

**highscreen**

**СМАРТФОН**

**EASY POWER/PRO**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

---

## БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПОКУПКУ УСТРОЙСТВА HIGHSCREEN.

Смартфон предназначен для личного и служебного использования.

Перед началом эксплуатации устройства рекомендуем обратиться на сайт [www.highscreen.ru](http://www.highscreen.ru) и ознакомиться с актуальной версией руководства пользователя, информацией о поддерживаемых вашим устройством функциях, особенностях его работы и возможными дополнениями.

Если у вас возникли вопросы связанные с эксплуатацией, комплектацией, техническими характеристиками устройства, рекомендуем обратиться в техническую поддержку [support.highscreen.org](http://support.highscreen.org)



Функции, характеристики, внешний вид, комплектация, порядок работы с устройством, руководство пользователя могут быть изменены производителем в связи с доработками как самого устройства, так и его программного обеспечения без предварительного уведомления.

## **ПОЖАЛУЙСТА, СНАЧАЛА ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ПРИВЕДЕННЫЕ ЗДЕСЬ СВЕДЕНИЯ**

Не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство. Ваша гарантия утратит силу, если вы разберете или попытаетесь разобрать устройство.

## **ОГРАНИЧЕНИЯ В ОТНОШЕНИИ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ**

В некоторых странах запись телефонных разговоров преследуется по закону, поэтому собеседнику необходимо сообщить о факте записи разговора. При использовании функции записи телефонных переговоров соблюдайте соответствующие требования закона и правила, действующие в вашей стране.

## **ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА УБЫТКИ**

В максимально разрешенной законом степени бренд Highscreen или его поставщики ни при каких обстоятельствах не будут нести перед пользователем или какой-либо третьей стороной ответственность за любые косвенные, фактические, вытекающие, случайные или штрафные убытки любого рода на основании законов о контрактах или гражданских правонарушениях, в том числе, без указанных ограничений, за телесное повреждение, снижение дохода, потерю репутации, упущенные коммерческие возможности, утрату данных и/или потерю прибыли в результате или в связи с доставкой, выполнением или невыполнением обязательств или использованием метеорологической информации, данных и/или документации независимо от того, можно ли было предвидеть возможность таких убытков.

## **ВАЖНОЕ УВЕДОМЛЕНИЕ**

Для большинства приложений в смартфоне требуется постоянное подключение к Интернету. Настоятельно советуем оформить у вашего оператора связи подписку на услуги передачи данных по фиксированному тарифу. В противном случае за передачу данных через Интернет вам могут начислить очень большую плату. Настоятельно советуем перед началом работы со смартфоном уточнить у вашего оператора тарифы на передачу данных.

# 1. СОДЕРЖИМОЕ КОРОБКИ

Внутри коробки вы найдете следующие предметы:

- Смартфон
- Аккумуляторная батарея 8000 мАч
- Адаптер переменного тока
- USB-кабель
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

## 2. ВАШ СМАРТФОН HIGHSCREEN EASY POWER / PRO

Камера

3.5-мм гнездо  
аудиовыхода

Регулятор  
громкости



### 3. ПРЕЖДЕ ЧЕМ ВКЛЮЧИТЬ СМАРТФОН

Убедитесь, что смартфон выключен. В нижнем углу задней крышки - специальное углубление. При помощи ногтя откройте заднюю крышку (Рис. 3.1).

Специальное углубление



Рис. 3.1

Установите в гнёзда SIM-карты и карту памяти до упора без усилия. Рисунки на корпусе указывают положение карт (Рис. 3.2).

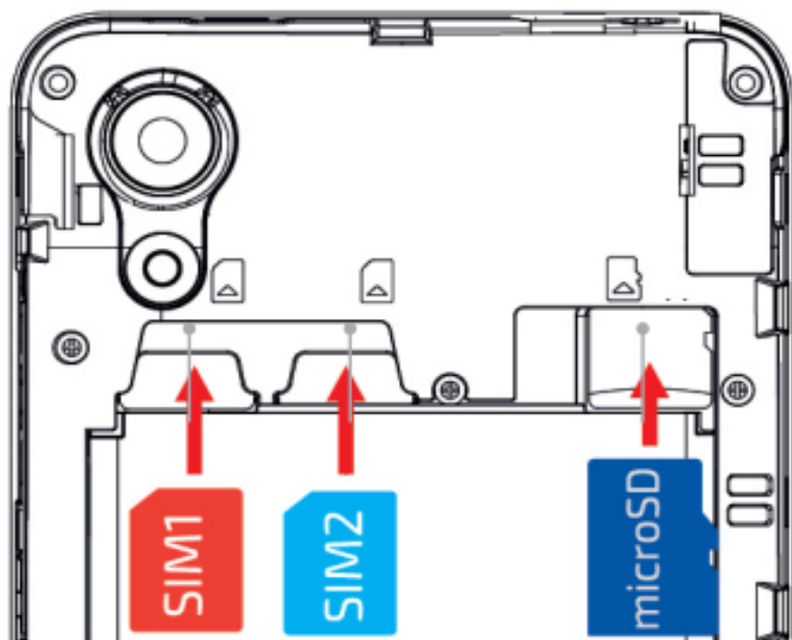


Рис. 3.2

Установите аккумулятор в смартфон (Рис. 3.3).

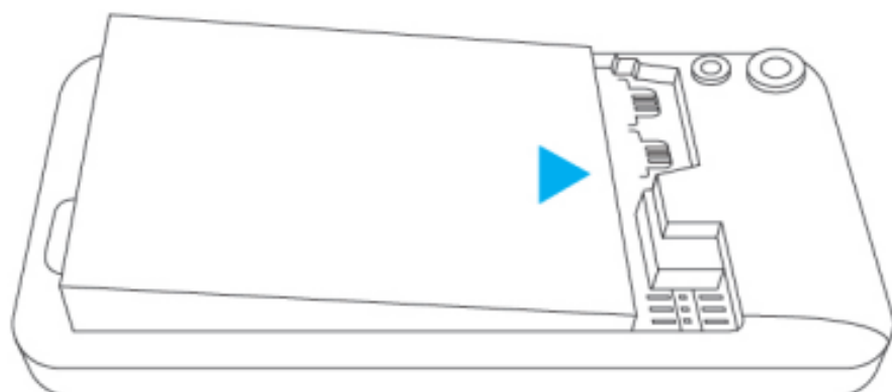


Рис. 3.3



**Внимание!**

Самостоятельные попытки разобрать устройство могут причинить вред Вашему здоровью, а также послужить причиной выхода из строя и отказа в гарантийном обслуживании.

