца 33
 Настройка отпечатков пальцев в настройках 34
 Настройка при первом включении 33

П

Панель быстрой настройки 23
 добавление или удаление кнопок 24
Панорама 77
 Дополнительные функции камеры 76
Первое включение 16
Перемотка 78
 Дополнительные функции камеры 76
Погода 92
 Главный экран приложения Погода 93
 запуск 92
Привязка устройств 90
 Модем Bluetooth 91
 Точка доступа Wi-Fi 90
Простой режим 28
 включение 28
 добавление ярлыков 29

удаление ярлыков 29

Р

Резервное копирование и сброс 107

С

Сделать позже 42

добавление задачи 42

ответный звонок сейчас

 Ответный звонок 51

удаление задачи 43

чтение отложенных страниц

 Прочитать страницу позже 37

Селфи

 Дополнительные функции камеры 76

Сенсорный дисплей 18

 запуск приложений или выбор элементов 18

 перемещение или удаление элементов 18

 перемещение по страницам или экранам 19

 увеличение 19

 уменьшение 20

Система

 обновление 107

Системные уведомления 24

Сообщения 66

 отвечаем 66

 отправка 66

социальные сети

 синхронизация 63

У

Улучшение портрета 76

 Дополнительные функции камеры 76

Улыбочку! 79

 Дополнительные функции камеры 76

Ф

Фонарик 97

Ч

Часы 94

 будильник 95

 запуск 94

 мировое время 94

 секундомер 95

 таймер 96

Черный список

 блокировка 62

 разблокировка 63

Что дальше

 получение сводки погоды

 Погода 92

Э

Экран блокировки 31

 Безопасность устройства 108

 настройка 31

 настройка кнопок быстрого доступа 32

Я

Ярлыки приложений 25

 добавление 25

 удаление 26