

ОГЛАВЛЕНИЕ

2 Введение

4 Рекомендации по безопасному использованию

8 Внешний вид смартфона

10 Операционная система

11 Рабочий стол

12 Вход с помощью учетной записи Google

14 Беспроводные подключения

16 Установка карт памяти

17 Устранение неполадок

19 Технические характеристики

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за приобретение смартфона 4GOOD Style R407 на базе современного и производительного 4-х ядерного процессора MTK6735P с частотой 1.0 ГГц.

Достаточный объем встроенной памяти вместе с производительным процессором и 5" дисплеем с разрешением 1280 x 720 пикселей дадут возможность удобно работать и развлекаться без дополнительной нагрузки на зрение.

Пожалуйста, внимательно изучите эту инструкцию перед тем, как начать использовать смартфон, и сохраните ее для того, чтобы обратиться к ней в случае необходимости в дальнейшем.

Изготовитель не несет ответственности за потерю персональных данных в результате некорректного использования устройства, изъятия батареи, несчастного слу

чая или иных обстоятельств непреодолимой силы. Как можно чаще делайте резервные копии данных для того, чтобы избежать последствий их возможной утери.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию устройства и аксессуаров к нему без предварительного уведомления. Внешний вид устройства и аксессуаров к нему может не совпадать с изображениями на упаковке или в руководстве пользователя.

Данная редакция руководства пользователя является актуальной на момент печати. Некоторые особенности устройства могут не совпадать с описанными в руководстве пользователя в связи с изменением изготовителем существующих или добавлением новых функций.

В случае возникновения вопросов относительно использования продуктов 4Good, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки через веб-сайт www.4good.ru

Материалы данного руководства пользователя защищены авторскими правами, копирование (полное или частичное) в любом виде разрешено только при получении письменного разрешения от производителя.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Не подвергайте устройство воздействию сильных электромагнитных полей. Это может привести к повреждению устройства и потере информации.
2. Предохраняйте устройство от падений или ударов о твердые поверхности. Полученные в ходе падения или удара повреждения могут привести к полной потере работоспособности устройства и утере всех хранимых данных.
3. Предохраняйте устройство от влаги или условий повышенной влажности.
Воздействие влаги может привести к потере работоспособности устройства.
4. Не используйте химические реагенты или моющие средства для чистки устройства. Воздействие химических соединений может нанести повреждения как корпу-

су или экрану, так и внутренним компонентам устройства.

5. Не прослушивайте музыку на максимальной громкости и не используйте наушники длительное время - это может негативно отразиться на Вашем слухе.
6. Не отключайте кабель питания от устройства во время обновления ПО или передачи данных. Отключение кабеля может привести к серьезным системным ошибкам и потере работоспособности устройства.
7. Для зарядки устройства используйте только блок питания, поставляемый в комплекте с устройством. Мы настоятельно рекомендуем пользоваться оригинальными зарядным устройством и кабелем питания для зарядки батареи и передачи данных, так как они наилучшим образом подходят именно к Вашему устройству. Повреждения, вызванные использованием поврежденных аксессуаров, или аксессуаров, отличных от оригинальных, могут не попадать под условия гарантийного обслуживания 4GOOD.
8. Не используйте зарядное устройство при повышенной влажности, не касайтесь его мокрыми руками - это может привести к поражению электрическим током.

9. Обратите внимание на то, что некоторые данные могут иметь законных авторов и быть защищены законодательством в области авторского права. Несанкционированное использование этих материалов будет являться нарушением закона.

10. Воздержитесь от использования беспроводной связи в местах, где это запрещено, например, во время полета или на автозаправочных станциях. Работа беспроводных модулей связи может вызывать помехи в работе окружающих устройств - качество связи напрямую зависит от наличия радиопомех. Для быстрого отключения всех беспроводных модулей связи воспользуйтесь функцией “режим полета”.

11. Не подвергайте устройство длительному воздействию высоких или низких температур, прямого солнечного света. Подобные воздействия могут привести к повреждению устройства или его выходу из строя.