Подключите большой штекер USB-кабеля в гнездо сетевого адаптера (Рис. 3.4), а малый штекер в гнездо смартфона (Рис. 3.5). Обратите внимание на правильное положение штекера и гнезда.

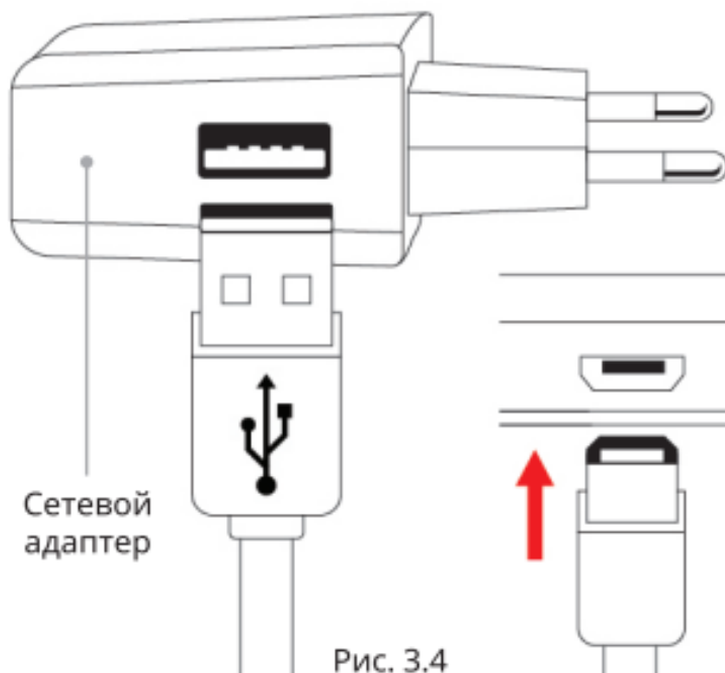


Рис. 3.4

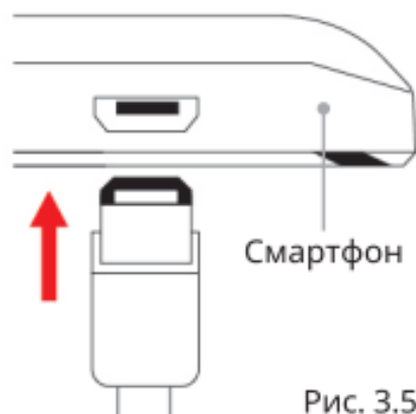


Рис. 3.5

Подключите сетевой адаптер к электрической розетке.

## 4. НАЧАЛО РАБОТЫ

Чтобы включить устройство, нажмите на кнопку включения. При первом включении Вам будет предложено выбрать язык. Далее Вы можете настроить учётную запись Google™ или пропустить и сделать это в другое время. Для разблокирования экрана нужно нажать кнопку включения и провести пальцем по экрану снизу вверх.



### Примечание

Для настройки учетных записей требуется подключение к Интернету.

1. Следуйте подсказкам на экране смартфона, система предложит вам определить те или иные параметры, просмотреть учебные пособия или настроить подключение к сети. Для перехода к следующему экрану нажимайте **ДАЛЕЕ** или **ПРОПУСТИТЬ**.

2. В экране **Добавьте аккаунт Google** вам будет предложено создать новую учетную запись Google или войти в уже существующую.

Вы можете вернуться к настройке учетной записи Google позже, нажав **ПРОПУСТИТЬ**.

3. В экране *Сервисы Google* отметьте необходимые пункты («*Сохраняйте резервные копии...*» и др.), нажмите **ДАЛЕЕ**. Настройка завершена.

## 5. ИНТЕРФЕЙС ANDROID™

Познакомьтесь с мощными и в то же время простыми в использовании функциями, которые помогут вам индивидуально настроить смартфон, чтобы всегда оставаться на связи.

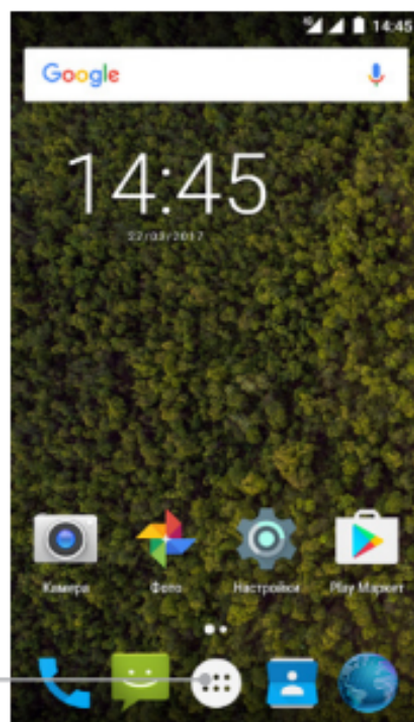
### НАЧАЛЬНЫЙ ЭКРАН

Начальный экран — это рабочее пространство, на котором можно добавлять необходимые ярлыки программ и виджеты.

Для перемещения по Начальному экрану, проведите пальцем справа налево или слева направо.

**!** **Совет**  
В окне любой открытой программы можно нажать **Домой**, чтобы вернуться на Начальный экран.

Начальный экран (Рис. 5.1) не ограничивается видимыми размерами экрана — чтобы разместить нужные элементы, прокрутите экраны.



Все приложения

Рис. 5.1

### ВИДЖЕТЫ ANDROID

Настройте Начальный экран так, как нужно именно вам, добавив на него нужные вам виджеты Android. Чтобы добавить виджеты на Начальный экран, перейдите

на Начальный экран, нажмите на пустое место на экране, появится всплывающая панель, где вы сможете добавить «Виджеты» и изменить «Обои».



#### Совет

Вы можете установить на свой смартфон больше различных виджетов, воспользовавшись магазином приложений Play Market™.

## ЭКРАННАЯ КЛАВИАТУРА

Когда вы запускаете программу или выделяете поле, в которое нужно ввести текст или цифры, появляется экранная клавиатура.

Для ускорения и повышения точности ввода текста экранная клавиатура позволяет использовать функции предугадывания слов и проверки орфографии.



#### Совет

Для переключения языков нажмите на клавишу с нарисованным земным шаром.

