



Cat® S52

Руководство пользователя

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Для обеспечения правильной эксплуатации данного устройства внимательно прочтите настоящее руководство и рекомендуемые меры предосторожности.
- Промойте устройство после использования в холодной воде, включая аудиоразъем и USB-разъем, чтобы избежать солевой коррозии.
- Несмотря на прочность конструкции, избегайте ударов, не бросайте, не сдавливайте, не прокалывайте и не сгибайте устройство.
- Не включайте устройство в условиях, где это запрещено или может привести к возникновению помех или опасностей.
- Не используйте устройство за рулем.
- Всегда следуйте правилам пользования устройствами в больницах и медицинских учреждениях и выключайте устройство рядом с медицинским оборудованием.
- При посадке в самолет выключайте устройство или включайте режим полета, так как он может создать помехи для управляющего оборудования воздушного судна.
- Выключайте устройство вблизи высокоточного электрооборудования, так как оно может повлиять на его точность.
- Не пытайтесь разобрать устройство или его аксессуары; обслуживанием и ремонтом устройства должен заниматься только квалифицированный персонал при необходимости на то.
- Не кладите устройство и его аксессуары в контейнеры с сильным электромагнитным полем.
- Не кладите магнитные носители рядом с устройством. Излучение от устройства может стереть хранящуюся на них информацию.
- Не используйте устройство вблизи воспламеняющихся газов, например, на бензоколонке, и также не кладите устройство там, где оно будет подвергаться воздействию высоких температур.
- Храните устройство и его аксессуары в недоступном для маленьких детей месте. Не позволяйте детям использовать устройство без надзора.
- Чтобы избежать взрыва, используйте только утвержденные зарядные устройства.
- Соблюдайте все законы и нормативы для беспроводных устройств с соблюдением прав на неприкосновенность личной жизни и другие законные права других людей.
- Для пациентов с медицинскими имплантатами (сердце, суставы и т. п.), устройство необходимо удерживать на расстоянии 15 см от имплантата и на противоположной стороне от него.
- При использовании USB-кабеля беспрекословно соблюдайте инструкции, приведенные в настоящем руководстве. В противном случае это может привести к вашему устройству или ПК.
- Полный текст правил техники безопасности также доступен по следующему адресу:
<https://www.catphones.com/support/>

ПРАВОВОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ

© 2019 Caterpillar. Все права защищены.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, соответствующие логотипы, цвет «Caterpillar Yellow» и маркировка техники «Power Edge» и Cat «Modern Hex», а также идентификационные данные корпорации и ее продукции, используемые в данной публикации, являются товарными знаками компании Caterpillar и не могут использоваться без разрешения.

Компания Bullitt Mobile Ltd. является лицензиатом компании Caterpillar Inc.

Товарные знаки компании Bullitt Mobile Ltd. и сторонних организаций принадлежат соответствующим владельцам.

Запрещается копировать и передавать любую часть данного документа в любом виде и любыми средствами без предварительного письменного разрешения компании Caterpillar Inc.

Изделие, описанное в этом руководстве, может содержать защищенное авторскими правами программное обеспечение, лицензия на которое может принадлежать соответствующим владельцам. Клиентам запрещается в любом виде воспроизводить, распространять, изменять, декомпилировать, разбирать, расшифровывать, извлекать, осуществлять инженерный анализ, сдавать в аренду, присваивать или переуступать права на упомянутое программное или аппаратное обеспечение, за исключением случаев, когда такие ограничения запрещены действующим законодательством или разрешены обладателями соответствующих авторских прав по лицензии.

Содержимое данного руководства предоставляется по принципу «как есть». За исключением требований действующего законодательства, никакие гарантии, явные или подразумеваемые, включая, без ограничений, подразумеваемые гарантии товарности и соответствия конкретной цели, не предоставляются в отношении точности, достоверности или содержимого данного руководства.

Производитель снимает с себя ответственность в рамках действующего законодательства за все особые, случайные, непрямые или сопутствующие убытки, потерю прибыли, торгового оборота, доходов, репутации или ожидаемой экономии.

Bluetooth® и его логотипы являются зарегистрированными товарными знаками компании Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих товарных знаков Bullitt Group Ltd. осуществляется в соответствии с лицензией. Все другие товарные знаки третьих лиц и торговые наименования принадлежат соответствующим владельцам.

ПРИМЕЧАНИЕ

Некоторые описанные здесь возможности этого продукта и его принадлежностей зависят от установленного программного обеспечения, возможностей и настроек локальной сети, могут быть отключены или ограничены операторами сети или поставщиками сетевых услуг. Поэтому приведенное здесь описание может не в точности совпадать с приобретенным продуктом и принадлежностями к нему.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в любую информацию или характеристики, изложенные в этом руководстве, без предварительного уведомления и обязательств.

Изготовитель не несет ответственности за законность и качество любых продуктов, отправляемых и загружаемых вами с помощью устройства, включая текст, фотографии, музыку, фильмы и стороннее программное обеспечение с защитой авторских прав. Пользователь единолично отвечает за любые последствия, связанные с установкой или использованием вышеуказанных изделий на этом мобильном телефоне.

ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

Клиенты должны соблюдать все действующие законы и постановления в отношении экспорта и импорта. Клиенты должны получить все государственные разрешения и лицензии, необходимые для осуществления экспорта, реэкспорта или импорта изделий, указанных в данном руководстве, включая программное обеспечение и содержащиеся в нем технические данные.

СОДЕРЖАНИЕ

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В CAT® S52	7
ПРОЧНОСТЬ	7
ЧТО В КОРОБКЕ	8
ФУНКЦИИ КНОПОК	9
НАЧАЛО РАБОТЫ	9
УСТАНОВКА SIM-КАРТ(-Ы) И КАРТЫ ПАМЯТИ	9
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ	10
ВАЖНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИИ БАТАРЕИ В БУДУЩЕМ	10
ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА	11
СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН	11
ГЛАВНЫЙ ЭКРАН	12
БЛОКИРОВАНИЕ И РАЗБЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА	12
БЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА	12
РАЗБЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА	12
ДИСПЛЕЙ	12
РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ НА ДИСПЛЕЕ	12
УВЕДОМЛЕНИЯ И СВЕДЕНИЯ О СОСТОЯНИИ	12
ПАНЕЛЬ УВЕДОМЛЕНИЙ	14
ЯРЛЫКИ	14
ВИДЖЕТЫ	14
ПАПКИ	15
ФОНОВЫЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ	15
ПЕРЕДАЧА МЕДИА-ФАЙЛОВ НА УСТРОЙСТВО И С НЕГО	15
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА ПОЛЕТА	16
ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ВЫЗОВА	16
КОНТАКТЫ	17
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКРАННОЙ КЛАВИАТУРЫ	19
ОТОБРАЖЕНИЕ ПАНЕЛИ КЛАВИАТУРЫ	19
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКРАННОЙ КЛАВИАТУРЫ В РЕЖИМЕ ЛАНДШАФТ	19
РЕДАКТИРОВАНИЕ НАСТРОЕК КЛАВИАТУРЫ	19
WI-FI®	19
SMS И MMS	20
BLUETOOTH®	21
ФОТО- И ВИДЕОСЪЕМКА	22
ПРОСЛУШИВАНИЕ МУЗЫКИ	24
ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИО	25
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРВИСОВ GOOGLE	26

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GOOGLE PLAY STORE	27
СИНХРОНИЗАЦИЯ ДАННЫХ	28
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДРУГИХ ПРИЛОЖЕНИЙ	29
УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ	31
НАСТРОЙКА ДАТЫ И ВРЕМЕНИ.....	31
НАСТРОЙКА ЭКРАНА	31
НАСТРОЙКА МЕЛОДИИ СИГНАЛА УСТРОЙСТВА	32
НАСТРОЙКА УСЛУГ ТЕЛЕФОНА	33
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ NFC.....	33
ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА	33
УПРАВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯМИ	34
СБРОС УСТРОЙСТВА	35
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	36
ПРОСМОТР ЭЛЕКТРОННОЙ ЭТИКЕТКИ.....	36
ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПОТЕРИ СЛУХА.....	36
СОВМЕСТИМОСТЬ СО СЛУХОВЫМИ АППАРАТАМИ.....	36
ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ	37
СООТВЕТСТВИЕ CE SAR	37
РЕГЛАМЕНТ FCC	38
ЗАЯВЛЕНИЕ О ВОЗДЕЙСТВИИ РАДИОЧАСТОТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ (SAR)	38
ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ	39
СНИЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ.....	40
СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС.....	40
ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ЕС.....	40
ТАБЛИЦА СПЕКТРА И МОЩНОСТИ	40
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ CAT® S52	42
ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ.....	43

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В CAT® S52

Cat® S52 является уникальным сочетанием тонкости и изящности конструкции, в то же время отличающейся прочностью. Он легко помещается в карманы благодаря толщине в 9,69 мм и весу в 210 г – его можно использовать в любую погоду и в любых условиях или просто положить в карман и забыть про него.

Камера Cat® S52 – лучшая в своем классе. Она является таковой благодаря быстрой и точной фокусировке с двухпиксельным датчиком Sony, ярким кадровым окном f/1,8 и крупным размером пикселей 1,4 мкм, что обеспечивает отличную работу в условиях низкой освещенности. (скопировать строку 14) С быстро заряжающейся аккумуляторной батареей на 3100 мАч он способен вынести даже наиболее загруженные дни и более на одной зарядке.

Он предназначен для использования как есть, без необходимости в чехле. Предлагая уровень защищенности, недоступный обычным устройствам в чехлах, он является телефоном, который точно не сломается. Используйте его без беспокойств или страха сломать его повседневными падениями и неловкостями.

ПРОЧНОСТЬ

ПАДЕНИЕ УСТРОЙСТВА:

- Разрешается: Использовать телефон на высоте 1,8 метра. При падении с этой высоты ему ничего не грозит.
- Нельзя: Бросать его с силой или ронять с высоты более 1,8 м – он прочен, но не неуязвим.

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ:

- Разрешается: Использовать устройство в сырых и мокрых условиях. Перед использованием в воде убедитесь, что все компоненты и крышки надежно закрыты. Устройство выдерживает погружение на глубину 1,5 метра до 35 минут.
- Нельзя: Попытаться использовать его в течение более 35 мин на глубине 1,5 м или на глубине больше 1,5 м.

СТОЙКОСТЬ К ПЫЛИ И ЦАРАПИНАМ:

- Разрешается: Использовать устройство в грязных, пыльных условиях. Cat® S52 сертифицирован по IP68, промышленному стандарту прочности.

ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ:

- Разрешается: Использовать устройство в диапазоне рабочих температур от -25 °C до + 55 °C. Кроме того, устройство с легкостью выдерживает перепады температуры от горячей до холодной, и наоборот.
- Нельзя: Использовать устройство вне диапазона от 0 °C до + 45 °C без использования защитных перчаток.