Допустимая температура хранения

от -30°C до 60°C

Допустимая температура эксплуатации

от -5°C до 35°C

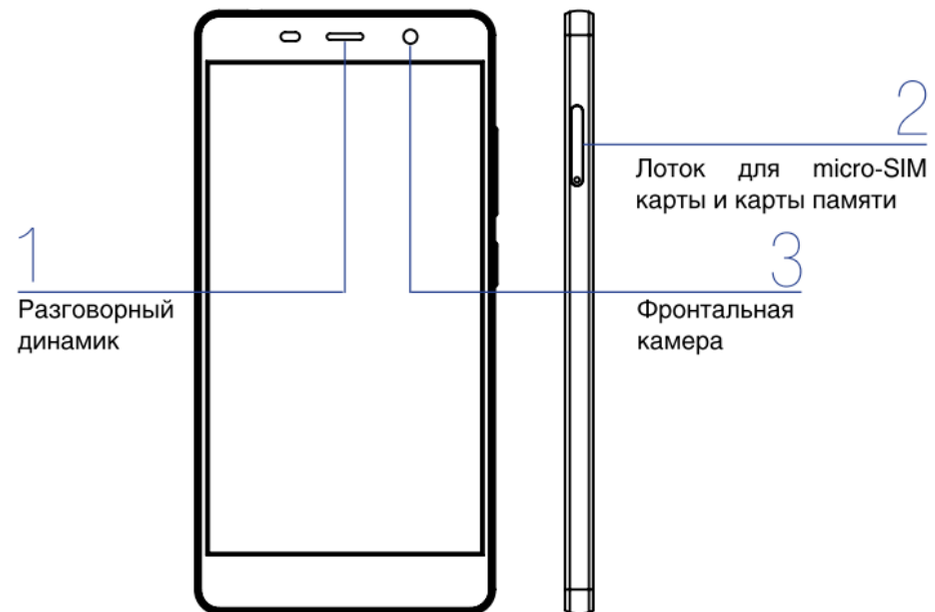
12. В случае подключения устройства 4GOOD к другим устройствам, ознакомьтесь с их руководством по эксплуатации. Не подключайте друг к другу несовместимые устройства.

13. Для предотвращения потери важных данных регулярно делайте их копии на иных носителях.

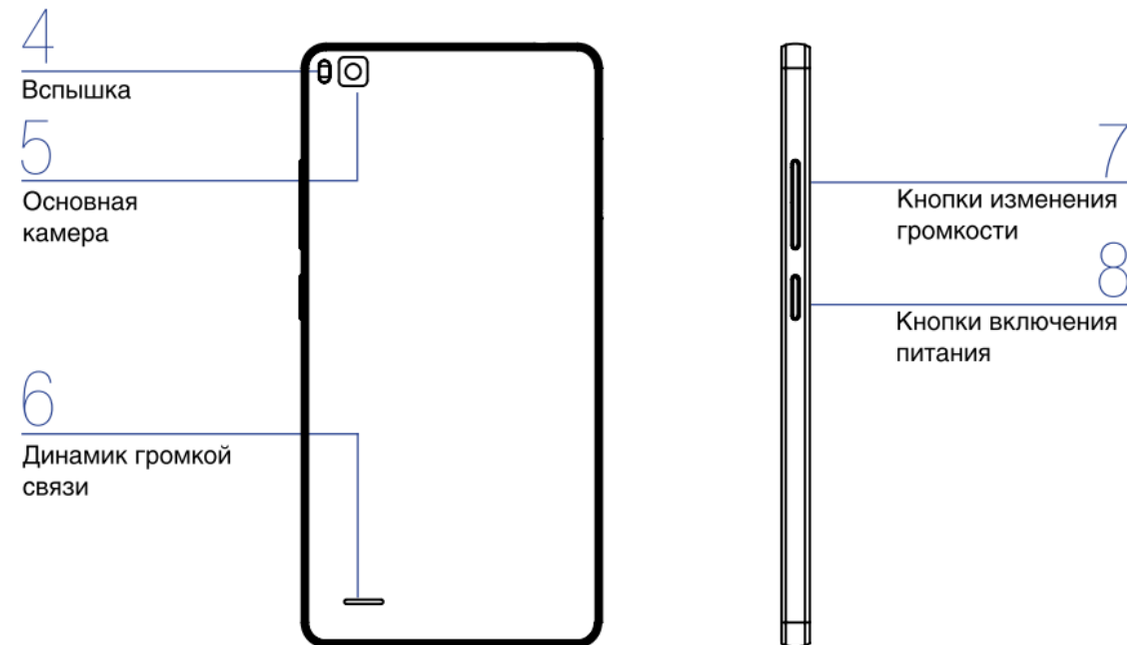
ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ, ЧТО ИЗГОТОВИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ ГАРАНТИЙНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