## 6. КОНТАКТЫ

Занесите контактные сведения о ваших абонентах в приложение Контакты. Все ваши контакты и сведения о них сгруппированы на удобном для просмотра экране.

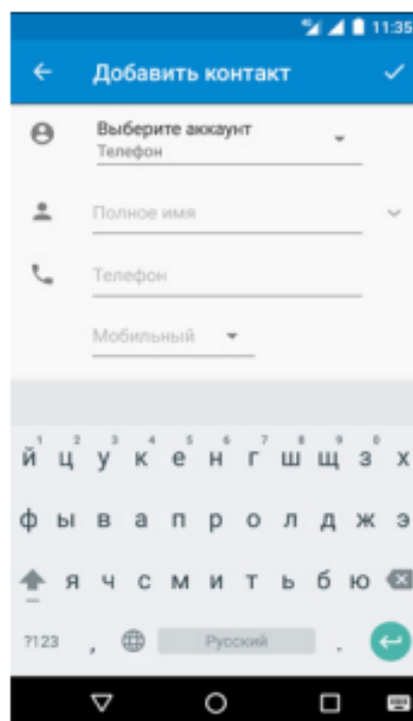


Рис. 6.1

## ДОБАВЛЕНИЕ НОВОГО КОНТАКТА

1. Нажмите на значок **«Контакты»** и нажмите иконку **«Добавить»** в нижней правой части дисплея.
2. Выберите место сохранения (SIM, телефон). Введите сведения о контакте (Рис. 6.1).
3. Нажмите **«птицу»** на синем поле справа, чтобы сохранить новый контакт.

## СИНХРОНИЗАЦИЯ С УЧЕТНОЙ ЗАПИСЬЮ GOOGLE

Если вы настроили учетную запись Google при первом включении смартфона, то можно синхронизировать контакты учетной записи со смартфоном. Для настройки параметров синхронизации зайдите в **Настройки > Личные данные > Аккаунты** и выберите имя вашей учетной записи Google.

## 7. ВЫХОД В ИНТЕРНЕТ

Для выхода во всемирную Сеть используйте канал данных или подключение по беспроводной сети. Просматривайте веб-сайты, загружайте программы или игры, отправляйте и получайте сообщения электронной почты.

### КАНАЛ ДАННЫХ

При первом включении смартфона (если в него вставлена SIM-карта) в нем автоматически будет настроено подключение для передачи данных к сети вашего оператора мобильной связи. Если смартфон не подключается к сети, то проверьте какую сеть мобильной связи он использует и включен ли канал передачи данных.

### ПРОВЕРКА МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ СМАРТФОНОМ

Перейдите :

1. **Настройки > Беспроводные сети > SIM-карты > Мобильные данные**

Выбрать SIM-карту, на которой подключена услуга передачи данных.

2. **Настройки > Беспроводные сети > Передача данных**

Установите флажок Мобильные данные для SIM из п.1 (Рис. 7.1).

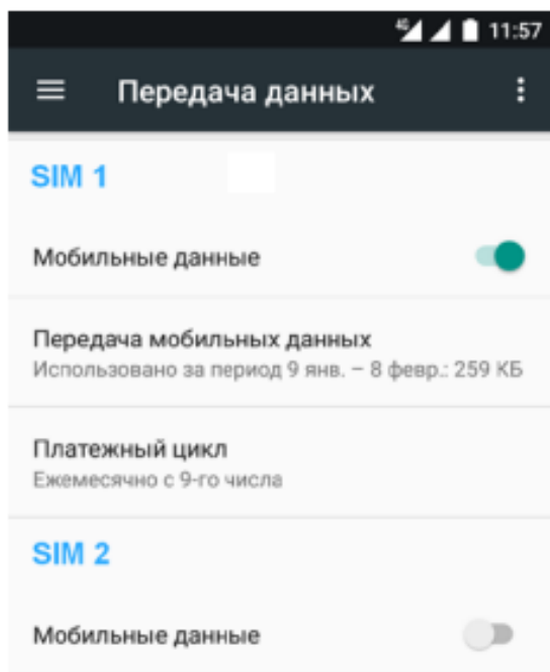


Рис. 7.1

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ

Зайдите в **Настройки > Беспроводные сети > WiFi**

Флажок передвиньте в положение **«Вкл»**. Смартфон покажет имена обнаруженных сетей Wi-Fi и их настройки безопасности. При выборе открытой сети, подключение произойдёт автоматически.

Для подключения к защищенной технологией WEP/WPA2 сети введите пароль, а затем нажмите **«ПОДКЛЮЧИТЬ»**.

## ПРОСМОТР ВЕБ-СТРАНИЦ

Используйте богатые возможности просмотра веб-сайтов в Интернете, такие как визуальные закладки и изменение масштаба при помощи жестов (сведение и разведение пальцев на экране).

1. Нажмите значок **Браузер**.
2. В экране программы **Браузер** нажмите на поле **адреса веб-страницы** вверху экрана (Рис. 7.2).
3. С клавиатуры введите адрес веб-страницы. Можете выбрать из выпадающего списка адресов.
4. Нажмите **Перейти** (зеленый круг со стрелкой на вирту-

альной клавиатуре). При просмотре веб-страницы можно при помощи жестов делать ее крупнее или мельче.

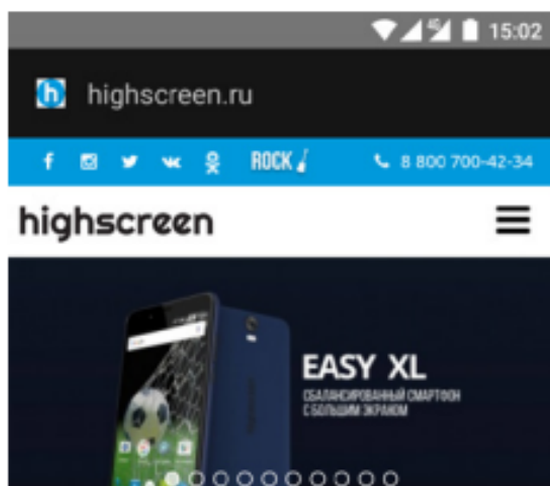


Рис. 7.2



### **Увеличение**

Раздвиньте большой и указательный пальцы, чтобы сделать веб-страницу крупнее.

### **Уменьшение**

Сдвиньте большой и указательный пальцы, чтобы сделать веб-страницу меньше.