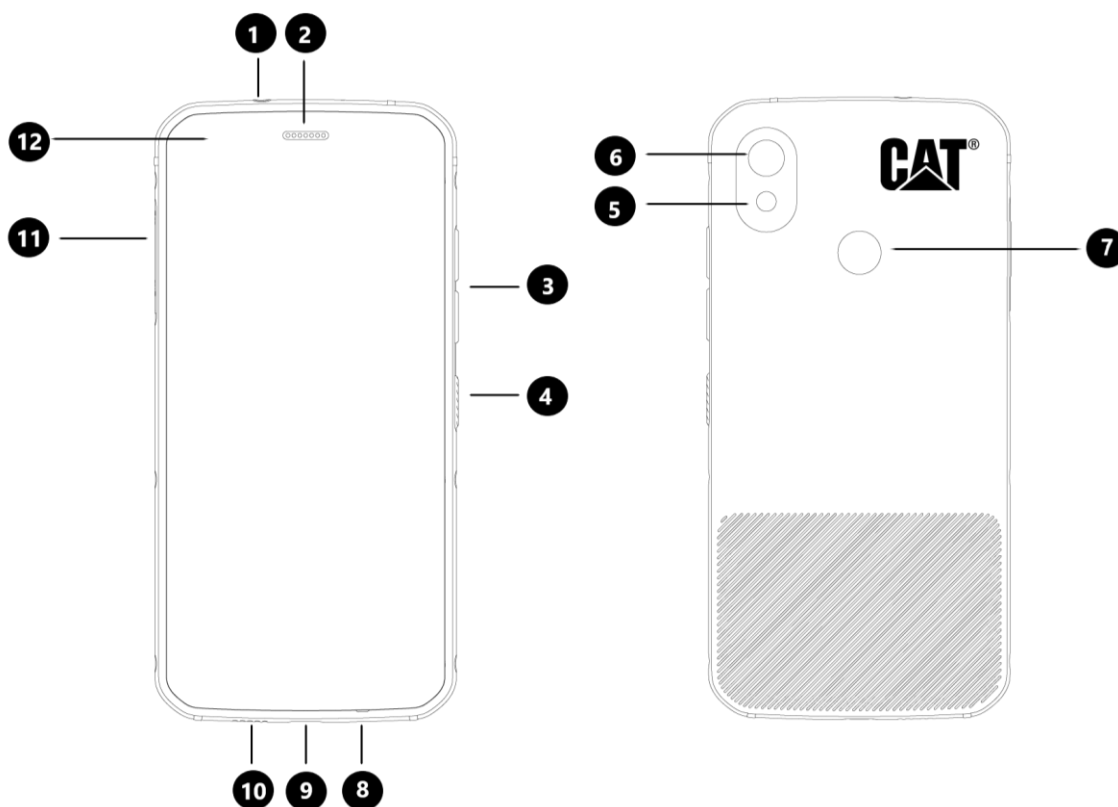
ЧТО В КОРОБКЕ

- Устройство
- Краткое руководство
- Гарантия
- Кабель питания USB и адаптер для зарядки
- Экранный протектор (установлен на заводе)

Примечание.

Ваше устройство оснащено установленным на заводе экранном протектором. Примите меры к тому, чтобы экранный протектор оставался на месте. Снятие экранного протектора означает, что любые последующие повреждения, требующие ремонта, будут считаться негарантийным случаем.

Если вам потребуется запасной экранный проектор, посетите <https://www.catphones.com/screen-protectors>.



1. Разъем наушников
2. Динамик
3. Кнопки увеличения/уменьшения громкости
4. Кнопка питания
5. Вспышка
6. Задняя камера

7. Сканер отпечатка пальца
8. Микрофон
9. Порт USB
10. Динамик
11. Дверца SIM/SD
12. Передняя камера

ФУНКЦИИ КНОПОК

КНОПКА УВЕЛИЧЕНИЯ/УМЕНЬШЕНИЯ ГРОМКОСТИ

- Громкость: нажмите кнопку увеличения громкости для увеличения громкости или кнопку уменьшения громкости для уменьшения громкости телефонного разговора, вызова, медиа-файла или уведомления
- Снимок экрана – нажмите кнопки питания и уменьшения громкости одновременно (снимки экрана сохраняются в фотоальбом)
- Приложение камеры – нажмите кнопку увеличения или уменьшения громкости, чтобы сделать снимок.

НАЧАЛО РАБОТЫ

УСТАНОВКА SIM-КАРТ(-Ы) И КАРТЫ ПАМЯТИ

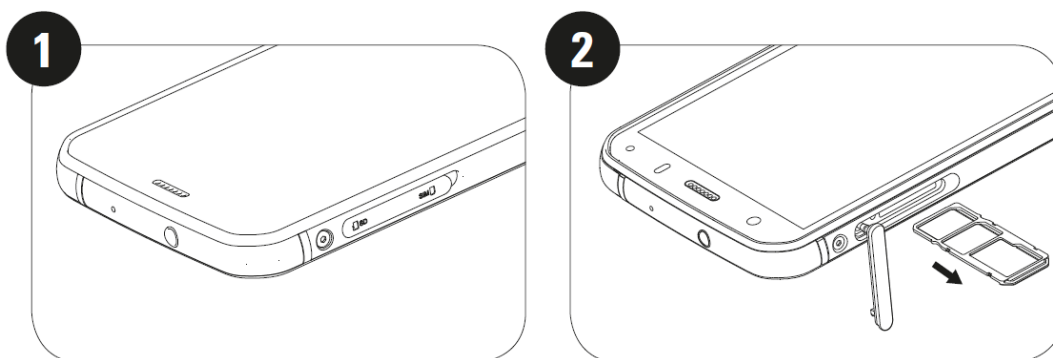
1. Положите устройство на плоскую, чистую поверхность экраном вверх.
2. Извлеките дверцу SIM/SD и лоток SIM/SD-карты кончиком пальца.
3. Вставьте SIM-карту в лоток SIM 1 / SIM 2 золотыми контактами SIM-карты (вниз).
4. Если вы хотите использовать карту microSD, положите ее в лоток microSD, золотыми контактами карты памяти также вниз.
5. Аккуратно вставьте лоток обратно в разъем SIM-карты и верните дверцу на место.

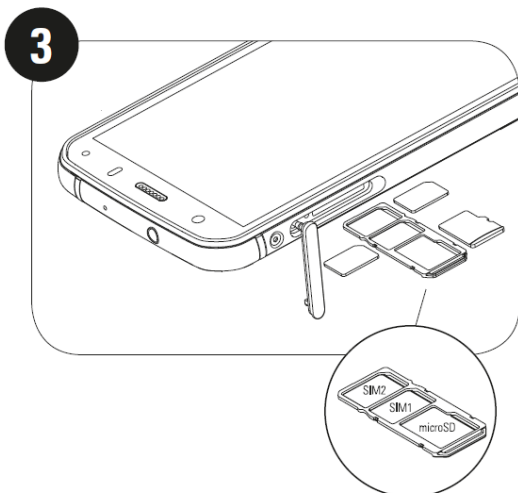
ПРИМЕЧАНИЕ.

- Вдвиньте дверцу SIM/SD карты обратно так, чтобы она закрепилась на месте.

Некоторые устройства вмещают в себя две SIM-карты.

При двух вставленных SIM-картах, оба разъема SIM-карт поддерживают услуги 4G.





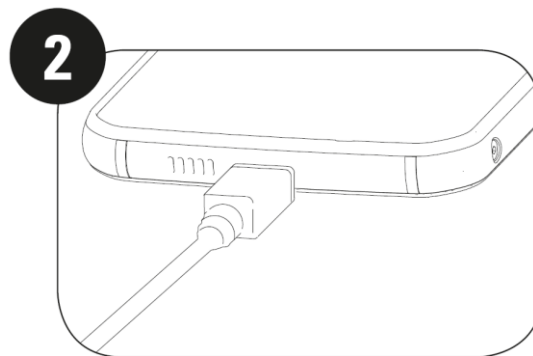
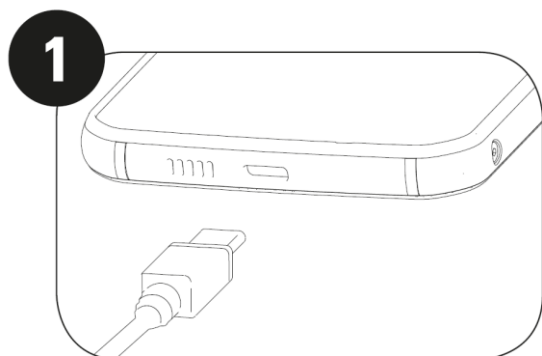
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

Аккумуляторная батарея S52 не извлекается из устройства. Чтобы зарядить ее:

1. Подключите кабель питания USB к адаптеру зарядного устройства.

Используйте только зарядные устройства и кабели, утвержденные для использования с Cat®. Неутвержденное оборудование может повредить устройство или батарею и аннулирует действие гарантии.

2. Индикатор заряда батареи сменит цвет с красного на зеленый по завершении зарядки.



ВАЖНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИИ БАТАРЕИ В БУДУЩЕМ

При низком уровне заряда батареи, устройство отображает запрос. Когда уровень заряда будет приближаться к нулю, устройство отключится автоматически. Время зарядки зависит от возраста батареи и температуры окружающей среды.

Если батарея полностью разрядилась, ваше устройство может не включиться сразу при начале зарядки. Дайте батарее заряжаться в течение нескольких минут перед тем, как попробовать включить устройство. В это время анимация зарядки устройства может не отображаться.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

- Нажмите и удерживайте кнопку питания для включения телефона.

При первом включении телефона вы увидите экран приветствия. Выберите нужный вам язык и нажмите НАЧАТЬ, чтобы продолжить настройку.

- Нажмите и удерживайте, чтобы открыть параметры выключения (выключение/перезагрузка/снимок экрана) при включенном устройстве.
- Нажмите для блокировки или разблокировки экрана, когда телефон не используется.
- Нажмите два раза, чтобы открыть приложение камеры, когда устройство заблокировано.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Для доступа к данным и услугам необходим доступ к Wi-Fi или мобильным данным.
- Если на вашей SIM-карте включена защита личным идентификационным номером (PIN), то устройство попросит вас ввести PIN-код перед экраном приветствия.
- Для использования некоторых служб Google на данном устройстве необходима учетная запись Google™. Вас попросят войти под своей имеющейся учетной записью Google или создать новую учетную запись позже.
- Вы также можете записать один или несколько отпечатков пальца с помощью сканера отпечатка пальца в задней части устройства. Это обеспечивает защищенный способ разблокировки устройства. Вам также понадобится задать PIN-код или графический ключ в качестве дополнительного метода разблокировки устройства.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

1. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы открыть меню параметров выключения.
2. Нажмите «Выключить».

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

ДЕЙСТВИЯ С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ

- **Нажатие:** Для выбора элемента или запуска приложения коснитесь экрана кончиком пальца.
- **Длительное нажатие:** Нажмите на элемент пальцем и удерживайте до тех пор, пока экран не откликнется (например, чтобы открыть меню параметров для активного экрана, нажмите на экран и удерживайте, пока не появится меню).
- **Проведение:** Проведите пальцем по экрану в вертикальной или горизонтальной плоскости (например, проводите влево или вправо, чтобы переключаться между изображениями).
- **Перетаскивание:** Чтобы передвинуть элемент, нажмите и удерживайте его кончиком пальца, затем перетащите его в любую часть экрана.

ГЛАВНЫЙ ЭКРАН

Главный экран является отправной точкой для доступа ко всем функциям вашего устройства. На нем отображаются значки приложений, виджеты, ярлыки и прочее.

Вы можете настроить главный экран по своему вкусу с помощью различных фоновых изображений и отображения нужных вам элементов.