- устройство повреждено в результате внешнего воздействия, действий пользователя или внесения изменений в конструкцию устройства;
- возникновения дефекта в связи с естественным износом устройства;
- воздействия окружающей среды, например химических соединений, влажности, высоких или низких температур, пыли, грязи, насекомых;
- наличия физических повреждений, возникших после передачи устройства пользователю;
- причиной повреждения является установка или использование некорректного программного обеспечения.

ВНЕШНИЙ ВИД СМАРТФОНА



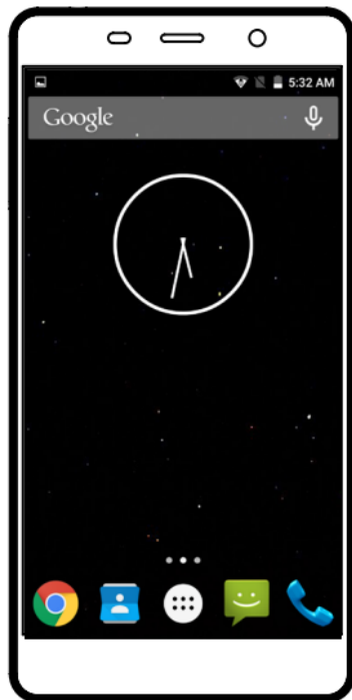
8



9

ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

Смартфон оснащен современной и интуитивно понятной операционной системой Android. Для Вашего удобства ниже приведены основы работы с устройством.



РАБОЧИЙ СТОЛ

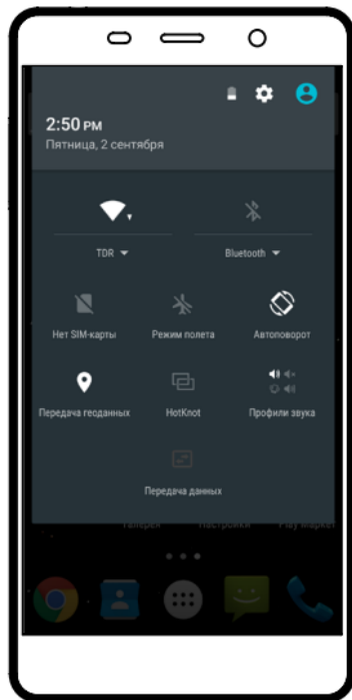
Рабочий стол операционной системы Android - основной интерфейс работы с устройством, который позволяет удобно организовывать ярлыки приложений и виджеты.

Для того, чтобы начать работу с устройством, разблокируйте дисплей, потянув пиктограмму “замок”  в сторону. В открывшемся окне будут доступны основные пункты меню и иконки приложений. Вы можете настроить интерфейс под себя путем перемещения иконок внутри окна. Чтобы получить доступ к экрану приложений, нажмите на пиктограмму “приложения” . Для того, чтобы открыть меню настроек, нажмите на пиктограмму “настройки” .

Для удаления ярлыка, виджета или приложения, нажмите и удерживайте нужную пиктограмму, а затем перетащите ее в верхнюю часть экрана на появившуюся пиктограмму “Удалить”.