## 8. ПОИСК И УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЙ В PLAY MARKET

Play Маркет — это место, где можно найти новые приложения для вашего смартфона. Выбирайте из широкого спектра бесплатных и платных приложений — от повышающих производительность до развлекательных.

Если вы нашли нужное вам приложение, вы можете легко загрузить и установить его на ваш смартфон несколькими нажатиями пальца.

Чтобы получить доступ к сервисам Google, сначала необходимо подключиться к Интернету с помощью подключения для передачи данных или подключения по Wi-Fi смартфона и войти в свою учетную запись Google.

1. Нажмите иконку **Play Маркет**.
2. Выберите интересующую вас программу из каталога или воспользуйтесь поиском.
3. Нажмите **Установить** (для бесплатных приложений) или **Купить** (для платных приложений). На экране появится уведомление о том, что приложение будет требовать доступ к вашей персональной информации либо доступ к определенным функциям или настройкам вашего смартфона.
4. Если вы согласны с данными условиями, нажмите **ОК**, чтобы начать загрузку и установку приложения.
5. Установленное приложение появится на экране **Все программы**.

## 9. СООБЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

Настройте учетные записи электронной почты для личной переписки или для корреспонденции с работы. Если вы настроили учетную запись Google, то ваша почта Gmail доступна из приложения Gmail.

Добавление учетной записи электронной почты POP3/IMAP

1. В Начальном экране нажмите **«Все приложения»** и затем нажмите **«Email»**.
2. Появится экран **Настройка аккаунта**. Введите **Адрес электронной почты**, Введите Пароль и нажмите **«Далее»**.
3. Если в базе смартфона нет типа учетной записи, которую вы хотите настроить, или адрес почтового сервера не может быть выявлен автоматически, система

предложит вам выбрать тип учетной записи и настроить серверы вручную.

4. Укажите Параметры аккаунта. Нажмите **«Далее»**.

5. Введите название учетной записи и Ваше имя, нажмите **«Готово»**.

## 10. СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ

Для общения с друзьями используйте функции подключения к социальным сетям. Используйте магазин Play Маркет для загрузки таких приложений как Вконтакте, Facebook, Twitter и других.

## 11. SD-КАРТА НА ANDROID 6.0 И ВЫШЕ

### ВВЕДЕНИЕ

Работа SD-карт в Android 6.0 и выше, отличается от Android 5.x. При первой установке SD-карты, в верхнем левом углу экрана отображена её иконка (Рис. 11.1)

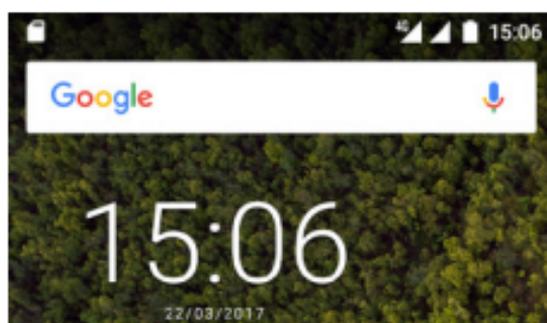


Рис. 11.1

Проведите по экрану пальцем от иконки вниз. Появляется меню (Рис. 11.2)

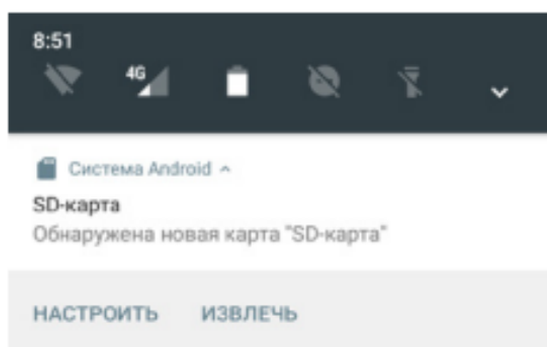


Рис. 11.2

Нажмите «**НАСТРОИТЬ**». Появляется выбор режима SD-карты (Рис. 11.3)

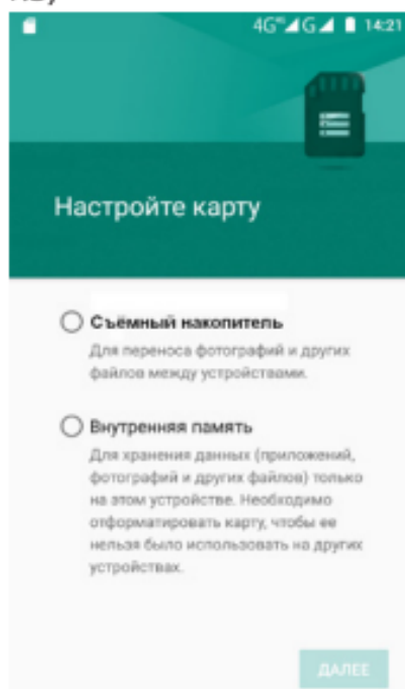


Рис. 11.3

SD-карта в смартфоне используется в одном из двух режимов: **Съёмный накопитель** или **Внутренняя память**

В режиме **Съёмный накопитель**, SD-карта используется для хранения данных, фотографий, музыки. Приложения на карту не устанавливаются и не переносятся. Пользователь может выбрать место хранения по умолчанию:

*Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > Внутренняя память / SD-карта (Рис. 11.4).*

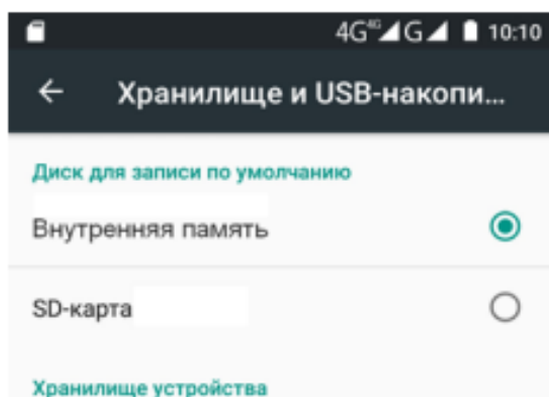


Рис. 11.4

Для связи с компьютером выбирается соединение Передача файлов.

В режиме **Внутренняя память** на SD-карту можно

устанавливать или переносить приложения. Диспетчер файлов (Проводник) не будет видеть карту, как съёмный накопитель.

По умолчанию для новой карты устанавливается режим **Съёмный накопитель** и форматирование не требуется. Если карта использовалась в другом смартфоне, может потребоваться форматирование.