БЛОКИРОВАНИЕ И РАЗБЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА

БЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА

1. На включенном устройства нажмите кнопку **Питание**, чтобы заблокировать экран. Вы сможете принимать сообщения и вызовы, если устройство заблокировано.
2. Если устройство не использовать какое-то время, экран заблокируется автоматически. Данный период времени можно изменить в меню настроек.

РАЗБЛОКИРОВАНИЕ ЭКРАНА

- Используйте датчик отпечатка пальца для разблокирования. Вас попросят настроить его в ходе работы мастера настройки. Если вы хотите добавить больше отпечатков, перейдите в Настройки – Безопасность и местоположение – Отпечаток пальца

- Для включения экрана нажмите кнопку **Питание**. Затем перетяните значок разблокирования  вверх, чтобы разблокировать экран. Начертите графический ключ или введите PIN-код, если таковые настроены.

ПРИМЕЧАНИЕ.

При введении своих отпечатков пальца убедитесь, что плотно прижали палец к датчику. Несоблюдение этого требования может привести к непостоянству результатов использования датчика отпечатка пальца.

ДИСПЛЕЙ

РАСПОЛОЖЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ НА ДИСПЛЕЕ


УВЕДОМЛЕНИЯ И СВЕДЕНИЯ О СОСТОЯНИИ








Строка состояния отображается в верхней части всех экранов. В ней отображаются значки уведомлений, например при пропущенных вызовах и полученных сообщениях (слева), а также значки состояния, такие как уровень заряда батареи (справа) и текущее время.

ЗНАЧКИ СОСТОЯНИЯ



ЗНАЧКИ УВЕДОМЛЕНИЙ

4G	Подключение к мобильной сети 4G		Сигнал мобильной сети
----	---------------------------------	---	-----------------------

LTE	Подключение к мобильной сети LTE		Режим вибросигнала
3G	Подключение к мобильной сети 3G		Используются услуги установления местонахождения
G	Подключение к мобильной сети GPRS		Батарея полностью заряжена
B	Подключение к мобильной сети EDGE		Батарея заряжается
H	Подключение к мобильной сети HSDPA		Включено FM-радио
H+	Подключение к мобильной сети HSPA+		Режим полета
R	Роуминг		Подключение к сети Wi-Fi
 VoLTE	VoLTE		Предстоящее событие
 VoWiFi	VoWiFi		Подключение к устройству Bluetooth
	Уровень сигнала мобильной сети		Пропущенный вызов
	NFC включен		Включена громкая связь
	Новое электронное сообщение		Микрофон смартфона выключен
	Установлен будильник		Загрузка данных
	Синхронизация данных		Новое текстовое сообщение
	Проблема со входом в учетную запись или синхронизацией		Сделан снимок экрана



СТРОКА НАВИГАЦИИ

Строка навигации расположена в нижней части экрана. Когда устройство находится в полноэкранном режиме, проведите пальцем от нижней границы экрана вверх, чтобы вывести строку навигации.

- Если вам нужно получить доступ к недавно использованным приложениям, проведите от строки вверх.



Строка содержит две основные программные кнопки:

 Кнопка «Назад»	<ul style="list-style-type: none"> • Коснитесь, чтобы вернуться на предыдущий экран.
 Кнопка «Главный экран»	<ul style="list-style-type: none"> • Коснитесь, чтобы вернуться на главный экран • Коснитесь и удерживайте, чтобы открыть ассистент Google

ПАНЕЛЬ УВЕДОМЛЕНИЙ

Новые уведомления будут поступать вам при получении новых сообщений, пропущенных вызовах или предстоящих событиях. Откройте панель уведомлений для просмотра будильников, операторов мобильной связи или чтобы просмотреть сообщение, напоминание или уведомление о событии.

ОТКРЫТИЕ ПАНЕЛИ УВЕДОМЛЕНИЙ

1. При появлении нового значка, проведите сверху вниз по панели уведомлений и затем перетащите ее вниз, чтобы открыть панель уведомлений.
2. Нажмите на уведомление, чтобы открыть соответствующее приложение.

ЗАКРЫТИЕ ПАНЕЛИ УВЕДОМЛЕНИЙ


1. Чтобы закрыть панель уведомлений, потяните нижнюю часть панели вверх.
2. Чтобы закрыть уведомление (не просматривая его), удерживайте уведомление, затем потяните влево или вправо.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Предпочтения по уведомлениям можно изменить через **Настройки > Приложения и уведомления**.

ЯРЛЫКИ

ДОБАВЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТА НА ГЛАВНЫЙ ЭКРАН

1. Находясь на главном экране, проведите вверх по  дважды.
2. Чтобы добавить новый элемент на главный экран, перетащите его значок на выбранное положение.

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЭЛЕМЕНТА НА ГЛАВНОМ ЭКРАНЕ

1. Нажмите и удерживайте значок приложения на главном экране, пока он не сдвинется с места.
2. Не отпуская палец, переместите значок на нужное место на экране, затем отпустите палец.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Для перемещения значка приложения на новое место, на панели главного экрана должно быть достаточно места.

УДАЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТА С ГЛАВНОГО МЕНЮ

1. Нажмите и удерживайте значок приложения на главном экране, пока он не сдвинется с места.
2. Не отпуская палец, перетащите значок в зону «Удалить», затем отпустите палец.

ВИДЖЕТЫ

Виджеты позволяют просматривать и использовать приложение. Виджеты можно добавлять на главный экран в качестве значков или окон предварительного просмотра. Некоторые виджеты уже установлены на вашем телефоне, в то время как дополнительные можно загрузить через **Google Play**.

ДОБАВЛЕНИЕ ВИДЖЕТА

1. Нажмите и удерживайте главный экран.
2. Нажмите параметр «Виджеты», чтобы просмотреть доступные.
3. Переместите нужный виджет на главный экран.

УДАЛЕНИЕ ВИДЖЕТА

1. Нажмите и удерживайте значок виджета на главном экране, пока он не сдвинется с места.
2. Не отпуская палец, переместите значок на **Удалить** в верхней части экрана, затем отпустите палец.

ПАПКИ

СОЗДАНИЕ ПАПОК

Вы можете сгруппировать определенные приложения на главном экране, перетаскивая значки и ярлыки и отпуская их друг над другом. Это создаст новую папку, в которую вы можете добавлять новые элементы по своему усмотрению.

ПЕРЕИМЕНОВАНИЕ ПАПКИ

1. Чтобы открыть папку, нажмите на нее.
2. Введите новое имя папки в строке названия.
3. Затем коснитесь экрана в любой точке помимо папки.

ФОНОВЫЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

ИЗМЕНЕНИЕ ФОНОВОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ

1. Нажмите и удерживайте главный экран.
1. Нажмите **Фоновые изображения**.
2. Просмотрите имеющиеся варианты.
3. Нажмите **Установить фоновое изображение** на выбранном изображении, затем выберите, установить ли его как **Фоновое изображение экрана блокировки**, фоновое изображение **главного экрана** или оба сразу.

ПЕРЕДАЧА МЕДИА-ФАЙЛОВ НА УСТРОЙСТВО И С НЕГО

Перемещайте любимую музыку и изображения между вашим устройством и ПК в режиме MTP мультимедийного устройства.

1. Подключите устройство к ПК с помощью кабеля питания USB.
2. Откройте панель уведомлений, затем параметры подключения USB. Нажмите **Зарядка этого устройства через USB** для доступа к дополнительным параметрам.
3. Нажмите **Передача файлов** для передачи файлов на ПК или с него.

4. Теперь ваше устройство должно появиться в виде переносного накопителя данных на ПК, где вы сможете просматривать его содержимое. При наличии карты памяти microSD, ее содержимое также будет доступно для просмотра. Скопируйте нужные файлы на ваше устройство.


Ваше устройство должно появиться в виде переносного накопителя данных на ПК, где вы сможете просматривать его содержимое. При наличии карты памяти microSD, ее содержимое также будет доступно для просмотра.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Для использования MAC, загрузите драйверы по ссылке: <http://www.android.com/filetransfer/>

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА ПОЛЕТА

В некоторых местах может понадобиться выключение мобильной сети вашего устройства. Вместо выключения устройства вы можете включить режим полета.

1. Находясь на **Главном экране**, проведите вниз от панели уведомлений и нажмите , чтобы включить режим полета.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Режим полета также можно включить в меню **Настройки**.

ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ВЫЗОВА




Существует несколько способов выполнения вызова. Доступные варианты:

1. Наберите номер с помощью экранной клавиатуры.
2. Выберите номер из списка контактов.
3. Выберите номер на веб-сайте или из документа, котором содержится телефонный номер.

ПРИМЕЧАНИЕ.



- Во время вызова вы все еще можете отвечать на входящие вызовы или пересылать их на голосовую почту. Также можно создавать конференции из нескольких участников разговора.
- Во время вызова можно нажать кнопку главного экрана, чтобы вернуться на главный экран и использовать другие функции. Чтобы вернуться на экран вызова, перетащите строку уведомлений вниз и нажмите **Текущий вызов**.

ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ВЫЗОВА С ПОМОЩЬЮ КЛАВИАТУРЫ




1. Нажмите  на **Главном экране**. Затем нажмите  для отображения клавиатуры.
2. Нажимайте цифровые клавиши для введения телефонного номера.
3. После ввода номера или выбора контакта нажмите .

Совет: Ваше устройство поддерживает функцию **SmartDial**. Во время ввода телефонного номера, она автоматически выполняет поиск контактов и отображает возможные контакты, которые соответствуют набранному номеру. Для просмотра дополнительных возможных совпадений закройте клавиатуру.

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ЗВОНКА ИЗ СПИСКА КОНТАКТОВ


1. Находясь на главном экране, проведите по  дважды вверх > **Контакты** для отображения списка контактов. С помощью клавиатуры нажмите вкладку , чтобы отобразить список контактов.
2. Выберите контакт.
3. Для вызова контакта, нажмите на номер телефона.

ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ВЫЗОВА ИЗ ЖУРНАЛА ВЫЗОВОВ

1. Проведите по  вверх дважды > выберите вкладку **Телефон** , чтобы просмотреть список последних вызовов. Если вы не можете найти нужный контакт, нажмите  > **Журнал вызовов**, чтобы отобразить журнал всех вызовов.
2. Выберите контакт из списка и нажмите, чтобы совершить вызов.

ПРИЕМ И ОТКЛОНЕНИЕ ВХОДЯЩЕГО ВЫЗОВА

При получении вызова, на экране входящего вызова будет отображаться идентификатор вызывающего абонента и вся дополнительная информация об абоненте, введенная в «Контакты».

- Чтобы принять вызов, нажмите **ПРИНЯТЬ**.
- Чтобы отклонить вызов, нажмите **ОТКЛОНИТЬ**.
- Чтобы отклонить вызов и послать сообщение напрямую абоненту, нажмите на баннер с уведомлением о вызове и затем нажмите . Выберите один из доступных шаблонов сообщений или нажмите «Написать собственное», чтобы написать собственное сообщение.

ЗАВЕРШЕНИЕ ТЕЛЕФОННОГО ВЫЗОВА



Во время телефонного вызова, нажмите **Завершить** , чтобы завершить разговор.

КОНТАКТЫ

Приложение «Контакты» позволяет сохранять и управлять информацией о ваших контактах.

ДОСТУП К ПРИЛОЖЕНИЮ «КОНТАКТЫ»

Во время настройки устройства, **Контакты** отобразит сообщение о том, как добавлять контакты. Чтобы открыть приложение, выполните следующие действия:

- Находясь на **главном экране**, проведите по  вверх дважды и затем выберите **Контакты** .
- Все ваши контакты отображаются в алфавитном порядке в прокручиваемом списке. Нажимайте на них, чтобы просмотреть дополнительную информацию.

КОПИРОВАНИЕ КОНТАКТОВ

Контакты можно скопировать с SIM-карты или сохранять во внутренней памяти или на карте памяти.

1. В списке контактов, нажмите  > **Настройки** > **Импортировать**.

2. Сделайте одно из перечисленного ниже:

- Импортирование контактов, сохраненных на SIM-карте:

Нажмите **SIM-карта**. Выберите контакт(-ы) и нажмите **ИМПОРТИРОВАТЬ**, чтобы импортировать выбранный контакт(-ы).

- Импортирование контактов с внутренней памяти или карты памяти:

Нажмите **файл .vcf**. Выберите место, куда импортировать контакты и нажмите файл *.vcf, чтобы импортировать контакты.

РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ КОНТАКТОВ

Вы можете скопировать контакты во внутреннюю память.

1. В списке контактов, нажмите  > **Настройки** > **Экспортировать**.

2. Выберите место, куда сохранить контакты и нажмите **СОХРАНИТЬ**.

ДОБАВЛЕНИЕ НОВОГО КОНТАКТА

1. В списке контактов нажмите , чтобы добавить новый контакт.

2. Введите имя контакта и добавьте подробные сведения, например, номер телефона или адрес.

3. Нажмите **Сохранить**, чтобы сохранить информацию о контакте.

ДОБАВЛЕНИЕ НОВОГО КОНТАКТА В ИЗБРАННЫЕ

1. Нажмите на контакт, который вы хотите добавить в «Избранные».

2. Нажмите  в правом верхнем углу экрана.

ПОИСК КОНТАКТА

1. В списке контактов нажмите **Поиск контактов** для поиска контакта.

2. Введите имя искомого контакта. По мере ввода, контакты с подходящими именами будут выводиться под полем поиска.

РЕДАКТИРОВАНИЕ КОНТАКТА

Имеющуюся контактную информацию можно в любой момент отредактировать.


1. Выберите контакт для редактирования из списка контактов.

2. Нажмите **Редактировать контакт**.

3. Отредактируйте контактные данные, затем нажмите **Сохранить**. Чтобы отменить какие-либо изменения, нажмите **X**.

УДАЛЕНИЕ КОНТАКТА

1. В списке контактов, выберите контакт для удаления.

2. Нажмите  > Удалить.

3. Нажмите «Удалить» повторно для подтверждения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКРАННОЙ КЛАВИАТУРЫ



ОТОБРАЖЕНИЕ ПАНЕЛИ КЛАВИАТУРЫ

Некоторые приложения отображают экранную клавиатуру автоматически. В других приложения для отображения клавиатуры необходимо нажать на текстовое поле. Нажмите кнопку «Назад», чтобы скрыть клавиатуру.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭКРАННОЙ КЛАВИАТУРЫ В РЕЖИМЕ ЛАНДШАФТ

Если использовать экранную клавиатуру в режиме портрет неудобно, поверните устройство боком. Теперь экранная клавиатура будет отображаться в режиме ландшафт, и размер кнопок будет увеличен.

РЕДАКТИРОВАНИЕ НАСТРОЕК КЛАВИАТУРЫ

1. На **Главном экране**, проведите по  вверх дважды > **Настройки**  > **Система** > **Языки и ввод**.

2. Сделайте одно из перечисленного ниже:

- Нажмите «Виртуальная клавиатура» для конфигурирования настроек клавиатуры Google и голосового ввода Google.
- Нажмите «Физическая клавиатура» для конфигурирования внешних настроек клавиатуры.
- Нажмите «Расширенные», чтобы получить доступ к настройкам помощи во вводе.

WI-FI®

Для использования подключения Wi-Fi на вашем устройстве требуется доступ к точкам беспроводного доступа (точкам доступа).

ВКЛЮЧЕНИЕ WI-FI И ПОДКЛЮЧЕНИЕ К БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки**  > **Сеть и интернет**.

2. На экране нажмите **Wi-Fi** и переместите переключатель вправо .

3. Выберите сеть Wi-Fi для подключения из списка.

4. При выборе открытой сети, устройство подключится автоматически. При выборе защищенной сети, вам потребуется ввести пароль и нажать **Подключиться**.

ПРИМЕЧАНИЕ.




- При следующем подключении к сети повторный ввод пароля не потребуется, за исключением тех случаев, когда настройки телефона были сброшены на заводские или пароль сети Wi-Fi был изменен.
- Препятствия на пути сигнала Wi-Fi ухудшают его мощность.

Совет: Для добавления невидимых сетей Wi-Fi, нажмите кнопку **+ Добавить сеть**.

SMS И MMS


ДОСТУП К ПРИЛОЖЕНИЮ СООБЩЕНИЙ

Чтобы открыть приложение, выполните следующие действия:

- Нажмите  на **Главном экране**.
- Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Сообщения**  .

СОСТАВЛЕНИЕ И ОТПРАВКА ТЕКСТОВОГО СООБЩЕНИЯ



Вы можете составить новое текстовое сообщение или продолжить имеющуюся ветку сообщений.

1. Нажмите **Начать чат**, чтобы начать новое текстовое сообщение или нажмите на имеющуюся ветку текстовых сообщений, чтобы открыть ее.
2. Введите номер телефона или имя контакта в поле «Адресат». Во время ввода функция **SmartDial** предпримет попытку подобрать контакты. Нажмите на предложенный контакт или продолжайте ввод. Для отображения имеющейся ветки сообщений нажмите на нее.
3. Нажмите на текстовое поле для составления сообщения. При нажатии на кнопку **← Назад** во время составления сообщения оно будет сохранено в черновик в списке сообщений. Для продолжения составления нажмите на сообщение.
4. Когда ваше сообщение будет готово к отправке, нажмите  .


ПРИМЕЧАНИЕ.

- При просмотре и отправлении дополнительных сообщений автоматически создается ветка сообщений.

СОСТАВЛЕНИЕ И ОТПРАВКА МУЛЬТИМЕДИЙНОГО СООБЩЕНИЯ

1. На экране сообщений, нажмите **Начать чат**.
2. Введите номер телефона или имя контакта в поле «Адресат» или прокрутите список контактов вниз, чтобы найти нужный контакт. Нажмите, чтобы начать групповой разговор.
3. Нажмите на текстовое поле для составления сообщения.
4. Нажмите  еще раз и выберите тип медиафайла. Выберите файл для приложения к сообщению.
5. Ваше устройство теперь находится в мультимедийном режиме. Закончив, нажмите  .

ОТОБРАЖЕНИЕ И ОТВЕТ НА СООБЩЕНИЕ

1. В списке сообщений нажмите на ветку текстовых или мультимедийных сообщений, чтобы открыть ее.
2. Нажмите на текстовое поле для составления сообщения.
3. Закончив, нажмите  .

НАСТРОЙКА СООБЩЕНИЙ

На экране списка сообщений нажмите  > **Настройки** для настройки сообщений. Выберите:



Приложение SMS по умолчанию: Выберите приложение SMS по умолчанию (по умолчанию выбрано **Сообщения**)


BLUETOOTH®

Устройство Cat® S52 оснащено Bluetooth. Данная технология позволяет выполнять беспроводное подключение к другим устройствам с поддержкой технологии Bluetooth, благодаря чему вы сможете с легкостью делиться файлами с друзьями, подключать беспроводную гарнитуру Bluetooth и перемещать фотографии с телефона на ПК.

При использовании устройств Bluetooth следите за тем, чтобы расстояние между подключенными устройствами не превышало 10 метров. Имейте в виду, что такие препятствия как стены и другое электрооборудование, могут создавать помехи для соединения Bluetooth.

ВКЛЮЧЕНИЕ BLUETOOTH

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки** > **Подключенные устройства**.
2. Нажмите **Параметры соединений** > **Bluetooth** и переведите переключатель  вправо, чтобы включить функцию.

Когда Bluetooth будет включен, в строке уведомлений появится значок Bluetooth  .

СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УСТРОЙСТВУ BLUETOOTH

Bluetooth позволяет делать следующее:

- Использовать гарнитуры Bluetooth.
- Использовать моно- или стереонаушники Bluetooth.
- Удаленно управлять воспроизведением через наушники Bluetooth.

Перед использованием Bluetooth сперва необходимо выполнить сопряжение смартфона с другим устройством Bluetooth следующим образом:

1. Убедитесь, что на вашем устройстве включено подключение Bluetooth.
2. Нажмите **+ Сопряжение нового устройства**. Ваш Cat® S52 выполнит поиск находящихся поблизости устройств Bluetooth.
3. Нажмите на устройство, с которым вы хотите установить сопряжение.


4. Следуя инструкциям, которые появляются на экране, выполните подключение.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- При последующем подключении устройств с помощью Bluetooth вводить пароль не потребуется.

ОТПРАВКА ФАЙЛОВ ЧЕРЕЗ BLUETOOTH

Через Bluetooth вы можете отправлять файлы изображений, видео или музыки родственникам и друзьям. Отправка файлов через Bluetooth:

1. Нажмите на файл, который вы хотите отправить.
2. Нажмите  > **Bluetooth**, затем выберите сопряженное устройство.

ОТСОЕДИНЕНИЕ ИЛИ ОТМЕНА СОПРЯЖЕНИЯ С УСТРОЙСТВОМ




1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки** > **Подключенные устройства**.
2. Нажмите **Ранее подключенные устройства**.
3. Нажмите  и затем нажмите **УДАЛИТЬ**, чтобы подтвердить отсоединение.

ФОТО- И ВИДЕОСЪЕМКА




Камеру вашего Cat® S52 можно использовать для съемки и отправки как фотографий, так и видео.

ДОСТУП К КАМЕРЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ СНИМКОВ

Чтобы открыть приложение камеры, выполните следующие действия:

- Нажмите  на главном экране.
- По умолчанию приложение открывается в режиме камеры. Если нет, нажмите **Фото** в нижней части экрана.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Нажмите кнопку «Назад» или кнопку главного экрана, чтобы закрыть камеру.
- Для переключения между передней и задней камерами, нажмите .
- Выберите композицию снимка в пределах экрана как видоискателя.
- Нажимайте на экран для фокусировки на конкретном объекте.
- Сводите или разводите пальцы на экране для приближения/отдаления.
- Нажмите  для изменения настроек камеры; установления таймера, регулировки защиты от мерцания или регулировки свойств изображения.
- Нажмите , чтобы сделать снимок.
- вы также можете делать снимки нажатием **Клавиш увеличения/уменьшения громкости**.



ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ

Для просмотра фотографий выполните следующее:

- В приложении **Камера**, нажмите на пиктограмму последнего снятого снимка в правом нижнем углу экрана, чтобы перейти в приложение галереи.





ПРИМЕЧАНИЕ.

- Чтобы вернуться обратно к экрану камеры, нажмите кнопку «Назад» или проводите пальцем вправо, пока не вернетесь к экрану фотосъемки.







- Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана > Фото**  для просмотра всех фотографий и видео.

РЕДАКТИРОВАНИЕ И ОТПРАВКА ФОТОГРАФИЙ

При просмотре фотографий будут доступны следующие параметры:

- Поделиться: Нажмите , чтобы переслать фотографии с помощью различных имеющихся на устройстве приложений.
- Редактировать: Нажмите  для редактирования фотографий с широкой подборкой доступных параметров.
- Поиск: Нажмите  для поиска связанной с фотографией информации на Google.
- Удалить: Нажмите  для удаления ненужных фотографий.

ВИДЕОСЪЕМКА

1. Нажмите  на главном экране.
- По умолчанию приложение открывается в режиме камеры.
2. Проведите пальцем влево, чтобы переключиться в режим видео.
- Для переключения между передней и задней камерами, нажмите .
3. Нажмите  для начала записи.
4. Во время записи, выполните одно из следующих действий:
 - Сведите или разведите пальцы на экране для приближения/отдаления.
 - Нажмите , чтобы приостановить запись. Коснитесь еще раз, чтобы возобновить.
 - Нажмите , чтобы сделать фото.
5. Нажмите , чтобы остановить съемку.



ПРОСМОТР ВИДЕО

Для просмотра видео после записи, нажмите на пиктограмму последнего снятого видео в правом нижнем углу экрана, чтобы перейти в приложение галереи.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФОТОГРАФИЙ


Приложение **Фото** может автоматически искать фотографии и видео, сохраненные на внутренней памяти устройства и карте памяти. Выберите альбом/папку и просматривайте содержимое в режиме слайд-шоу или выберите отдельные объекты, чтобы передать в другое приложение.

ОТКРЫТИЕ ФОТОГРАФИЙ



Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана > Фото** , чтобы открыть приложение. Приложение «Фото» сортирует ваши фотографии и видео по месту хранения и сохраняет эти файлы в папках. Нажмите на папку, чтобы просмотреть размещенные в ней фотографии или видео.

ПРОСМОТР ФОТОГРАФИЙ

1. В приложении **Фото**, нажмите на папку, чтобы просмотреть ее содержимое.
2. Нажмите на снимок для просмотра в полноэкранном режиме, затем пролистывайте влево или вправо для просмотра предыдущего или следующего снимка.
3. Чтобы увеличить масштаб изображения, разведите два пальца в том месте экрана, которое нужно увеличить. В режиме увеличения проводите пальцем вверх или вниз, влево или вправо.

Совет: Средство просмотра изображений поддерживает функцию поворота. Нажмите  после поворота телефона, чтобы развернуть изображение под поворот.

ОБРЕЗКА ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ФОТОГРАФИЯХ

1. При просмотре приложения, нажмите  .
2. Нажмите  и используйте инструмент обрезки, чтобы выбрать часть изображения для обрезки.
 - Чтобы переместить рамку обрезки, перетаскивайте ее пальцем изнутри.
 - Перетащите край или угол рамки обрезки, чтобы изменить границы фотографии.
3. Нажмите **Готово > Сохранить копию**, чтобы сохранить обрезанное изображение.
 - Чтобы отменить изменения нажмите кнопку **Назад** и нажмите **ОТМЕНИТЬ**.



ПРОСЛУШИВАНИЕ МУЗЫКИ

Музыкальные файлы можно переносить с ПК на ваш Cat® S52, что дает вам возможность слушать музыку где угодно.

КОПИРОВАНИЕ МУЗЫКИ НА УСТРОЙСТВО

1. Подключите устройство к компьютеру с помощью кабеля USB и выберите на устройстве **Передача файлов**.
2. Откройте накопитель USB с помощью ПК.
3. Создайте папку в корневом каталоге вашего устройства или SD-карты (например, Музыка).
4. Скопируйте музыку с вашего ПК в новую папку.
5. Для безопасного отключения устройства от ПК дождитесь, когда музыка закончит копироваться, затем безопасно отключите накопитель с помощью соответствующего параметра операционной системы ПК. Отсоедините кабель USB.

ОТКРЫТИЕ GOOGLE PLAY MUSIC

- Нажмите на приложение Google на главном экране, затем нажмите **Play Музыка** .
- Нажмите , затем нажмите на библиотеку «Музыка». Она содержит пять вкладок: ПЛЕЙЛИСТЫ, ИСПОЛНИТЕЛИ, АЛЬБОМЫ, КОМПОЗИЦИИ и ЖАНРЫ.


ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МУЗЫКИ

1. Нажмите на категорию на экране библиотеки «Музыка».
2. Нажмите на композицию, которую вы хотите воспроизвести.





Совет: при прослушивании музыки, нажмите кнопку **Назад**, чтобы использовать другое приложение и продолжить прослушивание. Чтобы вернуться к управлению музыкой, откройте панель уведомлений и нажмите на композицию.

ПРОСЛУШИВАНИЕ FM-РАДИО

Приложение **FM-радио** позволяет слушать FM-радиостанции.

Перед тем, как включить приложение, подключите наушники к аудиоразъему устройства. Затем нажмите **> FM-радио**  для запуска приложения.

ВЫБЕРИТЕ ОДИН ИЗ СЛЕДУЮЩИХ ПАРАМЕТРОВ:




- Чтобы выбрать радиостанцию для прослушивания вручную, нажмите **<** или **>**.
- Для автоматического поиска радиостанций нажмите  **>** , затем выберите интересующую вас тему.
- Чтобы добавить текущую радиостанцию в избранные, нажмите .
- Чтобы выключить радио, нажмите  и нажмите кнопку **Назад**, чтобы выйти из приложения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕРВИСОВ GOOGLE

Вам понадобится войти под учетной записью Google, чтобы использовать Gmail, календарь Google, а также загружать и использовать другие приложения Google.

СОЗДАНИЕ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ GOOGLE

Если вы решили не создавать учетную запись Google во время первоначальной настройки, то ее легко можно создать позже:

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки**  .
2. Нажмите **Учетные записи** > **Добавить учетную запись**.
3. Нажмите **Google**  , затем следуйте инструкциям на экране.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GMAIL

В ходе настройки возможно, что вы сконфигурировали свое устройство на использование существующей учетной записи Gmail. При первом открытии приложения **Gmail** на вашем телефоне, ваша папка «Входящие» будет содержать сообщения с данной учетной записи.




ОТКРЫТИЕ GMAIL

Проведите по  вверх с **Главного экрана** > **Gmail**  .

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ УЧЕТНЫМИ ЗАПИСЯМИ



Нажмите окно выбора учетной записи в верхней правой части экрана, затем нажмите на учетную запись, которую вы хотите просмотреть.

СОСТАВЛЕНИЕ И ОТПРАВЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ПИСЕМ

1. Находясь на экране «Входящие», нажмите ().
2. Введите адрес электронной почты адресата в поле **Адресат**.
 - Чтобы отправить электронное письмо нескольким получателям, разделите адреса электронной почты пробелами.
 - Чтобы отправить другим получателям **Копию** или **Скрытую копию** нажмите **V**, чтобы отобразить поля **Копия/скрытая копия**.
3. Введите тему электронного письма и составьте свое сообщение.
 - Чтобы приложить изображение, нажмите  > **Приложить файл**, чтобы выбрать файл.
4. Чтобы отправить, нажмите  .

ОТВЕТ ИЛИ ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ПИСЬМА

1. Выберите электронное письмо на экране «Входящие».

2. Нажмите , чтобы ответить или нажмите , чтобы выбрать **Ответить на все** или **Переадресовать**.

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА GMAIL

3. Находясь на главном экране Gmail, коснитесь  > **Настройки**.

4. Выберите «Общие настройки» или учетную запись электронной почты.

5. Нажмите на параметр и измените нужные настройки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GOOGLE PLAY STORE


Загружайте и устанавливайте приложения и игры из Play Store на ваше устройство.

ОТКРЫТИЕ GOOGLE PLAY STORE



Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Play Store** .

ПОИСК ПРИЛОЖЕНИЙ

Чтобы найти приложения на главном экране **Play Store**, вы можете:

- Сортировать список приложений по категории: Нажмите на категорию и прокрутите ее.
- Использовать поиск: Введите ключевые слова для поиска в поле поиска.
- Для просмотра установленных приложений, нажмите  > **Мои приложения и игры**.


УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЙ

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Play Store** .
2. Нажмите на категорию, затем нажмите на элемент, который хотите загрузить, чтобы получить дополнительную информацию о нем.
3. Чтобы установить элемент, нажмите **Установить**.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Вы можете проверить ход загрузки в панели уведомлений.

УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

1. На главном экране **Play Store**, нажмите  > **Мои приложения и игры**.
2. Выберите вкладку **УСТАНОВЛЕННЫЕ**.
3. Выберите приложение, которое хотите удалить, после чего нажмите **Удалить**.

4. Нажмите **ОК**, чтобы удалить приложение с устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Приложениями также можно управлять переходом в главные **Настройки** телефона > **Приложения и уведомления**. Их также можно удалять напрямую из **Панели приложений**, удерживая приложение пальцем и перетащив его на **Удалить**.

СИНХРОНИЗАЦИЯ ДАННЫХ

Некоторые приложения (например, Gmail и Календарь) на телефоне Cat® S52 обеспечивают доступ к тем же личным данным, которые вы можете добавлять, просматривать и редактировать на других устройствах. Если вы добавляете, изменяете или удаляете свои данные в любом из этих приложений на других устройствах, эти изменения отображаются и на телефоне.


Это выполняется благодаря беспроводной синхронизации данных. Процесс осуществляется на заднем плане и не мешает работе устройства. При синхронизации телефона в панели уведомлений появляется значок синхронизации.

УПРАВЛЕНИЕ УЧЕТНЫМИ ЗАПИСЯМИ

Вы можете синхронизировать контакты, электронную почту и другие данные в телефоне с несколькими учетными записями Google или другими типами учетных записей (в зависимости от приложений, установленных на телефоне).

Например, можно начать с добавления личной учетной записи Google, чтобы всегда иметь под рукой личную почту, контакты и календарь. Затем можно добавить рабочую учетную запись для доступа к рабочей почте, контактам и календарю, чтобы избежать путаницы.

ДОБАВЛЕНИЕ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки**.
2. Нажмите **Учетные записи**. На экране будут отображаться ваши текущие настройки синхронизации и список ваших текущих учетных записей, используемых в соответствующих приложениях.

ПРИМЕЧАНИЕ.

- В некоторых случаях для получения информации об учетной записи потребуется поддержка вашего сетевого администратора. Например, вам может понадобиться такая информация, как домен или адрес сервера учетной записи.

3. Нажмите **+ Добавить учетную запись**.
4. Нажмите на тип учетной записи, чтобы добавить.
5. Следуйте инструкциям на экране и введите запрашиваемую и дополнительную информацию о вашей учетной записи. Для большинства учетных записей достаточно имени пользователя и пароля, однако необходимая информация зависит от типа учетной записи и конфигурации сервиса, к которой подключается учетная запись.
6. По завершении, ваша учетная запись будет добавлена в список на экране настроек **Учетных записей**.

УДАЛЕНИЕ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ

Учетную запись и всю связанную с ней информацию можно удалить, включая электронную почту, контакты, настройки и т. п. Тем не менее, не все учетные записи можно удалить. Например, нельзя удалить первую учетную запись, с помощью которой вы авторизовали устройство. При удалении некоторых учетных записей имейте в виду, что вместе с ними будет удалена вся связанная информация.

1. На экране настроек **Учетных записей** нажмите на учетную запись, которую хотите удалить.
2. Нажмите **УДАЛИТЬ УЧЕТНУЮ ЗАПИСЬ**, затем еще раз при получении запроса на подтверждение.



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА СИНХРОНИЗАЦИИ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ

Для всех приложений на вашем устройстве доступна конфигурация фонового расхода данных и параметры синхронизации. Кроме того, вы можете настроить тип синхронизированных данных для каждой учетной записи. Некоторые приложения, такие как «Контакты» и Gmail, могут выполнять синхронизацию с нескольких приложений.

Для некоторых учетных записей используется двухсторонняя синхронизация. Это означает, что любые изменения на вашем устройстве будут продублированы в сети. Некоторые учетные записи используют одностороннюю синхронизацию, то есть информация доступна на вашем устройстве только для чтения.

ИЗМЕНЕНИЕ НАСТРОЕК СИНХРОНИЗАЦИИ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ

1. На экране настроек **Учетных записей**, нажмите на учетную запись.
2. Нажмите **Синхронизация учетной записи**. Откроется экран данных и синхронизации, на котором отображается перечень информации, которая может быть синхронизирована учетной записью.
3. Включите элементы, которые хотите синхронизировать, следующим способом:



- Сдвиганием переключателя соответствующих данных вправо .
- Для выключения автоматической синхронизации, перетащите соответствующий переключатель данных влево .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДРУГИХ ПРИЛОЖЕНИЙ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАЛЕНДАРЯ

Используйте приложение **Календарь** для управления событиями встречами и назначениями. В зависимости от параметров синхронизации, календарь на устройстве синхронизируется с календарем на других ваших устройствах.


ДОСТУП К КАЛЕНДАРЮ

Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Календарь** , чтобы открыть приложение. Нажмите для отображения различных параметров вида и настроек.

СОЗДАНИЕ СОБЫТИЯ

1. На любом из экранов календаря нажмите  > **Событие**, чтобы начать добавление события.

2. Введите название события, местоположение или контакты.


- Если для события установлены временные рамки, нажмите на строки с датами и временем начала и окончания, а также времени.
- Если это особый случай, например, день рождения или событие на весь день, сдвиньте переключатель «Целый день» вправо  .

3. Установите время напоминания о событии, пригласите людей, установите цвет и добавьте заметки или вложения.

4. Как только вся информация будет введена, а настройка завершена, нажмите **Сохранить**.

УСТАНОВКА НАПОМИНАНИЯ

1. На любом из экранов календаря нажмите на событие, чтобы просмотреть его данные и сводку.

2. Нажмите  для начала редактирования события.



3. Нажмите **Добавить уведомление**, чтобы просмотреть напоминание для этого события.

4. Нажмите **Сохранить**, чтобы сохранить его.


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БУДИЛЬНИКА

Можно создать новый будильник или изменить существующий.


ОТКРЫТИЕ БУДИЛЬНИКА

Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > Часы  > чтобы использовать будильник устройства.

ДОБАВЛЕНИЕ БУДИЛЬНИКА

1. На этом же экране списка будильников нажмите  , чтобы добавить будильник.

2. Для установки будильника выполните следующее:

- Установите часы и минуты с помощью дисков и нажмите кнопку **ОК**.
- Чтобы установить режим повтора, установите флажок **Повторять**. Выберите один или несколько вариантов.
- Чтобы установить мелодию, нажмите  и выберите один из вариантов.
- Чтобы установить вибрацию при срабатывании сигнала будильника, нажмите на флажок **Вибросигнал**.
- Чтобы добавить название будильника, нажмите **Название**. Введите название, затем нажмите кнопку **ОК**.



ПРИМЕЧАНИЕ.

- По умолчанию, будильник включается автоматически.


КАЛЬКУЛЯТОР

В смартфоне Cat® S52 есть калькулятор со стандартным и расширенным режимом работы.

ОТКРЫТИЕ КАЛЬКУЛЯТОРА

1. Проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > Калькулятор , чтобы открыть приложение.
2. Проведите влево и поверните устройство по горизонтали, чтобы перейти в «Расширенный» режим калькулятора.

УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ

Для конфигурирования устройства, проведите по  вверх дважды с **Главного экрана** > **Настройки**.


НАСТРОЙКА ДАТЫ И ВРЕМЕНИ

При первом включении устройства можно включить автоматическую настройку времени и даты по данным из мобильной сети.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Если вы выбрали автоматическое обновление времени, используя данные сети, вы не сможете выбрать дату, время и часовой пояс вручную.

Для изменения настроек даты и времени вручную, выполните следующие действия:

1. На главном экране, нажмите > **Система** > **Время и дата**.
2. Нажмите **Автоматическая дата и время** и выберите **Выкл.** Сдвиньте переключатели автоматического часового пояса влево , чтобы выключить функцию.
3. Нажмите **Настройка даты**, затем выберите нужную дату и нажмите **ОК**.
4. Нажмите **Настройка времени**. На экране настройки времени, нажмите на поле часов или минут и перемещайте указатель вверх или вниз с помощью диска, чтобы задать время. Нажмите кнопку **ОК**, когда настройка будет завершена.
5. Нажмите **Выберите часовой пояс**, а затем выберите нужный часовой пояс из списка.
6. Включите или отключите функцию «24-часовой формат» для переключения между 24-часовым форматом и 12-часовым форматом.

НАСТРОЙКА ЭКРАНА

НАСТРОЙКА ЯРКОСТИ ЭКРАНА

1. На экране **Настройки**, нажмите **Экран** > **Уровень яркости**.
2. Перетащите ползунок влево, чтобы уменьшить яркость, или вправо, чтобы увеличить яркость.
3. Поднимите палец с ползунка, чтобы сохранить настройки автоматически.

Совет: Переведите переключатель «Адаптивная регулировка яркости» вправо, чтобы позволить устройству автоматически регулировать яркость экрана в зависимости от уровня освещенности.

АВТОПОВОРОТ ЭКРАНА

Для включения автоматического поворота экрана при переходе телефона из горизонтальной в вертикальную ориентацию и наоборот нажмите **Расширенные** и переведите переключатель

автоматического поворота вправо .

НАСТРОЙКА ВРЕМЕНИ ОЖИДАНИЯ ДО ОТКЛЮЧЕНИЯ ЭКРАНА

Если телефон находится в режиме ожидания в течение некоторого времени, его экран будет выключен для экономии заряда батареи. Чтобы задать увеличенное или сокращенное время до отключения:


1. На экране **Настройки** нажмите **Экран > Расширенные > Спящий режим**.
2. Выберите время работы экрана до автоматического отключения.

ПРИМЕЧАНИЕ.

Когда устройство находится в спящем режиме, включить экран обратно можно с помощью датчика отпечатка пальца или нажатия на кнопку **Питания**.

НАСТРОЙКА МЕЛОДИИ СИГНАЛА УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ БЕСШУМНОГО РЕЖИМА

- Нажимайте кнопку уменьшения громкости, пока уровень не появится на экране. Затем нажмите первый значок, чтобы выбрать .
- Все звуки, за исключением мультимедиа и будильников, будут отключены.

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ МЕЛОДИИ ВЫЗОВА


Громкость мелодии вызова можно настроить, находясь на **Главном экране** или экране любого приложения (за исключением экрана во время вызова или при воспроизведении музыки или видео). Нажмите кнопку **Увеличение/уменьшение громкости**, чтобы отрегулировать громкость вызова до нужного уровня. Громкость мелодии вызова также можно отрегулировать на экране **Настройки**.

1. На экране **Настройки**, нажмите **Звук**.
2. В разделе **Громкость вызова** переместите ползунок для регулировки уровня громкости.

ИЗМЕНЕНИЕ МЕЛОДИИ СИГНАЛА ТЕЛЕФОНА

1. На экране **Настройки**, нажмите **Звук**.
2. Нажмите **Мелодия вызова**.
3. Выберите мелодию вызова. При выборе она будет воспроизведена.
4. Коснитесь **ОК**.

ВКЛЮЧЕНИЕ ВИБРАЦИИ ТЕЛЕФОНА ПРИ ВХОДЯЩИХ ВЫЗОВАХ

На экране **Настройки**, нажмите **Звук > Расширенные**. Затем переместите переключатель **Вибрация при вызовах** вправо .

НАСТРОЙКА УСЛУГ ТЕЛЕФОНА

ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ В РОУМИНГЕ

1. На экране **Настройки** нажмите **Сети и Интернет > Мобильная сеть**.

2. Переместите переключатель «Роуминг» вправо .

ПРИМЕЧАНИЕ.

- Имейте в виду, что доступ к услугам передачи данных за границей в роуминге может привести к значительным дополнительным расходам. Узнайте стоимость передачи данных в роуминге у своего оператора связи.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

1. На экране **Настройки** нажмите **Сети и Интернет > Мобильная сеть**.


2. Сдвиньте переключатель «Мобильные данные» влево .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ NFC

Функция NFC позволяет обмениваться данными между двумя устройствами с поддержкой NFC, когда они находятся вплотную или на расстоянии в несколько сантиметров друг от друга.

ВКЛЮЧЕНИЕ ФУНКЦИИ NFC

1. На экране **Настройки**, нажмите **Подключенные устройства**.

2. Переместите переключатель NFC вправо .

3. Функция Android™ Beam также будет включена автоматически.

Передача данных через NFC

1. Включите функции NFC и Android Beam.

2. Откройте содержимое для передачи (вы можете передавать веб-содержимое, YouTube-видео, контакты и многое другое)

3. Приложите устройства задними сторонами друг к другу, при получении запроса «Нажмите, чтобы начать передачу», нажмите на экран.

ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА

ВКЛЮЧЕНИЕ PIN-КОДА SIM-КАРТЫ

1. На экране **Настройки**, нажмите **Безопасность и местоположение** > **Расширенные** > **Блокировка SIM-карты**.
2. Переместите переключатель «Блокировка SIM-карты» вправо.
3. Введите PIN-код SIM-карты, затем нажмите кнопку **ОК**. PIN-код SIM-карты можно изменить в любое время, нажав «Изменить PIN SIM».

ПРИМЕЧАНИЕ.

Номера для экстренного вызова с устройства можно набирать в любое время.

ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА С ПОМОЩЬЮ ЭКРАНА БЛОКИРОВКИ

Для повышения безопасности данных на устройстве Cat® S52 можно использовать блокировку экрана.

1. На экране **Настройки**, нажмите **Безопасность и местоположение** > **Блокировка экрана**.
2. Выберите один из доступных параметров.
 - **Проведение:** Проведите по экрану к значку замка, чтобы разблокировать телефон.
 - **Графический ключ:** Нарисуйте на экране правильный ключ разблокировки, чтобы разблокировать телефон.
 - **PIN-код:** Введите PIN-код для разблокировки телефона.
 - **Пароль:** Введите пароль для разблокировки телефона.
 - **Отпечаток пальца:** Прижмите кончик пальца к сканеру отпечатка пальца, чтобы разблокировать экран
3. Для завершения настройки выбранного метода блокировки экрана, следуйте инструкциям на экране.

ПРИМЕЧАНИЕ.

При добавлении отпечатка пальца важно крепко прижимать палец к датчику. Вам также понадобится сделать полный отпечаток пальца, прижав к датчику центр, левую и правую сторону, а также верх кончика пальца. Это обеспечит точную работу датчика.

Сохраненный отпечаток пальца также можно использовать для доступа к некоторым приложениям, которые требуют дополнительной защиты. Если таковая доступна, то приложение известит вас об этом при следующем входе.

УПРАВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯМИ

ПРОСМОТР УСТАНОВЛЕННОГО ПРИЛОЖЕНИЯ


1. На экране **Настройки** нажмите **Приложения и уведомления**.
2. В списке приложений выполните любое из следующих действий:
 - Нажмите на приложение для просмотра сведений о нем.
 - Нажмите **Уведомления**, чтобы настроить уведомления.
 - Нажмите **Расширенные** > **Разрешения приложений**, чтобы отрегулировать информацию, к которой может получить доступ приложение.
 - Нажмите **Расширенные** > **Приложения по умолчанию**, чтобы задать или сбросить список приложений по умолчанию.
 - Нажмите **Расширенные** > **Аварийные сигналы**, чтобы настроить аварийные сигналы.

- Нажмите **Расширенные > Особый доступ для приложений** для настройки доступа приложений к приведенным здесь особым функциям.

СБРОС УСТРОЙСТВА

РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ НАСТРОЕК

Настройки телефона можно копировать на серверы Google с использованием учетной записи Google. При замене мобильного телефона настройки из резервной копии на сервере будут перенесены на новый телефон при первом входе в учетную запись Google с телефона.

1. На экране **Настройки**, нажмите **Система > Резервное копирование**.
2. Затем переместите переключатель **Резервное копирование на Google Drive** вправо  .

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДСКИХ НАСТРОЕК

При восстановлении заводских настроек устройство будет сброшено до состояния, которое ему было задано на заводе. Все персональные данные в памяти телефона, включая сведения об учетных записях, системные настройки и настройки приложений, а также все загруженные приложения будут удалены.

Сброс устройства не приводит к удалению загруженных обновлений системного программного обеспечения и файлов на карте памяти microSD, таких как музыка и фотографии.

1. На экране **Настройки**, нажмите **Система > Расширенные > Сброс параметров > Удалить все данные (сброс на заводские настройки)**.
2. При появлении запроса нажмите **СБРОС ТЕЛЕФОНА**, затем нажмите **УДАЛИТЬ ВСЕ**. Устройство выполнит сброс на заводские настройки, а затем перезагрузится.

ПРИЛОЖЕНИЕ

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

- Окружающая температура при зарядке устройства должна составлять от 0 °C до 40 °C. При работе от батареи, устройство должно использоваться с температурой окружающей среды от –25 °C до 55 °C. Надевайте защитные перчатки при использовании устройства при использовании его вне диапазона от 0 °C до + 45 °C.

МОЩНОСТЬ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

- Выходная мощность зарядного устройства составляет 5 В/2,0 А, 9 В/1,7 А

ПРОСМОТР ЭЛЕКТРОННОЙ ЭТИКЕТКИ

Для просмотра сертификации устройства выполните следующее:

1. На главном экране нажмите > «Настройки».
2. На экране «Настройки» нажмите «О телефоне» > «Сертификация».

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПОТЕРИ СЛУХА



Во избежание нарушения слуха избегайте прослушивания на высоком уровне громкости в течение длительного времени.

СОВМЕСТИМОСТЬ СО СЛУХОВЫМИ АППАРАТАМИ НОРМАТИВЫ ДЛЯ БЕСПРОВОДНЫХ УСТРОЙСТВ, ТОЛЬКО ВАРИАНТ ДЛЯ США

ЧТО ТАКОЕ СОВМЕСТИМОСТЬ СО СЛУХОВЫМИ АППАРАТАМИ?

Федеральная комиссия по связи США внедрила правила и систему классификации, позволяющую пользователям слуховых аппаратов более эффективно использовать данные беспроводные телекоммуникационные устройства. Стандарт совместимости цифровых беспроводных телефонов со слуховыми аппаратами задан в стандарте С63.19 Американского национального института стандартов (ANSI). Существует два набора стандартов ANSI с рейтингами от одного до четырех (где четыре является наилучшим классом): рейтинг «М» со снижением помех, что облегчает прослушивание разговоров через телефон при использовании микрофона слухового аппарата и рейтинг «Т», позволяющий использовать телефон вместе со слуховыми аппаратами, работающими в режиме индукционной катушки, что снижает мешающий фоновый шум.

Используемые в данном устройстве беспроводные технологии были проверены и одобрены для использования со слуховыми аппаратами. Но в данном устройстве также могут использоваться более новые беспроводные технологии, которые еще не были проверены на предмет использования со слуховыми аппаратами. Важно тщательно изучить различные функции данного устройства в различных местах, используя ваш слуховой аппарат или кохлеарный имплантат, чтобы определить наличие слышимых звуковых помех. Сведения о совместимости со слуховыми аппаратами можно получить у поставщика услуг или производителя устройства. По вопросам возврата или обмена устройства обратитесь к поставщику услуг или продавцу телефона.

- Федеральная комиссия по связи США (FCC) установила требования к совместимости цифровых беспроводных мобильных устройств со слуховыми аппаратами и другими вспомогательными устройствами слуха.

- Производители беспроводных устройств разработали систему классификации своих устройств, которая помогает людям, использующим слуховые аппараты, определить совместимость мобильных устройств с их слуховыми аппаратами.
- Данная классификация не является гарантией совместимости. Результаты могут отличаться в зависимости от типа слухового аппарата и степени потери слуха. Если при разговоре по телефону в вашем слуховом аппарате возникают помехи, то возможно, что вы не сможете нормально пользоваться телефоном. Лучший способ узнать, подходит ли телефон вашим нуждам – это попробовать использовать его с конкретным слуховым аппаратом.
- FCC приняла правила совместимости со слуховыми аппаратами для цифровых беспроводных телефонов. Эти правила требуют проведения тестирования и присвоения рейтинга определенному устройству по стандартам совместимости со слуховыми аппаратами Американского национального института стандартов (ANSI) C63.19-2011. Стандарт ANSI для совместимости со слуховыми аппаратами содержит два типа рейтингов:
 - М-рейтинг: Телефоны с рейтингом М3 и М4 отвечают требованиям Федеральной комиссии по связи США и вызывают меньше помех в слуховых аппаратах, чем мобильные устройства, не имеющие такого рейтинга. Рейтинг М4 является лучшим/более высоким из двух рейтингов.
 - Т-рейтинг: Телефоны с рейтингом Т3 или Т4 отвечают требованиям Федеральной комиссии по связи США и являются более предпочтительными для использования со слуховыми аппаратами с индукционной катушкой («Т-переключатель» или «телефонный коммутатор»), чем телефоны, не имеющие такого рейтинга. Рейтинг Т4 является лучшим/более высоким из двух рейтингов. (Учтите, что не во всех слуховых аппаратах имеется индукционная катушка.) Согласно тестированию, М-рейтинг и Т-рейтинг данного устройства (идентификатор FCC: ZL5S52E) составляет М3 и Т4.

ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ

Вы можете использовать данное устройство для экстренных вызовов, когда оно находится в зоне обслуживания. Нельзя гарантировать успешность такого вызова при любых условиях. Для важных вызовов нельзя полагаться исключительно на данное устройство.

СООТВЕТСТВИЕ CE SAR

Данное устройство соответствует требованиям ЕС (1999/519/ЕС) по ограничению воздействия электромагнитных полей на население для охраны здоровья.

Пределы являются частью всесторонних рекомендаций по защите населения. Эти рекомендации были разработаны и проверены независимыми научными организациями в ходе регулярных научных исследований и их оценок. Единицей измерения рекомендованного Европейским советом предела для мобильных устройств является удельный коэффициент поглощения (SAR). Предел SAR составляет 2,0 Вт/кг в среднем на 10 г тканей тела человека. Он соответствует требованиям Международной комиссии по защите от неионизирующей радиации (МКЗНИР).

Данное устройство протестировано для работы при ношении под одеждой и соответствует нормативам МКЗНИР по уровню воздействия и Европейским стандартам и EN 62209-2 по использованию со специализированными принадлежностями. Использование металлосодержащих принадлежностей может не гарантировать соответствие нормативам МКЗНИР по уровню воздействия.

Удельный коэффициент поглощения (SAR) измеряется при удалении устройства на расстояние 5 мм от тела во время передачи данных на самом высоком уровне выходной мощности во всех частотных диапазонах мобильного устройства.

Самые высокие значения удельного коэффициента поглощения согласно нормам CE для данного телефона указаны ниже:

SAR для головы: 1,07 Вт/кг, SAR для тела: 1,32 Вт/кг

Для уменьшения воздействия радиочастотной энергии используйте гарнитуру или другой аналогичный аксессуар, позволяющий держать это устройство вдали от головы и тела. Держите это устройство на расстоянии не менее 5 мм от вашего тела, чтобы уровни воздействия не превышали протестированных значений. Выбирайте зажимы для крепления к поясу, чехлы или другие аналогичные аксессуары для ношения на теле, которые не содержат металлических компонентов. Чехлы с металлическими деталями могут изменить производительность радиочастотного модуля устройства, включая его соответствие

Для снижения уровня излучения соблюдайте следующие правила:

- Используйте мобильный телефон в условиях хорошего приема сети, чтобы снизить объем получаемого излучения (особенно в подземных стоянках и во время поездок на поездах или автомобилях).
- Используйте гарнитуру
- Во время беременности держите устройство подальше от живота
- Не держите устройство возле половых органов

рекомендациям по воздействию радиочастотного излучения, таким образом, который не был испытан или сертифицирован. Поэтому использования подобных аксессуаров следует избегать.

РЕГЛАМЕНТ FCC

Данный мобильный телефон соответствует требованиям, изложенным в Части 15 Правил FCC. При эксплуатации необходимо учитывать два следующих условия:

- (1) Данное устройство не должно вызывать критических помех и (2) данное устройство должно принимать все критические помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательное воздействие.

Данный мобильный телефон прошел проверку на соответствие ограничениям для цифровых устройств Класса В, в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения призваны обеспечить защиту от вредных воздействий при установке в жилых помещениях. Настоящее оборудование генерирует, использует и может излучать радиоволны, и в случае нарушения правил установки и инструкции по эксплуатации может создавать помехи радиосвязи.

Тем не менее, невозможно гарантировать, что помехи будут отсутствовать в конкретном случае установки. В случае появления помех для радио- или телевидения, которое выявляется путем включения и выключения оборудования, пользователь может попытаться устранить помехи одним из следующих способов или их комбинацией:

- Переориентировать или переместить приемную антенну.
- Увеличить расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключить оборудование к розетке или сети не используемой для питания приемника.
- Обратиться за помощью к поставщику или к мастеру по обслуживанию радио- и телеаппаратуры.

ПРИМЕЧАНИЕ FCC:

Внимание! Изменения, не одобренные в явной форме стороной, отвечающей за соответствие данным правилам, могут лишить пользователя права на использование данного устройства.

ЗАЯВЛЕНИЕ О ВОЗДЕЙСТВИИ РАДИОЧАСТОТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ (SAR)

Данный мобильный телефон разработан и изготовлен с учетом ограничений воздействия радиочастотного излучения, установленных Федеральной комиссией правительства по связи США.

В ходе испытаний на SAR, данное устройство было установлено на передачу на максимальной сертифицированной мощности во всех испытываемых диапазонах частот и помещено в положения, имитирующие радиочастотное воздействие на голову без промежутка и рядом с телом с промежутком в 10 мм. Хотя SAR определяется на самом высоком сертифицированном уровне мощности, фактический уровень SAR устройства может быть значительно меньше максимального. Это вызвано тем, что телефон предназначен для работы на различных уровнях мощности, чтобы тратить только объем мощности, необходимый для достижения сети. В целом, чем ближе вы находитесь к антенне базовой станции беспроводной сети, тем ниже мощность устройства.

Стандарт воздействия для беспроводных устройств использует единицу измерения, известную как удельный коэффициент поглощения, или SAR.

Предельный удельный коэффициент поглощения (SAR), установленный FCC, составляет 1,6 Вт/кг.

Данный мобильный телефон соответствует SAR для всех слоев населения/пределов неконтролируемого воздействия в ANSI/IEEE C95.1-1992 и испытан в соответствии с методами измерения и процедурами, указанными в IEEE1528. FCC выдала разрешение на использование мобильных телефонов данной модели, где все заявленные SAR были изучены в соответствии с рекомендациями по радиочастотному излучению FCC. Информация по SAR для телефонов данной модели передана в FCC и может быть просмотрена в разделе отображения грантов по адресу www.fcc.gov/oet/ea/fccid и поиску идентификатора FCC: ZL5S52E.

Самые высокие значения SAR согласно нормам FCC для данного телефона указаны ниже:

SAR для головы: 1,09 Вт/кг,

SAR для тела: 0,88 Вт/кг,

SAR для беспроводного маршрутизатора: 1,14 Вт/кг

Уровни SAR различных телефонов в различных положениях могут отличаться друг от друга, но все они соответствуют правительственным требованиям.

Соответствие SAR для работы при ношении рядом с телом основывается на расстоянии 10 мм между устройством и телом человека. Носите данное устройство на расстоянии в как минимум 10 мм от своего тела, чтобы обеспечить уровень радиочастотного воздействия, соответствующий или ниже заявленного. Для ношения рядом с телом, используйте ремешковые зажимы или чехлы, не содержащие металлические компоненты, чтобы обеспечить промежуток в 10 мм между устройством и вашим телом.

Соответствие радиочастотного воздействия с любыми нательными металлосодержащими аксессуарами не испытывалось и не сертифицировалось, поэтому следует избегать использования подобных нательных аксессуаров.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ

Данный значок на устройстве (и аккумуляторных батареях) означает, что их нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Не выбрасывайте данное устройство или аккумуляторные батареи на несортируемые муниципальные свалки. По истечении срока службы устройство (и аккумуляторные батареи) нужно передать в сертифицированный пункт сбора для дальнейшей надлежащей утилизации.



Подробную информацию о правилах утилизации устройства или аккумуляторных батарей можно получить в местной городской администрации, в службе утилизации бытовых расходов или в розничном магазине, где вы купили данное устройство.

Утилизация данного оборудования должна выполняться согласно директиве Европейского союза по утилизации отработавшего электрического и электронного оборудования. Электрическое и электронное оборудование и аккумуляторные батареи нужно утилизировать отдельно от других отходов с целью снизить потенциальное экологическое влияние любых вредных веществ на здоровье человека.

СНИЖЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ

Данное устройство соответствует техническому регламенту ЕС «Порядок государственной регистрации, экспертизы и лицензирования химических веществ» (№ 1907/2006 Европейского парламента и совета) (регламент REACH) и директиве ЕС по ограничению использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании.

(Директива 2011/65/EU (RoHS) и ее поправочная директива (ЕС) Европейского парламента и Совета 2015/863). Подробную информацию о соответствии данного устройства регламенту REACH см. на сайте www.catphones.com/certification. Рекомендуем регулярно посещать данный сайт, чтобы быть в курсе новой информации.

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС

Настоящим изготовитель заявляет о соответствии данного устройства требованиям и другим соответствующим положениям

Директивы 2014/53/EU. Декларацию соответствия см. на веб-сайте: www.catphones.com/support/

ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ЕС

Ограничение на использование устройство внутри помещений действует только в диапазоне 5150–5350 МГц. Ограничения действуют в следующих странах: Бельгия (BE), Болгария (BG), Чешская республика (CZ), Дания (DK), Германия (DE), Эстония (EE), Ирландия (IE), Греция (EL), Испания (ES), Франция (FR), Хорватия (HR), Италия (IT), Кипр (CY), Латвия (LV), Литва (LT), Люксембург (LU), Венгрия (HU), Мальта (MT), Нидерланды (NL), Австрия (AT), Польша (PL), Португалия (PT), Румыния (RO), Словения (SI), Словакия (SK), Финляндия (FI), Швеция (SE), Соединенное Королевство (UK), Швейцария (CH), Норвегия (NO), Исландия (IS), Лихтенштейн (LI) и Турция (TR).

ТАБЛИЦА СПЕКТРА И МОЩНОСТИ

Частотные диапазоны	Проходящая мощность (дБм)
GSM 900	33
GSM 1800	30
WCDMA B1	24
WCDMA B5	24
WCDMA B8	24
FDD-LTE B1	24
FDD-LTE B3	24
FDD-LTE B5	24
FDD-LTE B7	24,5
FDD-LTE B8	24
FDD-LTE B20	24

FDD-LTE B28	24
FDD-LTE B38	24,5
WiFi: 2400–2483,5 МГц	20
WiFi: 5150–5250 МГц	19
WiFi: 5250–5350 МГц	19
WiFi: 5470–5725 МГц	19
WiFi: 5745–5825 МГц	19
Bluetooth: 2400–2483,5 МГц	9,5
NFC: 13,56 МГц	7,09 дБмкА/м

ПРИМЕЧАНИЕ.

Придерживайтесь законодательства страны, в которой используется данное устройство. Использование данного устройства в некоторых странах-членах Европейского союза (ЕС) может быть ограничено.

Некоторые частотные диапазоны могут быть недоступны в определенных странах или областях. За подробной информацией обратитесь к местному оператору.

Максимальная РЧ-мощность, передаваемая в рабочих частотных диапазонах радиооборудования:

Максимальная мощность для всех диапазонов ниже высшего предельного значения, указанного в соответствующем едином стандарте.

Номинальные пределы мощности частотных диапазонов и передаваемой мощности, применимые к данному радиооборудованию, следующие:

Google, Android, Google Play и другие товарные знаки являются товарными знаками корпорации Google LLC.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ CAT® S52

Операционная система	Android 9 Pie
Процессор	MediaTek MT6765, восьмиядерный
Память	<ul style="list-style-type: none">• Внутренняя память: 64 Гб eMMC / 4 Гб LPDDR4X SDRAM• Внешняя память: SDXC, класс 10/сверхвысокая скорость/до 256 Гб
Мобильные сети	LTE: 1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 7/ 8/ 20/ 28/ 38 WCDMA: 1/ 2/ 4/ 5/ 8 GSM; 850/ 900/ 1800/ 1900
Дисплей	Размер 5,65 дюйм. HD+ с поддержкой мокрых пальцев и перчаток, GG6
Камера	<ul style="list-style-type: none">• Задняя камера: 12 Мп, двойной датчик с PDAF, одиночный светодиод вспышки• Передняя камера: 8 Мп
Датчик	<ul style="list-style-type: none">• Внешняя засветка• Акселерометр• Гироскоп• Компас• Близость
Возможности подключения	<ul style="list-style-type: none">• Аудиоразъем: 3,5 мм• Bluetooth: 5.0• USB: USB 2.0 (тип C)• WiFi 802.11 a/b/g/n/ac• GPS, aGPS, ГЛОНАСС, Galileo, EGNOS, SBAS, Beidou• FM-радио с RDS• NFC• Тип SIM-карты: Nano SIM
Батарея	3100 мАч
Прочее	Защита от проникновения посторонних веществ: IP68 Падение: 1,8 м
Габаритные размеры	158,11 x 76,70 x 9,69 мм
Масса	210 г

* Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

Производитель:

Имя: Bullitt Mobile Limited

Адрес: One Valpy, Valpy Street, Reading, RG1 1AR, Berkshire, Соединенное Королевство

Радиооборудование:

Модель: S52

Предмет заявления: Прочный смартфон

Версия программного обеспечения: LTE_D0201121.1_S52

Укомплектованные аксессуары и составляющие: адаптер пост. тока, кабель USB, гарнитура

Мы, Bullitt Mobile Limited, настоящим заявляем, что описанное выше изделие соответствует применимым нормам гармонизации законодательства:

Директива о радиооборудовании (2014/53/EU), Директива ЕС об ограничении использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (2011/65/EU) и (ЕС) 2015/863

Применимы следующие единые и/или прочие применимые стандарты:

1. **Здоровье и безопасность (Статья 3.1(а) директивы ВИЭ)**
 - EN 62311:2008, EN 62479:2010
 - EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
 - EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, EN 50663:2017
 - EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
 - EN 50332-1 :2013, EN50332-2 :2013
2. **Электромагнитная совместимость (статья 3.1 (b) Директивы о радиооборудовании)**
 - Проект EN 301 489-1 V2.2.0, EN 301 489-3 V2.1.1
 - Проект EN 301 489-17 V3.2.0, EN 301 489-19 V2.1.1, проект EN 301 489-52 V1.1.0
 - EN 55032:2015/AC:2016 класс B, EN 55035:2017
3. **Использование радиочастотного спектра (статья 3.2 Директивы о радиооборудовании)**
 - EN 301 511 V12.5.1
 - EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 908-13 V11.1.2
 - EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1
 - EN 300 440 V2.2.1
 - EN 303 413 V1.1.1
 - EN 300 330 V2.1.1
 - EN 303 345-1 V1.1.1 / проект EN 303 345-3 V0.0.10

Уведомленный орган (Название: **Telefication**, идентификатор: **0560**) выполнил оценку соответствия согласно приложению III, модулю В Директивы по радиооборудованию 2014/53/EU и выдал сертификат о проверке типа ЕС (ссыл. №: 192140457/AA/00) о соответствии основным требованиям статьи(-ей) 3.1а, 3.1b, 3.2.

Подписано от имени и по поручению: Bullitt Mobile Limited

Адрес: One Valpy, Valpy Street, Reading, RG1 1AR, Berkshire, Соединенное Королевство

Дата: 17 октября 2019 года

Имя: Арлен Хуан (Arlen Huang), должность: Директор отдела контроля качества,

Подпись:





© 2019 Caterpillar. Все права защищены. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, соответствующие логотипы, цвет «Caterpillar Yellow» и маркировка техники «Power Edge» и Cat «Modern Hex», а также идентификационные данные корпорации и ее продукции, используемые в данной публикации, являются товарными знаками компании Caterpillar и не могут использоваться без разрешения. www.cat.com / www.caterpillar.com

Компания Bullitt Mobile Ltd. является лицензиатом компании Caterpillar Inc. Товарные знаки компании Bullitt Mobile Ltd. и сторонних организаций принадлежат соответствующим владельцам.