ВХОД С ПОМОЩЬЮ УЧЕТНОЙ ЗАПИСИ GOOGLE

Для того, чтобы полноценно использовать сервисы Google, необходимо войти при помощи существующей учетной записи Google, или создать новую учетную запись.



ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ВЫПОЛНИТЬ ВХОД:

1. Перейдите в меню настроек, выберите “Аккаунты” - “Добавить аккаунт”.
2. Выберите вид добавляемого аккаунта - “Google”.
3. Следуйте указаниям для входа при помощи существующей учетной записи, или создайте новую.

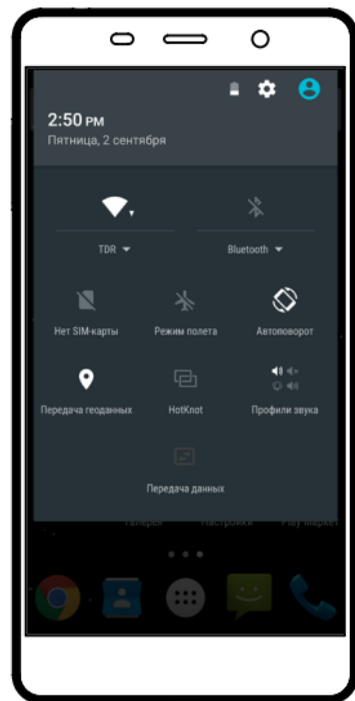
Для процесса входа необходимо подключение к сети Интернет. После успешного входа при помощи учетной записи Google, Вам станут доступны дополнительные возможности по установке приложений при помощи сервиса “Play Маркет”, доступу к почте и другим сервисам Google.

БЕСПРОВОДНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Ваше устройство позволяет подключаться к Интернету в любом месте при помощи мобильной 3G связи, а также через WiFi сети.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К WIFI

Для того, чтобы подключиться к беспроводным WiFi сетям, нажмите на значок беспроводной сети в меню настроек. В случае, если беспроводные сети выключены,



ены, переключите ползунок рядом со значком беспроводных сетей в положение “Включено”.

Выберите необходимую доступную сеть и нажмите кнопку “Подключиться”. Для подключения может потребоваться ввод пароля беспроводной сети.

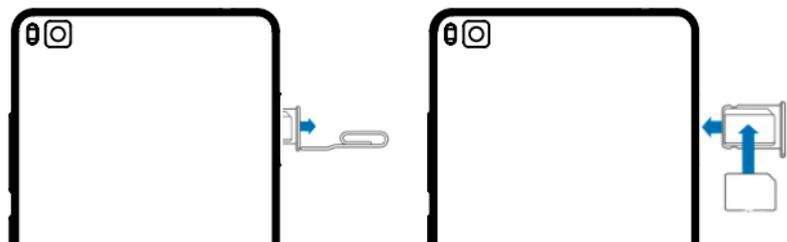
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К МОБИЛЬНОМУ ИНТЕРНЕТУ

Для того, чтобы активировать подключение к мобильному интернету, установите SIM карту в соответствующий разъем и перезагрузите устройство, если оно было включено.

В меню настроек войдите в раздел “Управление SIM картами”, и при необходимости активируйте передачу данных, активировав настройку “Данные для мобильной сети”. Передача данных может работать одновременно только на одной SIM карте.

Вы также можете получить доступ к управлению беспроводными сетями и другим настройкам прямо с рабочего стола, установив виджет или потянув вниз верхний правый угол строки состояния для доступа к меню.

УСТАНОВКА SIM КАРТ И КАРТЫ ПАМЯТИ



1. Извлеките лоток с помощью специальной скрепки.
2. Вставьте SIM-карту и карту памяти в соответствующие отделения лотка.
3. Установите лоток на место.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Пожалуйста, перед обращением в техническую поддержку 4Good ознакомьтесь с наиболее часто возникающими вопросами и простыми способами их решения.

УСТРОЙСТВО НЕ ПОДКЛЮЧАЕТСЯ К БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

Убедитесь, что беспроводная сеть находится в рабочем состоянии, сигнал достаточно сильный, а другие устройства также могут к ней подключиться.