Форматирование SD-карты необходимо:

-карта использовалась в другом смартфоне, как **Внутренняя память**

-для карты выбирается режим **Внутренняя память**

-карту необходимо перевести из режима **Съёмный накопитель** в режим **Внутренняя память** и наоборот.



### **ВНИМАНИЕ!**

Форматирование уничтожит все сохранённые на карте данные.

Рекомендуется использовать SD-карты памяти с высокой скоростью записи и чтения.

После форматирования в режиме **Внутренняя память**, карта будет привязана к смартфону. Для работы SD-карты на другом устройстве, необходимо отформатировать в нём.

## **СМЕНА РЕЖИМА СЪЁМНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ НА ВНУТРЕННЯЯ ПАМЯТЬ**

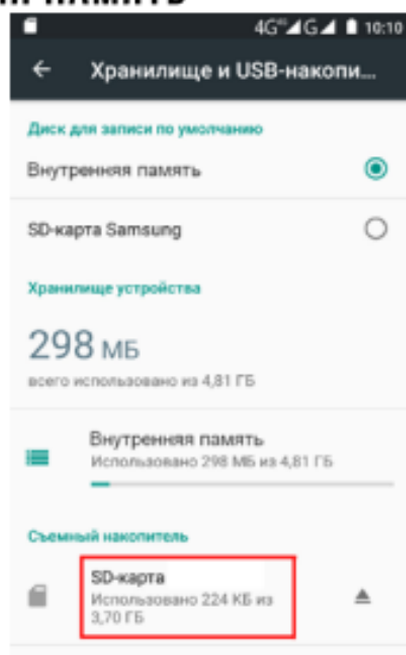


Рис. 11.5

**Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > Съёмный накопитель > SD-карта** (в нижней части экрана) (Рис. 11.5).

Далее в верхнем правом углу нажать:

**Меню** ( три точки) > **Память** > **Внутренняя память** > **ОЧИСТИТЬ И ОТФОРМАТИРОВАТЬ**

После завершения форматирования, выбрать перенос данных на карту памяти или отказаться.

Диспетчер приложений (Проводник) отображает SD-карту, если данные перенесены (Рис. 11.6)

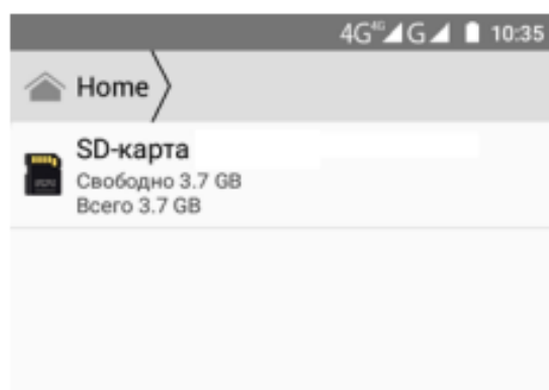


Рис. 11.6

или Внутреннюю память, если перенос данных отложен (Рис. 11.7)

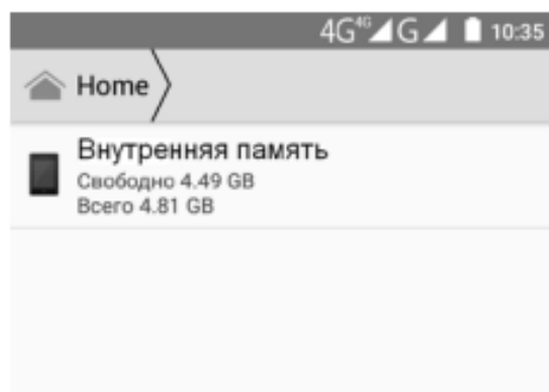


Рис. 11.7

## СМЕНА РЕЖИМА ВНУТРЕННЯЯ ПАМЯТЬ НА СЪЁМНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ:

*Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > SD-карта* (в нижней части экрана) > **Меню** ( три точки в верхнем правом углу) > **Съёмный накопитель > ФОРМАТИРОВАТЬ**

Диспетчер приложений (Проводник) отображает Внутреннюю память и SD-карту (Рис. 11.8)

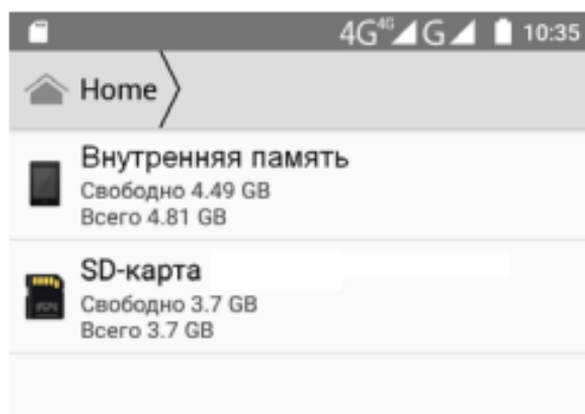


Рис. 11.8

## ПЕРЕНОС ДАННЫХ И ПРИЛОЖЕНИЙ (ДЛЯ КАРТЫ В РЕЖИМЕ ВНУТРЕННЯЯ ПАМЯТЬ)

Для перемещения данных из смартфона на SD-карту нажмите:

*Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > SD-карта* (в нижней части экрана) > **Меню** ( три точки в верхнем правом углу) > **Перенести данные > ПЕРЕНЕСТИ**



### **ВНИМАНИЕ!**

Данные перенесённые на SD-карту (в режиме Внутренняя память) доступны для чтения только в этом аппарате.

Если из смартфона извлечена карта с перенесёнными дан-

ными, возникнет конфликт с сохранением новых данных.

Для перемещения данных с SD-карты в смартфон нажмите:

**Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > Внутренняя память** (Память телефона) > **Меню** ( три точки в верхнем правом углу) > **Перенести данные > ПЕРЕНЕСТИ**

Для перемещения приложений (за исключением встроенных) из смартфона на SD-карту нажать:

**Настройки > Устройство > Приложения > Выбранное приложение > Хранилище > ИЗМЕНИТЬ > SD-карта > ПЕРЕМЕСТИТЬ**

## ОТКЛЮЧЕНИЕ SD-КАРТЫ

Если SD-карта (в режиме **Внутренняя память**) извлечена, повреждена или утеряна, смартфон помнит о соединении с ней. С извлечённой картой соединение восстанавливается. Необходимо установить её в гнездо, выключить-включить смартфон.

Для отключения повреждённой или утерянной карты нажать:

**Настройки > Устройство > Хранилище и USB-накопители > Хранилище устройства > SD-карта > ЗАБЫТЬ УСТРОЙСТВО**



### **ВНИМАНИЕ!**

После отключения/забывания SD-карты данные станут недоступны даже на этом смартфоне.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ SD-КАРТ

Дополнительная карта может использоваться в режимах **Съёмный накопитель** или **Внутренняя память**.

При задании дополнительной карте режима **Внутренняя память**, возникнет проблема записи на SD-карту. Основную карту рекомендуется отключить/забыть. Данные основной карты при этом будут утеряны.

## ВИРТУАЛЬНЫЕ ДИСКИ/РАЗДЕЛЫ SD-КАРТЫ

Android 6.0 и выше поддерживает SD-карты с разбивкой на несколько виртуальных дисков/разделов (до 4-х). Для разбивки используется программное обеспечение ком-

пьютера на OS Windows. Приложение Диспетчер файлов (Проводник) отображает виртуальные диски/разделы SD-карты (Рис. 11.9)

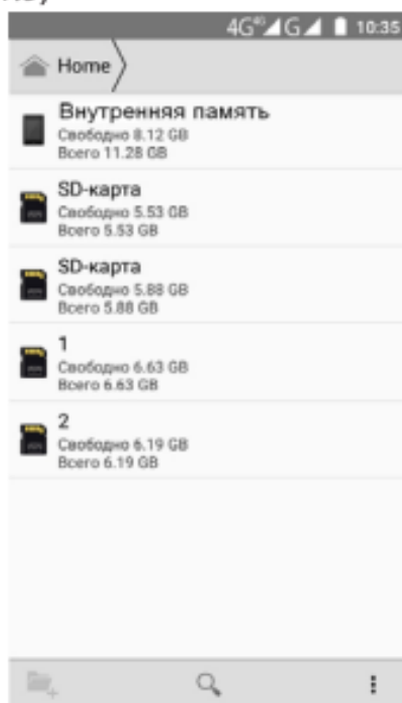


Рис. 11.9

## 12. СБРОС УСТАНОВОК

Хотите все начать с «чистого листа»? Сброс до заводских настроек приводит к удалению всех данных, в том числе загруженных приложений, и восстановлению в смартфоне исходного состояния — того, в каком он находился до первого включения.



### **Важно!**

Перед сбросом установок смартфона сделайте резервные копии хранящихся в нем ценных данных (контактов, сообщений и т.д.).

## СБРОС УСТАНОВОК СМАРТФОНА

Зайдите в *Настройки > Личные данные > Восстановление и сброс > Сброс настроек*

## 13. УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

В случае «зависания» смартфона, проблем при выполнении программ или замедления работы выполните следующие действия:

1. Проверьте, достаточно ли свободного места в памяти смартфона для выполнения программ. Чтобы проверить объем свободного места, нажмите: **Настройки > Устройство > Память**

2. Удалите данные и очистите кэш приложений. Чтобы удалить данные и очистить кэш, нажмите: **Настройки > Устройство > Приложения**. Выберите приложение и нажмите **Хранилище > данные / Очистить кэш**.

3. Удалите сторонние приложения. Зайдите **Настройки > Устройство > Приложения** и нажмите **Удалить**.

4. Создайте резервные копии данных, хранящихся в смартфоне, и затем выполните сброс установок.

5. На веб-сайте бренда Highscreen ([www.highscreen.ru](http://www.highscreen.ru)) проверьте наличие обновлений и прочитайте полезные советы для вашего смартфона.

## **ИНФОРМАЦИЯ О ПРАВАХ НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ**

Android, Google, Google Play и другие торговые марки являются товарными знаками Google Inc.

## **14. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

### **ВАЖНЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

При использовании этого устройства следует соблюдать описанные ниже меры предосторожности во избежание возможной судебной ответственности и причинения ущерба здоровью.

Выполняйте требования правил техники безопасности при эксплуатации устройства. Ознакомьтесь с предупреждениями, приведёнными в Руководстве пользователя.

Для уменьшения риска получения физических травм, поражения электрическим током, возгорания и повреждения оборудования соблюдайте следующие меры безопасности.

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ, ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ К НАДЛЕЖАЩЕМУ ЗАЗЕМЛЕНИЮ



### **Внимание!**

Подключение к оборудованию, не заземленному надлежащим образом, может привести к поражению электрическим током и повреждению смартфона.

Это устройство поставляется в комплекте с USB-кабелем для подключения к настольному компьютеру или ноутбуку. Обеспечьте надлежащее заземление компьютера, прежде чем подключать к нему ваше устройство. Шнур питания настольного компьютера или ноутбука имеет заземляющий проводник и заземляющую вилку. Вилку следует вставлять в сетевую розетку, смонтированную и заземленную в соответствии с нормативами и правилами.

## ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ

Источник питания должен соответствовать электрическим параметрам смартфона. Если вы не уверены, какой тип низковольтного оборудования требуется, обратитесь за советом в авторизованный сервисный центр. Смартфон следует подключать только к устройствам, которые сертифицированы как отвечающие требованиям программы USB-IF.

Использование других источников питания может быть опасным для смартфона и сделать недействительной гарантию на него.

Устройство содержит литий-полимерный аккумулятор, заряжать его следует при температуре выше 0°C. Применение ненадлежащего источника питания может привести к возгоранию или ожогу.

## ОСОБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание короткого замыкания держите смартфон в сухом месте вдали от воды или каких-либо жидкостей. Не подключайте к смартфону несовместимые устройства или аксессуары.

Не пытайтесь разбирать смартфон, аксессуары и аккумулятор.

Обслуживание или ремонт смартфона или аксессуаров разрешено проводить только специалистам.

Всегда держите смартфон в месте, недоступном для грудных и малолетних детей.

Устройство следует держать вдали от источников тепла: батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты или другие или другие нагревательные приборы. Не оставляйте смартфон в местах, где температура может превысить 60°C, например, на приборной панели автомобиля или на подоконнике за стеклом, куда в течение долгого времени падает прямой солнечный свет. Во время заряда аккумулятора, для лучшего охлаждения не перекрывайте доступ воздуха к смартфону. Перегрев устройства может привести к опасным последствиям, включая возгорание и ожог.

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ НА БОРТУ САМОЛЁТА**

В связи с тем, что смартфон может создать помехи в работе навигационной системы и бортовой сети самолета, его использование для звонков на борту самолета законодательно запрещено в большинстве стран. Если вы хотите использовать этот смартфон на борту самолета, то обязательно включите в нем **«Режим полета»/»Автономный режим»**.

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ МЕСТАХ**

При нахождении в потенциально взрывоопасной среде или в местах, где присутствуют легковоспламеняющиеся материалы, данное устройство нужно отключать, а пользователь должен строго следовать всем знакам и инструкциям. Возникновение искр в таких средах может привести к взрыву или пожару и, в результате, к телесным повреждениям или даже смерти.

Запрещается использовать это устройство на автозаправочных станциях. Пользователи должны соблюдать ограничения на использование радиоаппаратуры на складах горючего, химических заводах или в местах, где ведутся взрывные работы. Места, в которых имеется опасность взрыва, часто, но не всегда, обозначены хорошо заметными и понятными предупреждающими знаками. В число

таких взрывоопасных мест входят пункты заправки, нижние палубы кораблей, установки для транспортировки или хранения топлива или химических продуктов, а также места, в которых воздух содержит химические вещества или частицы (гранулы, пыль или металлическая пудра).

## **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ В ДОРОГЕ**

Водителям автомобилей запрещено пользоваться мобильными телефонами в движении, кроме экстренных случаев. В некоторых странах, в качестве альтернативы, разрешается использовать телефонные гарнитуры.

## **ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Ответственность за использование смартфона и все последствия такого использования возлагается исключительно на вас. В местах, где использование смартфонов запрещено, вы должны выключать свой смартфон. Использование смартфона регулируется мерами безопасности, которые обеспечивают защиту пользователя и окружающую среду.

## **НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ИЗЛИШНЕМУ ФИЗИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ**

Не прикладывайте чрезмерных усилий, нажимая на экран, а перед тем как сесть, вынимайте смартфон из кармана брюк. Также советуем хранить смартфон в защитном футляре, а сенсорный экран нажимать только пальцем. **Внешние, а также внутренние механические повреждения аппарата могут привести к отказу в гарантийном обслуживании.**

При использовании устройства в течение долгого времени, например, во время разговоров по смартфону, во время зарядки аккумулятора, при просмотре веб-страниц или запуска игр, устройство может нагреваться. В большинстве случаев это нормально и не свидетельствует о неполадке устройства.

## **ЗАЩИТА ВАШЕГО СМАРТФОНА**

Бережно обращайтесь со смартфоном и аксессуарами к нему и держите их в чистом незапыленном месте. Не используйте смартфон, если его дисплей поврежден

или разбит, разбитое стекло может стать причиной травм рук и лица. Необходимо отнести смартфон в авторизованный Сервисный центр Highscreen для ремонта. Не кусайте и не лижите смартфон или аккумулятор, это может привести к повреждению или взрыву смартфона. Не вставляйте смартфон или прилагаемые к нему аксессуары в глаза, уши или рот, это может привести к удушью или серьезным травмам.

Не подвергайте смартфон и аксессуары к нему воздействию открытого огня или табачного дыма.

Не роняйте, не бросайте и не сгибайте смартфон и аксессуары к нему.

Не проливайте жидкость на смартфон и аксессуары к нему и не используйте их в условиях сырости или высокой влажности.

Не красьте смартфон и аксессуары к нему. Не чистите смартфон и аксессуары к нему, используя агрессивные химикаты, очищающие растворители или аэрозоли. Не пытайтесь разбирать смартфон и аксессуары к нему, это разрешено только сервисным специалистам.

Не используйте смартфон и аксессуары к нему в условиях экстремальных температур, то есть ниже минус 20 и выше 55 градусов Цельсия.

Соблюдайте местные нормативы по утилизации электронных устройств.

Не носите смартфон в заднем кармане брюк, чтобы не сломать его, когда садитесь.

## **ПОВРЕЖДЕНИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

Отключите устройство от розетки электропитания и обратитесь к уполномоченному специалисту по техническому обслуживанию или в сервисный центр при возникновении следующих случаев:

Устройство попало под дождь или в воду, на него пролита жидкость.

Внутрь устройства попал посторонний предмет.

Устройство упало или повреждено.

Имеются заметные признаки перегрева.

Устройство не работает нормально при соблюдении

инструкций по эксплуатации.

## **ИЗБЕГАЙТЕ МЕСТ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ**

Не пользуйтесь устройством в местах с повышенной влажностью.

## **НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ ЭТИМ УСТРОЙСТВОМ ПОСЛЕ РЕЗКОГО ПЕРЕПАДА ТЕМПЕРАТУРЫ**

Если вы переносите это устройство из одного места в другое, где сильно отличается температура и/или влажность, то на устройстве или внутри него может сконденсироваться влага. Во избежание повреждения устройства, прежде чем его использовать, сделайте достаточную паузу, чтобы влага испарилась.



### **Замечание**

Если вы вносите устройство из места с низкой температурой в теплое помещение, то перед включением питания устройства дайте ему нагреться до температуры помещения.

## **НЕ ВСТАВЛЯЙТЕ В УСТРОЙСТВО ПОСТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ**

Не вставляйте никакие посторонние предметы в гнезда или другие отверстия корпуса устройства. Эти гнезда или отверстия предусмотрены для вентиляции. Их нельзя загромождать или закрывать.

## **АВТОМОБИЛЬНЫЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ**

Не кладите смартфон на пути раскрытия автомобильных подушек безопасности или над ними. Прежде чем отправиться в путь, положите смартфон в безопасное место в салоне автомобиля.

## **ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ**

Не ставьте это устройство на неустойчивый стол, тележку, подставку или кронштейн. При установке строго следуйте инструкциям изготовителя и используйте для установки только те приспособления, которые рекомендованы изготовителем.

**Подключения следует проводить на устойчивой поверхности**

**Используйте устройство с одобренным оборудованием**

Это устройство должно использоваться только с персональными компьютерами и дополнительными устройствами, обозначенными как подходящие для использования с вашим изделием (USB-IF).

## **ОТРЕГУЛИРУЙТЕ ГРОМКОСТЬ**

Смартфон может издавать громкий звук, способный повредить слух. Убавьте громкость, прежде чем использовать наушники или другие аудиоустройства.

## **ЧИСТКА**

Перед чисткой данного устройства отключите его от розетки электропитания.

Не применяйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Для чистки используйте слегка увлажненную ткань, но *никогда* не используйте воду для чистки ЖК-экрана.

## **ДЕТИ**

Держите смартфон и аксессуары к нему в местах, недоступных для детей, и не разрешайте им играть со смартфоном и аксессуарами. Они могут пораниться или случайно повредить смартфон. В смартфоне есть мелкие детали с острыми краями; ребенок может извлечь такие детали и проглотить их или пораниться ими.

## **ФИЗИЧЕСКИЕ ТРАВМЫ ИЗ-ЗА ПОВТОРЯЮЩИХСЯ ДВИЖЕНИЙ**

Чтобы свести к минимуму риск возникновения мышечной боли или травм из-за повторяющихся мелких быстрых движений при вводе текста или во время игр в смартфоне:

не сжимайте смартфон в руке слишком сильно

нажимайте кнопки без усилий

используйте в смартфоне специальные функции, которые сводят к минимуму количество нажатий кнопок (шаблоны сообщений, предиктивный ввод текста и т.п.) делайте частые паузы, чтобы потянуться и расслабиться.

## **ЭКСТРЕННЫЕ ВЫЗОВЫ**

Этот смартфон, как любой беспроводной смартфон, использует в работе радиосигналы, поэтому невозможно гарантировать устойчивую связь абсолютно во всех ситуациях. Следовательно, для экстренной связи никогда нельзя полагаться только на беспроводной смартфон.

## **ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЙ РАЗРЯД**

Не касайтесь металлических контактов microSIM-карты.

## **РАБОТАЮЩИЕ МЕХАНИЗМЫ**

Будьте особо внимательны к работающим механизмам, чтобы уменьшить риск несчастного случая.

## **ИНФОРМАЦИЯ АССОЦИАЦИИ МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНТЕРНЕТА (TELECOMMUNICATIONS & INTERNET ASSOCIATION, TIA) ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

### **КАРДИОСТИМУЛЯТОРЫ**

Для предотвращения возможных помех в работе кардиостимулятора Ассоциация производителей медицинского оборудования рекомендует обеспечивать расстояние не менее 15 см между беспроводным смартфоном и кардиостимулятором. Эти рекомендации совпадают с результатами независимых исследований и рекомендациями организации Wireless Technology Research, проводящей исследования беспроводных технологий.

**Люди, использующие кардиостимуляторы, должны:** постоянно держать смартфон на расстоянии более 15 сантиметров от кардиостимулятора, когда смартфон включен не носить смартфон в нагрудном кармане прикладывать смартфон к уху со стороны, противоположной той, где носится кардиостимулятор, чтобы свести к минимуму возможность возникновения помех. При возникновении любых подозрений о возникновении помех немедленно выключите смартфон.

### **Слуховые аппараты**

Некоторые цифровые радиотелефоны могут вызывать помехи в работе слуховых аппаратов. В этом случае обратитесь за советом в сервисный центр или позвоните

в службу работы с заказчиками, чтобы обсудить альтернативные варианты.

## **ДРУГИЕ МЕДИЦИНСКИЕ УСТРОЙСТВА**

Если вы используете какое-либо другое индивидуальное медицинское устройство, то проконсультируйтесь с производителем вашего устройства, чтобы узнать, надежно ли оно экранировано от внешнего излучения РЧ-энергии. Ваш врач может помочь в получении этой информации.

**Выключайте смартфон**, находясь в медицинских учреждениях, если в них вывешены соответствующие инструкции.

В больницах и медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему излучению РЧ - энергии.

**Смартфон и его комплектующие запрещено утилизировать как бытовые отходы. Неисправное оборудование и аккумуляторы можно сдать в любом специализированном пункте сбора.**

**Устройство соответствует требованиям к низковольтному оборудованию**

## ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ – РАСШИФРОВКА.

Дата изготовления нанесена на устройстве и на упаковке в виде цифробуквенного обозначения.

Указанное цифробуквенное обозначение входит в состав серийного номера устройства.

Серийный номер устройства нанесен на упаковку вместе с IMEI-номером/номерами. Серийный номер (S/N) имеет вид (Рис. 14.1)

Год и месяц изготовления обозначены в серийном номере пятым и шестым символами

**A B C D 1 1 X X X X X**  
**1 2-3 4 5 6 7-12**

**5 – год, цифры начиная с нуля**  
**(0=2015, 1=2016, 2=2017 и т.д.)**

**6 – месяц, цифры от 1 до 9 и буквы А, В, С**  
**(1=январь, 2=февраль и т.д., А=октябрь, В=ноябрь, С=декабрь.)**



Рис. 14.1

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОС:	Android 7.0
Дисплей:	5", 1280x720 HD, IPS
Процессор:	MT6737, 1.25 ГГц MT6737T, 1.45 ГГц (в версии PRO)
Размер оперативной памяти:	1 ГБ (2 ГБ в версии PRO)
Размер постоянной памяти:	16 ГБ
Габариты:	146x72x16.5 мм
Ёмкость литий-полимерного аккумулятора:	8000 мАч*
Основная камера:	8 МП
Фронтальная камера:	2 МП (5 МП в версии PRO)
Wi-Fi®:	IEEE 802.11 b/g/n
FM-радио:	Да
Bluetooth:	4.0+EDR+A2DP
Слот расширения:	microSD 32 ГБ
Сети:	GSM 850/900/1800/1900 WCDMA 900/2100 LTE FDD: B3/B7/B20, LTE TDD: B38
Встроенный приёмник навигации	GPS (GPS/ГЛОНАСС в версии PRO)
Дополнительно:	<ul style="list-style-type: none"><li>• поддержка двух SIM-карт (Dual SIM Dual Standby)</li><li>• датчик ускорения (акселерометр)</li><li>• датчик приближения</li><li>• датчик освещённости</li><li>• датчик магнитного поля (магнетометр)</li></ul>
Адаптер переменного тока	модель: AC-T2/1 Вход: 100-240В 50/60Hz 0.3А Выход: постоянное 5.0В 2.0А

\* со временем ёмкость аккумулятора снижается



Android, Google, Google Play, логотип Google Play - торговые марки Google Inc.

Адрес завода изготовителя: «Фортун Шип», 5Ф, Блок А1, Зхонгтей Информейшн Индастриал Парк, №2 Дезхенг Роад, Шилонг коммунити, Шиян стрит, Бейоен Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай, «Fortune Ship» 5F, Block A1, ZhongTai Information Industrial Park, No.2 Dezheng Road, Shilong community, Shiyang street, Baoan District, Shenzhen, P.R.China

highscreen.ru