ТЕМПЕРАТУРА УСТРОЙСТВА ПОВЫШАЕТСЯ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

При работе или зарядке устройства отдельные его части могут нагреваться. Это не является недостатком и в различной мере присуще всем подобным устройствам.

СИСТЕМА РАБОТАЕТ НЕКОРРЕКТНО, ЗАВИСАЕТ

Некорректная работа системы может быть вызвана большим количеством одновременно запущенных приложений или результатом установки приложений от сто-

ронных производителей. Перезагрузите устройство, при необходимости удалите установленные приложения.

ЗАРЯД БАТАРЕИ БЫСТРО УМЕНЬШАЕТСЯ

Время работы от батареи сильно зависит от нагрузки на процессор устройства, яркости экрана и температуры окружающей среды. При слишком низких температурах емкость батареи может значительно снизиться.

ПРОБЛЕМЫ С ПОЛУЧЕНИЕМ ИЛИ ОТПРАВКОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

Убедитесь, что устройство подключено к сети Интернет, а настройки почтового сервера, логин и пароль введены верно.

НЕ РАБОТАЮТ НАУШНИКИ

Убедитесь, что штекер наушников полностью вставлен в соответствующий разъем, звук на устройстве включен, а воспроизводимый файл корректно проигрывается.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Операционная система:** Google Android 6.0™ (Marshmallow®)
- **Процессор:** 4-х ядерный процессор Mediatek MT6735P с тактовой частотой 1,0 ГГц
- **Память:** 1 ГБ (ОЗУ) + 8 ГБ (ПЗУ)*, поддержка карт памяти MicroSD до 32 ГБ
- **Экран:** 5" IPS, 1280x720 пикселей
- **Основная камера:** 8,0 МП
- **Фронтальная камера:** 2,0 Мп
- **Разъем для подключения аудио:** стандартный 3,5 мм Jack
- **Разъем для подключения к ПК и зарядки:** MicroUSB
- **Модули беспроводной связи:** Bluetooth 4.0
WiFi b/g/n
GSM (850/900/1800/1900 МГц)
WCDMA 900/2100
FDD LTE Band 3/7/20
- **Встроенная батарея:** 1800 мА*ч

*** - не весь объем памяти может быть доступен пользователю. Дизайн, технические характеристики и иные данные могут изменяться без предварительного уведомления.

Торговая марка: 4Good

Модель: Style R407

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы:

2 года с даты производства

Производитель:

AARPAА TECHNOLOGY (HK) LIMITED,
FLAT/RM 1103 11/F HANG SENG
MONGKOK BUILDING 677 NATHAN
ROAD MONGKOK KL, Hongkong
(ААППАА Технолоджи (ГК) Лимитед,
Офис 1103, 11 этаж Хан Сен Монкок
билдинг, 677 Натан роад, Монкок КЛ,
Гонконг).

Произведено на заводе:

Shenzhen Tianqi Star Mobile
Communications Equipment Co., Ltd. ,
No. 1 Building, Fuqiao No. 1 Industrial
Zone, Qiaotou Community, Fuyong Street,
Baoan District, Shenzhen, China (Шэнь-
чжэнь Тянци Стар Мобайл Коммюни-
кейшн Эквипмент Ко., ЛТД., Билдинг
№1, Фуцяо №1 Индастриал Зона, Цяо-
тоу Коммюнити, Фуйонг стрит, Баоан
Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай).

Импортер, представитель произво-
дителя и организация, принимающая
претензии:

ООО «ТД «Регионы».
Адрес: 121471, Россия, г. Москва, ул.
Рябиновая, д.26, стр. 10.



Руководство пользователя

Порядок утилизации устройства в случае утери им потребительских свойств:

Если устройство по каким-либо причинам утратило свои потреби-
тельские свойства, во избежании нанесения вреда окружающей
среде, не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором.
Устройство необходимо утилизировать сдав в специальный утили-
зационный пункт.



ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК